



Europäisches  
Patentamt

European  
Patent Office

Office européen  
des brevets

# Europäisches Patentblatt European Patent Bulletin Bulletin européen des brevets

25 | 2010

23.06.2010

2 197 259 - 2 200 418

## A Inhalt

## A Contents

## A Sommaire

Einträge nur in den fett gedruckten Abschnitten

Entries only in bold-printed sections

Inscriptions uniquement dans les rubriques imprimées en gras

<b>I.</b>	<b>Veröffentlichte Anmeldungen</b>	16	<b>I.</b>	<b>Published Applications</b>	16	<b>I.</b>	<b>Demandes publiées</b>	16
I.1(1)	Internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art.153(3)), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer	16	I.1(1)	International applications, which have entered the European phase (Art. 153 (3)), arranged by international patent classification and publication number	16	I.1(1)	Demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153 (3)), classées selon la classification internationale des brevets et les numéros de publication	16
I.1(2)	Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art. 153(4)), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer	214	I.1(2)	European patent applications and international applications, which have entered the European phase (Art. 153 (4)), arranged by international patent classification and publication number	214	I.1(2)	Demandes de brevet européen et demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153 (4)), classées selon la classification internationale des brevets et les numéros de publication	214
I.1(3)	Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts (A3)	422	I.1(3)	Separate publication of the European search report (A3)	422	I.1(3)	Publication séparée du rapport de recherche européenne (A3)	422
I.1(4)	Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts	425	I.1(4)	Drawing up of a supplementary European search report	425	I.1(4)	Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne	425
I.1(5)	Anmeldungen, bei denen relevante Dokumente nach der Erstellung des europäischen Recherchenberichts ermittelt wurden	—	I.1(5)	Applications for which relevant documents have been discovered after drawing up of the European search report	—	I.1(5)	Demandes pour lesquelles des documents pertinents ont été découverts après l'établissement du rapport de recherche européenne	—
<b>I.2</b>	<b>Internationale Anmeldungen, die nicht in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach internationalen Veröffentlichungsnummern</b>	<b>430</b>	<b>I.2</b>	<b>International applications not entering the European phase, arranged by international publication number</b>	<b>430</b>	<b>I.2</b>	<b>Demandes internationales non entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros de publication internationale</b>	<b>430</b>
<b>I.3</b>	<b>Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach Anmeldenummern</b>	<b>459</b>	<b>I.3</b>	<b>European patent applications and international applications which have entered the European phase, arranged by application number</b>	<b>459</b>	<b>I.3</b>	<b>Demandes de brevet européen et demandes internationales entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros des demandes</b>	<b>459</b>
I.4	Frei	—	I.4	Reserved	—	I.4	Réservé	—
<b>I.5</b>	<b>Bei Ablauf der Frist nach Regel 39 EPÜ durch Zahlung bestätigte Benennungen/Erstreckungsanträge</b>	<b>489</b>	<b>I.5</b>	<b>Designations and requests for extension confirmed through payment of fees by expiry of the period under Rule 39 EPC</b>	<b>489</b>	<b>I.5</b>	<b>Désignations/requêtes en extension confirmées par le paiement des taxes correspondantes à l'expiration du délai prévu à la règle 39 CBE</b>	<b>489</b>
I.6	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	I.6	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	I.6	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—
<b>I.7</b>	<b>Tag der Stellung eines Prüfungsantrags</b>	<b>499</b>	<b>I.7</b>	<b>Date of filing of request for examination</b>	<b>499</b>	<b>I.7</b>	<b>Date de présentation de la requête en examen</b>	<b>499</b>
<b>I.8(1)</b>	<b>Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist</b>	<b>514</b>	<b>I.8(1)</b>	<b>Date on which the European patent application was refused</b>	<b>514</b>	<b>I.8(1)</b>	<b>Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée</b>	<b>514</b>
<b>I.8(2)</b>	<b>Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist</b>	<b>515</b>	<b>I.8(2)</b>	<b>Date on which the European patent application was withdrawn</b>	<b>515</b>	<b>I.8(2)</b>	<b>Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée</b>	<b>515</b>
<b>I.8(3)</b>	<b>Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt</b>	<b>516</b>	<b>I.8(3)</b>	<b>Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn</b>	<b>516</b>	<b>I.8(3)</b>	<b>Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée</b>	<b>516</b>
<b>I.8(4)</b>	<b>Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand</b>	<b>526</b>	<b>I.8(4)</b>	<b>Date of receipt of request for re-establishment of rights</b>	<b>526</b>	<b>I.8(4)</b>	<b>Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit</b>	<b>526</b>
I.8(5)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	I.8(5)	Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	I.8(5)	Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
<b>I.9(1)</b>	<b>Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14</b>	<b>526</b>	<b>I.9(1)</b>	<b>Date of suspension in the case referred to in Rule 14</b>	<b>526</b>	<b>I.9(1)</b>	<b>Date de la suspension dans le cas de la règle 14</b>	<b>526</b>
I.9(2)	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14	—	I.9(2)	Date of resumption in the case referred to in Rule 14	—	I.9(2)	Date de la poursuite dans le cas de la règle 14	—
<b>I.9(3)</b>	<b>Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142</b>	<b>526</b>	<b>I.9(3)</b>	<b>Date of interruption in the case referred to in Rule 142</b>	<b>526</b>	<b>I.9(3)</b>	<b>Date de l'interruption dans le cas de la règle 142</b>	<b>526</b>
<b>I.9(4)</b>	<b>Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142</b>	<b>526</b>	<b>I.9(4)</b>	<b>Date of resumption in the case referred to in Rule 142</b>	<b>526</b>	<b>I.9(4)</b>	<b>Date de la reprise dans le cas de la règle 142</b>	<b>526</b>
<b>I.10</b>	<b>Einreichung eines Umwandlungsantrags nach Art. 135 beim Europäischen Patentamt</b>	<b>526</b>	<b>I.10</b>	<b>Filing of a request for conversion under Art. 135 with the European Patent Office</b>	<b>526</b>	<b>I.10</b>	<b>Dépôt d'une requête en transformation, conformément à l'article 135, auprès de l'Office européen des brevets</b>	<b>526</b>
<b>I.11(1)</b>	<b>Lizenzen</b>	<b>527</b>	<b>I.11(1)</b>	<b>Licences</b>	<b>527</b>	<b>I.11(1)</b>	<b>Licences</b>	<b>527</b>
I.11(2)	Zwangsvollstreckungsmaßnahmen oder andere dingliche Rechte	—	I.11(2)	Legal means of execution or other rights in rem	—	I.11(2)	Voies légales d'exécution ou autres droits réels	—

<b>I.12</b>	<b>Änderungen und Korrekturen</b>	528	<b>I.12</b>	<b>Alterations and Corrections</b>	528	<b>I.12</b>	<b>Modifications et corrections</b>	528
<b>I.12(1)</b>	<b>Internationale Patentklassifikation</b>	528	<b>I.12(1)</b>	<b>International Patent Classification</b>	528	<b>I.12(1)</b>	<b>Classification internationale des brevets</b>	528
<b>I.12(2)</b>	<b>Verfahrenssprache</b>	534	<b>I.12(2)</b>	<b>Procedure language</b>	534	<b>I.12(2)</b>	<b>Langue de procédure</b>	534
<b>I.12(3)</b>	<b>Anmeldetag</b>	534	<b>I.12(3)</b>	<b>Date of filing</b>	534	<b>I.12(3)</b>	<b>Date de dépôt</b>	534
<b>I.12(4)</b>	<b>Sprache der Einreichung</b>	534	<b>I.12(4)</b>	<b>Language of filing</b>	534	<b>I.12(4)</b>	<b>Langue de dépôt</b>	534
<b>I.12(5)</b>	<b>Prioritätstag, Land und Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung</b>	534	<b>I.12(5)</b>	<b>Priority date, priority country, priority application number</b>	534	<b>I.12(5)</b>	<b>Date de priorité, pays de priorité, numéro de la demande fondant la priorité</b>	534
<b>I.12(6)</b>	<b>Benannte Vertragsstaaten und Erstreckungsstaaten</b>	534	<b>I.12(6)</b>	<b>Designated Contracting States and Extension States</b>	534	<b>I.12(6)</b>	<b>États contractants désignés et états d'extension désignés</b>	534
<b>I.12(7)</b>	<b>Bezeichnung der Erfindung</b>	562	<b>I.12(7)</b>	<b>Title of the invention</b>	562	<b>I.12(7)</b>	<b>Titre de l'invention</b>	562
<b>I.12(8)</b>	<b>Anmelder (Name/Anschrift)</b>	569	<b>I.12(8)</b>	<b>Applicant (name/address)</b>	569	<b>I.12(8)</b>	<b>Demandeur (nom/adresse)</b>	569
<b>I.12(9)</b>	<b>Anmelder (Rechtsübergang)</b>	569	<b>I.12(9)</b>	<b>Applicant (transfer of rights)</b>	569	<b>I.12(9)</b>	<b>Demandeur (transfert de droits)</b>	569
<b>I.12(10)</b>	<b>Erfinder</b>	577	<b>I.12(10)</b>	<b>Inventor</b>	577	<b>I.12(10)</b>	<b>Inventeur</b>	577
<b>I.12(11)</b>	<b>Früher eingereichte Anmeldung</b>	—	<b>I.12(11)</b>	<b>Previously filed application</b>	—	<b>I.12(11)</b>	<b>Demande déposée antérieurement</b>	—
<b>I.12(12)</b>	<b>Tag und Art der Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung</b>	586	<b>I.12(12)</b>	<b>Date and kind of publication of the European patent application</b>	586	<b>I.12(12)</b>	<b>Date et type de la publication de la demande de brevet européen</b>	586
<b>I.12(13)</b>	<b>Internationale Anmeldenummer, Internationale Veröffentlichungsnummer</b>	586	<b>I.12(13)</b>	<b>International application number, International publication number</b>	586	<b>I.12(13)</b>	<b>Numéro de dépôt international, Numéro de publication internationale</b>	586
<b>I.12(14)</b>	<b>Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Teilanmeldung (Art. 76)</b>	586	<b>I.12(14)</b>	<b>Application number / publication number of the divisional application (Art. 76)</b>	586	<b>I.12(14)</b>	<b>Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande divisionnaire (article 76)</b>	586
<b>I.12(15)</b>	<b>Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Stammanmeldung</b>	—	<b>I.12(15)</b>	<b>Application number / publication number of the parent application</b>	—	<b>I.12(15)</b>	<b>Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande initiale</b>	—
<b>I.12(16)</b>	<b>Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts</b>	588	<b>I.12(16)</b>	<b>Separate publication of the European search report</b>	588	<b>I.12(16)</b>	<b>Publication séparée du rapport de recherche européenne</b>	588
<b>I.12(17)</b>	<b>Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts</b>	588	<b>I.12(17)</b>	<b>Drawing up of a supplementary European search report</b>	588	<b>I.12(17)</b>	<b>Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne</b>	588
<b>I.12(18)</b>	<b>Anmeldungen, bei denen relevante Dokumente nach der Erstellung des europäischen Recherchenberichts ermittelt wurden</b>	—	<b>I.12(18)</b>	<b>Applications for which relevant documents have been discovered after drawing up of the European search report</b>	—	<b>I.12(18)</b>	<b>Demandes pour lesquelles des documents pertinents ont été découverts après l'établissement du rapport de recherche européenne</b>	—
<b>I.12(19)</b>	<b>Tag der Stellung eines Prüfungsantrags</b>	588	<b>I.12(19)</b>	<b>Date of filing of request for examination</b>	588	<b>I.12(19)</b>	<b>Date de présentation de la requête en examen</b>	588
<b>I.12(20)</b>	<b>Einreichung eines Umwandlungsantrags nach Art. 135 beim Europäischen Patentamt</b>	—	<b>I.12(20)</b>	<b>Filing of a request for conversion under Art. 135 with the European Patent Office</b>	—	<b>I.12(20)</b>	<b>Dépôt d'une requête en transformation, conformément à l'article 135, auprès de l'Office européen des brevets</b>	—
<b>I.12(21)</b>	<b>Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist</b>	588	<b>I.12(21)</b>	<b>Date on which the European patent application was refused</b>	588	<b>I.12(21)</b>	<b>Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée</b>	588
<b>I.12(22)</b>	<b>Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist</b>	—	<b>I.12(22)</b>	<b>Date on which the European patent application was withdrawn</b>	—	<b>I.12(22)</b>	<b>Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée</b>	—
<b>I.12(23)</b>	<b>Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt</b>	588	<b>I.12(23)</b>	<b>Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn</b>	588	<b>I.12(23)</b>	<b>Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée</b>	588
<b>I.12(24)</b>	<b>Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand</b>	—	<b>I.12(24)</b>	<b>Date of receipt of request for re-establishment of rights</b>	—	<b>I.12(24)</b>	<b>Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit</b>	—
<b>I.12(25)</b>	<b>Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand</b>	—	<b>I.12(25)</b>	<b>Date and purport of decision on request for re-establishment of rights</b>	—	<b>I.12(25)</b>	<b>Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit</b>	—
<b>I.12(26)</b>	<b>Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14</b>	—	<b>I.12(26)</b>	<b>Date of suspension in the case referred to in Rule 14</b>	—	<b>I.12(26)</b>	<b>Date de la suspension dans le cas de la règle 14</b>	—
<b>I.12(27)</b>	<b>Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14</b>	—	<b>I.12(27)</b>	<b>Date of resumption in the case referred to in Rule 14</b>	—	<b>I.12(27)</b>	<b>Date de la poursuite dans le cas de la règle 14</b>	—
<b>I.12(28)</b>	<b>Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142</b>	—	<b>I.12(28)</b>	<b>Date of interruption in the case referred to in Rule 142</b>	—	<b>I.12(28)</b>	<b>Date de l'interruption dans le cas de la règle 142</b>	—
<b>I.12(29)</b>	<b>Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142</b>	—	<b>I.12(29)</b>	<b>Date of resumption in the case referred to in Rule 142</b>	—	<b>I.12(29)</b>	<b>Date de la reprise dans le cas de la règle 142</b>	—
<b>I.12(30)</b>	<b>Lizenzen</b>	—	<b>I.12(30)</b>	<b>Licences</b>	—	<b>I.12(30)</b>	<b>Licences</b>	—
<b>I.12(31)</b>	<b>Zwangsvollstreckungsmassnahmen oder andere dingliche Rechte</b>	—	<b>I.12(31)</b>	<b>Legal means of execution or other rights in rem</b>	—	<b>I.12(31)</b>	<b>Voies légales d'exécution ou autres droits réels</b>	—
<b>I.12(32)</b>	<b>Verschiedenes</b>	—	<b>I.12(32)</b>	<b>Miscellaneous</b>	—	<b>I.12(32)</b>	<b>Divers</b>	—
<b>I.12(33)</b>	<b>Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a</b>	—	<b>I.12(33)</b>	<b>Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a</b>	—	<b>I.12(33)</b>	<b>Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a</b>	—

<b>II.</b>	<b>Erteilte Patente</b>	589	<b>II.</b>	<b>Granted patents</b>	589	<b>II.</b>	<b>Brevets délivrés</b>	589
<b>II.1(1)</b>	<b>Europäische Patente, geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation</b>	589	<b>II.1(1)</b>	<b>European patents, arranged in accordance with the international patent classification</b>	589	<b>II.1(1)</b>	<b>Brevets européens, classés selon la classification internationale des brevets</b>	589
<b>II.1(2)</b>	<b>Aufrechterhaltung des europäischen Patents in geändertem Umfang (B2), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation</b>	696	<b>II.1(2)</b>	<b>Maintenance of the European patent as amended (B2), arranged in accordance with the international patent classification</b>	696	<b>II.1(2)</b>	<b>Maintien du brevet européen dans sa forme modifiée (B2), classé selon la classification internationale des brevets</b>	696
<b>II.1(3)</b>	<b>Geänderte europäischen Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation</b>	698	<b>II.1(3)</b>	<b>Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged in accordance with the international patent classification</b>	698	<b>II.1(3)</b>	<b>Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon la classification internationale des brevets</b>	698
<b>II.2(1)</b>	<b>Europäische Patente, geordnet nach Veröffentlichungsnummern</b>	698	<b>II.2(1)</b>	<b>European patents, arranged by publication number</b>	698	<b>II.2(1)</b>	<b>Brevets européens, classés selon les numéros de publication</b>	698
<b>II.2(2)</b>	<b>Geänderte europäische Patente (B2), geordnet nach Veröffentlichungsnummern</b>	707	<b>II.2(2)</b>	<b>Amended European patents (B2), arranged by publication number</b>	707	<b>II.2(2)</b>	<b>Brevets européens modifiés (B2), classés selon les numéros de publication</b>	707
<b>II.2(3)</b>	<b>Geänderte europäische Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach Veröffentlichungsnummern</b>	707	<b>II.2(3)</b>	<b>Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged by publication number</b>	707	<b>II.2(3)</b>	<b>Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon les numéros de publication</b>	707
<b>II.3</b>	Frei	—	<b>II.3</b>	Reserved	—	<b>II.3</b>	Réservé	—
<b>II.4</b>	Frei	—	<b>II.4</b>	Reserved	—	<b>II.4</b>	Réservé	—
<b>II.5</b>	<b>Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat</b>	708	<b>II.5</b>	<b>Date of lapse of the European patent in a Contracting State</b>	708	<b>II.5</b>	<b>Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant</b>	708
<b>II.6(1)</b>	<b>Einspruch</b>	1042	<b>II.6(1)</b>	<b>Opposition</b>	1042	<b>II.6(1)</b>	<b>Opposition</b>	1042
<b>II.6(2)</b>	<b>Kein Einspruch eingelegt</b>	1046	<b>II.6(2)</b>	<b>No opposition filed</b>	1046	<b>II.6(2)</b>	<b>Il n'a pas été fait opposition</b>	1046
<b>II.7(1)</b>	Einspruch, der als nicht eingelegt gilt	—	<b>II.7(1)</b>	Opposition deemed not to have been filed	—	<b>II.7(1)</b>	Opposition réputée non formée	—
<b>II.7(2)</b>	Unzulässiger Einspruch	—	<b>II.7(2)</b>	Inadmissible opposition	—	<b>II.7(2)</b>	Opposition non recevable	—
<b>II.7(3)</b>	<b>Widerruf des europäischen Patents</b>	1058	<b>II.7(3)</b>	<b>Revocation of the European patent</b>	1058	<b>II.7(3)</b>	<b>Révocation du brevet européen</b>	1058
<b>II.7(4)</b>	<b>Zurückweisung des Einspruchs</b>	1059	<b>II.7(4)</b>	<b>Rejection of the opposition</b>	1059	<b>II.7(4)</b>	<b>Rejet de l'opposition</b>	1059
<b>II.7(5)</b>	<b>Einstellung des Einspruchsverfahrens</b>	1059	<b>II.7(5)</b>	<b>Termination of opposition procedure</b>	1059	<b>II.7(5)</b>	<b>Clôture de la procédure d'opposition</b>	1059
<b>II.8(1)</b>	Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	<b>II.8(1)</b>	Date of receipt of request for re-establishment of rights	—	<b>II.8(1)</b>	Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	—
<b>II.8(2)</b>	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	<b>II.8(2)</b>	Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	<b>II.8(2)</b>	Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
<b>II.9(1)</b>	Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78	—	<b>II.9(1)</b>	Date of suspension in the case referred to in Rule 78	—	<b>II.9(1)</b>	Date de la suspension dans le cas de la règle 78	—
<b>II.9(2)</b>	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78	—	<b>II.9(2)</b>	Date of resumption in the case referred to in Rule 78	—	<b>II.9(2)</b>	Date de la poursuite dans le cas de la règle 78	—
<b>II.9(3)</b>	<b>Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142</b>	1059	<b>II.9(3)</b>	<b>Date of interruption in the case referred to in Rule 142</b>	1059	<b>II.9(3)</b>	<b>Date de l'interruption dans le cas de la règle 142</b>	1059
<b>II.9(4)</b>	Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	—	<b>II.9(4)</b>	Date of resumption in the case referred to in Rule 142	—	<b>II.9(4)</b>	Date de la reprise dans le cas de la règle 142	—
<b>II.10(1)</b>	Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	<b>II.10(1)</b>	Date of filing of request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	<b>II.10(1)</b>	Date de présentation de la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
<b>II.10(2)</b>	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	<b>II.10(2)</b>	Date and purport of the decision on request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	<b>II.10(2)</b>	Date et nature de la décision relative à la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
<b>II.10(3)</b>	Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	<b>II.10(3)</b>	Date of filing of request for revocation of the European patent under Art. 105a	—	<b>II.10(3)</b>	Date de présentation de la requête en révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
<b>II.10(4)</b>	Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	<b>II.10(4)</b>	Revocation of the European patent under Art. 105a	—	<b>II.10(4)</b>	Révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
<b>II.11</b>	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	<b>II.11</b>	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	<b>II.11</b>	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—
<b>II.12</b>	<b>Änderungen und Korrekturen</b>	1060	<b>II.12</b>	<b>Alterations and Corrections</b>	1060	<b>II.12</b>	<b>Modifications et corrections</b>	1060
<b>II.12(1)</b>	Internationale Patentklassifikation	—	<b>II.12(1)</b>	International Patent Classification	—	<b>II.12(1)</b>	Classification internationale des brevets	—
<b>II.12(2)</b>	Verfahrenssprache	—	<b>II.12(2)</b>	Procedure language	—	<b>II.12(2)</b>	Langue de procédure	—
<b>II.12(3)</b>	Anmeldetag	—	<b>II.12(3)</b>	Date of filing	—	<b>II.12(3)</b>	Date de dépôt	—
<b>II.12(4)</b>	Sprache der Einreichung	—	<b>II.12(4)</b>	Language of filing	—	<b>II.12(4)</b>	Langue de dépôt	—
<b>II.12(5)</b>	Prioritätstag, Land und Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung	—	<b>II.12(5)</b>	Priority date, priority country, priority application number	—	<b>II.12(5)</b>	Date de priorité, pays de priorité, numéro de la demande fondant la priorité	—
<b>II.12(6)</b>	<b>Benannte Vertragsstaaten und Erstreckungsstaaten</b>	1060	<b>II.12(6)</b>	<b>Designated Contracting States and Extension States</b>	1060	<b>II.12(6)</b>	<b>États contractants désignés et états d'extension désignés</b>	1060
<b>II.12(7)</b>	<b>Bezeichnung der Erfindung</b>	1060	<b>II.12(7)</b>	<b>Title of the invention</b>	1060	<b>II.12(7)</b>	<b>Titre de l'invention</b>	1060
<b>II.12(8)</b>	Patentinhaber (Name/Anschrift)	—	<b>II.12(8)</b>	Proprietor of patent (name/address)	—	<b>II.12(8)</b>	Titulaire du brevet (nom/adresse)	—
<b>II.12(9)</b>	<b>Patentinhaber (Rechtsübergang)</b>	1060	<b>II.12(9)</b>	<b>Proprietor of patent (transfer of rights)</b>	1060	<b>II.12(9)</b>	<b>Titulaire du brevet (transfert de droits)</b>	1060
<b>II.12(10)</b>	<b>Erfinder</b>	1061	<b>II.12(10)</b>	<b>Inventor</b>	1061	<b>II.12(10)</b>	<b>Inventeur</b>	1061
<b>II.12(11)</b>	Tag der Veröffentlichung der neuen Patentschrift (B3) (Art. 105a)	—	<b>II.12(11)</b>	Date of publication of the new specification of the patent (B3) (Art. 105a)	—	<b>II.12(11)</b>	Date de publication du nouveau fascicule du brevet (B3) (article 105a)	—

II.12(12)	Tag der Veröffentlichung der europäischen Patentschrift (B1) (Art. 98)	—	II.12(12)	Date of publication of the specification of the European patent (B1) (Art. 98)	—	II.12(12)	Date de publication du fascicule du brevet européen (B1) (article 98)	—
II.12(13)	Internationale Anmeldenummer, Internationale Veröffentlichungsnummer	—	II.12(13)	International application number, International publication number	—	II.12(13)	Numéro de dépôt international, Numéro de publication internationale	—
<b>II.12(14)</b>	<b>Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Teilmeldung (Art. 76)</b>	1061	<b>II.12(14)</b>	<b>Application number / publication number of the divisional application (Art. 76)</b>	1061	<b>II.12(14)</b>	<b>Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande divisionnaire (article 76)</b>	1061
II.12(15)	Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Stammanmeldung	—	II.12(15)	Application number / publication number of the parent application	—	II.12(15)	Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande initiale	—
II.12(16)	Tag der Veröffentlichung der neuen Patentschrift (B2) (Art. 103)	—	II.12(16)	Date of publication of the new specification of the patent (B2) (Art. 103)	—	II.12(16)	Date de publication du nouveau fascicule du brevet (B2) (article 103)	—
<b>II.12(17)</b>	<b>Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat</b>	1062	<b>II.12(17)</b>	<b>Date of lapse of the European patent in a Contracting State</b>	1062	<b>II.12(17)</b>	<b>Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant</b>	1062
<b>II.12(18)</b>	<b>Einspruch</b>	1063	<b>II.12(18)</b>	<b>Opposition</b>	1063	<b>II.12(18)</b>	<b>Opposition</b>	1063
<b>II.12(19)</b>	<b>Kein Einspruch eingelegt</b>	1065	<b>II.12(19)</b>	<b>No opposition filed</b>	1065	<b>II.12(19)</b>	<b>Il n'a pas été fait opposition</b>	1065
II.12(20)	Zurückweisung des Einspruchs	—	II.12(20)	Rejection of the opposition	—	II.12(20)	Rejet de l'opposition	—
II.12(21)	Widerruf des europäischen Patents	—	II.12(21)	Revocation of the European patent	—	II.12(21)	Révocation du brevet européen	—
II.12(22)	Einstellung des Einspruchsverfahrens	—	II.12(22)	Termination of opposition procedure	—	II.12(22)	Clôture de la procédure d'opposition	—
II.12(23)	Unzulässiger Einspruch	—	II.12(23)	Inadmissible opposition	—	II.12(23)	Opposition non recevable	—
II.12(24)	Einspruch, der als nicht eingelegt gilt	—	II.12(24)	Opposition deemed not to have been filed	—	II.12(24)	Opposition réputée non formée	—
II.12(25)	Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.12(25)	Date of receipt of request for re-establishment of rights	—	II.12(25)	Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	—
II.12(26)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.12(26)	Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	II.12(26)	Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
II.12(27)	Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78	—	II.12(27)	Date of suspension in the case referred to in Rule 78	—	II.12(27)	Date de la suspension dans le cas de la règle 78	—
II.12(28)	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78	—	II.12(28)	Date of resumption in the case referred to in Rule 78	—	II.12(28)	Date de la poursuite dans le cas de la règle 78	—
II.12(29)	Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	—	II.12(29)	Date of interruption in the case referred to in Rule 142	—	II.12(29)	Date de l'interruption dans le cas de la règle 142	—
II.12(30)	Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	—	II.12(30)	Date of resumption in the case referred to in Rule 142	—	II.12(30)	Date de la reprise dans le cas de la règle 142	—
II.12(31)	Verschiedenes	—	II.12(31)	Miscellaneous	—	II.12(31)	Divers	—
II.12(32)	Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(32)	Date of filing of request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(32)	Date de présentation de la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(33)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(33)	Date and purport of the decision on request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(33)	Date et nature de la décision relative à la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(34)	Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(34)	Date of filing of request for revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(34)	Date de présentation de la requête en révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(35)	Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(35)	Revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(35)	Révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(36)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	II.12(36)	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	II.12(36)	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—
<b>III.</b>	<b>Weitere Angaben zu Patentanmeldungen und erteilten Patenten</b>	1066	<b>III.</b>	<b>Further details re patent applications and granted patents</b>	1066	<b>III.</b>	<b>Autres indications relatives aux demandes de brevet et aux brevets délivrés</b>	1066
<b>III.1</b>	<b>Anmeldungen und Erteilte Patente, geordnet nach Namen der Anmelder/ Patentinhaber</b>	1066	<b>III.1</b>	<b>Applications and granted patents, arranged by name of applicant/patent proprietor</b>	1066	<b>III.1</b>	<b>Demandes et brevets délivrés, classées selon les noms des demandeurs/titulaires</b>	1066
<b>III.2</b>	<b>Öffentliche Zustellung nach Regel 129</b>	1106	<b>III.2</b>	<b>Public notification under Rule 129</b>	1106	<b>III.2</b>	<b>Signification publique, conformément à la règle 129</b>	1106
<b>III.3</b>	<b>Neudrucke aufgrund von Korrekturen</b>	1108	<b>III.3</b>	<b>Reprints after corrections</b>	1108	<b>III.3</b>	<b>Réimpressions en raison de corrections</b>	1108

## B Allgemeine Hinweise

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

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

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

A1 = Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung mit Recherchenbericht

A2 = Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung ohne Recherchenbericht

A3 = Gesonderte Veröffentlichung des europäischen oder internationalen Recherchenberichts

B1 = Veröffentlichung der europäischen Patentschrift

B2 = Veröffentlichung der neuen europäischen Patentschrift nach dem Einspruchsverfahren.

B3 = Veröffentlichung der neuen europäischen Patentschrift nach dem Beschränkungsverfahren.

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

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

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

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

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

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

## B General Remarks

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

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

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

A1 = Publication of the European patent application with search report

A2 = Publication of the European patent application without search report

A3 = Separate publication of the European or international search report

B1 = Publication of the European patent specification

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

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

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

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

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

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

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

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

## B Remarques générales

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

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

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

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

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

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

B1 = publication du fascicule du brevet européen

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



**C INID-Codes**

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

**(10) Kennzeichnung des Dokuments**

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

**(20) Daten zur nationalen Anmeldung**

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

**(30) Prioritätsangaben**

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

**C INID Codes**

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

**(10) Document identification**

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

**(20) Domestic filing data**

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

**(30) Priority Data**

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

**C Codes INID**

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

**(10) Identification du document**

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

**(20) Données concernant le dépôt national**

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

**(30) Données relatives à la priorité**

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



**(40) Daten zur Veröffentlichung**

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

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

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

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

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

**(50) Technische Angaben**

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

**(50) Technical information**

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

**(50) Informations techniques**

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

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

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

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

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

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

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

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

## D Zusätzliche Angaben

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

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

### I. Veröffentlichte europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen

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

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

#### Abschnitt I.1(1)

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

#### Abschnitt I.1(2)

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

#### Abschnitt I.1(3)

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

#### Abschnitt I.1(5)

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

#### Abschnitt I.2

Tag an dem die Int. Anmeldung als zurückgenommen gilt

#### Abschnitt I.6

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

#### Abschnitt I.7

Tag des Eingangs des Prüfungsantrags

#### Abschnitt I.8(1)

Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist

#### Abschnitt I.8(2)

Tag des Eingangs der Zurücknahme der europäischen Patentanmeldung

#### Abschnitt I.8(3)

Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt

## D Supplementary Details

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

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

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

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

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

#### Section I.1(1)

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

#### Section I.1(2)

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

#### Section I.1(3)

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

#### Section I.1(5)

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

#### Section I.2

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

#### Section I.6

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

#### Section I.7

Date of receipt of request for examination

#### Section I.8(1)

Date on which the European patent application was refused

#### Section I.8(2)

Date of receipt of the withdrawal of European patent application

#### Section I.8(3)

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

## D Informations supplémentaires

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

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

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

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

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

#### Section I.1(1)

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

#### Section I.1(2)

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

#### Section I.1(3)

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

#### Section I.1(5)

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

#### Section I.2

Date à laquelle la demande int. est réputée retirée

#### Section I.6

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

#### Section I.7

Date de réception de la requête en examen

#### Section I.8(1)

Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée

#### Section I.8(2)

Date de réception du retrait du brevet européen

#### Section I.8(3)

Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée

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

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

## II. Erteilte europäische Patente

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

### Abschnitt II.1(1)

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

### Abschnitt II.1(2)

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

### Abschnitt II.1(3)

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

### Abschnitt II.5

Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat

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

### Abschnitt II.6(1)

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

### Abschnitt II.7(1)

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

### Abschnitt II.7(2)

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

### Abschnitt II.7(3)

Tag der Entscheidung über den Widerruf

### Abschnitt II.7(4)

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

### Abschnitt II.7(5)

Tag der Entscheidung über die Einstellung des Einspruchsverfahrens

### Abschnitt II.8(1)

Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand

### Abschnitt II.8(2)

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

### Abschnitt II.9(1)

Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78

### Abschnitt II.9(2)

Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78

### Abschnitt II.9(3)

Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142

### Abschnitt II.9(4)

Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142

## II. Granted European Patents

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

### Section II.1(1)

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

### Section II.1(2)

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

### Section II.1(3)

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

### Section II.5

Date of lapse of the European patent in a Contracting State

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

### Section II.6(1)

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

### Section II.7(1)

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

### Section II.7(2)

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

### Section II.7(3)

Date of revocation decision

### Section II.7(4)

Date of decision rejecting the opposition(s)

### Section II.7(5)

Date of decision of termination of opposition procedure

### Section II.8(1)

Date of receipt of request for re-establishment of rights

### Section II.8(2)

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

### Section II.9(1)

Date of suspension in the case referred to in Rule 78

### Section II.9(2)

Date of resumption in the case referred to in Rule 78

### Section II.9(3)

Date of interruption in the case referred to in Rule 142

### Section II.9(4)

Date of resumption in the case referred to in Rule 142

## II. Brevets européens délivrés

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

### Section II.1(1)

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

### Section II.1(2)

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

### Section II.1(3)

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

### Section II.5

Date de déchéance du brevet européen dans un État contractant

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

### Section II.6(1)

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

### Section II.7(1)

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

### Section II.7(2)

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

### Section II.7(3)

Date de la décision de révocation

### Section II.7(4)

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

### Section II.7(5)

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

### Section II.8(1)

Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit

### Section II.8(2)

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

### Section II.9(1)

Date de la suspension dans le cas de la règle 78

### Section II.9(2)

Date de la poursuite dans le cas de la règle 78

### Section II.9(3)

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

### Section II.9(4)

Date de la reprise dans le cas de la règle 142



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

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

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

#### Abschnitt III.2

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

#### Abschnitt III.3

Zusätzliche Korrekturinformation  
Von der Korrektur betroffene Dokumententeile

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

#### Section III.2

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

#### Section III.3

Supplementary correction information  
Parts of document affected by the correction

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

#### Section III.2

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

#### Section III.3

Informations supplémentaires sur la correction  
Parties du document qui ont été corrigées

I.

I.

• **Veröffentlichte europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen (Art. 153)**

• **Published European patent applications and international applications (Art. 153)**

• **Demandes de brevet européen publiées et demandes internationales publiées (article 153)**

I.1(1)

• **Internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art.153(3)), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer**

• **International applications, which have entered the European phase (Art. 153(3)), arranged by international patent classification and publication number**

• **Demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153(3)), classées selon la classification internationale des brevets et les numéros de publication**

(51) **A01C 1/06** (11) **2 197 259 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 07842564.2 (22) 14.09.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) US 2007/078581 14.09.2007

(87) WO 2009/035462 2009/12 19.03.2009

(54) • **NASSBEIZVERFAHREN ZUM BEIZEN VON KLEINEN SAATGUTSCHARGEN**

• **LIQUID SEED DRESSING METHOD FOR DRESSING SMALL QUANTITIES OF SEED**

• **PROCÉDÉ LIQUIDE DE TRAITEMENT DE SEMENCES PERMETTANT DE TRAITER DE PETITES QUANTITÉS DE SEMENCES**

(71) E.I. DUPONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington DE 19898, US

(72) BERGER, Richard A., Claymont, Delaware 19703, US

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

(51) **A01C 19/04** (11) **2 197 260 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08835622.5 (22) 03.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/078710 03.10.2008

(87) WO 2009/046273 2009/15 09.04.2009

(30) 05.10.2007 US 868075

(54) • **BODENBETRIEBENES SAATDOSIERUNGSSYSTEM MIT STUFENLOSEM GETRIEBE**

• **GROUND DRIVEN SEED METERING SYSTEM WITH A CONTINUOUSLY VARIABLE TRANSMISSION**

• **SYSTÈME DOSEUR DE SEMENCES COMMANDÉ PAR LE SOL À TRANSMISSION À VARIATION CONTINUE**

(71) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265, US

(72) RIEWERTS, Paul, R., Port Byron IL 61275, US

(74) Reichert, Christian, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Straße 70, 68163 Mannheim, DE

**A01F 25/20** → (51) **A01K 5/00**

**A01F 29/14** → (51) **A01K 5/00**

(51) **A01G 7/04** (11) **2 197 261 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08826662.2 (22) 03.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) NL 2008/050635 03.10.2008

(87) WO 2009/045107 2009/15 09.04.2009

(30) 03.10.2007 EP 07117824

(54) • **GEWÄCHSHAUSSYSTEM**

• **GREENHOUSE SYSTEM**

• **SYSTÈME DE SERRE HORTICOLE**

(71) Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL

(72) SMITS, Jan J., NL-3151 CP Hoek Van Holland, NL

OOSTERHUIS, Gerrit, NL-5682 EN Best, NL AULBERS, Antonius Paulus, NL-5644 BD Eindhoven, NL

(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **A01G 9/02** (11) **2 197 262 A2\***

(25) De (26) De

(21) 08838418.5 (22) 19.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007863 19.09.2008

(87) WO 2009/046838 2009/16 16.04.2009

(88) 18.06.2009

(30) 08.10.2007 DE 202007014037 U

(54) • **PFLANZTOPF AUS KUNSTSTOFF**

• **PLASTIC PLANTPOT**

• **POT DE PLANTATION EN MATIÈRE PLASTIQUE**

(71) Pöppelmann Holding GmbH & Co. KG., Bakumer Strasse 73, 49393 Lohne, DE

(72) SCHMIDT, Guido, 49413 Dinklage, DE

(74) Bünemann, Egon, et al, Busse & Busse Patentanwälte Grosshandelsring 6, 49084 Osnabrück, DE

(51) **A01G 9/14** (11) **2 197 263 A1\***

(25) De (26) De

(21) 08802064.9 (22) 12.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007504 12.09.2008

(87) WO 2009/043433 2009/15 09.04.2009

(30) 28.09.2007 EP 07019138

(54) • **GEWÄCHSHAUSSYSTEM**

• **GREENHOUSE SYSTEM**

• **SYSTÈME DE SERRE**

(71) Scheuten S.à.r.l., Groethofstraat 21, 5916 PA Venlo, NL

(72) GIESEN, Leonardus, Henricus, Wilhelmus, NL-5708 CL Helmond, NL

RUTTEN, Gied, NL-5973 KG Lottum, NL GEYER, Volker, 41372 Niederkrüchten, DE

VILLARI, Valentino, 41063 Mönchengladbach, DE

(74) Jostarndt, Hans-Dieter, Jostarndt Patentanwalts-AG Brüsseler Ring 51, 52074 Aachen, DE

(51) **A01G 17/02** (11) **2 197 264 A2\***

(25) En (26) En

(21) 08839923.3 (22) 17.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) NZ 2008/000270 17.10.2008

(87) WO 2009/051498 2009/17 23.04.2009

(88) 13.08.2009

(30) 19.10.2007 NZ 56270307

09.06.2008 NZ 56270308

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ABSTREIFEN EINES MATERIALS VON EINER LEITUNG**

• **METHOD AND APPARATUS FOR STRIPPING MATERIAL FROM A LINE**

• **PROCÉDÉ ET APPAREIL D'EXTRACTION DE MATÉRIAU D'UNE CONDUITE**

(71) Honeypot Holdings Limited, 56 Scott Street, Blenheim 7240, NZ

(72) GEORGE, Nigel Hamish, Amberley 7482, NZ WICKHAM, Marcus James, Blenheim 7202, NZ

LOVE, Garry Trevor, Amberley 7482, NZ LOVE, Albert Arnold, Amberley 7482, NZ

(74) Boyce, Conor, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

**A01H 5/00** → (51) **C12N 15/82**

**A01J 5/04** → (51) **A01J 7/00**

**A01J 5/08** → (51) **A01J 7/00**

(51) **A01J 7/00** (11) **2 197 265 A1\***

**A01J 5/04** **A01J 5/08**

(25) En (26) En

(21) 08837086.1 (22) 07.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) SE 2008/051137 07.10.2008

(87) WO 2009/048417 2009/16 16.04.2009

(30) 08.10.2007 SE 0702249

(54) • **ROHRFÖRMIGES ELEMENT UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG**

• **A TUBULAR ELEMENT AND A METHOD FOR MANUFACTURING THEREOF**

• **ÉLÉMENT TUBULAIRE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION**

(71) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 Tumba, SE

(72) CRESPO, Eric, F-22520 Binic, FR

(74) Berglund, Stefan, Bjerkéns Patentbyrå KB Östermalmsgatan 58, 114 50 Stockholm, SE

(51) **A01K 5/00** (11) **2 197 266 A2\***

**A01F 29/14** **A01F 25/20**

(25) En (26) En

(21) 08847320.2 (22) 05.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) IL 2008/001456 05.11.2008

(87) WO 2009/060442 2009/20 14.05.2009

(88) 02.07.2009

(30) 05.11.2007 US 996165 P

(54) • **VORRICHTUNG ZUM SCHNEIDEN, MISCHEN UND AUSGEBEN VON FUTTER**

• **CUTTER-MIXER-FEEDER**

- *HACHOIR-MÉLANGEUR-DISTRIBUTEUR*
- (71) Lachish Industries Ltd, Prag Street, 80100 Sderot, IL
- (72) GOLDENBERG, Gershon, 49775 Petach Tikva, IL
- BIVAS, Rafi, 93758 Jerusalem, IL
- KOSTER, Yoav, 32207 Haifa, IL
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

(51) **A01K 7/00** (11) **2 197 267 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08837022.6 (22) 13.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/079706 13.10.2008  
(87) WO 2009/049287 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 US 871916  
(54) • *ADAPTER FÜR EIN FLÜSSIGKEITSAUSGABEVENTIL*  
• *FLUID DELIVERY VALVE ADAPTER*  
• *ADAPTATEUR POUR VANNE DE DÉCHARGE DE FLUIDE*
- (71) Hydropac/lab Products, Inc., One Silas Road, Seaford, DE 19973, US
- (72) GABRIEL, George, S., Seaford DE 19973, US  
CAMPBELL, Neil, E., Eden MD 21822, US  
PARK, Chin-Soo, Salisbury MD 21801, US  
MURRAY, Dale, Elkton MD 21921, US  
IRWIN, Lynn, Seaford DE 19973, US  
GIANNI, Frank, Tewksbury MA 01876, US  
GERRINGER, Rodney, Forest Hill MD 21050, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **A01K 13/00** (11) **2 197 268 A1\***  
**A01L 3/00** **A01L 5/00**

(25) It (26) En  
(21) 07849698.1 (22) 18.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
- (86) IT 2007/000729 18.10.2007  
(87) WO 2009/050750 2009/17 23.04.2009  
(54) • *PFERDEGAMASCHENANORDNUNG*  
• *HORSE BOOT ASSEMBLY*  
• *BOTTE POUR CHEVAL*
- (71) Osca 2 S.R.L., Via Buttero 1, 23887 Olgiate Molgora (Lecco), IT
- (72) GOLA, Andrea, I-20121 Milano, IT
- (74) Pes, Matteo, et al, Porta, Checchacci & Associati S.p.A. Via Trebbia, 20, I-20135 Milano, IT

**A01L 3/00** → (51) **A01K 13/00**

**A01L 5/00** → (51) **A01K 13/00**

**A01M 1/10** → (51) **A01M 17/00**

(51) **A01M 17/00** (11) **2 197 269 A1\***  
**A01M 1/10**

(25) En (26) En  
(21) 08838546.3 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/079127 08.10.2008  
(87) WO 2009/048900 2009/16 16.04.2009

(30) 12.10.2007 US 979761 P  
24.06.2008 US 145344

- (54) • *TERMITENSTATION MIT AUSWECHSELBARER KASSETTE*  
• *TERMITE STATION WITH REPLACEABLE CARTRIDGE*  
• *STATION ANTI TERMITE AVEC CARTOUCHE REMPLAÇABLE*

(71) BASF Corporation, 100 Campus Drive, Florham Park, NJ 07932, US

(72) CINK, James H., St. Louis, MO 63122, US

(74) Smaggasgale, Gillian Helen, W.P. Thompson & Co 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

(51) **A01N 1/00** (11) **2 197 270 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08829350.1 (22) 08.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/075608 08.09.2008  
(87) WO 2009/033160 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 US 970780 P  
09.11.2007 US 986665 P  
20.11.2007 US 989299 P

- (54) • *PLAZENTAGEWEBETRANSPLANTATE UND VERBESSERTE VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*  
• *PLACENTAL TISSUE GRAFTS AND IMPROVED METHODS OF PREPARING AND USING THE SAME*  
• *GREFFONS DE TISSU PLACENTAIRE ET PROCÉDÉS AMÉLIORÉS POUR LEUR PRÉPARATION ET LEUR UTILISATION*

(71) Surgical Biologics, 60 Chastain Center Blvd. Suite 60, Kennesaw, GA 30144, US

(72) DANIEL, John, Woodstock, GA 30188, US  
TOFE, Robert, Denver, CO 80218, US  
SPENCER, Randall, Acworth, GA 30101, US  
RUSSO, John, Sarasota, FL 34242, US

(74) Campbell, Neil Boyd, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **A01N 1/02** (11) **2 197 271 A2\***  
**C07D 207/36** **C07D 213/69**  
**C07D 215/22** **C07D 307/32**  
**C07D 307/58** **C07D 307/60**  
**C07D 309/32** **C07D 309/40**  
**C07D 311/16** **C07D 311/30**  
**C07D 311/62** **C07D 333/32**  
**C07D 335/06**

(25) En (26) En  
(21) 08806747.5 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/050931 10.10.2008  
(87) WO 2009/047568 2009/16 16.04.2009  
(88) 23.07.2009  
(30) 10.10.2007 GB 0719751

- (54) • *IN-VITRO-KONSERVIERUNG VON LEBENDEN TIERISCHEN ZELLEN, UND VERBINDUNGEN, DIE SICH FÜR DIE VERWENDUNG BEI DER KONSERVIERUNG VON LEBENDEN TIERISCHEN ZELLEN EIGNEN*  
• *IN VITRO PRESERVATION OF LIVING ANIMAL CELLS AND COMPOUNDS SUITABLE FOR USE IN THE PRESERVATION OF LIVING ANIMAL CELLS*  
• *CONSERVATION IN VITRO DE CELLULES ANIMALES VIVANTES ET COMPOSÉS APPROPRIÉS POUR UNE UTILISATION DANS LA CONSERVATION DE CELLULES ANIMALES VIVANTES*

(71) Ascanta Therapeutics, Inc., 101 Lindenwood Drive, Suite 405, Malvern, PA 19355, US

(72) GUO, Ming, San Diego CA 92130, US  
SHUGUANG, Zhu, San Diego CA 92130, US  
NAVARRÉ, Laure, F-69003 Lyon, FR  
PERION, Regis, F-72000 Le Mans, FR

(74) Schlich, George William, Schlich & Co 34 New Road, Littlehampton West Sussex BN17 5AT, GB

(71) Antoxis Limited, Wallace Building Roslin Biocentre, Roslin Midlothian EH25 9PP, GB

- (72) MCPHAIL, Donald Barton, Aberdeen, Aberdeenshire AB15 7FJ, GB  
COOK, Graeme James, Peterhead, Aberdeenshire AB42 2UT, GB  
JOHNSTONE, Andrew Scott, Edinburgh, Lothian EH17 7SJ, GB

(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**A01N 25/34** → (51) **A01N 59/16**

**A01N 31/16** → (51) **A01N 59/16**

(51) **A01N 33/18** (11) **2 197 272 A2\***  
**A01N 41/10** **A01P 13/02**

(25) En (26) En  
(21) 08785601.9 (22) 18.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/006771 18.08.2008  
(87) WO 2009/027028 2009/10 05.03.2009  
(88) 21.01.2010  
(30) 27.08.2007 US 968123 P  
(54) • *HERBIZIDE ZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN ZU IHRER VERWENDUNG*  
• *HERBICIDAL COMPOSITION AND METHOD OF USE THEREOF*  
• *COMPOSITION HERBICIDE ET PROCÉDÉ D'UTILISATION*

(71) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH

(72) DUNNE, Cheryl Lynn, Vero Beach, Florida 32967, US  
JAMES, John R., Greensboro, North Carolina 27409, US

(74) Lee, Michael David, et al, Syngenta Ltd Jealott's Hill International Research Centre PO Box 3538, GB- Bracknell, Berkshire RG42 6YA, GB

(51) **A01N 35/00** (11) **2 197 273 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08834984.0 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/011327 01.10.2008  
(87) WO 2009/045410 2009/15 09.04.2009  
(30) 01.10.2007 US 976637 P  
04.06.2008 US 129082

- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON R-GOSSYPOL-L-PHENYLALANINOL-DIENAMIN*  
• *PROCESS FOR PREPARING R-GOSSYPOL L-PHENYLALANINOL DIENAMINE*  
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE R-GOSSYPOL L-PHÉNYLALANINOL DIÉNAMINE*
- (71) Ascanta Therapeutics, Inc., 101 Lindenwood Drive, Suite 405, Malvern, PA 19355, US
- (72) GUO, Ming, San Diego CA 92130, US  
SHUGUANG, Zhu, San Diego CA 92130, US  
NAVARRÉ, Laure, F-69003 Lyon, FR  
PERION, Regis, F-72000 Le Mans, FR
- (74) Schlich, George William, Schlich & Co 34 New Road, Littlehampton West Sussex BN17 5AT, GB

**A01N 41/10** → (51) **A01N 33/18**

**A01N 41/10** → (51) **A01N 43/12**



(51) **A01N 43/04** (11) **2 197 274 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08834291.0 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/077669 25.09.2008  
(87) WO 2009/042766 2009/14 02.04.2009  
(30) 26.09.2007 US 975437 P  
(54) • *AZACYTIDIN-ANALOGUE UND IHRE VER-  
WENDUNGEN*  
• *AZACYTIDINE ANALOGUES AND USES  
THEREOF*  
• *ANALOGUES D'AZACYTIDINE ET LEURS  
UTILISATIONS*  
(71) MOUNT SINAI SCHOOL OF MEDICINE, 1425  
Madison Avenue, New York, NY 10029, US  
(72) SILVERMAN, Lewis, Sleepy Hollow, NY  
10591, US  
HOLLAND, James, Scarsdale, NY 15083, US  
(74) Adamson Jones, BioCity Nottingham Pen-  
nyfoot Street, Nottingham NG1 1GF, GB

(51) **A01N 43/12** (11) **2 197 275 A2\***  
**A01N 43/82**  
(25) En (26) En  
(21) 08785602.7 (22) 18.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/006774 18.08.2008  
(87) WO 2009/027031 2009/10 05.03.2009  
(88) 28.01.2010  
(30) 27.08.2007 US 968120 P  
(54) • *HERBIZIDE ZUSAMMENSETZUNG UND  
IHRE VERWENDUNG*  
• *HERBICIDAL COMPOSITION AND  
METHOD OF USE THEREOF*  
• *COMPOSITION HERBICIDE ET PROCÉDÉ  
D'UTILISATION*  
(71) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldal-  
lee 215, 4058 Basel, CH  
(72) DUNNE, Cheryl, Lynn, Vero Beach, FL 32967,  
US  
JAMES, John, R., Greensboro, NC 27409,  
US  
(74) Lee, Michael David, et al, Syngenta Ltd  
Jealott's Hill International Research Centre  
PO Box 3538, GB- Bracknell, Berkshire RG42  
6YA, GB

(51) **A01N 43/12** (11) **2 197 276 A2\***  
**A01N 43/70**  
(25) En (26) En  
(21) 08785603.5 (22) 18.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/006775 18.08.2008  
(87) WO 2009/027032 2009/10 05.03.2009  
(30) 27.08.2007 US 968103 P  
(54) • *HERBIZIDE ZUSAMMENSETZUNG UND  
VERFAHREN ZU IHRER VERWENDUNG*  
• *HERBICIDAL COMPOSITION AND  
METHOD OF USE THEREOF*  
• *COMPOSITION HERBICIDE ET PROCÉDÉ  
D'UTILISATION*  
(71) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldal-  
lee 215, 4058 Basel, CH  
(72) DUNNE, Cheryl Lynn, Vero Beach, FL 32967,  
US  
JAMES, John, R., Greensboro, NC 27409,  
US

(74) Lee, Michael David, et al, Syngenta Ltd  
Jealott's Hill International Research Centre  
PO Box 3538, GB- Bracknell, Berkshire RG42  
6YA, GB

(51) **A01N 43/12** (11) **2 197 277 A2\***  
**A01N 41/10**

(25) En (26) En  
(21) 08785604.3 (22) 18.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/006776 18.08.2008  
(87) WO 2009/027033 2009/10 05.03.2009  
(88) 21.01.2010  
(30) 27.08.2007 US 968108 P  
(54) • *HERBIZIDE ZUSAMMENSETZUNG UND  
IHRE VERWENDUNG*  
• *HERBICIDAL COMPOSITION AND  
METHOD OF USE THEREOF*  
• *COMPOSITION HERBICIDE ET PROCÉDÉ  
D'UTILISATION*

(71) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldal-  
lee 215, 4058 Basel, CH  
(72) DUNNE, Cheryl, Lynn, Vero Beach, FL 32967,  
US  
JAMES, John, R., Greensboro, NC 27409,  
US  
(74) Lee, Michael David, et al, Syngenta Ltd  
Jealott's Hill International Research Centre  
PO Box 3538, GB- Bracknell, Berkshire RG42  
6YA, GB

(51) **A01N 43/32** (11) **2 197 278 A1\***  
**A01N 43/54** **C07D 239/42**  
**C07D 339/08**

(25) En (26) En  
(21) 08787402.0 (22) 22.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061000 22.08.2008  
(87) WO 2009/047043 2009/16 16.04.2009  
(30) 07.09.2007 EP 07115950  
(54) • *PYRIMETHANIL-DITHIANON-COKRIS-  
TALLE*  
• *CO-CRYSTALS OF PYRIMETHANIL AND  
DITHIANON*  
• *CO-CRISTAUX DE PYRIMÉTHANILE ET DE  
DITHIANON*

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) SOWA, Christian, 67435 Neustadt, DE  
SAXELL, Heidi Emilia, 67316 Carlsberg, DE  
VOGEL, Ralf, 67117 Limburgerhof, DE

**A01N 43/40** → (51) **A61K 31/4164**

(51) **A01N 43/42** (11) **2 197 279 A1\***  
**A61K 31/44**

(25) En (26) En  
(21) 07852779.3 (22) 16.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) US 2007/022028 16.10.2007  
(87) WO 2009/051578 2009/17 23.04.2009  
(54) • *C10-SUBSTITUIERTE CAMPTOTHECIN-  
ANALOGUE*  
• *C10-SUBSTITUTED CAMPTOTHECIN ANA-  
LOGS*  
• *ANALOGUES DE LA CAMPTOTHÉCINE  
SUBSTITUÉE EN C10*

(71) BIONUMERIK PHARMACEUTICALS, INC.,  
Suite 1250, 8122 Datapoint Drive, San  
Antonio, Texas 78229, US  
(72) NARKUNAN, Kesavaram, San Antonio TX  
78249, US  
CHEN, Xinghai, San Antonio TX 78248, US  
KOCHAT, Harry, San Antonio TX 78248, US  
HAUSHEER, Frederick, Boerne TX 78015, US  
(74) Lucas, Brian Ronald, et al, Lucas & Co. 135  
Westhall Road, Warlingham Surrey CR6 9HJ,  
GB

**A01N 43/54** → (51) **A01N 43/32**

**A01N 43/54** → (51) **A61K 31/4164**

**A01N 43/54** → (51) **C07D 239/48**

(51) **A01N 43/56** (11) **2 197 280 A2\***  
**A01N 43/707** **A01N 43/74**  
**A01N 47/18** **A01P 7/00**  
**C07D 419/14** **C07D 419/12**

(25) En (26) En  
(21) 08787484.8 (22) 26.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061136 26.08.2008  
(87) WO 2009/027393 2009/10 05.03.2009  
(88) 24.09.2009  
(30) 27.08.2007 US 968109 P  
(54) • *PYRAZOLVERBINDUNGEN FÜR DIE  
BEKÄMPFUNG VON WIRBELLOSEN  
SCHÄDLINGEN*  
• *PYRAZOLE COMPOUNDS FOR CONTROL-  
LING INVERTEBRATE PESTS*  
• *COMPOSÉS DE PYRAZOLE PERMETTANT  
DE LUTTER CONTRE LES NUISIBLES  
INVERTÉBRÉS*

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) GROSS, Steffen, 67063 Ludwigshafen, DE  
BREUNINGER, Delphine, 67240 Bobenheim-  
Roxheim, DE  
BASTIAANS, Henricus Maria Martinus,  
61250 Usingen, DE  
VON DEYN, Wolfgang, 67435 Neustadt, DE  
PUHL, Michael, 68623 Lampertheim, DE  
KÖRBER, Karsten, 69214 Eppelheim, DE  
ANSPAUGH, Douglas D., Apex, North Car-  
olina 27502, US  
CULBERTSON, Deborah L., Fuquay Varina,  
North Carolina 27526, US  
OLOUMI-SADEGHI, Hassan, Raleigh, North  
Carolina 27614, US  
(74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte Lud-  
wigsplatz 4, 67059 Ludwigshafen, DE

**A01N 43/66** → (51) **C07D 251/42**

**A01N 43/70** → (51) **A01N 43/12**

**A01N 43/707** → (51) **A01N 43/56**

**A01N 43/74** → (51) **A01N 43/56**

**A01N 43/82** → (51) **A01N 43/12**

**A01N 43/84** → (51) **C07D 251/42**

**A01N 43/90** → (51) **C07D 211/94**

**A01N 47/18** → (51) **A01N 43/56**

(51) **A01N 53/00** (11) **2 197 281 A2\***  
**A01P 7/00** **A01P 7/02**  
**A01P 7/04**

(25) En (26) En

(21) 08829587.8 (22) 03.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/066274 03.09.2008  
(87) WO 2009/031697 2009/11 12.03.2009  
(30) 05.09.2007 JP 2007229981

(54) • PESTIZIDZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN ZUR SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG  
• PESTICIDAL COMPOSITION AND METHOD FOR CONTROLLING PESTS  
• COMPOSITION PESTICIDE ET MÉTHODE DE PROTECTION PHYTOSANITAIRE

(71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP

(72) TANAKA, Yoshito, Toyonaka-shi Osaka 561-0802, JP

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

**A01N 59/00** → (51) **A01N 59/16**

(51) **A01N 59/16** (11) **2 197 282 A1\***  
**A01N 25/34** **A01N 31/16**  
**A01N 59/00** **A01P 1/00**  
**A61L 9/16** **A62B 18/02**  
**A62B 23/00**

(25) En (26) En  
(21) 08783435.4 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) CA 2008/001550 29.08.2008  
(87) WO 2009/026725 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 US 969350 P

(54) • ANTIMIKROBIELLE ZUSAMMENSETZUNGEN UND FASERN, IN DIE DIESE EINGEARBEITET SIND  
• ANTIMICROBIAL COMPOSITIONS AND FIBRES INCORPORATING THE SAME  
• COMPOSITIONS ANTIMICROBIENNES ET FIBRES INCORPORANT DE TELLES COMPOSITIONS

(71) Noveko Inc., 3152 boul. des Entreprises, Terrebonne QC J6X 4J8, CA

(72) GORANOV, Konstantin, Atkinson, NH 03811, US

(74) Catherine, Alain, et al, Cabinet Harlé & Phélip 7 rue de Madrid, 75008 Paris, FR

(51) **A01N 63/00** (11) **2 197 283 A2\***  
**A61K 39/15** **C12N 7/01**

(25) En (26) En  
(21) 08834341.3 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/011169 24.09.2008  
(87) WO 2009/042202 2009/14 02.04.2009  
(88) 23.07.2009  
(30) 25.09.2007 US 995291 P

(54) • FORMULIERUNGEN FÜR DIE KONSERVIERUNG VON ROTAVIREN  
• FORMULATIONS FOR PRESERVATION OF ROTA VIRUS  
• FORMULATIONS POUR LA PRÉSERVATION DE ROTAVIRUS

(71) Aridis Pharmaceuticals, 5941 Optical Court San Jose, CA 95138, US

(72) TRUONG-LE, Vu, Campbell CA 95008, US  
YEE, Luisa, Los Altos CA 94022, US  
LECHUGA-BALLESTEROS, David, San Jose CA 95124, US

OHTAKE, Satoshi, Milpitas CA 95035, US  
(74) Kiddle, Simon John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**A01N 63/00** → (51) **C12N 5/02**

(51) **A01N 63/02** (11) **2 197 284 A2\***  
**A61K 35/74** **A61K 35/76**  
**A61K 8/99** **A01P 1/00**

(25) En (26) En  
(21) 08806507.3 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) GB 2008/003363 03.10.2008  
(87) WO 2009/044163 2009/15 09.04.2009  
(88) 11.02.2010  
(30) 04.10.2007 GB 0719438  
16.01.2008 GB 0800790

(54) • ANTIBAKTERIELLE ZUSAMMENSETZUNGEN  
• ANTI-BACTERIAL COMPOSITIONS  
• COMPOSITIONS ANTIBACTERIENNES

(71) Novolytics Limited, Unit 26 Barclays Venture Centre Sir William Lyons Road Coventry, West Midlands CV4 7EZ, GB

(72) JIA, Ying, Oadby, Leicestershire LE2 5TS, GB

(74) Wood, Jonathan Paul, Stratagem IPM Limited Fosters Wing Anstey Hall Maris Lane, Trumpington, Cambridge CB2 9LG, GB

**A01N 63/04** → (51) **C12N 1/14**

**A01P 1/00** → (51) **A01N 59/16**

**A01P 1/00** → (51) **A01N 63/02**

**A01P 7/00** → (51) **A01N 43/56**

**A01P 7/00** → (51) **A01N 53/00**

**A01P 7/02** → (51) **A01N 53/00**

**A01P 7/04** → (51) **A01N 53/00**

**A01P 13/02** → (51) **A01N 33/18**

(51) **A21C 1/00** (11) **2 197 285 A1\***  
**B08B 3/02** **B08B 9/28**  
**A47J 43/04** **B08B 3/04**  
**B08B 9/34** **A47J 44/00**  
**B08B 9/093**

(25) En (26) En  
(21) 08833985.8 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) NZ 2008/000252 25.09.2008  
(87) WO 2009/041835 2009/14 02.04.2009  
(30) 25.09.2007 NZ 56193307  
25.01.2008 US 23599

(54) • AUTOMATISIERTES REINIGUNGSSYSTEM FÜR LEBENSMITTELMIXER  
• AUTOMATED FOOD MIXER CLEANING SYSTEM  
• SYSTÈME DE NETTOYAGE AUTOMATISÉ D'UN BATTEUR-MÉLANGEUR D'ALIMENTS

(71) Electrical Control Systems Limited, 12 Venture Place Middleton, Christchurch 8024, NZ

(72) FENTON, Richard Stanley Michael, Christchurch 7672, NZ

(74) Sherrard-Smith, Hugh, Appleyard Lees & Co. 15 Clare Road, Halifax, HX1 2HY, West Yorkshire, GB

**A21C 11/04** → (51) **A21C 11/10**

(51) **A21C 11/10** (11) **2 197 286 A2\***  
**A21C 11/04**

(25) De (26) De  
(21) 08801975.7 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007403 10.09.2008  
(87) WO 2009/033644 2009/12 19.03.2009  
(88) 22.05.2009  
(30) 12.09.2007 DE 102007043389

(54) • AUSSTECHWALZE ZUM AUSSTECHE VON TEIGSTÜCKEN AUS EINER TEIGSCHICHT SOWIE TEIGBEARBEITUNGSANLAGE MIT EINER DERARTIGEN AUSSTECHWALZE  
• CUTTER ROLL FOR CUTTING OUT DOUGH PIECES FROM A LAYER OF DOUGH AND DOUGH PROCESSING SYSTEM HAVING SUCH A CUTTER ROLL  
• ROULEAU PRÉLEVEUR POUR LE PRÉLÈVEMENT DE MORCEAUX DE PÂTE DANS UNE COUCHE DE PÂTE ET ÉQUIPEMENT DE TRAVAIL DE LA PÂTE COMPORTANT UN TEL ROULEAU PRÉLEVEUR

(71) Werner & Pfleiderer Industrielle Backtechnik GmbH, Frankfurter Strasse 17, 71732 Tamm, DE

(72) HORNA, Marc, D-74360 Ilsfeld, DE  
KORBANKA, Matthias, 74081 Heilbronn, DE

(74) Hofmann, Matthias, Rau, Schneck & Hübner Patentanwälte Königstrasse 2, 90402 Nürnberg, DE

(51) **A23C 9/12** (11) **2 197 287 A1\***  
**A23C 21/02** **A23L 1/30**  
**A61K 35/20** **A61K 35/74**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08858623.5 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) FR 2008/001372 02.10.2008  
(87) WO 2009/074754 2009/25 18.06.2009  
(30) 03.10.2007 FR 0706925

(54) • VERWENDUNG EINES BIFIDOBACTERIENSTAMMES ZUR HERSTELLUNG EINER ZUSAMMENSETZUNG ZUR VERHINDERUNG UND/ODER BEHANDLUNG ALLERGISCHER LEIDEN  
• USE OF A BIFIDOBACTERIUM STRAIN FOR PREPARING A COMPOSITION FOR PREVENTING AND/OR TREATING ALLERGIC MANIFESTATIONS  
• UTILISATION D'UNE SOUCHE DE BIFIDOBACTERIUM, POUR LA PREPARATION D'UNE COMPOSITION DESTINEE A LA PREVENTION ET/OU AU TRAITEMENT DE MANIFESTATIONS DE TYPE ALLERGIQUE

(71) Compagnie Gervais Danone, 17, Boulevard Haussmann, 75009 Paris, FR

(72) AUBERT-JACQUIN, Cécile, F-69006 Lyon, FR  
LECROIX, Francis, F-59270 Godewaersvelde, FR

(74) PERRIN, Emmanuel, F-59299 Boeschepe, FR  
PETAY, Valérie, B-8950 Heuvelland, BE

(74) Marcadé, Véronique, et al, Cabinet Ores 36, rue de St Pétersbourg, 75008 Paris, FR

(51) **A23C 19/08** (11) **2 197 288 A2\***  
**A23C 19/082**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08841157.4 (22) 09.10.2008



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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051837 09.10.2008

(87) WO 2009/053627 2009/18 30.04.2009

(88) 18.06.2009

(30) 11.10.2007 FR 0758216

- (54) • *VERWENDUNG VON ANIONISCHEN EMULGATOREN ZUR ERHÖHTEN FESTIGKEIT VON SCHMELZKÄSEPRODUKTEN MIT EINEM FESTSTOFFGEGHALT VON 40%*  
• *USE OF ANIONIC EMULSIFIERS FOR INCREASING THE FIRMNESS OF PROCESSED CHEESE PRODUCTS WITH A SOLIDS CONTENT 40%*  
• *UTILISATION D'EMULSIFIANTS ANIONIQUES POUR AUGMENTER LA FERMETÉ DE FROMAGES FONDUS PRESENTANT UN EXTRAIT-SEC 40 %*

(71) Fromageries Bel, 16, boulevard Malesherbes, 75008 Paris, FR

(72) MANERA, Rémy, F-39190 Saint-Agnes, FR

(74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

**A23C 19/082** → (51) **A23C 19/08**

**A23C 21/02** → (51) **A23C 9/12**

**A23D 7/005** → (51) **A23K 1/16**

**A23D 7/01** → (51) **A23K 1/16**

(51) **A23D 9/013** (11) **2 197 289 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08798969.5 (22) 29.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/074790 29.08.2008

(87) WO 2009/029793 2009/10 05.03.2009

(30) 31.08.2007 US 969536 P

- (54) • *FESTE FETTZUSAMMENSETZUNGEN, DIE MEHRFACH UNGESÄTTIGTE FETTSÄUREN ENTHALTEN, UND IHRE VERWENDUNGEN UND HERSTELLUNG*  
• *POLYUNSATURATED FATTY ACID-CONTAINING SOLID FAT COMPOSITIONS AND USES AND PRODUCTION THEREOF*  
• *COMPOSITIONS DE MATIÈRE GRASSE SOLIDE CONTENANT DES ACIDES GRAS POLYINSATURÉS, LEURS UTILISATIONS ET LEUR PRODUCTION*

(71) Martek Biosciences Corporation, 6480 Dobbin Road, Columbia, MD 21045, US

(72) SENANAYAKE, Janaka, Namal, S., P., Lexington, KY 40502, US

AHMED, Naseer, Lexington, KY 40509, US

(74) FICHTALI, Jaouad, Lexington, KY 40509, US  
Mallalieu, Catherine Louise, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **A23F 3/32** (11) **2 197 290 A1\***

**A23F 5/12** **A23L 1/00**

**A23L 2/395** **A23P 1/02**

**C11D 17/00**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08838525.7 (22) 10.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063597 10.10.2008

(87) WO 2009/047322 2009/16 16.04.2009

(30) 12.10.2007 FR 0758272  
26.02.2008 PCT/EP2008/052311  
18.07.2008 FR 0854909

- (54) • *VERFAHREN ZUR PRESSUNG EINER PULVERZUSAMMENSETZUNG AUF EIN KONSTANTES VOLUMEN*  
• *METHOD FOR COMPACTING A POWDERY COMPOSITION TO A CONSTANT VOLUME*  
• *PROCEDE DE COMPACTION D'UNE COMPOSITION PULVERULENTE A VOLUME CONSTANT*

(71) Eurotab, ZAC des Peyrardes, 42170 Saint Just Saint Rambert, FR

(72) BRANLARD, Paul, F-69005 Lyon, FR  
BROSSE, Jacques, F-42320 La Grand Croix, FR

KIRCHHOFF, Laurent, F-42170 St Just St Rambert, FR

RUBINSTENN, Gilles, F-75005 Paris, FR

(74) Tetaz, Franck Claude Edouard, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

**A23F 5/12** → (51) **A23F 3/32**

(51) **A23G 9/22** (11) **2 197 291 A1\***

**A23G 9/28** **B67D 1/08**

(25) En (26) En

(21) 07827692.0 (22) 14.09.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) IT 2007/000640 14.09.2007

(87) WO 2009/034592 2009/12 19.03.2009

- (54) • *MASCHINE FÜR DIE HERSTELLUNG UND ABGABE VON FLÜSSIGEN ODER HALBFLÜSSIGEN NAHRUNGSMITTELPRODUKTEN*

• *MACHINE FOR PRODUCING AND DISPENSING LIQUID OR SEMILIQUID FOOD PRODUCTS*

• *MACHINE POUR LA PRODUCTION ET LA DISTRIBUTION DE PRODUITS ALIMENTAIRES LIQUIDES OU SEMI-LIQUIDES*

(71) ALI S.p.A. - Carpi Group, Via Camperio, 9, 20123 Milano, IT

(72) COCCHI, Gino, I-40141 Bologna, IT  
LAZZARINI, Roberto, I-40136 Reggio Emilia, IT

ZANIBONI, Gianni, I-40044 Borgonuovo Di Sasso Marconi (Bologna), IT

(74) Baroni, Matteo, Bugnion S.p.A. Viale Lancetti, 17, 20158 Milano, IT

**A23G 9/28** → (51) **A23G 9/22**

**A23J 1/20** → (51) **A61K 47/48**

**A23J 3/08** → (51) **A61K 47/48**

(51) **A23K 1/00** (11) **2 197 292 A1\***

**A23K 1/16** **A23K 1/18**

(25) En (26) En

(21) 08867339.7 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/087966 22.12.2008

(87) WO 2009/086275 2009/28 09.07.2009

(30) 21.12.2007 US 15800

- (54) • *TIERNÄHRUNGSMITTELZUSAMMENSETZUNG*  
• *PET FOOD COMPOSITION*  
• *COMPOSITION D'ALIMENTS POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE*

(71) Hill's Pet Nutrition, Inc., 400 Southwest 8th Street, Topeka, KS 66603, US

(72) FRIESEN, Kim, Auburn KS 66402, US  
YAMKA, Ryan, Topeka KS 66618, US  
PAETAU-ROBINSON, Inke, Auburn KS 66402, US

(74) Daniels, Jeffrey Nicholas, Page White & Farrer Bedford House, John Street London WC1N 2BF, GB

(51) **A23K 1/00** (11) **2 197 293 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08835447.7 (22) 29.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/011266 29.09.2008

(87) WO 2009/045369 2009/15 09.04.2009

(30) 05.10.2007 US 960613 P

- (54) • *NAHRUNGSERGÄNZUNG IN GRANULAT-FORM*  
• *GRANULAR FEED SUPPLEMENT*  
• *COMPLÉMENT ALIMENTAIRE GRANULAIRE POUR ANIMAUX*

(71) H.J. Baker&Bro., Inc., 228 Saugatuck Avenue, Westport, CT 06880-6425, US

(72) GATELY, Stephen F., Atlanta Georgia 30319, US

WRIGHT, Danny R., Buford Georgia 30519, US

VALAGENE, Richard J., Republic Missouri 65738, US

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

**A23K 1/00** → (51) **C12N 1/14**

**A23K 1/14** → (51) **A23P 1/12**

(51) **A23K 1/16** (11) **2 197 294 A1\***

**A23K 1/18** **A23D 7/01**

**A23D 7/005**

(25) En (26) En

(21) 08837188.5 (22) 08.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/008463 08.10.2008

(87) WO 2009/046964 2009/16 16.04.2009

(30) 10.10.2007 EP 07019820

- (54) • *FUTTERZUSAMMENSETZUNG FÜR HAUSTIERE*  
• *FEED COMPOSITION FOR COMPANION ANIMALS*  
• *COMPOSITION ALIMENTAIRE POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE*

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

(72) KARUTZ, Martin, CH-4312 Magden, CH  
KRAMMER-LUKAS, Stephanie, J., M., 79540 Lörrach, DE

(74) Schwander, Kuno, DSM Nutritional Products Ltd., Wurmisweg 576, 4303 Kaiseraugst, CH

**A23K 1/16** → (51) **A23K 1/00**

(51) **A23K 1/18** (11) **2 197 295 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08833541.9 (22) 25.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/077695 25.09.2008

(87) WO 2009/042779 2009/14 02.04.2009

(30) 27.09.2007 US 995561 P

- (54) • *HETEROMORPHES LYSINFUTTERMittel-GRANULAT*  
• *HETEROMORPHIC LYSINE FEED GRANULES*  
• *GRANULÉS HÉTÉROMORPHES NUTRITIFS À BASE DE LYSINE*
- (71) Archer-Daniels-Midland Company, 4666 East Faries Parkway, Decatur, Illinois 62526, US  
(72) MOORE, Kevin, Mt. Zion IL 62549, US  
VANI, Sundeep, N., Champaign IL 61822, US  
TAGUE, Kenneth, E., Mt. Zion IL 62549, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**A23K 1/18** → (51) **A23K 1/00**

**A23K 1/18** → (51) **A23K 1/16**

- (51) **A23K 3/03** (11) **2 197 296 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08803932.6 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061965 10.09.2008  
(87) WO 2009/034091 2009/12 19.03.2009  
(30) 10.09.2007 SE 0702010  
(54) • *SILIERMITTEL*  
• *ENSILING AGENT*  
• *AGENT D'ENSILAGE*
- (71) Hanson&Möhrling, Box 222, 301 06 Halmstad, SE  
(72) GERTZELL, Bengt, S-297 72 Everöd, SE  
(74) Henriksson, Dan Ragnar Mikael, Awapatent AB P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE

- (51) **A23L 1/00** (11) **2 197 297 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08805174.3 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063527 09.10.2008  
(87) WO 2009/050101 2009/17 23.04.2009  
(30) 17.10.2007 EP 07118694  
(54) • *VERKAPSELTE OMEGA-3-FETTSAUREN UND/ODER OMEGA-6-FETTSAUREN UND/ODER DEREN ESTER MIT EINER BESCHICHTUNG*  
• *ENCAPSULATED OMEGA-3 FATTY ACIDS AND/OR OMEGA-6 FATTY ACIDS AND/OR ESTERS THEREOF WITH A COATING*  
• *ACIDES GRAS OMÉGA-3 ET/OU ACIDES GRAS OMÉGA-6 ENCAPSULÉS ET/OU LEURS ESTERS DOTÉS D'UN REVÊTEMENT*
- (71) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL  
(84) AT BE CH BG LI CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IS IT LI LT LU LV MC NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (71) Unilever PLC, Unilever House, 100 Victoria Embankment London, Greater London EC4Y 0DY, GB  
(84) CY GB IE MT  
(72) DEKKER, Rob, NL-3133 AT Vlaardingen, NL  
HUSKEN, Henk, NL-3133 AT Vlaardingen, NL  
(74) Wurfbaun, Gilles L., Unilever Patent Group, Olivier van Noortlaan 120 3133 AT Vlaardingen, NL

**A23L 1/00** → (51) **A23F 3/32**

- (51) **A23L 1/29** (11) **2 197 298 A2\***  
**A23L 1/30**

- (25) En (26) En  
(21) 08801857.7 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007262 05.09.2008  
(87) WO 2009/030487 2009/11 12.03.2009  
(88) 06.08.2009  
(30) 07.09.2007 EP 07017567  
(54) • *HALTBARES KLEINKINDERNAHRUNGS-SORTIMENT, BEI DEM DER GEHALT AN UNERWÜNSCHTEN BESTANDTEILEN PHASENWEISE GEREGELT IST*  
• *RANGE OF SHELF STABLE BABY FOODS IN WHICH THE CONTENT OF UNDESIRABLE INGREDIENTS IS CONTROLLED BY STAGE*  
• *GAMME D'ALIMENTS POUR BÉBÉS EN TABLETTE DANS LESQUELS LE CONTENU D'INGRÉDIENTS NON SOUHAITÉS EST COMMANDÉ PAR ÉTAPE*
- (71) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH  
(72) URSEL, Silja, 78462 Konstanz, DE  
KUSLYS, Martinas, CH-3506 Grossschöckstetten, CH  
(74) Lock, Graham James, et al, Fry Heath & Spence LLP The Gables Massetts Road, Horley Surrey RH6 7DQ, GB

- (51) **A23L 1/30** (11) **2 197 299 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08828520.0 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/074913 29.08.2008  
(87) WO 2009/029887 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 US 897985  
(54) • *NÄHRZUSATZSTOFF*  
• *NUTRITIONAL SUPPLEMENT*  
• *COMPLÉMENT NUTRITIONNEL*
- (71) Albritton, Ford D. IV, 3112 Greenbrier Drive, Dallas, TX 75225, US  
(72) Albritton, Ford D. IV, Dallas, TX 75225, US  
(74) Daniels, Jeffrey Nicholas, Page White & Farrer Bedford House, John Street London WC1N 2BF, GB

**A23L 1/30** → (51) **A23C 9/12**

**A23L 1/30** → (51) **A23L 1/29**

**A23L 2/395** → (51) **A23F 3/32**

**A23P 1/02** → (51) **A23F 3/32**

- (51) **A23P 1/12** (11) **2 197 300 A1\***  
**A23K 1/14**
- (25) En (26) En  
(21) 06804560.8 (22) 28.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS  
(86) AU 2006/001786 28.11.2006  
(87) WO 2007/059588 2007/22 31.05.2007  
(30) 28.11.2005 AU 2005906626  
31.10.2006 AU 2006906057  
(54) • *FORMUNG VON FUTTERMITTELN BEI NIEDRIGER TEMPERATUR*  
• *LOW TEMPERATURE FORMING OF FEEDS*  
• *PRÉPARATION D'ALIMENTS A BASSE TEMPERATURE*
- (71) Jorrock Pty Ltd, "Warwarick", 315 Darling-ton Road, Camperdown, VIC 3260, AU

- (72) FORTE, Dennis, Wodonga, VIC 3690, AU  
GOOLD, John, Crosbie, Camperdown, VIC 3260, AU  
MEYSZTOWICZ, Edward, J., Camperdown, VIC 3260, AU  
(74) Lecomte, Didier, et al, Lecomte & Partners Sàrl B.P. 1623, 1016 Luxembourg, LU

**A24B 15/30** → (51) **A61K 31/198**

**A24D 3/14** → (51) **A61K 31/198**

**A24F 19/00** → (51) **G09F 15/00**

- (51) **A41D 13/00** (11) **2 197 301 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08801036.8 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) CZ 2008/000101 10.09.2008  
(87) WO 2009/046685 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 CZ 200719262 U  
(54) • *TRAGEDURCHZUGSKREUZVERBINDUNG*  
• *A CARRYING PULL-THROUGH CROSS BOND*  
• *LIAISON EN FORME DE CROIX À TRACTION TRAVERSANTE DE PORTAGE*
- (71) Novota, Stefan, Purkynova 920 460 01 Liberec, CZ  
Novota, Lubor, Rudolfov 13 460 21 Liberec, CZ  
Polák, Jirí, Kulturní 1761 756 61 Roznov pod Radhostem, CZ  
(72) Novota, Stefan, Purkynova 920 460 01 Liberec, CZ  
Novota, Lubor, Rudolfov 13 460 21 Liberec, CZ  
Polák, Jirí, Kulturní 1761 756 61 Roznov pod Radhostem, CZ  
(74) Andera, Jiri, et al, Rott, Ruzucka & Guttman Vinohradská 37/938, 120 00 Praha 2, CZ

- (51) **A41D 19/00** (11) **2 197 302 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08799123.8 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/075166 04.09.2008  
(87) WO 2009/032866 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 US 849566  
(54) • *LEICHTER, ROBUSTER, DÜNNER, FLEXIBLER POLYMERBESCHICHTETER HANDSCHUH*  
• *LIGHTWEIGHT ROBUST THIN FLEXIBLE POLYMER COATED GLOVE*  
• *GANT ENDUIT DE POLYMÈRE SOUPLE, MINCE, ROBUSTE ET LÉGER*
- (71) Ansell Healthcare Products LLC, 200 Schulz Drive, Red Bank, NJ 07701, US  
(72) THOMPSON, Eric, Central, South Carolina 29630, US  
NARASIMHAN, Dave, Flemington, New Jersey 08822, US  
MORELAND, Jeffrey C., Pendleton, South Carolina 29670, US  
GHAZALY, Hafsah Binti Mohd., Selangor 47810, MY  
(74) Wilkinson, Stephen John, Stevens, Hewlett & Perkins 1 St. Augustine's Place, Bristol BS1 4UD, GB

- (51) **A41D 27/24** (11) **2 197 303 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08788489.6 (22) 29.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) GB 2008/002944 29.08.2008

(87) WO 2009/027701 2009/10 05.03.2009

(30) 31.08.2007 GB 0716785

31.08.2007 US 896338

- (54) • *NAHTVERSTÄRKUNGSVERFAHREN*
- *A METHOD OF REINFORCING A SEAM*
- *PROCÉDÉ DE RENFORCEMENT D'UNE COUTURE*

(71) Stretchline Intellectual Properties Limited,  
Offshore Incorporation Centre, Road Town,  
Tortola, VG

(72) GLENN, Robert, Arthur, Loughborough, Lei-  
cestershire, GB

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

(51) **A42B 3/06** (11) **2 197 304 A1\***  
**F41H 1/08**

(25) En (26) En

(21) 08826663.0 (22) 09.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/008525 09.10.2008

(87) WO 2009/046979 2009/16 16.04.2009

(30) 12.10.2007 EP 07020033

- (54) • *POLYETHYLENFASERN ENTHALTENDER HELM*
- *A HELMET CONTAINING POLYETHYLENE FIBERS*
- *CASQUE CONTENANT DES FIBRES DE POLYÉTHYLÈNE*

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

(72) MARISSSEN, Roelof, NL-6121 HS Born, NL  
HOEFNAGELS, Hen, NL-6336 XE Hulsberg,  
NL

(74) Morariu Radu, Mihai Dorin, DSM Intellectual  
Property DSM IP Assets B.V. P.O. Box 9, NL-  
6160 MA Geleen, NL

**A43B 3/12** → (51) **A43B 13/02**

(51) **A43B 5/12** (11) **2 197 305 A2\***  
**A43B 13/14**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08838671.9 (22) 25.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051707 25.09.2008

(87) WO 2009/050371 2009/17 23.04.2009

(88) 06.08.2009

(30) 26.09.2007 FR 0757857

- (54) • *SPITZENSCHUH ZUR AUSÜBUNG VON KLASSISCHEM TANZ*
- *POINTE SHOE FOR PRACTICING CLASSICAL DANCE*
- *CHAUSSON DE POINTE ADAPTE A LA PRATIQUE DE LA DANSE CLASSIQUE*

(71) Repetto SA, 22 rue de la Paix, 75002 Paris,  
FR

(72) CAYOL, André, F-75005 Paris, FR  
CAYOL, Bernadette, F-75005 Paris, FR

(74) Cabinet HERRBURGER, 115, Boulevard  
Haussmann, 75008 Paris, FR

**A43B 7/32** → (51) **A43B 23/08**

(51) **A43B 13/02** (11) **2 197 306 A1\***  
**A43B 3/12**

(25) De (26) De

(21) 08840345.6 (22) 02.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063253 02.10.2008

(87) WO 2009/050046 2009/17 23.04.2009

(30) 10.10.2007 DE 102007048799

- (54) • *SCHUHSOHL E UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG*
- *SHOE SOLE AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME*
- *SEMELLE ET SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION*

(71) Tendenz Schuhhandels GmbH & Co. KG.,  
Prozessionsweg 62, 59227 Ahlen, DE

(72) AUF DER LANVER, Johannes, 59227 Ahlen,  
DE

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

(51) **A43B 13/12** (11) **2 197 307 A2\***  
**A43B 13/14** **A43B 13/20**  
**A43B 21/28**

(25) En (26) En

(21) 08843257.0 (22) 07.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/079074 07.10.2008

(87) WO 2009/055237 2009/18 30.04.2009

(88) 16.07.2009

(30) 19.10.2007 US 875135

- (54) • *SCHUH MIT EINER MIT FLUID GEFÜLLTEN STÜTZELEMENTEN AUSGESTATTETEN SOHLE*
- *ARTICLE OF FOOTWEAR WITH A SOLE STRUCTURE HAVING FLUID-FILLED SUPPORT ELEMENTS*
- *ARTICLE DE CHAUSSURE AVEC UNE STRUCTURE DE SEMELLE AYANT DES ÉLÉMENTS DE SUPPORT REMPLIS DE FLUIDE*

(71) NIKE International Ltd., One Bowerman  
Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US

(72) COOK, Christopher, S., Beaverton, OR  
97005-6453, US  
FARRIS, Bryan, N., Beaverton, OR 97005-  
6453, US  
JOHNSON, Jeffrey, L., Beaverton, OR 97005-  
6453, US  
SMITH, Steven, F., Beaverton, OR 97005-  
6453, US  
VANDOMELEN, Paul, Beaverton, OR 97005-  
6453, US

(74) Tombling, Adrian George, Withers & Rogers  
LLP Goldings House 2 Hays Lane, London  
SE1 2HW, GB

**A43B 13/12** → (51) **A43B 13/14**

(51) **A43B 13/14** (11) **2 197 308 A1\***  
**A43B 13/12**

(25) De (26) De

(21) 08836845.1 (22) 08.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063479 08.10.2008

(87) WO 2009/047272 2009/16 16.04.2009

(30) 09.10.2007 DE 102007048462

- (54) • *SCHUHSOHL E SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER SOLCHEN*
- *SHOE SOLE AND METHOD FOR PRODUCING SUCH A SOLE*
- *SEMELLE DE CHAUSSURE ET PROCÉDÉ POUR FABRIQUER CELLE-CI*

(71) Shoevision GmbH & Co. KG, Prozessions-  
weg 62, 59227 Ahlen, DE

(72) PRATTES, Karl, 67680 Neuhemsbach, DE

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

**A43B 13/14** → (51) **A43B 5/12**

**A43B 13/14** → (51) **A43B 13/12**

**A43B 13/18** → (51) **A43B 13/20**

(51) **A43B 13/20** (11) **2 197 309 A1\***  
**A43B 13/18** **A43B 21/28**

(25) En (26) En

(21) 08836855.0 (22) 03.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/078773 03.10.2008

(87) WO 2009/048812 2009/16 16.04.2009

(30) 09.10.2007 US 869506

- (54) • *SCHUHARTIKEL MIT SOHLENSTRUKTUR*
- *ARTICLE OF FOOTWEAR WITH SOLE STRUCTURE*
- *CHAUSSURE AVEC UNE STRUCTURE DE SEMELLE*

(71) NIKE International Ltd., One Bowerman  
Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US

(72) CASSIDAY, Patrick, Beaverton, Oregon  
97005-6453, US

WYSZYNSKI, Randall, Beaverton, Oregon  
97005-6453, US

LEE, Taeyong, Beaverton, Oregon 97005-  
6453, US

(74) Tombling, Adrian George, Withers & Rogers  
LLP Goldings House 2 Hays Lane, GB-  
London SE1 2HW, GB

**A43B 13/20** → (51) **A43B 13/12**

(51) **A43B 13/40** (11) **2 197 310 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08742973.4 (22) 16.04.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/004926 16.04.2008

(87) WO 2009/041993 2009/14 02.04.2009

(30) 28.09.2007 US 976024 P

25.01.2008 US 23621

- (54) • *EINLAGENSTÜTZSYSTEM FÜR FUSSBEKLEIDUNG*
- *INSOLE SUPPORT SYSTEM FOR FOOTWEAR*
- *SYSTÈME DE SUPPORT DE SEMELLE POUR CHAUSSURE*

(71) Singleton, Angela, 900 Cathedral Street 101,  
Baltimore, MD 21201, US

(72) Singleton, Angela, Baltimore, MD 21201, US

(74) Harding, Charles Thomas, D Young & Co  
LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**A43B 21/28** → (51) **A43B 13/12**

**A43B 21/28** → (51) **A43B 13/20**

(51) **A43B 23/08** (11) **2 197 311 A2\***  
**A43B 7/32**



(25) En (26) En  
(21) 09701629.9 (22) 12.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2009/030716 12.01.2009  
(87) WO 2009/091687 2009/30 23.07.2009  
(88) 17.09.2009  
(30) 16.01.2008 US 21535 P  
(54) • GEL-SCHUHAHSATZSCHALE MIT DREI-  
FACHER DICHTÉ  
• TRIPLE DENSITY GEL HEEL CUPS  
• COQUES TALONNIÈRES EN GEL À TRIPLE  
DENSITÉ

(71) Spenco Medical Corporation, P.O. Box 2501,  
Waco, TX 76072, US  
(72) GRANGER, David, Bradley, Lorena TX 76655,  
US  
MARTINEZ, Jacob, Temple TX 76501, US  
SULAK, Duane, M., Waco TX 76706, US  
(74) Howe, Steven, Reddie & Grose 16 Theobalds  
Road, London WC1X 8PL, GB

**A44B 18/00** → (51) **A61F 13/56**

**A45C 13/30** → (51) **B65D 75/56**

(51) **A45D 20/12** (11) **2 197 312 A1\***  
**G06K 19/07**

(25) De (26) De  
(21) 08804150.4 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062188 12.09.2008  
(87) WO 2009/047082 2009/16 16.04.2009  
(30) 05.10.2007 DE 102007047647  
(54) • HAARPFLEGEGERÄT MIT TRANSPONDER  
• HAIRCARE DEVICE WITH TRANSPONDER  
• APPAREIL DE SOINS CAPILLAIRES À  
RÉPONDEUR  
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,  
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) CANTONI, Stefano, 83052 Bruckmühl, DE

(51) **A45D 34/04** (11) **2 197 313 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08806349.0 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) GB 2008/003194 18.09.2008  
(87) WO 2009/044099 2009/15 09.04.2009  
(30) 01.10.2007 GB 0719143  
(54) • KOSMETIKDOSE  
• COSMETIC COMPACT  
• POWDRIER

(71) Toly Products (UK) Limited, Argyll House,  
2nd Floor 23 Brook Street Kingston Upon  
Thames, Surrey KT1 2BN, GB  
(72) BREESE, Reginald, Buckinghamshire SL7  
1NG, GB  
ADAMS, Paul, Buckinghamshire SL7 1NG,  
GB  
(74) Phillips & Leigh, 5 Pemberton Row, London  
EC4A 3BA, GB

(51) **A45D 40/24** (11) **2 197 314 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08837955.7 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/077808 26.09.2008  
(87) WO 2009/048749 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 US 868639  
29.04.2008 US 111723

(54) • VERBESSERTE KOSMETISCHE MULTI-  
FUNKTIONSVORRICHTUNG FÜR FINGER-  
NÄGEL  
• IMPROVED MULTI-FUNCTION FINGER-  
NAIL COSMETIC DEVICE  
• DISPOSITIF COSMÉTIQUE POUR ONGLES  
MULTIFONCTION AMÉLIORÉ

(71) Tran, Christine Dung, 5112 Avenida Playa  
Cancun, San Diego, CA 92124, US  
(72) Tran, Christine Dung, San Diego, CA 92124,  
US  
(74) Hemingway, Christopher Paul, et al, Bailey  
Walsh & Co LLP 5 York Place, Leeds LS1  
2SD, GB

(51) **A45D 40/26** (11) **2 197 315 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08807485.1 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/053490 28.08.2008  
(87) WO 2009/037608 2009/13 26.03.2009  
(88) 26.11.2009  
(30) 18.09.2007 US 857313  
(54) • APPLIKATOR MIT SPIRALFÖRMIGER  
APPLIKATOROBERFLÄCHE  
• APPLICATOR WITH HELICAL APPLICATOR  
SURFACE  
• APPLICATEUR POURVU D'UNE SURFACE  
HÉLICOÏDALE

(71) The Procter and Gamble Company, One  
Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio  
45202, US  
(72) WYATT, Peter, Jonathan, Forest Hill Mary-  
land 21050, US  
SANFORD, Ronald, Alan, York Pennsylvania  
17402, US  
WILSON, David, Edward, Reisterstown  
Maryland 21136, US  
RABE, Thomas, Elliott, Baltimore Maryland  
21218, US

(74) Wilding, Richard Alan, Procter & Gamble  
Technical Centres Ltd Rusham Park White-  
hall Lane, Egham, Surrey TW20 9NW, GB

(51) **A45D 40/26** (11) **2 197 316 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08807486.9 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/053491 28.08.2008  
(87) WO 2009/037609 2009/13 26.03.2009  
(30) 18.09.2007 US 857374  
(54) • APPLIKATORSYSTEM MIT SPIRALFÖRMI-  
GER APPLIKATOROBERFLÄCHE UND  
QUELLE  
• APPLICATOR SYSTEM WITH HELICAL  
APPLICATOR SURFACE AND SOURCE  
• SYSTÈME D'APPLICATEUR POURVU  
D'UNE SURFACE HÉLICOÏDALE ET D'UNE  
SOURCE

(71) The Procter and Gamble Company, One  
Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio  
45202, US  
(72) WYATT, Peter, Jonathan, Forest Hill Mary-  
land 21050, US  
SANFORD, Ronald, Alan, York Pennsylvania  
17402, US  
WILSON, David, Edward, Reisterstown  
Maryland 21136, US

RABE, Thomas, Elliott, Baltimore Maryland  
21218, US  
SIMONS, Caroline, Stoney, Linthicum Mary-  
land 21090, US  
WATTERS, John, Michael, Timonium Mary-  
land 21093, US

(74) Wilding, Richard Alan, Procter & Gamble  
Technical Centre Ltd Rusham Park Whitehall  
Lane, GB-Egham, Surrey TW20 9NW, GB

(51) **A46B 7/04** (11) **2 197 317 A1\***

**A46B 9/04** **A46B 11/00**  
**A46D 3/04**

(25) En (26) En  
(21) 08835499.8 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/078353 01.10.2008  
(87) WO 2009/046038 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 US 866590  
(54) • MUNDPFLEGEVORRICHTUNG MIT KOPF-  
EINSATZ  
• ORAL CARE IMPLEMENT HAVING A HEAD  
INSERT  
• INSTRUMENT POUR SOINS BUCCAUX À  
PIÈCE DE TÊTE INSÉRABLE

(71) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Ave-  
nue, New York, NY 10022, US  
(72) WAGUESPACK, Kenneth, North Brunswick  
NJ 08902, US  
MOSKOVICH, Robert, East Brunswick NJ  
08816, US  
RUSSELL, Bruce, Howell NJ 07731, US  
(74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer  
Bedford House, John Street London WC1N  
2BF, GB

**A46B 9/04** → (51) **A46B 7/04**

**A46B 11/00** → (51) **A46B 7/04**

**A46D 3/04** → (51) **A46B 7/04**

**A47B 9/12** → (51) **A61G 7/012**

(51) **A47B 95/00** (11) **2 197 318 A1\***

**A47B 96/00** **A47B 97/00**

(25) De (26) De  
(21) 08803195.0 (22) 25.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061077 25.08.2008  
(87) WO 2009/027365 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 DE 102007041302  
(54) • HAUSHALTSSTANDGERÄT MIT EINER  
KIPPSCHUTZVORRICHTUNG  
• FLOOR-MOUNTED DOMESTIC APPLIANCE  
WITH AN ANTI-TILTING APPARATUS  
• APPAREIL ÉLECTROMÉNAGER FIXE  
POURVU D'UN DISPOSITIF ANTIBASCU-  
LEMENT

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,  
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) GLEIXNER, Marco, 89415 Lauingen, DE  
HARTMANN, Michael, 89420 Höchstädt, DE  
SCHESSL, Bernd, 89407 Dillingen, DE

**A47B 96/00** → (51) **A47B 95/00**

**A47B 97/00** → (51) **A47B 95/00**

(51) **A47C 7/00** (11) **2 197 319 A1\***

(25) En (26) En

- (21) 08798263.3 (22) 20.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/073700 20.08.2008  
(87) WO 2009/026355 2009/09 26.02.2009  
(30) 23.08.2007 US 965978 P  
(54) • VERSTELLBARE ARMLEHNE UND VERWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR  
• ADJUSTABLE ARMREST AND METHOD FOR THE USE THEREOF  
• ACCOUDOIR AJUSTABLE ET PROCÉDÉ POUR SON UTILISATION  
(71) HERMAN MILLER, INC., MS 0442, 855 East Main Avenue P.O. Box 302, Zeeland, Michigan 49464-0302, US  
(72) WEBER, Jeffrey A, Golden Valley, Minnesota 55422, US  
HOLT, Jason, Minneapolis Minnesota 55418, US  
ALDRICH, John F, Grandville Michigan 49418, US  
HOOGLAND, Timothy A, Zeeland Michigan 49464, US  
ROTH, Robert W, Holland Michigan 49424, US  
SEELEY, Robert M, Zeeland Michigan 49464, US  
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
- 
- (51) **A47C 20/00** (11) **2 197 320 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08828904.6 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/075460 05.09.2008  
(87) WO 2009/033068 2009/11 12.03.2009  
(30) 06.09.2007 US 970443 P  
(54) • STÜTZKISSEN FÜR SCHWANGERE  
• SUPPORT PILLOW FOR PREGNANT WOMAN  
• COUSSIN DE SUPPORT POUR FEMME ENCEINTE  
(71) Jamshidi, Anita, 10113 Walker Woods Drive, Great Falls, VA 22066, US  
(72) Jamshidi, Anita, Great Falls, VA 22066, US  
(74) Gallafent, Antony Xavier, et al, Gallafents LLP 27 Britton Street, London EC1M 5UD, GB
- 
- (51) **A47C 27/10** (11) **2 197 321 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08838461.5 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/079485 10.10.2008  
(87) WO 2009/049131 2009/16 16.04.2009  
(88) 30.07.2009  
(30) 12.10.2007 US 998643 P  
(54) • AUFBLASBARE ZELLENMATRATZE MIT WECHSELNDEN BEREICHEN AUFGEBLASENER ZELLEN  
• INFLATABLE CELLULAR MATTRESS WITH ALTERNATING ZONES OF INFLATED CELLS  
• MATELAS CELLULAIRE GONFLABLE DOTÉ DE ZONES DE CELLULES GONFLÉES EN ALTERNANCE  
(71) ROHO, INC., 100 Florida Avenue, Belleville, IL 62221, US  
(72) MCCAUSLAND, David, Glen Carbon Illinois 62034, US
- 
- RICKMAN, Paul, A., Belleville Illinois 62220, US  
CLAPPER, Dennis, L., Swansea Illinois 62226, US  
(74) Fichter, Robert Arno, et al, Denneweyer & Associates S.A. Bavariastrasse 7, 80336 München, DE
- 
- (51) **A47D 7/04** (11) **2 197 322 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08837995.3 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/079430 09.10.2008  
(87) WO 2009/049102 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 US 978732 P  
(54) • BETTVORRICHTUNG FÜR KLEINKINDER  
• BEDSIDE SLEEPER FOR INFANTS  
• COUFFIN DE CHEVET POUR NOURRISSONS  
(71) Baby Trend Inc., 1607 S. Campus Ave, Ontario, CA 91761, US  
(72) CONRAD, Derek, Ontario, California 91761, US  
THARALSON, Douglas, Agoura California 91301, US  
THARALSON, Diana, Agoura California 91301, US  
(74) Miller, James Lionel Woolverton, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, GB-London WC1R 4PJ, GB
- 
- A47F 3/04** → (51) **F25B 1/00**
- 
- A47F 3/04** → (51) **F25D 11/00**
- 
- (51) **A47F 7/00** (11) **2 197 323 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08829407.9 (22) 08.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/010490 08.09.2008  
(87) WO 2009/032329 2009/11 12.03.2009  
(30) 06.09.2007 US 967701 P  
(54) • HORIZONTALER KABELMANAGER  
• HORIZONTAL CABLE MANAGER  
• GESTIONNAIRE DE CÂBLES HORIZONTAL  
(71) Hoffman Enclosures, Inc., 2100 Hoffman Way, Anoka, MN 55303, US  
(72) JONES, Trent, White Bear Lake, MN 55110, US  
FINK, Jeremy, Anoka, MN 55303, US  
KOUKKARI, Marcus, Adrian, Fridley, MN 55432, US  
MORDICK, Brian, Lynn, Shoreview, MN 55126, US  
(74) BOVARD AG, Optingenstrasse 16, 3000 Bern 25, CH
- 
- A47G 1/06** → (51) **B42B 5/06**
- 
- A47G 19/18** → (51) **B05B 11/00**
- 
- (51) **A47G 29/00** (11) **2 197 324 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08837447.5 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/079612 10.10.2008  
(87) WO 2009/049231 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 US 979522 P
- 
- (54) • SYSTEM UND VERFAHREN FÜR WANDELBAREN SCHAUSTÄNDER  
• CONVERTIBLE DISPLAY STAND SYSTEM AND METHOD  
• PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE SUPPORT D'ÉCRAN CONVERTIBLE  
(71) Ergotron, Inc., 1181 Trapp Road St. Paul, Eagan, MN 55121, US  
(72) HAZZARD, Joel, Osceola WI 54020, US  
ASAMARAI, Saeb, Columbia Heights MN 55421, US  
DAHL, Ryan, Inver Grove Heights MN 55076, US  
SEGAR, Pete, Burnsville MN 55337, US  
(74) Howe, Steven, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB
- 
- (51) **A47J 27/00** (11) **2 197 325 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08837159.6 (22) 12.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) IL 2008/001352 12.10.2008  
(87) WO 2009/047771 2009/16 16.04.2009  
(88) 11.03.2010  
(30) 10.10.2007 US 978790 P  
(54) • MULTIFUNKTIONELLER TOPF  
• MULTI-FUNCTIONAL POT  
• APPAREIL DE CUISINE MULTIFONCTION  
(71) Menashes, David, 9 Bialik St., 33112 Haifa, IL  
(72) Menashes, David, 33112 Haifa, IL  
(74) Beck & Rössig European Patent Attorneys, Cuvilliersstrasse 14, 81679 München, DE
- 
- (51) **A47J 27/04** (11) **2 197 326 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08802150.6 (22) 13.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007599 13.09.2008  
(87) WO 2009/046811 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 DE 102007048200  
(54) • HAUSHALTSGERÄT MIT EINER BEDIENBLENDE UND MIT EINEM TANK ZUR AUFNAHME EINES FLUIDS  
• HOUSEHOLD APPLIANCE HAVING A CONTROL PANEL AND HAVING A TANK FOR ACCOMMODATING A FLUID  
• APPAREIL MÉNAGER ÉQUIPÉ D'UN PANNEAU DE COMMANDE ET D'UN RÉSERVOIR POUR RECEVOIR UN FLUIDE  
(71) Miele & Cie. KG, Schutzrechte/Verträge Carl-Miele-Strasse 29, 33332 Gütersloh, DE  
(72) ADAMCZAK, Jürgen, 33818 Leopoldshöhe, DE  
BERGER, Uwe, 32278 Kirchlingern, DE  
HÖHN, Rüdiger, 32120 Hiddenhausen, DE  
THORMAN, Franz, 33649 Bielefeld, DE  
WIENEKE, Wolfgang, 32257 Bünde, DE
- 
- (51) **A47J 27/06** (11) **2 197 327 A2\***  
(25) It (26) En  
(21) 08807509.8 (22) 03.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) IB 2008/053556 03.09.2008  
(87) WO 2009/034500 2009/12 19.03.2009  
(88) 11.06.2009  
(30) 11.09.2007 IT T020070637

- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES NAHRUNGSMITTELGARGEFÄSSES UND DAMIT ERHALTENES GARGEFÄSS*  
• *A METHOD OF MANUFACTURING A VESSEL FOR COOKING FOOD, AND A VESSEL THUS OBTAINED*  
• *PROCEDE DE FABRICATION D'UN RECIPIENT DE CUISSON D'ALIMENTS ET RECIPIENT AINSI OBTENU*
- (71) B & C S.R.L., Via Andrea Costa 135/7, 40134 Bologna, IT
- (72) FOGACCI, Pietro, I-40134 Bologna, IT
- (74) Robba, Pierpaolo, Interpatent S.R.L. Via Caboto 35, 10129 Torino, IT
- 
- A47J 31/40** → (51) **G07F 13/06**
- (51) **A47J 31/54** (11) **2 197 328 A2\***  
**A47J 31/56** **H05B 3/42**  
**H05B 3/82**
- (25) De (26) De  
(21) 08783469.3 (22) 03.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) CH 2008/000369 03.09.2008  
(87) WO 2009/046550 2009/16 16.04.2009  
(88) 13.08.2009  
(30) 08.10.2007 CH 15572007
- (54) • *BOILER FÜR KAFFEEMASCHINEN ZUM ERWÄRMEN VON WASSER*  
• *BOILER FOR HEATING WATER IN COFFEE MACHINES*  
• *CHAUDIÈRE POUR FAIRE CHAUFFER L'EAU DANS DES MACHINES À CAFÉ*
- (71) Egro Coffee Systems AG, Mellingerstrasse 10, 5443 Niederrohrdorf, CH
- (72) ANLIKER, Markus, CH-5722 Gränichen, CH
- (74) Robba, Pierpaolo, et al, Interpatent S.R.L. Via Caboto 35, 10129 Torino, IT
- 
- A47J 31/56** → (51) **A47J 31/54**
- 
- A47J 43/04** → (51) **A21C 1/00**
- 
- A47J 44/00** → (51) **A21C 1/00**
- 
- A47K 5/12** → (51) **B05B 11/00**
- (51) **A47L 7/00** (11) **2 197 329 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 08834538.4 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077488 24.09.2008  
(87) WO 2009/042663 2009/14 02.04.2009  
(30) 24.09.2007 US 994838 P  
03.04.2008 US 42098 P  
24.09.2008 US 236811
- (54) • *EXTRAKTIONSREINIGUNGSGERÄT*  
• *EXTRACTION CLEANING APPARATUS*  
• *APPAREIL DE NETTOYAGE PAR EXTRACTION*
- (71) Royal Appliance Mfg. Co., 7005 Cochran Road, Glenwillow, OH 44139, US
- (72) KINTZ, Ronald, P., North Canton, OH 44709, US
- BILEK, Greg, A., Doylestown, OH 44230, US  
BUDD, Andrew, C., Clinton, OH 44216, US  
COTSMIRE, David, A., North Canton, OH 44709, US  
GORDON, Evan, A., Canton, OH 44714, US  
KHAMPHILIPANYO, Touby, Garfield Heights, OH 44125, US  
LOUIS, Jeff, S., Akron, OH 44319, US
- (74) Popp, Eugen, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE
- (51) **A47L 9/14** (11) **2 197 330 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 08787347.7 (22) 20.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/060898 20.08.2008  
(87) WO 2009/027289 2009/10 05.03.2009  
(30) 28.08.2007 IT UD20070148
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR SAMMLUNG VON SCHMUTZ IN EINER SAUGVORRICHTUNG*  
• *DEVICE FOR THE COLLECTION OF DIRT IN A SUCTION APPARATUS*  
• *DISPOSITIF POUR LA COLLECTE DE SALETE DANS UN APPAREIL D'ASPIRATION*
- (71) De'Longhi S.p.A., Via L. Seitz, 47, 31100 Treviso, IT
- (72) DE' LONGHI, Giuseppe, I-31100 Treviso, IT
- (74) Petraz, Gilberto Luigi, et al, GLP S.r.l. Piazzale Cavedalis 6/2, 33100 Udine, IT
- 
- (51) **A47L 11/40** (11) **2 197 331 A1\***
- (25) De (26) De  
(21) 08759348.9 (22) 27.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/005258 27.06.2008  
(87) WO 2009/036824 2009/13 26.03.2009  
(30) 17.09.2007 DE 102007045618
- (54) • *BODENREINIGUNGSGERÄT*  
• *FLOOR-CLEANING APPLIANCE*  
• *APPAREIL POUR NETTOYER LES SOLS*
- (71) Alfred Kärcher GmbH & Co. KG, Alfred-Kärcher-Strasse 28-40, 71364 Winnenden, DE
- (72) MERZ, Jürgen, 71336 Waiblingen, DE  
BEER, Melanie, 71364 Winnenden, DE
- (74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE
- 
- (51) **A47L 13/17** (11) **2 197 332 A1\***  
**B32B 5/26** **D04H 13/00**  
**D04H 5/00**
- (25) En (26) En  
(21) 07794216.7 (22) 03.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) SE 2007/050611 03.09.2007  
(87) WO 2009/031951 2009/11 12.03.2009
- (54) • *LAMINAT MIT VERBESSERTEN WISCHEIGENSCHAFTEN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES LAMINATS*  
• *LAMINATE HAVING IMPROVED WIPING PROPERTIES AND A METHOD FOR PRODUCING THE LAMINATE*  
• *STRATIFIE AYANT DES PROPRIETES D'ESSUYAGE AMELIOREES ET PROCEDE PERMETTANT DE PRODUIRE LE STRATIFIE*
- (71) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE
- (72) FINGAL, Lars, S-416 52 Göteborg, SE  
STRANDQVIST, Mikael, S-437 36 Lindome, SE
- (74) Andersson, Per Rune, Albhns.Zacco Torgatan 8 Box 142, 401 22 Göteborg, SE
- (51) **A61B 1/00** (11) **2 197 333 A1\***  
**A61B 1/04** **G02B 23/24**  
**H04N 5/225**
- (25) En (26) En  
(21) 08833601.1 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/067984 26.09.2008  
(87) WO 2009/041723 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 JP 2007256701
- (54) • *BILDAUFNAHMEVORRICHTUNG UND ENDOSKOP MIT BILDAUFNAHMEVORRICHTUNG*  
• *IMAGE PICKUP DEVICE AND ENDOSCOPE PROVIDED WITH IMAGE PICKUP DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE PRISE D'IMAGES ET ENDOSCOPE MUNI D'UN DISPOSITIF DE PRISE D'IMAGES*
- (71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP
- (72) TSUJIMURA, Kouji, Kurokawa-gun Miyagi 981-3496, JP  
SUZUKI, Hisashi, Kurokawa-gun Miyagi 981-3496, JP
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Destouchesstraße 68, D-80796 München, DE
- 
- A61B 1/00** → (51) **G01N 21/64**
- (51) **A61B 1/04** (11) **2 197 334 A1\***  
**A61B 3/14** **A61B 1/227**
- (25) En (26) En  
(21) 08775522.9 (22) 30.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) FI 2008/050397 30.06.2008  
(87) WO 2009/004115 2009/02 08.01.2009  
(30) 29.06.2007 FI 20075499
- (54) • *ERZEUGUNG EINES BILDS*  
• *PRODUCING AN IMAGE*  
• *PRODUCTION D'IMAGE*
- (71) Optomed Oy, Hallituskatu 13-17 D 96, 90100 Oulu, FI
- (72) POHJANEN, Petri, FI-90570 Oulu, FI
- (74) Karpinen, Olavi Arto, Kolster Oy Ab P.O. Box 148 Iso Roobertinkatu 23, 00121 Helsinki, FI
- 
- A61B 1/04** → (51) **A61B 1/00**
- 
- A61B 1/07** → (51) **G01N 21/64**
- 
- A61B 1/227** → (51) **A61B 1/04**
- (51) **A61B 1/247** (11) **2 197 335 A1\***  
**A61C 17/06**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 07858558.5 (22) 12.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) FR 2007/052128 12.10.2007  
(87) WO 2009/047394 2009/16 16.04.2009
- (54) • *SAUG-ABSTANDSSPIEGEL FÜR DIE ODONTOLOGIE UND MUND- UND ZAHNPFLEGE*  
• *SUCTION SPACER MIRROR ADAPTED TO THE FIELD OF ODONTOLOGY AND ORAL AND DENTAL CARE*  
• *MIROIR ECARTEUR ASPIRANT ADAPTE AU DOMAINE DE L'ODONTOLOGIE ET DES SOINS BUCCO-DENTAIRE*



- (71) Bagur, Philippe, La Biche, 95270 Luzarches, FR
- (72) Bagur, Philippe, 95270 Luzarches, FR
- (74) Livet, Marie-José, Cabinet Pierre Herrburger 115, boulevard Haussmann, 75008 Paris, FR

(51) **A61B 1/32** (11) **2 197 336 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08807917.3 (22) 07.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) IB 2008/054110 07.10.2008  
 (87) WO 2009/047707 2009/16 16.04.2009  
 (88) 30.12.2009  
 (30) 07.10.2007 US 978125 P  
 (54) • *LAPAROSKOPISCHER GEWEBERETRAKTOR*  
 • *LAPAROSCOPIC TISSUE RETRACTOR*  
 • *RÉTRACTEUR LAPAROSCOPIQUE DE TISSU*  
 (71) EZ Surgical Ltd., New Industrial Park P.O. Box 620, 20692 Yokneam, IL  
 (72) FELDSHTEIN, Rafi, 44805 Nirit, IL  
 HIRSZOWICZ, Eran, 52236 Ramat-gan, IL  
 SADOVSKY, Niv, 63466 Tel Aviv, IL  
 ELIASH, Haim, 30900 Zichron Yaakov, IL  
 DI-CORI, Tzur, 71724 Modi'in, IL  
 MOR-YOSEF, David, 35013 Haifa, IL  
 SHALIT, Lior, 32544 Haifa, IL  
 (74) Turner, Craig Robert, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB

(51) **A61B 1/32** (11) **2 197 337 A2\***  
**A61C 5/14**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08833489.1 (22) 26.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/078007 26.09.2008  
 (87) WO 2009/042957 2009/14 02.04.2009  
 (88) 28.05.2009  
 (30) 26.09.2007 US 975387 P  
 07.02.2008 US 26989 P  
 18.07.2008 US 81908 P  
 (54) • *VERFAHREN, VORRICHTUNGEN, SYSTEME, ANORDNUNGEN UND KITS FÜR DIE GEWEBERETRAKTION IN DER MUNDHÖHLE*  
 • *METHODS, DEVICES, SYSTEMS, ASSEMBLIES, AND KITS FOR TISSUE RETRACTION IN AN ORAL CAVITY*  
 • *PROCÉDÉS, DISPOSITIFS, SYSTÈMES, ENSEMBLES, ET KITS POUR LA RÉTRACTION TISSULAIRE DANS UNE CAVITÉ BUCCALE*  
 (71) Indentiv, Llc., 10 Miller Place, 1701, San Francisco, CA 94108, US  
 (72) HINES, Craig, San Francisco CA 94108, US  
 PONTYNEN, Curtis, San Jose CA 95123, US  
 (74) Bassil, Nicholas Charles, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **A61B 3/00** (11) **2 197 338 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08835831.2 (22) 24.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/011025 24.09.2008  
 (87) WO 2009/045290 2009/15 09.04.2009  
 (30) 03.10.2007 US 905698

- (54) • *GLEICHZEITIGER MULTITEMPORALER SEHTEST UND VERFAHREN UND GERÄT DAFÜR*  
 • *SIMULTANEOUSLY MULTI-TEMPORAL VISUAL TEST AND METHOD AND APPARATUS THEREFOR*  
 • *TEST VISUEL MULTI-TEMPOREL SIMULTANÉ ET PROCÉDÉ ET APPAREIL*  
 (71) Diopsys, Inc., 16 Chapin Road, Suite 911, Pine Brook, NJ 07058, US  
 (72) DERR, Peter, H., East Windsor NJ 08520, US  
 (74) de Justo Vázquez, Mario M., et al, Jacobacci & Partners M & J De Justo Castellano 128, 28046 Madrid, ES

**A61B 3/036** → (51) **A61B 3/107**

(51) **A61B 3/107** (11) **2 197 339 A1\***  
**A61B 3/113** **A61B 3/117**  
**A61B 3/135** **G01B 11/25**  
**A61B 3/14** **A61B 3/15**  
**A61B 3/036**

- (25) En (26) En  
 (21) 08837348.5 (22) 07.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/079029 07.10.2008  
 (87) WO 2009/048858 2009/16 16.04.2009  
 (30) 10.10.2007 US 978923 P  
 (54) • *AUGENMESSGERÄT UND VERFAHREN ZU SEINER ANWENDUNG*  
 • *EYE MEASUREMENT APPARATUS AND A METHOD OF USING SAME*  
 • *APPAREIL DE MESURE D'IL ET PROCÉDÉ D'UTILISATION DE CELUI-CI*  
 (71) Bausch & Lomb Incorporated, One Bausch & Lomb Place, Rochester, NY 14604-2701, US  
 (72) LAI, Ming, Webster NY 14580, US  
 EAGAN, Barry, T., Spencerport NY 14559, US  
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**A61B 3/113** → (51) **A61B 3/107**

**A61B 3/117** → (51) **A61B 3/107**

**A61B 3/12** → (51) **A61B 18/20**

**A61B 3/12** → (51) **A61F 9/008**

**A61B 3/135** → (51) **A61B 3/107**

**A61B 3/14** → (51) **A61B 1/04**

**A61B 3/14** → (51) **A61B 3/107**

**A61B 3/15** → (51) **A61B 3/107**

(51) **A61B 5/00** (11) **2 197 340 A1\***  
**A61K 51/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08832625.1 (22) 17.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/076722 17.09.2008  
 (87) WO 2009/039207 2009/13 26.03.2009  
 (30) 19.09.2007 US 973630 P  
 (54) • *VERFAHREN ZUR DARSTELLUNG UND BEHANDLUNG VON ORGANEN UND GEWEBEN*  
 • *METHOD FOR IMAGING AND TREATING ORGANS AND TISSUES*

- *PROCÉDÉ D'IMAGERIE ET DE TRAITEMENT D'ORGANES ET DE TISSUS*  
 (71) OncoFluor, Inc., 1211 Alameda Boulevard, Coronado, CA 92118, US  
 (72) LUIKEN, George, A., Coronado CA 92118, US  
 (74) Cornish, Kristina Victoria Joy, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **A61B 5/00** (11) **2 197 341 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08797470.5 (22) 08.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/072603 08.08.2008  
 (87) WO 2009/021172 2009/07 12.02.2009  
 (30) 08.08.2007 US 954742 P  
 07.08.2008 US 187943  
 (54) • *KATHETER UND SONDE ZUR MESSUNG VON ANALYTEN ODER ANDEREN PARAMETERN*  
 • *CATHETER AND PROBE FOR MEASURING ANALYTES OR OTHER PARAMETERS*  
 • *CATHÉTER ET SONDE PERMETTANT DE MESURER DES SUBSTANCES À ANALYSER OU D'AUTRES PARAMÈTRES*  
 (71) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US  
 (72) FJIELD, Todd, Laguna Hills, CA 92653, US  
 HIGGINS, Michael, J., Huntington Beach, CA 92646, US  
 (74) Lunt, Mark George Francis, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield South Yorkshire S1 2JA, GB

**A61B 5/00** → (51) **A61B 5/15**

**A61B 5/00** → (51) **A61M 1/00**

**A61B 5/00** → (51) **B65B 9/06**

**A61B 5/00** → (51) **G01N 21/31**

**A61B 5/00** → (51) **G01N 21/64**

(51) **A61B 5/021** (11) **2 197 342 A1\***  
**A61B 7/04**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08806938.0 (22) 28.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) IB 2008/002236 28.08.2008  
 (87) WO 2009/027804 2009/10 05.03.2009  
 (30) 28.08.2007 US 968440 P  
 27.08.2008 US 199217  
 (54) • *NICHTINVASIVES VERFAHREN UND GERÄT ZUR MESSUNG DES BLUTDRUCKS ZUR BESTIMMUNG EINER MAXIMALEN FREQUENZ DES SPEKTRALEN INHALTS DES ZWEITEN HERZGERÄUSCHES*  
 • *NONINVASIVE METHOD AND APPARATUS FOR MEASURING BLOOD PRESSURE DETERMINING A MAXIMUM FREQUENCY OF SPECTRAL CONTENT OF THE SECOND HEART SOUND*  
 • *PROCÉDÉ ET APPAREIL NON INVASIFS PERMETTANT DE MESURER LA PRESSION ARTÉRIELLE DÉTERMINANT UNE FRÉQUENCE MAXIMALE DE CONTENU SPECTRAL DE DEUXIÈME BRUIT*  
 (71) Longhini, Luca, Via Bagaro 6, 44100 Ferrara, IT  
 (72) PERETTO, Lorenzo, I-45025 Fratta Polesine, IT

- BAUER, Alberto, E-29600 Marbella/Malaga, ES  
MOLLO, Andrea, I-44020 Ferrara, IT  
(74) Marconnet, Sébastien, SCHMIT CHRETIEN 16, rue de la Paix, 75002 Paris, FR
- 
- (51) **A61B 5/0215** (11) **2 197 343 A2\***  
**A61M 25/09**  
(25) En (26) En  
(21) 08807111.3 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) IB 2008/002437 18.09.2008  
(87) WO 2009/037554 2009/13 26.03.2009  
(88) 14.05.2009  
(30) 21.09.2007 US 902508  
(54) • *SENSOR FÜR INTRAVASKULÄRE MES-  
SUNGEN IN EINEM LEBENDEN KÖRPER*  
• *A SENSOR FOR INTRAVASCULAR MEASUREMENTS WITHIN A LIVING BODY*  
• *CAPTEUR POUR MESURES INTRAVASCULAIRES DANS UN CORPS VIVANT*  
(71) St. Jude Medical Systems AB, Box 6350, 751 35 Uppsala, SE  
(72) TENERZ, Lars, S-756 46 Uppsala, SE  
SMITH, Leif, S-752 52 Uppsala, SE  
(74) Holmberg, Nils Anders Patrik, et al, BRANN AB Västgötågatan 2 P.O. Box 17192, 104 62 Stockholm, SE
- 
- (51) **A61B 5/0215** (11) **2 197 344 A1\***  
**A61B 5/107**  
(25) En (26) En  
(21) 09735224.9 (22) 15.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA RS  
(86) US 2009/040633 15.04.2009  
(87) WO 2009/131879 2009/44 29.10.2009  
(30) 25.04.2008 US 109408  
(54) • *IMPLANTIERBARE VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ÜBERWACHUNG VON VENENDURCHMESSERN*  
• *IMPLANTABLE DEVICE AND METHOD FOR MONITORING VENOUS DIAMETER*  
• *DISPOSITIF IMPLANTABLE ET PROCÉDÉ DE SURVEILLANCE DE DIAMÈTRE VEINEUX*  
(71) Medtronic, Inc., MS LC340 710 Medtronic Parkway, Minneapolis, MN 55432, US  
(72) CORBUCCI, Giorgio, I-44012 Cento (FE), IT  
SMIT, Josephus, NL-6828RB Arnhem, NL  
VAN DER VEEN, Johannes, S., NL-6951MS Dieren, NL  
VAN LEMBERGEN, Geert, B-1785 Merchtem, BE  
VERSCHELLING, Marinus, C., j., NL-3824 BC Amersfoort, NL  
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- 
- (51) **A61B 5/0215** (11) **2 197 345 A1\***  
**A61B 5/053** **A61N 1/365**  
(25) En (26) En  
(21) 09791065.7 (22) 31.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) US 2009/052450 31.07.2009  
(87) WO 2010/014931 2010/05 04.02.2010  
(30) 31.07.2008 US 85235 P  
31.10.2008 US 263065
- 
- (54) • *SCHÄTZUNG DES KARDIOVASKULÄREN DRUCKS UND VOLUMENS MITHILFE VON IMPEDANZMESSUNGEN*  
• *ESTIMATING CARDIOVASCULAR PRESSURE AND VOLUME USING IMPEDANCE MEASUREMENTS*  
• *ESTIMATION D'UNE PRESSION ET D'UN VOLUME CARDIOVASCULAIRES À L'AIDE DE MESURES D'IMPÉDANCE*  
(71) Medtronic, Inc., 710 Medtronic Parkway NE Minneapolis, MN 55342-5604, US  
(72) HETTRICK, Douglas, A., Andover MN 55304, US  
CHO, Yong, K., Maple Grove MN 55369, US  
ROUW, Mattias, Arnhem 6828 AM, NL  
SARKAR, Shantanu, Roseville MN 55113, US  
ZIELINSKI, Todd, M., Ham Lake MN 55304, US  
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- 
- (51) **A61B 5/04** (11) **2 197 346 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08834484.1 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/077763 25.09.2008  
(87) WO 2009/042818 2009/14 02.04.2009  
(30) 25.09.2007 US 975056 P  
(54) • *MESSUNGEN VON MUSKELREFLEXEN ZUR DIAGNOSE VON SYMPTOMEN VON PATIENTEN*  
• *OBTAINING MEASUREMENTS OF MUSCLE REFLEXES FOR DIAGNOSIS OF PATIENT SYMPTOMS*  
• *OBTENTION DE MESURES DES RÉFLEXES MUSCULAIRES POUR LE DIAGNOSTIC DES SYMPTÔMES D'UN PATIENT*  
(71) Uroval, Inc., 1220 Marlatt Avenue, Manhattan, KS 66502, US  
(72) FOLKERTS, Debora, Janette, Manhattan KS 66503, US  
FINSTRÖM MCPHEE, Karen, Louise, Williamsburg VA 23188, US  
JOHNSON, Gregory, Ray, Nisswa MN 56468, US  
GACK, Timothy, Martin, Walker MN 56484, US  
(74) Thomas, Simon, Urquhart-Dykes & Lord LLP 30 Welbeck Street, London W1G 8ER, GB
- 
- (51) **A61B 5/042** (11) **2 197 347 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08861396.3 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/087269 17.12.2008  
(87) WO 2009/079602 2009/26 25.06.2009  
(30) 17.12.2007 US 14135 P  
(54) • *SYSTEME UND VERFAHREN ZUR MODELLIERUNG SOWOHL UNBLOCKIERTER ALS AUCH BLOCKIERTER TEILE EINES KATHETERS*  
• *SYSTEMS AND METHODS FOR MODELING BOTH UNOBSTRUCTED AND OBSTRUCTED PORTIONS OF A CATHETER*  
• *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DESTINÉS À FAÇONNER DES PORTIONS À LA FOIS NON OBSTRUÉES ET OBSTRUÉES D'UN CATHÈTER*  
(71) St. Jude Medical, Atrial Fibrillation Division, Inc., One St. Jude Medical Drive, St. Paul, MN 55117-9913, US
- 
- (72) STARKS, Daniel R., Lake Elmo Minnesota 55042, US  
(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Straße 300, D-80687 München, DE
- 
- (51) **A61B 5/05** (11) **2 197 348 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09739383.9 (22) 02.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA RS  
(86) US 2009/039314 02.04.2009  
(87) WO 2009/134581 2009/45 05.11.2009  
(30) 30.04.2008 US 112765  
(54) • *MEHRFREQUENZ-ÜBERWACHUNGSSYSTEM*  
• *MULTI-FREQUENCY IMPEDANCE MONITORING SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE SURVEILLANCE D'IMPÉDANCE À MULTIPLES FRÉQUENCES*  
(71) Medtronic, Inc., MS LC340 710 Medtronic Parkway, Minneapolis, MN 55432, US  
(72) ZIELINSKI, Todd, M., Ham Lake MN 55304, US  
HETTRICK, Douglas, A., Andover MN 55304, US  
SARKAR, Shantanu, Roseville MN 55113, US  
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- 
- (51) **A61B 5/05** (11) **2 197 349 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09739384.7 (22) 03.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA RS  
(86) US 2009/039379 03.04.2009  
(87) WO 2009/134582 2009/45 05.11.2009  
(30) 30.04.2008 US 112655  
(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ÜBERWACHUNG VON PHYSIOLOGISCHEN PARAMETERN AUF BASIS KOMPLEXER IMPEDANZ-WELLENFORM-MORPHOLOGIE*  
• *SYSTEM AND METHOD OF MONITORING PHYSIOLOGIC PARAMETERS BASED ON COMPLEX IMPEDANCE WAVEFORM MORPHOLOGY*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE SURVEILLANCE DE PARAMÈTRES PHYSIOLOGIQUES SUR LA BASE D'UNE MORPHOLOGIE DE FORME D'ONDE D'IMPÉDANCE COMPLEXE*  
(71) Medtronic, Inc., MS LC340 710 Medtronic Parkway, Minneapolis, MN 55432, US  
(72) ZIELINSKI, Todd, M., Ham Lake MN 55304, US  
HETTRICK, Douglas, A., Andover MN 55304, US  
WARMAN, Eduardo, N., Maple Grove MN 55369, US  
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- 
- A61B 5/053** → (51) **A61B 5/0215**
- 
- A61B 5/103** → (51) **A61B 8/08**
- 
- A61B 5/103** → (51) **G01N 21/31**
- 
- A61B 5/107** → (51) **A61B 5/0215**



- (51) **A61B 5/15** (11) **2 197 350 A2\***  
**A61M 25/00** **A61M 5/14**  
**A61B 5/00** **A61M 5/172**
- (25) En (26) En  
(21) 08831058.6 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) US 2008/075915 11.09.2008  
(87) WO 2009/036105 2009/12 19.03.2009  
(88) 24.09.2009  
(30) 11.09.2007 US 971449 P  
(54) • *INFUSIONSTHERAPIE-SENSORSYSTEM*  
• *INFUSION THERAPY SENSOR SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE CAPTEUR POUR THÉRAPIE PAR PERFUSION*
- (71) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015-4633, US  
Baxter Healthcare S.A., Hertistrasse 2 Wallisellen, 8304 Zurich, CH  
(72) KRISHNAMOORTHY, Sivaramakrishnan, Lake Zurich Illinois 60047, US  
NIU, Sanjun, Lake Villa Illinois 60046, US  
LAL, Birendra K., Lake Zurich Illinois 60047, US  
BUI, Tuan, Green Oaks Illinois 60048, US  
MEINZER, Randolph R., Spring Grove Illinois 60081, US  
(74) Pugh, Robert Ian, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
- 
- (51) **A61B 6/00** (11) **2 197 351 A1\***  
**A61B 6/03** **A61N 5/10**
- (25) En (26) En  
(21) 08794665.3 (22) 23.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) US 2008/008927 23.07.2008  
(87) WO 2009/038613 2009/13 26.03.2009  
(30) 17.09.2007 US 901485  
(54) • *LINEARER BESCHLEUNIGER MIT CT-SCANNER MIT BREITEM LOCH*  
• *LINEAR ACCELERATOR WITH WIDE BORE CT SCANNER*  
• *ACCÉLÉRATEUR LINÉAIRE AVEC TOMODENSITOMÈTRE À LARGE DIAMÈTRE*
- (71) Siemens Medical Solutions USA, Inc., 51, Valley Stream Parkway, Malvern, PA 19355-1405, US  
(72) JEFFERY, Andrew, Nottinghamshire DN22 7HG, GB  
(74) Brocklehurst, Adam Jeffrey, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE
- 
- (51) **A61B 6/02** (11) **2 197 352 A1\***  
**A61N 5/10**
- (25) En (26) En  
(21) 08834905.5 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) US 2008/011084 24.09.2008  
(87) WO 2009/045307 2009/15 09.04.2009  
(30) 28.09.2007 US 995828 P  
10.03.2008 US 45530  
(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN FÜR TOMOSYNTHESE*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR TOMOSYNTHESIS*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE TOMOSYNTHESE*
- 
- (51) **A61B 6/03** (11) **2 197 353 A1\***  
**A61B 5/103**
- (25) De (26) De  
(21) 08838968.9 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063473 08.10.2008  
(87) WO 2009/050089 2009/17 23.04.2009  
(30) 10.10.2007 DE 102007048595  
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DES VERANKERUNGZUSTANDES EINER IMPLANTIERTEN ENDO-PROTHESE*  
• *DEVICE AND METHOD FOR DETERMINING THE STATE OF ANCHORING OF AN IMPLANTED ENDOPROSTHESIS*  
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION DE L'ÉTAT D'ANCRAGE D'UNE ENDOPROTHÈSE IMPLANTÉE*
- (71) Ruwisch, Dietmar, Wendenschlosstr. 296 B 12557 Berlin, DE  
(72) Ruwisch, Dietmar, Wendenschlosstr. 296 B 12557 Berlin, DE  
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE
- 
- (51) **A61B 10/00** (11) **2 197 354 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 08829601.7 (22) 02.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) US 2008/010743 02.09.2008  
(87) WO 2009/032353 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 PCT/US2007/001926  
(54) • *WIRBELSÄULEN-ASPIRATIONSGERÄT*  
• *SPINAL ASPIRATION APPARATUS*  
• *APPAREIL POUR ASPIRATIONS SPINALES*
- (71) Strathmore Industries Inc., 724 President Street 3, Brooklyn NY 11215-1208, US  
(72) LYON, Thomas, Brooklyn, NY 11215-1208, US  
(74) Winkler, Andreas Fritz Ernst, Forrester & Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 München, DE
- 
- A61B 10/02** → (51) **A61B 17/00**
- (51) **A61B 17/00** (11) **2 197 355 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 08828357.7 (22) 30.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) US 2008/074951 30.08.2008
- 
- (87) WO 2009/029914 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 US 849237  
31.08.2007 US 849241  
31.08.2007 US 849244  
31.08.2007 US 849252  
(54) • *MEDIZINISCHE VERSCHLUSSVORRICHTUNG*  
• *CLOSURE MEDICAL DEVICE*  
• *DISPOSITIF MEDICAL DE FERMETURE*
- (71) Ken, Christopher G.M., 652 Hillsdale Ave., San Mateo, CA 94403, US  
(72) Ken, Christopher G.M., San Mateo, CA 94403, US  
(74) Hodges, Julia, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, GB-London WC1R 4PJ, GB
- 
- (51) **A61B 17/00** (11) **2 197 356 A2\***  
**A61B 17/22** **A61M 25/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08834232.4 (22) 29.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) US 2008/078053 29.09.2008  
(87) WO 2009/042985 2009/14 02.04.2009  
(88) 09.07.2009  
(30) 27.09.2007 US 975548 P  
21.03.2008 US 38457 P  
26.09.2008 US 238941  
(54) • *DURCHFÜHRUNG EINER SUPRAPUBISCHEN TRANSURETHALEN ZYSTOSTOMIE SOWIE ENTSPRECHENDE VERFAHREN UND VORRICHTUNG DAFÜR*  
• *METHOD OF PERFORMING A SUPRAPUBIC TRANSURETHRAL CYSTOSTOMY AND ASSOCIATED PROCEDURES AND APPARATUS THEREFOR*  
• *MÉTHODE POUR PRATIQUER UNE CYSTOSTOMIE TRANSURÉTRALE SUS-PUBIENNE ET DES INTERVENTIONS ASSOCIÉES ET APPAREIL UTILISÉ À CET EFFET*
- (71) Swan Valley Medical, INC., 836 Holt Drive, Suite 200 Bigfork, MT 49911-2228, US  
(72) ZOOK, Ronald, E., Bigfork MT 59911, US  
BRAUN, Timothy, E., Kalispell MT 59901, US  
HIGH, Kenneth, A., Helena MT 59601, US  
SAMPSON, Laurence, K., Denver CO 80220, US  
JACKINSKY, Steve, W., Denver CO 80202, US  
KROEHL, Pete, W., Denver CO 80212, US  
PALMER, Davey, B., Highlands Ranch CO 80126, US  
WRIGHT, David, W., Littleton CO 80127, US  
BUREK, Paul, P., Centennial CO 80016, US  
(74) Instone, Terry, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB
- 
- (51) **A61B 17/00** (11) **2 197 357 A1\***  
**A61B 10/02**
- (25) En (26) En  
(21) 08795551.4 (22) 21.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) US 2008/010034 21.08.2008  
(87) WO 2009/045255 2009/15 09.04.2009  
(30) 29.09.2007 US 997188 P  
19.08.2008 US 194370  
(54) • *SYSTEME UND VERFAHREN ZUR ENTNAHME, AUFBEWAHRUNG UND IMPLANTATION VON HAARTRANSPLANTATEN*

- SYSTEMS AND METHODS FOR HARVESTING, STORING, AND IMPLANTING HAIR GRAFTS
  - SYSTÈMES ET PROCÉDÉS PERMETTANT DE PRÉLEVER, STOCKER ET IMPLANTER DES GREFFES DE CHEVEUX
- (71) Restoration Robotics, Inc., 1383 Shorebird Way, Mountain View, CA 94043, US  
 (72) OOSTMAN, Clifford, A., Jr., Hansville WA 98340, US  
 (74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**A61B 17/00** → (51) **A61B 18/14**

- (51) **A61B 17/02** (11) **2 197 358 A1\***  
**A61B 17/34** **A61M 29/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08833002.2 (22) 19.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/076938 19.09.2008  
 (87) WO 2009/042505 2009/14 02.04.2009  
 (30) 24.09.2007 US 902662  
 (54) • ELLIPTISCHER RETRAKTOR  
 • ELLIPTICAL RETRACTOR  
 • RÉTRACTEUR ELLIPTIQUE
- (71) Ethicon Endo-Surgery, Inc., 4545 Creek Road, Cincinnati, OH 45242, US  
 (72) CRONIN, Michael D., Cincinnati Ohio 45255, US  
 NGUYEN, Anthony T., West Chester Ohio 45069, US  
 (74) Tunstall, Christopher Stephen, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB

- (51) **A61B 17/04** (11) **2 197 359 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08833585.6 (22) 23.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/011022 23.09.2008  
 (87) WO 2009/042123 2009/14 02.04.2009  
 (30) 24.09.2007 US 903738  
 (54) • NAHTANKER MIT NAHTAUFNAHME-STRUKTUR UND EINSETZANORDNUNG  
 • SUTURE ANCHOR HAVING A SUTURE ENGAGING STRUCTURE AND INSERTER ARRANGEMENT  
 • ANCRAGE DE SUTURE PRÉSENTANT UNE STRUCTURE DE MISE EN PRISE DE SUTURE ET AGENCEMENT D'APPLIQUEUR
- (71) Stryker Corporation, 2825 Airview Boulevard, Kalamazoo, MI 49002, US  
 (72) MILLER, M. Todd, San Jose California 95136, US  
 BAYOMY, Ahmad Fouad, Moscow Idaho 83843, US  
 SINNOTT, Margaret M., Logan Utah 84321, US  
 JUSTIN, Daniel F., Logan Utah 84321, US  
 LEWIS, Chad W., Layton Utah 84040, US  
 (74) Robson, Aidan John, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

- (51) **A61B 17/04** (11) **2 197 360 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08833893.4 (22) 26.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/077997 26.09.2008  
 (87) WO 2009/042951 2009/14 02.04.2009  
 (30) 26.09.2007 US 995304 P  
 09.11.2007 US 2713 P  
 17.01.2008 US 11402 P  
 02.04.2008 US 41766 P  
 29.04.2008 US 48587 P  
 01.07.2008 US 77375 P  
 24.07.2008 US 83244 P
- (54) • VERFAHREN UND GERÄT ZUR BEFESTIGUNG VON WEICHTEILEN AN KNOCHEN  
 • METHOD AND APPARATUS FOR ATTACHING SOFT TISSUE TO BONE  
 • PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR ATTACHER UN TISSU MOU À UN OS
- (71) Redyn's Medical, LLC, 11693 San Vincente Boulevard, Nr.401, Los Angeles, California 90049, US  
 (72) SNYDER, Nathan, B., Los Angeles CA 90049, US  
 ROHLINGER, George, J., Coeur D'Alene ID 83814, US  
 (74) Engelhardt & Engelhardt, Montafonstraße 35, 88045 Friedrichshafen, DE

- (51) **A61B 17/04** (11) **2 197 361 A1\***  
**A61B 17/10**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08834819.8 (22) 04.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/078876 04.10.2008  
 (87) WO 2009/046394 2009/15 09.04.2009  
 (30) 04.10.2007 US 977489 P  
 03.10.2008 US 245017
- (54) • ELEKTRISCH SELBSTANGETRIEBENES OPERATIONSINSTRUMENT MIT MANUELLER FREIGABE  
 • ELECTRICALLY SELF-POWERED SURGICAL INSTRUMENT WITH MANUAL RELEASE  
 • INSTRUMENT CHIRURGICAL ÉLECTRIQUEMENT AUTONOME À RELÂCHEMENT MANUEL
- (71) Ethicon Endo-Surgery, Inc., 4545 Creek Road, Cincinnati, OH 45242, US  
 (72) SMITH, Kevin, W., Coral Gables, FL 33156, US  
 BALES, Thomas, Coral Gables, FL 33156, US  
 DEVILLE, Derek, Dee, Coral Gables, FL 33156, US  
 RIVERA, Carlos, Cooper City, FL 33156, US  
 PALMER, Matthew, A., Miami, FL 33156, US  
 Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

- (51) **A61B 17/04** (11) **2 197 362 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08798337.5 (22) 21.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/073807 21.08.2008  
 (87) WO 2009/029468 2009/10 05.03.2009  
 (88) 07.05.2009  
 (30) 24.08.2007 US 966087 P  
 (54) • KNOCHENANKER MIT EINEM FORMGE-DÄCHTNIS-ELEMENT UND AUSNUTZUNG DES TEMPERATUR-ÜBERGANGS ZUR FIXIERUNG DES KNOCHENANKERS IM KNOCHEN

- BONE ANCHOR COMPRISING A SHAPE MEMORY ELEMENT AND UTILIZING TEMPERATURE TRANSITION TO SECURE THE BONE ANCHOR IN BONE
  - ANCRAGE OSSEUX COMPRENANT UN ÉLÉMENT À MÉMOIRE DE FORME ET UTILISANT LA TRANSITION THERMIQUE POUR ÊTRE STABILISÉ DANS L'OS
- (71) C2M Medical, Inc., 3601 W. 76th Street, Suite 200, Edina, MN 55435, US  
 (72) KRUMME, John, Woodside, California 94062, US  
 MCDEVITT, Dennis, Raleigh, North Carolina 27617, US  
 (74) Grand, Guillaume, et al, Cabinet Lavoix 62, rue de Bonnel, 68448 Lyon Cedex 03, FR

**A61B 17/04** → (51) **A61L 17/04**

- (51) **A61B 17/10** (11) **2 197 363 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08831651.8 (22) 22.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/077249 22.09.2008  
 (87) WO 2009/039506 2009/13 26.03.2009  
 (30) 21.09.2007 US 974267 P  
 (54) • CHIRURGISCHE VORRICHTUNG  
 • SURGICAL DEVICE  
 • INSTRUMENT CHIRURGICAL
- (71) Power Medical Interventions, LLC, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US  
 (72) WHITMAN, Michael, P., New Hope PA 18938, US  
 MALINOUSKAS, Donald, Montore CT 06468, US  
 DATCUK, Peter, Quakertown PA 18951, US  
 NICHOLAS, David, Trumbull CT 06611, US  
 (74) Maschio, Antonio, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

- (51) **A61B 17/10** (11) **2 197 364 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08832190.6 (22) 22.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/077255 22.09.2008  
 (87) WO 2009/039510 2009/13 26.03.2009  
 (30) 21.09.2007 US 974291 P  
 (54) • CHIRURGISCHE VORRICHTUNG  
 • SURGICAL DEVICE  
 • DISPOSITIF CHIRURGICAL
- (71) Power Medical Interventions, LLC, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US  
 (72) MALINOUSKAS, Donald, Montore CT 06468, US  
 WHITMAN, Michael, P., New Hope PA 18938, US  
 DATCUK, Peter, Quakertown PA 18951, US  
 NICHOLAS, David, Trumbull CT 06611, US  
 (74) Maschio, Antonio, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

**A61B 17/10** → (51) **A61B 17/04**

- (51) **A61B 17/16** (11) **2 197 365 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08788425.0 (22) 22.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) GB 2008/002865 22.08.2008  
 (87) WO 2009/024798 2009/09 26.02.2009  
 (30) 23.08.2007 GB 0716464  
 (54) • *MEDIZINISCHE VORRICHTUNG UND VERFAHREN*  
 • *MEDICAL DEVICE AND METHOD*  
 • *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ MÉDICAL*  
 (71) Smith&Nephew PLC, 15 Adam Street, London WC2N 6LA, GB  
 (72) CANNELL, Matthew, Rugby, Warwickshire CV22 7JJ, GB  
 TURNER, Nicholas, Devizes, Wiltshire SN10 4JZ, GB  
 (74) Connors, Martin L.H., Smith & Nephew UK Limited Research Centre York Science Park, Heslington York YO10 5DF, GB

(51) **A61B 17/22** (11) **2 197 366 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08781676.5 (22) 11.07.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/069758 11.07.2008  
 (87) WO 2009/035756 2009/12 19.03.2009  
 (30) 12.09.2007 US 960042 P  
 08.07.2008 US 168974  
 (54) • *LASERRESISTENTER KORB*  
 • *LASER-RESISTANT BASKET*  
 • *PANIER RÉSISTANT AU LASER*  
 (71) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US  
 (72) CHENG, Eric, Bloomington, IN 47404, US  
 BUTCHER, Arthur, Wellesley, Massachusetts 02842, US  
 SMITH, Jeffrey, Poland, Indiana 47868, US  
 (74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **A61B 17/22** (11) **2 197 367 A1\***  
**A61N 1/05** **A61B 17/32**  
**A61B 17/34**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08835466.7 (22) 30.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/078262 30.09.2008  
 (87) WO 2009/046002 2009/15 09.04.2009  
 (30) 05.10.2007 US 867967  
 (54) • *SPITZE FÜR EINE LEITUNGSEXTRAKTIONSVORRICHTUNG*  
 • *TIP FOR LEAD EXTRACTION DEVICE*  
 • *EMBOUT DE DISPOSITIF D'EXTRACTION DE CONDUCTEUR*  
 (71) Cook Vascular Incorporated, Route 66, River Road, Leechburg, PA 15656, US  
 (72) GOODE, Louis, B., Cranberry Township PA 16066, US  
 LUI, Chun, Kee, Monroeville, PA 15146, US  
 BOOKER, Robert, Vandergriff PA 15690, US  
 (74) Garratt, Peter Douglas, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

**A61B 17/22** → (51) **A61B 17/00**

(51) **A61B 17/32** (11) **2 197 368 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08832938.8 (22) 29.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/078087 29.09.2008  
 (87) WO 2009/042991 2009/14 02.04.2009  
 (88) 22.05.2009  
 (30) 27.09.2007 US 975630 P  
 (54) • *SCHNEIDGERÄT MIT WÄHLBAREM HUB*  
 • *SELECTABLE STROKE CUTTER*  
 • *COUTEAU À CARACTÉRISTIQUES SÉLECTIONNABLES*  
 (71) Doheny Eye Institute, 1450 San Pablo Street, 3000, Los Angeles, CA 90033, US  
 (72) DEBOER, Charles, Pasadena CA 91107, US  
 MCCORMICK, Matthew, Forest Falls CA 92339, US  
 BHADRI, Prashant, R., Pico Rivera CA 90660, US  
 BARNES, Aaron, Washington DC 20015, US  
 KERNES, Ralph, Laguna Niguel CA 92677, US  
 HUMAYUN, Mark, S., Glendale CA 91205, US  
 (74) Elkiner, Kaya, Keltie Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB

**A61B 17/32** → (51) **A61B 17/22**

**A61B 17/32** → (51) **A61B 18/14**

(51) **A61B 17/34** (11) **2 197 369 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08763494.5 (22) 01.06.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) IL 2008/000736 01.06.2008  
 (87) WO 2008/146294 2008/49 04.12.2008  
 (88) 25.02.2010  
 (30) 01.06.2007 US 932821 P  
 30.05.2008 US 130282  
 (54) • *DRAHTLOSER APPLIKATOR FÜR TÄTO-WIERUNGEN*  
 • *WIRELESS TATTOO APPLICATOR*  
 • *APPAREIL DE TATOUAGE SANS FIL*  
 (71) Ruimy, Shimon, 51 Cherry Street Mordot 14200 Tibirias, IL  
 Colton, Brett, 1040 Seminole Dr. Apt. 863 Ft. Lauderdale Florida 33304, US  
 (72) Ruimy, Shimon, 51 Cherry Street Mordot 14200 Tibirias, IL  
 Colton, Brett, 1040 Seminole Dr. Apt. 863 Ft. Lauderdale Florida 33304, US  
 (74) Broughton, Jon Philip, et al, HLBBshaw Merlin House Falconry Court, Baker's Lane Epping Essex CM16 5DQ, GB

**A61B 17/34** → (51) **A61B 17/02**

**A61B 17/34** → (51) **A61B 17/22**

(51) **A61B 17/56** (11) **2 197 370 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08796759.2 (22) 29.07.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/071431 29.07.2008  
 (87) WO 2009/025966 2009/09 26.02.2009  
 (30) 21.08.2007 US 842371  
 (54) • *ZUGSEIT-SPANNINSTRUMENT*  
 • *TETHER TENSIONING INSTRUMENT*  
 • *INSTRUMENT DE MISE SOUS TENSION D'ÉLÉMENT DE FIXATION*  
 (71) Depuy Spine, Inc., 325 Paramount Drive, Raynham, MA 02767, US  
 (72) MICKIEWICZ, Christopher, Bridgewater, MA 02324, US  
 SLIVKA, Michael, A., Taunton, MA 02780, US

HANNEN, Matthew, Charlestown, MA 02129, US  
 FISHER, Michael, Alan, Middleborough, MA 02346, US  
 SERHAN, Hassan, A., South Easton, MA 02375, US  
 HAWKINS, John, Riley, Cumberland, RI 02864, US  
 (74) Orr, Robert, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merriam Way, Leeds LS2 8PA, GB

(51) **A61B 17/56** (11) **2 197 371 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08828652.1 (22) 29.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/074941 29.08.2008  
 (87) WO 2009/029908 2009/10 05.03.2009  
 (30) 30.08.2007 US 968969 P  
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUR AUSNUTZUNG VON WÄRMEENERGIE ZUM VERBINDEN, EINSETZEN UND/ODER ENTFERNEN VON IMPLANTATEN*  
 • *METHODS AND DEVICES FOR UTILIZING THERMAL ENERGY TO BOND, STAKE AND/OR REMOVE IMPLANTS*  
 • *PROCÉDÉS ET DISPOSITIFS POUR UTILISER L'ÉNERGIE THERMIQUE POUR FIXER, INSÉRER ET/OU RETIRER DES IMPLANTS*  
 (71) P Tech, LLC, 1303 West Evergreen Avenue, Effingham, IL 62401, US  
 (72) BONUTTI, Peter, M., Effingham, IL 62401, US  
 CREMENS, Matthew, J., Effingham, IL 62401, US  
 BEYERS, Justin, E., Effingham, IL 62401, US  
 (74) Hocking, Adrian Niall, Albright Patents Eagle Tower Montpellier Drive, Cheltenham GL50 1TA, GB

**A61B 17/56** → (51) **A61F 2/44**

(51) **A61B 17/70** (11) **2 197 372 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08833281.2 (22) 26.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/077800 26.09.2008  
 (87) WO 2009/042836 2009/14 02.04.2009  
 (30) 27.09.2007 US 995535 P  
 (54) • *VERFAHREN UND KLEMMGERÄT ZUR EXTERNEN FIXIERUNG UND STABILISIERUNG*  
 • *METHOD AND CLAMPING APPARATUS FOR EXTERNAL FIXATION AND STABILIZATION*  
 • *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE CLAMPAGE POUR FIXATION EXTERNE ET STABILISATION*  
 (71) QFX Technologies, Incorporated., Suite 160, 8275 Tournament Drive Memphis, Tennessee 38125, US  
 (72) MULLANEY, Michael W., Kinnelon New Jersey 07405, US  
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **A61B 17/70** (11) **2 197 373 A1\***  
**A61B 17/84** **A61B 17/88**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08838317.9 (22) 10.10.2008



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063682 10.10.2008  
(87) WO 2009/047352 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 EP 07301454  
(54) • *KNOCHENFIXIERSYSTEM UND ANWENDUNGSVERFAHREN*  
• *BONE FIXING SYSTEM AND METHOD OF USE*  
• *SYSTÈME DE FIXATION OSSEUSE ET PROCÉDÉ D'UTILISATION*  
(71) ZIMMER SPINE, 23, Parvis des Chartrons Cité Mondiale, 33080 Bordeaux, FR  
(72) BELLARD, Karl P., F-49770 La Membrolle sur Longuenée, FR  
(74) Besnard, Christophe Laurent, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

- (51) **A61B 17/70** (11) **2 197 374 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08799465.3 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/075997 11.09.2008  
(87) WO 2009/036156 2009/12 19.03.2009  
(30) 14.09.2007 US 972572 P  
(54) • *INTERSPINÖSES ABSTANDSGLIED*  
• *INTERSPINOUS SPACER*  
• *ECARTEUR INTERÉPINEUX*  
(71) Synthes GmbH, Eimattstrasse 3, 4436 Oberdorf, CH  
(72) SENN, Peter, CH-4437 Waldenburg, CH ASCHMANN, Felix, CH-4052 Basel, CH OSWALD, Martin, CH-8706 Meilen, CH EMCH, Hansjuerg, Swarthmore PA 19081, US  
SKIDMORE, Grant, A., Virginia Beach VA 23451, US  
MAYER, H. Michael, 82166 Gräfelfing, DE  
(74) Lusuardi, Werther, Dr. Lusuardi AG Kreuzbühlstrasse 8, 8008 Zürich, CH

- (51) **A61B 17/80** (11) **2 197 375 A1\***  
**A61B 17/82** **F16G 11/04**  
(25) En (26) En  
(21) 08804791.5 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062913 26.09.2008  
(87) WO 2009/050019 2009/17 23.04.2009  
(30) 17.10.2007 US 975145  
(54) • *NÖCKENARRETIERUNG EINES KABELS FÜR EINE FRAKTURPLATTE*  
• *CAM-LOCKING OF CABLE FOR FRACTURE PLATE*  
• *BLOCAGE PAR CAME D'UN CÂBLE POUR PLAQUE DE FRACTURE*  
(71) Stryker Trauma SA, Bohnackerweg 1, 2545 Selzach, CH  
(72) BLÜCHEL, Tobias, CH-2545 Selzach, CH  
(74) Liebetanz, Michael, Isler & Pedrazzini AG Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH

**A61B 17/82** → (51) **A61B 17/80**

**A61B 17/84** → (51) **A61B 17/70**

**A61B 17/88** → (51) **A61B 17/70**

- (51) **A61B 18/00** (11) **2 197 376 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08854458.0 (22) 12.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/083247 12.11.2008  
(87) WO 2009/070446 2009/23 04.06.2009  
(30) 30.11.2007 US 948362  
(54) • *BEWÄSSERTE ABLATIONSELEKTRODENANORDNUNG UND TEMPERATURSTEUERUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *IRRIGATED ABLATION ELECTRODE ASSEMBLY AND METHOD FOR CONTROL OF TEMPERATURE*  
• *ENSEMBLE ÉLECTRODE D'ABLATION IRRIGUÉ ET PROCÉDÉ DE RÉGULATION DE LA TEMPÉRATURE*  
(71) St. Jude Medical, Atrial Fibrillation Division, Inc., One St. Jude Medical Drive, St. Paul, Minnesota 55117-9913, US  
(72) WANG, Huisun, Maple Grove Minnesota 55311, US  
DANDO, Jeremy D., Plymouth Minnesota 55447, US  
PURYEAR, Harry, Shoreview Minnesota 55126, US  
(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

**A61B 18/04** → (51) **A61N 1/00**

- (51) **A61B 18/14** (11) **2 197 377 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08850382.6 (22) 17.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/083828 17.11.2008  
(87) WO 2009/065140 2009/21 22.05.2009  
(30) 16.11.2007 US 988734 P  
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ECHTZEITABSCHÄTZUNG VON VERLETZUNGEN WÄHREND ABLATIONEN*  
• *DEVICE AND METHOD FOR REAL-TIME LESION ESTIMATION DURING ABLATION*  
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR L'ESTIMATION DES LÉSIONS EN TEMPS RÉEL EN COURS D'ABLATION*  
(71) St. Jude Medical, Atrial Fibrillation Division, Inc., One St. Jude Medical Drive, St. Paul, Minnesota 55117-9913, US  
Cao, Hong, 13511 Hillsboro Avenue Savage, Minnesota 55378, US  
(72) PAUL, Saurav, Minneapolis, Minnesota 55414, US  
(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

- (51) **A61B 18/14** (11) **2 197 378 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08854509.0 (22) 12.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/083236 12.11.2008  
(87) WO 2009/070445 2009/23 04.06.2009  
(30) 30.11.2007 US 948429  
(54) • *BEWÄSSERTER ABLATIONSKATHETER MIT PARALLELEM AUSSENFLUSS UND NAHEZU KEGELFÖRMIGER ELEKTRODE*

- *IRRIGATED ABLATION CATHETER HAVING PARALLEL EXTERNAL FLOW AND PROXIMALLY TAPERED ELECTRODE*  
• *CATHÈTER D'ABLATION IRRIGUÉ POUR VU D'UN PASSAGE D'ÉCOULEMENT EXTERNE PARALLÈLE ET D'UNE ÉLECTRODE CONIQUE AU NIVEAU PROXIMAL*  
(71) St. Jude Medical, Atrial Fibrillation Division, Inc., One St. Jude Medical Drive, St. Paul, Minnesota 55117-9913, US  
(72) WANG, Huisun, Maple Grove Minnesota 55311, US  
GEURKINK, Christopher, J., Minnetonka Minnesota 55305, US  
PURYEAR, Harry, Shoreview Minnesota 55126, US  
(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

- (51) **A61B 18/14** (11) **2 197 379 A1\***  
**A61B 17/32** **A61B 17/00**  
**A61N 1/32**  
(25) De (26) De  
(21) 08785271.1 (22) 31.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/006330 31.07.2008  
(87) WO 2009/030324 2009/11 12.03.2009  
(30) 29.08.2007 DE 102007040842  
(54) • *ELEKTROCHIRURGISCHES INSTRUMENT UND EIN ENDOSKOP MIT ENTSPRECHENDEM INSTRUMENT*  
• *ELECTROSURGICAL INSTRUMENT, AND AN ENDOSCOPE WITH A CORRESPONDING INSTRUMENT*  
• *INSTRUMENT ÉLECTROCHIRURGICAL ET ENDOSCOPE ÉQUIPÉ D'UN TEL INSTRUMENT*  
(71) Erbe Elektromedizin GmbH, Waldhörnlestrasse 17, 72072 Tübingen, DE  
(72) FISCHER, Klaus, 72202 Nagold, DE  
VOIGTLÄNDER, Matthias, 72810 Gomaringen, DE  
SCHÄLLER, Daniel, 72074 Tübingen, DE  
SZYRACH, Mara, 72070 Tübingen, DE  
BLOBEL, Lars, 72119 Ammerbruch-Entringen, DE  
SIGLE, Irina, 72116 Mössingen, DE  
(74) Bohnenberger, Johannes, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

- (51) **A61B 18/18** (11) **2 197 380 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08832667.3 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/076683 17.09.2008  
(87) WO 2009/039179 2009/13 26.03.2009  
(30) 18.09.2007 US 973254 P  
18.03.2008 US 50462  
(54) • *ELEKTROCHIRURGISCHES INSTRUMENT UND VERFAHREN*  
• *ELECTROSURGICAL INSTRUMENT AND METHOD*  
• *INSTRUMENT ET PROCÉDÉ ÉLECTROCHIRURGICAL*  
(71) Surgrx, Inc., 101 Saginaw Drive, Redwood City, CA 94063, US  
(72) BAKER, John, Palo Alto California 94306, US  
(74) Tunstall, Christopher Stephen, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB



(51) **A61B 18/18** (11) **2 197 381 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08834851.1 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/011419 02.10.2008  
(87) WO 2009/045478 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 US 973010  
04.10.2007 US 973357  
05.10.2007 US 973367

(54) • *DARSTELLUNG UND ABLATION DES  
GEFÄSS- UND LYMPHSYSTEMS*  
• *VASCULATURE AND LYMPHATIC SYSTEM  
IMAGING AND ABLATION*  
• *IMAGERIE ET ABLATION DE SYSTÈME  
VASCULAIRE ET LYMPHATIQUE*

(71) Searete LLC, 1756 114th Avenue S.E. Suite  
110, Bellevue, WA 98004, US  
(72) HYDE, Roderick A., Redmond WA 98052, US  
JUNG, Edward K.y., Bellevue Washington  
98005-1403, US  
MYHRVOLD, Nathan P., Bellevue, WA  
98004, US  
TEGRENE, Clarence T., Bellevue WA 98004-  
2834, US  
WATTENBURG, Willard H., Walnut Creek  
California 94598, US  
WOOD, Lowell L., Jr., Bellevue WA 98004,  
US  
ZARE, Richard N., Stanford California 94305-  
8441, US  
(74) Harris, Ian Richard, D Young & Co LLP, 120  
Holborn London EC1N 2DY, GB

(51) **A61B 18/20** (11) **2 197 382 A2\***  
**A61B 3/12** **A61F 9/008**

(25) En (26) En  
(21) 08830784.8 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/075911 10.09.2008  
(87) WO 2009/036104 2009/12 19.03.2009  
(88) 14.05.2009  
(30) 10.09.2007 US 971180 P

(54) • *WIRKSAME LASER-PHOTODISRUPTIVE  
OPERATION IN EINEM SCHWERKRAFT-  
FELD*  
• *EFFECTIVE LASER PHOTODISRUPTIVE  
SURGERY IN A GRAVITY FIELD*  
• *CHIRURGIE PHOTODISRUPTIVE PAR  
LASER EFFICACE EN CHAMP DE GRAVITÉ*

(71) Lensx Lasers, Inc., 33 Journey Suite 175,  
Aliso Viejo, California 92656, US  
(72) KURTZ, Ronald M., Irvine California 92603,  
US  
(74) Peterreins, Frank, et al, Fish & Richardson P.  
C. Highlight BusinessTowers Mies-van-der-  
Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

(51) **A61B 18/20** (11) **2 197 383 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08834456.9 (22) 23.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/077403 23.09.2008  
(87) WO 2009/042614 2009/14 02.04.2009  
(30) 26.09.2007 US 975473 P

(54) • *REKANALISATION VON VERSCHLOSSE-  
NEN GEFÄSSEN MIT HOCHFREQUENZ-  
ENERGIE*

• *RECANALIZING OCCLUDED VESSELS  
USING RADIOFREQUENCY ENERGY*  
• *RECANALISATION DE VAISSEAUX  
OCCLUS PAR ÉNERGIE RADIOFRÉ-  
QUENCE*

(71) Retrovascular, Inc., 1121 Stoney Creek  
Drive, San Ramon, CA 94582, US  
(72) KATOH, Osamu, Aichi 440-0076, JP  
OGATA, Wayne, San Ramon California  
94582, US  
(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, Brevalex 3, rue  
du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

**A61B 18/20** → (51) **A61F 9/008**

(51) **A61B 19/00** (11) **2 197 384 A2\***

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08803105.9 (22) 20.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/060873 20.08.2008  
(87) WO 2009/027279 2009/10 05.03.2009  
(88) 30.04.2009  
(30) 24.08.2007 FR 0757161

(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ANALYSE  
EINES CHIRURGISCHEN EINGRIFFS MIT  
ENDOSKOPIE*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR ANALYSING  
A SURGICAL OPERATION BY ENDOSCOPY*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'ANALYSE POUR  
UNE OPÉRATION CHIRURGICALE PAR  
ENDOSCOPIE*

(71) Université Joseph Fourier - Grenoble 1, 621  
Avenue Centrale, 38400 St. Martin d'Heres,  
FR  
(72) CINQUIN, Philippe, F-38330 St Nazaire Les  
Eymes, FR  
VOROS, Sandrine, F-92310 Sevres, FR  
MOZER, Pierre, F-94300 Vincennes, FR  
MESSAS, Aurel, F-75015 Paris, FR  
LONG, Jean-Alexandre, F-38190 Bernin, FR  
MOREAU-GAUDRY, Alexandre, F-38000  
Grenoble, FR  
(74) Tetaz, Franck Claude Edouard, et al, Cabinet  
Régimbeau 139, rue Vendôme, 69477 Lyon  
Cedex 06, FR

(51) **A61B 19/00** (11) **2 197 385 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08847492.9 (22) 07.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/082797 07.11.2008  
(87) WO 2009/062031 2009/20 14.05.2009  
(30) 07.11.2007 US 986123 P

(54) • *CHIRURGISCHE KONSOLE IN EINEM  
INFORMATIONSANZEIGESYSTEM UND  
VERFAHREN DAFÜR*  
• *SURGICAL CONSOLE INFORMATION DIS-  
PLAY SYSTEM AND METHOD*  
• *SYSTÈME D'AFFICHAGE DE DONNÉES  
D'UNE CONSOLE CHIRURGICALE ET  
PROCÉDÉ ASSOCIÉ*

(71) Alcon Research, Ltd., 6201 South Freeway,  
Fort Worth TX 76134, US  
(72) TEODORESCU, Dan, Fountain Valley Califor-  
nia 92708, US  
(74) Hanna, Peter William Derek, et al, Hanna  
Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin  
2, IE

**A61C 5/14** → (51) **A61B 1/32**

(51) **A61C 8/00** (11) **2 197 386 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08832621.0 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/076819 18.09.2008  
(87) WO 2009/039254 2009/13 26.03.2009  
(30) 18.09.2007 US 994269 P

(54) • *ZAHNIMPLANTATSYSTEM MIT VERBES-  
SERTER STABILITÄT*  
• *DENTAL IMPLANT SYSTEM HAVING  
IMPROVED STABILITY*

• *SYSTÈME D'IMPLANT DENTAIRE À STA-  
BILITÉ AMÉLIORÉE*  
(71) Biomet 3i, LLC, 4555 Riverside Drive, Palm  
Beach Gardens, FL 33410, US  
(72) TOWSE, Ross, W., Palm City Florida 34990,  
US  
GUBBI, Prabhu, Palm City Florida 34990, US  
(74) Olsen, Henrik Bagger, Zacco Denmark A/S  
Hans Bekkevolds Allé, 2900 Hellerup, DK

**A61C 8/00** → (51) **A61C 13/00**

(51) **A61C 13/00** (11) **2 197 387 A1\***  
**A61C 8/00**

(25) En (26) En  
(21) 08798879.6 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/074655 28.08.2008  
(87) WO 2009/032766 2009/11 12.03.2009  
(30) 30.08.2007 US 847476

(54) • *ZAHNIMPLANTAT-PROTHESENVORRICH-  
TUNG MIT VERBESSERTER OSTEOIN-  
TEGRATION UND ÄSTHETISCHEN  
MERKMALEN*  
• *DENTAL IMPLANT PROSTHETIC DEVICE  
WITH IMPROVED OSSEOINTEGRATION  
AND ESTHETIC FEATURES*  
• *DISPOSITIF DE PROTHÈSE D'IMPLANT  
DENTAIRE AVEC UNE OSTÉO-INTÉGRA-  
TION AMÉLIORÉE ET DES CARACTÉRIS-  
TIQUES ESTHÉTIQUES*

(71) Zimmer Dental Inc., 1900 Aston Avenue,  
Carlsbad, CA 92008, US  
(72) ZHANG, Kai, St. Paul, Minnesota 55108, US  
WALLICK, Michael, Warsaw, Indiana 46580,  
US  
BASSETT, Jeffrey A., Vista, California 92084,  
US  
COLLINS, Michael, San Marcos, California  
92078, US  
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-  
Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

(51) **A61C 13/12** (11) **2 197 388 A2\***

(25) De (26) De  
(21) 08802778.4 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008392 02.10.2008  
(87) WO 2009/049778 2009/17 23.04.2009  
(88) 06.08.2009  
(30) 09.10.2007 DE 102007048356

(54) • *VORRICHTUNG ZUM HALTEN EINES  
MODELLTRÄGERS EINES ABUTMENTMO-  
DELLES*  
• *DEVICE FOR HOLDING A MODEL SUP-  
PORT OF AN ABUTMENT MODEL*

- *DISPOSITIF POUR MAINTENIR UN SUPPORT D'UN MODÈLE DE PILIER DENTAIRE*
- (71) Straumann Holding AG, Peter Merian-Weg 12, 4002 Basel, CH
- (72) WEBER, Gerhard, 86932 Pürgen, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- 
- (51) **A61C 15/04** (11) **2 197 389 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 08805075.2 (22) 06.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/063328 06.10.2008
- (87) WO 2009/047227 2009/16 16.04.2009
- (88) 22.10.2009
- (30) 10.10.2007 EP 07118180
- (54) • *SELBST SPENDENDER ZAHNSEIDEN-APPLIKATOR*  
• *SELF-DISPENSING DENTAL FLOSS APPLICATOR*  
• *APPLICATEUR DISTRIBUTEUR DE FIL DENTAIRE*
- (71) Tiphonnet, Joel, 9 Ardmore Park Apt. 21-02, 259955 Singapore, SG
- (72) Tiphonnet, Joel, 259955 Singapore, SG
- (74) Grosse, Felix Christopher, Grosse - Schumacher - Knauer - von Hirschhausen Patent- und Rechtsanwälte Nymphenburger Straße 14, D-80335 München, DE
- 
- A61C 17/06** → (51) **A61B 1/247**
- 
- A61D 19/02** → (51) **C12N 5/06**
- 
- (51) **A61F 2/06** (11) **2 197 390 A2\***  
**B61F 17/06**
- (25) En (26) En
- (21) 08808065.0 (22) 21.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IL 2008/001264 21.09.2008
- (87) WO 2009/037714 2009/13 26.03.2009
- (88) 04.03.2010
- (30) 20.09.2007 US 960214 P
- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN AQUATISCHEN URSPRUNGS ZUR PRÄVENTION VON ZELLADHÄSION UND ANWENDUNGSVERFAHREN*  
• *COMPOSITIONS OF AQUATIC ORIGIN FOR PREVENTION OF CELL ADHESION AND METHODS OF USING SAME*  
• *COMPOSITIONS D'ORIGINE AQUATIQUE POUR LA PRÉVENTION DE L'ADHÉRENCE CELLULAIRE ET PROCÉDÉS D'UTILISATION*
- (71) Tel HaShomer Medical Research Infrastructure and Services Ltd., The Chaim Sheba Medical Center Tel HaShomer, 52 621 Ramat Gan, IL
- (72) ZLOTKIN, Amir, 63111 Tel Aviv, IL
- ZLOTKIN, Eliahu, 90805 Mevasseret Zion, IL
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- 
- A61F 2/28** → (51) **A61L 27/56**
- 
- A61F 2/34** → (51) **B29C 45/14**
- 
- (51) **A61F 2/38** (11) **2 197 391 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 08838959.8 (22) 15.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/080038 15.10.2008
- (87) WO 2009/052208 2009/17 23.04.2009
- (88) 11.06.2009
- (30) 15.10.2007 US 974538
- (54) • *KNIEGELENKPROTHESE SOWIE BEI OSTEOARTHRITIS HILFREICHE HYALURONATZUSAMMENSETZUNGEN UND SYSTEME*  
• *KNEE JOINT PROSTHESIS AND HYALURONATE COMPOSITIONS AND SYSTEMS USEFUL FOR OSTEOARTHRITIS*  
• *PROTHÈSE DE L'ARTICULATION DU GENOU ET COMPOSITIONS DE HYALURONATE ET SYSTÈMES UTILES POUR L'OSTÉOARTHRITE*
- (71) Cragg, Andrew H., 5024 Bruce Place, Edina, MN 55424, US
- Greff, Richard Ph.d., 2891 Alton Drive, St. Pete Beach, FL 33706, US
- Wallace, George, 10 Brentano Drive, Coto De Caza, CA 92679, US
- Socci, Robert J. Jr., 30591 Steeplechase Drive, San Juan Capistrano, CA 92675, US
- Kagan, Jonathan, 200 Homedale Rd., Hopkins, MN 55343, US
- Quijano, Tino Md Ph.d., 27451 Lost Trail Lane, Laguna Hills, CA 92675, US
- Tu, Roger, 15 Riez, Newport Beach, CA 92657, US
- (72) Cragg, Andrew H., Edina, MN 55424, US
- Greff, Richard Ph.d., St. Pete Beach, FL 33706, US
- Wallace, George, Coto De Caza, CA 92679, US
- Socci, Robert J. Jr., San Juan Capistrano, CA 92675, US
- Kagan, Jonathan, Hopkins, MN 55343, US
- Quijano, Tino Md Ph.d., Laguna Hills, CA 92675, US
- Tu, Roger, Newport Beach, CA 92657, US
- (74) Baker, Colin John, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
- 
- (51) **A61F 2/44** (11) **2 197 392 A1\***  
**A61B 17/56**
- (25) En (26) En
- (21) 08799267.3 (22) 05.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/075487 05.09.2008
- (87) WO 2009/033093 2009/11 12.03.2009
- (30) 07.09.2007 US 967805 P
- (54) • *INTERSPINÖSES ABSTANDSGLIED*  
• *INTERSPINOUS SPACER*  
• *ESPACEUR INTERÉPINEUX*
- (71) Vertiflex, Inc., 1351 Calle Avanzado, San Clemente, CA 92673, US
- (72) ALTARAC, Moti, Irvine, California 92603, US
- TEBBE, Shawn, Oceanside, California 92054, US
- REGLOS, Joey Camia, Lake Forest, California 92630, US
- CHENG, Yang, Foothill Ranch, California 92610, US
- (74) Gowshall, Jonathan Vallance, Forrester & Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 München, DE
- 
- (51) **A61F 2/84** (11) **2 197 393 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08836276.9 (22) 19.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077108 19.09.2008
- (87) WO 2009/045764 2009/15 09.04.2009
- (30) 28.09.2007 US 864834
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR STENTFIXIERUNG AUF EINEM BALLONKATHETER*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR STENT RETENTION ON A BALLON CATHETER*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR RETENIR UNE ENDOPROTHÈSE SUR UN CATHÉTER À BALLONNET*
- (71) Abbott Cardiovascular Systems Inc., 3200 Lakeside Drive, Santa Clara, CA 95054-2807, US
- (72) WANG, Yunbing, Sunnyvale California 94089, US
- KILINSKI, Gregory, San Jose California 95130, US
- VAZQUEZ, Luis, Lathrop California 95330, US
- (74) ZBM Patents, Zea, Barlocchi & Markvardsen Plaza Catalunya, 1, 08002 Barcelona, ES
- 
- A61F 2/84** → (51) **A61L 29/12**
- 
- (51) **A61F 2/94** (11) **2 197 394 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08828372.6 (22) 29.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/074721 29.08.2008
- (87) WO 2009/029744 2009/10 05.03.2009
- (30) 31.08.2007 US 969358 P
- (54) • *MEDIZINISCHES IMPLANTAT MIT VERBESSERTEN ARZNEIMITTEL-FREISETZENDEN MERKMALEN*  
• *MEDICAL IMPLANT HAVING IMPROVED DRUG ELUTING FEATURES*  
• *IMPLANT MÉDICAL AYANT DES CARACTÉRISTIQUES D'ÉLUTION DE MÉDICAMENT AMÉLIORÉES*
- (71) Wilson-Cook Medical INC., 4900 Bethania Station Road P.o. Box 4191 Winston-Salem NC 27105, US
- (72) KENNEDY III, Kenneth, C., Clemmons, NC 27012, US
- LU, Wenfeng, Pfafftown, NC 27040, US
- RUCKER, Brian, K., King, NC 27021, US
- SURTI, Vihar, C., Winston-salem, NC 27104, US
- (74) Garratt, Peter Douglas, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB
- 
- (51) **A61F 5/01** (11) **2 197 395 A1\***  
**B29C 33/00** **B29C 45/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08830313.6 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/010702 12.09.2008
- (87) WO 2009/035686 2009/12 19.03.2009
- (30) 13.09.2007 US 960048 P
- (54) • *TRAGBARE VORRICHTUNG*  
• *WEARABLE DEVICE*  
• *DISPOSITIF PORTABLE*
- (71) Össur hf, Grjóthals 5, 110 Reykjavik, IS
- (72) EINARSSON, Palmi, San Juan Capistrano, CA 92675, US
- INGMUNDARSON, Arni, Thor, Ladera Ranch, CA 92694, US

(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentan-  
wäite Destouchesstrasse 68, 80796  
München, DE

(51) **A61F 5/01** (11) **2 197 396 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08795473.1 (22) 21.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/009929 21.08.2008  
(87) WO 2009/029191 2009/10 05.03.2009  
(88) 07.05.2009

(30) 23.08.2007 US 935628 P  
(54) • *VERSTELLBARE ORTHOPÄDISCHE ODER  
PROTHETISCHE STÜTZVORRICHTUNG*  
• *ADJUSTABLE ORTHOPEDIC OR PROS-  
THETIC SUPPORT DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE SUPPORT ORTHOPÉ-  
DIQUE OU PROTHÉTIQUE*

(71) Ossur HF, Grjóthals 5, 110 Reykjavík, IS  
(72) EINARSSON, Palmi, San Juan Capistrano, CA  
92675, US  
(74) Bird, William Edward, Bird Goën & Co. Klein  
Dalenstraat 42A, 3020 Winksele, BE

(51) **A61F 5/02** (11) **2 197 397 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08828579.6 (22) 02.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/075040 02.09.2008  
(87) WO 2009/029941 2009/10 05.03.2009  
(30) 30.08.2007 US 968954 P  
02.09.2008 US 202863

(54) • *VERSTELLBARE RÜCKENSTÜTZVOR-  
RICHTUNG*  
• *ADJUSTABLE BACK SUPPORT DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE SOUTIEN DORSAL AJUS-  
TABLE*

(71) Toso, Victor, 2438 Como Avenue SE, St.  
Paul, Minnesota 55108, US  
(72) Toso, Victor, St. Paul, Minnesota 55108, US  
(74) Curley, Donnacha John, et al, Hanna Moore  
& Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

(51) **A61F 9/00** (11) **2 197 398 A2\***  
**A61M 5/44**

(25) En (26) En  
(21) 07873901.8 (22) 01.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

(86) US 2007/080078 01.10.2007  
(87) WO 2008/108886 2008/37 12.09.2008  
(88) 20.11.2008

(30) 16.10.2006 US 581630  
16.10.2006 US 581591  
16.10.2006 US 581629

(54) • *TEMPERATURSTEUERUNGSVORRICHT-  
UNG UND WÄRMESENSORVORRICHT-  
UNG FÜR MEDIZINISCHE GERÄTE*  
• *TEMPERATURE CONTROL DEVICE AND  
THERMAL SENSOR ASSEMBLY FOR  
MEDICAL DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE CONTRÔLE DE LA TEM-  
PÉRATURE ET ENSEMBLE DE CAPTEUR  
THERMIQUE POUR DISPOSITIF MÉDICAL*

(71) Alcon Research, Ltd., 6201 South Freeway,  
Fort Worth TX 76134, US  
(72) DOS SANTOS, Cesario, Aliso Viejo, California  
92656, US

(74) SANCHEZ, Robert J. Jr., Oceanside, Califor-  
nia 92054, US

(74) Hanna, Peter William Derek, et al, Hanna  
Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin  
2, IE

**A61F 9/00** → (51) **A61F 9/008**

(51) **A61F 9/007** (11) **2 197 399 A1\***  
**A61M 1/00**

(25) En (26) En  
(21) 08758515.4 (22) 14.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/003867 14.05.2008  
(87) WO 2009/036818 2009/13 26.03.2009  
(30) 19.09.2007 DE 102007044790

(54) • *EINHAND-VORRICHTUNG FÜR DIE OPH-  
THALMISCHE CHIRURGIE*  
• *ONE-HAND DEVICE FOR OPHTHALMIC  
SURGERY*  
• *DISPOSITIF À MANIER D'UNE SEULE  
MAIN POUR CHIRURGIE OCULAIRE*

(71) Mann, Dieter, Berliner Ring 19 63839  
Kleinwallstadt, DE  
Zeller, Philipp, Püntenstrasse 40 8143 Stal-  
likon, CH

(72) Mann, Dieter, Berliner Ring 19 63839  
Kleinwallstadt, DE  
Zeller, Philipp, Püntenstrasse 40 8143 Stal-  
likon, CH

(74) Prüfer & Partner GbR European Patent  
Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479  
München, DE

(51) **A61F 9/008** (11) **2 197 400 A2\***  
**A61F 9/00** **A61B 18/20**  
**A61B 3/12**

(25) En (26) En  
(21) 08829584.5 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/075509 05.09.2008  
(87) WO 2009/033110 2009/11 12.03.2009  
(88) 30.04.2009

(30) 05.09.2007 US 970214 P

(54) • *LASERINDUZIERTES SCHUTZSCHILD IN  
DER LASERCHIRURGIE*  
• *LASER-INDUCED PROTECTION SHIELD IN  
LASER SURGERY*  
• *BLINDAGE DE PROTECTION INDUIT PAR  
LASER EN CHIRURGIE LASER*

(71) Lensx Lasers, Inc., 33 Journey Suite 175,  
Aliso Viejo, California 92656, US

(72) KURTZ, Ronald M., Irvine, California 92603,  
US

(74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C.  
Highlight Towers Mies-van-der-Rohe-Strasse  
8, 80807 München, DE

(51) **A61F 9/008** (11) **2 197 401 A2\***  
**A61B 18/20**

(25) En (26) En  
(21) 08829679.3 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/075506 05.09.2008  
(87) WO 2009/033107 2009/11 12.03.2009  
(88) 30.04.2009

(30) 06.09.2007 US 970454 P

(54) • *PHOTODISRUPTIVE BEHANDLUNG DER  
KRISTALLINEN LINSE*

• *PHOTODISRUPTIVE TREATMENT OF  
CRYSTALLINE LENS*  
• *TRAITEMENT PHOTODISRUPTIF DU  
CRISTALLIN*

(71) Lensx Lasers, Inc., 33 Journey Suite 175,  
Aliso Viejo, California 92656, US

(72) KURTZ, Ronald M., Irvine, California 92603,  
US

(74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C.  
Highlight BusinessTowers Mies-van-der-  
Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

**A61F 9/008** → (51) **A61B 18/20**

(51) **A61F 13/00** (11) **2 197 402 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08836117.5 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/011390 02.10.2008  
(87) WO 2009/045455 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 US 997490 P

(54) • *MEDIZINISCHE VORRICHTUNGEN MIT  
HOCHKONZENTRIERTEM KRISTALLVIO-  
LETT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN  
DAFÜR*  
• *HIGH CONCENTRATION GENTIAN VIOLET  
CONTAINING MEDICAL DEVICES AND  
METHODS OF MAKING SAME*  
• *DISPOSITIFS MÉDICAUX CONTENANT  
UNE FORTE CONCENTRATION DE VIOLET  
DE GENTIANE ET PROCÉDÉS D'ÉLABO-  
RATION ASSOCIÉS*

(71) Arrow International, Inc., 2400 Bernville  
Road, Reading, Pennsylvania 19605, US

(72) DO, Hiep, Sinking Spring PA 19608, US  
SPANGLER, Daniel, J., Wernersville PA  
19565, US

ROSENBLATT, Joel, Pottstown PA 19465,  
US  
REMINGTON, Barrett, Hamburg PA 19526,  
US

OKOH, Onajite, Reading PA 19602, US  
(74) Glas, Holger, Maiwald Patentanwalts GmbH  
Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München,  
DE

**A61F 13/00** → (51) **A61K 9/14**

**A61F 13/02** → (51) **A61K 9/14**

**A61F 13/15** → (51) **B01J 20/26**

(51) **A61F 13/56** (11) **2 197 403 A1\***  
**A44B 18/00** **A61F 13/64**  
**A61F 13/70**

(25) En (26) En  
(21) 07835316.6 (22) 10.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) SE 2007/050731 10.10.2007  
(87) WO 2009/048361 2009/16 16.04.2009

(54) • *SAUGFÄHIGER ARTIKEL MIT GÜRTEL*  
• *BELTED ABSORBENT ARTICLE*  
• *ARTICLE ABSORBANT À CEINTURE*

(71) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg,  
SE

(72) HERMANSSON, Kent, S-426 54 Västra  
Frölunda, SE

(74) Valea AB, Lindholmspiren 5, 417 56 Göte-  
borg, SE

**A61F 13/64** → (51) **A61F 13/56**



**A61F 13/70** → (51) **A61F 13/56**(51) **A61G 1/003** (11) **2 197 404 A1\***  
**A61G 1/02** **A61G 7/14**(25) En (26) En  
(21) 08800046.8 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) AU 2008/001411 24.09.2008  
(87) WO 2009/039564 2009/14 02.04.2009  
(30) 24.09.2007 AU 2007905193  
(54) • *VERBESSERTES PATIENTENHEBEGERÄT*  
• *IMPROVED PATIENT LIFTING APPARATUS*  
• *APPAREIL DE LEVAGE AMÉLIORÉ POUR*  
*PATIENT AMÉLIORÉ*(71) Lear, Adam Thomas, 38 Gloucester Avenue,  
Salisbury East, S.A. 5109, AU  
(72) Lear, Adam Thomas, Salisbury East, S.A.  
5109, AU(74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D  
Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES**A61G 1/02** → (51) **A61G 1/003**(51) **A61G 3/06** (11) **2 197 405 A1\***  
(25) De (26) De(21) 08803459.0 (22) 01.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) EP 2008/061476 01.09.2008  
(87) WO 2009/030656 2009/11 12.03.2009  
(30) 03.09.2007 DE 102007041633(54) • *KRAFTFAHRZEUG MIT SEITLICHER BELA-*  
*DEINRICHTUNG*  
• *MOTOR VEHICLE HAVING A LATERAL*  
*LOADING DEVICE*  
• *VÉHICULE AUTOMOBILE DOTÉ D'UN DIS-*  
*POSITIF DE CHARGEMENT LATÉRAL*(71) Senft, Johannes, Panoramastrasse 72,  
65199 Wiesbaden, DE  
(72) Senft, Johannes, 65199 Wiesbaden, DE  
(74) Deckers, Hellmuth Alexander, European  
Patent Attorney Breitbachstrasse 15, 55218  
Ingelheim am Rhein, DE**A61G 5/10** → (51) **B62B 7/14****A61G 5/12** → (51) **B62B 7/14**(51) **A61G 7/012** (11) **2 197 406 A1\***  
**A61G 13/06** **A47B 9/12**  
**F16B 7/10**(25) Da (26) En  
(21) 08801359.4 (22) 15.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) DK 2008/000324 15.09.2008  
(87) WO 2009/033486 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 DK 200701322(54) • *HEBESÄULE FÜR BEHANDLUNGSTISCHE,*  
*KRANKENHAUS- UND PFLEGE BETTEN*  
• *LIFTING COLUMN FOR TREATMENT*  
*TABLES, HOSPITAL- AND CARE BEDS*  
• *COLONNE ÉLÉVATRICE POUR DES*  
*TABLES DE TRAITEMENT, DES LITS*  
*D'HÔPITAUX ET DE SOINS*(71) Linak A/S, Smedevænget 8 Guderup, 6430  
Nordborg, DK(72) KRAGH, Tom, Toft, DK-6400 Sønderborg,  
DKKNUDSEN, Martin, Kahr, DK-6470 Sydals,  
DK(74) Pedersen, Soeren Skovgaard, Linak A/S  
Patent Department P.O. Box 238, 9100  
Aalborg, DK**A61G 7/14** → (51) **A61G 1/003**(51) **A61G 12/00** (11) **2 197 407 A1\***  
**G08B 21/04**(25) En (26) En  
(21) 08839503.3 (22) 17.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) EP 2008/064068 17.10.2008  
(87) WO 2009/050285 2009/17 23.04.2009  
(30) 19.10.2007 EP 07301481(54) • *AKTIVE BODENMATTE ZUR ÜBERWA-*  
*CHUNG EINER KRANKEN PERSON*  
• *ACTIVE FLOOR MAT TO MONITOR SICK*  
*PERSON*  
• *TAPIS DE SOL ACTIF POUR SURVEILLER*  
*UNE PERSONNE MALADE*(71) INSERM - Institut National de la Santé et de  
la Recherche Médicale, 101 rue de Tolbiac,  
75013 Paris, FR(72) STEENKESTE, François, F-11270 Laurac Le  
Grand, FR(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire,  
75440 Paris Cedex 09, FR**A61G 13/06** → (51) **A61G 7/012****A61H 1/00** → (51) **A61M 1/16**(51) **A61H 7/00** (11) **2 197 408 A1\***  
(25) En (26) En(21) 08838964.8 (22) 15.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) US 2008/011832 15.10.2008  
(87) WO 2009/051765 2009/17 23.04.2009  
(30) 15.10.2007 US 999101 P  
15.10.2007 US 999060 P  
15.10.2007 US 999061 P  
15.10.2007 US 999102 P(54) • *SYSTEME, VERFAHREN UND GERÄT FÜR*  
*DIFFERENTIAL-LUFTDRUCKVORRICHTUN-*  
*GEN*  
• *SYSTEMS, METHODS AND APPARATUS*  
*FOR DIFFERENTIAL AIR PRESSURE*  
*DEVICES*  
• *SYSTÈMES, PROCÉDÉS ET APPAREIL*  
*POUR DES DISPOSITIFS À PRESSION*  
*D'AIR DIFFÉRENTIELLE*(71) Alterg, Inc., 48438 Milmont Drive, Fremont  
CA 94538, US  
(72) WHALEN, Sean, Tremaine, Mountain View,  
CA 94041, US  
SHUGHART, Mark, A., Palo Alto, CA 94306,  
US(74) SCHWANDT, Douglas, Frank, Palo Alto, CA  
94301-1450, US(72) WHALEN, Robert, Tremaine, Los Altos, CA  
94022, USLIOU, Edward, Los Altos, CA 94022, US  
MOORE, Fritz, Vacaville, CA 95688, US(74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co., 14  
South Square Gray's Inn London WC1R 5JJ,  
GB(51) **A61K 8/02** (11) **2 197 409 A1\***  
**A61K 8/04** **A61K 8/64**  
**A61Q 5/02** **A61Q 19/00**(25) En (26) En  
(21) 08831377.0 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) US 2008/010805 17.09.2008  
(87) WO 2009/038712 2009/13 26.03.2009(25) En (26) En  
(21) 07802045.0 (22) 31.08.2007(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TRAL BA HR MK RS  
(86) EP 2007/007628 31.08.2007(87) WO 2009/026949 2009/10 05.03.2009  
(54) • *4-AMIDINO-BENZYLAMINE FÜR KOSME-*  
*TISCHE UND/ODER DERMATOLOGISCHE*  
*ANWENDUNGEN*  
• *4-AMIDINO BENZYLAMINES FOR COS-*  
*METIC AND/OR DERMATOLOGICAL USE*  
• *4-AMIDINO BENZYLAMINES POUR UNE*  
*UTILISATION COSMÉTIQUE ET/OU DER-*  
*MATOLOGIQUE*(71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411  
TE Heerlen, NL(72) VOEGELI, Rainer, CH-4416 Bubendorf, CH  
ZIEGLER, Hugo, CH-4108 Witterswil, CH  
GEMPELER, Mathias, CH-4148 Pfeffingen,  
CH(74) Braun, André jr., Braunpat Braun Eder AG  
Reussstrasse 22, 4054 Basel, CH(51) **A61K 8/02** (11) **2 197 410 A2\***  
**A61K 8/06** **A61K 8/19**  
**A61K 8/31** **A61K 8/65**  
**A61K 8/73** **A61Q 19/00**(25) En (26) En  
(21) 08792790.1 (22) 21.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) JP 2008/065346 21.08.2008  
(87) WO 2009/037947 2009/13 26.03.2009  
(88) 23.07.2009  
(30) 20.09.2007 JP 2007244490(54) • *KLEBENDE GELPLATTE FÜR LEBENDE*  
*ORGANISMEN UND DIESE ENTHALTEN-*  
*DES KOSMETIKUM IN PLATTENFORM*  
• *ADHESIVE GEL SHEET FOR LIVING*  
*ORGANISMS AND SHEET FORM COS-*  
*METICS COMPRISING THE SAME*  
• *FEUILLE DE GEL ADHÉSIF POUR ORGA-*  
*NISMES VIVANTS ET COSMÉTIQUE EN*  
*FORME DE FEUILLE LA COMPRENANT*(71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-  
chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP(72) TSUJIHATA, Shigetomo, Ashigarakami-gun  
Kanagawa 258-8577, JP(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE**A61K 8/02** → (51) **A61Q 1/14****A61K 8/04** → (51) **A61K 8/02****A61K 8/04** → (51) **A61Q 11/00****A61K 8/06** → (51) **A61K 8/02****A61K 8/11** → (51) **A61Q 11/00**(51) **A61K 8/19** (11) **2 197 411 A1\***  
**A61K 8/58** **A61K 8/89**  
**C08K 3/38** **C08L 83/04**  
**C08L 83/06**(25) En (26) En  
(21) 08831377.0 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) US 2008/010805 17.09.2008  
(87) WO 2009/038712 2009/13 26.03.2009

- (30) 20.09.2007 US 903109
- (54) • *BORNITRIDHALTIGE SILIKONGEL-ZUSAMMENSETZUNG*  
• *BORON NITRIDE-CONTAINING SILICONE GEL COMPOSITION*  
• *COMPOSITION DE GEL DE SILICONE CONTENANT DU NITRURE DE BORE*
- (71) Momentive Performance Materials Inc., 22 Corporate Woods Boulevard, 4th Floor Albany, New York 12211, US
- (72) WAHL, Roy Uwe, Rojas, Teaneck NJ 07666, US  
DUFFY, Janet, Lynn, Wappingers Falls, NY 12590, US
- (74) Laufhütte, Dieter, et al, LORENZ - SEIDLER - GOSSEL Widenmayerstrasse 23, D-80538 München, DE

**A61K 8/19** → (51) **A61K 8/02**

**A61K 8/25** → (51) **A61Q 1/14**

**A61K 8/26** → (51) **A61Q 1/14**

**A61K 8/31** → (51) **A61K 8/02**

- (51) **A61K 8/37** (11) **2 197 412 A2\***  
**A61Q 5/00** **A61Q 11/00**  
**A61Q 11/02** **A61Q 13/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08838682.6 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/010688 12.09.2008
- (87) WO 2009/051632 2009/17 23.04.2009
- (88) 13.08.2009
- (30) 15.10.2007 US 974575
- (54) • *PHYSIOLOGISCHE KÜHLMITTEL AUF DER BASIS VON MENTHYLLACTAT-LACTOYL-ESTERN*  
• *PHYSIOLOGICAL COOLANTS BASED ON LACTOYL ESTERS OF MENTHYL LACTATE*  
• *RÉFRIGÉRANTS PHYSIOLOGIQUES À BASE D'ESTERS LACTOYLTIQUES DE LACTATE DE MENTHYLE*
- (71) Millennium Specialty Chemicals, Inc., 1221 McKinney, Houston, TX 77010, US
- (72) ERMAN, Mark B., Atlantic Beach, FL 32233, US  
WHELAN, Patrick, J., Fernandina Beach, FL 32024, US  
SNOW, Joe W., Kingsland, GA 31548, US
- (74) Colucci, Giuseppe, Basell Poliolefine Italia S. r.l. Intellectual Property P.le G. Donegani 12, 44100 Ferrara, IT

**A61K 8/49** → (51) **A61K 8/97**

**A61K 8/49** → (51) **C07D 233/78**

**A61K 8/58** → (51) **A61K 8/19**

**A61K 8/58** → (51) **C07F 7/08**

**A61K 8/64** → (51) **A61K 8/02**

**A61K 8/65** → (51) **A61K 8/02**

**A61K 8/67** → (51) **C07F 7/08**

**A61K 8/73** → (51) **A61K 8/02**

**A61K 8/73** → (51) **A61Q 1/14**

**A61K 8/73** → (51) **A61Q 11/00**

**A61K 8/89** → (51) **A61K 8/19**

- (51) **A61K 8/97** (11) **2 197 413 A1\***  
**A61Q 19/08**
- (25) En (26) En  
(21) 08806694.9 (22) 29.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/050878 29.09.2008
- (87) WO 2009/044190 2009/15 09.04.2009
- (30) 02.10.2007 GB 0719202
- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN FÜR HAUT UND HAAR*  
• *COMPOSITIONS AND METHODS FOR THE SKIN AND HAIR*  
• *COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR LA PEAU ET LES CHEVEUX*
- (71) The Boots Company PLC, 1 Thane Road West, Nottingham, Nottinghamshire NG2 3AA, GB
- (72) BARTON, Stephen Peter, Nottingham Nottinghamshire NG2 3AA, GB  
JOHNSON, Mark, Nottingham Nottinghamshire NG2 3AA, GB  
TOMLINSON, Paul James, Nottingham Nottinghamshire NG2 3AA, GB
- (74) Adamson Jones, BioCity Nottingham Pennyfoot Street, Nottingham Nottinghamshire NG1 1GF, GB

(51) **A61K 8/97** (11) **2 197 414 A1\***  
**A61K 8/49** **A61Q 19/06**

- (25) En (26) En  
(21) 08834640.8 (22) 02.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IT 2008/000567 02.09.2008
- (87) WO 2009/040851 2009/14 02.04.2009
- (30) 04.09.2007 IT RM20070456
- (54) • *TOPISCHE FORMULIERUNG ZUR BEHANDLUNG VON CELLULITIS*  
• *TOPICAL FORMULATION FOR THE TREATMENT OF CELLULITE*  
• *FORMULATION TOPIQUE DESTINÉE AU TRAITEMENT DE LA CELLULITE*
- (71) Chronolife S.r.l., Via Rodhesia 6, 00144 Roma, IT
- (72) BELLIPANNI, Giulio, I-00144 Roma, IT
- (74) Santi, Filippo, Barzanò & Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26, I-00187 Roma, IT

**A61K 8/99** → (51) **A01N 63/02**

- (51) **A61K 9/00** (11) **2 197 415 A1\***  
**A61K 31/575** **A61P 15/02**
- (25) En (26) En  
(21) 08808054.4 (22) 18.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IL 2008/001253 18.09.2008
- (87) WO 2009/037704 2009/13 26.03.2009
- (30) 20.09.2007 US 960205 P
- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND MITTEL ZUR BEHANDLUNG VON GEBÄRMUTTERLEIOMYOMATA, LEIOMYOMEN, MYOMEN, GEBÄRMUTTERFIBROIDEN, ENDOMETRIOSE, ADENOMYOSE UND VERWANDTEN ERKRANKUNGEN MIT MIFEPRISTON*

- *COMPOSITIONS AND MEANS FOR TREATING UTERINE LEIOMYOMATA, LEIOMYOMA, MYOMA, UTERINE FIBROIDS, ENDOMETRIOSIS, ADENOMYOSIS AND RELATED DISORDERS BY MIFEPRISTONE*
- *COMPOSITIONS ET MOYENS PERMETTANT DE TRAITER LA LÉIOMYOMATOSE UTÉRINE, LE LÉIOMYOME, LES FIBROÏDES UTÉRINS, L'ENDOMÉTRIOSE, L'ADÉNOMYOSE ET DES TROUBLES APPARENTÉS PAR MIFÉPRISTONE*
- (71) Bio-Pro Medical Ltd., 8 Ha'Shita St. Industrial Park, 38900 Caesarea, IL
- (72) KATZ, Daniel, 20179 Misgav, IL
- (74) Lecomte, Didier, Lecomte & Partners Sàrl P.O.Box 1623, 1016 Luxembourg, LU

(51) **A61K 9/00** (11) **2 197 416 A1\***  
**A61K 31/41**

- (25) En (26) En  
(21) 08838172.8 (22) 07.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/079009 07.10.2008
- (87) WO 2009/048848 2009/16 16.04.2009
- (30) 09.10.2007 US 978531 P
- (54) • *PHARMAZEUTISCHE FORMULIERUNG VON VALSARTAN*  
• *PHARMACEUTICAL FORMULATION OF VALSARTAN*  
• *FORMULATION PHARMACEUTIQUE DE VALSARTAN*
- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
- (72) TALAMONTI, Wayne, Kunkletown Pennsylvania 18058, US  
WAGNER, Robert Frank, Hillsborough New Jersey 08844, US  
WEN, Hong, Westfield New Jersey 07090, US
- (74) Roth, Peter Richard, Novartis AG Corporate Intellectual Property, 4002 Basel, CH

(51) **A61K 9/00** (11) **2 197 417 A1\***  
**A61K 9/06** **A61K 47/36**

- (25) En (26) En  
(21) 08839029.9 (22) 16.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) HU 2008/000124 16.10.2008
- (87) WO 2009/050527 2009/17 23.04.2009
- (30) 17.10.2007 HU 0700678
- (54) • *PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG MIT S-NITROSOGLUTATHION UND POLYSACCHARID*  
• *PHARMACEUTICAL COMPOSITION COMPRISING S-NITROSOGLUTATHIONE AND POLYSACCHARIDE*  
• *COMPOSITION PHARMACEUTIQUE COMPRENANT DE LA S-NITROSOGLUTATHIONE ET UN POLYSACCHARIDE*
- (71) Biotech Hungary Kutató És Fejlesztési Kft., Kenyeres utca 28, 1034 Budapest, HU
- (72) LACZA, Zsombor, H-1121 Budapest, HU  
HORNYÁK, István, H-3530 Miskolc, HU
- (74) Török, Ferenc, et al, Danubia Patent & Law Office LLC POB 198, 1368 Budapest, HU

(51) **A61K 9/00** (11) **2 197 418 A2\***  
**A61K 38/09**

- (25) En (26) En  
(21) 08840757.2 (22) 20.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/011967 20.10.2008

(87) WO 2009/051845 2009/17 23.04.2009

(88) 28.01.2010

(30) 18.10.2007 US 999609 P

- (54) • **BIOLOGISCH ABBAUBARE IMPLANTATE MIT GESTEUERTER ROHDICHTE**  
• **BIODEGRADABLE IMPLANTS WITH CONTROLLED BULK DENSITY**  
• **IMPLANTS BIODÉGRADABLES À DENSITÉ APPARENTE CONTRÔLÉE**

(71) Durect Corporation, 2 Results Way, Cupertino, CA 95014, US

(72) YUM, Su, II, Los Altos CA 94024, US  
GOSKONDA, Sanjay, Sunnyvale CA 94086, US

SU, Huey-Ching, San Jose CA 95120, US

(74) Woods, Geoffrey Corlett, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, GB-London WC1R 5JJ, GB

(51) **A61K 9/00** (11) **2 197 419 A2\***  
**A61K 9/16** **A61K 31/4162**

(25) En (26) En

(21) 09732647.4 (22) 17.04.2009

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

AL BA RS

(86) US 2009/040916 17.04.2009

(87) WO 2009/129439 2009/43 22.10.2009

(88) 28.01.2010

(30) 18.04.2008 US 46213

24.03.2009 US 410151

- (54) • **MEDIZINISCHE VORRICHTUNGEN UND VERFAHREN UNTER VERWENDUNG VON POLYMEREN MIT BIOLOGISCH AKTIVEN WIRKSTOFFEN**

• **MEDICAL DEVICES AND METHODS INCLUDING POLYMERS HAVING BIOLOGICALLY ACTIVE AGENTS THEREIN**

• **METHODES ET DISPOSITIFS MEDICAUX CONTENANT DES POLYMERES A PRINCIPE BIOLOGIQUEMENT ACTIF**

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

(72) MCDONALD, Phillip, Edward, Plymouth MN 55441, US

(74) O'Connell, Maura, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

(51) **A61K 9/00** (11) **2 197 420 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08780336.7 (22) 30.07.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/009169 30.07.2008

(87) WO 2009/032037 2009/11 12.03.2009

(30) 05.09.2007 US 967504 P

17.12.2007 US 2417

- (54) • **FESTE DOSIERFORMEN VON AZITHROMYCIN MIT KONTROLLIERTER FREISETZUNG**

• **CONTROLLED RELEASE AZITHROMYCIN SOLID DOSAGES FORMS**

• **FORMES GALÉNIQUES SOLIDES D'AZITHROMYCINE À LIBÉRATION CONTRÔLÉE**

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

(72) PILLAI, Radhakrishnan, Santa Rosa, CA 95409, US

SARPOTDAR, Pramod, San Diego, CA

92130, US

OSBORNE, David, W., Fort Collins, CO

80525, US

DOW, Gordon, J., Santa Rosa, CA 95409, US

(74) Gowshall, Jonathan Vallance, Forrester &

Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336

München, DE

(51) **A61K 9/00** (11) **2 197 421 A1\***  
**A61M 5/24**

(25) En (26) En

(21) 08798972.9 (22) 29.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/074793 29.08.2008

(87) WO 2009/029795 2009/10 05.03.2009

(30) 31.08.2007 US 969544 P

- (54) • **PROTEIN-FORMULIERUNG IN FESTEM ZUSTAND**

• **SOLID-STATE PROTEIN FORMULATION**

• **FORMULATION PROTÉIQUE À L'ÉTAT SOLIDE**

(71) Amgen, Inc, Patent Operations, M/S 28-2-C One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320-1799, US

(72) GADGIL, Himanshu, Tarzana, CA 91356, US

(74) Thom, Russell, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

**A61K 9/00** → (51) **A61K 47/24**

**A61K 9/06** → (51) **A61K 9/00**

**A61K 9/08** → (51) **A61K 31/728**

**A61K 9/107** → (51) **A61K 47/24**

**A61K 9/127** → (51) **A61K 48/00**

(51) **A61K 9/14** (11) **2 197 422 A2\***  
**A61M 35/00** **A61F 13/00**  
**A61F 13/02** **A61P 7/04**

(25) En (26) En

(21) 08795409.5 (22) 18.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/009830 18.08.2008

(87) WO 2009/025782 2009/09 26.02.2009

(88) 09.04.2009

(30) 16.08.2007 US 964955 P

14.08.2008 US 191323

- (54) • **HÄMOSTATISCHES MITTEL, ZUSAMMENSETZUNG UND ABGABEVERFAHREN**

• **HEMOSTATIC AGENT COMPOSITION AND METHOD OF DELIVERY**

• **COMPOSITION D'AGENT HÉMOSTATIQUE ET PROCÉDÉ D'ADMINISTRATION**

(71) Mentkow, Jack, 1875 Tulip Lane, Wellington, FL 33414, US

Mentkow, Lisa, 1875 Tulip Lane, Wellington, FL 33414, US

(72) Mentkow, Jack, Wellington, FL 33414, US

Mentkow, Lisa, Wellington, FL 33414, US

(74) Koppel, Mart Enn, Kajaka Str. 4, Suite 10, 11317 Tallinn, EE

(51) **A61K 9/16** (11) **2 197 423 A1\***  
**A61K 31/4535** **A61K 9/26**  
**A61K 9/36** **A61K 9/48**

(25) En (26) En

(21) 07819025.3 (22) 16.10.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) EP 2007/008955 16.10.2007

(87) WO 2009/049643 2009/17 23.04.2009

- (54) • **VERBESSERTE PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG MIT EINEM SELEKTIVEN ÖSTROGEN-REZEPTOR-MODULATOR UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG**

• **IMPROVED PHARMACEUTICAL COMPOSITION CONTAINING A SELECTIVE ESTROGEN RECEPTOR MODULATOR AND METHOD FOR THE PREPARATION THEREOF**

• **COMPOSITION PHARMACEUTIQUE AMÉLIORÉE CONTENANT UN MODULATEUR DE RÉCEPTEUR STROGÈNE SÉLECTIF, ET PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE CELUI-CI**

(71) Pharmathen S.A., 6, Dervenakion str., Pallini, Attikis 15351, GR

(72) KARAVAS, Evangelos, GR-153 51 Pallini Attikis, GR

KOUTRIS, Efthimios, GR-153 51 Pallini Attikis, GR

BIKIARIS, Dimitrios, GR-543 51 Thessaloniki, GR

SAMARA, Vicky, GR-153 51 Pallini Attikis, GR

KALASKANI, Anastasia, GR-153 51 Pallini Attikis, GR

STATHAKI, Eleni, GR-153 51 Attikis, GR

(51) **A61K 9/16** (11) **2 197 424 A2\***  
**A61K 9/20** **A61K 31/522**  
**A61K 47/02** **A61K 47/36**  
**A61K 47/38**

(25) En (26) En

(21) 07819066.7 (22) 17.10.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) EP 2007/008998 17.10.2007

(87) WO 2009/049648 2009/17 23.04.2009

(88) 01.10.2009

- (54) • **VERBESSERTE PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG MIT EINEM ANTI-VIRALEN MITTEL UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG**

• **IMPROVED PHARMACEUTICAL COMPOSITION CONTAINING ANTIVIRAL AGENT AND METHOD FOR THE PREPARATION THEREOF**

• **COMPOSITION PHARMACEUTIQUE AMÉLIORÉE CONTENANT UN AGENT ANTIVIRAL ET PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE CELLE-CI**

(71) Pharmathen S.A., 6, Dervenakion str., Pallini, Attikis 15351, GR

(72) KARAVAS, Evangelos, GR-153 51 Pallini Attikis, GR

KOUTRIS, Efthimios, GR-153 51 Pallini Attikis, GR

BIKIARIS, Dimitrios, GR-543 51 Thessaloniki, GR

SAMARA, Vicky, GR-153 51 Pallini Attikis, GR

KALASKANI, Anastasia, GR-153 51 Pallini Attikis, GR

STATHAKI, Eleni, GR-153 51 Pallini Attikis, GR

(51) **A61K 9/16** (11) **2 197 425 A2\***  
**A61K 31/337**

(25) En (26) En

(21) 08839333.5 (22) 17.10.2008



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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/064076 17.10.2008

(87) WO 2009/050291 2009/17 23.04.2009

(88) 08.04.2010

(30) 19.10.2007 US 999618 P

(54) • *FESTES DISPERSIONSPRODUKT VON  
ARZNEIMITTEL AUF N-ARYL-HARNSTOFF-  
BASIS*

• *SOLID DISPERSION PRODUCT OF N-ARYL  
UREA-BASED DRUGS*

• *PRODUIT DE DISPERSION SOLIDE DE  
MÉDICAMENTS DE TYPE N-ARYLE À  
BASE D'URÉE*

(71) Abbott GmbH & Co. KG, Max-Planck-Ring 2,  
65205 Wiesbaden, DE

(72) SCHROEDER, Rudolf, 67551 Worms, DE  
HEITERMANN, Tanja, 76297 Stutensee, DE

(74) Reitstötter - Kinzobach, Patentanwälte  
Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE

(51) **A61K 9/16** (11) **2 197 426 A2\***  
**A61K 31/337**

(25) En (26) En

(21) 08840773.9 (22) 17.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/064073 17.10.2008

(87) WO 2009/050289 2009/17 23.04.2009

(88) 25.03.2010

(30) 19.10.2007 US 999613 P

(54) • *EINE VERBINDUNG AUF N-ARYL-HARN-  
STOFF-BASIS ENTHALTENDES FESTES  
DISPERSIONSPRODUKT*

• *SOLID DISPERSION PRODUCT CONTAIN-  
ING N-ARYL UREA-BASED COMPOUND*

• *PRODUIT DE DISPERSION SOLIDE  
CONTENANT UN COMPOSÉ N-ARYLE À  
BASE D'URÉE*

(71) Abbott GmbH & Co. KG, Max-Planck-Ring 2,  
65205 Wiesbaden, DE

(72) SCHROEDER, Rudolf, 67551 Worms, DE  
HEITERMANN, Tanja, 76297 Stutensee, DE

(74) Reitstötter - Kinzobach, Patentanwälte  
Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE

**A61K 9/16** → (51) **A61K 9/00**

(51) **A61K 9/20** (11) **2 197 427 A2\***  
**A61K 31/135** **A61K 31/485**

(25) En (26) En

(21) 08829274.3 (22) 04.09.2008

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

(86) US 2008/010357 04.09.2008

(87) WO 2009/032270 2009/11 12.03.2009

(88) 25.06.2009

(30) 04.09.2007 US 967365 P

17.12.2007 US 7941

(54) • *MEHRSCICHTIGE PHARMAZEUTISCHE  
ZUSAMMENSETZUNG MIT EINEM ANTA-  
GONISTEN IN DER ERSTEN SCHICHT UND  
EINEM AGONISTEN IN DER ZWEITEN  
SCHICHT*

• *A MULTILAYER PHARMACEUTICAL COM-  
POSITION COMPRISING AN ANTAGONIST  
IN A FIRST LAYER AND AN AGONIST IN A  
SECOND LAYER*

• *COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES À  
PLUSIEURS COUCHES CONTENANT UN  
ANTAGONISTE DANS LA PREMIÈRE COU-  
CHE ET UN AGONISTE DANS LA  
DEUXIÈME COUCHE*

(71) Alpharma, Inc., 440 Route 22 East, Bridge-  
water, NJ 08807, US

(72) LIANG, Alfred, Bridgewater, NJ 08807, US  
STAUFFER, Joseph, Bridgewater, NJ 08807,  
US

JONES, James, Bridgewater, NJ 08807, US

(74) Cole, William Gwyn, et al, HLBBSHaw Merlin  
House Falconry Court Baker's Lane, Epping,  
Essex CM16 5DQ, GB

(51) **A61K 9/20** (11) **2 197 428 A1\***  
**A61K 9/28** **A61K 31/4015**

(25) En (26) En

(21) 07819022.0 (22) 16.10.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) EP 2007/008952 16.10.2007

(87) WO 2009/049642 2009/17 23.04.2009

(54) • *VERBESSERTE PHARMAZEUTISCHE  
ZUSAMMENSETZUNG MIT EINEM PYR-  
ROLIDON-ANTIKONVULSIVUM UND VER-  
FAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG*

• *IMPROVED PHARMACEUTICAL COMPO-  
SITION CONTAINING A PYRROLIDONE  
ANTICONVULSANT AGENT AND METHOD  
FOR THE PREPARATION THEREOF*

• *COMPOSITION PHARMACEUTIQUE AMÉ-  
LIORÉE CONTENANT UN AGENT ANTI-  
CONVULSIF À BASE DE PYRROLIDONE ET  
SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION*

(71) Pharmathen S.A., 6, Dervenakion str., Pallini,  
Attikis 15351, GR

(72) KARAVAS, Evangelos, GR-153 51 Pallini  
Attikis, GR

KOUTRIS, Efthimios, GR-153 51 Pallini  
Attikis, GR

BIKIARIS, Dimitrios, GR-543 51 Thessalo-  
niki, GR

SAMARA, Vicky, GR-153 51 Pallini Attikis,  
GR

KOUTRI, Ioanna, GR-153 51 Pallini Attikis,  
GR

STATHAKI, Eleni, GR-153 51 Pallini Attikis,  
GR

**A61K 9/20** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 9/26** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 9/28** → (51) **A61K 9/20**

**A61K 9/28** → (51) **C09D 151/08**

**A61K 9/36** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 9/48** → (51) **A61K 9/16**

(51) **A61K 9/50** (11) **2 197 429 A2\***  
**A61K 31/485** **A61P 25/04**

(25) En (26) En

(21) 08829074.7 (22) 02.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/010318 02.09.2008

(87) WO 2009/032246 2009/11 12.03.2009

(88) 23.04.2009

(30) 03.09.2007 US 969672 P

(54) • *TEILCHENZUSAMMENSETZUNG ZUR  
ABGABE VON SCHWERLÖSLICHEN ARZ-  
NEIMITTELN*

• *PARTICULATE COMPOSITIONS FOR  
DELIVERY OF POORLY SOLUBLE DRUGS*

• *COMPOSITIONS PARTICULAIRES POUR  
L'ADMINISTRATION DE MÉDICAMENTS  
FAIBLEMENT SOLUBLES*

(71) Nanotherapeutics, Inc., 13859 Progress  
Blvd. Suite 300, Alachua, FL 32615, US

(72) TALTON, James, D., Alachua, FL 32615, US

(74) Pohlman, Sandra M., df-mp Fünf Höfe  
Theaterstrasse 16, 80333 München, DE

**A61K 9/50** → (51) **A61K 47/48**

**A61K 9/50** → (51) **A61Q 11/00**

(51) **A61K 9/68** (11) **2 197 430 A2\***  
**A61K 31/465**

(25) En (26) En

(21) 08804399.7 (22) 18.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062462 18.09.2008

(87) WO 2009/037319 2009/13 26.03.2009

(88) 29.04.2010

(30) 18.09.2007 DK 200701344

(54) • *STABILE KAUGUMMIZUSAMMENSETZUN-  
GEN MIT MALTITOL UND SCHNELLER  
FREISETZUNG VON NIKOTIN*

• *STABILE CHEWING GUM COMPOSITIONS  
COMPRISING MALTITOL AND PROVIDING  
RAPID RELEASE OF NICOTINE*

• *COMPOSITIONS DE CHEWING-GUM STA-  
BLES COMPRENANT DU MALTITOL ET  
ASSURANT UNE LIBÉRATION RAPIDE DE  
NICOTINE*

(71) NicoNovum AB, Järnvägsgatan 13, 252 24  
Helsingborg, SE

(72) AXELSSON, Anders, S-237 31 Bjärred, SE  
KRISTENSEN, Arne, S-254 33 Helsingborg,  
SE

SIEGBAHN, Nils, S-262 61 Ängelholm, SE

(74) Johansen, Marianne, Zacco Denmark A/S  
Hans Bekkevolds Allé 7, DK-2900 Hellerup,  
DK

(51) **A61K 31/00** (11) **2 197 431 A1\***  
**A61K 31/44**

(25) En (26) En

(21) 08831536.1 (22) 17.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/076618 17.09.2008

(87) WO 2009/039146 2009/13 26.03.2009

(30) 17.09.2007 US 973089 P

(54) • *WACHSTUMSHORMON-, DHEA- UND  
CORTISOLMODULATION MIT POSITIVEN  
MODULATOREN DER AMPA-GLUTAMAT-  
REZEPTOREN*

• *MODULATION OF GROWTH HORMONE,  
DHEA, AND CORTISOL WITH POSITIVE  
MODULATORS OF AMPA TYPE GLUTA-  
MATE RECEPTORS*

• *MODULATION DE L'HORMONE DE  
CROISSANCE, DE LA DHEA ET DU COR-  
TISOL À L'AIDE DE MODULATEURS  
POSITIFS DES RÉCEPTEURS DU GLUTA-  
MATE DE TYPE AMPA*

(71) Olas Pharmaceuticals, Inc., 1 Technology  
Drive Suite E-307, Irvine, CA 92618, US

(72) VAN DER KLISH, Peter, San Diego, CA, US  
HOFFMAN, Keith, San Diego, CA, US

(74) Wilkinson, Stephen John, Stevens, Hewlett &  
Perkins 1 St. Augustine's Place, Bristol BS1  
4UD, GB



(51) **A61K 31/00** (11) **2 197 432 A1\***  
**A61K 31/549** **A61P 3/08**  
(25) En (26) En  
(21) 08835296.8 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) NL 2008/050629 02.10.2008  
(87) WO 2009/045101 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 EP 07117924  
04.10.2007 US 977423 P  
(54) • *VERWENDUNG VON DIAZOXID ZUR  
UNTERDRÜCKUNG DES PLASMA-INSU-  
LINSPIEGELS BEI EINEM SÄUGETIER*  
• *USE OF DIAZOXIDE FOR SUPPRESSING  
THE PLASMA INSULIN LEVEL IN A  
MAMMAL*  
• *UTILISATION DE DIAZOXIDE POUR SUP-  
PRIMER LE TAUX D'INSULINE DANS LE  
PLASMA DANS UN MAMMIFÈRE*  
(71) Coöperatieve Mirzorg U.A., Arnhem, Wag-  
nerlaan 55 Intern postnummer 1240, 6815  
AD Arnhem, NL  
(72) DE BOER, Johannes Mathijs Maria, NL-6881  
NR Velp, NL  
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch  
Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS  
Den Haag, NL

**A61K 31/00** → (51) **A61K 38/17**

(51) **A61K 31/015** (11) **2 197 433 A2\***  
**A61K 38/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08798295.5 (22) 20.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/073756 20.08.2008  
(87) WO 2009/026389 2009/09 26.02.2009  
(88) 16.04.2009  
(30) 20.08.2007 US 965463 P  
(54) • *REGULIERUNG VON GLP-1 UND SGLT-1  
IN GASTROINTESTINAL ZELLEN*  
• *REGULATING GLP-1 AND SGLT-1 IN  
GASTROINTESTINAL CELLS*  
• *RÉGULATION DE GLP-1 ET SGLT-1 DANS  
DES CELLULES GASTRO-INTESTINALES*  
(71) MOUNT SINAI SCHOOL OF MEDICINE, 1425  
Madison Avenue, New York, NY 10029, US  
(72) MARGOLSKEE, Robert, F., Upper Montclair,  
NJ 07043, US  
SHIRAZI-BEECHEY, Soraya, Liverpool L69  
7ZJ, GB  
EGAN, Josephine, Baltimore, MD 21209, US  
(74) Adamson Jones, BioCity Nottingham Pen-  
nyfoot Street, Nottingham Nottinghamshire  
NG1 1GF, GB

**A61K 31/015** → (51) **A61K 31/05**

(51) **A61K 31/05** (11) **2 197 434 A1\***  
**A61K 31/7056**  
(25) En (26) En  
(21) 08831905.8 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/076707 17.09.2008  
(87) WO 2009/039195 2009/13 26.03.2009

(30) 20.09.2007 US 973817 P  
24.01.2008 US 23230  
24.01.2008 US 23234  
24.01.2008 US 23227  
29.04.2008 US 48769  
29.04.2008 US 48756  
29.04.2008 US 48747

(54) • *RESVERATROL ENTHALTENDE ZUSAM-  
MENSETZUNGEN ZUR MODULIERUNG  
DER GENPRODUKT-KONZENTRATION  
ODER AKTIVITÄT*  
• *RESVERATROL-CONTAINING COMPOSI-  
TIONS FOR MODULATING GENE PRO-  
DUCT CONCENTRATION OR ACTIVITY*  
• *COMPOSITIONS CONTENANT DU RESVÉ-  
RATROL DESTINÉES À MODULER LA  
CONCENTRATION OU L'ACTIVITÉ D'UN  
PRODUIT GÉNÉRIQUE*  
(71) Resveratrol Partners, Llc, 9801 Orient  
Express Court, Las Vegas, NV 89145, US  
(72) SARDI, William, F., La Verne CA 91750, US  
(74) Verscht, Thomas Kurt Albert, Josephsburg-  
strasse 88 A, 81673 München, DE

(51) **A61K 31/05** (11) **2 197 435 A1\***  
**A61K 31/015** **A61P 25/28**  
(25) En (26) En  
(21) 08840428.0 (22) 17.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008821 17.10.2008  
(87) WO 2009/049900 2009/17 23.04.2009  
(30) 18.10.2007 EP 07020345  
08.08.2008 EP 08014178  
(54) • *NEUARTIGE NUTRAZEUTISCHE ZUSAM-  
MENSETZUNGEN MIT THYMOL UND/  
ODER P-CYMEN ODER PFLANZENEXTR-  
AKTEN ZUR ÜBERPRÜFUNG*  
• *NOVEL NUTRACEUTICAL COMPOSITIONS  
CONTAINING THYMOL AND/OR P-CYM-  
ENE OR PLANT EXTRACTS FOR COGNI-  
TION*  
• *NOUVELLES COMPOSITIONS NUTRACEU-  
TIQUES CONTENANT DU THYMOL ET/OU  
DU P-CYMÈNE OU DES EXTRAITS VÉGÉ-  
TAUX, POUR LA COGNITION*  
(71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411  
TE Heerlen, NL  
(72) FOWLER, Ann, CH-4310 Rheinfelden, CH  
GORALCZYK, Regina, 79639 Grenzach-  
Wyhlen, DE  
KILPERT, Claus, 68305 Mannheim, DE  
MAYNE-MECAN, Annis, Olivia, CH-4313  
Möhlin, CH  
MOHAJERI, Hasan, CH-8132 Egg b. Zürich,  
CH  
MUSSLER, Bernd, 77933 Lahr, DE  
WYSS, Adrian, CH-4052 Basel, CH  
(74) Seibel-Thomsen, Nadja, DSM Nutritional  
Products AG Bldg. 241 / 643 Wurmisweg  
576, CH-4303 Kaiseraugst, CH

**A61K 31/135** → (51) **A61K 9/20**

**A61K 31/166** → (51) **C07C 237/30**

**A61K 31/17** → (51) **C07C 275/28**

**A61K 31/17** → (51) **C07D 235/02**

(51) **A61K 31/198** (11) **2 197 436 A1\***  
**A24B 15/30** **A24D 3/14**  
**A61P 25/32** **A61P 25/34**  
(25) En (26) En  
(21) 08805430.9 (22) 12.09.2008

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

AL BA MK RS  
(86) FI 2008/050507 12.09.2008  
(87) WO 2009/034232 2009/12 19.03.2009  
(30) 14.09.2007 FI 20070705  
(54) • *ZUBEREITUNG UND KOMPONENTE ZUM  
HINZUFÜGEN ZU EINEM TABAKPRODUKT*  
• *PREPARATION AND A COMPONENT  
INTENDED TO BE ADDED TO A TOBACCO  
PRODUCT*  
• *PREPARATION ET COMPOSANT DESTI-  
NÉES A ETRE AJOUTES A UN PRODUIT DU  
TABAC*  
(71) BIOHIT OYJ, Laipattie 1, 00880 Helsinki, FI  
(72) SUOVANIEMI, Osmo, FI-00570 Helsinki, FI  
SALASPURO, Mikko, FI-00260 Helsinki, FI  
SALASPURO, Ville, FI-00029 Hus, FI  
MARVOLA, Martti, FI-00660 Helsinki, FI  
(74) Sundman, Patrik Christoffer, Seppo Laine Oy  
Itämerenkatu 3 B, 00180 Helsinki, FI

(51) **A61K 31/216** (11) **2 197 437 A1\***  
**A61P 3/00**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08851263.7 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) FR 2008/001242 05.09.2008  
(87) WO 2009/066021 2009/22 28.05.2009  
(30) 06.09.2007 FR 0706246  
(54) • *VERWENDUNG VON OLEOCANTHAL ZUR  
BEHANDLUNG VON FETTSTOFFWECH-  
SELSTÖRUNGEN*  
• *USE OF OLEOCANTHAL FOR THE TREAT-  
MENT OF LIPID METABOLISM DISOR-  
DERS*  
• *UTILISATION DE L'OLEOCANTHAL POUR  
LE TRAITEMENT DES TROUBLES DU  
METABOLISME LIPIDIQUE*  
(71) B.C. DEVELOPMENT S.A., route de France 17  
/ CP 18, 2926 Boncourt, CH  
Sprim, 2 Square Pétrarque, 75016 Paris, FR  
(72) ESTANOVE, Cyril, F-78450 Chavenay, FR  
PRUVOST, François, F-29000 Quimper, FR  
ALLART, Jean-Claude, F-62520 Le Touquet,  
FR  
SALDMANN, Frédéric, F-75007 Paris, FR  
(74) L'Helgoualch, Jean, et al, Cabinet Sueur et  
L'Helgoualch Le Centralis 63, avenue du  
Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR

**A61K 31/23** → (51) **A61K 31/405**

**A61K 31/25** → (51) **A61K 31/5575**

**A61K 31/337** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 31/355** → (51) **C12N 15/82**

**A61K 31/365** → (51) **C07D 493/20**

**A61K 31/381** → (51) **C07C 237/30**

**A61K 31/397** → (51) **C07C 217/52**

**A61K 31/40** → (51) **C07C 217/52**

**A61K 31/4015** → (51) **A61K 9/20**

**A61K 31/404** → (51) **C07D 209/42**

**A61K 31/404** → (51) **C07D 401/14**

(51) **A61K 31/405** (11) **2 197 438 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08838211.4 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/079303 09.10.2008  
(87) WO 2009/049021 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 US 998298 P  
(54) • *HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN ALS CRTH2-REZEPTOR-ANTAGONISTEN*  
• *HETEROCYCLIC COMPOUNDS AS CRTH2 RECEPTOR ANTAGONISTS*  
• *COMPOSÉS HÉTÉROCYCLIQUES SOUS FORME D'ANTAGONISTES DU RÉCEPTEUR CRTH2*  
(71) Chemietek, Llc, Northeast Business Center 7301 E. 90th Street Suite 117, Indianapolis, IN 46256, US  
(72) YUAN, Wei, W., Fishers IN 46037, US  
(74) Moore, Michael Richard, et al, Keltie Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB

(51) **A61K 31/405** (11) **2 197 439 A2\***  
**A61K 31/23** **A61K 31/57**  
**C07K 16/24** **A61P 1/16**  
**A61P 31/12**

(25) Ko (26) En  
(21) 08838258.5 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) KR 2008/005965 10.10.2008  
(87) WO 2009/048289 2009/16 16.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 10.10.2007 KR 20070101922  
(54) • *PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG ZUR BEHANDLUNG VON HEPATITIS-C-VIRUS-INFEKTION MIT HMG-COA-REDUKTASEHEMMER UND GALLEN-SÄURE*  
• *PHARMACEUTICAL COMPOSITION FOR TREATING HEPATITIS C VIRUS INFECTION COMPRISING HMG-COA REDUCTASE INHIBITOR AND BILE ACID*  
• *COMPOSITION PHARMACEUTIQUE POUR TRAITER UNE INFECTION PAR LE VIRUS DE L'HÉPATITE C COMPRENANT UN INHIBITEUR DE LA HMG-COA RÉDUCTASE ET DE L'ACIDE BILIAIRE*

(71) Hanall Pharmaceutical Co., Ltd., 400-1, Sangseo-dong, Daedeok-gu Daejeon 306-120, KR  
(72) KIM, Sung Wuk, Seongnam-si Gyeonggi-do 463-802, KR  
JUN, Sung Soo, Seongnam-si Gyeonggi-do 463-777, KR  
JO, Young Gwan, Daejeon 305-330, KR  
KOO, Ja Seong, Daejeon 305-756, KR  
LEE, Jun Young, Daejeon 305-810, KR  
(74) Sendrowski, Heiko, et al, Eisenfuhr, Speiser & Partner Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE

**A61K 31/41** → (51) **A61K 9/00**

**A61K 31/41** → (51) **C07D 235/02**

**A61K 31/415** → (51) **A61P 9/12**

**A61K 31/415** → (51) **C07C 217/52**

**A61K 31/4155** → (51) **C07D 231/40**

**A61K 31/416** → (51) **C07D 401/14**

**A61K 31/4162** → (51) **A61K 9/00**

(51) **A61K 31/4164** (11) **2 197 440 A1\***  
**A61K 31/4412** **A61K 45/06**  
**A61P 31/04** **A61P 31/10**  
**A61P 31/12** **A01N 43/54**  
**A01N 43/40**

(25) En (26) En  
(21) 08787547.2 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061312 28.08.2008  
(87) WO 2009/027473 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 EP 07115421  
(54) • *KOMBINATIONEN VON IMAZALIL UND HYDROXYPYRIDONEN*  
• *COMBINATIONS OF IMAZALIL AND HYDROXYPYRIDONES*  
• *COMBINAISONS D'IMAZALIL ET D'HYDROXYPYRIDONES*

(71) Janssen Pharmaceutica, N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE  
(72) BOSSELAERS, Jan Pieter Hendrik, B-2340 Beerse, BE  
BYLEMANS, Dany Leopold Jozefien, B-2340 Beerse, BE  
KEMPEN, Tony Mathilde Jozef, B-2340 Beerse, BE  
LEITHOFF, Hans Bernhard, B-2340 Beerse, BE  
THYS, Amber Paula Marcella, B-2340 Beerse, BE  
VAN DER FLAAS, Mark Arthur Josepha, B-2340 Beerse, BE  
(74) Verberckmoes, Filip Gerard, Janssen Pharmaceutica N.V., J&J Patent Law Department, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE

**A61K 31/4166** → (51) **C07D 233/78**

**A61K 31/4184** → (51) **C07D 233/78**

**A61K 31/4184** → (51) **C07D 235/02**

**A61K 31/4188** → (51) **C07D 235/02**

**A61K 31/4196** → (51) **C07C 217/52**

(51) **A61K 31/423** (11) **2 197 441 A1\***  
**C07D 413/14** **A61P 25/28**

(25) En (26) En  
(21) 08804343.5 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062398 18.09.2008  
(87) WO 2009/037293 2009/13 26.03.2009  
(30) 20.09.2007 GB 0718415  
(54) • *VERBINDUNGEN MIT AKTIVITÄT AM M1-REZEPTOR UND IHRE VERWENDUNG IN DER MEDIZIN*  
• *COMPOUNDS WHICH HAVE ACTIVITY AT M1 RECEPTOR AND THEIR USES IN MEDICINE*  
• *COMPOSÉS AYANT UNE ACTIVITÉ AU NIVEAU DU RÉCEPTEUR M1 ET UTILISATIONS DE CES DERNIERS EN MÉDECINE*

(71) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB  
(72) COOPER, David, Gwyn, Harlow Essex CM19 5AW, GB

FORBES, Ian, Thomson, Harlow Essex CM19 5AW, GB  
GARZYA, Vincenzo, Harlow Essex CM19 5AW, GB  
JOHNSON, Dale, James, Harlow Essex CM19 5AW, GB  
WYMAN, Paul, Adrian, Harlow Essex CM19 5AW, GB  
(74) Sewell, Richard Charles, GlaxoSmithKline Corporate Intellectual Property CN925.1 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB

**A61K 31/426** → (51) **C07D 277/56**

**A61K 31/427** → (51) **A61P 9/12**

**A61K 31/429** → (51) **A61P 35/00**

**A61K 31/435** → (51) **C07D 241/04**

**A61K 31/4355** → (51) **A61P 35/00**

**A61K 31/436** → (51) **C07D 491/052**

**A61K 31/4365** → (51) **A61P 35/00**

**A61K 31/4365** → (51) **C07D 495/04**

**A61K 31/437** → (51) **A61P 35/00**

**A61K 31/437** → (51) **C07D 401/14**

**A61K 31/437** → (51) **C07D 471/04**

**A61K 31/44** → (51) **A01N 43/42**

**A61K 31/44** → (51) **A61K 31/00**

**A61K 31/44** → (51) **A61K 31/455**

**A61K 31/44** → (51) **C07D 235/02**

**A61K 31/44** → (51) **C07D 401/10**

**A61K 31/4402** → (51) **C07C 217/52**

**A61K 31/4409** → (51) **A61K 31/455**

**A61K 31/4412** → (51) **A61K 31/4164**

**A61K 31/4418** → (51) **A61P 9/12**

**A61K 31/4418** → (51) **C07D 213/64**

**A61K 31/4425** → (51) **A61K 31/455**

**A61K 31/4427** → (51) **A61P 9/12**

**A61K 31/4453** → (51) **C07C 217/52**

**A61K 31/451** → (51) **C07C 237/30**

**A61K 31/4535** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 31/454** → (51) **C07D 211/74**

(51) **A61K 31/4545** (11) **2 197 442 A1\***  
**C07D 487/04** **A61P 37/08**  
**A61P 11/00**

(25) En (26) En  
(21) 08833760.5 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/077746 25.09.2008  
(87) WO 2009/042806 2009/14 02.04.2009

- (30) 25.09.2007 US 975127 P  
17.03.2008 US 37303
- (54) • *POLO-ARTIGE KINASEHEMMER*  
• *POLO-LIKE KINASE INHIBITORS*  
• *INHIBITEURS DE LA KINASE DE TYPE POLO*
- (71) Takeda Pharmaceutical Company Limited,  
17-85 Doshomachi 4-chome Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP
- (72) MCBRIDE, Christopher, San Diego California  
92124, US  
NIE, Zhe, San Diego California 92127, US
- (74) Duncan, Garreth Andrew, D Young & Co LLP  
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **A61K 31/455** (11) **2 197 443 A2\***  
**A61K 31/44** **A61K 31/4409**  
**A61K 31/4425** **A61P 35/00**  
**A61P 39/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08857613.7 (22) 25.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) IB 2008/003828 25.09.2008  
(87) WO 2009/072004 2009/24 11.06.2009  
(30) 26.09.2007 US 975488 P  
10.01.2008 US 20290
- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR HERBEIFÜHRUNG VON NAD+ -SPIEGELN MIT HILFE EINES NICOTINAMID-PHOSPHORIBOSYL-TRANSFERASE-HEMMERS*  
• *COMPOSITIONS AND METHODS FOR EFFECTING NAD+ LEVELS USING A NICOTINAMIDE PHOSPHORIBOSYL TRANSFERASE INHIBITOR*  
• *COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR INFLUER SUR LES TENEURS EN NAD+ EN UTILISANT UN INHIBITEUR DE NICOTINAMIDE PHOSPHORIBOSYLE TRANSFÉRASE*

- (71) Gemin X Pharmaceuticals Canada Inc., 3576  
Avenue du Parc, Montréal, QC H2X 2H7, CA
- (72) ROULSTON, Anne, Montreal Quebec H4V  
1Y6, CA  
BEAUPARLANT, Pierre, Montreal Quebec  
H3P 2N6, CA
- (74) Jump, Timothy John Simon, et al, Venner  
Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A  
7DH, GB

**A61K 31/455** → (51) **C07D 213/80**

(51) **A61K 31/46** (11) **2 197 444 A1\***  
**A61P 11/00** **C07D 451/02**

- (25) En (26) En  
(21) 08830163.5 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/076122 12.09.2008  
(87) WO 2009/036243 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 US 971646 P  
29.08.2008 US 92917
- (54) • *NEUE KOMBINATION VON THERAPEUTISCHEN MITTELN*  
• *NOVEL COMBINATION OF THERAPEUTIC AGENTS*  
• *NOUVELLE COMBINAISON D'AGENTS THÉRAPEUTIQUES*

- (71) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House  
Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex UB6  
0NN, GB
- (72) LAINE, Dramane, Ibrahim, King Of Prussia  
PA 19406, US

- (74) Cooke, Tracey, GlaxoSmithKline Corporate  
Intellectual Property CN925.1 980 Great  
West Road, Brentford Middlesex TW8 9GS,  
GB

**A61K 31/465** → (51) **A61K 9/68**

(51) **A61K 31/47** (11) **2 197 445 A2\***  
**A61P 5/08** **C07D 215/38**

- (25) En (26) En  
(21) 08787554.8 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061325 28.08.2008  
(87) WO 2009/027482 2009/10 05.03.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 31.08.2007 EP 07115368  
18.01.2008 EP 08150398

- (54) • *TSH-REZEPTOR-ANTAGONISIERENDE TETRAHYDROCHINOLIN-VERBINDUNGEN*  
• *TSH RECEPTOR ANTAGONIZING TETRAHYDROQUINOLINE COMPOUNDS*  
• *COMPOSANTS DE TÉTRAHYDROQUINOLINE À ANTAGONISME DU RÉCEPTEUR TSH*

- (71) N.V. Organon, Kloosterstraat 6, 5349 AB  
Oss, NL
- (72) KARSTENS, Willem, Frederik, Johan, NL-  
5340 BH Oss, NL  
CONTI, Paolo, Giovanni, Martino, NL-5340  
BH Oss, NL  
TIMMERS, Cornelis, Marius, NL-5340 BH  
Oss, NL  
PLATE, Ralf, NL-5340 BH Oss, NL  
VAN KOPPEN, Christianus, Johannes, NL-  
5340 BH Oss, NL
- (74) van Wezenbeek, Petrus M.G.F., et al, P.O.  
Box 20, 5340 BH Oss, NL

**A61K 31/47** → (51) **C07D 215/56**

**A61K 31/4709** → (51) **C07D 401/04**

**A61K 31/4725** → (51) **C07D 217/20**

**A61K 31/4725** → (51) **C07D 401/04**

**A61K 31/4741** → (51) **C07D 491/04**

**A61K 31/485** → (51) **A61K 9/20**

**A61K 31/485** → (51) **A61K 9/50**

(51) **A61K 31/496** (11) **2 197 446 A2\***  
**A61K 31/519** **C07D 417/14**  
**C07D 209/34**

- (25) En (26) En  
(21) 08829913.6 (22) 22.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/073981 22.08.2008  
(87) WO 2009/032558 2009/11 12.03.2009  
(88) 23.04.2009  
(30) 31.08.2007 IN CH19552007  
05.06.2008 US 58984

- (54) • *HERSTELLUNG EINES ZIPRASIDON-HYDROCHLORID-MONOHYDRATS*  
• *PREPARATION OF ZIPRASIDONE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE*  
• *PRÉPARATION DE CHLORHYDRATE DE ZIPRASIDONE MONOHYDRATE*

- (71) Dr. Reddy's Laboratories Ltd., 7-1-27  
Ameerpet, Hyderabad 500 016 Andhra  
Pradesh, IN

- Dr. Reddy's Laboratories, Inc., 200 Somerset  
Corporate Boulevard 7th Floor, Bridgewater,  
NJ 08807, US

- (72) MANDAVA, Brahmawara Rao Venkata Naga,  
Hyderabad 500 072 Andhra Pradesh, IN  
DEVARAKONDA, Surya Narayana, Hyderabad  
500 072 Andhra Pradesh, IN  
PEDDIREDDY, Subba Reddy, Hyderabad 500  
072 Andhra Pradesh, IN  
SINGAMSETTY, Radha Krishna, Hyderabad  
500 072 Andhra Pradesh, IN  
MANNE, Naga Raju, Hyderabad 500 072  
Andhra Pradesh, IN
- (74) Bates, Philip Ian, Reddie & Grose 16  
Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

**A61K 31/496** → (51) **C07D 401/10**

**A61K 31/4965** → (51) **C07C 217/52**

**A61K 31/4965** → (51) **C07D 401/10**

(51) **A61K 31/497** (11) **2 197 447 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 08836095.3 (22) 25.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/011100 25.09.2008  
(87) WO 2009/045311 2009/15 09.04.2009  
(30) 28.09.2007 US 995719 P
- (54) • *ANTIMYKOTIKA*  
• *ANTIFUNGAL AGENTS*  
• *AGENTS ANTIFONGIQUES*
- (71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East  
Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US  
Scynexis, Inc., P.O. Box 12878, Research  
Triangle Park NC 27709-2878, US

- (72) BALKOVEC, James, M., Rahway, NJ 07065,  
US  
SILIPHAIVANH, Phiang, Rahway, NJ 07065,  
US

- BOUFFARD, Frances, Aileen, Rahway, NJ  
07065, US  
PEEL, Michael, R., Research Triangle Park,  
NC 27709-2878, US  
FAN, Weiming, Research Triangle Park, NC  
27709-2878, US  
MAMAI, Ahmed, Research Triangle Park, NC  
27709-2878, US  
DIMICK GRAY, Sarah, M., Research Triangle  
Park, NC 27709-2878, US
- (74) Harris, Jennifer Lucy, et al, Kilburn & Strode  
LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ,  
GB

**A61K 31/497** → (51) **A61P 9/12**

**A61K 31/497** → (51) **C07D 401/12**

**A61K 31/506** → (51) **A61P 9/12**

**A61K 31/506** → (51) **C07D 413/04**

**A61K 31/517** → (51) **C07D 401/04**

**A61K 31/519** → (51) **A61K 31/496**

(51) **A61K 31/52** (11) **2 197 448 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 08830097.5 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/076189 12.09.2008  
(87) WO 2009/036287 2009/12 19.03.2009



- (30) 12.09.2007 US 971882 P
- (54) • *DOSIERPLAN*  
• *DOSING REGIMEN*  
• *SCHEMA POSOLOGIQUE*
- (71) Elan Pharma International Limited, Monksland, Athlone County Westmeath, IE
- (72) LIVERSIDGE, Gary, West Chester PA 19380, US  
JENKINS, Scott, Downingtown PA 19335, US
- (74) Bailey, Sam Rogerson, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**A61K 31/52** → (51) **C07D 401/04**

**A61K 31/522** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 31/5375** → (51) **C07C 217/52**

**A61K 31/5377** → (51) **C07D 413/14**

**A61K 31/54** → (51) **C07C 217/52**

**A61K 31/549** → (51) **A61K 31/00**

- (51) **A61K 31/5575** (11) **2 197 449 A2\***  
**A61K 31/25**
- (25) En (26) En
- (21) 08867690.3 (22) 15.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IN 2008/000671 15.10.2008
- (87) WO 2009/084021 2009/28 09.07.2009
- (88) 03.12.2009
- (30) 16.10.2007 IN MU20612007
- (54) • *NEUARTIGE OPHTHALMISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN*  
• *NOVEL OPHTHALMIC COMPOSITIONS*  
• *NOUVELLES COMPOSITIONS OPHTHALMOLOGIQUES*

- (71) Sun Pharma Advanced Research Company Limited, 17/B Mahal Industrial Estate Off Mahakali Caves Road, Andheri (East) Mumbai 400 093, IN

- (72) KHOPADE, Ajay, Jaysingh, Baroda 390 020, IN  
HALDER, Arindam, Baroda 390 020, IN  
BHOWMICK, Subhas, Balaram, Baroda 390 020, IN

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

- (51) **A61K 31/5685** (11) **2 197 450 A1\***  
**A61P 25/18** **A61P 25/24**

- (25) En (26) En
- (21) 08798637.8 (22) 25.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/074229 25.08.2008
- (87) WO 2009/032600 2009/11 12.03.2009
- (30) 07.09.2007 US 851761
- (54) • *7-KETO-DHEA ZUR ANWENDUNG IN DER PSYCHIATRIE*  
• *7-KETO DHEA FOR PSYCHIATRIC USE*  
• *7-KÉTO DHEA UTILISÉ EN PSYCHIATRIE*

- (71) Sageman, Sharon, 303 East 57th Street, Apt. 18B, New York, NY 10022, US  
Brown, Richard, 86 Sherry Lane, Kingston, NY 12401, US

- (72) Sageman, Sharon, New York, NY 10022, US  
Brown, Richard, Kingston, NY 12401, US

- (74) Dey, Michael, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

**A61K 31/57** → (51) **A61K 31/405**

**A61K 31/575** → (51) **A61K 9/00**

**A61K 31/66** → (51) **C07F 9/54**

**A61K 31/695** → (51) **C07D 471/02**

- (51) **A61K 31/70** (11) **2 197 451 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08770322.9 (22) 06.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/066104 06.06.2008
- (87) WO 2008/154373 2008/51 18.12.2008
- (30) 07.06.2007 US 933529 P

- (54) • *2-AMINO-2,7-DIDESOXY-ALPHA-D-GLYCERO-D-GLUCO-HEPTOPYRANOSYL-INHIBITOREN VON EINZELSTRÄNGIGEN POSITIV-SENSE-RNA-HÜLLVIREN*  
• *2-AMINO-2,7-DIDEOXY-ALPHA-D-GLYCERO-D-GLUCO-HEPTOPYRANOSYL INHIBITORS OF POSITIVE SENSE SINGLE-STRANDED RNA ENVELOPE VIRUSES*  
• *INHIBITEURS À BASE DE 2-AMINO-2,7-DIDÉSOXY-ALPHA-D-GLYCÉRO-D-GLUCO-HEPTOPYRANOSYLE DE VIRUS ENVELOPPÉS À ARN SIMPLE BRIN SENS POSITIF*

- (71) Institute For Hepatitis And Virus Research, 3805 Old Easton Road, Doylestown, PA 18902, US

- (72) BIRK, Alexander, V., Doylestown, PA 18901, US  
DUBOVI, Edward, J., Ithica, NY 14850, US  
SZETO, Hazel, H., New York, NY 10128, US
- (74) Fisher, Adrian John, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB

**A61K 31/70** → (51) **C12N 15/00**

- (51) **A61K 31/704** (11) **2 197 452 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08799198.0 (22) 04.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/075297 04.09.2008
- (87) WO 2009/032955 2009/11 12.03.2009
- (30) 07.09.2007 US 970869 P

- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN VON DHEAS ZUR INHALATION*  
• *DHEAS INHALATION COMPOSITIONS*  
• *COMPOSITIONS D'INHALATION DE DHEA*
- (71) Epigenesis Pharmaceutical, LLC, 2009 Eastpark Boulevard, Cranbury, NJ 08512, US
- (72) FRIEDRICH, Ingo, 80469 Munich, DE  
KERSCHER, Stefan, 83059 Kolbermoor, DE  
KELLER, Manfred, 81379 Munich, DE
- (74) Schüssler, Andrea, Truderinger Strasse 246, 81825 München, DE

**A61K 31/704** → (51) **C07K 16/28**

- (51) **A61K 31/7052** (11) **2 197 453 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08829925.0 (22) 04.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/010355 04.09.2008
- (87) WO 2009/032268 2009/11 12.03.2009
- (30) 05.09.2007 US 967504 P

- (54) • *AZITHROMYCIN ZUR BEHANDLUNG VON HAUTERKRANKUNGEN*  
• *AZITHROMYCIN FOR TREATMENT OF SKIN DISORDERS*  
• *AZITHROMYCINE DESTINÉE AU TRAITEMENT DE TROUBLES CUTANÉS*

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

- (72) DOW, Gordon, Jay, Santa Rosa, CA 95409, US  
CHAUDHURI, Bhaskar, San Jose, CA 95129, US

- OSBORNE, David, Wade, Fort Collins, CO 80525, US

- CALVARESE, Barry, Menlo Park, CA 94025, US

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

**A61K 31/7056** → (51) **A61K 31/05**

- (51) **A61K 31/7088** (11) **2 197 454 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08834156.5 (22) 24.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/077426 24.09.2008
- (87) WO 2009/042625 2009/14 02.04.2009
- (30) 25.09.2007 US 960302 P

- (54) • *PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN ZUR VERABREICHUNG VON OLIGONUCLEOTIDEN*  
• *PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS FOR ADMINISTERING OLIGONUCLEOTIDES*  
• *COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES POUR L'ADMINISTRATION D'OLIGONUCLEOTIDES*

- (71) IDEXX Laboratories Inc, One IDEXX Drive, Westbrook, ME 04092, US

- (72) MURTHY, Yerramilli V.S.N., Apex North Carolina 27523, US

- ATKINSON, Michael, Cary North Carolina 27513, US

- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**A61K 31/7088** → (51) **A61K 48/00**

**A61K 31/7088** → (51) **C12N 15/87**

- (51) **A61K 31/7105** (11) **2 197 455 A2\***  
**C12Q 1/68**

- (25) En (26) En
- (21) 08832718.4 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/010648 12.09.2008
- (87) WO 2009/038666 2009/13 26.03.2009
- (88) 14.05.2009

- (30) 14.09.2007 US 972595 P
- 11.07.2008 US 80092

- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR IDENTIFIZIERUNG VON INHIBITOREN VON RETROVIRALEN INFEKTIONEN*

- *COMPOSITIONS AND METHODS FOR THE IDENTIFICATION OF INHIBITORS OF RETROVIRAL INFECTION*



• *COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR L'IDENTIFICATION D'INHIBITEURS D'INFECTIONS RÉTROVIRALES*

(71) North Carolina State University, 920 Main Campus Drive, CB 8210 Venture Building II, Suite 400, Raleigh, NC 27606, US

(72) AGRIS, Paul F., Raleigh North Carolina 27612, US

GUENTHER, Richard H., Cary, North Carolina, US

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

**A61K 31/7105** → (51) **C12N 15/87**

**A61K 31/715** → (51) **A61K 31/728**

(51) **A61K 31/728** (11) **2 197 456 A1\***  
**A61K 31/715** **A61K 9/08**  
**A61K 36/48** **A61P 27/02**

(25) En (26) En  
(21) 08835989.8 (22) 02.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) IT 2008/00626 02.10.2008  
(87) WO 2009/044423 2009/15 09.04.2009  
(30) 02.10.2007 IT RM20070510

(54) • *OPHTHALMISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN AUF BASIS VON TAMARINDEN-SAMEN-POLYSACCHARIDEN UND HYALURONSÄURE*

• *OPHTHALMIC COMPOSITIONS BASED ON TAMARIND SEED POLYSACCHARIDE AND HYALURONIC ACID*

• *COMPOSITIONS OPHTALMIQUES À BASE DE POLYSACCHARIDES DE GRAINES DE TAMARIN ET D'ACIDE HYALURONIQUE*

(71) RMFA TRADING S.A., Via Pian Scairolo 11, 6915 Lugano, CH

(72) DEL PRETE, Antonio, I-80121 Napoli, IT

SANSO, Marco, I-20132 Milano, IT

(74) Banchetti, Marina, et al, Barzanò & Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26, 00187 Roma, IT

(51) **A61K 31/74** (11) **2 197 457 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08862362.4 (22) 26.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/078021 26.09.2008  
(87) WO 2009/079066 2009/26 25.06.2009  
(88) 18.03.2010  
(30) 26.09.2007 US 995238 P

(54) • *THERAPEUTISCHE IMPFSTOFF-POLYELEKTROLYT-NANOPARTIKELZUSAMMENSETZUNGEN*

• *THERAPEUTIC AND VACCINE POLYELECTROLYTE NANOPARTICLE COMPOSITIONS*

• *PRODUIT THÉRAPEUTIQUE ET COMPOSITIONS DE NANOPARTICULES DE POLYELECTROLYTE DE VACCIN*

(71) Aparna Biosciences, 12111 Parklawn Dr, Suite 125, Rockville, MD 20852-1707, US

(72) BERNINGER, Mark, Gaithersburg MD 20878, US

SCARIA, Puthupparampil, Montgomery Village MD 20886, US

WOODLE, Martin, Bethesda MD 20817, US

(74) Bohmann, Armin K., et al, Bohmann Anwaltssozietät Nymphenburger Strasse 1, 80335 München, DE

**A61K 33/00** → (51) **C07K 1/00**

**A61K 35/08** → (51) **C02F 1/20**

(51) **A61K 35/14** (11) **2 197 458 A1\***  
**A61K 35/28** **A61K 35/50**  
**C12N 5/06**

(25) En (26) En  
(21) 08829244.6 (22) 05.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/010449 05.09.2008  
(87) WO 2009/032320 2009/11 12.03.2009  
(30) 06.09.2007 US 850775

(54) • *ZELLZUSAMMENSETZUNG FÜR DIE GEWEBEREGENERATION*

• *CELL COMPOSITION FOR TISSUE REGENERATION*

• *COMPOSITION CELLULAIRE POUR UNE RÉGÉNÉRATION DE TISSU*

(71) Regenetch, Inc., 1323 Creeksford Circle, Sugar Land, TX 77478, US

(72) VITELLI, Francesca, P., Houston, Texas 77030, US

WOLF, David, A., Houston, Texas 77062, US

RUDD, Donnie, Sugar Land, Texas 77478, US

(74) Galloway, Peter David, et al, Ladas & Parry LLP Dachauerstrasse 37, 80335 München, DE

**A61K 35/20** → (51) **A23C 9/12**

**A61K 35/28** → (51) **A61K 35/14**

**A61K 35/34** → (51) **C12N 5/06**

(51) **A61K 35/50** (11) **2 197 459 A1\***  
**C07K 14/785**

(25) En (26) En  
(21) 08794131.6 (22) 15.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) SE 2008/000511 15.09.2008  
(87) WO 2009/035395 2009/12 19.03.2009  
(30) 14.09.2007 SE 0702049

(54) • *LUNGEN-TENSIDPRODUKT*

• *A LUNG-SURFACTANT PRODUCT*

• *PRODUIT SURFACTANT PULMONAIRE*

(71) Larsson, Marcus, Norra Vallgatan 4, 223 62 Lund, SE

Herbst, Andreas, Anna Sömmerskas väg 4, 237 34 Bjärred, SE

(72) Larsson, Marcus, 223 62 Lund, SE

Herbst, Andreas, 237 34 Bjärred, SE

(74) Holmberg, Nils Anders Patrik, BRANN AB Västgötagatan 2 P.O. Box 17192, 104 62 Stockholm, SE

**A61K 35/50** → (51) **A61K 35/14**

**A61K 35/52** → (51) **C12N 5/06**

**A61K 35/74** → (51) **A01N 63/02**

**A61K 35/74** → (51) **A23C 9/12**

**A61K 35/76** → (51) **A01N 63/02**

**A61K 35/76** → (51) **C12N 7/00**

**A61K 35/76** → (51) **C12N 15/87**

(51) **A61K 36/42** (11) **2 197 460 A1\***  
**A61P 31/12** **A61P 31/18**  
**A61P 31/16**

(25) En (26) En  
(21) 08804570.3 (22) 22.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062645 22.09.2008  
(87) WO 2009/037362 2009/13 26.03.2009  
(30) 21.09.2007 GB 0718446  
21.09.2007 US 994824 P  
12.11.2007 CN 200710188155

(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN MIT SIRAITIA GROSVENORI-EXTRAKTEN UND VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON INFECTIÖNEN*

• *COMPOSITIONS COMPRISING SIRAITIA GROSVENORI EXTRACTS AND METHODS FOR THE TREATMENT OF INFECTION*

• *COMPOSITIONS RENFERMANT DES EXTRAITS DE<I>SIRAITIA GROSVENORI</I> ET PROCÉDÉS DE TRAITEMENT D'INFECTIONS*

(71) Prendergast, Patrick T., Kenilworth Station, Byrock, NSW 2831, AU

(72) Prendergast, Patrick T., Byrock, NSW 2831, AU

(74) Carr, Anne Marie, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow Strathclyde G5 8PL, GB

**A61K 36/48** → (51) **A61K 31/728**

(51) **A61K 38/00** (11) **2 197 461 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08837729.6 (22) 08.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/079170 08.10.2008  
(87) WO 2009/048929 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 US 997796 P  
04.12.2007 US 992205 P  
20.03.2008 US 38223 P  
23.09.2008 US 99420 P

(54) • *OPHTHALMISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN MIT CALCINEURIN-HEMMERN ODER MTOR-HEMMERN*

• *OPHTHALMIC COMPOSITIONS COMPRISING CALCINEURIN INHIBITORS OR MTOR INHIBITORS*

• *COMPOSITIONS OPHTALMIQUES COMPRENANT DES INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE OU DES INHIBITEURS DE MTOR*

(71) Lux Biosciences, Inc., Harborside Financial Center Plaza 10 3 Second Street 14th Floor, Jersey City, NJ 07302, US

(72) MITRA, Ashim, K., Overland Park KS 66221, US

VALAGALETI, Poonam, R., Randolph NJ 07869, US

NATESAN, Subramanian, Tamilnadu 620 021, IN

(74) Atkinson, Jonathan David Mark, Harrison Goddard Foote Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

**A61K 38/00** → (51) **A61K 31/015**

**A61K 38/00** → (51) **C07K 14/11**

**A61K 38/00** → (51) **C12N 15/00**

**A61K 38/02** → (51) **C07K 7/06**

- (51) **A61K 38/05** (11) **2 197 462 A2\***  
**A61K 38/08** **A61K 38/17**  
**A61P 3/00** **A61P 9/00**  
**A61P 11/00** **A61P 25/28**  
**A61P 31/00** **A61P 35/00**  
**A61P 37/00** **A61P 31/06**
- (25) En (26) En  
(21) 08802157.1 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007607 09.09.2008  
(87) WO 2009/043440 2009/15 09.04.2009  
(88) 18.06.2009  
(30) 11.09.2007 EP 07017749  
(54) • VERWENDUNG VON IL-1-REZEPTOR-  
PEPTID, ALLEIN ODER IN KOMBINATION  
MIT D-ALA-GLN-OCTADECYL-ESTER ALS  
THERAPEUTISCHES MITTEL  
• USE OF IL-1 RECEPTOR PEPTIDE, ALONE  
OR IN COMBINATION WITH D-ALA-GLN-  
OCTADECYL ESTER, AS A THERAPEUTIC  
AGENT  
• UTILISATION D'UN PEPTIDE DU RECEP-  
TEUR DE IL-1, SEULE OU EN COMBINAI-  
SON AVEC UN ESTER D-ALA-GLN-  
OCTADECYL, EN TANT QU'AGENT THÉ-  
RAPEUTIQUE
- (71) Mondobiotech Laboratories AG, Herrengasse  
21, 9490 Vaduz, LI  
(72) BEVEC, Dorian, 82110 Germering, DE  
CAVALLI, Fabio, CH-6925 Gentilino, CH  
CAVALLI, Vera, CH-6925 Gentilino, CH  
BACHER, Gerald, 82110 Germering, DE  
(74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys  
Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE
- 
- (51) **A61K 38/08** (11) **2 197 463 A2\***  
**A61P 31/18** **A61P 31/06**  
**A61P 3/00** **A61P 9/00**  
**A61P 11/00** **A61P 25/28**  
**A61P 31/00** **A61P 35/00**  
**A61P 37/00** **A61P 31/20**
- (25) En (26) En  
(21) 08801999.7 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007436 09.09.2008  
(87) WO 2009/033661 2009/12 19.03.2009  
(88) 17.12.2009  
(30) 11.09.2007 EP 07017745  
(54) • VERWENDUNG VON RGDSPASSKP UND  
OPTIONAL ANGIOTENSIN-II ALS THERA-  
PEUTISCHE MITTEL ZUR BEHANDLUNG  
VON Z.B. INFÉKTIONEN MIT S. PNEUMO-  
NIAE  
• USE OF RGDSPASSKP AND OPTIONALLY  
ANGIOTENSIN II AS THERAPEUTIC  
AGENTS IN THE TREATMENT OF EG S.  
PNEUMONIAE INFECTIONS  
• UTILISATION DU PEPTIDE RGDSPASSKP  
ET OPTIONNELLEMENT DE L'ANGIOTEN-  
SIN II COMME AGENT THERAPEUTIQUE,  
P.E. POUR LE TRAITEMENT DES INFEC-  
TIONS DE S. PNEUMONIAE & xA;
- (71) Mondobiotech Laboratories AG, Herrengasse  
21, 9490 Vaduz, LI  
(72) BEVEC, Dorian, 82110 Germering, DE  
CAVALLI, Fabio, CH-6925 Gentilino, CH  
CAVALLI, Vera, CH-6925 Gentilino, CH  
BACHER, Gerald, 82110 Germering, DE  
(74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys  
Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE
- 
- (51) **A61K 38/08** (11) **2 197 464 A2\***  
**A61K 38/39** **A61P 31/20**
- (25) En (26) En  
(21) 08802073.0 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007513 09.09.2008  
(87) WO 2009/039971 2009/14 02.04.2009  
(88) 23.07.2009  
(30) 11.09.2007 EP 07017746  
(54) • VERWENDUNG DES PEPTIDS SFLLR-OH  
UND MURAMYLDIPEPTIDS ALS THERA-  
PEUTIKA  
• USE OF THE PEPTIDE SFLLR-OH AND  
MURAMYL DIPEPTIDE AS THERAPEUTIC  
AGENTS  
• UTILISATION DU PEPTIDE SFLLR-OH ET  
DU MURAMYL-DIPEPTIDE COMME  
AGENTS THÉRAPEUTIQUES
- (71) Mondobiotech Laboratories AG, Herrengasse  
21, 9490 Vaduz, LI  
(72) BEVEC, Dorian, 82110 Germering, DE  
CAVALLI, Fabio, CH-6925 Gentilino, CH  
CAVALLI, Vera, CH-6925 Gentilino, CH  
BACHER, Gerald, 82110 Germering, DE  
(74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys  
Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE
- 
- (51) **A61K 38/08** (11) **2 197 465 A2\***  
**A61P 31/06** **A61P 31/18**  
**A61P 9/00** **A61P 11/00**  
**A61P 3/00** **A61P 25/28**  
**A61P 31/00** **A61P 35/00**  
**A61P 37/00** **A61P 31/20**
- (25) En (26) En  
(21) 08785857.7 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007437 09.09.2008  
(87) WO 2009/039957 2009/14 02.04.2009  
(88) 17.12.2009  
(30) 11.09.2007 EP 07017762  
(54) • VERWENDUNG VON ANGIOTENSIN-II ALS  
THERAPEUTISCHES MITTEL BEI DER  
BEHANDLUNG VON INFÉKTIONEN MIT Z.  
B. S. PNEUMONIAE  
• USE OF ANGIOTENSIN II AS A THERA-  
PEUTIC AGENT IN THE TREATMENT OF EG  
S. PNEUMONIAE INFECTION  
• UTILISATION DE L'ANGIOTENSINE II  
COMME AGENT THERAPEUTIQUE, P.E.  
POUR LE TRAITEMENT DES INFÉCTIONS  
DE S. PNEUMONIAE
- (71) Mondobiotech Laboratories AG, Herrengasse  
21, 9490 Vaduz, LI  
(72) BEVEC, Dorian, 82110 Germering, DE  
CAVALLI, Fabio, CH-6925 Gentilino, CH  
CAVALLI, Vera, CH-6925 Gentilino, CH  
BACHER, Gerald, 82110 Germering, DE  
(74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys  
Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE
- 
- A61K 38/08** → (51) **A61K 38/05**
- 
- A61K 38/08** → (51) **A61K 38/17**
- 
- A61K 38/08** → (51) **A61K 38/20**
- 
- A61K 38/09** → (51) **A61K 9/00**
- 
- A61K 38/10** → (51) **A61K 38/17**
- 
- A61K 38/11** → (51) **A61K 38/55**
- 
- (51) **A61K 38/12** (11) **2 197 466 A2\***  
**A61P 31/22** **A61P 3/00**  
**A61P 9/00** **A61P 11/00**  
**A61P 25/28** **A61P 31/00**  
**A61P 35/00** **A61P 37/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08802117.5 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007564 09.09.2008  
(87) WO 2009/033707 2009/12 19.03.2009  
(88) 17.12.2009  
(30) 11.09.2007 EP 07017755  
(54) • VERWENDUNG VON RETROCYCLIN-1 ALS  
THERAPEUTISCHES MITTEL ZUR  
BEHANDLUNG VON HCMV-INFÉKTIONEN  
• USE OF RETROCYCLIN-1 AS A THERA-  
PEUTIC AGENT FOR THE TREATMENT OF  
HCMV INFECTIONS  
• UTILISATION DE LA RETROCYCLIN-1 EN  
TANT QU'AGENT THERAPEUTIQUE POUR  
LE TRAITEMENT DES INFÉCTIONS  
D'HCMV
- (71) Mondobiotech Laboratories AG, Herrengasse  
21, 9490 Vaduz, LI  
(72) BEVEC, Dorian, 82110 Germering, DE  
CAVALLI, Fabio, CH-6925 Gentilino, CH  
CAVALLI, Vera, CH-6925 Gentilino, CH  
BACHER, Gerald, 82110 Germering, DE  
(74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys  
Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE
- 
- (51) **A61K 38/12** (11) **2 197 467 A2\***  
**A61P 31/22** **A61P 3/00**  
**A61P 9/00** **A61P 11/00**  
**A61P 25/28** **A61P 31/00**  
**A61P 35/00** **A61P 37/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08802267.8 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007738 09.09.2008  
(87) WO 2009/040029 2009/14 02.04.2009  
(88) 17.12.2009  
(30) 11.09.2007 EP 07017759  
(54) • VERWENDUNG VON ADRENOMEDULLIN  
ALS THERAPEUTISCHES MITTEL ZUR  
BEHANDLUNG VON ÜBERMÄSSIGER  
ANGIOGENESE  
• USE OF ADRENOMEDULLIN AS A THERA-  
PEUTIC AGENT FOR THE TREATMENT OF  
EXCESSIVE ANGIOGENESIS  
• UTILISATION DE L'ADRENOMEDULLINE  
COMME AGENT THERAPEUTIQUE POUR  
LE TRAITEMENT DE L'ANGIOGENESE  
EXCESSIVE
- (71) Mondobiotech Laboratories AG, Herrengasse  
21, 9490 Vaduz, LI  
(72) BEVEC, Dorian, 82110 Germering, DE  
CAVALLI, Fabio, CH-6925 Gentilino, CH  
CAVALLI, Vera, CH-6925 Gentilino, CH  
BACHER, Gerald, 82110 Germering, DE  
(74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys  
Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE
- 
- A61K 38/12** → (51) **C07K 7/54**
- 
- A61K 38/12** → (51) **C07K 7/64**
- 
- (51) **A61K 38/16** (11) **2 197 468 A1\***  
**C07K 14/00**
- (25) En (26) En



- (21) 08842661.4 (22) 24.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/081085 24.10.2008  
(87) WO 2009/055653 2009/18 30.04.2009  
(30) 26.10.2007 US 925408  
(54) • PEGYLIERUNG MIT HILFE DES DOCK-AND-LOCK-VERFAHRENS  
• PEGYLATION BY THE DOCK AND LOCK (DNL) TECHNIQUE  
• PEGYLATION PAR LA TECHNIQUE D'AC-COSTAGE ET VERROUILLAGE (DNL)  
(71) IBC Pharmaceuticals, Inc., 300 American Road, Morris Plains, NJ 07950, US  
(72) MCBRIDE, William, Morris Plains NJ 07950, US  
CHANG, Chien-hsing, Morris Plains NJ 07950, US  
ROSSI, Edmund, Morris Plains NJ 07950, US  
GOLDENBERG, David, Morris Plains NJ 07950, US  
(74) Bohmann, Armin K., Bohmann Anwaltssozietät Nymphenburger Strasse 1, 80335 München, DE

**A61K 38/16** → (51) **C07K 7/64**

**A61K 38/16** → (51) **C07K 14/21**

- (51) **A61K 38/17** (11) **2 197 469 A2\***  
**A61K 38/08** **A61P 31/20**  
**A61P 3/00** **A61P 9/00**  
**A61P 11/00** **A61P 25/28**  
**A61P 31/00** **A61P 35/00**  
**A61P 37/00** **A61P 31/18**  
**A61P 31/06**  
(25) En (26) En  
(21) 08802060.7 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007500 09.09.2008  
(87) WO 2009/039966 2009/14 02.04.2009  
(88) 17.12.2009  
(30) 11.09.2007 EP 07017754  
(54) • VERWENDUNG DES NF-KAPPAB-INHIBITORS SN50 UND OPTIONAL VON ANGIOTENSIN III ALS THERAPEUTISCHE MITTEL BEI DER BEHANDLUNG VON Z.B. HBV-INFEKTION  
• USE OF NF-KAPPAB INHIBITOR SN50 AND OPTIONALLY ANGIOTENSIN III AS THERAPEUTIC AGENTS IN THE TREATMENT OF EG HBV INFECTION  
• UTILISATION DE L'INHIBITEUR SN50 DE LA NF-KAPPAB ET OPTIONNELLEMENT DE L'ANGIOTENSINE III COMME AGENTS THERAPEUTIQUES DANS LE TRAITEMENT, P.E., D'UNE INFECTION DE HBV  
(71) Mondobiotech Laboratories AG, Herrengasse 21, 9490 Vaduz, LI  
(72) BEVEC, Dorian, 82110 Germering, DE  
CAVALLI, Fabio, CH-6925 Gentilino, CH  
CAVALLI, Vera, CH-6925 Gentilino, CH  
BACHER, Gerald, 82110 Germering, DE  
(74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE

- (51) **A61K 38/17** (11) **2 197 470 A2\***  
**A61K 38/33** **A61P 31/22**  
**A61P 3/00** **A61P 9/00**  
**A61P 11/00** **A61P 25/28**  
**A61P 31/00** **A61P 35/00**

- A61P 37/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08802238.9 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007705 09.09.2008  
(87) WO 2009/043478 2009/15 09.04.2009  
(88) 03.12.2009  
(30) 11.09.2007 EP 07017751  
(54) • VERWENDUNG VON BUBUC UND OPTIONAL EAA-MART1 (26-35) ALS THERAPEUTISCHES MITTEL ZUR BEHANDLUNG VON HCMV-INFEKTIONEN  
• USE OF BUBUC AND OPTIONALLY EAA-MART1 (26-35) AS A THERAPEUTIC AGENT FOR THE TREATMENT OF HCMV INFECTIONS  
• UTILISATION DE BUBUC ET OPTIONNELLEMENT D'EAA-MART1 (26-25) COMME AGENT THERAPEUTIQUE POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS DU HCMV  
(71) Mondobiotech Laboratories AG, Herrengasse 21, 9490 Vaduz, LI  
(72) BEVEC, Dorian, 82110 Germering, DE  
CAVALLI, Fabio, CH-6925 Gentilino, CH  
CAVALLI, Vera, CH-6925 Gentilino, CH  
BACHER, Gerald, 82110 Germering, DE  
(74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE

- (51) **A61K 38/17** (11) **2 197 471 A2\***  
**A61K 38/38** **A61P 3/00**  
**A61P 9/00** **A61P 11/00**  
**A61P 25/28** **A61P 31/00**  
**A61P 35/00** **A61P 37/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08802500.2 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008008 09.09.2008  
(87) WO 2009/040089 2009/14 02.04.2009  
(88) 29.10.2009  
(30) 11.09.2007 EP 07017747  
(54) • VERWENDUNG DER PEPTIDE MAIPPKKNQDK (COW KAPPA CASEIN 106-116) UND/ODER YGFQNA (SERORPHIN) ALS THERAPEUTISCHE MITTEL  
• USE OF THE PEPTIDES MAIPPKKNQDK (COW KAPPA CASEIN 106-116) AND/OR YGFQNA (SERORPHIN) AS THERAPEUTIC AGENTS  
• UTILISATION DES PEPTIDES MAIPPKKNQDK (COW KAPPA CASEIN 106-116) ET/OU YGFQNA (SERORPHIN) COMME AGENTS THERAPEUTIQUES  
(71) Mondobiotech Laboratories AG, Herrengasse 21, 9490 Vaduz, LI  
(72) BEVEC, Dorian, 82110 Germering, DE  
CAVALLI, Fabio, CH-6925 Gentilino, CH  
CAVALLI, Vera, CH-6925 Gentilino, CH  
BACHER, Gerald, 82110 Germering, DE  
(74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE

- (51) **A61K 38/17** (11) **2 197 472 A2\***  
**A61K 38/22** **A61P 3/00**  
**A61P 9/00** **A61P 11/00**  
**A61P 25/28** **A61P 31/00**  
**A61P 35/00** **A61P 37/00**  
**A61P 31/20**  
(25) En (26) En  
(21) 08802577.0 (22) 09.09.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008101 09.09.2008  
(87) WO 2009/043519 2009/15 09.04.2009  
(88) 12.11.2009  
(30) 11.09.2007 EP 07017751  
11.09.2007 EP 07017750  
(54) • VERWENDUNG VON BAND 3 PROTEIN UND PACAP-27 ALS THERAPEUTISCHES MITTEL  
• USE OF BAND 3 PROTEIN AND PACAP-27 AS A THERAPEUTIC AGENT  
• UTILISATION DES PROTEINES BANDE 3 ET PACAP-27 EN TANT QU'AGENT THERAPEUTIQUE  
(71) Mondobiotech Laboratories AG, Herrengasse 21, 9490 Vaduz, LI  
(72) BEVEC, Dorian, 82110 Germering, DE  
CAVALLI, Fabio, CH-6925 Gentilino, CH  
CAVALLI, Vera, CH-6925 Gentilino, CH  
BACHER, Gerald, 82110 Germering, DE  
(74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE

- (51) **A61K 38/17** (11) **2 197 473 A2\***  
**A61K 38/27** **A61P 3/00**  
**A61P 9/00** **A61P 11/00**  
**A61P 25/28** **A61P 31/00**  
**A61P 35/00** **A61P 37/00**  
**A61P 31/14** **A61P 37/06**  
**A61P 31/12** **A61P 9/10**  
**A61P 25/16** **A61P 27/06**

- (25) En (26) En  
(21) 08802604.2 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008135 09.09.2008  
(87) WO 2009/033807 2009/12 19.03.2009  
(88) 14.05.2009  
(30) 11.09.2007 EP 07017758  
(54) • THERAPEUTISCHE VERWENDUNG DES B-TYP NATRIURETISCHEN PEPTIDS UND HUMANEN WACHSTUMSHORMONS 1-43  
• THERAPEUTIC USES OF B-TYPE NATRIURETIC PEPTIDE AND HUMAN GROWTH HORMONE 1-43  
• UTILISATIONS THERAPEUTIQUES D'UN PEPTIDE NATRIURETIQUE DE TYPE B ET L'HORMONE DE CROISSANCE HUMAINE 1-43  
(71) Mondobiotech Laboratories AG, Herrengasse 21, 9490 Vaduz, LI  
(72) BEVEC, Dorian, 82110 Germering, DE  
CAVALLI, Fabio, CH-6925 Gentilino, CH  
CAVALLI, Vera, CH-6925 Gentilino, CH  
BACHER, Gerald, 82110 Germering, DE  
(74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE

- (51) **A61K 38/17** (11) **2 197 474 A1\***  
**A61K 39/395** **A61P 35/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08804807.9 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062930 26.09.2008  
(87) WO 2009/040418 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 EP 07117396

- (54) • VERWENDUNG VON LÖSLICHEM CEACAM8 ZUR DIAGNOSE, BEHANDLUNG ODER ÜBERWACHUNG VON KRANKHEITEN UND VERFAHREN ZUM SCREENEN VON VERBINDUNGEN ZUR PRÄVENTION VON APOPTOSE
  - USE OF SOLUBLE CEACAM8 FOR DIAGNOSING, TREATING OR MONITORING DISEASES, AND A METHOD FOR SCREENING COMPOUNDS THAT PREVENT APOPTOSIS
  - UTILISATION DE CEACAM8 SOLUBLE POUR DIAGNOSTIQUER, TRAITER OU CONTRÔLER DES MALADIES, ET PROCÉDÉ DE RECHERCHE PAR CRIBLAGE DES COMPOSÉS QUI PRÉVIENNENT L' APOPTOSE
- (71) Charité - Universitätsmedizin Berlin, Charitéplatz 1, 10117 Berlin, DE
- (72) SINGER, Bernhard, 45147 Essen, DE
- (74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstraße 58/59, 10179 Berlin, DE

(51) **A61K 38/17** (11) **2 197 475 A2\***  
**A61K 38/10** **A61P 25/28**  
**A61P 25/14** **A61P 25/18**

(25) En (26) En  
(21) 08785844.5 (22) 08.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007337 08.09.2008

(87) WO 2009/030498 2009/11 12.03.2009

(88) 23.04.2009

(30) 07.09.2007 GB 0717388

- (54) • VERWENDUNG VON GIP ZUR BEHANDLUNG VON ERKRANKUNGEN IM ZUSAMMENHANG MIT DYSFUNKTIONALER SYNAPSEN-ÜBERTRAGUNG
- USE OF GIP FOR THE TREATMENT OF DISORDERS ASSOCIATED WITH DYSFUNCTIONAL SYNAPTIC TRANSMISSION
- UTILISATION D'UN POLYPEPTIDE INHIBITEUR GASTRIQUE (PIG) POUR LE TRAITEMENT DE TROUBLES ASSOCIÉS À UN DYSFONCTIONNEMENT DE LA TRANSMISSION SYNAPTIQUE

- (71) Utech Limited, Science Innovation Centre University of Ulster Cromore Road, Coleraine, County Londonderry BT52 1ST, GB
- (72) FLATT, Peter, Raymond, County Antrim BT56 8NR, GB
- HOLSCHER, Christian, Coleraine BT51 3LP, GB
- GAULT, Victor, Alan, Ballymoney BT53 6UE, GB
- (74) O'Connell, Maura, et al, FRKelly 4 Mount Charles, Belfast, Northern Ireland BT7 1NZ, GB

(51) **A61K 38/17** (11) **2 197 476 A2\***  
**A61K 31/00** **A61K 39/395**  
**A61P 35/04**

(25) En (26) En  
(21) 08795458.2 (22) 20.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/009890 20.08.2008

(87) WO 2009/025806 2009/09 26.02.2009

(88) 18.06.2009

(30) 20.08.2007 US 965574 P

- (54) • VERWENDUNG VON VEGFR-2-HEMMERN ZUR BEHANDLUNG VON METASTASIERENDEM KREBS

- USE OF VEGFR-2 INHIBITORS FOR TREATING METASTATIC CANCER
  - UTILISATION D'INHIBITEURS DE VEGFR-2 POUR LE TRAITEMENT DE CANCERS MÉTASTATIQUES
- (71) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 & Province Line Road, Princeton, NJ 08543-4000, US
- (72) MAMLUK, Roni, 76804 Mazkeret Batia, IL
- (74) Beacham, Annabel Rose, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**A61K 38/17** → (51) **A61K 38/05**

**A61K 38/17** → (51) **C07K 14/705**

**A61K 38/17** → (51) **C12N 15/10**

**A61K 38/18** → (51) **A61K 38/55**

**A61K 38/18** → (51) **C07K 14/52**

**A61K 38/19** → (51) **C07K 14/52**

(51) **A61K 38/20** (11) **2 197 477 A2\***  
**A61K 38/08** **A61P 3/00**  
**A61P 9/00** **A61P 11/00**  
**A61P 25/28** **A61P 31/00**  
**A61P 35/00** **A61P 37/00**  
**A61P 31/06**

(25) En (26) En  
(21) 08802215.7 (22) 09.09.2008

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

- (54) • VERWENDUNG VON LVV-HÄMORPHIN-6 UND OPTIONAL AF12198 ALS THERAPEUTISCHE(S) MITTEL
- USE OF LVV-HEMORPHIN-6 AND OPTIONALLY AF12198 AS THERAPEUTIC AGENT(S)
- UTILISATION DE LVV-HEMORPHIN-6 ET ÉVENTUELLEMENT AF12198 EN TANT QU'AGENT THÉRAPEUTIQUE

- (71) Mondobiotech Laboratories AG, Herrengasse 21, 9490 Vaduz, LI
- (72) BEVEC, Dorian, 82110 Germering, DE
- CAVALLI, Fabio, CH-6925 Gentilino, CH
- CAVALLI, Vera, CH-6925 Gentilino, CH
- BACHER, Gerald, 82110 Germering, DE
- (74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE

**A61K 38/22** → (51) **A61K 38/12**

**A61K 38/22** → (51) **A61K 38/17**

(51) **A61K 38/26** (11) **2 197 478 A1\***  
**A61P 25/00**

(25) En (26) En  
(21) 08785845.2 (22) 08.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007338 08.09.2008

(87) WO 2009/030499 2009/11 12.03.2009

(30) 07.09.2007 GB 0717399

- (54) • VERWENDUNG VON GLP-1-ANALOGA ZUR BEHANDLUNG VON ERKRANKUNGEN IM ZUSAMMENHANG MIT DYSFUNKTIONALER SYNAPSENÜBERTRAGUNG
  - USE OF GLP-1 ANALOGUES FOR THE TREATMENT OF DISORDERS ASSOCIATED WITH DYSFUNCTIONAL SYNAPTIC TRANSMISSION
  - UTILISATION D'ANALOGUES DU GLP-1 DANS LE TRAITEMENT DES TROUBLES ASSOCIÉS À LA TRANSMISSION SYNAPTIQUE DYSFONCTIONNELLE
- (71) Utech Limited, Science Innovation Centre University of Ulster Cromore Road, Coleraine, County Londonderry BT52 1ST, GB
- (72) FLATT, Peter Raymond, County Antrim BT56 8NR, GB
- HOLSCHER, Christian, Coleraine BT51 3LP, GB
- GAULT, Victor, Alan, Ballymoney BT53 6UE, GB
- (74) O'Connell, Maura, et al, FRKelly 4 Mount Charles, Belfast, Northern Ireland BT7 1NZ, GB

**A61K 38/27** → (51) **A61K 38/17**

**A61K 38/33** → (51) **A61K 38/17**

**A61K 38/38** → (51) **A61K 38/17**

**A61K 38/39** → (51) **A61K 38/08**

(51) **A61K 38/45** (11) **2 197 479 A1\***  
**A61P 5/50**

(25) En (26) En  
(21) 08801778.5 (22) 01.09.2008

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

- (54) • INOSITOL-PYROPHOSPHATE ZUR BESTIMMUNG DER EXOZYTOTISCHEN KAPAZITÄT
- INOSITOL PYROPHOSPHATES DETERMINE EXOCYTOTIC CAPACITY
- PYROPHOSPHATES D'INOSITOL DÉTERMINANT LA CAPACITÉ D'EXOCYTOSE

- (71) BioCrine AB, John Erikssonsgatan 9, 112 22 Stockholm, SE
- (72) BERGGREN, Per Olof, Solna 16955, SE
- BARKER, Christopher, S-112 22 Stockholm, SE
- (74) Zwicker, Jörk, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE

**A61K 38/46** → (51) **G01N 33/573**

(51) **A61K 38/55** (11) **2 197 480 A2\***  
**A61K 38/18** **A61K 38/11**  
**A61P 31/06** **A61P 3/00**  
**A61P 9/00** **A61P 11/00**  
**A61P 25/28** **A61P 31/00**  
**A61P 35/00** **A61P 37/00**

(25) En (26) En  
(21) 08785859.3 (22) 09.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007528 09.09.2008

(87) WO 2009/039980 2009/14 02.04.2009

(88) 26.11.2009

(30) 11.09.2007 EP 07017754



- (54) • VERWENDUNG VON BFGF 1-24 UND OPTIONAL (ARG 8) VASOPRESSIN ZUR BEHANDLUNG VON Z.B. INFEKTIONEN MIT S. PNEUMONIAE  
• USE OF BFGF 1-24 AND OPTIONALLY (ARG 8) VASOPRESSIN TO TREAT EG S. PNEUMONIAE INFECTION  
• UTILISATION DE BFGF 1-24 ET OPTIONNELLEMENT DE (ARG 8) VASOPRESSIN POUR TRAITER P.EX. DES INFECTIONS DUES A S. PNEUMONIAE
- (71) Mondobiotech Laboratories AG, Herrengasse 21, 9490 Vaduz, LI
- (72) BEVEC, Dorian, 82110 Germering, DE  
CAVALLI, Fabio, CH-6925 Gentilino, CH  
CAVALLI, Vera, CH-6925 Gentilino, CH  
BACHER, Gerald, 82110 Germering, DE
- (74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys  
Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE
- 
- (51) **A61K 39/00** (11) **2 197 481 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08838033.2 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008503 08.10.2008  
(87) WO 2009/046974 2009/16 16.04.2009  
(88) 18.06.2009  
(30) 09.10.2007 PCT/EP2007/008770  
(54) • ZUSAMMENSETZUNG ZUR BEHANDLUNG VON LUNGENKREBS, INSBESONDERE VON NICHT-KLEINZELIGEM LUNGENKREBS  
• COMPOSITION FOR TREATING LUNG CANCER, PARTICULARLY OF NON-SMALL LUNG CANCERS (NSCLC)  
• COMPOSITION UTILISÉE POUR TRAITER LE CANCER DU POUMON, EN PARTICULIER LE CANCER BRONCHOPULMONAIRE NON À PETITES CELLULES (CBNPC)
- (71) CureVac GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse 15, 72076 Tübingen, DE
- (72) BARNER, Marijke, 70619 Stuttgart, DE  
PROBST, Jochen, 72649 Wolfschlügen, DE  
LANDER, Thomas, 61462 Königstein i. Taunus, DE  
HOERR, Ingmar, 72070 Tübingen, DE
- (74) Graf von Stosch, Andreas, et al, Graf von Stosch Patentanwalts-gesellschaft mbH  
Prinzregentenstrasse 22, 80538 München, DE
- 
- A61K 39/00** → (51) **C12N 7/00**
- 
- A61K 39/00** → (51) **C12N 15/863**
- 
- A61K 39/00** → (51) **C12N 15/87**
- 
- A61K 39/002** → (51) **C07K 14/445**
- 
- (51) **A61K 39/02** (11) **2 197 482 A2\***  
**C07K 14/195**  
(25) En (26) En  
(21) 08806225.2 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) GB 2008/003063 11.09.2008  
(87) WO 2009/034315 2009/12 19.03.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 14.09.2007 GB 0717911  
(54) • S-SCHICHT-PROTEIN VON A. HYDROPHILA ALS IMPFSTOFF BEI FISCHEN  
• S-LAYER PROTEIN OF A. HYDROPHILA AS VACCINE IN FISH
- VACCIN
- (71) University of Stirling, Stirling FK9 4LA, GB
- (72) POOBALANE, Saravanane, Stirling FK9 4LA, GB  
THOMPSON, Kim, Stirling FK9 4LA, GB  
ADAMS, Alexandra, Stirling FK9 4LA, GB
- (74) Chapman, Paul Gilmour, Marks & Clerk LLP  
Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB
- 
- (51) **A61K 39/02** (11) **2 197 483 A1\***  
**A61K 39/39** **C12Q 1/18**  
**G01N 33/53** **G01N 33/569**  
**A61P 31/06**  
(25) En (26) En  
(21) 08838388.0 (22) 13.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063736 13.10.2008  
(87) WO 2009/047363 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 EP 07291249  
(54) • PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN MIT ACTINOMYCETGLYCEROLACYLDERIVAT-ANTIGENEN, VERFAHREN ZU IHRER EXTRAKTION UND IHRE VERWENDUNG GEGEN TUBERKULOSE  
• PHARMACEUTICALS COMPOSITIONS COMPRISING ACTINOMYCETE GLYCEROLACYL DERIVATIVES ANTIGENS, THEIR PROCESS OF EXTRACTION, AND THEIR USE AGAINST TUBERCULOSIS  
• COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES COMPRENANT DES ANTIGÈNES DÉRIVÉS GLYCÉROL ACYLÉS D'ACTINOMYCÈTES, LEUR PROCÉDÉ D'EXTRACTION ET LEUR UTILISATION CONTRE LA TUBERCULOSE
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
- (72) PUZO, Germain, F-31320 Auzeville Tolosane, FR  
LAYRE, Emilie, F-31400 Toulouse, FR  
GILLERON, Martine, F-31320 Auzeville Tolosane, FR  
PRANDI, Jacques, F-31400 Toulouse, FR  
DE LIBERO, Gennaro, CH-4103 Bottmingen, CH  
STENGER, Steffen, 89073 Ulm, DE
- (74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR
- 
- (51) **A61K 39/09** (11) **2 197 484 A2\***  
**C07K 19/00** **C07K 14/315**  
**C12N 1/21**  
(25) En (26) En  
(21) 08826694.5 (22) 01.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) IB 2008/002866 01.08.2008  
(87) WO 2009/016515 2009/06 05.02.2009  
(88) 13.08.2009  
(30) 01.08.2007 GB 0714963  
29.08.2007 US 966866 P  
(54) • ZUSAMMENSETZUNGEN MIT PNEUMOKOKKEN-ANTIGENEN  
• COMPOSITIONS COMPRISING PNEUMOCOCCAL ANTIGENS  
• COMPOSITIONS COMPRENANT DES ANTIGÈNES PNEUMOCOCCIQUES
- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
- (72) DONATI, Claudio, I-53100 Siena, IT  
MUZZI, Alessandro, I-53100 Siena, IT  
MASIGNANI, Vega, I-53100 Siena, IT  
BAGNOLI, Fabio, 53100 Siena, IT
- RUGGIERO, Paolo, I-53100 Siena, IT  
BARROCHI, Michèle, I-53100 Siena, IT
- (74) Bullett, Rachel Margaret, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB
- 
- (51) **A61K 39/09** (11) **2 197 485 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08831187.3 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) IB 2008/003078 12.09.2008  
(87) WO 2009/034473 2009/12 19.03.2009  
(88) 14.05.2009  
(30) 12.09.2007 US 971637 P  
(54) • GAS57-MUTANTENANTIGENE UND GAS57-ANTIKÖRPER  
• GAS57 MUTANT ANTIGENS AND GAS57 ANTIBODIES  
• ANTIGÈNES MUTANTS GAS57 ET ANTICORPS GAS57
- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
- (72) MARGARIT Y ROS, Immaculada, I-53100 Siena, IT  
GRANDI, Guido, I-53100 Siena, IT  
ZINGARETTI, Chiara, I-53100 Siena, IT
- (74) Bullett, Rachel Margaret, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB
- 
- (51) **A61K 39/12** (11) **2 197 486 A2\***  
**A61P 31/06** **A61P 31/10**  
**A61P 31/12**  
(25) En (26) En  
(21) 08803537.3 (22) 02.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061566 02.09.2008  
(87) WO 2009/030684 2009/11 12.03.2009  
(88) 20.08.2009  
(30) 04.09.2007 EP 07115609  
(54) • REDUZIERUNG VON GLEICHZEITIG BESTEHENDEN INFEKTIONEN BEI SCHWEINEN DURCH VERWENDUNG VON PCV2-ANTIGEN  
• REDUCTION OF CONCOMITANT INFECTIONS IN PIGS BY THE USE OF PCV2 ANTIGEN  
• RÉDUCTION D'INFECTIONS EN COURS DE MALADIE CHEZ LES PORCS GRÂCE À L'UTILISATION D'ANTIGÈNE PCV2
- (71) Boehringer Ingelheim Vetmedica, Inc., 2621 North Belt Highway, St. Joseph, MO 64502, US
- (72) FACHINGER, Vicky, 55216 Ingelheim Am Rhein, DE  
ELBERS, Knut, Ingelheim Am Rhein, DE  
KIXMOELLER, Marion, 55216 Ingelheim Am Rhein, DE
- (74) Hammann, Heinz, et al, Boehringer Ingelheim Pharma GmbH CD-Patents Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- 
- A61K 39/12** → (51) **C12N 15/863**
- 
- A61K 39/12** → (51) **C12N 15/87**
- 
- (51) **A61K 39/15** (11) **2 197 487 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08829810.4 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/075239 04.09.2008
- (87) WO 2009/032913 2009/11 12.03.2009
- (88) 30.04.2009
- (30) 04.09.2007 US 969826 P
- (54) • *THERMISCHE ROTAVIRUS-INAKTIVIERUNG*  
• *THERMAL INACTIVATION OF ROTAVIRUS*  
• *INACTIVATION THERMIQUE DE ROTAVIRUS*
- (71) The Government of The United States of America, as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services, Centers for Disease Control and Prevention Technology Transfer Office 4770 Buford Highway, MS K79, Atlanta, GA 30341, US
- (72) JIANG, Baoming, Lilburn, GA 30047, US  
GLASS, Roger, I., Atlanta, GA 30306, US  
SALUZZO, Jean-francois, F-69280 Marcy L'etoile, FR
- (74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

**A61K 39/15** → (51) **A01N 63/00**

**A61K 39/23** → (51) **C12N 7/00**

**A61K 39/245** → (51) **C12N 15/00**

**A61K 39/385** → (51) **C12N 15/87**

**A61K 39/385** → (51) **G01N 33/539**

- (51) **A61K 39/39** (11) **2 197 488 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08837065.5 (22) 09.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IB 2008/002623 09.09.2008
- (87) WO 2009/047610 2009/16 16.04.2009
- (30) 09.10.2007 US 998215 P
- (54) • *IMMUNSTIMULIERENDE OLIGONUKLEOTID-ANALOGA MIT MODIFIZIERTEN ZUCKERRESTEN*  
• *IMMUNE STIMULATORY OLIGONUCLEOTIDE ANALOGS CONTAINING MODIFIED SUGAR MOIETIES*  
• *ANALOGUES OLIGONUCLÉOTIDIQUES IMMUNOSTIMULATEURS CONTENANT DES FRACTIONS DE SUCRE MODIFIÉES*
- (71) Coley Pharmaceutical GmbH, Merowingerplatz 1a, 40225 Düsseldorf, DE
- (72) DEBELAK, Harald, 40724 Hilden, DE  
JURK, Marion, 41540 Dormagen, DE  
UHLMANN, Eugen, 61479 Glashütten, DE  
WEBER, Markus, 40764 Langenfeld, DE
- (74) Ruddock, Keith Stephen, et al, Pfizer Limited European Patent Department Ramsgate Road, Sandwich Kent CT13 9NJ, GB

**A61K 39/39** → (51) **A61K 39/02**

- (51) **A61K 39/395** (11) **2 197 489 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 08835652.2 (22) 06.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/078911 06.10.2008
- (87) WO 2009/046407 2009/15 09.04.2009
- (30) 04.10.2007 US 977584 P  
07.02.2008 US 26802  
10.09.2008 US 95875

- (54) • *B7-FAMILIENMITGLIED ZB7H6 UND VERWANDTE ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN*  
• *B7 FAMILY MEMBER zB7H6 AND RELATED COMPOSITIONS AND METHODS*  
• *ZB7H6 MEMBRE DE LA FAMILLE B7 ET COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS APPARENTÉS*
- (71) ZymoGenetics, Inc., 1201 Eastlake Avenue East, Seattle, Washington 98102, US
- (72) BRANDT, Cameron, S., Seattle Washington 98115, US  
KENNEDY, Jacob, J., Seattle Washington 98126, US  
XU, Wenfeng, Seattle Washington 98115, US  
YI, Eugene, C., Mill Creek Washington 98012, US  
FOX, Brian, A., Seattle Washington 98103, US  
GAO, Zeren, Redmond Washington 98053, US  
SIVAKUMAR, Pallavur, V., Seattle Washington 98117, US
- (74) Griffin, Philippa Jane, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(51) **A61K 39/395** (11) **2 197 490 A2\***  
**C07K 16/28**

- (25) En (26) En
- (21) 08798916.6 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/074693 28.08.2008
- (87) WO 2009/032782 2009/11 12.03.2009
- (88) 28.05.2009
- (30) 28.08.2007 US 966475 P
- (54) • *MEHRERE EPITOPEN VON IGF-1R BINDE-NDE ZUSAMMENSETZUNGEN*  
• *COMPOSITIONS THAT BIND MULTIPLE EPITOPES OF IGF-1R*  
• *COMPOSITIONS QUI SE LIENT À DE MULTIPLES ÉPITOPES DE IGF-1R*
- (71) Biogen Idec MA Inc., 14 Cambridge Center, Cambridge, Massachusetts 02142, US
- (72) GLASER, Scott, San Diego, CA 92107, US  
DEMAREST, Stephen, San Diego, CA 92130, US  
MILLER, Brian, Robert, San Diego, CA 92122, US  
HARIHARAN, Kandasamy, San Diego, CA 92130, US  
HO, Steffan, San Diego, CA 92122, US  
DONG, Jianying, San Diego, CA 92127, US  
LUGOVSKOY, Alexey Alexandrovich, Woburn, MA 01801, US
- (74) Adams, Harvey Vaughan John, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(51) **A61K 39/395** (11) **2 197 491 A2\***  
**C12P 21/08**

- (25) En (26) En
- (21) 08799192.3 (22) 04.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/075291 04.09.2008
- (87) WO 2009/032949 2009/11 12.03.2009
- (88) 30.12.2009
- (30) 04.09.2007 US 969939 P
- (54) • *HOCHAFFINE ANTI-PROSTATA-STAMM-ZELL-ANTIGEN-(PSCA-) ANTIKÖRPER GEGEN KREBS UND ZUM NACHWEIS VON KREBS*

- *HIGH AFFINITY ANTI-PROSTATE STEM CELL ANTIGEN (PSCA) ANTIBODIES FOR CANCER TARGETING AND DETECTION*
- *ANTICORPS D'ANTIGÈNE DE CELLULE SOUCHE ANTI-PROSTATE (PSCA) À HAUTE AFFINITÉ POUR UN CIBLAGE ET UNE DÉTECTION DE CANCER*
- (71) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US
- (72) WU, Anna, M., Sherman Oaks, CA 91403, US  
REITER, Robert, E., Los Angeles, CA 90024, US  
LEPIN, Eric, J., Los Angeles, CA 90095, US  
MARKS, James, D., Kensington, CA 94707, US  
ZHOU, Yu, San Francisco, CA 94122, US
- (74) Campbell, Patrick John Henry, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**A61K 39/395** → (51) **A61K 38/17**

**A61K 39/395** → (51) **C07K 16/00**

**A61K 39/395** → (51) **C07K 16/18**

**A61K 39/395** → (51) **C07K 16/28**

**A61K 39/395** → (51) **C12N 15/00**

**A61K 39/395** → (51) **G01N 33/573**

**A61K 39/42** → (51) **G01N 33/573**

**A61K 45/06** → (51) **A61K 31/4164**

**A61K 45/08** → (51) **C07K 7/06**

**A61K 47/02** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 47/18** → (51) **C07K 7/06**

(51) **A61K 47/24** (11) **2 197 492 A1\***  
**A61K 47/44** **A61K 9/00**  
**A61K 9/107**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08868434.5 (22) 09.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) FR 2008/001410 09.10.2008
- (87) WO 2009/083664 2009/28 09.07.2009
- (30) 10.10.2007 FR 0707092
- (54) • *NEUARTIGE ZUSAMMENSETZUNGEN AUF TAXOIDBASIS*  
• *NOVEL TAXOID-BASED COMPOSITIONS*  
• *NOUVELLES COMPOSITIONS A BASE DE TAXOIDES*
- (71) Aventis Pharma S.A., 20, avenue Raymond Aron, 92160 Antony, FR
- (72) RORTAIS, Patricia, 75013 Paris, FR  
GACHON, Carine, F-75013 Paris, FR
- (74) Gaslonde, Aude, Sanofi-Aventis Département Brevets 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR

**A61K 47/36** → (51) **A61K 9/00**

**A61K 47/36** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 47/38** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 47/42** → (51) **A61K 47/48**

**A61K 47/42** → (51) **C07K 7/06**



**A61K 47/44** → (51) **A61K 47/24**  
**A61K 47/44** → (51) **A61K 48/00**

- (51) **A61K 47/48** (11) **2 197 493 A1\***  
**A61K 47/42** **A61K 9/50**  
**A23J 1/20** **A23J 3/08**  
**B01J 13/02** **B01J 13/04**
- (25) En (26) En  
(21) 08840644.2 (22) 14.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) FI 2008/050571 14.10.2008
- (87) WO 2009/050333 2009/17 23.04.2009
- (30) 19.10.2007 FI 20075739
- (54) • **MIKROVERKAPSELTE LIPOSOMALE  
ZUSAMMENSETZUNGEN**  
• **MICROENCAPSULATED LIPOSOMAL  
COMPOSITIONS**  
• **COMPOSITIONS LIPOSOMALES  
MICROENCAPSULÉES**
- (71) Biomed OY, Sirrikuja 4 B 20, 00940 Helsinki,  
FI
- (72) MAHLBERG, Kaj, FI-00100 Helsinki, FI  
SAVOLAINEN, Jouko, FI-02750 Espoo, FI  
HILTUNEN, Raimo, FI-00180 Helsinki, FI  
JAAKKOLA, Kaarlo, FI-00140 Helsinki, FI
- (74) Hakila, Maini Annika, Forssén & Salomaa  
Oy Lautatarhankatu 8 B, 00580 Helsinki, FI

- (51) **A61K 47/48** (11) **2 197 494 A2\***  
**A61P 29/00** **A61P 17/06**  
**A61P 11/06** **A61P 19/02**  
**A61P 37/06** **A61P 37/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08801881.7 (22) 05.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/007288 05.09.2008
- (87) WO 2009/030492 2009/11 12.03.2009
- (88) 03.09.2009
- (30) 05.09.2007 EP 07017412
- (54) • **FUNKTIONALISIERTE NANOTEILCHEN  
ZUR HEMMUNG DER SELECTIN-VERMIT-  
TELTEN ZELLADHÄSION**  
• **FUNCTIONALIZED NANOPARTICLES FOR  
THE INHIBITION OF SELECTIN-MEDIATED  
CELL ADHESION**  
• **NANOPARTICULES FONCTIONNALISÉES  
POUR L'INHIBITION D'ADHÉSION DE  
CELLULE AU MOYEN D'UNE SÉLECTION**
- (71) Freie Universität Berlin, Kaiserswerther  
Strasse 16-18, 14195 Berlin, DE  
Charité - Universitätsmedizin Berlin, Charité-  
platz 1, 10117 Berlin, DE
- (72) REISSIG, Hans-Ulrich, 12165 Berlin, DE  
DERNEDDE, Jens, 10629 Berlin, DE  
SCHLECHT, Sabine, 10963 Berlin, DE  
ROSKAMP, Meike, 10717 Berlin, DE  
ENDERS, Sven, 10589 Berlin, DE  
YEKTA, Shahla, Vancouver British Columbia  
V6K 2P6, CA
- (74) Engelhard, Markus, Forrester & Boehmert  
Pettenkoferstrasse 20-22, D-80336  
München, DE

- (51) **A61K 47/48** (11) **2 197 495 A2\***  
**C12N 15/87** **A61P 35/00**  
**A61P 3/00** **A61P 29/00**  
**A61P 31/12**
- (25) En (26) En  
(21) 08836450.0 (22) 02.10.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/078627 02.10.2008
- (87) WO 2009/046220 2009/15 09.04.2009
- (88) 19.11.2009
- (30) 02.10.2007 US 976894 P
- (54) • **LIPOPEPTIDE ZUR FREISETZUNG VON  
NUKLEINSÄUREN**  
• **LIPOPEPTIDES FOR DELIVERY OF  
NUCLEIC ACIDS**  
• **LIPOPEPTIDES POUR LA DISTRIBUTION  
D'ACIDES NUCLÉIQUES**
- (71) MDRNA, Inc., 3830 Monte Villa Parkway,  
Bothell, WA 98021-7266, US
- (72) ADAMI, Roger, C., Snohomish WA 98296,  
US  
HOUSTON, Michael, E., Sammamish WA  
98074, US  
JOHNS, Rachel, E., Shoreline WA 98155, US
- (74) Roques, Sarah Elizabeth, J.A. Kemp & Co. 14  
South Square Gray's Inn, GB-London WC1R  
5JJ, GB

**A61K 47/48** → (51) **C07K 17/08**

**A61K 47/48** → (51) **C12N 15/87**

- (51) **A61K 48/00** (11) **2 197 496 A2\***  
**A61P 43/00** **C07H 21/04**  
**C12N 15/87**
- (25) En (26) En  
(21) 08829285.9 (22) 05.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/010426 05.09.2008
- (87) WO 2009/032308 2009/11 12.03.2009
- (88) 22.05.2009
- (30) 06.09.2007 US 967603 P
- (54) • **SAM-II RIBOSWITCH UND SEINE VER-  
WENDUNGEN**  
• **SAM-II RIBOSWITCH AND USES THEREOF**  
• **RIBORÉGULATEUR SAM-II ET SES UTILI-  
SATIONS**
- (71) Regents of the University of Colorado, 1800  
Grant Street, 8th Floor, Denver, Colorado  
80203, US
- (72) BATEY, Robert, T., Boulder, CO 80301, US  
GILBERT, Sunny, Boulder, CO 80305, US
- (74) Chapman, Paul Gilmour, Marks & Clerk LLP  
Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2  
7JS, GB

(51) **A61K 48/00** (11) **2 197 497 A1\***  
**A61K 31/7088** **A61K 47/44**  
**A61K 9/127** **C12N 15/10**  
**C12N 15/88**

- (25) En (26) En  
(21) 08800369.4 (22) 24.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) CA 2008/001678 24.09.2008
- (87) WO 2009/039628 2009/14 02.04.2009
- (30) 27.09.2007 US 975602 P  
13.06.2008 US 61303 P
- (54) • **VERWENDUNG VON LIPOSOMEN IN  
EINEM TRÄGER MIT EINER KONTINUIER-  
LICHEN HYDROPHOBEN PHASE ZUR  
ABGABE VON POLYNUCLEOTIDEN IN  
VIVO**

- **USE OF LIPOSOMES IN A CARRIER  
COMPRISING A CONTINUOUS HYDRO-  
PHOBIC PHASE FOR DELIVERY OF POLY-  
NUCLEOTIDES IN VIVO**
- **UTILISATION DE LIPOSOMES DANS UN  
VÉHICULE COMPOSANT UNE PHASE  
HYDROPHOBE CONTINUE POUR LA  
DÉLIVRANCE DE POLYNUCLÉOTIDES IN  
VIVO**
- (71) ImmunoVaccine Technologies Inc., Suite  
303, 1819 Granville Street, Halifax, Nova  
Scotia B3J 3R1, CA
- (72) MANSOUR, Marc, Halifax Nova Scotia B3N  
1L8, CA  
KARKADA, Mohan, Halifax Nova Scotia B3T  
2G4, CA  
WEIR, Genevieve Mary, Dartmouth Nova  
Scotia B2W 1X8, CA
- (74) Comoglio, Elena, et al, Jacobacci & Partners  
S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

**A61K 48/00** → (51) **C12N 5/02**

**A61K 48/00** → (51) **C12N 7/00**

**A61K 48/00** → (51) **C12N 15/00**

**A61K 48/00** → (51) **C12N 15/87**

**A61K 48/00** → (51) **C12Q 1/68**

**A61K 49/06** → (51) **C07K 14/195**

- (51) **A61K 49/18** (11) **2 197 498 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807464.6 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/053461 28.08.2008
- (87) WO 2009/027937 2009/10 05.03.2009
- (88) 24.09.2009
- (30) 31.08.2007 EP 07115427
- (54) • **GEBÜNDELTE MAGNETPARTIKEL ALS  
INDIKATOREN FÜR MAGNETPARTIKEL-  
BILDGEBUNG**  
• **CLUSTERED MAGNETIC PARTICLES AS  
TRACERS FOR MAGNETIC PARTICLE  
IMAGING**  
• **PARTICULES MAGNÉTIQUES GROUPÉES  
EN TANT QUE TRACEURS EN IMAGERIE  
PAR PARTICULES MAGNÉTIQUES**
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-  
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) GRUEL, Holger, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
BOEVE, Hans, M., B., NL-5656 AE Eindhov-  
ven, NL  
MARKOV, Denis, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellec-  
tual Property & Standards P.O. Box 220,  
5600 AE Eindhoven, NL

**A61K 51/00** → (51) **A61B 5/00**

- (51) **A61L 9/03** (11) **2 197 499 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08806454.8 (22) 01.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/003304 01.10.2008
- (87) WO 2009/044123 2009/15 09.04.2009
- (30) 05.10.2007 GB 0719510
- (54) • **ELEKTRISCHE VORRICHTUNG ZUR  
ABGABE EINER FLÜCHTIGEN FLÜSSIG-  
KEIT**

- *ELECTRICAL DEVICE FOR EMANATING A VOLATILE LIQUID*
  - *DISPOSITIF ÉLECTRIQUE D'ÉMANATION D'UN LIQUIDE VOLATIL*
- (71) Reckitt & Colman (Overseas) Limited, 103-105 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3UH, GB
- (72) RYMER, Shaun, Hull HU8 7DS, GB
- (74) Carlin, Robert George, et al, Reckitt Benckiser Corporate Services Limited Legal Department - Patents Group Dansom Lane, Hull HU8 7DS, GB

**A61L 9/16** → (51) **A01N 59/16****A61L 15/24** → (51) **B01J 20/26**

- (51) **A61L 15/26** (11) **2 197 500 A1\***  
**A61L 15/42** **A61L 15/44**  
**C08G 18/08** **C08G 18/48**  
**C08J 9/30**

- (25) En (26) En  
(21) 08802455.9 (22) 20.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/007955 20.09.2008  
(87) WO 2009/043497 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 DE 102007048079  
(54) • *HERSTELLUNG VON POLYURETHAN-SCHÄUMEN*  
• *PRODUCTION OF POLYURETHANE FOAMS*  
• *PRODUCTION DE MOUSSES DE POLYURÉTHANE*

- (71) Bayer Innovation GmbH, Merowingerplatz 1, 40225 Düsseldorf, DE  
Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
- (72) FUGMANN, Burkhard, 40878 Ratingen, DE  
DIETZE, Melita, 40699 Erkrath, DE  
MAGER, Michael, 51375 Leverkusen, DE  
RISCHE, Thorsten, 59423 Unna, DE  
DÖRR, Sebastian, 40597 Düsseldorf, DE  
FELLER, Thomas, 42659 Solingen, DE  
HECKES, Michael, 47800 Krefeld, DE  
SCHÖNBERGER, Jan, 42655 Solingen, DE
- (74) Lütjens, Henning, Bayer MaterialScience AG Law and Patents Patents and Licensing Geb. Q 18, 51368 Leverkusen, DE

**A61L 15/26** → (51) **C08G 18/08****A61L 15/42** → (51) **A61L 15/26****A61L 15/42** → (51) **C08G 18/08****A61L 15/44** → (51) **A61L 15/26****A61L 15/60** → (51) **B01J 20/26**

- (51) **A61L 17/04** (11) **2 197 501 A2\***  
**A61B 17/04**

- (25) En (26) En  
(21) 08833263.0 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/077813 26.09.2008  
(87) WO 2009/042841 2009/14 02.04.2009  
(88) 22.05.2009  
(30) 27.09.2007 US 975758 P  
(54) • *SELBSTHALTENDE NÄHTE MIT GEWEBEHALTERN MIT VERBESSERTER FESTIGKEIT*

- *SELF-RETAINING SUTURES INCLUDING TISSUE RETAINERS HAVING IMPROVED STRENGTH*
- *SUTURES AUTO-RÉTENTIVES PLUS RÉSISTANTES CONTENANT DES DISPOSITIFS D'ANCRAGE AU TISSU*

- (71) Angiotech Pharmaceuticals, Inc., 1618 Station Street, Vancouver, British Columbia V6A 1B6, CA
- (72) HERRMANN, Robert, A., Vancouver British Columbia V6B 1X9, CA  
GORALTCHOUK, Alexei, Richmond British Columbia V6Y 3Z1, CA  
DRUBETSKY, Lev, Coquitlam British Columbia VSE 259, CA
- (74) Gowshall, Jonathan Vallance, Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

**A61L 26/00** → (51) **C08G 18/08****A61L 27/12** → (51) **A61L 27/56**

- (51) **A61L 27/16** (11) **2 197 502 A2\***  
**A61L 27/50** **A61L 27/54**

- (25) En (26) En  
(21) 08798154.4 (22) 19.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/073558 19.08.2008  
(87) WO 2009/042315 2009/14 02.04.2009  
(88) 04.03.2010  
(30) 26.09.2007 US 861822  
(54) • *BIOKOMPATIBLES POLYMERSYSTEM FÜR VERLÄNGERTE ARZNEIMITTELFREISETZUNG*  
• *A BIOCOMPATIBLE POLYMER SYSTEM FOR EXTENDED DRUG RELEASE*  
• *SYSTÈME DE POLYMÈRE BIOCOMPATIBLE POUR UNE LIBÉRATION DE MÉDICAMENT ÉTENDUE*

- (71) Medtronic Vascular Inc., IP Legal Department 3576 Unocal Place, Santa Rosa, CA 95403, US
- (72) CHENG, Peiwen, Santa Rosa California 95409, US  
CHEN, Mingfei, Santa Rosa California 95409, US  
UDIPI, Kishore, Santa Rosa California 95403, US
- (74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE

- (51) **A61L 27/16** (11) **2 197 503 A2\***  
**A61L 27/50**

- (25) En (26) En  
(21) 08799161.8 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/075232 04.09.2008  
(87) WO 2009/032909 2009/11 12.03.2009  
(88) 11.03.2010  
(30) 04.09.2007 US 969870 P  
(54) • *ULTRAHOCHMOLEKULARES POLYETHYLEN FÜR LAGERFLÄCHEN*  
• *ULTRA HIGH MOLECULAR WEIGHT POLYETHYLENE FOR BEARING SURFACES*  
• *POLYÉTHYLÈNE DE POIDS MOLÉCULAIRE TRÈS ÉLEVÉ POUR SURFACES PORTANTES*
- (71) Smith & Nephew Orthopaedics AG, Schachenallee 29, 5001 Aarau, CH
- (72) BRUNNER, Lorenz, CH-8049 Zurich, CH  
DIRIX, Yvo, CH-8703 Erlenbach, CH

- SCHMOTZER, Hans, CH-8903 Birmensdorf, CH  
JANI, Shilesh C., Memphis Tennessee 38119, US
- (74) Connors, Martin L.H., Smith & Nephew Plc Research Centre York Science Park, Heslington, York YO10 5DF, GB

**A61L 27/16** → (51) **C25D 11/26**

- (51) **A61L 27/24** (11) **2 197 504 A2\***  
**A61L 27/46**

- (25) En (26) En  
(21) 08788520.8 (22) 03.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) GB 2008/002982 03.09.2008  
(87) WO 2009/030901 2009/11 12.03.2009  
(88) 08.04.2010  
(30) 04.09.2007 GB 0717168  
(54) • *GERÜSTE AUS BIOLOGISCHEM MATERIAL FÜR KONTROLLIERTES GEWEBEWACHSTUM*  
• *BIOMATERIAL SCAFFOLDS FOR CONTROLLED TISSUE GROWTH*  
• *ÉCHAFAUDAGES EN BIOMATÉRIAU UTILISÉS POUR LA CROISSANCE TISSULAIRE RÉGULÉE*

- (71) UCL Business PLC, The Network Building, 2nd Floor, 97 Tottenham Court Road London W1T 4TP, GB
- (72) BROWN, Robert, Stanmore Middlesex HA7 4LP, GB
- (74) ALEKSEEVA, Tijna, London WD23 2NE, GB  
Sutcliffe, Nicholas Robert, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

- (51) **A61L 27/26** (11) **2 197 505 A2\***  
**A61L 27/34**

- (25) En (26) En  
(21) 08803916.9 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/061948 09.09.2008  
(87) WO 2009/034087 2009/12 19.03.2009  
(88) 21.01.2010  
(30) 11.09.2007 US 971314 P  
13.09.2007 US 971934 P  
(54) • *NEUE PROTHESENVORRICHTUNGEN*  
• *NEW PROSTHETIC DEVICES*  
• *NOUVEAUX DISPOSITIFS PROTHÉTIQUES*
- (71) Solvay Advanced Polymers, L.L.C., 4500 McGinnis Ferry Road, Alpharetta, GA 30005-3914, US
- (72) THOMAS, David B., Suwanee Georgia 30024, US

- MALJKOVIC, Nikica, New Orleans Louisiana 70115, US  
EL-HIBRI, Mohammad, Jamal, Atlanta Georgia 30328, US  
SCHULER, Timothy, New Orleans Louisiana 70118, US  
RUSHING, Todd S., Clinton Mississippi 39506, US  
CARTER, Roy L., San Ramon California 94583, US

- (74) Jacques, Philippe, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Industrielle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

**A61L 27/34** → (51) **A61L 27/26**



<b>A61L 27/44</b>	→ (51)	<b>A61N 1/05</b>
<b>A61L 27/46</b>	→ (51)	<b>A61L 27/24</b>
<b>A61L 27/46</b>	→ (51)	<b>A61L 27/56</b>
<b>A61L 27/50</b>	→ (51)	<b>A61L 27/16</b>
<b>A61L 27/50</b>	→ (51)	<b>A61L 27/56</b>
<b>A61L 27/54</b>	→ (51)	<b>A61L 27/16</b>
(51) <b>A61L 27/56</b>	(11)	<b>2 197 506 A2*</b>
<b>A61L 27/58</b>		<b>A61F 2/28</b>
<b>A61L 27/12</b>		<b>A61L 27/46</b>
<b>A61L 27/50</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 07819164.0	(22) 19.10.2007	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA HR MK RS		
(86) EP 2007/009099	19.10.2007	
(87) WO 2009/049650	2009/17 23.04.2009	
(88) 19.11.2009		
(54) • <b>SYNTHETISCHES KNOCHENSUBSTITUT, VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG UND VERFAHREN ZUM FRÄSEN EINES HOHLRAUMS IN EINEM SUBSTRAT</b>		
• <b>SYNTHETIC BONE SUBSTITUTE, METHOD FOR PREPARING SAME AND METHOD FOR FILING A CAVITY IN A SUBSTRATE</b>		
• <b>SUBSTITUT OSSEUX SYNTHÉTIQUE, SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION ET PROCÉDÉ POUR COMBLER UNE CAVITÉ DANS UN SUBSTRAT</b>		
(71) Stryker Trauma GmbH, Prof.-Küntscher-Str.1-5, 24232 Schönkirchen, DE		
(72) PROCTER, Philip, F-01220 Divonne les Bains, FR		
(74) Kühn, Ralph, et al, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstraße 3, 80335 München, DE		
<b>A61L 27/58</b>	→ (51)	<b>A61L 27/56</b>
<b>A61L 29/02</b>	→ (51)	<b>A61L 29/12</b>
(51) <b>A61L 29/12</b>	(11)	<b>2 197 507 A2*</b>
<b>A61F 2/84</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 08864847.2	(22) 19.12.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) EP 2008/010947	19.12.2008	
(87) WO 2009/080321	2009/27 02.07.2009	
(88) 25.03.2010		
(30) 21.12.2007 EP 07025022		
(54) • <b>LAMELLENFÖRMIGE SCHICHTEN IN MEDIZINISCHEN GERÄTEN</b>		
• <b>LAMELLAR SHAPED LAYERS IN MEDICAL DEVICES</b>		
• <b>COUCHES DE TYPE LAMELLE POUR DISPOSITIFS MÉDICAUX</b>		
(71) Abbott Laboratories Vascular Enterprises Limited, Earlsfort Center, Terrace, Dublin 2, IE		
(72) LORENZ, Günter, 72072 Tübingen, DE		
ABENDSCHEIN, Markus, 72458 Albstadt, DE		
HARTWIG, Judith, 72415 Grossselfingen, DE		
PSCHIBL, Silke, 72414 Rangendingen, DE		
WEIDNER, Anneliese, 72145 Hirrlingen, DE		
(74) Peters, Hajo, et al, Graf von Stosch Patentanwalts-gesellschaft mbH Prinzregentenstrasse 22, 80538 München, DE		

(51) <b>A61L 29/12</b>	(11)	<b>2 197 508 A2*</b>
<b>A61L 31/12</b>		<b>A61L 29/02</b>
<b>A61L 29/16</b>		<b>A61L 31/02</b>
<b>A61L 31/16</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 08829840.1	(22) 05.09.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) US 2008/075475	05.09.2008	
(87) WO 2009/033082	2009/11 12.03.2009	
(88) 28.01.2010		
(30) 06.09.2007 US 970485 P		
(54) • <b>MEDIZINPRODUKTE MIT SILIKAT- UND KOHLENSTOFFPARTIKELN</b>		
• <b>MEDICAL DEVICES CONTAINING SILICATE AND CARBON PARTICLES</b>		
• <b>DISPOSITIFS MÉDICAUX CONTENANT DES PARTICULES DE SILICATE ET DE CARBONE</b>		
(71) Boston Scientific Limited, P.O. Box 1317 Seaton House Hastings, Christ Church, BB CHEN, John Jianhua, Plymouth, MN 55446, US		
HORN, Daniel, J., Shoreview, MN 55126, US		
ATANASOSKA, Liliana, Edina, MN 55436, US		
WEBER, Jan, 6228 GJ Maastricht, NL		
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE		
<b>A61L 29/16</b>	→ (51)	<b>A61L 29/12</b>
<b>A61L 31/02</b>	→ (51)	<b>A61L 29/12</b>
(51) <b>A61L 31/06</b>	(11)	<b>2 197 509 A1*</b>
<b>A61L 31/10</b>		<b>C08L 67/04</b>
(25) En	(26) En	
(21) 08837962.3	(22) 29.09.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) US 2008/078187	29.09.2008	
(87) WO 2009/048759	2009/16 16.04.2009	
(30) 09.10.2007 US 869397		
(54) • <b>ANTIMIKROBIELLE POLYMERZUSAMMENSETZUNGEN UND IHRE VERWENDUNG</b>		
• <b>ANTIMICROBIAL POLYMER COMPOSITIONS AND THE USE THEREOF</b>		
• <b>COMPOSITIONS POLYMÈRES ANTIMICROBIENNES ET UTILISATION DE CELLES-CI</b>		
(71) Ethicon, Inc., US Route 22, Somerville, NJ 08876-0151, US		
(72) ERNETA, Modesto, Princeton Junction NJ 08550, US		
PRIEWE, Joerg, 24113 Kiel, DE		
(74) James, Anthony Christopher W.P., Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB		
(51) <b>A61L 31/10</b>	(11)	<b>2 197 510 A2*</b>
<b>A61L 31/16</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 08831224.4	(22) 12.09.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) US 2008/076142	12.09.2008	
(87) WO 2009/036253	2009/12 19.03.2009	
(88) 01.04.2010		
(30) 14.09.2007 US 900980		

(54) • <b>MEDIZINISCHE VORRICHTUNGEN MIT BIOERODIERBAREN SCHICHTEN ZUR FREISETZUNG THERAPEUTISCHER MITTEL</b>		
• <b>MEDICAL DEVICES HAVING BIOERODABLE LAYERS FOR THE RELEASE OF THERAPEUTIC AGENTS</b>		
• <b>DISPOSITIFS MÉDICAUX COMPRENANT DES COUCHES BIOÉRODABLES POUR LA LIBÉRATION D'AGENTS THÉRAPEUTIQUES</b>		
(71) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US		
(72) LINDQUIST, Jeffrey, S., Maple Grove MN 55311, US		
EDELMAN, Peter, G., Maple Grove MN 55311, US		
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE		
<b>A61L 31/10</b>	→ (51)	<b>A61L 31/06</b>
<b>A61L 31/12</b>	→ (51)	<b>A61L 29/12</b>
<b>A61L 31/16</b>	→ (51)	<b>A61L 29/12</b>
<b>A61L 31/16</b>	→ (51)	<b>A61L 31/10</b>
(51) <b>A61M 1/00</b>	(11)	<b>2 197 511 A1*</b>
<b>A61B 5/00</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 08714023.2	(22) 25.01.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) US 2008/052062	25.01.2008	
(87) WO 2009/094035	2009/31 30.07.2009	
(54) • <b>VORRICHTUNG UND VERFAHREN FÜR DEN NACHWEIS VON PERITONITIS IM FRÜHSTADIUM UND ZUM IN-VIVO-TESTEN VON KÖRPERFLÜSSIGKEITEN</b>		
• <b>APPARATUS AND METHODS FOR EARLY STAGE PERITONITIS DETECTION AND FOR IN VIVO TESTING OF BODILY FLUIDS</b>		
• <b>APPAREIL ET PROCÉDÉS DE DÉTECTION PRÉCOCE DE LA PÉRITONITE ET DE TEST IN VIVO DE FLUIDES CORPORELS</b>		
(71) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter St., Waltham, Massachusetts 02451-1457, US		
(72) LANDHERR, Frank, Joseph, Cary IL 60013, US		
LAN, Jay, M., Thousand Oaks CA 91320, US		
(74) Greenwood, John David, Graham Watt & Co LLP St Botolph's House 7-9 St Botolph's Road, Sevenoaks Kent TN13 3AJ, GB		
<b>A61M 1/00</b>	→ (51)	<b>A61F 9/007</b>
<b>A61M 1/00</b>	→ (51)	<b>C23C 14/12</b>
(51) <b>A61M 1/10</b>	(11)	<b>2 197 512 A1*</b>
(25) En	(26) En	
(21) 08829542.3	(22) 04.09.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) US 2008/010421	04.09.2008	
(87) WO 2009/032307	2009/11 12.03.2009	
(30) 05.09.2007 US 899253		
(54) • <b>HERZBAND MIT AUFFÜLLBAREN KAMMERN ZUR MODIFIZIERUNG DER HERZKLAPPENFUNKTION</b>		
• <b>HEART BAND WITH FILLABLE CHAMBERS TO MODIFY HEART VALVE FUNCTION</b>		

- *BANDE CARDIAQUE À COMPARTIMENTS POUVANT ÊTRE REMPLIS POUR MODIFIER UNE FONCTION DE VALVULE CARDIAQUE*
- (71) Mardil, Inc., 100 Glenspring Way, Morrisville, North Carolina 27560, US
- (72) LEINSING, Karl R., Hampton, New Hampshire 03842, US
- RAMAN, Jaishankar, Chicago, Illinois 60637, US
- (74) Duxbury, Stephen, et al, Arnold & Siedsma Pettenkoferstrasse 37, 80336 München, DE
- 
- (51) **A61M 1/10** (11) **2 197 513 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08838971.3 (22) 10.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/011663 10.10.2008
- (87) WO 2009/051669 2009/17 23.04.2009
- (30) 12.10.2007 US 871793
- 12.10.2007 US 871787
- 12.10.2007 US 871680
- 12.10.2007 US 871712
- 27.02.2008 US 38648
- 27.02.2008 US 38474
- 27.08.2008 US 199196
- 27.08.2008 US 198947
- 27.08.2008 US 199077
- 27.08.2008 US 199068
- 27.08.2008 US 199055
- 27.08.2008 US 199062
- 27.08.2008 US 199166
- 27.08.2008 US 199176
- (54) • *GERÄT UND VERFAHREN ZUR HÄMODIALYSE*
- *APPARATUS AND METHODS FOR HEMODIALYSIS*
  - *APPAREIL ET PROCÉDÉS D'HÉMODIALYSE*
- (71) Deka Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101, US
- (72) BODWELL, Jesse, T., Manchester, New Hampshire 03109, US
- CHAWAN, Arun, D., Manchester, New Hampshire 03104, US
- COLLINS, David, E., Manchester, New Hampshire 03104, US
- DEMERS, Jason, A., Manchester, New Hampshire 03104, US
- PRESCOTT, Shannon, Loudon, New Hampshire 03307, US
- KAMEN, Dean, Bedford, New Hampshire 03110, US
- MARCEK, Geoffrey, A., Houston Texas 77006, US
- GRANT, Kevin, L., Litchfield, New Hampshire 03052, US
- WILT, Michael, J., Windham, New Hampshire 03087, US
- DALE, James, D., Nashua, New Hampshire 03062, US
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- 
- (51) **A61M 1/16** (11) **2 197 514 A2\***
- A61N 1/32** **A61H 1/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08807407.5 (22) 22.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/053375 22.08.2008
- (87) WO 2009/024947 2009/09 26.02.2009

- (88) 07.05.2009
- (30) 22.08.2007 EP 07114801
- 02.11.2007 EP 07119934
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR DIALYSE UND STIMULATION EINES PATIENTEN UND VERFAHREN*
- *DEVICE FOR DIALYSIS AND STIMULATION OF A PATIENT AND METHOD*
  - *DISPOSITIF POUR DIALYSE ET POUR LA STIMULATION D'UN PATIENT ET PROCÉDÉ*
- (71) COMPEX MEDICAL S.A., Chemin du Dévart - Z.I. Larges Pièces A, 1024 Ecublens, CH
- Stiftung Inselspital Bern, Inselspital Direktion Freiburgstrasse, 3010 Bern, CH
- (72) FARESE, Stefan, CH-4500 Solothurn, CH
- UEHLINGER, Dominik, CH-3210 Kerzers, CH
- SCHÖNENBERGER, Klaus, CH-1302 Vufflens-la-ville, CH
- BUHLMANN, Félix, CH-1018 Lausanne, CH
- (74) Larsen, Charles, Ropes & Gray International LLP 5 New Street Square, GB-London EC4A 3BF, GB
- 
- A61M 5/00** → (51) **A61M 5/168**
- 
- A61M 5/14** → (51) **A61B 5/15**
- 
- (51) **A61M 5/142** (11) **2 197 515 A1\***
- A61M 5/168** **G01P 13/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08829561.3 (22) 10.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/069619 10.07.2008
- (87) WO 2009/032399 2009/11 12.03.2009
- (30) 06.09.2007 US 851212
- (54) • *VERSCHLUSS-MESSSYSTEM FÜR INFUSIONSPUMPE*
- *OCCLUSION SENSING SYSTEM FOR INFUSION PUMPS*
  - *SYSTÈME DE DÉTECTION D'OCCLUSION POUR POMPES À PERFUSION*
- (71) M2 Group Holdings, Inc., 1012 Stewart Drive, Sunnyvale, CA 94085, US
- (72) ESTES, Mark C., Simi Valley, California 93065, US
- WENGER, Mitchell, Ross, California 94957, US
- SADLER, John W., Belmont, California 94002, US
- (74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C. Highlight BusinessTowers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE
- 
- (51) **A61M 5/142** (11) **2 197 516 A2\***
- A61M 37/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08835722.3 (22) 23.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077320 23.09.2008
- (87) WO 2009/045780 2009/15 09.04.2009
- (88) 04.06.2009
- (30) 28.09.2007 US 906102
- (54) • *EINWEG-INFUSIONSVORRICHTUNG MIT SCHNAPPBETÄTIGUNG*
- *DISPOSABLE INFUSION DEVICE WITH SNAP ACTION ACTUATION*
  - *DISPOSITIF DE PERFUSION JETABLE POURVU D'UN SYSTÈME D'ACTIONNEMENT À DÉCLIC*
- (71) Calibra Medical, Inc., 220 Saginaw Drive, Redwood City CA 94063-4725, US

- (72) CARTER, Brett J., Monroe WA 98272-2724, US
- (74) Franzolin, Luigi, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT
- 
- (51) **A61M 5/142** (11) **2 197 517 A2\***
- A61M 37/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08835828.8 (22) 23.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077314 23.09.2008
- (87) WO 2009/045776 2009/15 09.04.2009
- (88) 04.06.2009
- (30) 28.09.2007 US 906130
- (54) • *EINWEG-INFUSIONSVORRICHTUNG MIT DOPPELVENTILSYSTEM*
- *DISPOSABLE INFUSION DEVICE WITH DUAL VALVE SYSTEM*
  - *DISPOSITIF DE PERFUSION JETABLE POURVU D'UN SYSTÈME À DOUBLE VALVE*
- (71) Calibra Medical, Inc., 220 Saginaw Drive, Redwood City CA 94063-4725, US
- (72) CARTER, Brett J., Monroe Washington 98272-2724, US
- ADAMS, John M., Snohomish Washington 98296-8182, US
- (74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR
- 
- (51) **A61M 5/142** (11) **2 197 518 A2\***
- A61M 37/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08835859.3 (22) 23.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077319 23.09.2008
- (87) WO 2009/045779 2009/15 09.04.2009
- (88) 04.06.2009
- (30) 28.09.2007 US 906104
- (54) • *EINWEG-INFUSIONSVORRICHTUNG MIT WIEDERVERWENDBARER SPERRE*
- *DISPOSABLE INFUSION DEVICE WITH REUSE LOCK-OUT*
  - *DISPOSITIF DE PERFUSION JETABLE POURVU D'UN SYSTÈME DE VERROUILLAGÉ EMPÊCHANT UNE NOUVELLE UTILISATION*
- (71) Calibra Medical, Inc., 220 Saginaw Drive, Redwood City CA 94063-4725, US
- (72) CARTER, Brett J., Monroe WA 98272-2724, US
- ADAMS, John M., Snohomish WA 98296-8182, US
- CROSS, Brett, Seattle WA 98119-2814, US
- (74) Franzolin, Luigi, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT
- 
- A61M 5/145** → (51) **F04B 43/04**
- 
- (51) **A61M 5/162** (11) **2 197 519 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 07808880.4 (22) 11.09.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) SE 2007/050643 11.09.2007
- (87) WO 2009/035383 2009/12 19.03.2009
- (54) • *SCHUTZVORRICHTUNG FÜR EIN DURCHSTECHELEMENT*
- *PIERCING MEMBER PROTECTION DEVICE*

- *DISPOSITIF DE PROTECTION D'ÉLÉMENT PERFORANT*
- (71) Carmel Pharma AB, P.O. Box 5352, 402 28 Göteborg, SE
- (72) ELLSTRÖM, Anna, S-431 48 Mölndal, SE
- ROSENQUIST, Tobias, S-428 34 Källered, SE
- (74) Valea AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE

(51) **A61M 5/168** (11) **2 197 520 A1\***  
**A61M 5/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08806495.1 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) GB 2008/003350 03.10.2008  
(87) WO 2009/044151 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 GB 0719332  
11.10.2007 US 960738 P  
29.04.2008 GB 0807861

- *ÜBERWACHUNG DER INJEKTION VON FLÜSSIGKEIT*
- *MONITORING THE INJECTION OF FLUID*
- *CONTRÔLE DE L'INJECTION D'UN FLUIDE*
- (71) Neorad A/S, Parkveien 53B, 0256 Oslo, NO
- (72) BERARD-ANDERSEN, Nicolay, 0256 Oslo, NO
- OLSEN, Gjermund, Fjeld, 0256 Oslo, NO
- BRABRAND, Kunt, 0256 Oslo, NO
- (74) Taylor, Adam David, Dehns St. Bride's House, 10 Salisbury Square London EC4Y 8JD, GB

**A61M 5/168** → (51) **A61M 5/142**

(51) **A61M 5/172** (11) **2 197 521 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 08798440.7 (22) 22.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/073959 22.08.2008  
(87) WO 2009/032553 2009/11 12.03.2009  
(88) 26.11.2009  
(30) 31.08.2007 US 969582 P  
20.09.2007 US 973891 P

- *KATHETER UND COMPUTERSYSTEM FÜR DIE INTRAVENÖSE BLUTCHEMIE-ÜBERWACHUNG*
- *CATHETER AND COMPUTERIZED SYSTEM FOR INTRAVENOUS BLOOD CHEMISTRY MONITORING*
- *CATHÉTER ET SYSTÈME INFORMATIQUE POUR LA SURVEILLANCE INTRAVENUEUSE DE LA CHIMIE DU SANG*
- (71) Dejournal, Leon, 18 North Kensington Road, Asheville, NC 28804, US
- (72) Dejournal, Leon, Asheville, NC 28804, US
- (74) Bankes, Stephen Charles Digby, et al, Baron Warren Redfern 19 South End, Kensington London W8 5BU, GB

**A61M 5/172** → (51) **A61B 5/15**

(51) **A61M 5/20** (11) **2 197 522 A1\***  
**A61M 5/315**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 07858403.4 (22) 05.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS  
(86) FR 2007/001634 05.10.2007  
(87) WO 2009/043979 2009/15 09.04.2009

- (54) • *VORRICHTUNG ZUR AUTOMATISCHEN INJEKTION EINES PRODUKTS IN EINE INJEKTIONSSTELLE*

- *DEVICE FOR THE AUTOMATIC INJECTION OF A PRODUCT IN AN INJECTION SITE*
- *DISPOSITIF D'INJECTION AUTOMATIQUE D'UN PRODUIT DANS UN SITE D'INJECTION*

- (71) Becton Dickinson France S.A.S, Rue Aristide Bergès, 38800 Le Pont de Claix, FR  
(72) ABRY, Hervé, F-38130 Echirolles, FR  
MARITAN, Lionel, F-38800 Pont De Claix, FR  
PEROT, Frédéric, F-38760 St-paul De Varcas, FR  
CARREL, Frank, F-38800 Pont De Claix, FR  
(74) Jeannet, Olivier, JEANNET & Associés 26 Quai Claude Bernard, 69007 Lyon, FR

**A61M 5/24** → (51) **A61K 9/00**

**A61M 5/315** → (51) **A61M 5/20**

(51) **A61M 5/32** (11) **2 197 523 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 08835542.5 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/011388 02.10.2008  
(87) WO 2009/045453 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 US 997400 P

- (54) • *TRANSKUTANE VORRICHTUNGEN UND KITS ZUR BEREITSTELLUNG VON INDIKATOREN FÜR DIE POSITION DER EINGANGSSTELLE, AUSGANGSSTELLE UND DEN DURCHGANGSWEG SOWIE VERFAHREN DAFÜR*
- *TRANSCUTANEOUS DEVICES AND KITS THAT PROVIDE CUES FOR LOCATION OF INSERTION SITE, EXIT SITE AND DEVICE PATH, AND METHODS OF USE*
- *DISPOSITIFS TRANSCUTANÉS ET TROUSSES FOURNISSANT DES REPÈRES DE LOCALISATION DE SITES D'INSERTION ET DE SITES DE SORTIE ET DU CHEMINEMENT DE DISPOSITIFS, ET LEURS MÉTHODES D'UTILISATION*
- (71) Arrow International, Inc., 2400 Bernville Road, Reading, PA 195605, US
- (72) MOORE, John, Matthew, Ephrata PA 17522, US  
ROSENBLATT, Joel, Pottstown PA 19465, US  
SPANGLER, Daniel, J., Wernersville PA 19565, US  
DO, Hiep, Sinking Spring PA 19608, US  
OKOH, Onajite, Reading PA 19602, US

- (74) Glas, Holger, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Eisenstrasse 3, 80335 München, DE

**A61M 5/44** → (51) **A61F 9/00**

(51) **A61M 15/00** (11) **2 197 524 A2\***  
**B05B 11/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08787333.7 (22) 19.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/060861 19.08.2008  
(87) WO 2009/024578 2009/09 26.02.2009  
(88) 16.04.2009  
(30) 21.08.2007 US 956950 P  
(54) • *ARZNEIMITTELSPENDER*  
• *DRUG DISPENSER*

- *DISTRIBUTEUR DE MÉDICAMENT*

- (71) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB  
(72) CROSBY, Gary Thomas, Ware Hertfordshire SG12 0DP, GB  
(74) Rice, Jason Neale, et al, GlaxoSmithKline Global Patents (CN 925.1) 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB

(51) **A61M 15/08** (11) **2 197 525 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 08836154.8 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) GB 2008/003377 03.10.2008  
(87) WO 2009/044172 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 GB 0719299  
15.04.2008 GB 0806808

- (54) • *VORRICHTUNGEN ZUR NASALEN FREISETZUNG*
- *NASAL DELIVERY DEVICES*
- *DISPOSITIFS D'ADMINISTRATION NASALE*
- (71) Optinose AS, Oslo Innovation Center Gaus-tadalléen 21, 0349 Oslo, NO
- (72) DJUPESLAND, Per Gisle, N-0772 Oslo, NO  
SHELDRAKE, Colin David, South Marston Park Wiltshire SN3 4TG, GB
- (74) Boden, Keith McMurray, Fry Heath & Spence LLP The Gables Massetts Road, Horley Surrey RH6 7DQ, GB

(51) **A61M 16/00** (11) **2 197 526 A2\***  
**A62B 7/14** **B64D 13/02**

- (25) De (26) De  
(21) 08804679.2 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062774 24.09.2008  
(87) WO 2009/050006 2009/17 23.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 12.10.2007 DE 102007048924  
12.10.2007 US 998781 P

- (54) • *SYSTEM ZUM BEREITSTELLEN VON NOTFALLSAUERSTOFF SOWIE THERAPEUTISCHEM SAUERSTOFF*
- *SYSTEM FOR PROVIDING EMERGENCY OXYGEN AND THERAPEUTIC OXYGEN*
- *SYSTÈME DESTINÉ À FOURNIR DE L'OXYGÈNE D'URGENCE AINSI QUE DE L'OXYGÈNE THÉRAPEUTIQUE*
- (71) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (72) VOGT, Thomas, 22547 Hamburg, DE  
WESTPHAL, Andreas, 23701 Eutin, DE  
DEGENHARDT, Detlev, 23617 Stockelsdorf, DE
- (74) Kopf, Korbinian Paul, et al, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Eisenstrasse 3, 80335 München, DE

(51) **A61M 16/00** (11) **2 197 527 A2\***  
**A61M 16/04**

- (25) En (26) En  
(21) 08806307.8 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) GB 2008/003151 16.09.2008  
(87) WO 2009/037447 2009/13 26.03.2009  
(88) 24.09.2009



- (30) 17.09.2007 GB 0718086
- (54) • GERÄT UND VERFAHREN ZUR ÜBERWACHUNG EINER ATEMWEGSVORRICHTUNG WIE Z.B. EIN ENDOTRACHEALTUBUS
- APPARATUS AND METHOD FOR MONITORING AN AIRWAY DEVICE SUCH AS AN ENDOTRACHEAL TUBE
- APPAREIL ET MÉTHODE DE SURVEILLANCE D'UN DISPOSITIF POUR VOIES RESPIRATOIRES TEL QU'UN TUBE ENDOTRACHÉAL
- (71) Indian Ocean Medical Inc., Revolution Avenue P.O. Box 18, Mahé, SC
- (72) YOUNG, Peter, Kings Lynn PE32 1AR, GB
- ZOCCA, Mario, Verona, IT
- (74) Jacob, Reuben Ellis, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

- (51) **A61M 16/00** (11) **2 197 528 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08829372.5 (22) 03.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/010344 03.09.2008  
 (87) WO 2009/032260 2009/11 12.03.2009  
 (30) 05.09.2007 US 899221  
 (54) • KUPPLUNG ZUM ANSCHLUSS EINES BEATMUNGSGERÄTS AN EINEN TRACHEOTOMIETUBUS
- VENTILATOR TO TRACHEOTOMY TUBE COUPLING
- COUPLAGE DE RESPIRATEUR À UN TUBAGE DE TRACHÉOTOMIE
- (71) Lazarus Medical, L.L.C., 10805 South Marion Avenue, Tulsa, Oklahoma 74137, US
- (72) WORLEY, Brian, D., Tulsa, Oklahoma 74137, US
- (74) Bucks, Teresa Anne, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

- (51) **A61M 16/00** (11) **2 197 529 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08832736.6 (22) 22.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/077285 22.09.2008  
 (87) WO 2009/039525 2009/13 26.03.2009  
 (30) 21.09.2007 US 903477  
 (54) • DRUCKREGULIERMETHODEN FÜR DIE POSITIVE DRUCKBEATMUNG
- PRESSURE REGULATION METHODS FOR POSITIVE PRESSURE RESPIRATORY THERAPY
- PROCÉDÉS DE RÉGULATION DE PRESSION POUR THÉRAPIE RESPIRATOIRE PAR PRESSION POSITIVE
- (71) Aeiomed, INC., 1313 5th Street, Minneapolis, MN 55414, US
- (72) BOWMAN, Bruce, Eden Prairie, MN 55347, US
- MENK, Vernon, G., Minnetonka, MN 55345, US
- (74) Lucas, Brian Ronald, Lucas & Co. 135 Westhall Road, Warringham Surrey CR6 9HJ, GB

**A61M 16/00** → (51) **A61M 16/10**

**A61M 16/04** → (51) **A61M 16/00**

- (51) **A61M 16/10** (11) **2 197 530 A2\***  
**A61M 16/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08798386.2 (22) 21.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/073884 21.08.2008  
 (87) WO 2009/032540 2009/11 12.03.2009  
 (88) 30.04.2009  
 (30) 06.09.2007 US 970371 P  
 27.06.2008 US 163549

- (54) • SAUERSTOFF-KONZENTRATORGERÄT UND VERFAHREN
- OXYGEN CONCENTRATOR APPARATUS AND METHOD
- APPAREIL CONCENTRATEUR D'OXYGÈNE ET PROCÉDÉ CORRESPONDANT
- (71) INOVA LABS. LLC, 2101 East St. Elmo Road Suite 275, Austin TX 78744, US
- (72) WESTERSTEN, Allan Sten, Georgetown, California 95634, US
- SHOCKLEY, JR., H. David, Austin, Texas 78760, US
- WILKINSON, William R., Lakeway, TX 78734, US
- (74) Lohr, Georg, Lohr, Jöstingmeier & Partner Patent- und Rechtsanwälte Junkersstrasse 3, 82178 Puchheim, DE

**A61M 25/00** → (51) **A61B 5/15**

**A61M 25/00** → (51) **A61B 17/00**

**A61M 25/09** → (51) **A61B 5/0215**

- (51) **A61M 25/14** (11) **2 197 531 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08877047.4 (22) 14.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) IB 2008/005010 14.08.2008  
 (87) WO 2010/035061 2010/13 01.04.2010  
 (30) 14.08.2007 US 889536  
 (54) • BLUTENTNAHMEVORRICHTUNG MIT FLASH-ERKENNUNG
- BLOOD DRAWING DEVICE WITH FLASH DETECTION
- DISPOSITIF DE PRÉLÈVEMENT DE SANG DOTÉ D'UNE DÉTECTION DE SANG DANS L'AIGUILLE
- (71) Clear View Patient Safety Products, LLC, 20 N. Lanikai Place, Haiku, HI 96708, US
- (72) BROWN, Leroy, R., Orangevale, CA 95662, US
- (74) Brand, Thomas Louis, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

**A61M 29/00** → (51) **A61B 17/02**

**A61M 35/00** → (51) **A61K 9/14**

- (51) **A61M 37/00** (11) **2 197 532 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08797244.4 (22) 06.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/072290 06.08.2008  
 (87) WO 2009/021007 2009/07 12.02.2009  
 (30) 06.08.2007 US 954159 P  
 (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUR ABGABE EINES DESMORPRESSIN-ARZNEIMITTELS
- METHODS AND DEVICES FOR DESMOPRESSIN DRUG DELIVERY

- PROCÉDÉS ET DISPOSITIFS POUR L'ADMINISTRATION DE MÉDICAMENT DESMOPRESSINE
- (71) Serenity Pharmaceuticals Corporation, 122 Willow Street, Brooklyn, NY 11201, US
- (72) HERSCHKOWITZ, Samuel, Brooklyn, NY 11201, US
- FEIN, Seymour, New Canaan, CT 06840, US
- (74) Lock, Graham James, et al, Fry Heath & Spence LLP The Gables Massetts Road, GB-Horley, Surrey RH6 7DQ, GB

**A61M 37/00** → (51) **A61M 5/142**

- (51) **A61N 1/00** (11) **2 197 533 A1\***  
**A61B 18/04**

- (25) En (26) En  
 (21) 08830923.2 (22) 15.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/076470 15.09.2008  
 (87) WO 2009/036471 2009/12 19.03.2009  
 (30) 14.09.2007 US 972698 P  
 (54) • ABLATION VON PROSTATAKREBS
- PROSTATE CANCER ABLATION
- ABLATION DU CANCER DE LA PROSTATE
- (71) Lazure Technologies, LLC, 13 Eagles Nest Drive, LaConnor, Washington 98257, US
- (72) AZURE, Larry, Laconner Washington 98257, US
- (74) Gowshall, Jonathan Vallance, Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

- (51) **A61N 1/00** (11) **2 197 534 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08833077.4 (22) 24.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/077573 24.09.2008  
 (87) WO 2009/042721 2009/14 02.04.2009  
 (30) 25.09.2007 US 975096 P  
 12.09.2008 US 96596 P  
 (54) • SYSTEME UND VERFAHREN FÜR DIE NEURO-EEG-SYNCHRONISATIONSTHERAPIE
- SYSTEMS AND METHODS FOR NEURO-EEG SYNCHRONIZATION THERAPY
- SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE TRAITEMENT PAR THÉRAPIE DE SYNCHRONISATION NEURO-EEG
- (71) Neosync, INC., 4019 Westerly Place, 201 Newport Beach, CA 92660, US
- (72) PHILLIPS, James, William, Fountain Valley CA 92708, US
- JIN, Yi, Irvine CA 92620, US
- (74) Moore, Christopher Mark, et al, HLBBSHAW Ltd Merlin House Falconry Court Baker's Lane, GB-Epping, Essex CM16 5DQ, GB

- (51) **A61N 1/00** (11) **2 197 535 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08836824.6 (22) 09.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/011598 09.10.2008  
 (87) WO 2009/048580 2009/16 16.04.2009  
 (30) 09.10.2007 US 978519 P  
 29.12.2007 US 17614 P  
 12.08.2008 US 136102 P



- (54) • *VORRICHTUNG, SYSTEM UND VERFAHREN FÜR SELEKTIVE STIMULATIONEN*
- *APPARATUS, SYSTEM, AND METHOD FOR SELECTIVE STIMULATION*
- *APPAREIL, SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE STIMULATION SÉLECTIVE*
- (71) Imthera Medical, Inc., 4946 Smith Canyon Ct., San Diego, CA 92130, US
- (72) MEADOWS, Paul, M., San Diego CA 92130, US
- CRAIG, Stanley, R., San Diego CA 92130, US
- LIMA, Marcelo, G., San Diego CA 92130, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **A61N 1/05** (11) **2 197 536 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08837207.3 (22) 09.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS

- (86) US 2008/011599 09.10.2008
- (87) WO 2009/048581 2009/16 16.04.2009
- (30) 09.10.2007 US 978519 P  
29.12.2007 US 17614 P  
12.08.2008 US 136102 P
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR NEURALEN STIMULIERUNG*
- *SYSTEM AND METHOD FOR NEURAL STIMULATION*
- *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE STIMULATION NEURONALE*
- (71) Imthera Medical, Inc., 4946 Smith Canyon Ct., San Diego, CA 92130, US
- (72) CRAIG, Stanley, R., San Diego CA 92130, US
- MEADOWS, Paul, M., San Diego CA 92130, US
- LIMA, Marcelo, G., San Diego CA 92130, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **A61N 1/05** (11) **2 197 537 A1\***  
**C09D 165/00** **A61L 27/44**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08840550.1 (22) 24.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS

- (86) US 2008/077522 24.09.2008
- (87) WO 2009/051945 2009/17 23.04.2009
- (30) 15.10.2007 US 979906 P
- (54) • *LEITENDES VERBUNDELEKTRODENMATERIAL*
- *CONDUCTIVE COMPOSITE ELECTRODE MATERIAL*
- *MATÉRIAU D'ÉLECTRODE COMPOSITE CONDUCTEUR*
- (71) Cardiac Pacemakers, Inc., 4100 Hamline Avenue North, St. Paul, MN 55112, US
- (72) CHANDRASEKARAN, Chandru, Mercer Island, WA 98040, US
- ATANASOSKA, Liliana, L., Edina, MN 55436, US
- SHIPPY, Lee, J., III, Wilmington, NC 28411, US
- EIDENSCHINK, Tracee, E., J., Wayzata, MN 55391, US
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Joachimstaler Straße 12, 10719 Berlin, DE

(51) **A61N 1/05** (11) **2 197 538 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09735928.5 (22) 09.04.2009

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

- (86) US 2009/040088 09.04.2009
- (87) WO 2009/131848 2009/44 29.10.2009
- (30) 23.04.2008 US 107987
- (54) • *SENSORBAUGRUPPEN FÜR IMPLANTIERBARE ELEKTRODEN*
- *SENSOR ASSEMBLIES FOR IMPLANTABLE MEDICAL ELECTRICAL LEADS*
- *ENSEMBLES DE DÉTECTEUR POUR DES FILS ÉLECTRIQUES MÉDICAUX IMPLANTABLES*
- (71) Medtronic, Inc., MS LC340 710 Medtronic Parkway, Minneapolis, MN 55432, US
- (72) ALFOQAHA, Arshad, A., Eden Prairie MN 55347, US
- PETERSON, Kris, A., St. Louis MN 55416, US
- (74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **A61N 1/05** (11) **2 197 539 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09739882.0 (22) 30.04.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA RS

- (86) US 2009/042434 30.04.2009
- (87) WO 2009/135080 2009/45 05.11.2009
- (30) 30.04.2008 US 190045  
30.04.2008 US 7543  
30.04.2008 US 190046  
30.04.2008 US 7542
- (54) • *VERFAHREN ZUR PLATZIERUNG MEDIZINISCHER ABLEITUNGEN ZUR ELEKTRISCHEN STIMULATION VON NERVENGeweBE*
- *TECHNIQUES FOR PLACING MEDICAL LEADS FOR ELECTRICAL STIMULATION OF NERVE TISSUE*
- *TECHNIQUES DE PLACEMENT DE DÉRIVATIONS MÉDICALES POUR LA STIMULATION ÉLECTRIQUE D'UN TISSU NERVEUX*
- (71) Medtronic, Inc., 710 Medtronic Parkway, Minneapolis, MN 55432-5604, US
- (72) BURNES, John, E., Coon Rapids MN 55448, US
- WARMAN, Eduardo, N., Maple Grove MN 55369, US
- BONNER, Matthew, David, Plymouth MN 55447, US
- SCHEINER, Avram, Vadnais Heights MN 55127, US
- MUSLEY, Shailesh, Kumar, V., Blaine MN 55434, US
- (74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **A61N 1/05** (11) **2 197 540 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09770977.8 (22) 25.06.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA RS

- (86) US 2009/048542 25.06.2009
- (87) WO 2009/158444 2009/53 30.12.2009
- (30) 27.06.2008 US 76183  
31.07.2008 US 183105
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR VERABREICHUNG VON ABLEITUNGEN*
- *LEAD DELIVERY DEVICE AND METHOD*

- *DISPOSITIF DE DÉLIVRANCE D UN FIL ET PROCÉDÉ*
- (71) Medtronic, Inc., 710 Medtronic Parkway, Minneapolis, MN 55432, US
- (72) TOBIN, Lindsey, M., Minneapolis, MN 55414, US
- ASLESON, Andrea, J., Chanhassen, MN 55317, US
- WALDHAUSER, Steven, L., White Bear Lake Township, MN 55110, US
- HAYDEN, Scott, W., Maple Grove, MN 55311, US
- YASGER, Kendra, Big Lake, MN 55309, US
- DRAKE, Ron, A., St. Louis Park, MN 55424, US
- (74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**A61N 1/05** → (51) **A61B 17/22**

**A61N 1/05** → (51) **A61N 1/36**

(51) **A61N 1/30** (11) **2 197 541 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08832158.3 (22) 19.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS

- (86) US 2008/077008 19.09.2008
- (87) WO 2009/039366 2009/13 26.03.2009
- (30) 20.09.2007 US 973956 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR VERSTÄRKUNG DER IONTOPHORETISCHEN ABGABE EINES PEPTIDS*
- *METHOD OF ENHANCING IONTOPHORETIC DELIVERY OF A PEPTIDE*
- *PROCÉDÉ D'AUGMENTATION DE LA FOURNITURE IONTOPHORETIQUE D'UN PEPTIDE*
- (71) Transoral Pharmaceuticals, Inc., 161 Worcester Road, Suite 402, Framingham, MA 01701, US
- (72) FRIDEN, Phillip, M., Bedford MA 01730, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**A61N 1/32** → (51) **A61B 18/14**

**A61N 1/32** → (51) **A61M 1/16**

(51) **A61N 1/36** (11) **2 197 542 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08834864.4 (22) 01.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS

- (86) US 2008/078361 01.10.2008
- (87) WO 2009/046044 2009/15 09.04.2009
- (30) 03.10.2007 US 866588
- (54) • *IMPLANTIERBARE PULSGEBER UND VERFAHREN ZUR SELEKTIVEN NERVENSTIMULATION*
- *IMPLANTABLE PULSE GENERATORS AND METHODS FOR SELECTIVE NERVE STIMULATION*
- *GÉNÉRATEURS D'IMPULSIONS IMPLANTABLES ET PROCÉDÉS DE STIMULATION SÉLECTIVE D'UN NERF*
- (71) Ethicon, Inc, U.S. Route 22, Somerville, NJ 08876-0151, US
- (72) DIUBALDI, Anthony, Jackson New Jersey 08527, US

(74) James, Anthony Christopher W.P., et al,  
Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury  
Square, London WC1A 2RA, GB

(51) **A61N 1/36** (11) **2 197 543 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08795321.2 (22) 14.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/009725 14.08.2008

(87) WO 2009/029172 2009/10 05.03.2009

(30) 28.08.2007 US 895999

(54) • *IMPLANTIERBARES INSPIRATORISCHES  
MUSKELSTIMULATIONSSYSTEM*  
• *IMPLANTABLE INSPIRATORY MUSCLE  
STIMULATION SYSTEM*  
• *SYSTÈME IMPLANTABLE DE STIMULA-  
TION DE MUSCLES INSPIRATOIRES*

(71) Cardiac Pacemakers, Inc., 4100 Hamline  
Avenue North, St. Paul, MN 55112-5798, US

(72) ZHANG, Yi, Plymouth, MN 55446, US  
ARCOT-KRISHNAMURTHY, Shantha, Vad-  
nais Heights, MN 55127, US

LIU, Lili, Maple Grove, Minnesota 55311, US  
BECK, Kenneth, St. Paul, Minnesota 55104,  
US

LEE, Kent, Shoreview, Minnesota 55126, US  
KWOK, Jonathan, Denville, New Jersey  
07834, US

LIN, Zheng, Torrence, California 90503, US

(74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C.  
Highlight BusinessTowers Mies-van-der-  
Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

(51) **A61N 1/36** (11) **2 197 544 A1\***  
**A61N 1/05**

(25) En (26) En

(21) 08799455.4 (22) 11.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/075984 11.09.2008

(87) WO 2009/036146 2009/12 19.03.2009

(30) 11.09.2007 US 971473 P

(54) • *GLEICHZEITIGE INTRACOCHELEAR-STIMU-  
LATION*  
• *SIMULTANEOUS INTRACOCHELEAR STI-  
MULATION*  
• *STIMULATION INTRACOCHELAIRE  
SIMULTANÉE*

(71) Med-El Elektromedizinische Geräte GmbH,  
Fürstenweg 77a, 6020 Innsbruck, AT

(72) ZIERHOFER, Clemens, M., A-6250 Kundl, AT

(74) Downing, Michael Philip, Fry Heath & Spence  
LLP The Gables Massetts Road, GB-Horley,  
Surrey RH6 7DQ, GB

**A61N 1/365** → (51) **A61B 5/0215**

(51) **A61N 1/372** (11) **2 197 545 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 07835058.4 (22) 27.09.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) SE 2007/000854 27.09.2007

(87) WO 2009/041863 2009/14 02.04.2009

(54) • *SYNCHRONISATIONSVERFAHREN UND  
VORRICHTUNGEN IN EINEM TELEMET-  
RIESYSTEM*  
• *SYNCHRONIZATION METHODS AND  
DEVICES IN TELEMETRY SYSTEM*

• *PROCÉDÉS ET DISPOSITIFS DE SYN-  
CHRONISATION DANS UN SYSTÈME DE  
TÉLÉMÉTRIE*

(71) St. Jude Medical AB, 175 84 Järfälla, SE

(72) EDLUND, Pär, S-192 77 Sollentuna, SE

FRANZEN, Johan, S-117 39 Stockholm, SE

(51) **A61N 5/06** (11) **2 197 546 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08830815.0 (22) 12.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/076320 12.09.2008

(87) WO 2009/036396 2009/12 19.03.2009

(30) 14.09.2007 US 993915 P

(54) • *SYSTEME, VORRICHTUNGEN UND VER-  
FAHREN FÜR DIE PHOTOAKTIV GESTÜT-  
ZTE RESEKTION*

• *SYSTEMS, DEVICES, AND METHODS FOR  
PHOTOACTIVE ASSISTED RESECTION*

• *SYSTÈMES, DISPOSITIFS ET PROCÉDÉS  
POUR RÉSECTION ASSISTÉE PAR SYS-  
TÈME PHOTOACTIF*

(71) Light Sciences Oncology, Inc., 15405 SE  
37th Street, Suite 100, Bellevue, WA 98006,  
US

(72) CHEN, James, C., Clyde Hill WA 98004, US  
KELTNER, Llew, Portland OR 97221, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

(51) **A61N 5/10** (11) **2 197 547 A2\***  
**A61B 6/04**

(25) En (26) En

(21) 08831242.6 (22) 11.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/076020 11.09.2008

(87) WO 2009/036174 2009/12 19.03.2009

(88) 14.05.2009

(30) 13.09.2007 US 972078 P

11.09.2008 US 208852

(54) • *BILDPOSITIONIERUNGSSYSTEM MIT  
ROBOTER-POSITIONIERTEM D-ARM*  
• *IMAGING POSITIONING SYSTEM HAVING  
ROBOTICALLY POSITIONED D-ARM*  
• *SYSTÈME DE POSITIONNEMENT PAR  
IMAGERIE COMPORTANT UN BRAS D  
POSITIONNÉ PAR ROBOT*

(71) Henderson, Toby D., 27 Springbrook Road,  
Rockford, IL 61114, US

Schreuder, Niek, 6140 W. Duvall Road,  
Bloomington, IN 47403, US

(72) Henderson, Toby D., Rockford, IL 61114, US  
Schreuder, Niek, Bloomington, IN 47403, US

(74) BRP Renaud & Partner, Rechtsanwälte  
Notare Patentanwälte Königstrasse 28,  
70173 Stuttgart, DE

(51) **A61N 5/10** (11) **2 197 548 A2\***

(25) En (26) En

(21) 08832694.7 (22) 19.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/077100 19.09.2008

(87) WO 2009/039428 2009/13 26.03.2009

(88) 11.06.2009

(30) 19.09.2007 US 973545 P

18.09.2008 US 98225 P

(54) • *DIREKTVISUALISIERUNG EINER INTRAO-  
PERATIVEN STRAHLENTHERAPIE-APPLI-  
KATIONS-ROBOTERVORRICHTUNG*

• *DIRECT VISUALIZATION ROBOTIC INTRA-  
OPERATIVE RADIATION THERAPY APPLI-  
CATOR DEVICE*

• *DISPOSITIF APPLICATEUR DE RADIO-  
THÉRAPIE PEROPÉRATEUR ROBOTIQUE  
À VISUALISATION DIRECTE*

(71) Roberts, Walter A., 25700 Roy Lane, Nisswa,  
MN 56468, US

Schumm, Brooke III, 1 N. Charles St., Suite  
2450, Baltimore, MD 21201, US

(72) Roberts, Walter A., Nisswa, MN 56468, US  
Schumm, Brooke III, Baltimore, MD 21201,  
US

(74) Peckmann, Ralf, Reinhard, Skuhra, Weise &  
Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte  
Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

**A61N 5/10** → (51) **A61B 6/00**

**A61N 5/10** → (51) **A61B 6/02**

(51) **A61P 1/00** (11) **2 197 549 A2\***

(25) En (26) En

(21) 08789849.0 (22) 31.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) IL 2008/001177 31.08.2008

(87) WO 2009/027985 2009/10 05.03.2009

(88) 30.04.2009

(30) 30.08.2007 US 847414

(54) • *FASER/GRANULAT-KOMPLEX ZUR  
BEHANDLUNG DES MAGEN-DARM-  
TRAKTS*  
• *FIBER/GRANULE COMPLEX FOR THE  
TREATMENT OF THE GI TRACT*  
• *COMPLEXE GRANULES/FIBRES POUR LE  
TRAITEMENT DU TRACTUS GASTRO-  
INTESTINAL*

(71) Levy, Mark M., 34 Etzion Street, Raanana,  
43563, IL

(72) Levy, Mark M., Raanana, 43563, IL

(74) Lecomte, Didier, et al, Lecomte & Partners  
Sàrl B.P. 1623, 1016 Luxembourg, LU

**A61P 1/16** → (51) **A61K 31/405**

**A61P 3/00** → (51) **A61K 31/216**

**A61P 3/00** → (51) **A61K 38/05**

**A61P 3/00** → (51) **A61K 38/08**

**A61P 3/00** → (51) **A61K 38/12**

**A61P 3/00** → (51) **A61K 38/17**

**A61P 3/00** → (51) **A61K 38/20**

**A61P 3/00** → (51) **A61K 38/55**

**A61P 3/00** → (51) **A61K 47/48**

**A61P 3/00** → (51) **C07D 401/14**

**A61P 3/04** → (51) **C07C 237/30**

**A61P 3/04** → (51) **C07D 231/40**

**A61P 3/06** → (51) **C07D 213/80**

**A61P 3/08** → (51) **A61K 31/00**

**A61P 3/10** → (51) **C07D 213/64**

<b>A61P 3/10</b> → (51) <b>C07D 231/40</b>	<b>C07D 403/04</b>	<b>C07D 405/14</b>	<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>C07C 275/28</b>
<b>A61P 3/10</b> → (51) <b>C07D 401/10</b>	(25) En (26) En	(21) 08829497.0 (22) 02.09.2008	<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>C07D 211/74</b>
<b>A61P 5/08</b> → (51) <b>A61K 31/47</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>C07D 235/02</b>
<b>A61P 5/50</b> → (51) <b>A61K 38/45</b>			<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>C07D 413/14</b>
<b>A61P 7/02</b> → (51) <b>A61P 9/12</b>	AL BA MK RS		<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>C07D 491/04</b>
<b>A61P 7/04</b> → (51) <b>A61K 9/14</b>	(86) US 2008/010321 02.09.2008		<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>C07K 17/08</b>
<b>A61P 7/06</b> → (51) <b>C07K 17/08</b>	(87) WO 2009/032249 2009/11 12.03.2009		<b>A61P 25/04</b> → (51) <b>A61K 9/50</b>
<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>A61K 38/05</b>	(30) 06.09.2007 US 967827 P		<b>A61P 25/14</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>
<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>A61K 38/08</b>	(54) • LÖSLICHE GUANYLAT-CYCLASE-AKTIVATOREN		<b>A61P 25/16</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>
<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>A61K 38/12</b>	• SOLUBLE GUANYLATE CYCLASE ACTIVATORS		<b>A61P 25/18</b> → (51) <b>A61K 31/5685</b>
<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>	• ACTIVATEURS DE LA GUANYLATE CYCLASE SOLUBLE		<b>A61P 25/18</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>
<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>A61K 38/20</b>	(71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US		<b>A61P 25/24</b> → (51) <b>A61K 31/5685</b>
<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>A61K 38/55</b>	(72) BITTNER, Amy, R., Rahway, New Jersey 07065-0907, US		<b>A61P 25/28</b> → (51) <b>A61K 31/05</b>
<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>C07D 213/80</b>	SINZ, Christopher Joseph, Rahway, New Jersey 07065-0907, US		<b>A61P 25/28</b> → (51) <b>A61K 31/423</b>
<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>C07D 277/56</b>	CHANG, Jiang, Rahway, New Jersey 07065-0907, US		<b>A61P 25/28</b> → (51) <b>A61K 38/05</b>
(51) <b>A61P 9/10</b> (11) <b>2 197 550 A1*</b>	KIM, Ronald, M., Rahway, New Jersey 07065-0907, US		<b>A61P 25/28</b> → (51) <b>A61K 38/08</b>
<b>C12N 9/06</b>	MIRC, J. W., Rahway, New Jersey 07065-0907, US		<b>A61P 25/28</b> → (51) <b>A61K 38/12</b>
(25) En (26) En	PARMEE, Emma, R., Rahway, New Jersey 07065-0907, US		<b>A61P 25/28</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>
(21) 08785655.5 (22) 20.08.2008	TAN, Qiang, Rahway, New Jersey 07065-0907, US		<b>A61P 25/28</b> → (51) <b>A61K 38/20</b>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(74) Hussain, Deeba, Merck & Co., Inc. Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB		<b>A61P 25/28</b> → (51) <b>A61K 38/55</b>
AL BA MK RS			<b>A61P 25/28</b> → (51) <b>C07K 16/18</b>
(86) EP 2008/006858 20.08.2008			<b>A61P 25/32</b> → (51) <b>A61K 31/198</b>
(87) WO 2009/030373 2009/11 12.03.2009			<b>A61P 25/34</b> → (51) <b>A61K 31/198</b>
(30) 05.09.2007 EP 07291072 20.12.2007 US 15240			<b>A61P 27/02</b> → (51) <b>A61K 31/728</b>
(54) • VERWENDUNG VON URATOXIDASE ZUR BEHANDLUNG ODER PROPHYLAXE VON ERKRANKUNGEN ODER INDIKREKTEN FOLGEN AM HERZ DURCH ISCHÄMISCHE ODER REPERFUSIONSEREIGNISSE			<b>A61P 27/06</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>
• USE OF URATE OXIDASE FOR THE TREATMENT OR PROPHYLAXIS OF DISORDERS OR INDIRECT SEQUELAE OF THE HEART CAUSED BY ISCHEMIC OR REPERFUSION EVENTS			<b>A61P 29/00</b> → (51) <b>A61K 47/48</b>
• UTILISATION D'URATE-OXYDASE DANS LA PREVENTION OU LE TRAITEMENT DES TROUBLES OU SEQUELLES INDIRECTES CARDIAQUES CAUSES PAR DES EVENEMENTS ISCHEMIQUES OU DE REPERFUSION			<b>A61P 31/00</b> → (51) <b>A61K 38/05</b>
(71) Sanofi-Aventis, 174 Avenue de France, 75013 Paris, FR			<b>A61P 31/00</b> → (51) <b>A61K 38/08</b>
(72) LINZ, Wolfgang, 65926 Frankfurt am Main, DE			<b>A61P 31/00</b> → (51) <b>A61K 38/12</b>
(74) Venne-Dunker, Sabine, et al, Sanofi-Aventis Deutschland GmbH Industriepark Höchst Gebäude K801, D-65926 Frankfurt am Main, DE			<b>A61P 31/00</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>
			<b>A61P 31/00</b> → (51) <b>A61K 38/20</b>
<b>A61P 9/10</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>			<b>A61P 31/00</b> → (51) <b>A61K 38/55</b>
(51) <b>A61P 9/12</b> (11) <b>2 197 551 A1*</b>			<b>A61P 31/00</b> → (51) <b>C07D 215/56</b>
<b>A61P 7/02</b> <b>A61P 11/06</b>			<b>A61P 31/06</b> → (51) <b>A61K 38/05</b>
<b>A61P 15/10</b> <b>A61K 31/415</b>			<b>A61P 31/06</b> → (51) <b>A61K 38/08</b>
<b>A61K 31/427</b> <b>A61K 31/4418</b>			<b>A61P 31/06</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>
<b>A61K 31/4427</b> <b>A61K 31/497</b>			<b>A61P 31/06</b> → (51) <b>A61K 38/20</b>
<b>A61K 31/506</b> <b>C07D 231/12</b>			
<b>C07D 401/04</b> <b>C07D 401/14</b>			
<b>A61P 11/00</b> → (51) <b>A61K 31/4545</b>			
<b>A61P 11/00</b> → (51) <b>A61K 31/46</b>			
<b>A61P 11/00</b> → (51) <b>A61K 38/05</b>			
<b>A61P 11/00</b> → (51) <b>A61K 38/08</b>			
<b>A61P 11/00</b> → (51) <b>A61K 38/12</b>			
<b>A61P 11/00</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>			
<b>A61P 11/00</b> → (51) <b>A61K 38/20</b>			
<b>A61P 11/00</b> → (51) <b>A61K 38/55</b>			
<b>A61P 11/06</b> → (51) <b>A61K 47/48</b>			
<b>A61P 11/06</b> → (51) <b>A61P 9/12</b>			
<b>A61P 15/02</b> → (51) <b>A61K 9/00</b>			
<b>A61P 15/10</b> → (51) <b>A61P 9/12</b>			
<b>A61P 17/00</b> → (51) <b>C07C 275/28</b>			
<b>A61P 17/00</b> → (51) <b>C07D 235/02</b>			
<b>A61P 17/06</b> → (51) <b>A61K 47/48</b>			
<b>A61P 19/00</b> → (51) <b>C07D 401/04</b>			
<b>A61P 19/02</b> → (51) <b>A61K 47/48</b>			
<b>A61P 19/02</b> → (51) <b>C07K 16/28</b>			
<b>A61P 21/00</b> → (51) <b>C07F 9/54</b>			
<b>A61P 21/02</b> → (51) <b>C07D 217/20</b>			
<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>A61K 38/26</b>			



<b>A61P 31/06</b> → (51) <b>A61K 38/55</b>	PADIYA, Kamlesh, J., 401303 M.B. Estate Virar (West), IN	<b>A61P 43/00</b> → (51) <b>A61K 48/00</b>
<b>A61P 31/06</b> → (51) <b>A61K 39/02</b>	JOSHI, Hemant, 400709 Navi Mumbai, IN	(51) <b>A61Q 1/14</b> (11) <b>2 197 553 A2*</b>
<b>A61P 31/06</b> → (51) <b>A61K 39/12</b>	JOSHI, Uday, 400602 Naupada Thane, IN	<b>A61Q 19/10</b> <b>A61K 8/02</b>
<b>A61P 31/10</b> → (51) <b>A61K 31/4164</b>	MAKHIJA, Mahindra, 400086 Ghatkopar (W), IN	<b>A61K 8/26</b> <b>A61K 8/73</b>
<b>A61P 31/10</b> → (51) <b>A61K 39/12</b>	HAREL, Dipak, Ahmednagar 414 105 Maharashtra, IN	(25) Fr (26) Fr
<b>A61P 31/12</b> → (51) <b>A61K 31/405</b>	(74) Kilger, Ute, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE	(21) 08867477.5 (22) 17.10.2008
<b>A61P 31/12</b> → (51) <b>A61K 31/4164</b>		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
<b>A61P 31/12</b> → (51) <b>A61K 36/42</b>		AL BA MK RS
<b>A61P 31/12</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>		(86) FR 2008/001465 17.10.2008
<b>A61P 31/12</b> → (51) <b>A61K 39/12</b>		(87) WO 2009/083671 2009/28 09.07.2009
<b>A61P 31/12</b> → (51) <b>A61K 47/48</b>		(30) 17.10.2007 FR 0707254
<b>A61P 31/12</b> → (51) <b>C07D 209/42</b>		(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES REINIGUNGS- UND/ODER PFLEGEARTIKELS
<b>A61P 31/12</b> → (51) <b>C12N 15/87</b>		• METHOD OF MANUFACTURING A CLEANING AND/OR CARE ARTICLE
<b>A61P 31/14</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>		• PROCEDE DE FABRICATION D'ARTICLE DE NETTOYAGE ET/OU DE SOIN
<b>A61P 31/16</b> → (51) <b>A61K 36/42</b>		(71) Georgia-Pacific France, 11, route Industrielle, 68320 Kunheim, FR
<b>A61P 31/18</b> → (51) <b>A61K 36/42</b>		(72) CLERMONT, Anne-Gaëlle, F-68000 Colmar, FR
<b>A61P 31/18</b> → (51) <b>A61K 38/08</b>		FLORENCE, Jocelyne, F-68650 Lapoutroie, FR
<b>A61P 31/18</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>		BRET, Bruno, F-68920 Wintzenheim, FR
<b>A61P 31/20</b> → (51) <b>A61K 38/08</b>		(74) Noel, Chantal Odile, et al, Cabinet Orès 36, rue Saint Pétersbourg, 75008 Paris, FR
<b>A61P 31/20</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>		
<b>A61P 31/22</b> → (51) <b>A61K 38/12</b>		<b>A61Q 5/00</b> → (51) <b>A61K 8/37</b>
<b>A61P 31/22</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>		<b>A61Q 5/02</b> → (51) <b>A61K 8/02</b>
<b>A61P 33/06</b> → (51) <b>C07D 493/20</b>		(51) <b>A61Q 11/00</b> (11) <b>2 197 554 A1*</b>
(51) <b>A61P 35/00</b> (11) <b>2 197 552 A2*</b>		<b>A61K 8/11</b> <b>A61K 9/50</b>
<b>A61K 31/4355</b> <b>A61K 31/4365</b>		(25) En (26) En
<b>A61K 31/437</b> <b>A61K 31/429</b>		(21) 08828931.9 (22) 16.07.2008
<b>C07D 513/04</b> <b>C07D 471/04</b>		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
<b>C07D 491/048</b> <b>C07D 495/04</b>		AL BA MK RS
(25) En (26) En		(86) US 2008/070121 16.07.2008
(21) 08802659.6 (22) 19.09.2008		(87) WO 2009/032404 2009/11 12.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(30) 06.09.2007 US 850886
AL BA MK RS		(54) • KONTROLLIERTE OBERFLÄCHENGELIERUNG VON MUKOADHÄSIVEN POLYMERN AUF DER MUNDSCHLEIMHAUT
(86) EP 2008/008208 19.09.2008		• CONTROLLED SURFACE GELLING OF MUCOADHESIVE POLYMERS ON ORAL MUCOSA
(87) WO 2009/037001 2009/13 26.03.2009		• GÉLIFICATION DE SURFACE COMMANDÉE DE POLYMÈRES MUCOADHÉSIFS SUR LA MUQUEUSE BUCCALE
(88) 07.05.2009		(71) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York, NY 10022, US
(30) 19.09.2007 IN MU18192007 24.03.2008 IN MU06162008		(72) PILCH, Shira, Highland Park, NJ 08904, US
(54) • NEUE TETRAHYDRO-KONDENSIERTE PYRIDINE ALS HISTON-DEACETYLASE-HEMMER		MASTERS, James, G., Ringoes, NJ 08551, US
• NOVEL TETRAHYDROFUSED PYRIDINES AS HISTONE DEACETYLASE INHIBITORS		DILLON, Rensl, Ewing, NJ 08638, US
• NOUVELLES PYRIDINES TÉTRAHYDRO-CONDENSÉES		VISCIO, David, B., Monmouth Junction, NJ 08852, US
(71) 4SC AG, Am Klopferspitz 19a, 82152 Martinsried, DE		(74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House, John Street London WC1N 2BF, GB
(72) MAIER, Thomas, 78333 Stockach, DE		
BECKERS, Thomas, 78464 Konstanz, DE		(51) <b>A61Q 11/00</b> (11) <b>2 197 555 A2*</b>
BÄR, Thomas, 78479 Reichenau, DE		<b>A61K 8/04</b> <b>A61K 8/73</b>
VENNEMANN, Matthias, 78462 Konstanz, DE		(25) En (26) En
GEKELER, Volker, 78465 Konstanz, DE		(21) 08751185.3 (22) 08.05.2008
ZIMMERMANN, Astrid, 64367 Mühlthal, DE		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
GIMMICH, Petra, 78467 Konstanz, DE		AL BA MK RS
		(86) IB 2008/051835 08.05.2008

- (87) WO 2008/135957 2008/46 13.11.2008
- (88) 08.01.2009
- (30) 07.05.2007 US 916353 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR REINIGUNG VON ZAHNBELAG VON ZÄHNEN MIT EINEM ABZIEHBAREN HAFTGEL*
- *A METHOD FOR CLEANING DENTAL PLAQUE FROM TEETH USING AN ADHERENT PEELABLE GEL*
- *PROCÉDÉ DE NETTOYAGE DE PLAQUE DENTAIRE DES DENTS À L'AIDE D'UN GEL PELABLE ADHÉRENT*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) GOTTENBOS, Bart, NL-5621 BA Eindhoven, NL
- JANSSEN, Jozef J. M., NL-5621 BA Eindhoven, NL
- (74) Uittenbogaard, Frank, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**A61Q 11/00** → (51) **A61K 8/37**

**A61Q 11/02** → (51) **A61K 8/37**

**A61Q 13/00** → (51) **A61K 8/37**

**A61Q 19/00** → (51) **A61K 8/02**

**A61Q 19/06** → (51) **A61K 8/97**

**A61Q 19/08** → (51) **A61K 8/97**

**A61Q 19/10** → (51) **A61Q 1/14**

**A62B 7/14** → (51) **A61M 16/00**

**A62B 18/02** → (51) **A01N 59/16**

**A62B 23/00** → (51) **A01N 59/16**

- (51) **A62B 35/04** (11) **2 197 556 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 07824138.7 (22) 12.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) GB 2007/003885 12.10.2007
- (87) WO 2009/047469 2009/16 16.04.2009
- (54) • *SYSTEM ZUR ABSORBIERUNG VON ROTATIONSENERGIE UND ZUM FALLSCHUTZ*
- *ROTATIONAL ENERGY ABSORBER AND FALL ARREST SYSTEM*
- *ABSORBEUR D'ÉNERGIE ROTATIF ET SYSTÈME ANTI-CHUTE*
- (71) Latchways PLC, Hopton Park, Devizes Wiltshire SN10 2JP, GB
- (72) JONES, Karl, Wiltshire SN10 2JP, GB
- JONES, Owain, Wiltshire SN10 2JP, GB
- (74) Davies, Gregory Mark, Urquhart-Dykes & Lord LLP Churchill House, Churchill Way Cardiff CF10 2HH, GB

- (51) **A62C 3/00** (11) **2 197 557 A1\***
- (25) No (26) En
- (21) 08833869.4 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) NO 2008/000324 12.09.2008
- (87) WO 2009/041822 2009/14 02.04.2009
- (30) 14.09.2007 NO 20074711
- (54) • *FEUERLÖSCHER UND VERFAHREN*
- *FIRE EXTINGUISHER AND METHOD*

- *DISPOSITIF D'EXTINCTION D'INCENDIE ET PROCÉDÉ CORRESPONDANT*
- (71) Klimek, Christian, Gangstøgarden, 5353 Straume, NO
- Tangen, Richard, Bassvikhaugane 4b, 5355 Knarrevik, NO
- (72) Klimek, Christian, 5353 Straume, NO
- Tangen, Richard, 5355 Knarrevik, NO
- (74) Øvstun, Trond, et al, Acapo AS Strandgaten 198 P.O. Box 1880 Nordnes, N-5817 Bergen, NO

- (51) **A63B 21/055** (11) **2 197 558 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08832468.6 (22) 16.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/076546 16.09.2008
- (87) WO 2009/039108 2009/13 26.03.2009
- (30) 17.09.2007 US 973129 P
- 30.11.2007 US 948875
- (54) • *ÜBUNGSGERÄT MIT UNELASTISCHEN RIEMEN UND AUSTAUSCHBAREN TEILEN*
- *EXERCISE DEVICE HAVING INELASTIC STRAPS AND INTERCHANGEABLE PARTS*
- *DISPOSITIF D'EXERCICE ÉQUIPÉ DE SANGLES INÉLASTIQUES ET DE PIÈCES INTERCHANGEABLES*
- (71) Fitness Anywhere, Inc., 1600 Pacific Avenue, San Francisco, CA 94109, US
- (72) HETRICK, Randal, San Francisco CA 94127, US
- (74) Miller, James Lionel Woolverton, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, GB-London WC1R 4PJ, GB

- (51) **A63B 26/00** (11) **2 197 559 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08829137.2 (22) 26.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/074319 26.08.2008
- (87) WO 2009/032629 2009/11 12.03.2009
- (30) 28.08.2007 US 846185
- (54) • *JOGAMATTE MIT INTUITIVEM HAPTISCHEM FEEDBACK FÜR SEHBEHINDERTE*
- *YOGA MAT WITH INTUITIVE TACTILE FEEDBACK FOR VISUALLY IMPAIRED*
- *TAPIS DE YOGA POURVU D'UN RETOUR TACTILE INTUITIF POUR DÉFICIENTS VISUELS*
- (71) Curley, Tracy Lynn, P.O. Box 2473, Nantucket, Massachusetts 02584, US
- (72) Curley, Tracy Lynn, Nantucket, Massachusetts 02584, US
- (74) Phillips & Leigh, 5 Pemberton Row, London EC4A 3BA, GB

- (51) **A63F 13/10** (11) **2 197 560 A2\***
- A63F 13/12**
- (25) En (26) En
- (21) 08804265.0 (22) 16.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062307 16.09.2008
- (87) WO 2009/037257 2009/13 26.03.2009
- (88) 07.05.2009
- (30) 17.09.2007 US 856526
- (54) • *MODIFIZIERUNG VON HANDLUNGSGESCHWINDIGKEITEN IN EINEM VIRTUELLEN UNIVERSUM*

- *MODIFYING RATES OF ACTION IN A VIRTUAL UNIVERSE*
- *MODIFICATION DE LA FRÉQUENCE D'ACTIONS DANS UN UNIVERS VIRTUEL*
- (71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (72) HAMILTON II, Rick, Allen, Charlottesville Virginia 22903, US
- MOSKOWITZ, Paul, Yorktown Heights New York 10598, US
- O'CONNELL, Brian, Marshall, Cary North Carolina 27519, US
- PICKOVER, Clifford, Alan, Yorktown Heights New York 10598, US
- SEAMAN, James, Wesley, Falls Church Virginia 22042, US
- WALKER, Keith, Raymond, Austin Texas 78727, US
- (74) Roberts, Scott Anthony, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Law Hursley Park, Winchester Hampshire SO21 2JN, GB

**A63F 13/12** → (51) **A63F 13/10**

**A63F 13/12** → (51) **H04L 29/06**

- (51) **A63G 31/00** (11) **2 197 561 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 08799470.3 (22) 11.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/076056 11.09.2008
- (87) WO 2009/036199 2009/12 19.03.2009
- (88) 04.06.2009
- (30) 12.09.2007 US 854451
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR DEZENTRALEN STEUERUNG EINER INTERAKTIVEN ANIMATRONISCHEN SHOW*
- *SYSTEM AND METHOD OF DISTRIBUTED CONTROL OF AN INTERACTIVE ANIMATRONIC SHOW*
- *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE COMMANDE RÉPARTI D'UN SPECTACLE INTERACTIF ANIMÉ ÉLECTRONIQUEMENT*
- (71) Disney Enterprises, Inc., 500 South Buena Vista Street, Burbank, CA 91521, US
- (72) WIELAND, Alexis, Glendale CA 91221-5020, US
- (74) Potter, Julian Mark, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, GB-London WC2B 5SQ, GB

**B01D 3/14** → (51) **C07D 323/06**

- (51) **B01D 19/00** (11) **2 197 562 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08795648.8 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/010174 28.08.2008
- (87) WO 2009/032143 2009/11 12.03.2009
- (30) 30.08.2007 US 896201
- (54) • *FLÜSSIGKEITSABTRENNUNG DURCH MEMBRANGESTÜTZTES DAMPFVERFAHREN*
- *LIQUID SEPARATION BY MEMBRANE ASSISTED VAPOR PROCESS*
- *SÉPARATION DE LIQUIDES PAR UN PROCÉDÉ À LA VAPEUR À L'AIDE DE MEMBRANES*
- (71) Environmental Protection Agency, 1200 Pennsylvania Avenue Room 7426kk Ariel Rios North, Washington, DC 20004, US
- (72) VANE, Leland, Cincinnati, OH 45215, US

ALVAREZ, Franklin, R., Cincinnati, OH  
45230, US  
(74) Perrey, Ralf, Müller-Boré & Partner Grafinger  
Strasse 2, 81671 München, DE

**B01D 19/00** → (51) **E21B 43/36**

(51) **B01D 29/21** (11) **2 197 563 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08835720.7 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/078304 30.09.2008  
(87) WO 2009/046019 2009/15 09.04.2009  
(30) 02.10.2007 US 997249 P  
(54) • FLÜSSIGKEITSFILTERKARTUSCHE UND  
FLÜSSIGKEITSFILTERANORDNUNG  
• LIQUID FILTER CARTRIDGE AND LIQUID  
FILTER ARRANGEMENT  
• AGENCEMENT DE FILTRE À LIQUIDES,  
COMPOSANTS ET PROCÉDÉS  
(71) Donaldson Company, Inc., 1400 West 94th  
Street P.O. Box 1299, Minneapolis, MN  
55440-1299, US  
(72) HACKER, John, R., Minneapolis MN 55419,  
US  
(74) Meier, Frank, EISENFÜHR, SPEISER &  
PARTNER P.O. Box 10 60 78, 28060  
Bremen, DE

**B01D 35/02** → (51) **C02F 9/14**

(51) **B01D 35/14** (11) **2 197 564 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08832050.2 (22) 22.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/077170 22.09.2008  
(87) WO 2009/039471 2009/13 26.03.2009  
(30) 21.09.2007 US 974233 P  
(54) • VERRIEGELUNGSANORDNUNG FÜR FIL-  
TER  
• LOCKING FILTER ASSEMBLY  
• ENSEMBLE DE FILTRE À VERROUILLAGE  
(71) Lisenko, Robert, 151 Sandquist Circle,  
Hamden, CT 06514, US  
(72) Lisenko, Robert, Hamden, CT 06514, US  
(74) Weiss, Peter, Dres. Weiss, Arat & Stern  
Zeppelinstrasse 4, 78234 Engen, DE

**B01D 39/08** → (51) **C02F 9/14**

**B01D 39/20** → (51) **C09D 5/38**

(51) **B01D 46/00** (11) **2 197 565 A1\***  
**B01D 46/24**  
(25) En (26) En  
(21) 08788440.9 (22) 22.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) GB 2008/002881 22.08.2008  
(87) WO 2009/027657 2009/10 05.03.2009  
(30) 25.08.2007 GB 0716659  
(54) • FILTERELEMENTKONSTRUKTIONEN  
• FILTER ELEMENT CONSTRUCTIONS  
• CONSTRUCTIONS D'ÉLÉMENTS FIL-  
TRANS  
(71) Madison Filter 981 Limited, Knowsley Road  
Industrial Estate Haslingden, Lancashire BB4  
4EJ, GB  
(72) FISCHER, Niels, 38176 Wendeburg, DE

(74) Wilson Gunn, 5th Floor Blackfriars House  
The Parsonage, Manchester M3 2JA, GB

**B01D 46/00** → (51) **C09D 5/38**

**B01D 46/24** → (51) **B01D 46/00**

**B01D 47/06** → (51) **C10J 3/84**

**B01D 53/00** → (51) **C10J 3/84**

**B01D 53/02** → (51) **C01B 3/56**

(51) **B01D 53/14** (11) **2 197 566 A1\***  
**C10L 3/10**

(25) De (26) De  
(21) 08785494.9 (22) 12.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/006615 12.08.2008  
(87) WO 2009/092403 2009/31 30.07.2009  
(30) 09.10.2007 DE 102007048565  
(54) • VERFAHREN UND ANLAGE ZUR REGENE-  
RATION EINER BEI DER REINIGUNG VON  
GASEN ANFALLENDEN AMINHALTIGEN  
WASCHLÖSUNG  
• METHOD AND SYSTEM FOR REGENER-  
ATING AN AMINE-CONTAINING WASH  
SOLUTION OBTAINED DURING GAS PUR-  
IFICATION  
• PROCÉDÉ ET INSTALLATION DE RÉGÉ-  
NERATION D'UNE SOLUTION DE LAVAGE  
RENFERMANT DES AMINES OBTENUE  
LORS DE L'ÉPURATION DE GAZ  
(71) DGE Dr.-Ing. Günther Engineering GmbH,  
Hufelandstrasse 33, 06886 Lutherstadt Wit-  
tenberg, DE  
(72) GÜNTHER, Lothar, 82538 Geretsried, DE  
(74) Tragsdorf, Bodo, Patentanwalt Heinrich-  
Heine-Strasse 3, 06844 Dessau, DE

**B01D 53/50** → (51) **B01J 19/20**

**B01D 53/86** → (51) **B01J 19/20**

(51) **B01D 53/94** (11) **2 197 567 A2\***  
**B01J 35/04**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08841957.7 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) FR 2008/051791 02.10.2008  
(87) WO 2009/053590 2009/18 30.04.2009  
(88) 08.10.2009  
(30) 08.10.2007 FR 0758154  
(54) • TEXTURIERTE REINIGUNGSSTRUKTUR  
MIT EINEM ELEKTROCHEMISCHEN  
KATALYSATORSYSTEM  
• TEXTURIZED PURIFICATION STRUCTURE  
INCORPORATING AN ELECTROCHEMICAL  
CATALYST SYSTEM  
• STRUCTURE DE PURIFICATION TEXTURE  
INCORPORANT UN SYSTEME DE CATA-  
LYSE ELECTROCHIMIQUE

(71) Saint-Gobain Centre de Recherches et  
d'Etudes Européen, 18 Avenue d'Alsace,  
92400 Courbevoie, FR  
(72) ANDY, Patricia, F-84300 Les Tailades, FR  
PRINCIVALLE, Agnès, F-84800 Lagnes, FR  
(74) Lucas, Francois, SAINT-GOBAIN  
RECHERCHE Département Propriété Indus-  
trielle 39, Quai Lucien Lefranc, 93300  
Aubervilliers, FR

(51) **B01D 53/94** (11) **2 197 568 A2\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08842824.8 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) FR 2008/051790 02.10.2008  
(87) WO 2009/053589 2009/18 30.04.2009  
(88) 08.10.2009  
(30) 08.10.2007 FR 0758153  
(54) • REINIGUNGSSTRUKTUR MIT EINEM  
VORGESPANNTEN ELEKTROCHEMISCHEN  
KATALYSATORSYSTEM  
• PURIFICATION STRUCTURE INCORPOR-  
ATING A BIASED ELECTROCHEMICAL  
CATALYST SYSTEM  
• STRUCTURE DE PURIFICATION INCOR-  
PORANT UN SYSTEME DE CATALYSE  
ELECTROCHIMIQUE POLARISE  
(71) Saint-Gobain Centre de Recherches et  
d'Etudes Européen SAS, 18 Avenue d'Al-  
sace, 92400 Courbevoie, FR  
(72) VERNOUX, Philippe, F-69270 Rochetaillie  
sur Saone, FR  
HADJAR, Abdelkader, F-69008 Lyon, FR  
MAROUF, Ahmed, F-84300 Cavailon, FR  
(74) Lucas, Francois, SAINT-GOBAIN  
RECHERCHE Département Propriété Indus-  
trielle 39, Quai Lucien Lefranc, 93300  
Aubervilliers, FR

(51) **B01D 61/04** (11) **2 197 569 A1\***  
**B01D 61/16** **B01D 65/08**  
**C02F 1/44**

(25) De (26) De  
(21) 08804591.9 (22) 23.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062672 23.09.2008  
(87) WO 2009/043760 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 AT 15572007  
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR  
VERMINDERUNG VON BIOFOULING AN  
MEMBRANEN DRUCKGETRIEBENER  
MEMBRANTRENNVERFAHREN  
• METHOD AND DEVICE FOR REDUCING  
BIOFOULING ON THE MEMBRANES OF  
PRESSURE-DRIVEN MEMBRANE SEPAR-  
ATION PROCESSES  
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE RÉDUCTION  
DU BIO-ENCASSEMENT SUR MEMBRA-  
NES DANS UN PROCESSUS DE SÉPARA-  
TION À MEMBRANES SOUS PRESSION  
(71) VA TECH WABAG GmbH, Dresdnerstrasse  
87-91, 1200 Wien, AT  
(72) BERG, Peter, 86919 Utting, DE  
PANGLISCH, Stefan, 45133 Essen, DE  
(74) Kliment, Peter, Kliment & Henhapel Paten-  
tanwälte OG Singerstraße 8, A-1010 Wien,  
AT

**B01D 61/16** → (51) **B01D 61/04**

**B01D 65/08** → (51) **B01D 61/04**

(51) **B01F 1/00** (11) **2 197 570 A1\***  
**B01F 3/12** **B01F 5/24**  
**B01F 7/16** **C02F 1/56**

(25) En (26) En  
(21) 08718185.5 (22) 25.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS



(86) EP 2008/053499 25.03.2008  
 (87) WO 2008/107493 2008/37 12.09.2008  
 (30) 12.10.2007 FR 0758255  
 (54) • ANLAGE ZUR AUSFLOCKUNG VON MIT SUSPENDIERTEM MATERIAL BELADENEM SCHLAMM UND VERFAHREN ZUR VERWENDUNG DER ANLAGE  
 • INSTALLATION FOR THE FLOCCULATION OF SLUDGE LOADED WITH SUSPENDED MATTER, METHOD USING THE INSTALLATION  
 • INSTALLATION DESTINÉE À LA FLOCCULATION D'UNE SUSPENSION ÉPAISSE CHARGÉE EN MATIÈRES EN SUSPENSION ET SON PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT  
 (71) S.P.C.M. SA, ZAC de Milieux, 42160 Andrezieux Boutheon, FR  
 (72) PICH, René, 42160 Andrezieux Boutheon, FR  
 JERONIMO, Philippe, F-42210 Montrond les Bains, FR  
 (74) Denjean, Eric, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cedex, FR

**B01F 3/12** → (51) **B01F 1/00**

**B01F 5/24** → (51) **B01F 1/00**

**B01F 7/16** → (51) **B01F 1/00**

(51) **B01J 8/00** (11) **2 197 571 A1\***  
**B01J 8/02** **B01J 8/12**  
**B01J 37/18** **F26B 17/12**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 08857975.0 (22) 15.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) FR 2008/001287 15.09.2008  
 (87) WO 2009/071758 2009/24 11.06.2009  
 (30) 10.10.2007 FR 0705776  
 (54) • DÜNNFILM-FESTBETTREAKTOR ZUR CHEMISCHEN BEARBEITUNG EINES FEIN GETEILTEN KATALYTISCHEN FESTSTOFFS  
 • THIN-FILM FIXED BED REACTOR FOR THE CHEMICAL TREATMENT OF A FINELY DIVIDED CATALYTIC SOLID  
 • REACTEUR EN LIT FIXE A COUCHES MINCES POUR LE TRAITEMENT CHIMIQUE DE SOLIDE CATALYTIQUE FINEMENT DIVISE  
 (71) IFP, 1-4 Avenue de Bois Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cédex, FR  
 ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT  
 (72) DOUZIECH, Damien, F-92500 Rueil Malmaison, FR  
 CAUSSE, Gilles, F-30100 Ales, FR  
 CAPRANI, Eric, F-75012 Paris, FR  
 VIGUIE, Jean-Christophe, F-69006 Lyon, FR  
 SCHWEITZER, Jean-Marc, F-38200 Villette de Vienne, FR  
 FORRET, Ann, F-69420 Longes, FR

**B01J 8/00** → (51) **B01J 8/22**

(51) **B01J 8/02** (11) **2 197 572 A1\***  
**B01J 8/22** **C10G 2/00**  
**B01J 8/04**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08806703.8 (22) 01.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) GB 2008/050887 01.10.2008  
 (87) WO 2009/044198 2009/15 09.04.2009

(30) 02.10.2007 GB 0719167  
 02.10.2007 GB 0719163  
 08.08.2008 GB 0814532  
 (54) • GASVERFLÜSSIGUNGSANLAGE MIT PARALLELEN EINHEITEN  
 • GAS-TO-LIQUID PLANT USING PARALLEL UNITS  
 • INSTALLATIONS DE LIQUÉFACTION DE GAZ UTILISANT DES UNITÉS MONTÉES EN PARALLÈLE  
 (71) CompactGTL plc, 19 Blacklands Way, Abingdon Oxfordshire OX14 1DY, GB  
 (72) BOWE, Michael Joseph, Preston Lancashire PR4 4JJ, GB  
 LEE TUFFNELL, Clive Derek, Abingdon Oxfordshire OX13 5AD, GB  
 BAXTER, Iain Kenneth, Oxford Oxfordshire OX2 9BD, GB  
 HOPPER, Christopher, Barnstable Devon EX31 4SY, GB  
 (74) Mansfield, Peter Turquand, Collier IP Management Fugro House Hithercroft Road Wallingford, Oxfordshire OX10 9RB, GB

**B01J 8/02** → (51) **B01J 8/00**

**B01J 8/04** → (51) **B01J 8/02**

**B01J 8/12** → (51) **B01J 8/00**

(51) **B01J 8/22** (11) **2 197 573 A1\***  
**B01J 8/26** **B01J 8/00**  
**B01J 19/26** **B01J 19/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08830792.1 (22) 10.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/075836 10.09.2008  
 (87) WO 2009/036050 2009/12 19.03.2009  
 (30) 11.09.2007 US 971280 P  
 (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUM ZUFÜHREN/MISCHEN VON KATALYSATOR  
 • SYSTEM AND METHOD FOR CATALYST LOADING/MIXING  
 • SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR LE CHARGEMENT/LE MÉLANGE DE CATALYSEUR  
 (71) Rentech, Inc., 10877 Wilshire Blvd., Suite 710, Los Angeles, CA 90024, US  
 (72) ANSELMO, Mark, Arvada, Colorado 80004, US  
 BRIDGFORD, Derek, Broken Arrow, Oklahoma 74014, US  
 COZZI, Nick, Golden, Colorado 80403, US  
 MOHEDAS, Sergio, Westminster, Colorado 80023, US  
 GREER, Matt, Aurora, Colorado 80003, US  
 MORTON, Paul, Brighton, Colorado 80601, US  
 (74) Dauncey, Mark Peter, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

**B01J 8/22** → (51) **B01J 8/02**

**B01J 8/26** → (51) **B01J 8/22**

**B01J 8/26** → (51) **C02F 3/30**

**B01J 10/00** → (51) **C07C 273/04**

**B01J 13/00** → (51) **C12N 5/06**

**B01J 13/02** → (51) **A61K 47/48**

**B01J 13/04** → (51) **A61K 47/48**

**B01J 19/00** → (51) **B01J 8/22**  
 (51) **B01J 19/20** (11) **2 197 574 A2\***  
**B01J 31/28** **B01D 53/50**  
**B01D 53/86**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08874741.5 (22) 14.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/073162 14.08.2008  
 (87) WO 2009/154643 2009/52 23.12.2009  
 (88) 08.04.2010  
 (30) 18.09.2007 US 857150  
 (54) • MISCHER MIT KATALYTISCHER OBERFLÄCHE  
 • MIXER WITH CATALYTIC SURFACE  
 • MÉLANGEUR À SURFACE CATALYTIQUE  
 (71) Jernberg, Gary R., 2883 Northridge Drive, North Mankato, MN 56003, US  
 (72) Jernberg, Gary R., North Mankato, MN 56003, US  
 (74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

**B01J 19/26** → (51) **B01J 8/22**

**B01J 20/02** → (51) **C01B 37/02**

**B01J 20/12** → (51) **B01J 20/26**

(51) **B01J 20/26** (11) **2 197 575 A1\***  
**A61L 15/24** **A61L 15/60**  
**B01J 20/12** **C08F 292/00**  
**C08K 5/00** **A61F 13/15**  
**C08J 9/35** **C08K 3/34**  
**C08L 101/14** **C08L 33/26**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08832795.2 (22) 25.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) SE 2008/051074 25.09.2008  
 (87) WO 2009/041903 2009/14 02.04.2009  
 (30) 27.09.2007 PCT/SE2007/050680  
 (54) • TONVERNETZTE POLYMERGELE IN NEUEN PHYSIKALISCHEN FORMEN, VERFAHREN ZU IHRER BILDUNG UND VERWENDUNGEN DAVON  
 • CLAYLINKED POLYMER GELS IN NEW PHYSICAL FORMS, METHODS FOR THEIR FORMATION AND USES THEREOF  
 • GELS POLYMÈRES LIÉS À DE L'ARGILE DANS DE NOUVELLES FORMES PHYSIQUES, LEURS PROCÉDÉS DE FORMATION ET LEURS UTILISATIONS  
 (71) Sca Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE  
 (72) GUSTAFSON, Ingrid, S-430 31 Åsa, SE  
 KÖRNER, Anna, S-41652 Göteborg, SE  
 ABBAS, Shabira, S-422 42 Göteborg, SE  
 FANTO, Maria, S-437 40 Lindome, SE  
 BITIS, Rozalia, S-434 43 Kungsbacka, SE  
 HANSON, Charlotta, S-412 55 Göteborg, SE  
 (74) Valea AB, Lindholmspiren 5, 417 56 Göteborg, SE

**B01J 21/06** → (51) **C01B 37/00**

**B01J 23/34** → (51) **C11C 3/10**

(51) **B01J 23/72** (11) **2 197 576 A2\***  
**C07C 209/50**  
 (25) En (26) En

(21) 08829534.0 (22) 27.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/065783 27.08.2008  
(87) WO 2009/031546 2009/11 12.03.2009  
(88) 22.05.2009  
(30) 07.09.2007 JP 2007232478  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG STICK-  
STOFFHALTIGER VERBINDUNGEN  
• PROCESS FOR PRODUCING NITROGEN-  
CONTAINING COMPOUNDS  
• PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE COMPO-  
SÉS CONTENANT DE L'AZOTE

(71) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kaya-  
bacho 1-chome, Chuo-Ku Tokyo 103-8210,  
JP  
(72) TERASAKA, Michio, Wakayama-shi  
Wakayama 640-8580, JP  
FUKUSHIMA, Tetsuaki, Wakayama-shi  
Wakayama 640-8580, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **B01J 23/75** (11) **2 197 577 A2\***  
**C07B 61/00** **C07C 1/04**

(25) En (26) En  
(21) 08829971.4 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/075979 11.09.2008  
(87) WO 2009/036142 2009/12 19.03.2009  
(88) 07.05.2009  
(30) 14.09.2007 US 972458 P  
(54) • PROMOTIERTER, ABRIEBFESTER, SILI-  
CIUMDIOXIDGETRÄGERER GEFÄLLTER  
EISENKATALYSATOR  
• PROMOTED, ATTRITION RESISTANT,  
SILICA SUPPORTED PRECIPITATED IRON  
CATALYST  
• CATALYSEUR ACTIVE, A BASE DE FER  
PRECIPITE ET A SUPPORT DE SILICE,  
RESISTANT A L'ATTRITION  
(71) Rentech, Inc., 10877 Wilshire Blvd., Suite  
710, Los Angeles, CA 90024, US  
(72) DUVENHAGE, Dawid J., Evergreen Colorado  
80439, US  
DEMIREL, Belma, Longmont Colorado  
80501, US  
(74) Dauncey, Mark Peter, Marks & Clerk LLP  
Sussex House 83-85 Mosley Street, Man-  
chester M2 3LG, GB

**B01J 23/75** → (51) **C01B 3/56**

(51) **B01J 23/84** (11) **2 197 578 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 08793495.6 (22) 26.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) KR 2008/004991 26.08.2008  
(87) WO 2009/044999 2009/15 09.04.2009  
(30) 02.10.2007 KR 20070099345  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON  
MEHRKOMPONENTIGEN BISMUTMOLYB-  
DATKATALYSATOREN MIT VIER METALL-  
KOMPONENTEN UND VERFAHREN ZUR  
HERSTELLUNG VON 1,3-BUTADIEN  
UNTER VERWENDUNG DER KATALYSA-  
TOREN

• METHOD OF PREPARING MULTICOMPO-  
NENT BISMUTH MOLYBDATE CATALYSTS  
COMPRISING FOUR METAL COMPO-  
NENTS AND METHOD OF PREPARING 1,3-  
BUTADIENE USING SAID CATALYSTS  
• PROCÉDÉ PERMETTANT DE PRÉPARER  
DES CATALYSEURS AU MOLYBDATE DE  
BISMUTH MULTICOMPOSANTS COMPRE-  
NANT QUATRE COMPOSANTS MÉTALLI-  
QUES ET PROCÉDÉ PERMETTANT DE  
PRÉPARER DU 1,3 BUTADIENE AU  
MOYEN DE CES CATALYSEURS

(71) SK Energy Co., Ltd., 99, Seorin-dong  
Jongro-gu, Seoul 110-110, KR  
(72) CHUNG, Young Min, Daejeon 305-729, KR  
KIM, Tae Jin, Daejeon 305-712, KR  
LEE, Seong Jun, Daejeon 305-761, KR  
KIM, Yong Seung, Daejeon 305-712, KR  
OH, Seung Hoon, Seoul 135-280, KR  
SONG, In Kyu, Daejeon 305-712, KR  
KIM, Hee Soo, Seoul 137-829, KR  
JUNG, Ji Chul, Seoul 151-835, KR  
LEE, Ho Won, Seoul 131-130, KR  
(74) Noel, Chantal Odile, et al, Cabinet Orès 36,  
rue Saint Pétersbourg, 75008 Paris, FR

(51) **B01J 23/89** (11) **2 197 579 A1\***  
**B01J 37/00** **D01F 9/12**  
**C01B 31/02**

(25) De (26) De  
(21) 08802164.7 (22) 13.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007614 13.09.2008  
(87) WO 2009/043445 2009/15 09.04.2009  
(30) 27.09.2007 DE 102007046160  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES  
KATALYSATORS FÜR DIE HERSTELLUNG  
VON KOHLENSTOFFNANORÖHRCHEN  
• METHOD FOR THE PRODUCTION OF A  
CATALYST USED FOR MANUFACTURING  
CARBON NANOTUBES  
• PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'UN CATA-  
LYSEUR DESTINÉ À LA PRODUCTION DE  
NANOTUBES DE CARBONE  
(71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverku-  
sen, DE  
(72) BUCHHOLZ, Sigurd, 50767 Köln, DE  
MICHELE, Volker, 51065 Köln, DE  
MLECZKO, Leslaw, 41542 Dormagen, DE  
BELLINGHAUSEN, Rainer, 51519 Odenthal,  
DE  
WOLF, Aurel, 42489 Wülfrath, DE

**B01J 23/89** → (51) **C01B 3/56**

**B01J 29/00** → (51) **C01B 37/00**

**B01J 29/00** → (51) **C01B 37/02**

**B01J 29/00** → (51) **C07C 15/107**

**B01J 29/06** → (51) **C01B 37/00**

**B01J 29/40** → (51) **C07C 4/18**

**B01J 29/44** → (51) **C07C 4/18**

(51) **B01J 29/62** (11) **2 197 580 A2\***  
**B01J 35/02** **B01J 37/00**  
**C10G 35/095** **C07C 5/41**

(25) En (26) En  
(21) 08838189.2 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/077937 26.09.2008  
(87) WO 2009/048755 2009/16 16.04.2009  
(88) 19.11.2009  
(30) 11.10.2007 US 870972  
(54) • AROMATISIERUNGSKATALYSATOR MIT  
VERLÄNGERTER SILICA SOWIE VERFAH-  
REN ZU SEINER HERSTELLUNG UND  
VERWENDUNG  
• AROMATIZATION CATALYST COMPRIS-  
ING PROLONGATED SILICA AND METH-  
ODS OF MAKING AND USING SAME  
• CATALYSEUR D'AROMATISATION COMP-  
RENANT DE LA SILICE PROLONGÉE ET  
SES PROCÉDÉS DE FABRICATION ET  
D'UTILISATION  
(71) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY  
LP, 10001 Six Pines Drive, The Woodlands,  
TX 77380, US  
(72) KHARE, Gyanesh, Kingwood Texas 77346,  
US  
(74) Curtis, Philip Anthony, A.A. Thornton & Co.  
235 High Holborn, London Greater London  
WC1V 7LE, GB

**B01J 31/04** → (51) **C08F 2/00**

(51) **B01J 31/12** (11) **2 197 581 A1\***  
**B01J 31/22** **B01J 31/14**

(25) En (26) En  
(21) 08804955.6 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063132 01.10.2008  
(87) WO 2009/043867 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 EP 07117867  
10.10.2007 US 998401 P  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER  
KATALYSATORPASTE UND PRODUKTE  
DARAUS  
• PROCESS FOR THE PREPARATION OF  
CATALYST PASTE AND PRODUCTS  
THEREOF  
• PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'UNE PÂTE  
DE CATALYSEUR ET PRODUITS DE CELUI-  
CI  
(71) Basell Polyolefine GmbH, Brühler Strasse 60,  
50389 Wesseling, DE  
(72) RICHTER, Bodo, 65843 Sulzbach, DE  
GREGORIUS, Heike, 56075 Koblenz, DE  
(74) Sacco, Marco, Basell Poliolefine Italia S.r.l.  
Intellectual Property P.le Privato G. Done-  
gani, 12 Casella Postale 19, 44100 Ferrara,  
IT

(51) **B01J 31/12** (11) **2 197 582 A1\***  
**B01J 37/02** **B01J 37/18**  
**C07C 6/10** **C07C 6/12**

(25) En (26) En  
(21) 08806412.6 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) GB 2008/003258 25.09.2008  
(87) WO 2009/044107 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 EP 07253920  
(54) • FESTMETALLVERBINDUNG, HERSTEL-  
LUNGEN UND VERWENDUNGEN DAFÜR  
• SOLID METAL COMPOUND, PREPAR-  
ATIONS AND USES THEREOF  
• COMPOSÉ MÉTALLIQUE SOLIDE, SA  
PRÉPARATION ET SES UTILISATIONS  
(71) BP Oil International Limited, Chertsey Road,  
Sunbury on Thames Middlesex TW16 7BP,  
GB

CPE Lyon Formation Continue et Recherche,  
43, boulevard du 11 novembre 1918, 69100  
Villeurbanne, FR  
(72) BASSET, Jean-Marie, F-69300 Caluire, FR  
MERLE, Nicolas, F-69100 Villeurbanne, FR  
STOFFELBACH, Francois, F-94800 Villejuif,  
FR  
TAOUFIK, Mostafa, F-69100 Villeurbanne, FR  
THIVOLLE-CAZAT, Jean, F-69200 Fontaines  
sur Saone, FR  
(74) Hill, Simon Stephen, et al, BP International  
Limited Global Patents & Technology Law  
Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middx  
TW16 7LN, GB

- B01J 31/14** → (51) **B01J 31/12**
- B01J 31/22** → (51) **B01J 31/12**
- B01J 31/22** → (51) **C07C 209/10**
- B01J 31/24** → (51) **C07F 9/50**
- B01J 31/28** → (51) **B01J 19/20**
- B01J 31/28** → (51) **C07F 9/50**
- B01J 35/02** → (51) **B01J 29/62**
- B01J 35/04** → (51) **B01D 53/94**
- B01J 37/00** → (51) **B01J 23/889**
- B01J 37/00** → (51) **B01J 29/62**
- B01J 37/00** → (51) **C01B 37/00**
- B01J 37/00** → (51) **C01B 37/02**
- B01J 37/00** → (51) **C23C 18/06**
- B01J 37/02** → (51) **B01J 31/12**
- B01J 37/08** → (51) **C23C 18/06**
- B01J 37/18** → (51) **B01J 8/00**
- B01J 37/18** → (51) **B01J 31/12**
- B01J 38/00** → (51) **C07F 13/00**
- B01J 38/56** → (51) **C07C 2/58**

(51) **B01L 3/00** (11) **2 197 583 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08795544.9 (22) 22.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/010022 22.08.2008  
(87) WO 2009/038628 2009/13 26.03.2009  
(88) 11.06.2009  
(30) 19.09.2007 US 994412 P  
(54) • **AUFFANGEN VON FLÜSSIGKEIT FÜR  
INTEGRIERTE ASSAYS**  
• **LIQUID CONTAINMENT FOR INTEGRATED  
ASSAYS**  
• **CONFINEMENT LIQUIDE POUR DES  
DOSAGES INTÉGRÉS**  
(71) Claros Diagnostics, Inc., 4 Constitution Way  
Suite E, Woburn, MA 01801, US  
(72) LINDER, Vincent, Cambridge MA 02140, US  
STEINMILLER, David, Cambridge MA 02138,  
US  
TAYLOR, Jason, Windham NH 03087, US  
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **B01L 3/02** (11) **2 197 584 A2\***  
**B65D 85/30** **B65D 21/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08831971.0 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/010934 19.09.2008  
(87) WO 2009/038787 2009/13 26.03.2009  
(88) 14.05.2009  
(30) 19.09.2007 US 973648 P  
(54) • **PIPETTENSPIZENTRÄGER UND ZUGE-  
HÖRIGE VERFAHREN**  
• **PIPETTE TIP RACK AND ASSOCIATED  
METHODS**  
• **SUPPORT POUR EMBOUTS DE PIPETTE  
ET PROCÉDÉS ASSOCIÉS**  
(71) Sorenson Bioscience, Inc., 2511 South West  
Temple, Salt Lake City, UT 84115, US  
(72) PRICE, West, L., Draper UT 84020, US  
(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de  
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **B01L 3/02** (11) **2 197 585 A1\***  
**G01N 35/10**  
(25) De (26) De  
(21) 08838990.3 (22) 13.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008639 13.10.2008  
(87) WO 2009/049842 2009/17 23.04.2009  
(30) 11.10.2007 DE 202007014286 U  
(54) • **DOSIEREINRICHTUNG FÜR FLÜSSIGKEI-  
TEN**  
• **DOSING DEVICE FOR LIQUIDS**  
• **DISPOSITIF DE DOSAGE DE LIQUIDES**  
(71) BRAND GMBH + CO KG, Otto-Schott-Strasse  
25, 97877 Wertheim, DE  
(72) MAHLER, Peter H., 97892 Kreuzwertheim,  
DE  
STRICKER, Thomas, 97877 Wertheim, DE  
SIEBERT, Harry, 97264 Helmstadt, DE  
ALBRECHT, Eberhard, 97877 Wertheim, DE  
(74) von Rohr, Hans Wilhelm, et al, Gesthuysen,  
von Rohr & Eggert Postfach 10 13 54, 45013  
Essen, DE

**B02C 7/12** → (51) **D21D 1/30**  
(51) **B02C 15/00** (11) **2 197 586 A1\***  
**B02C 15/14**  
(25) En (26) En  
(21) 08840054.4 (22) 13.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063720 13.10.2008  
(87) WO 2009/050142 2009/17 23.04.2009  
(30) 16.10.2007 DK 200701486  
(54) • **WALZWERK**  
• **ROLLER MILL**  
• **BROYEUR À ROULEAUX**  
(71) FLSmidth A/S, Vigerslev Alle 77 Valby, 2500  
Copenhagen, DK  
(72) NISSEN, Rasmus Thranberg, DK-2300  
Kobenhavn, DK  
LARSEN, Morten, DK-2670 Greve, DK  
(74) Johansson, Lars-Erik, Hynell Patenttjänst AB  
Patron Carls väg 2, 683 40 Uddeholm, SE

**B02C 15/14** → (51) **B02C 15/00**

**B02C 18/06** → (51) **C09K 8/588**  
**B03B 5/52** → (51) **B65G 33/14**  
(51) **B03C 3/10** (11) **2 197 587 A1\***  
**F16C 33/76** **F16C 35/04**  
(25) De (26) De  
(21) 08802800.6 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008432 07.10.2008  
(87) WO 2009/049788 2009/17 23.04.2009  
(30) 09.10.2007 DE 102007048557  
(54) • **ANORDNUNG ZUM ABDICHTEN VON  
EINEM WÄZLAGER**  
• **ASSEMBLY FOR SEALING AN ANTI-FRIC-  
TION BEARING**  
• **ENSEMBLE POUR ETANCHEIFIER UN  
PALIER A ROULEMENT**  
(71) AB SKF, Hornsgatan 1, 415 50 Göteborg, SE  
(72) VOM STEIN, Hans-Joachim, 51519  
Odenthal, DE  
(74) Kohl, Thomas, SKF GmbH Gunnar-Wester-  
Strasse 12, 97421 Schweinfurt, DE

(51) **B05B 1/08** (11) **2 197 588 A1\***  
**B05B 11/04** **B65D 83/14**  
**B65D 47/24**  
(25) En (26) En  
(21) 08788427.6 (22) 26.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) GB 2008/002867 26.08.2008  
(87) WO 2009/030878 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 GB 0717104  
(54) • **SPRÜHSPENDER FÜR FLÜSSIGKEITEN**  
• **LIQUID SPRAY DISPENSER**  
• **ATOMISEUR DE LIQUIDE**  
(71) Reckitt Benckiser Inc., Morris Corporate  
Center IV 399 Interpace Parkway, Parsip-  
pany, New Jersey 07054, US  
(72) DEPIANO, John, Burlington, MA 01803, US  
MCKEOWN, Deirdre, Winchester, MA 0189,  
US  
(74) Carlin, Robert George, et al, Reckitt Bencki-  
ser Corporate Services Limited Legal  
Department - Patents Group Dansom Lane,  
Hull HU8 7DS, GB

**B05B 9/08** → (51) **B65D 83/14**  
(51) **B05B 11/00** (11) **2 197 589 A1\***  
**B65D 83/00** **B29C 49/08**  
(25) En (26) En  
(21) 08760796.6 (22) 10.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/057237 10.06.2008  
(87) WO 2009/047021 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 IT MI20071936  
(54) • **VERFAHREN ZUR AUSGABE IN EINEM  
VERFORMBAREN BEUTEL IN EINEM  
STARREN BEHÄLTER LUFTDICHT VER-  
SCHLOSSENER FLÜSSIGER STOFFE MIT-  
TELS PUMPE**  
• **DEVICE FOR DISPENSING, BY MEANS OF  
A PUMP, FLUID SUBSTANCES CON-  
TAINED UNDER AIRTIGHT CONDITIONS IN  
A DEFORMABLE BAG HOUSED IN A RIGID  
CONTAINER**



• *DISPOSITIF POUR DISTRIBUER, À L'AIDE D'UNE POMPE, DES SUBSTANCES FLUIDES CONTENUES DANS UN SAC DÉFORMABLE RENFERMÉ DANS UN CONTENANT RIGIDE DANS DES CONDITIONS D'ÉTANCHÉITÉ À L'AIR*

(71) Lumson S.p.A., Via Tesino, 62/64, 26010 Capergnanica (CR), IT

(72) MORETTI, Matteo, I-26013 Crema (CR), IT

(74) Frignoli, Luigi, Giambrocoo & C. S.p.A. Via Rosolino Pilo, 19/B, 20129 Milano, IT

(51) **B05B 11/00** (11) **2 197 590 A1\***  
**B05B 15/00**

(25) De (26) De  
(21) 08801309.9 (22) 08.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) DE 2008/001505 08.09.2008  
(87) WO 2009/039821 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 DE 102007046625

(54) • *VORRICHTUNG ZUM GETRENNTEN AUFBEWAHREN EINER SUBSTANZ, VORZUGSWEISE EINE MEDIZINISCHEN ODER PHARMAZEUTISCHEN WIRKSTOFFS, UND EINER FLÜSSIGKEIT, UND ZU MISCHEN DERSELBEN VOR DER ABGABE*  
• *DEVICE FOR SEPARATELY STORING A SUBSTANCE, PREFERABLY A MEDICAL OR PHARMACEUTICAL SUBSTANCE, AND A LIQUID AND MIXING THE SAME PRIOR TO THE DELIVERY THEREOF*  
• *DISPOSITIF PERMETTANT DE CONSERVER SÉPARÉMENT UNE SUBSTANCE, DE PRÉFÉRENCE UN MÉDICAMENT OU UN PRINCIPE ACTIF PHARMACEUTIQUE, ET UN LIQUIDE, ET DE MÉLANGER CEUX-CI AVANT LEUR ADMINISTRATION*

(71) Gaplast GmbH, Wurmansauerstrasse 22, 82442 Altenau, DE

(72) KNEER, Stephan, 82490 Farchant, DE  
KNEER, Roland, 82490 Farchant, DE

(74) Flosdorff, Jürgen, Huss, Flosdorff & Partner, Alleestrasse 33, 82467 Garmisch-Partenkirchen, DE

(51) **B05B 11/00** (11) **2 197 591 A2\***  
**A47G 19/18** **A47K 5/12**  
**B65D 47/20**

(25) De (26) De  
(21) 08838462.3 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008496 08.10.2008  
(87) WO 2009/046971 2009/16 16.04.2009  
(88) 18.06.2009  
(30) 08.10.2007 DE 102007049367

(54) • *DOSIERVORRICHTUNG*  
• *METERING DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE DOSAGE*

(71) Grbesic, Thomas, Marktplatz 29, 71032 Boeblingen, DE

(72) Grbesic, Thomas, 71032 Boeblingen, DE

(74) Witte, Weller & Partner, Patentanwälte Phoenixbau Königstraße 5, D-70173 Stuttgart, DE

**B05B 11/00** → (51) **A61M 15/00**

**B05B 11/04** → (51) **B05B 1/08**

**B05B 13/02** → (51) **B05B 15/02**

(51) **B05B 13/04** (11) **2 197 592 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08788326.0 (22) 15.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) GB 2008/002757 15.08.2008  
(87) WO 2009/024755 2009/09 26.02.2009  
(30) 17.08.2007 GB 0716074

(54) • *VORRICHTUNG ZUR BESCHICHTUNG VON ROHREN*  
• *APPARATUS FOR COATING PIPES*  
• *APPAREIL POUR REVÊTIR DES TUYAUX*

(71) Pipeline Induction Heat Limited, The Pipeline Centre Farrington Road Rossendale Road Industrial Estate, Burnley BB11 5SW, GB

(72) DAYKIN, Damian, Clitheroe, Lancashire, GB  
RATCLIFFE, Christofer, Preston PR5 8BH, GB  
GEORGE, Michael, Burnley BB11 4JF, GB

(74) Wilson Gunn, 5th Floor, Blackfriars House, The Parsonage Manchester Lancashire, M3 2JA, GB

**B05B 15/00** → (51) **B05B 11/00**

(51) **B05B 15/02** (11) **2 197 593 A1\***  
**B05B 13/02**

(25) De (26) De  
(21) 08836798.2 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008423 06.10.2008  
(87) WO 2009/046952 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 DE 102007048248

(54) • *ROBOTER MIT EINER REINIGUNGSEINRICHTUNG UND ZUGEHÖRIGES BETRIEBSVERFAHREN*  
• *ROBOT COMPRISING A CLEANING DEVICE AND ASSOCIATED OPERATING METHOD*  
• *ROBOT COMPORTANT UN DISPOSITIF DE NETTOYAGE ET PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT ASSOCIÉ*

(71) Dürr Systems GmbH, Carl-Benz-Str. 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE

(72) HERRE, Frank, 71739 Oberriexingen, DE  
MELCHER, Rainer, 71720 Oberstenfeld, DE  
MICHELFELDER, Manfred, 71711 Steinheim, DE

HEZEL, Thomas, 71679 Asperg, DE  
HAAS, Jürgen, 75438 Knittlingen, DE  
LEIENSETTER, Bernd, 74360 Ilsfeld, DE  
MEISSNER, Alexander, 70193 Stuttgart, DE  
FREY, Marcus, 71263 Weil der Stadt, DE

(74) Beier, Ralph, v. Bezold & Partner Akademiestrasse 7, 80799 München, DE

**B05B 15/04** → (51) **B32B 5/26**

**B05B 17/00** → (51) **B05D 7/00**

**B05D 1/00** → (51) **B05D 7/00**

(51) **B05D 5/02** (11) **2 197 594 A2\***  
**B05D 5/06** **B44C 1/24**  
**B44C 5/04**

(25) De (26) De  
(21) 08802276.9 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007748 17.09.2008  
(87) WO 2009/043483 2009/15 09.04.2009

(88) 28.05.2009  
(30) 28.09.2007 DE 102007046532  
(54) • *VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINES FUSSBODENPANEELS MIT HOHER RUTSCHFESTIGKEIT*  
• *METHOD FOR PRODUCING A FLOOR PANEL HAVING GOOD NON-SLIP PROPERTIES*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE PANNEAU DE PLANCHER PRÉSENTANT UN GRAND POUVOIR ANTIDÉRAPANT*

(71) LaminatePark GmbH & Co. KG, Werkstrasse 1, 66265 Heusweiler, DE

(72) EISERMANN, Ralf, 56812 Cochem, DE  
(74) Bauer Vorberg Kayser Patentanwälte, Goltsteinstrasse 87, 50968 Köln, DE

**B05D 5/06** → (51) **B05D 5/02**

(51) **B05D 7/00** (11) **2 197 595 A2\***  
**B05D 1/00** **B05B 17/00**

(25) En (26) En  
(21) 08836513.5 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/078447 01.10.2008  
(87) WO 2009/046105 2009/15 09.04.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 05.10.2007 US 867818  
05.10.2007 US 867790

(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR FIXIERUNG EINER MEDIZINISCHEN VORRICHTUNG WÄHREND DES BESCHICHTUNGSVORGANGS*  
• *APPARATUS AND METHODS FOR HOLDING A MEDICAL DEVICE DURING COATING*  
• *APPAREIL ET PROCÉDÉS DE MAINTIEN D'UN DISPOSITIF MÉDICAL PENDANT LE REVÊTEMENT*

(71) Babaev, Eilaz, 5929 Baker Road, Suite 470, Minnetonka, MN 55345, US

(72) MENENDEZ, Adolfo, Minnetonka, Minnesota 55345, US  
SCHMOKEL, Paul, Minnetonka, Minnesota 55345, US  
BANASZEWSKI, Scott, Minnetonka, Minnesota 55345, US  
AFREMOV, Michael, Minnetonka, Minnesota 55345, US

(74) Miller, James Lionel Woolverton, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**B06B 1/06** → (51) **G01S 15/89**

**B06B 1/16** → (51) **E02D 3/074**

(51) **B07C 3/00** (11) **2 197 596 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08804336.9 (22) 17.09.2008

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

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062389 17.09.2008  
(87) WO 2009/037287 2009/13 26.03.2009  
(30) 18.09.2007 DE 102007044735  
31.01.2008 DE 102008007009  
04.04.2008 DE 102008017190

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM TRANSPORT VON GEGENSTÄNDEN*  
• *METHOD AND DEVICE FOR TRANSPORTING ARTICLES*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE TRANSPORT D'OBJETS*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) BERGER, Gisbert, 12487 Berlin, DE  
ILLMAIER, Jörg-Andreas, 8280 Kreuzlingen, CH

(51) **B07C 3/00** (11) **2 197 597 A1\***  
**B07C 3/18**

(25) De (26) De  
(21) 08804337.7 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062390 17.09.2008  
(87) WO 2009/037288 2009/13 26.03.2009  
(30) 18.09.2007 DE 102007044736  
03.12.2007 DE 102007057985  
04.04.2008 DE 102008017186

(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM TRANSPORT VON GEGENSTÄNDEN MITTELS GEKENNZEICHNETER BEHÄLTER  
• METHOD AND DEVICE FOR TRANSPORTING ARTICLES BY MEANS OF LABELED CONTAINERS  
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE TRANSPORT D'OBJETS AU MOYEN DE CONTENANTS CARACTÉRISÉS

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) BERGER, Gisbert, 12487 Berlin, DE  
ILLMAIER, Jörg-Andreas, CH-8280 Kreuzlingen, CH

(51) **B07C 3/00** (11) **2 197 598 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08831727.6 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062386 17.09.2008  
(87) WO 2009/037285 2009/13 26.03.2009  
(30) 18.09.2007 DE 102007044713  
20.03.2008 DE 102008015313  
04.04.2008 DE 102008017191

(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM BEARBEITEN UND TRANSPORTIEREN VON GEGENSTÄNDEN IN EINER REIHENFOLGE  
• METHOD AND DEVICE FOR HANDLING AND TRANSPORTING ARTICLES IN A GIVEN ORDER  
• PROCEDE ET DISPOSITIF DE TRAITEMENT ET DE TRANSPORT D'OBJETS DANS UNE SEQUENCE

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) BERGER, Gisbert, 12487 Berlin, DE  
ILLMAIER, Jörg-Andreas, CH-8280 Kreuzlingen, CH

(51) **B07C 3/00** (11) **2 197 599 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08832312.6 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062393 17.09.2008  
(87) WO 2009/037291 2009/13 26.03.2009  
(30) 18.09.2007 DE 102007044733  
10.01.2008 DE 102008003778  
04.04.2008 DE 102008017189

(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM TRANSPORTIEREN UND BEARBEITEN VON MEHREREN GEGENSTÄNDEN

• METHOD AND DEVICE FOR TRANSPORTING AND HANDLING A PLURALITY OF ARTICLES  
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE TRANSPORT ET DE TRAITEMENT DE PLUSIEURS OBJETS

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) BERGER, Gisbert, 12487 Berlin, DE  
ILLMAIER, Jörg-Andreas, CH-8280 Kreuzlingen, CH  
WILKE, Wolf-Stephan, 78467 Konstanz, DE  
WORM, Katja, 13053 Berlin, DE

**B07C 3/18** → (51) **B07C 3/00**

**B08B 3/02** → (51) **A21C 1/00**

**B08B 3/04** → (51) **A21C 1/00**

**B08B 7/00** → (51) **C23G 5/00**

**B08B 9/093** → (51) **A21C 1/00**

**B08B 9/28** → (51) **A21C 1/00**

**B08B 9/34** → (51) **A21C 1/00**

(51) **B21B 27/06** (11) **2 197 600 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08828456.7 (22) 27.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/074451 27.08.2008  
(87) WO 2009/029659 2009/10 05.03.2009  
(30) 28.08.2007 US 968479 P

(54) • ABFÜHREN VON KRYOGEN AUF ARBEITSFLÄCHEN IN EINEM KALTWALZWERK  
• DISCHARGING CRYOGEN ONTO WORK SURFACES IN A COLD ROLL MILL  
• ÉCOULEMENT DE CRYOGÈNE SUR DES SURFACES DE PIÈCES À TRAVAILLER DANS UN LAMINOIR À FROID

(71) Air Products and Chemicals, Inc., 7201 Hamilton Boulevard, Allentown, PA 18195, US

(72) LIN, Minfa, Macungie, PA 18062, US  
LANYI, Michael, Dennis, Kempton, PA 19529, US

PLICHT, Guido, 44287 Dortmund, DE  
EDWARDS, Robert, James, Macungie, PA 18062, US  
SCHILLAK, Harald, 44797 Bochum, DE  
BENNEWITZ, Detlef, 45527 Hattingen, DE

(74) Westendorp | Sommer, Umlandstrasse 2, 80336 München, DE

(51) **B21C 1/28** (11) **2 197 601 A1\***  
**B21C 1/30**

(25) En (26) En  
(21) 08832327.4 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062463 18.09.2008  
(87) WO 2009/037320 2009/13 26.03.2009  
(30) 20.09.2007 IT UD20070170

(54) • ZIEHANORDNUNG FÜR ZIEHMASCHINEN UND VERWANDTES VERFAHREN  
• DRAWING ASSEMBLY FOR DRAWING MACHINES AND RELATED METHOD  
• BANC D'ÉTRIMAGE POUR MACHINES À ÉTIRER ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ

(71) Danieli & C. Officine Meccaniche SpA, Via Nazionale 41, 33042 Buttrio (Udine), IT  
(72) CHIUICH, Bruno, I-33040 S. Leonardo, IT  
VOGRIG, Enzo, I-33049 San Pietro Al Natisone, IT  
(74) Petraz, Davide Luigi, GLP Srl Piazzale Cavedalis, 6/2, 33100 Udine, IT

**B21C 1/30** → (51) **B21C 1/28**

(51) **B21C 37/12** (11) **2 197 602 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08804078.7 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062113 12.09.2008  
(87) WO 2009/034155 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 EP 07116327

(54) • MOBILE EINHEIT ZUR KONSTRUKTION VERLÄNGERTER RÖHRENKÖRPER  
• MOBILE UNIT FOR THE CONSTRUCTION OF ELONGATED TUBULAR BODIES  
• UNITÉ MOBILE DESTINÉE À LA CONSTRUCTION DE CORPS TUBULAIRES ALLONGÉS

(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel Van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL

(72) SMITH, Richard James Anthony, NL-2288 GS Rijswijk, NL  
FREETH, Graham Dudley, NL-2288 GS Rijswijk, NL

(74) Matthezing, Robert Maarten, et al, Shell International B.V. Intellectual Property Services P.O. Box 384, 2501 CJ The Hague, NL

(51) **B21D 11/10** (11) **2 197 603 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08831706.0 (22) 22.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/077287 22.09.2008  
(87) WO 2009/039526 2009/13 26.03.2009  
(88) 14.05.2009  
(30) 22.09.2007 US 974466 P

(54) • MATERIALFLÄCHE MIT FLUIDBESTÄNDIGEN BIEGESTEUERTEN VERSÄTZEN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR  
• SHEET OF MATERIAL WITH FLUID-RESISTANT BEND CONTROLLING DISPLACEMENTS AND METHOD OF FORMING THE SAME  
• FEUILLE DE MATÉRIAU PRÉSENTANT DES DÉPLACEMENTS DE RÉGLAGE DE COURBURE RÉSISTANTE AUX LIQUIDES, ET SON PROCÉDÉ DE FORMATION

(71) Industrial Origami, Inc., 6755 Engle Road, Middleburg Heights, Ohio 44130, US  
Vaidyanathan, Radha, Industrial Origami, Inc. 6755 Engle Road, Middleburgh Heights, Ohio 44130, US

(72) VAIDYANATHAN, Radha, Middleburgh Heights, Ohio 44130, US  
DURNEY, Max W., Middleburgh Heights, Ohio 44130, US

(74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co., 14 South Square Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

(51) **B21D 37/02** (11) **2 197 604 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08799395.2 (22) 10.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/075795 10.09.2008

(87) WO 2009/039007 2009/13 26.03.2009

(80) 21.09.2007 US 974192 P

(54) • *SCHALENPRESSE UND STEMPELANORD-  
NUNG UND ZUGEORDNETES VERFAHREN  
DAFÜR*

- SHELL PRESS, AND DIE ASSEMBLY AND ASSOCIATED METHOD THEREFOR
- PRESSE D'ÉBAUCHAGE, ET ENSEMBLE MATRICE ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ

(71) Stolle Machinery Company, LLC, 6949 South Potomac Street, Centennial, Colorado 80112, US

(72) MICELI, James Michael, Dayton Ohio 45414, US

YOUNG, Brent Allen, Huber Heights Ohio 45424, US

(74) Parry, Simon James, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **B21D 51/26** (11) **2 197 605 A2\***  
**B21D 51/32** **B65B 7/28**

(25) En (26) En

(21) 08789656.9 (22) 29.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053521 29.08.2008

(87) WO 2009/047659 2009/16 16.04.2009

(88) 04.06.2009

(30) 09.10.2007 IT PR20070075

(54) • *DREHFALZVORRICHTUNG*

- ROTARY SEAMER
- SERTISSEUSE ROTATIVE

(71) CFT Packaging S.p.A., Via Paradigna 94/a, 43100 Parma, IT

(72) TONTI, Stefano, I-43100 Parma, IT

CATELLI, Roberto, I-43100 Parma, IT

(74) Gotra, Stefano, BUGNION S.p.A. Largo Michele Novaro, 1/A, 43121 Parma, IT

**B21D 51/32** → (51) **B21D 51/26**

(51) **B21J 5/02** (11) **2 197 606 A2\***  
**B21K 21/00** **B22C 9/10**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08840711.9 (22) 26.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051720 26.09.2008

(87) WO 2009/050382 2009/17 23.04.2009

(88) 11.06.2009

(30) 28.09.2007 FR 0757922

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG HOHLER  
SCHMIEDETEILE UND AUF DIESE WEISE  
GEWONNENE TEILE*

- METHOD FOR PRODUCING HOLLOW FORGED PARTS AND PARTS THUS OBTAINED
- PROCEDE DE FABRICATION DE PIECES FORGEES CREUSES ET PIECES AINSI OBTENUES

(71) C2FT, 7 rue Adrienne Bolland, 42160 Andrezieux Boutheon, FR

(72) MULLER, Hervé, F-42800 Saint-Martin la Plaine, FR

DEGUY, François, F-52800 Nogent, FR

PUGNET, Mikael, F-42800 Saint Romain en Jarez, FR

(74) Thibault, Jean-Marc, et al, Cabinet Beau de Loménie 51, Avenue Jean Jaurès B.P. 7073, 69301 Lyon Cédex 07, FR

**B21K 21/00** → (51) **B21J 5/02**

**B22C 9/10** → (51) **B21J 5/02**

**B22D 9/00** → (51) **B22D 11/10**

(51) **B22D 11/10** (11) **2 197 607 A1\***  
**B22D 11/103** **B22D 35/00**  
**B22D 9/00** **B22D 11/18**

(25) En (26) En

(21) 08800016.1 (22) 18.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) AU 2008/001381 18.09.2008

(87) WO 2009/036503 2009/13 26.03.2009

(30) 21.09.2007 AU 2007905168

(54) • *VORRICHTUNG ZUM ZUFÜHREN VON  
METALLSCHMELZE ZU MEHREREN FOR-  
MEN*

- AN APPARATUS FOR FEEDING MOLTEN METAL TO A PLURALITY OF MOULDS
- APPAREIL POUR ALIMENTER EN MÉTAL FONDU UNE PLURALITÉ DE MOULES

(71) Cast Crc Limited, Building 43, Cooper Road, St Lucia, Queensland 4067, AU

(72) NGUYEN, Vu, Thua, Springvale, Victoria 3171, AU

BAINBRIDGE, Ian, Frank, Glass House Mountains, QLD 4518, AU

(74) Ward, David Ian, Marks & Clerk LLP Alpha Tower Suffolk Street, Queensway Birmingham B1 1TT, GB

**B22D 11/103** → (51) **B22D 11/10**

(51) **B22D 11/108** (11) **2 197 608 A1\***  
**B22D 11/11** **C21C 7/00**  
**C22C 38/18** **C22C 38/24**  
**C22C 38/28**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08860262.8 (22) 23.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001320 23.09.2008

(87) WO 2009/074736 2009/25 18.06.2009

(30) 10.10.2007 EP 07291236

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON  
ROSTFREIEM STAHL MIT FEINEN CAR-  
BONITRIDEN UND IN DIESEM VERFAHREN  
GEWONNENES PRODUKT*

- METHOD FOR MAKING STAINLESS STEEL COMPRISING FINE CARBONITRIDES AND PRODUCT OBTAINED BY SAID METHOD
- PROCEDE DE FABRICATION D'ACIERS INOXYDABLES COMPORTANT DE FINS CARBONITRURES, ET PRODUIT OBTENU A PARTIR DE CE PROCEDE

(71) ArcelorMittal-Stainless France, 1-5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint-Denis, FR

(72) DAMASSE, Jean-Michel, F-62400 Bethune, FR

NAVEAU, Paul, B-4432 Alleur, BE

(74) Plaisant, Sophie Marie, ArcelorMittal France Research and Development Intellectual Property 5, Rue Luigi Cherubini, 93200 Saint-Denis, FR

**B22D 11/11** → (51) **B22D 11/108**

**B22D 11/18** → (51) **B22D 11/10**

**B22D 35/00** → (51) **B22D 11/10**

(51) **B23B 5/12** (11) **2 197 609 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 08787501.9 (22) 27.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061203 27.08.2008

(87) WO 2009/033951 2009/12 19.03.2009

(30) 10.09.2007 IT UD20070163

(54) • *SCHÄLMASCHINE FÜR STANGEN, ROHRE  
ODER ÄHNLICHE LÄNGLICHE PRODUKTE*  
• PEELING MACHINE FOR BARS, TUBES OR SIMILAR OBLONG PRODUCTS  
• DÉROULEUSE POUR BARRES, TUBES OU PIÈCES OBLONGUES ANALOGUES

(71) Danieli & C. Officine Meccaniche SpA, Via Nazionale 41, 33042 Buttrio (Udine), IT

(72) MATTANZA, Carlo, I-25100 Brescia, IT

(74) LAVARONI, Andrea, I-33047 Remanzacco, IT

(74) Petraz, Davide Luigi, et al, GLP Srl Piazzale Cavedalis, 6/2, 33100 Udine, IT

(51) **B23B 27/14** (11) **2 197 610 A1\***  
**B23B 51/04**

(25) En (26) En

(21) 08789722.9 (22) 30.07.2008

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

AL BA MK RS

(86) IL 2008/001046 30.07.2008

(87) WO 2009/031133 2009/11 12.03.2009

(30) 09.09.2007 IL 18584007

(54) • *SCHNEIDEINSATZ*

- CUTTING INSERT
- PLAQUETTE DE COUPE

(71) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL

(72) ABRAMSON, Michael, 21074 Ma'alot, IL

GONEN, Eitan, 25147 Kfar Vradim, IL

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

(51) **B23B 27/16** (11) **2 197 611 A1\***  
**B23B 51/00** **B23C 5/20**

(25) En (26) En

(21) 08779435.0 (22) 10.07.2008

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

AL BA MK RS

(86) SE 2008/050858 10.07.2008

(87) WO 2009/029021 2009/10 05.03.2009

(30) 31.08.2007 SE 0701966

(54) • *SCHNEIDEINSATZ FÜR SPANABHEBENDE  
BEARBEITUNG VON WERKSTÜCKEN*  
• CUTTING INSERT FOR CHIP REMOVING MACHINING OF WORKPIECES  
• INSERT DE COUPE POUR USINAGE DE PIÈCES PAR ÉLIMINATION DE COPEAUX

(71) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE

(72) LÖF, Ronnie, S-SE-81141 Sandviken, SE

WIMAN, Jörgen, S-SE-811 52 Sandviken, SE

SUNNVIUS, Ulrik, S-SE-802 55 Gävle, SE

**B23B 51/00** → (51) **B23B 27/16**

(51) **B23B 51/02** (11) **2 197 612 A1\***  
**B23C 5/10**

(25) De (26) De

(21) 08786180.3 (22) 16.07.2008



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/059286 16.07.2008  
(87) WO 2009/037020 2009/13 26.03.2009  
(30) 14.09.2007 DE 102007044095  
(54) • *BOHRWERKZEUG MIT BOHRKRONE*  
• *DRILLING TOOL WITH DRILL BIT*  
• *OUTIL DE PERÇAGE AVEC COURONNE DE PERÇAGE*
- (71) Komet Group GmbH, Zeppelinstrasse 3,  
74354 Besigheim, DE  
Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH,  
Unter dem Holz 33-35, 72072 Tübingen, DE
- (72) KRETZSCHMANN, Uwe, 74354 Besigheim,  
DE  
SCHNEIDER, Rico, 74385 Pleidelsheim, DE  
SCHÜTT, Henry, 74343 Sachsenheim, DE  
LUIK, Matthias, 72766 Reutlingen, DE  
OETTLE, Matthias, 72585 Riederich, DE
- (74) Wolf, Eckhard, et al, Patentanwälte Wolf &  
Lutz Hauptmannsreute 93, 70193 Stuttgart,  
DE

- (51) **B23B 51/02** (11) **2 197 613 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08840624.4 (22) 15.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/008719 15.10.2008  
(87) WO 2009/049870 2009/17 23.04.2009  
(30) 17.10.2007 DE 102007050050  
(54) • *RUNDLAUFWERKZEUG, INSBESONDERE BOHRER*  
• *ROTARY TOOL, IN PARTICULAR A DRILL*  
• *OUTIL ROTATIF, EN PARTICULIER FORET*
- (71) Kennametal Inc., 1600 Technology Way,  
Latrobe, PA 15650-0231, US
- (72) KAUPER, Herbert, Rudolf, 91058 Erlangen,  
DE
- (74) Tergau & Pohl Patentanwälte, Mögeldorf  
Hauptstrasse 51, 90482 Nürnberg, DE

**B23B 51/04** → (51) **B23B 27/14**

**B23C 5/10** → (51) **B23B 51/02**

**B23C 5/10** → (51) **B23D 77/04**

**B23C 5/20** → (51) **B23B 27/16**

- (51) **B23D 71/04** (11) **2 197 614 A1\***  
**B25G 1/10**  
(25) En (26) En  
(21) 08830727.7 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/010680 12.09.2008  
(87) WO 2009/035675 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 US 900639  
(54) • *ERGONOMISCHER GRIFF FÜR EIN HAND- WERKZEUG*  
• *ERGONOMIC HANDLE FOR A HAND-HELD TOOL*  
• *POIGNÉE ERGONOMIQUE POUR OUTIL PORTABLE*
- (71) Hooser, Steven M., 1417 Bilarda Court,  
Geneva, IL 60134, US
- (72) Hooser, Steven M., Geneva, IL 60134, US
- (74) Cramphorn, Conrad, et al, Dr. Volker Vossius  
Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibel-  
strasse 6, 81679 München, DE

- (51) **B23D 77/04** (11) **2 197 615 A1\***  
**B23C 5/10**  
(25) De (26) De  
(21) 08785789.2 (22) 02.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/007144 02.09.2008  
(87) WO 2009/030454 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 DE 102007041935  
02.10.2007 DE 102007048634  
(54) • *REIBAHLE*  
• *REAMER*  
• *ALÉSOIR*
- (71) MAPAL Fabrik für Präzisionswerkzeuge Dr.  
Kress KG, Obere Bahnstrasse 13, 73431  
Aalen, DE
- (72) KRESS, Dieter, 73431 Aalen, DE
- (74) Gleiss, Alf-Olav, et al, Gleiss Grosse Schrell  
& Partner Patentanwälte Rechtsanwältin  
Leitzstrasse 45, 70469 Stuttgart, DE

- (51) **B23H 3/10** (11) **2 197 616 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08786847.7 (22) 04.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/060234 04.08.2008  
(87) WO 2009/037044 2009/13 26.03.2009  
(30) 14.09.2007 DE 102007044091  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ELEKTROCHEMISCHEN BEARBEITUNG*  
• *METHOD AND DEVICE FOR ELECTRO-CHEMICAL MACHINING*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'USINAGE ÉLECTROCHIMIQUE*
- (71) Extrude Hone GmbH, Berghäuser Strasse 62,  
42859 Remscheid, DE
- (72) MATT, Patrick, 87616 Marktobendorf, DE  
RIESTER, Michael, 89293 Kellmünz, DE  
SAITNER, David, 87749 Hawangen, DE
- (74) Rössler, Matthias, et al, KNH Patentanwälte  
Kahlhöfer Neumann Rößler Heine Karlstraße  
76, 40210 Düsseldorf, DE

- (51) **B23H 3/10** (11) **2 197 617 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08804157.9 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062196 12.09.2008  
(87) WO 2009/037209 2009/13 26.03.2009  
(30) 14.09.2007 DE 102007049495  
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ELEKTROCHEMISCHEN BEARBEITUNG*  
• *DEVICE AND METHOD FOR ELECTRO-CHEMICAL TREATMENT*  
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT ÉLECTROCHIMIQUE*
- (71) Extrude Hone GmbH, Berghäuser Strasse 62,  
42859 Remscheid, DE
- (72) HUSS, Rainer, 87474 Buchenberg, DE  
MATT, Patrick, 87616 Marktobendorf, DE  
WODRICH, René, 87435 Kempten, DE  
BURMESTER, Ulrich Franz, 88410 Bad  
Wurzach, DE
- (74) Rössler, Matthias, et al, KNH Patentanwälte  
Kahlhöfer Neumann Rößler Heine Karlstraße  
76, 40210 Düsseldorf, DE

- (51) **B23K 9/025** (11) **2 197 618 A1\***  
**B66C 23/70** **B23K 37/04**

- B23K 37/053** **B23K 9/035**  
**B23K 101/06**  
(25) De (26) De  
(21) 08784392.6 (22) 24.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) DE 2008/001280 24.07.2008  
(87) WO 2009/033443 2009/12 19.03.2009  
(30) 10.09.2007 DE 102007044570  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM LÄNGSNAHTSCHWEISSEN VON KRA- NAUSLEGERPROFILIEN*  
• *METHOD AND DEVICE FOR LONGITUDIN- ALLY WELDING CRANE JIB PROFILES*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE SOUDURE LONGITUDINALE DE PROFILÉS DE FLÈ- CHE DE GRUE*
- (71) Terex Demag GmbH, Dinglerstrasse 24,  
66482 Zweibrücken, DE
- (72) KIPPING, Ralf, 66484 Battweiler, DE  
STRAKE, Markus, 66482 Zweibrücken, DE
- (74) Meissner, Peter E., Meissner & Meissner  
Patentanwaltsbüro Hohenzollerndamm 89,  
14199 Berlin, DE

**B23K 9/035** → (51) **B23K 9/025**

- (51) **B23K 9/20** (11) **2 197 619 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08785393.3 (22) 07.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/006477 07.08.2008  
(87) WO 2009/021665 2009/08 19.02.2009  
(30) 10.08.2007 DE 102007039308  
(54) • *VERFAHREN ZUM KURZZEIT-BOLZENFÜ- GEN MIT MEHREREN ZUSTELLUNGEN DES ERSTEN WERKSTÜCKS IN RICHTUNG DES ZWEITEN WERKSTÜCKS ZUM ERZEUGEN EINES LICHTBOGENS*  
• *METHOD OF SHORT-TIME STUD JOINING WITH SEVERAL ADVANCES OF THE FIRST WORKPIECE IN DIRECTION TO THE SEC- OND WORKPIECE FOR CREATING AN ARC*  
• *PROCÉDÉ DE GOUJONNAGE RAPIDE AVEC PLUSIEURS AVANCES DE LA PREMIÈRE PIÈCE À TRAVAILLER EN DIREC- TION DE LA SECONDE AFIN DE CRÉER UN ARC*
- (71) Newfrey LLC, 1207 Drummond Plaza, New-  
ark, Delaware 19711, US
- (72) SCHMITT, Klaus-Gisbert, 35390 Giessen, DE
- (74) Witte, Weller & Partner, Phoenixbau König-  
strasse 5, 70173 Stuttgart, DE

- (51) **B23K 9/29** (11) **2 197 620 A1\***  
**B23K 9/32**  
(25) En (26) En  
(21) 08832976.8 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/075918 11.09.2008  
(87) WO 2009/042408 2009/14 02.04.2009  
(30) 26.09.2007 US 975243 P  
04.09.2008 US 204263  
(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUM BETREI- BEN EINER SCHWEISSZANGE*  
• *SYSTEM AND METHOD OF OPERATING A WELDING GUN*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'UTILISATION D'UN PISTOLET DE SOUDAGE*

(71) Illinois Tool Works Inc., 3600 West Lake Avenue, Glenview, IL 60026, US  
(72) GIESE, William Richard, Glenview Illinois 60026, US  
BAUER, Gregory William, Glenview Illinois 60026, US  
TRUESDALE, Brain Joseph, Glenview Illinois 60026, US  
(74) Finnie, Peter John, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

LILLIG, Daniel, B., Sugar Land TX 77479, US  
FORD, Steven, J., Missouri City TX 77459, US  
FAIRCHILD, Douglas, P., Sugar Land TX 77479, US  
(74) Mareschal, Anne, ExxonMobil Chemical Europe Inc. IP Law Shared Services Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08807468.7 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/053471 28.08.2008  
(87) WO 2009/027939 2009/10 05.03.2009  
(88) 08.04.2010  
(30) 31.08.2007 EP 07115420  
(54) • PRÄZISIONSFÜHRUNGSVORRICHTUNG IN EINER MASCHINE ZUM BEARBEITEN VON ZYLINDRISCHEN TEILEN  
• PRECISION GUIDING DEVICE IN A MACHINE FOR MACHINING CYLINDRICAL PARTS  
• DISPOSITIF DE GUIDAGE DE PRECISION DANS UNE MACHINE D'USINAGE DE PIÈCES CYLINDRIQUES  
(71) Rollomatic S.A., Rue des Prés Bugnons, 2525 Le Landeron, CH  
(72) PIGUET, Pierre-Louis, CH-2206 Les Geneveys-sur-coffrane, CH  
PAHUD, Pierre, CH-2900 Porrentruy, CH  
(74) Ganguillet, Cyril, ABREMA Agence Brevets & Marques Ganguillet Avenue du Théâtre 16 P. O. Box 5027, 1002 Lausanne, CH

**B23K 9/32** → (51) **B23K 9/29**

(51) **B23K 20/12** (11) **2 197 621 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08799325.9 (22) 08.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/075599 08.09.2008  
(87) WO 2009/033157 2009/11 12.03.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 07.09.2007 US 852072  
(54) • REIBRÜHRSCHEISSVORRICHTUNG  
• FRICTION STIR WELDING APPARATUS  
• APPAREIL DE SOUDAGE PAR AGITATION ET FROTTEMENT  
(71) Alcoa Inc., Alcoa Corporate Center 201 Isabella Street, Pittsburgh, PA 15212-5858, US  
(72) BURG, James T., Verona, Pennsylvania 15147, US  
STOL, Israel, Pittsburgh, Pennsylvania 15228, US  
SPINELLA, Donald J., Greensburg, Pennsylvania 15601, US  
COBES, John W., Jr., Lower Burrell, Pennsylvania 15068, US  
(74) Trinks, Ole, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

**B23K 35/32** → (51) **B23K 35/30**

(51) **B23K 37/04** (11) **2 197 623 A1\***  
**B23P 19/00** **F16M 1/08**  
(25) De (26) De  
(21) 08784866.9 (22) 18.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/005886 18.07.2008  
(87) WO 2009/030310 2009/11 12.03.2009  
(30) 30.08.2007 DE 102007041251  
(54) • HERSTELLVERFAHREN FÜR MASCHINEN  
• PRODUCTION METHOD FOR MACHINES  
• PROCÉDÉ DE FABRICATION DE MACHINES  
(71) KHS AG, Juchostrasse 20, 44143 Dortmund, DE  
(72) JENDRICHOWSKI, Klaus, 59439 Holzwickede, DE  
WIEDEMANN, Ulrich, 44135 Dortmund, DE

**B24B 3/24** → (51) **B23Q 1/36**

**B24B 9/10** → (51) **B24B 41/053**

**B24B 27/00** → (51) **B24B 33/02**

(51) **B24B 31/14** (11) **2 197 626 A1\***  
**B24D 3/00** **C03C 10/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08788783.2 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) GB 2008/050821 12.09.2008  
(87) WO 2009/034392 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 GB 0717849  
(54) • ENTGRATMEDIUM UND -VERFAHREN  
• DEBURRING MEDIUM AND PROCESS  
• MOYEN ET PROCÉDÉ D'ÉBARBAGE  
(71) Vibraglaz (UK) Limited, Unit 1 Napoleon Business Park Wakefield Road, Bradford Yorkshire BD4 7NL, GB  
(72) VAUGHAN, Steven, Bradley, Bradford, Yorkshire BD4 7NL, GB  
HARRISON, Philip, James, Bradford, Yorkshire BD4 7NL, GB  
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

**B23K 26/22** → (51) **F24J 2/26**

**B23K 26/28** → (51) **F24J 2/26**

(51) **B23K 35/30** (11) **2 197 622 A2\***  
**B23K 35/32** **B23K 101/04**  
(25) En (26) En  
(21) 08832615.2 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/010856 18.09.2008  
(87) WO 2009/038741 2009/13 26.03.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 18.09.2007 US 901488  
(54) • SCHWEISSMETALLZUSAMMENSETZUNGEN ZUR VERBINDUNG VON STAHLSTRUKTUREN IN DER ÖL- UND GASINDUSTRIE  
• WELD METAL COMPOSITIONS FOR JOINING STEEL STRUCTURES IN THE OIL AND GAS INDUSTRY  
• COMPOSITIONS DE MÉTAL FONDU PERMETTANT D'ASSEMBLER DES STRUCTURES EN ACIER DANS L'INDUSTRIE PÉTROLIÈRE ET GAZIÈRE  
(71) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US  
(72) AYER, Raghavan, Basking Ridge NJ 07920, US  
THIRUMALAI, Neeraj, S., Phillipsburg NJ 08865, US

**B23K 37/04** → (51) **B23K 9/025**

**B23K 37/053** → (51) **B23K 9/025**

**B23K 101/04** → (51) **B23K 35/30**

**B23K 101/06** → (51) **B23K 9/025**

**B23P 15/00** → (51) **F01D 5/30**

**B23P 15/04** → (51) **F01D 5/30**

**B23P 19/00** → (51) **B23K 37/04**

(51) **B23Q 1/36** (11) **2 197 624 A1\***  
**B24B 3/24** **B24B 41/06**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08807473.7 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) IB 2008/053476 28.08.2008  
(87) WO 2009/027940 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 EP 07115418  
(54) • PRÄZISIONSFÜHRUNGSVORRICHTUNG IN EINER MASCHINE ZUM BEARBEITEN VON ZYLINDRISCHEN TEILEN  
• PRECISION GUIDING DEVICE IN A MACHINE FOR MACHINING CYLINDRICAL PARTS  
• DISPOSITIF DE GUIDAGE DE PRECISION DANS UNE MACHINE D'USINAGE DE PIÈCES CYLINDRIQUES  
(71) Rollomatic S.A., Rue des Prés Bugnons, 2525 Le Landeron, CH  
(72) PIGUET, Pierre-Louis, CH-2206 Les Geneveys-sur-coffrane, CH  
PAHUD, Pierre, CH-2900 Porrentruy, CH  
(74) Ganguillet, Cyril, ABREMA Agence Brevets & Marques Ganguillet Avenue du Théâtre 16 P. O. Box 5027, 1002 Lausanne, CH

(51) **B24B 33/02** (11) **2 197 627 A1\***  
**B24B 27/00**

(25) De (26) De  
(21) 08802230.6 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007696 16.09.2008  
(87) WO 2009/036944 2009/13 26.03.2009  
(30) 17.09.2007 DE 102007045619  
(54) • VORRICHTUNG ZUR FEINBEARBEITUNG VON WERKSTÜCKEN  
• DEVICE FOR FINE MACHINING WORKPIECES  
• DISPOSITIF D'USINAGE FIN DE PIÈCES  
(71) Gehring Technologies GmbH, Gehringstrasse 28, 73760 Ostfildern, DE  
(72) WALTER, Alfred, 72622 Nürtingen, DE

(51) **B24B 3/24** (11) **2 197 625 A2\***  
**B24B 41/06**



BEY, Oliver, 73728 Esslingen, DE  
(74) Hellwig, Tillmann Johannes, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

(51) **B24B 41/053** (11) **2 197 628 A1\***  
**B24B 9/10**

(25) En (26) En  
(21) 07827683.9 (22) 13.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) IT 2007/000631 13.09.2007

(87) WO 2009/034588 2009/12 19.03.2009

(54) • SCHLEIFANORDNUNG FÜR GLASPLATTEN UND SCHLEIFKOPF FÜR EINE MIT EINER SOLCHEN ANORDNUNG VERSEHENE GERADLINIGE SCHLEIFMASCHINE  
• GRINDING ASSEMBLY FOR GLASS SLABS AND GRINDING HEAD FOR A RECTILINEAR GRINDING MACHINE EQUIPPED WITH SUCH ASSEMBLY  
• ENSEMBLE DE DOUCISSAGE POUR PLAQUES DE VERRE ET TÊTE DE DOUCISSAGE POUR MACHINE DE DOUCISSAGE RECTILIGNE ÉQUIPÉE D'UN TEL ENSEMBLE

(71) Forvet S.r.l., Strada Piossasco 46, 10040 Volvera, IT

(72) GARIGLIO, Davide, I-10040 Volvera (TO), IT

(74) Garavelli, Paolo, A.BRE.MAR. S.R.L. Via Servais 27, 10146 Torino, IT

**B24B 41/06** → (51) **B23Q 1/36**

**B24B 41/06** → (51) **B24B 3/24**

(51) **B24C 1/08** (11) **2 197 629 A1\***  
**B24C 5/02** **B24C 5/04**

(25) En (26) En  
(21) 08782974.3 (22) 21.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) AU 2008/001226 21.08.2008

(87) WO 2009/023927 2009/09 26.02.2009

(30) 21.08.2007 AU 2007904499  
21.08.2007 AU 2007904498  
21.08.2007 AU 2007904500

(54) • ABTRAGEND WIRKENDE/FLÜSSIGKEITS-STRAHLSCHNEIDVORRICHTUNG  
• FLUID/ABRASIVE JET CUTTING ARRANGEMENT  
• DISPOSITIF DE DÉCOUPAGE AU JET DE FLUIDE/ABRASIF

(71) Abrasive Cutting Technology Ltd., Arthur Cox Building, Earlsfort Centre Earlsfort Terrace, Dublin, IE

(72) LIWSZYC, Danek, Canning Vale, WA 6155, AU

LIWSZYC, Adam, Canning Vale, WA 6155, AU

LIWSZYC, Joshua, Adam, Canning Vale, WA 6155, AU

(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **B24C 1/08** (11) **2 197 630 A1\***  
**B24C 5/02** **B24C 5/04**

(25) En (26) En  
(21) 08782975.0 (22) 21.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) AU 2008/001227 21.08.2008  
(87) WO 2009/023928 2009/09 26.02.2009  
(30) 21.08.2007 AU 2007904499 P  
21.08.2007 AU 2007904498 P  
21.08.2007 AU 2007904500 P

(54) • STEUERSYSTEM FÜR EINE ABTRAGEND WIRKENDE/FLÜSSIGKEITSSTRAHL-SCHNEIDANORDNUNG  
• A CONTROL SYSTEM FOR A FLUID/ABRASIVE JET CUTTING ARRANGEMENT  
• SYSTÈME DE COMMANDE POUR DISPOSITIF DE DÉCOUPAGE AU JET DE FLUIDE/ABRASIF

(71) Abrasive Cutting Technology Ltd., Arthur Cox Building, Earlsfort Centre Earlsfort Terrace, Dublin, IE

(72) LIWSZYC, Danek, Canning Vale, WA 6155, AU

LIWSZYC, Adam, Canning Vale, WA 6155, AU

LIWSZYC, Joshua, Adam, Canning Vale, WA 6155, AU

(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **B24C 1/08** (11) **2 197 631 A1\***  
**B24C 5/02** **B24C 5/04**

(25) En (26) En  
(21) 08782976.8 (22) 21.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) AU 2008/001228 21.08.2008

(87) WO 2009/023929 2009/09 26.02.2009

(30) 21.08.2007 AU 2007904499 P  
21.08.2007 AU 2007904498 P  
21.08.2007 AU 2007904500 P

(54) • SCHNEIDKOPF UND SCHNEIDDÜSE FÜR EINE ABTRAGEND WIRKENDE/FLÜSSIGKEITSSTRAHLSCHNEIDANORDNUNG  
• CUTTING HEAD AND CUTTING NOZZLE FOR A LIQUID/ABRASIVE JET CUTTING ARRANGEMENT  
• TÊTE DE DÉCOUPAGE ET BUSE DE DÉCOUPAGE POUR DISPOSITIF DE DÉCOUPAGE AU JET DE LIQUIDE/ABRASIF

(71) Abrasive Cutting Technology Ltd., Arthur Cox Building, Earlsfort Centre Earlsfort Terrace, Dublin, IE

(72) LIWSZYC, Danek, Canning Vale, WA 6155, AU

LIWSZYC, Adam, Canning Vale, WA 6155, AU

LIWSZYC, Joshua, Adam, Canning Vale, WA 6155, AU

(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Straße 300, D-80687 München, DE

**B24C 5/02** → (51) **B24C 1/08**

**B24C 5/04** → (51) **B24C 1/08**

**B24D 3/00** → (51) **B24B 31/14**

**B24D 3/28** → (51) **C08G 8/24**

**B25G 1/10** → (51) **B23D 71/04**

(51) **B25J 9/16** (11) **2 197 632 A1\***

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08786975.6 (22) 07.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/060372 07.08.2008  
(87) WO 2009/033898 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 FR 0706387

(54) • FÜR DEN AUSTAUSCH VON VERHALTEN-CODIERENDEN RECHNERPROGRAMMEN GEEIGNETER ROBOTER

• ROBOT CAPABLE OF EXCHANGING BEHAVIOUR-CODING COMPUTER PROGRAMS

• ROBOT APTE A ECHANGER DES PROGRAMMES INFORMATIQUES CODANT POUR DES COMPORTEMENTS

(71) Aldebaran Robotics, 168 bis - 170 rue Raymond Losserand, 75014 Paris, FR

(72) MAISONNIER, Bruno, F-75006 Paris, FR

BARDINET, Fabien, F-92130 Issy-les-moulineaux, FR

(74) Nguyen Van Yen, Christian, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

(51) **B25J 15/00** (11) **2 197 633 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 07821089.5 (22) 09.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) EP 2007/060720 09.10.2007

(87) WO 2009/046761 2009/16 16.04.2009

(54) • INDUSTRIEROBOTERVORRICHTUNG, INDUSTRIEROBOTER UND VERFAHREN ZUR HANDHABUNG VON OBJEKTEN

• AN INDUSTRIAL ROBOT DEVICE, AN INDUSTRIAL ROBOT AND A METHOD FOR MANIPULATING OBJECTS

• DISPOSITIF DE ROBOT INDUSTRIEL, ROBOT INDUSTRIEL ET PROCÉDÉ POUR MANIPULER DES OBJETS

(71) ABB Technology AB, 721 83 Västerås, SE

(72) WÄPPLING, Daniel, S-722 18 Västerås, SE

FAVOT, Guido, S-722 31 Västerås, SE

FORS, Michael, S-722 46 Västerås, SE

(74) Johansson Webjörn, Ingmari, ABB AB Intellectual Property Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE

(51) **B25J 17/02** (11) **2 197 634 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08854372.3 (22) 13.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/009601 13.11.2008

(87) WO 2009/068189 2009/23 04.06.2009

(30) 29.11.2007 DE 102007057527  
15.02.2008 DE 102008009328

(54) • ROBOTER MIT DELTA-KINEMATIK

• ROBOT WITH DELTA KINEMATICS

• ROBOT À CINÉMATIQUE DELTA

(71) Weber Maschinenbau GmbH Breidenbach, Günther-Weber-Strasse 3, 35236 Breidenbach, DE

(72) WEBER, Günther, 17094 Gross Nemerow, DE

(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

**B26B 21/22** → (51) **B26B 21/40**

(51) **B26B 21/40** (11) **2 197 635 A2\***  
**B26B 21/22** **H01L 41/193**

(25) En (26) En  
(21) 08807696.3 (22) 17.09.2008



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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053772 17.09.2008

(87) WO 2009/037652 2009/13 26.03.2009

(88) 15.10.2009

(30) 17.09.2007 US 994075 P  
11.09.2008 US 208544

(54) • *EINHEITABTRENNUNGSSENSOR*  
• *CARTRIDGE DETACHMENT SENSOR*  
• *CAPTEUR DE DÉTACHEMENT DE GAR-  
TOUCHE*

(71) The Gillette Company, Prudential Tower  
Building, Boston, Massachusetts 02199, US

(72) HART, Robert, Anthony, Bracknell Berkshire  
RG42 1SY, GB

GESTER, Matthias, Farnborough Hampshire  
GU14 6NJ, GB

MANTLE, Hannah, B., Fleet Hampshire GU51  
3SJ, GB

(74) Chandrani, Vandita, Procter & Gamble Patent  
Department Technical Centres Limited  
Rusham Park Whitehall Lane, Egham, Surrey  
TW20 9NW, GB

(51) **B26B 21/40** (11) **2 197 636 A1\***  
**B26B 21/22**

(25) En (26) En

(21) 08807809.2 (22) 25.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053918 25.09.2008

(87) WO 2009/040765 2009/14 02.04.2009

(30) 28.09.2007 US 904878

(54) • *ABNEHMENDE KLINGENSPANNEN*  
• *DECREASING BLADE SPANS*  
• *DIMINUTION DES ÉCARTEMENTS DES  
LAMES*

(71) The Gillette Company, Prudential Tower  
Building, Boston, Massachusetts 02199, US

(72) FORSDIKE, Edward, Neill, Reading Berkshire  
RG30 3HJ, GB

(74) Chandrani, Vandita, Procter & Gamble Patent  
Department Technical Centres Limited  
Rusham Park Whitehall Lane, Egham, Surrey  
TW20 9NW, GB

**B26D 1/143** → (51) **B26D 5/00**

(51) **B26D 5/00** (11) **2 197 637 A1\***  
**B26D 1/143** **B26D 7/22**  
**B26D 7/24**

(25) De (26) De

(21) 08802119.1 (22) 12.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007566 12.09.2008

(87) WO 2009/052904 2009/18 30.04.2009

(30) 24.10.2007 DE 102007050858

(54) • *VORRICHTUNG ZUM AUFSCHNEIDEN  
EINES LEBENSMITTELPRODUKTS*  
• *DEVICE FOR SLICING A FOOD PRODUCT*  
• *DISPOSITIF DE TRANCHAGE D'UN ALI-  
MENT*

(71) Weber Maschinenbau GmbH Breidenbach,  
Günther-Weber-Strasse 3, 35236 Breiden-  
bach, DE

(72) WEBER, Günther, 17094 Gross Nemerow,  
DE

(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-  
Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

(51) **B26D 5/20** (11) **2 197 638 A1\***  
**B26D 7/08**

(25) En (26) En

(21) 09708828.0 (22) 30.01.2009

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

AL BA RS

(86) US 2009/032730 30.01.2009

(87) WO 2009/099969 2009/33 13.08.2009

(30) 05.02.2008 US 25899

(54) • *ADAPTIVE STEUERUNG DER SCHNEI-  
DUNG VON VERBUNDSCHICHTEN*  
• *ADAPTIVE CONTROL OF COMPOSITE  
PLYCUTTING*  
• *COMMANDE ADAPTATIVE DE DÉCOUPE  
DE PLIS COMPOSITE*

(71) The Boeing Company, 100 North Riverside  
Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US

(72) XU, Liangji, Kent Washington 98032-3360,  
US

HALLADIN, Stephen K., Renton Washington  
98058-7237, US

KRAMP, Robert A., Bonney Lake Washington  
98391, US

(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton  
Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's  
Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**B26D 7/08** → (51) **B26D 5/20**

**B26D 7/22** → (51) **B26D 5/00**

**B26D 7/24** → (51) **B26D 5/00**

(51) **B27N 3/14** (11) **2 197 639 A1\***

(25) De (26) De

(21) 08801914.6 (22) 08.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007336 08.09.2008

(87) WO 2009/033628 2009/12 19.03.2009

(30) 10.09.2007 DE 102007042666

(54) • *STREUGUTANLAGE*  
• *PARTICULATE-MATERIAL INSTALLATION*  
• *INSTALLATION DE RÉPANDAGE DE  
MATÉRIAU À RÉPANDRE*

(71) Siempelkamp Maschinen- und Anlagenbau  
GmbH & Co.KG, Siempelkampstrasse 75,  
47803 Krefeld, DE

(72) PUDEG, Jörg, 47809 Krefeld, DE  
SCHLÜPEN, Friedhelm, 47638 Straelen, DE

(74) von dem Borne, Andreas, Patent- und  
Rechtsanwälte Andrejewski - Honke Thea-  
terplatz 3, 45127 Essen, DE

**B28B 1/29** → (51) **B28B 13/02**

(51) **B28B 3/00** (11) **2 197 640 A2\***  
**B28B 15/00** **B28B 11/18**

(25) De (26) De

(21) 08803914.4 (22) 09.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061946 09.09.2008

(87) WO 2009/034085 2009/12 19.03.2009

(88) 18.06.2009

(30) 11.09.2007 DE 102007043163

(54) • *VERFAHREN FÜR DIE HERSTELLUNG VON  
DACHSTEINEN SOWIE EINE EINRICHTUNG  
FÜR DIE HERSTELLUNG DIESER DACH-  
STEINE*

• *METHOD FOR PRODUCING ROOFING  
TILES AND DEVICE FOR PRODUCING SAID  
ROOFING TILES*

• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF PERMETTANT  
LA FABRICATION DE TUILES*

(71) Monier Technical Centre GmbH, Frankfurter  
Landstrasse 2-4, 61440 Oberursel, DE

(72) BÖHM, Benno, 46325 Borken, DE

CHOWANIETZ, Peter, 48249 Dülmen, DE

(74) Schickedanz, Willi, Langener Strasse 68,  
63073 Offenbach, DE

**B28B 11/18** → (51) **B28B 3/00**

(51) **B28B 11/24** (11) **2 197 641 A2\***  
**F26B 3/347**

(25) En (26) En

(21) 08806955.4 (22) 01.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/002256 01.09.2008

(87) WO 2009/027813 2009/10 05.03.2009

(88) 18.06.2009

(30) 31.08.2007 DK 200701249

(54) • *VERFAHREN ZUR AUSHÄRTUNG UND  
TROCKNUNG VON STAHLBETON*  
• *PROCESS FOR CURING AND DRYING  
REINFORCED CONCRETE*  
• *PROCÉDÉ DE DURCISSEMENT ET DE  
SÉCHAGE DU BÉTON ARMÉ*

(71) Danish Concrete Technology Holding Aps,  
Roemersgade 20, 1362 Copenhagen K, DK

(72) HOLM, Claus Ludwig Engelbrecht, 3060  
Espergærde, DK

BIRCH-RASMUSSEN, Soeren, 2660 Stenlo-  
ese, DK

(74) Roerboel, Leif, et al, Budde Schou A/S Vester  
Søgade 10, 1601 Copenhagen V, DK

(51) **B28B 13/02** (11) **2 197 642 A2\***  
**B28B 1/29**

(25) De (26) De

(21) 08802840.2 (22) 09.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/008522 09.10.2008

(87) WO 2009/049815 2009/17 23.04.2009

(88) 04.06.2009

(30) 11.10.2007 DE 102007048694

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM  
HERSTELLEN VON BETONSTEINEN*  
• *METHOD AND DEVICE FOR PRODUCING  
CONCRETE BLOCKS*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE PRODUC-  
TION D'AGGLOMÉRÉS EN BÉTON*

(71) HESS Maschinenfabrik GmbH & Co. KG,  
Freier-Grund-Strasse 123, 57299 Burbach-  
Wahlbach, DE

(72) BERGHAMMER, Hans, Georg, 56244 Wei-  
denhahn, DE

GRAF, Torsten, 01814 Bad Schandau, DE

(74) Henseler, Daniela, Sparing Röhl Henseler  
Patentanwälte Postfach 14 04 43, 40074  
Düsseldorf, DE

**B28B 15/00** → (51) **B28B 3/00**

**B29B 7/74** → (51) **B65D 83/14**

**B29B 13/10** → (51) **C09K 8/588**

(51) **B29B 17/00** (11) **2 197 643 A1\***  
**B29C 70/50**

(25) En (26) En

(21) 08808202.9 (22) 24.07.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) IT 2008/000500 24.07.2008  
 (87) WO 2010/010584 2010/04 28.01.2010  
 (54) • *VERFAHREN ZUM RECYCELN VON ABFALLSTOFFEN VON PREPREG-MATERIALIEN*  
 • *A METHOD FOR RECYCLING SCRAPS OF PREPREG MATERIALS*  
 • *PROCEDE DE RECYCLAGE DE DECHETS DE MATERIAUX PREIMPREGNES*  
 (71) Alenia Aeronautica S.p.A., Viale Dell'Aeronautica s.n.c., 80038 Pomigliano D'Arco (Napoli), IT  
 (72) INSERRA IMPARATO, Sabato, I-80054 Gragnano, IT  
 PACE, Giuseppe, I-80070 Bacoli, IT  
 CAPASSO, Luigi, I-80046 San Giorgio a Cremano, IT  
 VILLELLA, Eugenio, I-80048 S.Anastasia, IT  
 DI TOMMASO, Luca, I-80016 Marano di Napoli, IT  
 ROTA, Carmine, I-80147 Napoli, IT  
 D'AGOSTINO, Emmanuele, I-80100 Napoli, IT  
 FASSERO, Marco, I-10040 Leini' (Torino), IT  
 (74) Fioravanti, Corrado, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

**B29C 33/00** → (51) **A61F 5/01**

**B29C 33/20** → (51) **B29C 45/73**

(51) **B29C 33/30** (11) **2 197 644 A1\***  
**B29C 33/38** **B29C 67/00**  
**B29D 31/515**

(25) En (26) En  
 (21) 08830938.0 (22) 12.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/076116 12.09.2008  
 (87) WO 2009/036240 2009/12 19.03.2009  
 (30) 13.09.2007 US 854830  
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON FÜR DIE HERSTELLUNG VON ARTIKELN VERWENDETEN KOMPONENTEN*  
 • *METHOD AND APPARATUS FOR MANUFACTURING COMPONENTS USED FOR THE MANUFACTURE OF ARTICLES*  
 • *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR FABRIQUER DES COMPOSANTS UTILISÉS POUR LA FABRICATION D'OBJETS*  
 (71) Nike International Ltd., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005, US  
 (72) DEAN, Anthony Carl, Beaverton, Oregon 97005, US  
 (74) Tombling, Adrian George, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **B29C 33/38** (11) **2 197 645 A1\***  
**B29C 33/56**

(25) En (26) En  
 (21) 08799232.7 (22) 05.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/075392 05.09.2008  
 (87) WO 2009/033017 2009/11 12.03.2009

(30) 06.09.2007 US 967632 P  
 (54) • *VERFAHREN ZUM FORMEN VON FORMWERKZEUGEN UND VERFAHREN ZUM FORMEN VON ARTIKELN UNTER VERWENDUNG DER FORMWERKZEUGE*  
 • *METHODS OF FORMING MOLDS AND METHODS OF FORMING ARTICLES USING SAID MOLDS*  
 • *PROCEDES DE FORMATION DE MOULES ET PROCEDES DE FORMATION D'ARTICLES AU MOYEN DE CES MOULES*  
 (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 (72) DAVID, Moses, M., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 MAO, Guoping, Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 BENSON, Olester, Jr., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 DEVOE, Robert, J., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 SAHLIN, Jennifer, J., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 (74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A. OIPC Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

**B29C 33/38** → (51) **B29C 33/30**

**B29C 33/38** → (51) **B29C 33/64**

**B29C 33/38** → (51) **B66B 1/42**

**B29C 33/56** → (51) **B29C 33/38**

**B29C 33/60** → (51) **B29C 33/64**

(51) **B29C 33/64** (11) **2 197 646 A1\***  
**B29C 33/38**

(25) En (26) En  
 (21) 08829215.6 (22) 05.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/075412 05.09.2008  
 (87) WO 2009/033029 2009/11 12.03.2009  
 (30) 06.09.2007 US 967632 P  
 (54) • *VERFAHREN ZUM FORMEN VON FORMWERKZEUGEN UND VERFAHREN ZUM FORMEN VON ARTIKELN UNTER VERWENDUNG DER FORMWERKZEUGE*  
 • *METHODS OF FORMING MOLDS AND METHODS OF FORMING ARTICLES USING SAID MOLDS*  
 • *PROCÉDÉS DE FORMATION DE MOULES ET PROCÉDÉS DE FORMATION D'ARTICLES UTILISANT LESDITS MOULES*  
 (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 (72) MAO, Guoping, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
 DAVID, Moses M., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
 BENSON, Olester, Jr., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
 DEVOE, Robert, J., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 SAHLIN, Jennifer, J., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 (74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **B29C 33/64** (11) **2 197 647 A2\***  
**B29C 33/60** **C08L 83/06**

(25) En (26) En  
 (21) 08833902.3 (22) 26.09.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/011234 26.09.2008  
 (87) WO 2009/042227 2009/14 02.04.2009  
 (88) 04.06.2009  
 (30) 27.09.2007 US 975556 P  
 (54) • *HOCHGLÄNZENDES, SEMIPERMANENTES ZWEIKOMPONENTEN-TRENNMITTEL AUF WASSERBASIS FÜR POLYESTERSUBSTRATE*  
 • *TWO-COMPONENT HIGH GLOSS SEMI-PERMANENT WATER BASED RELEASE AGENT FOR POLYESTER SUBSTRATES*  
 • *AGENT DE DÉMOULAGE À BASE AQUEUSE, SEMI-PERMANENT, À HAUT BRILLANT, À DEUX COMPOSANTS, POUR DES SUBSTRATS DE POLYESTER*  
 (71) Henkel Corporation, 1001 Trout Brook Crossing, Rocky Hill, CT 06067, US  
 (72) LU, Zheng, South Glastonbury Connecticut 06073, US  
 SCHULZ, Joseph, Newington Connecticut 06111, US  
 (74) Kann, Wolfgang, Henkel AG & Co. KGaA FJI Patents, Düsseldorf, DE

**B29C 33/76** → (51) **B29C 45/73**

**B29C 35/16** → (51) **B29D 11/00**

**B29C 37/00** → (51) **B29C 45/14**

**B29C 44/12** → (51) **B32B 5/10**

**B29C 45/00** → (51) **A61F 5/01**

**B29C 45/00** → (51) **D06F 37/26**

(51) **B29C 45/14** (11) **2 197 648 A2\***  
**B29C 70/78** **B29C 37/00**  
**A61F 2/34**

(25) En (26) En  
 (21) 08806960.4 (22) 01.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) IB 2008/002261 01.09.2008  
 (87) WO 2009/034429 2009/12 19.03.2009  
 (88) 17.12.2009  
 (30) 12.09.2007 IT M020070280  
 (54) • *VERFAHREN ZUR BESCHICHTUNG VON PROTHESEELEMENTEN UND MIT DEM VERFAHREN HERSTELLBARE ELEMENTE*  
 • *METHOD FOR COATING PROSTHESIS ELEMENTS AND ELEMENTS OBTAINABLE WITH THE METHOD*  
 • *PROCÉDÉ DE REVÊTEMENT D'ÉLÉMENTS PROTHÉTIQUES ET ÉLÉMENTS OBTENUS SELON CE PROCÉDÉ*  
 (71) Eurocoating S.p.a., Via Al Dos de la Roda 60, 38057 Pergine Valsugana, (TN), IT  
 (72) ANTOLOTTI, Nelso, I-43044 Collecchio (PR), IT  
 MAGALINI, Emanuele, 38052 Caldonazzo (TN), IT  
 (74) Feltrinelli, Secondo Andrea, et al, APTA S.r.l. Via Ca' di Cozzi, 41, 37124 Verona, IT

(51) **B29C 45/14** (11) **2 197 649 A1\***  
**B29D 11/00** **F21V 8/00**

(25) En (26) En  
 (21) 08838526.5 (22) 07.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



AL BA MK RS  
 (86) US 2008/079041 07.10.2008  
 (87) WO 2009/048863 2009/16 16.04.2009  
 (30) 09.10.2007 US 978755 P  
 (54) • *LICHTEINKOPPLUNG IN BELEUCHTETE FOLIEN*  
 • *LIGHT COUPLING INTO ILLUMINATED FILMS*  
 • *COUPLAGE DE LUMIÈRE DANS DES FILMS ÉCLAIRÉS*  
 (71) Nichol, Anthony J., 38 Westland Ave., Apt. 58, Boston, MA 02115, US  
 (72) Nichol, Anthony J., Boston, MA 02115, US  
 (74) Exell, Jonathan Mark, Williams Powell Staple Court 11 Staple Inn Buildings, London WC1V 7QH, GB

**B29C 45/14** → (51) **B29C 51/42**

**B29C 45/17** → (51) **B29C 45/73**

**B29C 45/26** → (51) **B29C 45/73**

(51) **B29C 45/58** (11) **2 197 650 A2\***  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 08838259.3 (22) 18.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) FR 2008/051676 18.09.2008  
 (87) WO 2009/047454 2009/16 16.04.2009  
 (88) 11.06.2009  
 (30) 21.09.2007 FR 0757746  
 (54) • *MASCHINE ZUR EINSPRITZUNG EINES WÄRMEHÄRTBAREN MATERIALS, IM BESONDEREN FÜR GUMMIVULKANISIERUNG UND ENTSPRECHENDES VERFAHREN ZUR DURCHFÜHRUNG*  
 • *MACHINE FOR INJECTING A HEAT CURABLE MATERIAL, IN PARTICULAR FOR RUBBER VULCANISATION, AND CORRESPONDING METHOD FOR ACHIEVING SAME*  
 • *MACHINE D'INJECTION D'UN MATERIAU THERMODURCISSABLE, EN PARTICULIER DE VULCANISATION DE CAOUTCHOUC, ET PROCÉDE DE MISE EN OEUVRE CORRESPONDANT*  
 (71) Rep International, 15 rue du Dauphiné ZI 69960 Corbas, FR  
 (72) DEMIN, Stéphane, F-38460 Panossas, FR  
 (74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet Lavoix Lyon 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

**B29C 45/64** → (51) **B29C 45/73**

(51) **B29C 45/73** (11) **2 197 651 A1\***  
**B29C 33/20** **B29C 33/76**  
**B29C 45/17** **B29C 45/26**  
**B29C 45/64**

(25) En (26) En  
 (21) 08783300.0 (22) 31.07.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) CA 2008/001389 31.07.2008  
 (87) WO 2009/030018 2009/11 12.03.2009  
 (30) 07.09.2007 US 851403  
 (54) • *FORMEINSATZ UND FORMNEST ZUR VERWENDUNG MIT EINER FORMUNGSMASCHINE*  
 • *MOLD INSERT AND MOLD STACK FOR USE WITH MOLDING MACHINE*

• *INSERT DE MOULE ET PILE DE MOULES POUR MACHINE DE MOULAGE*  
 (71) Husky Injection Molding Systems S.A., Technical Center Zone Industrielle Riedgen B.P. 93, 3401 Dudelange, LU  
 (72) MCCREADY, Derek Robertson, Mississauga, Ontario L5J 2M6, GB

(51) **B29C 47/04** (11) **2 197 652 A1\***  
**B29C 65/00** **B32B 3/14**

(25) De (26) De  
 (21) 08804647.9 (22) 24.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/062737 24.09.2008  
 (87) WO 2009/043767 2009/15 09.04.2009  
 (30) 04.10.2007 DE 102007047565  
 (54) • *MEHRFARBIGE FOLIE UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG*  
 • *MULTICOLOR FILM AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF*  
 • *FEUILLE MULTICOLEURE ET SON PROCÉDE DE FABRICATION*  
 (71) Benecke-Kaliko AG, Beneckeallee 40, 30419 Hannover, DE  
 (72) BÜHRING, Jürgen, 30900 Wedemark, DE  
 (73) NEUHÄUSLER, Silke, 73084 Salach, DE  
 (74) RAUSCH, Franz, 5151 Nussdorf, DE  
 (74) Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

**B29C 47/04** → (51) **B29C 47/30**

(51) **B29C 47/30** (11) **2 197 653 A1\***  
**B29C 47/04** **B29C 47/58**

(25) En (26) En  
 (21) 07827689.6 (22) 13.09.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
 (86) IT 2007/000637 13.09.2007  
 (87) WO 2009/034591 2009/12 19.03.2009  
 (54) • *EXTRUDERKOPF FÜR KUNSTSTOFFMATERIALIEN*  
 • *EXTRUSION HEAD FOR PLASTIC MATERIALS*  
 • *TÊTE D'EXTRUSION POUR MATIÈRES PLASTIQUES*  
 (71) S.I.M.A. Societa' Industrie Meccaniche Affini A R.L., Via Chiesaccia 2, 40056 Crespellano, IT  
 (72) BOCCAFOGLI, Sergio, I-40128 Bologna, IT  
 (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**B29C 47/40** → (51) **C08L 77/00**

**B29C 47/58** → (51) **B29C 47/30**

**B29C 47/88** → (51) **C08G 63/02**

(51) **B29C 49/00** (11) **2 197 654 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09717630.9 (22) 07.01.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS  
 (86) US 2009/030317 07.01.2009  
 (87) WO 2009/111091 2009/37 11.09.2009  
 (30) 03.03.2008 US 41467  
 (54) • *INJEKTIONSFORMUNGSVORRICHTUNG MIT AUSTAUSCHBAREM GATE-EINSATZ*

• *INJECTION MOLDING APPARATUS WITH REPLACEABLE GATE INSERT*  
 • *APPAREIL DE MOULAGE PAR INJECTION AVEC INSERT D'ENTRÉE REMPLAÇABLE*  
 (71) R & D Tool & Engineering Co., 1009 Browning Street, Lee's Summit, MO 64081, US  
 (72) CHEN, Jincheng, Leawood KS 66224, US  
 (74) UEKKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

**B29C 49/00** → (51) **B29C 49/08**

**B29C 49/06** → (51) **B29C 49/08**

(51) **B29C 49/08** (11) **2 197 655 A2\***  
**B29C 49/00** **B29C 49/06**

(25) De (26) De  
 (21) 08784321.5 (22) 08.07.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) DE 2008/001135 08.07.2008  
 (87) WO 2009/012749 2009/05 29.01.2009  
 (88) 18.03.2010  
 (30) 25.07.2007 DE 102007034786  
 (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POUCHES SOWIE BLASGEFORMTER POUCH*  
 • *METHOD FOR THE PRODUCTION OF POUCHES, AND BLOW-MOULDED POUCH*  
 • *PROCÉDE DE FABRICATION D'UN SACHET ET SACHET MOULÉ PAR SOUFFLAGE*  
 (71) KHS Corpoplast GmbH & Co. KG, Meien-dorfer Strasse 203, 20539 Hamburg, DE  
 (72) MATTHIESEN, Martin, 22359 Hamburg, DE  
 (73) DREHER, Uwe, 21493 Schwarzenbek, DE  
 (74) GERNHUBER, Matthias, 22527 Hamburg, DE  
 (74) Klickow, Hans-Henning, et al, Patentanwälte Hansmann-Klickow-Hansmann Jessen-strasse 4, 22767 Hamburg, DE

**B29C 49/08** → (51) **B05B 11/00**

**B29C 51/02** → (51) **B29C 51/42**

**B29C 51/10** → (51) **B29C 51/42**

(51) **B29C 51/42** (11) **2 197 656 A2\***  
**B29C 51/46** **B29C 51/02**  
**B29C 51/10** **B29C 45/14**  
**B29K 69/00** **B29K 75/00**  
**B29K 23/00** **B29K 33/04**  
**B29K 25/00**

(25) De (26) De  
 (21) 08802639.8 (22) 26.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/008182 26.09.2008  
 (87) WO 2009/043539 2009/15 09.04.2009  
 (88) 12.11.2009  
 (30) 28.09.2007 DE 102007046472  
 (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES TIEFGEZOGENEN FOLIENTEILS AUS THERMOPLASTISCHEM KUNSTSTOFF*  
 • *METHOD FOR PRODUCING A DEEP-DRAWN FILM PART FROM A THERMOPLASTIC MATERIAL*  
 • *PROCÉDE DE RÉALISATION D'UNE PIÈCE MINCE EMBOUTIE EN MATIÈRE THERMOPLASTIQUE*  
 (71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE  
 (72) NIEBLING, Curt, 82377 Penzberg, DE



MEYER, Klaus, 41539 Dormagen, DE
<b>B29C 51/46</b> → (51) <b>B29C 51/42</b>
<b>B29C 59/14</b> → (51) <b>H01J 37/32</b>
<b>B29C 65/00</b> → (51) <b>B29C 47/04</b>
<b>B29C 65/00</b> → (51) <b>D06F 37/26</b>
<b>B29C 67/00</b> → (51) <b>B29C 33/30</b>
<b>B29C 67/00</b> → (51) <b>B66B 1/42</b>
<b>B29C 70/44</b> → (51) <b>B32B 5/10</b>
<b>B29C 70/50</b> → (51) <b>B29B 17/00</b>
<b>B29C 70/78</b> → (51) <b>B29C 45/14</b>

(51) <b>B29D 11/00</b> (11) <b>2 197 657 A1*</b>
(25) En (26) En
(21) 08838322.9 (22) 03.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) NL 2008/000216 03.10.2008
(87) WO 2009/048320 2009/16 16.04.2009
(30) 10.10.2007 NL 1034496
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER LINSENANORDNUNG SOWIE MIT EINER DERARTIGEN ANORDNUNG AUSGESTATTETE KAMERA
• METHOD OF MANUFACTURING A LENS ASSEMBLY, AS WELL AS A CAMERA PROVIDED WITH SUCH AN ASSEMBLY
• PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN ENSEMBLE LENTILLE ET CAMÉRA POURVU D'UN TEL ENSEMBLE
(71) Anteryon International B.V., Zwaanstraat 2A, 5651 CA Eindhoven, NL
(72) WOLTERINK, Edwin, Maria, N-5554 HK Valkenswaard, NL
DEMEYER, Koen, Gerard, B-3600 Genk, BE
WEINBECK, Alexandra, Emanuela, NL-5235 GM 's-Hertogenbosch, NL
(74) Blokland, Arie, et al, Algemeen Octrooi- en Merkenbureau P.O. Box 645, 5600 AP Eindhoven, NL

(51) <b>B29D 11/00</b> (11) <b>2 197 658 A1*</b>
<b>B29C 35/16</b>
(25) En (26) En
(21) 08786401.3 (22) 24.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/059732 24.07.2008
(87) WO 2009/033873 2009/12 19.03.2009
(30) 13.09.2007 US 855067
(54) • VERFAHREN ZUM AUFBRINGEN EINES ÜBERZUGSFILMS AUF EINE OBERFLÄCHE EINES LINSENSUBSTRATS
• PROCESS FOR APPLYING A COATING FILM ONTO A SURFACE OF A LENS SUBSTRATE
• PROCÉDÉ D'APPLICATION D'UN FILM DE REVÊTEMENT SUR UNE SURFACE D'UN SUBSTRAT DE LENTILLE
(71) Essilor International (Compagnie Générale D'Optique), 147 Rue de Paris, 94220 Charenton le Pont, FR
(72) GLACET, Arnaud, St Petersburg, FL 33709, US
JIANG, Peiqi, St Petersburg, FL 33709, US

WEBER, Steven, St Petersburg, FL 33709, US
(74) Catherine, Alain, Cabinet Harlé & Phélip 7 rue de Madrid, 75008 Paris, FR

**B29D 11/00** → (51) **B29C 45/14**

(51) <b>B29D 31/515</b> (11) <b>2 197 659 A1*</b>
(25) En (26) En
(21) 08747983.8 (22) 21.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) AU 2008/000715 21.05.2008
(87) WO 2009/039555 2009/14 02.04.2009
(30) 28.09.2007 AU 2007905332
(54) • FUSSBEKLEIDUNGSARTIKEL
• AN ARTICLE OF FOOTWEAR
• ARTICLE DE CHAUSSURE
(71) Blundstone Australia Pty Ltd, 88 Gormanston Road, Moonah, TAS 7009, AU
(72) VAN NIEKERK, Michael, Blackmans Bay Tasmania 7052, AU
(74) KEIL & SCHAAFHAUSEN Patentanwälte, Cronstettenstraße 66, 60322 Frankfurt am Main, DE

**B29D 31/515** → (51) **B29C 33/30**

**B29K 23/00** → (51) **B29C 51/42**

**B29K 25/00** → (51) **B29C 51/42**

**B29K 33/04** → (51) **B29C 51/42**

**B29K 69/00** → (51) **B29C 51/42**

**B29K 75/00** → (51) **B29C 51/42**

(51) <b>B30B 1/40</b> (11) <b>2 197 660 A1*</b>
(25) De (26) De
(21) 08715674.1 (22) 31.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/000742 31.01.2008
(87) WO 2009/039895 2009/14 02.04.2009
(30) 24.09.2007 DE 102007045703
(54) • KEILTRIEB MIT SCHIEBERAUFNAHME
• WEDGE DRIVE WITH SLIDE RECEPTACLE
• TRANSMISSION PAR CLAVETTES AVEC LOGEMENT D'ÉLÉMENT DE TRANSLATION
(71) Weigelt, Harald, Unterblissenbach 8, 51515 Kürten, DE
(72) Weigelt, Harald, 51515 Kürten, DE
(74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Frankenforster Strasse 135-137, 51427 Bergisch Gladbach, DE

(51) **B30B 11/08** (11) **2 197 661 A1\***

<b>B30B 15/02</b>
(25) En (26) En
(21) 09710244.6 (22) 13.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/051726 13.02.2009
(87) WO 2009/101184 2009/34 20.08.2009
(30) 14.02.2008 DE 102008009364
(54) • TABLETTENPRESSE MIT EINER REVOLVERKOPF-UNTERANORDNUNG
• TABLET PRESS MACHINE WITH A TURRET SUB ASSEMBLY

• MACHINE À COMPRIMER AVEC SOUS-ENSEMBLE DE TOURELLE
(71) Oystar Manesty, Kitting Road Knowsley, Merseyside L34 9JS, GB
(72) STOPFORTH, Doug, Halewood Merseyside L26 7WT, GB
(74) Bauer Vorberg Kayser Patentanwälte, Goltsteinstrasse 87, 50968 Köln, DE

**B30B 15/02** → (51) **B30B 11/08**

**B30B 15/14** → (51) **H02K 16/00**

**B31B 17/00** → (51) **B65D 5/32**

(51) **B31D 3/02** (11) **2 197 662 A1\***

<b>E04C 2/36</b> <b>B32B 3/12</b>
(25) En (26) En
(21) 07834566.7 (22) 02.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) NL 2007/000250 02.10.2007
(87) WO 2009/045095 2009/15 09.04.2009
(54) • VERBUNDPLATTE UND IHRE HERSTELLUNG
• COMPOSITE PANEL AND ITS PRODUCTION
• PANNEAU COMPOSITE ET SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION
(71) Axxion Technology B.V., 8013 NK Zwolle, NL
(72) GUNDELSHEIMER, Herbert, 96050 Bamberg, DE
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

(51) **B31F 1/30** (11) **2 197 663 A2\***

(25) En (26) En
(21) 08776142.5 (22) 06.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) GB 2008/002672 06.08.2008
(87) WO 2009/022102 2009/08 19.02.2009
(88) 23.07.2009
(30) 10.08.2007 GB 0715679
(54) • WELLVORRICHTUNG
• CORRUGATOR
• ONDULEUSE
(71) RKVO Trust, Peterstow Manor, Peterstow, Herefordshire HR9 6LB, GB
(72) GARDINER, Richard, Peterstow Herefordshire HR9 6LB, GB
(74) Lees, Kate Jane, Marks & Clerk LLP 27 Imperial Square, Cheltenham GL50 1RQ, GB

(51) **B32B 3/10** (11) **2 197 664 A1\***

<b>B32B 5/02</b> <b>F41H 5/04</b>
(25) En (26) En
(21) 08838214.8 (22) 07.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/063368 07.10.2008
(87) WO 2009/047239 2009/16 16.04.2009
(30) 09.10.2007 EP 07019742
(54) • HOCHENTWICKELTE ANTIBALLISTISCHE MATERIALIEN
• ADVANCED ANTIBALLISTIC MATERIALS
• MATÉRIAUX ANTIBALLISTIQUES PERFECTIIONNÉS
(71) Novameer B.V., Kennedylaan 10, 5466 AA Veghel, NL

- (72) BACKER, Jan Adolph Dam, NL-5694 WN Son En Breugel, NL  
SLAGER, Benjamin, NL-3911 RW Rhenen, NL  
KRANZ, Bart Clemens, NL-5406 AH Uden, NL  
(74) Oberlein, Gerriet H. R., CPW GmbH Kasinostrasse 19-21, 42103 Wuppertal, DE

**B32B 3/12** → (51) **B31D 3/02****B32B 3/14** → (51) **B29C 47/04****B32B 5/02** → (51) **B32B 3/10**

- (51) **B32B 5/10** (11) **2 197 665 A1\***  
**B32B 5/18** **B32B 27/12**  
**B29C 70/44**

- (25) En (26) En  
(21) 08806505.7 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) GB 2008/003361 06.10.2008  
(87) WO 2009/047483 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 GB 0719618  
(54) • LAMINIERTER VERBUNDARTIKEL UND DESSEN HERSTELLUNG  
• COMPOSITE LAMINATED ARTICLE AND MANUFACTURE THEREOF  
• ARTICLE STRATIFIÉ COMPOSITE ET SA FABRICATION

- (71) Gurit (UK) Ltd., St Cross Business Park, Newport Isle of Wight PO30 5WU, GB  
(72) JONES, Daniel, Thomas, Cowes, Isle of Wight PO31 7FG, GB  
(74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House, John Street London WC1N 2BF, GB

- (51) **B32B 5/10** (11) **2 197 666 A1\***  
**B32B 27/12** **B32B 5/18**  
**B29C 44/12**

- (25) En (26) En  
(21) 08806522.2 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) GB 2008/003382 06.10.2008  
(87) WO 2009/047487 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 GB 0719619  
(54) • LAMINIERTER VERBUNDARTIKEL UND DESSEN HERSTELLUNG  
• COMPOSITE LAMINATED ARTICLE AND MANUFACTURE THEREOF  
• ARTICLE STRATIFIÉ COMPOSITE ET SA FABRICATION

- (71) Gurit (UK) Ltd., St Cross Business Park, Newport Isle of Wight PO30 5WU, GB  
(72) JONES, Daniel, Thomas, Cowes, Isle of Wight PO31 7FG, GB  
(74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House, John Street London WC1N 2BF, GB

**B32B 5/18** → (51) **B32B 5/10**

- (51) **B32B 5/20** (11) **2 197 667 A1\***  
**E04C 2/20** **E04C 2/24**

- (25) De (26) De  
(21) 08799946.2 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) AT 2008/000357 03.10.2008  
(87) WO 2009/046470 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 AT 16332007  
(54) • VERBUNDPLATTE MIT EXPANDIERTEN MIKROSPHÄREN  
• COMPOSITE BOARD HAVING EXPANDED MICROSPHERES  
• PANNEAU COMPOSITE DOTÉ DE MICROSPHÈRES EXPANSÉES  
(71) Isosport Verbundbauteile GmbH, Industriestrasse 2-8, 7000 Eisenstadt, AT  
(72) BRAUN, Andreas, A-7100 Neusiedl am See, AT  
MIKATS, Günther, A-7024 Hirm, AT  
(74) Torggler, Paul Norbert, et al, Patentanwälte Torggler & Hofinger Postfach 322, 6010 Innsbruck, AT

- (51) **B32B 5/26** (11) **2 197 668 A1\***  
**C09J 7/02** **C09J 7/04**  
**B05B 15/04**

- (25) En (26) En  
(21) 08836967.3 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/079579 10.10.2008  
(87) WO 2009/049205 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 US 979001 P  
(54) • ARTIKEL UND VERFAHREN ZUR MASKIERUNG ODER FÜR DEN SCHUTZ EINES SUBSTRATS  
• ARTICLES AND METHODS OF MASKING OR PROTECTING A SUBSTRATE  
• ARTICLES ET PROCÉDÉS DE MASQUAGE OU DE PROTECTION D'UN SUBSTRAT

- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US  
(72) STELTER, John, D., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
ISTA, Troy, K., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
REID, Thomas, J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
HAGER, Patrick, J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
ELIASON, Kevin, M., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**B32B 5/26** → (51) **A47L 13/17**

- (51) **B32B 7/02** (11) **2 197 669 A2\***  
**G09F 3/02**

- (25) En (26) En  
(21) 08805474.7 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) FI 2008/050552 06.10.2008  
(87) WO 2009/043975 2009/15 09.04.2009  
(88) 13.08.2009  
(30) 05.10.2007 US 960609 P  
(54) • ABWASCHBARES DRUCKEMPFLINDLICHES ETIKETT  
• WASH-OFF PRESSURE-SENSITIVE LABEL  
• ÉTIQUETTE AUTO-COLLANTE LAVABLE  
(71) UPM Raflatac Oy, Tesomankatu 31, 33310 Tampere, FI  
(72) MITCHELL, Noel, 42111 Wuppertal, DE  
SAXBERG, Tom, FI-33230 Tampere, FI

- (74) Hakola, Unto Tapani, et al, Tampereen Patenttitoimisto Oy Hermiankatu 1 B, 33720 Tampere, FI

**B32B 7/12** → (51) **C09J 7/02****B32B 15/08** → (51) **H05K 3/46**

- (51) **B32B 17/02** (11) **2 197 670 A2\***  
**B64C 7/00** **B32B 17/06**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 08843292.7 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) FR 2008/051770 01.10.2008  
(87) WO 2009/053573 2009/18 30.04.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 11.10.2007 FR 0758207  
(54) • VERSTÄRKTER BLOCK AUS EINEM VERBUNDMATERIAL UND VERFAHREN ZUR VERSTÄRKUNG EINES VERBUNDBLOCKS  
• REINFORCED BLOCK MADE FROM COMPOSITE MATERIAL AND METHOD FOR REINFORCING A COMPOSITE BLOCK  
• CALE EN MATERIAU COMPOSITE RENFORCÉE ET PROCÉDE DE RENFORCEMENT D'UNE CALE EN MATERIAU COMPOSITE

- (71) AIRBUS OPERATIONS (S.A.S.), 316, route de Bayonne, 31060 Toulouse, FR  
(72) ROUYRE, François, F-31700 Cornebarrieu, FR  
MENARD, Sébastien, F-31270 Villeneuve Tolosane, FR  
ROUX, Jacques, F-44830 Bouaye, FR  
(74) Lebrette, Camille, SCHMIT CHRETIEN SNC 16, rue de la Paix, 75002 Paris, FR

**B32B 17/06** → (51) **B32B 17/02**

- (51) **B32B 27/00** (11) **2 197 671 A1\***  
(25) De (26) De

- (21) 08802692.7 (22) 29.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/008255 29.09.2008  
(87) WO 2009/043563 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 EP 07405301  
(54) • LAMINATE FÜR LEICHT ZU ÖFFNENDE VERPACKUNGEN  
• LAMINATES FOR EASY-TO-OPEN PACKS  
• LAMINÉS POUR DES EMBALLAGES FACILES À OUVRIR  
(71) 3A Technology & Management AG, Badischer Bahnhofstrasse 16, 8212 Neuhausen am Rheinfall, CH  
(72) PASBRIG, Erwin, 78224 Singen, DE

**B32B 27/04** → (51) **D21H 27/28****B32B 27/08** → (51) **H05K 3/46****B32B 27/10** → (51) **D21H 27/28**

- (51) **B32B 27/12** (11) **2 197 672 A1\***  
**E05D 1/02**

- (25) De (26) De  
(21) 08838232.0 (22) 13.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/008638 13.10.2008

- (87) WO 2009/047008 2009/16 16.04.2009
- (30) 13.10.2007 DE 202007014349 U
- (54) • AUSLENKBARE ANORDNUNG AUS POLYMERSTREIFEN
- DEFLECTABLE ARRANGEMENT MADE OF POLYMER STRIPS
- ENSEMBLE FLEXIBLE DE BANDES POLYMERES
- (71) Rehau AG + Co, Rheniumhaus, 95111 Rehau, DE
- (72) GOLDSTEIN, Jörg, 95028 Hof, DE
- HERMANN, Andreas, 95111 Rehau, DE
- ZEEH, Jürgen, 95194 Regnitzlosau, DE
- ENGELHARDT, Dieter, 95179 Geroldsdgrün, DE

**B32B 27/12** → (51) **B32B 5/10**

**B32B 27/18** → (51) **B32B 27/36**

- (51) **B32B 27/32** (11) **2 197 673 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08833383.6 (22) 22.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077189 22.09.2008
- (87) WO 2009/042539 2009/14 02.04.2009
- (30) 28.09.2007 US 975918 P
- (54) • LAMINIERTER STOFFKONSTRUKTION MIT POLYOLEFINZUSAMMENSETZUNGEN
- LAMINATED FABRIC CONSTRUCTION WITH POLYOLEFIN COMPOSITIONS
- CONSTRUCTION DE TISSU STRATIFIÉ AVEC DES COMPOSITIONS DE POLYOLÉFINE
- (71) Invista Technologies S.A R.L., Zweigniederlassung Zurich, 8001 Zurich, CH
- (72) COVELLI, Carmen, A., Chadds Ford PA 19317, US
- FARMER, Douglas, K., Greensboro NC 27407, US
- LAMBERT, James, M., Staunton VA 22401, US
- HONG, Liu, Waynesboro VA 22980, US
- WALDBAUER, Robert, O., Waynesboro VA 22980, US
- NGUYEN, Young, D., Crozet VA 22932, US
- (74) Cockerton, Bruce Roger, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB

(51) **B32B 27/36** (11) **2 197 674 A1\***  
**B32B 27/18**

- (25) En (26) En
- (21) 08842826.3 (22) 14.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/011727 14.10.2008
- (87) WO 2009/054897 2009/18 30.04.2009
- (30) 22.10.2007 US 876305
- (54) • UV-LICHT ABSORBIERENDE ZUSATZSTOFFE FÜR IN VERFAHREN MIT ERWEITERTEN HITZEVERLÄUFEN HERGESTELLTE THERMOPLASTISCHE ARTIKEL
- UV ABSORBING ADDITIVES SUITABLE FOR THERMOPLASTIC ARTICLES MADE FROM PROCESSES WITH EXTENDED HEAT HISTORIES
- ADDITIFS ABSORBANT LES ULTRAVIOLETS APPROPRIÉS POUR DES OBJETS THERMOPLASTIQUES OBTENUS PAR DES PROCÉDÉS AVEC DES HISTORIQUES THERMIQUES ÉTENDUS

- (71) Eastman Chemical Company, 200 South Wilcox Drive, Kingsport, TN 37660, US
- (72) NEILL, Ryan, Thomas, Kingsport, TN 37664, US
- HARTLEY, Gary, Wayne, Kingsport, TN 37664, US
- DONELSON, Michael, Eugene, Kingsport, TN 37664, US
- MAINE, James, Collins, Church Hill, TN 37642, US
- MCWILLIAMS, Douglas, Stephens, Piney Flats, TN 37686, US
- DELANEY-JACKSON, Adia, M., Jefferson City, TN 37760, US
- PICKEL, Deanna, Lynn, Knoxville, TN 37934, US
- (74) Wibbelmann, Jobst, et al, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**B32B 33/00** → (51) **C09J 7/02**

**B32B 33/00** → (51) **H01B 3/40**

- (51) **B32B 37/00** (11) **2 197 675 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08828926.9 (22) 15.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/009764 15.08.2008
- (87) WO 2009/032056 2009/11 12.03.2009
- (30) 30.08.2007 US 966802 P
- (54) • GELBESCHICHTUNGEN MIT GERINGER VERFÄRBUNG UND HOHER FARBSCHNELLIGKEIT
- LOW BLUSH GELCOATS HAVING HIGH COLOR FASTNESS
- ENDUITS GÉLIFIÉS DE FAIBLE OPALESCENCE AYANT UNE SOLIDITÉ DE LA COULEUR ÉLEVÉE
- (71) Ashland Licensing and Intellectual Property LLC, 5200 Blazer Parkway, Dublin, OH 43017, US
- (72) SUMNER, Michael, J., Dublin, OH 43017, US
- FISHER, Charles, L., Ostrander, OH 43061, US
- RIGHETTINI, Robin, F., Dublin, OH 43017, US
- (74) Bülle, Jan, et al, Kutzenberger & Wolff Patentanwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

**B32B 37/00** → (51) **C09J 7/02**

- (51) **B32B 37/15** (11) **2 197 676 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08793065.7 (22) 06.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/004551 06.08.2008
- (87) WO 2009/035213 2009/12 19.03.2009
- (30) 10.09.2007 KR 20070091642
- (54) • GRAPHENSCHICHT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR
- GRAPHENE SHEET AND PROCESS OF PREPARING THE SAME
- FEUILLE DE GRAPHÈNE ET SON PROCÉDÉ D'OBTENTION
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) CHOI, Jae-Young, Gyeonggi-do 446-712, KR
- SHIN, Hyeon-Jin, Gyeonggi-do 446-712, KR
- YOON, Seon-Mi, Gyeonggi-do 446-712, KR

- (74) Zijlstra, Robert Wiebo Johan, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB

(51) **B41C 1/05** (11) **2 197 677 A1\***  
**B41M 1/04** **B41N 3/00**  
**B41N 7/00**

- (25) De (26) De
- (21) 08804084.5 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062119 12.09.2008
- (87) WO 2009/034160 2009/12 19.03.2009
- (30) 12.09.2007 EP 07116254
- 07.01.2008 EP 08100141
- (54) • SLEEVE FÜR DEN FLEXODRUCK
- SLEEVE FOR FLEXO PRINTING
- MANCHON POUR IMPRESSION FLEXOGRAPHIQUE
- (71) Felix Böttcher GmbH & Co. KG, Stolberger Strasse 351-353, 50933 Köln, DE
- (72) GRASSLER, Reinhard, 50321 Brühl, DE
- GELHAUS, Stefan, 50858 Köln, DE
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(51) **B41C 1/10** (11) **2 197 678 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 08832772.1 (22) 23.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062663 23.09.2008
- (87) WO 2009/047112 2009/16 16.04.2009
- (30) 09.10.2007 EP 07118085
- 09.10.2007 US 978493 P
- (54) • FLACHDRUCKPLATTENVORLÄUFER
- A LITHOGRAPHIC PRINTING PLATE PRECURSOR
- PRÉCURSEUR DE PLAQUE D'IMPRESSIION LITHOGRAPHIQUE
- (71) AGFA Graphics NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE
- (72) VAN AERT, Hubertus, 2640 Mortsel, BE
- MEISTERS, Augustin, 2640 Mortsel, BE
- LINGIER, Stefaan, 2640 Mortsel, BE
- (74) Goedeweck, Rudi, Agfa Graphics N.V. IP Department 3622 Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE

(51) **B41F 27/12** (11) **2 197 679 A1\***

- (25) De (26) De
- (21) 08787194.3 (22) 13.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/060643 13.08.2008
- (87) WO 2009/033909 2009/12 19.03.2009
- (30) 06.09.2007 DE 102007000944
- 22.11.2007 DE 102007047842
- (54) • DRUCKWERK, DRUCKMASCHINE SOWIE VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINES DRUCKWERKS
- PRINTING GROUP, PRINTING PRESS, AND METHOD FOR THE OPERATION OF A PRINTING GROUP
- GROUPE D'IMPRESSIION, MACHINE À IMPRIMER, ET PROCÉDÉ D'EXPLOITATION D'UN GROUPE D'IMPRESSIION
- (71) Koenig & Bauer Aktiengesellschaft, Friedrich-Koenig-Strasse 4, 97080 Würzburg, DE
- (72) KOBLINGER, Michael, 97225 Zellingen, DE



WESCHENFELDER, Kurt, Johannes, 97299  
Zell/main, DE  
(51) **B41J 2/02** (11) **2 197 680 A1\***  
**B41J 2/025** **B41J 2/03**  
**B41J 2/035**

(25) En (26) En  
(21) 08806224.5 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) GB 2008/003062 09.09.2008  
(87) WO 2009/044096 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 GB 0719374  
(54) • *KONTINUIERLICHES TINTENSTRAHLDRUCKEN*  
• *CONTINUOUS INK JET PRINTING*  
• *IMPRESSION A JET D'ENCRE EN CONTINU*

(71) Eastman Kodak Company, 343 State Street,  
Rochester NY 14650-2201, US  
(72) CLARKE, Andrew, Cambridge CB23 1LL, GB  
RIEUBLAND, Sarah, F-74140 Douvaine, FR  
(74) Weber, Etienne Nicolas, Kodak Etablissement  
de Chalon Campus Industriel - Département  
Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P.  
21, 71102 Chalon-sur-Saône Cedex, FR

**B41J 2/025** → (51) **B41J 2/02**

**B41J 2/03** → (51) **B41J 2/02**

**B41J 2/035** → (51) **B41J 2/02**

(51) **B41J 2/175** (11) **2 197 681 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08837520.9 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/078630 02.10.2008  
(87) WO 2009/048793 2009/16 16.04.2009  
(88) 11.06.2009  
(30) 10.10.2007 US 869840  
(54) • *VERSCHLUSS UND ANSCHLUSS FÜR EINEN ZUFUHRBEHÄLTER*  
• *CLOSURE AND CONNECTOR FOR A SUPPLY CONTAINER*  
• *FERMETURE ET CONNECTEUR POUR UN RÉCIPIENT D'ALIMENTATION*

(71) Hewlett-Packard Development Company, L.  
P., 11445 Compaq Center Drive West,  
Houston, TX 77070, US  
(72) HAINES, Paul Mark, Corvallis Oregon 97330,  
US  
HAGEN, David, M., Corvallis Oregon 97330,  
US  
(74) Powell, Stephen David, Williams Powell  
Staple Court 11 Staple Inn Buildings,  
London, WC1V 7QH, GB

(51) **B41J 2/175** (11) **2 197 682 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08839371.5 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/068692 08.10.2008  
(87) WO 2009/051149 2009/17 23.04.2009  
(30) 18.10.2007 JP 2007271659  
(54) • *FLÜSSIGKEITSTANK MIT ATMOSPÄRENLÜFTUNG*  
• *LIQUID TANK WITH VENT-TO-ATMOSPHERE MECHANISM*

• *CITERNE À LIQUIDES AVEC MÉCANISME DE MISE À L'AIR LIBRE*  
(71) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-  
chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP  
(72) YOSHIIKE, Masataka, Yokohama-shi Kana-  
gawa 236-0011, JP  
(74) Leeming, John Gerard, J.A. Kemp & Co. 14  
South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ,  
GB

(51) **B41J 15/04** (11) **2 197 683 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08835858.5 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062863 25.09.2008  
(87) WO 2009/043805 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 EP 07117954  
(54) • *DRUCKSYSTEM UND FALTMODUL*  
• *PRINTING SYSTEM AND FOLDING MODULE*  
• *SYSTÈME D'IMPRESSION ET MODULE DE PLIAGE*

(71) OCE-Technologies B.V., P.O. Box 101 St.  
Urbanusweg 43, 5914 CA Venlo, NL  
(72) TERHAAG, Michiel A.C., NL-6074 GA Melick,  
NL  
KUSTERS, Marco H.L.H., NL-6176 DN  
Spaubeek, NL  
VAN ASSEN, Jeroen A.A., NL-5583 GX  
Waalre, NL  
(74) van Meeteren, Arend Anthonie, Océ-Tech-  
nologies B.V. Corporate Patents Postbus  
101, 5900 MA Venlo, NL

**B41J 27/00** → (51) **C23C 14/12**

**B41M 1/04** → (51) **B41C 1/05**

(51) **B41M 5/26** (11) **2 197 684 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08839875.5 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008479 08.10.2008  
(87) WO 2009/049805 2009/17 23.04.2009  
(30) 15.10.2007 DE 102007050363  
(54) • *VERFAHREN ZUR LASERMARKIERUNG EINES POLYMERMATERIALS*  
• *METHOD FOR LASER MARKING A POLYMER MATERIAL*  
• *PROCÉDÉ DE MARQUAGE LASER D'UN MATÉRIAU POLYMÈRE*

(71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der  
angewandten Forschung e.V., Hansastrasse  
27c, 80686 München, DE  
(72) SCHAUER, Thadeus, 75382 Neuhengstett,  
DE  
GREISINGER, Heinz, 72762 Reutlingen, DE  
MAURER, Roman, 73037 Göppingen, DE  
(74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte,  
Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

**B41N 3/00** → (51) **B41C 1/05**

**B41N 7/00** → (51) **B41C 1/05**

(51) **B42B 5/06** (11) **2 197 685 A1\***  
**A47G 1/06** **B42F 9/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08784424.7 (22) 25.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) DK 2008/000301 25.08.2008  
(87) WO 2009/043350 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 DK 200701430  
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM ANBRINGEN EINER EINFASSUNG AN EINEM BLECH*  
• *APPARATUS AND METHOD FOR ATTACHING EDGING TO SHEET*  
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR FIXER UNE BORDURE À UNE FEUILLE*

(71) TP Holding Hadsund APS, Mariagervej 3,  
9560 Hadsund, DK  
(72) PEDERSEN, Tomas, DK-9530 Støvring, DK  
(74) Poulsen, Carsten Technik, et al, Larsen &  
Birkeholm A/S Skandinavisk Patentbureau  
Banegaardspladsen 1, 1570 Copenhagen V,  
DK

(51) **B42D 15/00** (11) **2 197 686 A1\***  
**B42D 15/10**

(25) De (26) De  
(21) 08802251.2 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007721 16.09.2008  
(87) WO 2009/043482 2009/15 09.04.2009  
(30) 06.10.2007 DE 102007048102  
(54) • *SICHERHEITSELEMENT ZUR KENNZEICHNUNG EINES SICHERHEITSDOKUMENTS UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG*  
• *SECURITY ELEMENT FOR THE IDENTIFICATION OF A SECURITY DOCUMENT AND METHOD FOR PRODUCING IT*  
• *ÉLÉMENT DE SÉCURITÉ POUR CARACTÉRISER UN DOCUMENT DE SÉCURITÉ ET PROCÉDÉ POUR PRODUIRE CET ÉLÉMENT DE SÉCURITÉ*

(71) Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG, Schwa-  
bacher Strasse 482, 90763 Fürth, DE  
PolyIC GmbH & Co. KG, Tucherstrasse 2,  
90763 Fürth, DE  
(72) STAHL, Rainer, 90429 Nürnberg, DE  
HACKL, Gerrit, 90411 Nürnberg, DE  
WEISS, Steffen, 90482 Nürnberg, DE  
LUDWIG, Klaus, 91058 Erlangen, DE  
SCHAD, Johannes, 90763 Fürth, DE  
(74) Zinsinger, Norbert, Louis, Pöhlau, Lohrenz  
Patentanwälte Merianstrasse 26, D-90409  
Nürnberg, DE

(51) **B42D 15/00** (11) **2 197 687 A1\***  
**B42D 15/10** **G03H 1/02**  
**G06K 19/16** **G09F 3/10**  
**G03H 1/08**  
(25) De (26) De  
(21) 08802371.8 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007855 19.09.2008  
(87) WO 2009/046836 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 DE 102007048193  
(54) • *AUFKLEBER ZUM AUFKLEBEN AUF EIN OBJEKT*  
• *STICKER FOR APPLYING ONTO AN OBJECT*  
• *AUTOCOLLANT À COLLER SUR UN OBJET*

(71) Tesa Scribos GmbH, Sickingenstrasse 65,  
69126 Heidelberg, DE  
(72) KRESSE, Tobias, 20357 Hamburg, DE  
NOEHTE, Steffen, 69469 Weinheim, DE

(74) Heins, Matthias, et al, tesa AG  
Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg, DE

**B42D 15/10** → (51) **B42D 15/00**

**B42F 9/00** → (51) **B42B 5/06**

**B43K 5/00** → (51) **B43K 11/00**

(51) **B43K 5/16** (11) **2 197 688 A1\***  
**B43K 7/12** **B43K 24/02**

(25) En (26) En  
(21) 08839717.9 (22) 31.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/074957 31.08.2008  
(87) WO 2009/051904 2009/17 23.04.2009  
(30) 16.10.2007 US 873288  
(54) • **EINZIEHBARER SPENDER FÜR SUBSTANZEN**  
• **RETRACTABLE SUBSTANCE DISPENSER**  
• **DISTRIBUTEUR DE SUBSTANCE RETRACTABLE**

(71) Carroll, Craig, 260 Newport Center Drive,  
Newport Beach, CA 92660, US  
(72) Carroll, Craig, Newport Beach, CA 92660, US  
(74) Read, David Graham, W. P. Thompson & Co.  
Coopers Building Church Street, Liverpool  
L1 3AB, GB

**B43K 7/12** → (51) **B43K 5/16**

(51) **B43K 11/00** (11) **2 197 689 A2\***  
**B43K 5/00**

(25) En (26) En  
(21) 08831443.0 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/076783 18.09.2008  
(87) WO 2009/039237 2009/13 26.03.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 19.09.2007 US 857616  
(54) • **BEFÜLLEN EINES TINTENSTIFTES**  
• **FILLING AN INK PEN**  
• **REMPLISSAGE D'UN CRAYON À ENCRE**

(71) Hewlett-Packard Development Company, L.  
P., 11445 Compaq Center Drive West,  
Houston, TX 77070, US  
(72) RITTGERS, William Jon, Leixlip, NA, IE  
CRUZ, Ivan, Leixlip, NA, IE  
OLIVER, John Patrick, Leixlip, NA, IE  
SAVAGE, Edward, Leixlip, NA, IE  
(74) Zimmermann, Tankred Klaus, et al, Schoppe,  
Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentan-  
wälte Postfach 246, 82043 Pullach bei  
München, DE

**B43K 24/02** → (51) **B43K 5/16**

(51) **B43K 29/00** (11) **2 197 690 A1\***  
**B43K 29/12**

(25) En (26) En  
(21) 08782044.5 (22) 18.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/070455 18.07.2008  
(87) WO 2009/025946 2009/09 26.02.2009  
(30) 22.08.2007 US 843257  
(54) • **KOMPAKTE BLATTAUSGABEVORRICHTUNG**  
• **COMPACT SHEET DISPENSER**

• **DISTRIBUTEUR DE FEUILLES COMPACT**

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M  
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,  
MN 55133-3427, US  
(72) WINDORSKI, David, C., Saint Paul, Minne-  
sota 55133-3427, US  
(74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A.  
OIPC Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

**B43K 29/12** → (51) **B43K 29/00**

(51) **B43L 1/12** (11) **2 197 691 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08830117.1 (22) 11.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/072753 11.08.2008  
(87) WO 2009/035800 2009/12 19.03.2009  
(30) 07.09.2007 US 899716  
(54) • **BEFESTIGBARE SCHREIBANORDNUNG**  
• **MOUNTABLE WRITING ASSEMBLY**  
• **ENSEMBLE D'ÉCRITURE POUVANT ÊTRE MONTÉ**

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M  
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,  
MN 55133-3427, US  
(72) THOMPSON, Craig, D., Saint Paul, MN  
55133-3427, US  
PIHLSTROM, Russell, G., Austin, MN 55912,  
US  
VAJEN, Dana, M., Minneapolis, MN 55404,  
US  
(74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR,  
Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse  
31, 80801 München, DE

(51) **B43L 9/02** (11) **2 197 692 A2\***  
**B43L 9/20**

(25) De (26) De  
(21) 08840473.6 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) DE 2008/001641 10.10.2008  
(87) WO 2009/049590 2009/17 23.04.2009  
(88) 20.08.2009  
(30) 15.10.2007 DE 102007049513  
(54) • **ZIRKEL MIT GELENK UND ARRETIEREINRICHTUNG**  
• **PAIR OF COMPASSES**  
• **COMPAS**

(71) Draw.tec GmbH & Co. Kg, Bahnhofswald 5,  
91448 Emskirchen, DE  
(72) SEELIG, Oliver, 91448 Emskirchen, DE  
(74) Simon, Josef, et al, Lindner Blaumeier  
Patent- und Rechtsanwälte Dr.-Kurt-Schu-  
macher-Straße 23, 90402 Nürnberg, DE

**B43L 9/20** → (51) **B43L 9/02**

**B44C 1/22** → (51) **C03C 19/00**

**B44C 1/24** → (51) **B05D 5/02**

**B44C 5/04** → (51) **B05D 5/02**

**B44C 5/04** → (51) **D21H 27/28**

(51) **B60B 7/04** (11) **2 197 693 A2\***  
**B62B 9/12** **B62B 9/20**

(25) De (26) De  
(21) 08802790.9 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008414 06.10.2008  
(87) WO 2009/043596 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 DE 102007047578  
(54) • **KINDERWAGEN**  
• **STROLLER**  
• **POUSSETTE D'ENFANT**

(71) Ponticelli, Pius, Högendorfsstrasse 1, 4616  
Kappel, CH  
(72) Ponticelli, Pius, 4616 Kappel, CH  
(74) Arat, Dogan, et al, Dres. Weiss, Arat & Stern  
Zeppelinstrasse 4, 78234 Engen, DE

(51) **B60C 1/00** (11) **2 197 694 A1\***  
**B60C 11/00**

(25) En (26) En  
(21) 07814627.1 (22) 31.08.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(86) US 2007/077434 31.08.2007  
(87) WO 2009/029114 2009/10 05.03.2009  
(54) • **LAUFLÄCHE MIT BEHÄLTNIS FÜR ANTI-  
ABBAUMITTEL**  
• **TREAD WITH ANTIDegradant RESER-  
VOIR**  
• **BANDE DE ROULEMENT AVEC RÉSER-  
VOIR D'AGENT PROTECTEUR**

(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue  
Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR  
MICHELIN Recherche et Technique S.A.,  
Route Louis Braille 10, 1763 Granges-  
Paccot, CH  
(72) HETZEL, Peter, D., Greer, SC 29561, US  
(74) Bauvir, Jacques, M.F.P. Michelin SGD/LG/PI  
- F35 - Ladoux 23, place des Carnes  
Déchaux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 09,  
FR

**B60C 11/00** → (51) **B60C 1/00**

(51) **B60C 19/00** (11) **2 197 695 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08804383.1 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062444 18.09.2008  
(87) WO 2009/037314 2009/13 26.03.2009  
(30) 18.09.2007 EP 07116659  
07.12.2007 EP 07023764  
14.04.2008 EP 08007331  
(54) • **VERFAHREN, VORRICHTUNG UND SYS-  
TEM ZUR VERARBEITUNG VON FAHR-  
ZEUGREIFEN**  
• **METHOD, APPARATUS AND SYSTEM FOR  
PROCESSING OF VEHICLE TYRES**  
• **PROCÉDÉ, APPAREIL ET SYSTÈME POUR  
LE TRAITEMENT DE PNEUS DE VÉHICU-  
LES**

(71) Carnehammar, Lars Bertil, Sonnenberg-  
strasse 126, 8050 Zürich, CH  
(72) SEITZ, Norbert, DE-82194 Gröbenzell, DE  
(74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade  
9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

(51) **B60G 15/06** (11) **2 197 696 A1\***  
**B60G 17/027**

(25) De (26) De  
(21) 08803539.9 (22) 02.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061568 02.09.2008

(87) WO 2009/033985 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 DE 102007044538  
(54) • *EINRICHTUNG ZUR HÖHENVERSTELLUNG*  
• *HEIGHT-ADJUSTMENT DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE DÉPLACEMENT EN HAUTEUR*  
(71) Wohlfarth, Klaus, Aspachweg 16, 74427 Fichtenberg, DE  
(72) WURST, Thomas, 71540 Murrhardt, DE  
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

**B60G 17/02** → (51) **B60G 15/06**

(51) **B60G 17/04** (11) **2 197 697 A1\***  
**F16F 9/096**  
(25) De (26) De  
(21) 08773879.5 (22) 05.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/005503 05.07.2008  
(87) WO 2009/024212 2009/09 26.02.2009  
(30) 17.08.2007 DE 102007038933  
(54) • *DÄMPFUNGSSYSTEM*  
• *DAMPING SYSTEM*  
• *SYSTÈME AMORTISSEUR*  
(71) Hydac System GmbH, Postfach 1251, 66273 Sulzbach/Saar, DE  
(72) SCHOLL, Josef, 66636 Tholey, DE  
(74) Bartels, Martin Erich Arthur, Patentanwälte Bartels und Partner Lange Strasse 51, 70174 Stuttgart, DE

(51) **B60H 1/00** (11) **2 197 698 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08843188.7 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) FR 2008/051793 03.10.2008  
(87) WO 2009/053592 2009/18 30.04.2009  
(30) 08.10.2007 FR 0707056  
(54) • *VERBESSERTE FAHRZEUGKLIMAAANLAGE MIT AUTOMATISCHEN BETRIEBSARTEN*  
• *IMPROVED VEHICLE AIR-CONDITIONING SYSTEM PROVIDED WITH AUTOMATIC MODES*  
• *SYSTEME DE CLIMATISATION POUR UN VEHICULE POURVU DE MODES AUTOMATIQUES AMELIORE*  
(71) Renault S.A.S., 13/15 Quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR  
(72) RIPOLL, CHRISTOPHE, F-78220 Viroflay, FR  
DENIAUD, NICOLAS, F-78640 Saint Germain de La Grange, FR  
BONNIERE, PATRICK, F-27200 Vernon, FR  
NAVARRO, David, F-92210 Saint-Cloud, FR

(51) **B60H 3/06** (11) **2 197 699 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08842311.6 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) FR 2008/051774 01.10.2008  
(87) WO 2009/053577 2009/18 30.04.2009  
(30) 08.10.2007 FR 0758122  
(54) • *HEIZ-/KLIMAAANLAGE MIT FILTERREGENERIERUNG FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG UND ZUGEORDNETES STEUERVERFAHREN UND ZUGEORDNETER FILTER*

• *HEATING/AIR-CONDITIONING SYSTEM WITH FILTER REGENERATION FOR A MOTOR VEHICLE, AND ASSOCIATED CONTROL METHOD AND ASSOCIATED FILTER*  
• *SYSTEME DE CHAUFFAGE/CLIMATISATION A REGENERATION DE FILTRE POUR VEHICULE AUTOMOBILE ET PROCEDE DE CONTROLE ET FILTRE ASSOCIES*  
(71) Renault S.A.S., 13-15 Quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR  
(72) BOUAMRA, Kahina, F-91300 Massy, FR  
YOUSSEF, Joseph, F-91120 Palaiseau, FR

**B60K 1/02** → (51) **B60W 20/00**

**B60K 6/20** → (51) **B60W 10/10**

**B60K 6/365** → (51) **B60W 20/00**

**B60K 6/383** → (51) **B60K 6/543**

**B60K 6/387** → (51) **B60K 6/543**

**B60K 6/445** → (51) **B60W 20/00**

**B60K 6/48** → (51) **B60K 6/543**

(51) **B60K 6/543** (11) **2 197 700 A1\***  
**B60K 6/383** **B60K 6/387**  
**B60K 6/48**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08868469.1 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001399 07.10.2008  
(87) WO 2009/083661 2009/28 09.07.2009  
(30) 10.10.2007 FR 0707118  
(54) • *ANTRIEBSSYSTEM MIT MEHREREN TRANSMISSIONSSPUREN FÜR EIN HYBRIDFAHRZEUG UND VERFAHREN ZUM ANTREIBEN DIESER FAHRZEUGS*  
• *PROPULSION SYSTEM WITH MULTIPLE TRANSMISSION TRACKS FOR HYBRID VEHICLE AND METHOD OF PROPELLING THIS VEHICLE*  
• *SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT EN DÉPLACEMENT AVEC CHEMINS DE TRANSMISSIONS MULTIPLES POUR VÉHICULE HYBRIDE ET PROCÉDÉ POUR L'ENTRAÎNEMENT EN DÉPLACEMENT DE CE VÉHICULE*  
(71) IFP, 1-4 Avenue de Bois Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cédex, FR  
(72) VENTURI, Stéphane, F-07100 Roiffieux, FR

**B60K 17/22** → (51) **B62D 1/19**

(51) **B60K 28/06** (11) **2 197 701 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08837953.2 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062052 11.09.2008  
(87) WO 2009/047074 2009/16 16.04.2009  
(30) 05.10.2007 DE 102007047709  
(54) • *ALKOHOL-WEGFAHRSPERRE MIT NOTFALL-FAHROPTION*  
• *ALCOHOL IMMOBILIZER WITH EMERGENCY DRIVE OPTION*  
• *DISPOSITIF ANTI-DÉMARRAGE EN CAS D'ALCOOLÉMIÉ AVEC OPTION DÉMARRAGE D'URGENCE*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) KASCHNER, Axel, 72070 Tuebingen, DE

(51) **B60L 15/20** (11) **2 197 702 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08799479.4 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/076072 11.09.2008  
(87) WO 2009/036211 2009/12 19.03.2009  
(88) 14.05.2009  
(30) 11.09.2007 US 971419 P  
(54) • *STEUERSYSTEM FÜR FAHRZEUG MIT ELEKTROANTRIEB*  
• *ELECTRIC DRIVE VEHICLE CONTROL SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE COMMANDE D'UN VÉHICULE ÉLECTRIQUE*  
(71) Hydro-Gear Limited Partnership, 1411 S. Hamilton Street, Sullivan IL 61951, US  
(72) WYATT, Christopher, K., Windsor, IL 61957, US  
FOX, Ivan, E., Mattoon, IL 61938, US  
(74) Cramporn, Conrad, et al, Dr. Volker Vossius Patent-und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE

(51) **B60N 2/28** (11) **2 197 703 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08803626.4 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061656 04.09.2008  
(87) WO 2009/033996 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 DE 102007043020  
(54) • *KINDERSCHUTZSYSTEM FÜR EINEN KRAFTFAHRZEUGSITZ*  
• *CHILD PROTECTION SYSTEM FOR A MOTOR VEHICLE SEAT*  
• *SYSTÈME DE PROTECTION POUR ENFANT DESTINÉ À UN SIÈGE D'AUTOMOBILE*  
(71) Takata-Petri AG, Bahnhof 1, 63743 Aschaffenburg, DE  
(72) PORRMANN, Volker, 63739 Aschaffenburg, DE  
BOLL, Rüdiger, 63856 Bessenbach, DE  
NETT, Rainer, 63739 Aschaffenburg, DE  
(74) Schröder, Christoph, Patentanwälte Mai-kowski & Ninnemann Postfach 150920, 10671 Berlin, DE

(51) **B60N 2/48** (11) **2 197 704 A2\***

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08865666.5 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) FR 2008/001348 26.09.2008  
(87) WO 2009/080906 2009/27 02.07.2009  
(88) 17.12.2009  
(30) 28.09.2007 FR 0706848  
(54) • *KOPFSTÜTZE FÜR MOTORFAHRZEUGSITZE*  
• *MOTOR VEHICLE SEAT HEADREST*  
• *APPUI-TÊTE DE SIÈGE DE VÉHICULE AUTOMOBILE*

(71) Centre d'étude et de recherche pour l'automobile (CERA), 2-4 rue Emile Arques, 51100 Reims, FR  
(72) BONFILS, Xavier, F-51100 Reims, FR  
(74) Sayettat, Julien Christian, STRATO-IP 18, rue Soleillet, 75020 Paris, FR



(51) **B60R 1/02** (11) **2 197 705 A1\***  
**B60R 1/06** **B60R 1/062**  
**B60R 1/07** **B60R 1/08**

(25) En (26) En  
(21) 08783045.1 (22) 03.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) AU 2008/001303 03.09.2008  
(87) WO 2009/029978 2009/11 12.03.2009  
(30) 03.09.2007 AU 2007904749 P

(54) • RÜCKSPIEGEL  
• REAR VIEW MIRROR  
• RÉTROVISEUR

(71) Ferman, Michael, 99-105 Boundary Road,  
Peakhurst, New South Wales 2210, AU

(72) FERMAN, Michael, Peakhurst, New South  
Wales 2210, AU  
KRATZER, Oliver, Clemens, Robert, Sydney,  
New South Wales 2001, AU

(74) Williams, Ceili, Stevens Hewlett & Perkins 1,  
Pemberton Row, London EC4A 3BG, GB

(51) **B60R 1/04** (11) **2 197 706 A2\***  
**B60R 1/12**

(25) De (26) De  
(21) 08785579.7 (22) 16.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/006737 16.08.2008  
(87) WO 2009/036848 2009/13 26.03.2009  
(88) 11.09.2009  
(30) 18.09.2007 DE 102007044535

(54) • VERFAHREN ZUR FAHRERINFORMATION  
IN EINEM KRAFTFAHRZEUG  
• METHOD FOR DRIVER INFORMATION IN A  
MOTOR VEHICLE  
• PROCÉDÉ D'INFORMATION DU CONDUC-  
TEUR DANS UN VÉHICULE

(71) Bayerische Motoren Werke Aktienge-  
sellschaft, Petuelring 130, 80809 München,  
DE

(72) AUGST, Alexander, 80937 München, DE

(74) Kammermeier, Peter Frank, Bayerische  
Motoren Werke AG Patentabteilung AJ-3, D-  
80788 München, DE

**B60R 1/04** → (51) **B60R 1/12**

**B60R 1/06** → (51) **B60R 1/02**

**B60R 1/062** → (51) **B60R 1/02**

**B60R 1/07** → (51) **B60R 1/02**

**B60R 1/08** → (51) **B60R 1/02**

(51) **B60R 1/12** (11) **2 197 707 A2\***  
**B60R 1/04**

(25) De (26) De  
(21) 08785580.5 (22) 16.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/006738 16.08.2008  
(87) WO 2009/036849 2009/13 26.03.2009  
(88) 17.09.2009  
(30) 18.09.2007 DE 102007044536

(54) • VORRICHTUNG ZUM ÜBERWACHEN DER  
UMGEBUNG EINES KRAFTFAHRZEUGS  
• DEVICE FOR MONITORING THE SUR-  
ROUNDINGS OF A MOTOR VEHICLE

• DISPOSITIF DE CONTRÔLE DE L'ENVI-  
RONNEMENT D'UN VÉHICULE

(71) Bayerische Motoren Werke Aktienge-  
sellschaft, Petuelring 130, 80809 München,  
DE

(72) AUGST, Alexander, 80937 Muenchen, DE

(74) Kammermeier, Peter Frank, Bayerische  
Motoren Werke AG Patentabteilung AJ-3, D-  
80788 München, DE

**B60R 1/12** → (51) **B60R 1/04**

**B60R 11/02** → (51) **G01D 11/30**

(51) **B60R 11/04** (11) **2 197 708 A1\***  
(25) De (26) De

(21) 08804030.8 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062065 11.09.2008  
(87) WO 2009/049972 2009/17 23.04.2009

(30) 10.10.2007 DE 102007048605  
30.11.2007 DE 102007057744

(54) • GERÄTEANORDNUNG ZUR AUSFÜHRUNG  
EINER FAHRERASSISTENZFUNKTION

• DEVICE ARRANGEMENT FOR EXECUTING  
A DRIVER ASSISTANCE FUNCTION

• AGENCEMENT D'APPAREILS POUR EXÉ-  
CUTER UNE FONCTION D'AIDE AU  
CONDUCTEUR

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE

(72) MEISSNER, Manfred, 71665 Vaihingen/Enz,  
DE

JANSSEN, Holger, 31840 Hessisch Olden-  
dorf, DE

NIEHSEN, Wolfgang, 31162 Bad Salzdet-  
furth, DE

WINGBERMUEHLE, Jochen, 30966 Hem-  
mingen, DE

SCHICK, Jens, 71083 Herrenberg, DE

REPPICH, Andreas, Leonberg 71229, JP

(51) **B60R 16/023** (11) **2 197 709 A1\***  
**B60R 16/027** **F16F 9/32**  
**G01M 17/04** **G07C 5/08**

(25) En (26) En  
(21) 08837392.3 (22) 09.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) PT 2008/000039 09.10.2008  
(87) WO 2009/048347 2009/16 16.04.2009

(30) 10.10.2007 PT 10384707

(54) • KONTINUIERLICHES ÜBERWACHUNGS-  
SYSTEM FÜR STOSSDÄMPFER

• CONTINUOUS MONITORING SYSTEM FOR  
APPLICATION IN SHOCK ABSORBERS

• SYSTEME DE SURVEILLANCE CONTINUE  
POUR UNE APPLICATION DANS DES  
ABSORBEURS DE CHOCS

(71) Universidade de Trás-os-Montes e Alto  
Douro, Apartado 1013 Quinta de Prados,  
5001-801 Vila Real, PT

(72) PEREIRA MORAIS DOS SANTOS, Raul  
Manuel, 5001-801 Vila Real, PT

DA CRUZ VENTURA, Paulo Jorge, 2411-901  
Leiria, PT

FERREIRA, Carlos Daniel Henriques, 2411-  
901 Leiria, PT

GOMES VALENTE, António Luís, 5001-801  
Vila Real, PT

(74) Pereira da Cruz, Joao, et al, J. Pereira da  
Cruz, S.A. Rua Vitor Cordon, 14, 1249-103  
Lisboa, PT

**B60R 16/027** → (51) **B60R 16/023**

(51) **B60R 21/0136** (11) **2 197 710 A1\***  
(25) De (26) De

(21) 08804437.5 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062503 19.09.2008  
(87) WO 2009/049986 2009/17 23.04.2009

(30) 11.10.2007 DE 102007048883

(54) • VERFAHREN UND STEUERGERÄT ZUR  
AUFPRALLERKENNUNG FÜR EIN FAHR-  
ZEUG

• METHOD AND CONTROLLER FOR IMPACT  
DETECTION FOR A VEHICLE

• PROCÉDÉ ET APPAREIL DE COMMANDE  
SERVANT À LA DÉTECTION DE COLLISION  
POUR UN VÉHICULE

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE

(72) KOLATSCHKE, Josef, 71263 Weil Der Stadt,  
DE

(51) **B60R 21/16** (11) **2 197 711 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 08839034.9 (22) 16.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/070159 16.07.2008  
(87) WO 2009/051869 2009/17 23.04.2009

(30) 15.10.2007 US 974579

(54) • HOCHFESTE AIRBAGAUFHÄNGUNG ZUR  
VERWENDUNG MIT FLANSCHINFLATO-  
REN

• HIGH STRENGTH AIRBAG ATTACHMENT  
FOR USE WITH FLANGED INFLATORS

• SYSTÈME D'ATTACHE À HAUTE RÉSI-  
TANCE POUR COUSSIN GONFLABLE À  
UTILISER AVEC DES DISPOSITIFS DE  
GONFLAGE À BRIDE

(71) Autoliv ASP, INC., 3305 Airport Road,  
Ogden, UT 84405, US

(72) WILLIAMS, Jeffrey Daniel, Roy Utah 84067,  
US

ROSE, Larry, Ogden Utah 84405, US

(74) Parry, Simon James, et al, Mewburn Ellis  
LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **B60R 21/20** (11) **2 197 712 A1\***  
(25) De (26) De

(21) 09769230.5 (22) 23.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/057776 23.06.2009  
(87) WO 2009/156381 2009/53 30.12.2009

(30) 26.06.2008 DE 102008030184

(54) • GASSACKMODUL FÜR EIN FAHRZEUGIN-  
SASSEN-RÜCKHALTESYSTEM UND VER-  
FAHREN ZUM HERSTELLEN EINES  
GASSACKMODULS

• GAS BAG MODULE FOR A VEHICLE  
OCCUPANT RESTRAIN SYSTEM AND  
METHOD FOR MANUFACTURING A GAS  
BAG MODULE

• MODULE AIRBAG POUR SYSTÈME DE  
RETENUE D'UN OCCUPANT D'UN VÉHI-  
CULE, ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION  
D'UN MODULE AIRBAG

- (71) Takata-Petri AG, Bahnweg 1, 63743 Aschaffenburg, DE
- (72) HAMELS, Stefan, 63743 Aschaffenburg, DE
- (74) Staroske, Sandro, Patentanwälte Maikowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

**B60R 21/34** → (51) **E05D 11/00**

- (51) **B60R 22/46** (11) **2 197 713 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08705373.2 (22) 28.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) SE 2008/050103 28.01.2008
- (87) WO 2009/035398 2009/12 19.03.2009
- (30) 10.09.2007 PCT/SE2007/000780 16.01.2008 PCT/SE2008/050049

- (54) • *SITZGURTVORSPANNER FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG*
- *A SEAT BELT PRETENSIONER FOR A MOTOR VEHICLE*
- *PRÉTENDEUR DE CEINTURE DE SÉCURITÉ POUR VÉHICULE À MOTEUR*

- (71) Autoliv Development AB, Patent Department Wallentinsvägen 22, 44783 Vårgårda, SE
- (72) HJERPE, Erik, S-42361 Torslanda, SE
- BRÅSE, Dan, S-44732 Vårgårda, SE
- (74) Beattie, Alex Thomas Stewart, Forrester & Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80366 München, DE

- (51) **B60R 25/00** (11) **2 197 714 A1\***
- G07C 9/00**

- (25) De (26) De
- (21) 08786816.2 (22) 04.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/060203 04.08.2008
- (87) WO 2009/030563 2009/11 12.03.2009
- (30) 03.09.2007 DE 102007041783

- (54) • *FLEXIBLE SCHLÜSSELORTUNG FÜR PASSIVE ZUGANGS- UND FAHRBERECHTIGUNGSSYSTEME*
- *FLEXIBLE KEY DETECTION FOR PASSIVE ACCESS AND DRIVER AUTHORIZATION SYSTEMS*
- *LOCALISATION DE CLÉ FLEXIBLE POUR SYSTÈMES D'ACCÈS ET D'AUTHENTIFICATION PASSIFS*

- (71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) RAMSAUER, Ludwig, 84056 Rottenburg, DE
- HEILIG, Hubert, 93197 Zeitlarn, DE
- HERBRIK, Heinz, 93083 Obertraubling, DE

**B60R 25/00** → (51) **G07C 9/00**

**B60T 7/12** → (51) **F16D 65/14**

- (51) **B60T 7/20** (11) **2 197 715 A1\***
- B60T 13/68**

- (25) De (26) De
- (21) 08773694.8 (22) 26.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/005218 26.06.2008
- (87) WO 2009/046779 2009/16 16.04.2009
- (30) 05.10.2007 DE 102007047692

- (54) • *FESTSTELLBREMSMODULATOR SOWIE VERWENDUNG EINES BREMSMODULATORS ALS FESTSTELLBREMSMODULATOR*

- *PARKING BRAKE MODULATOR AND USE OF A BRAKE MODULATOR AS A PARKING BRAKE MODULATOR*

- *MODULATEUR DE FREINAGE DE STATIONNEMENT ET UTILISATION D'UN MODULATEUR DE FREINAGE COMME MODULATEUR DE FREINAGE DE STATIONNEMENT*

- (71) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE

- (72) FÖRSTER, Henning, 31171 Nordstemmen, DE

- ROSENDAHL, Hartmut, 30167 Hannover, DE
- STRACHE, Wolfgang, 30966 Hemmingen, DE

- (74) Lauerwald, Jörg, Wabco GmbH Am Lindener Hafen 21 30453 Hannover Postfach 91 12 62, 30432 Hannover, DE

- (51) **B60T 8/36** (11) **2 197 716 A1\***
- B60T 8/48**

- (25) De (26) De
- (21) 08835628.2 (22) 19.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/062557 19.09.2008
- (87) WO 2009/043742 2009/15 09.04.2009
- (30) 04.10.2007 DE 102007047420

- (54) • *EINSATZ VON ABSOLUTDRUCKVENTILEN IN FAHRDYNAMIKREGELSYSTEMEN*
- *USE OF ABSOLUTE PRESSURE VALVES IN SYSTEMS FOR REGULATING DRIVING DYNAMICS*
- *UTILISATION DE RÉGULATEURS DE PRESSION ABSOLUE DANS DES SYSTÈMES DE RÉGULATION DE DYNAMIQUE DE ROULAGE*

- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

- (72) KNEIP, Frank, 71706 Markgroeningen, DE

- BODMANN, Carsten, 71634 Ludwigsburg, DE

- (51) **B60T 8/36** (11) **2 197 717 A1\***

- (25) De (26) De
- (21) 08835897.3 (22) 30.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) DE 2008/001621 30.09.2008
- (87) WO 2009/043343 2009/15 09.04.2009
- (30) 05.10.2007 DE 102007047640

- (54) • *HYDRAULISCHE FREMDKRAFTBREMSANLAGE*
- *HYDRAULIC POWER BRAKE SYSTEM*
- *SYSTÈME DE FREIN À FORCE EXTÉRIEURE HYDRAULIQUE*

- (71) Robert Bosch GmbH, 70469 Stuttgart, DE

- (72) REMMELMANN, Andreas, 63791 Karlstein am Main, DE

- MIES, Hubertus, 97816 Lohr, DE

- WEIDEMANN, Arne, 63743 Aschaffenburg, DE

- SEUBERT, Dietmar, 97854 Steinfeld, DE

- (74) Thürer, Andreas, Bosch Rexroth AG DC/IPR Zum Eisengießler 1, 97816 Lohr, DE

**B60T 8/48** → (51) **B60T 8/36**

- (51) **B60T 13/26** (11) **2 197 718 A2\***

- (25) De (26) De
- (21) 08784934.5 (22) 22.07.2008

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

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/005969 22.07.2008
- (87) WO 2009/046780 2009/16 16.04.2009
- (88) 01.10.2009
- (30) 05.10.2007 DE 102007047691

- (54) • *ELEKTROPNEUMATISCHER FESTSTELLBREMSMODULATOR FÜR ANHÄNGEFAHRZEUG IN EINEM FAHRZEUGZUG*

- *ELECTROPNEUMATIC PARKING BRAKE MODULATOR FOR CONTROLLING A PARKING BRAKE MODE OF BRAKES OF A TRAILER IN A VEHICLE/TRAILER COMBINATION*

- *MODULATEUR DE FREINAGE DE STATIONNEMENT ÉLECTROPNEUMATIQUE POUR LA COMMANDE D'UNE FONCTION DE FREINAGE DE STATIONNEMENT DE FREINS D'UN VÉHICULE TRACTÉ DANS UN TRAIN DE VÉHICULES*

- (71) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE

- (72) FÖRSTER, Henning, 31171 Nordstemmen, DE

- HELMER, Jörg, 88267 Vogt, DE

- STRACHE, Wolfgang, 30966 Hemmingen, DE

- (74) Lauerwald, Jörg, Wabco GmbH Am Lindener Hafen 21 30453 Hannover Postfach 91 12 62, 30432 Hannover, DE

- (51) **B60T 13/563** (11) **2 197 719 A1\***

- (25) De (26) De
- (21) 08802805.5 (22) 07.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/008448 07.10.2008
- (87) WO 2009/052941 2009/18 30.04.2009
- (30) 18.10.2007 DE 102007049960

- (54) • *UNTERDRUCKBREMSKRAFTVERSTÄRKER FÜR EINE KRAFTFAHRZEUGBREMSANLAGE*
- *VACUUM BRAKE FORCE BOOSTER FOR A VEHICLE BRAKING SYSTEM*
- *SERVOFREIN À DÉPRESSION POUR UN SYSTÈME DE FREINAGE DE VÉHICULE AUTOMOBILE*

- (71) Lucas Automotive GmbH, Carl-Spaeter-Strasse 8, 56070 Koblenz, DE

- (72) SCHLÜTER, Frank, 56154 Boppard, DE

- SCHLÜTER, Alexander, 56206 Kammerforst, DE

- SCHLÜTER, Stefan, 56206 Kammerforst, DE

- GERDT, Irina, 56206 Kammerforst, DE

- SCHLÜTER, Peter, deceased, DE

- (74) Thum, Bernhard, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälté Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

- (71) Lucas Automotive GmbH, Carl-Spaeter-Strasse 8, 56070 Koblenz, DE

- (72) SCHLÜTER, Frank, 56154 Boppard, DE

- SCHLÜTER, Alexander, 56206 Kammerforst, DE

- SCHLÜTER, Stefan, 56206 Kammerforst, DE

- GERDT, Irina, 56206 Kammerforst, DE

- SCHLÜTER, Peter, deceased, DE

- (74) Thum, Bernhard, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälté Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**B60T 13/68** → (51) **B60T 7/20**

**B60T 13/74** → (51) **F16D 65/14**

- (51) **B60T 17/08** (11) **2 197 720 A1\***

- (25) De (26) De
- (21) 08785675.3 (22) 22.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/006914 22.08.2008
- (87) WO 2009/030380 2009/11 12.03.2009
- (30) 04.09.2007 DE 102007041769

- (54) • FEDERSPEICHERBREMSZYLINDER MIT VERRASTETEM ANSCHLAGKÖRPER
  - SPRING-LOADED BRAKE CYLINDER HAVING LOCKED STOP BODY
  - CYLINDRE DE FREIN À ACCUMULATEUR À RESSORT COMPORTANT UN CORPS DE BUTÉE ENCASTRÉ
- (71) Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
- (72) LANQUETOT, Jacques, F-14360 Trouville/Mer, FR
- DEROUAULT, Sylvain, F-14100 Hermival les Vaux, FR
- (74) Mattusch, Gundula, C/o Knorr-Bremse AG Moosacherstrasse 80, 80809 München, DE

**B60W 10/06** → (51) **B60W 20/00**

- (51) **B60W 10/08** (11) **2 197 721 A2\***  
**B60W 30/18** **B60W 20/00**
- (25) De (26) De  
(21) 08804596.8 (22) 23.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062679 23.09.2008
- (87) WO 2009/047114 2009/16 16.04.2009
- (30) 05.10.2007 DE 102007047712
- (54) • LEERLAUFDREHZAHLREGELUNG BEI EINEM HYBRIDFAHRZEUG
- IDLE SPEED CONTROL FOR A HYBRID VEHICLE
- PROCÉDÉ DE RÉGULATION DU RÉGIME DE ROTATION AU RALENTI POUR VÉHICULES HYBRIDES

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) SEEL, Andreas, 71282 Hemmingen, DE

JUENEMANN, Thorsten, 71069 Sindelfingen, DE

**B60W 10/08** → (51) **B60W 20/00**

- (51) **B60W 10/10** (11) **2 197 722 A2\***  
**B60K 6/20**
- (25) En (26) En  
(21) 08834375.1 (22) 26.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IB 2008/002900 26.09.2008
- (87) WO 2009/040664 2009/14 02.04.2009
- (88) 14.01.2010
- (30) 28.09.2007 JP 2007253666
- (54) • STEUERVORRICHTUNG FÜR EIN FAHRZEUG
- CONTROL DEVICE FOR VEHICLE
- DISPOSITIF DE COMMANDE POUR VEHICULE

(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP

(72) UEJIMA, Taiyo, Aichi-ken 471-8571, JP

KANAYAMA, Takeshi, Aichi-ken 471-8571, JP

(74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **B60W 20/00** (11) **2 197 723 A2\***  
**B60K 6/445** **B60K 6/365**  
**B60K 1/02**
- (25) En (26) En  
(21) 08788549.7 (22) 05.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/003017 05.09.2008
- (87) WO 2009/030927 2009/11 12.03.2009
- (88) 11.09.2009
- (30) 07.09.2007 GB 0717354
- (54) • VERTEILER UND VERFAHREN
- POWER SPLIT DEVICE AND METHOD
- DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE RÉPARTITION DE PUISSANCE

(71) Orbital Traction Limited, 2736 Albans, Houston, TX 77005, US

(72) SCHAAF, Stuart, Houston, TX 77063, US

AKEHURST, Sam, Bath BA2 7AY, GB

(74) Leppard, Andrew John, et al, Bryer, Shelley, John Amor, Greenwood LLP, 7 Gay Street Bath BA1 2PH, GB

- (51) **B60W 20/00** (11) **2 197 724 A2\***  
**B60K 6/365** **B60K 6/445**  
**B60K 1/02** **B60W 10/06**  
**B60W 10/08**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 08840293.8 (22) 30.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/051747 30.09.2008
- (87) WO 2009/050402 2009/17 23.04.2009
- (88) 18.06.2009
- (30) 18.10.2007 FR 0758413
- (54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR STEUERUNG EINER STROMEINHEIT MIT STROMUMLEITUNG
- METHOD AND SYSTEM FOR CONTROLLING A POWER UNIT WITH POWER BYPASS
- PROCEDE ET SYSTEME DE COMMANDE D'UN GROUPE MOTOPROPULSEUR A DERIVATION DE PUISSANCE

(71) Renault S.A.S., 13-15 Quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR

(72) KETFI-CHERIF, Ahmed, F-78990 Elancourt, FR

GATI, Mehdi, F-92160 Antony, FR

MENSLER, Michel, F-78180 Montigny-Le-Brettonneux, FR

POGNANT-GROS, Philippe, F-92500 Rueil-Malmaison, FR

**B60W 20/00** → (51) **B60W 10/08**

**B60W 30/18** → (51) **B60W 10/08**

**B60W 40/00** → (51) **B62D 15/02**

**B60W 50/08** → (51) **B62D 15/02**

- (51) **B61D 19/00** (11) **2 197 725 A1\***  
**B61D 19/02**
- (25) De (26) De  
(21) 08802731.3 (22) 01.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/008314 01.10.2008
- (87) WO 2009/046911 2009/16 16.04.2009
- (30) 05.10.2007 AT 15862007
- (54) • SCHIEBETÜR
- SLIDING DOOR
- PORTE COULISSANTE

(71) Knorr-Bremse Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Beethovengasse 43-45, 2340 Mödling, AT

(72) HÖRENDSBERGER, Christian, A-3340 Waidhofen/Ybbs, AT

- (74) Schönmann, Kurt, Knorr-Bremse AG Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

**B61D 19/02** → (51) **B61D 19/00**

**B61F 17/06** → (51) **A61F 2/06**

- (51) **B62B 7/14** (11) **2 197 726 A1\***  
**B62B 9/12** **A61G 5/10**  
**A61G 5/12**
- (25) De (26) De  
(21) 08801294.3 (22) 03.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) DE 2008/001487 03.09.2008
- (87) WO 2009/036734 2009/13 26.03.2009
- (30) 18.09.2007 DE 102007044833
- (54) • KINDERSPORTKARRE
- CHILDREN'S SPORT STROLLER
- POUSETTE POUR ENFANT

(71) Otto Bock Healthcare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE

(72) KRETSCHMER, Oliver, 74889 Sinsheim, DE

WILKE, Christian, 64668 Rimbach, DE

CHRISTMANN, Jürgen, 69245 Bammental, DE

(74) Plöger, Jan Manfred, et al, Gramm, Lins & Partner Theodor-Heuss-Straße 1, 38122 Braunschweig, DE

**B62B 9/12** → (51) **B60B 7/04**

**B62B 9/12** → (51) **B62B 7/14**

**B62B 9/20** → (51) **B60B 7/04**

**B62D 1/04** → (51) **B62D 15/02**

- (51) **B62D 1/184** (11) **2 197 727 A1\***  
**B62D 1/19**
- (25) En (26) En  
(21) 08854898.7 (22) 28.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066435 28.11.2008
- (87) WO 2009/068646 2009/23 04.06.2009
- (30) 30.11.2007 GB 0723485
- (54) • VERSTELLBARE LENKSÄULENANORDNUNG
- ADJUSTABLE STEERING COLUMN ASSEMBLY
- ENSEMBLE COLONNE DE DIRECTION RÉGLABLE

- (71) Trw das a.s., Strojirenska 160/111, 38017 Dacice, CZ

- (72) HAVLICEK, Jan, 59101 Zdar nad Sazavou, CZ

- (74) Tranter, Andrew David, Barker Brettell LLP 138 Hagley Road, Edgbaston Birmingham, West Midlands B16 9PW, GB

- (51) **B62D 1/19** (11) **2 197 728 A1\***  
**B60K 17/22**

- (25) En (26) En  
(21) 08840723.4 (22) 15.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/006068 15.10.2008
- (87) WO 2009/051395 2009/17 23.04.2009
- (30) 15.10.2007 KR 20070103660
- 02.09.2008 KR 20080086332



- (54) • *TELESKOPIENKSÄULE FÜR EIN FAHRZEUG*  
• *TELESCOPIC SHAFT FOR VEHICLE*  
• *ARBRE TÉLESCOPIQUE POUR VÉHICULE*
- (71) Deok Chang Machinery Co., Ltd., 148B-5L, Namdong Industrial Complex 712-12, Gojandong, Namdong-gu, Incheon 405-310, KR
- (72) KWON, O Hun, Incheon 405-240, KR  
YOO, Byung Kook, Incheon 406-777, KR
- (74) Roos, Peter, et al, Klingner & Kollegen Bavariaring 20, D-80336 München, DE

**B62D 1/19** → (51) **B62D 1/184**

- (51) **B62D 15/02** (11) **2 197 729 A1\***  
**B60W 50/08** **B60W 40/00**  
**G01G 1/16** **B62D 1/04**
- (25) En (26) En  
(21) 08837499.6 (22) 06.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/008409 06.10.2008  
(87) WO 2009/046948 2009/16 16.04.2009  
(30) 07.10.2007 US 868529
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG VON INFORMATIONEN IN EINEM FAHRZEUG*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR PROVIDING INFORMATION IN A VEHICLE*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR FOURNIR DES INFORMATIONS DANS UN VÉHICULE*
- (71) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE  
Stanford University, 1705 El Camino Real, Palo Alto CA 94306-1106, US
- (72) KOSER, Uwe, 85092 Kösching, DE  
KOCH, Tilo, 85057 Ingolstadt, DE  
HÖRWICK, Markus, 80939 München, DE  
HORENBURG, Tim, 85540 Haar, DE  
OBERMÜLLER, Anton, 82549 Königsdorf, DE  
SCHMID, Johannes, 80336 München, DE  
JACKSON, David, Mountain View CA 94040, US  
HO, Michael, Shyh-Yen, Sunnyvale, CA 94087, US  
ARNOLD, Edith, Stanford, CA 94305, US  
KLAUS, David, Menlo Park, CA 94025, US
- (74) Mader, Wilfried, AUDI AG Patentabteilung Postfach 1144, 74148 Neckarsulm, DE

**B62D 15/02** → (51) **G01D 5/244**

- (51) **B62D 53/08** (11) **2 197 730 A1\***
- (25) De (26) De  
(21) 08785697.7 (22) 23.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/006945 23.08.2008  
(87) WO 2009/030387 2009/11 12.03.2009  
(30) 28.08.2007 DE 102007040787
- (54) • *SATTELKUPPLUNG FÜR KRAFTFAHRZEUGE*  
• *SADDLE COUPLING FOR MOTOR VEHICLES*  
• *SELLETTE D'ATTELAGE POUR VÉHICULES À MOTEUR*
- (71) Staude & Company Unternehmensberatung, Schevenhofer Weg 44i, 42111 Wuppertal, DE
- (72) STAUDE, Rudolf, 42111 Wuppertal, DE

- (51) **B62D 57/024** (11) **2 197 731 A2\***
- (25) En (26) En  
(21) 08807846.4 (22) 29.09.2008

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

AL BA MK RS

- (86) IB 2008/053960 29.09.2008  
(87) WO 2009/047666 2009/16 16.04.2009  
(88) 29.10.2009  
(30) 11.10.2007 IT BS20070154
- (54) • *BEWEGLICHER ROBOTER MIT MAGNETKUPPLUNG*  
• *MAGNETIC COUPLING MOBILE ROBOT*  
• *ROBOT MOBILE À ACCOUPLEMENT MAGNÉTIQUE*
- (71) Tecnomac S.R.L., Via Pablo Neruda 69/71, 25020 Flero, Brescia, IT
- (72) LAMA, Arturo, I-25040 Nigoline Di Corte Franca Brescia, IT
- (74) Chimini, Francesco, Jacobacci & Partners S.p.A. Piazza della Vittoria 11, 25122 Brescia, IT

**B62J 1/00** → (51) **B62J 1/08**

- (51) **B62J 1/08** (11) **2 197 732 A1\***  
**B62J 1/00**

- (25) En (26) En  
(21) 07851808.1 (22) 27.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) KR 2007/006896 27.12.2007  
(87) WO 2009/051292 2009/17 23.04.2009  
(30) 16.10.2007 KR 20070104122
- (54) • *WINKLEINSTELLUNGSVORRICHTUNG FÜR FAHRRADESÄTTEL*  
• *ANGLE ADJUSTING DEVICE FOR BICYCLE SADDLE*  
• *DISPOSITIF DE RÉGLAGE D'ANGLE POUR SELLE DE BICYCLETTE*
- (71) Kim, Chun-Choo, 202-1203, Sung-won APT 742-1, Yeunhee-Dong Seodaemun-Ku, Seoul 120-113, KR
- (72) Kim, Chun-Choo, Seoul 120-113, KR
- (74) Mitola, Marco, Jacobacci & Partners S.p.A. Piazza della Vittoria, 11, 25122 Brescia, IT

**B63B 11/00** → (51) **B63B 29/02**

- (51) **B63B 29/02** (11) **2 197 733 A1\***  
**B63B 11/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08781306.9 (22) 02.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/069101 02.07.2008  
(87) WO 2009/051868 2009/17 23.04.2009  
(30) 17.10.2007 US 874114
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG VON VERBESSERTEN PASSAGIERAUSSTATTUNGEN AUF EINEM KREUZFAHRTSCHIFF*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR PROVIDING IMPROVED PASSENGER AMENITIES ON A CRUISE SHIP*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR AMÉLIORER LES AGRÈMENTS DES PASSAGERS SUR UN BATEAU DE CROISIÈRE*
- (71) Crystal Cruises, INC., 2049 Century Park East, Suite 1400 Los Angeles, CA 90067, US
- (72) MAZLOUM, Thomas, Redondo Beach CA 90278, US  
MICHEL, Gregory, Los Angeles CA 90064, US  
DON, Alexandra, Marina Del Rey CA 90292, US

- (74) Kensett, John Hinton, Saunders & Dolleymore LLP 9 Rickmansworth Road, Watford Hertfordshire WD18 0JU, GB

- (51) **B63B 39/02** (11) **2 197 734 A1\***  
**B63B 43/08**

- (25) En (26) En  
(21) 07803086.3 (22) 30.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) EP 2007/059078 30.08.2007  
(87) WO 2009/026964 2009/10 05.03.2009
- (54) • *BEWEGBARER BALLAST FÜR EIN SEGELBOOT UND SCHIFF*  
• *MOVABLE BALLAST FOR SAILBOAT AND SHIP*  
• *BALLAST MOBILE POUR BATEAU À VOILE ET NAVIRE*
- (71) Speed 4 Sail S.A., Avenue de l'Artisanat 2, 1420 Braine-l'Alleud, BE
- (72) DE TROZ, Vincent, 58052-030 João Pessoa, BR
- (74) Lampe, Sigmar, Marks&Clerk (Luxembourg) LLP B.P. 1775, 1017 Luxembourg, LU

**B63B 43/08** → (51) **B63B 39/02**

- (51) **B63C 11/02** (11) **2 197 735 A2\***  
**B63C 11/32** **B63C 11/52**  
**B63C 11/26**

- (25) De (26) De  
(21) 08802719.8 (22) 30.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/008293 30.09.2008  
(87) WO 2009/046905 2009/16 16.04.2009  
(30) 02.10.2007 DE 102007047133
- (54) • *GEHÄUSE FÜR EINEN TAUCHCOMPUTER*  
• *CASE FOR A DIVE COMPUTER*  
• *BOÎTIER D'ORDINATEUR DE PLONGÉE*
- (71) Uemis AG, Zürichstrasse 110B, 8134 Adliswil, CH
- (72) METZLER, Lukas, CH-9050 Appenzell, CH  
MOCK, Markus, CH-8610 Uster, CH  
VÖLLM, Ernst, CH-8802 Kilchberg, CH
- (74) Wallinger, Michael, et al, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwält Zweibrückenstraße 5-7, D-80331 München, DE

- (51) **B63C 11/02** (11) **2 197 736 A2\***  
**B63C 11/32** **B63C 11/52**

- (25) De (26) De  
(21) 08802721.4 (22) 30.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/008295 30.09.2008  
(87) WO 2009/046907 2009/16 16.04.2009  
(30) 02.10.2007 DE 102007047143
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR ANALYSE EINES TAUCHGANGS*  
• *DEVICE FOR ANALYZING A DIVE*  
• *DISPOSITIF DESTINE A ANALYSER UNE PLONGÉE*
- (71) Uemis AG, Zürichstrasse 110B, 8134 Adliswil, CH
- (72) METZLER, Lukas, CH-9050 Appenzell, CH  
MOCK, Markus, CH-8610 Uster, CH  
VÖLLM, Ernst, CH-8802 Kilchberg, CH

(74) Wallinger, Michael, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

(51) **B63C 11/02** (11) **2 197 737 A2\***  
**B63C 11/32** **B63C 11/52**

(25) De (26) De  
(21) 08837731.2 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008296 30.09.2008  
(87) WO 2009/046908 2009/16 16.04.2009  
(30) 02.10.2007 DE 102007047144

(54) • ANZEIGEEINRICHTUNG FÜR EINEN TAUCHCOMPUTER  
• DISPLAY DEVICE FOR A DIVE COMPUTER  
• DISPOSITIF D’AFFICHAGE POUR UN ORDINATEUR DE PLONGÉE

(71) Uernis AG, Zürichstrasse 110B, 8134 Adliswil, CH

(72) METZLER, Lukas, CH-9050 Appenzell, CH  
MOCK, Markus, CH-8610 Uster, CH  
VÖLLM, Ernst, CH-8802 Kilchberg, CH

(74) Wallinger, Michael, et al, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

**B63C 11/26** → (51) **B63C 11/02**

**B63C 11/32** → (51) **B63C 11/02**

**B63C 11/52** → (51) **B63C 11/02**

(51) **B63H 11/01** (11) **2 197 738 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08798706.1 (22) 26.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/074333 26.08.2008  
(87) WO 2009/029624 2009/10 05.03.2009  
(30) 27.08.2007 US 845289

(54) • SEEGRASSCHNEIDER FÜR EIN WASSERSTRAHLBETRIEBENES WASSERFAHRZEUG  
• WEED-CUTTER FOR A CRAFT PROPELLED BY A WATER JET  
• DÉBROUSSAILLEUSE POUR ENGIN PROPULSÉ PAR UN JET D’EAU

(71) Surfango, Inc., 315 Airport Industrial Drive, Ypsilanti, MI 48198, US

(72) RUI, Yuting, Ann Arbor, MI 48105, US

(74) Giles, Ashley Simon, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

**B64C 1/06** → (51) **B64C 1/12**

(51) **B64C 1/12** (11) **2 197 739 A1\***  
**B64C 1/06**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08804876.4 (22) 29.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063018 29.09.2008  
(87) WO 2009/047158 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 FR 0758132

(54) • FLUGZEUGRUMPFSTRUKTUR, AUS VERBUNDMATERIAL HERGESTELLTER RUMPF UND MIT EINER SOLCHEN RUMPFSTRUKTUR AUSGERÜSTETES FLUGZEUG

• FUSELAGE STRUCTURE FOR AIRCRAFT FUSELAGE MADE OF COMPOSITE MATERIAL AND AIRCRAFT EQUIPPED WITH SUCH FUSELAGE STRUCTURE

• STRUCTURE DE FUSELAGE POUR FUSELAGE D’AERONEF EN MATERIAU COMPOSITE ET AERONEF EQUIPE D’UNE TELLE STRUCTURE DE FUSELAGE

(71) AIRBUS OPERATIONS, 316 Route de Bayonne, 31060 Toulouse, FR

(72) GALLANT, Guillaume, F-31830 Plaisance du Touch, FR  
GIUSEPPIN, Laurent, F-82700 Finhan, FR  
AGUERA, Damien, F-31400 Toulouse, FR

(74) Ilgart, Jean-Christophe, Brevaux 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

**B64C 7/00** → (51) **B32B 17/02**

(51) **B64C 9/00** (11) **2 197 740 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08772752.5 (22) 02.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) BR 2008/000188 02.07.2008  
(87) WO 2009/046508 2009/16 16.04.2009  
(88) 04.02.2010

(30) 09.10.2007 US 869219

(54) • MECHANISMEN UND VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG VON RUDERSTEUERUNGSUNTERSTÜTZUNG UNTER SYMMETRISCHEN UND ASYMMETRISCHEN SCHUBBEDINGUNGEN

• MECHANISMS AND METHODS FOR PROVIDING RUDDER CONTROL ASSIST DURING SYMMETRICAL AND ASYMMETRICAL THRUST CONDITIONS

• MECANISMES ET PROCEDES POUR FOURNIR UNE AIDE A LA COMMANDE DE DIRECTION PENDANT DES CONDITIONS DE POUSSÉE SYMETRIQUE ET ASYMETRIQUE

(71) EMBRAER - Empresa Brasileira de Aeronáutica S.A., Av. Brigadeiro Faria Lima 2170, 12227-901 Sao José dos Campos SP, BR

(72) LERKO DE MAGALHAES, Gomes, 12230-090- São José dos Campos, SP., BR

(74) Galloway, Peter David, et al, Ladas & Parry LLP Dachauerstrasse 37, 80335 München, DE

(51) **B64C 27/51** (11) **2 197 741 A2\***  
**F16F 13/08**

(25) En (26) En  
(21) 08799106.3 (22) 03.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/075099 03.09.2008  
(87) WO 2009/032832 2009/11 12.03.2009  
(88) 13.08.2009

(30) 04.09.2007 US 969807 P

(54) • FAHRZEUGROTORDÄMPFER FÜR HUBSCHRAUBER

• HELICOPTER AIRCRAFT VEHICLE ROTOR DAMPER

• AMORTISSEUR DE ROTOR D’AERONEF DE TYPE HELICOPTERE

(71) Lord Corporation, 111 Lord Drive PO Box 8012, Cary, NC 27512-8012, US

(72) JONES, Peter, Erie, PA 16509, US

(74) Dunlop, Brian Kenneth Charles, et al, Wynne-Jones, Laine & James LLP, 22 Rodney Road Cheltenham, GL53 0LF, GB

**B64C 27/54** → (51) **F03D 1/02**

(51) **B64D 11/06** (11) **2 197 742 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08837363.4 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/008376 02.10.2008  
(87) WO 2009/046938 2009/16 16.04.2009  
(30) 05.10.2007 DE 102007047651

(54) • SITZ FÜR EIN VERKEHRSMITTEL  
• SEAT FOR TRANSPORT VEHICLE

• SIÈGE POUR UN MOYEN DE TRANSPORT

(71) Lufthansa Technik AG, Weg beim Jäger 193, 22335 Hamburg, DE

(72) MERENSKY, Harald, 22359 Hamburg, DE

(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Rothenbaumchaussee 58, 20148 Hamburg, DE

**B64D 13/02** → (51) **A61M 16/00**

(51) **B64D 15/04** (11) **2 197 743 A2\***  
**B64D 33/02** **F02C 7/047**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08846454.0 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001208 28.08.2008  
(87) WO 2009/060137 2009/20 14.05.2009  
(30) 08.10.2007 FR 0707049

(54) • LUFTEINLASSSTRUKTUR ZUR AUFWÄRTSMONTAGE AUF DER MITTELSTRUKTUR EINER FLUGZEUGTRIEBSWERKSGONDEL SOWIE GONDEL MIT EINER SOLCHEN LUFTEINLASSSTRUKTUR

• AIR INTAKE STRUCTURE TO BE MOUNTED UPSTREAM OF A NACELLE MIDDLE STRUCTURE FOR AIRCRAFT ENGINE, AND NACELLE EQUIPPED WITH SUCH AIR INTAKE STRUCTURE

• STRUCTURE D’ENTRÉE D’AIR APTE A ETRE MONTEE EN AMONT D’UNE STRUCTURE MEDIANE DE NACELLE POUR MOTEUR D’AERONEF, ET NACELLE EQUIPEE D’UNE TELLE STRUCTURE D’ENTRÉE D’AIR

(71) Aircelle, Route deu pont 8, 76700 Gonfreville L’Orcher, FR

(72) VAUCHEL, Guy, Bernard, F-76600 Le Havre, FR

BEILLIARD, Stéphane, F-31300 Toulouse, FR

DAUGUET, Jean-Philippe, F-31170 Tournefeuille, FR

(74) Gaillarde, Frédéric F. Ch., Cabinet GERMAIN ET MAUREAU 8 avenue du Président Wilson, 75016 Paris, FR

**B64D 29/00** → (51) **F02K 1/72**

**B64D 33/02** → (51) **B64D 15/04**

**B64D 45/00** → (51) **G01D 9/00**

(51) **B65B 1/24** (11) **2 197 744 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 07838363.5 (22) 18.09.2007



(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS

(86) US 2007/020142 18.09.2007  
(87) WO 2009/038551 2009/13 26.03.2009  
(88) 14.05.2009  
(54) • *SCHACHT FÜR MEHRERE AUTOS EINSCHLIESSLICH KFZ-TRENNSTEUERUNG*  
• *MULTIPLE CAR HOISTWAY INCLUDING CAR SEPARATION CONTROL*  
• *CAGE D'ASCENSEUR À CABINE MULTIPLE COMPRENANT UNE COMMANDE DE SÉPARATION DE CABINE*

(71) Otis Elevator Company, 10 Farm Springs, Farmington, CT 06032, US  
(72) WANG, Cheng-Shuo, Farmington, CT 06032, US  
HSU, Arthur, C., Farmington, CT 06032, US  
SHIM, CheongSik, Farmington, CT 06032, US  
SHIN, Hansoo, Farmington, CT 06032, US  
JEONG, SeongRak, Farmington, CT 06032, US

(74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **B65B 5/06** (11) **2 197 745 A1\***  
**B65B 9/04** **B65B 35/38**  
**B65B 35/40** **B65C 1/02**  
**B65C 9/36**

(25) De (26) De  
(21) 08785585.4 (22) 16.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

(86) EP 2008/006743 16.08.2008  
(87) WO 2009/043411 2009/15 09.04.2009  
(30) 25.09.2007 DE 102007045883  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM HANDHABEN VON STÜCKIGEN ODER KÖRNIGEN TABAKARTIKELN, INSBESONDERE KAUTABAK ODER KAUTABAKER-SATZ (SNUS)*  
• *METHOD AND DEVICE FOR HANDLING PIECES OR GRAINS OF TOBACCO ARTICLES, ESPECIALLY CHEWING TOBACCO OR SNUS*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE MANUTENTION DE PARTICULES DE TABAC EN MORCEAUX OU EN GRAINS, EN PARTICULIER DE TABAC À CHIQUER OU DE SUBSTITUT DE TABAC À CHIQUER (SNUS)*

(71) Focke & Co. (GmbH & Co. KG), Siemensstrasse 10, 27283 Verden, DE  
(72) KRAMER, Johann, 26676 Barssel, DE  
SCHULTE, Josef, 26871 Aschendorf, DE  
(74) Ellberg, Nils, Meissner, Bolte & Partner GbR Hollerallee 73, 28209 Bremen, DE

**B65B 7/28** → (51) **B21D 51/26**

**B65B 9/04** → (51) **B65B 5/06**

(51) **B65B 9/06** (11) **2 197 746 A2\***  
**B65B 11/48** **B65B 51/10**  
**A61B 5/00**

(25) En (26) En  
(21) 08802387.4 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

(86) EP 2008/007875 19.09.2008  
(87) WO 2009/036986 2009/13 26.03.2009

(88) 28.05.2009  
(30) 19.09.2007 EP 07018338  
(54) • *VERBINDUNG VON FOLIEN FÜR STERILE LANZETTEN PER LASER*  
• *JOINING FOILS WITH LASER FOR STERILE LANCETS*  
• *ASSEMBLAGE DE FEUILLES PAR LASER POUR LANCETTES STÉRILES*

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

(84) DE  
(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4002 Basel, CH

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

(72) ROEPER, Josef, 67141 Neuhofen, DE  
FINKE, Werner, 64683 Einhausen, DE  
HARTTIG, Herbert, 67434 Neustadt, DE  
HILLER, Bernd, 68623 Lampfertheim, DE  
LIST, Hans, 64754 Hesseneck-Kailbach, DE

(74) Wildschütz, Sabine, Roche Diagnostics GmbH Sandhofer Straße 116, D-68305 Mannheim, DE

**B65B 11/48** → (51) **B65B 9/06**

(51) **B65B 11/50** (11) **2 197 747 A1\***  
**B65B 11/54** **B65B 25/00**  
**B65B 61/24** **B65D 75/32**  
**B65D 85/60**

(25) En (26) En  
(21) 07804790.9 (22) 21.08.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS

(86) IB 2007/002399 21.08.2007  
(87) WO 2009/024830 2009/09 26.02.2009  
(54) • *VERPACKUNGSEINHEIT, VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERPACKUNG VON PRODUKTEN*  
• *PACKAGING UNIT, METHODS AND APPARATUS FOR PACKAGING PRODUCTS*  
• *UNITE DE CONDITIONNEMENT, PROCÉDES ET APPAREILS DE CONDITIONNEMENT DE PRODUITS*

(71) SARONG S.p.A., Via C. Colombo 18, 42046 Reggio, IT  
(72) BARTOLI, Andrea, I-42100 Reggio Emilia, IT  
BARTOLI, Alberto, I-42020 Quattro Castella (RE), IT  
(74) Cicconetti, Andrea, et al, Luppi Crugnola & Partners S.r.L. Viale Corassori, 54, 41124 Modena, IT

**B65B 11/54** → (51) **B65B 11/50**

**B65B 25/00** → (51) **B65B 11/50**

(51) **B65B 25/14** (11) **2 197 748 A1\***  
**B65B 51/30** **B65B 51/16**

(25) De (26) De  
(21) 08783486.7 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

(86) CH 2008/000387 16.09.2008  
(87) WO 2009/039673 2009/14 02.04.2009  
(30) 25.09.2007 CH 14922007  
(54) • *VORRICHTUNG ZUR BEARBEITUNG VON FLACHEN GEGENSTÄNDEN, INSBESONDERE DRUCKEREI PRODUKTEN*  
• *DEVICE FOR PROCESSING FLAT OBJECTS, IN PARTICULAR PRINT SHOP PRODUCTS*

• *DISPOSITIF DE TRAITEMENT D'ARTICLES PLATS, NOTAMMENT DE PRODUITS D'IMPRIMERIE*

(71) Ferag AG, Zürichstrasse 74, 8340 Hinwil, CH  
(72) DAX, Roman, CH-8344 Bäretswil, CH  
LUGINBÜHL, Thomas, CH-8635 Dürnten, CH  
(74) Frei Patent Attorneys, Frei Patentanwaltsbüro AG Postfach 1771, 8032 Zürich, CH

**B65B 35/38** → (51) **B65B 5/06**

**B65B 35/40** → (51) **B65B 5/06**

(51) **B65B 43/18** (11) **2 197 749 A1\***  
**B65B 43/26** **B65B 59/00**

(25) De (26) De  
(21) 08802649.7 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

(86) EP 2008/008196 26.09.2008  
(87) WO 2009/043541 2009/15 09.04.2009  
(30) 29.09.2007 DE 102007046776  
(54) • *VORRICHTUNG ZUM AUFSTECKEN VON VENTILSÄCKEN*  
• *APPARATUS BY MEANS OF WHICH VALVE BAGS CAN BE FITTED ON*  
• *DISPOSITIF POUR EMBÔTER DES SACS À VALVE*

(71) Haver & Boecker oHG, Carl-Haver-Platz 3, 59302 Oelde, DE  
(72) VOLLENKEMPER, Willi, 59302 Oelde, DE  
(74) Schütte, Hartmut, et al, BSB Anwaltskanzlei Am Markt 2 (Eingang Herrenstrasse), 59302 Oelde, DE

**B65B 43/26** → (51) **B65B 43/18**

**B65B 51/10** → (51) **B65B 9/06**

**B65B 51/16** → (51) **B65B 25/14**

**B65B 51/30** → (51) **B65B 25/14**

(51) **B65B 55/00** (11) **2 197 750 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08829915.1 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/010209 28.08.2008  
(87) WO 2009/032169 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 PCT/US2007/001927  
(54) • *VERFAHREN ZUR KONTROLLE VON ESSBANANEN- UND KOCHBANANENQUALITÄT ANHAND DER VERPACKUNG*  
• *METHOD FOR CONTROLLING BANANA AND PLANTAIN QUALITY BY PACKAGING*  
• *PROCÉDÉ POUR CONTRÔLER UNE QUALITÉ DE BANANES ET DE BANANES PLANTAINS PAR CONDITIONNEMENT*

(71) Varriano-Marston, Elizabeth, 18 Wilson Road, Windham, MA 03087, US  
(72) Varriano-Marston, Elizabeth, Windham, MA 03087, US  
(74) Koppel, Mart Enn, Patendibüroo Koppel OÜ Kajaka 4-10, 11317 Tallinn, EE

**B65B 59/00** → (51) **B65B 43/18**

**B65B 61/24** → (51) **B65B 11/50**

**B65C 1/02** → (51) **B65B 5/06**

**B65C 9/36** → (51) **B65B 5/06**



**B65D 1/34** → (51) **B65D 71/54**

(51) **B65D 5/06** (11) **2 197 751 A2\***  
**B65D 5/74**

(25) En (26) En  
(21) 08788531.5 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) GB 2008/002994 05.09.2008  
(87) WO 2009/030910 2009/11 12.03.2009  
(88) 23.04.2009  
(30) 05.09.2007 GB 0717191

(54) • *VERBESSERUNGEN BEIM ODER IM ZUSAMMENHANG MIT DEM VERPACKEN*  
• *IMPROVEMENTS IN OR RELATING TO PACKAGING*  
• *AMÉLIORATIONS D'UN EMBALLAGE OU AMÉLIORATIONS RELATIVES À CET EMBALLAGE*

(71) ELOPAK SYSTEMS AG, Cherstrasse 4 Postfach, 8152 Glattbrugg, CH  
(72) KRAM, Gerd, Unni, N-3300 Hokksund, NO  
FRANIC, Ivica, A-1010 Vienna, AT  
(74) Burrows, Anthony Gregory, Business Centre Avenue One Business Park, Letchworth Garden City Hertfordshire SG6 2HB, GB

(51) **B65D 5/32** (11) **2 197 752 A1\***  
**B31B 17/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08852122.4 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) FR 2008/001231 04.09.2008  
(87) WO 2009/066015 2009/22 28.05.2009  
(30) 28.09.2007 FR 0706847

(54) • *ZUSCHNITTSATZ, SCHACHTEL UND SCHACHTELHERSTELLUNGSVERFAHREN*  
• *SET OF BLANKS, BOX AND BOX PRODUCTION METHOD*  
• *ENSEMBLE DE DECOUPES, BOITE ET PROCEDE POUR LA FABRICATION DE BOITE*

(71) Otor Société Anonyme, 8 Terrasse Bellini, 92800 Puteaux, FR  
(72) JACOMELLI, Sébastien, F-71240 Laives, FR  
MATHIEU, Gérard, F-95000 Cergy, FR  
(74) Benech, Frédéric, et al, Cabinet Frederic Benech 146-150, avenue des Champs-Elysées, 75008 Paris, FR

(51) **B65D 5/38** (11) **2 197 753 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08788368.2 (22) 18.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) GB 2008/002801 18.08.2008  
(87) WO 2009/024772 2009/09 26.02.2009  
(88) 16.04.2009  
(30) 17.08.2007 GB 0716146

(54) • *VERPACKUNGEN BETREFFENDE VERBESSERUNGEN*  
• *IMPROVEMENTS RELATING TO PACKAGING*  
• *AMELIORATIONS CONCERNANT UN EMBALLAGE*

(71) DUFF Design Limited, Thames House, 18 Park Street London SE1 9EL, GB  
(72) WHARTON, Burgo, John, London SE1 9EL, GB

(74) Bumke, Jakob Wenzel, et al, Keltie Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB

**B65D 5/74** → (51) **B65D 5/06**

(51) **B65D 8/00** (11) **2 197 754 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08797460.6 (22) 08.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/072593 08.08.2008  
(87) WO 2009/023554 2009/08 19.02.2009  
(30) 10.08.2007 US 837175

(54) • *DOSENENDE MIT VERSTÄRKUNGSWULST*  
• *CAN END WITH REINFORCING BEAD*  
• *EXTREMIT  DE CANNETTE AVEC PERLE DE RENFORT*

(71) Rexam Beverage Can Company, 8770 West Bryn Mawr Avenue, Chicago, IL 60631, US  
(72) TURNER, Timothy, L., Port Charlotte, FL 33980, US  
FORREST, Randall, G., Park Ridge, Illinois 60068, US  
(74) Lane, Cathal Michael, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

(51) **B65D 17/34** (11) **2 197 755 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08838560.4 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/078903 06.10.2008  
(87) WO 2009/048832 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 US 978882 P

(54) • *FLACHSTECKER UND DOSENENDE DAMIT*  
• *TAB AND CAN END EMPLOYING THE SAME*  
• *LANGUETTE ET COUVERCLE DE CANETTE L'EMPLOYANT*

(71) Stolle Machinery Company, LLC, 6949 South Potomac Street, Centennial, Colorado 80112, US  
(72) MCELDOWNEY, Craig Allen, Russia Ohio 45363, US  
MITCHELL, Mark Richard, Sidney Ohio 45365, US  
(74) Parry, Simon James, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **B65D 19/34** (11) **2 197 756 A1\***  
**B65D 19/44**

(25) En (26) En  
(21) 08807448.9 (22) 27.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/053439 27.08.2008  
(87) WO 2009/034495 2009/12 19.03.2009  
(30) 14.09.2007 MY 0701539

(54) • *PAPIERPALETTEN*  
• *PAPER PALLETES*  
• *PALETTES EN PAPIER*

(71) De Frazer International SDN BHD, 5-3, Jalan 109F, Plz Danau 2 Jalan Klang Lama, 58100 Kuala Lumpur, MY  
(72) HO, Kee Lum, Kuala Lumpur 58100, MY  
(74) Groot Koerkamp, Jasper Henri, Zacco Netherlands B.V. P.O. Box 75683, 1070 AR Amsterdam, NL

**B65D 19/44** → (51) **B65D 19/34**

**B65D 21/00** → (51) **B01L 3/02**

**B65D 30/04** → (51) **B65D 30/20**

(51) **B65D 30/20** (11) **2 197 757 A2\***  
**B65D 30/04** **B65D 33/14**

(25) En (26) En  
(21) 08849513.0 (22) 25.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) IN 2008/000531 25.08.2008  
(87) WO 2009/063488 2009/21 22.05.2009  
(88) 23.07.2009  
(30) 24.08.2007 IN MU16282007

(54) • *FLEXIBLER BEHÄLTER*  
• *FLEXIBLE CONTAINER*  
• *CONTENANT SOUPLE*

(71) Kalani, Saurabh, Flexituff International Limited C-41-50, SEZ Sector-3, Pithampur 454 775, Dsit. Dhar, IN  
(72) Kalani, Saurabh, Pithampur 454 775, Dsit. Dhar, IN  
(74) Warrilow, David Thomas, London IP Ltd 2 Cobble Mews Mountgrove Road, GB-London N5 2LN, GB

**B65D 33/14** → (51) **B65D 30/20**

(51) **B65D 41/00** (11) **2 197 758 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08795018.4 (22) 04.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/009376 04.08.2008  
(87) WO 2009/023102 2009/08 19.02.2009  
(30) 14.08.2007 US 891907

(54) • *GEWINDEVERSCHLUSS MIT INNEREN RIPPEN*  
• *THREADED CLOSURE WITH INTERNAL RIBS*  
• *FERMETURE FILET E AVEC NERVURES INTERNES*

(71) Closure Systems International, Inc., 1205 East Elmore Street, Crawfordsville, IN 47933, US  
(72) SURIOL, Jordi, Lluch, Barcelona, ES  
(74) Dorna, Peter, et al, Algemeen Octrooi- en Merkenbureau P.O. Box 645, 5600 AP Eindhoven, NL

(51) **B65D 41/32** (11) **2 197 759 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08839775.7 (22) 20.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/080478 20.10.2008  
(87) WO 2009/052482 2009/17 23.04.2009  
(30) 18.10.2007 US 981069 P

(54) • *ORIGINALIT TSGESICHERTER BEHÄLTER MIT VERRIEGELUNGSRAND*  
• *TAMPER RESISTANT CONTAINER WITH LOCKING RIM*  
• *CONTENANT   FERMETURE INVIOLEBLE AVEC REBORD DE BLOCAGE*

(71) McCormick&Company, Incorporated, 18 Loveton Circle, Sparks, MD 21152-6000, US  
(72) GIFT, Steve, Litz PA 17543, US  
COULTER, Tom, Baltimore MD 21224, US  
SAWYER, Duane, York PA 17402, US  
WILSON, Tracie, Westminster MD 21157, US  
(74) Collin, Jérôme, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

**B65D 43/02** → (51) **B65D 81/26**

---

**B65D 47/20** → (51) **B05B 11/00**

---

**B65D 47/24** → (51) **B05B 1/08**

---

(51) **B65D 51/28** (11) **2 197 760 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08759616.9 (22) 15.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/055943 15.05.2008  
(87) WO 2009/040146 2009/14 02.04.2009  
(30) 21.09.2007 DE 102007045299  
(54) • *VERPACKUNG FÜR 2-KOMPONENTEN-PRODUKTE*  
• *PACKAGING FOR TWO-COMPONENT PRODUCTS*  
• *EMBALLAGE POUR PRODUITS À DEUX COMPOSANTS*  
(71) Construction Research & Technology GmbH, Dr.-Albert-Frank-Strasse 32, 83308 Trostberg, DE  
(72) BEAU, Wolfgang, 06886 Wittenberg, DE  
BAUMEISTER, Florian, 86459 Gessertshausen, DE

---

(51) **B65D 71/00** (11) **2 197 761 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08828325.4 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/074824 29.08.2008  
(87) WO 2009/029814 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 US 967217 P  
(54) • *FLEXIBLER TRÄGER*  
• *FLEXIBLE CARRIER*  
• *DISPOSITIF DE TRANSPORT SOUPLE*  
(71) Illinois Tool Works Inc., 3600 West Lake Avenue, Glenview, IL 60026-1215, US  
(72) MARCO, Leslie, S., Westmont, IL 60559, US  
SALTZMAN, Jay, A., Hinsdale, IL 60521, US  
(74) Smee, Anthony James Michael, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

---

(51) **B65D 71/06** (11) **2 197 762 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08829502.7 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/075211 04.09.2008  
(87) WO 2009/032897 2009/11 12.03.2009  
(30) 05.09.2007 US 970230 P  
(54) • *MEHRFACHPACKUNG FÜR PRODUKT-VERPACKUNGEN*  
• *MULTI-PACK OF PRODUCT PACKAGES*  
• *CONDITIONNEMENT MULTIPLE D'EMBALLAGES DE PRODUITS*  
(71) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York, NY 10022, US  
(72) JOHNSON, Steven Frederick, Basking Ridge, NJ 07920, US  
(74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House, John Street London WC1N 2BF, GB

---

**B65D 71/08** → (51) **B65D 75/56**

---

(51) **B65D 71/54** (11) **2 197 763 A1\***  
**B65D 1/34** **B65D 71/70**

**B65D 85/62** **G09F 23/06**

(25) En (26) En  
(21) 08783073.3 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) AU 2008/001360 11.09.2008  
(87) WO 2009/033230 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 AU 2007904962  
(54) • *GETRÄNKEBEHÄLTERTRÄGER*  
• *BEVERAGE CONTAINER CARRIER*  
• *PORTE-RÉCIPIENTS À BOISSON*  
(71) Popart Australia Pty Ltd, 11-17 Grange Road, Cheltenham, VIC 3192, AU  
(72) ROBERTSON, Colin, Brighton, Victoria 3186, AU  
RULE, Michael, Elwood, Victoria 3184, AU  
(74) De Gregori, Antonella, et al, Ing. Barzano' & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo 10, 20121 Milano, IT

---

**B65D 71/70** → (51) **B65D 71/54**

---

**B65D 75/32** → (51) **B65B 11/50**

---

**B65D 75/32** → (51) **B65D 75/34**

---

(51) **B65D 75/34** (11) **2 197 764 A1\***  
**B65D 75/32**  
(25) De (26) De  
(21) 08801828.8 (22) 30.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007211 30.08.2008  
(87) WO 2009/030475 2009/11 12.03.2009  
(30) 30.08.2007 EP 07075763  
(54) • *BLISTERGURT ZUR AUFNAHME VON MEDIZINISCHEN UND/ODER PHARMAZEUTISCHEN UND/ODER NAHRUNGSERGÄNZENDEN PRODUKTEN*  
• *BLISTER BELT FOR RECEIVING MEDICAL AND/OR PHARMACEUTICAL AND/OR FOOD SUPPLEMENT PRODUCTS*  
• *BANDE À BLISTERS DESTINÉE À CONTENIR DES PRODUITS MÉDICAUX ET/OU PHARMACEUTIQUES ET/OU DES COMPLÉMENTS ALIMENTAIRES*  
(71) AvidiaMed GmbH, Nagelsweg 33-35, 20097 Hamburg, DE  
(72) KAPLAN, Horst, 33813 Oerlingen, DE  
KEMNER, Stefan, 33428 Harsewinkel, DE  
HAMMER, Christoph, CH-9474 Gams, CH  
(74) Wenzel & Kalkoff, Patentanwälte Meiendorfer Strasse 89, 22145 Hamburg, DE

---

(51) **B65D 75/56** (11) **2 197 765 A2\***  
**B65D 71/08** **A45C 13/30**  
(25) De (26) De  
(21) 08799931.4 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) AT 2008/000342 24.09.2008  
(87) WO 2009/039544 2009/14 02.04.2009  
(88) 26.11.2009  
(30) 24.09.2007 AT 15002007  
(54) • *TRAGEGURT*  
• *CARRYING STRAP*  
• *SANGLE DE TRANSPORT*  
(71) Ottakringer Getränke AG, Ottakringerstrasse 91, 1160 Wien, AT  
(72) ARNDT, Rainer, 51381 Leverkusen, DE

(74) Hehenberger, Reinhard, et al, BEER & PARTNER PATENTANWÄLTE KG Linden-gasse 8, 1070 Wien, AT

---

(51) **B65D 81/26** (11) **2 197 766 A1\***  
**B65D 43/02**  
(25) En (26) En  
(21) 08805102.4 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063387 07.10.2008  
(87) WO 2009/047243 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 US 979251 P  
(54) • *BEHÄLTER FÜR TROCKNUNGSMITTEL UND ANDERES MATERIAL*  
• *CANISTER FOR DESICCANTS AND OTHER MATERIAL*  
• *BOÎTE POUR PRODUITS DÉSHYDRATANTS ET AUTRE MATÉRIAU*  
(71) Airsec S.A.S., 6, rue Louise Michel, 94600 Choisy le Roi, FR  
(72) PORTIER, Benoît, F-18500 Mehun sur Yèvre, FR  
(74) Siegert, Georg, Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

---

**B65D 83/00** → (51) **B05B 11/00**

---

(51) **B65D 83/14** (11) **2 197 767 A2\***  
**B05B 9/08** **B29B 7/74**  
(25) En (26) En  
(21) 08830049.6 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/075852 10.09.2008  
(87) WO 2009/036062 2009/12 19.03.2009  
(88) 22.05.2009  
(30) 11.09.2007 US 971474 P  
(54) • *ISOLIERTES SYSTEM ZUR AUSGABE EINES EINTEILIGEN POLYURETHAN-SCHAUMSTOFFS*  
• *INSULATED SYSTEM FOR DISPENSING A ONE-COMPONENT POLYURETHANE FOAM*  
• *SYSTEME ISOLE DE DISTRIBUTION DE MOUSSE DE POLYURETHANE A UN COMPOSANT*  
(71) The Dow Chemical Company, Building B-1211 2301 North Brazosport Boulevard, Freeport, TX 77541-3257, US  
(72) DEAN, Michael, Alpharetta, GA 30004, US  
DILS, Wesley, E., III, El Paso, TX 79912, US  
BRAUN, Robert, G., New Lenox, IL 60451, US  
(74) Hayes, Adrian Chetwynd, Boulton Wade Tenant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

---

**B65D 83/14** → (51) **B05B 1/08**

---

**B65D 85/30** → (51) **B01L 3/02**

---

**B65D 85/60** → (51) **B65B 11/50**

---

**B65D 85/62** → (51) **B65D 71/54**

---

**B65G 17/00** → (51) **B65G 17/32**

---

(51) **B65G 17/32** (11) **2 197 768 A1\***  
**B65G 17/00**  
(25) En (26) En  
(21) 07808890.3 (22) 14.09.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS
- (86) SE 2007/050653 14.09.2007  
(87) WO 2009/035389 2009/12 19.03.2009  
(54) • *PALETTE UND PALETTENSYSTEM*  
• *A PALLET AND A PALLET SYSTEM*  
• *PALETTE ET SYSTÈME DE PALETTES*
- (71) FlexLink Components AB, 415 50 Göteborg, SE  
(72) ABBESTAM, Göran, SE-433 41 Partille, SE  
(74) Friberg, Ingvar, Albihs.Zacco Torggatan 8 Box 142, 401 22 Göteborg, SE
- 
- (51) **B65G 17/38** (11) **2 197 769 A1\***  
**F16G 13/06**
- (25) De (26) De  
(21) 08802767.7 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) EP 2008/008379 02.10.2008  
(87) WO 2009/046941 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 DE 102007048273  
(54) • *KETTE, INSBESONDERE FÖRDERKETTE FÜR DEN TRANSPORT VON KAROSSE-RIETRÄGERN ODER STÜCKGUT*  
• *CHAIN, PARTICULARLY CONVEYOR CHAIN FOR THE TRANSPORT OF CHASSIS CARRIERS OR BULK GOODS*  
• *CHAÎNE, NOTAMMENT CHAÎNE TRANSPORTEUSE POUR LE TRANSPORT DE PARTIES DE CARROSSERIE OU D'ARTICLES INDIVIDUELS*
- (71) Ketten Wulf Betriebs-GmbH, Zum Hohenstein 15, 59889 Eslohe-Kückelheim, DE  
(72) KREMER, Johannes, 59889 Eslohe, DE  
(74) Basfeld, Rainer, et al, Fritz Patent- und Rechtsanwältin Apothekerstraße 55, DE-59755 Arnsberg, DE
- 
- (51) **B65G 17/46** (11) **2 197 770 A1\***  
**B65G 47/38** **B65G 47/52**
- (25) En (26) En  
(21) 08793836.1 (22) 11.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) NL 2008/050544 11.08.2008  
(87) WO 2009/022908 2009/08 19.02.2009  
(30) 10.08.2007 NL 2000801  
(54) • *SORTIERVORRICHTUNG*  
• *SORTING APPARATUS*  
• *APPAREIL DE TRIAGE*
- (71) Eurosort B.V., Flevolaan 9a, 1382 JX Weesp, NL  
(72) BALK, Wouter, NL-1396 JK Baambrugge, NL  
HOPMAN, Jozef Walter Maria, NL-1272NS Huizen, NL  
(74) van Helden, Marinus, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL
- 
- (51) **B65G 33/14** (11) **2 197 771 A1\***  
**B65G 33/16** **B65G 33/26**  
**B03B 5/52**
- (25) En (26) En  
(21) 07827757.1 (22) 10.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS
- (86) IT 2007/000706 10.10.2007
- (87) WO 2009/047811 2009/16 16.04.2009  
(54) • *TRANSPORTVORRICHTUNG*  
• *TRANSPORT DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE TRANSPORT*
- (71) Wam S.p.a., Strada degli Schiocchi 12, 41100 Modena, IT  
(72) PASSERINI, Massimo, I-44043 Mirabello (Ferrara), IT  
VINCENZI, Lamberto, I-41030 Staggia di S. Prospero (Modena), IT  
(74) Colò, Chiara, Bugnion S.p.A. Via M. Vellani Marchi, 20, I-41124 Modena, IT
- 
- B65G 33/16** → (51) **B65G 33/14**
- 
- B65G 33/26** → (51) **B65G 33/14**
- 
- B65G 47/38** → (51) **B65G 17/46**
- 
- B65G 47/52** → (51) **B65G 17/46**
- 
- (51) **B65H 19/22** (11) **2 197 772 A2\***
- (25) En (26) En  
(21) 08830556.0 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) NL 2008/050599 12.09.2008  
(87) WO 2009/035329 2009/12 19.03.2009  
(88) 07.05.2009  
(30) 12.09.2007 NL 2000854  
(54) • *WICKELVORRICHTUNG UND EINE WICKELVORRICHTUNG UMFASSENDE ANORDNUNG*  
• *WINDING DEVICE AND ASSEMBLY COMPRISING A WINDING DEVICE*  
• *DISPOSITIF D'ENROULEMENT ET ENSEMBLE COMPORTANT UN DISPOSITIF D'ENROULEMENT*
- (71) Global Factories B.V., IJzerwerf 10, 2544 ES Den Haag, NL  
(72) VAN DEN BRINK, Richard Rudolf Theodoor, NL-2544 ES Den Haag, NL  
(74) Nijs, Erik Anton Marie, EP&C Postbus 3241, 2280 GE Rijswijk, NL
- 
- (51) **B65H 35/07** (11) **2 197 773 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 08782293.8 (22) 24.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) US 2008/070973 24.07.2008  
(87) WO 2009/038869 2009/13 26.03.2009  
(30) 17.09.2007 US 972919 P  
(54) • *APPLIKATOR FÜR MIT TRÄGERBAND VERSEHENES KLEBE BAND*  
• *LINERED TAPE APPLICATOR*  
• *APPLICATEUR DE RUBAN DOUBLÉ*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US  
(72) PERECMAN, Jack, L., Golden Valley Minnesota 55422, US  
(74) Voortmans, Gilbert J.L., et al, 3M Europe S. A. OIPC Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE
- 
- (51) **B66B 1/32** (11) **2 197 774 A1\***  
**B66D 5/02** **F16D 63/00**
- (25) En (26) En  
(21) 07814741.0 (22) 07.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/077850 07.09.2007  
(87) WO 2009/032014 2009/11 12.03.2009  
(54) • *AUFZUGSBREMSE MIT MAGNETO-RHEOLOGISCHER FLÜSSIGKEIT*  
• *ELEVATOR BRAKE WITH MAGNETO-RHEOLOGICAL FLUID*  
• *FREIN D'ASCENSEUR COMPRENANT UN FLUIDE MAGNÉTO-RHÉOLOGIQUE*
- (71) Otis Elevator Company, 10 Farm Springs, Farmington, CT 06032, US  
(72) PIECH, Zbigniew, Wolcott, CT 06716, US  
SZELAG, Wojciech, 61-249 Poznan, PL  
(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, KSNH Patentanwälte Destouchesstraße 68, 80796 München, DE
- 
- (51) **B66B 1/42** (11) **2 197 775 A2\***  
**B29C 33/38** **B29C 67/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08830662.6 (22) 15.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) US 2008/076402 15.09.2008  
(87) WO 2009/036423 2009/12 19.03.2009  
(88) 07.05.2009  
(30) 14.09.2007 US 972495 P  
14.09.2007 US 972506 P  
18.08.2008 US 89633  
(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR MINIMIERUNG VON SEILSCHWINGUNGEN IN FAHRSTÜHLEN*  
• *SYSTEM AND METHOD TO MINIMIZE ROPE SWAY IN ELEVATORS*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE RÉDUCTION DU BALANCEMENT DES CÂBLES D'ASCENSEURS*
- (71) Thyssenkrupp Elevator Capital Corporation, 1950 Cordell Court Suite 109, El Cajon, CA 92020, US  
(72) SMITH, Rory, S., El Cajon CA 92029, US  
KACZMARCZYK, Stefan, Northampton NN2 6JD, GB  
NICKERSON, Jim, Spring Valley CA 91979, US  
BASS, Patrick, Hernando MS 38632, US  
(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE
- 
- (51) **B66B 13/16** (11) **2 197 776 A1\***  
**E05B 65/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08840493.4 (22) 15.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) FI 2008/000112 15.10.2008  
(87) WO 2009/050328 2009/17 23.04.2009  
(30) 19.10.2007 FI 20070787  
(54) • *SICHERHEITSSCHLOSS*  
• *SAFETY LOCK*  
• *SERRURE DE SÉCURITÉ*
- (71) Kone Corporation, Kartanontie 1, 00330 Helsinki, FI  
(72) KETONEN, Ari, FI-05840 Hyvinkää, FI  
KETOVIIITA, Seppo, FI-05840 Hyvinkää, FI  
(74) Graf Glück Habersack Kritzenberger, Patentanwälte Wotanstraße 64, 80639 München, DE
- 
- (51) **B66B 19/00** (11) **2 197 777 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 08805414.3 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



AL BA MK RS  
 (86) FI 2008/000100 11.09.2008  
 (87) WO 2009/034224 2009/12 19.03.2009  
 (30) 11.09.2007 FI 20070694  
 (54) • *AUFZUGSANORDNUNG UND -VERFAHREN*  
 • *ELEVATOR ARRANGEMENT AND METHOD*  
 • *AGENCEMENT D'ASCENSEUR ET PRO-  
 CÉDE*  
 (71) Kone Corporation, Kartanontie 1, 00330  
 Helsinki, FI  
 (72) VAN DER MEIJDEN, Gert, NL-6731 BV  
 Otterlo, NL  
 VAN DER HEUVEL, Jos, NL-5235 NN's-  
 Hertogenbosch, NL  
 (74) Graf Glück Habersack Kritzenberger, Paten-  
 tanwälte Wotanstraße 64, 80639 München,  
 DE

**B66C 23/70** → (51) **B23K 9/025**

(51) **B66C 23/82** (11) **2 197 778 A1\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 08784388.4 (22) 18.07.2008  
 (84)

AL BA MK RS  
 (86) DE 2008/001214 18.07.2008  
 (87) WO 2009/033440 2009/12 19.03.2009  
 (30) 11.09.2007 DE 102007044247  
 21.04.2008 DE 102008020767  
 (54) • *HILFSEINRICHTUNG ZUM AUFSTELLEN  
 DER UNTEREN UND OBEREN WIPP-  
 STÜTZE EINES VERSTELLBAREN HILFS-  
 AUSLEGERS EINES MOBILKRANES*  
 • *AUXILIARY DEVICE FOR SETTING UP THE  
 LOWER AND UPPER LUFFING SUPPORTS  
 OF AN ADJUSTABLE AUXILIARY BOOM OF  
 A MOBILE CRANE*  
 • *DISPOSITIF AUXILIAIRE PERMETTANT DE  
 MONTER LE MÂT INFÉRIEUR ET LE MÂT  
 SUPÉRIEUR DE VOLÉE VARIABLE D'UNE  
 FLÉCHETTE À VOLÉE VARIABLE D'UNE  
 GRUE MOBILE*  
 (71) Terex Demag GmbH, Dinglerstrasse 24,  
 66482 Zweibrücken, DE  
 (72) CONRAD, Klaus, 66500 Hornbach, DE  
 APPEL, Jürgen, 66497 Contwig, DE  
 ORFEY, Peter, 66424 Homburg, DE  
 BIWER, Udo, 66620 Nonnweiler, DE  
 (74) Meissner, Peter E., Meissner & Meissner  
 Patentanwaltsbüro Hohenzollerndamm 89,  
 14199 Berlin, DE

**B66D 5/02** → (51) **B66B 1/32**

(51) **B66F 11/04** (11) **2 197 779 A2\***  
**E02F 9/14** **E02F 3/30**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08789695.7 (22) 03.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) IE 2008/000084 03.09.2008  
 (87) WO 2009/031131 2009/11 12.03.2009  
 (88) 25.06.2009  
 (30) 07.09.2007 IE 20070639  
 (54) • *GELENKIGER MECHANISCHER ARM*  
 • *ARTICULATED MECHANICAL ARM*  
 • *BRAS MÉCANIQUE ARTICULÉ*  
 (71) SOUTHALL, Vincent, Greagh, Loughmorne,  
 Castleblaney Monaghan, IE  
 (72) SOUTHALL, Vincent, Castleblaney Mona-  
 ghan, IE

**B67D 1/00** → (51) **G07F 13/06**

**B67D 1/08** → (51) **A23G 9/22**

**B67D 1/08** → (51) **F25D 11/00**

**B81B 3/00** → (51) **F15B 5/00**

(51) **B81B 7/00** (11) **2 197 780 A1\***  
**B81C 1/00** **H01L 23/26**  
**H01J 7/18**

(25) Fr (26) Fr  
 (21) 08869876.6 (22) 09.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) FR 2008/001420 09.10.2008  
 (87) WO 2009/087284 2009/29 16.07.2009  
 (30) 15.10.2007 FR 0707212  
 (54) • *STRUKTUR MIT EINER GETTER-SCHICHT  
 UND EINER VERSTELLBAREN UNTER-  
 SCHICHT SOWIE VERFAHREN ZU IHRER  
 HERSTELLUNG*

• *STRUCTURE COMPRISING A GETTER  
 LAYER AND AN ADJUSTING SUBLAYER,  
 AND FABRICATION PROCESS*  
 • *STRUCTURE COMPORTANT UNE COUCHE  
 GETTER ET UNE SOUS-COUCHE D'AJUS-  
 TEMENT ET PROCÉDÉ DE FABRICATION*

(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux  
 Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D"  
 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
 (72) BAILLIN, Xavier, F-38920 Crolles, FR  
 (74) de Jong, Jean Jacques, et al, Cabinet Hecké  
 10, rue d'Arménie Europole BP 1537, 38025  
 Grenoble Cedex 1, FR  
 (60) 10158202.1

**B81B 7/04** → (51) **F15B 5/00**

(51) **B81C 1/00** (11) **2 197 781 A2\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 08803521.7 (22) 02.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/061550 02.09.2008  
 (87) WO 2009/049958 2009/17 23.04.2009  
 (88) 23.07.2009  
 (30) 10.10.2007 DE 102007048604  
 (54) • *VERBUND AUS MINDESTENS ZWEI  
 HALBLEITERSUBSTRATEN SOWIE HER-  
 STELLUNGSVERFAHREN*

• *COMPOSITE COMPRISING AT LEAST TWO  
 SEMICONDUCTOR SUBSTRATES AND  
 PRODUCTION METHOD*

• *COMPOSITE CONSTITUÉ D'AU MOINS  
 DEUX SUBSTRATS SEMI-CONDUCTEURS,  
 ET PROCÉDÉ DE FABRICATION*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
 70442 Stuttgart, DE  
 (72) FRANKE, Axel, 71254 Ditzingen, DE  
 TRAUTMANN, Achim, 71229 Leonberg, DE  
 FEYH, Ando, 71732 Tamm, DE  
 KNIES, Sonja, 71229 Leonberg, DE

**B81C 1/00** → (51) **B81B 7/00**

**B81C 1/00** → (51) **H01L 23/10**

(51) **B82B 1/00** (11) **2 197 782 A1\***  
**B82B 3/00** **C23C 16/22**  
**H01L 21/285** **H01L 21/768**  
**H01L 23/52** **H01L 23/538**

(25) En (26) En  
 (21) 08794128.2 (22) 10.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) IB 2008/002507 26.09.2008  
 (87) WO 2009/040646 2009/14 02.04.2009  
 (88) 25.06.2009  
 (30) 28.09.2007 JP 2007255558  
 27.06.2008 JP 2008168085  
 (54) • *WASSERSTOFFHERSTELLUNGSVERFAH-  
 REN, WASSERSTOFFHERSTELLUNGS-  
 SYSTEM UND  
 BRENNSTOFFZELLENSYSTEM*

• *HYDROGEN PRODUCTION METHOD,  
 HYDROGEN PRODUCTION SYSTEM, AND  
 FUEL CELL SYSTEM*

AL BA MK RS  
 (86) SE 2008/000506 10.09.2008  
 (87) WO 2009/035393 2009/12 19.03.2009  
 (30) 12.09.2007 US 971859 P  
 20.09.2007 US 974045 P

(54) • *VERBINDEN UND BONDEN VON BENACH-  
 BARTEN SCHICHTEN MIT NANOSTRUK-  
 TUREN*

• *CONNECTING AND BONDING ADJACENT  
 LAYERS WITH NANOSTRUCTURES*  
 • *COUCHES ADJACENTES DE CONNEXION  
 ET DE LIAISON AVEC NANOSTRUCTURES*

(71) Smoltek AB, Stena Center 1D, 412 92  
 Göteborg, SE  
 (72) KABIR, Mohammad, Shafiqul, S-412 61  
 Göteborg, SE  
 BRUD, Andrzej, S-473 33 Henan, SE  
 (74) Fritsche, Daniel, Awapatent AB Södra  
 Hamngatan 37-41 Box 11394, 404 28  
 Göteborg, SE

**B82B 1/00** → (51) **C07K 7/06**

(51) **B82B 3/00** (11) **2 197 783 A2\***  
 (25) Ko (26) En  
 (21) 08835082.2 (22) 02.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) KR 2008/005815 02.10.2008  
 (87) WO 2009/045063 2009/15 09.04.2009  
 (88) 18.06.2009  
 (30) 02.10.2007 KR 20070099511  
 (54) • *KOMPLEX AUS TRANSLOKATIONALEM  
 ZELLPEPTID UND MAGNETNANOPARTI-  
 KELN UND SEINE VERWENDUNG*

• *COMPLEX OF CELL TRANSLOCATIONAL  
 PEPTIDE AND MAGNETIC NANOPARTI-  
 CLES AND USE THEREOF*

• *COMPLEXE CONSTITUÉ D'UN PEPTIDE DE  
 TRANSLOCATION ET DE NANOPARTICU-  
 LES MAGNÉTIQUES, ET UTILISATION  
 D'UN TEL COMPLEXE*

(71) Seoul National University Industry Founda-  
 tion, 56-1 San Sinrim-9-dong, Gwanak-gu  
 Seoul 151-050, KR  
 (72) PARK, Yoon-Jeong, Seoul 152-770, KR  
 CHUNG, Chong-Pyoung, Seoul 138-170, KR  
 YANG, Victor, C., Michigan 48109, US  
 SUH, Jin Sook, Seoul 157-922, KR

(74) Hiebl, Inge Elisabeth, Kraus & Weisert  
 Patent- und Rechtsanwältin Thomas-Wim-  
 mer-Ring 15, 80539 München, DE

**B82B 3/00** → (51) **B82B 1/00**

(51) **C01B 3/06** (11) **2 197 784 A2\***  
**C01C 1/02**

(25) En (26) En  
 (21) 08833877.7 (22) 26.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) IB 2008/002507 26.09.2008  
 (87) WO 2009/040646 2009/14 02.04.2009  
 (88) 25.06.2009  
 (30) 28.09.2007 JP 2007255558  
 27.06.2008 JP 2008168085  
 (54) • *WASSERSTOFFHERSTELLUNGSVERFAH-  
 REN, WASSERSTOFFHERSTELLUNGS-  
 SYSTEM UND  
 BRENNSTOFFZELLENSYSTEM*

• *HYDROGEN PRODUCTION METHOD,  
 HYDROGEN PRODUCTION SYSTEM, AND  
 FUEL CELL SYSTEM*

- *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'HYDROGÈNE, SYSTÈME DE PRODUCTION D'HYDROGÈNE ET SYSTÈME DE PILE À COMBUSTIBLE*
- (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP  
Hiroshima University, 3-2, Kagamiyama 1-chome, Higashi-Hiroshima-shi Hiroshima 739-8511, JP
- (72) TANGE, Kyoichi, Aichi-ken 471-8571, JP  
KOJIMA, Yoshitsugu, Hiroshima-ken 739-8511, JP  
ICHIKAWA, Takayuki, Hiroshima-ken 739-8511, JP  
OOMATSU, Chie, Hiroshima-ken 739-8511, JP  
HINO, Satoshi, Hiroshima-ken 739-8511, JP  
FUJII, Hironobu, Hiroshima-ken 739-8511, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**C01B 3/40** → (51) **C01B 3/56**

- (51) **C01B 3/56** (11) **2 197 785 A2\***  
**C01B 3/40** **B01J 23/89**  
**B01J 23/75** **B01D 53/02**
- (25) En (26) En
- (21) 08799407.5 (22) 10.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/075863 10.09.2008
- (87) WO 2009/036069 2009/12 19.03.2009
- (88) 14.05.2009
- (30) 10.09.2007 US 971059 P
- (54) • *NUTZUNG VON WASSERSTOFF UND KOHLENSTOFF IN ANLAGEN ZUR HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN BRENNSTOFFEN*  
• *HYDROGEN AND CARBON UTILIZATION IN SYNTHETIC FUELS PRODUCTION PLANTS*  
• *UTILISATION DE L'HYDROGÈNE ET DU CARBONE DANS DES INSTALLATIONS DE FABRICATION DE CARBURANTS SYNTHÉTIQUES*
- (71) Rentech, Inc., 10877 Wilshire Blvd., Suite 710, Los Angeles, CA 90024, US
- (72) MOHEDAS, Sergio, Westminster Colorado 80023, US  
IBSEN, Mark, Highlands Ranch Colorado 80126, US
- (74) Dauncey, Mark Peter, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

**C01B 15/00** → (51) **C09K 8/92**

**C01B 15/10** → (51) **C09K 8/92**

**C01B 17/48** → (51) **C01B 17/50**

- (51) **C01B 17/50** (11) **2 197 786 A2\***  
**C01B 17/74** **C01F 11/46**  
**C01B 17/48** **C01B 31/02**  
**C01B 31/26**
- (25) En (26) En
- (21) 08831894.4 (22) 19.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077028 19.09.2008
- (87) WO 2009/039379 2009/13 26.03.2009
- (88) 17.09.2009
- (30) 20.09.2007 US 994574 P

- (54) • *VERFAHREN ZUR ZERSTÖRUNG VON KOHLENSTOFFHALTIGEN SUBSTANZEN UND ZUSAMMENSETZUNG UND SYSTEM DAFÜR*  
• *PROCESS FOR DESTROYING CARBONACEOUS MATERIALS AND COMPOSITION AND SYSTEM THEREOF*  
• *PROCÉDÉ D'ÉLIMINATION DE MATIÈRES CARBONÉES ET COMPOSITION ET SYSTÈME CORRESPONDANTS*
- (71) Swapsol Corp., Princeton Corporate Plaza 1 Deer Park Drive, Monmouth Junction, NJ 08852, US
- (72) WASAS, James, A., Point Pleasant Beach NJ 08742, US  
STENGER, Raymond C., Freehold, NJ 07728, US
- (74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**C01B 17/74** → (51) **C01B 17/50**

**C01B 17/96** → (51) **C05F 5/00**

**C01B 31/02** → (51) **B01J 23/889**

**C01B 31/02** → (51) **C01B 17/50**

**C01B 31/26** → (51) **C01B 17/50**

**C01B 33/021** → (51) **C30B 9/10**

- (51) **C01B 33/035** (11) **2 197 787 A2\***
- (25) De (26) De
- (21) 08804536.4 (22) 22.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/062610 22.09.2008
- (87) WO 2009/047107 2009/16 16.04.2009
- (88) 11.03.2010
- (30) 02.10.2007 DE 102007047210
- (54) • *POLYKRISTALLINES SILICIUM UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG*  
• *POLYCRYSTALLINE SILICON AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF*  
• *SILICIUM POLYCRISTALLIN ET SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION*
- (71) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE
- (72) HERTLEIN, Harald, 84489 Burghausen, DE  
KRÄTZSCHMAR, Oliver, 84508 Burgkirchen, DE
- (74) Potten, Holger, et al, Wacker Chemie AG Zentralbereich Patente, Marken und Lizenzen Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

**C01B 33/037** → (51) **C30B 9/10**

- (51) **C01B 33/107** (11) **2 197 788 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 08838323.7 (22) 07.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/063363 07.10.2008
- (87) WO 2009/047238 2009/16 16.04.2009
- (30) 09.10.2007 DE 102007000841
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON HOCHREINEM HEXACHLORODISILAN*  
• *PROCESS FOR PREPARING HIGH-PURITY HEXACHLORODISILANE*  
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'HEXACHLORODISILANE DE HAUTE PURETÉ*
- (71) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

- (72) KNIES, Wolfgang, 84489 Burghausen, DE  
BÖGERSHAUSEN, Karin, 84489 Burghausen, DE
- EIBLMEIER, Hans, 84489 Burghausen, DE
- (74) Budczinski, Angelika, et al, Wacker Chemie AG Zentralbereich Patente, Marken und Lizenzen Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

**C01B 33/113** → (51) **C01B 37/00**

- (51) **C01B 33/141** (11) **2 197 789 A2\***  
**C01B 37/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08804730.3 (22) 25.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062833 25.09.2008
- (87) WO 2009/050013 2009/17 23.04.2009
- (88) 01.04.2010
- (30) 16.10.2007 DE 102007049742
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER TITAN-SILICIUM-MISCHOXID ENTHALTENDEN DISPERSION*  
• *PROCESS FOR PREPARING A DISPERSION COMPRISING TITANIUM-SILICON MIXED OXIDE*  
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'UNE DISPERSION COMPRENANT DE L'OXYDE MIXTE DE SILICIUM ET DE TITANE*
- (71) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE
- (72) LORTZ, Wolfgang, 63607 Wächtersbach, DE  
SCHUMACHER, Kai, 65719 Hofheim, DE  
PIETSCH, Jörg, 63755 Alzenau, DE

**C01B 33/18** (11) **2 197 790 A2\***  
**C01B 37/00** **C01B 39/06**

- (25) En (26) En
- (21) 08804724.6 (22) 25.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062826 25.09.2008
- (87) WO 2009/050012 2009/17 23.04.2009
- (88) 22.04.2010
- (30) 16.10.2007 DE 102007049743
- (54) • *SILICIUM-TITAN-MISCHOXIDPULVER, DISPERSION UND DARAUSS HERGESTELLTES TITANHALTIGES ZEOLITH*  
• *SILICON-TITANIUM MIXED OXIDE POWDER, DISPERSION THEREOF AND TITANIUM-CONTAINING ZEOLITE PREPARED THEREFROM*  
• *POUDRE D'OXYDE MIXTE DE SILICIUM ET DE TITANE, DISPERSION DE CELLE-CI ET ZEOLITE CONTENANT DU TITANE PRÉPARÉE À PARTIR DE CELLE-CI*
- (71) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE
- (72) SCHUMACHER, Kai, 65719 Hofheim, DE  
MÖRTERS, Martin, 79618 Rheinfelden, DE  
MANGOLD, Helmut, 63517 Rodenbach, DE  
HASENZAHN, Steffen, 63454 Hanau, DE

**C01B 33/46** → (51) **C01B 37/02**

- (51) **C01B 37/00** (11) **2 197 791 A2\***  
**C01B 37/02** **C01B 39/00**  
**B01J 29/00** **B01J 37/00**  
**C01B 33/113** **B01J 21/06**  
**B01J 29/06**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08845167.9 (22) 18.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001198 18.08.2008

(87) WO 2009/056710 2009/19 07.05.2009

(88) 30.07.2009

(30) 07.09.2007 FR 0706296

- (54) • AMORPHES MATERIAL VON HIERARCHISIERTER POROSITÄT UND MIT SILICIUM
- AMORPHOUS MATERIAL HAVING A HIERARCHISED POROSITY AND COMPRISING SILICON
- MATERIAU AMORPHE A POROSITE HIERARCHISEE ET COMPRENANT DU SILICIUM

(71) IFP, 1 et 4 Avenue de Bois Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cédex, FR

(72) CHAUMONNOT, Alexandra, F-69008 Lyon, FR  
COUPE, Aurélie, F-77186 Noisiel., FR  
SANCHEZ, Clément, F-91190 Gif-sur-yvette, FR  
BOISSIERE, Cédric, F-75013 Paris, FR

(51) **C01B 37/00** (11) **2 197 792 A2\***  
**C01B 37/02** **C01B 39/00**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08847212.1 (22) 29.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001216 29.08.2008

(87) WO 2009/060144 2009/20 14.05.2009

(88) 30.07.2009

(30) 07.09.2007 FR 0706294

- (54) • KRISTALLISIERTES MATERIAL MIT SILICIUM VON HIERARCHISIERTER UND ORGANISIERTER POROSITÄT
- CRYSTALLISED MATERIAL CONTAINING SILICON WITH HIERARCHISED AND ORGANISED POROSITY
- MATERIAU CRISTALLISE COMPRENANT DU SILICIUM A POROSITE HIERARCHISEE ET ORGANISEE

(71) IFP, 1-4 Avenue de Bois Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cédex, FR

(72) CHAUMONNOT, Alexandra, F-69008 Lyon, FR  
PEGA, Stéphanie, F-93600 Aulnay sous Bois, FR  
SANCHEZ, Clément, F-91190 Gif-sur-Yvette, FR  
BOISSIERE, Cédric, F-75013 Paris, FR

**C01B 37/00** → (51) **C01B 33/141**

**C01B 37/00** → (51) **C01B 33/18**

**C01B 37/00** → (51) **C01B 37/02**

(51) **C01B 37/02** (11) **2 197 793 A2\***  
**C01B 39/02** **C01B 33/46**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08844304.9 (22) 19.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001199 19.08.2008

(87) WO 2009/056711 2009/19 07.05.2009

(88) 30.07.2009

(30) 07.09.2007 FR 0706297

- (54) • AMORPHES MATERIAL MIT SILICIUM UND EINER ORGANISIERTEN UND HIERARCHISIERTER POROSITÄT

- AMORPHOUS MATERIAL COMPRISING SILICON AND HAVING AN ORGANISED AND HIERARCHISED POROSITY
- MATERIAU AMORPHE COMPRENANT DU SILICIUM A POROSITE HIERARCHISEE ET ORGANISEE

(71) IFP, 1 et 4 Avenue de Bois Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cédex, FR

(72) CHAUMONNOT, Alexandra, F-69008 Lyon, FR  
PEGA, Stéphanie, F-93600 Aulnay sous Bois, FR  
SANCHEZ, Clément, F-91190 Gif-sur-Yvette, FR  
BOISSIERE, Cédric, F-75013 Paris, FR

(51) **C01B 37/02** (11) **2 197 794 A2\***  
**C01B 37/00** **C01B 39/00**  
**B01J 29/00** **B01J 20/02**  
**B01J 37/00**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08846541.4 (22) 29.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001215 29.08.2008

(87) WO 2009/060143 2009/20 14.05.2009

(88) 06.08.2009

(30) 07.09.2007 FR 0706295

- (54) • KRISTALLISIERTES MATERIAL VON HIERARCHISIERTER POROSITÄT UND MIT SILICIUM
- CRYSTALLISED MATERIAL WITH HIERARCHISED POROSITY AND CONTAINING SILICON
- MATERIAU CRISTALLISE A POROSITE HIERARCHISEE ET COMPRENANT DU SILICIUM

(71) IFP, 1-4 Avenue de Bois Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cédex, FR

(72) CHAUMONNOT, Alexandra, F-69008 Lyon, FR  
COUPE, Aurélie, F-77186 Noisiel, FR  
SANCHEZ, Clément, F-91190 Gif-sur-Yvette, FR  
BOISSIERE, Cédric, F-75013 Paris, FR

**C01B 37/02** → (51) **C01B 37/00**

**C01B 39/00** → (51) **C01B 37/00**

**C01B 39/00** → (51) **C01B 37/02**

**C01B 39/02** → (51) **C01B 37/02**

**C01B 39/06** → (51) **C01B 33/18**

**C01C 1/02** → (51) **C01B 3/06**

**C01D 5/00** → (51) **C05F 5/00**

(51) **C01D 15/00** (11) **2 197 795 A1\***  
**H01M 6/18** **H01M 10/26**

(25) De (26) De

(21) 08838228.8 (22) 07.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063412 07.10.2008

(87) WO 2009/047254 2009/16 16.04.2009

(30) 08.10.2007 DE 102007048289

- (54) • LITHIUM-ARGYRODITE
- LITHIUM ARGYRODITE
- COMPOSÉ ARGYRODITE-LITHIUM

(71) Universität Siegen, Adolf-Reichwein-Str. 2, 57068 Siegen, DE

(72) DEISEROTH, Hans-Jörg, 57076 Siegen, DE  
KONG, Shiao-Tong, 57072 Siegen, DE  
SCHLOSSER, Marc, 93053 Regensburg, DE  
REINER, Christof, 57074 Siegen, DE  
(74) Michalski Hüttermann & Partner Patentanwälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

**C01F 5/40** → (51) **C05F 5/00**

**C01F 11/18** → (51) **C05F 5/00**

**C01F 11/46** → (51) **C01B 17/50**

**C01F 11/46** → (51) **C05F 5/00**

(51) **C01G 23/07** (11) **2 197 796 A2\***

(25) De (26) De

(21) 08839099.2 (22) 07.10.2008

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

(86) EP 2008/008431 07.10.2008

(87) WO 2009/049787 2009/17 23.04.2009

(88) 04.06.2009

(30) 12.10.2007 DE 102007049297

- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON TITANDIOXID
- METHOD FOR PRODUCING TITANIUM DIOXIDE
- PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE DIOXYDE DE TITANE

(71) KRONOS INTERNATIONAL, INC., Postfach 10 07 20, 51307 Leverkusen, DE

(72) GRUBER, Rainer, 51379 Leverkusen, DE

**C02F 1/00** → (51) **C02F 9/14**

(51) **C02F 1/20** (11) **2 197 797 A2\***  
**C02F 1/34** **C02F 1/72**  
**C02F 103/02** **A61K 35/08**

(25) En (26) En

(21) 08793417.0 (22) 22.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) KR 2008/004905 22.08.2008

(87) WO 2009/025520 2009/09 26.02.2009

(88) 16.04.2009

(30) 23.08.2007 KR 20070085019

20.03.2008 KR 20080025770

- (54) • ANIONEN ERZEUGENDE WASSERREINIGUNGSVORRICHTUNG UND VERARBEITUNGSVERFAHREN DAFÜR
- WATER-PURIFYING APPARATUS GENERATING ANIONS AND PROCESSING METHOD THEREOF
- APPAREIL D'ÉPURATION D'EAU GÉNÉRANT DES ANIONS ET SON PROCÉDÉ DE TRAITEMENT

(71) Cho, Chun Haeng, 401, 305-1 Hangangro 1-ga, Yongsan-gu, Seoul 140-011, KR

(72) Cho, Chun Haeng, Seoul 140-011, KR

(74) Vollmann, Heiko, Patentanwälte Vollmann & Hemmer Bei der Lohmühle 23, 23554 Lübeck, DE

**C02F 1/34** → (51) **C02F 1/20**

**C02F 1/36** → (51) **C02F 11/00**

**C02F 1/44** → (51) **B01D 61/04**

**C02F 1/56** → (51) **B01F 1/00**

**C02F 1/56** → (51) **C02F 1/72**



(51) **C02F 1/72** (11) **2 197 798 A1\***  
**C02F 1/56** **C02F 1/78**

(25) En (26) En  
(21) 08800028.6 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) AU 2008/001393 19.09.2008  
(87) WO 2009/036512 2009/13 26.03.2009  
(30) 21.09.2007 AU 2007905174

(54) • **FORTGESCHRITTENE OXIDATIVE  
BEHANDLUNG VON WASSER MIT  
HYPEROXIDATION**  
• **HYPEROXIDATION ADVANCED OXIDATIVE  
TREATMENT OF WATER**  
• **TRAITEMENT D'EAU OXYDANT AVANCÉ À  
HYPEROXYDATION**

(71) Reclaim Water Pty Ltd, Level 1 298 Ruthven  
Street, Toowoomba, QLD 4350, AU  
(72) LOBBAN, Mark, Richard, Hyde Park, S.A.  
5061, AU  
(74) KATZAROV S.A., European Patent Attorneys  
19, rue des Epinettes, 1227 Genève, CH

**C02F 1/72** → (51) **C02F 1/20**

**C02F 1/72** → (51) **C09K 8/92**

**C02F 1/78** → (51) **C02F 1/72**

**C02F 3/00** → (51) **C02F 3/30**

**C02F 3/00** → (51) **C02F 9/14**

**C02F 3/02** → (51) **C02F 3/30**

**C02F 3/28** → (51) **C02F 3/30**

**C02F 3/28** → (51) **C02F 9/14**

(51) **C02F 3/30** (11) **2 197 799 A1\***  
**B01J 8/26** **C02F 3/02**  
**C02F 3/28** **C02F 9/14**

(25) En (26) En  
(21) 08783405.7 (22) 27.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) CA 2008/001496 27.08.2008  
(87) WO 2009/026686 2009/10 05.03.2009  
(30) 28.08.2007 US 892959

(54) • **FLÜSSIG-FEST-WIRBELSCHICHT-ABWAS-  
SERBEHANDLUNGSSYSTEM ZUR  
GLEICHZEITIGEN ENTFERNUNG VON  
KOHLENSTOFF, STICKSTOFF UND PHOS-  
PHOR**

• **LIQUID-SOLID FLUIDIZED BED WASTE  
WATER TREATMENT SYSTEM FOR  
SIMULTANEOUS CARBON, NITROGEN  
AND PHOSPHORUS REMOVAL**

• **SYSTÈME DE TRAITEMENT DES EAUX  
USÉES EN LIT FLUIDISÉ LIQUIDE-SOLIDE  
POUR UNE ÉLIMINATION SIMULTANÉE  
DU CARBONE, DE L'AZOTE ET DU PHOS-  
PHORE**

(71) The University of Western Ontario, Steven-  
son-Lawson Building, Room 319 1151  
Richmond Street North, London, Ontario  
N6A 5B8, CA

(72) ZHU, Jingxu, London, Ontario N5X 3V8, CA  
NAKHLA, George, Woodbridge, Ontario L4L  
3M6, CA  
CUI, Yubo, Dalian, Liaoning 116600, CN

(74) Fichter, Robert Arno, Dennemeyer &  
Associates S.A. 55, rue des Bruyères, 1274  
Howald, LU

(51) **C02F 3/30** (11) **2 197 800 A2\***  
**C02F 3/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08864260.8 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) FR 2008/001394 06.10.2008  
(87) WO 2009/080912 2009/27 02.07.2009  
(88) 20.08.2009  
(30) 09.10.2007 FR 0707080

(54) • **VERFAHREN UND ANLAGE ZUR BEAR-  
BEITUNG STICKSTOFFHALTIGER  
EFFLUENZEN IN EINEM SEQUENCING-  
BATCH-REAKTOR**

• **METHOD AND PLANT FOR THE TREAT-  
MENT OF EFFLUENTS CONTAINING  
NITROGEN IN A SEQUENCING BATCH  
REACTOR**

• **PROCEDE ET INSTALLATION DE TRAITÉ-  
MENT D'EFFLUENTS CONTENANT DE  
L'AZOTE DANS UN REACTEUR BIOLO-  
GIQUE SEQUENTIEL**

(71) DEGREMONT, 183, Avenue du 18 Juin 1940,  
92500 Rueil-Malmaison, FR

(72) GONZALEZ OSPINA, Adriana, F-78230 Le  
Pecq, FR

(74) Michardière, Bernard, Cabinet Armengaud  
Ainé 3, Avenue Bugeaud, 75116 Paris, FR

**C02F 9/02** → (51) **C02F 9/14**

**C02F 9/04** → (51) **C02F 9/14**

(51) **C02F 9/14** (11) **2 197 801 A1\***  
**B01D 35/02** **B01D 39/08**  
**C02F 1/00** **C02F 3/00**  
**C02F 3/28** **C02F 9/02**  
**C02F 9/04**

(25) En (26) En  
(21) 08800327.2 (22) 12.09.2008  
(84)

AL BA MK RS  
(86) CA 2008/001624 12.09.2008  
(87) WO 2009/033291 2009/12 19.03.2009  
(30) 14.09.2007 US 972424 P

(54) • **ABWASSERBEHANDLUNG**  
• **WASTEWATER TREATMENT**  
• **TRAITEMENT D'EAUX USEES**

(71) Bionest Technologies Inc., 55, 12e Rue,  
Grand-Mère, QC G9T 5L4, CA  
Strategic Environmental Technologies Ltd.,  
Temple Financial Center P.O. Box 62 Lee-  
ward Highway, Providenciales, TC

(72) LORD, Garfield, R., Providenciales, TC

(74) Kunz, Herbert, et al, Heisse Kursawe Ever-  
sheds Maximiliansplatz 5, 80333 München,  
DE

**C02F 9/14** → (51) **C02F 3/30**

(51) **C02F 11/00** (11) **2 197 802 A1\***  
**C02F 1/36**

(25) De (26) De  
(21) 08838241.1 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063073 30.09.2008  
(87) WO 2009/047165 2009/16 16.04.2009  
(30) 05.10.2007 DE 102007000824

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR  
VERBESSERUNG DER DESINTEGRATION  
VON THIXOTROPEN SUSPENSIONEN  
MITTELS ULTRASCHALL**

• **PROCESS AND APPARATUS FOR  
IMPROVING THE DISINTEGRATION OF  
THIXOTROPIC SUSPENSIONS BY MEANS  
OF ULTRASOUND**

• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR AMÉLIO-  
RER LA DÉSINTÉGRATION DE SUSPEN-  
SIONS THIXOTROPES GRÂCE AUX  
ULTRASONS**

(71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der  
angewandten Forschung e.V., Hansastrasse  
27c, 80686 München, DE

(72) FRIEDRICH, Eberhard, 01445 Radebeul, DE  
FASSAUER, Burkhardt, 01277 Dresden, DE  
MICHAELIS, Alexander, 01217 Dresden, DE  
JOBST, Karin, 01445 Radebeul, DE

(74) Rauschenbach, Marion, Rauschenbach  
Patentanwälte, Bienertstrasse 15, 01187  
Dresden, DE

**C02F 103/02** → (51) **C02F 1/20**

**C03B 5/425** → (51) **C23C 4/10**

**C03B 5/43** → (51) **C23C 4/10**

(51) **C03C 3/078** (11) **2 197 803 A1\***  
**C03C 3/083** **C03C 3/085**  
**C03C 3/087** **C03C 21/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08835257.0 (22) 03.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) FR 2008/051567 03.09.2008  
(87) WO 2009/044037 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.09.2007 FR 0757327

(54) • **GLASSUBSTRAT MIT BRECHUNGSINDEX-  
GRADIENT UND VERFAHREN ZU SEINER  
HERSTELLUNG**

• **GLASS SUBSTRATE WITH REFRACTION  
INDEX GRADIENT AND METHOD FOR  
MAKING SAME**

• **SUBSTRAT EN VERRE A GRADIENT D'IN-  
DICE DE REFRACTION ET PROCEDE DE  
FABRICATION**

(71) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Al-  
sace, 92400 Courbevoie, FR

(72) SELLIER, Julien, F-75018 Paris, FR  
LALANDE, Jérôme, F-94500 Champigny sur  
Marne, FR

GY, René, F-93140 Bondy, FR  
LE COUVIOUR, Didier, F-93250 Villemonble,  
FR

(74) Jamet, Vincent, et al, Saint-Gobain  
Recherche Département Propriété Indus-  
trielle 39 Quai Lucien Lefranc, 93300  
Aubervilliers, FR

**C03C 3/083** → (51) **C03C 3/078**

**C03C 3/085** → (51) **C03C 3/078**

**C03C 3/087** → (51) **C03C 3/078**

**C03C 10/00** → (51) **B24B 31/14**

**C03C 15/00** → (51) **C03C 19/00**

(51) **C03C 17/00** (11) **2 197 804 A1\***  
**G02B 1/11** **H01L 31/0216**

(25) En (26) En  
(21) 08831828.2 (22) 13.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/072950 13.08.2008

(87) WO 2009/038903 2009/13 26.03.2009

(30) 18.09.2007 US 902072

(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER SILICIUMDIOXID-ANTIREFLEXIONSBE-SCHICHTUNG, RESULTIERENDES PRO-DUKT UND PHOTOVOLTAISCHE VORRICHTUNG DAMIT

• METHOD OF MAKING AN ANTIREFLEC-TIVE SILICA COATING, RESULTING PRO-DUCT, AND PHOTOVOLTAIC DEVICE COMPRISING SAME

• PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN REVÊ-TEMENT DE SILICE ANTIREFLET, PRO-DUIT RÉSULTANT ET DISPOSITIF PHOTOVOLTAÏQUE LE COMPRENANT

(71) Guardian Industries Corp., 2380 Harmon Road, Auburn Hills, MI 48326-1714, US

(72) VARAPRASAD, Desaraju, V., Ann Arbor MI 48108, US

(74) Hess, Peter K. G., Patent- und Rechtsanwälte Bardehle - Pagenberg - Dost Altenburg - Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **C03C 17/22** (11) **2 197 805 A2\***  
**C03C 21/00** **H01L 21/20**  
**H01L 21/336** **H01L 21/762**  
**H01L 29/16**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08858866.0 (22) 03.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001385 03.10.2008

(87) WO 2009/074755 2009/25 18.06.2009

(88) 26.11.2009

(30) 11.10.2007 FR 0707145

(54) • VERFAHREN ZUR ANBRINGUNG VON LAMELLEN AUS EINEM LAMELLENMATE-RIAL AN EINEM GEEIGNETEN SUBSTRAT  
• METHOD OF FASTENING LAMELLAE OF A LAMELLAR MATERIAL TO A SUITABLE SUBSTRATE  
• PROCÉDE DE FIXATION DE LAMELLES D'UN MATERIAU LAMELLAIRE SUR UN SUBSTRAT APPROPRIÉ

(71) UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI), 4, Place Jussieu, 75005 Paris, FR  
Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR

(72) SHUKLA, Abhay, F-94240 L'hay Les Roses, FR

MAZHER, Javed, F-75014 Paris, FR

(74) Parzy, Benjamin Alain, et al, Cabinet Boëtcher 22, rue du Général Foy, 75008 Paris, FR

(51) **C03C 17/30** (11) **2 197 806 A1\***  
**C09D 4/00** **C04B 41/49**  
**C03C 25/40** **C07F 7/18**

(25) En (26) En

(21) 08783085.7 (22) 13.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) BE 2008/000065 13.08.2008

(87) WO 2009/043122 2009/15 09.04.2009

(30) 01.10.2007 US 865409

(54) • BESCHICHTETES SUBSTRAT, ZUSAM-MENSETZUNG ZUM BEHANDELN EINES SUBSTRATS UND BEHANDLUNGSVER-FAHREN

• COATED SUBSTRATE, COMPOSITION FOR TREATING A SUBSTRATE AND PROCESS OF TREATMENT

• SUBSTRAT REVETU, COMPOSITION DE TRAITEMENT DE SUBSTRAT ET PROCEDE DE TRAITEMENT ASSOCIE

(71) CF Supplies International LTD, Slad Valley House 203 Slad Road Stroud Gloucester GL5 1RJ, GB

(72) SIREJACOB, Gino, B-9940 Evergem, BE

(74) Powis de Tenbossche, Roland, et al, Cabinet Bede S.A. Boulevard Général Wahis 15, 1030 Bruxelles, BE

(51) **C03C 19/00** (11) **2 197 807 A1\***  
**C03C 15/00** **H01L 31/0236**  
**B44C 1/22** **H01L 31/00**  
**H01L 31/042**

(25) En (26) En

(21) 08783026.1 (22) 29.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) AU 2008/001281 29.08.2008

(87) WO 2009/026648 2009/10 05.03.2009

(30) 31.08.2007 AU 2007904724 P

(54) • ABRASIONSÄTZTEXTURIERUNG VON GLAS

• ABRASION-ETCH TEXTURING OF GLASS

• TEXTURATION DE VERRE PAR ABRA-SION-ATTAQUE CHIMIQUE

(71) CSG Solar AG, Sonnenallee 1-5, 06766 Thalheim, DE

(72) YOUNG, Trevor, Lindsay, Bontany, NSW 2019, AU

(74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

**C03C 21/00** → (51) **C03C 3/078**

**C03C 21/00** → (51) **C03C 17/22**

(51) **C03C 25/26** (11) **2 197 808 A2\***

(25) Fr (26) Fr

(21) 08836295.9 (22) 04.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051572 04.09.2008

(87) WO 2009/044042 2009/15 09.04.2009

(88) 28.05.2009

(30) 06.09.2007 FR 0757377

(54) • ÖLZUSAMMENSETZUNG IN FORM EINES PHYSIKALISCHEN GELS FÜR GLAS-GARNE, AUS IHR GEWONNENE GLAS-GARNE UND VERBUNDSTOFFE MIT DIESEN GARNEN

• OILING COMPOSITION IN THE FORM OF A PHYSICAL GEL FOR GLASS YARNS, GLASS YARNS THUS OBTAINED AND COMPOSITES CONTAINING SAID YARNS

• COMPOSITION D'ENSIMAGE SOUS FORME DE GEL PHYSIQUE POUR FILS DE VERRE, FILS DE VERRE OBTENUS ET COMPOSITES COMPRENANT LESDITS FILS

(71) Saint-Gobain Technical Fabrics Europe, 517 Avenue de la Boisse, 73000 Chambéry, FR

(72) SERRUGHETTI, Dominique, F-75014 Paris, FR

DENIS, Jean-Baptiste, F-75018 Paris, FR

MOIREAU, Patrick, F-73190 Curienne, FR

(74) Jamet, Vincent, Saint-Gobain Recherche Département Propriété Industrielle 39 Quai Lucien Lefranc, 93300 Aubervilliers, FR

**C03C 25/40** → (51) **C03C 17/30**

(51) **C04B 14/18** (11) **2 197 809 A2\***  
**C04B 28/00** **C04B 38/08**

(25) En (26) En

(21) 08830222.9 (22) 10.09.2008

(84)

AL BA MK RS

(86) US 2008/010544 10.09.2008

(87) WO 2009/035594 2009/12 19.03.2009

(88) 09.07.2009

(30) 10.09.2007 US 993061 P

12.02.2008 US 29734

(54) • LEICHTER BAUBETON MIT VERSCHIEDE-NEN HOLZEIGENSCHAFTEN

• LIGHTWEIGHT STRUCTURAL CONCRETE PROVIDED VARIOUS WOOD PROPERTIES

• BÉTON STRUCTURAL ALLÉGÉ PRÉSEN-TANT DIVERSES PROPRIÉTÉS DU BOIS

(71) Bui, Thuan H., 58 North Mascher Street, Philadelphia, PA 19106, US

(72) Bui, Thuan H., Philadelphia, PA 19106, US

(74) Miller, James Lionel Woolverton, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **C04B 14/36** (11) **2 197 810 A1\***  
**C04B 28/14**

(25) De (26) De

(21) 08836982.2 (22) 06.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063331 06.10.2008

(87) WO 2009/047228 2009/16 16.04.2009

(30) 05.10.2007 EP 07117942

07.12.2007 EP 07122579

(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER BAUPLATTE AUF CALCIUMSULFAT-BARIUMSULFAT-BASIS

• METHOD FOR PRODUCING A BUILDING SLAB BASED ON CALCIUM SULFATE-BARIUM SULFATE

• PROCÉDÉ POUR FABRIQUER UN PAN-NEAU DE CONSTRUCTION À BASE DE SULFATE DE CALCIUM-SULFATE DE BARYUM

(71) Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97349 Iphofen, DE

(72) KRÄMER, Georg, 99734 Nordhausen, DE

SHELLER, Lothar, 97346 Iphofen, DE

VOGEL, Petra, 97359 Schwarzach, DE

GREBNER, Gosbert, 97320 Albertshofen, DE

HUMMEL, Hans-Ulrich, 97346 Iphofen, DE

(74) von Kreisler, Alek, Patentanwälte Von Kreisler-Seltling-Werner Postfach 10 22 41, 50462 Köln, DE

**C04B 28/00** → (51) **C04B 14/18**

**C04B 28/14** → (51) **C04B 14/36**

(51) **C04B 35/66** (11) **2 197 811 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08798855.6 (22) 28.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/074578 28.08.2008

(87) WO 2009/029704 2009/10 05.03.2009

(30) 30.08.2007 US 969024 P

- (54) • *GUSSKÖRPER, VERGIESSBARE ZUSAMMENSETZUNGEN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
- *CAST BODIES, CASTABLE COMPOSITIONS, AND METHODS FOR THEIR PRODUCTION*
- *CORPS COULÉS, COMPOSITIONS COULABLES ET LEURS PROCÉDÉS DE PRODUCTION*
- (71) VESUVIUS CRUCIBLE COMPANY, 103 Foulk Road, Suite 202, Wilmington, DE 19803, US
- (72) TEIKEN, Justin, Bowling Green, Ohio 43402, US
- (74) Debled, Thierry, Vesuvius Group S.A. Intellectual Property Department Rue de Douvrain, 17, 7011 Ghlin, BE

- (51) **C04B 38/06** (11) **2 197 812 A1\***  
**C04B 40/00**
- (25) De (26) De  
(21) 08774858.8 (22) 08.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/058812 08.07.2008  
(87) WO 2009/030546 2009/11 12.03.2009  
(30) 05.09.2007 DE 102007042217
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON PORÖSEN KERAMIKEN*
- *PROCESS FOR PRODUCING POROUS CERAMICS*
  - *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE CÉRAMIQUES POREUSES*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) SAUTER, Ulrich, 76185 Karlsruhe, DE

**C04B 38/08** → (51) **C04B 14/18**

**C04B 40/00** → (51) **C04B 38/06**

**C04B 41/49** → (51) **C03C 17/30**

- (51) **C04B 41/87** (11) **2 197 813 A1\***  
**C04B 41/89** **F23Q 7/00**
- (25) De (26) De  
(21) 08837017.6 (22) 18.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062411 18.09.2008  
(87) WO 2009/047096 2009/16 16.04.2009  
(30) 05.10.2007 DE 102007047590
- (54) • *KERAMISCHER SCHICHTVERBUND SOWIE VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG*
- *CERAMIC LAYER COMPOSITE AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF*
  - *COMPOSITE CÉRAMIQUE STRATIFIÉ ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) LIEMERSDORF, Susanne, 70839 Gerlingen, DE

**C04B 41/89** → (51) **C04B 41/87**

**C05C 1/00** → (51) **C05F 5/00**

**C05C 3/00** → (51) **C05F 5/00**

**C05D 1/00** → (51) **C05F 5/00**

**C05D 9/00** → (51) **C05F 5/00**

- (51) **C05F 5/00** (11) **2 197 814 A1\***  
**C01B 17/96**  
**C01F 11/18**  
**C01F 5/40**  
**C05C 3/00**  
**C05D 9/00**  
**C13D 3/14**
- (25) En (26) En  
(21) 08783422.2 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) CA 2008/001528 28.08.2008  
(87) WO 2009/026707 2009/10 05.03.2009  
(30) 30.08.2007 US 969004 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR ENTFERNUNG VON KALZIUM UND GEWINNUNG VON SULFATSALZEN AUS EINER WÄSSRIGEN ZUCKERLÖSUNG*
- *PROCESS OF REMOVING CALCIUM AND OBTAINING SULFATE SALTS FROM AN AQUEOUS SUGAR SOLUTION*
  - *PROCÉDÉ D'ÉLIMINATION DE CALCIUM ET D'OBTENTION DE SELS À PARTIR D'UNE SOLUTION AQUEUSE DE SUCRE*
- (71) Iogen Energy Corporation, 310 Hunt Club Road East, Ottawa, Ontario K1V 1C1, CA
- (72) FOODY, Brian, E., Ottawa, Ontario K1S 1Z1, CA
- TOLAN, Jeffrey, S., Ottawa, Ontario K1V 9G7, CA
- (74) Elbel, Michaela, Rothkopf Theobald Elbel Patent- und Rechtsanwältel Altheimer Eck 13, 80331 München, DE

- (51) **C05F 11/04** (11) **2 197 815 A2\***
- (25) En (26) En  
(21) 08807619.5 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IB 2008/053684 12.09.2008  
(87) WO 2009/034545 2009/12 19.03.2009  
(88) 22.10.2009  
(30) 14.09.2007 ZA 200707908
- (54) • *GRANULATFÖRMIGER DÜNGER*
- *GRANULAR FERTILIZER*
  - *ENGRAIS GRANULAIRE*
- (71) Van Rooijen, Willem Abraham, 16 Brockett Street, Risiville 1929 Vereeniging, ZA
- Klue, Louis Johannes, 30 Kolbe Street, 1947 Sasolburg, ZA
- (72) Van Rooijen, Willem Abraham, Risiville 1929 Vereeniging, ZA
- Klue, Louis Johannes, 1947 Sasolburg, ZA
- (74) Johnstone, Helen Margaret, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

**C07B 37/00** → (51) **C07F 9/50**

**C07B 61/00** → (51) **B01J 23/75**

**C07B 61/00** → (51) **C07D 241/06**

**C07B 61/00** → (51) **C11C 3/10**

- (51) **C07C 1/04** (11) **2 197 816 A2\***
- (25) En (26) En  
(21) 08838757.6 (22) 22.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/005608 22.09.2008  
(87) WO 2009/051353 2009/17 23.04.2009

- (88) 04.06.2009  
(30) 15.10.2007 KR 20070103677
- (54) • *VERFAHREN ZUR DIREKTEN SYNTHESE LEICHTER KOHLENWASSERSTOFFE AUS ERDGAS*
- *METHOD OF DIRECT SYNTHESIS OF LIGHT HYDROCARBONS FROM NATURAL GAS*
  - *PROCÉDÉ DE SYNTHÈSE DIRECTE D'HYDROCARBURES LÉGERS À PARTIR DE GAZ NATUREL*
- (71) Korea Research Institute Of Chemical Technology, 100, Jang-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-343, KR
- (72) BAE, Jong-Wook, Daejeon 305-343, KR  
KANG, Suk-Hwan, Daejeon 305-751, KR  
LEE, Yun-Jo, Daejeon 305-761, KR  
JUN, Ki-won, Daejeon 305-761, KR
- (74) WSL Patentanwälte, Taunusstraße 5a, 65183 Wiesbaden, DE

**C07C 1/04** → (51) **B01J 23/75**

- (51) **C07C 2/58** (11) **2 197 817 A1\***  
**C07C 9/16** **B01J 38/56**
- (25) En (26) En  
(21) 08805114.9 (22) 07.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/063409 07.10.2008  
(87) WO 2009/050067 2009/17 23.04.2009  
(30) 17.10.2007 US 980616 P
- (54) • *ALKYLIERUNGSVERFAHREN UNTER VERWENDUNG VON EINEN SELTENE ERDEN UMFASSENDEN KATALYSATOR ENTHALTENDEN ZEOLITHEN UND EINER VERMINDERTEN MENGE AN EDELMETALL*
- *ALKYLATION PROCESS USING A CATALYST COMPRISING RARE EARTH CONTAINING ZEOLITES AND REDUCED AMOUNT OF NOBLE METAL*
  - *PROCEDE D'ALKYLATION UTILISANT UN CATALYSEUR COMPRENANT DES ZEOLITHES CONTENANT DES TERRES RARES ET UNE QUANTITE REDUITE D'UN METAL NOBLE*
- (71) Albemarle Netherlands B.V., Barchman Wuytierslaan 10, 3818 LH Amersfoort, NL
- (72) VAN BROEKHOVEN, Emanuel, Hermanus, 1141 DN Monnickendam, NL  
HARTE, Mark, Hendrikus, 1507 TB Zaandam, NL
- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

- (51) **C07C 4/18** (11) **2 197 818 A2\***  
**B01J 29/40** **B01J 29/44**
- (25) En (26) En  
(21) 08803934.2 (22) 10.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/061967 10.09.2008  
(87) WO 2009/034093 2009/12 19.03.2009  
(88) 22.05.2009  
(30) 10.09.2007 US 971130 P  
15.07.2008 US 80823
- (54) • *SWM-5, DESSEN HERSTELLUNG UND VERWENDUNG BEI DER DEALKYLIERUNG VON ETHYLBENZOL*
- *ZSM-5, ITS PREPARATION AND USE IN ETHYLBENZENE DEALKYLATION*
  - *ZSM-5, SA PRÉPARATION ET SON UTILISATION DANS LA DÉSALKYLATION DE L'ÉTHYLBENZÈNE*



- (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel Van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL
- (72) DOMOKOS, László, NL-1031 CM Amsterdam, NL  
HASWELL, Ralph, NL-1031 CM Amsterdam, NL  
LI, Hong-Xin, Lansdale Pennsylvania PA 19446, US
- (74) Matthezing, Robert Maarten, et al, Shell International B.V. Intellectual Property Services P.O. Box 384, 2501 CJ The Hague, NL

- (51) **C07C 5/05** (11) **2 197 819 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08804365.8 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062424 18.09.2008  
(87) WO 2009/037301 2009/13 26.03.2009  
(30) 19.09.2007 EP 07018368  
(54) • *VERWENDUNG EINER MISCHUNG EINER GEORDNETEN INTERMETALLISCHEN VERBINDUNG UND EINES INERTEN MATERIALS ALS KATALYSATOR, UND ENTSPRECHENDE HYDRIERUNGSVERFAHREN*  
• *USE OF A MIXTURE OF AN ORDERED INTERMETALLIC COMPOUND AND AN INERT MATERIAL AS A CATALYST AND CORRESPONDING HYDROGENATION PROCESSES*  
• *UTILISATION D'UN MÉLANGE DE COMPOSÉ INTERMÉTALLIQUE ORDONNÉ ET D'UN MATÉRIAU INERTE EN TANT QUE CATALYSEUR ET PROCÉDÉS D'HYDROGÉNATION CORRESPONDANTS*
- (71) MPG Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE
- (72) ARMBRÜSTER, Marc, 01187 Dresden, DE  
SCHMIDT, Marcus, 13189 Berlin, DE  
KOVNIR, Kirill, 01187 Dresden, DE  
FRIEDRICH, Matthias, 09496 Marienberg, DE  
WEINHOLD, Karina, 09600 Weissenborn-Berthelsdorf, DE  
GRIN, Juri, 01277 Dresden, DE  
SCHLÖGL, Robert, 10779 Berlin, DE
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**C07C 5/41** → (51) **B01J 29/62**

**C07C 6/10** → (51) **B01J 31/12**

**C07C 6/12** → (51) **B01J 31/12**

**C07C 9/16** → (51) **C07C 2/58**

- (51) **C07C 15/107** (11) **2 197 820 A2\***  
**B01J 29/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08838275.9 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/078213 30.09.2008  
(87) WO 2009/048761 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 US 871600  
(54) • *GESCHICHTETER ZEOLITHKATALYSATOR ZUR VERBESSERTEN LINEARITÄT BEI DER TENSIDALKYLIERUNG*  
• *LAYERED ZEOLITIC CATALYST FOR IMPROVED LINEARITY IN DETERGENT ALKYLATION*

- *CATALYSEUR ZÉOLITHIQUE STRATIFIÉ POUR UNE LINÉARITÉ AMÉLIORÉE LORS DE L'ALKYLATION DE DÉTERGENTS*
- (71) Uop LLC, 25 East Algonquin Rd. P.O. Box 5017 Des Plaines, Illinois 60017-5017, US
- (72) JAN, Deng-Yang, Des Plaines, Illinois 60017-5017, US  
RILEY, Mark G., Des Plaines, Illinois 60017-5017, US
- (74) Hayes, Adrian Chetwynd, Boulton Wade Tenant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**C07C 17/08** → (51) **C08G 18/10**

- (51) **C07C 17/20** (11) **2 197 821 A1\***  
**C07C 19/08**  
(25) En (26) En  
(21) 08838143.9 (22) 23.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077298 23.09.2008  
(87) WO 2009/048732 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 US 871348  
(54) • *VERFAHREN ZUR DECHLORIERUNG ORGANISCHER VERBINDUNG MIT VIZINALEN CHLORIDEN*  
• *METHOD OF DECHLORINATING ORGANIC COMPOUNDS COMPRISING VICINAL CHLORIDES*  
• *PROCÉDÉ DE DÉCHLORATION DE COMPOSÉS ORGANIQUES COMPORTANT DES CHLORURES VOISINS*
- (71) Honeywell International Inc., Law Department AB/2B 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
- (72) VANDERPUY, Michael, Amherst New York 14221, US  
MA, Jingji, West Seneca New York 14224, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**C07C 19/08** → (51) **C07C 17/20**

**C07C 21/18** → (51) **C07C 211/15**

- (51) **C07C 33/025** (11) **2 197 822 A1\***  
**C07C 33/03**  
(25) En (26) En  
(21) 08795117.4 (22) 07.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/009493 07.08.2008  
(87) WO 2009/025728 2009/09 26.02.2009  
(30) 20.08.2007 US 841271  
(54) • *SUBSTITUIERTE ALDITOL-VERBINDUNGEN, -ZUSAMMENSETZUNGEN UND -VERFAHREN*  
• *SUBSTITUTED ALDITOL COMPOUNDS, COMPOSITIONS, AND METHODS*  
• *COMPOSÉS D'ALDITOL SUBSTITUÉS, COMPOSITIONS, ET PROCÉDÉS*
- (71) Milliken & Company, 920 Milliken Road, M-495, Spartanburg, South Carolina 29303, US
- (72) XIE, Chunping, Boiling Springs, SC 29316, US
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, D-81925 München, DE

**C07C 33/03** → (51) **C07C 33/025**

**C07C 33/42** → (51) **C07C 211/15**

- (51) **C07C 35/36** (11) **2 197 823 A1\***  
**C07C 49/447** **C07C 49/637**  
**C07C 69/013** **C11B 9/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08807761.5 (22) 23.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/053852 23.09.2008  
(87) WO 2009/044310 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 PCT/IB2007/054016  
(54) • *DECALINDERIVATE ALS PARFÜMSTOFFE*  
• *DECALINE DERIVATIVES AS PERFUMING INGREDIENTS*  
• *DÉRIVÉS DE DÉCALINE COMME INGRÉDIENTS POUR PARFUMER*
- (71) Firmenich S.A., 1, route des Jeunes P.O. Box 239, 1211 Geneva 8, CH
- (72) MORETTI, Robert, CH-1212 Grand-lancy, CH  
ETTER, Olivier, CH-1225 Chene-bourg, CH
- (74) Carina, Riccardo Filippo, Firmenich SA 1, route des Jeunes P.O. Box 239, 1211 Genève 8, CH

**C07C 37/08** → (51) **C07C 45/53**

- (51) **C07C 37/20** (11) **2 197 824 A2\***  
**C07C 39/16**  
(25) En (26) En  
(21) 08798439.9 (22) 22.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/073958 22.08.2008  
(87) WO 2009/032552 2009/11 12.03.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 29.08.2007 US 968766 P  
31.10.2007 US 984199 P  
(54) • *VERFAHREN ZUR REDUZIERUNG VON METHANOL IN RÜCKFÜHRUNGSSTRÖMEN IN EINEM BISPHENOL-A-HERSTELLUNGSPROZESS*  
• *METHOD OF REDUCING METHANOL IN RECYCLE STREAMS IN BISPHENOL-A-PRODUCTION PROCESS*  
• *PROCEDE DE REDUCTION DU METHANOL DANS DES COURANTS DE RECYCLAGE DANS UN PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE BISPHENOL A*
- (71) Dow Global Technologies Inc., 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
- (72) YOUNG, Thomas, C., Brazoria, TX 77566, US  
CLOETER, Michael, D., Lake Jackson, TX 77566, US
- (74) BUSBICE, Mark, E., Brazoria, TX 77566, US  
Raynor, John, et al, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

**C07C 39/04** → (51) **C07C 45/53**

**C07C 39/06** → (51) **C10L 1/183**

**C07C 39/16** → (51) **C07C 37/20**

- (51) **C07C 41/05** (11) **2 197 825 A2\***  
**C07C 43/03**  
(25) En (26) En  
(21) 08798613.9 (22) 25.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/074188 25.08.2008
- (87) WO 2009/035844 2009/12 19.03.2009
- (88) 30.04.2009
- (30) 11.09.2007 US 853351
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON TERT.-AMYLETHYLETHER  
• METHOD OF PRODUCING TERTIARY AMYL ETHYL ETHER  
• MÉTHODE DE PRODUCTION D'ÉTHERS TERTIAIRES D'AMYLE-ÉTHYLE
- (71) Catalytic Distillation Technologies, 10100 Bay Area Boulevard, Pasadena, Texas 77504, US
- (72) BOYER, Christopher, C., Houston TX 77062, US  
LOESCHER, Mitchell, E., Pasadena TX 77507, US  
ROCK, Kerry, L., Houston TX 77042, US  
GROTEN, Willibrord, A., Pasadena TX 77507, US  
MARASCHINO, Mario, J., Pasadena TX 77507, US
- (74) Giovannini, Francesca, et al. Osha Liang 32, avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

**C07C 43/03** → (51) **C07C 41/05**

**C07C 43/275** → (51) **C07F 9/50**

**C07C 45/51** → (51) **C07C 45/53**

- (51) **C07C 45/53** (11) **2 197 826 A1\***  
**C07C 37/08** **C07C 39/04**  
**C07C 45/51** **C07C 49/08**

- (25) En (26) En
- (21) 08731360.7 (22) 04.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/055810 04.03.2008
- (87) WO 2009/042246 2009/14 02.04.2009
- (30) 26.09.2007 US 861381
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON PHENOL UND ACETON  
• METHOD FOR THE PRODUCTION OF PHENOL AND ACETONE  
• PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE PHÉNOL ET D'ACÉTONE
- (71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plastic-slaan 1, 4612 PX Bergen op Zoom, NL
- (72) NELSON, Mark, Mount Vernon IN 47620, US  
SEDEREL, William, Lodewyk, B-2920 Kalmhout, BE  
DYCKMAN, Arkady, Samuilovich, Saint Petersburg 194356, RU  
GREBENSHCHIKOV, Ilya, Nikolaevich, Saint Petersburg 198216, RU  
PINSON, Viktor, Vladimirovich, Saint Petersburg 197183, RU  
ZINENKO, Andrey, Vladimirovich, Saint Petersburg 196211, RU
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al. Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

**C07C 49/08** → (51) **C07C 45/53**

**C07C 49/447** → (51) **C07C 35/36**

**C07C 49/637** → (51) **C07C 35/36**

**C07C 51/353** → (51) **C12P 7/40**

**C07C 51/38** → (51) **C07C 51/50**

- (51) **C07C 51/50** (11) **2 197 827 A2\***  
**C07C 51/38**

- (25) En (26) En
- (21) 08782493.4 (22) 29.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/071474 29.07.2008
- (87) WO 2009/032427 2009/11 12.03.2009
- (88) 14.05.2009
- (30) 31.08.2007 US 969215 P
- (54) • VERFAHREN ZUR INHIBIERUNG DER POLYMERISATION UND FAULUNG BEI ACRYLSÄURE- UND ACRYLATVERFAHREN  
• METHOD OF INHIBITING POLYMERIZATION AND FOULING IN ACRYLIC ACID AND ACRYLATE PROCESSES  
• PROCÉDE POUR INHIBER LA POLYMERISATION ET L'ENCRASSEMENT DANS DES PROCESSUS EMPLOYANT DE L'ACIDE ACRYLIQUE ET DE L'ACRYLATE
- (71) Arkema Inc., 2000 Market Street, Philadelphia, Pennsylvania 19103, US
- (72) FRUCHEY, Olan, S., Hurricane, WV 25526, US  
REEVES, Christopher, T., Hurricane, WV 25526, US  
BROOKS, William, C., Saint Albans, WV 25177, US  
YANG, Edmund, J., Houston, TX 77062, US  
ROUNDY, Roger, L., Hurricane, WV 25526, US
- (74) Stoner, Gerard Patrick, et al. Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**C07C 57/03** → (51) **C12P 7/40**

- (51) **C07C 63/33** (11) **2 197 828 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 08831620.3 (22) 22.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077208 22.09.2008
- (87) WO 2009/039490 2009/13 26.03.2009
- (88) 28.05.2009
- (30) 21.09.2007 US 974360 P
- (54) • FULLEREN-MULTIADDUKT-ZUSAMMENSETZUNG  
• FULLERENE MULTI-ADDUCT COMPOSITIONS  
• COMPOSITIONS MULTI-ADDUIT DE FULLERÈNE
- (71) Solenne BV, Zernikepark 12, 9747 AN Groningen, NL
- (72) HUMMELEN, Jan, C., NL-9712 PP Groningen, NL  
KOOISTRA, Floris, B., NL-9727 CT Groningen, NL  
KRONHOLM, David, F., NL-9711 GA Groningen, NL
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

**C07C 67/03** → (51) **C11C 3/10**

**C07C 67/333** → (51) **C12P 7/40**

**C07C 69/013** → (51) **C07C 35/36**

**C07C 69/24** → (51) **C11C 3/10**

**C07C 69/533** → (51) **C12P 7/40**

- (51) **C07C 209/10** (11) **2 197 829 A2\***  
**C07C 209/22** **C07C 211/46**  
**C07C 211/58** **C07D 213/73**

- B01J 31/22**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08840252.4 (22) 24.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/051701 24.09.2008
- (87) WO 2009/050366 2009/17 23.04.2009
- (88) 11.06.2009
- (30) 28.09.2007 FR 0706827
- (54) • VERFAHREN ZUR SYNTHESE VON ARYLAMIN  
• ARYLAMINE SYNTHESIS METHOD  
• PROCÉDE DE SYNTHÈSE D'ARYLAMINES
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
- (72) TAILLEFER, Marc, F-34570 Vailhauques, FR  
XIA, Ning, F-34296 Montpellier, FR
- (74) Colombet, Alain André, et al. Cabinet Lavoix 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

(51) **C07C 209/16** (11) **2 197 830 A2\***  
**C07D 241/02** **C07D 295/00**  
**C07C 211/10** **C07C 211/11**

- (25) De (26) De
- (21) 08787270.1 (22) 15.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/060742 15.08.2008
- (87) WO 2009/027249 2009/10 05.03.2009
- (88) 18.06.2009
- (30) 29.08.2007 EP 07115219
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON AMINEN AUS ZUCKERALKOHOLEN  
• METHOD FOR PRODUCING AMINES FROM SUGAR ALCOHOLS  
• PROCÉDÉ POUR PRODUIRE DES AMINES À PARTIR DE POLYOLS
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) ERNST, Martin, 69115 Heidelberg, DE  
HOFFER, Bram Willem, Fanwood, NJ 07023, US  
MELDER, Johann-Peter, 67459 Böhl-Iggelheim, DE

**C07C 209/22** → (51) **C07C 209/10**

**C07C 209/50** → (51) **B01J 23/72**

**C07C 211/10** → (51) **C07C 209/16**

**C07C 211/11** → (51) **C07C 209/16**

- (51) **C07C 211/15** (11) **2 197 831 A1\***  
**C07C 211/24** **C07C 211/29**  
**C07C 21/18** **C07C 33/42**  
**C07C 309/73** **C07F 9/54**  
**C07J 41/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08785809.8 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/007210 28.08.2008
- (87) WO 2009/027108 2009/10 05.03.2009
- (30) 30.08.2007 EP 07075741

- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ÖSTROGENANTAGONISTISCHEN 11-FLUOR-17-ALKYLESTRA-1,3,5(10)-TRIEN-3,17-DIOLN MIT EINER 7-ALPHA-(XI-ALKYLAMINO-OMEGA-PERFLUORALKYL-)ALKYL-SEITENKETTE UND ALPHA-ALKYL(AMINO)-OMEGA-PERFLUOR(ALKYL)*
- *PROCESS FOR PREPARING ESTROGEN-ANTAGONISTIC 11 BETA-FLUORO-17 ALPHA-ALKYLESTRA-1,3,5(10)-TRIENE-3,17-DIOLS HAVING A 7 ALPHA-(XI-ALKYLAMINO-OMEGA-PERFLUOR-ALCYL)ALKYL SIDE CHAIN AND ALPHA-ALKYL(AMINO)-OMEGA-PERFLUORO (ALKYL)ALKANES AND PROCESSES FOR THEIR PREPARATION*
- *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE 11 BETA-FLUORO-17 ALPHA-ALKYLESTRA-1,3,5(10)-TRIÈNE-3,17-DIOLS ANTAGONISTES DE L'ŒSTROGÈNE COMPORTANT UNE CHAÎNE LATÉRALE 7 ALPHA -(XI -ALKYLAMINO-OMEGA-PERFLUOROALKYL) ALKYLE, ALPHA -ALKYL(AMINO)-OMEGA-PERFLUORO(ALKYL)ALCANES, ET LEURS PROCÉDÉS DE PRÉPARATION*
- (71) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (72) SANDER, Michael, 50226 Frechen, DE  
GROSSBACH, Danja, 42329 Wuppertal, DE  
DINTER, Christian, 13189 Berlin, DE  
HASSFELD, Jorma, 10439 Berlin, DE  
VOIGTLAENDER, David, 61118 Bad Vilbel, DE
- 
- C07C 211/24** → (51) **C07C 211/15**
- 
- C07C 211/27** → (51) **C07C 217/52**
- 
- C07C 211/29** → (51) **C07C 211/15**
- 
- C07C 211/46** → (51) **C07C 209/10**
- 
- C07C 211/58** → (51) **C07C 209/10**
- 
- (51) **C07C 217/52** (11) **2 197 832 A1\***  
**A61K 31/4965** **C07D 211/38**  
**A61K 31/397** **A61K 31/5375**  
**C07D 211/46** **A61K 31/40**  
**A61K 31/54** **C07D 213/30**  
**A61K 31/415** **A61P 37/06**  
**C07D 233/60** **A61K 31/4196**  
**C07C 211/27** **C07D 241/18**  
**A61K 31/4402** **C07D 205/08**  
**C07D 249/08** **A61K 31/4453**  
**C07D 207/10** **C07D 265/30**
- (25) En (26) En  
(21) 08800115.1 (22) 03.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) AU 2008/001480 03.10.2008  
(87) WO 2009/043117 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 US 977538 P
- (54) • *NEUE ARYL-KALIUMKANALBLOCKER UND ANWENDUNGEN DAVON*
- *NOVEL ARYL POTASSIUM CHANNEL BLOCKERS AND USES THEREOF*
- *NOUVEAUX INHIBITEURS DES CANAUX POTASSIQUES À GROUPE ARYLE ET LEURS UTILISATIONS*
- (71) Bionomics Limited, 31 Dalgleish Street, Thebarton, S.A. 5031, AU
- (72) FLYNN, Bernard, Luke, Vermont Victoria 3133, AU  
BAELL, Jonathan, Bayldon, Ivanhoe Victoria 3079, AU
- CHAPLIN, Jason, Hugh, Doubleview Western Australia 6018, AU  
GILL, Gurmit, Singh, Craigieburn Victoria 3064, AU  
GROBELNY, Damian, Wojciech, Watsonia North Victoria 3087, AU  
HARVEY, Andrew, John, Goodwood South Australia 5034, AU  
MOULD, Jorgen, Alvar, Semaphore South Australia 5019, AU  
PAUL, Dharam, Torrensville South Australia 5031, AU
- (74) Kling, Simone, et al, LAVOIX MUNICH Bayerstrasse 85a, 80335 Munich, DE
- 
- (51) **C07C 229/12** (11) **2 197 833 A1\***  
**C08G 65/332** **C08G 65/333**  
**C09D 4/00** **C09D 155/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08804484.7 (22) 19.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062554 19.09.2008  
(87) WO 2009/037345 2009/13 26.03.2009  
(30) 21.09.2007 EP 07018539
- (54) • *VERZWEIGTES POLYESTERAMINACRYLATE*
- *BRANCHED POLYESTERAMINE ACRYLATE*
- *ACRYLATE DE POLYESTERAMINE RAMIFIE*
- (71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL
- (72) VERMEULEN, Jacobus, Adriaan, Antonius, 6121 NV Born, NL  
BÜCKMANN, Alfred, Jean, Paul, 5145 PE Waalwijk, NL  
BENTHEM, VAN, Rudolfus, Antonius, Theodorus, Maria, 6141 BR Limbricht, NL  
BOUWENS, Emilio, Martin, 3344 EM Hendrik Ido Ambacht, NL  
WITTEERS, Stijn, 3920 Lommel, BE
- (74) Kirk, Martin John, DSM Intellectual Property Urmond Office P.O. Box 9, 6160 MA Geleen, NL
- 
- C07C 233/01** → (51) **C10L 1/183**
- 
- C07C 233/07** → (51) **C07D 235/02**
- 
- (51) **C07C 237/04** (11) **2 197 834 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08793332.1 (22) 20.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/004819 20.08.2008  
(87) WO 2009/028824 2009/10 05.03.2009  
(88) 23.04.2009  
(30) 28.08.2007 KR 20070086524
- (54) • *NEUES KATIONISCHES LIPID, VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG UND VERABREICHUNGSSYSTEM, DAS DIESES ENTHÄLT*
- *A NOVEL CATIONIC LIPID, A PREPARATION METHOD OF THE SAME AND A DELIVERY SYSTEM COMPRISING THE SAME*
- *NOUVEAU LIPIDE CATIONIQUE, PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE CE DERNIER ET SYSTÈME D'ADMINISTRATION LE COMPRENANT*
- (71) Korea University Industrial & Academic Collaboration Foundation, 1, Anam-dong 5-ga Seongbuk-gu, Seoul 136-701, KR
- (72) OH, Yu-Kyoung, Seoul 132-791, KR  
SUH, Min-Sung, Seongnam-si Gyeonggi-do 463-010, KR  
SHIN, Hye-Jeong, Seoul 150-847, KR  
SHIM, Ga Yong, Yongin-si Gyeonggi-do 448-547, KR
- (74) Pohlman, Sandra M., df-mp Fünf Höfe Theaterstrasse 16, 80333 München, DE
- 
- C07C 237/20** → (51) **C07D 487/04**
- 
- (51) **C07C 237/30** (11) **2 197 835 A1\***  
**C07D 213/56** **C07D 333/20**  
**C07D 333/58** **A61K 31/166**  
**A61K 31/381** **A61K 31/451**  
**A61P 3/04**
- (25) En (26) En  
(21) 08788771.7 (22) 08.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/050801 08.09.2008  
(87) WO 2009/030962 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 GB 0717412  
07.09.2007 GB 0717413
- (54) • *BICYCLISCHE ARYL- UND HETEROARYL-VERBINDUNGEN ALS REZEPTORMODULATOREN*
- *BICYCLIC ARYL AND HETEROARYL RECEPTOR MODULATORS*
- *MODULATEURS DE RÉCEPTEURS ARYLES ET HÉTÉROARYLES BICYCLIQUES*
- (71) Prosidion Limited, Windrush Court Watlington Road, Oxford, Oxfordshire OX4 6LT, GB
- (72) BLOXHAM, Jason, Oxford Oxfordshire OX4 6LT, GB  
BRADLEY, Stuart, Edward, Oxford Oxfordshire OX4 6LT, GB  
KRULLE, Thomas, Martin, Oxford Oxfordshire OX4 6LT, GB  
PROCTER, Martin, James, Oxford Oxfordshire OX4 6LT, GB  
SAMBROOK-SMITH, Colin, Peter, Oxford Oxfordshire OX4 6LT, GB  
SCHOFIELD, Karen, Lesley, Oxford Oxfordshire OX4 6LT, GB  
SMYTH, Donald, Oxford Oxfordshire OX4 6LT, GB
- (74) Blakey, Alison Jane, et al, Prosidion Limited Windrush Court Watlington Road, Oxford Oxfordshire OX4 6LT, GB
- 
- (51) **C07C 263/10** (11) **2 197 836 A1\***  
**C07C 263/20** **C07C 265/14**
- (25) De (26) De  
(21) 08803255.2 (22) 27.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/061188 27.08.2008  
(87) WO 2009/027418 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 EP 07115380
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ISOCYANATEN*
- *METHOD FOR THE PRODUCTION OF ISOCYANATES*
- *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ISOCYANATES*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) RUMPF, Bernd, 68766 Hockenheim, DE  
BOCK, Michael, 67152 Ruppertsberg, DE  
FIENE, Martin, 67150 Niederkirchen, DE  
STROEFER, Eckhard, 68163 Mannheim, DE
- 
- C07C 263/20** → (51) **C07C 263/10**



**C07C 265/14** → (51) **C07C 263/10**(51) **C07C 273/04** (11) **2 197 837 A1\***  
**B01J 10/00**(25) En (26) En  
(21) 07818690.5 (22) 04.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(86) EP 2007/008611 04.10.2007  
(87) WO 2009/043365 2009/15 09.04.2009  
(54) • VERFAHREN UND ANLAGE ZUR HARN-  
STOFFHERSTELLUNG  
• PROCESS AND PLANT FOR UREA PRO-  
DUCTION  
• PROCÉDÉ ET INSTALLATION POUR LA  
PRODUCTION D'URÉE(71) Urea Casale S.A., Via Guillo Pocobelli 6,  
6900 Lugano-Besso, CH  
(72) ZARDI, Federico, CH-6932 Breganzona, CH  
DEBERNARDI, Sergio, CH-6913 Carabbia,  
CH  
(74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda  
6, 6900 Lugano, CH(51) **C07C 275/28** (11) **2 197 838 A1\***  
**A61P 17/00** **A61P 25/00**  
**A61K 31/17**(25) En (26) En  
(21) 08803738.7 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061769 05.09.2008  
(87) WO 2009/030746 2009/11 12.03.2009  
(30) 06.09.2007 FR 0757392  
14.09.2007 US 960094 P  
(54) • NEUARTIGE PHENYLHARNSTOFFDERI-  
VATE, HEMMER DES ENZYMS SOAT-1  
SOWIE PHARMAZEUTISCHE UND KOS-  
METISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN  
DAMIT  
• NOVEL PHENYLUREA DERIVATIVES,  
INHIBITORS OF THE ENZYME SOAT-1,  
AND PHARMACEUTICAL AND COSMETIC  
COMPOSITIONS CONTAINING THEM  
• NOUVEAUX DÉRIVÉS DE PHÉNYLURÉE,  
INHIBITEURS DE L'ENZYME SOAT-1, ET  
COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES ET  
COSMÉTIQUES LES CONTENANT(71) Galderma Research & Development, Les  
Templiers 2400 Route des Colles, 06410  
Biot, FR  
(72) PORTAL, Thibaud, F-06650 Opio, FR  
(74) Allab, Myriam, L'OREAL RIVER PLAZA-DIPI  
25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnieres-sur-  
Seine, FR**C07C 309/73** → (51) **C07C 211/15**(51) **C07C 323/65** (11) **2 197 839 A1\***  
**C07D 307/64** **C07D 333/34**  
**C07C 381/12** **G03F 7/004**(25) En (26) En  
(21) 08804853.3 (22) 29.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062991 29.09.2008  
(87) WO 2009/047152 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 EP 07118204  
(54) • SULFONIUMSALZINITIATOREN  
• SULPHONIUM SALT INITIATORS• INITIATEURS À BASE DE SELS DE SUL-  
FONIUM(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) HAYOZ, Pascal, CH-4114 Hofstetten, CH  
YAMATO, Hitoshi, Takarazuka-shi Hyogo  
665-0886, JP  
ASAKURA, Toshikage, Minoo-shi Osaka 562-  
0001, JP(51) **C07C 381/12** (11) **2 197 840 A1\***  
**C09D 5/03** **C09D 5/08**  
**G03F 7/004**(25) En (26) En  
(21) 08804850.9 (22) 29.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062988 29.09.2008  
(87) WO 2009/047151 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 EP 07118195  
(54) • SULFONIUMSALZINITIATOREN  
• SULPHONIUM SALT INITIATORS  
• INITIATEURS À BASE DE SELS DE SUL-  
FONIUM  
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) HAYOZ, Pascal, CH-4114 Hofstetten, CH  
YAMATO, Hitoshi, Takarazuka-shi Hyogo  
665-0886, JP**C07C 381/12** → (51) **C07C 323/65****C07D 205/08** → (51) **C07C 217/52****C07D 207/10** → (51) **C07C 217/52****C07D 207/273** → (51) **C07D 241/06****C07D 207/36** → (51) **A01N 1/02**(51) **C07D 209/14** (11) **2 197 841 A2\***  
**C07D 213/38** **C07D 231/12**  
**C07D 277/28**(25) En (26) En  
(21) 08830536.2 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/010431 05.09.2008  
(87) WO 2009/035542 2009/12 19.03.2009  
(88) 26.11.2009  
(30) 07.09.2007 US 967914 P  
(54) • ALS ANTAGONISTEN AM MUSKARINRE-  
ZEPTOR GEEIGNETE GUANIDINHALTIGE  
VERBINDUNGEN  
• GUANIDINE-CONTAINING COMPOUNDS  
USEFUL AS MUSCARINIC RECEPTOR  
ANTAGONISTS  
• COMPOSÉS CONTENANT DE LA GUANI-  
DINE UTILISÉS EN TANT QU'ANTAGO-  
NISTES DU RÉCEPTEUR MUSCARINIQUE(71) Theravance, Inc., 901 Gateway Boulevard,  
South San Francisco, CA 94080, US  
(72) Ji, Yu-Hua, Redwood City California 94065,  
US  
HUSFELD, Craig, Redwood City California  
94061, US  
MU, Yongqi, Los Altos California 94022, US  
LEE, Rick, Daly City California 94015, US  
LI, Li, Sunnyvale California 94087, US  
(74) Scott, Susan Margaret, et al, Abel & Imray 20  
Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB**C07D 209/34** → (51) **A61K 31/496****C07D 209/34** → (51) **C07D 417/02**(51) **C07D 209/42** (11) **2 197 842 A1\***  
**C07D 401/04** **C07D 401/14**  
**A61K 31/404** **A61P 31/12**(25) En (26) En  
(21) 08795611.6 (22) 27.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/010130 27.08.2008  
(87) WO 2009/032116 2009/11 12.03.2009  
(30) 29.08.2007 US 968745 P  
(54) • 2,3-SUBSTITUIERTE INDOLDERIVATE ZUR  
BEHANDLUNG VON VIRUSINFEKTIONEN  
• 2, 3-SUBSTITUTED INDOLE DERIVATIVES  
FOR TREATING VIRAL INFECTIONS  
• DÉRIVÉS D'INDOLE SUBSTITUÉS EN 2 ET  
3 POUR TRAITER DES INFECTIONS VIRAL-  
LES  
(71) Schering Corporation, 2000 Galloping Hill  
Road, Kenilworth, NJ 07033, US  
(72) ANILKUMAR, Gopinadhan, N., Edison, New  
Jersey 08820, US  
BENNETT, Frank, Cranford, New Jersey  
07016, US  
CHAN, Tin-Yau, Edison, New Jersey 08817,  
US  
CHEN, Kevin, X., Edison, New Jersey 08820,  
USSANNIGRAHI, Mousumi, Summit, New Jer-  
sey 07901, USVELAZQUEZ, Francisco, Clinton, New Jersey  
08809, USVENKATRAMAN, Srikanth, Woodbridge, New  
Jersey 07095, USZENG, Qingbei, Edison, New Jersey 08820,  
USDUCA, Jose, S., Cranford, New Jersey  
07016, USLESBURG, Charles, A., Short Hills, New  
Jersey 07078, USKOZLOWSKI, Joseph, A., Princeton, New  
Jersey 08540, USNJOROGE, F., George, Warren, New Jersey  
07059, USROSENBLUM, Stuart, B., West Orange, New  
Jersey 07052, USSHIH, Neng-Yang, Lexington, Massachusetts  
02420, USGAVALAS, Stephen, J., Manhasset, New  
York 11030, USJIANG, Yueheng, Whitehouse Station, New  
Jersey 08889, USPINTO, Patrick, A., Morris Plains, New Jersey  
07950, USPU, Haiyan, Livingston, New Jersey 07039,  
USSELYUTIN, Oleg, B., West Windsor, New  
Jersey 08550, USVIBULBHAN, Banacha, Kenilworth, New Jer-  
sey 07033, US

WANG, Li, Nanuet, New York 10954, US

WU, Wanli, East Brunswick, New Jersey  
08816, USYANG, Weiyang, Monmouth Junction New  
Jersey 08852, USHUANG, Yuhua, Westfield, New Jersey  
07090, USHUANG, Hsueh-Cheng, Scarsdale, New York  
10583, USPALERMO, Robert, Seattle, Washington  
98121, USFELD, Boris, New Milford, New Jersey  
07646, US(74) van den Broek, Ludovicus A.G.M., et al, P.O.  
Box 20, 5340 BH Oss, NL**C07D 211/38** → (51) **C07C 217/52**

**C07D 211/46** → (51) **C07C 217/52**(51) **C07D 211/74** (11) **2 197 843 A1\***  
**C07D 401/04** **C07D 401/14**  
**A61K 31/454** **A61P 25/00**(25) En (26) En  
(21) 08806636.0 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) GB 2008/050802 09.09.2008  
(87) WO 2009/034380 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 US 971288 P  
(54) • PIPERIDINDERIVATE ALS AGONISTEN  
MUSKARINER REZEPTOREN  
• PIPERIDINE DERIVATIVES AS AGONISTS  
OF MUSCARINIC RECEPTORS  
• DÉRIVÉS DE PIPÉRIDINE EN TANT  
QU'AGONISTES DE RÉCEPTEURS MUS-  
CARINIQUES  
(71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE  
(72) CHENG, Yun-Xing, Montreal, Québec H4S  
1Z9, CA  
LUO, Xuehong, Montreal, Québec H4S 1Z9,  
CA  
SANTHAKUMAR, Vijayaratham, Montreal,  
Québec H4S 1Z9, CA  
TOMASZEWSKI, Miroslaw, Jerzy, Montreal,  
Québec H4S 1Z9, CA(51) **C07D 211/94** (11) **2 197 844 A1\***  
**C07D 471/10** **A01N 43/90**(25) En (26) En  
(21) 08838585.1 (22) 13.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) EP 2008/008657 13.10.2008  
(87) WO 2009/049851 2009/17 23.04.2009  
(30) 15.10.2007 GB 0720126  
(54) • SPIROHETEROCYCLISCHE PYRROLIDIN-  
DIONDERIVATE ALS PESTIZIDE  
• SPIROHETEROCYCLIC PYRROLIDINE  
DIONE DERIVATIVES USEFUL AS PESTI-  
CIDES  
• DÉRIVÉS PYRROLIDINE DIONE SPIROHÉ-  
TÉROCYCLIQUES UTILES COMME PESTI-  
CIDES  
(71) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldal-  
lee 215, 4058 Basel, CH  
(72) ZAMBACH, Werner, CH-4332 Stein, CH  
HUETER, Ottmar, Franz, CH-4332 Stein, CH  
WENGER, Jean, CH-4323 Wallbach, CH  
GOEGHOVA, Marcela, 842 15 Bratislava, SK  
PITTERNA, Thomas, CH-4332 Stein, CH  
MAIENFISCH, Peter, CH-4332 Stein, CH  
MUEHLEBACH, Michel, CH-4332 Stein, CH  
(74) Hölscher, Ingo, Syngenta Crop Protection  
Münchwilen AG Intellectual Property Werk  
Stein Schaffhauserstrasse, CH-4332 Stein,  
CH**C07D 213/30** → (51) **C07C 217/52****C07D 213/38** → (51) **C07D 209/14****C07D 213/56** → (51) **C07C 237/30**(51) **C07D 213/64** (11) **2 197 845 A1\***  
**A61K 31/4418** **A61P 3/10**(25) En (26) En  
(21) 08836469.0 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) US 2008/077626 25.09.2008  
(87) WO 2009/045831 2009/15 09.04.2009  
(30) 28.09.2007 US 975865 P  
(54) • GLYCOGENPHOSPHORYLASEHEMMER-  
VERBINDUNG UND PHARMAZEUTISCHE  
ZUSAMMENSETZUNG DARAUS  
• GLYCOGEN PHOSPHORYLASE INHIBITOR  
COMPOUND AND PHARMACEUTICAL  
COMPOSITION THEREOF  
• COMPOSÉ INHIBITEUR DE LA GLYCO-  
GÈNE PHOSPHORYLASE ET COMPOSI-  
TION PHARMACEUTIQUE CONTENANT  
LEDIT COMPOSÉ  
(71) GlaxoSmithKline LLC, One Franklin Plaza 200  
North 16th Street, Philadelphia, PA 19102,  
US  
(72) BANKER, Pierette, Research Triangle Park,  
NC 27709-3398, US  
DICKERSON, Scott Howard, Research Tri-  
angle Park, NC 27709-3398, US  
GARRIDO, Dulce Maria, Research Triangle  
Park, NC 27709-3398, US  
SPARKS, Steven Meagher, Research Triangle  
Park, NC 27709-3398, US  
TAVARES, Francis X, Research Triangle Park,  
NC 27709-3398, US  
THOMSON, Stephen Andrew, Research Tri-  
angle Park, NC 27709-3398, US  
(74) Griffith, Johanna Elise, et al, GlaxoSmithKline  
Corporate Intellectual Property (CN9.25.1)  
980 Great West Road, Brentford, Middlesex  
TW8 9GS, GB**C07D 213/69** → (51) **A01N 1/02****C07D 213/73** → (51) **C07C 209/10**(51) **C07D 213/80** (11) **2 197 846 A1\***  
**A61K 31/455** **A61P 3/06**  
**A61P 9/00**(25) De (26) De  
(21) 08801700.9 (22) 26.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) EP 2008/006969 26.08.2008  
(87) WO 2009/033561 2009/12 19.03.2009  
(30) 07.09.2007 DE 102007042754  
(54) • SUBSTITUIERTE 6-PHENYLNICOTINSÄU-  
REN UND IHRE VERWENDUNG  
• SUBSTITUTED 6-PHELYNICOTINIC ACIDS  
AND THE USE THEREOF  
• ACIDES 6-PHÉNYLNICOTINIQUES SUB-  
STITUÉS ET LEUR UTILISATION  
(71) Bayer Animal Health GmbH, 51368 Lever-  
kusen, DE  
(72) BÄRFACKER, Lars, 46047 Oberhausen, DE  
ALBRECHT-KÜPPER, Barbara, 42289 Wül-  
frath, DE  
KOLKHOF, Peter, 42113 Wuppertal, DE  
CANCHO GRANDE, Yolanda, 51373 Lever-  
kusen, DE  
NITSCHKE, Adam, 50259 Pulheim, DE  
MEIER, Heinrich, 42115 Wuppertal, DE  
SCHMECK, Carsten, 45472 Mülheim, DE  
SCHAMBERGER, Jens, 42115 Wuppertal, DE  
LUSTIG, Klemens, 42113 Wuppertal, DE**C07D 215/22** → (51) **A01N 1/02****C07D 215/38** → (51) **A61K 31/47**(51) **C07D 215/56** (11) **2 197 847 A1\***  
**A61K 31/47** **A61P 31/00**(25) En (26) En  
(21) 08830735.0 (22) 12.09.2008(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) US 2008/010662 12.09.2008  
(87) WO 2009/035662 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 US 993428 P  
(54) • DEUTERIERTE 4-OXOCHINOLINDERIVATE  
ZUR BEHANDLUNG VON HIV-INFECTIO-  
NEN  
• DEUTERATED 4-OXOQUINOLINE DERI-  
VATIVES FOR THE TREATMENT OF HIV  
INFECTION  
• DÉRIVÉS DEUTÉRÉS DE 4-OXOQUINO-  
LÉINE POUR LE TRAITEMENT DE L'IN-  
FECTION PAR LE VIH  
(71) Concert Pharmaceuticals Inc., 99 Hayden  
Avenue, Suite 500, Lexington, MA 02421, US  
(72) HARBESON, Scott, L., Cambridge, MA  
02140, US  
(74) Simpson, Mark Geoffrey, Potter Clarkson  
LLP Park View House 58 The Ropewalk,  
Nottingham NG1 5DD, GB(51) **C07D 217/20** (11) **2 197 848 A1\***  
**A61K 31/4725** **A61P 21/02**(25) En (26) En  
(21) 08844602.6 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) IL 2008/001329 07.10.2008  
(87) WO 2009/057086 2009/19 07.05.2009  
(30) 29.10.2007 US 983440 P  
(54) • NEUARTIGE R,R'-ATRACURIUM-SALZE  
• NOVEL R,R'-ATRACURIUM SALTS  
• NOUVEAUX SELS DE R,R'-ATRACURIUM  
(71) Chemagis Ltd., 29 Lehi Street, 51200 Bnei  
Brak, IL  
(72) ARAD, Oded, 76303 Rehovot, IL  
SHARON, Ofer, 49501 Petach Tikva, IL  
OSTROVSKY, Elena, 75233 Rishon Le-zion,  
IL  
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano &  
Partners Thierschstrasse 11, 80538  
München, DE**C07D 231/10** → (51) **C07F 9/50****C07D 231/12** → (51) **A61P 9/12****C07D 231/12** → (51) **C07D 209/14**(51) **C07D 231/40** (11) **2 197 849 A1\***  
**C07D 401/06** **C07D 409/12**  
**C07D 409/14** **A61K 31/4155**  
**A61P 3/04** **A61P 3/10**(25) En (26) En  
(21) 08801938.5 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS  
(86) EP 2008/007365 09.09.2008  
(87) WO 2009/046802 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 EP 07019692  
(54) • N-(PYRAZOL-3-YL)BENZAMIDDERIVATE  
ALS GLUCOKINASEAKTIVATOREN  
• N-(PYRAZOLE-3-YL)-BENZAMIDE  
DERIVATIVES AS GLUCOKINASE ACTIVA-  
TORS  
• DÉRIVÉS DE N-(PYRAZOL-3-YL)-BENZA-  
MIDE COMME ACTIVEURS DE GLUCO-  
KINASE  
(71) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse  
250, 64293 Darmstadt, DE



(72) BURGDORF, Lars, Thore, 60389 Frankfurt am Main, DE  
CARNIATO, Denis, F-91460 Marcoussis, FR  
EMDE, Ulrich, 64291 Darmstadt, DE  
BEIER, Norbert, 64354 Reinheim, DE  
GLEITZ, Johannes, 64289 Darmstadt, DE  
CHARON, Christine, F-91940 Gometz-le-Chatel, FR

**C07D 233/60** → (51) **C07C 217/52**

(51) **C07D 233/78** (11) **2 197 850 A1\***  
**C07D 235/02** **A61K 8/49**  
**A61K 31/4166** **A61K 31/4184**

(25) En (26) En  
(21) 08803742.9 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061773 05.09.2008  
(87) WO 2009/030747 2009/11 12.03.2009  
(30) 06.09.2007 FR 0757394  
14.09.2007 US 960097 P

(54) • *DERIVATE VON N-PHENYLACETAMID, HEMMER DES ENZYMS SOAT-1 SOWIE PHARMAZEUTISCHE UND KOSMETISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN DAMIT*  
• *DERIVATIVES OF N-PHENYLACETAMIDE, INHIBITORS OF THE ENZYME SOAT-1, AND PHARMACEUTICAL AND COSMETIC COMPOSITIONS CONTAINING THEM*  
• *DÉRIVÉS DE N-PHYLACÉTAMIDE, INHIBITEURS DE L'ENZYME SOAT-1, ET COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES ET COSMÉTIQUES LES CONTENANT*

(71) Galderma Research & Development, Les Templiers 2400 Route des Colles, 06410 Biot, FR

(72) PORTAL, Thibaud, F-06650 Opio, FR  
DUMAIS, Laurence, F-06650 Le Rouret, FR  
AUBERT, Jérôme, F-06130 Grasse, FR  
LAMY, Laurent, F-06200 Nice, FR

(74) Allab, Myriam, L'OREAL RIVER PLAZA-DIPI 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnieres-sur-Seine, FR

(51) **C07D 235/02** (11) **2 197 851 A1\***  
**C07D 241/38** **C07D 285/10**  
**C07C 233/07** **A61P 17/00**  
**A61K 31/41** **A61K 31/17**

(25) En (26) En  
(21) 08803746.0 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061777 05.09.2008  
(87) WO 2009/030750 2009/11 12.03.2009  
(30) 06.09.2007 FR 0757393  
14.09.2007 US 960096 P

(54) • *N-PHENYLACETAMIDDERIVATE ALS HEMMER DES ENZYMS SOAT1 ZUR PHARMAZEUTISCHEN UND KOSMETISCHEN VERWENDUNG*  
• *DERIVATIVES OF N-PHENYLACETAMIDE AS INHIBITORS OF THE ENZYME SOAT1 FOR PHARMACEUTICAL AND COSMETIC USE*  
• *DÉRIVÉS DE N-PHENYLACÉTAMIDE UTILISÉS EN TANT QU'INHIBITEURS DE L'ENZYME SOAT-1 POUR DES APPLICATIONS PHARMACEUTIQUES ET COSMÉTIQUES*

(71) Galderma Research & Development, Les Templiers 2400 Route des Colles, 06410 Biot, FR

(72) PORTAL, Thibaud, F-06650 Opio, FR

(74) Allab, Myriam, L'OREAL RIVER PLAZA-DIPI 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnieres-sur-Seine, FR

(51) **C07D 235/02** (11) **2 197 852 A1\***  
**C07D 401/10** **C07D 403/10**  
**C07D 491/04** **A61K 31/4184**  
**A61K 31/4188** **A61K 31/44**  
**A61P 25/00**

(25) En (26) En  
(21) 08803857.5 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061889 09.09.2008  
(87) WO 2009/034061 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 GB 0717728  
12.02.2008 GB 0802586  
23.07.2008 GB 0813501

(54) • *SPIROKONDENSIERTE IMIDAZOLONDERIVATE ALS HEMMER DES GLYCINTRANSPORTERS*  
• *SPIRO-CONDENSED IMIDAZOLONE DERIVATIVES INHIBITING THE GLYCINE TRANSPORTER*  
• *DÉRIVÉS DE SPIRO-IMIDAZOLONE CONDENSÉS INHIBANT LE TRANSPORTEUR DE LA GLYCINE*

(71) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue, Greenford Middlesex UB6 0NN, GB

(72) BLUNT, Richard, Harlow Essex CM19 5AW, GB  
COOPER, David, Gwyn, Harlow Essex CM19 5AW, GB

PORTER, Roderick, Alan, Harlow Essex CM19 5AW, GB  
WYMAN, Paul, Adrian, Harlow Essex CM19 5AW, GB

(74) Mueller, Philippe, GlaxoSmithKline Corporate Intellectual Property CN925.1, 980 Great West Road Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB

**C07D 235/02** → (51) **C07D 233/78**

**C07D 239/42** → (51) **A01N 43/32**

(51) **C07D 239/48** (11) **2 197 853 A1\***  
**C07D 401/12** **A01N 43/54**

(25) En (26) En  
(21) 08836924.4 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/077883 26.09.2008  
(87) WO 2009/048751 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 US 998200 P

(54) • *INSEKTIZIDE PYRIMIDINYL-ARYL-HYDRAZONE*  
• *INSECTICIDAL PYRIMIDINYL ARYL HYDRAZONES*  
• *PYRIMIDINYL ARYL HYDRAZONES INSECTICIDES*

(71) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268-1054, US

(72) GUENTHENSBERGER, Katherine, Daleville IN 47334, US

JOHNSON, Timothy, Indianapolis IN 46260, US

NIYAZ, Noormohamed, Indianapolis IN 46280, US

HUNTER, Ricky, Westfield IN 46074, US

BROWN, Annette, Indianapolis IN 46268, US  
TRULLINGER, Tony, Westfield IN 46074, US

(74) Dey, Michael, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

**C07D 241/02** → (51) **C07C 209/16**

(51) **C07D 241/04** (11) **2 197 854 A1\***  
**C07D 401/10** **C07D 413/10**  
**A61K 31/435** **A61P 35/00**

(25) En (26) En  
(21) 08787488.9 (22) 26.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061140 26.08.2008  
(87) WO 2009/027395 2009/10 05.03.2009  
(30) 28.08.2007 EP 07115103

(54) • *NEUE KLASSE VON HISTONDEACETYLA-SEINHIBITOREN*  
• *A NEW CLASS OF HISTONE DEACETYLA-SE INHIBITORS*  
• *NOUVELLE CLASSE D'INHIBITEURS DE L'HISTONE DESACÉTYLASE*

(71) DAC S.r.l., Piazzetta Maurizio Bossi 4, 20121 Milano, IT

(72) THALER, Florian, I-21040 Gerenzano, IT  
VARASI, Mario, I-20142 Milano, IT

MERCURIO, Ciro, I-20025 Legnano, IT  
MINUCCI, Saverio, I-20090 Noverasco di Opera, IT

COLOMBO, Andrea, I-20015 Parabiago, IT  
GAGLIARDI, Stefania, I-20059 Vimercate, IT  
(74) Palladino, Saverio Massimo, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

(51) **C07D 241/06** (11) **2 197 855 A1\***  
**C07D 243/08** **C07D 245/02**  
**C07D 273/02** **C07D 487/08**  
**C07D 487/18** **C07D 207/273**  
**C07B 61/00**

(25) En (26) En  
(21) 08807684.9 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053758 16.09.2008  
(87) WO 2009/037642 2009/13 26.03.2009  
(30) 17.09.2007 IL 18600407

(54) • *FÜR DIE ERSTELLUNG KOMBINATORISCHER BIBLIOTHEKEN GEEIGNETE HETEROCYCLISCHE GERÜSTE, BIBLIOTHEKEN UND VERFAHREN ZU DEREN ERSTELLUNG*  
• *HETEROCYCLIC SCAFFOLDS USEFUL FOR PREPARATION OF COMBINATORIAL LIBRARIES, LIBRARIES AND METHODS OF PREPARATION THEREOF*  
• *ECHAFAUDAGES HÉTÉROCYCLIQUES UTILES POUR LA PRÉPARATION DE BIBLIOTHÈQUES COMBINATOIRES, BIBLIOTHÈQUES ET LEURS PROCÉDÉS DE PRÉPARATION*

(71) Ariel - The University Company For Research And Development, Ltd, 40700 Ariel, IL

(72) GELLERMAN, Gary, 75436 Rishon Le Zion, IL

(74) Messulam, Alec Moses, A. Messulam & Co. Ltd. 43-45 High Road, Bushey Heath Hertfordshire WD23 1EE, GB

**C07D 241/18** → (51) **C07C 217/52**

**C07D 241/38** → (51) **C07D 235/02**



**C07D 243/08** → (51) **C07D 241/06****C07D 245/02** → (51) **C07D 241/06****C07D 249/08** → (51) **C07C 217/52**(51) **C07D 249/12** (11) **2 197 856 A1\***(25) En (26) En  
(21) 08831603.9 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/076823 18.09.2008

(87) WO 2009/039255 2009/13 26.03.2009

(30) 19.09.2007 US 973669 P

- (54) •
- VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 1,2,4-TRIAZOL-3-ON*
- 
- 
- METHODS FOR PRODUCTION OF 1,2,4-TRIAZOL-3-ONE*
- 
- 
- PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE 1,2,4-TRIAZOL-3-ONE*

(71) Albemarle Corporation, 451 Florida Street, Baton Rouge, LA 70801, US

(72) BELMONT, Stephen, E., Baton Rouge LA 70810, US

CHUBB, John, E., III, Pennsylvania Furnace PA 16865, US

(74) UEXKÜLL &amp; STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

(51) **C07D 251/42** (11) **2 197 857 A2\*****C07D 413/02** **C07D 403/02**  
**A01N 43/66** **A01N 43/84**(25) En (26) En  
(21) 08838191.8 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/077875 26.09.2008

(87) WO 2009/048750 2009/16 16.04.2009

(88) 28.05.2009

(30) 09.10.2007 US 998204 P

- (54) •
- (1,3,5)-TRIAZINYLPHENYLHYDRAZONE ALS INSEKTIZID*
- 
- 
- INSECTICIDAL (1,3,5)-TRIAZINYL PHENYL HYDRAZONES*
- 
- 
- (1,3,5)-TRIAZINYLPHÉNYLHYDRAZONES INSECTICIDES*

(71) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268-1054, US

(72) NIYAZ, Noormohamed, Indianapolis IN 46280, US

GUENTHENSBERGER, Katherine, Daleville IN 47334, US

HUNTER, Ricky, Westfield IN 46074, US

BROWN, Annette, Indianapolis IN 46268, US

(74) NUGENT, Jaime, Brownsburg IN 46112, US  
Dey, Michael, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE(51) **C07D 251/54** (11) **2 197 858 A2\***(25) En (26) En  
(21) 08793562.3 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) KR 2008/005062 28.08.2008

(87) WO 2009/028891 2009/10 05.03.2009

(88) 30.04.2009

(30) 31.08.2007 KR 20070088115

(54) • *1,3,5-TRIAZIN-2,4,6-TRIAMINVERBINDUNG ODER PHARMAZEUTISCH AKZEP-TABLES SALZ DARAUS SOWIE PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG DAMIT*• *1,3,5-TRIAZINE-2,4,6-TRIAMINE COMPOUND OR PHARMACEUTICAL ACCEPTABLE SALT THEREOF, AND PHARMACEUTICAL COMPOSITION COMPRISING THE SAME*• *COMPOSÉ DE 1,3,5-TRIAZINE-2,4,6-TRIAMINE OU SON SEL PHARMACEUTIQUEMENT ACCEPTABLE, ET COMPOSITION PHARMACEUTIQUE LE COMPRENANT*

(71) Hanall Pharmaceutical Company Ltd, 400-1 Sangseo-dong, Daedeok-gu Daejeon 306-120, KR

Korea Research Institute Of Chemical Technology, P.O Box 107 Sinseongno 19 Yuseong-gu, Daejeon 305-343, KR

(72) CHEON, Hyea Gyeong, Daejeon 305-330, KR  
KIM, Kwang-Rok, Daejeon 305-756, KR  
RHEE, Sang Dal, Daejeon 302-772, KR  
JUNG, Won Hoon, Daejeon 305-720, KR  
LEE, Jong-Cheol, Daejeon 305-755, KR

KIM, Sung Wuk, Seongnam-si Gyeonggi-do 463-802, KR

JUN, Sung Soo, Seongnam-si Gyeonggi-do 463-777, KR

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

(51) **C07D 265/22** (11) **2 197 859 A1\***  
**C07D 413/04**(25) En (26) En  
(21) 08833620.1 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067879 25.09.2008

(87) WO 2009/041715 2009/14 02.04.2009

(30) 27.09.2007 JP 2007252729

31.03.2008 JP 2008091834

- (54) •
- VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON EINER AUF BENZOXAZINON BASIERENDEN VERBINDUNG*
- 
- 
- METHOD OF PRODUCING BENZOXAZINONE-BASED COMPOUND*
- 
- 
- PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UN COMPOSÉ À BASE DE BENZOXAZINONE*

(71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP

(72) KIMURA, Keizo, Odawara-shi Kanagawa 250-0001, JP

KITAGAWA, Takashi, Odawara-shi Kanagawa 250-0001, JP

UCHIDA, Osamu, Odawara-shi Kanagawa 250-0001, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair &amp; Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**C07D 265/30** → (51) **C07C 217/52****C07D 273/02** → (51) **C07D 241/06****C07D 277/28** → (51) **C07D 209/14**(51) **C07D 277/56** (11) **2 197 860 A1\***  
**C07D 417/04** **A61K 31/426**  
**A61P 9/00**(25) En (26) En  
(21) 08835072.3 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/002556 30.09.2008

(87) WO 2009/044250 2009/15 09.04.2009

(30) 02.10.2007 ES 200702643

- (54) •
- NEUE VERBINDUNGEN ALS ADENOSIN-A1-REZEP-TOR-ANTAGONISTEN*
- 
- 
- NEW COMPOUNDS AS ADENOSINE A1 RECEPTOR ANTAGONISTS*
- 
- 
- NOUVEAUX COMPOSÉS COMME ANTAGONISTES DES RÉCEPTEURS A1 DE L'ADÉNOSINE*

(71) Palobiofarma, S.L., C/Porvenir 42 Pol.Ind. Sur, Sector F, 08450 Llinars del Vallès, ES

(72) GONZALEZ LIO, Lyhen, E-08450 Llinars del Vallès, ES  
CAMACHO GOMEZ, Juan Alberto, E-08450 Llinars del Vallès, ES

(74) Maldonado Jordan, Julia, Linares, 7 - 3, 46018 Valencia, ES

**C07D 285/10** → (51) **C07D 235/02****C07D 295/00** → (51) **C07C 209/16**(51) **C07D 301/10** (11) **2 197 861 A1\***(25) En (26) En  
(21) 08797735.1 (22) 13.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/072945 13.08.2008

(87) WO 2009/042300 2009/14 02.04.2009

(30) 26.09.2007 US 861736

- (54) •
- VERFAHREN ZUR INITIIERUNG EINES HOCHSELEKTIVEN ETHYLENOXIDKATALYSATORS*
- 
- 
- PROCESS FOR INITIATING A HIGHLY SELECTIVE ETHYLENE OXIDE CATALYST*
- 
- 
- PROCÉDÉ D'INITIALISATION D'UN CATALYSEUR D'OXYDE D'ÉTHYLÈNE HAUTEMENT SÉLECTIF*

(71) SD Lizenzverwertungsgesellschaft mbH &amp; Co. KG, Lenbachplatz 6, 80333 München, DE

(72) RIZKALLA, Nabil, Rivervale New Jersey 07675, US

BILLIG, Barry J., Irvington New York 10533, US

CASTAGNOLA, Norma B., East Windsor New Jersey 08520, US

(74) Westendorp | Sommer, Uhlandstraße 2, D-80336 München, DE

**C07D 307/32** → (51) **A01N 1/02**(51) **C07D 307/42** (11) **2 197 862 A2\***(25) En (26) En  
(21) 08785854.4 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007426 05.09.2008

(87) WO 2009/030510 2009/11 12.03.2009

(88) 28.05.2009

(30) 07.09.2007 EP 07075778

- (54) •
- 5-SUBSTITUIERTES 2-METHYLFURAN*
- 
- 
- 5-SUBSTITUTED 2-METHYLFURAN*
- 
- 
- 2-METHYLFURAN 5-SUBSTITUÉ*

(71) Furanix Technologies B.V, Zekeringstraat 29, 1014 BV Amsterdam, NL

(72) GRUTER, Gerardus, Johannes, Maria, NL-2106 BA Heemstede, NL

(74) Kortekaas, Marcel C.J.A., Exter Polak &amp; Charlois B.V. Postbus 3241, 2280 GE Rijswijk, NL

(51) **C07D 307/42** (11) **2 197 863 A2\***  
**C10L 1/02** **C10L 1/00**

(25) En (26) En  
(21) 08801989.8 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007423 05.09.2008  
(87) WO 2009/030509 2009/11 12.03.2009  
(88) 18.06.2009  
(30) 07.09.2007 EP 07075777  
19.05.2008 EP 08075504

(54) • 5-SUBSTITUIERTE 2-(ALKOXYMETHYL)  
FURANE  
• 5-SUBSTITUTED 2-(ALKOXYMETHYL)  
FURANS  
• 2-(ALKOXYMETHYL)FURANS 5-SUBSTI-  
TUÉS

(71) Furanix Technologies B.V., Zekeringstraat 29,  
1014 BV Amsterdam, NL  
(72) GRUTER, Gerardus, Johannes, Maria, NL-  
2106 BA Heemstede, NL  
(74) Kortekaas, Marcel C.J.A., Exter Polak &  
Charlouis B.V. Postbus 3241, 2280 GE  
Rijswijk, NL

(51) **C07D 307/46** (11) **2 197 864 A2\***  
**C10L 1/02**

(25) En (26) En  
(21) 08801978.1 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007410 05.09.2008  
(87) WO 2009/030504 2009/11 12.03.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 07.09.2007 EP 07075770  
(54) • HYDROXYMETHYLFURFURALEETHER AUS  
ZUCKERN UND OLEFINEN  
• HYDROXYMETHYLFURFURAL ETHERS  
FROM SUGARS AND OLEFINS  
• ETHERS HYDROXYMÉTHYLFURFURAU  
DES SUCRES ET OLÉFINES

(71) Furanix Technologies B.V., Zekeringstraat 29,  
1014 BV Amsterdam, NL  
(72) GRUTER, Gerardus, Johannes, Maria, NL-  
2106 BA Heemstede, NL  
(74) Kortekaas, Marcel C.J.A., Exter Polak &  
Charlouis B.V. Postbus 3241, 2280 GE  
Rijswijk, NL

(51) **C07D 307/46** (11) **2 197 865 A2\***  
**C10L 1/02**

(25) En (26) En  
(21) 08801979.9 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007411 05.09.2008  
(87) WO 2009/030505 2009/11 12.03.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 07.09.2007 EP 07075772  
(54) • HYDROXYMETHYLFURFURALEETHER AUS  
HMF UND OLEFINEN  
• HYDROXYMETHYLFURFURAL ETHERS  
FROM HMF AND OLEFINS  
• ETHERS HYDROXYMÉTHYLFURFURAU  
DES HMF ET OLÉFINES

(71) Furanix Technologies B.V., Zekeringstraat 29,  
1014 BV Amsterdam, NL  
(72) GRUTER, Gerardus, Johannes, Maria, NL-  
2106 BA Heemstede, NL  
(74) Kortekaas, Marcel C.J.A., Exter Polak &  
Charlouis B.V. Postbus 3241, 2280 GE  
Rijswijk, NL

(51) **C07D 307/46** (11) **2 197 866 A2\***  
**C10L 1/02**

(25) En (26) En  
(21) 08801980.7 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007413 05.09.2008  
(87) WO 2009/030507 2009/11 12.03.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 07.09.2007 EP 07075775

(54) • HYDROXYMETHYLFURFURALEETHER AUS  
ZUCKERN UND HÖHEREN ALKOHOLEN  
• HYDROXYMETHYLFURFURAL ETHERS  
FROM SUGARS AND HIGHER ALCOHOLS  
• ETHERS HYDROXYMÉTHYLFURFURAU  
DES SUCRES OU HMF ET ALCOOLS  
SUPÉRIEURS

(71) Furanix Technologies B.V., Zekeringstraat 29,  
1014 BV Amsterdam, NL  
(72) GRUTER, Gerardus, Johannes, Maria, NL-  
2106 BA Heemstede, NL  
MANZER, Leo, Ernest, Wilmington, DE  
19803, US  
(74) Kortekaas, Marcel C.J.A., Exter Polak &  
Charlouis B.V. Postbus 3241, 2280 GE  
Rijswijk, NL

(51) **C07D 307/46** (11) **2 197 867 A2\***  
**C10L 1/02**

(25) En (26) En  
(21) 08785852.8 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007412 05.09.2008  
(87) WO 2009/030506 2009/11 12.03.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 07.09.2007 EP 07075773

(54) • HYDROXYMETHYLFURFURALEETHER AUS  
ZUCKERN ODER HMF UND VERZWEIGTEN  
ALKOHOLEN  
• HYDROXYMETHYLFURFURAL ETHERS  
FROM SUGARS OR HMF AND BRANCHED  
ALCOHOLS  
• ETHERS HYDROXYMÉTHYLFURFURAU  
DES SUCRES OU HMF ET ALCOOLS  
RAMIFIÉS

(71) Furanix Technologies B.V., Zekeringstraat 29,  
1014 BV Amsterdam, NL  
(72) GRUTER, Gerardus, Johannes, Maria, NL-  
2106 BA Heemstede, NL  
(74) Kortekaas, Marcel C.J.A., Exter Polak &  
Charlouis B.V. Postbus 3241, 2280 GE  
Rijswijk, NL

(51) **C07D 307/46** (11) **2 197 868 A2\***  
**C10L 1/00**

(25) En (26) En  
(21) 08785853.6 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007414 05.09.2008  
(87) WO 2009/030508 2009/11 12.03.2009  
(88) 23.04.2009  
(30) 07.09.2007 EP 07075776

(54) • HYDROXYMETHYLFURFURALEETHER AUS  
ZUCKERN ODER HMF UND GEMISCHTEN  
ALKOHOLEN  
• HYDROXYMETHYLFURFURAL ETHERS  
FROM SUGARS OR HMF AND MIXED  
ALCOHOLS

• ÉTHERS D'HYDROXYMÉTHYLFURFURAL  
OBTENUS À PARTIR DE SUCRES OU DE  
HMF ET D'ALCOOLS MIXTES  
(71) Furanix Technologies B.V., Zekeringstraat 29,  
1014 BV Amsterdam, NL  
(72) GRUTER, Gerardus, Johannes, Maria, NL-  
2106 BA Heemstede, NL  
MANZER, Leo, Ernest, Wilmington, DE  
19803, US  
(74) Kortekaas, Marcel C.J.A., Exter Polak &  
Charlouis B.V. Postbus 3241, 2280 GE  
Rijswijk, NL

**C07D 307/58** → (51) **A01N 1/02**

**C07D 307/60** → (51) **A01N 1/02**

**C07D 307/64** → (51) **C07C 323/65**

(51) **C07D 307/83** (11) **2 197 869 A1\***  
**C07D 333/22** **C07D 333/32**  
**C07D 333/34** **C07D 333/64**  
**G03F 7/004**

(25) En (26) En  
(21) 08836864.2 (22) 22.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062587 22.09.2008  
(87) WO 2009/047105 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 EP 07118194  
(54) • SULFONIUMSALZINITIATOREN  
• SULFONIUM SALT INITIATORS  
• INITIATEURS DE SEL DE SULFONIUM  
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) HAYOZ, Pascal, CH-4114 Hofstetten, CH  
YAMATO, Hitoshi, Takarazuka-shi Hyogo  
665-0886, JP  
ASAKURA, Toshikage, Minoo-shi Osaka 562-  
0001, JP

**C07D 309/32** → (51) **A01N 1/02**

**C07D 309/40** → (51) **A01N 1/02**

**C07D 311/16** → (51) **A01N 1/02**

**C07D 311/30** → (51) **A01N 1/02**

**C07D 311/62** → (51) **A01N 1/02**

**C07D 319/12** → (51) **C22C 38/44**

(51) **C07D 323/06** (11) **2 197 870 A1\***  
**B01D 3/14**

(25) De (26) De  
(21) 08804546.3 (22) 22.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062620 22.09.2008  
(87) WO 2009/047109 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 EP 07118103  
(54) • VERFAHREN ZUR ABTRENNUUNG VON  
TRIOXAN AUS EINEM TRIOXAN/FOR-  
MALDEHYD/WASSER-GEMISCH MITTELS  
DRUCKWECHSEL-REKTIFIKATION  
• METHOD FOR SEPARATING TRIOXANE  
FROM A TRIOXANE/FORMALDEHYDE/  
WATER MIXTURE BY MEANS OF PRES-  
SURE CHANGE RECTIFICATION  
• PROCÉDÉ DE SÉPARATION DE TRIOXANE  
D'UN MÉLANGE DE TRIOXANE, DE FOR-  
MALDÉHYDE ET D'EAU, PAR RECTIFI-  
CATION SOUS PRESSION ALTERNÉE  
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE



- (72) SIEGERT, Markus, 69126 Heidelberg, DE  
LANG, Neven, 68163 Mannheim, DE  
SZARVAS, Laszlo, 67071 Ludwigshafen, DE  
SIGWART, Christoph, 69469 Weinheim, DE  
WINDLIN, Franz Niklaus, 69120 Heidelberg, DE  
STRÖFER, Eckhard, 68163 Mannheim, DE  
(74) Féaux de Lacroix, Stefan, Isenbruck Bösl  
Hörschler Wichmann LLP Eastsite One  
Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Man-  
nheim, DE

**C07D 333/20** → (51) **C07C 237/30**

**C07D 333/22** → (51) **C07D 307/83**

**C07D 333/32** → (51) **A01N 1/02**

**C07D 333/32** → (51) **C07D 307/83**

**C07D 333/34** → (51) **C07C 323/65**

**C07D 333/34** → (51) **C07D 307/83**

**C07D 333/58** → (51) **C07C 237/30**

**C07D 333/64** → (51) **C07D 307/83**

- (51) **C07D 333/78** (11) **2 197 871 A1\***  
**C07F 17/00** **C08F 4/60**  
**C08F 10/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08804959.8 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/063138 01.10.2008  
(87) WO 2009/050037 2009/17 23.04.2009  
(30) 19.10.2007 EP 07118921  
30.10.2007 US 936  
(54) • **AUF ETHANDIYL-VERBRÜCKTEN INDEN-  
UND CYCLOPENTADITHIOPHENLIGANDEN  
BASIERENDE METALLOCENVERBINDUN-  
GEN**  
• **METALLOCENE COMPOUNDS BASED ON  
ETHANEDIYL-BRIDGED INDENE AND  
CYCLOPENTADITHIOPHENE LIGANDS**  
• **COMPOSÉS MÉTALLOCÈNES À BASE  
D'INDÈNE À PONT ÉTHANEDIYLE ET  
LIGANDS DE CYCLOPENTADITHIOPHÈNE**  
(71) Basell Polyolefine GmbH, Brühler Strasse 60,  
50389 Wesseling, DE  
(72) SCHIENDORFER, Michael, 65931 Frankfurt,  
DE  
RESCONI, Luigi, I-44100 Ferrara, IT  
GIACCIA, Eleonora, I-44100 Ferrara, IT  
(74) Gaverini, Gaetano Luigi Attilio, Basell Polio-  
lefine Italia S.r.l. P.le G. Donegani 12, 44100  
Ferrara, IT

**C07D 335/06** → (51) **A01N 1/02**

**C07D 339/08** → (51) **A01N 43/32**

- (51) **C07D 401/04** (11) **2 197 872 A1\***  
**C07D 403/04** **C07D 413/04**  
**C07D 417/04** **C07D 471/04**  
**C07D 473/00** **A61P 19/00**  
**A61K 31/517** **A61K 31/52**  
**A61K 31/4709** **A61K 31/4725**

- (25) En (26) En  
(21) 08787549.8 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/061315 28.08.2008  
(87) WO 2009/027475 2009/10 05.03.2009  
(30) 30.08.2007 EP 07115360  
(54) • **PHENYLISOCHINOLIN- UND PHENYLCHI-  
NAZOLINDERIVATE ZUR BEHANDLUNG  
VON KNOCHENKRANKHEITEN**  
• **PHENYLISOQUINOLINE AND PHENYLQUI-  
NAZOLINE DERIVATIVES FOR THE  
TREATMENT OF BONE DISEASES**  
• **PHÉNYLISOQUINOLINE ET DÉRIVÉS DE  
PHÉNYLQUINAZOLINE DESTINÉS AU  
TRAITEMENT DE MALADIES OSSEUSES**  
(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(72) BEERLI, René, CH-4102 Binningen, CH  
(74) Vögeli-Lange, Regina, Novartis Pharma AG  
Patent Department, 4002 Basel, CH

**C07D 401/04** → (51) **A61P 9/12**

**C07D 401/04** → (51) **C07D 209/42**

**C07D 401/04** → (51) **C07D 211/74**

**C07D 401/06** → (51) **C07D 231/40**

- (51) **C07D 401/10** (11) **2 197 873 A1\***  
**C07D 401/14** **C07D 413/06**  
**C07D 413/14** **C07D 417/14**  
**C07D 487/04** **C07D 491/048**  
**A61K 31/44** **A61K 31/496**  
**A61K 31/4965** **A61P 3/10**

- (25) En (26) En  
(21) 08831608.8 (22) 03.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/075145 03.09.2008  
(87) WO 2009/038974 2009/13 26.03.2009  
(30) 20.09.2007 US 974064 P  
15.04.2008 US 45263  
(54) • **VERBINDUNGEN UND ZUSAMMENSET-  
ZUNGEN ALS MODULATOREN DER  
GPR119-AKTIVITÄT**  
• **COMPOUNDS AND COMPOSITIONS AS  
MODULATORS OF GPR119 ACTIVITY**  
• **COMPOSÉS ET COMPOSITIONS EN TANT  
QUE MODULATEURS DE L'ACTIVITÉ DE  
GPR119**  
(71) IRM LLC, 131 Front Street P.O. Box HM  
2899, Hamilton HM LX, BM  
(72) ALPER, Phillip, San Diego California 92130,  
US  
AZIMIOARA, Mihai, La Jolla California  
92037, US  
COW, Christopher, Poway California 92064,  
US  
EPPLER, Robert, San Diego California 92122,  
US  
JIANG, Songchun, San Diego California  
92128, US  
LELAIS, Gerald, San Diego California 92130,  
US  
MICHELLYS, Pierre-yves, San Marcos Cali-  
fornia 92069, US  
MUTNICK, Daniel, San Diego California  
92116, US  
NIKULIN, Victor, Carlsbad California 92009,  
US  
WESTCOTT-BAKER, Lucas, Goleta, California  
93117, US  
(74) Bailey, Sam Rogerson, et al, Mewburn Ellis  
LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**C07D 401/12** → (51) **C07D 239/48**

- (51) **C07D 401/14** (11) **2 197 875 A1\***  
**C07D 403/12** **C07D 407/12**  
**C07D 413/12** **C07D 413/14**  
**C07D 417/12** **C07D 417/14**  
**C07D 471/04** **A61K 31/437**  
**A61K 31/416** **A61K 31/404**  
**A61P 3/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08804195.9 (22) 15.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/062234 15.09.2008  
(87) WO 2009/037222 2009/13 26.03.2009  
(30) 19.09.2007 US 973584 P  
(54) • **INHIBITOREN VON DIACYLGLYCERINA-  
CYLTRANSFERASE**  
• **DIACYLGLYCEROL ACYLTRANSFERASE  
INHIBITORS**  
• **INHIBITEURS DE LA DIACYLGLYCÉROL  
ACYLTRANSFÉRASE**



- (71) Via Pharmaceuticals, Inc., 750 Battery Street, Suite 330, San Francisco, CA 94111, US
- (72) BOLIN, David Robert, Montclair New Jersey 07042, US  
CAI, Jianping, West Caldwell New Jersey 07006, US  
CHEUNG, Adrian Wai-Hing, Glen Rock New Jersey 07452, US  
GOODNOW JR., Robert Alan, Gillette New Jersey 07933, US  
HAMILTON, Matthew Michael, Hackettstown New Jersey 07840, US  
LI, Shiming, Edison New Jersey 08820, US  
MCDERMOTT, Lee Apostle, Parlin New Jersey 08859, US  
YUN, Weiya, Warren New Jersey 07059, US
- (74) Bohest AG, Postfach 160, 4003 Basel, CH

<b>C07D 401/14</b>	→ (51)	<b>A61P 9/12</b>
<b>C07D 401/14</b>	→ (51)	<b>C07D 209/42</b>
<b>C07D 401/14</b>	→ (51)	<b>C07D 211/74</b>
<b>C07D 401/14</b>	→ (51)	<b>C07D 401/10</b>
<b>C07D 401/14</b>	→ (51)	<b>C07D 401/12</b>
<b>C07D 403/02</b>	→ (51)	<b>C07D 251/42</b>
<b>C07D 403/04</b>	→ (51)	<b>A61P 9/12</b>
<b>C07D 403/04</b>	→ (51)	<b>C07D 401/04</b>
<b>C07D 403/10</b>	→ (51)	<b>C07D 235/02</b>
<b>C07D 403/12</b>	→ (51)	<b>C07D 401/12</b>
<b>C07D 403/12</b>	→ (51)	<b>C07D 401/14</b>
<b>C07D 403/14</b>	→ (51)	<b>C07D 401/12</b>
<b>C07D 405/14</b>	→ (51)	<b>A61P 9/12</b>
<b>C07D 405/14</b>	→ (51)	<b>C07D 401/12</b>
<b>C07D 407/12</b>	→ (51)	<b>C07D 401/14</b>
<b>C07D 409/12</b>	→ (51)	<b>C07D 231/40</b>
<b>C07D 409/14</b>	→ (51)	<b>A61P 9/12</b>
<b>C07D 409/14</b>	→ (51)	<b>C07D 231/40</b>
<b>C07D 409/14</b>	→ (51)	<b>C07D 401/12</b>
<b>C07D 413/02</b>	→ (51)	<b>C07D 251/42</b>

- (51) **C07D 413/04** (11) **2 197 876 A1\***  
**C07D 413/14** **C07D 417/04**  
**C07D 417/14** **A61K 31/506**  
**A61P 35/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08829568.8 (22) 27.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) US 2008/074389 27.08.2008
- (87) WO 2009/032667 2009/11 12.03.2009
- (30) 29.08.2007 US 968687 P
- (54) • **THIAZOLE UND OXAZOLE ALS KINASEINHIBITOREN**  
• **THIAZOLE AND OXAZOLE KINASE INHIBITORS**  
• **INHIBITEURS DE KINASE À BASE DE THIAZOLE ET D'OXAZOLE**

- (71) Glaxosmithkline LLC, One Franklin Plaza 200 North 16th Street, Philadelphia, PA 19102, US
- (72) ADJABENG, George, Research Triangle Park NC 27709-3398, US  
BIFULCO, Neil, Research Triangle Park NC 27709-3398, US  
DAVIS-WARD, Ronda, G., Research Triangle Park NC 27709-3398, US  
DICKERSON, Scott Howard, Research Triangle Park NC 27709-3398, US  
DONALDSON, Kelly Horne, Research Triangle Park NC 27709-3398, US  
HARRIS, Philip Anthony, Collegeville, PA 19426, US  
HORNBERGER, Keith, Research Triangle Park NC 27709-3398, US  
PETROV, Kimberly, Research Triangle Park, NC 27709, US  
RHEAULT, Tara Renae, Research Triangle Park NC 27709-3398, US  
SCHAAF, Gregory, Research Triangle Park NC 27709-3398, US  
STELLWAGEN, John, Research Triangle Park NC 27709-3398, US  
UEHLING, David Edward, Research Triangle Park NC 27709-3398, US  
WATERSOON, Alex Gregory, Research Triangle Park NC 27709-3398, US
- (74) Mueller, Philippe, GlaxoSmithKline Corporate Intellectual Property CN925.1, 980 Great West Road Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB

<b>C07D 413/04</b>	→ (51)	<b>C07D 265/22</b>
<b>C07D 413/04</b>	→ (51)	<b>C07D 401/04</b>
<b>C07D 413/06</b>	→ (51)	<b>C07D 401/10</b>
<b>C07D 413/10</b>	→ (51)	<b>C07D 241/04</b>
<b>C07D 413/12</b>	→ (51)	<b>C07D 401/14</b>

- (51) **C07D 413/14** (11) **2 197 877 A1\***  
**A61K 31/5377** **A61P 25/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08830245.0 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) JP 2008/066929 12.09.2008
- (87) WO 2009/035159 2009/12 19.03.2009
- (30) 14.09.2007 JP 2007269484  
25.09.2007 JP 2007275714
- (54) • **3-METHYL-2-((2S)-2-(4-(3-METHYL-1,2,4-OXADIAZOL-5-YL)PHENYL)MORPHOLINO)-6-(PYRIMIDIN-4-YL)PYRIMIDIN-4-(3H)-ON ALS TAU-PROTEINKINASE-INHIBITOR**  
• **3-METHYL-2-((2S)-2-(4-(3-METHYL-L,2,4-OXADIAZOL-5-YL)PHENYL)MORPHOLINO)-6-(PYRIMIDIN-4-YL)PYRIMIDIN-4-(3H)-ONE AS TAU PROTEIN KINASE INHIBITOR**  
• **3-MÉTHYL-2-((2S)-2-(4-(3-MÉTHYL-L,2,4-OXADIAZOL-5-YL)PHÉNYL)MORPHOLINO)-6-(PYRIMIDIN-4-YL)PYRIMIDIN-4(3H)-ONE EN TANT QU'INHIBITEUR DE PROTÉINE TAU KINASE**
- (71) Sanofi-Aventis, 174 Avenue de France, 75013 Paris, FR
- (72) SAKAI, Daiiki, Osaka-shi Osaka 541-8505, JP  
WATANABE, Kazutoshi, Osaka-shi Osaka 541-8505, JP
- (74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE

- C07D 413/14** → (51) **A61K 31/423**
- C07D 413/14** → (51) **C07D 401/10**
- C07D 413/14** → (51) **C07D 401/12**
- C07D 413/14** → (51) **C07D 401/14**
- C07D 413/14** → (51) **C07D 413/04**
- (51) **C07D 417/02** (11) **2 197 878 A2\***  
**C07D 209/34**
- (25) En (26) En  
(21) 08829600.9 (22) 05.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) US 2008/075418 05.09.2008
- (87) WO 2009/033033 2009/11 12.03.2009
- (88) 30.04.2009
- (30) 06.09.2007 US 970410 P  
13.12.2007 US 13389  
20.06.2008 US 74295
- (54) • **ZUSAMMENSETZUNGEN VON KINASEINHIBITOREN UND IHRE VERWENDUNG ZUR BEHANDLUNG VON KREBS UND ANDEREN MIT KINASEN IN ZUSAMMENHANG STEHENDEN KRANKHEITEN**  
• **COMPOSITIONS OF KINASE INHIBITORS AND THEIR USE FOR TREATMENT OF CANCER AND OTHER DISEASES RELATED TO KINASES**  
• **COMPOSITIONS D'INHIBITEURS DE KINASE ET LEUR UTILISATION POUR LE TRAITEMENT DU CANCER ET D'AUTRES MALADIES LIÉES AUX KINASES**
- (71) Boston Biomedical, Inc., 333 Providence Highway, Norwood, MA 02062, US
- (72) LI, Chiang, Jia, Cambridge, MA 02141, US  
LIU, Ji-Feng, Winchester, MA 01890, US  
LI, Youzhi, Westwood, MA 02090, US  
LI, Wei, Wayland, MA 01778, US  
ROGOFF, Harry, Worcester, MA, US
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

<b>C07D 417/04</b>	→ (51)	<b>C07D 277/56</b>
<b>C07D 417/04</b>	→ (51)	<b>C07D 401/04</b>
<b>C07D 417/04</b>	→ (51)	<b>C07D 413/04</b>
<b>C07D 417/12</b>	→ (51)	<b>C07D 401/14</b>
<b>C07D 417/14</b>	→ (51)	<b>A61K 31/496</b>
<b>C07D 417/14</b>	→ (51)	<b>C07D 401/10</b>
<b>C07D 417/14</b>	→ (51)	<b>C07D 401/12</b>
<b>C07D 417/14</b>	→ (51)	<b>C07D 401/14</b>
<b>C07D 417/14</b>	→ (51)	<b>C07D 413/04</b>
<b>C07D 419/12</b>	→ (51)	<b>A01N 43/56</b>
<b>C07D 419/14</b>	→ (51)	<b>A01N 43/56</b>
<b>C07D 451/02</b>	→ (51)	<b>A61K 31/46</b>

- (51) **C07D 471/02** (11) **2 197 879 A1\***  
**A61K 31/695**
- (25) En (26) En  
(21) 07839601.7 (22) 16.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS  
(86) US 2007/022065 16.10.2007  
(87) WO 2009/051580 2009/17 23.04.2009  
(54) • *C7-SUBSTITUIERTE CAMPTOTHECINANA-LOGA*  
• *C7-SUBSTITUTED CAMPTOTHECIN ANA-LOGS*  
• *ANALOGUES DE CAMPTOTHÉCINE SUB-STITUÉS EN C7*  
(71) BIONUMERIK PHARMACEUTICALS, INC., Suite 1250, 8122 Datapoint Drive, San Antonio, Texas 78229, US  
(72) KOCHAT, Harry, San Antonio TX 78248, US  
HAUSHEER, Frederick, Boerne TX 78015, US  
CHEN, Xinghai, San Antonio TX 78248, US  
NARKUNAN, Kesavaram, San Antonio TX 78249, US  
(74) Lucas, Brian Ronald, et al, Lucas & Co. 135 Westhall Road, Warringham Surrey CR6 9HJ, GB

(51) **C07D 471/04** (11) **2 197 880 A1\***  
**C07D 487/04** **A61P 35/00**  
**A61K 31/437**

- (25) En (26) En  
(21) 08806556.0 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) GB 2008/003418 10.10.2008  
(87) WO 2009/047506 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 GB 0720041  
12.10.2007 US 979555 P  
13.06.2008 US 61178

- (54) • *BICYCLISCHE HETEROCYCLISCHE VER-BINDUNGEN ALS PROTEINTYROSINKINA-SEINHIBITOREN*  
• *BICYCLIC HETEROCYCLIC COMPOUNDS AS PROTEIN TYROSINE KINASE INHIBITORS*  
• *COMPOSÉS HÉTÉROCYCLIQUES BICYCLI-QUES COMME INHIBITEURS DE LA PRO-TÉINE TYROSINE KINASE*

- (71) Astex Therapeutics Limited, 436 Cambridge Science Park Milton Park Cambridge, Cambridgeshire CB4 0QA, GB  
(72) SAXTY, Gordon, Cambridge CB4 0QA, GB  
BERDINI, Valerio, Cambridge CB4 0QA, GB  
MURRAY, Christopher, William, Cambridge CB4 0QA, GB  
GRIFFITHS-JONES, Charlotte, Mary, Cam-bridge CB4 0QA, GB  
VICKERSTAFFE, Emma, Cambridge CB4 0QA, GB  
BESONG, Gilbert, Ebai, Cambridge CB4 0QA, GB  
CARR, Maria, Grazia, Cambridge CB4 0QA, GB  
(74) Trueman, Lucy Petra, Barker Brettell LLP 138 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 9PW, GB

**C07D 471/04** → (51) **A61P 35/00**

**C07D 471/04** → (51) **C07D 401/04**

**C07D 471/04** → (51) **C07D 401/14**

**C07D 471/10** → (51) **C07D 211/94**

**C07D 473/00** → (51) **C07D 401/04**

- (51) **C07D 487/04** (11) **2 197 881 A1\***  
**C07C 237/20**  
(25) En (26) En  
(21) 08804217.1 (22) 15.09.2008

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

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062258 15.09.2008  
(87) WO 2009/037229 2009/13 26.03.2009  
(30) 17.09.2007 EP 07116603  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VER-BRÜCKTER MONOBACTAMZWISCHEN-PRODUKTE*

- *PROCESS FOR THE MANUFACTURE OF BRIDGED MONOBACTAM INTERMEDI-ATES*

- *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'INTERMÉ-DIAIRES DE MONOBACTAM PONTÉ*

- (71) Basilea Pharmaceutica AG, Grenzacher-strasse 487, 4005 Basel, CH

- (72) MULLER, Marc, F-68210 Wolfersdorf, FR  
WU, Xiaoping, Jiangsu 226103, CN  
XU, Lin, Shanghai 200065, CN

- (74) Bohest AG, Postfach 160, 4003 Basel, CH

**C07D 487/04** → (51) **A61K 31/4545**

**C07D 487/04** → (51) **C07D 401/10**

**C07D 487/04** → (51) **C07D 471/04**

- (51) **C07D 487/08** (11) **2 197 882 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 08803391.5 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061393 29.08.2008  
(87) WO 2009/030649 2009/11 12.03.2009  
(88) 01.10.2009  
(30) 03.09.2007 EP 07115513

- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON TEDA-DERIVATEN*  
• *METHOD FOR PRODUCING TEDA DERI-VATIVES*  
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE DÉRIVÉS TEDA*

- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) CAUWENBERGE, Gunther van, B-9140 Temse, BE

- MELDER, Johann-Peter, 67459 Böhl-Iggel-heim, DE  
ANDERS, Joachim-Thierry, 67161 Goenn-heim, DE  
BENISCH, Christoph, 68165 Mannheim, DE  
KLOPSCHE, Rainer, 67551 Worms, DE  
DAUN, Gregor, 69151 Neckargemuend, DE  
DULLY, Christian, 67069 Ludwigshafen, DE  
BUSCHHAUS, Boris, 68161 Mannheim, DE  
BOECKEMEIER, Henning, 37073 Goettingen, DE

- POX, Evelyn, 67059 Ludwigshafen, DE  
(74) Ellwanger, Arndt, Isenbruck Bösi Hörschler Wichmann LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE

**C07D 487/08** → (51) **C07D 241/06**

**C07D 487/18** → (51) **C07D 241/06**

- (51) **C07D 491/04** (11) **2 197 883 A1\***  
**A61K 31/4741** **A61P 25/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08784472.6 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) DK 2008/050214 28.08.2008

- (87) WO 2009/026934 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 DK 200701250  
(54) • *KATECHOLAMINDERIVATE ZUR BEHAND-LUNG VON MORBUS PARKINSON*  
• *CATECHOLAMINE DERIVATIVES USEFUL FOR THE TREATMENT OF PARKINSON' S DISEASE*  
• *DÉRIVÉS DE CATÉCHOLAMINE UTILES POUR LE TRAITEMENT DE LA MALADIE DE PARKINSON*

- (71) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK  
(72) JØRGENSEN, Morten, DK-2880 Bagsværd, DK  
BANG-ANDERSEN, Benny, DK-2300 Copen-hagen S, DK  
PÜSCHL, Ask, DK-1874 Frederiksberg, DK  
MØRK, Niels, DK-2830 Virum, DK  
LARSEN, Jennifer, DK-4000 Roskilde, DK  
(74) Conrad, Lars Sparre, et al, H. Lundbeck A/S Corporate Patents and Trademarks Ottiliavej 9, 2500 Valby-Copenhagen, DK

**C07D 491/04** → (51) **C07D 235/02**

**C07D 491/048** → (51) **A61P 35/00**

**C07D 491/048** → (51) **C07D 401/10**

- (51) **C07D 491/052** (11) **2 197 884 A2\***  
**C07D 498/04** **A61K 31/436**

- (25) En (26) En  
(21) 08795628.0 (22) 27.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/010147 27.08.2008  
(87) WO 2009/032123 2009/11 12.03.2009  
(88) 11.06.2009  
(30) 29.08.2007 US 968684 P

- (54) • *TETRACYCLISCHE INDOLDERIVATE UND IHRE VERWENDUNG ZUR BEHANDLUNG ODER PRÄVENTION VON VIRUSINFEK-TIONEN*  
• *TETRACYCLIC INDOLE DERIVATIVES AND THEIR USE FOR TREATING OR PREVENT-ING VIRAL INFECTIONS*  
• *DÉRIVÉS D'INDOLE TÉTRACYCLIQUES ET PROCÉDÉS POUR LES UTILISER*

- (71) Schering Corporation, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530, US  
(72) BENNETT, Frank, Cranford, New Jersey 07016, US

- ZENG, Qingbei, Edison, New Jersey 08820, US  
VENKATRAMAN, Srikanth, Woodbridge, New Jersey 07095, US  
SANNIGRAHI, Mousumi, Summit, New Jer-sey 07901, US  
CHEN, Kevin, X., Edison, New Jersey 08820, US

- ANILKUMAR, Gopinadhan, N., Edison, New Jersey 08820, US  
ROSENBLUM, Stuart, B., West Orange, New Jersey 07052, US  
KOZLOWSKI, Joseph, A., Princeton, New Jersey 08540, US  
NJOROGE, F., George, Warren, New Jersey 07059, US

- (74) van den Broek, Ludovicus A.G.M., et al, P.O. Box 20, 5340 BH Oss, NL

- (51) **C07D 493/20** (11) **2 197 885 A1\***  
**A61K 31/365** **A61P 33/06**

- (25) En (26) En  
(21) 08802109.2 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007556 10.09.2008  
(87) WO 2009/033706 2009/12 19.03.2009  
(30) 10.09.2007 PCT/EP2007/007868  
(54) • *STEIGERUNG DER BIOLOGISCHEN IN-VIVO-WIRKUNG VON BIOLOGISCH WIRKSAMEN VERBINDUNGEN*  
• *INCREASING THE IN VIVO BIOLOGICAL ACTIVITY OF BIOLOGICALLY ACTIVE COMPOUNDS*  
• *AUGMENTATION DE L'ACTIVITÉ BIOLOGIQUE IN VIVO DE COMPOSÉS BIOLOGI-QUEMENT ACTIFS*
- (71) Dafra Pharma N.V., Slachthuisstraat 30/7, 2300 Turnhout, BE  
(72) JANSEN, Frans Herwing, B-2360 Oud-Thurnout, BE  
SOOMRO, Shahid Ahmed, B-2300 Turnhout, BE  
(74) van Kooij, Adriaan, et al, Arnold & Siedsma Sweelickplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

- (51) **C07D 495/04** (11) **2 197 886 A1\***  
**A61K 31/4365** **A61P 35/00**  
**A61P 35/02**
- (25) De (26) De  
(21) 08802398.1 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007888 19.09.2008  
(87) WO 2009/049743 2009/17 23.04.2009  
(30) 16.10.2007 DE 102007049451  
(54) • *5-CYANO-THIENOPYRIDINE ZUR BEHANDLUNG VON TUMOREN*  
• *5-CYANO-THIENOPYRIDINES FOR THE TREATMENT OF TUMORS*  
• *5-CYANO-THIENOPYRIDINES UTILISÉES DANS LE TRAITEMENT DE TUMEURS*
- (71) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE  
(72) HOELZEMANN, Guenter, 64342 Seeheim-Jugenheim, DE  
GRAEDLER, Ulrich, 69115 Heidelberg, DE  
GREINER, Hartmut, 64331 Weiterstadt, DE  
AMENDT, Christiane, 64367 Muehlal/ Trautheim, DE  
MUSIL, Djordje, 64342 Seeheim-Jugenheim, DE  
HILLERTZ, Per, 64289 Darmstadt, DE

**C07D 495/04** → (51) **A61P 35/00**

**C07D 498/04** → (51) **C07D 491/052**

**C07D 513/04** → (51) **A61P 35/00**

**C07F 1/08** → (51) **C07F 9/50**

- (51) **C07F 7/08** (11) **2 197 887 A1\***  
**C07F 7/18** **A61K 8/58**  
**A61K 8/67**
- (25) En (26) En  
(21) 08836351.0 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/076494 16.09.2008  
(87) WO 2009/045709 2009/15 09.04.2009  
(30) 28.09.2007 US 975863 P  
(54) • *ORGANOSILOXANE, DIE ESTERDERIVATE VON ASCORBINSÄURE ENTHALTEN*  
• *ORGANOSILOXANES CONTAINING ESTER DERIVATIVES OF ASCORBIC ACID*

- *ORGANOSILOXANES CONTENANT DES DÉRIVÉS ESTERS DE L'ACIDE ASCORBIQUE*
- (71) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, Michigan 48686-0994, US  
(72) FERRITTO, Michael, Salvatore, Midland MI 48642, US  
JOFFRE, Eric, Jude, Midland MI 48642, US  
STARICH, Michael, Stephen, Midland MI 48642, US  
MCIVOR, Margo, L., Midland MI 48642, US  
(74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE

- (51) **C07F 7/18** (11) **2 197 888 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 08803927.6 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061960 10.09.2008  
(87) WO 2009/047070 2009/16 16.04.2009  
(88) 06.08.2009  
(30) 08.10.2007 DE 102007000833  
(54) • *SILAN-SUBSTITUIERTE RAFT-REAGENZ- IEN UND SILAN-VERNETZBARE POLY- MERE*  
• *SILANE-SUBSTITUTED RAFT-REAGENTS AND SILANE-CROSS-LINKABLE POLY- MERS*  
• *RÉACTIFS RAFT SUBSTITUÉS PAR UN SILANE, ET POLYMÈRES RÉTICULABLES AVEC UN SILANE*

- (71) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE  
(72) MINGE, Oliver, 80337 München, DE  
BALL, Peter, 84547 Emmerting, DE  
DELICA, Sabine, 81825 München, DE  
(74) Schuderer, Michael, et al, Wacker Chemie AG Zentralbereich Patente, Marken und Lizenzen Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

**C07F 7/18** → (51) **C03C 17/30**

**C07F 7/18** → (51) **C07F 7/08**

**C07F 9/10** → (51) **G01N 33/539**

- (51) **C07F 9/50** (11) **2 197 889 A2\***  
**C07F 9/58** **C07B 37/00**  
**C07F 1/08** **B01J 31/24**  
**B01J 31/28** **C07D 231/10**  
**C07C 43/275**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 08839819.3 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) FR 2008/051736 26.09.2008  
(87) WO 2009/050394 2009/17 23.04.2009  
(88) 11.06.2009  
(30) 28.09.2007 FR 0706826  
(54) • *VERWENDUNG VON CYCLOVINYLPHOS- PHIN/KUPFER-KOMPLEXEN ALS ARYLIE- RUNGSKATALYSATOREN*  
• *USE OF CYCLOVINYL PHOSPHINE/COP- PER COMPLEXES AS ARYLATION CATA- LYSTS*  
• *UTILISATION DE COMPLEXES CUIVRE/ PHOSPHINES CYCLOVINYLIQUES COMME CATALYSEURS D'ARYLATION*
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR  
(72) TAILLEFER, Marc, F-34570 Vailhauques, FR

- KADDOURI, Hamid, F-34000 Montpellier, FR  
OUAZZANI, Fouad, F-30000 Fes, FR  
(74) Colombet, Alain André, et al, Cabinet Lavoix 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

- (51) **C07F 9/54** (11) **2 197 890 A1\***  
**A61K 31/66** **A61P 21/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08829519.1 (22) 08.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/075542 08.09.2008  
(87) WO 2009/033130 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 US 970683 P  
(54) • *MITOCHONDRIALE ZUSAMMENSETZUN- GEN UND ANWENDUNGEN DAVON*  
• *MITOCHONDRIAL COMPOSITIONS AND USES THEREOF*  
• *COMPOSITIONS MITOCHONDRIALES ET LEURS UTILISATIONS*
- (71) Genzia Corporation, 706 B Forest St., Charlottesville, VA 22903, US  
(72) KHAN, Shaharyar, Charlottesville, VA 22902, US  
(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzer- strasse 14, 81675 München, DE

**C07F 9/54** → (51) **C07C 211/15**

**C07F 9/58** → (51) **C07F 9/50**

- (51) **C07F 13/00** (11) **2 197 891 A1\***  
**C23C 14/08** **B01J 38/00**

- (25) De (26) De  
(21) 07818148.4 (22) 13.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS  
(86) EP 2007/007990 13.09.2007  
(87) WO 2009/036775 2009/13 26.03.2009  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON METHYLTRIOXORHENIUM UND ORGANO- RHENIUM(VII)-OXIDEN*  
• *PROCESS FOR PREPARING METHYL- TRIOXORHENIUM AND ORGANORHENIUM (VII) OXIDES*  
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'OXYDES DE MÉTHYLTRIOXORHÉNÉIUM ET D'ORGA- NORHÉNÉIUM (VII)*

- (71) Süd-Chemie AG, Lenbachplatz 6, 80333 München, DE  
(72) SZESNI, Normen, 83026 Rosenheim, DE  
STURM, Stefanie, 83043 Bad Aibling, DE  
FISCHER, Richard, 83043 Bad Aibling, DE  
HERRMANN, Wolfgang, Anton, 85354 Freising, DE  
(74) Stolzmar Scheele & Partner, Blumenstraße 17, 80331 München, DE

**C07F 15/00** → (51) **C09K 11/06**

**C07F 17/00** → (51) **C07D 333/78**

- (51) **C07H 19/00** (11) **2 197 892 A2\***  
**C07H 19/06** **C07H 19/12**  
**C07H 19/16**

- (25) En (26) En  
(21) 08805204.8 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063582 10.10.2008  
(87) WO 2009/047314 2009/16 16.04.2009



- (30) 10.10.2007 EP 07019825  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON NUKLEOSIDEN*  
• *METHOD OF PRODUCING NUCLEOSIDES*  
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE NUCLEOSIDES*  
(71) Cilag AG, Hochstrasse 201, 8205 Schaffhausen, CH  
(72) JUNGSMANN, Oliver, 78166 Donaueschingen, DE  
(74) Verberckmoes, Filip Gerard, Janssen Pharmaceutica N.V., J&J Patent Law Department, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE

**C07H 19/06** → (51) **C07H 19/00****C07H 19/12** → (51) **C07H 19/00****C07H 19/16** → (51) **C07H 19/00**

- (51) **C07H 21/00** (11) **2 197 893 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08799250.9 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/075464 05.09.2008  
(87) WO 2009/033071 2009/11 12.03.2009  
(88) 30.04.2009  
(30) 07.09.2007 US 970876 P  
(54) • *NEUE PILZENZYME*  
• *NOVEL FUNGAL ENZYMES*  
• *ENZYMES FONGIQUES INÉDITES*  
(71) Dyadic International, Inc., 140 Intracoastal Pointe Drive, Jupiter, FL 33477-5094, US  
(72) EMALFARB, Mark, Jupiter, FL 33477, US  
GUSAKOV, Alexander, Vasilievich, Moscow 1150554, RU  
PUNT, Peter, J., NL-3994 XT Houten, NL  
SINITSYN, Arkady, Panteleimonovich, Moscow 119590, RU  
VLASENKO, Elena, Davis, CA 95616, US  
HINZ, Sandra Wihelmina, Agnes, NL-6708 SN Wageningen, NL  
GOSINK, Mark, Wellington, FL 33414, US  
JIANG, Zhijie, West Palm Beach, FL 33401, US  
VERDOES, Jan, Cornelis, DECEASED, NL  
(74) Evens, Paul Jonathan, et al, Maguire Boss 24 East Street, St. Ives Cambridgeshire PE27 5PD, GB

**C07H 21/00** → (51) **C12Q 1/68**

- (51) **C07H 21/04** (11) **2 197 894 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08840436.3 (22) 15.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/079908 15.10.2008  
(87) WO 2009/052128 2009/17 23.04.2009  
(30) 15.10.2007 US 872272  
(54) • *ZERFALLENDE OLIGONUKLEOTIDE UND IHRE VERWENDUNGEN*  
• *DEGENERATE OLIGONUCLEOTIDES AND THEIR USES*  
• *OLIGONUCLEOTIDES DÉGÉNÉRÉS ET LEURS UTILISATIONS*  
(71) Sigma-Aldrich Co., 3050 Spruce Street, St Louis, Missouri 63103, US  
(72) WARD, Brian, St. Louis Missouri 63119, US  
HEUERMAN, Kenneth E., Kirkwood Missouri 63122, US

- (74) Greaves, Carol Pauline, Greaves Brewster LLP Indigo House Cheddar Business Park Wedmore Road, Cheddar, Somerset BS27 3EB, GB

**C07H 21/04** → (51) **A61K 48/00****C07J 41/00** → (51) **C07C 211/15**

- (51) **C07K 1/00** (11) **2 197 895 A2\***  
**A61K 33/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08795680.1 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/010226 28.08.2008  
(87) WO 2009/032181 2009/11 12.03.2009  
(88) 23.04.2009  
(30) 04.09.2007 US 967303 P  
(54) • *VERFAHREN UND ZWISCHENPRODUKTE ZUR CHEMISCHEN SYNTHESE VON POLYPEPTIDEN UND PROTEINEN*  
• *METHODS AND INTERMEDIATES FOR CHEMICAL SYNTHESIS OF POLYPEPTIDES AND PROTEINS*  
• *MÉTHODES ET INTERMÉDIAIRES DE SYNTHÈSE CHIMIQUE DE POLYPEPTIDES ET DE PROTÉINES*  
(71) IPSEN PHARMA S.A.S., 65, quai Georges Gorse, 91200 Boulogne-Billancourt, FR  
(72) DONG, Zheng, Xin, Holliston, MA 01746, US  
KIM, Sun, H., Needham, MA 02492, US  
(74) Harrison Goddard Foote, 106 Micklelegate, York YO1 6JX, GB

- (51) **C07K 1/00** (11) **2 197 896 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08798870.5 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/074597 28.08.2008  
(87) WO 2009/029707 2009/10 05.03.2009  
(30) 29.08.2007 US 968730 P  
(54) • *METABOLISCHE REGULATOREN*  
• *METABOLIC REGULATORS*  
• *RÉGULATEURS MÉTABOLIQUES*  
(71) Plant Sensory System, Llc., 1450 South Rolling Road, Room 2046, Baltimore, MD 21227, US  
(72) TURANO, Frank J., Baltimore, Maryland 21212, US  
TURANO, Kathleen A., Baltimore, Maryland 21212, US  
(74) Weiss, Wolfgang, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

**C07K 1/00** → (51) **C07K 7/06****C07K 1/02** → (51) **G01N 33/539****C07K 1/04** → (51) **G01N 33/539****C07K 5/06** → (51) **C07K 7/06****C07K 5/072** → (51) **C07K 7/06****C07K 5/113** → (51) **C07K 7/06****C07K 5/12** → (51) **C07K 7/54**

- (51) **C07K 7/06** (11) **2 197 897 A1\***  
**A61K 38/02** **A61K 45/08**

**A61K 47/18** **A61K 47/42**  
**B82B 1/00** **C07K 1/00**  
**C07K 5/06** **C07K 5/072**  
**C07K 5/113** **C11D 1/88**  
**G01N 33/50** **G01N 33/569**  
**G01N 33/66** **G01N 33/68**  
**H01M 8/22**

- (25) En (26) En  
(21) 08800379.3 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) CA 2008/001688 29.08.2008  
(87) WO 2009/026729 2009/10 05.03.2009  
(30) 30.08.2007 US 935773 P  
(54) • *AUF AMINOSÄUREPAARUNG BASIERENDE SELBSTZUSAMMENBAUENDE PEPTIDE UND VERFAHREN*  
• *AMINO ACID PAIRING-BASED SELF ASSEMBLING PEPTIDES AND METHODS*  
• *PEPTIDES À AUTO-ASSEMBLAGE À BASE D'APPARIEMENT D'ACIDES AMINÉS ET PROCÉDÉS*  
(71) UNIVERSITY OF WATERLOO, 200 University Avenue West, Waterloo, Ontario N2L 3G1, CA  
(72) CHEN, Pu, Waterloo, Ontario N2T 1W9, CA  
YANG, Hong, Waterloo, Ontario N2L 1V4, CA  
FUNG, Shane, Waterloo, Ontario N2L 1V4, CA  
(74) Tombling, Adrian George, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

- (51) **C07K 7/06** (11) **2 197 898 A1\***  
**C12Q 1/37**

- (25) En (26) En  
(21) 08806577.6 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) GB 2008/003441 10.10.2008  
(87) WO 2009/047523 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 GB 0719997  
(54) • *PROTEASEHEMMUNG*  
• *PROTEASE INHIBITION*  
• *INHIBITION DE LA PROTÉASE*  
(71) King's College London, Strand, London WC2R 2LS, GB  
(72) BARTSCH, Joerg, London SE1 9NH, GB  
KOLLER, Garrit, London SE1 9NH, GB  
(74) Dempster, Robert Charles, et al, D Young & Co LLP, 120 Holborn London EC1N 2DY, GB

- (51) **C07K 7/54** (11) **2 197 899 A2\***  
**C07K 5/12** **A61K 38/12**  
**A61P 31/00**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 08867746.3 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) FR 2008/001403 08.10.2008  
(87) WO 2009/083663 2009/28 09.07.2009  
(88) 27.08.2009  
(30) 10.10.2007 FR 0707108  
(54) • *ZYKLISCHE PEPTIDE MIT MINDESTENS EINEM AZA-BETA3-AMINOACYL-REST UND ANWENDUNGEN DAVON*  
• *CYCLIC PEPTIDES COMPRISING AT LEAST ONE AZA- BETA3-AMINOACYL RESIDUE AND USES THEREOF*

- *PEPTIDES CYCLIQUES COMPRENANT AU MOINS UN RESIDU AZA-BETA3-AMINOACYCLE ET LEURS UTILISATIONS*
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR  
Universite De Rennes I, 2 Rue du Thabor CS 46510, 35065 Rennes Cédex, FR  
Baudy Floc'h, Michèle, 2bis, Rue Moreau de Jonnes, 35000 Rennes, FR
- (72) LAURENCIN, Mathieu, F-35000 Rennes, FR  
ZATYLNJ-GAUDIN, Céline, F-14760 Bretteville Sur Odon, FR  
HENRY, Joël, F- 14400 Bayeux, FR
- (74) Mouget-Goniot, Claire, Grosset-Fournier & Demachy 54, rue Saint-Lazare, 75009 Paris, FR

(51) **C07K 7/64** (11) **2 197 900 A2\***  
**C07K 14/705** **A61K 38/12**  
**A61K 38/16**

- (25) En (26) En  
(21) 08801676.1 (22) 22.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/006932 22.08.2008  
(87) WO 2009/027063 2009/10 05.03.2009  
(88) 23.07.2009  
(30) 24.08.2007 EP 07016637

- *1-ADRENOZEPTOR-ANTIKÖRPER INHIBIERENDE, MUTIERTE, DOPPELT CYCLISIERTE REZEPTORPEPTIDE*
- *MUTANT DOUBLE CYCLIZED RECEPTOR PEPTIDES INHIBITING 1-ADRENOCEPTOR ANTIBODIES*
- *RÉCEPTEURS PEPTIDIQUES CYCLISÉS DOUBLE MUTANTS INHIBITEURS D'ANTICORPS ANTI-RÉCEPTEURS 1-ADRÉNERGIQUES*

- (71) Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Sanderring 2, 97070 Würzburg, DE
- (72) JAHNS, Roland, 97080 Würzburg, DE  
JAHNS, Valérie, 97080 Würzburg, DE  
LOHSE, Martin, 97074 Würzburg, DE  
NIKOLAEV, Viacheslav, 97084 Würzburg, DE
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**C07K 14/00** → (51) **A61K 38/16**

**C07K 14/00** → (51) **C12Q 1/68**

**C07K 14/00** → (51) **G01N 33/573**

**C07K 14/015** → (51) **C12N 7/00**

**C07K 14/02** → (51) **C12N 15/00**

**C07K 14/02** → (51) **C12N 15/34**

**C07K 14/02** → (51) **C12N 15/87**

(51) **C07K 14/11** (11) **2 197 901 A1\***  
**C12Q 1/18** **A61K 38/00**  
**C07K 14/16**

- (25) En (26) En  
(21) 08838119.9 (22) 09.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/008543 09.10.2008  
(87) WO 2009/046983 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 US 998398 P  
25.03.2008 US 70792 P  
08.04.2008 US 123456 P

- (54) • *RNA-CAP-BINDENDE LÖSLICHE FRAGMENTE DES INFLUENZAVIRUS-PB2-PROTEINS*
- *SOLUBLE FRAGMENTS OF INFLUENZA VIRUS PB2 PROTEIN CAPABLE OF BINDING RNA-CAP*
  - *FRAGMENTS SOLUBLES DE POCHE DE LIAISON À LA COIFFE DE L'ARN ET LEUR UTILISATION*
- (71) EUROPEAN MOLECULAR BIOLOGY LABORATORY (EMBL), Meyerhofstrasse 1, 69117 Heidelberg, DE
- (72) CUSACK, Stephen, F-38170 Seyssinet-Pariset, FR  
GUILLIGAY, Delphine, F-38340 Voreppe, FR  
HART, Darren, F-38360 Noyarey, FR  
TARENDEAU, Franck, F-38000 Grenoble, FR
- (74) Zwicker, Jörk, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE

**C07K 14/16** → (51) **C07K 14/11**

(51) **C07K 14/195** (11) **2 197 902 A1\***  
**A61K 49/06** **C12N 1/21**

- (25) En (26) En  
(21) 08805191.7 (22) 09.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063551 09.10.2008  
(87) WO 2009/047301 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 EP 07019965

- *VERFAHREN ZUR REKOMBINANTEN PRODUKTION MAGNETISCHER NANOPARTIKEL*
- *METHOD FOR THE RECOMBINANT PRODUCTION OF MAGNETIC NANOPARTICLES*
- *PROCÉDÉ DE PRODUCTION RECOMBINANTE DE NANOPARTICULES MAGNÉTIQUES*

- (71) Ludwig-Maximilians-Universität, Geschwister-Scholl-Platz 1, 80539 München, DE  
Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE

- (72) SCHÜLER, Dirk, 82061 Neuried Bei München, DE  
SCHEFFEL, André, 13129 Berlin, DE
- (74) Dilg, Haeusler, Schindelmann Patentanwalts-gesellschaft mbH, Leonrodstraße 58, 80636 München, DE

**C07K 14/195** → (51) **A61K 39/02**

(51) **C07K 14/21** (11) **2 197 903 A1\***  
**C07K 19/00** **C12N 15/62**  
**C12N 15/11** **A61K 38/16**

- (25) En (26) En  
(21) 08799197.2 (22) 04.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/075296 04.09.2008  
(87) WO 2009/032954 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 US 969929 P  
03.01.2008 US 18853 P
- *DELETIONEN IN DER DOMÄNE II VON PSEUDOMONAS-EXOTOXIN, DIE DIE NICHTSPEZIFISCHE TOXIZITÄT VERMINDERN*
  - *DELETIONS IN DOMAIN II OF PSEUDOMONAS EXOTOXIN A THAT REDUCE NON-SPECIFIC TOXICITY*

- *DÉLÉTIONS DANS LE DOMAINE II DE L'EXOTOXINE A DE PSEUDOMONAS QUI RÉDUISENT LA TOXICITÉ NON SPÉCIFIQUE*
- (71) The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health and Human Services, National Institutes of Health Office of Technology Transfer 6011 Executive Boulevard Suite 325, Rockville, MD 20852-3804, US
- (72) PASTAN, Ira, H., Bethesda, MD 20892, US  
WELDON, John, Bethesda, MD 20892, US  
FITZGERALD, David, Bethesda, MD 20892, US
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

**C07K 14/245** → (51) **C12N 15/82**

**C07K 14/315** → (51) **A61K 39/09**

(51) **C07K 14/32** (11) **2 197 904 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08804812.9 (22) 26.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062937 26.09.2008  
(87) WO 2009/050022 2009/17 23.04.2009  
(30) 16.10.2007 DE 102007049830

- *NEUE PROTEIN-VARIANTEN DURCH ZIRKULARE PERMUTATION*
- *NOVEL PROTEIN VARIANTS BY CIRCULAR PERMUTATION*
- *NOUVEAUX VARIANTS PROTÉIQUES OBTENUS PAR PERMUTATION CIRCULAIRE*

- (71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (72) O'CONNELL, Timothy, 40545 Düsseldorf, DE  
MAURER, Karl-Heinz, 40699 Erkrath, DE  
HOVEN, Nina, 47877 Willich, DE  
WIELAND, Susanne, 41541 Zons/Dormagen, DE

**C07K 14/395** → (51) **C12N 15/82**

(51) **C07K 14/435** (11) **2 197 905 A2\***  
(25) En (26) En

- (21) 08789669.2 (22) 02.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053539 02.09.2008  
(87) WO 2009/031095 2009/11 12.03.2009  
(88) 22.05.2009  
(30) 07.09.2007 EP 07115943

- *MULTI-BLOCK-COPOLYMERE*
  - *MULTI-BLOCK COPOLYMERS*
  - *COPOLYMÈRES À BLOCS MULTIPLES*
- (71) Stichting Dutch Polymer Institute, Kennispoort John F. Kennedylaan 2, 5612 AB Eindhoven, NL
- (72) DE WOLF, Frederik Anton, NL-6708 PD Wageningen, NL  
COHEN STUART, Martien, NL-5656AE Eindhoven, NL  
EGGINK, Gerrit, NL-6708 PD Wageningen, NL  
WERTEN, Marc Willem Theodoor, NL-6708 PD Wageningen, NL  
MARTENS, Aernout Anders, NL-6703 HB Wageningen, NL

(74) Renkema, Jaap, Ipecunia B.V. P.O. Box 593,  
6160 AN Geleen, NL

(51) **C07K 14/445** (11) **2 197 906 A1\***  
**A61K 39/002** **C12N 15/62**

(25) En (26) En  
(21) 08802876.6 (22) 13.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/008660 13.10.2008

(87) WO 2009/047009 2009/16 16.04.2009

(30) 11.10.2007 EP 07019953

(54) • **FUSIONSPOLYPEPTID MIT S-ANTIGEN-  
REPEAT-EINHEITEN**  
• **FUSION POLYPEPTIDE COMPRISING S-  
ANTIGEN REPEAT UNITS**  
• **POLYPEPTIDE DE FUSION COMPRENANT  
DES UNITÉS DE RÉPÉTITION DE S-ANTI-  
GÈNE**

(71) Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Med-  
izin (MDC), Robert-Rössle-Strasse 10,  
13125 Berlin, DE

Humboldt Universität zu Berlin, Unter den  
Linden 6, 10099 Berlin, DE

(72) FALK, Kirsten, 10559 Berlin, DE

RÖTZSCHKE, Olaf, 10559 Berlin, DE

LUCIUS, Richard, 10717 Berlin, DE

(74) Graf von Stosch, Andreas, et al. Graf von  
Stosch Patentanwalts-gesellschaft mbH  
Prinzregentenstrasse 22, 80538 München,  
DE

**C07K 14/47** → (51) **C12N 15/10**

**C07K 14/475** → (51) **C07K 14/52**

(51) **C07K 14/52** (11) **2 197 907 A2\***  
**C12N 15/62** **C07K 14/475**  
**A61K 38/18** **A61K 38/19**

(25) En (26) En  
(21) 08856180.8 (22) 15.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/003838 15.10.2008

(87) WO 2009/072005 2009/24 11.06.2009

(88) 08.04.2010

(30) 15.10.2007 US 979984 P

(54) • **CXCL12-GAMMA-A-CHEMOKIN UND  
ANWENDUNGEN DAVON**  
• **CXCL12 GAMMA A CHEMOKINE AND  
USES THEREOF**  
• **CHIMIOKINE CXCL12 GAMMA A ET SES  
UTILISATIONS**

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

Institut Pasteur, 28, Rue du Docteur Roux,  
75724 Paris Cedex 15, FR

(72) ARENZANA, Fernando, F-92190 Meudon, FR  
LORTAT-JACOB, Hugues, F-38330 SAINT  
ISMIER, FR

BALEUX, Françoise, F-75005 Paris, FR

(74) Grosset-Fournier, Chantal Catherine, et al,  
Grosset-Fournier & Demachy 54, Rue Saint-  
Lazare, 75009 Paris, FR

(51) **C07K 14/705** (11) **2 197 908 A2\***  
**G01N 33/569** **G01N 33/50**

(25) En (26) En  
(21) 08801374.3 (22) 29.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) DK 2008/000339 29.09.2008

(87) WO 2009/039854 2009/14 02.04.2009

(88) 14.05.2009

(30) 27.09.2007 DK 200701395

27.09.2007 US 960394 P

(54) • **MHC-MULTIMERE IN TUBERKULOSE-  
DIAGNOSTIKA, -IMPfstoff UND THERA-  
PEUTIKA**

• **MHC MULTIMERS IN TUBERCULOSIS  
DIAGNOSTICS, VACCINE AND THERA-  
PEUTICS**

• **MULTIMÈRES CMH DANS LE DIAGNOS-  
TIC, LE VACCIN ET LE TRAITEMENT DE LA  
TUBERCULOSE**

(71) Dako Denmark A/S, Produktionsvej 42, 2600  
Glostrup, DK

(72) SCHOLLER, Jorgen, DK-2800 Lyngby, DK

BRIX, Liselotte, DK-2800 Bagsvaerd, DK

PEDERSEN, Henrik, DK-3540 Lyngby, DK

JAKOBSEN, Tina, DK-2750 Ballerup, DK

(74) Høiberg A/S, St. Kongensgade 59 A, 1264  
Copenhagen K, DK

(51) **C07K 14/705** (11) **2 197 909 A2\***  
**C07K 19/00** **C12N 15/62**  
**A61K 38/17** **A61P 35/00**

(25) En (26) En

(21) 08828457.5 (22) 25.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/074268 25.08.2008

(87) WO 2009/029601 2009/10 05.03.2009

(88) 22.04.2010

(30) 24.08.2007 US 957936 P

(54) • **AUF REZEPTOREN ZIELENDE REAGENTIEN**  
• **RECEPTOR-TARGETING REAGENTS**  
• **RÉACTIFS DE CIBLAGE DE RÉCEPTEURS**

(71) Regents of the University of Minnesota, 1000  
Westgate Drive, Suite 160, St. Paul, Minne-  
sota 55114-8658, US

(72) VALLERA, Daniel, A., St. Louis Park, Min-  
nesota 55425, US

(74) Ehnis, Tobias, et al, Dr. Gassner & Partner  
Marie-Curie-Straße 1, D-91052 Erlangen, DE

**C07K 14/705** → (51) **C07K 7/64**

(51) **C07K 14/735** (11) **2 197 910 A2\***

(25) En (26) En

(21) 08833606.0 (22) 23.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/077333 23.09.2008

(87) WO 2009/042570 2009/14 02.04.2009

(88) 04.06.2009

(30) 25.09.2007 US 974872 P

(54) • **MODIFIZIERTE T-ZELLEN-REZEPTOREN  
UND DAMIT IN ZUSAMMENHANG STE-  
HENDE MATERIALIEN UND METHODEN**  
• **MODIFIED T CELL RECEPTORS AND  
RELATED MATERIALS AND METHODS**  
• **RÉCEPTEURS DE LYMPHOCYTES T  
MODIFIÉS ET MATÉRIAUX ET PROCÉDÉS  
ASSOCIÉS**

(71) The United States of America, as represented  
by the Secretary, Department of Health and  
Human Services, 6011 Executive Boulevard,  
Suite 325, Rockville, MD 20852, US

(72) ROBBINS, Paul F., Potomac, Maryland

20854, US

(74) ROSENBERG, Steven A., Potomac, Maryland  
20854, US

MORGAN, Richard A., Columbia, Maryland  
21044, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
hüsser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

**C07K 14/785** → (51) **A61K 35/50**

(51) **C07K 16/00** (11) **2 197 911 A2\***  
**C07K 16/28** **A61K 39/395**

(25) En (26) En

(21) 08799478.6 (22) 11.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/076070 11.09.2008

(87) WO 2009/036209 2009/12 19.03.2009

(88) 07.05.2009

(30) 14.09.2007 US 972688 P

(54) • **HOMOGENE ANTIKÖRPERPOPULATIONEN**  
• **HOMOGENEOUS ANTIBODY POPULA-  
TIONS**  
• **POPULATIONS D'ANTICORPS HOMOGE-  
NES**

(71) Amgen Inc., One Amgen Center Drive,  
Thousand Oaks, CA 91320-1799, US

(72) DILLON, Thomas, M., Ventura, CA 93003,  
US

BONDARENKO, Pavel, Thousand Oaks CA  
91320, US

WYPYCH, Jette, Calabasas CA 91302, US

ALLEN, Martin, Andover, MA 01810, US

BALLAND, Alain, Bainbridge Island WA  
98110, US

RICCI, Margaret, Speed, Camarillo, CA  
93012, US

GUO, Amy, Mercer Island WA 98040, US

SHEN, Wenyan, Wayne, PA 19087, US

SUN, Jeonghoon, Thousand Oaks CA 91320,  
US

VEZINA, Chris, Newbury Park CA 91320, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
hüsser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

**C07K 16/08** → (51) **C12N 15/34**

(51) **C07K 16/10** (11) **2 197 912 A2\***  
**G01N 33/569**

(25) En (26) En

(21) 08828940.0 (22) 04.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/003092 04.09.2008

(87) WO 2009/031045 2009/11 12.03.2009

(88) 23.04.2009

(30) 07.09.2007 CA 2598966

(54) • **MONOKLONALE ANTI-CHIKUNGUNYA-  
ANTI-KÖRPER UND ANWENDUNGEN  
DAVON**

• **ANTI-CHIKUNGUNYA MONOCLONAL**

**ANTIBODIES AND USES THEREOF**

• **ANTICORPS MONOCLONAUX ANTI-CHI-  
KUNGUNYA ET LEURS UTILISATIONS**

(71) Institut Pasteur, 28 rue du Docteur Roux,  
75015 Paris, FR

(72) BREHIN, Anne-Claire, F-75011 Paris, FR

SALL, Amadou, Alpha, Dakar, SN

DESPRES, Philippe, F-92250 La Garenne-  
Colombes, FR

(74) Thomas, Dean, et al, Cabinet Ores 36 rue de  
St Pétersbourg, 75008 Paris, FR



(51) **C07K 16/16** (11) **2 197 913 A2\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08842858.6 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051850 10.10.2008  
(87) WO 2009/053637 2009/18 30.04.2009  
(88) 18.06.2009  
(30) 11.10.2007 FR 0707132  
(54) • *ANTI-RICIN-ANTIKÖRPER*  
• *ANTI-RICIN ANTIBODY*  
• *ANTICORPS ANTI RICINE*  
(71) Etat Français représenté par le Délégué  
Général pour l' Armement, "La Rotonde", 26,  
boulevard Victor, 00457 Armées, FR  
Technische Universität Braunschweig /  
Institut Für Biochemie Und Biotechnologie,  
Spielmannstrasse 7, 38106 Braunschweig,  
DE  
(72) THULLIER, Philippe, F-38190 Bernin, FR  
HUST, Michael, D-30167 Hannover, DE  
DÜBEL, Stefan, D-38108 Braunschweig, DE  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire,  
75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **C07K 16/18** (11) **2 197 914 A1\***  
**A61K 39/395** **A61P 25/28**  
**G01N 33/53**

(25) En (26) En  
(21) 08783482.6 (22) 15.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) CH 2008/000382 15.09.2008  
(87) WO 2009/033309 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 US 993612 P  
25.07.2008 US 83698  
(54) • *HUMANISIERTE ANTIKÖRPER GEGEN DAS*  
*B-AMYLOID-PEPTID*  
• *HUMANIZED ANTIBODIES AGAINST THE*  
*B-AMYLOID PEPTIDE*  
• *ANTICORPS HUMANISÉS CONTRE LE*  
*PEPTIDE BÉTA-AMYLÓIDE*  
(71) Delenex Therapeutics AG, Wagistrasse 23,  
8952 Schlieren, CH  
University Of Zurich, Prorektorat Forschung  
Rämistrasse 71, 8008 Zurich, CH  
(72) EWERT, Stefan, CH-4123 Allschwil, CH  
AUF DER MAUR, Adrian, CH-5406 Rütihof,  
CH  
CATTEPOEL, Susann, CH-8057 Zürich, CH  
NITSCH, Roger, CH-8126 Zumikon, CH  
Rüedi, Regula Béatrice, C/o E. Blum & Co.  
AG Vorderberg 11, 8044 Zürich, CH

(51) **C07K 16/24** (11) **2 197 915 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08806216.1 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) GB 2008/003046 04.09.2008  
(87) WO 2009/030936 2009/11 12.03.2009  
(30) 06.09.2007 GB 0717337  
(54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON*  
*GLOMERULONEPHRITIS*  
• *METHOD FOR THE TREATMENT OF GLO-*  
*MERULONEPHRITIS*  
• *PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE LA GLO-*  
*MÉRULONÉPHRITE*  
(71) UCB Pharma S.A., Intellectual Property  
Department Allée de la Recherche 60, 1070  
Brussels, BE

(72) MARSHALL, Diane, Slough Berkshire SL1  
3WE, GB  
SHAW, Stevan, Slough Berkshire SL1 3WE,  
GB  
(74) Blanchard, Amanda Jane, et al, UCB Celltech  
208 Bath Road, Slough, Berkshire SL1 3WE,  
GB

**C07K 16/24** → (51) **A61K 31/405**

(51) **C07K 16/28** (11) **2 197 916 A1\***  
**A61K 39/395** **A61P 19/02**  
(25) En (26) En  
(21) 08804245.2 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062286 16.09.2008  
(87) WO 2009/040268 2009/14 02.04.2009  
(30) 24.09.2007 GB 0718684  
24.09.2007 US 974641 P  
(54) • *FESTGELEGTE EINZELINJEKTIONS-*  
*DOSIERUNG FÜR OCRELIZUMAB (2H7)*  
• *FIXED SINGLE INJECTION DOSAGE FOR*  
*OCRELIZUMAB (2H7)*  
• *DOSE FIXE D'INJECTION UNIQUE*  
*D'OCRELIZUMAB (2H7)*  
(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher-  
strasse 124, 4070 Basel, CH  
(72) CLOSE, David Robert, Shire Park Hertford-  
shire AL7 1TW, GB  
(74) Heiroth, Ulrike Hildegard, F. Hoffmann-La  
Roche AG Patent Department, 4070 Basel,  
CH

(51) **C07K 16/28** (11) **2 197 917 A1\***  
**A61K 39/395** **A61P 35/00**  
**A61K 31/704**

(25) En (26) En  
(21) 08804828.5 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062958 26.09.2008  
(87) WO 2009/040426 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 EP 07019161  
(54) • *IMMUNOLIPOSOME ZUR BEHANDLUNG*  
*VON KREBS*  
• *IMMUNOLIPOSOMES FOR TREATMENT*  
*OF CANCER*  
• *IMMUNOLIPOSOMES UTILISÉS POUR LE*  
*TRAITEMENT DU CANCER*  
(71) Universitätsspital Basel, Hebelstrasse 32,  
4031 Basel, CH  
(72) ROCHLITZ, Christoph, CH-4125 Riehen, CH  
MAMOT, Christoph, CH-4054 Basel, CH  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675  
München, DE

(51) **C07K 16/28** (11) **2 197 918 A1\***  
**A61K 39/395** **A61P 35/02**

(25) En (26) En  
(21) 08785642.3 (22) 20.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/006833 20.08.2008  
(87) WO 2009/030368 2009/11 12.03.2009  
(30) 05.09.2007 EP 07017337  
(54) • *KOMBINATIONSTHERAPIE MIT TYP-I-*  
*UND TYP-II-ANTI-CD20-ANTIKÖRPERN*  
• *COMBINATION THERAPY WITH TYPE I*  
*AND TYPE II ANTI-CD20 ANTIBODIES*

• *POLYTHÉRAPIE AVEC DES ANTICORPS*  
*ANTI-CD20 DE TYPE I ET DE TYPE II*  
(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher-  
strasse 124, 4070 Basel, CH  
Roche Glycart AG, Wagistrasse 18, 8952  
Schlieren-Zuerich, CH  
(72) FRIESS, Thomas, 86911 Diessen-Dettenho-  
fen, DE  
KLEIN, Christian, CH-8906 Bonstetten, CH  
UMANA, Pablo, CH-8032 Zuerich, CH  
(74) Burger, Alexander, et al, Roche Diagnostics  
GmbH Patent Department (TR-E) Postfach  
11 52, 82372 Penzberg, DE

**C07K 16/28** → (51) **A61K 39/395****C07K 16/28** → (51) **C07K 16/00****C07K 16/28** → (51) **C12N 5/00****C07K 16/28** → (51) **C12N 15/87****C07K 17/00** → (51) **C12Q 1/68**

(51) **C07K 17/08** (11) **2 197 919 A1\***  
**A61K 47/48** **A61P 7/06**  
**A61P 25/00**

(25) En (26) En  
(21) 08787525.8 (22) 27.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061232 27.08.2008  
(87) WO 2009/027437 2009/10 05.03.2009  
(30) 27.08.2007 EP 07115047  
(54) • *FLÜSSIGE FORMULIERUNG VON G-CSF-*  
*KONJUGAT*  
• *LIQUID FORMULATION OF G-CSF CON-*  
*JUGATE*  
• *PREPARATION LIQUIDE DE CONJUGUE*  
*DE G-CSF*  
(71) BioGeneriX AG, High-Tech-Park Mannheim  
Janderstrasse 3, 68199 Mannheim, DE  
(72) HINDERER, Walter, 63110 Rodgau, DE  
SCHECKERMANN, Christian, 79238 Ehren-  
kirchen, DE  
(74) Neuefeind, Regina, Maiwald Patentanwalts  
GmbH Eisenhof Eisenstrasse 3, 80335  
München, DE

**C07K 17/08** → (51) **G01N 33/539****C07K 19/00** → (51) **A61K 39/09****C07K 19/00** → (51) **C07K 14/21****C07K 19/00** → (51) **C07K 14/705****C07K 19/00** → (51) **C12N 15/87**

(51) **C08F 2/00** (11) **2 197 920 A1\***  
**C08F 4/6592** **C08F 210/16**  
**B01J 31/04**

(25) En (26) En  
(21) 08838441.7 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/011687 09.10.2008  
(87) WO 2009/048625 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 US 998497 P  
(54) • *KONTINUITÄTSZUSÄTZE UND IHRE VER-*  
*WENDUNG IN POLYMERISIERUNGS-*  
*PROZESSEN*  
• *CONTINUITY ADDITIVES AND THEIR USE*  
*IN POLYMERIZATION PROCESSES*

- *ADDITIFS DE CONTINUITÉ ET LEURS UTILISATIONS DANS DES PROCÉDÉS DE POLYMÉRISATION*
- (71) Univation Technologies, LLC, 5555 San Felipe Street Suite 1950, Houston, TX 77056-2746, US
- (72) PATEL, Ghanshyam, H., Sugar Land TX 77478, US
- AGAPIOU, Agapios, K., Humble TX 77346, US
- KUO, Chi-I, Humble TX 77346, US
- GLOWCZWSKI, David, M., Baytown TX 77521, US
- AWE, Michael, D., Langhorne PA 19047, US
- ACKERMAN, Steven, K., Baytown TX 77521, US
- (74) Hayes, Adrian Chetwynd, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**C08F 2/22** → (51) **C08F 251/02**

**C08F 2/46** → (51) **C09K 8/508**

**C08F 4/60** → (51) **C07D 333/78**

**C08F 4/6592** → (51) **C08F 2/00**

**C08F 4/70** → (51) **C08F 10/00**

- (51) **C08F 8/00** (11) **2 197 921 A1\***  
**C08F 8/30** **C08F 8/14**
- (25) En (26) En  
(21) 08830518.0 (22) 12.09.2008  
(84)

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/010667 12.09.2008  
(87) WO 2009/035667 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 US 854636  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG FUNKTIONELLER CARBAMAT-MATERIALIEN*  
• *METHOD OF MAKING CARBAMATE FUNCTIONAL MATERIALS*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE MATIÈRES À FONCTIONNALITÉ CARBAMATE*
- (71) BASF Coatings GmbH, 1609 Biddle Avenue, Wyandotte, MI 48192, US
- (72) OHRBOM, Walter H., Hartland Township Michigan 48535, US
- (74) Fischer, Jens-Dieter W.E., BASF Coatings GmbH Patente/Lizenzen, Marken/Dokumentation Postfach 61 23, 48136 Münster, DE

**C08F 8/14** → (51) **C08F 8/00**

**C08F 8/30** → (51) **C08F 8/00**

- (51) **C08F 10/00** (11) **2 197 922 A1\***  
**C08F 4/70**
- (25) En (26) En  
(21) 08797038.0 (22) 01.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/071940 01.08.2008  
(87) WO 2009/045625 2009/15 09.04.2009  
(30) 02.10.2007 US 866113  
16.04.2008 EP 08154610
- (54) • *OLEFINPOLYMERISATIONSKATALYSATOREN, IHRE SYNTHESE UND VERWENDUNG*  
• *OLEFIN POLYMERIZATION CATALYSTS, THEIR SYNTHESIS AND USE*  
• *CATALYSEURS DE POLYMÉRISATION D'OLÉFINE, LEURS SYNTHÈSE ET UTILISATION*

- (71) ExxonMobil Chemical Patents Inc., 5200 Bayway Drive, Baytown, TX 77520-2101, US
- (72) PEREZ, Celestino, M., Pasadena TX 77502, US
- CROWTHER, Donna, J., Seabrook TX 77586, US
- (74) Mareschal, Anne, ExxonMobil Chemical Europe Inc. IP Law Shared Services Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

**C08F 10/00** → (51) **C07D 333/78**

**C08F 210/16** → (51) **C08F 2/00**

- (51) **C08F 214/26** (11) **2 197 923 A1\***  
**C08L 27/18** **C08J 3/22**
- (25) En (26) En  
(21) 08837666.0 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/078351 01.10.2008  
(87) WO 2009/048771 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 US 973445  
(54) • *VERARBEITUNGSHILFE FÜR DURCH SCHMELZUNG EXTRUDIERBARE POLYMERE*  
• *PROCESSING AID FOR MELT-EXTRUDABLE POLYMERS*  
• *ADJUVANT DE TRAITEMENT POUR DES POLYMÈRES EXTRUDABLES À L'ÉTAT FONDU*

- (71) DuPont Performance Elastomers L.L.C., 300 Bellevue Parkway, Wilmington, DE 19809, US
- (72) LYONS, Donald, F., Wilmington Delaware 19805, US
- ORIANI, Steven, R., Landenberg Pennsylvania 19350, US
- (74) Dannenberger, Oliver Andre, et al, Abitz & Partner Patentanwälte Postfach 86 01 09, 81628 München, DE

**C08F 220/00** → (51) **C09D 133/02**

**C08F 220/04** → (51) **C09D 133/02**

**C08F 220/18** → (51) **C08F 220/26**

- (51) **C08F 220/26** (11) **2 197 924 A2\***  
**C08F 220/18** **G03F 7/039**
- (25) En (26) En  
(21) 08806927.3 (22) 22.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/002218 22.08.2008  
(87) WO 2009/027794 2009/10 05.03.2009  
(88) 23.04.2009  
(30) 24.08.2007 US 844589  
(54) • *POLYMERE ZUR VERWENDUNG FÜR FOTOLACKZUSAMMENSETZUNGEN*  
• *POLYMERS FOR USE IN PHOTORESIST COMPOSITIONS*  
• *POLYMÈRES DESTINÉS À ÊTRE UTILISÉS DANS DES COMPOSITIONS DE RÉSINE PHOTOSENSIBLE*
- (71) AZ Electronic Materials USA Corp., 70 Meister Avenue, Somerville, New Jersey 08876, US
- (72) CHAKRAPANI, Srinivasan, Bridgewater, NJ 08807, US
- PADMANABAN, Munirathna, Bridgewater, NJ 08807, US
- THIYAGARAJAN, Muthiah, Bridgewater, NJ 08807, US

- KUDO, Takanori, Bedminster, NJ 07921, US
- RENTKIEWICZ, David, L., North Brunswick, NJ 08902, US
- (74) Rippel, Hans Christoph, Isenbruck Bösl Hörschler Wichmann LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE

(51) **C08F 251/02** (11) **2 197 925 A1\***  
**C08L 51/02** **C09D 151/02**  
**C08F 2/22** **D21H 19/58**  
**D21H 19/54** **D21H 21/16**  
**C08L 25/10**

- (25) De (26) De  
(21) 08837528.2 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/063353 06.10.2008  
(87) WO 2009/047233 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 EP 07118037  
(54) • *WÄSSRIGE POLYMERDISPERSIONEN AUF BASIS VON COPOLYMERISATEN AUS VINYLAROMATEN UND KONJUGIERTEN ALIPHATISCHEN DIENEN, VERFAHREN ZU IHRE HERSTELLUNG UND IHRE VERWENDUNG*

- *AQUEOUS POLYMER DISPERSIONS BASED ON COPOLYMERS FORMED FROM VINYLAROMATICS AND CONJUGATED ALIPHATIC DIENES, PROCESSES FOR PREPARATION THEREOF AND USE THEREOF*
- *DISPERSIONS AQUEUSES DE POLYMÈRES À BASE DE COPOLYMERISATS D'AROMATES VINYLIQUES ET DE DIÈNES ALPHATIQUES CONJUGUÉS, LEUR PROCÉDÉ DE PRODUCTION ET LEUR UTILISATION*

- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) EVSTATIEVA, Elitsa, 68159 Mannheim, DE
- SCHMIDT-THÜMMES, Jürgen, 67141 Neuhofen, DE
- LAWRENZ, Dirk, 67454 Hassloch, DE
- MINDERHOUD, Johannes Jan-Bessel, 67105 Schifferstadt, DE
- ARENS, Guillermo, 67227 Frankenthal, DE

**C08F 292/00** → (51) **B01J 20/26**

(51) **C08G 8/24** (11) **2 197 926 A1\***  
**C08G 8/28** **B24D 3/28**  
**C09D 161/06** **C09D 161/14**  
**C09J 161/06** **C09J 161/14**

- (25) En (26) En  
(21) 08831869.6 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077030 19.09.2008  
(87) WO 2009/039381 2009/13 26.03.2009  
(30) 21.09.2007 US 994743 P  
(54) • *PHENOLHARZFORMULIERUNG UND BESCHICHTUNGEN FÜR SCHLEIFPRODUKTE*  
• *PHENOLIC RESIN FORMULATION AND COATINGS FOR ABRASIVE PRODUCTS*  
• *FORMULATION DE RÉSINE PHÉNOLIQUE ET REVÊTEMENTS POUR DES PRODUITS ABRASIFS*
- (71) Saint-Gobain Abrasives, Inc., 1 New Bond Street Box No. 15138, Worcester, MA 01615-0138, US
- SAINT-GOBAIN ABRASIFS, Rue de L'Ambassadeur, 78700 Conflans Sainte Honorine, FR



(72) PULLICHOLA, Abdul Habid, Kerale 673644, IN  
SESHU, Adishesaiah K., Clifton Park New York 12065, US  
DAS, Kottotil Mohan, Bangalore 560032, IN  
VERMA, Jagmohan, West Bengal 713201, IN  
MOLL, Olivier Pons Y, F-60600 Agnetz, FR  
ESPIARD, Philippe, F-60270 Gouvieux, FR  
(74) Leidescher, Thomas, et al, Zimmermann & Partner Postfach 330 920, 80069 München, DE

**C08G 8/28** → (51) **C08G 8/24**

**C08G 8/28** → (51) **C08G 14/08**

(51) **C08G 12/42** (11) **2 197 927 A1\***  
**D04H 3/02** **D04H 3/16**  
(25) De (26) De  
(21) 08840068.4 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063680 10.10.2008  
(87) WO 2009/050128 2009/17 23.04.2009  
(30) 12.10.2007 DE 102007049992  
07.02.2008 DE 102008008453  
(54) • THERMOPLASTISCH VEREINBARTES AMINOPLASTHARZ, DUROPLASTISCHE FEINSTFASERVLEIHE SOWIE VERFAHREN UND ANLAGE ZU IHRER HERSTELLUNG  
• THERMOPLASTICALLY PROCESSIBLE AMINOPLASTIC RESIN, THERMOSET MICROFIBRE NON-WOVENS, AND PROCESS AND PLANT FOR THEIR PRODUCTION  
• RÉSINE AMINOPLASTE TRANSFORMABLE PAR VOIE THERMOPLASTIQUE, NON-TISSÉS EN MICROFIBRES DUROPLASTIQUES, ET PROCÉDÉ ET INSTALLATION POUR LES FABRIQUER

(71) Borealis Agrolinz Melamine GmbH, St.-Peter-Strasse 25, 4021 Linz, AT  
(72) PANZER, Ulf, A-4320 Perg, AT  
RIEDEL, Bernd, 07333 Unterwellenborn, DE  
PFEIFFER, Steffen, A-4030 Linz, AT  
BUCKA, Hartmut, A-4622 Eggendorf, AT  
SIGMUND, Ina, 09116 Chemnitz, DE  
MEISTER, Frank, 07407 Rudolstadt, DE  
MACHHERNDL, Markus, A-4060 Leonding, AT  
GROSSALBER, Markus, A-4432 Ernsthofen, AT  
(74) Morawski, Birgit, et al, Maikowski & Ninnemann Patentanwälte Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

**C08G 14/06** → (51) **C08G 14/08**

(51) **C08G 14/08** (11) **2 197 928 A1\***  
**C08G 14/06** **C08G 14/10**  
**C08G 14/12** **C08G 8/28**  
**C08K 5/053** **C08K 5/21**  
**D04H 1/64** **D06M 15/41**  
(25) En (26) En  
(21) 08804790.7 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062912 26.09.2008  
(87) WO 2009/040415 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 GB 0718857  
(54) • WASSERVERDÜNNBARE HARZZUSAMMENSETZUNG  
• A WATER DILUTABLE RESIN COMPOSITION

• COMPOSITION DE RÉSINE HYDROSO-LUBLE  
(71) Dynea OY, Siltasaarenkatu 18-20A, 00530 Helsinki, FI  
(72) HERWIJNEN, Henrikus W. G., 3464 Hausleiten-Goldgeben, AT  
PROCK, Christopher, 3910 Zwettl, AT  
(74) Derks, Wilbert, et al, Howrey LLP Rembrandt Tower Amstelplein 1, 31st Floor, 1096 HA Amsterdam, NL

**C08G 14/10** → (51) **C08G 14/08**

**C08G 14/12** → (51) **C08G 14/08**

(51) **C08G 18/00** (11) **2 197 929 A1\***  
**C09D 163/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08834857.8 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/077643 25.09.2008  
(87) WO 2009/045835 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 US 977674 P  
(54) • ISOCYANATMODIFIZIERTES EPOXIDHARZ UND EPOXIDPULVERBESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG DAFÜR  
• ISOCYANATE MODIFIED EPOXY RESIN AND EPOXY POWDER COATING COMPOSITION THEREOF  
• RÉSINE ÉPOXYDE MODIFIÉE PAR ISO-CYANATE ET COMPOSITION DE REVÊTEMENT EN POUDRE ÉPOXYDIQUE COMPRENANT CELLE-CI  
(71) Dow Global Technologies Inc., 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US  
(72) GAN, Joseph, F-67100 Strasbourg, FR  
TROTIER, Emile, C., 77871 Renchen, DE  
(74) Raynor, John, et al, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

(51) **C08G 18/08** (11) **2 197 930 A1\***  
**A61L 15/26** **A61L 15/42**  
(25) De (26) De  
(21) 08802448.4 (22) 20.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007946 20.09.2008  
(87) WO 2009/046854 2009/16 16.04.2009  
(30) 05.10.2007 EP 07019525  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POLYURETHAN-SCHÄUMEN  
• METHOD FOR PRODUCING POLYURETHANE FOAMS  
• PROCÉDÉ DE FABRICATION DE MOUSSES DE POLYURÉTHANE  
(71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE  
Bayer Innovation GmbH, Merowingerplatz 1, 40225 Düsseldorf, DE  
(72) SCHÖNBERGER, Jan, 42655 Solingen, DE  
MAGER, Michael, 51375 Leverkusen, DE  
RISCHE, Thorsten, Columbus, Georgia, 31909, DE  
DÖRR, Sebastian, 40597 Düsseldorf, DE  
FELLER, Thomas, 42659 Solingen, DE  
HECKES, Michael, 47800 Krefeld, DE  
DIETZE, Melita, 40699 Erkrath, DE  
FUGMANN, Burkhard, 40878 Ratingen, DE  
(74) Klimiuk, Meike, Bayer MaterialScience AG LP/PL, Q 18, 51368 Leverkusen, DE

(51) **C08G 18/08** (11) **2 197 931 A2\***  
**C08G 18/28** **C08G 18/48**  
**C08G 18/12** **C08J 9/00**  
**A61L 15/42** **A61L 26/00**

(25) En (26) En  
(21) 08802456.7 (22) 20.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007956 20.09.2008  
(87) WO 2009/043498 2009/15 09.04.2009  
(88) 30.07.2009  
(30) 05.10.2007 DE 102007048078  
(54) • POLYURETHANSCHÄUME ZUR WUNDBEHANDLUNG  
• POLYURETHANE FOAMS FOR WOUND MANAGEMENT  
• MOUSSES DE POLYURÉTHANE POUR LE TRAITEMENT DES BLESSURES  
(71) Bayer Innovation GmbH, Merowingerplatz 1, 40225 Düsseldorf, DE  
Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE  
(72) FUGMANN, Burkhard, 40878 Ratingen, DE  
DIETZE, Melita, 40699 Erkrath, DE  
RISCHE, Thorsten, 59423 Unna, DE  
MAGER, Michael, 51375 Leverkusen, DE  
HECKES, Michael, 47800 Krefeld, DE  
RUDHARDT, Daniel, 50827 Köln, DE  
GERTZMANN, Rolf, 51377 Leverkusen, DE  
SCHÖNBERGER, Jan, 42655 Solingen, DE  
DÖRR, Sebastian, 40597 Düsseldorf, DE  
(74) Lütjens, Henning, Bayer Business Services GmbH Law and Patents Patents and Licensing, 51368 Leverkusen, DE

(51) **C08G 18/08** (11) **2 197 932 A1\***  
**C08G 18/12** **C08G 18/28**  
**C08G 18/32** **C08G 18/40**  
**C08G 18/44** **C08G 18/48**  
**C08G 18/72** **C08J 9/30**  
**C08K 3/00**

(25) De (26) De  
(21) 08802457.5 (22) 20.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007958 20.09.2008  
(87) WO 2009/046855 2009/16 16.04.2009  
(30) 05.10.2007 EP 07019563  
(54) • POLYURETHAN-SCHÄUME FÜR DIE WUNDBEHANDLUNG  
• POLYURETHANE FOAMS FOR WOUND TREATMENT  
• MOUSSES DE POLYURÉTHANE POUR LE TRAITEMENT DE PLAIES

(71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE  
Bayer Innovation GmbH, Merowingerplatz 1, 40225 Düsseldorf, DE  
(72) SCHÖNBERGER, Jan, 42655 Solingen, DE  
MAGER, Michael, 51375 Leverkusen, DE  
DÖRR, Sebastian, 40597 Düsseldorf, DE  
RISCHE, Thorsten, 59423 Unna, DE  
HECKES, Michael, 47800 Krefeld, DE  
RUDHARDT, Daniel, 50823 Köln, DE  
GERTZMANN, Rolf, 51377 Leverkusen, DE  
DIETZE, Melita, 40699 Erkrath, DE  
FUGMANN, Burkhard, 40878 Ratingen, DE  
(74) Klimiuk, Meike, et al, Bayer MaterialScience AG Law & Patents Patents and Licensing Gebäude Q 18, 51368 Leverkusen, DE

**C08G 18/08** → (51) **A61L 15/26**



- (51) **C08G 18/10** (11) **2 197 933 A2\***  
**C08G 18/40** **C08J 9/04**  
**C07C 17/08**
- (25) En (26) En  
(21) 08837098.6 (22) 03.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/078721 03.10.2008  
(87) WO 2009/048807 2009/16 16.04.2009  
(88) 18.06.2009  
(30) 12.10.2007 US 979453 P  
30.09.2008 US 241606
- (54) • AMINKATALYSATOREN FÜR POLYURETHANSCHÄUME  
• AMINE CATALYSTS FOR POLYURETHANE FOAMS  
• CATALYSEURS AMINES POUR MOUSSES DE POLYURETHANE
- (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US  
Williams, David J., 6202 Shamrock Lane, Amherst, NY 14051, US  
(72) VANDERPUY, Michael, Amherst New York 14221, US  
NAIR, Haridasan K., Williamsville New York 14221, US  
NALEWAJEK, David, West Seneca New York 14221, US  
WILLIAMS, David J., Amherst, New York 14051, DE  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB
- 
- (51) **C08G 18/10** (11) **2 197 934 A2\***  
**C08G 18/40** **C08J 9/04**  
**C07C 17/08**
- (25) En (26) En  
(21) 08837930.0 (22) 03.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/078698 03.10.2008  
(87) WO 2009/048802 2009/16 16.04.2009  
(88) 02.07.2009  
(30) 12.10.2007 US 979477 P  
30.09.2008 US 241638
- (54) • NICHTSILIKON-TENSIDE FÜR POLYURETHAN- ODER POLYISOCYANURAT-SCHAUMSTOFF MIT HALOGENIERTEN OLEFINEN ALS TREIBMITTELN  
• NON-SILICONE SURFACTANTS FOR POLYURETHANE OR POLYISOCYANURATE FOAM CONTAINING HALOGENATED OLEFINS AS BLOWING AGENTS  
• AGENTS TENSIOACTIFS NON SILICONE POUR MOUSSE DE POLYURÉTHANE OU DE POLYISOCYANATE CONTENANT DES OLÉFINES HALOGÉNÉES COMME AGENTS GONFLANTS
- (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962-2245, US  
(72) WILLIAMS, David J., East Amherst New York 14051, US  
VANDERPUY, Michael, Amherst New York 14221, US  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB
- 
- (51) **C08G 18/10** (11) **2 197 935 A2\***  
**C08G 18/40** **C08J 9/04**  
**C07C 17/08**
- (25) En (26) En  
(21) 08838493.8 (22) 06.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/078721 03.10.2008  
(87) WO 2009/048807 2009/16 16.04.2009  
(88) 18.06.2009  
(30) 12.10.2007 US 979453 P  
30.09.2008 US 241606
- (54) • STABILISIERUNG VON POLYURETHAN-SCHAUMSTOFF-POLYOL-VORMISCHUNGEN MIT HALOGENIERTEN OLEFIN-BLASMITTELN  
• STABILIZATION OF POLYURETHANE FOAM POLYOL PREMIXES CONTAINING HALOGENATED OLEFIN BLOWING AGENTS  
• STABILISATION DE PRÉMÉLANGES À BASE DE POLYOL POUR MOUSSE DE POLYURÉTHANE CONTENANT DES AGENTS GONFLANTS À BASE D'OLÉFINE HALOGÉNÉE
- (71) Honeywell International Inc., Law Department AB/2B 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US  
(72) WILLIAMS, David J., Amherst New York 14051, US  
VANDERPUY, Michael, Amherst New York 14221, US  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB
- 
- (51) **C08G 18/12** → (51) **C08G 18/08**
- (51) **C08G 18/28** → (51) **C08G 18/08**
- (51) **C08G 18/32** → (51) **C08G 18/08**
- (51) **C08G 18/40** → (51) **C08G 18/08**
- (51) **C08G 18/40** → (51) **C08G 18/10**
- (51) **C08G 18/42** → (51) **C08G 63/00**
- (51) **C08G 18/44** → (51) **C08G 18/08**
- (51) **C08G 18/48** → (51) **A61L 15/26**
- (51) **C08G 18/48** → (51) **C08G 18/08**
- (51) **C08G 18/72** → (51) **C08G 18/08**
- (51) **C08G 59/30** → (51) **C08L 63/00**
- (51) **C08G 61/12** → (51) **H01L 35/24**
- (51) **C08G 63/00** (11) **2 197 936 A1\***  
**C08G 63/12** **C08G 63/78**  
**C08G 18/42** **C08G 63/16**  
**C08L 67/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08779502.7 (22) 29.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) SG 2008/000275 29.07.2008  
(87) WO 2009/048426 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 US 979197 P
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POLYESTERCOPOLYMEREN UND ZUSAMMENSETZUNG MIT DEN COPOLYMEREN  
• PROCESS FOR PRODUCTION OF POLYESTER COPOLYMERS AND A COMPOSITION INCORPORATING THE COPOLYMERS
- (71) Hydrochem (S) Pte Ltd, Hyflux Building 202 Kallang Bahru, Singapore 339339, SG  
(72) WANG, Shaofeng, Singapore 339339, SG  
JING, Bo, Singapore 339339, SG  
HUANG, Yuqiang, Singapore 339339, SG  
HOU, Lianlong, Singapore 339339, SG  
YAP, Siok Ling, Sherlyn, Singapore 339339, SG  
(74) Elend, Almut Susanne, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB
- 
- (51) **C08G 63/02** (11) **2 197 937 A2\***  
**D02G 3/00** **D01F 8/00**  
**D01D 5/32** **D01D 5/34**  
**B29C 47/88**
- (25) En (26) En  
(21) 07766910.9 (22) 30.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR
- (86) IN 2007/000137 30.03.2007  
(87) WO 2008/090566 2008/31 31.07.2008  
(88) 09.04.2009  
(30) 23.01.2007 IN MU01342007
- (54) • LEICHT ALKALILÖSLICHER POLYESTER UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR  
• EASILY ALKALI SOLUBLE POLYESTER AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME  
• POLYESTER FACILEMENT SOLUBLE DANS DES ALCALIS ET PROCÉDÉ DE FABRICATION CORRESPONDANT
- (71) Reliance Industries Ltd., Reliance Technology Centre B-4 MIDC Industrial Area Patalganga 410 220 Dist. Raigad, Maharashtra, IN  
(72) NADKARNI, Vikas, Madhusudan, Maharashtra, IN  
HUILGOL, Santosh, Raghavendra, Maharashtra, IN  
NAYAK, Shilpa, Girish, Maharashtra, IN  
JAIN, Ashwin, Kumar, Maharashtra, IN  
MEGDE, Makarand, Renukadas, Maharashtra, IN  
KESARWANI, Sanjay, Allahabad 211 003, IN  
(74) Srinivasan, Ravi Chandran, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- 
- (51) **C08G 63/02** (11) **2 197 938 A1\***  
**C08G 83/00** **C10G 33/04**
- (25) De (26) De  
(21) 08805019.0 (22) 02.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/063238 02.10.2008  
(87) WO 2009/047210 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 EP 07118028
- (54) • VERWENDUNG VON HYPERVERZWEIGTEN POLYESTERN UND/ODER POLYESTERAMIDEN ZUM SPALTEN VON ÖL-WASSER-EMULSIONEN  
• USE OF HYPERBRANCHED POLYESTERS AND/OR POLYESTER AMIDES FOR SEPARATING OIL-IN-WATER EMULSIONS  
• UTILISATION DE POLYESTERS ET/OU DE POLYESTERS AMIDES HYPERRAMIFIÉS POUR SÉPARER DES ÉMULSIONS HUILE DANS L'EAU
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) BRUCHMANN, Bernd, 67251 Freinsheim, DE  
EICHHORN, Andreas, 67158 Ellerstadt, DE  
GUZMANN, Marcus, 69242 Mühlhausen, DE

GASCHLER, Wolfgang, 67063 Ludwigshafen, DE

**C08G 63/12** → (51) **C08G 63/00**

**C08G 63/16** → (51) **C08G 63/00**

**C08G 63/78** → (51) **C08G 63/00**

(51) **C08G 65/00** (11) **2 197 939 A1\***  
**C08G 65/48**

(25) En (26) En  
(21) 08805038.0 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063278 03.10.2008

(87) WO 2009/043928 2009/15 09.04.2009

(30) 05.10.2007 EP 07117991

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POLYOL-PERFLUORPOLYETHER-DERIVAT*  
• *PROCESS FOR THE MANUFACTURE OF POLYOL PERFLUOROPOLYETHER DERIVATIVE*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN DÉRIVÉ DE POLYOL ET DE PERFLUOROPOLYÉTHÉ*

(71) Solvay Solexis S.p.A., Viale Lombardia, 20, 20021 Bollate (MI), IT

(72) TONELLI, Claudio, I-20099 Sesto San Giovanni, IT

VEZZULLI, Graziano, Giuseppe, I-20157 Milan, IT

PICOZZI, Rosaldo, I-20020 Cesate, IT

GAVEZOTTI, Piero, I-20148 Milano, IT

DI MEO, Antonella, I-21042 Caronno Pertusella, IT

(74) Benvenuti, Federica, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Intellectuelle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

(51) **C08G 65/00** (11) **2 197 940 A2\***  
**C08G 65/34** **C08G 65/38**

**C08G 65/40** **C08K 3/00**

**C08K 3/22** **C08K 3/32**

**C08K 5/521** **C08L 71/12**

(25) En (26) En  
(21) 08834536.8 (22) 24.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053893 24.09.2008

(87) WO 2009/040751 2009/14 02.04.2009

(88) 23.07.2009

(30) 26.09.2007 US 861805

01.05.2008 US 113489

(54) • *POLY(ARYLENETHER)-ZUSAMMENSETZUNG MIT HOHER KRIECHSTROMFESTIGKEIT*

• *HIGH CTI POLY(ARYLENE ETHER) COMPOSITION*

• *COMPOSITIONS DE POLY(ARYLÈNE ÉTHÉ) À HAUT CTI*

(71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plasticlaan 1, 4612 PX Bergen op Zoom, NL

(72) LANDA, Adrie, NL-4615 DB Bergen Op Zoom, NL

(74) Bublak, Wolfgang, Bardehle, Pagenberg, Dost, Altenburg, Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

**C08G 65/332** → (51) **C07C 229/12**

**C08G 65/333** → (51) **C07C 229/12**

**C08G 65/34** → (51) **C08G 65/00**

**C08G 65/38** → (51) **C08G 65/00**

**C08G 65/40** → (51) **C08G 65/00**

**C08G 65/48** → (51) **C08G 65/00**

**C08G 81/02** → (51) **C08L 77/00**

(51) **C08G 83/00** (11) **2 197 941 A2\***  
**C09D 179/00**

(25) De (26) De  
(21) 08837716.3 (22) 08.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063476 08.10.2008

(87) WO 2009/047269 2009/16 16.04.2009

(88) 15.10.2009

(30) 09.10.2007 EP 07118076

(54) • *VERWENDUNG HOCHFUNKTIONELLER, HOCHVERZWEIGTER POLYETHERAMIN-POLYOLE ZUR BESCHICHTUNG VON OBERFLÄCHEN*

• *USE OF HIGHLY FUNCTIONAL, HIGHLY BRANCHED POLYETHERAMINE POLYOLS FOR COATING SURFACES*

• *UTILISATION DE POLYÉTHÉRAMINE-POLYOLS TRÈS RAMIFIÉS À HAUTE FONCTIONNALITÉ POUR RECOUVRIR DES SURFACES*

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) BRUCHMANN, Bernd, 67251 Freinsheim, DE

SCHOENFELDER, Daniel, 68161 Mannheim, DE

DIETSCHE, Frank, 69198 Schriesheim, DE

WAGNER, Eva, 67098 Bad Duerkheim, DE

SCHWALM, Reinhold, 67157 Wachenheim, DE

KACZUN, Juergen, 67157 Wachenheim, DE

(74) Jacobi, Markus Alexander, et al, Isenbruck Bösl Hörschler Wichmann LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE

**C08G 83/00** → (51) **C08G 63/02**

**C08J 3/00** → (51) **C09D 129/04**

(51) **C08J 3/05** (11) **2 197 942 A2\***  
**C08L 23/00**

(25) En (26) En  
(21) 08835679.5 (22) 18.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/076758 18.09.2008

(87) WO 2009/045731 2009/15 09.04.2009

(88) 02.07.2009

(30) 28.09.2007 US 976255 P

(54) • *DISPERSIONEN AUS OLEFINEN HÖHERER KRISTALLINITÄT*  
• *DISPERSIONS OF HIGHER CRYSTALLINITY OLEFINS*  
• *DISPERSIONS D'OLÉFINES PRÉSENTANT UNE CRISTALLINITÉ SUPÉRIEURE*

(71) Dow Global Technologies Inc., 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US

(72) NEUBAUER, Anthony, C., Piscataway NJ 08854, US

QUARANTA, Albert, Sayreville NJ 08872, US

DUNCHUS, Neil, W., Kinnelon NJ 07405, US

KALINOWSKI, Matthew, J., Freeland MI 48623, US

STRANDBURG, Gary, M., Mount Pleasant MI 48858, US

MAAK, Kevin, D., Midland MI 48640, US

(74) Hayes, Adrian Chetwynd, Boulton Wade Tenant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**C08J 3/12** → (51) **C08J 3/24**

(51) **C08J 3/16** (11) **2 197 943 A1\***  
**C08J 9/28**

(25) En (26) En  
(21) 08836940.0 (22) 29.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/011247 29.09.2008

(87) WO 2009/048514 2009/16 16.04.2009

(30) 11.10.2007 US 870710

(54) • *HERSTELLUNG PORÖSER PARTIKEL MIT NICHT PORÖSER SCHALE*  
• *MANUFACTURING POROUS PARTICLES WITH NON-POROUS SHELL*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE PARTICULES POREUSES À ENVELOPPE NON POREUSE*

(71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, NY 14650-2201, US

(72) MASSA, Dennis Jon, Rochester New York 14650, US

NAIR, Mridula, Rochester New York 14650, US

JONES, Tamara Kay, Rochester New York 14650, US

HAMILTON, Dale E., Rochester New York 14650, US

(74) Ellis, Michael James, Ellis IP Ltd Newbyth House East Linton, East Lothian EH40 3DU, GB

**C08J 3/22** → (51) **C08F 214/26**

(51) **C08J 3/24** (11) **2 197 944 A1\***  
**C08J 3/12**

(25) En (26) En  
(21) 08838148.8 (22) 08.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/068694 08.10.2008

(87) WO 2009/048160 2009/16 16.04.2009

(30) 09.10.2007 JP 2007263590

09.10.2007 JP 2007263593

17.07.2008 JP 2008185928

(54) • *OBERFLÄCHENBEARBEITUNGSVERFAHREN FÜR EIN WASSERABSORBIERENDES HARZ*  
• *SURFACE TREATMENT METHOD FOR WATER-ABSORBENT RESIN*  
• *PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE SURFACE POUR RÉSINE QUI ABSORBE L'EAU*

(71) Nippon Shokubai Co., Ltd., 1-1, Koraihashi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0043, JP

(72) MITSUKAMI, Yoshiro, Kobe-shi Hyogo 654-0064, JP

IWAMURA, Taku, Himeji-shi Hyogo 671-1143, JP

MATSUMOTO, Makoto, Himeji-shi Hyogo 671-1143, JP

(74) Luderschmidt, Schüler & Partner, Patentanwälte John-F.-Kennedy-Strasse 4, 65189 Wiesbaden, DE

**C08J 5/18** → (51) **H01L 35/24**

(51) **C08J 7/18** (11) **2 197 945 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08837203.2 (22) 08.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/079176 08.10.2008  
 (87) WO 2009/048933 2009/16 16.04.2009  
 (30) 11.10.2007 US 870828  
 (54) • *HYDROPHILE PORÖSE SUBSTRATE*  
 • *HYDROPHILIC POROUS SUBSTRATES*  
 • *SUBSTRATS HYDROPHILES POREUX*  
 (71) 3M Innovative Properties Company, 3M  
 Center Post Office Box 33427, Saint Paul,  
 MN 55133-3427, US  
 (72) WALLER, Clinton P. Jr., Saint Paul, Minne-  
 sota 55133-3427, US  
 WEISS, Douglas E., Saint Paul, Minnesota  
 55133-3427, US  
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675  
 München, DE

(51) **C08J 9/00** (11) **2 197 946 A1\***  
**C08J 9/12** **C08J 9/14**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08838507.5 (22) 17.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/076591 17.09.2008  
 (87) WO 2009/048717 2009/16 16.04.2009  
 (30) 08.10.2007 US 978200 P  
 (54) • *PHENOLISCHE NOVOLAC-SCHAUM-*  
*STOFFE UND ZUSAMMENSETZUNGEN ZU*  
*IHRER HERSTELLUNG*  
 • *PHENOLIC NOVOLAC FOAMS AND COM-*  
*POSITIONS FOR PREPARING THEM*  
 • *MOUSSES DE RÉSINE PHÉNOLIQUE*  
*NOVOLAQUE ET COMPOSITIONS POUR*  
*LES PRÉPARER*  
 (71) Dow Global Technologies Inc., 2040 Dow  
 Center, Midland, MI 48674, US  
 ANGUS CHEMICAL COMPANY, 1500 E. Lake  
 Cook Road, Buffalo Grove, IL 60089, US  
 (72) SWEDO, Raymond, Mt. Prospect IL 60056,  
 US  
 GREEN, George, David, Cary IL 60013, US  
 CASATI, Francois, M., CH-8808 Pfaffikon, CH  
 (74) Raynor, John, et al, Beck Greener Fulwood  
 House 12 Fulwood Place, London WC1V  
 6HR, GB

**C08J 9/00** → (51) **C08G 18/08**  
**C08J 9/04** → (51) **C08G 18/10**  
**C08J 9/12** → (51) **C08J 9/00**  
**C08J 9/14** → (51) **C08J 9/00**  
**C08J 9/28** → (51) **C08J 3/16**  
**C08J 9/30** → (51) **A61L 15/26**  
**C08J 9/30** → (51) **C08G 18/08**  
**C08J 9/35** → (51) **B01J 20/26**

(51) **C08K 3/00** (11) **2 197 947 A1\***  
**C08K 5/00** **C08L 23/10**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08833227.5 (22) 24.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/063685 10.10.2008  
 (87) WO 2009/047353 2009/16 16.04.2009  
 (30) 11.10.2007 EP 07019893

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/077453 24.09.2008  
 (87) WO 2009/042643 2009/14 02.04.2009  
 (30) 26.09.2007 JP 2007249004  
 06.12.2007 US 996825 P  
 (54) • *POLYPROPYLENHARZUSAMMENSET-*  
*ZUNG*  
 • *POLYPROPYLENE RESIN COMPOSITION*  
 • *COMPOSITION DE RÉSINE DE POLYPRO-*  
*PYLÈNE*  
 (71) Prime Polymer Co., Ltd., 5-2, Higashi-  
 Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-  
 7117, JP  
 (72) SUGIMOTO, Yoshio, Chiba 299-0265, JP  
 SUENARI, Hiroshi, Chiba 299-0265, JP  
 SAKAI, Ikunori, Chiba 299-0265, JP  
 JONES, Frank, E., Nashville, TN 37204, US  
 FUKADA, Toru, Sidney, OH 45365, US  
 (74) Raynor, Stuart Andrew, J.A. Kemp & Co. 14  
 South Square Gray's Inn, GB-London WC1R  
 5JJ, GB

(51) **C08K 3/00** (11) **2 197 948 A1\***  
**C08K 3/04** **C09C 1/48**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08838311.2 (22) 09.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/011616 09.10.2008  
 (87) WO 2009/048593 2009/16 16.04.2009  
 (30) 09.10.2007 US 998197 P  
 07.11.2007 US 986126 P  
 08.11.2007 US 986318 P  
 08.11.2007 US 986369 P  
 (54) • *VERBESSERTE FEINAGGLOMERATMI-*  
*SCHUNG*  
 • *ENHANCED FINE AGGLOMERATE MIX-*  
*TURE*  
 • *MÉLANGE D'AGGLOMÉRATS FINIS AMÉ-*  
*LIORE*  
 (71) CBP Carbon Industries Inc., 75 Rockefeller  
 Plaza Suite 1819, New York, NY 10019, US  
 (72) FADER, John, H., West Bloomfield MI 48322,  
 US  
 (74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Elisenhof  
 Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

**C08K 3/00** → (51) **C08G 18/08**  
**C08K 3/00** → (51) **C08G 65/00**  
**C08K 3/04** → (51) **C08K 3/00**  
**C08K 3/22** → (51) **C08G 65/00**  
**C08K 3/32** → (51) **C08G 65/00**  
**C08K 3/34** → (51) **B01J 20/26**  
**C08K 3/36** → (51) **H01B 3/40**  
**C08K 3/38** → (51) **A61K 8/19**

(51) **C08K 5/00** (11) **2 197 949 A1\***  
**H01B 3/28** **H01B 7/29**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08805242.8 (22) 10.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/063685 10.10.2008  
 (87) WO 2009/047353 2009/16 16.04.2009  
 (30) 11.10.2007 EP 07019893

(54) • *FLEXIBLE FLAMMWIDRIGE ISOLIERTE*  
*DRÄHTE ZUR VERWENDUNG IN ELEK-*  
*TRONISCHEN VORRICHTUNGEN*  
 • *FLEXIBLE FLAME RETARDANT INSU-*  
*LATED WIRES FOR USE IN ELECTRONIC*  
*EQUIPMENT*  
 • *FILS ISOLÉS FLEXIBLES ET IGNIFUGES*  
*DESTINÉS À ÊTRE UTILISÉS DANS UN*  
*ÉQUIPEMENT ÉLECTRONIQUE*  
 (71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411  
 TE Heerlen, NL  
 (72) SCHMIDT, Angelika, 52538 Selfkant, DE  
 (74) Dorrestijn, Antoon, DSM Intellectual Property  
 Office Geleen P.O. Box 9, 6160 MA Geleen,  
 NL

**C08K 5/00** → (51) **B01J 20/26**  
**C08K 5/00** → (51) **C08K 3/00**  
**C08K 5/053** → (51) **C08G 14/08**  
**C08K 5/21** → (51) **C08G 14/08**  
**C08K 5/521** → (51) **C08G 65/00**  
**C08K 9/00** → (51) **C09J 7/02**

(51) **C08K 9/02** (11) **2 197 950 A1\***  
**C09D 5/03**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08837742.9 (22) 30.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/011291 30.09.2008  
 (87) WO 2009/048515 2009/16 16.04.2009  
 (30) 05.10.2007 US 977743 P  
 (54) • *VERFAHREN ZUR AUFRECHTERHALTUNG*  
*DER FARBE EINES AUS EINER*  
*BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG*  
*GEFORMTEN GEHÄRTETEN FILMS*  
 • *METHOD OF MAINTAINING A COLOR OF A*  
*CURED FILM FORMED FROM A COATING*  
*COMPOSITION*  
 • *PROCÉDÉ CONSISTANT À MAINTENIR*  
*UNE COULEUR D'UN FILM DURCI FORMÉ*  
*À PARTIR D'UNE COMPOSITION DE*  
*REVÊTEMENT*  
 (71) BASF Corporation, 100 Campus Drive, Flor-  
 ham Park, NJ 07932, US  
 (72) STORY, David, Waterville OH 43566, US  
 SLAWIKOWSKI, Mark, Brighton MI 48114,  
 US  
 (74) Fischer, Jens-Dieter W.E., BASF Coatings  
 GmbH Patente/Lizenzen, Marken/Dokumen-  
 tation Postfach 61 23, 48136 Münster, DE

**C08K 9/08** → (51) **C09C 1/28**  
**C08L 5/00** → (51) **C09D 151/08**  
**C08L 23/00** → (51) **C08J 3/05**  
**C08L 23/02** → (51) **C08L 71/12**

(51) **C08L 23/08** (11) **2 197 951 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08804858.2 (22) 29.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/062998 29.09.2008  
 (87) WO 2009/050025 2009/17 23.04.2009  
 (30) 17.10.2007 EP 07118685



- (54) • *HETEROPHASIGE POLYOLEFINZUSAMMENSETZUNGEN MIT VERBESSERTEN ZUGEIGENSCHAFTEN*  
• *HETEROPHASIC POLYOLEFIN COMPOSITIONS HAVING IMPROVED TENSILE PROPERTIES*  
• *COMPOSITIONS POLYOLEFINIQUES HÉTÉROPHASES AYANT DES PROPRIÉTÉS DE RÉSISTANCE À LA TRACTION AMÉLIORÉES*
- (71) Basell Poliolefine Italia S.r.l., Via Pergolesi 25, 20124 Milano, IT
- (72) PELLEGGATTI, Giampaolo, I-44030 Boara (Ferrara), IT  
GOBERTI, Paolo, I-44049 Ferrara, IT  
BARALDI, Letizia, I-44100 S.bartolomeo In Bosco (Ferrara), IT  
MINOWA, Kazuhiko, Kawasaki, 210-0863, JP  
HISANAGA, Yukihiko, Kawasaki, 210-0863, JP
- (74) Gaverini, Gaetano Luigi Attilio, et al, Basell Poliolefine Italia S.r.l. Intellectual Property P. le G. Donegani 12, 44100 Ferrara, IT

**C08L 23/10** → (51) **C08K 3/00**

- (51) **C08L 23/12** (11) **2 197 952 A1\***  
**D01F 8/06** **D04H 3/00**
- (25) De (26) De  
(21) 08802856.8 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/008568 10.10.2008  
(87) WO 2009/049829 2009/17 23.04.2009  
(30) 11.10.2007 DE 102007049031
- (54) • *POLYPROPYLENMISCHUNG*  
• *POLYPROPYLENE MIXTURE*  
• *MÉLANGE DE POLYPROPYLÈNES*
- (71) Fiberweb Corovin GmbH, Woltorfer Strasse 124, 31224 Peine, DE
- (72) BORNEMANN, Steffen, 31241 Klein Lisede, DE  
HABERER, Markus, 49080 Osnabrück, DE  
HARTL, Helmut, 38102 Braunschweig, DE
- (74) Schulz, Björn, Maxton Langmaack & Partner Postfach 51 08 06, 50944 Köln, DE

**C08L 23/28** → (51) **C08L 77/00****C08L 25/10** → (51) **C08F 251/02****C08L 27/10** → (51) **C08L 77/00****C08L 27/18** → (51) **C08F 214/26****C08L 31/06** → (51) **C09D 133/02****C08L 33/02** → (51) **C09D 133/02****C08L 33/06** → (51) **C09D 133/02****C08L 33/26** → (51) **B01J 20/26****C08L 51/02** → (51) **C08F 251/02****C08L 51/08** → (51) **C09D 151/08**

- (51) **C08L 53/00** (11) **2 197 953 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 08838168.6 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/079225 08.10.2008  
(87) WO 2009/048968 2009/16 16.04.2009

- (30) 09.10.2007 US 978484 P
- (54) • *AUS SPEZIELLEN BLOCKCOPOLYMEREN HERGESTELLTE ENDANWENDUNGEN*  
• *END USE APPLICATIONS PREPARED FROM CERTAIN BLOCK COPOLYMERS*  
• *APPLICATIONS D'UTILISATION FINALE PRÉPARÉES À PARTIR DE CERTAINS COPOLYMÈRES SÉQUENCÉS*
- (71) Kraton Polymers U.S. LLC, 3333 South Highway 6, Houston, TX 77082, US
- (72) DUBOIS, Donn, Anthony, Houston TX 77079, US  
ST. CLAIR, David, John, Houston TX 77079, US  
GELLES, Richard, Houston, TX 77079, US
- (74) Kortekaas, Marcel C.J.A., Exter Polak & Charlouis B.V. Postbus 3241, 2280 GE Rijswijk, NL

(51) **C08L 63/00** (11) **2 197 954 A1\***  
**C08G 59/30**

- (25) En (26) En  
(21) 08833019.6 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/066806 10.09.2008  
(87) WO 2009/041333 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 JP 2007253228
- (54) • *HÄRTBARE FLÜSSIGE EPOXIDHARZ-ZUSAMMENSETZUNG UND GEHÄRTETES PRODUKT DAVON*  
• *CURABLE LIQUID EPOXY RESIN COMPOSITION AND CURED PRODUCT THEREOF*  
• *COMPOSITION DE RÉSINE ÉPOXY LIQUIDE DURCISSABLE ET PRODUIT DURCI DE CELLE-CI*
- (71) Dow Corning Toray Co., Ltd., 1-3, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
- (72) MORITA, Yoshitsugu, Ichihara-shi Chiba 299-0108, JP  
UEKI, Hiroshi, Ichihara-shi Chiba 299-0108, JP
- (74) Gillard, Richard Edward, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB

**C08L 63/00** → (51) **H01B 3/40****C08L 67/00** → (51) **C08G 63/00****C08L 67/04** → (51) **A61L 31/06**

- (51) **C08L 71/12** (11) **2 197 955 A2\***  
**C08L 23/02** **H01B 3/30**  
**H01B 3/42**
- (25) En (26) En  
(21) 08835042.6 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077644 25.09.2008  
(87) WO 2009/045836 2009/15 09.04.2009  
(88) 18.06.2009  
(30) 28.09.2007 US 976080 P  
22.09.2008 US 234821
- (54) • *POLY(ARYLENETHER)-ZUSAMMENSETZUNG UND IHRE VERWENDUNG ZUR HERSTELLUNG EXTRUDIERTER ARTIKEL UND EINES BESCHICHTETEN DRAHTES*  
• *POLY(ARYLENE ETHER) COMPOSITION AND ITS USE IN THE FABRICATION OF EXTRUDED ARTICLES AND COATED WIRE*

- *COMPOSITION DE POLY(ARYLÈNE ÉTHER) ET SON UTILISATION DANS LA FABRICATION D'ARTICLES EXTRUDÉS ET DE FIL ENROBÉ*
- (71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plasticlaan 1, 4612 PX Bergen Op Zoom OH, NL
- (72) BALFOUR, Kim Gene, Delanson New York 12053, US  
GUO, Hua, Selkirk New York 12158, US  
LEVASALMI, Juha-Matti, Delmar New York 12054, US  
RAJAMANI, Vijay, Minneapolis Minnesota 55406, US
- (74) Bublak, Wolfgang, et al, Bardehle, Pagenberg, Dost, Altenburg, Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

**C08L 71/12** → (51) **C08G 65/00**(51) **C08L 77/00** (11) **2 197 956 A1\***  
**B29C 47/40** **C08G 81/02**  
**C08L 27/10** **C08L 23/28**

- (25) En (26) En  
(21) 07853957.4 (22) 11.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/081116 11.10.2007  
(87) WO 2009/048472 2009/16 16.04.2009
- (54) • *EFFIZIENTES MISCHVERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER THERMOPLASTISCHEN ELASTOMERZUSAMMENSETZUNG*  
• *EFFICIENT MIXING PROCESS FOR PRODUCING THERMOPLASTIC ELASTOMER COMPOSITION*  
• *PROCÉDÉ DE MÉLANGE EFFICACE POUR PRODUIRE UN ÉLASTOMÈRE THERMOPLASTIQUE*
- (71) ExxonMobil Chemical Patents Inc., 13501 Katy Freeway, Houston, TX 77079, US  
The Yokohama Rubber Co., Ltd., 36-11 Shimbashi 5-chome, Minato-ku Tokyo 105-8685, JP
- (72) TSOU, Andy, Haishung, Allentown PA 18104, US  
HARA, Yuichi, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-8601, US  
LYON, Michael, Kenneth, Houston TX 77018, US  
SOEDA, Yoshihiro, 254-8601, JP
- (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

(51) **C08L 77/00** (11) **2 197 957 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 08746992.0 (22) 28.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/061712 28.04.2008  
(87) WO 2009/045564 2009/15 09.04.2009  
(30) 01.10.2007 US 976542 P
- (54) • *MISCHUNGEN VON BIOLOGISCH ABBAUBAREN POLYMEREN UND ACRYLCO-POLYMEREN*  
• *BLENDS OF BIODEGRADABLE POLYMERS AND ACRYLIC COPOLYMERS*  
• *MÉLANGES DE POLYMÈRES BIODÉGRADABLES ET DE COPOLYMÈRES ACRYLIQUES*
- (71) Arkema, Inc., 2000 Market Street, Philadelphia, Pennsylvania 19103, US
- (72) CYGAN, Zuzanna, Blue Bell Pennsylvania 19422, US  
DAVIS, Benjamin R., King Of Purssia Pennsylvania 19406, US

(74) Lhoste, Catherine, et al, ARKEMA FRANCE  
Département Propriété Industrielle 420 Rue  
d'Estienne d'Orves, 92705 Colombes Cedex,  
FR

**C08L 83/04** → (51) **A61K 8/19**

**C08L 83/06** → (51) **A61K 8/19**

**C08L 83/06** → (51) **B29C 33/64**

**C08L 101/00** → (51) **C09D 129/04**

**C08L 101/14** → (51) **B01J 20/26**

(51) **C09B 11/02** (11) **2 197 958 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08799235.0 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/075395 05.09.2008

(87) WO 2009/033019 2009/11 12.03.2009

(30) 06.09.2007 US 935917 P

(54) • **PHOTOSTABILISIERENDE SILICONFLUIDE**  
• **PHOTOSTABILIZING SILICONE FLUIDS**  
• **FLUIDES PHOTOSTABILISATEURS À BASE  
DE SILICONES**

(71) HallStar Innovations Corp., 120 South Riv-  
erside Plaza Suite 1620, Chicago, IL 60606-  
3919, US

(72) BONDA, Craig, A., Winfield, IL 60190, US  
O'LENICK, Anthony, J., Dacula, GA 30019,  
US  
PAVLOVIC, Anna, Elmwood Park, IL 60707,  
US

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

**C09B 67/00** → (51) **G02F 1/167**

(51) **C09C 1/28** (11) **2 197 959 A1\***  
**C09C 1/30** **C08K 9/08**  
**C09C 3/10**

(25) De (26) De

(21) 08772587.5 (22) 16.07.2008

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

AL BA MK RS

(86) AT 2008/000259 16.07.2008

(87) WO 2009/009815 2009/04 22.01.2009

(30) 16.07.2007 AT 11162007

(54) • **SILIKATISCHER FÜLLSTOFF**  
• **SILICATE FILLER**  
• **CHARGE SILICEUSE**

(71) Aka Technology GmbH, Richard-Neutra-  
Gasse 5, 1210 Wien, AT

(72) SCHMIDT, Oskar, A-1030 Wien, AT  
SCHMIDT, Christoph, A-8044 Graz, AT  
ZINNENBURG, Roland, A-1180 Wien, AT  
HAMETNER, Christa, A-1210 Wien, AT

(74) Schwarz, Albin, Schwarz & Partner Paten-  
tanwälte Wipplingerstraße 30, 1010 Wien, AT

**C09C 1/30** → (51) **C09C 1/28**

**C09C 1/48** → (51) **C08K 3/00**

**C09C 3/10** → (51) **C09C 1/28**

**C09D 4/00** → (51) **C03C 17/30**

**C09D 4/00** → (51) **C07C 229/12**

**C09D 5/03** → (51) **C07C 381/12**

**C09D 5/03** → (51) **C08K 9/02**

**C09D 5/08** → (51) **C07C 381/12**

(51) **C09D 5/16** (11) **2 197 960 A2\***

(25) En (26) En

(21) 08792811.5 (22) 27.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/065790 27.08.2008

(87) WO 2009/047955 2009/16 16.04.2009

(88) 19.11.2009

(30) 09.10.2007 JP 2007263511

(54) • **ANTIFOULING-LACK**

• **ANTIFOULING COATING**

• **REVÊTEMENT ANTISALISSURE**

(71) Taimeitech Co., Ltd., 18-12, Sotokanda 2-  
chome, Chiyoda-ku Tokyo 101-0021, JP

(72) KAWAHARA, Daisaku, Tokyo 101-0021, JP

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

**C09D 5/22** → (51) **C09D 129/04**

(51) **C09D 5/38** (11) **2 197 961 A1\***

**B01D 39/20** **C09D 183/04**

**B01D 46/00**

(25) En (26) En

(21) 08766851.3 (22) 27.06.2008

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

AL BA MK RS

(86) NL 2008/050428 27.06.2008

(87) WO 2009/048324 2009/16 16.04.2009

(30) 12.10.2007 NL 2000925

(54) • **SILICONHALTIGER LACK MIT WIRKUNG  
GEGEN POLLEN**

• **A SILICONE-CONTAINING COATING**

**WHICH IS EFFECTIVE AGAINST POLLEN**

• **REVÊTEMENT CONTENANT DU SILICONE**

**QUI EST EFFICACE CONTRE LE POLLEN**

(71) Osinga, Anne Jurjen, Dirk van Voormelaan  
12, 3235 AC Rockanje, NL

(72) Osinga, Anne Jurjen, 3235 AC Rockanje, NL

(74) Klavers, Cornelis, Octrooibureau Klavers B.V.  
Markerkant 1201.20, 1314 AJ Almere, NL

(51) **C09D 11/00** (11) **2 197 962 A1\***

**C09D 11/06** **C09D 11/10**

(25) En (26) En

(21) 08834563.2 (22) 25.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/077679 25.09.2008

(87) WO 2009/042770 2009/14 02.04.2009

(30) 25.09.2007 US 975032 P

(54) • **VERWENDUNG VON ÖLEN MIT HOHEN  
KONZENTRATIONEN AN MEHRFACH  
UNGESÄTTIGTEN FETTSÄUREN FÜR  
KUNSTSTOFFE UND OBERFLÄCHENBE-  
SCHICHTUNGEN**

• **USE OF OILS WITH HIGH CONCENTRA-  
TIONS OF POLYUNSATURATED FATTY  
ACIDS IN PLASTICS AND SURFACE  
COATINGS**

• **UTILISATION D'HUILES CONTENANT DES  
CONCENTRATIONS ÉLEVÉES D'ACIDES  
GRAS POLYINSATURÉS DANS DES  
MATIÈRES PLASTIQUES ET DES REVÊTE-  
MENTS DE SURFACE**

(71) Monsanto Technology, LLC, 800 North  
Lindbergh Boulevard, St. Louis, MO 63167,  
US

(72) MORGENSTERN, David, A., St. Louis, Mis-  
souri 63167, US

MAKADIA, Vallabh, St. Louis, Missouri  
63167, US

HEISE, Jerald, St. Louis, Missouri 63167, US

CALABOTTA, Beth, J., St. Louis, Missouri  
63167, US

ESTEP, Joann, St. Louis, Missouri 63167,  
US

NISSING, Nicholas, J., St. Louis, Missouri  
63167, US

(74) Bosch, Henry, et al, Office Hanssens Colen  
Square Marie-Louise, 40 bte 19, BE-1000  
Bruxelles, BE

(51) **C09D 11/02** (11) **2 197 963 A2\***

(25) En (26) En

(21) 08838301.3 (22) 18.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/076801 18.09.2008

(87) WO 2009/048721 2009/16 16.04.2009

(88) 25.06.2009

(30) 11.10.2007 US 974327

(54) • **RUSSPIGMENTIERTE TINTENSTRAHLTIN-  
TEN MIT BEWAHRUNG EINES GESUNDEN  
DÜSENZUSTANDES**

• **CARBON BLACK PIGMENTED INK-JET**

**INKS WHICH MAINTAIN NOZZLE HEALTH**

• **ENCRE POUR JET D'ENCRE PIGMEN-  
TÉES AVEC DU NOIR DE CARBONE QUI**

**MAINTIENNENT LA DURÉE DE VIE DES**

**BUSES**

(71) Hewlett-Packard Development Company, L.  
P., 11445 Compaq Center Drive West,  
Houston, TX 77070, US

(72) TYRELL, Paul, Corvallis Oregon 97330, US

(74) Beccarelli, Sandra Béatrice Yvonne, Hewlett  
Packard CCF IP Section - Legal Department  
5, Avenue Raymond Chanas, 38053 Greno-  
ble, FR

**C09D 11/06** → (51) **C09D 11/00**

**C09D 11/10** → (51) **C09D 11/00**

(51) **C09D 129/04** (11) **2 197 964 A1\***

**C08L 101/00** **C09D 5/22**

**C08J 3/00**

(25) De (26) De

(21) 08804033.2 (22) 11.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062068 11.09.2008

(87) WO 2009/047076 2009/16 16.04.2009

(30) 09.10.2007 EP 07118116

(54) • **MIT FLUORESCENZFARBSTOFFEN MARK-  
IERTE, PIGMENTFREIE, WÄSSRIGE  
POLYMERDISPERSIONEN, VERFAHREN  
ZU IHRER HERSTELLUNG UND IHRE  
VERWENDUNG**

• **PIGMENT-FREE AQUEOUS POLYMERIC**

**DISPERSIONS LABELLED WITH FLUOR-  
ESCENT DYES, PRODUCTION OF SAID**

**POLYMER DISPERSIONS AND THEIR USE**

• **DISPERSIONS POLYMÈRES AQUEUSES,**

**SANS PIGMENTS, MARQUÉES AVEC DES**

**COLORANTS FLUORESCENTS, LEUR**

**PROCÉDÉ DE PRÉPARATION ET LEUR**

**UTILISATION**

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) KOPLIN, Tobias Joachim, 67063 Ludwigshafen, DE  
REIMERS, Oliver, 69469 Weinheim, DE  
NORD, Simon, 76189 Karlsruhe, DE  
LAWRENZ, Dirk, 67454 Hassloch, DE  
BIRKERT, Oliver, 67136 Fussgönnheim, DE  
GEISSLER, Ulrike, 85540 Haar, DE  
(74) Fitzner, Uwe, Dres. Fitzner & Münch Patent- und Rechtsanwälte Hauser Ring 10, 40878 Ratingen, DE

**C09D 131/00** → (51) **C09D 133/02**

(51) **C09D 133/02** (11) **2 197 965 A1\***  
**C09D 131/00** **C09D 133/06**  
**C08F 220/00** **C08F 220/04**  
**C08L 33/02** **C08L 31/06**  
**C08L 33/06** **D06M 15/263**

(25) De (26) De  
(21) 08837191.9 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063352 06.10.2008  
(87) WO 2009/047232 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 EP 07118135  
(54) • **WÄSSRIGES BINDEMITTEL FÜR FASER-FÖRMIGE ODER KÖRNIGE SUBSTRATE**  
• **AQUEOUS BINDER FOR FIBROUS OR GRANULAR SUBSTRATES**  
• **LIANT AQUEUX POUR SUBSTRATS FIBREUX OU GRANULEUX**

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) ELIZALDE, Oihana, 68159 Mannheim, DE  
MICHL, Kathrin, 67063 Ludwigshafen, DE  
VENKATESH, Rajan, 68167 Mannheim, DE

(51) **C09D 133/06** (11) **2 197 966 A1\***  
**C09D 167/08**

(25) De (26) De  
(21) 08837278.4 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063362 06.10.2008  
(87) WO 2009/047237 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 DE 102007048189

(54) • **WÄSSRIGE DISPERSIONEN AUFWEISEND MINDESTENS EIN ALKYD-HARZ UND MINDESTENS EIN POLYMERISAT MIT MINDESTENS EINEM (METH)ACRYLAT-SEGMENT**  
• **AQUEOUS DISPERSIONS INCLUDING AT LEAST ONE ALKYD RESIN AND AT LEAST ONE ADDITION POLYMER HAVING AT LEAST ONE (METH)ACRYLATE SEGMENT**  
• **DISPERSIONS AQUEUSES PRÉSENTANT AU MOINS UNE RÉSINE ALKYDE ET AU MOINS UN POLYMÈRE COMPORTANT AU MOINS UN SEGMENT DE (MÉT)ACRYLATE**

(71) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE  
(72) BREINER, Christine, 69514 Laudenbach, DE  
KNEBEL, Joachim, 64665 Alsbach-Hähnlein, DE  
SCHMITT, Gerold, 63743 Aschaffenburg, DE

**C09D 133/06** → (51) **C09D 133/02**

**C09D 151/02** → (51) **C08F 251/02**

(51) **C09D 151/08** (11) **2 197 967 A2\***  
**A61K 9/28** **C08L 5/00**  
**C08L 51/08**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08842343.9 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051773 01.10.2008  
(87) WO 2009/053576 2009/18 30.04.2009  
(88) 30.07.2009  
(30) 05.10.2007 FR 0758091

(54) • **BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG MIT POLYDEXTRÖSE, VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND IHRE VERWENDUNG ZUR BESCHICHTUNG EINNEHMBARER FESTSTOFFE**  
• **COATING COMPOSITION COMPRISING POLYDEXTRÖSE, PROCESS FOR PREPARING SAME AND USE FOR COATING INGESTIBLE SOLID FORMS**  
• **COMPOSITION D'ENROBAGE COMPRESSANT DU POLYDEXTRÖSE, PROCÉDE POUR SA PRÉPARATION ET UTILISATION POUR ENROBER LES FORMES SOLIDES INGERABLES**

(71) Societe D'Exploitation De Produits Pour Les Industries Chimiques Seppic, 75 Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR

(72) TROUVE, Gerard, F-81100 Castres, FR  
LEFEBVRE, Sandra, F-81100 Castres, FR  
MALANDAIN, Michel, F-78112 Fourqueux, FR

(74) Grout de Beaufort, François-Xavier, et al, L'Air Liquide SA 75, quai d'Orsay, 75321 Paris Cedex 07, FR

**C09D 155/00** → (51) **C07C 229/12**

**C09D 161/06** → (51) **C08G 8/24**

**C09D 161/14** → (51) **C08G 8/24**

**C09D 163/00** → (51) **C08G 18/00**

**C09D 165/00** → (51) **A61N 1/05**

**C09D 167/08** → (51) **C09D 133/06**

**C09D 179/00** → (51) **C08G 83/00**

**C09D 183/04** → (51) **C09D 5/38**

(51) **C09G 1/04** (11) **2 197 968 A1\***  
**G03C 1/00**

(25) En (26) En  
(21) 08835630.8 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/011313 01.10.2008  
(87) WO 2009/045399 2009/15 09.04.2009  
(30) 01.10.2007 US 906240

(54) • **MÖBELPOLITURZUSAMMENSETZUNGEN WEITGEHEND FREI VON ORGANISCHEN LÖSUNGSMITTELEN**  
• **FURNITURE POLISH COMPOSITIONS SUBSTANTIALLY FREE OF ORGANIC SOLVENTS**  
• **COMPOSITIONS D'ENCAUSTIQUE POUR MEUBLES SENSIBLEMENT DÉPOURVUES DE SOLVANTS ORGANIQUES**

(71) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US

(72) BUTTERBAUGH, Jeffrey, Lee, Cincinnati Ohio 45208, US  
O'BRIEN STICKNEY, Janese, Christine, Wyoming Ohio 45215, US

MCGOWAN, Steve, Baldwin, Cincinnati Ohio 45242, US  
GAINES, Joseph, Michael, Cincinnati Ohio 45239, US  
(74) Morelle, Evelyne Charlotte Isabelle, et al, N.V. Procter & Gamble Services Company S.A. Temselaan 100, 1853 Strombeek-Bever, BE

(51) **C09J 7/02** (11) **2 197 969 A2\***  
**B32B 33/00** **G02F 1/335**  
**C08K 9/00** **B32B 7/12**  
**B32B 37/00**

(25) En (26) En  
(21) 08834875.0 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/077835 26.09.2008  
(87) WO 2009/045889 2009/15 09.04.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 28.09.2007 US 975913 P  
(54) • **INDIUMZINNOXID-KOMPATIBLER OPTISCH DURCHSICHTIGER HAFTSTOFF**  
• **INDIUM-TIN-OXIDE COMPATIBLE OPTICALLY CLEAR ADHESIVE**  
• **ADHÉSIF OPTIQUEMENT TRANSPARENT COMPATIBLE AVEC DE L'OXYDE D'INDIUM-ÉTAÏN**

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US

(72) EVERAERTS, Albert, I., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
XIA, Jianhui, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

(74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

**C09J 7/02** → (51) **B32B 5/26**

**C09J 7/02** → (51) **H05K 3/46**

**C09J 7/04** → (51) **B32B 5/26**

(51) **C09J 11/00** (11) **2 197 970 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08838549.7 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/011625 09.10.2008  
(87) WO 2009/048598 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 US 978571 P

(54) • **VERNETZTER MIT HAFTZUSAMMENSETZUNGEN**  
• **CROSSLINKERCONTAINING ADHESIVE COMPOSITIONS**  
• **COMPOSITIONS ADHÉSIVES CONTENANT UN RÉTICULANT**

(71) Hercules Incorporated, Hercules Plaza 1313 N. Market Street, Wilmington, DE 19894-0001, US

(72) GU, Qu-Ming, Bear, DE 19701, US  
BRADY, Richard, L., Wilmington, DE 19808, US

STAIB, Ronald, R., Hockessin, Delaware 19707, US

(74) Bülle, Jan, et al, Kutzenberger & Wolff Patentanwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

**C09J 161/06** → (51) **C08G 8/24**

**C09J 161/14** → (51) **C08G 8/24**



**C09J 179/08** → (51) **H05K 3/46**

- (51) **C09J 183/04** (11) **2 197 971 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08828753.7 (22) 22.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) JP 2008/065482 22.08.2008  
(87) WO 2009/028638 2009/10 05.03.2009  
(88) 09.07.2009  
(30) 24.08.2007 JP 2007219032  
(54) • **SILICONBASIERTES HAFTKLEBMITTEL  
SOWIE HAFTKLEBEBAND ODER FOLIE**  
• **SILICONE-BASED PRESSURE-SENSITIVE  
ADHESIVE COMPOSITION AND PRES-  
SURE-SENSITIVE TAPE OR SHEET**  
• **COMPOSITION ADHÉSIVE AUTOCOL-  
LANTE À BASE DE SILICONE ET FEUILLE  
OU RUBAN AUTOCOLLANT**  
(71) Dow Corning Toray Co., Ltd., 1-3, Maru-  
nouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-  
0005, JP  
Dow Corning Corporation, 2200 West Salz-  
burg Road, Midland, Michigan 48686-0994,  
US  
(72) MIZUNO, Haruna, Ichihara-shi Chiba 299-  
0108, JP  
EKELAND, Robert, Alan, Midland, Michigan  
48642, US  
HORI, Seiji, Ichihara-shi Chiba 299-0108, JP  
YAMADA, Takateru, Ichihara-shi Chiba 299-  
0108, JP  
(74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429  
Bergisch Gladbach, DE

- (51) **C09K 3/14** (11) **2 197 972 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08834266.2 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/010896 19.09.2008  
(87) WO 2009/042072 2009/14 02.04.2009  
(88) 18.06.2009  
(30) 21.09.2007 US 974340 P  
(54) • **POLIERZUSAMMENSETZUNG UND VER-  
FAHREN ANHAND VON AMINOSILANBE-  
HANDELTEN SCHLEIFFPARTIKELN**  
• **POLISHING COMPOSITION AND METHOD  
UTILIZING ABRASIVE PARTICLES TREA-  
TED WITH AN AMINOSILANE**  
• **COMPOSITION À POLIR ET PROCÉDÉ  
UTILISANT DES PARTICULES ABRASIVES  
TRAITÉES AU MOYEN D'UN AMINOSI-  
LANE**  
(71) Cabot Microelectronics Corporation, Legal  
Department 870 North Commons Drive,  
Aurora, Illinois 60504, US  
(72) DYSARD, Jeffrey, Aurora, IL 60504, US  
ANJUR, Sriram, Aurora, IL 60504, US  
GRUMBINE, Steven, Aurora, IL 60504, US  
WHITE, Daniela, Aurora, IL 60504, US  
WARD, William, Aurora, IL 60504, US  
(74) Trueman, Lucy Petra, Barker Brettell LLP 138  
Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16  
9PW, GB

- (51) **C09K 8/508** (11) **2 197 973 A1\***  
**C09K 8/516** **C08F 2/46**  
**E21B 33/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08806479.5 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

- (86) GB 2008/003334 02.10.2008  
(87) WO 2009/044137 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 US 866791  
(54) • **OPEN-HOLE-BOHRLOCHAUSKLEIDUNG**  
• **OPEN-HOLE WELLBORE LINING**  
• **REVÊTEMENT INTÉRIEUR DE PUIITS DE  
FORAGE À TROU DÉCOUVERT**  
(71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat  
83-89, 2514 JG The Hague, NL  
(84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI  
SK TR  
(71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71  
Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG  
GB NL  
(84) GB NL  
(71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue  
Saint Dominique, 75007 Paris, FR  
(84) FR  
(71) Prad Research And Development Limited,  
Craigmuir Chambers PO Box 71 Road Town,  
Tortola, VG  
(84) LU MT SE LI CY AT LV CH PT HR EE MC BE  
IS FI ES  
(72) BAILEY, Louise, St. Neots, Cambridgeshire  
PE19 6SD, GB  
COOK, John, Cambridge CB3 0LJ, GB  
PAYEN, Armelle, F-59144 Jenlain, FR  
DANIEL, Sylvie, Missouri City Texas 77459,  
US  
ALLOUCHE, Mickaël, F-75005 Paris, FR  
(74) Ford, Michael Frederick, Schlumberger  
Cambridge Research Limited High Cross  
Madingley Road, Cambridge CB3 0EL, GB

**C09K 8/516** → (51) **C09K 8/508****C09K 8/516** → (51) **C09K 8/80**

- (51) **C09K 8/588** (11) **2 197 974 A1\***  
**B02C 18/06** **B29B 13/10**  
**E21B 43/16**  
(25) En (26) En  
(21) 08718183.0 (22) 25.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/053496 25.03.2008  
(87) WO 2008/071808 2008/25 19.06.2008  
(30) 12.10.2007 FR 0758248  
(54) • **ANLAGE ZUR VERBESSERTEN ÖLFÖRDE-  
RUNG UNTER VERWENDUNG VON WAS-  
SERLÖSLICHEN POLYMEREN UND  
AUSFÜHRUNGSVERFAHREN DAFÜR**  
• **INSTALLATION FOR ENHANCED OIL  
RECOVERY USING WATER-SOLUBLE  
POLYMERS, METHOD IMPLEMENTING  
SAME**  
• **INSTALLATION DE RÉCUPÉRATION  
ASSISTÉE DU PÉTROLE À L'AIDE DE  
POLYMÈRES SOLUBLES DANS L'EAU ET  
PROCÉDÉ D'EXPLOITATION**  
(71) S.P.C.M. SA, ZAC de Milieux, 42160 Andre-  
zieux Boutheon, FR  
(72) PICH, René, 42160 Andrezieux Boutheon, FR  
JERONIMO, Philippe, 42210 Montrond Les  
Bains, FR  
(74) Denjean, Eric, et al, Cabinet Laurent &  
Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la  
Bruyère, 69574 Dardilly Cedex, FR

- (51) **C09K 8/588** (11) **2 197 975 A2\***  
**B02C 18/06** **B29B 13/10**  
**E21B 43/16**  
(25) En (26) En  
(21) 08735469.2 (22) 25.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/053497 25.03.2008  
(87) WO 2008/081048 2008/28 10.07.2008  
(88) 09.10.2008  
(30) 12.10.2007 FR 0758251  
(54) • **ANLAGE ZUR VERBESSERTEN ÖLFÖRDE-  
RUNG UNTER VERWENDUNG VON WAS-  
SERLÖSLICHEN POLYMEREN UND  
AUSFÜHRUNGSVERFAHREN DAFÜR**  
• **INSTALLATION FOR ENHANCED OIL  
RECOVERY USING WATER-SOLUBLE  
POLYMERS, METHOD IMPLEMENTING  
SAME**  
• **INSTALLATION DE RECUPERATION  
D'HUILE AMELIOREE AU MOYEN DE  
POLYMERES HYDROSOLUBLES ET PRO-  
CEDE D'UTILISATION ASSOCIE**  
(71) S.P.C.M. SA, ZAC de Milieux, 42160 Andre-  
zieux Boutheon, FR  
(72) PICH, René, F-42160 Andrezieux Boutheon,  
FR  
JERONIMO, Philippe, F-42210 Montrond Les  
Bains, FR  
(74) Denjean, Eric, et al, Cabinet Laurent &  
Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la  
Bruyère, 69574 Dardilly Cedex, FR

**C09K 8/62** → (51) **C09K 8/80****C09K 8/66** → (51) **C09K 8/80****C09K 8/68** → (51) **C09K 8/80****C09K 8/70** → (51) **C09K 8/92**

- (51) **C09K 8/80** (11) **2 197 976 A2\***  
**C09K 8/62**  
(25) En (26) En  
(21) 08828122.5 (22) 12.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) IB 2008/003074 12.08.2008  
(87) WO 2009/027841 2009/10 05.03.2009  
(88) 13.08.2009  
(30) 28.08.2007 US 846261  
(54) • **STÜTZGRANULATE UND ANTI-FLOW-  
BACK-ADDITIVE AUS SILLIMANITMINE-  
RALIEN, HERSTELLUNGSVERFAHREN  
UND VERWENDUNG**  
• **PROPPANTS AND ANTI-FLOWBACK  
ADDITIVES MADE FROM SILLIMANITE  
MINERALS, METHODS OF MANUFAC-  
TURE, AND METHODS OF USE**  
• **AGENTS DE SOUTÈNEMENT ET ADDITIFS  
ANTI-REFLUX OBTENUS À PARTIR DE  
MINÉRAUX DE SILLIMANITE, LEURS  
PROCÉDÉS DE FABRICATION ET D'UTILI-  
SATION**  
(71) Imerys, 154, rue de l' Université, 75007  
Paris, FR  
(72) WINDEBANK, Mark, Par Cornwall PL24 2JJ,  
GB  
HART, Jarrod, Truro Cornwall TR1 3EN, GB  
ALARY, Jean, André, F-84800 L'Isle sur la  
Sorgue, FR  
(74) Rushton, David John, Haseltine Lake LLP  
Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1  
6HU, GB

**C09K 8/80** (11) **2 197 977 A1\***  
**C09K 8/68** **C09K 8/66**  
**C09K 8/516**

- (25) En (26) En  
(21) 08867707.5 (22) 23.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/080853 23.10.2008  
(87) WO 2009/085377 2009/28 09.07.2009  
(30) 31.10.2007 US 931501  
(54) • *MIT NANOPARTIKELN BESCHICHTETE STÜTZMITTEL ZUR FORMUNG EINER FEINFIXIERUNG IN STÜTZMITTELPAKETEN*  
• *NANO-SIZED PARTICLE-COATED PROPPANTS FOR FORMATION FINES FIXATION IN PROPPANT PACKS*  
• *AGENTS DE SOUTÈNEMENT RECOUVERTS DE NANOPARTICULES POUR LA FIXATION DES FINES EN FORMATION DANS DES BLOCS DE SOUTÈNEMENT*  
(71) Baker Hughes Incorporated, P. O. Box 4740, Houston, TX 77210, US  
(72) HUANG, Tianping, Spring TX 77388, US  
CREWS, James, B., Willis TX 77318, US  
WILLINGHAM, John, R., Cypress TX 77429, US  
PACE, James, R., Spring TX 77379, US  
BELCHER, Christopher, K., Houston TX 77065, US  
(74) Hoffmann, Benjamin, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **C09K 8/92** (11) **2 197 978 A2\***  
**C09K 8/70** **C01B 15/10**  
**C02F 1/72** **C01B 15/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08840268.0 (22) 15.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063854 15.10.2008  
(87) WO 2009/050191 2009/17 23.04.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 15.10.2007 US 979975 P  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES GRANULATS EINER BESCHICHTETEN OXIDIERENDEN VERBINDUNG, DERARTIGES GRANULAT UND SEINE VERWENDUNG*  
• *PROCESS FOR THE PRODUCTION OF A GRANULE OF A COATED OXIDIZING COMPOUND SUCH GRANULE AND USES OF THE GRANULE*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN GRANULE À PARTIR D'UN COMPOSÉ OXYDANT ENROBÉ, GRANULE ET UTILISATIONS DU GRANULE*  
(71) Kemira Kemi Ab, Box 902 Industrigatan 83, 251 09 Helsingborg, SE  
Kemira Chemicals Inc., 1950 Vaughn Road, Kennesaw, GA 30144, US  
(72) EZZELARAB, Mona, S-224 64 Lund, SE  
AFTEN, Carl, Marietta Georgia 30064, US  
ANDERSSON, Carolina, S-262 92 Ängelholm, SE  
JOHANSSON, Cecilia, S-254 54 Helsingborg, SE  
LALAMA, Richard, Canton Georgia 30114, US  
MONTEITH, Geoffrey, Midland Georgia 31820, US  
OLSSON, Lars-Inge, S-260 51 Ekeby, SE  
SANDQVIST, Ajse, S-252 25 Helsingborg, SE  
SCHINKEL, Frank, DE-22299 Hamburg, DE  
SVENSSON, Markus, S-211 50 Malmö, SE  
WATSON, Walter, Kennesaw Georgia 30152, US  
WEGNER, Caroline, S-267 90 Bjuv, SE  
(74) Svensson, Johan Henrik, Berggren Oy Ab P. O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

- (51) **C09K 11/06** (11) **2 197 979 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08839815.1 (22) 17.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) KR 2008/006175 17.10.2008  
(87) WO 2009/051454 2009/17 23.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 17.10.2007 KR 20070104541  
01.09.2008 KR 20080085904  
08.10.2008 KR 20080098769  
(54) • *NEUE VERBINDUNG FÜR ORGANISCHE PHOTOELEKTRISCHE VORRICHTUNG UND ORGANISCHE PHOTOELEKTRISCHE VORRICHTUNG DAMIT*  
• *NOVEL COMPOUND FOR ORGANIC PHOTOELECTRIC DEVICE AND ORGANIC PHOTOELECTRIC DEVICE INCLUDING THE SAME*  
• *NOUVEAU COMPOSÉ POUR DISPOSITIF PHOTOÉLECTRIQUE ORGANIQUE ET DISPOSITIF PHOTOÉLECTRIQUE ORGANIQUE COMPRENANT LEDIT COMPOSÉ*  
(71) Cheil Industries Inc., 290 Kongdan-dong, Kumi-city, Kyungsangbuk-do 730-030, KR  
(72) JUNG, Ho-Kuk, Incheon 403-080, KR  
KANG, Myeong-Soon, Suwon-si Gyeonggi-do 443-717, KR  
PARK, Jin-Seong, Anyang-si Gyeonggi-do 431-060, KR  
KIM, Nam-Soo, Bucheon-si Gyeonggi-do 421-815, KR  
IN, Kyu-Yeol, Uiwang-si Gyeonggi-do 437-711, KR  
KANG, Eui-Su, Anyang-si Gyeonggi-do 431-785, KR  
CHAE, Mi-Young, Yongin-si Gyeonggi-do 448-511, KR  
(74) Michalski Hüttermann & Partner Patentanwälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

- (51) **C09K 11/06** (11) **2 197 980 A1\***  
**H05B 33/14** **C07F 15/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08835303.2 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/078697 03.10.2008  
(87) WO 2009/046266 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 US 973265  
29.09.2008 US 240584  
(54) • *KOMPLEXE MIT DREIZAHNIGEN LIGANDEN*  
• *COMPLEXES WITH TRIDENTATE LIGANDS*  
• *COMPLEXES INCORPORANT DES LIGANDS TRIDENTATES*  
(71) Universal Display Corporation, 375 Phillips Boulevard, Ewing, NJ 08618, US  
(72) WALTERS, Robert, W., Export PA 15632, US  
TSAI, Jui-yi, Lawrenceville NJ 08648, US  
MACKENZIE, Peter, Borden, Newton PA 18940, US  
BEERS, Scott, A., Flemington NJ 08822, US  
(74) Kiriczi, Sven Bernhard, Schneiders & Behrendt Mühlthaler Strasse 91d, 81475 München, DE

- (51) **C09K 11/06** (11) **2 197 981 A2\***  
**H01L 51/54**  
(25) En (26) En  
(21) 08756403.5 (22) 29.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- (86) US 2008/065022 29.05.2008  
(87) WO 2008/150828 2008/50 11.12.2008  
(30) 01.06.2007 US 941380 P  
(54) • *GRÜNE LEUCHTSTOFFE*  
• *GREEN LUMINESCENT MATERIALS*  
• *MATÉRIAUX LUMINESCENTS VERTS*  
(71) E. I. Du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
(72) HERRON, Norman, Newark, DE 19711, US  
GUIDRY, Mark, A., New Castle, DE 19720, US  
ROSTOVTSSEV, Vsevolod, Swarthmore, PA 19081, US  
NORTH, Victoria, J., Newark, DE 19702, US  
MERLO, Jeffrey, A., Wilmington, DE 19810, US  
DOGRA, Kalindi, Wilmington, DE 19808, US  
(74) Towler, Philip Dean, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**C10B 1/04** → (51) **C10B 47/18**

- (51) **C10B 47/18** (11) **2 197 982 A2\***  
**C10B 1/04** **C10J 3/30**  
**C10J 3/20** **C10J 3/66**  
(25) En (26) En  
(21) 08757906.6 (22) 12.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) CZ 2008/000052 12.05.2008  
(87) WO 2009/021471 2009/08 19.02.2009  
(88) 09.04.2009  
(30) 16.08.2007 CZ 20070553  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR PYROLYTISCHEN UMWANDLUNG VON BRENNBAREM MATERIAL*  
• *METHOD AND EQUIPMENT FOR PYROLYTIC CONVERSION OF COMBUSTIBLE MATERIAL*  
• *PROCÉDÉ ET ÉQUIPEMENT DE CONVERSION PYROLYTIQUE DE MATÉRIAU COMBUSTIBLE*  
(71) AGRO-EKO SPOL. S R.O., Technologicka 372/2, 708 00 Ostrava-Pustkovec, CZ  
(72) HOLUSA, Václav, 747 66 Dolní Lhota, CZ  
VANICEK, Petr, 463 65 Nové Mesto pod Smrkem, CZ  
KOUTNIK, Ivan, 700 30 Ostrava - Dubina, CZ  
KALOC, Miroslav, 747 66 Dolní Lhota, CZ  
(74) Janik, Zdenek, Bulharska 1418/9, 708 00 Ostrava-Poruba, CZ

**C10G 1/00** → (51) **C10J 3/00**

**C10G 2/00** → (51) **B01J 8/02**

**C10G 33/04** → (51) **C08G 63/02**

**C10G 35/095** → (51) **B01J 29/62**

- (51) **C10G 45/00** (11) **2 197 983 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08830604.8 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/010407 05.09.2008  
(87) WO 2009/035532 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 US 900449  
(54) • *DURCH FESTE SÄURE UNTERSTÜTZTE TIEFE ENTSCHWEFELUNG VON EINSATZSTOFFEN IM DIESEL-SIEDEBEREICH*



- *SOLID ACID ASSISTED DEEP DESULFURIZATION OF DIESEL BOILING RANGE FEEDS*
  - *DÉSULFURATION PROFONDE ASSISTÉE PAR UN ACIDE SOLIDE DE CHARGES AYANT UN INTERVALLE D'ÉBULLITION QUI EST CELUI DU CARBURANT DIESEL*
- (71) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900, Annandale, NJ 08801-0900, US
- (72) MCCONNACHIE, Jonathan, M., Annandale NJ 08801, US
- COKER, Catalina, L., Baytown TX77521, US
- ACHARYA, Madhav, Vienna VA 22182, US
- (74) Mareschal, Anne, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. IP Law Shared Services Herme-slaan 2, 1831 Machelen, BE

**C10J 1/00** → (51) **C10J 3/00**

(51) **C10J 3/00** (11) **2 197 984 A1\***  
**F02B 43/08** **C10G 1/00**  
**F02C 3/28** **C10J 1/00**

(25) En (26) En  
(21) 08831059.4 (22) 15.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/076452 15.09.2008  
(87) WO 2009/036458 2009/12 19.03.2009  
(30) 14.09.2007 US 972450 P  
14.09.2007 US 972522 P

(54) • *INTEGRATION EINES KOMBIKRAFTWERKS MIT INTEGRIERTER VERGASUNG UND KOHLEVERFLÜSSIGUNGSANLAGE*  
• *INTEGRATION OF AN INTEGRATED GASIFICATION COMBINED CYCLE POWER PLANT AND COAL TO LIQUID FACILITY*  
• *INTÉGRATION D'UNE CENTRALE À CYCLE COMBINÉ À GAZÉIFICATION INTÉGRÉE ET INSTALLATION DE CONVERSION DU CHARBON EN LIQUIDE*

(71) Rentech, Inc., 10877 Wilshire Blvd., Suite 710, Los Angeles, CA 90024, US

(72) REGNERY, Joseph, A., Castle Rock CO 80108, US

SHEPPARD, Richard, O., Evergreen CO 80439, US

(74) Dauncey, Mark Peter, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

**C10J 3/20** → (51) **C10B 47/18**

(51) **C10J 3/26** (11) **2 197 985 A2\***  
**C10J 3/32** **C10J 3/74**  
**C10J 3/82**

(25) En (26) En  
(21) 08806663.4 (22) 22.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) GB 2008/050847 22.09.2008  
(87) WO 2009/040573 2009/14 02.04.2009  
(88) 13.08.2009  
(30) 25.09.2007 GB 0718663

(54) • *ABWIND-ABFALLVERGASUNG*  
• *DOWNDRAFT REFUSE GASIFICATION*  
• *GAZÉIFICATION*

(71) Refgas Limited, Whittle Close Sandycroft Deeside, Flintshire, Clwyd CH5 2QE, GB

(72) WILLACY, George, Chester, Cheshire CH4 7AH, GB

(74) Austin, Hedley William, Chapman Molony Cardiff Business Technology Centre, Senghennydd Road Cardiff CF24 4AY, GB

**C10J 3/30** → (51) **C10B 47/18**

**C10J 3/32** → (51) **C10J 3/26**

**C10J 3/46** → (51) **C10J 3/48**

(51) **C10J 3/48** (11) **2 197 986 A1\***  
**C10J 3/46**

(25) En (26) En  
(21) 08834577.2 (22) 25.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/077617 25.09.2008  
(87) WO 2009/042744 2009/14 02.04.2009  
(30) 25.09.2007 US 860807  
25.09.2007 US 860815

(54) • *VERGASER*  
• *GASIFIER*  
• *GAZÉIFIEUR*

(71) New York Energy Group, INC., 250 Finney Drive SW Huntsville, AL 35824, US

(72) DUCA, William, J., Boardman, OH 44512, US

BUCHER, Keith, R., Huntsville, AL 35802, US

INGRAM, Charles, B., Rockwood, TN 37854, US

THOMPSON, David, C., Madison, AL 35758, US

(74) Dempster, Benjamin John Naftel, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**C10J 3/52** (11) **2 197 987 A1\***  
**C10J 3/84** **C10K 1/06**

(25) De (26) De  
(21) 08785527.6 (22) 13.08.2008

(84) AL BA MK RS

(86) EP 2008/006651 13.08.2008  
(87) WO 2009/033543 2009/12 19.03.2009  
(30) 07.09.2007 DE 102007042543

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BEHANDLUNG VON BELADENEM HEISSGAS*  
• *METHOD AND DEVICE FOR TREATING CHARGED HOT GAS*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE TRAITEMENT DE GAZ CHAUDS CHARGÉS*

(71) CHOREN Industries GmbH, Frauensteiner Strasse 59, 09599 Freiberg, DE

(72) SCHULZE, Olaf, 09633 Tuttendorf, DE

ALTHAPP, Anton, 09600 Oberschöna, DE

MÖLLER, Burkhard, 09599 Kleinwaltersdorf, DE

GÄTKE, Michael, 09599 Freiberg, DE

GRUNWALD, Reinhold, 02977 Hoyerswerda, DE

SCHOLZ, Günter, 02977 Hoyerswerda, DE

RABE, Wolfgang, 02994 Bernsdorf, DE

(74) Henrion, Oliver, Patentanwälte Zellentin & Partner Rubensstrasse 30, 67061 Ludwigshafen, DE

**C10J 3/66** → (51) **C10B 47/18**

**C10J 3/74** → (51) **C10J 3/26**

**C10J 3/82** → (51) **C10J 3/26**

(51) **C10J 3/84** (11) **2 197 988 A2\***  
**B01D 47/06** **B01D 53/00**

(25) En (26) En

(21) 08787586.0 (22) 04.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061524 04.09.2008  
(87) WO 2009/030674 2009/11 12.03.2009  
(88) 18.06.2009  
(30) 04.09.2007 EP 07115657

(54) • *QUENCHBEHÄLTER*  
• *QUENCHING VESSEL*  
• *RÉCIPIENT DE TREMPÉ*

(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel Van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL

(72) VAN DEN BERG, Robert, 81243 Munich, DE

HARTEVELD, Wouter Koen, NL-1031 CM Amsterdam, NL

HEINEN, Hans Joachim, 51647 Gummersbach, DE

VON KOSSAK-GLOWCZEWSKI, Thomas Paul, 51647 Gummersbach, DE

(74) Matthezing, Robert Maarten, Shell International B.V. Intellectual Property Services P.O. Box 384, 2501 CJ The Hague, NL

**C10J 3/84** → (51) **C10J 3/52**

**C10K 1/06** → (51) **C10J 3/52**

**C10L 1/00** → (51) **C07D 307/42**

**C10L 1/00** → (51) **C07D 307/46**

**C10L 1/02** → (51) **C07D 307/42**

**C10L 1/02** → (51) **C07D 307/46**

(51) **C10L 1/18** (11) **2 197 989 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08730077.8 (22) 18.02.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/054204 18.02.2008  
(87) WO 2009/042242 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 US 975553 P

(54) • *KRAFTSTOFFZUSAMMENSETZUNG*  
• *FUEL COMPOSITION*  
• *COMPOSITION DE CARBURANT*

(71) 11 Good's Energy, Ltd., 3691 Hope Rd. NW, Magnolia, OH 44643, US

(72) HARNAR, Aaron, R., Magnolia, OH 44643, US

LIVENGOOD, Clayton, R., Jr., Magnolia, OH 44643, US

(74) Stoner, Gerard Patrick, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **C10L 1/183** (11) **2 197 990 A2\***  
**C10L 1/224** **C07C 39/06**  
**C07C 233/01** **C10M 159/16**

(25) En (26) En  
(21) 08834778.6 (22) 07.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/079013 07.10.2008  
(87) WO 2009/046461 2009/15 09.04.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 04.10.2007 US 977426 P  
06.10.2008 US 246067

(54) • *ADDITIV ZUR STABILISIERUNG VON ROHÖL*



<ul style="list-style-type: none"> <li>• ADDITIVE USEFUL FOR STABILIZING CRUDE OIL</li> <li>• ADDITIFS UTILES POUR STABILISER L'HUILE BRUTE</li> </ul> <p>(71) Baker Hughes Incorporated, 2929 Allen Parkway Suite 2100, Houston, TX 77019-2118, US</p> <p>(72) STARK, Joseph, L., Richmond, TX 77469, US</p> <p>JOHNSON, Koral, B., Pasadena, TX 77503, US</p> <p>(74) Hoffmann, Benjamin, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB</p>	<p>(51) <b>C10M 105/18</b> (11) <b>2 197 993 A2*</b> <b>C10M 107/34</b> <b>C10M 111/04</b> <b>C10M 169/04</b> <b>C10M 40/08</b></p> <p>(25) En (26) En (21) 08836691.9 (22) 26.09.2008</p> <p>(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR</p> <p>AL BA MK RS</p> <p>(86) US 2008/077805 26.09.2008</p> <p>(87) WO 2009/045880 2009/15 09.04.2009</p> <p>(88) 04.06.2009</p> <p>(30) 28.09.2007 US 976010 P</p> <p>(54) • FUNKTIONSFÄHIGKEITSSAMMENSETZUNG • FUNCTIONAL FLUID COMPOSITION • COMPOSITION DE FLUIDE FONCTIONNEL</p> <p>(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US</p> <p>(72) ZHAO, Jin, Midland MI 48640, US</p> <p>BOUCHARD, Kenn, L., Bay City MI 48708, US</p> <p>KILLEBREW, Tina, M., Midland MI 48640, US</p> <p>(74) Raynor, John, et al, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB</p>	<p><b>C10N 40/02</b> → (51) <b>C10M 159/20</b></p> <p><b>C10N 40/04</b> → (51) <b>C10M 159/20</b></p> <p><b>C10N 40/08</b> → (51) <b>C10M 105/18</b></p> <p><b>C11B 9/00</b> → (51) <b>C07C 35/36</b></p>
<p>(51) <b>C10L 1/183</b> (11) <b>2 197 991 A2*</b> <b>C07C 39/06</b> <b>C10L 1/224</b> <b>C10M 159/16</b> <b>C07C 233/01</b></p> <p>(25) En (26) En (21) 08836048.2 (22) 02.10.2008</p> <p>(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR</p> <p>AL BA MK RS</p> <p>(86) US 2008/078577 02.10.2008</p> <p>(87) WO 2009/046192 2009/15 09.04.2009</p> <p>(88) 22.05.2009</p> <p>(30) 04.10.2007 US 977421 P 01.10.2008 US 243753</p> <p>(54) • ZUSATZSTOFF ZUR STABILISIERUNG VON HEIZÖLEN • ADDITIVE USEFUL FOR STABILIZING FUEL OILS • ADDITIF UTILE POUR LA STABILISATION DU MAZOUT</p> <p>(71) Baker Hughes Incorporated, 2929 Allen Parkway Suite 2100, Houston, TX 77019-2118, US</p> <p>(72) STARK, Joseph, L., Richmond, TX 77469, US</p> <p>JOHNSON, Koral, B., Pasadena, TX 77503, US</p> <p>(74) Hoffmann, Benjamin, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB</p>	<p>(51) <b>C10M 107/34</b> → (51) <b>C10M 105/18</b></p> <p><b>C10M 111/04</b> → (51) <b>C10M 105/18</b></p> <p><b>C10M 159/16</b> → (51) <b>C10L 1/183</b></p> <p>(51) <b>C10M 159/20</b> (11) <b>2 197 994 A1*</b> <b>C10M 167/00</b> <b>C10N 10/02</b> <b>C10N 10/04</b> <b>C10N 30/06</b> <b>C10N 40/02</b> <b>C10N 40/04</b></p> <p>(25) En (26) En (21) 08835397.4 (22) 30.09.2008</p> <p>(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR</p> <p>AL BA MK RS</p> <p>(86) US 2008/078217 30.09.2008</p> <p>(87) WO 2009/045979 2009/15 09.04.2009</p> <p>(30) 03.10.2007 US 866696</p> <p>(54) • SCHMIERMITTEL ZUR VERMINDERUNG VON GRAUFLECKIGKEIT FÜR INDUSTRIEGETRIEBE • LUBRICANTS THAT DECREASE MICRO-PITTING FOR INDUSTRIAL GEARS • LUBRIFIANTS QUI DIMINUENT LES MICRO-PIQÛRES D'ENGRENAGES INDUSTRIELS</p> <p>(71) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Blvd., Wickliffe, OH 44092-2298, US</p> <p>(72) WARD, William C., Wickliffe Ohio 44092-2298, US</p> <p>O'CONNOR, Brian M., Wickliffe Ohio 44092-2298, US</p> <p>VINCI, James N., Wickliffe Ohio 44092-2298, US</p> <p>(74) Bradley, Josephine Mary, D Young &amp; Co LLP, 120 Holborn London EC1N 2DY, GB</p>	<p>(51) <b>C11C 3/10</b> (11) <b>2 197 995 A1*</b> <b>B01J 23/34</b> <b>C07C 67/03</b> <b>C07C 69/24</b> <b>C07B 61/00</b></p> <p>(25) En (26) En (21) 08852458.2 (22) 17.10.2008</p> <p>(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR</p> <p>AL BA MK RS</p> <p>(86) JP 2008/069290 17.10.2008</p> <p>(87) WO 2009/066539 2009/22 28.05.2009</p> <p>(30) 22.11.2007 JP 2007303747</p> <p>(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON FETTSAÛRE-ALKYLESTERN UND/ODER GLYCERIN UNTER VERWENDUNG VON FETT ODER ÖL • METHOD FOR PRODUCING FATTY ACID ALKYL ESTERS AND/OR GLYCERIN USING FAT OR OIL • PROCÉDÉ DE FABRICATION D'ESTERS ALKYL/QUES D'ACIDES GRAS ET/OU DE GLYCÉROL À L'AIDE DE GRAISSE OU D'HUILE</p> <p>(71) Nippon Shokubai Co., Ltd., 1-1, Koraihashi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0043, JP</p> <p>(72) AKATSUKA, Takeo, Suita-shi Osaka 564-0034, JP</p> <p>NONOGUCHI, Masanori, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0856, JP</p> <p>OKU, Tomoharu, Suita-shi Osaka 564-0034, JP</p> <p>(74) Hart-Davis, Jason, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR</p>
<p><b>C10L 1/224</b> → (51) <b>C10L 1/183</b></p> <p><b>C10L 3/10</b> → (51) <b>B01D 53/14</b></p> <p>(51) <b>C10L 10/00</b> (11) <b>2 197 992 A1*</b> (25) En (26) En (21) 08831100.6 (22) 12.09.2008</p> <p>(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR</p> <p>AL BA MK RS</p> <p>(86) US 2008/010654 12.09.2008</p> <p>(87) WO 2009/035658 2009/12 19.03.2009</p> <p>(30) 13.09.2007 US 993860 P</p> <p>(54) • VERFAHREN ZUR VERRINGERUNG VON ENTFLAMMBAREM KREOSOT UND ANDEREN ORGANISCHEN ABLAGERUNGEN IN BRENNKAMMERN • METHOD FOR REDUCING FLAMMABLE CREOSOTE AND OTHER ORGANIC DEPOSITS IN FIREBOXES • PROCÉDÉ DE RÉDUCTION DE DÉPÔTS INFLAMMABLES DE CRÉOSOTE ET AUTRES MATIÈRES ORGANIQUES DANS DES CHAMBRES DE COMBUSTION</p> <p>(71) Timburn, Inc., 16173 Main Avenue, Prior Lake, MN 55372, US</p> <p>(72) COOK, John, Prior Lake, MN 55372, US</p> <p>COOK, Silas, P., Cambridge, MA 02138, US</p> <p>(74) Eisenführ, Speiser &amp; Partner, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE</p>	<p><b>C10M 167/00</b> → (51) <b>C10M 159/20</b></p> <p><b>C10M 169/04</b> → (51) <b>C10M 105/18</b></p> <p><b>C10N 10/02</b> → (51) <b>C10M 159/20</b></p> <p><b>C10N 10/04</b> → (51) <b>C10M 159/20</b></p> <p><b>C10N 30/06</b> → (51) <b>C10M 159/20</b></p>	<p>(51) <b>C11D 1/12</b> (11) <b>2 197 996 A2*</b> <b>G01N 33/68</b></p> <p>(25) En (26) En (21) 08838555.4 (22) 10.10.2008</p> <p>(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR</p> <p>AL BA MK RS</p> <p>(86) US 2008/011644 10.10.2008</p> <p>(87) WO 2009/048611 2009/16 16.04.2009</p> <p>(88) 18.06.2009</p> <p>(30) 11.10.2007 US 979316 P</p> <p>(54) • SPALTBARE TENSIDE • CLEAVABLE SURFACTANTS • TENSIO-ACTIFS CLIVABLES</p> <p>(71) Promega Corporation, 2800 Woods Hollow Road, Madison, WI 53711, US</p> <p>(72) SVELIEV, Sergei, Madison, Wisconsin 53711, US</p> <p>SIMPSON, Daniel, Middleton, Wisconsin 53562, US</p> <p>WOOD, Keith V., Mt. Horeb, Wisconsin 53572, US</p> <p>(74) Thomas, Philip John Duval, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB</p>
<p><b>C11D 1/88</b> → (51) <b>C07K 7/06</b></p> <p>(51) <b>C11D 3/20</b> (11) <b>2 197 997 A2*</b> <b>C11D 3/386</b> <b>C11D 3/39</b> <b>C11D 17/04</b></p> <p>(25) En (26) En</p>		

(21) 08806290.6 (22) 15.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) GB 2008/003134 15.09.2008  
(87) WO 2009/044098 2009/15 09.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 02.10.2007 GB 0719181

(54) • **FLECKENMITTEL**  
• **STAIN TREATING COMPOSITION**  
• **COMPOSITION POUR LE TRAITEMENT DE TACHES**

(71) Reckitt Benckiser N.V., Siriusdreef 14, 2132 WT Hoofddorp, NL

(72) RIGHETTO, Zefferino, Ladenburg 68526, DE

(74) Bowers, Craig Malcolm, et al, Reckitt Benckiser Corporate Services Limited Legal Department - Patents Group Dansom Lane, Hull HU8 7DS, GB

(51) **C11D 3/37** (11) **2 197 998 A1\***  
**C11D 3/40** **C11D 17/06**

(25) En (26) En  
(21) 08803260.2 (22) 27.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061193 27.08.2008  
(87) WO 2009/030614 2009/11 12.03.2009  
(30) 05.09.2007 US 967534 P

(54) • **KÖRPERPFLEGEZUSAMMENSETZUNGEN MIT FÄRBEMITTEL-POLYMER-KOMPLEXEN**  
• **PERSONAL CARE COMPOSITIONS COMPRISING DYE-POLYMER COMPLEXES**  
• **COMPOSITIONS DE SOINS PERSONNELS COMPRENANT DES COMPLEXES COLORANT-POLYMÈRE**

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) SONG, Zhiqiang, Newtown, CT 06470, US  
JAYNES, Bingham Scott, New City, NY 10956, US

LUPIA, Joseph Anthony, Monroe, NY 10950, US  
ZHOU, Xian-Zhi, Leonia, NJ 07605, US

**C11D 3/386** → (51) **C11D 3/20**

**C11D 3/39** → (51) **C11D 3/20**

**C11D 3/40** → (51) **C11D 3/37**

**C11D 17/00** → (51) **A23F 3/32**

**C11D 17/04** → (51) **C11D 3/20**

**C11D 17/06** → (51) **C11D 3/37**

(51) **C12G 3/02** (11) **2 197 999 A2\***  
**C12G 3/06**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08840061.9 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051750 30.09.2008  
(87) WO 2009/050404 2009/17 23.04.2009  
(88) 11.06.2009  
(30) 03.10.2007 FR 0758034

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES AROMATISIERTEN GETRÄNKES MIT NIEDRIGEM ALKOHOLGEGHALT**  
• **METHOD FOR PRODUCING A LOW-ALCOHOL FLAVOURED BEVERAGE**

• **PROCEDE DE FABRICATION D'UNE BOISSON AROMATISEE FAIBLEMENT ALCOOLISEE**

(71) Cave Du Marmandais, Vieille Eglise, 47250 Cocumont, FR

(72) GRELAUD, Bernard, F-33190 Gironde Sur Dropt, FR

(74) Genatiempo, Julie Adeline Anne, Société Aquinov Allée de la Forestière, 33750 Beychac et Caillau, FR

**C12G 3/06** → (51) **C12G 3/02**

(51) **C12M 1/00** (11) **2 198 000 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 08832417.3 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/076723 17.09.2008

(87) WO 2009/039208 2009/13 26.03.2009

(30) 17.09.2007 US 994226 P

(54) • **SUPRAMOLEKULARE NANOSTEMPEL-DRUCKVORRICHTUNG**  
• **SUPRAMOLECULAR NANOSTAMPING PRINTING DEVICE**  
• **DISPOSITIF D'IMPRESSON PAR NANO-ESTAMPAGE SUPRAMOLECULAIRE**

(71) Twof, Inc., 2555 Flores St., Suite 300, San Matteo, California 94403, US

(72) LARMAN, Harry, Benjamin, Falmouth ME 04105, US

STELLACCI, Francesco, Somerville, MA, US

(74) Fagerlin, Hélène, Albihns.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **C12M 1/00** (11) **2 198 001 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 07839396.4 (22) 09.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(86) US 2007/021580 09.10.2007

(87) WO 2009/048442 2009/16 16.04.2009

(54) • **HYGIENISCHE AUSTAUSCHBARE FLÜSSIGKEITSAUSGABEVORRICHTUNG ZUR VERWENDUNG IN BIOREAKTOREN**  
• **A SANITARY REPLACEABLE FLUID DISPURSEMENT DEVICE FOR USE IN BIOREACTORS**  
• **DISPOSITIF DE DÉVERSEMENT DE FLUIDE REMPLAÇABLE SANITAIRE POUR UNE UTILISATION DANS DES BIORÉACTEURS**

(71) Mott Corporation, 84 Spring Lane, Farmington CO 06032-3159, US

(72) MCGUFFIN, Kevin, J., Cheshire, CT 06410, US

ROSENBERGER, John, E., Plantsville, CT 06479, US

PFLUGBEIL, Todd, W., Bristol, CT 06010, US

OGURICK, Dennis, J., Meriden, CT 06451, US

RUBOW, Kenneth, Avon, CT 06001, US

(74) Benson, Christopher, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield S1 2JA, GB

**C12M 1/00** → (51) **F15B 5/00**

(51) **C12M 1/26** (11) **2 198 002 A1\***  
**C12M 1/34**

(25) De (26) De  
(21) 08804915.0 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063079 30.09.2008

(87) WO 2009/047168 2009/16 16.04.2009

(30) 02.10.2007 DE 102007047321

(54) • **TRENNUNG KO-KULTIVIERTER ZELLPOPULATIONEN**  
• **SEPARATION OF COCULTIVATED CELL POPULATIONS**  
• **SÉPARATION DE POPULATIONS CELLULAIRES CO-CULTIVÉES**

(71) Aviso GmbH Mechatronic Systems, Stockholmer Strasse 10, 07747 Jena, DE

(72) SCHÄFER, Ute, 51645 Gummersbach, DE

(51) **C12M 1/34** (11) **2 198 003 A2\***

(25) En (26) En

(21) 08837904.5 (22) 07.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/079094 07.10.2008

(87) WO 2009/048878 2009/16 16.04.2009

(88) 04.06.2009

(30) 09.10.2007 US 978544 P

15.05.2008 US 127812

(54) • **MIKROFLUIDISCHE PLATTFORMEN FÜR DEN NACHWEIS MEHRERER ZIELMOLEKÜLE**  
• **MICROFLUIDIC PLATFORMS FOR MULTI-TARGET DETECTION**  
• **PLATEFORMES MICROFLUIDIQUES POUR DÉTECTION MULTICIBLE**

(71) University of Notre Dame Du Lac, 511 Main Building, Notre Dame, IN 46556, US

(72) CHANG, Hsueh-chia, Granger IN 46530, US  
GORDON, Jason, South Bend IN 46617, US

SENAPATI, Satyajyoti, South Bend IN 46637, US

GAGNON, Zachary, Mishawaka IN 46545, US

(74) Galloway, Peter David, et al, Ladas & Parry LLP Dachauerstrasse 37, 80335 München, DE

**C12M 1/34** → (51) **C12M 1/26**

**C12M 1/42** → (51) **C12N 15/87**

(51) **C12M 3/00** (11) **2 198 004 A2\***  
**C12M 3/06** **C12N 5/00**

(25) En (26) En

(21) 08807555.1 (22) 05.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053604 05.09.2008

(87) WO 2009/031127 2009/11 12.03.2009

(88) 11.09.2009

(30) 07.09.2007 ZA 200707720

(54) • **NICHTINVASIVE AUTOMATISCHE ZELLPROLIFERATIONSVORRICHTUNG**  
• **NON-INVASIVE AUTOMATED CELL PROLIFERATION APPARATUS**  
• **APPAREIL DE PROLIFÉRATION CELLULAIRE AUTOMATISÉE NON INVASIVE**

(71) CSIR, Meiring Naude Road Brummeria, 0184 Pretoria, ZA

(72) MOOLMAN, Francis, Sean, 0044 Pretoria, ZA  
NAIDOO, Kersch, 0184 Pretoria, ZA

VAN WYK, Adriaan Jacobus, 0084 Pretoria, ZA

(74) Prugneau, Philippe, Cabinet Prugneau-Schaub 3 avenue Doyen Louis Weil Le Grenat - EUROPOLE, 38000 Grenoble, FR

**C12M 3/00** → (51) **C12N 15/87**



<b>C12M 3/04</b>	→ (51)	<b>C12N 5/00</b>			
<b>C12M 3/06</b>	→ (51)	<b>C12M 3/00</b>			
(51) <b>C12N 1/00</b>	(11)	<b>2 198 005 A1*</b>			
<b>C12P 7/64</b>		<b>C12N 15/00</b>			
(25) En	(26) En				
(21) 08835263.8	(22) 03.10.2008				
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR					
AL BA MK RS					
(86) US 2008/078671	03.10.2008				
(87) WO 2009/046248	2009/15 09.04.2009				
(30) 03.10.2007	US 977174 P				
(54) • <b>PEROXISOMALES BIOGENESE-FAKTOR-PROTEIN (PEX)-INAKTIVIERUNGEN ZUR ÄNDERUNG DES GEHALTS AN MEHRFACH UNGESÄTTIGTEN FETTSÄUREN UND DES GESAMTFETTGEHALTS IN ÖLIGEN EUKARYOTEN ORGANISMEN</b>					
• <b>PEROXISOME BIOGENESIS FACTOR PROTEIN (PEX) DISRUPTIONS FOR ALTERING THE CONTENT OF POLYUNSATURATED FATTY ACIDS AND THE TOTAL LIPID CONTENT IN OLEAGINOUS EUKARYOTIC ORGANISMS</b>					
• <b>PERTURBATIONS DES PROTÉINES DES FACTEURS DE BIOGENÈSE DU PEROXY-SOME (PEX) POUR MODIFIER LA TENEUR EN ACIDES GRAS POLYINSATURÉS ET LA TENEUR EN LIPIDES TOTAUX DANS DES ORGANISMES EUKARYOTES OLÉAGINEUX</b>					
(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US					
(72) XUE, Zhixiong, Chadds Ford, Pennsylvania 19317-9728, US					
ZHU, Quinn, Qun, West Chester, Pennsylvania 19382, US					
YADAV, Narendra, S., Chadds Ford, Pennsylvania 19317, US					
SHARPE, Pamela, L., Wilmington, Delaware 19808, US					
HONG, Seung-Pyo, Hockessin, Delaware 19707, US					
(74) Hirsch, Marc-Roger, Cabinet Hirsch & Associates Law Office 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR					
(51) <b>C12N 1/14</b>	(11)	<b>2 198 006 A2*</b>			
<b>A23K 1/00</b>		<b>A01N 63/04</b>			
<b>C12P 1/00</b>					
(25) En	(26) En				
(21) 08798808.5	(22) 27.08.2008				
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR					
AL BA MK RS					
(86) US 2008/074476	27.08.2008				
(87) WO 2009/032696	2009/11 12.03.2009				
(88) 30.04.2009					
(30) 31.08.2007	US 848866				
(54) • <b>WASSERDISPERGIERBARE FORMULIERUNG ZUR ZUFÜHRUNG VON BIOKONTROLLE-PILZEN ZUR REDUZIERUNG VON AFLATOXIN</b>					
• <b>A WATER DISPERSIBLE FORMULATION FOR DELIVERY OF BIOCONTROL FUNGI TO REDUCE AFLATOXIN</b>					
• <b>FORMULATION DISPERSIBLE DANS L'EAU POUR UNE ADMINISTRATION DE FONGES DE LUTTE BIOLOGIQUE POUR RÉDUIRE L'AFLATOXINE</b>					
(71) The United States of America, as represented by the Secretary of Agriculture, 1400 Independence Avenue SW, Washington, DC 20250-0302, US					
(72) LYN, Margaret, Leland, MS 38756, US					
ZABLOTOWICZ, Robert, Cleveland, MS 38732, US					
ABBAS, Hamed, K., Greenville, MS 38701, US					
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Postfach 10 40 36, 70035 Stuttgart, DE					
(51) <b>C12N 1/20</b>	(11)	<b>2 198 007 A1*</b>			
(25) En	(26) En				
(21) 08830210.4	(22) 15.09.2008				
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR					
AL BA MK RS					
(86) US 2008/010767	15.09.2008				
(87) WO 2009/035707	2009/12 19.03.2009				
(30) 14.09.2007	US 972496 P				
(54) • <b>PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN MIT CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOXOIDEN A UND B</b>					
• <b>PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS CONTAINING CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOXOIDS A AND B</b>					
• <b>COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES CONTENANT LES ANATOXINES A ET B DE CLOSTRIDIUM DIFFICILE</b>					
(71) Sanofi Pasteur Biologics Co., 38 Sidney Street, Cambridge, MA 02139, US					
(72) MIDDAUGH, C., Russell, Lawrence, KS 66047, US					
FAHRNER, Richard, Boxford, MA 01921, US					
CIARAMETARO, Peter, Gloucester, MA 01930, US					
(74) Ford, Hazel, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB					
<b>C12N 1/21</b>	→ (51)	<b>A61K 39/09</b>			
<b>C12N 1/21</b>	→ (51)	<b>C07K 14/195</b>			
<b>C12N 3/00</b>	→ (51)	<b>C12N 5/06</b>			
(51) <b>C12N 5/00</b>	(11)	<b>2 198 008 A1*</b>			
<b>C07K 16/28</b>					
(25) En	(26) En				
(21) 08838013.4	(22) 10.10.2008				
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR					
AL BA MK RS					
(86) EP 2008/008599	10.10.2008				
(87) WO 2009/047003	2009/16 16.04.2009				
(30) 12.10.2007	EP 07020026				
	20.12.2007	EP 07024782			
	04.04.2008	EP 08006864			
	30.04.2008	EP 08008255			
(54) • <b>VERFAHREN UND KIT ZUR SCHNELLEN ISOLIERUNG HUMANER FOXP3+-TREG-ZELLEN</b>					
• <b>METHOD AND KIT FOR RAPID ISOLATION OF HUMAN FOXP3+ TREG CELLS</b>					
• <b>PROCÉDÉ ET TROUSSE POUR L'ISOLEMENT RAPIDE DE CELLULES TREG FOXP3+ HUMAINES</b>					
(71) Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin (MDC), Robert-Rössle-Strasse 10, 13125 Berlin, DE					
(72) RÖTZSCHKE, Olaf, Singapore 138648, SG					
FALK, Kirsten, 13125 Berlin, DE					
KLEINWIETFIELD, Markus, 13125 Berlin, DE					
(74) Forstmeyer, Dietmar, et al, BOETERS & LIECK Oberanger 32, 80331 München, DE					
(51) <b>C12N 5/00</b>	(11)	<b>2 198 009 A1*</b>			
<b>C12M 3/04</b>					
(25) En	(26) En				
(21) 08838080.3	(22) 08.10.2008				
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR					
AL BA MK RS					
(86) US 2008/010249	29.08.2008				
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR					
AL BA MK RS					
(86) US 2008/011577	08.10.2008				
(87) WO 2009/048567	2009/16 16.04.2009				
(30) 10.10.2007	US 973832				
(54) • <b>ZELLKULTURARTIKEL UND VERFAHREN DAFÜR</b>					
• <b>CELL CULTURE ARTICLE AND METHODS THEREOF</b>					
• <b>OBJET DE CULTURE CELLULAIRE ET PROCÉDÉS CORRESPONDANTS</b>					
(71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US					
(72) FANG, Ye, Painted Post New York 14870, US					
GAGNON, Paul E Jr., Wells Maine 04090, US					
GOODRICH, Terry T, Corning New York 14830, US					
LAHIRI, Joydeep, Painted Post New York 14870, US					
PEANASKY, John S, Big Flats New York 14845, US					
WANG, Hongming, Kennebunk Maine 04043, US					
XI, Jun, Ardmore PA 19003, US					
(74) Behnisch, Werner, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwältin Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE					
(51) <b>C12N 5/00</b>	(11)	<b>2 198 010 A2*</b>			
<b>C12N 5/02</b>		<b>C12N 5/08</b>			
(25) En	(26) En				
(21) 08799485.1	(22) 11.09.2008				
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR					
AL BA MK RS					
(86) US 2008/076084	11.09.2008				
(87) WO 2009/036220	2009/12 19.03.2009				
(88) 04.06.2009					
(30) 12.09.2007	US 971855 P				
(54) • <b>ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR VERBESSERUNG DER FUNKTIONELLEN WIRKSAMKEIT VON STAMMZELLEN ABGELEITETER HERZMUSKELZELLEN</b>					
• <b>COMPOSITIONS AND METHODS FOR IMPROVING THE FUNCTIONAL EFFICACY OF STEM CELL-DERIVED CARDIOMYOCYTES</b>					
• <b>COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR AMÉLIORER L'EFFICACITÉ FONCTIONNELLE DE CARDIOMYOCYTES DÉRIVÉS D'UNE CELLULE SOUCHE</b>					
(71) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US					
(72) LI, Ronald, Davis, California 95618, US					
SIU, Chung-wah, Davis, California 95618, US					
LIEU, Deborah K., Davis, California 95618, US					
LIU, Jing, Davis, California 95618, US					
(74) Gates, Marie Christina Esther, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE					
<b>C12N 5/00</b>	→ (51)	<b>C12M 3/00</b>			
(51) <b>C12N 5/02</b>	(11)	<b>2 198 011 A1*</b>			
<b>A01N 63/00</b>		<b>A61K 48/00</b>			
(25) En	(26) En				
(21) 08795697.5	(22) 29.08.2008				
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR					
AL BA MK RS					
(86) US 2008/010249	29.08.2008				



- (87) WO 2009/032194 2009/11 12.03.2009  
(30) 31.08.2007 US 967028 P  
06.08.2008 US 188190
- (54) • *WNT-WEG-STIMULIERUNG BEI DER UMPROGRAMMIERUNG SOMATISCHER ZELLEN*  
• *WNT PATHWAY STIMULATION IN REPROGRAMMING SOMATIC CELLS*  
• *STIMULATION DE LA VOIE WNT DANS LA REPROGRAMMATION DE CELLULES SOMATIQUES*
- (71) Whitehead Institute for Biomedical Research, Five Cambridge Center Cambridge, MA 02142-1479, US
- (72) CHEVALIER, Brett, Malden, MA, US  
MARSON, Alexander, Cambridge, MA, US  
YOUNG, Richard, A., Weston, MA 02193, US  
FOREMAN, Ruth, Somerville, MA 02145, US  
JAENISCH, Rudolf, Brookline, MA 02445, US
- (74) Lee, Nicholas John, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**C12N 5/02 → (51) C12N 5/00**

- (51) **C12N 5/06** (11) **2 198 012 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08802355.1 (22) 18.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/007835 18.09.2008  
(87) WO 2009/036982 2009/13 26.03.2009  
(30) 18.09.2007 DK 200701345  
18.09.2007 US 960160 P  
04.12.2007 US 996768 P  
09.06.2008 US 129177
- (54) • *VON HBS-ZELLEN ABGELEITETE KARDIOMYOZYTENÄHNLICHE ZELLHAUFEN*  
• *CARDIOMYOCTE-LIKE CELL CLUSTERS DERIVED FROM HBS CELLS*  
• *AGRÉGAT DE CELLULES DE TYPE CARDIOMYOCTE ISSUES DE CELLULES HBS*
- (71) Cellartis AB, Arvid Wallgrens Backe 20, 413 46 Göteborg, SE
- (72) SARTIPY, Peter, S-434 96 Kungsbacka, SE  
ÅKESSON, Karolina, S-412 82 Gothenburg, SE  
AMÉEN, Caroline, S-414 64 Gothenburg, SE  
SYNNERGREN, Jane, S-531 98 Lidköping, SE  
DAHLENBORG, Kerstin, S-436 38 Askim, SE  
STEEL, Daniella, S-414 60 Gothenburg, SE
- (74) Johansen, Marianne, Zacco Hans Bekkevoelods Allé 7, 2900 Hellerup, DK

- (51) **C12N 5/06** (11) **2 198 013 A1\***  
**A61K 35/34**

- (25) En (26) En  
(21) 08803972.2 (22) 10.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062005 10.09.2008  
(87) WO 2009/034108 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 EP 07301357
- (54) • *IN-VITRO SCHLAGENDES HERZMODELL*  
• *AN IN VITRO BEATING HEART MODEL*  
• *MODÈLE DE CŒUR BATTANT IN VITRO*
- (71) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR
- (72) PESCHANSKI, MARC, F-94000 Creteil, FR  
HABELER, Walter, F-75004 Paris, FR  
MONVILLE, Christelle, F-94500 Champigny Sur Marne, FR

- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **C12N 5/06** (11) **2 198 014 A1\***  
**C12N 5/08**

- (25) En (26) En  
(21) 08805044.8 (22) 03.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/063285 03.10.2008  
(87) WO 2009/043931 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 EP 07301434
- (54) • *NICHT HERKÖMMLICHE NKT-ZELLEN ZUR VERWENDUNG IN DER KREBSTHERAPIE*  
• *NON-CONVENTIONAL NKT CELLS FOR USE IN CANCER THERAPY*  
• *CELLULES NKT NON CONVENTIONNELLES EN VUE D'UNE UTILISATION EN CANCÉROTHÉRAPIE*
- (71) Inserm (Institut National de la Santé et de la Recherche Scientifique), 101 rue de Tolbiac, 75654 Paris Cedex 13, FR
- (72) MARIE, Julien, F-69007 Lyon, FR
- (74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

- (51) **C12N 5/06** (11) **2 198 015 A1\***  
**A61D 19/02** **A61K 35/52**  
**B01J 13/00** **C12N 3/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08829030.9 (22) 05.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) SE 2008/050997 05.09.2008  
(87) WO 2009/031970 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 SE 0701999
- (54) • *ZUSAMMENSETZUNG ZUR TRENNNUNG VON SPERMATOZOEN VON EINER SAMENPROBE*  
• *COMPOSITION FOR SEPARATING SPERMATOZOA FROM A SEMEN SAMPLE*  
• *COMPOSITION POUR SÉPARER LES SPERMATOZOÏDES D'UN ÉCHANTILLON DE SPERME*
- (71) Morrell, Jane, Dalby-Tuna 50, 755 91 Uppsala, SE  
Rodriguez-Martinez, Heriberto, Linnéplatsen 3, 413 10 Göteborg, SE
- (72) Morrell, Jane, 755 91 Uppsala, SE  
Rodriguez-Martinez, Heriberto, 413 10 Göteborg, SE
- (74) Widén, Björn, et al, Brann AB Box 17192, 104 62 Stockholm, SE

**C12N 5/06 → (51) A61K 35/14**

**C12N 5/08 → (51) C12N 5/00**

**C12N 5/08 → (51) C12N 5/06**

**C12N 5/10 → (51) C12N 15/34**

- (51) **C12N 7/00** (11) **2 198 016 A1\***  
**A61K 35/76** **A61K 39/00**  
**A61K 39/23** **A61K 48/00**  
**C12N 7/01** **C07K 14/015**  
**C12N 15/35** **C12N 15/864**

- (25) En (26) En  
(21) 08800266.2 (22) 04.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) CA 2008/001557 04.09.2008  
(87) WO 2009/030025 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 US 969733 P
- (54) • *ADENO-ASSOZIIERTE SCHWEINEVIREN*  
• *PORCINE ADENO-ASSOCIATED VIRUSES*  
• *VIRUS ADÉNO-ASSOCIÉS PORCINS*
- (71) Her Majesty The Queen In Right of Canada as represented by The Minister of Health, 1015 rue Arlington St. Piece T2420, Winnipeg, Manitoba R3E 3P6, CA
- (72) BELLO, Alexander, Winnipeg, Manitoba R2W 4M4, CA  
GRAY, Michael, Winnipeg, Manitoba R3M 3R6, CA  
FELDMANN, Heinz, Winnipeg, Manitoba R2E 0H8, CA  
KOBINGER, Gary, Winnipeg, Manitoba R3C 1A1, CA
- (74) Jostarndt, Hans-Dieter, Jostarndt Patentanwalts-AG Brüsseler Ring 51, 52074 Aachen, DE

**C12N 7/01 → (51) A01N 63/00**

**C12N 7/01 → (51) C12N 7/00**

- (51) **C12N 9/02** (11) **2 198 017 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08829763.5 (22) 06.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/075515 06.09.2008  
(87) WO 2009/033114 2009/11 12.03.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 07.09.2007 US 970882 P
- (54) • *GENTECHNISCH HERGESTELLTE LICHT-EMITTIERENDE REPORTERGENE*  
• *ENGINEERED LIGHT-EMITTING REPORTER GENES*  
• *GÈNES RAPPORTEURS LUMINESCENTS MODIFIÉS*
- (71) Cobalt Technologies, Inc., 500 Clyde Ave., Suite 500, Mountain View, CA 94043, US
- (72) BURNS-GUYDISH, Stacy, M., Campbell, CA 95008, US  
CONTAG, Pamela, Reilly, San Jose, CA 95129, US
- (74) Broughton, Jon Philip, et al, HLBBSHaw Merlin House Falconry Court, Baker's Lane Epping Essex CM16 5DQ, GB

- (51) **C12N 9/04** (11) **2 198 018 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 08830789.7 (22) 13.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/076333 13.09.2008  
(87) WO 2009/036404 2009/12 19.03.2009  
(88) 16.07.2009  
(30) 13.09.2007 US 972058 P
- (54) • *KETOREDUKTASE-POLYPEPTIDE ZUR REDUKTION VON ACETOPHENONEN*  
• *KETOREDUCTASE POLYPEPTIDES FOR THE REDUCTION OF ACETOPHENONES*  
• *POLYPEPTIDES DE CÉTORÉDUCTASE POUR LA RÉDUCTION D'ACÉTOPHÉNONES*
- (71) Codexis, Inc., 200 Penobscot Drive, Redwood City, CA 94063, US
- (72) LIANG, Jack, San Mateo California 94402, US  
JENNE, Stephane, J., Foster City California 94404, US

MUNDORFF, Emily, Belmont California 94404, US  
CHING, Charlene, San Jose California 95124, US  
GRUBER, John, M., El Dorado Hills California 95762, US  
KREBBER, Anke, Palo Alto California 94303, US  
HUISMAN, Gjal, W., San Carlos California 94070, US  
(74) Hallybone, Huw George, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB

**C12N 9/06** → (51) **A61P 9/10**

**C12N 9/16** → (51) **C12N 15/62**

(51) **C12N 9/42** (11) **2 198 019 A1\***  
**C12P 1/02** **C12P 19/00**  
**C12P 19/02** **C12P 19/04**  
**C12P 21/00**

(25) En (26) En  
(21) 08783431.3 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) CA 2008/001537 28.08.2008  
(87) WO 2009/026716 2009/10 05.03.2009  
(30) 30.08.2007 US 969025 P  
(54) • HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR CELLULOSE  
• METHOD FOR CELLULOSE PRODUCTION  
• PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE CELLULOSE

(71) Iogen Energy Corporation, 310 Hunt Club Road East, Ottawa, Ontario K1V 1C1, CA  
(72) EDWARDS, Jason, B., Nepean, Ontario K2H 6V9, CA  
FOODY, Brian E., Ottawa, Ontario K1S 1Z1, CA  
MUNKVOLD, Glenn D., Fairfield, Maine 04937, US

(74) van Kooij, Adriaan, et al, Arnold & Siedsma Sweelickplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

**C12N 13/00** → (51) **C12N 15/87**

(51) **C12N 15/00** (11) **2 198 020 A1\***  
**C07K 14/02** **A61K 39/245**

(25) En (26) En  
(21) 08804169.4 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062208 12.09.2008  
(87) WO 2009/034182 2009/12 19.03.2009  
(30) 14.09.2007 US 960091 P  
13.08.2008 US 136125  
14.08.2008 US 136154

(54) • DIE EXPRESSION UND SEKRETION VON FREMDEPITOPE ENTHALTENDEM REKOMBINANTEM PSEUDOVIRUS GESTATTENDE POLYNUKLEOTIDE, DEREN HERSTELLUNG UND VERWENDUNG  
• POLYNUCLEOTIDES ALLOWING THE EXPRESSION AND SECRETION OF RECOMBINANT PSEUDO-VIRUS CONTAINING FOREIGN EPITOPES, THEIR PRODUCTION, AND USE  
• POLYNUCLEOTIDES PERMETTANT L'EXPRESSION ET LA SECRETION D'UN PSEUDO-VIRUS RECOMBINE CONTENANT DES EPITOPES ETRANGERS, PRODUCTION ET UTILISATION DE CES POLYNUCLEOTIDES

(71) Institut Pasteur, 25-28, rue du Docteur Roux, 75015 Paris, FR  
INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101 rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR  
(72) DENG, Qiang, Shangai 200025, CN  
MICHEL, Marie-Louise, F-75015 Paris, FR  
(74) Warcoïn, Jacques, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

(51) **C12N 15/00** (11) **2 198 021 A1\***  
**A61K 31/70** **A61K 38/00**  
**A61K 39/395** **A61K 48/00**  
**A61P 35/00**

(25) En (26) En  
(21) 08828793.3 (22) 21.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/065352 21.08.2008  
(87) WO 2009/028580 2009/10 05.03.2009  
(30) 24.08.2007 US 957956 P  
03.10.2007 US 977360 P

(54) • EB13, DLX5, NPTX1 UND CDKN3 FÜR ZIELGENE DER LUNGENKREBSTHERAPIE UND -DIAGNOSE  
• EB13, DLX5, NPTX1 AND CDKN3 FOR TARGET GENES OF LUNG CANCER THERAPY AND DIAGNOSIS  
• EB13, DLX5, NPTX1 ET CDKN3 POUR DES GENES CIBLES DE THÉRAPIE ET DE DIAGNOSTIC DE CANCER DE POUMON

(71) Oncotherapy Science, Inc., 2-1, Sakado 3-chome Takatsu-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP  
(72) NAKAMURA, Yusuke, Tokyo 113-8654, JP  
DAIGO, Yataro, Tokyo 113-8654, JP  
NAKATSURU, Shuichi, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP

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

**C12N 15/00** → (51) **C12N 1/00**

**C12N 15/09** → (51) **C12Q 1/68**

(51) **C12N 15/10** (11) **2 198 022 A1\***  
**C07K 14/47** **A61K 38/17**

(25) En (26) En  
(21) 08804590.1 (22) 23.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062671 23.09.2008  
(87) WO 2009/040338 2009/14 02.04.2009  
(30) 24.09.2007 EP 07117059

(54) • KONSTRUIERTE ARMADILLO-REPEAT-PROTEINE  
• DESIGNED ARMADILLO REPEAT PROTEINS  
• PROTÉINES DE RÉPÉTITION DE TATOU SPÉCIFIQUEMENT CONÇUES

(71) UNIVERSITY OF ZURICH, Prorektorat Forschung, Rämistrasse 71, 8006 Zürich, CH  
(72) PARMEGGIANI, Fabio, CH-8057 Zürich, CH  
PELLARIN, Riccardo, CH-8037 Zürich, CH  
LARSEN, Anders Peter, DK-2300 Copenhagen S, DK  
VARADAMSETTY, Gautham, CH-8052 Zürich, CH  
STUMPP, Michael Tobias, CH-8954 Geroldswil, CH  
PLÜCKTHUN, Andreas, CH-8006 Zürich, CH

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

(51) **C12N 15/10** (11) **2 198 023 A1\***  
**G01N 33/68**

(25) En (26) En  
(21) 08836014.4 (22) 29.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/008258 29.09.2008  
(87) WO 2009/043565 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 EP 07019557

(54) • VERFAHREN ZUM IDENTIFIZIEREN DES INTERAKTIONSPARTNERS EINES WIRKSSTOFFS  
• METHOD FOR IDENTIFYING THE INTERACTION PARTNER OF AN ACTIVE AGENT  
• MÉTHODE D'IDENTIFICATION DU PARTENAIRE D'INTERACTION D'UN AGENT ACTIF

(71) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50, 42789 Monheim, DE

(72) REIF, Hans, Jörg, 50939 Köln, DE

**C12N 15/10** → (51) **A61K 48/00**

(51) **C12N 15/11** (11) **2 198 024 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08803420.2 (22) 29.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061432 29.08.2008  
(87) WO 2009/027527 2009/10 05.03.2009  
(88) 02.07.2009  
(30) 30.08.2007 US 969016 P

(54) • RNA-ANTAGONISTENVERBINDUNGEN ZUR MODULATION VON FABP4/AP2  
• RNA ANTAGONIST COMPOUNDS FOR THE MODULATION OF FABP4/AP2  
• COMPOSES ANTAGONISTES D'ARN PERMETTANT LA MODULATION DE FABP4/AP2

(71) Santaris Pharma A/S, Kogle Allé 6, 2970 Hørsholm, DK

(72) MCCULLAGH, Keith, Cuddington Buckinghamshire HP18 0BP, GB  
STRAARUP, Ellen Marie, DK-3460 Birkerød, DK  
NIELSEN, Niels Fisker, DK-2700 Brønshøj, DK

(51) **C12N 15/11** (11) **2 198 025 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08731785.5 (22) 10.03.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/056365 10.03.2008  
(87) WO 2009/058413 2009/19 07.05.2009  
(30) 29.10.2007 US 797  
17.12.2007 US 7867  
28.12.2007 US 6179  
28.12.2007 US 3662

(54) • ERZEUGUNG MENSCHLICHER EMBRYO-STAMMZELLEN MITHILFE INTRONISCHER RNA  
• GENERATION OF HUMAN EMBRYONIC STEM-LIKE CELLS USING INTRONIC RNA  
• GÉNÉRATION DE CELLULES DE TYPE CELLULES SOUCHES EMBRYONNAIRES HUMAINES À L'AIDE D'ARN INTRONIQUE  
(71) Lin, Shi-Lung, 416 Magellan Rd. Arcadia, CA 91007, US

Ying, Shao-Yao, 1953 Wellesley Road, San Marino, CA 91108, US  
Wu, David TS, 11F., No. 15, Lane 157, Jihu Rd. 104 Taipei City, TW  
(72) Lin, Shi-Lung, 416 Magellan Rd. Arcadia, CA 91007, US  
Ying, Shao-Yao, San Marino, CA 91108, US  
Wu, David TS, 11F., No. 15, Lane 157, Jihu Rd. 104 Taipei City, TW  
(74) Walker, Ross Thomson, Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

**C12N 15/11** → (51) **C07K 14/21**

**C12N 15/11** → (51) **C12N 15/87**

(51) **C12N 15/34** (11) **2 198 026 A2\***  
**C12N 15/63** **C12N 5/10**  
**C07K 14/02** **C07K 16/08**

(25) En (26) En  
(21) 08799489.3 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/076095 12.09.2008  
(87) WO 2009/036228 2009/12 19.03.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 13.09.2007 US 972142 P  
11.09.2008 US 209093

(54) • HEPATITIS-B-PRÄ-S2-NUKLEINSÄURE  
• HEPATITIS B PRE-S2 NUCLEIC ACID  
• ACIDE NUCLÉIQUE PRÉS2 DE L'HÉPATITE B

(71) Abbott Laboratories, 100 Abbott Park Road, Abbott Park, Illinois 60064, US  
(72) COLEMAN, Paul, F., Antioch IL 60002, US  
PEARCE, Sandra, K., Evanston IL 60201, US  
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

**C12N 15/35** → (51) **C12N 7/00**

(51) **C12N 15/62** (11) **2 198 027 A1\***  
**C12N 9/16**

(25) En (26) En  
(21) 08804083.7 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062118 12.09.2008  
(87) WO 2009/034159 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 US 960035 P

(54) • DIE VERBESSERUNG ENZYMATISCHER AKTIVITÄT FÖRDENDE, DURCH KURZES POLYPEPTID VERMITTELTE KONFORMATIONÄNDERUNGEN  
• SHORT POLYPEPTIDE MEDIATED CONFORMATIONAL CHANGES PROMOTING ENHANCEMENT OF ENZYMATIC ACTIVITY  
• MODIFICATIONS CONFORMATIONNELLES MÉDIÉES PAR DES POLYPEPTIDES COURTS FAVORISANT L'AUGMENTATION D'ACTIVITÉ ENZYMATIQUE

(71) Vivendy Therapeutics Ltd, Peter-Merian-Str. 45, 4052 Basel, CH  
(72) HEPP, Julia, CH-8044 Zürich, CH  
HEINZEN, Christoph, CH-5706 Boniswil, CH  
FORCELLINO, Francois, CH-5400 Baden, CH  
FUX, Iris Kornelia, CH-3924 St. Niklaus, CH  
(74) Bösl, Raphael Konrad, Isenbruck Bösl Hörschler Wichmann LLP Prinzregentenstrasse 68, 81675 München, DE

**C12N 15/62** → (51) **C07K 14/21**

**C12N 15/62** → (51) **C07K 14/445**

**C12N 15/62** → (51) **C07K 14/52**

**C12N 15/62** → (51) **C07K 14/705**

**C12N 15/63** → (51) **C12N 15/34**

**C12N 15/64** → (51) **C12N 15/87**

(51) **C12N 15/82** (11) **2 198 028 A2\***  
**C07K 14/245** **C07K 14/395**

(25) En (26) En  
(21) 08803475.6 (22) 01.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061494 01.09.2008  
(87) WO 2009/027539 2009/10 05.03.2009  
(88) 30.04.2009  
(30) 31.08.2007 US 969190 P  
27.08.2008 EP 08163071

(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER TRANSGENEN PFLANZENZELLE, EINER PFLANZE ODER EINES TEILS DAVON MIT ERHÖHTER WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN PFLANZENKRANKHEITEN  
• METHOD FOR PRODUCING A TRANSGENIC PLANT CELL, A PLANT OR A PART THEREOF WITH INCREASED RESISTANCE TO PLANT DISEASE

• PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UNE CELLULE DE PLANTE TRANSGÉNIQUE, PLANTE OU PARTIE DE PLANTE POSSÉDANT UNE RÉSISTANCE ACCRUE AUX MALADIES DES PLANTES

(71) BASF Plant Science GmbH, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) FRANK, Markus, 67434 Neustadt, DE  
PLESCH, Gunnar, 14482 Potsdam, DE  
PUZIO, Piotr, B-9030 Mariakerke, BE  
ASCENZI, Robert, Cary, North Carolina 27511, US  
MITTENDORF, Volker, Hillsborough, North Carolina 27278, US

(74) Fitzner, Uwe, et al, Dres. Fitzner & Münch Patent- und Rechtsanwälte Hauser Ring 10, 40878 Ratingen, DE

(51) **C12N 15/82** (11) **2 198 029 A1\***  
**A61K 31/355** **A01H 5/00**

(25) En (26) En  
(21) 08835481.6 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/078269 30.09.2008  
(87) WO 2009/046006 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 US 977495 P

(54) • ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR ÄNDERUNG DES ALPHA- UND BETA-TOCOTRIENOLGEHALTS ANHAND MEHRERER TRANSGENE  
• COMPOSITIONS AND METHODS FOR ALTERING ALPHA- AND BETA-TOCOTRIENOL CONTENT USING MULTIPLE TRANSGENES

• COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR ALTÉRER UNE TENEUR EN ALPHA-TOCOTRIÉROL ET BÉTA-TOCOTRIÉROL EN UTILISANT DES TRANSGÈNES MULTIPLES

(71) Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH), Ingolstädter Landstrasse 1, 85764 Neuherberg, DE  
(72) DREXLER, Ingo, 80797 Muenchen, DE  
KASTENMUELLER, Wolfgang, 81671 Muenchen, DE  
GASTEIGER, Georg, 81675 München, DE  
GUZMANN, Carlos, 38304 Wolfenbuettel, DE  
BECKER, Pablo Daniel, 38300 Wolfenbuettel, DE  
NOERDER, Miriam, 27753 Delmenhorst, DE  
(74) Sandmann, Wolfgang, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
(72) MEYER, Knut, Wilmington, Delaware 19809, US  
(74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **C12N 15/82** (11) **2 198 030 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08837113.3 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/079478 10.10.2008  
(87) WO 2009/049126 2009/16 16.04.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 10.10.2007 US 978970 P  
(54) • FÜR CRY1AC KODIERENDE SYNTHETISCHE GENE  
• SYNTHETIC GENES ENCODING CRY1AC  
• GÈNES SYNTHÉTIQUES CODANT POUR CRY1AC

(71) Athenix Corporation, PO Box 110347, Research Triangle Park, NC 27709, US  
(72) CAROZZI, Nadine, Raleigh NC 27615, US  
DESAI, Nalini, Chapel Hill NC 27514, US  
TOMSO, Daniel, J., Bahama NC 27503, US  
(74) Vaillant, Jeanne, et al, Ernest Gutmann - Yves Plasseraud S.A.S. 3, rue Auber, 75009 Paris, FR

**C12N 15/85** → (51) **C12N 15/87**

(51) **C12N 15/863** (11) **2 198 031 A1\***  
**A61K 39/00** **A61K 39/12**

(25) En (26) En  
(21) 08833957.7 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008223 26.09.2008  
(87) WO 2009/040131 2009/14 02.04.2009  
(30) 26.09.2007 EP 07117296

(54) • VV-PROMOTOR-GETRIEBENE ÜBEREXPRESSION REKOMBINANTER ANTIGENE  
• VV PROMOTER-DRIVEN OVEREXPRESSION OF RECOMBINANT ANTIGENS  
• SUREXPRESSION D'ANTIGÈNES RECOMBINÉS ENTRAÎNÉE PAR UN PROMOTEUR DE VV

(71) Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH), Ingolstädter Landstrasse 1, 85764 Neuherberg, DE

(72) DREXLER, Ingo, 80797 Muenchen, DE  
KASTENMUELLER, Wolfgang, 81671 Muenchen, DE  
GASTEIGER, Georg, 81675 München, DE  
GUZMANN, Carlos, 38304 Wolfenbuettel, DE  
BECKER, Pablo Daniel, 38300 Wolfenbuettel, DE  
NOERDER, Miriam, 27753 Delmenhorst, DE  
(74) Sandmann, Wolfgang, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

**C12N 15/864** → (51) **C12N 7/00**

(51) **C12N 15/87** (11) **2 198 032 A2\***  
**C12N 13/00** **C12N 1/42**  
**C12N 15/64** **C12N 3/00**

(25) En (26) En  
(21) 08806230.2 (22) 10.09.2008



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

AL BA MK RS

(86) GB 2008/003069 10.09.2008  
(87) WO 2009/034319 2009/12 19.03.2009  
(88) 04.03.2010  
(30) 10.09.2007 GB 0717582  
(54) • *MAGNETISCHE ZUFÜHRVORRICHTUNG*  
• *MAGNETIC DELIVERY DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE DISTRIBUTION MAGNÉTIQUE*

(71) KEELE UNIVERSITY, Keele, Staffordshire  
ST5 5BG, GB  
(72) DOBSON, Jon, Stoke-on-Trent Staffordshire  
ST9 9EZ, GB  
(74) Clegg, Richard Ian, Mewburn Ellis LLP 33  
Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **C12N 15/87** (11) **2 198 033 A1\***  
**A61K 31/7088** **A61K 31/7105**  
**A61K 35/76** **A61K 39/00**  
**A61K 39/12** **A61K 39/385**  
**A61K 47/48** **A61K 48/00**  
**A61P 31/12** **A61P 35/00**  
**A61P 37/04** **C07K 14/02**  
**C07K 16/28** **C07K 19/00**  
**C12N 15/11** **C12N 15/85**

(25) En (26) En  
(21) 08800259.7 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) CA 2008/001547 29.08.2008  
(87) WO 2009/026723 2009/10 05.03.2009  
(30) 30.08.2007 US 968978 P  
(54) • *ANTIGENE ZUSAMMENSETZUNGEN UND  
VERWENDUNG DAVON BEI DER GEZIEL-  
TEN ZUFÜHRUNG VON NUKLEINSÄUREN*  
• *ANTIGENIC COMPOSITIONS AND USE OF  
SAME IN THE TARGETED DELIVERY OF  
NUCLEIC ACIDS*  
• *COMPOSITIONS ANTIGÉNIQUES ET LEUR  
UTILISATION DANS L'ADMINISTRATION  
CIBLÉE D'ACIDES NUCLÉIQUES*

(71) ViRexx Medical Corp., 8223 Roper Road,  
Edmonton, AB T6E 6S4, CA  
(72) RAJAN, George, Edmonton, Alberta T6R 1Z7,  
CA  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675  
München, DE

**C12N 15/87** → (51) **A61K 47/48**

**C12N 15/87** → (51) **A61K 48/00**

**C12N 15/88** → (51) **A61K 48/00**

**C12P 1/00** → (51) **C12N 1/14**

**C12P 1/02** → (51) **C12N 9/42**

(51) **C12P 5/02** (11) **2 198 034 A2\***  
**C12P 7/16** **C12P 7/18**  
**C12P 7/20** **C12P 7/36**  
**C12P 7/46** **C12P 7/56**

(25) De (26) De  
(21) 08837650.4 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063493 08.10.2008

(87) WO 2009/047275 2009/16 16.04.2009  
(88) 06.08.2009  
(30) 08.10.2007 DE 102007048277  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR  
MIKROBIELLEN HERSTELLUNG EINES  
BESTIMMTEN PRODUKTES UND METHAN*  
• *METHOD AND DEVICE FOR MICROBIAL  
PRODUCTION OF A CERTAIN PRODUCT  
AND METHANE*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR LA PRO-  
DUCTION MICROBIENNE D'UN PRODUIT  
DÉTERMINÉ ET DE MÉTHANE*

(71) Agraferm Technologies AG, Färberstraße 7,  
85276 Pfaffenhofen/Ilm, DE  
Technische Universität Hamburg-Harburg,  
Schwarzenbergstrasse 95, 21073 Hamburg,  
DE  
(72) Tutech Innovation Gmbh, Patent-Verwer-  
tungs-Agentur, Harburger Schlossstr. 6-12,  
21079 Hamburg, DE

(72) FRIEDMANN, Hans, 85296 Scheyern-Fern-  
hag, DE  
ZENG, An-Ping, 38126 Braunschweig, DE  
(74) Ganahl, Bernhard, Huber & Schüssler  
Patentanwälte Truderinger Strasse 246,  
81825 München, DE

**C12P 7/04** → (51) **C12P 21/06**

(51) **C12P 7/10** (11) **2 198 035 A1\***  
**C12P 19/02** **C13K 1/02**  
**D21C 3/04** **D21C 3/24**  
**D21C 11/00**

(25) En (26) En  
(21) 07785503.9 (22) 30.07.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) CZ 2007/000076 30.07.2007  
(87) WO 2009/015614 2009/06 05.02.2009  
(54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR  
HERSTELLUNG VON GLUCOSE, ETHANOL,  
FURFURAL, FURAN UND LIGNIN AUS  
ERNEUERBAREN ROHSTOFFEN*  
• *METHOD AND EQUIPMENT FOR PRO-  
DUCTION OF GLUCOSE, ETHANOL, FUR-  
FURAL, FURANE AND LIGNIN FROM  
RENEWABLE RAW MATERIALS*  
• *PROCÉDÉ ET ÉQUIPEMENT DE PRODUC-  
TION DE GLUCOSE, D'ÉTHANOL, DE  
FURFURAL, DE FURANE ET DE LIGNINE À  
PARTIR DE MATIÈRES PREMIÈRES  
RENOUVELABLES*

(71) Kmps Financial Group, S.R.O., Bubenská  
1536 170 00 Praha 7, CZ  
(72) KRATOCHVÍL, Zdenek, 160 00 Praha 6, CZ  
RYCHTÁR, Libor, 708 00 Ostrava-Poruba, CZ  
MACHEK, Frantisek, 150 00 Praha 5, CZ  
BOUSKA, Frantisek, 150 00 Praha 5, CZ  
(74) Smrckova, Marie, Vefflikova 10, 160 00  
Praha 6, CZ

**C12P 7/16** → (51) **C12P 5/02**

**C12P 7/18** → (51) **C12P 5/02**

**C12P 7/20** → (51) **C12P 5/02**

**C12P 7/36** → (51) **C12P 5/02**

(51) **C12P 7/40** (11) **2 198 036 A1\***  
**C12P 7/62** **C07C 51/353**  
**C07C 57/03** **C07C 67/333**  
**C07C 69/533**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08836942.6 (22) 17.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051665 17.09.2008  
(87) WO 2009/047445 2009/16 16.04.2009  
(30) 20.09.2007 FR 0757694  
(54) • *VERFAHREN ZUR SYNTHESE UNGESÄT-  
TIGTER OMEGA-FETTSÄUREN*  
• *METHOD FOR THE SYNTHESIS OF  
OMEGA-UNSATURATED FATTY ACIDS*  
• *PROCÉDÉ DE SYNTHÈSE D'ACIDES GRAS  
OMEGA-INSATURES*

(71) ARKEMA FRANCE, 420, rue d'Estienne  
d'Orves, 92700 Colombes, FR  
(72) DUBOIS, Jean-Luc, F-69390 Millery, FR  
(74) Sauvageot, Olivier Roger, Arkema France  
Département Propriété Industrielle 420, rue  
d'Estienne d'Orves, F-92705 Colombes  
Cedex, FR

**C12P 7/46** → (51) **C12P 5/02**

**C12P 7/56** → (51) **C12P 5/02**

(51) **C12P 7/62** (11) **2 198 037 A1\***  
**C12P 13/02** **C12P 13/04**  
**C12P 13/06** **C12P 13/08**  
**C12P 13/12** **C12P 13/22**  
**C12P 21/02**

(25) En (26) En  
(21) 08838478.9 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063574 09.10.2008  
(87) WO 2009/047311 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 EP 07020031  
(54) • *CHEMISCH-ENZYMATISCHE PEPTIDSYN-  
THESE ÜBER C-TERMINALE ESTER-  
INTERKONVERSION*  
• *CHEMO-ENZYMATIC PEPTIDE SYNTHESIS  
VIA C-TERMINAL ESTER INTERCONVER-  
SION*  
• *SYNTHÈSE PEPTIDIQUE CHIMIOENZYMA-  
TIQUE PAR LE BIAIS DE L'INTERCON-  
VERSION D'ESTER À EXTRÉMITÉ C-  
TERMINALE*

(71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411  
TE Heerlen, NL  
(72) QUAEDFLIEG, Peter Jan Leonard Mario, NL-  
6181 KA Elsloo, NL  
NUIJENS, Timo, NL-6215 GE Maastricht, NL  
CUSAN, Claudia, 52070 Aachen, DE  
MOODY, Harold, Monro, NL-6271 ED Gul-  
pen, NL  
DOOREN, VAN, Theodorus, Johannes, God-  
fried, Maria, NL-6042 BZ Roermond, NL

(74) Hoogendam, Gerrie Christine, DSM Intellec-  
tual Property DSM IP Assets B.V. Geleen  
Office P.O. Box 9, NL-6160 MA Geleen, NL

**C12P 7/62** → (51) **C12P 7/40**

(51) **C12P 7/64** (11) **2 198 038 A1\***  
**C12P 1/04**

(25) En (26) En  
(21) 08830498.5 (22) 08.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/010454 08.09.2008  
(87) WO 2009/035551 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 US 960037 P

- (54) • *BIOLOGISCHE ÖLE, IHRE HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*  
• *BIOLOGICAL OILS AND PRODUCTION AND USES THEREOF*  
• *HUILES BIOLOGIQUES ET LEUR PRODUCTION ET UTILISATIONS*

(71) Martek Biosciences Corporation, 6480 Dobbin Road, Columbia, MD 21045, US

(72) LIPPMEIER, James, Casey, Columbia MD 21045, US  
PFEIFER III, Joseph, W., Westminster MD 21157, US  
HANSEN, Jon, Milton, Lexington KY 40509, US

APT, Kirk, E., Ellicott City MD 21042, US  
BARCLAY, William, Robert, Boulder CO 80303, US  
BEHRENS, Paul, Warren, Ellicott City MD 21042, US  
MARTIN, David, Christian, Reisterstown MD 21136, US

(74) Mallalieu, Catherine Louise, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**C12P 7/64** → (51) **C12N 1/00**

**C12P 13/02** → (51) **C12P 7/62**

**C12P 13/04** → (51) **C12P 7/62**

**C12P 13/06** → (51) **C12P 7/62**

**C12P 13/08** → (51) **C12P 7/62**

**C12P 13/12** → (51) **C12P 7/62**

**C12P 13/22** → (51) **C12P 7/62**

**C12P 19/00** → (51) **C12N 9/42**

**C12P 19/02** → (51) **C12N 9/42**

**C12P 19/02** → (51) **C12P 7/10**

**C12P 19/04** → (51) **C12N 9/42**

**C12P 21/00** → (51) **C12N 9/42**

**C12P 21/02** → (51) **C12P 7/62**

(51) **C12P 21/06** (11) **2 198 039 A2\***  
**C12P 7/04**

(25) En (26) En  
(21) 08838137.1 (22) 11.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/079667 11.10.2008  
(87) WO 2009/049274 2009/16 16.04.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 12.10.2007 US 979731

- (54) • *VERÄNDERTE MIKROORGANISMEN ZUR HERSTELLUNG VON ISOPROPRANOL*  
• *MICROORGANISM ENGINEERED TO PRODUCE ISOPROPRANOL*  
• *MICRO-ORGANISME MODIFIÉ POUR PRODUIRE DE L'ISOPROPRANOL*

(71) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 5th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US

(72) LIAO, James, C., Los Angeles CA 90024, US  
ATSUMI, Shota, Los Angeles, CA 90034, US  
HANAI, Taizo, Higashi-ku Fukuoka 812-0061, JP

(74) Hill, Christopher Michael, Page White & Farrer Bedford House John Street, London, WC1N 2BF, GB

**C12P 21/08** → (51) **A61K 39/395**

**C12Q 1/00** → (51) **G01N 27/30**

**C12Q 1/02** → (51) **F15B 5/00**

(51) **C12Q 1/08** (11) **2 198 040 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08828425.2 (22) 02.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/075031 02.09.2008  
(87) WO 2009/029936 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 US 969272 P

- (54) • *IN-VIVO-ABBILDUNG VON MYELIN*  
• *IN VIVO IMAGING OF MYELIN*  
• *IMAGERIE IN VIVO DE LA MYÉLINE*

(71) Case Western Reserve University, 10900 Euclid Avenue, Cleveland, OH 44106, US

(72) WANG, Yanming, Beachwood, OH 44122, US  
WU, Chunying, Mayfield Heights, OH 44124, US

(74) Müller Fottner Steinecke, Rechtsanwälte Patentanwälte Technologiezentrum Jülich Karl-Heinz-Beckurts-Strasse 13, 52428 Jülich, DE

**C12Q 1/18** → (51) **A61K 39/02**

**C12Q 1/18** → (51) **C07K 14/11**

**C12Q 1/37** → (51) **C07K 7/06**

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 041 A1\***  
**C12N 15/09** **A61K 48/00**  
**A61P 35/00**

(25) En (26) En  
(21) 08800786.9 (22) 05.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) CN 2008/072274 05.09.2008  
(87) WO 2009/033411 2009/12 19.03.2009  
(30) 07.09.2007 US 970686 P

- (54) • *VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNG ZUR KREBSDIAGNOSE UND -BEHANDLUNG*  
• *METHOD AND COMPOSITION FOR CANCER DIAGNOSIS AND TREATMENT*  
• *MÉTHODE ET COMPOSITION DE DIAGNOSTIC ET TRAITEMENT DU CANCER*

(71) Suzhou Ascentgene Co., Ltd., Taicang Jiangsu 215400 P.R.China No.11 Xingye South Road Taicang, Jiangsu 215400, CN

(72) GE, Hui, Gaithersburg, Maryland 20878, US  
(74) Vandeberg, Marie-Paule L.G., et al, Office Kirkpatrick 32, avenue Wolfers, 1310 La Hulpe, BE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 042 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08802026.8 (22) 11.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007465 11.09.2008  
(87) WO 2009/036922 2009/13 26.03.2009  
(88) 28.05.2009

(30) 17.09.2007 US 960129 P  
28.05.2008 US 71971 P  
19.06.2008 PCT/GB2008/002093

(54) • *NEUE MARKER ZUM NACHWEIS VON BLASENKREBS*

• *NOVEL MARKERS FOR BLADDER CANCER DETECTION*

• *NOUVEAUX MARQUEURS POUR LA DÉTECTION DU CANCER DE LA VESSIE*

(71) Oncomethylome Sciences SA, CHU, Tour 5 GIGA, niveau 3 Avenue de l'Hopital 11, 4000 Sart-Tilman (Liege), BE

(72) RENARD, Isabelle, B-4000 Sart-Tilman (Liege), BE  
VAN CRIKINGE, Wim, B-4000 Sart-Tilman (Liege), BE

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

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 043 A2\***

(25) De (26) De  
(21) 08802827.9 (22) 08.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/008498 08.10.2008  
(87) WO 2009/046972 2009/16 16.04.2009  
(88) 26.11.2009  
(30) 08.10.2007 EP 07019664

- (54) • *MICROARRAY FÜR DIE EXPRESSIONS-ANALYSE DER ZELLULÄREN GLYKOSYLIERUNGSMASCHINERIE*  
• *MICROARRAY FOR EXPRESSION ANALYSIS OF CELLULAR GLYCOSYLATION MECHANISM*  
• *MICRORÉSEAU POUR L'ANALYSE D'EXPRESSION DU MÉCANISME CELLULAIRE DE GLYCOSYLATION*

(71) Max Delbrück Centrum für Molekulare Medizin (MDC) Berlin-Buch, Robert-Rössle-Strasse 10, 13125 Berlin, DE

(72) KEMMNER, Wolfgang, 13469 Berlin, DE  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 044 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08802861.8 (22) 10.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/008593 10.10.2008  
(87) WO 2009/047001 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 US 979787 P

- (54) • *EFFEKTE IN VERBINDUNG MIT NICHT-THIOPURIN-METHYLTRANSFERASE BEI DER 6-MERCAPTOPURIN-THERAPIE*  
• *NON-THIOPURINE METHYLTRANSFERASE RELATED EFFECTS IN 6-MERCAPTOPURINE THERAPY*  
• *EFFETS APPARENTÉS À LA NON-THIOPURINE MÉTHYLTRANSFÉRISE DANS UNE THÉRAPIE PAR LA 6-MERCAPTOPURINE*

(71) Guy's And St. Thomas' Nhs Foundation Trust, London, GB

(72) SANDERSON, Jeremy, D., London SE1 7EH, GB

MARINAKI, Anthony, M., London SE1 7EH, GB  
SMITH, Melissa, A., Curdridge Hampshire SO32 2BB, GB

(74) Jehan, Robert, Williams Powell Staple Court, 11 Staple Inn Buildings London, WC1V 7QH, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 045 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08806298.9 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) GB 2008/003142 17.09.2008  
(87) WO 2009/037438 2009/13 26.03.2009  
(30) 17.09.2007 US 960128 P  
(54) • *VERBESSERTE NACHWEIS DER MAGE-A-EXPRESSION*  
• *IMPROVED DETECTION OF MAGE-A EXPRESSION*  
• *DÉTECTION AMÉLIORÉE DE L'EXPRESSION DE MAGE-A*

(71) Oncomethylome Sciences SA, CHU, Tour 5 GIGA, niveau 3 Avenue de l'Hopital 11, 4000 Sart-Tilman (Liege), BE  
GlaxoSmithKline Biologicals S.A., rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE

(72) VLASSENBOECK, Ilse, B-4000 Sart-Tilman, BE  
BIERAU, Katja, B-4000 Sart-Tilman, BE

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

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 046 A1\***  
**G01N 33/68**

(25) En (26) En  
(21) 08806515.6 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) GB 2008/003372 06.10.2008  
(87) WO 2009/044170 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 GB 0719531  
(54) • *MOLEKULARE ADAPTOREN*  
• *MOLECULAR ADAPTORS*  
• *ADAPTATEURS MOLÉCULAIRES*

(71) ISIS Innovation Limited, Ewert Place, Ewert House, Summertown, Oxford OX2 7SG, GB  
(72) BAYLEY, John Hagan, Oxford OX1 3TA, GB  
WU, Haichen, Oxford OX1 3TA, GB  
MAGLIA, Giovanni, Oxford OX1 3TA, GB  
ASTIER, Yann, Aptd. 12 Oeiras 2781-901, PT

(74) Chapman, Lee Phillip, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 047 A1\***  
**G01N 33/574**

(25) En (26) En  
(21) 08806583.4 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) GB 2008/003451 10.10.2008  
(87) WO 2009/047529 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 GB 0719808  
(54) • *VERFAHREN ZUM NACHWEIS DES KREBSRISIKOS MITTELS GENETISCHER MARKER*  
• *METHOD OF DETECTING THE RISK OF CANCER USING GENETIC MARKERS*  
• *PROCÉDÉ DE DÉTECTION DU RISQUE CANCÉREUX UTILISANT DES MARQUEURS GÉNÉTIQUES*

(71) Jenkins, Paul, 160 St Paul's Road Islington, London N1 2LL, GB  
(72) Jenkins, Paul, 160 St Paul's Road Islington, London N1 2LL, GB

(74) Jappy, John William Graham, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House, 7 Eldon Street London EC2M 7LH, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 048 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08830208.8 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/075905 10.09.2008  
(87) WO 2009/036100 2009/12 19.03.2009  
(88) 27.08.2009  
(30) 10.09.2007 US 971232 P  
(54) • *VORHERSAGE DER QT-VERLÄNGERUNG AUF BASIS DES SNP-GENOTYPS*  
• *PREDICTION OF QT PROLONGATION BASED ON SNP GENOTYPE*  
• *PREDICTION DE LA PROLONGATION DU QT EN FONCTION DU GÉNOTYPE SNP*

(71) Vanda Pharmaceuticals Inc., 9605 Medical Center Drive, Suite 300, Rockville NY 20850, US

(72) LAVEDAN, Christian, Potomac MD 20854, US  
VOLPI, Simona, Derwood MD 20855, US  
LICAMELLE, Louis, Gaithersburg MD 20878, US

MACK, Kendra, Tomino, Westminster MD 21157, US  
HEATON, Callie, Michelle, Washington DC 20007, US

(74) Delaney, Jennifer, Appleyard Lees, 15 Clare Road Halifax, Yorkshire HX1 2HY, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 049 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08830514.9 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/075845 10.09.2008  
(87) WO 2009/036056 2009/12 19.03.2009  
(30) 10.09.2007 US 971227 P  
02.01.2008 US 18584 P

(54) • *ANTIPSYCHOTISCHE BEHANDLUNG AUF BASIS DES SNP-GENOTYPS*  
• *ANTIPSYCHOTIC TREATMENT BASED ON SNP GENOTYPE*  
• *TRAITEMENT ANTIPSYCHOTIQUE FONDÉ SUR LE GÉNOTYPE SNP*

(71) Vanda Pharmaceuticals Inc., 9605 Medical Center Drive, Suite 300, Rockville NY 20850, US

(72) LAVEDAN, Christian, Potomac, MD 20854, US  
VOLPI, Simona, Derwood, MD 20855, US  
LICAMELE, Louis, Gaithersburg, MD 20878, US

POLYMERPOULOS, Mihael, H., Potomac, MD 20854, US  
(74) Delaney, Jennifer, Appleyard Lees, 15 Clare Road Halifax, Yorkshire HX1 2HY, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 050 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08831073.5 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/076246 12.09.2008  
(87) WO 2009/036332 2009/12 19.03.2009  
(30) 14.09.2007 US 972646 P

(54) • *MIKRORNAS MIT UNTERSCHIEDLICHER EXPRESSION BEI ZERVIKALKARZINOM UND VERWENDUNGEN DAVON*  
• *MICRORNAS DIFFERENTIALLY EXPRESSED IN CERVICAL CANCER AND USES THEREOF*

• *MICROARN EXPRESSÉS DE MANIÈRE DIFFÉRENTIELLE DANS LE CANCER DU COL DE L'UTÉRUS ET LEURS UTILISATIONS*

(71) Asuragen, INC., 2150 Woodward St. Suite 100, Austin, TX 78744, US

(72) BEAUDENON, Sylvie, Austin TX 78704, US  
LABOURIER, Emmanuel, Austin TX78704, US

ELIZONDO, Laura, , US

(74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 051 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08835637.3 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063298 03.10.2008  
(87) WO 2009/043937 2009/15 09.04.2009  
(88) 11.06.2009  
(30) 05.10.2007 EP 07291213  
05.10.2007 US 998050 P

(54) • *VERFAHREN FÜR DEN NACHWEIS VON RALSTONIA SOLANACEARUM BIOVAR 2 RASSE 3*  
• *METHOD FOR DETECTING RALSTONIA SOLANACEARUM RACE 3 BIOVAR 2*  
• *MÉTHODE DE DÉTECTION DES SOUCHES DE BIOVARS 2 DE RACE 3 DE RALSTONIA SOLANACEARUM*

(71) Institut National De La Recherche Agronomique (INRA), 147 Rue de l'Université, 75338 Paris Cedex 07, FR  
Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR  
CENTRE DE COOPERATION INTERNATIONALE EN RECHERCHE AGRONOMIQUE POUR LE DEVELOPPEMENT (C.I.R.A.D.), 42, rue Scheffer, 75116 Paris, FR

(72) BOUCHER, Christian, F-31650 Auzielle, FR  
ELBAZ, Mounira, Tunis 2042, TN  
GENIN, Stéphane, F-31450 Donneville, FR  
GUIDOT, Alice, F-69300 Caluire, FR  
PRIOR, Philippe, F-97432 Ravine Des Cabris, FR

(74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 052 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08839452.3 (22) 15.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/079966 15.10.2008  
(87) WO 2009/052160 2009/17 23.04.2009  
(30) 19.10.2007 US 981186 P

(54) • *VERFAHREN ZUR VERABREICHUNG EINER ANTIKOAGULATIONSTHERAPIE*  
• *METHOD FOR ADMINISTERING ANTICOAGULATION THERAPY*  
• *PROCÉDÉ D'ADMINISTRATION D'UN TRAITEMENT ANTICOAGULANT*

(71) Marshfield Clinic, 1000 N. Oak Avenue, Marshfield, WI 54449, US

(72) CALDWELL, Michael, D., Marshfield WI 54449, US  
BERG, Richard, L., Marshfield WI 54449, US  
BURMESTER, James, K., Marshfield WI 54449, US

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



(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 053 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08785752.0 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007092 29.08.2008

(87) WO 2009/027096 2009/10 05.03.2009

(30) 31.08.2007 US 969238 P

(31) 31.08.2007 EP 07017102

(54) • **VERFAHREN ZUR KATEGORISIERUNG VON SPERMATOZOEN ENTHALTENDEN PROBEN MITTELS ERSTELLUNG MOLEKULARER PROFILE**  
• **METHOD FOR CATEGORIZING SAMPLES CONTAINING SPERMATOZOA BY MOLECULAR PROFILING**  
• **PROCÉDÉ DE CATÉGORISATION D'ÉCHANTILLONS CONTENANT DES SPERMATOZOÏDES PAR ÉTABLISSEMENT DE LEUR PROFIL MOLÉCULAIRE**

(71) Minitüb Abfüll- und Labortechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 41, 84184 Tiefenbach, DE

(72) SIMMET, Christian, 84036 Landshut, DE  
WOLF, Eckhard, 85256 Vierkirchen, DE  
BLUM, Helmut, 81475 München, DE  
BAUERSACHS, Stefan, 81245 München, DE  
BOELHAUVE, Marc, 85521 Ottobrunn, DE  
KREBS, Stefan, 85764 Oberschleissheim, DE

(74) Engelhard, Markus, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80366 München, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 054 A1\***  
**G01N 33/53** **G01N 33/574**

(25) En (26) En

(21) 08796671.9 (22) 25.07.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/071255 25.07.2008

(87) WO 2009/018170 2009/06 05.02.2009

(30) 27.07.2007 US 829507

(54) • **VERWENDUNG VON CCR9, CCL25/TECK UND INTEGRIN-ALPHA4 BEI DER DIAGNOSE UND BEHANDLUNG VON MELANOMETASTASIERUNG IM DÜNNDARM**  
• **USE OF CCR9, CCL25/TECK, AND INTEGRIN ALPHA4 IN DIAGNOSIS AND TREATMENT OF MELANOMA METASTASIS IN THE SMALL INTESTINE**  
• **UTILISATION DE CCR9, CCL25/TECK ET D'INTÉGRINE ALPHA-4 DANS LE DIAGNOSTIC ET LE TRAITEMENT DE MÉTASTASE DE MÉLANOME DANS LE PETIT L'INTESTIN GRÉLE**

(71) John Wayne Cancer Institute, St. John South Health Center 2200 Santa Monica Boulevard, Santa Monica, CA 90404, US

(72) HOON, Dave, S.B., Los Angeles, CA 90025, US

AMERSI, Farin, Los Angeles, CA 90048, US

(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 055 A2\***  
**C07K 17/00** **C07K 14/00**

(25) En (26) En

(21) 08799269.9 (22) 05.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/075489 05.09.2008

(87) WO 2009/033095 2009/11 12.03.2009

(88) 04.06.2009

(30) 07.09.2007 US 970871 P

(54) • **HUMANISIERTE PAI-1-ANTIKÖRPER**  
• **HUMANIZED PAI-1 ANTIBODIES**  
• **ANTICORPS PAI-1 HUMANISÉS**

(71) Cisthera, Incorporated, 6202 105th Avenue NE, Kirkland, WA 98033, US

(72) STAUNTON, Donald, E., Kirkland, WA 98033, US

VASQUEZ, Maximiliano, Palo Alto, CA 94303, US

(74) Sahans, Sarah Anne, et al, HLBshaw Merlin House Falconry Court Baker's Lane, Epping, Essex CM16 5DQ, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 056 A2\***

(25) De (26) De

(21) 08799937.1 (22) 29.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) AT 2008/000348 29.09.2008

(87) WO 2009/039549 2009/14 02.04.2009

(88) 30.07.2009

(30) 27.09.2007 AT 15292007

(54) • **VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG VON MIKROORGANISMEN**  
• **METHOD FOR DETERMINING MICROORGANISMS**  
• **PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION DE MICRO-ORGANISMES**

(71) Wiesinger-Mayr, Herbert, Tichtelgasse 24/34 1120 Wien, AT

(72) Wiesinger-Mayr, Herbert, Tichtelgasse 24/34 1120 Wien, AT

(74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 057 A2\***  
**C07H 21/00**

(25) En (26) En

(21) 08837537.3 (22) 07.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/079080 07.10.2008

(87) WO 2009/048873 2009/16 16.04.2009

(88) 27.08.2009

(30) 09.10.2007 US 869650

(54) • **NACHWEIS VON ATYPISCHER PNEUMONIE**  
• **DETECTION OF ATYPICAL PNEUMONIA**  
• **DÉTECTION D'UNE PNEUMONIE ATYPIQUE**

(71) Quest Diagnostics Investments Incorporated, 300 Delaware Avenue, Wilmington, DE 19899, US

(72) AYE, Michael, Fountain Valley California 92708, US

LEE, Ming-Chou, Mission Viejo California 92692, US

KONG, Lilly I., Covina California 91724, US

TABB, Michelle M., Santa Ana California 92705, US

CHEN, Fan, Fullerton California 92831, US

CHEN, Jules, Walnut California 91789, US

(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 058 A2\***  
**G01N 33/574**

(25) De (26) De

(21) 08838200.7 (22) 01.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/008322 01.10.2008

(87) WO 2009/046917 2009/16 16.04.2009

(88) 28.05.2009

(30) 02.10.2007 DE 102007048636

(54) • **MARKER ZUR DIAGNOSE VON KREBS**  
• **MARKER FOR THE DIAGNOSIS OF CANCER**  
• **MARQUEUR POUR LE DIAGNOSTIC DU CANCER**

(71) Eberhard-Karls-Universität Tübingen, Universitätsklinikum Geissweg 3, 72076 Tübingen, DE

(72) ZIEKER, Derek, 72072 Tuebingen, DE

(74) Witte, Weller & Partner, Phoenixbau Königstrasse 5, 70173 Stuttgart, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 059 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08838229.6 (22) 08.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/079169 08.10.2008

(87) WO 2009/048928 2009/16 16.04.2009

(30) 09.10.2007 US 978657 P

(54) • **VERFAHREN, ZUSAMMENSETZUNGEN UND KITS FÜR DEN VERBESSERTEN NACHWEIS VON srRNA-MOLEKÜLEN**  
• **METHODS, COMPOSITIONS AND KITS FOR THE IMPROVED DETECTION OF SMALL RNA MOLECULES**  
• **PROCÉDÉS, COMPOSITION ET KITS PERMETTANT LA DÉTECTION AMÉLIORÉE DE PETITES MOLECULES D'ARN**

(71) Kutyavin, Igor Vassily, 18943 203rd Avenue Northeast, Woodinville, WA 98077, US

(72) Kutyavin, Igor Vassily, Woodinville, WA 98077, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 198 060 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08838782.4 (22) 20.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/080521 20.10.2008

(87) WO 2009/052508 2009/17 23.04.2009

(30) 19.10.2007 US 981283 P

(54) • **NACHWEIS VON BLUTGRUPPENGENEN**  
• **DETECTION OF BLOOD GROUP GENES**  
• **DÉTECTION DES GÈNES DE GROUPES SANGUINS**

(71) New York Blood Center, Inc., 310 East 67 Street, New York, New York 10021, US

(72) REID, Marion, Jamaica, NY 11432, US

CHAUDHURI, Asok, Hicksville, NY 11801, US

(74) Green, Mark Charles, Urquhart-Dykes & Lord LLP, 30 Welbeck Street London W1G 8ER, GB

**C12Q 1/68** → (51) **A61K 31/7105**

**C12Q 1/68** → (51) **G01N 33/574**

**C12Q 1/68** → (51) **G06F 19/00**

**C13D 1/04** → (51) **C05F 5/00**

**C13D 3/14** → (51) **C05F 5/00**

**C13K 1/02** → (51) **C12P 7/10**

<b>C21C 5/30</b>	→ (51)	<b>G01N 33/20</b>
<b>C21C 5/38</b>	→ (51)	<b>G01N 33/20</b>
<b>C21C 5/46</b>	→ (51)	<b>G01N 33/20</b>
<b>C21C 7/00</b>	→ (51)	<b>B22D 11/108</b>
(51) <b>C21D 1/10</b>	(11)	<b>2 198 061 A1*</b>
<b>C21D 1/78</b>		<b>C21D 9/36</b>
(25) En	(26) En	
(21) 08835034.3	(22) 03.10.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) SE 2008/000544	03.10.2008	
(87) WO 2009/045146	2009/15 09.04.2009	
(30) 04.10.2007 GB 0719457		
(54) • WÄRMEBEHANDLUNGSVERFAHREN FÜR EINEN STAHL		
• HEAT-TREATMENT PROCESS FOR A STEEL		
• PROCÉDÉ DE TRAITEMENT THERMIQUE POUR UN ACIER		
(71) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE		
(72) STRANDELL, Ingemar, S-43370 Sävedalen, SE		
NEUMAN, Peter, S-413 10 Göteborg, SE		
SUNDQVIST, Mikael, B., S-416 71 Göteborg, SE		
LANE, Steven, NL-3994 Houten, NL		
<b>C21D 1/10</b>	→ (51)	<b>C21D 9/36</b>
<b>C21D 1/78</b>	→ (51)	<b>C21D 1/10</b>
<b>C21D 1/78</b>	→ (51)	<b>C21D 9/36</b>
(51) <b>C21D 9/36</b>	(11)	<b>2 198 062 A1*</b>
<b>C21D 1/10</b>		<b>C21D 1/78</b>
<b>C21D 9/40</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 08835895.7	(22) 03.10.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) SE 2008/000545	03.10.2008	
(87) WO 2009/045147	2009/15 09.04.2009	
(30) 04.10.2007 GB 0719456		
(54) • ROLLENELEMENT ODER RING AUS LAGERSTAHL		
• ROLLING ELEMENT OR RING FORMED FROM A BEARING STEEL		
• ELEMENT ROULANT OU BAGUE FORMÉE A PARTIR D'ACIER A COUSSINETS		
(71) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE		
(72) STRANDELL, Ingemar, S-43370 Sävedalen, SE		
NEUMAN, Peter, S-413 10 Göteborg, SE		
SUNDQVIST, Mikael, Berndt, S-416 56 Göteborg, SE		
LANE, Steven, NI-3994 Houten, NL		
<b>C21D 9/36</b>	→ (51)	<b>C21D 1/10</b>
<b>C21D 9/40</b>	→ (51)	<b>C21D 9/36</b>
<b>C22B 7/00</b>	→ (51)	<b>F27B 3/04</b>
<b>C22B 9/16</b>	→ (51)	<b>F27D 21/00</b>
(51) <b>C22B 15/00</b>	(11)	<b>2 198 063 A1*</b>
<b>F27D 3/16</b>		<b>F27D 3/18</b>
(25) En	(26) En	
(21) 08787751.0	(22) 01.09.2008	

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) FI 2008/050478	01.09.2008	
(87) WO 2009/030808	2009/11 12.03.2009	
(30) 05.09.2007 FI 20075610		
(54) • KONZENTRATBRENNER		
• CONCENTRATE BURNER		
• BRÛLEUR DE CONCENTRÉ		
(71) Outotec OYJ, Riihitontuntie 7, 02200 Espoo, FI		
(72) SIPILÄ, Jussi, 02100 Espoo, FI		
PELTONIEMI, Kaarle, 02970 Espoo, FI		
BJÖRKLUND, Peter, 02360 Espoo, FI		
XIA, Jiliang, 28300 Pori, FI		
(74) Tanskanen, Jarmo Tapio, et al, PAPULA OY Mechelininkatu 1 a, 00180 Helsinki, FI		
<b>C22B 21/00</b>	→ (51)	<b>F27B 3/04</b>
(51) <b>C22C 38/00</b>	(11)	<b>2 198 064 A1*</b>
<b>C22C 38/06</b>		<b>C22C 38/18</b>
<b>C23C 4/08</b>		<b>C23C 30/00</b>
<b>F01D 5/28</b>		
(25) De	(26) De	
(21) 08839697.3	(22) 07.10.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) EP 2008/008452	07.10.2008	
(87) WO 2009/049796	2009/17 23.04.2009	
(30) 09.10.2007 DE 102007048484		
(54) • HEISSGASGEFÜHRTE KOMPONENTE EINER STRÖMUNGSMASCHINE		
• HOT GAS-GUIDED COMPONENT OF A TURBOMACHINE		
• COMPOSANT TRAVERSE PAR DU GAZ CHAUD D'UNE TURBOMACHINE		
(71) MAN TURBO AG, Steinbrinkstrasse 1, 46145 Oberhausen, DE		
(72) BEUKENBERG, Markus, 45481 Mülheim, DE		
CHANDRA, Sharad, 46145 Oberhausen, DE		
CZECH, Norbert, 46286 Dorsten, DE		
HERZOG, Roland, 52428 Jülich, DE		
<b>C22C 38/06</b>	→ (51)	<b>C22C 38/00</b>
<b>C22C 38/18</b>	→ (51)	<b>B22D 11/108</b>
<b>C22C 38/18</b>	→ (51)	<b>C22C 38/00</b>
(51) <b>C22C 38/22</b>	(11)	<b>2 198 065 A1*</b>
(25) En	(26) En	
(21) 07835296.0	(22) 05.10.2007	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA HR MK RS		
(86) SE 2007/050711	05.10.2007	
(87) WO 2009/045136	2009/15 09.04.2009	
(54) • VERWENDUNG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON DISPERSIONSVERFESTIGTEM STAHL ALS MATERIAL IN EINER ROLLE FÜR EINEN ROLLENHERD-OFFEN		
• THE USE AND METHOD OF PRODUCING A DISPERSION STRENGTHENED STEEL AS MATERIAL IN A ROLLER FOR A ROLLER HEARTH FURNACE		
• UTILISATION ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN ACIER RENFORCÉ PAR DISPERSION COMME MATÉRIAU D'UN ROULEAU DE FOUR À ROULEAUX		

(71) Sandvik Intellectual Property Ab, 811 81 Sandviken, SE		
(72) CHANDRASEKARAN, Dilip, S-SE-722 40 Västerås, SE		
HELANDER, Thomas, S-SE-752 96 Västerås, SE		
LEWIN, Thomas, S-SE-734 40 Hallstahammar, SE		
ODELSTAM, Thomas, S-SE-811 32 Sandviken, SE		
INNERMAN, Jan, S-SE-810 22 Årsunda, SE		
<b>C22C 38/24</b>	→ (51)	<b>B22D 11/108</b>
<b>C22C 38/28</b>	→ (51)	<b>B22D 11/108</b>
(51) <b>C22C 38/44</b>	(11)	<b>2 198 066 A1*</b>
<b>C07D 319/12</b>		
(25) De	(26) De	
(21) 08801697.7	(22) 25.08.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) EP 2008/006966	25.08.2008	
(87) WO 2009/030396	2009/11 12.03.2009	
(30) 03.09.2007 EP 07017236		
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON MILCHSÄUREDILACTID ODER DARAUS HERSTELLBAREN POLYESTERN		
• METHOD FOR THE PRODUCTION OF LACTIC ACID DILACTIDE OR POLYESTERS PRODUCIBLE THEREOF		
• PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE DILACTIDE D'ACIDE LACTIQUE OU DE POLYESTERS POUVANT ÊTRE OBTENUS À PARTIR DUDIT DILACTIDE D'ACIDE LACTIQUE		
(71) Ude Inventa-Fischer GmbH, Holzhauser Strasse 157-159, 13509 Berlin, DE		
(72) HAGEN, Rainer, 13465 Berlin, DE		
MÜHLBAUER, Udo, 10119 Berlin, DE		
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE		
(51) <b>C23C 2/02</b>	(11)	<b>2 198 067 A1*</b>
(25) En	(26) En	
(21) 08830183.3	(22) 09.09.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) US 2008/010509	09.09.2008	
(87) WO 2009/035576	2009/12 19.03.2009	
(30) 10.09.2007 US 967984 P		
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERBESSERTEN FORMBARKEIT VON GLAVANISIERTEM STAHL MIT HOHER ZUGFESTIGKEIT		
• METHOD AND APPARATUS FOR IMPROVED FORMABILITY OF GALVANIZED STEEL HAVING HIGH TENSILE STRENGTH		
• PROCEDE ET APPAREIL PERMETTANT D'OBTENIR UNE FORMABILITE AMELIOREE POUR DE L'ACIER GALVANISE PRESENTANT UNE RESISTANCE ELEVEE A LA TRACTION		
(71) Sippola, Pertti J., 2202 Niles-Cortland Road NE, Cortland, OH 44410, US		
(72) Sippola, Pertti J., Cortland, OH 44410, US		
(74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR		
<b>C23C 4/08</b>	→ (51)	<b>C22C 38/00</b>

- (51) **C23C 4/10** (11) **2 198 068 A1\***  
**C23C 24/08** **C23C 26/00**  
**C03B 5/425** **C03B 5/43**
- (25) En (26) En  
(21) 07824827.5 (22) 05.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) GB 2007/050615 05.10.2007  
(87) WO 2009/044090 2009/15 09.04.2009  
(54) • *VERBESSERTE METALLSCHUTZ*  
• *IMPROVED METAL PROTECTION*  
• *PROTECTION DE MÉTAUX AMÉLIORÉE*
- (71) Johnson Matthey Public Limited Company,  
40-42 Hatton Garden, London EC1N 8EE, GB
- (72) COUPLAND, Duncan, Roy, Buckinghamshire  
HP11 1EA, GB  
HILL, Rachel, Emma, Yorkshire S6 4GL, GB  
WILKINSON, Roger, Charles, Cambridge-  
shire CB22 3HL, GB
- (74) Whitcombe, Nicole Jane, Johnson Matthey  
Technology Centre Blount's Court, Sonning  
Common Reading RG4 9NH, GB

**C23C 14/08** → (51) **C07F 13/00**

- (51) **C23C 14/12** (11) **2 198 069 A1\***  
**H01M 2/00** **A61M 1/00**  
**B41J 27/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08789792.2 (22) 13.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IL 2008/001118 13.08.2008  
(87) WO 2009/034566 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 US 960066 P  
12.02.2008 US 64044
- (54) • *DAMPFABSCHIEDUNG VON BIOMOLEKÜ-  
LEN*  
• *VAPOR DEPOSITION OF BIOMOLECULES*  
• *DÉPÔT EN PHASE VAPEUR DE BIOMOLÉ-  
CULES*
- (71) Ramot at Tel-Aviv University Ltd., P.O. Box  
39296, 61392 Tel Aviv, IL
- (72) GAZIT, Ehud, 47 264 Ramat Hasharon, IL  
ADLER-ABRAMOVICH, Lih, 75696 Rishon-  
LeZion, IL  
ARONOV, Daniel, 40300 Kfar Yona, IL  
ROSENMAN, Gil, 75484 Rishon LeZion, IL
- (74) Fichter, Robert Arno, Dennemeyer &  
Associates S.A. Bavariastrasse 7, 80336  
München, DE

- (51) **C23C 14/16** (11) **2 198 070 A1\***  
**C23C 14/24** **C23C 14/56**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 08805229.5 (22) 10.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/063638 10.10.2008  
(87) WO 2009/047333 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 EP 07447056
- (54) • *TECHNISCHER DAMPFERZEUGER FÜR DIE  
ABSCHIEDUNG EINER LEGIERUNGSBE-  
SCHICHTUNG AUF EINEM METALLBAND*  
• *INDUSTRIAL VAPOUR GENERATOR FOR  
THE DEPOSITION OF AN ALLOY COATING  
ONTO A METAL STRIP*  
• *GÉNÉRATEUR DE VAPEUR INDUSTRIEL  
POUR LE DÉPÔT D'UN REVÊTEMENT  
D'ALLIAGE SUR UNE BANDE MÉTALLIQUE*

- (71) ArcelorMittal France, 5, rue Luigi Cherubini,  
93212 La Plaine St Denis Cedex, FR
- (72) BANASZAK, Pierre, B-4683 Vivegnis, BE  
MARNEFFE, Didier, B-4480 Engis, BE  
SILBERBERG, Eric, B-5340 Haltinne-Gesves,  
BE
- (74) VANHEE, Luc, F-08600 Fromelennes, FR  
pronovem, Office Van Malderen Boulevard de  
la Sauvenière 85/043, 4000 Liège, BE

**C23C 14/24** → (51) **C23C 14/16****C23C 14/54** → (51) **H05B 3/00****C23C 14/56** → (51) **C23C 14/16****C23C 16/04** → (51) **H01J 37/32****C23C 16/22** → (51) **B82B 1/00****C23C 16/455** → (51) **H01J 37/32****C23C 16/48** → (51) **H05B 3/00**

- (51) **C23C 18/06** (11) **2 198 071 A2\***  
**B01J 37/00** **B01J 37/08**

- (25) De (26) De  
(21) 08802344.5 (22) 18.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/007823 18.09.2008  
(87) WO 2009/036977 2009/13 26.03.2009  
(88) 11.03.2010  
(30) 19.09.2007 DE 102007044585
- (54) • *VERFAHREN ZUR PARTIELLEN  
BESCHICHTUNG VON KATALYTISCH  
AKTIVEN KOMPONENTEN AUF KOMPLE-  
XEN BAUTEILEN*  
• *METHOD FOR PARTIALLY COATING  
COMPLEX COMPONENTS WITH CATALY-  
TICALLY ACTIVE COMPONENTS*  
• *PROCÉDÉ DE REVÊTEMENT PARTIEL  
D'ÉLÉMENTS COMPLEXES AU MOYEN DE  
COMPOSANTS CATALYTIQUEMENT  
ACTIFS*

- (71) Süd-Chemie AG, Lenbachplatz 6, 80333  
München, DE
- (72) ANFANG, Hans-Georg, 83135 Schechen, DE  
SPEYER, Thomas, 83727 Schliersee, DE
- (74) Stolzmar Scheele & Partner, Blumenstraße  
17, 80331 München, DE

**C23C 18/12** → (51) **C25D 11/08****C23C 18/16** → (51) **C23C 18/20**

- (51) **C23C 18/20** (11) **2 198 072 A1\***  
**C23C 18/16** **C23C 18/30**

- (25) En (26) En  
(21) 08829258.6 (22) 05.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) NL 2008/050583 05.09.2008  
(87) WO 2009/031892 2009/11 12.03.2009  
(30) 05.09.2007 EP 07115731
- (54) • *STROMLOSES VERFAHREN ZUR  
ABSCHIEDUNG EINER METALLS AUF  
EINEM NICHTKATALYTISCHEN SUBSTRAT*  
• *AN ELECTROLESS PROCESS FOR  
DEPOSITING A METAL ON A NON-CATA-  
LYTIC SUBSTRATE*  
• *PROCÉDÉ DE DÉPÔT AUTOCATALYTIQUE  
D'UN MÉTAL SUR UN SUBSTRAT NON-  
CATALYTIQUE*

- (71) Nederlandse Organisatie voor toegepast  
-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO,  
Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
- (72) TACKEN, Roland Anthony, NL-5663 SH  
Geldrop, NL  
DE ZWART, Renatus Marius, NL-5655 JP  
Eindhoven, NL  
HOVESTAD, Arjan, NL-5231 PK 's-herto-  
genbosch, NL
- (74) Hatzmann, Martin, et al, Verenigde Johan de  
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**C23C 18/30** → (51) **C23C 18/20****C23C 24/08** → (51) **C23C 4/10****C23C 26/00** → (51) **C23C 4/10****C23C 30/00** → (51) **C22C 38/00**

- (51) **C23G 5/00** (11) **2 198 073 A1\***  
**B08B 7/00** **F01D 25/00**

- (25) De (26) De  
(21) 07818895.0 (22) 10.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) EP 2007/008824 10.10.2007  
(87) WO 2009/049637 2009/17 23.04.2009  
(54) • *FIC-ANLAGE UND VERFAHREN ZUM  
BETREIBEN EINER FIC-ANLAGE IM ÜBER-  
DRUCKBEREICH*  
• *FIC INSTALLATION AND METHOD FOR  
OPERATING A FIC INSTALLATION IN THE  
PRESSURE RANGE ABOVE ATMOSPHERIC  
PRESSURE*  
• *INSTALLATION FIC ET PROCÉDÉ POUR  
EXPLOITER UNE INSTALLATION FIC EN  
ZONE DE SURPRESSION*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher-  
platz 2, 80333 München, DE
- (72) LADRÜ, Francis-Jurjen, 13587 Berlin, DE  
NORDALM, Alexander, 10249 Berlin, DE  
OTT, Michael, 45470 Mülheim An Der Ruhr,  
DE

**C25B 1/04** → (51) **C25B 9/18**

- (51) **C25B 9/18** (11) **2 198 074 A2\***  
**C25B 1/04** **H01M 8/04**  
**H01M 8/24**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 08804575.2 (22) 23.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/062650 23.09.2008  
(87) WO 2009/040335 2009/14 02.04.2009  
(88) 16.07.2009  
(30) 25.09.2007 FR 0757822
- (54) • *HOCHTEMPERATURELEKTROLYSER MIT  
TEMPERATURHOMOGENISIERUNGSVOR-  
RICHTUNG*  
• *HIGH TEMPERATURE ELECTROLYSER  
WITH TEMPERATURE HOMOGENISATION  
DEVICE*  
• *ELECTROLYSEUR HAUTE TEMPERATURE  
A DISPOSITIF D'HOMOGENEISATION DE  
LA TEMPERATURE*
- (71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux  
Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D"  
25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) LE GALLO, Patrick, F-38160 Saint Appolin-  
nard, FR  
BAURENS, Pierre, F-38940 Roybon, FR



(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, Brevalex 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

(51) **C25D 11/08** (11) **2 198 075 A2\***  
**C25D 11/16** **C25D 11/24**  
**C23C 18/12**

(25) En (26) En  
(21) 08798527.1 (22) 22.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/074074 22.08.2008  
(87) WO 2009/032567 2009/11 12.03.2009  
(88) 12.11.2009  
(30) 28.08.2007 US 846483

(54) • **KORROSIONSBESTÄNDIGE ALUMINIUM-  
LEGIERUNGSSUBSTRATE UND HERSTEL-  
LUNGSVERFAHREN DAFÜR**  
• **CORROSION RESISTANT ALUMINUM  
ALLOY SUBSTRATES AND METHODS OF  
PRODUCING THE SAME**  
• **SUBSTRATS D'ALLIAGE D'ALUMINIUM  
RÉSISTANTS À LA CORROSION ET LEURS  
PROCÉDÉS DE FABRICATION**

(71) Alcoa Inc., 201 Isabella Street, Pittsburgh, PA 15212-5858, US

(72) LEVENDUSKY, Thomas, L., Greensburg, Pennsylvania 15601, US

ASKIN, Albert, L., Lower Burrell, Pennsylvania 15068, US

GUTHRIE, Joseph, D., Murrysville, Pennsylvania 15668, US

VEGA, Luis Fanor, Cheswick, Pennsylvania 15024, US

ROBARE, Kevin, M., New Kensington, Pennsylvania 15068, US

ZEDIK, Clinton, Tarentum, Pennsylvania 15084, US

LEE, Wilson, C., Sterling Heights, Michigan 48312, US

SOHI, Jaskirat, Beechwood, Ohio 44122, US

(74) Trinks, Ole, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

**C25D 11/16** → (51) **C25D 11/08**

**C25D 11/24** → (51) **C25D 11/08**

(51) **C25D 11/26** (11) **2 198 076 A1\***  
**A61L 27/16**

(25) En (26) En  
(21) 08806710.3 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) GB 2008/050894 03.10.2008  
(87) WO 2009/044203 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 GB 0719228  
04.03.2008 GB 0804012  
31.03.2008 GB 0805775

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON  
METALL MIT BIOZIDEN EIGENSCHAFTEN**  
• **METHOD OF MANUFACTURING METAL  
WITH BIOCIDAL PROPERTIES**  
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN MÉTAL  
À PROPRIÉTÉS BIOCIDES**

(71) Accentus Plc, 3rd Floor, 11 Strand, London WC2N 5HR, GB

(72) AGG, Philip James, London WC2N 5HR, GB  
SHAWCROSS, James Timothy, London WC2N 5HR, GB

PICKFORD, Martin Edward Lee, London WC2N 5HR, GB

TURNER, Andrew Derek, Abingdon Oxfordshire OX14 1XR, GB

LEWIS, David Richard, London WC2N 5HR, GB

(74) Mansfield, Peter Turquand, et al, Collier IP Management Fugro House Hithercroft Road Wallingford, Oxfordshire OX10 9RB, GB

**C30B 9/06** → (51) **C30B 9/10**

(51) **C30B 9/10** (11) **2 198 077 A1\***  
**C01B 33/021** **C01B 33/037**  
**C30B 9/06**

(25) En (26) En  
(21) 08836257.9 (22) 03.10.2008

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

AL BA MK RS  
(86) CA 2008/001750 03.10.2008

(87) WO 2009/043167 2009/15 09.04.2009

(30) 03.10.2007 US 977249 P

(54) • **VERFAHREN ZUR VERARBEITUNG VON  
SILICIUMPULVER ZUR GEWINNUNG VON  
SILICIUMKRISTALLEN**

• **METHOD FOR PROCESSING SILICON  
POWDER TO OBTAIN SILICON CRYSTALS**

• **PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE POUDRE  
DE SILICIUM POUR OBTENIR DES CRIS-  
TAUX DE SILICIUM**

(71) 6N Silicon Inc., Unit B, 7 Royal Gate Boulevard, Vaughan, Ontario L4L 8Z7, CA

(72) NICHOL, Scott, Toronto, Ontario M8V 1W9, CA

(74) Fiussello, Francesco, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

**C40B 30/06** → (51) **F15B 5/00**

**C40B 30/10** → (51) **F15B 5/00**

**D01D 5/06** → (51) **D01F 6/60**

**D01D 5/32** → (51) **C08G 63/02**

**D01D 5/34** → (51) **C08G 63/02**

**D01D 10/02** → (51) **D01F 6/60**

(51) **D01F 6/60** (11) **2 198 078 A2\***  
**D01F 6/74** **D01D 5/06**  
**D01D 10/02**

(25) En (26) En  
(21) 08838107.4 (22) 01.10.2008

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

AL BA MK RS  
(86) US 2008/078350 01.10.2008

(87) WO 2009/048770 2009/16 16.04.2009

(88) 23.07.2009

(30) 09.10.2007 US 973527

(54) • **GARNE VON HOHER LINEARER DICHTHE,  
HOHEM MODULUS UND HOHER ZÄHIG-  
KEIT SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTEL-  
LUNG DIESER GARNE**

• **HIGH LINEAR DENSITY, HIGH MODULUS,  
HIGH TENACITY YARNS AND METHODS  
FOR MAKING THE YARNS**

• **FILS À HAUTE DENSITÉ LINÉAIRE, HAUT  
MODULE, HAUTE TÉNACITÉ ET PROCÉ-  
DÉS DE FABRICATION DES FILS**

(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US

(72) CHITRANGAD, Bhatnagar, Richmond Virginia 23236, US

(74) Morf, Jan Stefan, Abitz & Partner Patentanwälte Postfach 86 01 09, 81628 München, DE

**D01F 6/74** → (51) **D01F 6/60**

**D01F 8/00** → (51) **C08G 63/02**

**D01F 8/06** → (51) **C08L 23/12**

**D01F 9/12** → (51) **B01J 23/889**

(51) **D01H 5/86** (11) **2 198 079 A1\***  
(25) De (26) De

(21) 08783473.5 (22) 05.09.2008

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

AL BA MK RS  
(86) CH 2008/000373 05.09.2008

(87) WO 2009/033303 2009/12 19.03.2009

(30) 10.09.2007 EP 07017643

(54) • **TEXTILMASCHINE MIT EINEM STRECK-  
WERK**

• **TEXTILE MACHINE COMPRISING A  
DRAWING FRAME**

• **MACHINE TEXTILE À TRAIN D'ÉTIRAGE**

(71) MASCHINENFABRIK RIETER AG, Klosterstrasse 20 Postfach 290, 8406 Winterthur, CH

(72) DIETRICH, Daniel, CH-8248 Uhwiesen, CH  
MALINA, Ludek, CH-8302 Kloten, CH

KREJCI, Emil, 62400 Brno, CZ

**D02G 3/00** → (51) **C08G 63/02**

(51) **D02G 3/04** (11) **2 198 080 A1\***  
**D02G 3/48**

(25) De (26) De  
(21) 08787460.8 (22) 26.08.2008

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

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061108 26.08.2008

(87) WO 2009/033942 2009/12 19.03.2009

(30) 15.09.2007 DE 102007044153

(54) • **FESTIGKEITSTRÄGERLAGE AUS HYB-  
RIDCORDEN FÜR ELASTOMERE ERZEUG-  
NISSE**

• **REINFORCEMENT LAYER MADE OF  
HYBRID CORDS FOR ELASTOMERIC  
PRODUCTS**

• **NAPPE DE RENFORCEMENT CONSTITUÉE  
DE CÂBLÉS HYBRIDES POUR PRODUITS  
EN ÉLASTOMÈRE**

(71) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE

(72) REESE, Wolfgang, 31228 Peine, DE  
VAN BARNEVELD, Claus, 30827 Garbsen, DE

JUSTINE, Carole, 31515 Wunstorf, DE  
FREITAG, Birgit, 30952 Ronnenberg, DE

(74) Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, D-30001 Hannover, DE

**D02G 3/48** → (51) **D02G 3/04**

**D04H 1/64** → (51) **C08G 14/08**

**D04H 3/00** → (51) **C08L 23/12**

**D04H 3/02** → (51) **C08G 12/42**

**D04H 3/16** → (51) **C08G 12/42**

**D04H 5/00** → (51) **A47L 13/17**

**D04H 13/00** → (51) **A47L 13/17**

---

(51) **D06F 37/26** (11) **2 198 081 A1\***  
**B29C 45/00** **B29C 65/00**

(25) En (26) En  
(21) 08803544.9 (22) 02.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061573 02.09.2008  
(87) WO 2009/030688 2009/11 12.03.2009  
(80) 07.09.2007 ES 200702457

(54) • **KUNSTSTOFFWANNE FÜR WASCHMASCHINE**  
• **PLASTIC WASHING-MACHINE TUB**  
• **CUVE DE MACHINE À LAVER EN PLASTIQUE**

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,  
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) GRACIA BOBED, Ismael, E-50014 Zaragoza,  
ES  
BORQUE MARQUINA, Noelia, E-50004 Zaragoza,  
ES  
GOMEZ CAUDEVILLA, Miguel Angel, E-50007 Zaragoza,  
ES  
MAÑAS MOLINA, Alberto, E-50009 Zaragoza,  
ES  
RECIO FERRER, Eduardo, E-50013 Zaragoza,  
ES

---

**D06M 15/263** → (51) **C09D 133/02**

---

**D06M 15/41** → (51) **C08G 14/08**

---

**D21C 3/04** → (51) **C12P 7/10**

---

**D21C 3/24** → (51) **C12P 7/10**

---

**D21C 11/00** → (51) **C12P 7/10**

---

**D21D 1/22** → (51) **D21D 1/30**

---

(51) **D21D 1/30** (11) **2 198 082 A1\***  
**B02C 7/12** **D21D 1/22**

(25) En (26) En  
(21) 08805458.0 (22) 25.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) FI 2008/050536 25.09.2008  
(87) WO 2009/040476 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 FI 20075684

(54) • **REFINER**  
• **REFINER**  
• **RAFFINEUR**

(71) Metso Paper, Inc., Fabianinkatu 9 A, 00130  
Helsinki, FI

(72) VUORIO, Petteri, FI-37630 Valkeakoski, FI  
LUNDELL, Dahn, New Westminster British  
Columbia V3L 3M5, CA  
HENSLEY, Eric, Spokane Washington 99224,  
US  
BOWIE, Jeff, Suwanee Georgia 30024, US  
HEDLUND, Christer, S-64192 Katrineholm,  
SE  
BERGQVIST, Peter, S-14252 Skogås, SE

(74) Rantanen, Reijo Kalervo, Kolster OY AB P.O.  
Box 148 (Iso Roobertinkatu 23, 00121  
Helsinki, FI

---

(51) **D21F 1/00** (11) **2 198 083 A1\***  
**D21F 7/08** **D21F 7/10**

(25) En (26) En  
(21) 08836539.0 (22) 30.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/078297 30.09.2008  
(87) WO 2009/046017 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 US 973273

(54) • **MASCHINELL VERNÄHBARES FLACHGEWEBE MIT VOLLER BREITE**  
• **FLAT WOVEN FULL WIDTH ON-MACHINE-SEAMABLE FABRIC**  
• **TISSU PLEINE LARGEUR TISSÉ À PLAT POUVANT ÊTRE ASSEMBLÉ SUR MACHINE**

(71) Albany International Corp., 1373 Broadway,  
Albany, NY 12204, US

(72) HAWES, John, M., Averill Park NY 12018, US  
ROUGVIE, David, S., Appleton WI 54911, US

(74) Bugnion Genève, Bugnion S.A. Conseils en  
Propriété Industrielle 10, route de Florissant  
Case Postale 375, 1211 Genève 12-Champel,  
CH

---

(51) **D21F 1/00** (11) **2 198 084 A2\***  
**D21F 7/08**

(25) En (26) En  
(21) 08797437.4 (22) 08.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/072548 08.08.2008  
(87) WO 2009/026008 2009/09 26.02.2009  
(88) 23.04.2009  
(30) 16.08.2007 US 893874

(54) • **MEHRSCICHTIGES TEXTILES FLÄCHENGEWEBE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**  
• **MULTILAYER FABRIC AND MANUFACTURING METHOD THEREOF**  
• **TISSU MULTICOUCHE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION**

(71) Albany International Corp., 1373 Broadway,  
Albany, NY 12204, US

(72) HANSEN, Robert A., D-70599 Stuttgart-  
Birkach, DE

(74) Bugnion Genève, Bugnion S.A. Conseils en  
Propriété Industrielle 10, route de Florissant  
Case Postale 375, 1211 Genève 12-Champel,  
CH

---

**D21F 1/44** → (51) **D21H 21/48**

---

**D21F 7/00** → (51) **G01N 21/86**

---

(51) **D21F 7/08** (11) **2 198 085 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08749833.3 (22) 29.04.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/055221 29.04.2008  
(87) WO 2009/033829 2009/12 19.03.2009  
(30) 15.09.2007 DE 102007044552

(54) • **TRANSPORTBAND MIT RANDVERSTÄRKUNG**  
• **TRANSPORTING BELT WITH PERIPHERAL REINFORCEMENT**  
• **BANDE TRANSPORTEUSE À BORD RENFORCÉ**

(71) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse  
43, 89522 Heidenheim, DE

(72) SPENCE, Michael, Blackburn Lancashire BB2  
5LE, GB  
RIDING, Paul Raymond, Blackburn Lancashire  
BB2 1XQ, GB

JEFFERY, John, Blackburn Lancashire BB1  
8RJ, GB  
ALLUM, Andrew, Darwen Lancashire BB3  
2DL, GB

---

**D21F 7/08** → (51) **D21F 1/00**

---

**D21F 7/08** → (51) **G01N 21/86**

---

**D21F 7/10** → (51) **D21F 1/00**

---

**D21H 19/54** → (51) **C08F 251/02**

---

**D21H 19/58** → (51) **C08F 251/02**

---

**D21H 19/82** → (51) **D21H 27/28**

---

**D21H 21/16** → (51) **C08F 251/02**

---

(51) **D21H 21/48** (11) **2 198 086 A2\***  
**D21H 27/36** **D21H 27/02**  
**D21H 27/30** **D21F 1/44**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08841944.5 (22) 09.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051832 09.10.2008  
(87) WO 2009/053622 2009/18 30.04.2009  
(88) 02.07.2009  
(30) 12.10.2007 FR 0758299  
24.06.2008 FR 0854202

(54) • **BLATT MIT MINDESTENS EINEM NUR AUF EINER SEITE BEMERKBAREN WASSERZEICHEN ODER PSEUDOWASSERZEICHEN**  
• **SHEET HAVING AT LEAST ONE WATER-MARK OR PSEUDO-WATERMARK OBSERVABLE ONLY ON ONE SIDE OF THE SHEET**  
• **FEUILLE COMPRENANT AU MOINS UN FILIGRANE OU PSEUDO-FILIGRANE OBSERVABLE QUE D'UNE FACE DE LA FEUILLE**

(71) Arjowiggins Security, 21-23 boulevard  
Hausman, 75009 Paris, FR

(72) RANCIEN, Sandrine, 38140 La Murette, FR  
REMY, Alban, 77160 Provins, FR  
CAMUS, Michel, 38140 Rives Sur Fure, FR  
DOUBLET, Pierre, 77160 Saint-Brice, FR  
DELOCHE Manuel, -, FR

(74) Tanty, François, Cabinet Nony 3, rue de  
Penthièvre, 75008 Paris, FR

---

**D21H 27/02** → (51) **D21H 21/48**

---

(51) **D21H 27/28** (11) **2 198 087 A1\***  
**D21H 19/82** **B32B 27/04**  
**B32B 27/10** **B44C 5/04**

(25) De (26) De  
(21) 08760713.1 (22) 09.06.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/057144 09.06.2008  
(87) WO 2009/043611 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 DE 102007047636  
19.11.2007 EP 07121006

(54) • **VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINER ABRIEBFESTEN FOLIE UND NACH DIESEM VERFAHREN HERSTELLBARE FINISHFOLIE**  
• **METHOD FOR THE PRODUCTION OF AN ABRASION-RESISTANT FILM AND FINISH FILM PRODUCED ACCORDING TO SAID METHOD**

- *PROCÉDÉ POUR FABRIQUER UN FILM RÉSISTANT À L'ABRASION ET FILM DE FINITION POUVANT ÊTRE FABRIQUÉ SELON CE PROCÉDÉ*
- (71) DAKOR Melamin Imprägnierungen GmbH, Gewerbestrasse 15, 72535 Heroldstatt, DE
- (72) BARWICH, Stefan, 89150 Laichingen, DE
- (74) SCHWEIZER, Guido, 89188 Merkingen, DE
- (74) Patentanwälte Dr. Solf & Zapf, Hauptstrasse 97, 51465 Bergisch-Gladbach, DE

**D21H 27/30** → (51) **D21H 21/48**

**D21H 27/36** → (51) **D21H 21/48**

- (51) **D21J 3/00** (11) **2 198 088 A2\***  
**D21J 7/00** **D21J 3/10**  
**D21J 3/12** **D21J 5/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08806260.9 (22) 15.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/003104 15.09.2008  
(87) WO 2009/034344 2009/12 19.03.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 14.09.2007 GB 0718030  
18.04.2008 GB 0807168
- (54) • *VERFAHREN ZUM FORMEN VON ERZEUGNISSEN*  
• *MOULDING OF ARTICLES*  
• *MOULAGE D'ARTICLE*
- (71) Natural Resources (2000) Limited, 245 New Road, Croxley Green Rickmansworth Hertfordshire WD3 3HE, GB
- (72) JOHNSON, David, Brian, Rickmansworth Hertfordshire WD3 3HE, GB
- (74) Legg, Cyrus James Grahame, et al, ABEL & IMRAY 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB

**D21J 3/10** → (51) **D21J 3/00**

**D21J 3/12** → (51) **D21J 3/00**

**D21J 5/00** → (51) **D21J 3/00**

**D21J 7/00** → (51) **D21J 3/00**

- (51) **E01F 9/00** (11) **2 198 089 A1\***  
**G02B 6/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08804871.5 (22) 29.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/063013 29.09.2008  
(87) WO 2009/047156 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 EP 07118074
- (54) • *LICHTLEITUNGSSYSTEM*  
• *LIGHT GUIDE SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE GUIDAGE DE LUMIÈRE*
- (71) Actma Holding B.V., Mercuriuslaan 115, 5632 EJ Eindhoven, NL
- (72) LEBENS, Franciscus Johannes, NL-5632 EJ Eindhoven, NL
- (74) SOOLS, Franciscus Guillaume Peter, NL-5731 KB Mierlo, NL
- (74) DeltaPatents B.V., Fellenoord 370, 5611 ZL Eindhoven, NL

- (51) **E02B 3/10** (11) **2 198 090 A1\***  
**E02B 7/00**
- (25) De (26) De  
(21) 07800184.9 (22) 14.09.2007

- (84) AL BA HR MK RS
- (86) AT 2007/000440 14.09.2007
- (87) WO 2009/033195 2009/12 19.03.2009
- (54) • *MOBILER WASSERDAMM*  
• *MOBILE WATER DAM*  
• *DIGUE MOBILE*
- (71) Schwarzmayr, Ludwig, Wegleiten 42 4910 Riedl., AT
- (72) Schwarzmayr, Ludwig, Wegleiten 42 4910 Riedl., AT
- (74) Hübscher, Helmut, et al, Spittelwiese 7, 4020 Linz, AT

**E02B 7/00** → (51) **E02B 3/10**

- (51) **E02D 3/074** (11) **2 198 091 A1\***  
**B06B 1/16** **E02D 7/18**
- (25) De (26) De  
(21) 08801235.6 (22) 26.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) DE 2008/001416 26.08.2008  
(87) WO 2009/049576 2009/17 23.04.2009  
(30) 16.10.2007 DE 102007049435
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR ERZEUGUNG VON SCHWINGUNGEN*  
• *DEVICE FOR PRODUCING VIBRATIONS*  
• *DISPOSITIF DE PRODUCTION D'OSCILLATIONS*
- (71) ThyssenKrupp GfT Tiefbautechnik GmbH, Alte Liederbacher Strasse 6, 36304 Alsfeld, DE
- (72) RICHTER, Uwe, 36304 Alsfeld-Eudorf, DE
- (74) KÖCHER, Johannes, 36093 Künzell, DE
- (74) Vomberg, Friedhelm, Schulstrasse 8, 42653 Solingen, DE

- (51) **E02D 3/12** (11) **2 198 092 A2\***  
**E02F 7/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08830395.3 (22) 11.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/002545 11.09.2008  
(87) WO 2009/034469 2009/12 19.03.2009  
(88) 05.11.2009  
(30) 11.09.2007 AU 2007904914 P
- (54) • *MASCHINE FÜR ERDBODEN- ODER GESTEINSAUFBEREITUNG*  
• *SOIL OR ROCK CONDITIONING MACHINE*  
• *MACHINE DE CONDITIONNEMENT DE TERRE ET/OU DE ROCHES*

- (71) Aqs Holdings Limited, Maldon Essex CM9 8GX, GB
- (72) ARMSTRONG, Andrew, Maldon, Essex CM9 8GX, GB
- (74) Walder, Jeremy Thomas, et al, Sanderson & Co., 34, East Stockwell Street, Colchester, Essex CO1 1ST, GB

**E02D 7/18** → (51) **E02D 3/074**

**E02D 31/02** → (51) **E04B 1/66**

**E02F 3/30** → (51) **B66F 11/04**

**E02F 7/00** → (51) **E02D 3/12**

**E02F 9/14** → (51) **B66F 11/04**

- (51) **E03F 1/00** (11) **2 198 093 A1\***
- (25) En (26) En

- (21) 08806198.1 (22) 03.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/002977 03.09.2008  
(87) WO 2009/030896 2009/11 12.03.2009  
(30) 03.09.2007 GB 0717081
- (54) • *STRUKTURMODULE MOT SAUGFÄHIGEN ELEMENTEN FÜR DRÄNAGE UND BEWÄSSERUNG*  
• *STRUCTURAL MODULES WITH ABSORBENT ELEMENTS FOR DRAINAGE AND IRRIGATION*  
• *MODULES STRUCTURELS AVEC ÉLÉMENTS ABSORBANTS*
- (71) Coventry University, Priory Street Coventry CV1 5FP, GB
- Permavoid Limited, Monton House Monton Green, Manchester M30 9LE, GB
- (72) LOWE, Timothy, Robert, Leicestershire LE10 1LN, GB
- SHUTTLEWORTH, Andrew, Lancashire FY6 9DJ, GB
- CULLETON, Paul, David, Cheshire WA1 4JE, GB
- PUEHMEIER, Tim, 32584 Lohne, DE
- (74) Butler, Michael John, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**E04B 1/00** → (51) **E04B 1/66**

- (51) **E04B 1/10** (11) **2 198 094 A2\***  
**E04B 1/14** **E04C 2/34**  
**E04B 2/70**
- (25) De (26) De  
(21) 08840301.9 (22) 09.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/009011 09.10.2008  
(87) WO 2009/049920 2009/17 23.04.2009  
(88) 27.08.2009  
(30) 12.10.2007 DE 102007049332
- (54) • *BAUSATZ ZUR ERRICHTUNG EINES GEBÄUDES*  
• *KIT FOR CONSTRUCTING A BUILDING*  
• *MODULE DE CONSTRUCTION POUR L'ÉDIFICATION D'UN BÂTIMENT*
- (71) Draeger, Frank, Am Bellerbek 12, 24589 Notorf, DE
- (72) Draeger, Frank, 24589 Notorf, DE
- (74) Wetzel, Philipp, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Beselerstraße 6, 22607 Hamburg, DE

**E04B 1/14** → (51) **E04B 1/10**

**E04B 1/16** → (51) **E04B 1/66**

**E04B 1/48** → (51) **F16B 13/04**

- (51) **E04B 1/66** (11) **2 198 095 A2\***  
**E02D 31/02** **E04B 1/16**  
**E04B 1/00** **E04B 2/86**
- (25) De (26) De  
(21) 08787580.3 (22) 29.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/061446 29.08.2008  
(87) WO 2009/049952 2009/17 23.04.2009  
(88) 11.06.2009  
(30) 10.10.2007 DE 102007048690



- (54) • *SCHALUNGSELEMENT, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES BAUWERKTEILS MIT EINEM SOLCHEN SCHALUNGSELEMENT UND DANACH HERGESTELLTES BAUWERKTEIL*
  - *FORMWORK ELEMENT, METHOD OF PRODUCING A PART OF A BUILDING USING SUCH A FORMWORK ELEMENT, AND PART OF A BUILDING PRODUCED THEREBY*
  - *ÉLÉMENT DE COFFRAGE, PROCÉDÉ PERMETTANT DE PRODUIRE UNE PARTIE DE BÂTIMENT AU MOYEN D'UN TEL ÉLÉMENT DE COFFRAGE, ET PARTIE DE BÂTIMENT CONSTRUITE SELON LE PROCÉDÉ DE L'INVENTION*
- (71) Wolf, Roland, Grosses Wert 21, 89155 Erbach, DE  
 (72) Wolf, Roland, 89155 Erbach, DE  
 (74) Wolff, Felix, et al, Kutzenberger & Wolff Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

- (51) **E04B 1/82** (11) **2 198 096 A2\***  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 08806183.3 (22) 07.07.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) FR 2008/051271 07.07.2008  
 (87) WO 2009/019363 2009/07 12.02.2009  
 (88) 13.08.2009  
 (30) 02.08.2007 FR 0705648
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR VERRINGERUNG VON LÄRMBELÄSTIGUNG UND EINRICHTUNG MIT SOLCH EINER VORRICHTUNG*
  - *DEVICE FOR REDUCING NOISE POLLUTION AND EQUIPMENT INCLUDING SUCH DEVICE*
  - *DISPOSITIF DE RÉDUCTION DE POLLUTIONS SONORES ET INSTALLATION COMPORTANT CE DISPOSITIF*

- (71) Ae2s, 35 Rue du Dauphiné, 69960 Corbas, FR  
 (72) BASTION, Bernard, F-01150 Blyes, FR  
 (74) Palix, Stéphane, et al, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cédex, FR

- E04B 2/70** → (51) **E04B 1/10**
- E04B 2/86** → (51) **E04B 1/66**
- E04B 2/88** → (51) **F24F 5/00**
- E04B 9/24** → (51) **E04F 13/08**
- E04C 2/20** → (51) **B32B 5/20**
- E04C 2/24** → (51) **B32B 5/20**
- E04C 2/34** → (51) **E04B 1/10**
- E04C 2/36** → (51) **B31D 3/02**
- E04D 5/14** → (51) **F16B 43/00**

- (51) **E04F 13/08** (11) **2 198 097 A1\***  
**E04F 13/18** **E04B 9/24**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08803931.8 (22) 10.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/061964 10.09.2008  
 (87) WO 2009/037157 2009/13 26.03.2009

- (30) 19.09.2007 EP 07116705  
 (54) • *FIXIEREINRICHTUNG*  
 • *FIXING DEVICE*  
 • *DISPOSITIF DE FIXATION*
- (71) Deceuninck NV, Bruggesteinweg 164, 8830 Hoogdele-Gits, BE  
 (72) DE MAEYER, Erik, B-8810 Lichtervelde, BE  
 MARCINKOWSKI, Jean-Marc, F-59510 Forest Sur Marque, FR  
 (74) Mooij, Johannes Jacobus, Breveco BVBA Postbus 1514, 5200 BN 's-Hertogenbosch, NL

- E04F 13/18** → (51) **E04F 13/08**
- (51) **E04G 3/32** (11) **2 198 098 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08838504.2 (22) 10.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/079474 10.10.2008  
 (87) WO 2009/049123 2009/16 16.04.2009  
 (30) 12.10.2007 US 871890
- (54) • *HALTEVORRICHTUNG FÜR TREIBSCHEIBE*
  - *RESTRAINT DEVICE FOR TRACTION SHEAVES*
  - *DISPOSITIF D'ENCASTREMENT POUR POULIES DE TRACTION*
- (71) SafeWorks, LLC, 365 Upland Drive, Tukwila, WA 98188, US  
 (72) ROMO, David, Arevalo, Bonney Lake WA 98391, US  
 BRICKELL, Christopher, Gavin, Renton WA 98058, US  
 HAIGH, John, Jerome, Fircrest WA 98466, US  
 (74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

- (51) **E04H 9/02** (11) **2 198 099 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 07827678.9 (22) 11.09.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS  
 (86) IT 2007/000626 11.09.2007  
 (87) WO 2009/034585 2009/12 19.03.2009
- (54) • *ERDBEBENISOLATOR MIT SCHIEBEPENDEL*
  - *SLIDING PENDULUM SEISMIC ISOLATOR*
  - *ISOLATEUR SISMIQUE À PENDULE COULISSANT*
- (71) Alga S.p.A., Via Boschetti 6, 20121 Milano, IT  
 (72) MARIONI, Agostino, I-20121 Milano, IT  
 (74) Concone, Emanuele, et al, Società Italiana Brevetti S.p.A. Via Carducci 8, 20123 Milano, IT

- (51) **E04H 12/22** (11) **2 198 100 A1\***  
**E04H 17/20**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08788541.4 (22) 05.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) GB 2008/003009 05.09.2008  
 (87) WO 2009/030920 2009/11 12.03.2009  
 (30) 05.09.2007 GB 0717255
- (54) • *PFOSTEN UND EINEN PFOSTEN UMFASSENDE STRUKTUR*

- *A POST AND A STRUCTURE COMPRISING A POST*
  - *MONTANT ET STRUCTURE COMPRENANT UN MONTANT*
- (71) Steeldeck Industries Limited, Barpart House Kings Cross Freight Depot York Way, London N1 0UZ, GB  
 (72) FAVELL, Giles, London N1 0UZ, GB  
 (74) Lamb, Martin John Carstairs, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- E04H 17/20** → (51) **E04H 12/22**
- (51) **E05B 17/00** (11) **2 198 101 A1\***  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 08803953.2 (22) 10.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/061986 10.09.2008  
 (87) WO 2009/034102 2009/12 19.03.2009  
 (30) 12.09.2007 FR 0706392
- (54) • *MIT EINEM VERRIEGELUNGSMITTEL VERSEHENE VORRICHTUNG ZUR VORÜBERGEHENDEN BEABSTANDUNG*
  - *TEMPORARY SPACER DEVICE EQUIPPED WITH LOCKING MEANS*
  - *DISPOSITIF D'ÉCARTEMENT PROVISOIRE MUNI DE MOYENS DE VERROUILLAGE*
- (71) Exsto, 55 Avenue de la Déportation, 26100 Romans sur Isère, FR  
 (72) PERCHE, Stéphane, F-26260 Saint Bardoux, FR  
 (74) Chevalier, Renaud Philippe, et al, Cabinet Germain & Maureau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

- E05B 47/00** → (51) **G07C 9/00**
- E05B 65/00** → (51) **B66B 13/16**
- E05D 1/02** → (51) **B32B 27/12**
- (51) **E05D 11/00** (11) **2 198 102 A2\***  
**B60R 21/34**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08806942.2 (22) 29.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) IB 2008/002240 29.08.2008  
 (87) WO 2009/027807 2009/10 05.03.2009  
 (88) 23.04.2009  
 (30) 01.09.2007 GB 0717044
- (54) • *SCHARNIERANORDNUNG*
  - *HINGE ASSEMBLY*
  - *ENSEMBLE CHARNIÈRE*
- (71) ITW Limited, Admiral House St. Leonards Road, Windsor Berkshire SL4 3BL, GB  
 (72) CHEAL, Jonathan, Paul, Anthony, Tamworth Staffordshire B79 7UA, GB  
 PROFFITT, Andrew, Pattingham Wolverhampton WV6 7BY, GB  
 PYE, Stephen, Burntwood Staffordshire WS7 0EY, GB  
 (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

- (51) **E05F 1/12** (11) **2 198 103 A1\***  
**E05F 3/14**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08804903.6 (22) 30.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063059 30.09.2008  
(87) WO 2009/050032 2009/17 23.04.2009  
(30) 16.10.2007 DE 202007014471 U  
(54) • *SCHARNIER FÜR EINE GEPÄCKBOX OD. DGL.*  
• *HINGE FOR A PACKAGING BOX OR THE LIKE*  
• *CHARNIERE POUR UNE BOITE PORTE-BAGAGES OU ANALOGUE*  
(71) SFS intec Holding AG, Nefenstrasse 30, 9435 Heerbrugg, CH  
(72) COSTABEL, Sascha, 75443 Ötisheim, DE  
SCHENDEL, Olav, 70567 Stuttgart, DE

**E05F 1/12** → (51) **E05F 5/02**

**E05F 3/14** → (51) **E05F 1/12**

- (51) **E05F 5/02** (11) **2 198 104 A1\***  
**E05F 5/06** **E05F 5/10**  
(25) En (26) En  
(21) 07808126.2 (22) 07.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS  
(86) KR 2007/004333 07.09.2007  
(87) WO 2009/031723 2009/11 12.03.2009  
(54) • *TÜRDÄMPFER*  
• *DOOR DAMPER*  
• *AMORTISSEUR DE PORTE*  
(71) Moonju Hardware Co., Ltd., 623-2 (10B-3L Namdong Industrial Complex), Namchondong, Namdong-gu Incheon 405-100, KR  
(72) KIM, Jae Hong, Seoul 157-010, KR  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Joachimstaler Strasse 10-12, 10719 Berlin, DE

- (51) **E05F 5/02** (11) **2 198 105 A1\***  
**F24C 15/02** **E05F 1/12**  
(25) De (26) De  
(21) 08787526.6 (22) 27.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061233 27.08.2008  
(87) WO 2009/030618 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 DE 102007041909  
(54) • *SCHARNIERGEHÄUSE FÜR EINE HAUSGERÄTETÜR*  
• *HINGE HOUSING FOR A DOOR OF A DOMESTIC APPLIANCE*  
• *BOÎTIER DE CHARNIÈRE POUR UNE PORTE D'APPAREIL ÉLECTROMÉNAGER*  
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) ESSERT, Michael, 76684 Östringen, DE  
HERBOLSHEIMER, Jochen, 83308 Trostberg, DE  
HINTERMAYER, Manfred, 76185 Karlsruhe, DE

**E05F 5/06** → (51) **E05F 5/02**

**E05F 5/10** → (51) **E05F 5/02**

**E05G 7/00** → (51) **F41H 5/26**

- (51) **E06B 5/11** (11) **2 198 106 A1\***  
**G08B 13/04**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 07848324.5 (22) 17.09.2007

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

- AL BA HR MK RS  
(86) FR 2007/051951 17.09.2007  
(87) WO 2009/037389 2009/13 26.03.2009  
(54) • *VERGLASUNGSELEMENT MIT STROMLEITSTRUKTUR*  
• *GLAZING MEMBER WITH ELECTRIC CONDUCTING STRUCTURE*  
• *ELEMENT DE VITRE AVEC UNE STRUCTURE ELECTRIQUE CONDUCTRICE*  
(71) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR  
(72) RUBBERT, Frank, 52223 Stolberg, DE  
HAUSER, Hubert, 52146 Würselen, DE  
(74) Cardin, Elise, et al, Saint-Gobain Recherche 39, quai Lucien Lefranc, 93300 Aubervilliers Cedex, FR

- (51) **E21B 3/04** (11) **2 198 107 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08839340.0 (22) 08.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/008386 08.07.2008  
(87) WO 2009/051620 2009/17 23.04.2009  
(30) 18.10.2007 US 975201  
(54) • *ABSTREIFGUMMI MIT INTEGRIERTER VORRICHTUNG ZUM ANSCHLUSS EINES HALTE- UND RETRAKTIONSELEMENTS*  
• *STRIPPER RUBBER WITH INTEGRAL RETRACTING RETENTION MEMBER CONNECTION APPARATUS*  
• *CAOUTCHOUC DE PRESSE-ÉTOUPE AVEC APPAREIL DE CONNEXION D'ÉLÉMENT DE RÉTENTION DE RAPPEL INTÉGRAL*  
(71) Williams, John R., 4500 Williams Drive 212-404, Georgetown, TX 78628, US  
(72) Williams, John R., Georgetown, TX 78628, US  
(74) Miller, James Lionel Woolverton, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

- (51) **E21B 4/00** (11) **2 198 108 A2\***  
**F16C 17/04** **F16C 17/02**  
(25) En (26) En  
(21) 08840665.7 (22) 22.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/077241 22.09.2008  
(87) WO 2009/051938 2009/17 23.04.2009  
(88) 30.12.2009  
(30) 15.10.2007 US 974747  
(54) • *HYDRODYNAMISCHE LAGERBAUGRUPPEN, HYDRODYNAMISCHE LAGERVORRICHTUNGEN UND MOTORBAUGRUPPEN DAMIT*  
• *HYDRODYNAMIC BEARING ASSEMBLIES, AND HYDRODYNAMIC BEARING APPARATUS AND MOTOR ASSEMBLIES USING SAME*  
• *ENSEMBLES PALIERS HYDRODYNAMIQUES ET APPAREILS À PALIER HYDRODYNAMIQUE ET ENSEMBLES MOTEURS UTILISANT CEUX-CI*  
(71) U.S. Synthetic Corporation, 1260 South 1600 West, Orem, UT 84058, US  
(72) COOLEY, Craig H., Saratoga Springs Utah 84045, US  
SEXTON, Timothy N., Santaquin Utah 84655, US

- (74) Franzolin, Luigi, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

- (51) **E21B 4/02** (11) **2 198 109 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08836882.4 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/078430 01.10.2008  
(87) WO 2009/048774 2009/16 16.04.2009  
(88) 23.07.2009  
(30) 12.10.2007 US 871801  
(54) • *BOHRLOCHMOTORBAUGRUPPE MIT DRÉHMOMENTREGULIERUNG*  
• *DOWNHOLE MOTOR ASSEMBLY WITH TORQUE REGULATION*  
• *ENSEMBLE MOTEUR DE FOND DE Puits À RÉGULATION DE COUPLE*  
(71) Halliburton Energy Service, Inc., 10200 Bellaire Boulevard, Houston, TX 77072, US  
(72) HAY, Richard T., Spring Texas 77389, US  
GAWSKI, Victor, Aberdeenshire AB23 8XA, GB  
(74) Jennings, Michael John, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, GB-London WC1V 7LE, GB

- (51) **E21B 7/20** (11) **2 198 110 A1\***  
**E21B 10/64** **E21B 17/046**  
(25) En (26) En  
(21) 08787686.8 (22) 10.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) FI 2008/000087 10.07.2008  
(87) WO 2009/007494 2009/03 15.01.2009  
(30) 10.07.2007 FI 20070540  
(54) • *BOHRMEISSELANORDNUNG*  
• *BIT ASSEMBLY*  
• *ENSEMBLE FORET*  
(71) Robit Rocktools LTD., Vikkiniityntie 9, 33880 Lempäälä, FI  
(72) MATTILA, Mikko, FI-33 800 Tampere, FI  
SALMI, Pekka, FI-36420 Sahalahti, FI  
(74) Nieminen, Taisto Tapani, Patenttitoimisto T. Nieminen Oy, Kehräsaari B, 33200 Tampere, FI

**E21B 10/43** → (51) **E21B 10/48**

- (51) **E21B 10/48** (11) **2 198 111 A2\***  
**E21B 29/06** **E21B 10/43**  
(25) En (26) En  
(21) 08836124.1 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/078414 01.10.2008  
(87) WO 2009/046082 2009/15 09.04.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 02.10.2007 US 976968 P  
(54) • *SCHNEIDESTRUKTUREN FÜR ERDBOHRMEISSEL*  
• *CUTTING STRUCTURES FOR EARTH-BORING DRILL BITS*  
• *STRUCTURES DE COUPE POUR LE FORAGE DE COMPOSANT DE TUBAGE ET FORETS COMPRENANT CELLES-CI*  
(71) Baker Hughes Incorporated, P. O. Box 4740, Houston, TX 77027, US  
(72) MCCLELLAIN, Eric, E., Spring TX 77386, US  
DOSTER, Michael, L., Spring TX 77386, US  
ISELL, Matt, Houston TX 77009, US

DEGEORGE, Jarod, Houston TX 77069, US  
THOMAS, John, Clayton, Magnolia TX  
77354, US  
(74) JURICA, Chad, T., Spring TX 77386, US  
Jeffrey, Philip Michael, Dehns St Bride's  
House 10 Salisbury Square, London EC4Y  
8JD, GB

**E21B 10/64** → (51) **E21B 7/20**

(51) **E21B 17/00** (11) **2 198 112 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08840039.5 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/077973 26.09.2008  
(87) WO 2009/051950 2009/17 23.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 16.10.2007 US 872943  
(54) • **SYSTEME UND VERFAHREN ZUR REDU-  
ZIERUNG VON RÜCKVERWIRBELUNGEN  
BEIM BOHREN**  
• **SYSTEMS AND METHODS FOR REDUCING  
BACKWARD WHIRLING WHILE DRILLING**  
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE RÉDUCTION  
DU TOURBILLONNEMENT VERS L'AR-  
RIÈRE PENDANT LE FORAGE**  
(71) Services Petroliers Schlumberger Et Al., 42  
Rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR  
(84) FR  
(71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71  
Craigmuir Chamber Road Town, Tortola, VG  
(84) GB NL  
(71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat  
83-89, 2514 JG The Hague, NL  
(84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LI NO PL RO SI  
SK TR  
(71) Prad Research And Development Limited,  
Craigmuir Chambers PO Box 71 Road Town,  
Tortola, VG  
(84) AT BE CH CY EE ES FI FR IS LI LU LV MC  
MT PT SE  
(72) PABON, Jahir Alfonso, Wellesley Massachu-  
setts 02482, US  
(74) Ford, Michael Frederick, Schlumberger  
Cambridge Research Limited High Cross  
Madingley Road, GB-Cambridge CB3 0EL,  
GB

**E21B 17/046** → (51) **E21B 7/20**

(51) **E21B 17/05** (11) **2 198 113 A2\***  
**E21B 17/10** **E21B 17/07**  
**E21B 41/00**

(25) En (26) En  
(21) 08788546.3 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) GB 2008/003014 04.09.2008  
(87) WO 2009/030925 2009/11 12.03.2009  
(88) 29.10.2009  
(30) 04.09.2007 US 967307 P  
(54) • **BOHRLOCHANORDNUNG**  
• **A DOWNHOLE ASSEMBLY**  
• **ENSEMBLE DE FOND DE TROU**  
(71) Mcloughlin, Stephen John, 23 Ventnor Road  
Apse Heath, Isle of Wight PO36 0JT, GB  
Swietlik, George, Sandings Broad View Road  
Oulton Broad, Lowestoft, Suffolk NR32 3PL,  
GB  
(72) Mcloughlin, Stephen John, Isle of Wight  
PO36 0JT, GB  
Swietlik, George, Lowestoft, Suffolk NR32  
3PL, GB

(74) White, Nicholas John, Tangible IP Ltd.  
Bramley House 22 Otley Road, Harrogate  
North Yorkshire HG2 0DN, GB

(51) **E21B 17/07** (11) **2 198 114 A2\***  
**E21B 19/08**

(25) En (26) En  
(21) 08788547.1 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) GB 2008/003015 04.09.2008  
(87) WO 2009/030926 2009/11 12.03.2009  
(88) 16.07.2009  
(30) 04.09.2007 US 967306 P  
(54) • **BOHRLOCHVORRICHTUNG**  
• **A DOWNHOLE DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE FOND DE TROU**  
(71) Swietlik, George, Sandings Broad View Road  
Oulton Broad, Lowestoft, Suffolk NR32 3PL,  
GB  
Mcloughlin, Stephen John, 23 Ventnor Road  
Apse Heath, Isle of Wight PO36 0JT, GB  
(72) Swietlik, George, Lowestoft, Suffolk NR32  
3PL, GB  
Mcloughlin, Stephen John, Isle of Wight  
PO36 0JT, GB  
(74) White, Nicholas John, Tangible IP Ltd.  
Bramley House 22 Otley Road, Harrogate  
North Yorkshire HG2 0DN, GB

**E21B 17/07** → (51) **E21B 17/05**

**E21B 17/10** → (51) **E21B 17/05**

**E21B 19/08** → (51) **E21B 17/07**

(51) **E21B 21/00** (11) **2 198 115 A1\***  
**E21B 43/12**

(25) En (26) En  
(21) 08799094.1 (22) 03.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/075087 03.09.2008  
(87) WO 2009/035884 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 US 972092 P  
(54) • **VERFAHREN ZUM EINSATZ VON DRUCK-  
SIGNATUREN ZUR VORHERSAGE VON  
VERPRESSBOHRUNGSANOMALIEN**  
• **METHOD OF USING PRESSURE SIGNA-  
TURES TO PREDICT INJECTION WELL  
ANOMALIES**  
• **PROCÉDÉ D'UTILISATION DE SIGNATU-  
RES DE PRESSION POUR PRÉDIRE DES  
ANOMALIES DE PUIITS D'INJECTION**  
(71) M-I LLC, 5950 North Course Drive, Houston,  
TX 77072, US  
(72) SHOKANOV, Talgat, A., Almaty, KZ  
NOLTE, Kenneth, G., Tulsa OK 74133, US  
FRAGACHAN, Francisco, E-08197 Barcelona,  
ES  
OVALLE, Adriana, P., Cypress TX 77433, US  
(74) Giovannini, Francesca, et al, Osha Liang 32,  
avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

**E21B 29/06** → (51) **E21B 10/48**

**E21B 33/00** → (51) **C09K 8/508**

(51) **E21B 33/035** (11) **2 198 116 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 08793913.8 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) NO 2008/000304 29.08.2008  
(87) WO 2009/031901 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 NO 20074534  
(54) • **UNTERWASSERVENTIL**  
• **SUBSEA VALVE**  
• **VANNE SOUS-MARINE**  
(71) Framo Engineering AS, P.O. Box 174, 5862  
Sandli, Bergen, NO  
(72) EIDE, Jørgen, N-5234 Fana, NO  
MADSEN, Henrik, Steine, N-5004 Bergen, NO  
(74) Onsagers Ltd, c/o Innovation Norway 5  
Lower Regent Street, London SW1Y 4LR, GB

(51) **E21B 33/06** (11) **2 198 117 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 08832133.6 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/076974 19.09.2008  
(87) WO 2009/039349 2009/13 26.03.2009  
(30) 21.09.2007 US 974339 P  
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR BEREIT-  
STELLUNG VON ZUSÄTZLICHER  
STEUERREDUNDANZ FÜR EINEN BLOW-  
OUT-PREVENTER**  
• **SYSTEM AND METHOD FOR PROVIDING  
ADDITIONAL BLOWOUT PREVENTER  
CONTROL REDUNDANCY**  
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR FOURNIR  
UNE REDONDANCE SUPPLÉMENTAIRE DE  
COMMANDE DE BLOC OBTURATEUR DE  
PUITS**  
(71) Transocean Sedco Forex Ventures Ltd., 4  
Greenway Plaza, Houston, TX 77046, US  
(72) MCGRATH, Scott, Phillip, Sugar Land TX  
77479, US  
WILLIAMS, Brian, Kelley, Cypress TX 77433,  
US  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(71) Transocean Sedco Forex Ventures Ltd., 4  
Greenway Plaza, Houston, TX 77046, US  
(72) MCGRATH, Scott, Phillip, Sugar Land TX  
77479, US  
WILLIAMS, Brian, Kelley, Cypress TX 77433,  
US  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **E21B 36/00** (11) **2 198 118 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 08839472.1 (22) 13.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/079705 13.10.2008  
(87) WO 2009/052044 2009/17 23.04.2009  
(30) 19.10.2007 US 999839 P  
18.04.2008 US 46329  
(54) • **IRREGULÄRE BEABSTANDUNG VON  
WÄRMEQUELLEN ZUR BEARBEITUNG  
KOHLENWASSERSTOFFHALTIGER FOR-  
MATIONEN**  
• **IRREGULAR SPACING OF HEAT SOURCES  
FOR TREATING HYDROCARBON CON-  
TAINING FORMATIONS**  
• **ESPACEMENT IRRÉGULIER DE SOURCES  
DE CHALEUR POUR TRAITER DES FOR-  
MATIONS CONTENANT DES HYDROCAR-  
BURES**  
(71) Shell Internationale Research Maatschappij  
B.V., Carel Van Bylandtlaan 30, 2596 HR The  
Hague, NL  
(72) MILLER, David, Scott, Katy Texas 77494, US  
UWECHUE, Uzo, Philip, Houston Texas  
77020, US

**E21B 41/00** → (51) **E21B 17/05**

(51) **E21B 43/08** (11) **2 198 119 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 08797350.9 (22) 07.08.2008



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

AL BA MK RS

(86) US 2008/072429 07.08.2008

(87) WO 2009/051881 2009/17 23.04.2009

(30) 16.10.2007 US 999106 P

- (54) • FLUIDSTEUERVORRICHTUNG UND -VERFAHREN FÜR PRODUKTIONS- UND INJEKTIONSBOHRUNGEN  
• FLUID CONTROL APPARATUS AND METHODS FOR PRODUCTION AND INJECTION WELLS  
• APPAREIL DE COMMANDE DE FLUIDE ET PROCÉDÉS DE PRODUCTION ET PUIITS D'INJECTION

(71) ExxonMobil Upstream Research Company, CORP-URC-SW-341 P.O.Box 2189, Houston, TX 77252-2189, US

(72) YEH, Charles, S., Spring TX 77379, US

(73) DALE, Bruce, A., Sugar Land TX 77479, US

(74) Pols, Ronald Maarten, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. IP Law Shared Services P.O. Box 105 Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

(51) **E21B 43/12** (11) **2 198 120 A2\***  
**E21B 43/36**

(25) En (26) En

(21) 08806574.3 (22) 10.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) GB 2008/003438 10.10.2008

(87) WO 2009/047521 2009/16 16.04.2009

(88) 25.06.2009

(30) 10.10.2007 BR PI0703726

- (54) • PUMPMODUL UND SYSTEM  
• PUMPING MODULE AND SYSTEM  
• SYSTÈME ET MODULE DE POMPAGE

(71) Petróleo Brasileiro S.A. Petrobras, Avenida República do Chile 65, Rio de Janeiro, RJ, BR

(72) RODRIGUES, Roberto, CEP:22.631-370 Rio de Janeiro- RJ, BR

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

**E21B 43/12** → (51) **E21B 21/00**

(51) **E21B 43/16** (11) **2 198 121 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08795723.9 (22) 27.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/010285 27.08.2008

(87) WO 2009/032220 2009/11 12.03.2009

(30) 31.08.2007 US 966996 P

- (54) • ANN-MODELLE (ANN - ARTIFICIAL NEURAL NETWORK) ZUR BESTIMMUNG DER RELATIVEN DURCHLÄSSIGKEIT VON KOHLENWASSERSTOFFRESERVOIREN  
• ARTIFICIAL NEURAL NETWORK MODELS FOR DETERMINING RELATIVE PERMEABILITY OF HYDROCARBON RESERVOIRS  
• MODÈLES DE RÉSEAU NEURONAL ARTIFICIEL POUR DÉTERMINER UNE PERMÉABILITÉ RELATIVE DE RÉSERVOIRS D'HYDROCARBURES

(71) Saudi Arabian Oil Company, Low Department R-3312a North Administration Bldg., Dhahran 31311, SA

Aramco Services Company, 9009 West Loop South, Houston, TX 77096, US

(72) AL-FATTAH, Saud Mohammad, A., Dammam 32273, SA

(74) Carpmals & Ransford, 43-45 Bloomsbury Square London WC1A 2RA, GB

**E21B 43/16** → (51) **C09K 8/588**

(51) **E21B 43/24** (11) **2 198 122 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08840399.3 (22) 13.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/079709 13.10.2008

(87) WO 2009/052047 2009/17 23.04.2009

(30) 19.10.2007 US 999839 P

(31) 18.04.2008 US 46329

- (54) • DREIPHASEN-ERHITZER MIT ALLGEMEINEN ÜBERLASTABSCHNITTEN ZUR ERHITZUNG UNTERIRDISCHER FORMATIONEN

• THREE-PHASE HEATERS WITH COMMON OVERBURDEN SECTIONS FOR HEATING SUBSURFACE FORMATIONS

• DISPOSITIFS DE CHAUFFAGE TRIPHASÉS AVEC DES SECTIONS DE SURCHARGE COMMUNES POUR CHAUFFER DES FORMATIONS SOUTERRAINES

(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel Van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL

(72) VINEGAR, Harold J., Bellaire, Texas 77401, US

(51) **E21B 43/36** (11) **2 198 123 A2\***  
**B01D 19/00**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08839399.6 (22) 24.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051702 24.09.2008

(87) WO 2009/050367 2009/17 23.04.2009

(88) 20.08.2009

(30) 09.10.2007 FR 0758164

- (54) • HORIZONTALE FLÜSSIGKEITS-/GASTRENNUNGSVORRICHTUNG UND FLÜSSIGKEITS-/GASTRENNUNGSVERFAHREN, INSBESONDERE FÜR ROHÖL-FLÜSSIG- UND GASPHASEN

• HORIZONTAL LIQUID/GAS SEPARATION DEVICE AND SEPARATION METHOD, INTENDED IN PARTICULAR FOR THE LIQUID AND GAS PHASES OF CRUDE OIL

• DISPOSITIF DE SEPARATION LIQUIDE/GAZ HORIZONTAL ET PROCÉDE DE SEPARATION, NOTAMMENT DES PHASES LIQUIDE ET GAZEUSE D'UN PETROLE BRUT

(71) Saipem SA, 1/7, avenue San Fernando, 78180 Montigny-le-Bretonneux, FR

(72) MIOTTO, Giorgio, IT-20085 Milan, IT CHIAROTTI, Massimo, IT-20097 San Donato Milanese(MI), IT

(74) Domange, Maxime, Cabinet Beau de Lomenie 232, avenue du Prado, 13295 Marseille Cedex 08, FR

**E21B 43/36** → (51) **E21B 43/12**

(51) **F01C 1/02** (11) **2 198 124 A1\***

**F01C 11/00** **F01C 21/06**

**F04C 18/02** **F04C 23/00**

**F04C 29/04** **F16C 19/52**

**F16C 35/077**

(25) En (26) En

(21) 08840161.7 (22) 10.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063668 10.10.2008

(87) WO 2009/050126 2009/17 23.04.2009

(30) 17.10.2007 CH 16122007

- (54) • SCHRAUBVORRICHTUNG FÜR KOMPRESSIonen ODER AUSDEHNUNGEN

• SCROLL DEVICE FOR COMPRESSION OR EXPANSION

• DISPOSITIF À VOLUTE DE COMPRESSION OU DE DILATATION

(71) Eneftech Innovation SA, Parc Scientifique d'Ecublens PSE-B/EPFL, 1015 Lausanne, CH

(72) KANE, Malick, CH-1024 Ecublens, CH

(73) CRETEGNY, Danilo, CH-1020 Renens, CH

(74) MERMENOD, Antoine, CH-1188 Gimel, CH

(74) Vigand, Philippe, William Blanc & Cie Avenue de Pailly 25, 1220 Les Avanchets-Genève, CH

(60) 10155970.6

(51) **F01C 1/16** (11) **2 198 125 A1\***

(25) En (26) En

(21) 07839131.5 (22) 01.10.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) US 2007/021144 01.10.2007

(87) WO 2009/045187 2009/15 09.04.2009

- (54) • SCHRAUBENKOMPRESSOR-PULSATIONSDÄMPFER

• SCREW COMPRESSOR PULSATION DAMPER

• AMORTISSEUR DE PULSATION POUR COMPRESSEUR À VIS

(71) Carrier Corporation, Carrier World Headquarters One Carrier Place, Farmington, CT 06034, US

(72) FLANIGAN, Paul, J., Farmington, CT 061034, US

FRASER, Bruce, A., Farmington, Connecticut 06034, US

(74) Leckey, David Herbert, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **F01C 1/34** (11) **2 198 126 A1\***  
**F04C 2/34** **F04C 11/00**

(25) En (26) En

(21) 08806984.4 (22) 28.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/002289 28.08.2008

(87) WO 2009/034430 2009/12 19.03.2009

(30) 10.09.2007 GB 0717616

10.09.2007 GB 0717617

- (54) • DREHKOLBENVERBRENNUNGSMOTOR ODER -PUMPE

• ROTARY INTERNAL COMBUSTION ENGINE OR PUMP

• MOTEUR À COMBUSTION INTERNE ROTATIF OU POMPE

(71) Odeh, Issa Adel Issa, P.O. Box 18322, Jerusalem 91182, IL

(72) Odeh, Issa Adel Issa, Jerusalem 91182, IL

(74) Smart, Peter John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

**F01C 11/00** → (51) **F01C 1/02**

**F01C 21/06** → (51) **F01C 1/02**

(51) **F01C 21/08** (11) **2 198 127 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08831832.4 (22) 22.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/077216 22.09.2008  
(87) WO 2009/039493 2009/13 26.03.2009  
(30) 21.09.2007 US 974140 P  
(54) • **PERIPHER SCHWENKBARE SCHWING-  
SCHAUFELMASCHINE**  
• **PERIPHERALLY PIVOTED OSCILLATING  
VANE MACHINE**  
• **MACHINE À AUBE OSCILLANTE À PIVO-  
TEMENT PÉRIPHÉRIQUE**  
(71) Mechanology, Inc., 64 Water Street, Attle-  
boro, MA 02703, US  
(72) CHOMYSZAK, Stephen, M., Attleboro MA  
02703, US  
MARTIN, Jedd, Providence RI 02906, US  
FERENTINOS, James, T., Spanish Fort AL  
36527, US  
MA, Hai-Ping, Lincoln RI 02865, US  
LEON, Francisco, Cambridge, MA 02139, US  
(74) Hodges, Julia, et al, Kilburn & Strode LLP 20  
Red Lion Street, GB-London WC1R 4PJ, GB

**F01D 5/14** → (51) **F03D 1/06**

**F01D 5/28** → (51) **C22C 38/00**

(51) **F01D 5/30** (11) **2 198 128 A1\***  
**F01D 5/34** **B23P 15/04**  
**B23P 15/00**  
(25) De (26) De  
(21) 08839201.4 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) DE 2008/001667 10.10.2008  
(87) WO 2009/049596 2009/17 23.04.2009  
(30) 19.10.2007 DE 102007050142  
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER  
BLISK ODER EINES BLINGS, MITTELS  
EINES ANGESCHWEISSTEN SCHAUFEL-  
FUSSES**  
• **METHOD FOR PRODUCING A BLISK OR A  
BLING, COMPONENT PRODUCED THERE-  
WITH AND TURBINE BLADE**  
• **PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE BLISK OU  
DE BLING, ÉLÉMENT AINSI OBTENU ET  
AUBE DE TURBINE**

(71) MTU Aero Engines GmbH, Dachauer Strasse  
665, 80995 München, DE  
(72) BAMBERG, Joachim, 85221 Dachau, DE  
RICHTER, Karl-Hermann, 85229 Markt  
Indersdorf, DE  
UIHLEIN, Thomas, 85221 Dachau, DE  
WULF, Joachim, 80636 München, DE

**F01D 5/34** → (51) **F01D 5/30**

**F01D 9/02** → (51) **F04D 17/12**

**F01D 25/00** → (51) **C23G 5/00**

**F01D 25/24** → (51) **F04D 17/12**

(51) **F01L 1/30** (11) **2 198 129 A2\***  
**F01L 13/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08763225.3 (22) 06.06.2008

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

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/052228 06.06.2008  
(87) WO 2008/149316 2008/50 11.12.2008  
(88) 12.03.2009  
(30) 07.06.2007 US 759392  
19.06.2007 US 764970  
(54) • **DESMODROMISCHE VARIABLE VENTIL-  
BETÄTIGUNG**  
• **DESMODROMIC VARIABLE VALVE  
ACTUATION**  
• **ACTIONNEMENT DE SOUPAPE VARIABLE  
DESMODROMIQUE**

(71) Pattakos, Manousos, Dvva Pct Lampraki  
406, 18452 Nikea Piraeus, GR  
Pattakos, John, Dvva Pct Lampraki 406,  
18452 Nikea Piraeus, GR  
Pattakos, Emmanouel, Dvva Pct Lampraki  
406, 18452 Nikea Piraeus, GR  
(72) Pattakos, Manousos, 18452 Nikea Piraeus,  
GR  
Pattakos, John, 18452 Nikea Piraeus, GR  
Pattakos, Emmanouel, 18452 Nikea Piraeus,  
GR

(51) **F01L 1/344** (11) **2 198 130 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08786762.8 (22) 01.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/060142 01.08.2008  
(87) WO 2009/027178 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 DE 102007041552  
(54) • **VORRICHTUNG ZUR VARIABLEN EIN-  
STELLUNG DER STEUERZEITEN VON  
GASWECHSELVENTILEN EINER BRENN-  
KRAFTMASCHINE**  
• **DEVICE FOR VARIABLY ADJUSTING THE  
CONTROL TIMES OF GAS EXCHANGE  
VALVES OF AN INTERNAL COMBUSTION  
ENGINE**  
• **DISPOSITIF DE RÉGLAGE VARIABLE DES  
TEMPS DE COMMANDE DE SOUPAPES  
D'ÉCHANGE DES GAZ D'UN MOTEUR À  
COMBUSTION INTERNE**

(71) Schaeffler KG, Industriestraße 1-3, 91074  
Herzogenaurach, DE  
(72) STRAUSS, Andreas, 91301 Forchheim, DE

**F01L 7/06** → (51) **F02B 75/34**

**F01L 7/12** → (51) **F02B 75/34**

**F01L 7/16** → (51) **F02B 75/34**

**F01L 13/00** → (51) **F01L 1/30**

**F01M 1/18** → (51) **F16N 29/02**

**F01M 11/10** → (51) **F16N 29/02**

(51) **F01M 13/00** (11) **2 198 131 A1\***  
**F01M 13/04**

(25) De (26) De  
(21) 08803205.7 (22) 25.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061090 25.08.2008  
(87) WO 2009/049947 2009/17 23.04.2009  
(30) 16.10.2007 DE 102007049725

(54) • **ÖLABSCHEIDEVORRICHTUNG, INSBE-  
SONDERE ZUR KURBELGEHÄUSEENT-  
LÜFTUNG IN EINER  
BRENNKRAFTMASCHINE**  
• **OIL SEPARATING DEVICE, PARTICU-  
LARLY FOR THE VENTILATION OF A  
CRANKCASE IN AN INTERNAL COMBUS-  
TION ENGINE**  
• **DISPOSITIF SÉPARATEUR D'HUILE,  
NOTAMMENT POUR LA PURGE D'AIR DU  
CARTER DE VILEBREQUIN DANS UN  
MOTEUR À COMBUSTION INTERNE**  
(71) Mann + Hummel GmbH, Hindenburgstrasse  
45, 71638 Ludwigsburg, DE  
(72) HAMMERSCHICK, Jörg, 71679 Asperg, DE

**F01M 13/04** → (51) **F01M 13/00**

(51) **F01N 3/025** (11) **2 198 132 A1\***  
**F01N 3/08**

(25) En (26) En  
(21) 08828406.2 (22) 01.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) NO 2008/000310 01.09.2008  
(87) WO 2009/028958 2009/10 05.03.2009  
(30) 30.08.2007 US 968899 P  
(54) • **ABGASVORRICHTUNG UND VERFAHREN  
ZUR REGENERATION EINER NOX-FALLE  
UND EINES TEILCHENFILTERS**  
• **EXHAUST GAS APPARATUS AND METHOD  
FOR THE REGENERATION OF A NOX TRAP  
AND A PARTICLE FILTER**  
• **DISPOSITIF DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT ET  
PROCÉDÉ DE RÉGÉNÉRATION DE PIÈGE À  
NOx ET DE FILTRE À PARTICULES**  
(71) Energy Conversion Technology As, Martin  
Linges vei 25, 1367 Snarøya, NO  
(72) ØVREBØ, Dag, N-3921 Porsgrunn, NO  
LUCKA, Klaus, D-52072 Aachen, DE  
VOM SCHLOSS, Heide, Pohland, D-52134  
Herzogenrath, DE  
(74) Onsagers Ltd, c/o Innovation Norway 5  
Lower Regent Street, London SW1Y 4LR, GB

(51) **F01N 3/025** (11) **2 198 133 A1\***  
**F01N 3/08**

(25) En (26) En  
(21) 08828640.6 (22) 01.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) NO 2008/000309 01.09.2008  
(87) WO 2009/028957 2009/10 05.03.2009  
(30) 30.08.2007 US 968899 P  
(54) • **TEILCHENFILTERANORDNUNG UND VER-  
FAHREN ZUR REINIGUNG EINES TEIL-  
CHENFILTERS**  
• **PARTICLE FILTER ASSEMBLY AND  
METHOD FOR CLEANING A PARTICLE  
FILTER**  
• **ENSEMBLE FILTRE A PARTICULES ET  
PROCEDE DE NETTOYAGE DUDIT FILTRE**  
(71) Energy Conversion Technology As, Martin  
Linges vei 25, 1367 Snarøya, NO  
(72) LUCKA, Klaus, D-52072 Aachen, DE  
KÖHNE, Stephan, D-52146 Würselen, DE  
(74) Onsagers Ltd, c/o Innovation Norway 5  
Lower Regent Street, London SW1Y 4LR, GB

(51) **F01N 3/08** (11) **2 198 134 A1\***  
**F01N 9/00** **F01N 3/20**

(25) De (26) De  
(21) 08801923.7 (22) 09.09.2008



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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007349 09.09.2008

(87) WO 2009/043425 2009/15 09.04.2009

(30) 28.09.2007 DE 102007046460

- (54) • VERFAHREN ZUR VERMINDERUNG DER EMISSION VON STICKSTOFFDIOXID BEI EINEM KRAFTFAHRZEUG MIT EINER MAGER BETRIEBENEN BRENNKRAFTMASCHINE
- METHOD FOR REDUCING EMISSION OF NITROGEN OXIDE IN A MOTOR VEHICLE HAVING AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE OPERATING IN A LEAN FASHION
- PROCÉDÉ POUR RÉDUIRE LES ÉMISSIONS DE DIOXYDE D'AZOTE SUR UN VÉHICULE AUTOMOBILE DOTÉ D'UN MOTEUR À COMBUSTION INTERNE FONCTIONNANT AVEC UN MÉLANGE PAUVRE

(71) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE

(72) TRAEBERT, Anke, 70469 Stuttgart, DE  
KAMMER, Cyrill, 72574 Bad Urach, DE  
KEPPELER, Berthold, 73277 Owen, DE  
LAHR, Jochen, 70190 Stuttgart, DE  
PAULE, Markus, 71404 Korb, DE  
WERQUET, Nicole, 70329 Stuttgart, DE  
ZUSCHLAG, Axel, 71394 Kernen (Rommelshausen), DE

**F01N 3/08** → (51) **F01N 3/025**

(51) **F01N 3/20** (11) **2 198 135 A1\***  
**F01N 7/14**

(25) De (26) De  
(21) 08801810.6 (22) 03.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007177 03.09.2008

(87) WO 2009/049714 2009/17 23.04.2009

(30) 09.10.2007 DE 102007048560

- (54) • VORRICHTUNG ZUM NACHBEHANDeln VON ABGASSEN EINER MAGERLAUFFÄHIGEN BRENNKRAFTMASCHINE
- DEVICE FOR POST-TREATMENT OF EXHAUST GASES OF A LEAN-BURNING INTERNAL COMBUSTION ENGINE
- DISPOSITIF DE TRAITEMENT DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT D'UN MOTEUR À COMBUSTION INTERNE CAPABLE DE FONCTIONNER EN CONDITIONS PAUVRES

(71) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE

(72) PETERS, Axel, 85354 Freising, DE

BUDER, Marko, 85049 Ingolstadt, DE

(74) Krah, Annette, Audi AG Patentabteilung, 85045 Ingolstadt, DE

**F01N 3/20** → (51) **F01N 3/08**

**F01N 7/14** → (51) **F01N 3/20**

**F01N 9/00** → (51) **F01N 3/08**

(51) **F01N 11/00** (11) **2 198 136 A1\***  
(25) Fr (26) Fr

(21) 08841862.9 (22) 06.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051806 06.10.2008

(87) WO 2009/053600 2009/18 30.04.2009

(30) 08.10.2007 FR 0707027

(54) • VERFAHREN ZUR DIAGNOSTIZIERUNG DES STATUS EINES KATALYTISCHEN UMRICHTERS DES ABGASSYSTEMS EINES KRAFTFAHRZEUGMOTORS

• METHOD OF DIAGNOSING THE STATE OF A CATALYTIC CONVERTER OF AN EXHAUST SYSTEM OF A MOTOR VEHICLE ENGINE

• PROCÉDE DE DIAGNOSTIC DE L'ETAT D'UN CONVERTISSEUR CATALYTIQUE D'UN SYSTEME D'ÉCHAPPEMENT D'UN MOTEUR D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

(71) Renault S.A.S., 13/15 Quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR

(72) THOUVENEL, NICOLAS, F-91610 Allancourt sur Essonne, FR

GUY-BOUYSSOU, Delphine, F-91670 Angerville, FR

(74) Religieux, Vincent, Renault Technocentre Département Propriété Intellectuelle Sce 00267 - TCR GRA 2 36 1, avenue du Golf, 78288 Guyancourt Cedex, FR

(51) **F01P 3/20** (11) **2 198 137 A1\***  
**F16H 57/04**

(25) En (26) En

(21) 08835080.6 (22) 29.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) SE 2008/051095 29.09.2008

(87) WO 2009/045159 2009/15 09.04.2009

(30) 05.10.2007 SE 0702241

- (54) • ANORDNUNG ZUR KÜHLUNG VON ÖL IN EINEM FAHRZEUGGETRIEBE
- ARRANGEMENT FOR COOLING OF OIL IN A GEARBOX FOR A VEHICLE
- AGENCEMENT PERMETTANT DE REFROIDIR L'HUILE DANS UNE BOÎTE DE VITESSE D'UN VÉHICULE

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(72) SÖDERBERG, Erik, S-111 29 Stockholm, SE  
KARDOS, Zoltan, S-151 35 Södertälje, SE

**F02B 43/08** → (51) **C10J 3/00**

(51) **F02B 75/34** (11) **2 198 138 A1\***  
**F01L 7/06** **F01L 7/12**  
**F01L 7/16**

(25) En (26) En

(21) 08839542.1 (22) 16.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) IT 2008/000648 16.10.2008

(87) WO 2009/050756 2009/17 23.04.2009

(30) 17.10.2007 IT RM20070545

- (54) • VORRICHTUNG ZUR OPTIMIERUNG DES BETRIEBS UND DER ENERGIEVERSORGUNG VON ENDOTHERMEN ZWEITAKT-MOTOREN

• APPARATUS FOR OPTIMIZATION OF OPERATION AND SUPPLY OF TWO-STROKE ENDOTHERMIC ENGINES

• PROCÉDÉ ET APPAREIL D'OPTIMISATION DU FONCTIONNEMENT ET DE L'ALIMENTATION DE MOTEURS ENDOTHERMIQUES À DEUX TEMPS, À EMPLOYER EN PARTICULIER DANS LE SECTEUR INDUSTRIEL SE RAPPORTANT AUX MICROMOTEURS DU DOMAINE DU MODÉLISME

(71) Grossi, Giorgio, Via Salvatore Quasimodo 79, 00144 Roma, IT

(72) Grossi, Giorgio, 00144 Roma, IT

(74) Iannone, Carlo Luigi, et al, Barzanò & Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26, 00187 Roma, IT

**F02C 3/28** → (51) **C10J 3/00**

**F02C 7/047** → (51) **B64D 15/04**

(51) **F02D 11/10** (11) **2 198 139 A2\***  
**F02D 41/10** **F02D 41/00**

(25) En (26) En

(21) 08833453.7 (22) 24.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/002478 24.09.2008

(87) WO 2009/040632 2009/14 02.04.2009

(88) 17.09.2009

(30) 25.09.2007 JP 2007246713

- (54) • STEUERVORRICHTUNG UND STEUER-VERFAHREN FÜR VERBRENNUNGSMOTOR

• CONTROL APPARATUS AND CONTROL METHOD FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE

• APPAREIL DE COMMANDE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE POUR UN MOTEUR À COMBUSTION INTERNE

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyotacho, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP

(72) MORIYA, Hidenori, Toyota-shi Aichi-ken 471-8571, JP

OGINO, Ryusuke, Toyota-shi Aichi-ken 471-8571, JP

(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **F02D 41/00** (11) **2 198 140 A2\***  
**F02D 41/20** **F02M 57/02**  
**H03K 17/64**

(25) En (26) En

(21) 08806360.7 (22) 22.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) GB 2008/003205 22.09.2008

(87) WO 2009/037489 2009/13 26.03.2009

(88) 13.08.2009

(30) 20.09.2007 GB 0718376

15.08.2008 GB 0814982

- (54) • DAMPFMESSUNG
- VAPOUR MEASUREMENT
- MESURE DE VAPEUR

(71) Scion-Sprays Limited, Hethel Engineering Centre Hethel Norwich, Norfolk NR14 8FB, GB

(72) SMITHER, Benjamin, David, Diss, Norfolk IP21 4BN, GB

(74) Pluckrose, Anthony William, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **F02D 41/00** (11) **2 198 141 A1\***  
**F02M 25/07** **F02D 41/14**

(25) En (26) En

(21) 08832137.7 (22) 16.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/002405 16.09.2008

(87) WO 2009/037543 2009/13 26.03.2009

(30) 21.09.2007 JP 2007245045



- (54) • *ABGASRÜCKFÜHRUNGSVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR KALKULATION DER ABGASRÜCKFÜHRUNGSFLUSSRATE FÜR EINEN VERBRENNUNGSMOTOR*
- *EXHAUST-GAS RECIRCULATION APPARATUS AND EXHAUST-GAS RECIRCULATION FLOW RATE ESTIMATION METHOD FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINES*
- *APPAREIL DE RECIRCULATION DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT ET PROCÉDÉ D'ESTIMATION DE DÉBIT DE RECIRCULATION DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT POUR MOTEURS À COMBUSTION INTERNE*
- (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP
- (72) MATSUNAGA, Akio, Toyota-shi Aichi-ken 471-8571, JP  
NAKAYAMA, Shigeki, Toyota-shi Aichi-ken 471-8571, JP  
ONISHI, Tomomi, Toyota-shi Aichi-ken 471-8571, JP  
IEMURA, Akiyuki, Toyota-shi Aichi-ken 471-8571, JP
- (74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

**F02D 41/00** → (51) **F02D 11/10**

- (51) **F02D 41/02** (11) **2 198 142 A2\***  
**F16K 51/00** **G01R 19/00**  
**G01R 19/25**
- (25) En (26) En
- (21) 08806914.1 (22) 20.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/002200 20.08.2008
- (87) WO 2009/030994 2009/11 12.03.2009
- (88) 30.04.2009
- (30) 05.09.2007 GB 0717208
- (54) • *STEUERUNGSSYSTEME*
- *CONTROL SYSTEMS*
- *SYSTÈMES DE COMMANDE*
- (71) Valtra Inc, 44201 Suolahti, FI
- (72) VESALA, Aleski, Viljami, FIN-31110 Matku, FI
- (74) Morrall, Roger, AGCO Limited Abbey Park, Stoneleigh Kenilworth CV8 2TQ, GB

**F02D 41/10** → (51) **F02D 11/10**

**F02D 41/14** → (51) **F02D 41/00**

**F02D 41/20** → (51) **F02D 41/00**

- (51) **F02K 1/72** (11) **2 198 143 A1\***  
**F02K 1/76** **B64D 29/00**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08871116.3 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/001279 12.09.2008
- (87) WO 2009/090319 2009/30 23.07.2009
- (30) 08.10.2007 FR 0707048
- (54) • *AKTUATOR FÜR EINE MOBILE STRUKTUR EINER FLUGZEUGGONDEL UND GONDEL MIT MINDESTENS EINEM SOLCHEN AKTUATOR*
- *ACTUATOR FOR AN AIRCRAFT NACELLE MOBILE STRUCTURE, AND NACELLE COMPRISING AT LEAST ONE SUCH ACTUATOR*

- *ACTIONNEUR POUR STRUCTURE MOBILE DE NACELLE D'AERONEF, ET NACELLE COMPRENANT AU MOINS UN TEL ACTIONNEUR*
- (71) Aircelle, Route du Pont 8, 76700 Gonfreville l'Orcher, FR
- (72) VAUCHEL, Guy, F-76600 Le Havre, FR  
BAUDU, Pierre, F-76280 Criquetot l'Esneval, FR  
JORET, Jean-Philippe, F-27210 Beuzeville, FR  
GUENADOU, Christophe, F-76600 Le Havre, FR
- (74) Gaillarde, Frédéric F. Ch., et al, Cabinet GERMAIN ET MAUREAU 8 avenue du Président Wilson, 75016 Paris, FR

**F02K 1/76** → (51) **F02K 1/72**

- (51) **F02K 9/46** (11) **2 198 144 A1\***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08805042.2 (22) 03.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/063283 03.10.2008
- (87) WO 2009/047218 2009/16 16.04.2009
- (30) 08.10.2007 FR 0758133
- (54) • *VORRICHTUNG FÜR DEN BETRIEB DER PUMPE EINES RAKETENTRIEBWERKS MIT EINEM SCHWUNGRAD*
- *DEVICE FOR POWERING THE PUMP OF A ROCKET ENGINE USING AN INERTIA WHEEL*
- *DISPOSITIF DE MOTORISATION DE POMPE POUR MOTEUR FUSEE PAR ROUE D'INERTIE*
- (71) ASTRIUM SAS, 6, rue Laurent Pichat, 75016 Paris, FR
- (72) RAYMOND, Gérald, F-33160 Saint Medard En Jalles, FR
- (74) Maupilier, Didier, Schmit Chretien SNC 111 Cours du Médoc CS 400009, 33070 Bordeaux Cedex, FR

- (51) **F02K 9/46** (11) **2 198 145 A2\***  
**F02K 9/56**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08837897.1 (22) 07.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/063397 07.10.2008
- (87) WO 2009/047250 2009/16 16.04.2009
- (88) 25.06.2009
- (30) 08.10.2007 FR 0758125
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ANTRIEB EINER RAKETENDÜSENpumpe DURCH EINEN VERBRENNUNGSMOTOR*
- *METHOD AND DEVICE ENABLING A ROCKET ENGINE PUMP TO BE DRIVEN BY AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE*
- *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE MOTORISATION DE POMPE POUR MOTEUR FUSEE PAR MOTEUR A COMBUSTION INTERNE*

- (71) Astrium SAS, 6 rue Laurent Pichat, 75016 Paris, FR
- (72) RAYMOND, Gérald, F-33160 Saint Medard En Jalles, FR  
CAYE, Paul, F-95800 Courdimanche, FR  
RICHARD, Frédéric, F-75013 Paris, FR
- (74) Maupilier, Didier, Schmit Chretien SNC 111 Cours du Médoc CS 400009, 33070 Bordeaux Cedex, FR

**F02K 9/56** → (51) **F02K 9/46**

- (51) **F02M 25/06** (11) **2 198 146 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08798291.4 (22) 20.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/073746 20.08.2008
- (87) WO 2009/032534 2009/11 12.03.2009
- (30) 04.09.2007 US 967552 P  
25.10.2007 US 924328  
18.08.2008 US 193353
- (54) • *HOCHLEISTUNGSKATALYSATOR ZUR UMWANDLUNG VON NO ZU NO2 MIT GERINGEN VERLUSTEN*
- *HIGH EFFICIENCY, LOW LOSS NO TO NO2 CATALYTIC CONVERTER*
- *CONVERTISSEUR CATALYTIQUE NO EN NO2, À RENDEMENT ÉLEVÉ ET FAIBLE PERTE*
- (71) Nanomix, Inc., 5980 Horton Street Suite 600, Emeryville, CA 94608, US
- (72) CHANG, Ying-Lan, Cupertino, California 95014, US  
JOHNSON, Bradley, N., Berkeley, California 94709, US  
BRYANT, Craig, Alameda, California 94501, US  
MICKELSON, William, San Francisco, California 94118, US
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**F02M 25/07** → (51) **F02D 41/00**

- (51) **F02M 47/02** (11) **2 198 147 A1\***  
**F02M 63/00**
- (25) De (26) De
- (21) 08786832.9 (22) 04.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/060219 04.08.2008
- (87) WO 2009/033887 2009/12 19.03.2009
- (30) 06.09.2007 DE 102007042466
- (54) • *EINSPRITZSYSTEM UND VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINES EINSPRITZSYSTEMS*
- *INJECTION SYSTEM, AND METHOD FOR THE PRODUCTION OF AN INJECTION SYSTEM*
- *SYSTÈME D'INJECTION ET PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) BORCHSENIUS, Fredrik, 93093 Donaustauf, DE  
JUNG, Uwe, 93086 Wörth A. D. Donau, DE  
KRÜGER, Grit, 93059 Regensburg, DE  
KULL, Eberhard, 93055 Regensburg, DE  
MOHR, Volker, 93051 Regensburg, DE

**F02M 51/06** → (51) **F02M 61/18**

**F02M 51/06** → (51) **F02M 69/04**

**F02M 51/06** → (51) **H01L 41/053**

**F02M 57/02** → (51) **F02D 41/00**

**F02M 57/02** → (51) **F02M 69/04**

**F02M 59/46** → (51) **F02M 69/04**

**F02M 61/04** → (51) **F02M 69/04**

(51) **F02M 61/18** (11) **2 198 148 A2\***  
**F02M 69/04** **F02M 51/06**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08843329.7 (22) 16.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051871 16.10.2008  
(87) WO 2009/053651 2009/18 30.04.2009  
(88) 23.07.2009  
(30) 16.10.2007 FR 0758353

(54) • FLÜSSIGKEITSINJEKTIONSVORRICHTUNG  
• FLUID INJECTION DEVICE  
• DISPOSITIF D'INJECTION DE FLUIDE

(71) Renault S.A.S., 13/15 Quai Le Gallo, 92100  
Boulogne-Billancourt, FR

(72) AGNERAY, ANDRE, F-92100 Boulogne, FR  
MALEK, NADIM, F-78000 Versailles, FR  
MASSON, PHILIPPE, F-78114 Magny Les  
Hameaux, FR  
LEVIN, LAURENT, F-78490 Les Mesnuls, FR

(74) Religieux, Vincent, et al, Renault s.a.s. TCR  
GRA 2 36 1, avenue du Golf, F-78288  
Guyancourt Cedex, FR

**F02M 63/00** → (51) **F02M 47/02**

**F02M 63/00** → (51) **F02M 69/04**

(51) **F02M 69/04** (11) **2 198 149 A1\***  
**F02M 51/06** **F02M 57/02**  
**F02M 61/04** **F02M 59/46**  
**F02M 63/00**

(25) En (26) En  
(21) 08806356.5 (22) 22.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) GB 2008/003201 22.09.2008  
(87) WO 2009/037486 2009/13 26.03.2009  
(30) 20.09.2007 GB 0718371  
15.08.2008 GB 0814982

(54) • FLUIDEINSPRITZDÜSE MIT REEDVENTIL  
• A FLUID INJECTOR HAVING A REED  
VALVE  
• INJECTEUR DE FLUIDE ÉQUIPÉ D'UNE  
SOUPAPE À RUBAN

(71) Scion-Sprays Limited, Hethel Engineering  
Centre Hethel Norwich, Norfolk NR14 8FB,  
GB

(72) RAVENHILL, Paul, Bartholomew, Dereham  
Norfolk NR19 2BP, GB  
HOOLAHAN, Richard, Matthew, Bunwell  
Norfolk NR16 1SP, GB  
ALLEN, Jeffrey, Attleborough Norfolk NR17  
2DQ, GB  
BARRACLOUGH, Steven, Wymondham Nor-  
folk IP21 4BN, GB

(74) Pluckrose, Anthony William, Boulton Wade  
Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn  
Road, London WC1X 8BT, GB

**F02M 69/04** → (51) **F02M 61/18**

**F02P 23/04** → (51) **H01S 3/02**

**F03D 1/00** → (51) **F03D 1/02**

(51) **F03D 1/02** (11) **2 198 150 A2\***  
**F03D 1/04** **F03D 3/04**  
**F03D 7/04**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08869640.6 (22) 10.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001425 10.10.2008  
(87) WO 2009/087288 2009/29 16.07.2009  
(30) 11.10.2007 FR 0707124

(54) • WINDGENERATOR MIT ZWEI NACHEI-  
NANDER AKTIVIERTE ROTOREN  
• WIND GENERATOR WITH TWO SUCCES-  
SIVE ROTORS  
• AÉROGÉNÉRATEUR À DEUX HÉLICES  
SUCCESSIVES

(71) Elena Energie, 3 rue Marie Reynoard, 38100  
Grenoble, FR

(72) CARRÉ, Frédéric, 38190 Froges, FR

(74) Hecké, Gérard, et al, Cabinet Hecké 10 rue  
d'Arménie - Europole BP 1537, 38025  
Grenoble Cedex 1, FR

(51) **F03D 1/02** (11) **2 198 151 A1\***  
**F03D 1/00** **B64C 27/54**  
**F04D 29/36**

(25) En (26) En  
(21) 08733685.5 (22) 31.03.2008

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

AL BA MK RS

(86) CA 2008/000587 31.03.2008  
(87) WO 2008/119165 2008/41 09.10.2008  
(30) 30.03.2007 US 909413 P

(54) • MEHRSTUFIGE WINDTURBINE MIT  
VARIABLE SCHAUFELVERSCHIEBUNG  
• MULTISTAGE WIND TURBINE WITH  
VARIABLE BLADE DISPLACEMENT  
• ÉOLIENNE À PLUSIEURS ÉTAGES AVEC  
DÉPLACEMENT DE PALE VARIABLE

(71) Distributed Thermal Systems Ltd., 2150  
Winston Park Drive, Suite 106, Oakville,  
Ontario L6H 5V1, CA

(72) HARRISON, Howard Robert, Mississauga,  
Ontario L5H 1N9, CA

(74) Heunemann, Dieter, Vossius & Partner  
Postfach 86 07 67, 81634 München, DE

**F03D 1/04** → (51) **F03D 1/02**

(51) **F03D 1/06** (11) **2 198 152 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08776077.3 (22) 28.07.2008

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

AL BA MK RS

(86) GB 2008/002571 28.07.2008  
(87) WO 2009/034292 2009/12 19.03.2009  
(88) 03.09.2009  
(30) 11.09.2007 GB 0717690

(54) • WURZELENDVERBINDUNG FÜR EIN  
WINDTURBINENBLATT  
• A ROOT END JOINT FOR A WIND TURBINE  
BLADE  
• ASSEMBLAGE D'EMPLANTURE DE PALE  
D'ÉOLIENNE

(71) Blade Dynamics Limited, Saunders Drive Isle  
Of Wight, Cowes PO31 8HU, GB

(72) RUDLING, Paul, Calbourne PO30 4JE Isle of  
Wight, GB

(74) Draper, Martyn John, Boulton Wade Tennant  
Verulam Gardens, 70 Gray's Inn Road  
London WC1X 8BT, GB

(51) **F03D 1/06** (11) **2 198 153 A1\***  
**F01D 5/14**

(25) En (26) En  
(21) 08784433.8 (22) 29.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) DK 2008/000310 29.08.2008  
(87) WO 2009/026926 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 EP 07388065

(54) • WINDTURBINENSCHAUFEL MIT ÜBER-  
KREUZENDE NEBENKANÄLE UMFASSEN-  
DEN VERSENKTE GRENZSCHICHTSTEUERMITTELN  
• WIND TURBINE BLADE WITH SUB-  
MERGED BOUNDARY LAYER CONTROL  
MEANS COMPRISING CROSSING SUB-  
CHANNELS  
• PALE D'ÉOLIENNE AVEC UN MOYEN DE  
CONTRÔLE DE COUCHE LIMITE IMMER-  
GÉE COMPRENANT DES SOUS-CANAUX  
DE CROISEMENT

(71) LM GLASFIBER A/S, Jupitervej 6, 6000  
Kolding, DK

(72) FUGLSANG, Peter, DK-7100 Vejle, DK  
BOVE, Stefano, DK-6640 Lunderskov, DK

(74) Jensen, Peter Kim, et al, c/o Chas. Hude H.C.  
Andersens Boulevard 33, 1780 Copenhagen V,  
DK

(51) **F03D 1/06** (11) **2 198 154 A2\***  
**F01D 5/14**

(25) En (26) En  
(21) 08784435.3 (22) 29.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) DK 2008/000312 29.08.2008  
(87) WO 2009/026928 2009/10 05.03.2009  
(88) 17.09.2009  
(30) 31.08.2007 EP 07388064

(54) • WINDTURBINENSCHAUFEL MIT VER-  
SENKTE GRENZSCHICHTSTEUERMIT-  
TELN  
• WIND TURBINE BLADE WITH SUB-  
MERGED BOUNDARY LAYER CONTROL  
MEANS  
• Moyens pour le maintien d'un flux fixe à  
l'extérieur d'un élément de contrôle de flux

(71) LM GLASFIBER A/S, Jupitervej 6, 6000  
Kolding, DK

(72) FUGLSANG, Peter, DK-7100 Vejle, DK  
BOVE, Stefano, DK-6640 Lunderskov, DK

(74) Jensen, Peter Kim, Chas. Hude A/S 33, H.C.  
Andersens Boulevard, 1780 Copenhagen V,  
DK

(51) **F03D 1/06** (11) **2 198 155 A2\***  
**F03D 7/02**

(25) En (26) En  
(21) 08839256.8 (22) 26.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/002512 26.09.2008  
(87) WO 2009/050550 2009/17 23.04.2009  
(88) 15.04.2010  
(30) 27.09.2007 IT L020070001

(54) • SCHAUFEL MIT VERÄNDERLICHER GEO-  
METRIE FÜR EINE WINDKRAFTANLAGE  
• VARIABLE-GEOMETRY BLADE FOR AN  
EOLIC GENERATOR  
• PALE À GÉOMÉTRIE VARIABLE POUR UN  
GÉNÉRATEUR ÉOLIEN

(71) COMANDU' Angelo, Viale Trieste, 35, 26845  
Codogno (Lodi), IT

(72) BONOMI, Giovanni, I-29010 San Pietro in  
Cerro (Piacenza), IT

(74) Carloni, Franco, Calvani, Salvi & Veronelli S. r.l. Piazza Luigi di Savoia, 2, 20124 Milano, IT

**F03D 3/04** → (51) **F03D 1/02**

**F03D 7/02** → (51) **F03D 1/06**

**F03D 7/02** → (51) **F03D 11/00**

**F03D 7/04** → (51) **F03D 1/02**

(51) **F03D 11/00** (11) **2 198 156 A2\***  
**F03D 7/02**

(25) En (26) En  
(21) 08801377.6 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) DK 2008/000343 03.10.2008  
(87) WO 2009/043352 2009/15 09.04.2009  
(88) 05.11.2009  
(30) 05.10.2007 DK 200701444

(54) • VERFAHREN ZUM ENTEISEN EINER SCHAUFEL EINER WINDTURBINE, WINDTURBINE UND VERWENDUNG DAVON  
• A METHOD FOR DE-ICING A BLADE OF A WIND TURBINE, A WIND TURBINE AND USE THEREOF  
• PROCÉDÉ DE DÉGIVRAGE D'UNE PALE D'ÉOLIENNE, ÉOLIENNE ET UTILISATION DE CELLE-CI

(71) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers - SV, DK  
(72) HARAGUCHI, Yoshiki, 556124 Singapore, SG  
(74) Jeppesen, Jens, et al, Patentgruppen A/S Arosgaarden Aaboulevard 31, 8000 Aarhus C, DK

**F04B 27/08** → (51) **F04B 39/10**

(51) **F04B 39/00** (11) **2 198 157 A1\***  
**F04B 39/12** **F04C 29/00**  
**F25B 31/00** **F25D 19/00**

(25) En (26) En  
(21) 08835849.4 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/011441 03.10.2008  
(87) WO 2009/045495 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 US 977859 P  
02.10.2008 US 244528

(54) • VIBRATIONSSCHUTZ BEI EINEM VERDICHTER MIT VERÄNDERLICHER GESCHWINDIGKEIT  
• VIBRATION PROTECTION IN A VARIABLE SPEED COMPRESSOR  
• PROTECTION CONTRE LES VIBRATIONS DANS UN COMPRESSEUR À VITESSE VARIABLE

(71) Emerson Climate Technologies, Inc., 1675 W. Campbell Road, Sidney, OH 45365-0669, US  
(72) CAILLAT, Jean-luc M., Sidney, Ohio 45365-0669, US  
(74) Roberts, Mark Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **F04B 39/00** (11) **2 198 158 A1\***  
**F04B 53/08** **F04C 29/00**  
**F25B 31/00**

(25) En (26) En  
(21) 08836567.1 (22) 03.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/011442 03.10.2008  
(87) WO 2009/045496 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 US 998048 P  
02.10.2008 US 244416

(54) • VERDICHTERANORDNUNG MIT KÜHL-SYSTEM FÜR ELEKTRONIK  
• COMPRESSOR ASSEMBLY HAVING ELECTRONICS COOLING SYSTEM  
• ENSEMBLE COMPRESSEUR ÉQUIPÉ D'UN SYSTÈME DE REFRROIDISSEMENT DE DISPOSITIFS ÉLECTRONIQUES

(71) Emerson Climate Technologies, Inc., 1675 W. Campbell Road, Sidney, OH 45365-0669, US  
(72) STOVER, Christopher, Sidney, Ohio 45365, US  
(74) Roberts, Mark Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **F04B 39/00** (11) **2 198 159 A1\***  
**F04B 53/08** **F04C 29/00**  
**F25B 31/00**

(25) En (26) En  
(21) 08836902.0 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/011464 03.10.2008  
(87) WO 2009/048535 2009/16 16.04.2009  
(30) 05.10.2007 US 998047 P  
02.10.2008 US 244387

(54) • VERDICHTERANORDNUNG MIT KÜHL-SYSTEM FÜR ELEKTRONIK UND VERFAHREN  
• COMPRESSOR ASSEMBLY HAVING ELECTRONICS COOLING SYSTEM AND METHOD  
• ENSEMBLE COMPRESSEUR POSSÉDANT UN SYSTÈME DE REFRROIDISSEMENT ÉLECTRONIQUE ET PROCÉDÉ

(71) Emerson Climate Technologies, Inc., 1675 W. Campbell Road, Sidney, OH 45365-0669, US  
(72) CAILLAT, Jean-luc, M., Sidney, Ohio 45365-0669, US  
(74) Roberts, Mark Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **F04B 39/00** (11) **2 198 160 A1\***  
**F25B 49/00** **F25D 19/00**  
**F04B 53/08**

(25) En (26) En  
(21) 08837777.5 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/011590 08.10.2008  
(87) WO 2009/048576 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 US 978324 P  
08.10.2007 US 978258 P  
08.10.2007 US 978296 P  
07.10.2008 US 247020

(54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR BEURTEILUNG VON PARAMETERN FÜR EIN KÜHLSYSTEM MIT VERDICHTER MIT VARIABLER GESCHWINDIGKEIT  
• SYSTEM AND METHOD FOR EVALUATING PARAMETERS FOR A REFRIGERATION SYSTEM WITH A VARIABLE SPEED COMPRESSOR

• SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'ÉVALUATION DE PARAMÈTRES POUR UN SYSTÈME DE RÉFRIGÉRATION ÉQUIPÉ D'UN COMPRESSEUR À VITESSE VARIABLE

(71) Emerson Climate Technologies, Inc., 1675 W. Campbell Road, Sidney, OH 45365-0669, US  
(72) MCSWEENEY, Daniel, L., Sidney OH 45365, SEIBEL, Stephen, M., Celina OH 45822, US  
(74) Roberts, Mark Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**F04B 39/00** → (51) **F04B 39/02**

(51) **F04B 39/02** (11) **2 198 161 A1\***  
**F04B 39/00** **F04B 39/12**  
**F16J 1/08** **F04B 53/00**

(25) En (26) En  
(21) 09746342.6 (22) 08.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) JP 2009/002023 08.05.2009  
(87) WO 2009/139135 2009/47 19.11.2009  
(30) 12.05.2008 JP 2008124324  
12.05.2008 JP 2008124325

(54) • HERMETISCHER VERDICHTER  
• HERMETIC COMPRESSOR  
• COMPRESSEUR HERMETIQUE

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
(72) INAGAKI, Ko, Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP  
NAKANO, Akira, Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP  
ISHIDA, Yoshinori, Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP  
MORITA, Ichiro, Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP

(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

(51) **F04B 39/10** (11) **2 198 162 A2\***  
**F04B 39/12**

(25) En (26) En  
(21) 08807549.4 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053596 04.09.2008  
(87) WO 2009/031125 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 US 970830 P

(54) • HUBKOLBENZYLINDERKOPFDECKEL MIT EINEM INTEGRIERTEN FLUIDAUSTAUSCHFLACHDREHSCHIEBER  
• RECIPROCATING PISTON CYLINDER HEAD COVER HAVING AN INTEGRATED FLUID EXCHANGE ROTARY DISC VALVE  
• COUVRE-CULASSE À PISTON ALTERNATIF COMPORTANT UNE SOUPE À DISQUE ROTATIF POUR ÉCHANGE DE FLUIDE INTÉGRÉE

(71) Bastos Ribeiro, Renato, 933, Pedro Ivo street Mont'Serrat 90.450-210 Porto Alegre, BR  
(72) Bastos Ribeiro, Renato, 933, Pedro Ivo street Mont'Serrat 90.450-210 Porto Alegre, BR  
(74) Smyth, Gyles Darren, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **F04B 39/10** (11) **2 198 163 A1\***  
**F04B 27/08**

(25) En (26) En  
(21) 08835757.9 (22) 02.10.2008



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

AL BA MK RS

(86) US 2008/011400 02.10.2008

(87) WO 2009/045462 2009/15 09.04.2009

(30) 02.10.2007 US 976873 P

(54) • VERDICHTER MIT VERBESSERTEM VEN-  
TILTELLER

• COMPRESSOR HAVING IMPROVED  
VALVE PLATE

• COMPRESSEUR ÉQUIPÉ D'UNE PLAQUE  
PORTE-SOUPAPE AMÉLIORÉE

(71) Emerson Climate Technologies, Inc., 1675  
W. Campbell Road, Sidney, OH 45365, US

(72) OBARA, Richard A., Huber Heights Ohio  
45424, US

SCHULZE, Brad A., Minster Ohio 45865, US

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

**F04B 39/12** → (51) **F04B 39/00**

**F04B 39/12** → (51) **F04B 39/02**

**F04B 39/12** → (51) **F04B 39/10**

(51) **F04B 43/04** (11) **2 198 164 A1\***  
**F04B 43/09** **H01L 41/09**  
**A61M 5/145**

(25) En (26) En

(21) 08839115.6 (22) 17.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/008791 17.10.2008

(87) WO 2009/049894 2009/17 23.04.2009

(30) 18.10.2007 US 874417

(54) • ANTRIEB FÜR EINE PUMPE ZUR AUSGABE  
VON ARZNEIMITTELN MIT EINEM PIEZO-  
ELEKTRISCHEN LINEARMOTOR

• DRUG DELIVERY PUMP DRIVE USING  
LINEAR PIEZOELECTRIC MOTOR

• ENTRAÎNEMENT DE POMPE POUR ADMI-  
NISTRATION DE MÉDICAMENT UTILISANT  
UN MOTEUR PIÉZOÉLECTRIQUE LINÉAIRE

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

(84) DE

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

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

(72) WIEGEL, Christopher, Sunnyvale, CA 94086,  
US

DE POLO, Marco, San Mateo, CA 94403, US  
ROE, Steven, San Mateo, CA 94403, US

(74) Rentsch & Partner, Rechtsanwälte und  
Patentanwälte Fraumünsterstrasse 9 Post-  
fach 2441, 8022 Zürich, CH

**F04B 43/09** → (51) **F04B 43/04**

(51) **F04B 49/06** (11) **2 198 165 A1\***  
**F04C 28/28** **F25B 49/00**

(25) En (26) En

(21) 08836944.2 (22) 08.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/011596 08.10.2008

(87) WO 2009/048578 2009/16 16.04.2009

(30) 08.10.2007 US 978258 P

07.10.2008 US 246959

(54) • SCHUTZSYSTEM UND VERFAHREN FÜR  
VERDICHTER MIT VARIABLER  
GESCHWINDIGKEIT

• VARIABLE SPEED COMPRESSOR PRO-  
TECTION SYSTEM AND METHOD

• SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE PROTECTION  
D'UN COMPRESSEUR À VITESSE  
VARIABLE

(71) Emerson Climate Technologies, Inc., 1675  
W. Campbell Road, Sidney, OH 45365-0669,  
US

(72) PHAM, Hung M., Dayton Ohio 45414, US  
SEIBEL, Stephen M., Celina Ohio 45822, US

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

**F04B 53/00** → (51) **F04B 39/02**

**F04B 53/08** → (51) **F04B 39/00**

**F04C 2/34** → (51) **F01C 1/34**

**F04C 11/00** → (51) **F01C 1/34**

**F04C 18/02** → (51) **F01C 1/02**

**F04C 23/00** → (51) **F01C 1/02**

**F04C 28/28** → (51) **F04B 49/06**

**F04C 29/00** → (51) **F04B 39/00**

**F04C 29/04** → (51) **F01C 1/02**

(51) **F04D 17/12** (11) **2 198 166 A1\***  
**F04D 29/42** **F04D 29/62**  
**F01D 9/02** **F01D 25/24**  
**F16J 13/02**

(25) De (26) De

(21) 08803992.0 (22) 11.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062025 11.09.2008

(87) WO 2009/053155 2009/18 30.04.2009

(30) 19.10.2007 EP 07020503

(54) • DRUCKBEHÄLTER MIT EINEM DECKEL

• PRESSURE VESSEL HAVING A LID

• RÉCIPIENT À PRESSION MUNI D'UN  
COUVERCLE

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher-  
platz 2, 80333 München, DE

(72) GEISNER, Jürgen, 47228 Duisburg, DE  
NASS, Dieter, 47447 Moers, DE

**F04D 29/36** → (51) **F03D 1/02**

**F04D 29/42** → (51) **F04D 17/12**

(51) **F04D 29/44** (11) **2 198 167 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08798620.4 (22) 25.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/074195 25.08.2008

(87) WO 2009/042326 2009/14 02.04.2009

(30) 24.09.2007 US 903592

(54) • SCHAUFELDIFFUSOR FÜR EINEN ZENT-  
RIFUGALVERDICHTER  
• AIRFOIL DIFFUSER FOR A CENTRIFUGAL  
COMPRESSOR

• DIFFUSEUR À ÉLÉMENTS AÉRODYNAMI-  
QUES POUR COMPRESSEUR CENTRI-  
FUGE

(71) Praxair Technology, Inc., 39 Old Ridgebury  
Road, Danbury, CT 06810, US

(72) ABDELWAHAB, Ahmed, Grand Island NY  
14072, US

BAKER, Robert, Leroy, Williamsville NY  
14221, US

GERBER, Gordon, J., Boston NY 14025, US

(74) Schwan - Schwan - Schorer, Bauerstrasse  
22, 80796 München, DE

**F04D 29/62** → (51) **F04D 17/12**

(51) **F15B 5/00** (11) **2 198 168 A1\***  
**B81B 3/00** **B81B 7/04**  
**C12M 1/00** **C12Q 1/02**  
**C40B 30/06** **C40B 30/10**  
**G01N 19/00**

(25) En (26) En

(21) 08800383.5 (22) 29.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) CA 2008/001693 29.09.2008

(87) WO 2009/039640 2009/14 02.04.2009

(30) 28.09.2007 US 976069 P

(54) • SYSTEM, VORRICHTUNG UND VERFAH-  
REN ZUM AUSÜBEN EINER MECHANI-  
SCHEN KRAFT AUF EIN MATERIAL

• A SYSTEM, APPARATUS AND METHOD  
FOR APPLYING MECHANICAL FORCE TO A  
MATERIAL

• SYSTÈME, APPAREIL ET PROCÉDÉ PER-  
METTANT D'APPLIQUER UNE FORCE  
MÉCANIQUE À UN MATÉRIAU

(71) University of Toronto, Simcoe Hall Room  
133S, 27 Kings College Circle Toronto,  
Ontario M5S 1A1, CA

(72) MORAES, Christopher, Scarborough, Ontario  
M1K 5J9, CA

SIMMONS, Craig, Toronto, Ontario M4K  
1G7, CA

SUN, Yu, Toronto, Ontario M5S 3G2, CA

(74) Ruhmann, Andrea Elizabeth, et al, Kilburn &  
Strode LLP 20 Red Lion Street, London  
WC1R 4PJ, GB

**F16B 7/10** → (51) **A61G 7/012**

(51) **F16B 13/04** (11) **2 198 169 A2\***  
**E04B 1/48** **F16B 25/10**

(25) En (26) En

(21) 08830951.3 (22) 15.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/076445 15.09.2008

(87) WO 2009/036452 2009/12 19.03.2009

(88) 28.05.2009

(30) 14.09.2007 US 972541 P

(54) • SELBSTDREHENDER ANKER

• SELF-DRILLING ANCHOR

• PIÈCE D'ANCRAGE AUTOPERCEUSE

(71) Longyear TM, Inc., 10808 South River Front  
Parkway Suite 600, South Jordan, UT 84095,  
US

(72) MARONEY, Geoffery, John, Canning Vale  
6155, AU

FITZGERALD, Sean, Aubin Grove 215021,  
AU

(74) Margotti, Herwig Franz, Schwarz & Partner  
Patentanwälte Wipplingerstrasse 30, 1010  
Wien, AT

(51) **F16B 19/10** (11) **2 198 170 A2\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 08801532.6 (22) 07.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/006492 07.08.2008  
 (87) WO 2009/030334 2009/11 12.03.2009  
 (88) 11.06.2009  
 (30) 08.09.2007 DE 102007042873  
 (54) • *VORRICHTUNG ZUM BEFESTIGEN EINES ANBAUTEILES AN EINEM TRÄGERTEIL*  
 • *DEVICE FOR FIXING AN ATTACHMENT TO A SUPPORTING PART*  
 • *DISPOSITIF DE FIXATION D'UN APPENDICE SUR UN SUPPORT*  
 (71) ARaymond et Cie., 115, Cours Berriat, 38000 Grenoble, FR  
 (72) HAUSER, Ingo, 79400 Kandern, DE  
 (74) Rüttgers, Joachim, A. Raymond GmbH & Co. KG Postfach 21 40, 79511 Lörrach, DE

(51) **F16B 21/04** (11) **2 198 171 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08795694.2 (22) 29.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/010245 29.08.2008  
 (87) WO 2009/032193 2009/11 12.03.2009  
 (30) 29.08.2007 US 966589 P  
 (54) • *BLENDECLIP*  
 • *TRIM CLIP*  
 • *AGRAFE DE GARNISSAGE*  
 (71) Tinnerman Palnut Engineered Products, 1060 West 130th Street, Brunswick OH 44212, US  
 (72) REZNAR, Jason, Redford, MI, US  
 (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

**F16B 25/10** → (51) **F16B 13/04**

(51) **F16B 43/00** (11) **2 198 172 A1\***  
**E04D 5/14**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 08870723.7 (22) 14.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) FR 2008/001444 14.10.2008  
 (87) WO 2009/090332 2009/30 23.07.2009  
 (30) 16.10.2007 FR 0707226  
 (54) • *BELASTUNGSVERTEILUNGSPLETTE MIT EINEM GERIFFELTEN AUSSENRING*  
 • *STRESS DISTRIBUTION PLATE INCLUDING A RIBBED CUP*  
 • *PLAQUETTE DE REPARTITION D'EFFORTS COMPORTANT UNE CUVETTE NERVUREE*  
 (71) Ateliers LR Etanco, Parc Les Erables - Bâtiment 1 66 Route de Sartrouville, 78230 Le Pecq, FR  
 (72) DJAOUTI, David, F-95280 Jouy le Moutier, FR  
 LEMONTEY, Michel, F-78580 Maule, FR  
 (74) Mazabraud, Xavier, Cabinet Moutard 35 Rue de la Paroisse B.P. 20513, 78005 Versailles Cedex, FR

**F16C 17/02** → (51) **E21B 4/00**

**F16C 17/04** → (51) **E21B 4/00**

(51) **F16C 17/10** (11) **2 198 173 A2\***  
**F16C 32/06**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08837560.5 (22) 09.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/079381 09.10.2008  
 (87) WO 2009/049070 2009/16 16.04.2009  
 (88) 02.07.2009  
 (30) 09.10.2007 US 978453 P  
 (54) • *KOMPAKTE KONTAKTFREIE MECHANISCHE KOPPLUNG, DÄMPFUNS- UND/ODER TRAGVORRICHTUNG*  
 • *COMPACT NON-CONTACT MECHANICAL COUPLING, DAMPING AND/OR LOAD BEARING DEVICE*  
 • *DISPOSITIF COMPACT DE SUPPORT DE CHARGE, D'AMORTISSEMENT ET/OU DE COUPLAGE MÉCANIQUE SANS CONTACT*  
 (71) Smartin Technologies, LLC, 686 Ardleigh Drive, Akron, OH 44303, US  
 Sentmanat, Martin, 686 Ardleigh Drive, Akron, OH 44303, US  
 (72) SENTMANAT, Martin, Akron, OH 44303, US  
 (74) Ablett, Graham Keith, Ablett & Stebbing Caparo House 101-103 Baker Street, London, W1U 6FQ, GB

**F16C 19/52** → (51) **F01C 1/02**

**F16C 27/06** → (51) **F16C 35/077**

**F16C 32/06** → (51) **F16C 17/10**

(51) **F16C 33/50** (11) **2 198 174 A2\***  
**F16C 33/56**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08837691.8 (22) 07.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) DE 2008/001653 07.10.2008  
 (87) WO 2009/046705 2009/16 16.04.2009  
 (88) 27.08.2009  
 (30) 10.10.2007 DE 102007048655  
 (54) • *KÄFIGSEGMENT EINES KUNSTSTOFFKÄFIGS SOWIE WÄLZLAGER MIT DEM KUNSTSTOFFKÄFIG*  
 • *CAGE SEGMENT OF A PLASTIC CAGE AND ROLLER BEARING COMPRISING SAID PLASTIC CAGE*  
 • *SEGMENT DE CAGE D'UNE CAGE EN MATIÈRE PLASTIQUE ET PALIER À ROULEMENT À CAGE EN MATIÈRE PLASTIQUE*  
 (71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE  
 (72) ZEIDLHACK, Rudolf, 97440 Werneck, DE

**F16C 33/56** → (51) **F16C 33/50**

**F16C 33/76** → (51) **B03C 3/10**

**F16C 35/04** → (51) **B03C 3/10**

(51) **F16C 35/077** (11) **2 198 175 A2\***  
**F16C 27/06**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08804145.4 (22) 12.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/062182 12.09.2008

(87) WO 2009/047080 2009/16 16.04.2009  
 (88) 30.07.2009  
 (30) 05.10.2007 DE 102007047644  
 (54) • *WÄLZLAGER, WÄLZLAGERANORDNUNG UND MASCHINE, INSBESONDERE ELEKTRISCHES HAUSGERÄT*  
 • *ROLLER BEARING ROLLER BEARING ARRANGEMENT AND MACHINE IN PARTICULAR AN ELECTRICAL DOMESTIC APPLIANCE*  
 • *ROULEMENT, ENSEMBLE PALIER À ROULEMENT ET MACHINE, EN PARTICULIER APPAREIL MÉNAGER ÉLECTRIQUE*  
 (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
 (72) PECAT, Herbert, 97633 Saal / Waltershausen, DE

**F16C 35/077** → (51) **F01C 1/02**

(51) **F16D 13/64** (11) **2 198 176 A1\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 08801606.8 (22) 18.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/006769 18.08.2008  
 (87) WO 2009/036853 2009/13 26.03.2009  
 (30) 14.09.2007 DE 102007043999  
 12.11.2007 DE 102007053758  
 (54) • *SEGMENTIERTES TRÄGERBLECH FÜR EINE LAMELLE UND LAMELLE MIT EINEM SOLCHEN SEGMENTIERTEN TRÄGERBLECH*  
 • *SEGMENTED SUPPORT PLATE FOR A LAMELLA, AND LAMELLA HAVING A SEGMENTED SUPPORT PLATE OF SAID TYPE*  
 • *TÔLE SUPPORT SEGMENTÉE POUR DISQUE, ET DISQUE POURVU D'UNE TELLE TÔLE SUPPORT SEGMENTÉE*  
 (71) BorgWarner Inc., 3850 Hamlin Road, Auburn Hills, MI 48326, US  
 (72) NEUBAUER, Dirk, 69502 Hemsbach, DE  
 WAGNER, Michael, 68782 Brühl, DE  
 MERKEL, Harald, Otto, 74918 Angelbachtal, DE  
 (74) Leckel, Ulf, et al, Leckel Patentanwaltskanzlei P6 Nr.10 (2 Floor), 68161 Mannheim, DE

(51) **F16D 55/22** (11) **2 198 177 A1\***  
**F16D 65/853**

(25) En (26) En  
 (21) 08807021.4 (22) 09.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) IB 2008/002330 09.09.2008  
 (87) WO 2009/034438 2009/12 19.03.2009  
 (30) 10.09.2007 US 900119  
 (54) • *KUPPLUNGSANORDNUNG*  
 • *COUPLING ASSEMBLY*  
 • *ENSEMBLE DE COUPLAGE*  
 (71) Eaton Corporation, Eaton Center 1111 Superior Avenue, Cleveland, Ohio 44114-2584, US  
 (72) CULMER, Jeremy, Steven, Parma, Ohio 44129, US  
 (74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **F16D 55/2265** (11) **2 198 178 A1\***

(25) En (26) En  
 (21) 07849699.9 (22) 19.10.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) IT 2007/000730 19.10.2007

(87) WO 2009/050751 2009/17 23.04.2009

(54) • FÜHRUNG FÜR EINEN SCHWIMMSATTEL  
EINER FAHRZEUGSCHEIBENBREMSE

• GUIDE FOR FLOATING CALLIPERS OF A  
VEHICLE DISC BRAKE

• GUIDE POUR ÉTRIERS FLOTTANTS D'UN  
FREIN À DISQUE DE VÉHICULE

(71) Freni Brembo S.p.A., Via Brembo, 25, 24035  
Curno (Bergamo), IT

(72) CARRARA, Marco, I-20062 Cassano D'Adda,  
Milano, IT  
SALA, Paolo, I-24030 Villa D'Adda, Ber-  
gamo, IT

CANTONI, Carlo, I-24020 Gorle, Bergamo, IT

(74) Mitola, Marco, Jacobacci & Partners S.p.A.  
Via Berchet 9, 35131 Padova, IT

**F16D 63/00** → (51) **B66B 1/32**

(51) **F16D 65/12** (11) **2 198 179 A1\***

(25) De (26) De

(21) 08785373.5 (22) 06.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/006448 06.08.2008

(87) WO 2009/049704 2009/17 23.04.2009

(30) 10.10.2007 DE 102007048442

(54) • INNENBELÜFTETE BREMSSCHEIBE FÜR  
SCHEIBENBREMSSEN

• INTERNALLY VENTILATED BRAKE DISC  
FOR DISC BRAKES

• DISQUE DE FREIN À VENTILATION INTÉ-  
RIEURE POUR FREINS À DISQUES

(71) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE

(72) WANINGER, Robert, 85055 Ingolstadt, DE

(74) Asch, Konrad, AUDI AG Patentabteilung,  
85046 Ingolstadt, DE

(51) **F16D 65/14** (11) **2 198 180 A1\***  
**B60T 13/74** **B60T 7/12**

(25) De (26) De

(21) 08803656.1 (22) 04.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061686 04.09.2008

(87) WO 2009/030726 2009/11 12.03.2009

(30) 05.09.2007 DE 102007042203  
04.09.2008 DE 102008045693

(54) • ELEKTROMECHANISCH BETÄTIGBARE  
FESTSTELLBREMSE FÜR KRAFTFAHR-  
ZEUGE UND VERFAHREN ZUR BETÄTI-  
GUNG EINER SOLCHEN

• ELECTROMECHANICALLY ACTIVATABLE  
PARKING BRAKE FOR MOTOR VEHICLES,  
AND METHOD FOR ACTIVATING THE  
SAME

• FREIN DE STATIONNEMENT À COM-  
MANDE ÉLECTROMÉCANIQUE POUR  
VÉHICULES AUTOMOBILES ET PROCÉDÉ  
DE COMMANDE DE CELUI-CI

(71) Continental Teves AG & Co. oHG, Guerick-  
estrasse 7, 60488 Frankfurt, DE

(72) VÖLKEL, Jürgen, 60389 Frankfurt am Main,  
DE  
PUFF, Rüdiger, 64853 Hünstetten-Wallbach,  
DE

FUNKE, Joachim, 64853 Oetzberg, DE

**F16D 65/853** → (51) **F16D 55/22**

(51) **F16F 7/10** (11) **2 198 181 A2\***

(25) Fr (26) Fr

(21) 08831229.3 (22) 22.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051521 22.08.2008

(87) WO 2009/034279 2009/12 19.03.2009

(88) 22.05.2009

(30) 11.09.2007 FR 0757504

(54) • VORRICHTUNG ZUR SICHEREN MONTAGE  
EINES ANTIVIBRATIONSAKTUATORS AN  
EINEM AUTOMOBIL

• DEVICE FOR THE SECURED MOUNTING  
OF AN ANTI-VIBRATION ACTUATOR ON  
AN AUTOMOBILE

• DISPOSITIF DE MONTAGE SECURISE  
D'UN ACTIONNEUR ANTI-VIBRATOIRE  
SUR UN VÉHICULE AUTOMOBILE

(71) Peugeot Citroën Automobiles SA, Route de  
Gisy, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR

(72) LANOTTE, Stéphane, F-94100 Saint Maur  
Des Fosses, FR

DUSI, Jacques, F-77220 Gretz Armainvilliers,  
FR

ALARCON COT, Albert, F-92100 Boulogne  
Billancourt, FR

**F16F 9/096** → (51) **B60G 17/04**

**F16F 9/32** → (51) **B60R 16/023**

**F16F 13/08** → (51) **B64C 27/51**

(51) **F16F 15/131** (11) **2 198 182 A1\***  
**F16F 15/134**

(25) De (26) De

(21) 08801952.6 (22) 09.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007380 09.09.2008

(87) WO 2009/033638 2009/12 19.03.2009

(30) 10.09.2007 DE 102007042980

04.04.2008 DE 102008017352

(54) • ZWEIMASSENSCHWUNGRAD

• DUAL-MASS FLYWHEEL

• VOLANT MOTEUR BI-MASSE

(71) Magna Powertrain AG & Co. KG, Industries-  
trasse 35, 8502 Lannach, AT

(72) SCHÖBER, Martin, A-4591 Molln, AT  
BENATZKY, Christian, A-3440 Waidhofen an  
der Ybbs, AT

SCHLAGER, Gerd, A-4292 Kefermarkt, AT  
LUTOSLAWSKI, Jaroslaw, Concord Ontario  
L4K5C2, CA

(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-  
Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

(51) **F16F 15/134** (11) **2 198 183 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08795762.7 (22) 04.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/010382 04.09.2008

(87) WO 2009/032284 2009/11 12.03.2009

(30) 04.09.2007 US 969842 P

28.08.2008 US 200514

(54) • TORSIONSDÄMPFMCHANISMUS FÜR  
EINEN TURBOLADER

• TORSION DAMPING MECHANISM FOR A  
SUPERCHARGER

• MÉCANISME AMORTISSEUR DE TORSION  
POUR UN SUPERCOMPRESSEUR

(71) Eaton Corporation, 1111 Superior Avenue,  
Cleveland, Ohio 44114, US

(72) PRATLEY, Mark, H., Marshall, MI 49068, US  
CREAGER, Christopher, W., Ypsilanti, MI  
48197, US

Ouwenga, Daniel, R., Battle Creek, MI  
49014, US

SUHOCKI, Christopher, Marshall, MI 49068,  
US

(74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Part-  
nerschaft Patent- und Rechtsanwälte  
Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**F16F 15/134** → (51) **F16F 15/131**

**F16G 11/04** → (51) **A61B 17/80**

**F16G 13/06** → (51) **B65G 17/38**

(51) **F16H 7/06** (11) **2 198 184 A1\***  
**F16H 55/30**

(25) En (26) En

(21) 07869912.1 (22) 26.12.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) US 2007/088828 26.12.2007

(87) WO 2009/041986 2009/14 02.04.2009

(30) 28.09.2007 US 976399 P

02.10.2007 US 976977 P

(54) • MEHRERE SPANNUNGSREDUZIERENDE  
KETTENRÄDER IN EINEM SYSTEM AUS  
KETTE UND KETTENRÄDERN

• MULTIPLE TENSION REDUCING SPROCK-  
ETS IN A CHAIN AND SPROCKET SYSTEM

• MULTIPLES PIGNONS RÉDUISANT LA  
TENSION DANS UN SYSTÈME DE CHAÎNE  
ET DE PIGNON

(71) BorgWarner Inc., 3850 Hamlin Road, Auburn  
Hills, MI 48326, US

(72) TODD, Kevin B., Freeville New York 13068,  
US

GARCIA, Mariano, Ithaca New York 14850,  
US

(74) Petruzzello, Aldo, et al, Racheli & C.S.R.L.  
Viale San Michele del Carso, 4, 20144  
Milano, IT

(51) **F16H 55/30** (11) **2 198 185 A2\***

(25) En (26) En

(21) 08807797.9 (22) 25.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053900 25.09.2008

(87) WO 2009/056996 2009/19 07.05.2009

(88) 18.06.2009

(30) 01.11.2007 US 996108 P

22.07.2008 US 82533

04.09.2008 US 204027

(54) • GETRIEBEVORRICHTUNG MIT VARIAB-  
LEM DURCHMESSER UND SOLCHE VOR-  
RICHTUNGEN VERWENDEnde VARIABLE  
GETRIEBE

• VARIABLE DIAMETER GEAR DEVICE AND  
VARIABLE TRANSMISSIONS USING SUCH  
DEVICES

• DISPOSITIF D'ENGRENAGE À DIAMÈTRE  
VARIABLE ET TRANSMISSIONS VARIA-  
BLES UTILISANT DE TELS DISPOSITIFS

(71) Iqwind Ltd., P.O. Box 5592, 46154 Herzeliya,  
IL



- (72) EITAN, Nimrod, 69460 Tel Aviv, IL  
NAVEH, Nathan, 49925 Kfar-Mass, IL  
ROGOZINSKI, Joseph, 52366 Ramat Gan, IL
- (74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

**F16H 55/30** → (51) **F16H 7/06**

**F16H 57/04** → (51) **F01P 3/20**

**F16H 59/66** → (51) **F16H 61/02**

- (51) **F16H 61/02** (11) **2 198 186 A1\***  
**F16H 59/66** **F16H 61/21**

- (25) De (26) De
- (21) 08803977.1 (22) 11.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/062010 11.09.2008
- (87) WO 2009/037167 2009/13 26.03.2009
- (30) 18.09.2007 DE 102007044432
- (54) • *VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINES AUTOMATISIERTEN STUFENSCHALTGETRIEBES*
- *METHOD FOR CONTROLLING AN AUTOMATIC MULTI-STEP SHIFT TRANSMISSION*
- *PROCÉDÉ DE COMMANDE D'UNE BOÎTE DE VITESSES ÉTAGÉE AUTOMATISÉE*
- (71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
- (72) WINKEL, Matthias, 88250 Weingarten, DE

- (51) **F16H 61/02** (11) **2 198 187 A1\***  
**F16H 59/66**

- (25) De (26) De
- (21) 08803983.9 (22) 11.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/062016 11.09.2008
- (87) WO 2009/037171 2009/13 26.03.2009
- (30) 18.09.2007 DE 102007044434
- (54) • *VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINES AUTOMATISIERTEN STUFENSCHALTGETRIEBES*
- *METHOD FOR CONTROLLING AN AUTOMATIC MULTI-STEP SHIFT TRANSMISSION*
- *PROCÉDÉ DE COMMANDE D'UNE BOÎTE DE VITESSES ÉTAGÉE AUTOMATISÉE*
- (71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
- (72) WOLFGANG, Werner, 88213 Ravensburg, DE  
WÜRTHNER, Maik, 88048 Friedrichshafen, DE

**F16H 61/21** → (51) **F16H 61/02**

- (51) **F16H 63/32** (11) **2 198 188 A1\***

- (25) De (26) De
- (21) 08804669.3 (22) 24.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/062764 24.09.2008
- (87) WO 2009/047119 2009/16 16.04.2009
- (30) 05.10.2007 DE 102007047602
- (54) • *SCHALTGABEL MIT GLEITSCHUHENUND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER SOLCHEN SCHALTGABEL*

- *SHIFT FORK WITH SLIDING SHOES AND METHOD FOR PRODUCING A SHIFT FORK OF SAID TYPE*
- *FOURCHETTE DE PASSAGE DES VITESSES À PATINS COULISSANTS, ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UNE TELLE FOURCHETTE DE PASSAGE DES VITESSES*

- (71) Schaeffler KG, Industriestraße 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE  
Löffelmann, Jochen, Rosenäcker 29 96158 Frensdorf, DE  
Reissberger, Stefan, Ringstrasse 22 96193 Wachenroth, DE
- (72) LÖFFELMANN, Jochen, 96158 Frensdorf, DE  
REISSBERGER, Stefan, 96193 Wachenroth, DE  
KRÄMER, Klaus, 91460 Baudenbach, DE

**F16J 1/08** → (51) **F04B 39/02**

**F16J 13/02** → (51) **F04D 17/12**

- (51) **F16J 15/08** (11) **2 198 189 A1\***

- (25) De (26) De
- (21) 08784545.9 (22) 25.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/005162 25.06.2008
- (87) WO 2009/052875 2009/18 30.04.2009
- (30) 18.10.2007 DE 102007049925
- (54) • *GESCHWEISSTE METALLDICHTUNG*
- *WELDED METAL SEAL*
- *JOINT METALLIQUE D'ETANCHEITE SOUDE*
- (71) Federal-Mogul Sealing Systems GmbH, Hermann-Goetze-Strasse 8, 57562 Herdorf, DE
- (72) SCHMITT, Klaus, 57520 Grünebach, DE
- (74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-iastrasse 7, 80336 München, DE

- (51) **F16K 31/06** (11) **2 198 190 A1\***

- (25) De (26) De
- (21) 08801769.4 (22) 29.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/007091 29.08.2008
- (87) WO 2009/033576 2009/12 19.03.2009
- (30) 10.09.2007 DE 202007012652 U
- (54) • *MAGNETVENTIL*
- *MAGNETIC VALVE*
- *ÉLECTROVANNE*
- (71) Bürkert Werke GmbH, Christian-Bürkert-Strasse 13-17, 74653 Ingelfingen, DE
- (72) HETTINGER, Christoph, 74653 Ingelfingen, DE
- (74) Prinz & Partner, Patentanwälte Rundfunk-platz 2, 80335 München, DE

**F16K 51/00** → (51) **F02D 41/02**

- (51) **F16L 3/00** (11) **2 198 191 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 08833126.9 (22) 24.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/077427 24.09.2008
- (87) WO 2009/042626 2009/14 02.04.2009
- (30) 26.09.2007 US 975296 P  
22.09.2008 US 235026

- (54) • *STARR BEFESTIGTER KABELTRÄGER FÜR LEITUNGSSYSTEM MIT MINDESTENS DREI FLACHEN SEITENFLÄCHEN*
- *RIGIDLY ATTACHED CABLE SUPPORT FOR DUCTWORK HAVING AT LEAST THREE FLAT SIDE SURFACES*
- *SUPPORT DE CÂBLE À FIXATION RIGIDE POUR CANALISATION COMPORTANT AU MOINS TROIS SURFACES LATÉRALES PLATES*

- (71) Duro Dyne Corporation, 81 Spence Street, Bay Shore NY 11706, US
- (72) MARTIN, Stephen, S., Huntington Station NY 11746, US  
GRENAN, Kevin, Schaumburg IL 60193, US
- (74) Mounteney, Simon James, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- (51) **F16L 3/22** (11) **2 198 192 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 08782441.3 (22) 28.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/071333 28.07.2008
- (87) WO 2009/045614 2009/15 09.04.2009
- (30) 03.10.2007 US 866647
- (54) • *UNTERBODENKABELSTÜTZSYSTEM*
- *UNDER-FLOOR CABLE SUPPORT SYSTEM*
- *SYSTÈME DE SUPPORT DE CÂBLES SOUS PLANCHER*
- (71) Cooper Technologies Company, 600 Travis Street Suite 5800, Houston, TX 77002-1001, US
- (72) BETZ, Jason F, Maryville IL 62062, US
- (74) Smaggasgale, Gillian Helen, W.P. Thompson & Co 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

- (51) **F16L 21/06** (11) **2 198 193 A2\***

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08840976.8 (22) 07.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) FR 2008/051809 07.10.2008
- (87) WO 2009/053603 2009/18 30.04.2009
- (88) 25.06.2009
- (30) 08.10.2007 FR 0758139
- (54) • *GREIFERSEGMENT FÜR EINEN GREIFRING UND ENTSPRECHENDER KLEMMRING*
- *CLAW SEGMENT FOR A CLAW COLLAR AND CORRESPONDING CLAMPING COLLAR*
- *SEGMENT A GRIFFES POUR COLLIER A GRIFFES ET COLLIER DE SERRAGE CORRESPONDANT*
- (71) Saint-Gobain PAM, 91, Avenue de la Libération, 54000 Nancy, FR
- (72) FRANCOIS-BRAZIER, Joël, F-54700 Pont-a-Mousson, FR
- RENARD, Serge, F-54700 Montauville, FR

- (74) Jacobson, Claude, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

**F16M 1/08** → (51) **B23K 37/04**

**F16N 7/38** → (51) **F16N 29/02**

- (51) **F16N 29/02** (11) **2 198 194 A1\***  
**F01M 1/18** **F01M 11/10**  
**F16N 7/38**

- (25) En (26) En
- (21) 08838667.7 (22) 19.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) SE 2008/051051 19.09.2008

(87) WO 2009/051550 2009/17 23.04.2009

(30) 17.10.2007 SE 0702312

- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG DER SCHMIERMITTELZUFUHR FÜR EIN NUTZFAHRZEUG*  
• *DEVICE AND METHOD FOR CONTROLLING SUPPLY OF LUBRICANT AT A WORK VEHICLE*  
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR CONTRÔLER L'ALIMENTATION EN LUBRIFIANT D'UN VÉHICULE DE TRAVAIL*

(71) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE

(72) ALGULIN, Ulrik, S-703 67 Örebro, SE  
ANDERSSON, Christer, S-702 13 Örebro, SE

(74) Allee, Harriet Eva Charlotta, et al, BRANN AB  
Västgötagatan 2 P.O. Box 17192, 104 62  
Stockholm, SE

(51) **F21K 2/00** (11) **2 198 195 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08830578.4 (22) 12.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/076218 12.09.2008

(87) WO 2009/036307 2009/12 19.03.2009

(30) 13.09.2007 US 972042 P

- (54) • *INFRAROTBELEUCHTUNGSSYSTEM UND -VORRICHTUNG*  
• *INFRA-RED LIGHTING SYSTEM AND DEVICE*  
• *SYSTÈME ET DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE INFRAROUGE*

(71) Cyalume Technologies, Inc, 96 Windsor Street, West Springfield MA 01089, US

(72) CRANOR, Earl, Longmeadow MA 01106, US

(74) Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate York, North Yorkshire YO1 6JX, GB

(51) **F21K 7/00** (11) **2 198 196 A1\***

**F21V 15/01** **F21V 29/00**

(25) De (26) De

(21) 08801964.1 (22) 10.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007392 10.09.2008

(87) WO 2009/033641 2009/12 19.03.2009

(30) 10.09.2007 DE 102007042978

- (54) • *LAMPE*  
• *LAMP*  
• *LAMPE*

(71) Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE

(72) PABST, Wolfgang, 82041 Deisenhofen, DE  
KRAUS, Robert, 93051 Regensburg, DE

NOLL, Thomas, 85110 Kipfenberg, DE

HENGER, Ulrich, 82223 Eichenau, DE

(74) Schulze, Mark, Von Lieres Brachmann Schulze Patentanwälte Grillparzerstrasse 12A, 81675 München, DE

(51) **F21K 7/00** (11) **2 198 197 A1\***

**F21S 2/00** **F21V 21/00**

(25) De (26) De

(21) 08803587.8 (22) 03.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061616 03.09.2008

(87) WO 2009/033992 2009/12 19.03.2009

(30) 07.09.2007 DE 102007044566

- (54) • *BELEUCHTUNGSSYSTEM*  
• *LIGHTING SYSTEM*  
• *SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE*

(71) Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co. Betriebs KG, Türkenstrasse 89, 80799 München, DE

(72) MELZNER, Erwin, 83112 Frasdorf, DE  
JACKSTIEN, Dennis, 83071 Stephanskirchen, DE

JONISCHKEIT, Michael, 85567 Alxing, DE  
SCHLEGEL, Kerstin, 83071 Stephanskirchen, DE

KRÄMER, Regine, 81825 München, DE

(74) Ninnemann, Detlef, Patentanwälte Maikowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

**F21K 7/00** → (51) **H01L 33/00**

**F21S 2/00** → (51) **F21K 7/00**

(51) **F21S 10/00** (11) **2 198 198 A1\***

**G09F 13/18** **G09F 13/22**

**G09F 19/12** **G02B 6/00**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08807053.7 (22) 12.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/002366 12.09.2008

(87) WO 2009/034451 2009/12 19.03.2009

(30) 12.09.2007 FR 0706397

- (54) • *BELEUCHTUNGSEINRICHTUNG UND VERFAHREN*  
• *LIGHTING DEVICE AND METHOD*  
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ D'ÉCLAIRAGE*

(71) Luo, David, 1 Quai Georges Clemenceau, 30900 Nimes, FR

(72) Luo, David, 30900 Nimes, FR

**F21V 8/00** → (51) **B29C 45/14**

**F21V 15/01** → (51) **F21K 7/00**

**F21V 21/00** → (51) **F21K 7/00**

**F21V 23/00** → (51) **F21K 7/00**

**F21V 29/00** → (51) **F21K 7/00**

(51) **F23D 14/06** (11) **2 198 199 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08838283.3 (22) 10.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/011691 10.10.2008

(87) WO 2009/048629 2009/16 16.04.2009

(30) 10.10.2007 US 998377 P

- (54) • *VENTURIGEHÄUSEANORDNUNG UND VERFAHREN*  
• *VENTURI HOUSING ASSEMBLY AND METHOD*  
• *ENSEMBLE BOÎTIER À VENTURI ET PROCÉDÉ*

(71) Garland Commercial Industries LLC, 185 East South Street, Freeland, PA 18224-1999, US

(72) SCHEURING, Joseph, Felix, Richmond Hill ON L4E 4M7, CA

ROSA, Paulo, Jorge, Etobicoke ON M8Y 1E8, CA

POPOWICH, David, Brampton ON L6R 2H5, CA

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(51) **F23G 5/16** (11) **2 198 200 A1\***

**F23G 7/07** **F23G 7/10**

**F23J 15/02** **F23L 17/00**

(25) En (26) En

(21) 07819054.3 (22) 17.10.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) EP 2007/008986 17.10.2007

(87) WO 2009/049647 2009/17 23.04.2009

- (54) • *NACHVERBRENNUNGSVORRICHTUNG ZUM FILTERN UND VERRINGERN VON TEILCHENEMISSIONEN SOWIE OPTIMIEREN DER WÄRMELEISTUNG*  
• *POST-COMBUSTION DEVICE, FOR FILTERING AND REDUCING EMISSION OF PARTICULATE AS WELL AS OPTIMIZING THERMAL PERFORMANCE*  
• *DISPOSITIF DE POSTCOMBUSTION, POUR FILTRER ET RÉDUIRE L'ÉMISSION DE PARTICULES ET POUR OPTIMISER LA PERFORMANCE THERMIQUE*

(71) Dal Pra', Robert, Via Trento 9/A, 36010 Cogollo Del Cengio (VI), IT

(72) Dal Pra', Robert, 36010 Cogollo Del Cengio (VI), IT

(74) Bettello, Pietro, Studio Tecnico Ingg. Luigi e Pietro Bettello Via Col d'Echele, 25, 36100 Vicenza, IT

**F23G 7/07** → (51) **F23G 5/16**

**F23G 7/10** → (51) **F23G 5/16**

**F23J 15/02** → (51) **F23G 5/16**

**F23L 17/00** → (51) **F23G 5/16**

**F23Q 7/00** → (51) **C04B 41/87**

(51) **F23Q 7/22** (11) **2 198 201 A2\***

**H05B 3/18**

(25) En (26) En

(21) 08867540.0 (22) 23.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/011034 23.09.2008

(87) WO 2009/085066 2009/28 09.07.2009

(88) 30.12.2009

(30) 23.09.2007 US 995017 P

- (54) • *HEIZELEMENTSYSTEME*  
• *HEATING ELEMENT SYSTEMS*  
• *SYSTÈMES D'UN ÉLÉMENT DE CHAUFFAGE*

(71) Saint-Gobain Ceramics & Plastics, Inc., One New Bond Street, Worcester, MA 01615-0008, US

(72) HAMEL, Scott, M., Wilton NH 03086, US

(74) Leidescher, Thomas, et al, Zimmermann & Partner Postfach 330 920, 80069 München, DE

(51) **F24B 1/187** (11) **2 198 202 A2\***

**F24D 11/00** **F24B 1/188**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08869636.4 (22) 14.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) FR 2008/001446 14.10.2008  
(87) WO 2009/087301 2009/29 16.07.2009  
(88) 03.09.2009  
(30) 18.10.2007 FR 0707289

(54) • *STEUERANORDNUNG FÜR WÄRME- ODER KÄLTEZUFUHR IN EINER KOMBINATIONSVORRICHTUNG AUS EINER WÄRMEPUMPE UND EINER HOLZFEUERSTELLE*  
• *CONTROL ASSEMBLY FOR HEAT OR COLD INPUT IN A MIXED APPARATUS COMBINING A HEAT PUMP WITH A WOOD FIREPLACE*  
• *ENSEMBLE DE COMMANDE DE L'APPORT CALORIFIQUE OU FRIGORIFIQUE DANS UN APPAREIL MIXTE ASSOCIANT UNE POMPE À CHALEUR À UNE CHEMINÉE À FEU DE BOIS.*

(71) Fondis, Zone Industrielle de Vieux-Thann, 67800 Thann, FR  
(72) HAAS, Frédéric, F-68460 Lutterbach, FR  
BOULANGER, Marc, F-68570 Soultzmatt, FR  
(74) Metz, Paul, et al, Cabinet Metz Patni 1a Place Boecler B.P. 10063, 67024 Strasbourg Cedex 1, FR

**F24B 1/188** → (51) **F24B 1/187**

**F24C 15/02** → (51) **E05F 5/02**

**F24D 3/14** → (51) **F24F 5/00**

**F24D 5/00** → (51) **F24F 5/00**

(51) **F24D 11/00** (11) **2 198 203 A2\***  
**F25B 27/00** **F24J 2/00**  
**F25B 30/06**

(25) De (26) De  
(21) 08835769.4 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) DE 2008/001598 03.10.2008  
(87) WO 2009/043334 2009/15 09.04.2009  
(88) 24.09.2009  
(30) 03.10.2007 DE 202007013848 U

(54) • *SOLARLUFTENERGIEABSORBER*  
• *SOLAR AIR POWER ABSORBER*  
• *ABSORBEUR D'ÉNERGIE AIR-SOLAIRE*  
(71) SolarHybrid AG, An der Schachtbahn 18, 04420 Markranstädt, DE  
(72) SCHUBERT, Frank, 29646 Bispingen, DE  
DREWS, Dirk, CH-8718 Schänis, CH  
(74) Feder, Wolf-Dietrich, Feder Walter Ebert Patentanwälte Goethestrasse 38 A, 40237 Düsseldorf, DE

**F24D 11/00** → (51) **F24B 1/187**

(51) **F24F 5/00** (11) **2 198 204 A1\***  
**F24D 3/14** **F24D 5/00**  
**E04B 2/88**

(25) En (26) En  
(21) 08786540.8 (22) 28.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/059899 28.07.2008  
(87) WO 2009/016163 2009/06 05.02.2009  
(30) 01.08.2007 PCT/IT2007/000553

(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR KLIMA-REGELUNG MIT GERINGEM ENERGIE-VERBRAUCH ZUR REALISIERUNG EINES GEBÄUDES MIT GUTER WÄRME- UND SCHALLISOLIERUNG*  
• *LOW ENERGY CONSUMPTION CLIMATE CONTROL SYSTEM AND METHOD FOR THE REALIZATION OF HIGH HEAT-SOUND INSULATION BUILDING*  
• *SYSTÈME DE CONDITIONNEMENT D'AIR À FAIBLE CONSOMMATION D'ÉNERGIE ET PROCÉDÉ POUR LA RÉALISATION D'UN IMMEUBLE À ISOLATION THERMIQUE ET SONORE ÉLEVÉE*

(71) Caebit S.R.L., Via Flaminia 354, 00196 Roma, IT  
(72) PLINI, Paolo, I-00049 Velletri, IT  
(74) Capasso, Olga, De Simone & Partners S.p.A. Via Vincenzo Bellini, 20, 00198 Roma, IT

(51) **F24F 13/24** (11) **2 198 205 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 07838828.7 (22) 25.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) US 2007/020698 25.09.2007  
(87) WO 2009/041937 2009/14 02.04.2009  
(54) • *SCHALLDÄMPFER FÜR EINEN VENTILATOR*  
• *SOUND ATTENUATOR FOR A FAN COIL*  
• *ATTÉNUATEUR DE SON D'UNE BOBINE DE VENTILATEUR*

(71) Carrier Corporation, One Carrier Place, Farmington CT 06034, US  
(72) PITISCI, Eric, C., F-01120 Thil Ain, FR  
ALBERT, Frederic, C., F-01120 Montluel, FR  
JOLY, Didier, G., F-01150 Chazey Sur Ain, FR  
(74) Leckey, David Herbert, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**F24J 2/00** → (51) **F24D 11/00**

(51) **F24J 2/04** (11) **2 198 206 A1\***  
**F24J 2/14** **F24J 2/51**  
**F24J 2/52**

(25) En (26) En  
(21) 08833998.1 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IT 2008/000588 12.09.2008  
(87) WO 2009/040857 2009/14 02.04.2009  
(30) 14.09.2007 IT RM20070474

(54) • *WÄRMEISOLIERABDECKUNG UND/ODER -BESCHÜTTUNGSSTRUKTUR MIT LINEAREN SONNENKONZENTRATIONSMITTELN*  
• *THERMAL INSULATING COVERING AND/OR COATING STRUCTURE WITH LINEAR SOLAR CONCENTRATION MEANS*  
• *REVÊTEMENT THERMO-ISOLANT ET/OU STRUCTURE DE REVÊTEMENT À ÉLÉMENTS DE CONCENTRATION SOLAIRE LINÉAIRE*

(71) Inprogest Solare S.r.l., Via Mario Borsa 127, 00195 Roma, IT  
(72) SAGLIOCCA, Lorenzo, I-00195 Roma, IT  
Iannone, Carlo Luigi, Barzanò & Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26, 00187 Roma, IT

**F24J 2/14** → (51) **F24J 2/04**

(51) **F24J 2/26** (11) **2 198 207 A1\***  
**B23K 26/28** **B23K 26/22**

(25) De (26) De  
(21) 08785851.0 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007409 04.09.2008  
(87) WO 2009/030503 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 DE 102007042387

(54) • *ABSORBER FÜR EINEN THERMISCHEN SOLARKOLLEKTOR UND VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINES DERARTIGEN ABSORBERS*  
• *ABSORBER FOR A THERMAL SOLAR COLLECTOR AND METHOD FOR THE PRODUCTION OF SUCH AN ABSORBER*  
• *ABSORBEUR POUR UN COLLECTEUR SOLAIRE THERMIQUE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN TEL ABSORBEUR*

(71) Link, Andreas, Potsdamer Strasse 22A, 12205 Berlin, DE  
(72) Link, Andreas, 12205 Berlin, DE  
(74) Theobald, Andreas, Rothkopf Theobald Elbel Glinkastrasse 30, 10117 Berlin, DE

**F24J 2/51** → (51) **F24J 2/04**

**F24J 2/52** → (51) **F24J 2/04**

(51) **F24J 3/08** (11) **2 198 208 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08802661.2 (22) 22.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008210 22.09.2008  
(87) WO 2009/043548 2009/15 09.04.2009  
(30) 28.09.2007 DE 102007047550  
(54) • *GRUNDWASSERBRUNNEN*  
• *GROUNDWATER WELL*  
• *PUITS DE NAPPE PHRÉATIQUE*

(71) Geo-en Energy Technologies GmbH, Hauptstrasse 65, 12159 Berlin, DE  
(72) VIERNICKEL, Michael, 12107 Berlin, DE  
(74) Boeckh, Tobias, HERTIN Anwaltssozietät Kurfürstendamm 54/55, 10707 Berlin, DE

(51) **F24J 3/08** (11) **2 198 209 A1\***  
**F28D 20/00**

(25) De (26) De  
(21) 08803753.6 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061784 05.09.2008  
(87) WO 2009/034032 2009/12 19.03.2009  
(30) 07.09.2007 DE 102007044557  
07.09.2007 DE 202007013089 U

(54) • *ERDWÄRMESPEICHER MIT DAMPFSPERRE UND VERFAHREN ZUR VERDAMPFUNGSWÄRMENUTZUNG IM ERDWÄRMESPEICHER*  
• *GEOTHERMAL ENERGY ACCUMULATOR HAVING A VAPOR BARRIER AND METHOD FOR UTILIZING VAPORIZATION HEAT IN THE GEOTHERMAL ENERGY ACCUMULATOR*  
• *ACCUMULATEUR GÉOTHERMIQUE AVEC BARRIÈRE PARE-VAPEUR, ET PROCÉDÉ D'UTILISATION DE LA CHALEUR D'ÉVAPORATION DANS L'ACCUMULATEUR GÉOTHERMIQUE*

(71) Österwitz, Karl-Heinz, Strasse der Einheit 44, 14548 Schwielowsee/ OT Caputh, DE  
Schmidt, Bernhard, Puschkinstr. 83, 06869 Coswig, DE



- (72) Österwitz, Karl-Heinz, 14548 Schwielowsee/OT Caputh, DE  
Schmidt, Bernhard, 06869 Coswig, DE
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

- (51) **F24J 3/08** (11) **2 198 210 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 08833702.7 (22) 22.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) DE 2008/001577 22.09.2008
- (87) WO 2009/039839 2009/14 02.04.2009
- (30) 28.09.2007 DE 102007047552
- (54) • ANLAGE ZUR FÖRDERUNG UND DEKONTAMINATION VON GRUNDWASSER
- SYSTEM FOR CONVEYING AND DECONTAMINATING GROUND WATER
- INSTALLATION DE TRANSPORT ET DE DÉCONTAMINATION D'EAU SOUTERRAINE
- (71) Geo-en Energy Technologies Gmbh, Hauptstrasse 65, 12159 Berlin, DE
- (72) VIERNICKEL, Michael, 12107 Berlin, DE
- (74) Boeckh, Tobias, HERTIN Anwaltssozietät Kurfürstendamm 54/55, 10707 Berlin, DE

- (51) **F25B 1/00** (11) **2 198 211 A1\***
- A47F 3/04**

- (25) En (26) En
- (21) 08839645.2 (22) 17.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/080297 17.10.2008
- (87) WO 2009/052368 2009/17 23.04.2009
- (30) 17.10.2007 CN 200710181324
- (54) • INTEGRIERTES MITTEL- UND NIEDRIG-TEMPERATURKÜHL-/TIEFKÜHLSYSTEM
- A MEDIUM- AND LOW-TEMPERATURE INTEGRATED REFRIGERATING/FREEZING SYSTEM
- SYSTÈME DE RÉFRIGÉRATION/CONGÉLATION INTÉGRÉ À TEMPÉRATURES MOYENNES ET BASSES

- (71) Carrier Corporation, One Carrier Place P.O. Box 4015, Farmington, CT 06034-4015, US
- (72) GU, Zhong, Shanghai 200135, CN  
HE, Zhiwei, Shanghai 200233, CN  
DUAN, Chuanxue, Shanghai 201108, CN
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **F25B 7/00** (11) **2 198 212 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 07844059.1 (22) 10.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/080876 10.10.2007
- (87) WO 2009/048466 2009/16 16.04.2009
- (54) • REGELUNG VON SAUGSEITIGER ÜBERHITZUNG AUF GRUNDLAGE EINES KÄLTEMITTELZUSTANDS AM AUSLASS
- SUCTION SUPERHEAT CONTROL BASED ON REFRIGERANT CONDITION AT DISCHARGE
- COMMANDE DE SURCHAUFFE À L'ASPIRATION BASÉE SUR UNE CONDITION DE FLUIDE FRIGORIGÈNE À LA DÉCHARGE
- (71) Carrier Corporation, P.O. Box 4800, Carrier Parkway, Syracuse, NY 13221, US

- (72) LIFSON, Alexander, Manlius NY 13104, US  
TARAS, Michael F., Fayetteville NY 13066, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **F25B 27/00** (11) **2 198 213 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 07800108.8 (22) 14.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/075847 14.08.2007
- (87) WO 2009/023027 2009/08 19.02.2009
- (54) • THERMOELEKTRISCHER KÜHLER FÜR VERDICHTERMOTOR
- THERMOELECTRIC COOLER FOR COMPRESSOR MOTOR
- RÉFROIDISSEUR THERMOÉLECTRIQUE POUR UN MOTEUR DE COMPRESSEUR
- (71) Carrier Corporation, P.O. Box 4800, Carrier Parkway, Syracuse, NY 13221, US
- (72) TARAS, Michael, F., Fayetteville, NY 13066, US  
LIFSON, Alexander, Manlius, NY 13104, US  
LORD, Richard, G., Murfreesboro, TN 37127, US
- (74) Taylor, Adam David, Dehns St. Bride's House, 10 Salisbury Square London EC4Y 8JD, GB

**F25B 27/00** → (51) **F24D 11/00**

**F25B 30/06** → (51) **F24D 11/00**

- (51) **F25B 31/00** (11) **2 198 214 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 07818565.9 (22) 28.09.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
- (86) EP 2007/008485 28.09.2007
- (87) WO 2009/039873 2009/14 02.04.2009
- (54) • KÄLTEMITTELKREISLAUF UND VERFAHREN ZUM UMGANG MIT ÖL DARIN
- REFRIGERANT CIRCUIT AND METHOD FOR MANAGING OIL THEREIN
- CIRCUIT DE RÉFRIGÉRATION ET PROCÉDÉ POUR GÉRER DE L'HUILE DANS CELUI-CI

- (71) Carrier Corporation, One Carrier Place, Farmington, Connecticut 06034-4015, US
- (72) LEWEKE, Peter, 50389 Cologne, DE  
DOUVEN, Christian, 40699 Erkrath, DE
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, KSNH Patentanwälte Destouchesstraße 68, 80796 München, DE

**F25B 31/00** → (51) **F04B 39/00**

**F25B 39/00** → (51) **F25B 41/00**

- (51) **F25B 39/02** (11) **2 198 215 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 07838285.0 (22) 14.09.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/020057 14.09.2007
- (87) WO 2009/035440 2009/12 19.03.2009
- (54) • VERFAHREN UND SYSTEME ZUR VERWENDUNG EINER MINIKANALWÄRMETAUSCHERVORRICHTUNG IN EINEM KÄLTKREISLAUF

- METHODS AND SYSTEMS FOR UTILIZING A MINI-CHANNEL HEAT-EXCHANGER DEVICE IN A REFRIGERATION CIRCUIT
- PROCÉDÉS ET SYSTÈMES POUR UTILISER UN DISPOSITIF D'ÉCHANGEURS DE CHALEUR À MINI CANAUX DANS UN CIRCUIT DE RÉFRIGÉRATION

- (71) Carrier Corporation, Carrier World Headquarters, One Carrier Place, Farmington, CT 06034-4015, US
- (72) MACRI, Salvatore, I-20134 Milano, IT
- (74) Taylor, Adam David, Dehns St. Bride's House, 10 Salisbury Square London EC4Y 8JD, GB

- (51) **F25B 41/00** (11) **2 198 216 A1\***
- F25B 39/00** **F28F 9/013**

- (25) En (26) En
- (21) 07868889.2 (22) 28.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/085713 28.11.2007
- (87) WO 2009/070162 2009/23 04.06.2009
- (54) • SPERRSTOPFEN FÜR WÄRMETAUSCHERKOPPELUNG
- HEAT EXCHANGER COUPLING BLOCKING PLUG
- OBTURATEUR DE RACCORD D'ÉCHANGEUR DE CHALEUR

- (71) Carrier Corporation, One Carrier Place P.O. Box 4015, Farmington, CT 06034-4015, US
- (72) GRABON, Michel, F-01360 Bressolles, FR  
WILLIAMS, Daniel, W., Avon CT 06001, US  
DA COSTA, Didier, F-69004 Lyon, FR
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **F25B 41/00** (11) **2 198 217 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 08837303.0 (22) 09.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/079424 09.10.2008
- (87) WO 2009/049096 2009/16 16.04.2009
- (30) 09.10.2007 US 998093 P 22.01.2008 US 11862

- (54) • WÄRMESTEUERSYSTEM UND -VERFAHREN
- THERMAL CONTROL SYSTEM AND METHOD
- SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE COMMANDE THERMIQUE

- (71) Advanced Thermal Sciences Corp., 3355 La Palma Road, Anaheim CA 92806, US
- (72) COWANS, Kenneth, W., Fullerton CA 92835, US  
COWANS, William, W., Fullerton CA 92831, US

- ZUBILLAGA, Glenn, W., Canyon Lake CA 92587, US
- (74) Stiel, Jürgen, Geissleite 32, 97289 Thüngen, DE

- (51) **F25B 49/00** (11) **2 198 218 A2\***

- (25) En (26) En
- (21) 08837504.3 (22) 08.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/011597 08.10.2008
- (87) WO 2009/048579 2009/16 16.04.2009
- (88) 06.08.2009

- (30) 08.10.2007 US 978292 P  
08.10.2007 US 978258 P  
07.10.2008 US 247001
- (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR KALIBRIERUNG VON PARAMETERN FÜR EIN KÜHLSYSTEM MIT VERDICHTER MIT VARIABLER GESCHWINDIGKEIT**  
• **SYSTEM AND METHOD FOR CALIBRATING PARAMETERS FOR A REFRIGERATION SYSTEM WITH A VARIABLE SPEED COMPRESSOR**  
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ PERMETTANT D'ÉTALONNER DES PARAMÈTRES POUR UN SYSTÈME DE RÉFRIGÉRATION COMPORTANT UN COMPRESSEUR À VITESSE VARIABLE**
- (71) Emerson Climate Technologies, Inc., 1675 W. Campbell Road, Sidney, OH 45365-0669, US
- (72) MCSWEENEY, Daniel, L., Sidney OH 45365, US
- (74) Roberts, Mark Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- 
- F25B 49/00** → (51) **F04B 39/00**
- 
- F25B 49/00** → (51) **F04B 49/06**
- 
- (51) **F25C 5/00** (11) **2 198 219 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 08804152.0 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062190 12.09.2008  
(87) WO 2009/049979 2009/17 23.04.2009  
(88) 24.09.2009  
(30) 10.10.2007 DE 102007048574  
(54) • **EISSPENDER**  
• **ICE DISPENSER**  
• **DISTRIBUTEUR DE GLAÇONS**
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) BUCHSTAB, Martin, 73441 Bopfingen, DE  
DIEBOLD, Jürgen, 89568 Hermingen, DE  
DUMKOW, Irene, 89567 Sontheim, DE  
FLINNER, Klaus, 89447 Zöschingen, DE  
HANICHL, Markus, 89520 Heidenheim, DE  
HEGER, Bernd, 89437 Haunsheim, DE  
NALBACH, Peter, 73230 Kirchheim/Nabern, DE  
RAUBOLD, Günter, 89233 Neu-Ulm, DE  
SCHMIDT, Gerald, 89275 Elchingen, DE  
SCHWEYER, Martin, 89443 Schweningen, DE
- 
- (51) **F25C 5/00** (11) **2 198 220 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 07808204.7 (22) 12.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS  
(86) KR 2007/004412 12.09.2007  
(87) WO 2009/035172 2009/12 19.03.2009  
(54) • **KÜHLVORRICHTUNG**  
• **REFRIGERATOR**  
• **RÉFRIGÉRATEUR**
- (71) LG Electronics Inc., 20 Yoido-dong Youngdungpo-ku, Seoul 150-875, KR
- (72) KIM, Sung-Jae, Ansan-si Gyeonggi-do 426-733, KR  
KIM, Ill-Shin, Changwon-si Gyeongsangnam-do 641-932, KR  
OH, Seung-Hwan, Gunpo-si Kyongki Do. 435-762, KR
- PARK, Sang-Ho, Gimhae-si Gyeongsangnam-do 621-832, KR  
LEE, Nam Gi, Gyoungsangnam-do 641-711, KR
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE
- 
- (51) **F25C 5/04** (11) **2 198 221 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 08804306.2 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062353 17.09.2008  
(87) WO 2009/049982 2009/17 23.04.2009  
(88) 15.10.2009  
(30) 10.10.2007 DE 102007048573  
(54) • **EISSPENDER MIT EINER EISZERKLEINUNGSVORRICHTUNG**  
• **ICE DISPENSER WITH AN ICE COMMUNITING DEVICE**  
• **DISTRIBUTEUR DE GLAÇONS DOTÉ D'UN DISPOSITIF BROYEUR DE GLAÇONS**
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) SCHMIDT, Gerald, 89275 Elchingen, DE  
WINTER, Daniel, 89561 Dischingen, DE  
YAZAN, Kasim, 89075 Ulm, DE
- 
- (51) **F25D 11/00** (11) **2 198 222 A2\***  
**B67D 1/08**  
(25) En (26) En  
(21) 08836137.3 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/078601 02.10.2008  
(87) WO 2009/046201 2009/15 09.04.2009  
(88) 06.08.2009  
(30) 02.10.2007 US 976899 P  
11.06.2008 US 137233  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR PROGRAMMIERBAREN WASSERAUFBEREITUNG IN EINEM WASSERKÜHLER**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR PROGRAMMABLY TREATING WATER IN A WATER COOLER**  
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL DE TRAITEMENT PROGRAMMABLE DE L'EAU DANS UN RÉFROIDISSEUR D'EAU**
- (71) S.i.p. Technologies L.l.c., 5803 Kennett Pike, Suite B, Centreville, DE 19807, US
- (72) DAVIS, Kenneth, A., Mandeville Louisiana 70448, US
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB
- 
- (51) **F25D 11/00** (11) **2 198 223 A2\***  
**F25D 21/00** **A47F 3/04**  
(25) En (26) En  
(21) 08840007.2 (22) 17.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/080298 17.10.2008  
(87) WO 2009/052369 2009/17 23.04.2009  
(88) 16.07.2009  
(30) 17.10.2007 CN 200710181325  
(54) • **INTEGRIERTES KÜHL-/GEFRIERSYSTEM UND ABTAUVERFAHREN**  
• **INTEGRATED REFRIGERATING/FREEZING SYSTEM AND DEFROST METHOD**
- (86) US 2008/080298 17.10.2008  
(87) WO 2009/052369 2009/17 23.04.2009  
(88) 16.07.2009  
(30) 17.10.2007 CN 200710181325  
(54) • **INTEGRIERTES KÜHL-/GEFRIERSYSTEM UND ABTAUVERFAHREN**  
• **INTEGRATED REFRIGERATING/FREEZING SYSTEM AND DEFROST METHOD**
- (86) BR 2008/000277 11.09.2008  
(87) WO 2009/033243 2009/12 19.03.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 12.09.2007 BR PI0703622  
(54) • **KÜHLMODUL UND KÜHLSYSTEM**  
• **REFRIGERATION MODULE AND REFRIGERATION SYSTEM**  
• **MODULE ET SYSTÈME DE RÉFRIGÉRATION**
- (71) WHIRLPOOL S.A., Avenida das Nações Unidas 12995 32º andar - Brooklin Novo, 04578-000 São Paulo SP, BR  
Universidade Federal De Santa Catarina - UFSC, Campus Universitário Bairro Trindade, 88040-970 Florianópolis SC, BR
- (72) WASNIEVSKI DA SILVA, Luciana, 89204-020 Joinville SC, BR  
THIESEN, Márcio, Roberto, 89220-600 Joinville SC, BR  
CARRARA COUTO, Paulo Rogerio, 89206-500 Joinville SC, BR  
MEURER DUARTE, Taciani, 89110-609 São José SC, BR
- (74) Burt, Matthew Thomas, et al, Abel & Imray, 20 Red Lion Street London WC1R 4PQ, GB
- 
- F25D 19/00** → (51) **F04B 39/00**
- 
- F25D 19/00** → (51) **F25D 19/02**
- 
- (51) **F25D 19/02** (11) **2 198 225 A2\***  
**F25D 19/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08800209.2 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) BR 2008/000277 11.09.2008  
(87) WO 2009/033243 2009/12 19.03.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 12.09.2007 BR PI0703622  
(54) • **KÜHLMODUL UND KÜHLSYSTEM**  
• **REFRIGERATION MODULE AND REFRIGERATION SYSTEM**  
• **MODULE ET SYSTÈME DE RÉFRIGÉRATION**
- (71) WHIRLPOOL S.A., Avenida das Nações Unidas 12995 32º andar - Brooklin Novo, 04578-000 São Paulo SP, BR  
Universidade Federal De Santa Catarina - UFSC, Campus Universitário Bairro Trindade, 88040-970 Florianópolis SC, BR
- (72) WASNIEVSKI DA SILVA, Luciana, 89204-020 Joinville SC, BR  
THIESEN, Márcio, Roberto, 89220-600 Joinville SC, BR  
CARRARA COUTO, Paulo Rogerio, 89206-500 Joinville SC, BR  
MEURER DUARTE, Taciani, 89110-609 São José SC, BR
- (74) Burt, Matthew Thomas, et al, Abel & Imray, 20 Red Lion Street London WC1R 4PQ, GB
- 
- F25D 21/00** → (51) **F25D 11/00**
- 
- (51) **F25D 23/02** (11) **2 198 226 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 08802764.4 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS



- (86) EP 2008/008374 02.10.2008  
(87) WO 2009/046936 2009/16 16.04.2009  
(88) 15.10.2009  
(30) 05.10.2007 DE 202007013947 U  
(54) • KÜHL- UND/ODER GEFRIERGERÄT  
• REFRIGERATOR AND/OR FREEZER  
• APPAREIL DE RÉFRIGÉRATION ET/OU DE CONGÉLATION
- (71) Liebherr-Hausgeräte Ochsenhausen GmbH, Memminger Strasse 77, 88416 Ochsenhausen, DE  
(72) ROTHMUND, Anton, 88499 Riedlingen, DE  
BLERSCH, Dietmar, 88521 Ertingen, DE  
(74) Herrmann, Uwe, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstrasse 23, D-80538 München, DE

- (51) **F25D 25/02** (11) **2 198 227 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 08804308.8 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062355 17.09.2008  
(87) WO 2009/049983 2009/17 23.04.2009  
(88) 15.10.2009  
(30) 10.10.2007 DE 102007048575  
(54) • KÄLTEGERÄT  
• REFRIGERATOR  
• APPAREIL DE RÉFRIGÉRATION
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) STAUD, Ralph, 81669 München, DE  
TISCHER, Thomas, 85540 Haar, DE  
EISELE, Frank, 89231 Neu-Ulm, DE

**F26B 3/347** → (51) **B28B 11/24**

**F26B 17/12** → (51) **B01J 8/00**

- (51) **F27B 3/04** (11) **2 198 228 A1\***  
**F27D 23/04** **F27D 3/00**  
**C22B 21/00** **C22B 7/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08807219.4 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) IB 2008/002673 09.10.2008  
(87) WO 2009/047624 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 US 960668 P  
(54) • VORRICHTUNG ZUM EINTAUCHEN VON MATERIAL IN FLÜSSIGMETALL MIT EINEM ELEKTROMECHANISCHEN RÜHRER  
• DEVICE FOR SUBMERGING MATERIAL INTO LIQUID METAL BY AN ELECTRO-MAGNETIC STIRRER  
• DISPOSITIF POUR SUBMERGER UN MATÉRIAU DANS DU MÉTAL LIQUIDE À L'AIDE D'UN AGITATEUR ÉLECTROMAGNÉTIQUE
- (71) ABB Technology AB, Kopparbergsvägen 2, 721 83 Västerås, SE  
(72) RYDHOLM, Bengt, S-722 23 Vasteras, SE  
SVENSSON, Erik, S-722 22 Vasteras, SE  
LUNDSTROM, Alf, S-722 14 Vasteras, SE  
HACKL, Helmut, S-722 16 Vasteras, SE  
SJDEN, Olof, S-611 45 Nyköping, SE  
ERIKSSON, Jan-Erik, S-723 55 Vasteras, SE  
KROON, Tord, S-722 22 Vasteras, SE  
LINDBLAD, Tord, S-722 46 Vasteras, SE  
(74) Kock, Ina, ABB AB Intellectual Property Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE

**F27D 3/00** → (51) **F27B 3/04**

**F27D 3/15** → (51) **F27D 21/00**

**F27D 3/16** → (51) **C22B 15/00**

**F27D 3/18** → (51) **C22B 15/00**

- (51) **F27D 21/00** (11) **2 198 229 A1\***  
**C22B 9/16** **F27D 3/15**
- (25) En (26) En  
(21) 08833532.8 (22) 29.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) CA 2008/001726 29.09.2008  
(87) WO 2009/039665 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 US 976218 P  
(54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR AKUSTISCHEN ÜBERWACHUNG VON ABSTECHELOCKEN UND ÄHNLICHEN ELEMENTEN  
• SYSTEM AND METHOD FOR THE ACOUSTIC MONITORING OF TAPBLOCKS AND SIMILAR ELEMENTS  
• SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR LA SURVEILLANCE ACOUSTIQUE DE BLOCS DE COULÉE ET D'ÉLÉMENTS SIMILAIRES
- (71) Hatch LTD., Sheridan Science & Technology Park 2800 Speakman Drive Mississauga, Ontario L5K 2R7, CA  
(72) SADRI, Afshin, Woodbridge, Ontario N4H 2K4, CA  
GEBSKI, Pawel B., Mississauga, Ontario L5B 4N2, CA  
WASMUND, Bert O., Mississauga, Ontario L5K 2R7, CA  
VOERMANN, Nils W., Mississauga, Ontario L5K 2R7, CA  
(74) Smee, Anthony James Michael, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

**F27D 23/04** → (51) **F27B 3/04**

**F28D 20/00** → (51) **F24J 3/08**

**F28F 9/013** → (51) **F25B 41/00**

- (51) **F41A 7/08** (11) **2 198 230 A1\***  
**F41A 9/50** **F41A 17/18**
- (25) De (26) De  
(21) 08785837.9 (22) 06.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007308 06.09.2008  
(87) WO 2009/049722 2009/17 23.04.2009  
(30) 09.10.2007 DE 102007048470  
(54) • SCHNELLSTOPP FÜR EINEN ANTRIEB EINER WAFFE MIT VORZUGSWEISE LINEARER MUNITIONSZUFÜHRUNG  
• QUICK STOP MECHANISM FOR A DRIVE OF A WEAPON HAVING A PREFERABLY LINEAR AMMUNITION FEED  
• SYSTÈME D'ARRÊT INSTANTANÉ POUR UN MÉCANISME D'ENTRAÎNEMENT D'UNE ARME À MUNITIONS ACHÉMINÉES DE PRÉFÉRENCE LINÉAIREMENT
- (71) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE  
(72) SCHNEIDER, Hubert, 78661 Dietingen, DE  
(74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

- (51) **F41A 7/08** (11) **2 198 231 A1\***  
**F41A 9/50** **F41A 17/18**
- (25) De (26) De  
(21) 08785838.7 (22) 06.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007309 06.09.2008  
(87) WO 2009/049723 2009/17 23.04.2009  
(30) 09.10.2007 DE 102007048468  
(54) • ANTRIEB FÜR EINE WAFFE MIT VORZUGSWEISE LINEARER MUNITIONSZUFÜHRUNG  
• DRIVE FOR A WEAPON HAVING A PREFERABLY LINEAR AMMUNITION FEED  
• MÉCANISME D'ENTRAÎNEMENT POUR UNE ARME À MUNITIONS ACHÉMINÉES DE PRÉFÉRENCE LINÉAIREMENT
- (71) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE  
(72) SCHNEIDER, Hubert, 78661 Dietingen, DE  
(74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

**F41A 9/50** → (51) **F41A 7/08**

**F41A 17/18** → (51) **F41A 7/08**

- (51) **F41A 17/56** (11) **2 198 232 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08837267.7 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008486 08.10.2008  
(87) WO 2009/046968 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 DE 102007048292  
(54) • SICHERUNGSMECHANISMUS FÜR EINEN FANGHEBEL  
• SAFETY MECHANISM FOR A LATCH  
• MÉCANISME DE SÛRETÉ POUR UN ARRÊTOIR DE CULASSE
- (71) Heckler & Koch GmbH, Heckler & Koch Strasse 1, 78727 Oberndorf/Neckar, DE  
(72) DOLL, Stefan, 78727 Oberndorf, DE  
JAKOB, Josef, 86508 Rehling, DE  
RAGER, Johann, 86405 Meitingen, DE  
ERTL, Peter, 86551 Aichach, DE  
(74) von Samson-Himmelstjerna, Friedrich, Samson & Partner Patentanwälte Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **F41A 21/02** (11) **2 198 233 A1\***  
**F41A 21/44**

- (25) De (26) De  
(21) 08801811.4 (22) 03.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007178 03.09.2008  
(87) WO 2009/039940 2009/14 02.04.2009  
(30) 24.09.2007 DE 102007045723  
(54) • WAFFENROHR IN LEICHTBAUWEISE  
• WEAPON BARREL IN A LIGHTWEIGHT CONSTRUCTION  
• CANON LÉGER
- (71) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE  
(72) BILGER, Gerhard, 78730 Lauterbach, DE  
(74) TRIPP, Markus, 78739 Hardt, DE



(74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-  
gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476  
Düsseldorf, DE

**F41A 21/44** → (51) **F41A 21/02**

(51) **F41A 21/48** (11) **2 198 234 A1\***  
**F41A 25/22**

(25) De (26) De  
(21) 08785835.3 (22) 06.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007306 06.09.2008  
(87) WO 2009/049720 2009/17 23.04.2009  
(30) 17.10.2007 DE 102007050014  
(54) • *WAFFENROHRLAGERUNG*  
• *WEAPON BARREL BEARING*  
• *MONTAGE SUR PALIER D'UN TUBE*  
*D'ARME*  
(71) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-  
Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE  
(72) SCHNEIDER, Hubert, 78661 Dietingen, DE  
(74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-  
gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476  
Düsseldorf, DE

**F41A 25/22** → (51) **F41A 21/48**

(51) **F41C 23/00** (11) **2 198 235 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08836412.0 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/078998 06.10.2008  
(87) WO 2009/046456 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 US 977946 P  
12.09.2008 US 96697  
(54) • *AUTOMATISCHES ODER HALBAUTOMA-  
TISCHES GEWEHR MIT KLAPPHINTER-  
SCHAFT*  
• *AUTOMATIC OR SEMIAUTOMATIC RIFLE*  
*WITH FOLDING CLAMSHELL BUTTSTOCK*  
• *FUSIL AUTOMATIQUE OU SEMI-AUTO-  
MATIQUE À CROSSE À COQUE PLIABLE*  
(71) Colt Defense LLC, P.O. Box 1868, Hartford,  
CT 06144-1868, US  
(72) LANGEVIN, Kevin, Berlin CT 06037, US  
HOCHSTRATE, Paul, Plantsville CT 06479,  
US  
MISTRY, Sachin, Pittsfield MA 01201, US  
HARTSIG, William, Pittsfield MA 01201, US  
THUNE, Gregory, Westerville OH 43081, US  
AUDIBERT, Kevin, Wolcott CT 06716, US  
(74) Coquel, Jean-Marc, Schmit-Chretien-Schihin  
SNC 111, cours de Médoc CS 40009, F-  
33070 Bordeaux Cedex, FR

(51) **F41H 1/02** (11) **2 198 236 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08808181.5 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IN 2008/000593 17.09.2008  
(87) WO 2009/047790 2009/16 16.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 08.10.2007 IN DE20932007  
23.01.2008 IN DE01942008  
(54) • *SCHNELL FREIGEBBARE WESTE*  
• *QUICKLY RELEASABLE VEST*  
• *GILET DÉTACHABLE RAPIDEMENT*

(71) MKU PVT Ltd., 103 Chandralok Complex 26/  
72-D Birhana Road Kanpur-UP 208 001, IN  
(72) KHANDELWAL, Manish, Kanpur 208 007, IN  
(74) Scholz, Hartmut, Patentanwälte Scholz &  
Partner Handjerystrasse 20, 12159 Berlin, DE

**F41H 1/08** → (51) **A42B 3/06**

**F41H 5/04** → (51) **B32B 3/10**

(51) **F41H 5/26** (11) **2 198 237 A2\***  
**E05G 7/00**

(25) En (26) En  
(21) 08837877.3 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/079191 08.10.2008  
(87) WO 2009/048942 2009/16 16.04.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 08.10.2007 US 978270 P  
(54) • *GEPANZERTES FENSTERSYSTEM*  
• *ARMORED WINDOW SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE FENÊTRE BLINDÉE*  
(71) BAE Systems Land & Armaments L.P., 1525  
Wilson Boulevard, Suite 700, Arlington, VA  
22209, US  
(72) CIRISCIOLI, Peter, R., Benicia CA 94510, US  
TURNER, James, R., Campbell CA 95008, US  
RIDDLE, Matthew, G., Saratoga CA 95070,  
US  
CROOM, Brendan, P., San Jose, CA 95118,  
US  
RICHARD, Daniel, J., San Jose CA 95119, US  
TURN, John, C., San Jose CA 95135, US  
(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 138  
Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16  
9PW, GB

(51) **F41H 11/12** (11) **2 198 238 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08832571.7 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/010890 19.09.2008  
(87) WO 2009/038762 2009/13 26.03.2009  
(30) 20.09.2007 US 994705 P  
(54) • *ROLLENSYSTEM*  
• *ROLLER SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE ROULEAUX*  
(71) Humanistic Robotics, Inc., 123 South Broad  
Street, Suite 2170, Philadelphia, PA 19109,  
US  
(72) ULRICH, Nathan, Lee NY 03824, US  
KOPLIN, Joshua, Philadelphia PA 19146, US  
REEVES, Samuel, Philadelphia PA 19147, US  
AHNERT, Stephen, Philadelphia PA 19106,  
US  
DE BRUN, Erik, Philadelphia PA 19106, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675  
München, DE

(51) **F41H 11/16** (11) **2 198 239 A2\***

(25) De (26) De  
(21) 08802637.2 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/008180 25.09.2008  
(87) WO 2009/040122 2009/14 02.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 25.09.2007 DE 102007045769

(54) • *MIT EINEM MINENRÄUMGERÄT VER-  
BINDBARE ADAPTERVORRICHTUNG*  
• *ADAPTER DEVICE THAT CAN BE CON-  
NECTED TO A DEVICE FOR CLEARING*  
*MINES*  
• *DISPOSITIF ADAPTATEUR POUVANT*  
*ÊTRE RELIÉ À UN APPAREIL DE DÉMI-  
NAGE*

(71) Rheinmetall Landsysteme GmbH, Dr.-Hell-  
Strasse, 24107 Kiel, DE  
(72) BRUHN, Ralf, 24259 Westensee, DE  
BERWEGER, Willi, CH-3113 Rubigen, CH  
(74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-  
gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476  
Düsseldorf, DE

(51) **F42B 12/16** (11) **2 198 240 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08864719.3 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/076633 17.09.2008  
(87) WO 2009/082518 2009/27 02.07.2009  
(88) 30.12.2009  
(30) 17.09.2007 US 972942 P  
(54) • *STRUKTUR MIT MEHREREN FACETTEN*  
*FÜR BOMBEN UND GEFECHTSKÖPFE*  
*EINSCHLIESSLICH GEFECHTSKÖPFEN MIT*  
*BOHRLADUNG*  
• *MULTI-FACETED STRUCTURE FOR*  
*BOMBS AND WARHEADS INCLUDING*  
*PENETRATING WARHEADS*  
• *STRUCTURE MULTI-FACETTES POUR*  
*BOMBES ET OGIVES, NOTAMMENT LES*  
*OGIVES DE PÉNÉTRATION*  
(71) Ruhlman, James D., 35 Blue Bayou Drive  
Santa Rosa Beach, FL 32459, US  
(72) Ruhlman, James D., 35 Blue Bayou Drive  
Santa Rosa Beach, FL 32459, US  
(74) Lunt, Mark George Francis, Harrison God-  
dard Foote Fountain Precinct Balm Green,  
Sheffield South Yorkshire S1 2JA, GB

(51) **G01B 7/02** (11) **2 198 241 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08804017.5 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062050 11.09.2008  
(87) WO 2009/047073 2009/16 16.04.2009  
(30) 05.10.2007 DE 102007047716  
(54) • *SENSOREINRICHTUNG ZUR KAPAZITIVEN*  
*ABSTANDSERMITTLUNG*  
• *SENSOR DEVICE FOR CAPACITIVE DIS-  
TANCE DETERMINATION*  
• *DISPOSITIF DÉTECTEUR POUR DÉTERMI-  
NATION CAPACITIVE DE DISTANCE*  
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE  
(72) MERKEL, Rudolf, 76297 Stutensee, DE  
ZIMMERMANN, Uwe, 71686 Remseck, DE

(51) **G01B 9/02** (11) **2 198 242 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08789644.5 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053501 29.08.2008  
(87) WO 2009/031087 2009/11 12.03.2009  
(30) 03.09.2007 EP 07115533  
(54) • *LASERSENSORBASIERTES SYSTEM ZUR*  
*STATUSERKENNUNG VON REIFEN*

- *LASER SENSOR BASED SYSTEM FOR STATUS DETECTION OF TIRES*
  - *SYSTEME A CAPTEUR LASER DE DETECTION D'ETAT DE PNEUMATIQUE*
- (71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE
- (84) DE
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) BENGOCHEA APEZTEGUIA, Jaione, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) MOENCH, Holger, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G01B 11/04** (11) **2 198 243 A1\***  
**G01N 21/89** **G01B 11/30**

(25) En (26) En

(21) 08838423.5 (22) 07.10.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) SE 2008/051135 07.10.2008
- (87) WO 2009/048415 2009/16 16.04.2009
- (30) 08.10.2007 SE 0702253
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR COMPUTERISIERTEN INSPEKTION VON OBJEKTEN*
- *METHOD AND DEVICE FOR COMPUTERIZED INSPECTION OF OBJECTS*
  - *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR L'INSPECTION INFORMATISÉE D'OBJETS*
- (71) Binar Aktiebolag (publ.), Batterivägen 4, 461 38 Trollhättan, SE
- (72) REYIER, Anders, S-691 52 Karlskoga, SE
- (74) Johansson, Lars-Erik, Hynell Patenttjänst AB Patron Carls väg 2, 683 40 Uddeholm, SE

**G01B 11/25** → (51) **A61B 3/107**

**G01B 11/30** → (51) **G01B 11/04**

**G01B 17/00** → (51) **G01N 29/42**

**G01C 21/26** → (51) **G01C 21/36**

(51) **G01C 21/32** (11) **2 198 244 A1\***  
**G06F 17/30** **G09B 29/10**

(25) De (26) De

(21) 08804038.1 (22) 11.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062073 11.09.2008
- (87) WO 2009/047077 2009/16 16.04.2009
- (30) 08.10.2007 DE 102007048264
- (54) • *VERFAHREN ZUM BETRIEB EINES NAVIGATIONSSYSTEMS*
- *METHOD FOR OPERATING A NAVIGATION SYSTEM*
  - *PROCÉDÉ PERMETTANT DE FAIRE FONCTIONNER UN SYSTÈME DE NAVIGATION*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) MESCHENMOSER, Reinhard, 30459 Hannover, DE

(51) **G01C 21/36** (11) **2 198 245 A1\***  
**G01C 21/26**

(25) De (26) De

(21) 08804696.6 (22) 24.09.2008

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

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/062793 24.09.2008
- (87) WO 2009/053202 2009/18 30.04.2009
- (30) 19.10.2007 DE 102007050156
- (54) • *TRAGBARES TELEKOMMUNIKATIONSGERÄT, FAHRZEUGGESTÜTZTE NAVIGATIONSEINRICHTUNG, NAVIGATIONSSYSTEM UND -VERFAHREN*
- *PORTABLE TELECOMMUNICATION DEVICE, VEHICLE-ASSISTED NAVIGATION UNIT AND METHOD*
  - *APPAREIL DE TÉLÉCOMMUNICATION PORTATIF, DISPOSITIF DE NAVIGATION OPÉRANT EN FONCTION DE LA CIRCULATION DE VÉHICULES, SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE NAVIGATION*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) KOLB, Dieter, 82110 Germering, DE

**G01C 23/00** → (51) **G01D 9/00**

(51) **G01D 5/24** (11) **2 198 246 A2\***  
**H03K 17/955**

(25) En (26) En

(21) 08834100.3 (22) 24.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077534 24.09.2008
- (87) WO 2009/042692 2009/14 02.04.2009
- (88) 18.06.2009
- (30) 25.09.2007 GB 0718677
- (54) • *KAPAZITIVER SENSOR UND PROXIMITÄTSDETEKTOR DAMIT*
- *CAPACITIVE SENSOR AND PROXIMITY DETECTOR USING IT*
  - *CAPTEUR CAPACITIF ET DÉTECTEUR DE PROXIMITÉ UTILISANT CELUI-CI*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) MOON, Anthony, Llandaff Cardiff CF5 2QH, GB
- (74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A. OIPC Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

(51) **G01D 5/244** (11) **2 198 247 A2\***  
**B62D 15/02**

(25) En (26) En

(21) 08806558.6 (22) 10.10.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/003421 10.10.2008
- (87) WO 2009/047508 2009/16 16.04.2009
- (88) 24.09.2009
- (30) 11.10.2007 GB 0719950
- (54) • *DREHGEBER*
- *A ROTARY ENCODER*
  - *CODEUR ROTATIF*
- (71) Dall Production Aps, Lægårdssvej 9, 8520 Lystrup, DK
- (72) SCHMIDT, Jørgen, DK-8464 Galten, DK CHRISTIANSEN, Morten, DK-8900 Randers, DK
- (74) HILMAR DALL, Hans, DK-8410 Rønne, DK
- (74) Prock, Thomas, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **G01D 5/353** (11) **2 198 248 A2\***

(25) Fr (26) Fr

(21) 08840514.7 (22) 26.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/051723 26.09.2008
- (87) WO 2009/050385 2009/17 23.04.2009
- (88) 20.08.2009
- (30) 26.09.2007 FR 0757883
- (54) • *WANDLER MIT MULTIMODALER OPTISCHER FASER UND MODENKOPPLUNG SOWIE HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
- *TRANSDUCER WITH MULTIMODAL OPTICAL FIBRE AND MODE COUPLING AND METHOD FOR MAKING SAME*
  - *TRANSDUCTEUR A FIBRE OPTIQUE MULTIMODE ET A COUPLAGE DE MODES, PROCÉDÉ DE RÉALISATION*
- (71) Phosylab, Parc Les Couturiers 16 Rue des Couturières, 67240 Bischwiller, FR
- (72) FISCHER, Sylvain, F-67100 Strasbourg, FR
- (74) Michelet, Alain, et al, Cabinet Harlé et Phélip 7, rue de Madrid, 75008 Paris, FR

(51) **G01D 9/00** (11) **2 198 249 A1\***  
**G07C 5/08** **G01C 23/00**  
**B64D 45/00**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08804753.5 (22) 25.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062867 25.09.2008
- (87) WO 2009/043806 2009/15 09.04.2009
- (30) 05.10.2007 FR 0707006
- (54) • *SICHERUNGSTRUMENT FÜR EIN FLUGZEUG*
- *BACKUP INSTRUMENT FOR AIRCRAFT*
  - *INSTRUMENT DE SECOURS POUR AÉRONEF*
- (71) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR
- (72) IDRAC, Pierre, F-41000 Blois, FR
- (74) Lucas, Laurent Jacques, et al, Marks & Clerk France Immeuble Visium 22, avenue Aristide Briand, F-94117 Arcueil Cedex, FR

(51) **G01D 11/30** (11) **2 198 250 A1\***  
**B60R 11/02**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08864213.7 (22) 08.10.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/001402 08.10.2008
- (87) WO 2009/080916 2009/27 02.07.2009
- (30) 08.10.2007 FR 0707020
- (54) • *STOSSSENSORVORRICHTUNG FÜR EIN MOTORFAHRZEUG UND ANORDNUNG EINER SOLCHEN VORRICHTUNG AUF EINEM MOTORFAHRZEUGTEIL*
- *MOTOR VEHICLE IMPACT SENSOR DEVICE AND ARRANGEMENT OF SUCH A DEVICE ON A MOTOR VEHICLE COMPONENT*
  - *DISPOSITIF DE CAPTEUR DE CHOC D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE ET AGENCEMENT D'UN TEL DISPOSITIF SUR UN ORGANE DE VÉHICULE AUTOMOBILE.*
- (71) Renault S.A.S., 13-15 Quai Alphonse Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
- (72) LE BRAS, Yann, F-78310 Maurepas, FR
- (74) DECKER, Frédéric, F-78960 Voisins le Bretonneux, FR

(74) Novaimo, B.P. 50038, 74802 La Roche-sur-Foron Cedex, FR

(51) **G01F 1/00** (11) **2 198 251 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08844861.8 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/079389 09.10.2008  
(87) WO 2009/058537 2009/19 07.05.2009  
(30) 09.10.2007 US 998219 P  
(54) • **PLASMASENSOREN UND ENTSPRECHENDE VERFAHREN**  
• **PLASMA SENSORS AND RELATED METHODS**  
• **CAPTEURS PLASMA ET PROCÉDÉS ASSOCIÉS**

(71) University of Notre Dame Du Lac, 511 Main Building, Notre Dame, IN 46556, US  
(72) MATLIS, Eric, Mishawaka IN 46545, US  
CORKE, Thomas, Granger IN 46530, US  
CAMERON, Joshua, Granger IN 46530, US  
MORRIS, Scott, Granger IN 46530, US  
(74) Galloway, Peter David, et al, Ladas & Parry LLP Dachauerstrasse 37, 80335 München, DE

(51) **G01F 23/00** (11) **2 198 252 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08835729.8 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/078444 01.10.2008  
(87) WO 2009/046103 2009/15 09.04.2009  
(30) 01.10.2007 US 976615 P  
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR GENAUEN MESSUNG EINES FLUIDSTANDS IN EINEM BEHÄLTER**  
• **SYSTEM AND METHOD FOR ACCURATELY MEASURING FLUID LEVEL IN A VESSEL**  
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE MESURE PRÉCISE DU NIVEAU DE FLUIDE DANS UNE CUVE**

(71) Vibro-Meter, Inc., 144 Harvey Road, Londonderry, NH 03053, US  
(72) LAVON, Ronie, Windham NH 03087, US  
CARVALHO, Carlos, Tyngsborough MA 01879, US  
MISKELL, Thomas, Merrimack NH 03054, US  
RIZZO, Vincent, Hollis NH 03049, US  
(74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**G01G 1/16** → (51) **B62D 15/02**

**G01J 1/08** → (51) **G01N 21/25**

**G01J 3/10** → (51) **G01N 21/25**

**G01J 3/10** → (51) **G01N 21/85**

**G01J 3/12** → (51) **G01N 21/85**

(51) **G01J 3/28** (11) **2 198 253 A1\***  
**G01N 21/25** **G01N 21/55**  
**G01N 21/78**  
(25) En (26) En  
(21) 08837227.1 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/011581 08.10.2008  
(87) WO 2009/048570 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 US 974406  
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR MIKROPLATTENBILDANALYSE**  
• **SYSTEM AND METHOD FOR MICROPLATE IMAGE ANALYSIS**  
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'ANALYSE D'IMAGE DE MICROPLAQUE**

(71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US  
(72) MODAVIS, Robert A, Painted Post New York 14870, US  
ZAMBRANO, Elvis A, Corning New York 14830, US  
(74) Skuhra, Udo, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstraße 31, 80801 München, DE

(51) **G01J 3/44** (11) **2 198 254 A1\***  
**G01N 21/64** **G01N 15/14**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08869283.5 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) FR 2008/001424 10.10.2008  
(87) WO 2009/087287 2009/29 16.07.2009  
(30) 10.10.2007 FR 0707098  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR KENNZEICHNUNG MIKROSKOPISCHER ELEMENTE**  
• **METHOD AND DEVICE FOR CHARACTERIZING MICROSCOPIC ELEMENTS**  
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE CARACTÉRISATION D'ÉLÉMENTS MICROSCOPIQUES**

(71) Centre National de la Recherche Scientifique-CNRS, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR  
Université de Limoges, 33 Rue François Mitterand, 87000 Limoges, FR  
(72) BOUYGE, David, F-87000 Limoges, FR  
LESVIGNE-BUY, Christelle, F-78350 Les Loges en Josas, FR  
COUDERC, Vincent, F-87045 Verneuil-sur-Vienne, FR  
CRUNTEANU STANESCU, Aurélian, F-87270 Couzeix, FR  
LEPROUX, Philippe, F-87250 Saint Pardoux, FR  
LEFORT, Laurent, F-87000 Limoges, FR  
(74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

**G01J 3/44** → (51) **G01N 21/25**

**G01L 3/10** → (51) **G01L 5/22**

(51) **G01L 5/22** (11) **2 198 255 A1\***  
**G01L 3/10**  
(25) De (26) De  
(21) 08785609.2 (22) 18.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/006785 18.08.2008  
(87) WO 2009/049708 2009/17 23.04.2009  
(30) 20.10.2007 EP 07050209  
(54) • **SENSORHALTERUNG UND VERFAHREN ZUR BEFESTIGUNG EINER DREHMOMENT- ODER DREHWINKELSANORDNUNG**  
• **SENSOR MOUNTING AND METHOD FOR FASTENING A TORQUE OR ROTATIONAL ANGLE ARRANGEMENT**

• **PORTE-DÉTECTEUR ET PROCÉDÉ DE FIXATION D'UN SYSTÈME DE DÉTECTEUR DE COUPLE DE ROTATION OU D'ANGLE DE ROTATION**

(71) Valeo Schalter und Sensoren GmbH, Laiernstrasse 12, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE  
(72) RACHUI, Dirk, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE  
THOM, Jens, 71034 Boeblingen, DE  
JEREMS, Frank, 74369 Löchgau, DE  
(74) Pothmann, Karsten, Valeo Schalter und Sensoren GmbH VIC-E-IP Laiernstraße 12, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE

(51) **G01L 23/22** (11) **2 198 256 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08792132.6 (22) 28.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/063925 28.07.2008  
(87) WO 2009/031378 2009/11 12.03.2009  
(30) 03.09.2007 JP 2007227880  
(54) • **KLOPFBESTIMMUNGSEINRICHTUNG UND KLOPFBESTIMMUNGSVERFAHREN FÜR VERBRENNUNGSMOTOREN**  
• **KNOCK DETERMINATION DEVICE AND KNOCK DETERMINATION METHOD FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE**  
• **DISPOSITIF DE DÉTERMINATION DE CLIQUETIS ET PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION DE CLIQUETIS POUR MOTEUR À COMBUSTION INTERNE**

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyotacho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
(72) KANEKO, Rihito, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
KASASHIMA, Kenji, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
YOSHIHARA, Masatomo, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
SENDA, Kenji, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
HANAI, Norihito, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
YAMASAKO, Yasuhiro, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
TAKEMURA, Yuichi, Kariya-shi Aichi 448-8661, JP  
(74) Kuhnert & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

(51) **G01M 3/04** (11) **2 198 257 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08838652.9 (22) 17.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/080352 17.10.2008  
(87) WO 2009/052412 2009/17 23.04.2009  
(30) 18.10.2007 US 981094 P  
(54) • **MESSKABEL**  
• **SENSING CABLE**  
• **CÂBLE DE DÉTECTION**

(71) Tyco Thermal Controls LLC, 307 Constitution Drive, Menlo Park, CA 94025, US  
(72) MCCOY, Kenneth, Redwood City CA 94061, US  
WASLEY, Robert, San Carlos CA 94070, US  
(74) Hedges, Martin Nicholas, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB

**G01M 3/24** → (51) **G01N 29/42**



(51) **G01M 13/02** (11) **2 198 258 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08804999.4 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063214 02.10.2008  
(87) WO 2009/050043 2009/17 23.04.2009  
(30) 10.10.2007 DE 102007048530  
(54) • ANTRIEBSEINHEIT ZUR PRÜFUNG VON  
GETRIEBEN UND VORRICHTUNG ZUR  
PRÜFUNG VON GETRIEBEN  
• DRIVE UNIT FOR TESTING TRANSMIS-  
SIONS AND DEVICE FOR TESTING  
DEVICES  
• UNITÉ D'ENTRAÎNEMENT POUR LE  
CONTRÔLE DE TRANSMISSIONS, ET DIS-  
POSITIF DE CONTRÔLE DE TRANSMIS-  
SIONS  
(71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichsha-  
fen, DE  
(72) ALBRECHT, Elmar, 88079 Kressbronn, DE

**G01M 17/04** → (51) **B60R 16/023**

(51) **G01N 1/28** (11) **2 198 259 A2\***  
**G01N 15/06** **G01N 33/48**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08841470.1 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) FR 2008/051808 07.10.2008  
(87) WO 2009/053602 2009/18 30.04.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 09.10.2007 FR 0758160  
(54) • AUTOMATISIERTES ZELLDICHTE-EIN-  
STELLUNGSVERFAHREN ZUR HERSTEL-  
LUNG EINER ANALYSEPLATTE  
• AUTOMATED CELL DENSITY ADJUST-  
MENT METHOD FOR PRODUCING AN  
ANALYSIS PLATE  
• PROCEDE D'AJUSTEMENT AUTOMATISE  
DE LA DENSITE CELLULAIRE POUR LA  
REALISATION D'UNE PLAQUE D'ANALYSE  
(71) NOVACYT, 13 avenue de Morane Saulnier,  
78140 Velizy Villacoublay, FR  
(72) PELTIER, Eric, F-92140 Clamart, FR  
(74) Jacobson, Claude, Cabinet Lavaix 2, place  
d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09,  
FR

(51) **G01N 1/40** (11) **2 198 260 A1\***  
**G01N 33/00** **G01N 30/00**  
**G01N 30/12** **G01N 35/10**  
(25) De (26) De  
(21) 08837616.5 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008277 24.09.2008  
(87) WO 2009/046900 2009/16 16.04.2009  
(30) 02.10.2007 DE 102007048185  
(54) • VORRICHTUNG ZUM MESSEN VON  
FLÜCHTIGEN CHEMISCHEN STOFFEN  
• DEVICE FOR MEASURING VOLATILE  
CHEMICAL SUBSTANCES  
• DISPOSITIF POUR MESURER DES SUBS-  
TANCES CHIMIQUES VOLATILES  
(71) Bam, Bundesanstalt für Materialforschung  
und -prüfung Unter den Eichen 87 12205  
Berlin, DE  
(72) NOSKE, Reinhard, 15827 Berlin, DE  
STOLLE, Dirk, 10627 Berlin, DE

SCHLAU, Sven, 15745 Wildau, DE  
BERNSTEIN, Thomas, 12249 Berlin, DE  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und  
Rechtsanwälte Joachimstaler Straße 12,  
10719 Berlin, DE

(51) **G01N 3/12** (11) **2 198 261 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08832578.2 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/074807 29.08.2008  
(87) WO 2009/038951 2009/13 26.03.2009  
(88) 07.05.2009  
(30) 14.09.2007 US 855999  
(54) • DRUCKGEFÄSSTESTS  
• PRESSURE VESSEL TESTING  
• ESSAI POUR RÉCIPIENT SOUS PRESSION

(71) Velocys, Inc., 7950 Corporate Boulevard,  
Plain City, OH 43064, US  
(72) NEAGLE, Paul, W., Westerville OH 43081, US  
SILVA, Laura, J., Dublin OH 43017, US  
DAYMO, Eric, A., Dublin OH 43016, US  
WAGNER, Marc, 94100 Saint-Maur-des-  
Fossé, DE  
KUHLMANN, David J., Powell, OH 43065, US  
(74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920,  
80069 München, DE

(51) **G01N 3/56** (11) **2 198 262 A1\***  
**G01N 33/42**  
(25) De (26) De  
(21) 08802628.1 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008166 25.09.2008  
(87) WO 2009/049756 2009/17 23.04.2009  
(30) 11.10.2007 DE 102007048839  
(54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM  
UNTERSUCHEN DER VERSCHLEISSFES-  
TIGKEIT EINER OBERFLÄCHE EINER  
STRASSENBELAGSPROBE  
• APPARATUS AND METHOD FOR INVE-  
STIGATING THE WEAR RESISTANCE OF A  
SURFACE OF A ROAD SURFACING SAM-  
PLE  
• DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE TEST DE LA  
RÉSISTANCE À L'USURE DE LA SURFACE  
D'UNE ÉPROUVETTE DE REVÊTEMENT  
ROUTIER

(71) Technische Universität Darmstadt, Karoli-  
nenplatz 5, 64289 Darmstadt, DE  
(72) ROOT, Viktor, 64372 Ober-Ramstadt, DE  
BOTT, Alois, 64407 Fränkisch-Crumbach, DE  
SEEHAUS, Rainer, 64291 Darmstadt, DE  
BALD, J., Stefan, 64285 Darmstadt, DE  
(74) Schmid, Nils T.F., Forrester & Boehmert  
Pettenkoferstrasse 20-22, 80366 München,  
DE

(51) **G01N 3/56** (11) **2 198 263 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 07818924.8 (22) 11.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) EP 2007/008853 11.10.2007  
(87) WO 2009/046741 2009/16 16.04.2009

(54) • VERFAHREN ZUM PRÜFEN DER AUS-  
WIRKUNG EINES REINIGUNGSVORGANGS  
AUF EINE EIGENSCHAFT EINES STOFFS,  
VORRICHTUNG ZUR VERWENDUNG BEI  
EINEM SOLCHEN VEFAHREN UND VER-  
WENDUNG DES VERFAHRENS ODER DER  
VORRICHTUNG ZUM KENNZEICHNEN  
EINES STOFFS

• METHOD FOR TESTING THE IMPACT OF A  
CLEANING PROCESS ON A PROPERTY OF  
A FABRIC, AN APPARATUS FOR USE IN  
SUCH A METHOD, AND USE OF SAID  
METHOD OR APPARATUS FOR LABELING  
A FABRIC  
• PROCÉDÉ POUR TESTER L'IMPACT D'UN  
PROCESSUS DE NETTOYAGE SUR UNE  
PROPRIÉTÉ D'UN TISSU, APPAREIL À  
UTILISER DANS UN TEL PROCÉDÉ, ET  
UTILISATION DUDIT PROCÉDÉ OU DUDIT  
APPAREIL POUR L'ÉTIQUETAGE D'UN  
TISSU

(71) Reutelingsperger, Chris, Maliebaan 11 a,  
5944 BK Arcen, NL  
(72) Reutelingsperger, Chris, 5944 BK Arcen, NL  
(74) Wiebusch, Manfred, Ter Meer Steinmeister &  
Partner GbR Artur-Ladebeck-Strasse 51,  
33617 Bielefeld, DE

**G01N 9/00** → (51) **G01N 11/16**

(51) **G01N 11/16** (11) **2 198 264 A1\***  
**G01N 9/00**  
(25) De (26) De  
(21) 08799958.7 (22) 13.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) AT 2008/000372 13.10.2008  
(87) WO 2009/049342 2009/17 23.04.2009  
(30) 19.10.2007 AT 16862007  
(54) • VORRICHTUNG ZUM BESTIMMEN DER  
VISKOSITÄT EINER FLÜSSIGKEIT  
• APPARATUS FOR DETERMINING THE  
VISCOSITY OF A LIQUID  
• DISPOSITIF SERVANT À DÉTERMINER LA  
VISCOSITÉ D'UN LIQUIDE  
(71) Universität Linz, Altenberger Strasse 69,  
4040 Linz, AT  
(72) REICHEL, Erwin, A-4040 Linz, AT  
RIESCH, Christian, A-1040 Wien, AT  
JAKOBY, Bernhard, A-4040 Linz, AT  
(74) Hübscher, Helmut, et al, Spittelwiese 7, 4020  
Linz, AT

(51) **G01N 15/02** (11) **2 198 265 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08834450.2 (22) 23.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/077412 23.09.2008  
(87) WO 2009/042619 2009/14 02.04.2009  
(30) 24.09.2007 US 994995 P  
20.06.2008 US 143081

(54) • GERÄT AUF LASERBASIS UND VERFAH-  
REN ZUR MESSUNG VON AGGLOMERAT-  
KONZENTRATIONEN UND DER  
MITTLEREN AGGLOMERATGRÖSSE  
• LASER-BASED APPARATUS AND METHOD  
FOR MEASURING AGGLOMERATE CON-  
CENTRATION AND MEAN AGGLOMERATE  
SIZE  
• APPAREIL À LASER ET PROCÉDÉ PER-  
METTANT DE MESURER LA CON-  
CENTRATION D'AGGLOMÉRAT ET LA TAILLE  
MOYENNE D'AGGLOMÉRAT

- (71) Holve, Donald John, 7101 Norfolk Road, Berkeley, CA 94705, US
- (72) Holve, Donald John, Berkeley, CA 94705, US
- (74) Bond, Laurence Blair, Laurence Bond Solicitors, Francis House, 112 Hills Road, Cambridge CB2 1PH, GB

**G01N 15/06** → (51) **G01N 1/28**

**G01N 15/14** → (51) **G01J 3/44**

- (51) **G01N 17/02** (11) **2 198 266 A1\***  
**G01N 27/26**

- (25) En (26) En
- (21) 08837686.8 (22) 10.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/079477 10.10.2008
- (87) WO 2009/049125 2009/16 16.04.2009
- (30) 12.10.2007 US 974251
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ELEKTROCHEMISCHEN KORROSIONS-ÜBERWACHUNG*
- *METHOD AND APPARATUS FOR ELECTROCHEMICAL CORROSION MONITORING*
- *PROCÉDÉ ET APPAREIL SERVANT À CONTRÔLER LA CORROSION ÉLECTROCHIMIQUE*

- (71) Honeywell International Inc., Law Department AB/2B 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
- (72) EDEN, David A., Spring Texas 77379, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**G01N 19/00** → (51) **F15B 5/00**

- (51) **G01N 19/02** (11) **2 198 267 A1\***  
**G01N 33/42**

- (25) De (26) De
- (21) 08838699.0 (22) 20.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) DE 2008/001569 20.09.2008
- (87) WO 2009/049582 2009/17 23.04.2009
- (30) 19.10.2007 DE 102007050137
- (54) • *PRÜFGERÄT ZUR MESSUNG UND PROGNOSE DER GRIFFIGKEIT VON FAHRBAHNDECKSCHICHTEN UND VERFAHREN*
- *TEST DEVICE FOR MEASURING AND FORECASTING THE GRIP OF ROAD SURFACE LAYERS AND METHOD*
- *APPAREIL DE CONTRÔLE POUR MESURER ET PRONOSTIQUER L'ADHÉRENCE D'UN REVÊTEMENT DE CHAUSSÉE ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ*

- (71) BEAB Brandenburg H. Engineering & Anlagenbau GmbH, Carl-Reichstrein-Strasse 1, 14770 Brandenburg a.d. Havel, DE
- (72) FRANKE, Dietmar, 14797 Kloster Lehnin, DE
- BUNTINS, Lutz, 14770 Brandenburg a. d. Havel, DE
- (74) Schulte, Jörg, Schulte & Schulte Patentanwälte Hauptstrasse 2, 45219 Essen, DE

- (51) **G01N 21/00** (11) **2 198 268 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 08836010.2 (22) 03.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/011438 03.10.2008
- (87) WO 2009/045492 2009/15 09.04.2009
- (30) 04.10.2007 US 977467 P
- (54) • *BAUTEILE EINER OPTISCHEN VORRICHTUNG*
- *OPTICAL DEVICE COMPONENTS*
- *COMPOSANTS DE DISPOSITIF OPTIQUE*
- (71) The Curators Of The University Of Missouri, 341 Woods Hall One University Boulevard, St. Louis, Missouri 63121, US
- (72) XU, Zhi, St. Louis MO 63146, US
- (74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**G01N 21/05** → (51) **G01N 35/08**

- (51) **G01N 21/25** (11) **2 198 269 A2\***  
**G01N 21/55** **G01N 21/64**  
**G01J 1/08** **G01J 3/10**  
**G01J 3/44**

- (25) De (26) De
- (21) 08840590.7 (22) 08.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/063443 08.10.2008
- (87) WO 2009/050081 2009/17 23.04.2009
- (88) 04.06.2009
- (30) 11.10.2007 EP 07118257
- (54) • *SPEKTROMETER MIT LED-ARRAY*
- *SPECTROMETER WITH AN LED ARRAY*
- *SPECTROMÈTRE À RÉSEAU DE DIODES ÉLECTROLUMINESCENTES*

- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) SENS, Rüdiger, 67069 Ludwigshafen, DE
- VAMVAKARIS, Christos, 68165 Mannheim, DE
- AHLERS, Wolfgang, 67245 Lambsheim, DE
- THIEL, Erwin, 57068 Siegen, DE
- (74) Stöbel, Matthias, Herzog Fiesser & Partner Bad Kreuznacher Straße 27-29, 68309 Mannheim, DE

**G01N 21/25** → (51) **G01J 3/28**

**G01N 21/27** → (51) **G01N 35/08**

- (51) **G01N 21/31** (11) **2 198 270 A1\***  
**G01N 21/35** **G01N 21/47**  
**G01N 33/49** **A61B 5/00**  
**A61B 5/103**

- (25) De (26) De
- (21) 08802671.1 (22) 26.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/008226 26.09.2008
- (87) WO 2009/043554 2009/15 09.04.2009
- (30) 26.09.2007 DE 102007046257
- (54) • *VERFAHREN UND MESSEINRICHTUNG ZUR ERHEBUNG SPEKTROMETRISCHER MESSSIGNALE AUS VITALEM GEWEBE*
- *METHOD AND MEASURING INSTRUMENT FOR COLLECTING SPECTROMETRIC TEST SIGNALS FROM LIVING TISSUE*
- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE MESURE POUR PRÉLEVER DES SIGNAUX DE MESURE SPECTROMÉTRIQUES DANS UN TISSU VIVANT*

- (71) Mbr Optical Systems GmbH&co. Kg, Hölkerfeld 5, 42279 Wuppertal, DE
- Jungmann, Holger, Hornerstrasse 9, 45896 Gelsenkirchen, DE

Schietzel, Michael, Bergweg 9a, 58313

- Herdecke, DE
- (72) JUNGSMANN, Holger, 45896 Gelsenkirchen, DE
- SCHIETZEL, Michael, 58313 Herdecke, DE
- (74) Beck & Rössig European Patent Attorneys, Cuvilliesstrasse 14, 81679 München, DE

**G01N 21/35** → (51) **G01N 21/31**

**G01N 21/35** → (51) **G01N 21/86**

**G01N 21/47** → (51) **G01N 21/31**

**G01N 21/49** → (51) **G01N 35/08**

**G01N 21/53** → (51) **G08B 17/107**

- (51) **G01N 21/55** (11) **2 198 271 A2\***  
**G01N 21/64**

- (25) En (26) En
- (21) 08836363.5 (22) 03.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/011485 03.10.2008
- (87) WO 2009/045524 2009/15 09.04.2009
- (88) 28.05.2009
- (30) 06.10.2007 US 997974 P
- 09.01.2008 US 10442
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUM DOPPELNACHWEIS EINER ZELLULÄREN ANTWORT*
- *SYSTEM AND METHOD FOR DUAL-DETECTION OF A CELLULAR RESPONSE*
- *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE DOUBLE DÉTECTION DE RÉPONSE CELLULAIRE*

- (71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
- (72) FANG, Ye, Painted Post New York 14870, US
- FERRIE, Ann M., Painted Post New York 14870, US
- LAHIRI, Joydeep, Painted Post New York 14870, US
- MUDALIAR, Deepti J., Horseheads New York 14845, US
- WU, Qi, Painted Post New York 14870, US
- (74) Behnisch, Werner, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

**G01N 21/55** → (51) **G01J 3/28**

**G01N 21/55** → (51) **G01N 21/25**

- (51) **G01N 21/57** (11) **2 198 272 A2\***

- (25) En (26) En
- (21) 08837760.1 (22) 10.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/079470 10.10.2008
- (87) WO 2009/049121 2009/16 16.04.2009
- (88) 28.05.2009
- (30) 11.10.2007 US 974029
- (54) • *MIKROGLANZMESSUNG AUF PAPIER UND PAPPE*
- *MICROGLOSS MEASUREMENT OF PAPER AND BOARD*
- *MESURE MICRO-GLOSS DU PAPIER ET DU CARTON*

- (71) Honeywell International Inc., Law Department AB/2B 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
- (72) KUUSELA, Reijo, FI-70150 Kuopio, FI



(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**G01N 21/59** → (51) **G01N 35/08**

**G01N 21/63** → (51) **G01N 21/64**

(51) **G01N 21/64** (11) **2 198 273 A2\***  
**A61B 1/07** **G02B 21/00**  
**A61B 1/00** **G01N 21/63**  
**A61B 5/00** **G02B 26/10**  
**G02B 23/14**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08843195.2 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051845 10.10.2008  
(87) WO 2009/053632 2009/18 30.04.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 11.10.2007 FR 0758236  
(54) • **MODULARE BILDGEBUNGSVORRICHTUNG, MODUL FÜR DIE VORRICHTUNG UND DURCHFÜHRUNGSVERFAHREN MIT DER VORRICHTUNG**  
• **MODULAR IMAGING DEVICE, MODULE FOR THIS DEVICE, AND METHOD OF IMPLEMENTATION BY THIS DEVICE**  
• **DISPOSITIF D'IMAGERIE MODULAIRE, MODULE DE BALAYAGE ET D'INJECTION POUR CE DISPOSITIF ET PROCÉDE D'IMAGERIE**

(71) Mauna Kea Technologies, 9, rue d'Enghien, 75010 Paris, FR

(72) VIELLEROBE, Bertrand, F-94130 Nogent sur Marne, FR  
LACOMBE, François, F-92370 Chaville, FR  
BOULAROT, Nicolas, F-94170 Le Perreux sur Marne, FR  
DOUSSOUX, François, F-75009 Paris, FR  
LAVILLONNIERE, Nicolas, F-94480 Ablon sur Seine, FR

(74) Pontet, Bernard, Pontet Allano & Associés s. e.l.a.r.l. 25, Rue Jean Rostand Parc Club Orsay Université, 91893 Orsay Cedex, FR

**G01N 21/64** → (51) **G01J 3/44**

**G01N 21/64** → (51) **G01N 21/25**

**G01N 21/64** → (51) **G01N 21/55**

**G01N 21/64** → (51) **G01N 33/28**

(51) **G01N 21/65** (11) **2 198 274 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08806666.7 (22) 22.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) GB 2008/050850 22.09.2008  
(87) WO 2009/047549 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 GB 0719602  
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM NACHWEIS UND ZUR MESSUNG VON ZIELVERBINDUNGEN WIE ETWA EINEM LEBENSMITTELTOXIN**  
• **APPARATUS AND METHOD FOR DETECTION AND MEASUREMENT OF TARGET COMPOUNDS SUCH AS A FOOD TOXIN**  
• **APPAREIL ET PROCÉDE PERMETTANT DE DÉTECTER ET DE MESURER DES COMPOSÉS CIBLES TELS QU'UNE TOXINE ALIMENTAIRE**

(71) Toximet Limited, Medway Enterprise Hub University of Greenwich at Medway, Central Avenue Chatham Maritime Kent ME4 4TB, GB

(72) COKER, Raymond Douglas, Bromley Kent ME5 9JT, GB  
TETTEH, John, Rochester Kent ME2 2QB, GB  
ANDREOU, Michael Paul, Horsham West Sussex M2 2QB, GB

(74) Brookes Batchellor LLP, 102-108 Clerkenwell Road, London EC1M 5SA, GB

**G01N 21/77** → (51) **G02B 6/00**

**G01N 21/78** → (51) **G01J 3/28**

(51) **G01N 21/85** (11) **2 198 275 A1\***  
**G01J 3/10** **G01J 3/12**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08807192.3 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/002563 26.09.2008  
(87) WO 2009/047605 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 FR 0707154  
(54) • **SPEKTROMETER FÜR FLÜSSIGKEITSANALYSE**  
• **SPECTROMETRY DEVICE FOR FLUID ANALYSIS**  
• **DISPOSITIF DE SPECTROMÉTRIE POUR L'ANALYSE D'UN FLUIDE**

(71) SP3H, Domaine du petit Arbois Batiment Laennec 13100 Aix-en-Provence, FR

(72) FOURNEL, Johan, F-84440 Robion, FR  
LUNATI, Alain, F-13580 La Fare les Oliviers, FR

GERGAUD, Thierry, F-13800 Istres, FR  
(74) Marchand, André, et al, Omnipat 24 Place des Martyrs de la Résistance, 13100 Aix en Provence, FR

(51) **G01N 21/85** (11) **2 198 276 A2\***  
**G01J 3/10** **G01J 3/12**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08837070.5 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/002599 30.09.2008  
(87) WO 2009/047607 2009/16 16.04.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 12.10.2007 FR 0707152  
(54) • **SPEKTROMETRIEVORRICHTUNG FÜR FLÜSSIGKEITSANALYSEN**  
• **SPECTROMETRY DEVICE FOR FLUID ANALYSIS**  
• **DISPOSITIF DE SPECTROMÉTRIE POUR L'ANALYSE D'UN FLUIDE**

(71) SP3H, Domaine du petit Arbois Batiment Laennec 13100 Aix-en-Provence, FR

(72) FOURNEL, Johan, F-84440 Robion, FR  
LUNATI, Alain, F-13580 La Fare les Oliviers, FR

GERGAUD, Thierry, F-13800 Istres, FR  
(74) Marchand, André, et al, OMNIPAT, 24 Place des Martyrs de la Résistance, 13100 Aix-en-Provence, FR

(51) **G01N 21/85** (11) **2 198 277 A1\***  
**G01J 3/10** **G01J 3/12**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08838521.6 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/002600 30.09.2008  
(87) WO 2009/047608 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 FR 0707153  
(54) • **SPEKTROMETRIEVORRICHTUNG FÜR FLÜSSIGKEITSANALYSEN**  
• **SPECTROMETRY DEVICE FOR FLUID ANALYSIS**  
• **DISPOSITIF DE SPECTROMÉTRIE POUR L'ANALYSE D'UN FLUIDE**  
(71) SP3H, Domaine du petit Arbois Batiment Laennec 13100 Aix-en-Provence, FR  
(72) FOURNEL, Johan, F-84440 Robion, FR  
LUNATI, Alain, F-13580 La Fare les Oliviers, FR  
GERGAUD, Thierry, F-13800 Istres, FR  
(74) Marchand, André, et al, OMNIPAT, 24 Place des Martyrs de la Résistance, 13100 Aix-en-Provence, FR

(51) **G01N 21/86** (11) **2 198 278 A1\***  
**D21F 7/00** **D21F 7/08**  
**G01N 21/35**

(25) En (26) En  
(21) 08838215.5 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) CA 2008/001815 10.10.2008  
(87) WO 2009/046542 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 US 974093  
(54) • **INFRAROTMESSUNG DES ZUSTANDS VON PAPIERMASCHINENBESpannungen**  
• **INFRARED MEASUREMENT OF PAPER MACHINE CLOTHING CONDITION**  
• **MESURE INFRAROUGE D'UNE CONDITION D'HABILLAGE DE MACHINE À PAPIER**

(71) Honeywell Asca, Inc., 3333 Unity Drive, Mississauga, ON L5L 3S6, CA

(72) MACHATTIE, Ross, K., Mississauga Ontario L5N 6N6, CA  
HARAN, Frank, M., North Vancouver British-Columbia, CA

(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**G01N 21/88** → (51) **G01N 21/95**

**G01N 21/89** → (51) **G01B 11/04**

(51) **G01N 21/95** (11) **2 198 279 A1\***  
**G01N 21/88** **G06T 7/00**  
**H01L 21/00** **H01L 21/66**

(25) En (26) En  
(21) 08787571.2 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061414 29.08.2008  
(87) WO 2009/027517 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 EP 07115449  
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM NACHWEIS VON HALBLEITERSUBSTRATANOMALIEN**  
• **APPARATUS AND METHOD FOR DETECTING SEMICONDUCTOR SUBSTRATE ANOMALIES**  
• **APPAREIL ET PROCÉDE DE DÉTECTION D'ANOMALIES D'UN SUBSTRAT SEMI-CONDUCTEUR**

(71) Icos Vision Systems NV, Esperantolaan 8, B-3001 Heverlee, BE

(72) JANSSENS, Dominique, B-2018 Antwerpen, BE



VANDERHEYDT, Luc, B-3012 Wilsela, BE  
DE GREEVE, Johan, B-3000 Leuven, BE  
GOVAERTS, Lieve, B-3001 Heverlee, BE  
(74) Lukaszyc, Szymon, et al, Kancelaria Patentowa Lukaszyc ul. Glowackiego 8/6, 40-062 Katowice, PL

(51) **G01N 23/225** (11) **2 198 280 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08805189.1 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063549 09.10.2008  
(87) WO 2009/047299 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 US 979171 P

(54) • *ANALYSE EINER PROBENENTNAHME-VORRICHTUNG ZUR ENTNAHME VON SPUTTERMATERIAL AUS EINER PROBE, Z.B. ANHAND VON SEKUNDÄRIONEN-MASSENSPEKTROMETRIE*  
• *ANALYSIS OF A SAMPLE COLLECTOR WHICH COLLECTS SPUTTERED MATERIAL FROM A SAMPLE USING E.G. SECONDARY ION MASS SPECTROMY*  
• *ANALYSE D'UN COLLECTEUR D'ÉCHANTILLONS COLLECTANT LA MATIÈRE PULVÉRISÉE À PARTIR D'UN ÉCHANTILLON EN UTILISANT PAR EXEMPLE LA SPECTROMÉTRIE DE MASSE D'IONS SECONDAIRES*

(71) Centre de Recherche Public - Gabriel Lippmann, Rue du Brill, 41, 4422 Belvaux, LU  
(72) MIGEON, Henri-Noël, L-7481 Tuntange, LU  
WIRTZ, Tom, L-6796 Grevenmacher, LU  
SLODZIAN, Georges, F-92330 Sceaux, FR  
(74) pronovem, Meyers & Van Malderen 261, route d'Arion B.P. 111, 8002 Strassen, LU

(51) **G01N 27/07** (11) **2 198 281 A2\***  
**G01N 27/10** **G01N 33/28**

(25) En (26) En  
(21) 08762316.1 (22) 06.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) GB 2008/001979 06.06.2008  
(87) WO 2008/149124 2008/50 11.12.2008  
(88) 16.04.2009  
(30) 08.06.2007 GB 0711096

(54) • *VORRICHTUNG ZUR BESTIMMUNG DER KONZENTRATION EINES IN EINEM MIT FLUID GEFÜLLTEN BOHRLOCH VORLIEGENDEN LEITFÄHIGEN FLUIDS*  
• *APPARATUS FOR DETERMINING THE CONCENTRATION OF A CONDUCTIVE FLUID PRESENT IN A FLUID FILLED BOREHOLE*  
• *APPAREIL POUR DÉTERMINER LA CONCENTRATION D'UN FLUIDE CONDUCTEUR PRÉSENT DANS UN Puits DE FORAGE REMPLI DE FLUIDE*

(71) Sondex Wireline Limited, Saxony Way, Blackbushe Business Park Yately, Hants GU46 6AB, GB  
(72) MASON, Guy, Harvey, Hampshire GU51 4PP, GB

GULLIVER, James, Andrew, Oxon OX2 7HX, GB  
HAYES, Derek, George, Berkshire GU47 0ZB, GB  
STEEL, Paul, Franklin, Berkshire RG41 4TA, GB  
TOMKINS, Kenneth, Berkshire RG7 2AY, GB  
STEVENS, Andrew, John, Hampshire, GB

(74) Illingworth-Law, William Illingworth, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

**G01N 27/10** → (51) **G01N 27/07**

(51) **G01N 27/22** (11) **2 198 282 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08788403.7 (22) 22.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) GB 2008/002840 22.08.2008  
(87) WO 2009/030876 2009/11 12.03.2009  
(30) 03.09.2007 GB 0717080

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG IN VERBINDUNG MIT WIRBELSCHICHTEN*  
• *METHODS AND APPARATUS RELATING TO FLUIDISED BEDS*  
• *PROCÉDÉS ET APPAREIL LIÉS AUX LITS FLUIDISÉS*

(71) The University Of Manchester, Oxford Road, Manchester M13 9PL, GB  
(72) YANG, Wuqiang, Sale, Cheshire M33 4JD, GB  
WANG, Haigang, Manchester M20 4SU, GB  
(74) Instone, Terry, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

**G01N 27/26** → (51) **G01N 17/02**

(51) **G01N 27/30** (11) **2 198 283 A1\***  
**C12Q 1/00** **G01N 33/487**

(25) En (26) En  
(21) 08834734.9 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/078532 02.10.2008  
(87) WO 2009/046161 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 US 997785 P

(54) • *VERFAHREN ZUR ELEKTRODEFINITION ANHAND VON LASERABLATION UND DIELEKTRISCHEN MATERIAL*  
• *METHOD OF DEFINING ELECTRODES USING LASER-ABLATION AND DIELECTRIC MATERIAL*  
• *PROCÉDÉ DE DÉFINITION D'ÉLECTRODES PAR ABLATION LASER ET MATÉRIAU DIÉLECTRIQUE*

(71) Bayer HealthCare, LLC, 555 White Plains Road, Tarrytown, NY 10591, US  
(72) BEER, Greg, P., Cassopolis Michigan 49031, US  
EDELBRÖCK, Andrew, J., Granger, Indiana 46530, US  
(74) Linhart, Angela, Bayer HealthCare AG Law and Patents, Patents and Licensing Building Q18, 51368 Leverkusen, DE

(51) **G01N 27/36** (11) **2 198 284 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08839608.0 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063543 09.10.2008  
(87) WO 2009/050105 2009/17 23.04.2009  
(30) 11.10.2007 DE 102007049013  
(54) • *SENSOR MIT LANGZEITSTABILITÄT FÜR BIO-PROZESSE*

• *SENSOR HAVING LONG-TERM STABILITY FOR BIOPROCESSES*  
• *DÉTECTEUR À STABILITÉ À LONG TERME POUR BIOPROCÉDÉS*

(71) Endress+Hauser Conducta Gesellschaft für Mess- und Regeltechnik mbH+Co. KG, Dieselstrasse 24, 70839 Gerlingen, DE

(72) TRAPP, Thilo, 04736 Waldheim, DE  
HANKO, Michael, 01324 Dresden, DE  
PLANITZER, Annett, 09244 Lichtenau, DE

(74) Andres, Angelika Maria, Endress+Hauser (Deutschland) AG+Co. KG PatServe Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE

**G01N 29/06** → (51) **G01N 29/22**

(51) **G01N 29/22** (11) **2 198 285 A1\***  
**G01N 29/26** **G01N 29/06**

(25) De (26) De  
(21) 08803966.4 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061999 10.09.2008  
(87) WO 2009/053153 2009/18 30.04.2009  
(30) 18.10.2007 EP 07020440

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ZERSTÖRUNGSFREIEN MATERIALPRÜFUNG EINES PRÜFGEGENSTANDS MIT ULTRASCHALLWELLEN*  
• *METHOD AND DEVICE FOR THE NON-DESTRUCTIVE MATERIAL TESTING OF A TEST OBJECT USING ULTRASONIC WAVES*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR LE CONTRÔLE NON DESTRUCTIF DU MATÉRIAU D'UN OBJET À L'AIDE D'ONDES ULTRASONORES*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) CLOSSEN-VON LANKEN SCHULZ, Michael, 47661 Issum, DE  
OPHEYS, Michael, 41334 Nettetal, DE

**G01N 29/26** → (51) **G01N 29/22**

(51) **G01N 29/42** (11) **2 198 286 A1\***  
**G01B 17/00** **G01M 3/24**

(25) En (26) En  
(21) 08830519.8 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) NO 2008/000319 09.09.2008  
(87) WO 2009/035336 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 US 971684 P  
12.09.2007 NO 20074644

(54) • *NACHWEIS DES EINTRETENS VON WASSER IN EINE ZWISCHENSCHICHT UNTER VERWENDUNG AKUSTISCHER RESONANZTECHNOLOGIE*  
• *DETECTION OF INGRESS OF WATER IN AN INTERMEDIATE LAYER USING ACOUSTIC RESONANCE TECHNOLOGY*  
• *DÉTECTION D'ENTRÉE D'EAU DANS UNE COUCHE INTERMÉDIAIRE AU MOYEN D'UNE TECHNOLOGIE DE RÉSONANCE ACOUSTIQUE*

(71) Det Norske Veritas AS, Veritasveien 1, 1322 Hovik, NO

(72) OLSEN, Age, A., N-2323 Ingeberg, NO  
JACOBSEN, Jostein, N-1350 Lommedalen, NO  
HALAS SKAR, Tore, Magne, N-1388 Borgen, NO  
NORLI, Petter, N-0355 Oslo, NO

BERGH, Ashild, N-3026 Drammen, NO  
NEGARD, Nils, Otto, N-1339 Voyenenga, NO  
LAG, Steinar, N-1395 Hvalstad, NO  
(74) Wesmann, Johan Fredrik, Zacco Norway AS  
Patent Department Haakon VII's gt. 2 P.O.  
Box 2003 Vika, 0125 Oslo, NO

**G01N 30/00** → (51) **G01N 1/40**

**G01N 30/00** → (51) **G01N 33/48**

**G01N 30/12** → (51) **G01N 1/40**

**G01N 31/16** → (51) **G01N 33/28**

**G01N 31/22** → (51) **G01N 33/28**

(51) **G01N 33/00** (11) **2 198 287 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08802298.3 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007774 17.09.2008  
(87) WO 2009/036967 2009/13 26.03.2009  
(30) 17.09.2007 EP 07018205  
09.05.2008 EP 08008770  
(54) • **FESTPHASEN-ZELLISOLIERUNGS- UND/  
ODER -ANREICHERUNGSVERFAHREN**  
• **SOLID PHASE CELL ISOLATION AND/OR  
ENRICHMENT METHOD**  
• **PROCÉDÉ D'ISOLEMENT ET/OU D'ENRI-  
CHISSEMENT DE CELLULES EN PHASE  
SOLIDE**

(71) Adnagen AG, Ostpassage 7, 30853 Hann-  
over-Langenhagen, DE  
(72) HAUCH, Siegfried, 31863 Copenbrügge, DE  
ALBERT, Winfried, 82377 Penzberg, DE  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und  
Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339  
München, DE

**G01N 33/00** → (51) **G01N 1/40**

(51) **G01N 33/08** (11) **2 198 288 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807141.0 (22) 22.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) IB 2008/002481 22.09.2008  
(87) WO 2009/044243 2009/15 09.04.2009  
(88) 17.09.2009  
(30) 05.10.2007 US 867996  
29.11.2007 US 947225

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM  
DURCHLEUCHTEN VON EIERN ÜBER DEN  
NACHWEIS DES EMBRYOHERZSCHLAGS**  
• **METHODS AND APPARATUS FOR CAND-  
LING EGGS VIA EMBRYO HEARTBEAT  
DETECTION**  
• **PROCÉDÉS ET APPAREIL POUR LE  
MIRAGE D' UFS PAR L'INTERMÉDIAIRE  
D'UNE DÉTECTION DE BATTEMENT CAR-  
DIAQUE D'EMBRYON**

(71) EMBREX, INC., 1040 Swabia Court, Durham,  
NC 27703, US  
(72) HEBRANK, John, Hilbert, Durham NC 27712,  
US  
KENNEDY, Daniel, Lee, Wake Forest NC  
27587, US  
(74) Hadjadj, Laurent, Pfizer European Patent  
Department 23-25, Avenue du Docteur  
Lannelongue, 75668 Paris Cedex 14, FR

(51) **G01N 33/14** (11) **2 198 289 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 07825380.4 (22) 16.10.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) IB 2007/003079 16.10.2007  
(87) WO 2009/050530 2009/17 23.04.2009

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM  
MESSEN DER MENGE EINES GASES IN  
EINEM GESCHLOSSENEN FLÜSSIGKEITS-  
BEHÄLTER**  
• **METHOD AND DEVICE FOR MEASURING  
THE AMOUNT OF A GAS IN A SEALED  
LIQUID CONTAINER**  
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR MESU-  
RER LA QUANTITÉ D'UN GAZ DANS UN  
CONTENANT DE LIQUIDE SCELLÉ DE  
FAÇON ÉTANCHE**

(71) Hach Lange Sàrl, route de Compois 6, 1222  
Vésenaz, CH

(72) STEHLE, Gérard, F-74140 Machilly, FR  
STUDEMANN, Eric, CH-1202 Geneva, CH  
MICHAUD, Eric, F-74380 Bonne, FR  
FRATERNALE, Olivier, CH-1214 Vernier, CH

(74) Micheli & Cie SA, Groupement 101 rue de  
Genève 122 CP 61, 1226 Thônex, CH

(51) **G01N 33/20** (11) **2 198 290 A1\***  
**C21C 5/30** **C21C 5/38**  
**C21C 5/46**

(25) De (26) De  
(21) 08801159.8 (22) 08.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) DE 2008/001336 08.08.2008  
(87) WO 2009/030192 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 DE 102007044568

(54) • **INDIREKTE BESTIMMUNG DER ABGAS-  
RATE BEI METALLURGISCHEN PROZES-  
SEN**  
• **INDIRECT DETERMINATION OF THE  
WASTE GAS RATE FOR METALLURGICAL  
PROCESSES**  
• **DÉTERMINATION INDIRECTE DU DÉBIT  
DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT DANS DES  
PROCESSUS MÉTALLURGIQUES**

(71) SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-  
Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE

(72) REICHEL, Johann, 40489 Düsseldorf, DE  
(74) Klüppel, Walter, Hemmerich & Kollegen  
Patentanwälte Hammerstraße 2, D-57072  
Siegen, DE

(51) **G01N 33/28** (11) **2 198 291 A1\***  
**G01N 31/22** **G01N 31/16**  
**G01N 21/64**

(25) En (26) En  
(21) 08805195.8 (22) 09.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063564 09.10.2008  
(87) WO 2009/047307 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 EP 07118279

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR  
ERKENNUNG VON VERSCHLEISSANZEI-  
CHEN BEI EINER BREMSFLÜSSIGKEIT**  
• **METHOD AND DEVICE FOR DETECTING  
DEGRADATION IN THE QUALITY OF A  
BRAKE FLUID**  
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF SERVANT À  
DÉTECTER LA DÉGRADATION DE LA  
QUALITÉ D'UN LIQUIDE DE FREIN**

(71) Shell Internationale Research Maatschappij  
B.V., Carel Van Bylandtlaan 30, 2596 HR The  
Hague, NL

(72) INGENBLEEK, Gerardus Wilhelmus Henricus,  
NL-1031 CM Amsterdam, NL  
MORSINK, Johannes Bernardus Wilhelmus,  
NL-1031 CM Amsterdam, NL

(74) Matthezing, Robert Maarten, et al, Shell  
International B.V. Intellectual Property Ser-  
vices P.O. Box 384, 2501 CJ The Hague, NL

**G01N 33/28** → (51) **G01N 27/07**

**G01N 33/42** → (51) **G01N 3/56**

**G01N 33/42** → (51) **G01N 19/02**

(51) **G01N 33/48** (11) **2 198 292 A1\***  
**G01N 33/53**

(25) En (26) En  
(21) 08827578.9 (22) 21.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/073851 21.08.2008  
(87) WO 2009/026432 2009/09 26.02.2009  
(30) 21.08.2007 US 957132 P

(54) • **VERBESSERTE MORBUS-ALZHEIMER-  
DIAGNOSE**  
• **IMPROVED ALZHEIMER'S DIAGNOSIS**  
• **MEILLEUR DIAGNOSTIC DE LA MALADIE  
D'ALZHEIMER**

(71) Washington University, Center for Technol-  
ogy Management Campus Box 8013 660 So.  
Euclid Avenue, St. Louis, MO 63110, US

(72) LADENSON, Jack, H., St. Louis, MO 63130,  
US

LATERZA, Omar, Jersey City, NJ 07311, US  
MODUR, Vijay, Norristown, PA 19403, US

(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de  
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **G01N 33/48** (11) **2 198 293 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08829141.4 (22) 08.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/075636 08.09.2008  
(87) WO 2009/033178 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 US 967897 P

(54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR BESTIM-  
MUNG VON GENKOPIEZAHLVARIANTEN**  
• **COPY NUMBER VARIATION DETERMINA-  
TION, METHODS AND SYSTEMS**  
• **DÉTERMINATION DE LA VARIATION DU  
NOMBRE DE COPIES, PROCÉDÉS ET  
SYSTÈMES**

(71) Fluidigm Corporation, 7000 Shoreline Court,  
Suite 100, South San Francisco, CA 94080,  
US

(72) RAMAKRISHNAN, Ramesh, San Jose, Cali-  
fornia 95120, US

(74) Broughton, Jon Philip, HLBBSHaw Merlin  
House Falconry Court, Baker's Lane Epping  
Essex CM16 5DQ, GB

(51) **G01N 33/48** (11) **2 198 294 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08829655.3 (22) 09.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/075240 04.09.2008  
(87) WO 2009/032914 2009/11 12.03.2009  
(88) 07.05.2009

(30) 06.09.2007 US 970449 P



- (54) • *VERFAHREN ZUR IN-VIVO-MESSUNG VON NEUROTRANSMITTERN*
- *METHOD FOR MEASURING NEURO-TRANSMITTERS IN VIVO*
- *PROCÉDÉ POUR MESURER DES NEURO-TRANSMETTEURS IN VIVO*
- (71) The Regents Of The University Of California, 1111 Franklin Street, 5th Floor, Oakland, CA 94607, US
- (72) NGUYEN, Quoc-thang, San Diego, California 92129, US
- KLEINFELD, David, La Jolla, California 92037, US
- SCHROEDER, Lee F., San Diego, California 92107, US
- (74) Watterson, Peer Marten John, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

- (51) **G01N 33/48** (11) **2 198 295 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08831219.4 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/076193 12.09.2008
- (87) WO 2009/036288 2009/12 19.03.2009
- (30) 14.09.2007 US 972507 P
- 21.02.2008 US 34698

- (54) • *DIAGNOSTISCHE AUSLESUNG MEHRERER ANALYTE*
- *MULTIPLE ANALYTE DIAGNOSTIC READ-OUT*
- *LECTURE DE DIAGNOSTIC MULTI-ANALYTES*
- (71) Predictive Biosciences Corporation, 128 Spring Street 400 Level B Annex, Lexington, Massachusetts 02421, US
- (72) SHUBER, Anthony, Mendon, MA 01756, US
- (74) Kirkham, Nicholas Andrew, Graham Watt & Co LLP St Botolph's House 7-9 St Botolph's Road, Sevenoaks Kent TN13 3AJ, GB

- (51) **G01N 33/48** (11) **2 198 296 A1\***
- G01N 30/00** **G01N 33/574**
- (25) En (26) En
- (21) 08783436.2 (22) 05.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) CA 2008/001561 05.09.2008
- (87) WO 2009/030029 2009/11 12.03.2009
- (30) 05.09.2007 US 935874 P
- 06.09.2007 US 935903 P

- (54) • *VERFAHREN ZUR MESSUNG DES ANSPRECHENS AUF CHEMOTHERAPIE BEI KREBSPATIENTEN UNTER VERWENDUNG VON TUMOR-RNA-INTEGRITÄT*
- *METHOD OF USING TUMOUR RNA INTEGRITY TO MEASURE RESPONSE TO CHEMOTHERAPY IN CANCER PATIENTS*
- *PROCÉDÉ D'UTILISATION DE L'INTÉGRITÉ D'ARN TUMORAL POUR MESURER LA RÉPONSE À LA CHIMIOTHÉRAPIE CHEZ DES PATIENTS ATTEINTS DE CANCER*
- (71) Laurentian University, 935 Ramsey Lake Road, Sudbury, Ontario P3E 2C6, CA
- (72) PARISSENTI, Amadeo, Mark, Sudbury, ON P3E 1Z7, CA
- GUO, Baoqing, Sudbury, ON P3E 1Z7, CA
- (74) Turner, Rhiannon Rosalind, et al, Greaves Brewster LLP Indigo House Cheddar Business Park, Cheddar, Somerset BS27 3EB, GB

**G01N 33/48** → (51) **G01N 1/28**

- (51) **G01N 33/487** (11) **2 198 297 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08803555.5 (22) 02.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/061584 02.09.2008
- (87) WO 2009/033987 2009/12 19.03.2009
- (30) 14.09.2007 EP 07116414

- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR AUFZEICHNUNG ELEKTRISCHER AKTIVITÄT IN ZELLEN*
- *APPARATUS AND METHOD FOR RECORDING ELECTRICAL ACTIVITY IN CELLS*
- *APPAREIL ET PROCÉDÉ D'ENREGISTREMENT DE L'ACTIVITÉ ÉLECTRIQUE DANS DES CELLULES*
- (71) Aleria Biodevices, S. L., Parc Científic de Barcelona C. Josep Samitier 1-5, 08028 Barcelona, ES
- (72) CLAVEROL TINTURÉ, Enric, E-08028 Barcelona, ES
- (74) Barlocchi, Anna, ZBM PATENTS Zea, Barlocchi & Markvardsen Pl. Catalunya, 1, 08002 Barcelona, ES

**G01N 33/487** → (51) **G01N 27/30**

**G01N 33/49** → (51) **G01N 21/31**

- (51) **G01N 33/50** (11) **2 198 298 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08802054.0 (22) 11.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/007494 11.09.2008
- (87) WO 2009/033691 2009/12 19.03.2009
- (30) 11.09.2007 EP 07017775

- (54) • *ALLERGIETEST AUF DER BASIS VON DURCHFLUSSZYTOMETRIE-ANALYSE*
- *ALLERGY TEST BASED ON FLOW CYTOMETRIC ANALYSIS*
- *ESSAI ALLERGISANT SELON UNE ANALYSE PAR CYTOMÉTRIE EN FLUX*
- (71) Bühlmann Laboratories AG, Baselstr. 55, 4124 Schönenbuch, CH
- (72) SAINTE-LAUDY, Jean, F-19260 Treignac, FR
- SCHNEIDER, Michael, CH-4106 Therwil, CH
- WEBER, Jakob, 4153 Reinach, CH
- (74) Stölmár Scheele & Partner, Blumenstraße 17, 80331 München, DE

- (51) **G01N 33/50** (11) **2 198 299 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 08838980.4 (22) 22.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) IL 2008/001371 22.10.2008
- (87) WO 2009/050711 2009/17 23.04.2009
- (88) 11.03.2010
- (30) 18.10.2007 US 999327 P

- (54) • *DIAGNOSEVORRICHTUNG ZUR IDENTIFIKATION VON MEMBRANENRISSEN WÄHREND EINER SCHWANGERSCHAFT*
- *A DIAGNOSTIC DEVICE FOR IDENTIFYING RUPTURE OF MEMBRANE DURING PREGNANCY*
- *DISPOSITIF DIAGNOSTIC POUR IDENTIFIER LA RUPTURE DE LA MEMBRANE PENDANT LA GROSSESSE*
- (71) Mullerad, Jacob, D.N. Galil-Ma'aravi, 22805 Kibbutz Sa'ar, IL

- Frenkel-Mullerad, Hagit, D.N. Galil Ma'aravi, 22805 Kibbutz Sa'ar, IL
- Nahary, Ronen, 48 Moshav Ora, 90880 Jerusalem, IL
- (72) Mullerad, Jacob, 22805 Kibbutz Sa'ar, IL
- Frenkel-Mullerad, Hagit, 22805 Kibbutz Sa'ar, IL
- Nahary, Ronen, 90880 Jerusalem, IL
- (74) Beck & Rössig European Patent Attorneys, Cuvilliesstrasse 14, 81679 München, DE

- (51) **G01N 33/50** (11) **2 198 300 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 07871287.4 (22) 30.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (86) US 2007/082993 30.10.2007
- (87) WO 2008/055153 2008/19 08.05.2008
- (88) 06.11.2008
- (30) 30.10.2006 US 863479 P

- (54) • *GENREPORTER-TESTVERFAHREN, KIT UND ZELLEN MIT VERBESSERTER EMPFINDLICHKEIT UND/ODER SPEZIFITÄT ZUR BESTIMMUNG DES NIVEAUS EINES EXTRAZELLULÄREN SIGNALS*
- *GENE REPORTER ASSAY, KIT AND CELLS WITH IMPROVED SENSITIVITY AND/OR SPECIFICITY FOR DETERMINING THE LEVEL OF AN EXTRACELLULAR SIGNAL*
- *ANALYSE DE GÈNE RAPPORTEUR, TROUSSE ET CELLULE À SENSIBILITÉ ET/OU SPÉCIFICITÉ ACCRUE POUR LA DÉTERMINATION DU NIVEAU D'UN SIGNAL EXTRACELLULAIRE*
- (71) Le Centre National De La Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR
- Biomonitor Limited, Unit 1 Business Innovation Centre, NUIG Galway Galway, IE
- (72) LALLEMAND, Christophe, 75017 Paris, FR
- TOVEY, Michael, 75005 Paris, FR
- (74) Groeneveld, Yme Geert, Exter Polak & Charlois B.V. Sir Winston Churchilllaan 295A, 2288 DC Rijswijk, NL

**G01N 33/50** → (51) **C07K 7/06**

**G01N 33/50** → (51) **C07K 14/705**

**G01N 33/53** → (51) **A61K 39/02**

**G01N 33/53** → (51) **C07K 16/18**

**G01N 33/53** → (51) **C12Q 1/68**

**G01N 33/53** → (51) **G01N 33/48**

**G01N 33/53** → (51) **G01N 33/539**

**G01N 33/531** → (51) **G01N 33/539**

**G01N 33/536** → (51) **G01N 33/539**

- (51) **G01N 33/539** (11) **2 198 301 A1\***
- C07K 1/04** **G01N 33/536**
- A61K 39/385** **C07K 17/08**
- G01N 33/564** **C07F 9/10**
- G01N 33/53** **G01N 33/68**
- C07K 1/02** **G01N 33/531**
- G01N 33/92**

- (25) En (26) En
- (21) 08830156.9 (22) 11.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) NZ 2008/000239 11.09.2008



- (87) WO 2009/035347 2009/12 19.03.2009
- (30) 11.09.2007 NZ 56138107  
12.10.2007 NZ 56247507  
06.06.2008 NZ 56902308
- (54) • PEPTID-LIPID-KONSTRUKTE UND DEREN VERWENDUNG BEI DIAGNOSTISCHEN UND THERAPEUTISCHEN ANWENDUNGEN  
• PEPTIDE-LIPID CONSTRUCTS AND THEIR USE IN DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC APPLICATIONS  
• CONSTRUCTIONS PEPTIDIQUES-LIPIDIQUES ET LEUR UTILISATION POUR DES APPLICATIONS DIAGNOSTIQUES ET THÉRAPEUTIQUES
- (71) Kode Biotech Limited, Scott Laboratory Building Auckland University of Technology 19 Mount Street, Auckland, NZ
- (72) WEINBERG, Cristina-Simono, Rotorua 3010, NZ  
BOVIN, Nicolai, Moscow 117437, RU  
HENRY, Stephen, Auckland, NZ
- (74) Gowshall, Jonathan Vallance, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **G01N 33/544** (11) **2 198 302 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08833994.0 (22) 27.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/011260 27.09.2008
  - (87) WO 2009/042231 2009/14 02.04.2009
  - (88) 28.05.2009
  - (30) 27.09.2007 US 995693 P  
19.02.2008 US 66376 P
  - (54) • SOL-GEL-PHASEN-REVERSIBLE HYDROGELMATRIZEN UND VERWENDUNGEN DAVON  
• SOL-GEL PHASE-REVERSIBLE HYDROGEL TEMPLATES AND USES THEREOF  
• MATRICES D'HYDROGEL À PHASE SOL-GEL RÉVERSIBLE ET LEURS UTILISATIONS
  - (71) Akina, Inc., 1291 Cumberland Avenue, E130, West Lafayette, IN 47906, US
  - (72) PARK, Kinam, West Lafayette, IN 47906, US  
ACHARYA, Ghanashyam, West Lafayette, IN 47906, US  
PARK, Haesun, West Lafayette, IN 47906, US
  - (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**G01N 33/564** → (51) **G01N 33/539**

(51) **G01N 33/569** (11) **2 198 303 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08830981.0 (22) 10.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/075818 10.09.2008
  - (87) WO 2009/036036 2009/12 19.03.2009
  - (30) 10.09.2007 US 993208 P  
28.02.2008 US 32252 P  
16.04.2008 US 45419 P  
09.07.2008 US 79160 P

- (54) • AUF DER KULTIVIERUNG VON MIKROORGANISMEN UNTER NIEDRIGSEDI-MENT-FLÜSSIGKEITSSCHERBEDINGUNGEN BERUHENDE VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN  
• METHODS AND COMPOSITIONS BASED ON CULTURING MICROORGANISMS IN LOW SEDIMENTAL FLUID SHEAR CONDI-TIONS

• PROCÉDÉS ET COMPOSITIONS À PARTIR DE LA CULTURE DE MICRO-ORGANISMES DANS DES CONDITIONS DE FAIBLE ONDE DE CISAILLEMENT DE FLUIDE SÉDIMEN-TAIRE

- (71) Nickerson, Cheryl A., 14435 South 48th Street, Apt 1217, Phoenix, AZ 85044, US  
Wilson, James W., 2409 Pennington Drive, Wilmington, DE 19810, US  
Ott, C. Mark, 19200 Space Center Blvd. 1523, Houston, TX 77058, US  
Nauman, Eric A., 2808 Ashland Street, West Lafayette, IN 47906, US  
Schurr, Michael J., 18122 E Oakwood Place, Aurora, CO 80016, US  
Nelman-Gonzalez, Mayra A., 210 Whispering Oaks Drive, Seabrook, TX 77586, US  
Sarker, Shameema, 4581 W. Geronimo Street, Chandler, AZ 85226, US
- (72) Nickerson, Cheryl A., Phoenix, AZ 85044, US  
Wilson, James W., Wilmington, DE 19810, US  
Ott, C. Mark, Houston, TX 77058, US  
Nauman, Eric A., West Lafayette, IN 47906, US  
Schurr, Michael J., Aurora, CO 80016, US  
Nelman-Gonzalez, Mayra A., Seabrook, TX 77586, US
- (74) Sarker, Shameema, Chandler, AZ 85226, US
- (74) Didmon, Mark, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

**G01N 33/569** → (51) **A61K 39/02**

**G01N 33/569** → (51) **C07K 7/06**

**G01N 33/569** → (51) **C07K 14/705**

**G01N 33/569** → (51) **C07K 16/10**

(51) **G01N 33/573** (11) **2 198 304 A2\***  
**A61K 38/46** **A61K 39/395**  
**A61K 39/42** **C07K 14/00**

(25) En (26) En  
(21) 08829631.4 (22) 06.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/075524 06.09.2008
  - (87) WO 2009/033121 2009/11 12.03.2009
  - (88) 16.07.2009
  - (30) 06.09.2007 US 970409 P

- (54) • MOLEKÜLE UND VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG UND ZUM NACHWEIS VON DIABETES  
• MOLECULES AND METHODS FOR TREATMENT AND DETECTION OF DIA-BETES  
• MOLÉCULES ET PROCÉDÉS DE TRAITÉ-MENT ET DE DÉTECTION DU DIABÈTE

- (71) University of Washington, 4311 11th Avenue N.E. Suite 500, Seattle, WA 98105-4608, US
- (72) HAMPE, Christiane, S., Seattle, WA 98115, US  
LERNMARK, Ake, Seattle, Washington 98195, US  
OAK, Shilpa, Seattle, Washington 98115, US
- (74) Hollywood, Jane Constance, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **G01N 33/574** (11) **2 198 305 A2\***  
**G01N 33/68**

(25) De (26) De  
(21) 08837865.8 (22) 09.10.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/063499 09.10.2008
- (87) WO 2009/047280 2009/16 16.04.2009
- (88) 18.06.2009
- (30) 09.10.2007 EP 07118113
- (54) • POLYPEPTIDMARKER ZUR DIAGNOSE VON PROSTATAKREBS  
• POLYPEPTIDE MARKER FOR THE DIAG-NOSIS OF PROSTATE CANCER  
• MARQUEUR POLYPEPTIDIQUE POUR LE DIAGNOSTIC DU CANCER DE LA PROS-TATE
- (71) Mosaïques Diagnostics And Therapeutics AG, Mellendorfer Str. 7-9, 30625 Hannover, DE
- (72) MISCHAK, Harald, 31319 Sehnde, DE
- (74) von Kreisler Seltling Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(51) **G01N 33/574** (11) **2 198 306 A1\***  
**G01N 33/68** **C12Q 1/68**

(25) En (26) En  
(21) 08795768.4 (22) 05.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/010395 05.09.2008
  - (87) WO 2009/032292 2009/11 12.03.2009
  - (30) 06.09.2007 US 967665 P
  - (54) • VERFAHREN ZUR DIAGNOSE UND BEHANDLUNG VON KREBSERKRANKUN-GEN  
• METHODS FOR DIAGNOSING AND TREATING CANCERS  
• PROCÉDÉS DE DIAGNOSTIC ET DE TRAI-TEMENT DE CANCERS
  - (71) Case Western Reserve University, 10900 Euclid Avenue, Cleveland, OH 44106-7219, US
  - (72) MARKOWITZ, Sanford, D., Pepper Pike, OH 44124, US  
WILLIS, Joseph, Shaker Heights, Ohio 44122, US  
DAWSON, Dawn, Cleveland Heights, Ohio 44118, US
  - (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**G01N 33/574** → (51) **C12Q 1/68**

**G01N 33/574** → (51) **G01N 33/48**

**G01N 33/66** → (51) **C07K 7/06**

(51) **G01N 33/68** (11) **2 198 307 A1\***  
**G01N 33/92**

(25) En (26) En  
(21) 08760196.9 (22) 29.05.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/056605 29.05.2008
  - (87) WO 2009/033831 2009/12 19.03.2009
  - (30) 13.09.2007 EP 07116336
  - (54) • MYOGLOBIN ALS FRÜHER INDIKATOR EINES MYOKARDINFARKTS  
• MYOGLOBIN AS EARLY PREDICTOR OF MYOCARDIAL INFARCTION  
• MYOGLOBINE EN TANT QUE PRÉDICTEUR PRÉCOCE D'INFARCTUS DU MYOCARDE
  - (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzach-Strasse 124, 4070 Basel, CH

- (84) AT BE BG CH LI CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (71) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
- (84) DE
- (72) HESS, Georg, 55130 Mainz, DE  
HÜDIG, Hendrik, 82377 Penzberg, DE  
KIENITSCHE-ENGEL, Rosemarie, 82340 Feldafing, DE  
ZDUNEK, Dietmar, 82327 Tutzing, DE
- (74) Huhn, Michael, Neustadter Straße 71-75, D-68309 Mannheim, DE

- (51) **G01N 33/68** (11) **2 198 308 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08782843.0 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) AT 2008/000315 04.09.2008  
(87) WO 2009/029971 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 AT 13782007

- (54) • VERFAHREN ZUR DIAGNOSE DES METABOLISCHEN SYNDROMS (MS)  
• METHOD FOR DIAGNOSING THE METABOLIC SYNDROME (MS)  
• PROCÉDÉ DE DIAGNOSTIC DU SYNDROME MÉTABOLIQUE

- (71) Dieplinger, Hans, Grauer Steinweg 5, 6020 Innsbruck, AU

- (72) DIEPLINGER, Hans, A-6020 Innsbruck, AT  
KRONENBERG, Florian, A-6020 Innsbruck, AT

- WILLEIT, Johann, A-6020 Innsbruck, AT  
KIECHL, Stefan, A-6170 Zirl, AT  
ENGEL, Wolfgang, 37073 Göttingen, DE

- (74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT

**G01N 33/68** → (51) **C07K 7/06**

**G01N 33/68** → (51) **C11D 1/12**

**G01N 33/68** → (51) **C12N 15/10**

**G01N 33/68** → (51) **C12Q 1/68**

**G01N 33/68** → (51) **G01N 33/539**

**G01N 33/68** → (51) **G01N 33/574**

**G01N 33/92** → (51) **G01N 33/539**

**G01N 33/92** → (51) **G01N 33/68**

- (51) **G01N 33/94** (11) **2 198 309 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08804772.5 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062891 26.09.2008  
(87) WO 2009/040409 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 EP 07117444

- (54) • ARZNEIMITTELÜBERWACHUNGSTEST  
• DRUG MONITORING ASSAY  
• TEST DE PHARMACOVIGILANCE

- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

- (72) ALBIENTZ, Patrick, F-68300 St. Louis Neuweg, FR  
GRENET, Jean-Miche, F-68128 Village Neuf, FR

- HILLENBRAND, Rainer, Shanghai 200127, CN  
LEGAY, Francois, F-68300 Saint Louis, FR

- MARBACH, Peter, CH-4106 Therwil, CH  
MARRONY, Séverine, F-68440 Eschentzwiller, FR  
SCHAEFER, Judith, CH-4410 Liestal/BL, CH
- (74) Leon, Susanna Iris, Novartis Pharma AG Patent Department, 4002 Basel, CH

- (51) **G01N 33/96** (11) **2 198 310 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08804007.6 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062040 11.09.2008  
(87) WO 2009/034121 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 EP 07116151

- (54) • GEFÄSSMARKER BEI DER NEUGESTALTUNG EINER HERZVERLETZUNG  
• VASCULAR MARKERS IN THE REMODELING OF CARDIAC INJURY  
• MARQUEURS VASCULAIRES UTILISES DANS LE REMODELAGE DES LESIONS CARDIAQUES

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

- (84) DE

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

- (72) HESS, Georg, 55130 Mainz, DE  
HORSCH, Andrea, 68259 Mannheim, DE  
ZDUNEK, Dietmar, 82327 Tutzing, DE

- (74) Huhn, Michael, Neustadter Straße 71-75, D-68309 Mannheim, DE

- (51) **G01N 35/08** (11) **2 198 311 A1\***  
**G01N 21/05** **G01N 21/27**  
**G01N 21/49** **G01N 21/59**  
**G01N 37/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08843103.6 (22) 23.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/069707 23.10.2008  
(87) WO 2009/054542 2009/18 30.04.2009  
(30) 26.10.2007 JP 2007279553

- (54) • NACHWEISMETHODE UND NACHWEISVORRICHTUNG  
• DETECTION METHOD AND DETECTION APPARATUS  
• PROCÉDÉ DE DÉTECTION ET APPAREIL DE DÉTECTION

- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruoku 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP

- (72) IGATA, Eishi, Tokyo 146-8501, JP

- (74) Weser, Wolfgang, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckestrasse 43, 81245 München, DE

**G01N 35/10** → (51) **B01L 3/02**

**G01N 35/10** → (51) **G01N 1/40**

**G01N 37/00** → (51) **G01N 35/08**

- (51) **G01P 1/00** (11) **2 198 312 A1\***  
**G01P 15/097** **H03F 1/00**  
**H04R 3/00**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08774092.4 (22) 16.06.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/057549 16.06.2008

- (87) WO 2008/155312 2008/52 24.12.2008  
(30) 19.06.2007 FR 0704362
- (54) • ELEKTROSTATISCHE VORRICHTUNG ZUR DÄMPFUNG EINER MECHANISCHEN VIBRATIONSBEWEGUNG EINES BEWEGLICHEN RESONANZKÖRPERS  
• ELECTROSTATIC DEVICE FOR DAMPING A MECHANICAL VIBRATION MOVEMENT OF A RESONANT MOVING OBJECT  
• DISPOSITIF ELECTROSTATIQUE D'AMORTISSEMENT D'UN MOUVEMENT DE VIBRATIONS MECANIKES D'UN MOBILE RESONANT
- (71) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR
- (72) QUER, Régis, F-07130 Saint Peray, FR  
TAURAND, Christophe, F-26000 Valence, FR
- (74) Esselin, Sophie, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble "Visium" 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

**G01P 13/00** → (51) **A61M 5/142**

**G01P 15/097** → (51) **G01P 1/00**

**G01R 13/02** → (51) **G01R 29/02**

**G01R 19/00** → (51) **F02D 41/02**

**G01R 19/25** → (51) **F02D 41/02**

**G01R 21/00** → (51) **H02J 3/14**

- (51) **G01R 27/26** (11) **2 198 313 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08803733.8 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/061764 05.09.2008  
(87) WO 2009/030743 2009/11 12.03.2009  
(88) 23.07.2009  
(30) 06.09.2007 DE 102007042315  
27.12.2007 US 16905

- (54) • SWITCHED-CAPACITOR-MESSSCHALTUNG ZUR MESSUNG DER KAPAZITÄT EINES EINGANGSKONDENSATORS  
• SWITCHED CAPACITOR MEASUREMENT CIRCUIT FOR MEASURING THE CAPACITANCE OF AN INPUT CAPACITOR  
• CIRCUIT DE MESURE À CAPACITÉ COMMUTÉE POUR MESURER LA CAPACITÉ D'UN CONDENSATEUR D'ENTRÉE

- (71) TEXAS INSTRUMENTS DEUTSCHLAND GMBH, Haggertystrasse 1, 85356 Freising, DE

- (72) REMMERS, Robert, 84032 Altdorf, DE  
VOGT, John, Denton, Texas 76210, US

- (74) Holt, Michael, Texas Instruments Limited European Patents Department 800 Pavilion Drive Northampton Business Park, GB-Northampton NN4 7YL, GB

(51) **G01R 29/02** (11) **2 198 314 A2\***  
**G01R 13/02**

- (25) En (26) En  
(21) 08806253.4 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/003095 12.09.2008  
(87) WO 2009/034337 2009/12 19.03.2009  
(88) 30.04.2009  
(30) 12.09.2007 GB 0717800
- (54) • IMPULSANALYSATOR



- PULSE ANALYZER
  - ANALYSEUR D'IMPULSIONS
- (71) Mitsubishi Electric Information Technology Centre Europe B.V., 20 Frederick Sanger Road The Surrey Research Park, Guildford Surrey GU2 7YD, GB
- (84) GB
- (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
- (72) SZAJNOWSKI, Wieslaw, Jerzy, Guildford, Surrey GU1 2AR, GB
- (74) Brinck, David John Borchardt, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **G01R 31/02** (11) **2 198 315 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08832821.6 (22) 25.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077586 25.09.2008  
(87) WO 2009/042731 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 US 862751
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM PRÜFEN VON ANORDNUNGEN UNTER VERWENDUNG SERIELL GESTEUERTER INTELLIGENTER SCHALTER
- METHOD AND APPARATUS FOR TESTING DEVICES USING SERIALY CONTROLLED INTELLIGENT SWITCHES
  - PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR TESTER DES DISPOSITIFS EN UTILISANT DES COMMUTATEURS INTELLIGENTS COMMANDÉS EN SÉRIE
- (71) FormFactor, Inc., 7005 Southfront Road, Livermore, CA 94551, US
- (72) BERRY, Tommie, Edward, Pleasanton California 94588, US  
SPORCK, A., Nicholas, Saratoga California 95070, US
- (74) Harris, Ian Richard, D Young & Co LLP, 120 Holborn London EC1N 2DY, GB

(51) **G01R 31/26** (11) **2 198 316 A1\***  
**H01L 21/66**  
(25) En (26) En  
(21) 08784438.7 (22) 03.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) DK 2008/000315 03.09.2008  
(87) WO 2009/030230 2009/11 12.03.2009  
(30) 03.09.2007 EP 07388066
- (54) • VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG EINER ELEKTRISCHEN EIGENSCHAFT EINER TESTSTICHPROBE
- A METHOD OF DETERMINING AN ELECTRICAL PROPERTY OF A TEST SAMPLE
  - PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION D'UNE PROPRIÉTÉ ÉLECTRIQUE D'UN ÉCHANTILLON D'ESSAI
- (71) Capres A/S, DTU Bygn. 373, 2800 Lyngby, DK
- (72) PETERSEN, Dirch, Hjorth, DK-2870 Dyssegard, DK  
HANSEN, Ole, DK-2970 Hørsholm, DK
- (74) Nielsen, Henrik Sten, Budde Schou A/S Vester Sogade 10, 1601 Copenhagen V, DK

(51) **G01R 33/28** (11) **2 198 317 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08834396.7 (22) 22.09.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077236 22.09.2008  
(87) WO 2009/042545 2009/14 02.04.2009  
(88) 30.07.2009  
(30) 24.09.2007 US 974760 P
- (54) • MRI-PHASEN-VISUALISIERUNG VON INTERVENTIONSGERÄTEN
- MRI PHASE VISUALIZATION OF INTERVENTIONAL DEVICES
  - VISUALISATION DE PHASE D'IRM DE DISPOSITIFS D'INTERVENTION
- (71) Boston Scientific Limited, P.O. Box 1317 Seaton House Hastings, Christ Church, BB
- (72) SMITH, Scott, R., Chaska Minnesota 55318, US  
SCOTT, Greig Cameron, Palo Alto California 94306, US
- (74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C. Highlight Towers Mies-van-der-Rohe-Straße 8, 80807 München, DE

(51) **G01R 33/28** (11) **2 198 318 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08834731.5 (22) 02.10.2008

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

- (86) IB 2008/054030 02.10.2008  
(87) WO 2009/044361 2009/15 09.04.2009  
(88) 09.07.2009  
(30) 05.10.2007 EP 07117985
- (54) • MRT MIT VORWÄRTS UND RÜCKWÄRTS POLARISierter HF-ERREGUNG
- MRI INVOLVING FORWARDLY AND REVERSELY POLARISED RF EXCITATION
  - DISPOSITIF ET PROCÉDÉ À RÉSONANCE MAGNÉTIQUE
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (84) AT BE BG CH FR LI CY CZ DK EE ES FI GB GR HR HU IE IS IT LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE
- (84) DE  
(72) WEISS, Steffen, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
(74) Van Velzen, Maaik Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G01S 1/00** (11) **2 198 319 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08808016.3 (22) 08.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) IL 2008/001207 08.09.2008  
(87) WO 2009/037692 2009/13 26.03.2009  
(88) 04.03.2010  
(30) 23.09.2007 IL 18618607
- (54) • KOMMUNIKATIONSSYSTEM UND VERFAHREN MIT EINER AKTIVEN PHASEN-GESTEUERTEN GRUPPENTANTENNE
- COMMUNICATION SYSTEM AND METHOD USING AN ACTIVE PHASED ARRAY ANTENNA
  - SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE COMMUNICATION FAISANT APPEL À UNE ANTENNE RÉSEAU À COMMANDE DE PHASE ACTIVE
- (71) Beam Networks Ltd., 2a Habarzel Street, 61131 Tel Aviv, IL
- (72) MILANO, Alberto, 76248 Rehovot, IL  
WEINSTEIN, Hillel, 62917 Tel-Aviv, IL

- (74) Rataboul, Xavier, et al. Cabinet Orès 36, rue de St Pétersbourg, F-75008 Paris, FR

**G01S 3/808** → (51) **H04B 11/00**

(51) **G01S 5/14** (11) **2 198 320 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08799475.2 (22) 11.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/076065 11.09.2008  
(87) WO 2009/036205 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 US 971453 P  
06.12.2007 US 12039  
10.09.2008 US 208270

(54) • VERBESSERN DER GPS-AUSBEUTE FÜR NOTRUF IN EINEM MOBILFUNKNETZ

- IMPROVE GPS YIELD FOR EMERGENCY CALLS IN A MOBILE RADIO NETWORK
- AMÉLIORATION DU RENDEMENT GPS POUR DES APPELS D'URGENCE DANS UN RÉSEAU DE RADIOCOMMUNICATION MOBILE

- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US
- (72) ROWLAND, Thomas K., San Diego California 92121, US  
JIANG, Yongjin, San Diego California 92111, US  
TAN, Liewei, San Diego California 92121, US  
BURROUGHS, Kirk Allan, San Diego California 92121, US  
HU, Yuhua, San Diego California 92121, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**G01S 5/14** → (51) **G05D 1/02**

**G01S 7/288** → (51) **G01S 13/78**

**G01S 7/292** → (51) **G01S 13/78**

(51) **G01S 13/78** (11) **2 198 321 A1\***  
**G01S 7/288** **G01S 7/292**  
(25) En (26) En  
(21) 08829103.4 (22) 03.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) IT 2008/000568 03.09.2008  
(87) WO 2009/031176 2009/11 12.03.2009  
(30) 03.09.2007 IT T020070623
- (54) • ANTWORTDETEKTION IN EINEM SEKUNDÄRVERMESSUNGSRADAR
- REPLY DETECTION IN A SECONDARY SURVEILLANCE RADAR
  - DÉTECTION DE RÉPONSE DANS UN RADAR DE SURVEILLANCE SECONDAIRE
- (71) Selex Sistemi Integrati S.P.A., Via Tiburtina, 1231, 00131 Roma, IT
- (72) FIORI, Fabrizio, I-00155 Roma, IT  
GALATI, Gaspare, I-00162 Roma, IT  
GELLI, Stefano, I-00139 Roma, IT  
PIRACCI, Emilio, Giuseppe, I-00040 Lariano, IT
- (74) Bergadano, Mirko, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

(51) **G01S 15/89** (11) **2 198 322 A2\***  
**G10K 11/34** **B06B 1/06**  
**A61B 8/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08807461.2 (22) 27.08.2008



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) IB 2008/053456 27.08.2008
- (87) WO 2009/031079 2009/11 12.03.2009
- (88) 25.06.2009
- (30) 04.09.2007 US 969818 P
- (54) • *DOPPELMODUS-ULTRASCHALLWANDLER*  
• *DUAL MODE ULTRASOUND TRANSDUCER*  
• *TRANSDUCTEUR ULTRASONORE BI-MODE*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) ADAMS, Darwin, Bothell, Washington 98041-3003, US
- (74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G01S 17/10** (11) **2 198 323 A2\***  
**G04F 10/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08832217.7 (22) 18.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) US 2008/010846 18.09.2008
- (87) WO 2009/038737 2009/13 26.03.2009
- (88) 16.07.2009
- (30) 20.09.2007 US 994639 P  
17.09.2008 US 212167
- (54) • *ZEITVERZÖGERUNGSSCHÄTZUNG*  
• *TIME DELAY ESTIMATION*  
• *ESTIMATION DE DÉCALAGE TEMPOREL*
- (71) Voxis, Inc., 37 West Century Road, Paramus, NJ 07652, US
- (72) DIMSDALE, Jerry, Samuel, Oakland CA 94611, US  
WEST, Joseph, Newhall, Petaluma CA 94952, US  
LEWIS, Andrew, Philip, Berkeley CA 94709-2024, US  
GILL, Thomas Rajjit, Singh, Martinez CA 94553, US
- (74) Kuhnens & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

(51) **G01T 1/17** (11) **2 198 324 A2\***  
**G01T 1/24**

- (25) En (26) En
- (21) 08876903.9 (22) 23.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) IB 2008/053863 23.09.2008
- (87) WO 2010/043926 2010/16 22.04.2010
- (30) 27.09.2007 EP 07117322
- (54) • *VERARBEITUNGSELEKTRONIK UND VERFAHREN ZUR ERMITTLUNG EINES ZÄHLUNGSERGEBNISSES SOWIE DETEKTOR FÜR EINE RÖNTGENABBILDUNGSVORRICHTUNG*  
• *PROCESSING ELECTRONICS AND METHOD FOR DETERMINING A COUNT RESULT, AND DETECTOR FOR AN X-RAY IMAGING DEVICE*  
• *ELECTRONIQUE DE TRAITEMENT ET PROCÉDE DE DETERMINATION D'UN RESULTAT DE COMPTAGE, ET DETECTEUR POUR DISPOSITIF D'IMAGERIE PAR RAYONS X*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

- (84) AT BE BG CH LI CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE
- (84) DE
- (72) BAEUMER, Cristian, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
ZEITLER, Gunter, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
ENGEL, Klaus, J., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
HERRMANN, Christoph, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
STEADMAN BOOKER, Roger, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**G01T 1/24** → (51) **G01T 1/17**

- (51) **G01V 1/00** (11) **2 198 325 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 08852981.3 (22) 04.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IB 2008/002958 04.11.2008
- (87) WO 2009/066144 2009/22 28.05.2009
- (88) 08.04.2010
- (30) 21.09.2007 US 994711 P  
25.10.2007 US 977580
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR KORREKTUR DER TIMING-FUNKTION IN EINER KNOTENEINHEIT ZUR ERFASSUNG SEISMISCHER DATEN*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR CORRECTING THE TIMING FUNCTION IN A NODAL SEISMIC DATA ACQUISITION UNIT*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE CORRECTION DE LA FONCTION DE SYNCHRONISATION DANS UNE UNITÉ NODALE D'ACQUISITION DE DONNÉES SISMQUES*
- (71) Fairfield Industries Inc., 1111 Gillingham Lane, Sugar Land, TX 77478, US
- (72) RAY, Cliford, H., Fulshear, TX 77441, US  
FISSELER, Glenn, D., Houston, TX 77036, US  
GUYTON, William, Sugar Land, TX 77478, US
- (74) Gray, James, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**G01V 1/38** → (51) **G05D 1/02**

**G02B 1/11** → (51) **C03C 17/00**

- (51) **G02B 5/20** (11) **2 198 326 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 08832325.8 (22) 19.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) KR 2008/005577 19.09.2008
- (87) WO 2009/038398 2009/13 26.03.2009
- (88) 07.05.2009
- (30) 21.09.2007 KR 20070096231  
19.03.2008 KR 20080025306
- (54) • *FARBFILTER, VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG UND ANZEIGEANORDNUNG*  
• *COLOR FILTER, METHOD OF FABRICATING THE SAME AND DISPLAY DEVICE*  
• *FILTRE DE COULEURS, PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CE FILTRE ET DISPOSITIF AFFICHEUR*

- (71) Image & Materials, Inc, 892 Taplip-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-510, KR
- (72) KIM, Chul Hwan, Daejeon-city 302-765, KR  
LEE, Yong Eui, Seongnam-city Gyeonggi-do 463-921, KR
- (74) Baumann, Jörg, Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

**G02B 5/30** → (51) **G02F 1/1335**

- (51) **G02B 6/00** (11) **2 198 327 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 08836768.5 (22) 30.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) US 2008/011308 30.09.2008
- (87) WO 2009/045396 2009/15 09.04.2009
- (88) 15.10.2009
- (30) 01.10.2007 US 997170 P
- (54) • *MODULARE GLASFASERKASSETTEN UND VERFAHREN ZUR VERWALTUNG DER GLASFASERN*  
• *MODULAR OPTICAL FIBER CASSETTES AND FIBER MANAGEMENT METHODS*  
• *CASSETTES MODULAIRES DESTINEES A DES FIBRES OPTIQUES ET PROCEDES DE GESTION DE FIBRES ASSOCIES*
- (71) Clearfield, Inc., 5480 Nathan Lane, Plymouth, MN 55442, US
- (72) HILL, John Paul, Plymouth, Minnesota 55442, US
- (74) Beresford, Keith Denis Lewis, et al, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

(51) **G02B 6/00** (11) **2 198 328 A2\***  
**G02B 6/38**

- (25) En (26) En
- (21) 08838182.7 (22) 09.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) US 2008/079328 09.10.2008
- (87) WO 2009/049037 2009/16 16.04.2009
- (88) 27.08.2009
- (30) 09.10.2007 US 978638 P
- (54) • *MINI-AUSKOPPLUNGANSCHLUSS*  
• *MINI DROP TERMINAL*  
• *MINI-BORNE DE CONNEXION*
- (71) ADC Telecommunications, INC., 13625 Technology Drive Eden Prairie, MN 55344-2552, US
- (72) GRONVALL, Erik, Richfield MN 55423, US  
RUDENICK, Paula, Eden Prairie MN 55347, US  
LU, Yu, Eden Prairie MN 55347, US
- (74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

(51) **G02B 6/00** (11) **2 198 329 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 07815334.3 (22) 09.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS
- (86) AU 2007/001529 09.10.2007
- (87) WO 2009/046479 2009/16 16.04.2009
- (54) • *VERBINDERTRÄGER FÜR EIN OPTISCHES FASERVERBINDUNGSGEHÄUSE*  
• *CONNECTOR CARRIER FOR AN OPTICAL FIBRE JOINT ENCLOSURE*

- *SUPPORT DE CONNECTEUR POUR BOÎTIER DE RACCORD DE FIBRES OPTIQUES*
- (71) Prysmian Telecom Cables & Systems Australia Pty Ltd, 1 Thew Parade, Dee Why, NSW 2099, AU
- (72) HUBBARD, Paul, Cherrybrook New South Wales 2126, AU  
PIERCE, Andrew Eliot, Cherrybrook New South Wales 2126, AU
- (74) Colombo, Stefano Paolo, MARCHI & PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124 Milano, IT

(51) **G02B 6/00** (11) **2 198 330 A1\***  
**G01N 21/77** **G02B 6/02**  
**G02B 6/245** **G02B 6/44**

(25) En (26) En  
(21) 08800353.8 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) CA 2008/001652 18.09.2008  
(87) WO 2009/036567 2009/13 26.03.2009  
(30) 18.09.2007 US 973264 P  
(54) • *FASEROPTISCHE ANORDNUNGEN MIT ABKLINGENDEM FELD*  
• *EVANESCENT FIELD OPTICAL FIBER DEVICES*  
• *DISPOSITIFS À FIBRES OPTIQUES À CHAMP ÉVANESCENT*

- (71) Phasoptx Inc., 503-460 Rue Sainte-Catherine Ouest, Montréal, Québec H3B 1A7, CA
- (72) WEYNANT, Eric, Outremont, Québec H2V 1E2, CA  
FRASER, Alex, St-Romuald Québec G6W 8A4, CA
- (74) Kunz, Herbert, et al, Heisse Kursawe Eversheds Maximiliansplatz 5, 80333 München, DE

**G02B 6/00** → (51) **E01F 9/00**

**G02B 6/00** → (51) **F21S 10/00**

**G02B 6/02** → (51) **G02B 6/00**

(51) **G02B 6/12** (11) **2 198 331 A1\***  
**G02B 6/13** **G02B 6/24**

(25) En (26) En  
(21) 08800395.9 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) CA 2008/001708 26.09.2008  
(87) WO 2009/039652 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 US 862594  
(54) • *PARALLELE OPTISCHE BAUGRUPPE MIT ZWEI SUBSTRATEN*  
• *A TWO SUBSTRATE PARALLEL OPTICAL SUB-ASSEMBLY*  
• *SOUS-ENSEMBLE OPTIQUE PARALLÈLE À DEUX SUBSTRATS*

- (71) Reflex Photonics Inc., 550 Sherbrooke Street West West Tower, Suite 680, Montréal, Québec H3A 1B9, CA
- (72) ROLSTON, David R., Beaconsfield, Québec H9W 3R4, CA  
MAINARDI, Richard, Montreal, Québec H2R 2C7, CA  
FU, Shao-Wei, Montreal, Québec H4X 1Z5, CA  
VARANO, Robert, Montreal-Nord, Québec H1G 1V2, CA

- (74) Jordan, Volker Otto Wilhelm, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 860 820, 81635 München, DE

**G02B 6/124** → (51) **G02B 6/30**

**G02B 6/126** → (51) **G02B 6/30**

**G02B 6/13** → (51) **G02B 6/12**

(51) **G02B 6/24** (11) **2 198 332 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08829488.9 (22) 02.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/075018 02.09.2008  
(87) WO 2009/032813 2009/11 12.03.2009  
(88) 14.05.2009  
(30) 06.09.2007 US 967623 P

(54) • *LICHTLEITER MIT LICHTEXTRAKTIONS-STRUKTUREN ZUR BEREITSTELLUNG EINER REGIONALEN STEUERUNG DER LICHTAUSGABE*  
• *LIGHTGUIDES HAVING LIGHT EXTRACTION STRUCTURES PROVIDING REGIONAL CONTROL OF LIGHT OUTPUT*  
• *GUIDES DE LUMIÈRE AYANT DES STRUCTURES D'EXTRACTION DE LUMIÈRE QUI ASSURENT UN CONTRÔLE RÉGIONAL DE SORTIE DE LUMIÈRE*

- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) ENDER, David, A., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A./N.V. OIPC Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

**G02B 6/24** → (51) **G02B 6/12**

**G02B 6/245** → (51) **G02B 6/00**

(51) **G02B 6/30** (11) **2 198 333 A1\***  
**G02B 6/126** **G02B 6/34**  
**G02B 6/124** **H04B 10/148**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08835090.5 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063163 01.10.2008  
(87) WO 2009/043880 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 FR 0758043

(54) • *OPTISCHE ANORDNUNG MIT ÜBERLAGERTEN PHOTONISCHEN SCHALTUNGEN ZUR KOPPLUNG MIT EINEM ODER MEHREREN SICHTLEITERN*  
• *OPTICAL DEVICE WITH SUPERIMPOSED PHOTONIC CIRCUITS FOR COUPLING TO ONE OR MORE OPTICAL GUIDES*  
• *DISPOSITIF OPTIQUE A CIRCUITS PHOTONIQUES SUPERPOSES, POUR COUPLAGE AVEC UN OU PLUSIEURS GUIDES OPTIQUES*

- (71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR

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

- (71) Institut National Des Sciences Appliquees, Domaine scientifique de la Doua 20 Rue Albert Einstein, 69621 Villeurbanne Cedex, FR
- (84) FR

- (72) KOPP, Christophe, F-38120 Fontanil-cornillon, FR  
FEDELI, Jean-Marc, F-38120 Saint Egreve, FR  
OROBTCOUK, Régis, F-38490 Fitolieu, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, Brevalex 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

**G02B 6/34** → (51) **G02B 6/30**

(51) **G02B 6/38** (11) **2 198 334 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08833028.7 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/076952 19.09.2008  
(87) WO 2009/042508 2009/14 02.04.2009  
(30) 24.09.2007 US 974757 P  
18.09.2008 US 212870

(54) • *MASSVERBINDUNGS-VERBINDER*  
• *WET MATE CONNECTOR*  
• *CONNECTEUR À ACCOUPLEMENT HUMIDE*

- (71) Teledyne ODI, Inc., 1026 North Williamson Boulevard, Daytona Beach, FL 32114, US
- (72) CAIRNS, James L., Ormond Beach Florida 32176, US  
RAMASUBRAMANIAN, Srikanth, Ormond Beach, Florida 32174, US  
BARLOW, Stewart M., Ormond Beach Florida 32176, US
- (74) Musker, David Charles, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**G02B 6/38** → (51) **G02B 6/00**

(51) **G02B 6/44** (11) **2 198 335 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08802198.5 (22) 15.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/007656 15.09.2008  
(87) WO 2009/049732 2009/17 23.04.2009  
(30) 12.10.2007 DE 202007014371 U

(54) • *VORRICHTUNG ZUR ABFANGUNG VON LICHTWELLENLEITERKABELN*  
• *DEVICE FOR HOLDING FIBEROPTIC CABLES*  
• *DISPOSITIF DE RETENUE DE CÂBLES DE GUIDES D'ONDES OPTIQUES*

- (71) CCS Technology Inc., 103 Foulk Road, Wilmington, DE 19803, US
- (72) SYPLACZ, Roman, 58099 Hagen, DE  
FABISCH, Arnold, 44894 Bochum, DE  
OSOBA, Markus, 58300 Wetter, DE  
MEYER, Thomas, 12557 Berlin, DE  
HECKENBERGER, Klaus, 10119 Berlin, DE
- (74) Sturm, Christoph, Quermann Sturm Weihnau Patentanwälte Unter den Eichen 7, D-65195 Wiesbaden, DE

(51) **G02B 6/44** (11) **2 198 336 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08839393.9 (22) 14.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/079789 14.10.2008  
(87) WO 2009/052083 2009/17 23.04.2009  
(88) 16.07.2009  
(30) 17.10.2007 US 975370

- (54) • *KABELSPLINT*  
• *CABLE SPLINT*  
• *ATTELLE DE CÂBLE*
- (71) ADC Telecommunications, Inc., 13625 Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344-2252, US
- (72) SORENSON, Larry, New Prague MN 56071, US  
CARLSON, Scott, Bloomington MN 55420, US
- (74) Bohnenberger, Johannes, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

**G02B 6/44** → (51) **G02B 6/00**

**G02B 21/00** → (51) **G01N 21/64**

**G02B 23/14** → (51) **G01N 21/64**

**G02B 23/24** → (51) **A61B 1/00**

**G02B 26/10** → (51) **G01N 21/64**

- (51) **G02B 27/00** (11) **2 198 337 A2\***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08841316.6 (22) 10.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) FR 2008/051847 10.10.2008
- (87) WO 2009/053634 2009/18 30.04.2009
- (88) 18.06.2009
- (30) 12.10.2007 FR 0707177
- (54) • *ABBILDUNGSSYSTEM MIT WELLENFRONTMODIFIKATION UND VERFAHREN ZUR ERHÖHUNG DER FELDTIEFE EINES ABBILDUNGSSYSTEMS*  
• *IMAGING SYSTEM WITH WAVEFRONT MODIFICATION AND METHOD OF INCREASING THE DEPTH OF FIELD OF AN IMAGING SYSTEM*  
• *SYSTEME D'IMAGERIE A MODIFICATION DE FRONT D'ONDE ET PROCEDE D'AUGMENTATION DE LA PROFONDEUR DE CHAMP D'UN SYSTEME D'IMAGERIE*
- (71) SAGEM Défense Sécurité, Le Ponant de Paris 27, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) AUGHEY, Thibault, F-75015 Paris, FR  
GUILLERM, Quentin, F-75015 Paris, FR  
JEGOUZO, Michel, F-75015 Paris, FR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

**G02B 27/00** → (51) **H01L 27/146**

- (51) **G02F 1/1335** (11) **2 198 338 A1\***  
**G02B 5/30**
- (25) En (26) En
- (21) 08833448.7 (22) 26.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067979 26.09.2008
- (87) WO 2009/041720 2009/14 02.04.2009
- (30) 27.09.2007 JP 2007251971  
28.03.2008 JP 2008085530
- (54) • *FLÜSSIGKRISTALLANZEIGENANORDNUNG*  
• *LIQUID-CRYSTAL DISPLAY DEVICE*  
• *DISPOSITIF D'AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES*
- (71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-0031, JP
- (72) YASUDA, Kotaro, Minami-ashigara-shi Kanagawa 250-0193, JP

- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **G02F 1/13357** (11) **2 198 339 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 08793593.8 (22) 29.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) KR 2008/005093 29.08.2008
- (87) WO 2009/028906 2009/10 05.03.2009
- (88) 30.04.2009
- (30) 29.08.2007 KR 20070086943  
28.12.2007 KR 20070140102

- (54) • *LEUCHTEINHEIT UND FLÜSSIGKRISTALLANORDNUNG DAMIT*  
• *LIGHT EMITTING UNIT AND LIQUID CRYSTAL DISPLAY DEVICE USING THE SAME*  
• *DISPOSITIF ÉMETTANT DE LA LUMIÈRE ET DISPOSITIF D'AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES L'UTILISANT*

- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
LG Innotek Co., Ltd., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, 150-721 Seoul, KR

- (72) KIM, Yong Suk, Seoul 137-724, KR  
HUR, Hoon, Seoul 137-724, KR

- (74) Katérle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwältin Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

- (51) **G02F 1/167** (11) **2 198 340 A1\***  
**C09B 67/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08803292.5 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/061266 28.08.2008
- (87) WO 2009/030628 2009/11 12.03.2009
- (30) 07.09.2007 EP 07115939

- (54) • *VERKAPSELTE DISPERSIONEN MIT ELEKTROPHORETISCH MOBILEN ORGANISCHEN FARBSTOFFEN*  
• *ENCAPSULATED DISPERSIONS COMPRISING ELECTROPHORETICALLY MOBILE ORGANIC COLORANTS*  
• *DISPERSIONS ENCAPSULÉES COMPRENANT DES COLORANTS ORGANIQUES MOBILES ÉLECTROPHORÉTIQUEMENT*

- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) FONTANA, Margherita, CH-4053 Basel, CH  
DE KEYZER, Gerardus, CH-4125 Riehen, CH  
BUGNON, Philippe, CH-1724 Le Mouret, CH  
HAHN, Marcel, CH-4312 Magden, CH  
MISTRY, Kishor Kumar, Bradford West Yorkshire BD14 6LR, GB  
AUSCHRA, Clemens, 79106 Freiburg, DE

**G02F 1/335** → (51) **C09J 7/02**

- (51) **G03B 11/04** (11) **2 198 341 A1\***  
**G03B 17/02**
- (25) En (26) En
- (21) 08717889.3 (22) 17.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/053152 17.03.2008
- (87) WO 2009/037003 2009/13 26.03.2009
- (30) 18.09.2007 US 973257 P  
26.10.2007 US 924938

- (54) • *BLENDEANORDNUNG ZUM BEDECKEN EINER KAMERALINSE*  
• *SHUTTER ARRANGEMENT FOR COVERING A CAMERA LENS*  
• *AGENCEMENT D'OBTURATEUR POUR COUVRIR UN OBJECTIF*

- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentornet, 221 88 Lund, SE

- (72) KARLSSON, Maiko, S-211 55 Malmö, SE  
HANSSON, Mikael, S-SE-244 32 Kävlinge, SE
- FRISTEDT, Henrik, S-SE-374 36 Karlshamn, SE

- (74) SARMONIUS, Ola, S-SE-214 36 Malmö, SE  
Szelagowski, Helen, Valea AB Lindholmspiren 5, 417 56 Göteborg, SE

**G03B 17/02** → (51) **G03B 11/04**

- (51) **G03B 41/00** (11) **2 198 342 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08831022.2 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/076127 12.09.2008
- (87) WO 2009/036245 2009/12 19.03.2009
- (30) 14.09.2007 US 855937

- (54) • *DATENKOMMUNIKATION ZWISCHEN EINER GEKAPSELTEN KAMERA UND IHRER EXTERNEN UMGEBUNGEN*  
• *DATA COMMUNICATION BETWEEN CAPSULATED CAMERA AND ITS EXTERNAL ENVIRONMENTS*  
• *COMMUNICATION DE DONNÉES ENTRE UNE CAMÉRA ENCAPSULÉE ET SES ENVIRONNEMENTS EXTERNES*

- (71) Capso Vision, Inc., 18805 Cox Avenue, Saratoga, CA 95070, US

- (72) WANG, Kang-Huai, Saratoga CA 95070, US  
LEE, Chung-Ta, Sunnyvale CA 94087, US

- (74) Freeman, Jacqueline Carol, W.P.Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

**G03C 1/00** → (51) **C09G 1/04**

- (51) **G03F 1/14** (11) **2 198 343 A1\***  
**G03F 7/20**
- (25) En (26) En
- (21) 07866063.6 (22) 27.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) US 2007/088957 27.12.2007
- (87) WO 2009/041987 2009/14 02.04.2009
- (30) 28.09.2007 US 863624

- (54) • *VERBESSERUNG DER PROZESSMODELLGENAUIGKEIT DURCH MODELIERUNG VON MASKENECKEN-RUNDUNGSEFFEKTEN*  
• *IMPROVING PROCESS MODEL ACCURACY BY MODELING MASK CORNER ROUNDING EFFECTS*  
• *AMÉLIORATION DE LA PRÉCISION D'UN MODÈLE DE TRAITEMENT PAR LA MODÉLISATION DES EFFETS D'ARRONDISSEMENT D'ANGLE DE MASQUE*

- (71) Synopsys, Inc., 700 East Middlefield Road, Mountain View, CA 94043, US

- (72) HUANG, Jensheng, San Jose CA 95126, US  
KUO, Chun-chieh, Hsinchu 300, TW  
MELVIN, Lawrence S., III, Hillsboro OR 97124, US

- (74) Diehl & Partner, Patentanwälte Augustenstrasse 46, 80333 München, DE



**G03F 7/004** → (51) **C07C 323/65**

**G03F 7/004** → (51) **C07C 381/12**

**G03F 7/004** → (51) **C07D 307/83**

**G03F 7/039** → (51) **C08F 220/26**

(51) **G03F 7/20** (11) **2 198 344 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08802691.9 (22) 29.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008251 29.09.2008  
(87) WO 2009/046895 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 EP 07019674

(54) • **MIKROLITHOGRAPHISCHE PROJEKTIONSBELEUCHTUNGSVORRICHTUNG**  
• **MICROLITHOGRAPHIC PROJECTION EXPOSURE APPARATUS**  
• **APPAREIL D'EXPOSITION PAR PROJECTION MICROLITHOGRAPHIQUE**

(71) Carl Zeiss SMT AG, Rudolf-Eber-Str. 2, 73447 Oberkochen, DE

(72) DODOC, Aurelian, 89522 Heidenheim, DE  
BLEIDISTEL, Sascha, 73432 Aalen, DE  
CONRADI, Olaf, 73463 Westhausen, DE

(74) KAZI, Arif, 73430 Aalen, DE

(74) Schwanhäusser, Gernot, et al, Ostertag & Partner Patentanwälte Epplestr. 14, 70597 Stuttgart, DE

**G03F 7/20** → (51) **G03F 1/14**

**G03G 9/08** → (51) **G03G 9/093**

**G03G 9/087** → (51) **G03G 9/093**

(51) **G03G 9/093** (11) **2 198 345 A1\***  
**G03G 9/08** **G03G 9/087**

(25) En (26) En  
(21) 08837595.1 (22) 23.09.2008

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

AL BA MK RS  
(86) US 2008/011017 23.09.2008

(87) WO 2009/048508 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 US 870651

(54) • **PORÖSE PARTIKEL MIT NICHT PORÖSER SCHALE**  
• **POROUS PARTICLES WITH NON-POROUS SHELL**  
• **PARTICULES POREUSES POURVUES D'UNE ENVELOPPE NON POREUSE**

(71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester NY 14650-2201, US

(72) MASSA, Dennis Jon, Rochester New York 14650, US

NAIR, Mridula, Rochester New York 14650, US

JONES, Tamara Kay, Rochester New York 14650, US

HAMILTON, Dale E., Rochester New York 14650, US

(74) Ellis, Michael James, et al, Ellis IP Ltd Newbyth House East Linton, East Lothian EH40 3DU, GB

**G03G 15/00** → (51) **G03G 15/10**

(51) **G03G 15/10** (11) **2 198 346 A2\***  
**G03G 15/00**

(25) En (26) En  
(21) 08839794.8 (22) 02.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/078631 02.10.2008

(87) WO 2009/051971 2009/17 23.04.2009

(88) 04.06.2009

(30) 15.10.2007 US 872663

(54) • **BINÄRER TINTENENTWICKLER MIT SAUGVERTIEFUNGEN FÜR ELEKTROFO-TOGRAFISCHEN FLÜSSIGDRUCKER**

• **LIQUID ELECTRO-PHOTOGRAPHY PRINTING DEVICE BINARY INK DEVELOPER HAVING SUCTION CAVITIES**

• **DÉVELOPEUR D'ENCRE BINAIRE, POUR DISPOSITIF D'IMPRESSION PAR ÉLECTROPHOTOGRAPHIE LIQUIDE, COMPRENANT DES CAVITÉS D'ASPIRATION**

(71) Hewlett-Packard Company, Intellectual Property Administration 3404 E. Harmony Road Mail Stop 35, Fort Collins, CO 80528-9599, US

(72) GUZMAN, Marco A., San Diego, California 92127-1899, US

GILAN, Ziv, 76101 Ness Ziona Rehovot, IL

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

**G03H 1/02** → (51) **B42D 15/00**

(51) **G03H 1/08** (11) **2 198 347 A1\***  
**G03H 1/32**

(25) En (26) En  
(21) 08788789.9 (22) 16.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) GB 2008/050827 16.09.2008

(87) WO 2009/040570 2009/14 02.04.2009

(30) 26.09.2007 GB 0718785

26.09.2007 EP 07270056

(54) • **VERBESSERUNGEN IN BEZUG AUF DAS ANZEIGEN EINES HOLOGRAFISCHEN BILDES**

• **IMPROVEMENTS IN OR RELATING TO DISPLAYING A HOLOGRAPHIC IMAGE**

• **AMÉLIORATIONS APPORTÉES OU ASSOCIÉES À L'AFFICHAGE D'UNE IMAGE HOLOGRAPHIQUE**

(71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens London SW1Y 5AD, GB

(72) JOHNSON, Terence, Edward, Rochester, Kent ME1 2XX, GB

(74) BAE SYSTEMS plc Group IP Department, Warwick House P.O. Box 87 Farnborough Aerospace Centre, GB-Farnborough, Hampshire GU14 6YU, GB

**G03H 1/08** → (51) **B42D 15/00**

**G03H 1/32** → (51) **G03H 1/08**

**G04F 10/00** → (51) **G01S 17/10**

(51) **G05B 15/02** (11) **2 198 348 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08807844.9 (22) 29.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053958 29.09.2008

(87) WO 2009/044329 2009/15 09.04.2009

(88) 11.09.2009

(30) 01.10.2007 EP 07117597

(54) • **GEBÄUDEVERWALTUNGSSYSTEM MIT AKTIVER GEBÄUDEAUSSENHAUT, UMWELTRESSOURCENKOLLEKTOR ZUR VERWENDUNG IN EINEM SOLCHEN SYSTEM UND VERFAHREN ZUR VERWENDUNG VON IN EINEM GEBÄUDE VERWENDETEN RESSOURCEN**

• **BUILDING MANAGEMENT SYSTEM WITH ACTIVE BUILDING SKIN, AN ENVIRONMENTAL RESOURCE COLLECTOR FOR USE IN SUCH A SYSTEM AND A METHOD OF MANAGING RESOURCES USED IN A BUILDING**

• **SYSTÈME DE GESTION D'IMMEUBLES DOTÉ D'UN REVÊTEMENT D'IMMEUBLE ACTIF, COLLECTEUR DE RESSOURCES ENVIRONNEMENTALES PRÉVU POUR ÊTRE UTILISÉ AVEC UN TEL SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR LA GESTION DE RESSOURCES UTILISÉES DANS UN IMMEUBLE.**

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

(72) VANHEERDEN, Clive, NL-5656 AE Eindhoven, NL

MAMA, Kyriakos, NL-5656 AE Eindhoven, NL

DUESTER, Thomas, NL-5656 AE Eindhoven, NL

(74) DOBRUSSKIN, Christoph, NL-5656 AE Eindhoven, NL

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

(51) **G05B 19/042** (11) **2 198 349 A1\***  
**G05B 23/02**

(25) De (26) De  
(21) 08835313.1 (22) 30.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063096 30.09.2008

(87) WO 2009/043852 2009/15 09.04.2009

(30) 04.10.2007 DE 102007047421

(54) • **VERFAHREN ZUM BESCHREIBEN EINES VERHALTENS EINER TECHNISCHEN EINRICHTUNG**

• **METHOD FOR DESCRIBING A BEHAVIOR OF A TECHNICAL APPARATUS**

• **PROCÉDÉ DE DESCRIPTION D'UN COMPORTEMENT D'UNE INSTALLATION TECHNIQUE**

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) DANG DUC, Nghia, 31134 Hildesheim, DE

ENGEL, Peter, 31139 Hildesheim, DE

BOER, Gerrit De, 31139 Hildesheim, DE

GOLDNER, Sascha, 74081 Heilbronn, DE

(51) **G05B 19/042** (11) **2 198 350 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 07826653.3 (22) 04.10.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) IB 2007/054042 04.10.2007

(87) WO 2009/044233 2009/15 09.04.2009

(54) • **MIKROPROZESSOR, SYSTEM ZUM STEUERN EINER EINRICHTUNG UND VORRICHTUNG**

• **MICROPROCESSOR, SYSTEM FOR CONTROLLING A DEVICE AND APPARATUS**

• **MICROPROCESSEUR, SYSTÈME DE COMMANDE D'UN DISPOSITIF ET APPAREIL**

(71) Freescale Semiconductor, Inc., 6501 William Cannon Drive West, Austin, Texas 78735, US

- (72) MARSHALL, Ray, Abbots Langley Hertfordshire WD5 0DB, GB  
GARRARD, Mike, Chelmsford Essex CM1 4HF, GB  
LOELIGER, Jeff, Newton Meams G77 6TY, GB
- (74) Ferro, Frodo Nunes, Freescale Semiconducteurs France SAS c/o Impetus IP Limited Suite 57a, Basepoint Business Park Caxton Close, Anodver, Hampshire SP10 3FG, GB
- 
- (51) **G05B 19/05** (11) **2 198 351 A1\***  
**G05B 23/02** **H04L 12/24**  
**H04L 12/26** **H04N 7/18**
- (25) En (26) En  
(21) 08799376.2 (22) 10.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/075768 10.09.2008  
(87) WO 2009/045690 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 US 868158
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEME ZUM BETRIEB EINES EREIGNISSEQUENZRECORDERS*  
• *METHODS AND SYSTEMS FOR OPERATING A SEQUENCE OF EVENTS RECORDER*  
• *PROCEDES ET SYSTEMES D'EXPLOITATION DE SEQUENCE D'ENREGISTREUR D'EVENEMENTS*
- (71) GE Intelligent Platforms, Inc., Route 29 North and Highway 606, Charlottesville, VA 22901, US
- (72) XU, Yan, Hua, Lake Orion MI 48360, US  
LOBUONO, Mark, Anthony, South Lyon MI 48178, US  
RUCINSKI, Robert, A., Charlottesville VA 22911, US  
SIMONS, Jerry, Northville MI 48168, US
- (74) Illingworth-Law, William Illingworth, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB
- 
- (51) **G05B 19/418** (11) **2 198 352 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 07819223.4 (22) 12.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) EP 2007/009160 12.10.2007  
(87) WO 2009/049656 2009/17 23.04.2009
- (54) • *VERFAHREN ZUM KONFIGURIEREN EINER ANORDNUNG ZUM SCHÜTZEN, STEUERN ODER ÜBERWACHEN EINER ELEKTRISCHEN SCHALT- ODER ENERGIEVERSORGUNGSANLAGE*  
• *METHOD FOR CONFIGURING AN ARRANGEMENT FOR PROTECTING CONTROLLING OR MONITORING AN ELECTRICAL SWITCH OR POWER SUPPLY GEAR*  
• *PROCÉDÉ DE CONFIGURATION D'UN ENSEMBLE DESTINÉ À PROTÉGER, À COMMANDER OU À SURVEILLER UNE INSTALLATION D'ALIMENTATION EN ÉNERGIE ÉLECTRIQUE OU DE COMMUTATION ÉLECTRIQUE*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) DUFAURE, Thierry, 12053 Berlin, DE
- 
- (51) **G05B 19/418** (11) **2 198 353 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 08839904.3 (22) 08.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/074730 29.08.2008  
(87) WO 2009/038947 2009/13 26.03.2009  
(30) 14.09.2007 US 855789
- (54) • *PERSONALISIERTE ANLAGENBETRIEBSMITTEL DATENREPRÄSENTATION UND SUCHSYSTEM*  
• *PERSONALIZED PLANT ASSET DATA REPRESENTATION AND SEARCH SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE RECHERCHE ET DE REPRÉSENTATION DE DONNÉES D'ACQUISITION PERSONNALISÉES D'USINE*
- (71) Fisher-Rosemount Systems, Inc., 12301 Research Blvd. Research Park Plaza Bldg. III, Austin, Texas 78759, US
- (72) DILLON, Steven, Robert, White Bear Lake MN 55110, US  
ROME, Gregory, H., MapleWood MN 55119, US
- (74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE
- 
- G05B 23/02** → (51) **G05B 19/042**
- 
- G05B 23/02** → (51) **G05B 19/05**
- 
- (51) **G05D 1/02** (11) **2 198 355 A1\***  
**G01S 5/14** **G01V 1/38**
- (25) En (26) En  
(21) 08832767.1 (22) 29.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/063472 08.10.2008  
(87) WO 2009/050088 2009/17 23.04.2009  
(88) 02.07.2009  
(30) 15.10.2007 DE 102007049523
- (54) • *SYSTEM FÜR DIE PROZESSAUTOMATISIERUNG MIT EINER VIELZAHL VON INTELLIGENTEN SENSOREN UND EIN VERFAHREN ZUR KALIBRIERUNG DER SENSOREN*  
• *SYSTEM FOR PROCESS AUTOMATION WITH A PLURALITY OF INTELLIGENT SENSORS AND METHOD FOR CALIBRATING THE SENSORS*  
• *SYSTÈME POUR L'AUTOMATISATION DE PROCESSUS COMPORTANT UNE PLURALITÉ DE DÉTECTEURS INTELLIGENTS ET PROCÉDÉ POUR ÉTALONNER LES DÉTECTEURS*
- (71) Endress+Hauser Conducta Gesellschaft für Mess- und Regeltechnik mbH+Co. KG, Dieselstrasse 24, 70839 Gerlingen, DE
- (72) BUSCHNAKOWSKI, Stephan, 09127 Chemnitz, DE  
MIETH, Tobias, 01097 Dresden, DE  
SCHEIBE, Sven-Matthias, 01129 Dresden, DE
- (74) Andres, Angelika Maria, Endress + Hauser (Deutschland) Holding GmbH, PatServe Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE
- 
- G05B 19/418** → (51) **G07F 11/00**
- 
- (51) **G05B 23/02** (11) **2 198 354 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08798929.9 (22) 29.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/074730 29.08.2008  
(87) WO 2009/038947 2009/13 26.03.2009  
(30) 14.09.2007 US 855789
- (54) • *PERSONALISIERTE ANLAGENBETRIEBSMITTEL DATENREPRÄSENTATION UND SUCHSYSTEM*  
• *PERSONALIZED PLANT ASSET DATA REPRESENTATION AND SEARCH SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE RECHERCHE ET DE REPRÉSENTATION DE DONNÉES D'ACQUISITION PERSONNALISÉES D'USINE*
- (71) Fisher-Rosemount Systems, Inc., 12301 Research Blvd. Research Park Plaza Bldg. III, Austin, Texas 78759, US
- (72) DILLON, Steven, Robert, White Bear Lake MN 55110, US  
ROME, Gregory, H., MapleWood MN 55119, US
- (74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE
- 
- G05B 23/02** → (51) **G05B 19/042**
- 
- G05B 23/02** → (51) **G05B 19/05**
- 
- (51) **G05D 1/02** (11) **2 198 355 A1\***  
**G01S 5/14** **G01V 1/38**
- (25) En (26) En  
(21) 08832767.1 (22) 29.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/074730 29.08.2008  
(87) WO 2009/038947 2009/13 26.03.2009  
(30) 14.09.2007 US 855789
- (54) • *PERSONALISIERTE ANLAGENBETRIEBSMITTEL DATENREPRÄSENTATION UND SUCHSYSTEM*  
• *PERSONALIZED PLANT ASSET DATA REPRESENTATION AND SEARCH SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE RECHERCHE ET DE REPRÉSENTATION DE DONNÉES D'ACQUISITION PERSONNALISÉES D'USINE*
- (71) Fisher-Rosemount Systems, Inc., 12301 Research Blvd. Research Park Plaza Bldg. III, Austin, Texas 78759, US
- (72) DILLON, Steven, Robert, White Bear Lake MN 55110, US  
ROME, Gregory, H., MapleWood MN 55119, US
- (74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE
- 
- G05B 23/02** → (51) **G05B 19/042**
- 
- G05B 23/02** → (51) **G05B 19/05**
- 
- (51) **G05D 1/02** (11) **2 198 356 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08834714.1 (22) 25.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077713 25.09.2008  
(87) WO 2009/045854 2009/15 09.04.2009  
(88) 20.05.2010  
(30) 04.10.2007 US 867244
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN FÜR BEWEGLICHES PRODUKTIONS BAND*  
• *PRODUCTION MOVING LINE SYSTEM AND METHOD*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE CHAÎNE DE PRODUCTION MOBILE*
- (71) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US
- (72) REEVES, Brad J., Everett Washington 98208, US  
BRADLEY, James S., Everett Washington 98201, US  
IRVINE, Richard S., Mukilteo Washington 98275, US  
MCINELLY, Chris G., Stanwood Washington 98292, US
- (74) Carpmals & Ransford, 43-45 Bloomsbury Square London WC1A 2RA, GB
- 
- (51) **G05D 16/10** (11) **2 198 357 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 08804599.2 (22) 23.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062682 23.09.2008  
(87) WO 2009/047115 2009/16 16.04.2009  
(30) 02.10.2007 DE 102007047201 16.08.2008 DE 102008037981
- (54) • *SCHIEBERVENTIL*  
• *SLIDING VALVE*  
• *SOUPAPE À TIROIR*
- (71) Continental Teves AG & Co. oHG, Guerickestrasse 7, 60488 Frankfurt, DE
- (72) DRUMM, Stefan A., 55291 Saulheim, DE  
SCHIEL, Lothar, 65719 Hofheim, DE
- 
- G06F 1/16** → (51) **H04N 5/655**
- 
- (51) **G06F 3/00** (11) **2 198 358 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08828914.5 (22) 02.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/010315 02.09.2008  
(87) WO 2009/032243 2009/11 12.03.2009  
(30) 05.09.2007 US 970087 P



- (54) • *NAVIGATION DURCH VIDEOFUNKTIONEN FÜR BANNERSCHNITTSTELLE*  
• *BANNER INTERFACE VIDEO FUNCTION NAVIGATION*  
• *NAVIGATION DANS DES FONCTIONS VIDÉO PAR INTERFACE À BANDEAU*
- (71) Opentv, Inc., 275 Sacramento Street, San Francisco, CA 94111, US
- (72) HABER, Darrell, Benicia, California 94510, US  
ZDEPSKI, Joel, Mountain View, California 94040, US  
FURUICHI, Kevin, San Anselmo, California 94960, US  
LEHARTEL, Thierry, San Francisco, California 94105, US
- (74) Freeman, Jacqueline Carol, W.P.Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

**G06F 3/01** → (51) **G06F 3/048**

- (51) **G06F 3/042** (11) **2 198 359 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08719199.5 (22) 29.02.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/000464 29.02.2008  
(87) WO 2009/027773 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 US 969324 P
- (54) • *TRAGBARES KOMMUNIKATIONSGERÄT MIT EINEM NAHINFRAROT-BERÜHRUNGSEINGABEDISPLAY*  
• *PORTABLE COMMUNICATION DEVICE HAVING A NEAR-INFRARED TOUCH INPUT DISPLAY*  
• *DISPOSITIF DE COMMUNICATION PORTATIF COMPORTANT UN ÉCRAN D'AFFICHAGE À SAISIE TACTILE DANS LE PROCHE INFRAROUGE*
- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE  
(72) NISSAR, Bengt, S-11326 Stockholm, SE  
HANSSON, Per-Ragnar, S-112 52 Stockholm, SE  
(74) Andersson, Björn E., Ström & Gulliksson AB P.O. Box 793, 220 07 Lund, SE

**G06F 3/048** (11) **2 198 360 A1\***  
**G06F 3/01**

- (25) En (26) En  
(21) 08737820.4 (22) 11.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/051395 11.04.2008  
(87) WO 2009/047652 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 US 871257
- (54) • *VERWENDUNG VON BERÜHRUNGEN ZUM TRANSFER VON INFORMATIONEN AUF EINE EINRICHTUNG*  
• *USING TOUCHES TO TRANSFER INFORMATION TO A DEVICE*  
• *UTILISATION DE TOUCHES POUR TRANSFÉRER DES INFORMATIONS À UN DISPOSITIF*
- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE  
(72) THÖRN, Ola Karl, S-223 55 Lund, SE  
(74) Valea AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE

**G06F 3/048** (11) **2 198 361 A1\***  
**G06F 17/27**

- (25) En (26) En

- (21) 08797622.1 (22) 11.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/072803 11.08.2008  
(87) WO 2009/032483 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 US 969918 P  
11.02.2008 US 28960
- (54) • *VIRTUELLE TASTATUREN IN EINER MEHRSPRACHENUMGEBUNG*  
• *VIRTUAL KEYBOARDS IN MULTI-LANGUAGE ENVIRONMENT*  
• *CLAVIERS VIRTUELS DANS UN ENVIRONNEMENT MULTILINGUE*
- (71) APPLE INC., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014-2094, US  
(72) KOCIENDA, Ken, Sunnyvale, California 94086, US  
(74) Lang, Johannes, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

**G06F 3/048** (11) **2 198 362 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 08829660.3 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/074625 28.08.2008  
(87) WO 2009/032750 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 US 849938
- (54) • *EDITIERSCHNITTSTELLE*  
• *EDITING INTERFACE*  
• *INTERFACE D'ÉDITION*
- (71) APPLE INC., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US  
(72) CHAUDHRI, Imran, A., San Francisco, California 94118, US  
ORDING, Bas, San Francisco, California 94131, US  
JOBS, Steven, Palo Alto, California 94301, US  
(74) Lang, Johannes, Bardehle, Pagenberg, Dost, Altenburg, Geissler Postfach 86 06 20, 81633 München, DE

**G06F 3/14** (11) **2 198 363 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 08829788.2 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/005269 05.09.2008  
(87) WO 2009/031860 2009/11 12.03.2009  
(88) 30.04.2009  
(30) 06.09.2007 KR 20070090561  
31.07.2008 KR 20080075103
- (54) • *STEUERGERÄT UND VERFAHREN*  
• *CONTROL APPARATUS AND METHOD*  
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE COMMANDE*
- (71) Microinfinity, Inc., 8th Fl., Hanshin IT Tower-II 60-18 Gasan-dong Geumcheon-gu, Seoul 153-801, KR  
(72) PARK, Kyu-Cheol, Seoul 137-070, KR  
LEE, Jung-Hwan, Suwon-si Gyeonggi-do 443-470, KR  
PARK, Won-Jang, Seoul 139-200, KR  
SAKONG, Byung-Chun, Suwon-si Gyeonggi-do 443-470, KR  
KIM, Sang-Bum, Seoul 122-070, KR  
(74) Strobel, Wolfgang, et al, Kroher-Strobel Rechts- und Patentanwälte Bavariaring 20, 80336 München, DE

**G06F 3/14** (11) **2 198 364 A1\***  
**H04B 1/40**

- (25) En (26) En  
(21) 08798825.9 (22) 27.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/074498 27.08.2008  
(87) WO 2009/035853 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 US 854374
- (54) • *ANZEIGE VON INTERESSIERENDEN INFORMATIONEN*  
• *DISPLAY OF INFORMATION OF INTEREST*  
• *AFFICHAGE D'INFORMATIONS D'INTERET*
- (71) Palm, Inc., 950 West Maude Avenue, Sunnyvale, CA 94085-2801, US  
(72) FINKELSTEIN, Jeffrey, Sunnyvale, CA 94085-2801, US  
(74) Potter, Julian Mark, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

**G06F 3/14** → (51) **G09G 5/00****G06F 7/00** (11) **2 198 365 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 08799272.3 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/075492 05.09.2008  
(87) WO 2009/033098 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 US 851962
- (54) • *INTEGRIEREN VON EXTERNEN INFORMATIONEN VERWANDTER PHRASEN IN EIN AUF PHRASEN BASIERENDES INDIZIERUNGSSYSTEM*  
• *INTEGRATING EXTERNAL RELATED PHRASE INFORMATION INTO A PHRASE-BASED INDEXING INFORMATION RETRIEVAL SYSTEM*  
• *INTÉGRATION D'INFORMATIONS DE PHRASES ASSOCIÉES EXTERNES DANS UN SYSTÈME DE RÉCUPÉRATION D'INFORMATIONS À INDEXATION À BASE DE PHRASES.*
- (71) Google, Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US  
(72) PATTERSON, Anna, L., San Jose, CA 95120, US  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

**G06F 7/08** (11) **2 198 366 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 08829211.5 (22) 02.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/010314 02.09.2008  
(87) WO 2009/032242 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 US 899063
- (54) • *AUTOMATISIERTER VERKAUFSSTAND MIT ÄNDERBAREN PRÄSENTATIONSFORMATEN*  
• *AUTOMATED RETAIL KIOSK WITH CHANGEABLE PRESENTATION FORMATS*  
• *KIOSQUE DE VENTE AU DÉTAIL AUTOMATISÉ DISPOSANT DE FORMATS DE PRÉSENTATION POUVANT ÊTRE CHANGÉS*
- (71) Degironemo, William A., 1321 Tower Road, Schaumburg, IL 60173, US  
(72) Degironemo, William A., Schaumburg, IL 60173, US



(74) Casey, Lindsay Joseph, FRKelly 27 Clyde Road, 4 Dublin, IE

---

(51) **G06F 7/10** (11) **2 198 367 A1\***  
**H01L 31/06** **H01L 21/4763**

(25) En (26) En  
(21) 08799033.9 (22) 29.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/074931 29.08.2008  
(87) WO 2009/029902 2009/10 05.03.2009

(30) 31.08.2007 US 967077 P  
10.01.2008 US 20304  
24.01.2008 US 23214  
25.01.2008 US 23810  
25.01.2008 US 23739  
27.02.2008 US 32005  
07.03.2008 US 34931  
14.03.2008 US 36691  
07.04.2008 US 43060  
14.04.2008 US 44852

(54) • *PHOTOVOLTAIK-PRODUKTIONSLINIE*  
• *PHOTOVOLTAIC PRODUCTION LINE*  
• *LIGNE DE PRODUCTION DE PHOTOVOLTAÏQUES*

(71) Applied Materials, Inc., 3050 Bowers Avenue, Santa Clara, CA 95054, US

(72) BACHRACH, Robert Z., Burlingame, California 94010, US  
CHAE, Yong-Kee, Pleasanton, California 94588, US  
CHOI, Soo Young, Fremont, California 94539, US  
DE VRIES, Nicholas G. J., Alameda, California 94501, US  
ELGAR, Yacov, Sunnyvale, California 94087, US  
ENGLHARDT, Eric A., Palo Alto, California 94306, US  
FREI, Michel R., Palo Alto, California 94306, US  
GAY, Charles, Westlake Village, California 91361, US  
HAWKINS, Parris, Pleasanton, California 94566, US  
HO, Choi, Sunnyvale, California 94087, US  
HUNTER, James Craig, Los Gatos, California 95032, US  
KANKANALA, Penchala N., Santa Clara, California 95054, US  
LI, Liwei, San Jose, California 95134, US  
LO, Wing Hoo, San Francisco, California 94118, US  
LU, Danny Cam Toan, San Francisco, California 94134, US  
MEI, Fang, Foster City, California 94404, US  
MURPHY, Stephen P., Tracy, California 95304, US  
PATEL, Srujal, San Jose, California 95125, US  
SAUNDERS, Matthew J. B., Los Altos, California 94024, US  
SCHLEZINGER, Asaf, Sunnyvale, California 94087, US  
SHENG, Shuran, Cupertino, California 95014, US  
SU, Tzay-Fa, San Jose, California 95129, US  
SULLIVAN, Jeffrey S., Castro Valley, California 94546, US  
TANNER, David, San Jose, California 95126, US  
TROWBRIDGE, Teresa, Los Altos, California 94024, US  
WALKER, Brice, San Juan Bautista, California 95045, US  
WHITE, John M., Hayward, California 94541, US

WON, Tae K., San Jose, California 95129, US

(74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE

---

(51) **G06F 11/10** (11) **2 198 368 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08795536.5 (22) 22.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/010005 22.08.2008  
(87) WO 2009/025857 2009/09 26.02.2009

(30) 22.08.2007 US 843466

(54) • *FEHLER-SCANNING IN FLASH-SPEICHER*  
• *ERROR SCANNING IN FLASH MEMORY*  
• *BALAYAGE À LA RECHERCHE D'ERREURS DANS UNE MÉMOIRE FLASH*

(71) Micron Technology, Inc., 8000 S. Federal Way, Boise, ID 83716-9632, US

(72) RADKE, William H., Los Gatos, California 95030, US  
FEELEY, Peter S, Boise, Idaho 83716, US  
NEMAZIE, Siamack, San Jose, California 95120, US

(74) Maury, Richard Philip, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

---

(51) **G06F 11/20** (11) **2 198 369 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08785632.4 (22) 20.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/006819 20.08.2008  
(87) WO 2009/030363 2009/11 12.03.2009

(30) 03.09.2007 DE 102007041651

(54) • *MIT REDUNDANZ AUSGESTATTETES VERTEILTES COMPUTERSYSTEM MIT SERVERFUNKTIONALITÄTEN*  
• *REDUNDANT, DISTRIBUTED COMPUTER SYSTEM HAVING SERVER FUNCTIONALITIES*  
• *SYSTÈME INFORMATIQUE DISTRIBUÉ POURVU DE REDONDANCE PRÉSENTANT DES FONCTIONS DE SERVEUR*

(71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH

(72) STICH, Christian M., 69493 Leutershausen, DE  
DIX, Marcel, 68167 Mannheim, DE  
PETTERSON, Mats A., S-723 51, SE

(74) Partner, Lothar, ABB AG GF-IP Wallstadter Strasse 59, 68526 Ladenburg, DE

---

**G06F 11/277** → (51) **G09G 5/00**

---

(51) **G06F 12/12** (11) **2 198 370 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08829948.2 (22) 04.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/010368 04.09.2008  
(87) WO 2009/032275 2009/11 12.03.2009

(30) 04.09.2007 US 849515

(54) • *SECOND-CHANCE-ERSETZUNGSMECHANISMUS FÜR EINEN HOCHASSOZIATIVEN CACHE-SPEICHER EINES PROZESSORS*  
• *SECOND CHANCE REPLACEMENT MECHANISM FOR A HIGHLY ASSOCIATIVE CACHE MEMORY OF A PROCESSOR*

• *MÉCANISME DE REMPLACEMENT DE SECONDE CHANCE POUR UNE MÉMOIRE CACHE HAUTEMENT ASSOCIATIVE D'UN PROCESSEUR*

(71) ADVANCED MICRO DEVICES, INC., One AMD Place Mail Stop 68 P.O. Box 3453, Sunnyvale, CA 94088-3453, US

(72) WILLIAMS, James, D., Sunnyvale, CA 94087, US

(74) Brookes Batchellor LLP, 102-108 Clerkenwell Road, London EC1M 5SA, GB

---

(51) **G06F 13/16** (11) **2 198 371 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08795710.6 (22) 29.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/010271 29.08.2008  
(87) WO 2009/032209 2009/11 12.03.2009

(30) 31.08.2007 US 967205 P  
26.09.2007 US 995350 P  
28.08.2008 US 229916

(54) • *SYSTEME, EINRICHTUNGEN UND/ODER VERFAHREN ZUM ZUGRIFF AUF SYNCHRONEN RAM AUF ASYNCHRONE WEISE*  
• *SYSTEMS, DEVICES, AND/OR METHODS TO ACCESS SYNCHRONOUS RAM IN AN ASYNCHRONOUS MANNER*  
• *SYSTÈMES, DISPOSITIFS ET/OU PROCÉDÉS POUR ACCÉDER À UNE RAM SYNCHRONE DE MANIÈRE ASYNCHRONE*

(71) Siemens Industry, Inc., 3333 Old Milton Parkway, Alpharetta, GA 30005-4437, US

(72) WEDDLE, Robert Alan, Watauga, Tennessee 37694, US

(74) Brocklehurst, Adam Jeffrey, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

---

(51) **G06F 15/16** (11) **2 198 372 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08835745.4 (22) 01.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/011415 01.10.2008  
(87) WO 2009/045475 2009/15 09.04.2009

(30) 05.10.2007 US 997918 P  
17.03.2008 US 49954  
22.09.2008 US 235438

(54) • *NAHTLOSE HOST-MIGRATION AUF DER BASIS DES NAT-TYPS*  
• *SEAMLESS HOST MIGRATION BASED ON NAT TYPE*  
• *MIGRATION D'HÔTE SANS INTERRUPTION BASÉE SUR LE TYPE DE TRADUCTION D'ADRESSES DE RÉSEAU*

(71) Sony Computer Entertainment America Inc., 919 East Hillsdale Boulevard, 2nd Floor, Foster City, CA 94404-2175, US

(72) ROY, Ronald, J., Foster City, CA 94404-2175, US  
JACOB, Mark, L., Foster City, CA 94404-2175, US  
HARRIS, Adam, P., Foster City, CA 94404-2175, US

(74) Käck, Jürgen, Kahler Käck Mollekopf Vorderer Anger 239, 86899 Landsberg/Lech, DE

---

**G06F 15/173** → (51) **H04L 12/56**

---

(51) **G06F 15/78** (11) **2 198 373 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08776367.8 (22) 07.07.2008

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

(86) IB 2008/001867 07.07.2008  
(87) WO 2009/044239 2009/15 09.04.2009  
(30) 06.10.2007 US 973184  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ECHTZEIT-SIGNALVERARBEITUNG*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR REAL TIME SIGNAL PROCESSING*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR UN TRAITEMENT DE SIGNAUX EN TEMPS RÉEL*

(71) Axis Semiconductor INC., 126 North Branch Road Concord, MA 01742, US  
(72) WANG, Xiaolin, Concord MA 01742, US  
(74) Allsop, John Rowland, et al, MacLeod Allsop Island House Lower High Street, Burford Oxfordshire OX18 4RR, GB

**G06F 17/27** → (51) **G06F 3/048**

(51) **G06F 17/28** (11) **2 198 374 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08833173.1 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

(86) US 2008/077970 26.09.2008  
(87) WO 2009/042931 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 US 997025 P  
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR ASSOZIATION VON DATENSÄTZEN IN MEHREREN SPRACHEN*  
• *METHOD AND SYSTEM FOR ASSOCIATING DATA RECORDS IN MULTIPLE LANGUAGES*  
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME SERVANT À ASSOCIER DES ENREGISTREMENTS DE DONNÉES DANS PLUSIEURS LANGUES*

(71) Initiate Systems, Inc., 200 W. Madison Street, Suite 2300, Chicago, IL 60606, US  
(72) HARGER, Douglas, Scott, Spicewood TX 78669, US  
SCHUMACHER, Scott, Northridge CA 91326, US  
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **G06F 17/30** (11) **2 198 375 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807353.1 (22) 18.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

(86) IB 2008/053310 18.08.2008  
(87) WO 2009/040688 2009/14 02.04.2009  
(88) 23.12.2009  
(30) 24.09.2007 US 860136  
(54) • *VERFAHREN, VORRICHTUNG UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKT ZUM DURCHFÜHREN EINER VISUELLEN SUCHE UNTER VERWENDUNG VON MERKMALORGANISATION AUF GITTER-BASIS*  
• *METHOD, APPARATUS AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT FOR PERFORMING A VISUAL SEARCH USING GRID-BASED FEATURE ORGANIZATION*  
• *PROCÉDÉ, APPAREIL ET PRODUIT DE PROGRAMME D'ORDINATEUR POUR EFFECTUER UNE RECHERCHE VISUELLE À L'AIDE D'UNE ORGANISATION DE CARACTÉRISTIQUES EN GRILLE*

(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

(72) JACOB, Matthias, London N1 1TW, GB  
CHEN, Wei-Chao, Los Altos CA 94024, US  
GAO, Jiang, Sunnyvale CA 94085, US  
GELFAND, Natasha, Sunnyvale CA 94087, US  
GRZESZCZUK, Radek, Menlo Park CA 94025, US  
PULLI, Kari, Palo Alto CA 94306, US  
SCHLOTTER, Philipp, San Francisco CA 94105, US  
WANG, Xianglin, Santa Clara CA 95050, US  
XIONG, Yingen, Mountain View CA 94040, US

(74) Tognetty, Virpi Maria, et al, Nokia Corporation IPR Department Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

(51) **G06F 17/30** (11) **2 198 376 A1\***  
**H04N 5/91**

(25) En (26) En  
(21) 08835568.0 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

(86) US 2008/078975 06.10.2008  
(87) WO 2009/046438 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 US 997943 P  
01.05.2008 PCT/US2008/005588  
19.09.2008 US 98563 P  
(54) • *MIT MEDIENINHALTEN VERLÄSSLICH ÜBEREINSTIMMENDE MEDIENFINGERABDRÜCKE*  
• *MEDIA FINGERPRINTS THAT RELIABLY CORRESPOND TO MEDIA CONTENT*  
• *EMPREINTES MULTIMÉDIAS CORRESPONDANT DE MANIÈRE FIABLE AU CONTENU MULTIMÉDIA*

(71) Dolby Laboratories Licensing Corp., 100 Portrero Avenue, San Francisco, CA 94103, US  
(72) RADHAKRISHNAN, Regunathan, Daly City California 94015, US  
BAUER, Claus, San Francisco California 94118, US  
(74) Dendorfer, Claus, Dendorfer & Herrmann Patentanwälte Partnerschaft Bayerstrasse 3, 80335 München, DE

(51) **G06F 17/30** (11) **2 198 377 A1\***  
**H04L 9/00**

(25) En (26) En  
(21) 08737588.7 (22) 06.02.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

(86) IB 2008/001107 06.02.2008  
(87) WO 2009/030990 2009/11 12.03.2009  
(30) 06.09.2007 PCT/IB2007/003022  
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR INTERAKTION MIT EINEM SERVER UND VERFAHREN UND SYSTEM ZUM ERZEUGEN UND PRÄSENTIEREN VON SUCHERGEBNISSEN*  
• *METHOD AND SYSTEM OF INTERACTING WITH A SERVER, AND METHOD AND SYSTEM FOR GENERATING AND PRESENTING SEARCH RESULTS*  
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME D'INTERACTION AVEC UN SERVEUR, ET PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR PRODUIRE ET PRÉSENTER DES RÉSULTATS DE RECHERCHE*

(71) Wong, Chin San Sathya, GPO Box 277 Melbourne, VIC 3001, AU  
(72) Wong, Chin San Sathya, GPO Box 277 Melbourne, VIC 3001, AU

(74) Talbot-Ponsonby, Daniel Frederick, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford Oxfordshire OX4 2RU, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 198 378 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08758459.5 (22) 09.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

(86) EP 2008/003786 09.05.2008  
(87) WO 2009/030288 2009/11 12.03.2009  
(30) 03.09.2007 PCT/EP2007/007664  
(54) • *ERFASSUNG VON ZUSAMMENHÄNGEN ZWISCHEN INFORMATIONEN REPRÄSENTIERENDEN DATEN*  
• *DETECTING CORRELATIONS BETWEEN DATA REPRESENTING INFORMATION*  
• *DÉTECTION DE CORRÉLATIONS ENTRE DES DONNÉES REPRÉSENTANT DES INFORMATIONS*

(71) IQser IP AG, Chlupfgrasse 2, 8303 Bassersdorf, CH  
(72) WURZER, Jörg, 42855 Remscheid, DE  
(74) Ring & Weisbrodt, Patentanwalts-gesellschaft mbH Hohe Strasse 33, 40213 Düsseldorf, DE

**G06F 17/30** → (51) **G01C 21/32**

**G06F 17/30** → (51) **H04L 12/58**

(51) **G06F 19/00** (11) **2 198 379 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08788256.9 (22) 04.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

(86) GB 2008/002642 04.08.2008  
(87) WO 2009/016391 2009/06 05.02.2009  
(88) 23.07.2009  
(30) 02.08.2007 US 833192  
(54) • *SCREENING-VERFAHREN*  
• *SCREENING METHOD*  
• *MÉTHODE DE SÉLECTION*

(71) Clinisafe Ltd, 1st Floor, Cube Buildings 3-5A Park Road, Lytham St Annes Lancashire FY8 1QX, GB  
(72) DALE, Mark, Lancashire FY6 9AS, GB  
(74) Kenrick, Mark Lloyd, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

(51) **G06F 19/00** (11) **2 198 380 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08831000.8 (22) 16.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

(86) US 2008/070148 16.07.2008  
(87) WO 2009/035761 2009/12 19.03.2009  
(88) 11.06.2009  
(30) 07.09.2007 US 851986  
(54) • *DATENSPEICHERUNG FÜR EIN INFUSIONSPUMPENSYSTEM*  
• *DATA STORAGE FOR AN INFUSION PUMP SYSTEM*  
• *MÉMOIRE DE DONNÉES POUR UN SYSTÈME DE POMPE À PERFUSION*

(71) M2 Group Holdings, Inc., 1012 Stewart Drive, Sunnyvale, CA 94085, US  
(72) MILLER, Steve, Palo Alto, California 94303, US  
ESTES, Mark C., Simi Valley, CA 93065, US



MOCHEL, Ken, San Jose, California 95129, US  
RICH, David, Morgan Hill, California 95037, US  
(74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C. Highlight BusinessTowers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

(51) **G06F 19/00** (11) **2 198 381 A1\***  
**C12Q 1/68**

(25) En (26) En  
(21) 08833114.5 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/077526 24.09.2008  
(87) WO 2009/042686 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 US 995564 P

(54) • *VERFAHREN ZUR GENETISCHEN ANALYSE*  
• *METHODS FOR GENETIC ANALYSIS*  
• *PROCÉDÉS D'ANALYSE GÉNÉTIQUE*

(71) Perlegen Sciences, Inc., 2021 Stierlin Court, Mountain View, California 94043, US

(72) COX, David, R., Belmont CA 94002, US  
MCCAMISH, Mark, A., Cupertino CA 95014, US

(74) Tollervey, Rebecca Marie, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**G06F 19/00** → (51) **H04L 12/26**

(51) **G06F 21/00** (11) **2 198 382 A2\***  
**H04L 29/06** **H04W 12/08**

(25) En (26) En  
(21) 08788721.2 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) GB 2008/050750 29.08.2008  
(87) WO 2009/027743 2009/10 05.03.2009  
(88) 16.04.2009  
(30) 31.08.2007 GB 0716828

(54) • *TELEKOMMUNIKATIONSEINRICHTUNGS-SICHERHEIT*  
• *TELECOMMUNICATIONS DEVICE SECURITY*  
• *SÉCURITÉ DE DISPOSITIF DE TÉLÉCOMMUNICATION*

(71) Vodafone Group PLC, Vodafone House The Connection, Newbury Berkshire RG14 2FN, GB

(72) BELROSE, Caroline, Marlborough Wiltshire SN8 4AG, GB  
BONE, Nicholas, Thatcham Berkshire RG19 4RS, GB

(74) Keston, David Arthur, Vodafone Group Services Ltd. Group Legal (Patents) Vodafone House The Connection, Newbury Berkshire RG14 2FN, GB

(51) **G06F 21/00** (11) **2 198 383 A1\***  
**G06K 9/00**

(25) En (26) En  
(21) 08799292.1 (22) 08.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/075562 08.09.2008  
(87) WO 2009/033139 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 US 851856

(54) • *FINGERERFASSUNGSVORRICHTUNG MIT BERECHTIGUNGSNACHWEIS-FREIGABE UND DIESBEZÜGLICHE VERFAHREN*

• *FINGER SENSING APPARATUS WITH CREDENTIAL RELEASE AND ASSOCIATED METHODS*  
• *APPAREIL DE DÉTECTION D'EMPREINTES DIGITALES AVEC DIFFUSION D'ÉLÉMENTS D'IDENTIFICATION ET PROCÉDÉS ASSOCIÉS*

(71) Authentec Inc., 709 South Harbor City Boulevard, Melbourne, FL 32901, US  
(72) BOSHRA, Michael, Indialantic, Florida 32903, US

LEE, Jeffrey C., Melbourne, Florida 32935, US  
MINTEER, Gregory Thomas, Indian Harbour Beach, Florida 32937, US  
PORTER, Gary S., Malabar, Florida 32950, US  
VANDAMIA, Andrew J., Rockledge, Florida 32955, US  
WALDRON, James R., Oviedo, Florida 32765, US

(74) Zambardino, Umberto, Botti & Ferrari S.r.l. Via Locatelli, 5, 20124 Milano, IT

**G06F 21/00** → (51) **G06K 9/00**

(51) **G06F 21/06** (11) **2 198 384 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 07826698.8 (22) 09.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) IB 2007/054113 09.10.2007  
(87) WO 2009/047585 2009/16 16.04.2009  
(54) • *MANIPULATIONSDETEKTIERENDES ELEKTRONISCHES SYSTEM*  
• *TAMPER-DETECTING ELECTRONIC SYSTEM*  
• *SYSTÈME ÉLECTRONIQUE DE DÉTECTION DE SABOTAGE*

(71) NDS Limited, One London Road Staines, Middlesex TW18 4EX, GB  
(72) SUDAI, Rami, 35706 Haifa, IL  
SHLOMOVICH, Yonatan, 37808 Givat Ada, IL  
KATZ, Samuel, 90917 Givat Zeev, IL

(74) White, Duncan Rohan, et al, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **G06F 21/24** (11) **2 198 385 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08807375.4 (22) 20.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/053336 20.08.2008  
(87) WO 2009/031061 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 EP 07115649

(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUM VERIFIZIEREN EINES ELEKTRONISCHEN DOKUMENTS*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR VERIFYING AN ELECTRONIC DOCUMENT*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE VÉRIFICATION D'UN DOCUMENT ÉLECTRONIQUE*

(71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US  
(72) CAMENISCH, Jan, CH-8800 Thalwil, CH  
GROSS, Thomas R., CH-8003 Zurich, CH

(74) Meyer, Michael Josef, IBM Research GmbH Zurich Research Laboratory Säumerstrasse 4, 8803 Rüschlikon, CH

(51) **G06G 7/60** (11) **2 198 386 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08829420.2 (22) 05.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/075514 05.09.2008  
(87) WO 2009/033113 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 US 899927

(54) • *SYSTEME UND VERFAHREN ZUR ZELLENZENTRISCHEN SIMULATION UND DARAUSS PRODUZIERTE MODELLE AUF ZELLENBASIS*  
• *SYSTEMS AND METHODS FOR CELL-CENTRIC SIMULATION AND CELL-BASED MODELS PRODUCED THEREFROM*  
• *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE SIMULATION CENTRÉE SUR DES CELLULES ET MODÈLES BASÉS SUR DES CELLULES PRODUITS À PARTIR DE CEUX-CI*

(71) Crowley Davis Research, Inc., 280 S. Academy Avenue Suite 140, Eagle, ID 83616, US

(72) NEWMAN, Richard D., Eagle, ID 83616, US  
ANDERSON, Timothy L., Eagle, ID 83616, US  
EOFF, Ulysses A., Eagle, ID 83616, US  
FOOTEN, Marc G., Eagle, ID 83616, US  
OTTER, Timothy, Eagle, ID 83616, US

PETSCHULAT, Cap, Eagle, ID 83616, US  
VAIL, Mason E., Eagle, ID 83616, US  
ZUERCHER, David G., Eagle, ID 83616, US

(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

(51) **G06K 7/00** (11) **2 198 387 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08838440.9 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063173 01.10.2008  
(87) WO 2009/047190 2009/16 16.04.2009  
(30) 05.10.2007 DE 102007047768

(54) • *PRÜFGERÄT FÜR RFID-SYSTEME SOWIE RFID-ANORDNUNGEN UND VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINES PRÜFGERÄTS IN EINEM RFID-SYSTEM*  
• *TEST DEVICE FOR RFID SYSTEMS AND RFID ARRANGEMENTS AND METHOD FOR OPERATING A TEST DEVICE IN AN RFID SYSTEM*  
• *APPAREIL DE CONTRÔLE POUR SYSTÈMES RFID AINSI QUE DISPOSITIFS RFID ET PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT D'UN APPAREIL DE CONTRÔLE DANS UN SYSTÈME RFID*

(71) Cisc Semiconductor Design+Consulting Gmbh, Lakeside B07, 9020 Klagenfurt, AT  
(72) PREISHUBER-PFLUEGL, Josef, A-9020 Klagenfurt, AT  
PISTAUER, Markus, A-9073 Viktring, AT

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

**G06K 7/00** → (51) **G06K 7/10**

(51) **G06K 7/10** (11) **2 198 388 A1\***  
**G06K 7/00** **H01Q 1/22**

(25) En (26) En  
(21) 08786736.2 (22) 01.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/060116 01.08.2008  
(87) WO 2009/047028 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 CN 200710162984



- (54) • *FUNKFREQUENZ-IDENTIFIZIERUNGSLE-SEGERÄT BZW. SCHREIBGERÄT UND VERFAHREN ZUR UMSETZUNG DER ANTENNENUMSCHALTUNG*  
• *A RADIO FREQUENCY IDENTIFICATION READER/WRIter AND A METHOD FOR IMPLEMENTING ANTENNA SWITCHING*  
• *DISPOSITIF DE LECTURE/ÉCRITURE D'IDENTIFICATION RADIOFRÉQUENCE ET PROCÉDÉ POUR METTRE EN UVRE UNE COMMUTATION D'ANTENNE*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) LAMPE, Mattias, Beijing 100102, CN  
YU, Dan, Beijing 100085, CN  
YUAN, Yong, Beijing 102208, CN  
ZHANG, Liang, Beijing 100102, CN  
HORST, Dieter, 90556 Cadolzburg, DE  
LI, Hui, Beijing 100102, CN
- 
- (51) **G06K 9/00** (11) **2 198 389 A1\***  
**G06F 21/00** **H04L 29/06**
- (25) En (26) En  
(30) 08799296.2 (22) 08.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/075566 08.09.2008  
(87) WO 2009/033141 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 US 851826
- (54) • *FINGERERFASSUNGSVORRICHTUNG MIT HYBRIDER ABSTIMMUNG UND DIESBEZÜGLICHE VERFAHREN*  
• *FINGER SENSING APPARATUS USING HYBRID MATCHING AND ASSOCIATED METHODS*  
• *APPAREIL DE DÉTECTION D'EMPREINTES DIGITALES UTILISANT L'APPARIEMENT HYBRIDE ET PROCÉDÉS ASSOCIÉS*
- (71) Authentec, Inc., 709 South Harbor City Boulevard, Melbourne, FL 32901, US
- (72) BOSHR, Michael, Indialantic, Florida 32903, US  
BRANDT, Robert Scott, Satellite Beach, Florida 32937, US  
LEE, Jeffrey C., Melbourne, Florida 32935, US  
MINTTEER, Gregory, Thomas, Indian Harbour Beach, Florida 32937, US  
PORTER, Gary, S., Malabar, Florida 32950, US  
SHERLOCK, Peter, E., Viera, Florida 32955, US  
VANDAMIA, Andrew, J., Rockledge, Florida 32955, US  
WALDRON, James, R., Oviedo, Florida 32765, US
- (74) Zambardino, Umberto, et al, Botti & Ferrari S.r.l. Via Locatelli, 5, 20124 Milano, IT
- 
- (51) **G06K 9/00** (11) **2 198 390 A2\***  
**G06K 9/32**
- (25) De (26) De  
(21) 08802513.5 (22) 23.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/008023 23.09.2008  
(87) WO 2009/049750 2009/17 23.04.2009  
(88) 03.09.2009  
(30) 16.10.2007 DE 102007049821
- (54) • *VERFAHREN ZUM KALIBRIEREN EINER ANORDNUNG MIT MINDESTENS EINER OMNIDIREKTIONALEN KAMERA UND EINER OPTISCHEN ANZEIGEEINHEIT*  
• *METHOD FOR CALIBRATING AN ASSEMBLY USING AT LEAST ONE OMNIDIRECTIONAL CAMERA AND AN OPTICAL DISPLAY UNIT*  
• *PROCÉDÉ D'ÉTALONNAGE D'UN ENSEMBLE CONSTITUÉ D'AU MOINS UNE CAMÉRA OMNIDIRECTIONNELLE ET D'UNE UNITÉ D'AFFICHAGE OPTIQUE*
- (71) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE
- (72) EHLGEN, Tobias, 72076 Tübingen, DE
- 
- (51) **G06K 9/00** (11) **2 198 391 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 08830286.4 (22) 10.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/075910 10.09.2008  
(87) WO 2009/036103 2009/12 19.03.2009  
(30) 10.09.2007 US 898188  
10.09.2007 US 935971 P  
10.09.2007 US 935973 P  
14.11.2007 US 987925 P  
12.03.2008 US 35879
- (54) • *MULTIMODALES BIOMETRISCHES SYSTEM FÜR GROSSE DISTANZEN UND VERFAHREN*  
• *LONG DISTANCE MULTIMODAL BIOMETRIC SYSTEM AND METHOD*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ BIOMÉTRIQUE MULTIMODAL LONGUE DISTANCE*
- (71) Retica Systems, Inc., 201 Jones Road, Waltham, MA 02451, US
- (72) FRIEDMAN, Marc, D., Needham MA 02494, US  
ACCOMANDO, Nicholas, Hingham MA 02043, US  
BASHIR, Faisal, Woburn, MA 01801, US  
CASAVARDE, Pablo, Bedford, NH 03110, US  
DALY, Stephen, F., Mason NH 03048, US  
HITCHCOCK, David, J., Watertown MA 02472, US  
JOSE, Romina Marie, Johnson, Waltham MA 02451, US  
MCNERNEY, Tim, Newton MA 02459, US  
MULLER, David, Boston MA 02108, US  
RUZHITSKY, Vladimir, Newton, MA 02458, US  
TOSA, Yasunari, Arlington MA 02476, US  
USHER, David, Waltham MA 02451, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- 
- (51) **G06K 9/00** (11) **2 198 392 A2\***
- (25) En (26) En  
(21) 08834614.3 (22) 26.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/077872 26.09.2008  
(87) WO 2009/042876 2009/14 02.04.2009  
(88) 11.06.2009  
(30) 26.09.2007 US 975341 P
- (54) • *BAUGRUPPE FÜR EINEN DOKUMENTEN-PRÜFER*  
• *DOCUMENT VALIDATOR SUBASSEMBLY*  
• *SOUS-ENSEMBLE DE VALIDATION DE DOCUMENTS*
- (71) MEI, Inc., 1301 Wilson Drive, West Chester, PA 19380, US
- (72) ZOLADZ, JR., Edward M., West Chesger Pennsylvania 19380, US  
SNIDER, John D., West Chester Pennsylvania 19382, US
- 
- (74) Peterreins, Frank, et al, Fish & Richardson P. C. Highlight BusinessTowers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE
- 
- G06K 9/00** → (51) **G06F 21/00**
- 
- G06K 9/32** → (51) **G06K 9/00**
- 
- (51) **G06K 9/50** (11) **2 198 393 A1\***  
**G06K 9/52**
- (25) En (26) En  
(21) 08836113.4 (22) 10.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/010577 10.09.2008  
(87) WO 2009/045263 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 US 977284 P  
09.10.2007 US 869597
- (54) • *ROTATIONSINVARIANTER 2D-SKIZZEN-DESKRIPTOR*  
• *ROTATION INVARIANT 2D SKETCH DESCRIPTOR*  
• *DESCRIPTEUR DE CROQUIS EN 2D INVARIANT PAR RAPPORT À LA ROTATION*
- (71) Siemens Product Lifecycle Management Software Inc., 5800 Granite Parkway, Suite 600, Plano, TX 75024-6612, US
- (72) RACANIÈRE, Sebastien, Cambridge Cambridgeshire CB3 0DU, GB
- (74) Kley, Hansjörg, et al, c/o Siemens AG Patentabteilung Postfach 22 16 34, 80506 München, DE
- 
- G06K 9/52** → (51) **G06K 9/50**
- 
- (51) **G06K 9/68** (11) **2 198 394 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 07819752.2 (22) 12.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) EP 2007/009763 12.11.2007  
(87) WO 2009/039876 2009/14 02.04.2009  
(30) 26.09.2007 US 861854
- (54) • *GESICHTSVERFOLGUNG IN EINEM KAMERAPROZESSOR*  
• *FACE TRACKING IN A CAMERA PROCESSOR*  
• *SUIVI DE VISAGE DANS UN PROCESSEUR DE CAMÉRA*
- (71) Fotonation Vision Limited, Galway Business Park, Dangan, Galway, IE
- (72) CORCORAN, Peter, Galway, IE  
PETRESCU, Stefan, Mirel, Mun.Bucuresti, RO  
GANGEA, Mihnea, Bucuresti, RO  
BIGIOI, Petronel, County Galway, IE  
POSOSIN, Alexei, Galway, IE
- (74) Kelly, Madeleine, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, IRL-Dublin 4, IE
- 
- (51) **G06K 19/00** (11) **2 198 395 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 08719358.7 (22) 20.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/000689 20.03.2008  
(87) WO 2009/047592 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 US 979560 P  
15.10.2007 US 872244

- (54) • *RFID ZUR IDENTIFIKATION ANGESCHLOSSENER HILFSEINRICHTUNGEN UND VERFAHREN*
- *RFID FOR CONNECTED ACCESSORY IDENTIFICATION AND METHOD.*
- *RFID POUR IDENTIFICATION D'ACCESSOIRE CONNECTÉ ET PROCÉDÉ*
- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentornet, 221 88 Lund, SE
- (72) AGEVIK, Markus, Gustav, S-212 30 Malmö, SE
- JOHANSSON, David, S-217 62 Malmö, SE
- LUNDQUIST, Anders, S-217 43 Malmö, SE
- HANSSON, Anders, S-230 41 Klagerup, SE
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G06K 19/06** (11) **2 198 396 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08844969.9 (22) 10.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/079657 10.10.2008  
 (87) WO 2009/058543 2009/19 07.05.2009  
 (30) 10.10.2007 US 998553 P  
 10.10.2007 US 998554 P  
 10.10.2008 US 249735  
 10.10.2008 US 249754

- (54) • *ÜBERWACHUNGS- UND/ODER IDENTIFIKATIONSKENNZEICHNUNGEN UND -GERÄTE SOWIE VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*
- *HIGH RELIABILITY SURVEILLANCE AND/OR IDENTIFICATION TAG/DEVICES AND METHODS OF MAKING AND USING THE SAME*
- *ÉTIQUETTE/DISPOSITIFS DE SURVEILLANCE ET/OU D'IDENTIFICATION DE HAUTE FIABILITÉ ET PROCÉDÉS DE FABRICATION ET D'UTILISATION DE CEUX-CI*

- (71) Kovio, Inc., 233 S. Hillview Drive, Milpitas CA 95035, US
- (72) SUBRAMANIAN, Vivek, Orinda CA 94563, US
- SMITH, Patrick, San Jose CA 95118, US
- PAVATE, Vikram, San Mateo CA 94404, US
- KAMATH, Arvind, Mountain View CA 94043, US
- CHOI, Criswell, Menlo Park CA 94025, US
- CHANDRA, Aditi, Los Gatos CA 95030, US
- CLEEVES, James, Montague, Redwood City CA 94062, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwahnäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G06K 19/07** → (51) **A45D 20/12**

(51) **G06K 19/077** (11) **2 198 397 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08838315.3 (22) 14.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/079836 14.10.2008  
 (87) WO 2009/049312 2009/16 16.04.2009  
 (30) 12.10.2007 US 979600 P  
 17.12.2007 US 14179  
 14.10.2008 US 250916

- (54) • *KLEINES RFID-ETIKETT MIT GAMMA-ABSCHIRMUNG UND VERKÜRZTEM PATCH*
- *SMALL GAMMA SHIELDED SHORTED PATCH RFID TAG*

- *PETITE ÉTIQUETTE RFID DE RENVOI COURT-CIRCUITÉ BLINDÉ CONTRE LES RAYONS GAMMA*
- (71) Solstice Medical, Llc., 3201 Stellhorn Road, Fort Wayne, IN 46815, US
- (72) WESTRICK, Michael, D., Huntertown IN 46748, US
- (74) Dr. Weitzel & Partner, Patentanwälte Friedenstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE

**G06K 19/16** → (51) **B42D 15/00**

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 198 398 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08795730.4 (22) 28.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/010292 28.08.2008  
 (87) WO 2009/032225 2009/11 12.03.2009  
 (30) 28.08.2007 US 968484 P  
 04.10.2007 US 977527 P

- (54) • *CRM-SYSTEM UND VERFAHREN MIT DRILLDOWNS, ACLS, GEMEINSAM BENUTZTEN ORDNERN, EINEM TRACKER UND EINEM MODUL-BUILDER*
- *CRM SYSTEM AND METHOD HAVING DRILLDOWNS, ACLS, SHARED FOLDERS, A TRACKER AND A MODULE BUILDER*
- *SYSTÈME ET PROCÉDÉ CRM AVEC FORAGES DESCENDANTS, LISTES DE COMMANDE D'ACCÈS (ACL), FICHIERS PARTAGÉS, TRACEUR ET CONSTRUCTEUR DE MODULES*

- (71) Sugarcrm Inc., 10050 Wolfe Road SW2-130, Cupertino, CA 95014, US
- (72) TAYLOR, Jacob, Santa Clara, CA 95051, US
- ITANI, Majed, San Jose, CA 95127, US
- GUPTA, Ajay, Cupertino, CA 95014, US
- WU, Andrew, Cupertino, CA 94086, US
- PARSONS, Joseph, Austin, TX, US
- SMITH, Roger, Morrisville, NC 27560, US
- NOJIMA, Chris, San Francisco, CA 94121, US
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theaterstrasse 8, 80333 München, DE

**G06Q 10/00** → (51) **G07F 11/00**

(51) **G06Q 30/00** (11) **2 198 399 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 07854595.1 (22) 07.11.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
 (86) US 2007/083983 07.11.2007  
 (87) WO 2009/035469 2009/12 19.03.2009  
 (30) 13.09.2007 US 855069

- (54) • *VOM ANGEBOTSEMPFÄNGER ANGEFORDERTES ANGEBOT AUF DER BASIS DER DISTANZ VON DIENSTPUNKT ZU ANGEBOITSEMPFÄNGER*
- *OFFEREE REQUESTED OFFER BASED ON POINT-OF-SERVICE TO OFFEREE DISTANCE*
- *OFFRE DEMANDÉE PAR UN CONSOMMATEUR BASÉE SUR LA DISTANCE ENTRE LE POINT DE SERVICE ET LE CONSOMMATEUR*

- (71) Visa U.S.A. Inc., P.O. Box 8999, San Francisco, CA 94128-8999, US
- (72) DEWITT, Jay, Allen, Spokane, WA 99223, US
- MOSER, Dennis, Norman, Atherton, CA 94027, US

- (74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 138 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 9PW, GB

(51) **G06Q 30/00** (11) **2 198 400 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 07864052.1 (22) 07.11.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
 (86) US 2007/083973 07.11.2007  
 (87) WO 2009/035468 2009/12 19.03.2009  
 (30) 13.09.2007 US 855042

- (54) • *VOM HÄNDLER GELIEFERTES ANGEBOT AN EINEN VERBRAUCHER INNERHALB EINER VORBESTIMMTEN DISTANZ*
- *MERCHANT SUPPLIED OFFER TO A CONSUMER WITHIN A PREDETERMINED DISTANCE*
- *OFFRE FOURNIE PAR UN MARCHAND À UN CONSOMMATEUR À MOINS D'UNE DISTANCE PRÉDÉTERMINÉE*

- (71) Visa U.S.A. Inc., P.O. Box 8999, San Francisco, CA 94128-8999, US
- (72) DEWITT, Jay, Allen, Spokane, WA 99223, US
- MOSER, Dennis, Norman, Atherton, CA 94027, US
- (74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 138 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 9PW, GB

**G06Q 30/00** → (51) **G09B 29/10**

(51) **G06T 3/00** (11) **2 198 401 A1\***  
**G06T 7/00** **H04N 5/44**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08794230.6 (22) 04.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) SG 2008/000328 04.09.2008  
 (87) WO 2009/031975 2009/11 12.03.2009  
 (30) 05.09.2007 SG 200706517

- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR ANPASSUNG VON LIVE-MEDIENINHALT*
- *METHOD AND SYSTEM FOR CUSTOMISING LIVE MEDIA CONTENT*
- *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR PERSONNALISER UN CONTENU MÉDIA EN DIRECT*

- (71) Creative Technology Ltd., 31 International Business Park Creative Resource, Singapore 609921, SG
- (72) SIM, Wong, Hoo, Singapore 679123, SG
- LEE, Teck, Chee, Singapore 649821, SG
- (74) Talbot-Ponsonby, Daniel Frederick, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford Oxfordshire OX4 2RU, GB

(51) **G06T 5/00** (11) **2 198 402 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08805016.6 (22) 02.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/063235 02.10.2008  
 (87) WO 2009/047208 2009/16 16.04.2009  
 (30) 08.10.2007 EP 07118032

- (54) • *VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG EINES KONTRASTVERSTÄRKTEN MEHRSKALIGEN BILDES*
- *METHOD OF GENERATING A MULTISCALE CONTRAST ENHANCED IMAGE*
- *PROCÉDÉ DE GÉNÉRATION D'UNE IMAGE À CONTRASTE ACCENTUÉ À ÉCHELLE MULTIPLE*



- (71) Agfa Healthcare, IP Department 3802 Sep-testraat 27, 2640 Mortsel, BE
- (72) BERTENS, Tom, B-2640 Mortsel, BE  
VUYLSTEKE, Pieter, B-2640 Mortsel, BE

**G06T 5/00** → (51) **H04N 5/14**

- (51) **G06T 5/40** (11) **2 198 403 A2\***  
**H04N 1/407**
- (25) En (26) En
- (21) 08832971.9 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/010659 12.09.2008
- (87) WO 2009/042036 2009/14 02.04.2009
- (88) 17.09.2009
- (30) 21.09.2007 US 859579

- (54) • **PRÄFERENZTONSKALA FÜR ELEKTRONISCHE DISPLAYS**
- **PREFERENTIAL TONE SCALE FOR ELECTRONIC DISPLAYS**
- **ECHELLE PRÉFÉRENTIELLE DE NUANCES POUR ÉCRANS ÉLECTRONIQUES**

- (71) Global OLED Technology LLC, 1209 Orange Street, Wilmington, Delaware 19801, US
- (72) ALESSI, Paula Jane, Rochester New York 14650, US  
WHITE, Christopher J., Rochester New York 14650, US
- (74) Wibbelmann, Jobst, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**G06T 7/00** → (51) **G01N 21/95**

**G06T 7/00** → (51) **G06T 3/00**

- (51) **G06T 7/40** (11) **2 198 404 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 08830635.2 (22) 15.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/076460 15.09.2008
- (87) WO 2009/036463 2009/12 19.03.2009
- (30) 13.09.2007 US 993677 P 15.09.2008 US 210981

- (54) • **WENDBARE WANDANBRINGUNGSClips FÜR SCHUTZBRILLEN**
- **REVERSIBLE STRAP-MOUNTING CLIPS FOR GOGGLES**
- **AGRAFES DE MONTAGE DE SANGLE RÉVERSIBLES POUR LUNETTES**

- (71) REVISION EYEWEAR INC., 3575 St. Laurent Blvd Suite 488, Montreal, Quebec H2X 2T7, CA
- (72) LEBEL, Stephane, Montreal, Quebec H2X 2T7, CA  
CROTEAU, Dominique, Montreal, Quebec H2X 2T7, CA
- (74) Beier, Ralph, v. Bezold & Partner Akademie-Strasse 7, 80799 München, DE

- (51) **G06T 17/10** (11) **2 198 405 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08837355.0 (22) 10.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/063690 10.10.2008
- (87) WO 2009/047355 2009/16 16.04.2009
- (30) 10.10.2007 GB 0719747

- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR AUTOMATISCHEN UNTERSTÜTZUNGSERZEUGUNG FÜR EIN MITTELS RASCHEN PROTOTYPHERSTELLUNGSVERFAHRENS HERGESTELLTES OBJEKT**
- **METHOD AND APPARATUS FOR AUTOMATIC SUPPORT GENERATION FOR AN OBJECT MADE BY MEANS OF A RAPID PROTOTYPE PRODUCTION METHOD**
- **PROCÉDÉ ET APPAREIL DE GÉNÉRATION AUTOMATIQUE DE SUPPORT POUR UN OBJET FABRIQUÉ À L'AIDE D'UN PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE PROTOTYPE RAPIDE**

- (71) Materialise NV, Technologielaan 15, 3001 Leuven, BE
- (72) EGGERS, Gerald, B-3050 Oud-Heverlee, BE  
RENAP, Kurt, B-Herenthout 2270, BE
- (74) Bird, William Edward, et al, Bird Goen & Co Klein Dalenstraat 42A, B-3020 Winksele, BE

**G07C 5/08** → (51) **B60R 16/023**

**G07C 5/08** → (51) **G01D 9/00**

- (51) **G07C 9/00** (11) **2 198 406 A1\***  
**B60R 25/00** **E05B 47/00**
- (25) De (26) De
- (21) 08759318.2 (22) 23.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/005050 23.06.2008
- (87) WO 2009/049693 2009/17 23.04.2009
- (30) 11.10.2007 DE 102007048696

- (54) • **SCHLIESSSYSTEM, INSBESONDERE AUTOSCHLÜSSEL PER BLUETOOTH**
- **LOCKING SYSTEM, PARTICULARLY BLUETOOTH CAR KEY**
- **CLÉ DE VOITURE BLUETOOTH**

- (71) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE
- (72) PÜTSCH, Felix, 51427 Bergisch-Gladbach, DE
- (74) COHAUSZ DAWIDOWICZ HANNIG & SOZIEN, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Schumannstrasse 97-99, 40237 Düsseldorf, DE

**G07C 9/00** → (51) **B60R 25/00**

**G07D 7/00** → (51) **G07D 7/12**

**G07D 7/00** → (51) **G07F 11/00**

- (51) **G07D 7/12** (11) **2 198 407 A1\***  
**G07D 7/00**
- (25) De (26) De
- (21) 08801534.2 (22) 07.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/006497 07.08.2008
- (87) WO 2009/024265 2009/09 26.02.2009
- (30) 22.08.2007 DE 102007039591

- (54) • **GITTERBILD**
  - **GRID IMAGE**
  - **IMAGE TRAMÉE**
- (71) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE
  - (72) DICHTL, Marius, 81371 München, DE  
GERHARDT, Thomas, 81539 München, DE

- (51) **G07F 11/00** (11) **2 198 408 A1\***  
**G07D 7/00** **G06Q 10/00**  
**G05B 19/418**

- (25) En (26) En
- (21) 08836721.4 (22) 01.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IB 2008/053996 01.10.2008
- (87) WO 2009/044352 2009/15 09.04.2009
- (30) 02.10.2007 EP 07117734

- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR GESTEUERTEN HERSTELLUNG VON SICHERHEITSDOKUMENTEN, VOR ALLEM BANKNOTEN**

- **METHOD AND SYSTEM FOR CONTROLLED PRODUCTION OF SECURITY DOCUMENTS, ESPECIALLY BANKNOTES**
- **PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR LA PRODUCTION CONTRÔLÉE DE DOCUMENTS DE SÉCURITÉ, PARTICULIÈREMENT DE BILLETTS DE BANQUE**

- (71) KBA-GIORI S.A., Avenue du Grey 55 Case Postale 347, 1000 Lausanne 22, CH
- (72) CAREY, Martin, CH-1080 Les Cullayes, CH
- (74) Noll, Ronald, c/o UniConcept IP Solutions Sàrl 16, Chemin des Clochettes, 1206 Geneva, CH

- (51) **G07F 13/06** (11) **2 198 409 A1\***  
**A47J 31/40** **B67D 1/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08798790.5 (22) 27.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/074458 27.08.2008
- (87) WO 2009/032686 2009/11 12.03.2009
- (30) 06.09.2007 US 970278 P 11.07.2008 US 171698

- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUR BEREITSTELLUNG EINES WÄHLBAREN GETRÄNKES**

- **METHOD AND APPARATUS FOR PROVIDING A SELECTABLE BEVERAGE**
- **PROCÉDÉ ET APPAREILS PERMETTANT D'OBTENIR UNE BOISSON SÉLECTIONNABLE**

- (71) The Coca-Cola Company, One Coca-Cola Plaza N.W., Atlanta, GA 30313, US
- (72) RUDICK, Arthur, G., Atlanta, GA 30306, US
- (74) Jackson, Robert Patrick, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **G07F 17/32** (11) **2 198 410 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 08798850.7 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/074569 28.08.2008
- (87) WO 2009/029700 2009/10 05.03.2009
- (30) 29.08.2007 US 968729 P 27.08.2008 US 199510

- (54) • **VERFAHREN UND EINRICHTUNGEN ZUR VERGRÖßERUNG DER SPIELERINTERAKTION IN EINEM SPIEL**

- **METHOD AND DEVICES FOR INCREASING PLAYER INTERACTION IN A GAME**
- **PROCÉDÉ ET DISPOSITIFS D'AUGMENTATION D'INTERACTION DE JOUEUR DANS UN JEU**

- (71) Scientific Games Holdings Limited, Embassy House Herbert Park Lane, Ballsbridge, Dublin 4, IE
- (72) HOLTON, Charles, Alpharetta, GA 30004, US



MEYER, Mark, G., Cumming, Georgia 30041, US  
(74) Schließ, Thomas P., Friedrich-Ebert-Straße 84, 85055 Ingolstadt, DE

**G08B 13/04** → (51) **E06B 5/11**

(51) **G08B 17/107** (11) **2 198 411 A1\***  
**G01N 21/53**

(25) En (26) En  
(21) 08802406.2 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007898 19.09.2008  
(87) WO 2009/036988 2009/13 26.03.2009  
(30) 20.09.2007 DE 102007045018

(54) • STRAHLUNGSFÜHRUNG FÜR EINEN DETEKTOR, STREUSTRABLUNGSDETEKTOR  
• RADIATION GUIDE FOR A DETECTOR, SCATTERED RADIATION DETECTOR  
• GUIDE DE RAYONNEMENT POUR UN DÉTECTEUR, DÉTECTEUR DE RAYONNEMENT DIFFUSÉ

(71) PerkinElmer Optoelectronics GmbH & Co. KG, Wenzel-Jaksch-Strasse 31, 65199 Wiesbaden, DE

(72) LIESS, Martin, 65203 Wiesbaden, DE  
BARLOW, Arthur, Alton GU34 5AH, GB

(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

**G08B 21/04** → (51) **A61G 12/00**

(51) **G08B 26/00** (11) **2 198 412 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08828568.9 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/074942 29.08.2008  
(87) WO 2009/029909 2009/10 05.03.2009  
(30) 29.08.2007 US 968798 P

(54) • BESTANDSÜBERWACHUNGSSYSTEM  
• INVENTORY MONITORING SYSTEM  
• SYSTÈME DE CONTRÔLE D'INVENTAIRE

(71) Seeonic, Inc, 1848 Berkshire Lane North, Plymouth, Minnesota 55441, US

(72) GRIMLUND, Peter, Plymouth, Minnesota 55441, US

FELDMAN, Harley, Shorewood, Minnesota 55331, US

DREWLO, Ken, Maple Grove, Minnesota 55369, US

SINGH, Nicholas, Apple Valley, Minnesota 55124, US

(74) Hutchins, Michael Richard, M.R. Hutchins & Co 33 Connaught Way, Tunbridge Wells Kent TN4 9QP, GB

(51) **G09B 29/10** (11) **2 198 413 A1\***  
**G06Q 30/00**

(25) En (26) En  
(21) 08737821.2 (22) 11.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/051396 11.04.2008  
(87) WO 2009/047653 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 US 871519

(54) • ERHALTEN VON INFORMATIONEN DURCH VERFOLGEN EINES BENUTZERS

• OBTAINING INFORMATION BY TRACKING A USER  
• OBTENTION D'INFORMATIONS EN SUIVANT UN UTILISATEUR

(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentornet, 221 88 Lund, SE

(72) THÖRN, Ola Karl, S-223 55 Lund, SE

(74) Valea AB, Lindholmospiren 5, S-417 56 Göteborg, SE

**G09B 29/10** → (51) **G01C 21/32**

(51) **G09F 3/02** (11) **2 198 414 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08799270.7 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/075490 05.09.2008  
(87) WO 2009/033096 2009/11 12.03.2009  
(88) 11.06.2009

(30) 07.09.2007 US 970917 P  
07.05.2008 US 51185

(54) • ABBLOCK-LABEL, LABEL-BLATT UND DIESBEZÜGLICHES VERFAHREN

• BLOCK OUT LABEL, LABEL SHEET, AND RELATED METHOD

• ÉTIQUETTE DE DISSIMULATION, FEUILLE D'ÉTIQUETTE ET PROCÉDÉ APPARENTÉ

(71) Avery Dennison Corporation, Law Department 150 North Orange Grove Blvd., Pasadena, California 91103, US

(72) MAULE, Alan, W., Brea, CA 92821, US  
MCCARTHY, Brian, R., Anaheim Hills, CA 92808, US

UTZ, Martin, 83703 Gmund am Tegernsee, DE

CONTI, Andrew, J., Gates Mills, OH 44040, US

KOGER, Linwood, G., South Euclid, OH 44118, US

WOLFE, Kenneth, J., Altoona, PA 16601, US

(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

**G09F 3/02** → (51) **B32B 7/02**

(51) **G09F 3/03** (11) **2 198 415 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08800232.4 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) BR 2008/000303 08.10.2008  
(87) WO 2009/046510 2009/16 16.04.2009  
(88) 27.08.2009

(30) 10.10.2007 BR P10703689

(54) • SICHERHEITSSIEGEL  
• SECURITY SEAL  
• INDICATEUR D'EFFRACTION

(71) Elc Serviços Gráficos De Segurança Ltda., Estrada Prefeito Antonio da Cruz Barros 696 Galpão 1, Paraíba do Sul - RJ, BR

(72) DE LIMA CASTRO, André, 22460-310 - Rio de Janeiro - RJ, BR

(74) Burt, Matthew Thomas, et al, Abel & Imray, 20 Red Lion Street London WC1R 4PQ, GB

**G09F 3/10** → (51) **B42D 15/00**

(51) **G09F 13/16** (11) **2 198 416 A1\***  
**G09F 13/22**

(25) En (26) En  
(21) 08831670.8 (22) 03.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/075075 03.09.2008  
(87) WO 2009/038968 2009/13 26.03.2009  
(30) 18.09.2007 EP 07116685

(54) • BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG UND AKTIV BELEUCHTETER ARTIKEL

• ILLUMINATION DEVICE AND ACTIVELY ILLUMINATED ARTICLE

• DISPOSITIF D'ECLAIRAGE ET ARTICLE ACTIVEMENT ECLAIRE

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US

(72) RUEHLEMANN, Michael, 41453 Neuss, DE  
LOOSEN, Dorothee, B., 41453 Neuss, DE

(74) Towlson, Samantha Jayne, 3 M Europe S.A./N.V. 7 Hermeslaan, 1831 Diegem, BE

**G09F 13/18** → (51) **F21S 10/00**

**G09F 13/22** → (51) **F21S 10/00**

**G09F 13/22** → (51) **G09F 13/16**

(51) **G09F 15/00** (11) **2 198 417 A1\***  
**G09F 27/00** **A24F 19/00**  
**G09F 23/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 07857731.9 (22) 17.12.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) EP 2007/064101 17.12.2007  
(87) WO 2008/074790 2008/26 26.06.2008  
(30) 18.12.2006 EP 06126412

(54) • URBANE MÖBEL  
• URBAN FURNITURE  
• MOBILIER URBAIN

(71) Guillaume, Vincent, Dachelenbergstraat 99, 1650 Beersel, BE

(72) Guillaume, Vincent, 1650 Beersel, BE

(74) pronovem, Office Van Malderen Avenue Josse Goffin 158, 1082 Bruxelles, BE

**G09F 19/12** → (51) **F21S 10/00**

**G09F 23/00** → (51) **G09F 15/00**

**G09F 23/06** → (51) **B65D 71/54**

**G09F 27/00** → (51) **G09F 15/00**

(51) **G09G 3/28** (11) **2 198 418 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08705030.8 (22) 03.02.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) KR 2008/000646 03.02.2008  
(87) WO 2009/057862 2009/19 07.05.2009  
(30) 01.11.2007 KR 20070111027

(54) • VERFAHREN ZUM ANSTEUERN EINES PLASMAANZEIGESCHIRMS UND PLASMAANZEIGEVORRICHTUNG DAMIT

• METHOD OF DRIVING PLASMA DISPLAY PANEL AND PLASMA DISPLAY APPARATUS EMPLOYING THE SAME

• PROCÉDÉ DE COMMANDE D'ÉCRAN À PLASMA ET APPAREIL À ÉCRAN À PLASMA ASSOCIÉ

(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR

(72) CHOI, Yoon Chang, Gumi-si Kyungsangbuk-do 730-360, KR  
KIM, Hyung Jae, Gumi-si Kyungsangbuk-do 730-360, KR  
KIM, Won Jae, Gumi-si Kyungsangbuk-do 730-360, KR  
KANG, Seong Ho, Gumi-si Kyungsangbuk-do 730-360, KR  
SHIM, Kyung Ryeol, Gumi-si Kyungsangbuk-do 730-360, KR  
(74) Katérle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

(51) **G09G 3/28** (11) **2 198 419 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08839247.7 (22) 15.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) KR 2008/006069 15.10.2008  
(87) WO 2009/051396 2009/17 23.04.2009  
(30) 17.10.2007 KR 20070104725  
(54) • *PLASMAANZEIGEVORRICHTUNG*  
• *PLASMA DISPLAY APPARATUS*  
• *APPAREIL D’AFFICHAGE À PLASMA*  
(71) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
(72) OH, Jinyoung, Gumi-city Gyoungsangbuk-do 730-727, KR  
(74) Katérle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

(51) **G09G 3/32** (11) **2 198 420 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08829979.7 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/010537 09.09.2008  
(87) WO 2009/035589 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 US 971738 P  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ERZEUGUNG VON PRÄZISIONSSTROM ÜBER EINEN BREITEN DRUCKBEREICH*  
• *METHODS AND APPARATUS FOR PRODUCING PRECISION CURRENT OVER A WIDE DYNAMIC RANGE*  
• *PROCÉDÉS ET APPAREIL DE PRODUCTION D’UN COURANT DE PRÉCISION SUR UNE PLAGE DYNAMIQUE ÉTENDUE*

(71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US  
Rochester Institute of Technology, One Lomb Memorial Drive, Rochester, NY 14623, US  
(72) BOWMAN, Robert J, Fairport New York 14450, US  
NASSAR, Chris J, Rochester New York 14623, US  
WILLIAMS, Carlo A, Painted Post New York 14870, US  
(74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **G09G 5/00** (11) **2 198 421 A1\***  
**G06F 3/14** **G06F 11/277**  
(25) De (26) De  
(21) 08805188.3 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063548 09.10.2008  
(87) WO 2009/050106 2009/17 23.04.2009  
(30) 10.10.2007 DE 102007048608  
(54) • *TESTEINRICHTUNG, ANZEIGEVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM ÜBERPRÜFEN EINER GÜLTIGKEIT VON ANZEIGESIGNALEN*  
• *TEST DEVICE, DISPLAY DEVICE AND METHOD FOR TESTING THE VALIDITY OF DISPLAY SIGNALS*  
• *DISPOSITIF DE CONTRÔLE, DISPOSITIF D’AFFICHAGE ET PROCÉDÉ POUR VÉRIFIER LA VALIDITÉ DE SIGNAUX D’AFFICHAGE*  
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) KATCHAN, Igor, 76149 Karlsruhe, DE  
LINDNER, Markus, 70178 Stuttgart, DE

(51) **G09G 5/00** (11) **2 198 422 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08838626.3 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/078842 03.10.2008  
(87) WO 2009/051976 2009/17 23.04.2009  
(30) 17.10.2007 US 975225  
(54) • *DIGITALER HÜLLMODULATOR FÜR GERÄTE MIT HAPTISCHEM FEEDBACK*  
• *DIGITAL ENVELOPE MODULATOR FOR HAPTIC FEEDBACK DEVICES*  
• *MODULATEUR D’ENVELOPPE NUMÉRIQUE POUR DES DISPOSITIFS À RÉTROACTION HAPTIQUE*  
(71) Immersion Corporation, 801 Fox Lane, San Jose, CA 95131, US  
(72) TIERLING, Kollin M., Milpitas California 95035, US  
GRANT, Danny A., Montreal Québec H2S 2C8, CA  
GOMEZ, Daniel H., Fremont California 94555, US  
BAKIRCIOGLU, Munibe M., San Jose California 95130, US  
(74) Phillips & Leigh, 5 Pemberton Row, London EC4A 3BA, GB

**G10K 11/34** → (51) **G01S 15/89**

**G10L 15/26** → (51) **G10L 15/28**

(51) **G10L 15/28** (11) **2 198 423 A1\***  
**G10L 15/26**  
(25) En (26) En  
(21) 08804699.0 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062796 24.09.2008  
(87) WO 2009/040382 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 EP 07019016  
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUM IDENTIFIZIEREN VON EINE WARE BETREFFENDEN INFORMATIONEN*  
• *METHOD AND SYSTEM FOR IDENTIFYING INFORMATION RELATED TO A GOOD*  
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME D’IDENTIFICATION D’INFORMATIONS RELATIVES À UN ARTICLE*  
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) LAMPRECHT, Thorsten, CH-8400 Winterthur, CH  
MEBOLD, Harald, 78464 Konstanz, DE  
ROSENBAUM, Walter, F-75116 Paris, FR

(51) **G10L 19/00** (11) **2 198 424 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08839488.7 (22) 15.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) KR 2008/006075 15.10.2008  
(87) WO 2009/051401 2009/17 23.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 15.10.2007 US 980149 P  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERARBEITUNG EINES SIGNALS*  
• *A METHOD AND AN APPARATUS FOR PROCESSING A SIGNAL*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE TRAITEMENT DE SIGNAL*  
(71) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-ku, Seoul 150-721, KR  
(72) OH, Hyen-O, Seoul 137-724, KR  
KANG, Hong Goo, Seoul 137-724, KR  
LEE, Chang Heon, Seoul 137-724, KR  
SHIN, Sang Wook, Seoul 137-724, KR  
JUNG, Yang Won, Seoul 137-724, KR  
(74) Katérle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

(51) **G10L 19/00** (11) **2 198 425 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08840014.8 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) FR 2008/051764 30.09.2008  
(87) WO 2009/050409 2009/17 23.04.2009  
(30) 01.10.2007 FR 0757972  
(54) • *VERFAHREN, MODUL UND COMPUTERPROGRAMM MIT QUANTIFIZIERUNG AUF DER BASIS VON GERZON-VEKTOREN*  
• *METHOD, MODULE AND COMPUTER SOFTWARE WITH QUANTIFICATION BASED ON GERZON VECTORS*  
• *PROCEDE, MODULE ET PROGRAMME D’ORDINATEUR AVEC QUANTIFICATION EN FONCTION DES VECTEURS DE GERZON*  
(71) FRANCE TELECOM, 6 place d’Alleray, 75015 Paris, FR  
(72) MOUHSSINE, Adil, F-35500 RENNES, FR  
BENJELLOUN TOUIMI, Abdellatif, Londres W54UX, GB  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **G10L 19/00** (11) **2 198 426 A2\***  
(25) Ko (26) En  
(21) 08840749.9 (22) 15.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) KR 2008/006078 15.10.2008  
(87) WO 2009/051404 2009/17 23.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 15.10.2007 US 980149 P  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERARBEITUNG EINES SIGNALS*  
• *A METHOD AND AN APPARATUS FOR PROCESSING A SIGNAL*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE TRAITEMENT D’UN SIGNAL*  
(71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR  
(72) OH, Hyen-O, Seoul 137-724, KR  
KANG, Hong Goo, Seoul 137-724, KR



LEE, Chang Heon, Seoul 137-724, KR  
SHIN, Sang Wook, Seoul 137-724, KR  
JUNG, Yang Won, Seoul 137-724, KR  
(74) Katérle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

**G10L 19/00** → (51) **H04S 3/02**

**G11B 5/00** → (51) **G11B 21/02**

**G11B 20/10** → (51) **G11B 21/02**

**G11B 20/14** → (51) **H03L 7/07**

**G11B 20/20** → (51) **H03L 7/07**

(51) **G11B 21/02** (11) **2 198 427 A1\***  
**G11B 20/10** **G11B 5/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08863839.0 (22) 27.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/081382 27.10.2008  
(87) WO 2009/082542 2009/27 02.07.2009  
(30) 21.12.2007 US 16231  
(54) • **SYSTEME UND VERFAHREN ZUR ADAPTIVEN ENTZERRUNG IN AUFZEICHNUNGSKANALEN**  
• **SYSTEMS AND METHODS FOR ADAPTIVE EQUALIZATION IN RECORDING CHANNELS**  
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR UNE ÉGALISATION ADAPTATIVE DANS DES CANAUX D'ENREGISTREMENT**

(71) LSI Corporation, 1621 Barber Lane, Milpitas, CA 95035, US  
(72) MATHEW, George, San Jose CA 95123, US  
LEE, Yuan, Xing, San Jose CA 95148, US  
SONG, Hongwei, Longmont CO 80503, US  
JINGFENG, Liu, Longmont CO 80503, US  
PARK, Jongseung, Allentown PA 18103, US  
(74) Williams, David John, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

(51) **G11C 13/00** (11) **2 198 428 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08840090.8 (22) 17.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/069287 17.10.2008  
(87) WO 2009/051276 2009/17 23.04.2009  
(30) 17.10.2007 JP 2007269772  
(54) • **INFORMATIONSVERRARBEITUNGSSYSTEM**  
• **INFORMATION PROCESSING SYSTEM**  
• **SYSTÈME DE TRAITEMENT D'INFORMATIONS**

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP  
(72) NAGASHIMA, Hiroyuki, Tokyo 105-8001, JP  
NAKAI, Hiroto, Tokyo 105-8001, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G11C 27/02** (11) **2 198 429 A1\***  
**G11C 27/04**

(25) En (26) En  
(21) 08801788.4 (22) 02.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

(86) EP 2008/007155 02.09.2008  
(87) WO 2009/043416 2009/15 09.04.2009  
(30) 01.10.2007 EP 07019247  
(54) • **SCHNELLES AUSLESUNGSVERFAHREN UND SCHALTKONDENSATOR-ARRAY-SCHALTUNG ZUR WELLENFORM-DIGITALISIERUNG**  
• **FAST READOUT METHOD AND SWITCHED CAPACITOR ARRAY CIRCUITRY FOR WAVEFORM DIGITIZING**  
• **PROCÉDÉ DE LECTURE RAPIDE ET CIRCUIT A RÉSEAU DE CONDENSATEURS COMMUTÉS POUR NUMÉRISATION DE FORME D'ONDE**  
(71) Paul Scherrer Institut PSI, 5232 Villigen PSI, CH  
(72) RITT, Stefan, 79787 Lauchringen, DE  
DINAPOLI, Roberto, 5200 Brugg, CH  
(74) Fischer, Michael, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

**G11C 27/04** → (51) **G11C 27/02**

(51) **G11C 29/00** (11) **2 198 430 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08799187.3 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/075286 04.09.2008  
(87) WO 2009/032945 2009/11 12.03.2009  
(30) 06.09.2007 US 851288  
(54) • **SPICHERSUBSYSTEM MIT DER FÄHIGKEIT ZUR EINSTELLUNG VON ECC-EINSTELLUNGEN AUF DER BASIS ÜBERWACHTER BEDINGUNGEN**  
• **STORAGE SUBSYSTEM CAPABLE OF ADJUSTING ECC SETTINGS BASED ON MONITORED CONDITIONS**  
• **SOUS-SYSTÈME DE STOCKAGE CAPABLE D'AJUSTER DES OPTIONS POUR DES CODES CORRECTEURS D'ERREURS (ECC) BASÉES SUR DES CONDITIONS SURVEILLÉES**  
(71) Siliconsystems, Inc., 26840 Aliso Viejo Parkway, Aliso Viejo, CA 92656, US  
(72) DIGGS, Mark, S., Laguna Hills, CA 92653, US  
MERRY, David, E., Irvine, CA 92603, US  
(74) Lucey, Michael, PURDYLUCEY Intellectual Property Suite 138-139 The Chapel Building Mary's Abbey, Dublin 7, IE

(51) **G21C 19/46** (11) **2 198 431 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08799373.9 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/075759 10.09.2008  
(87) WO 2009/035994 2009/12 19.03.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 10.09.2007 GB 0717612  
(54) • **ABLAUTERN VON METALLEN**  
• **PURIFICATION OF METALS**  
• **PURIFICATION DE MÉTAUX**

(71) Mallinckrodt Inc., 675 McDonnell Boulevard, Hazelwood, MO 63042, US  
(72) BARBOSA, Luis, A.M.M., NL-1817KR Alkmaar, NL  
(74) Jones, Nicholas Andrew, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, GB-London SE1 2HW, GB

(51) **G21K 1/04** (11) **2 198 432 A1\***  
(25) De (26) De

(21) 08801331.3 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) DE 2008/001539 12.09.2008  
(87) WO 2009/039832 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 DE 102007046739  
(54) • **CHOPPER FÜR EINEN TEILCHENSTRAHL**  
• **CHOPPER FOR A PARTICLE BEAM**  
• **HACHEUR POUR UN FAISCEAU DE PARTICULES**  
(71) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE  
(72) RENFTLE, Walter, 52353 Düren, DE  
KÄMMERLING, Hans, 52249 Eschweiler, DE  
PRAGER, Michael, 52428 Jülich, DE

**H01B 3/28** → (51) **C08K 5/00**

**H01B 3/30** → (51) **C08L 71/12**

(51) **H01B 3/40** (11) **2 198 433 A1\***  
**C08L 63/00** **C08K 3/36**  
(25) En (26) En  
(21) 07821006.9 (22) 08.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) EP 2007/060633 08.10.2007  
(87) WO 2009/046754 2009/16 16.04.2009  
(54) • **ELEKTRISCHES POLYMERBETON-ISOLATIONSSYSTEM**  
• **POLYMER CONCRETE ELECTRICAL INSULATION SYSTEM**  
• **SYSTÈME D'ISOLATION ÉLECTRIQUE EN BÉTON POLYMERE**  
(71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH  
(72) CLIFFORD, Stephen, CH-5620 Bremgarten, CH  
SOYEUX, Faustine, F-54300 Luneville, FR  
KRIVDA, Andrej, CH-5430 Wettingen, CH  
TILLIETTE, Vincent, CH-8049 Zürich, CH  
ZANT, Nikolaus, CH-5405 Baden-Dättwil, CH  
SINGH, Banddeep, CH-5432 Neuenhof, CH  
GREUTER, Felix, CH-5406 Ruthihof, CH  
RITZER, Leopold, CH-5417 Untersiggenthal, CH  
(74) ABB Patent Attorneys, C/o ABB Schweiz AG Intellectual Property (CH-LC/IP) Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

(51) **H01B 3/40** (11) **2 198 434 A1\***  
**H01B 19/04** **B32B 33/00**

(25) En (26) En  
(21) 07821007.7 (22) 08.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) EP 2007/060634 08.10.2007  
(87) WO 2009/046755 2009/16 16.04.2009  
(54) • **OBERFLÄCHENMODIFIZIERTES ELEKTRISCHES ISOLATIONSSYSTEM MIT VERBESSERTEM TRACKING UND EROSIONSWIDERSTAND**  
• **SURFACE MODIFIED ELECTRICAL INSULATION SYSTEM WITH IMPROVED TRACKING AND EROSION RESISTANCE**  
• **SYSTÈME D'ISOLATION ÉLECTRIQUE A SURFACE MODIFIÉE, AYANT UNE RÉSISTANCE AU CHEMINEMENT ET A L'ÉROSION AMÉLIORÉE**  
(71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH



- (72) CLIFFORD, Stephen, CH-5620 Bremgarten, CH  
SINGH, Bhandeep, CH-5432 Neuenhof, CH  
KRIVDA, Andrej, CH-5430 Wettingen, CH  
SCHMIDT, Lars, CH-8048 Zürich, CH  
GREUTER, Felix, CH-5406 Rütihof, CH  
SCHMID, Veronika, CH-5400 Baden, CH  
(74) ABB Patent Attorneys, C/o ABB Schweiz AG  
Intellectual Property (CH-LC/IP) Brown  
Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

**H01B 3/42** → (51) **C08L 71/12**

**H01B 7/29** → (51) **C08K 5/00**

**H01B 19/04** → (51) **H01B 3/40**

- (51) **H01F 3/10** (11) **2 198 435 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08770489.6 (22) 09.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/066305 09.06.2008  
(87) WO 2009/032377 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 US 970578 P  
06.06.2008 US 134240  
(54) • HOCHLEISTUNGSINDUKTIVITÄTEN MIT  
EINER MAGNETISCHEN VORSPANNUNG  
• HIGH POWER INDUCTORS USING A  
MAGNETIC BIAS  
• BOBINES D'INDUCTANCE HAUTE PUISSANCE  
UTILISANT UNE BASE MAGNÉTIQUE  
(71) Vishay Dale Electronics, Inc., 1122 23rd  
Street, Columbus, NE 68601, US  
(72) HANSEN, Thomas, T., Columbus, NE 68601,  
US  
(74) Johansson, Magnus, Awapatent AB Box  
1066, 251 10 Helsingborg, SE

**H01F 7/08** → (51) **H01F 7/16**

**H01F 7/122** → (51) **H01F 7/16**

- (51) **H01F 7/16** (11) **2 198 436 A1\***  
**H01F 7/122** **H01F 7/08**  
(25) En (26) En  
(21) 08766747.3 (22) 28.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) NL 2008/050324 28.05.2008  
(87) WO 2008/147189 2008/49 04.12.2008  
(30) 29.05.2007 NL 2000666  
(54) • BETÄTIGUNGSGLIED  
• ACTUATOR  
• ACTIONNEUR  
(71) Magnetic Innovations BV, Oude kerkstraat  
61A 5507 LB Veldhoven, NL  
(72) DAMS, Johannes Adrianus Antonius Theo-  
dorus, , NL  
VAN DEN BROEK, Lambertus Gerardus  
Cornelis, , NL  
(74) Verhees, Godefridus Josephus Maria, Bra-  
bants Octrooibureau, De Pinckart 54, 5674  
CC Nuenen, NL

**H01G 4/00** → (51) **H01M 2/04**

- (51) **H01G 5/01** (11) **2 198 437 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 07820099.5 (22) 10.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS  
(86) EP 2007/059480 10.09.2007  
(87) WO 2009/033501 2009/12 19.03.2009  
(54) • KÜHLSYSTEM FÜR EINEN VARIABLEN  
VAKUUMKONDENSATOR  
• COOLING SYSTEM FOR A VARIABLE  
VACUUM CAPACITOR  
• SYSTÈME DE REFRIGÉRISSSEMENT POUR  
CONDENSATEUR À VIDE VARIABLE  
(71) Comet AG, Herrengasse 10, 3175 Flamatt,  
CH  
(72) JAGGI, Manuel, CH-3303 Jegenstorf, CH  
BIGLER, Walter, CH-1714 Heitenried, CH  
(74) BOVARD AG, Optingenstrasse 16, 3000 Bern  
25, CH

- (51) **H01G 13/00** (11) **2 198 438 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08804096.9 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062131 12.09.2008  
(87) WO 2009/034164 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 FR 0706424  
(54) • VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUM  
HERSTELLEN VON ELEKTRISCHEN ENER-  
GIESPEICHERBAUGRUPPEN  
• METHOD AND DEVICE FOR MAKING  
ELECTRIC ENERGY STORAGE ASSEM-  
BLIES  
• PROCEDE ET DISPOSITIF POUR LA  
FABRICATION D'ENSEMBLES DE STOC-  
KAGE D'ENERGIE ELECTRIQUE  
(71) Batscap, Odet, 29500 Ergué-Gabéric, FR  
(72) CAUMONT, Olivier, F-29000 Quimper, FR  
LE DRIANT, Fabrice, F-29500 Ergue Gaberic,  
FR  
MANDO, Philippe, F-29000 Quimper, FR  
(74) Tetaz, Franck Claude Edouard, et al, Cabinet  
Régimbeau 139, rue Vendôme, 69477 Lyon  
Cedex 06, FR

(51) **H01H 9/10** (11) **2 198 439 A1\***  
**H01H 31/12**

- (25) De (26) De  
(21) 08775297.8 (22) 23.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/059627 23.07.2008  
(87) WO 2009/033867 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 DE 102007043143  
(54) • LASTTRENNSCHALTER  
• LOAD INTERRUPTER  
• INTERRUPTEUR-SECTIONNEUR  
(71) Wöhner GmbH & Co. KG Elektrotechnische  
Systeme, Mönchrödener Strasse 10, 96472  
Rödental, DE  
(72) BÜTTNER, Alex, 96472 Rödental, DE  
HETENYI, Andreas, 96486 Lautertal, DE  
(74) Skuhra, Udo, Reinhard, Skuhra, Weise &  
Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte  
Friedrichstraße 31, 80801 München, DE

(51) **H01H 9/28** (11) **2 198 440 A1\***  
**H01H 85/54**

- (25) De (26) De  
(21) 08774535.2 (22) 30.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/058382 30.06.2008  
(87) WO 2009/033838 2009/12 19.03.2009

- (30) 11.09.2007 DE 102007043137  
(54) • LASTTRENNSCHALTER  
• LOAD INTERRUPTER  
• INTERRUPTEUR-SECTIONNEUR  
(71) Wöhner GmbH & Co. KG Elektrotechnische  
Systeme, Mönchrödener Strasse 10, 96472  
Rödental, DE  
(72) BÜTTNER, Alex, 96472 Rödental, DE  
HETENYI, Andreas, 96486 Lautertal, DE  
(74) Skuhra, Udo, Reinhard, Skuhra, Weise &  
Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte  
Friedrichstraße 31, 80801 München, DE

(51) **H01H 15/10** (11) **2 198 441 A1\***  
**H01H 25/00** **H04M 1/02**

- (25) En (26) En  
(21) 08834475.9 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) JP 2008/002640 24.09.2008  
(87) WO 2009/041030 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 JP 2007250436  
(54) • EINGABEVORRICHTUNG  
• INPUT DEVICE  
• DISPOSITIF D'ENTRÉE  
(71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-  
chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP  
(72) SOUMI, Mitsuo, Kurokawa-gun Miyagi 981-  
3496, JP  
(74) Stevens, Jason Paul, Dehns St Bride's House  
10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**H01H 25/00** → (51) **H01H 15/10**

**H01H 31/12** → (51) **H01H 9/10**

- (51) **H01H 33/34** (11) **2 198 442 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08802713.1 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008285 30.09.2008  
(87) WO 2009/049768 2009/17 23.04.2009  
(30) 16.10.2007 DE 102007049758  
21.12.2007 DE 102007062291  
(54) • HYDRAULISCHER FEDERSPEICHERAN-  
TRIEB  
• HYDRAULIC SPRING-LOADED DRIVE  
• MÉCANISME HYDRAULIQUE ACCUMULA-  
TEUR À RESSORT  
(71) ABB Technology AG, Affoltern Strasse 44,  
8050 Zürich, CH  
(72) LOHRBERG, Henrik, 60431 Frankfurt, DE  
EGGERS, Joachim, 63456 Hanau, DE  
STICKER, Claus, 63538 Grosskrotzenburg,  
DE  
(74) Partner, Lothar, ABB AG GF IP Wallstadter  
Straße 59, D-68526 Ladenburg, DE

(51) **H01H 33/74** (11) **2 198 443 A1\***  
**H01H 33/98**

- (25) De (26) De  
(21) 07821371.7 (22) 16.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS  
(86) EP 2007/061005 16.10.2007  
(87) WO 2009/049669 2009/17 23.04.2009  
(54) • GASISOLIERTER HOCHSPANNUNGS-  
LEISTUNGSSCHALTER MIT EINEM VON  
EINEM ÜBERSTROMVENTIL GESTEUER-  
TEN ENTLASTUNGSKANAL

- GAS-INSULATED HIGH-VOLTAGE CIRCUIT BREAKER WITH A RELIEF DUCT WHICH IS CONTROLLED BY AN OVERFLOW VALVE
- DISJONCTEUR HAUTE TENSION ISOLÉ PAR GAZ ET DOTÉ D'UN CANAL DE DÉLESTAGE COMMANDÉ PAR UNE SOUPEPE DE SURCOURANT

(71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH

(72) SEEGER, Martin, 8046 Zürich, CH  
NIEMEYER, Lutz, 5242 Birr, CH  
IORDANIDIS, Arthouros, 5400 Baden, CH  
FRANCK, Christian, 8048 Zürich, CH

(74) ABB Patent Attorneys, C/o ABB Schweiz AG Intellectual Property (CH-LC/IP) Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

**H01H 33/98** → (51) **H01H 33/74**

(51) **H01H 39/00** (11) **2 198 444 A1\***

(25) En (26) En

(21) 08785774.4 (22) 01.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007121 01.09.2008

(87) WO 2009/030443 2009/11 12.03.2009

(30) 05.09.2007 EP 07017360

(54) • NIEDERSPANNUNGS-, MITTELSPANNUNGS- ODER HOCHSPANNUNGS-SCHALTBAUGRUPPE MIT EINEM KURZSCHLUSSSYSTEM

- LOW-VOLTAGE, MEDIUM-VOLTAGE OR HIGH-VOLTAGE SWITCHGEAR ASSEMBLY HAVING A SHORT-CIRCUITING SYSTEM
- ENSEMBLE D'APPAREILLAGE DE COMMUTATION BASSE TENSION, MOYENNE TENSION OU HAUTE TENSION COMPORTANT UN SYSTÈME DE COURT-CIRCUITAGE

(71) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH

(72) GENTSCH, Dietmar, 40882 Ratingen, DE

(74) Schmidt, Karl Michael, ABB AG GF-IP Oberhausener Strasse 33, 40472 Ratingen, DE

(51) **H01H 51/27** (11) **2 198 445 A2\***  
**H02M 5/458**

(25) En (26) En

(21) 08830092.6 (22) 15.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/076410 15.09.2008

(87) WO 2009/036430 2009/12 19.03.2009

(88) 14.05.2009

(30) 13.09.2007 US 971965 P  
13.09.2007 US 971972 P

(54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUM ÜBERBRÜCKEN EINER KRAFTZELLE EINER STROMVERSORUNG

- METHOD AND SYSTEM FOR BYPASSING A POWER CELL OF A POWER SUPPLY
- PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR COURT-CIRCUITER UNE CELLULE D'ÉNERGIE DANS UNE ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

(71) Siemens Industry, Inc., 3333 Old Milton Parkway, Alpharetta, GA 30005-4437, US

(72) HAMMOND, Peter Willard, Greensburg PA 15601, US

(74) Morgan, Marc, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

**H01H 85/54** → (51) **H01H 9/28**

**H01J 1/88** → (51) **H05G 2/00**

(51) **H01J 5/50** (11) **2 198 446 A1\***  
**H01R 33/08** **H01J 9/00**

(25) De (26) De

(21) 08801116.8 (22) 08.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) DE 2008/001278 08.08.2008

(87) WO 2009/049575 2009/17 23.04.2009

(30) 15.10.2007 DE 102007049531

(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES KONTAKTSTIFTS FÜR EINE LEUCHTSTOFFRÖHRE UND KONTAKTSTIFT FÜR EINE LEUCHTSTOFFRÖHRE

- METHOD FOR PRODUCING A CONTACT PIN FOR A FLUORESCENT TUBE AND CONTACT PIN FOR A FLUORESCENT TUBE
- PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE BROCHE DE CONTACT D'UN TUBE DE SUBSTANCE LUMINESCENTE ET BROCHE DE CONTACT POUR UN TUBE DE SUBSTANCE LUMINESCENTE

(71) Willy Kreutz GMBH & CO. KG, Würzburger Strasse 11 97854 Steinfeld, DE

(72) SCHUCK, Theo, 97854 Steinfeld, DE

(74) von den Steinen, Axel, advotec. Patent- und Rechtsanwälte Beethovenstraße 5, D-97080 Würzburg, DE

**H01J 7/18** → (51) **B81B 7/00**

**H01J 9/00** → (51) **H01J 5/50**

(51) **H01J 37/32** (11) **2 198 447 A2\***  
**C23C 16/04** **C23C 16/455**  
**B29C 59/14**

(25) De (26) De

(21) 08801174.7 (22) 14.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) DE 2008/001351 14.08.2008

(87) WO 2009/036722 2009/13 26.03.2009

(88) 28.05.2009

(30) 21.09.2007 DE 102007045216

(54) • VORRICHTUNG ZUR PLASMABEHANDLUNG VON WERKSTÜCKEN

- DEVICE FOR THE PLASMA TREATMENT OF WORKPIECES
- DISPOSITIF DE TRAITEMENT PLASMA DE PIÈCES

(71) KHS Corpoplast GmbH & Co. KG, Meindorfer Strasse 203, 20539 Hamburg, DE

(72) SIEBELS, Sönke, 22303 Hamburg, DE

KYTZIA, Sebastian, 22301 Hamburg, DE

MÜLLER, Hartwig, 22952 Lütjensee, DE

TIETZ, Felix, 22299 Hamburg, DE

(74) Klickow, Hans-Henning, Patentanwälte Hansmann-Klickow-Hansmann Jessenstrasse 4, 22767 Hamburg, DE

**H01J 40/16** → (51) **H01L 27/146**

(51) **H01J 49/02** (11) **2 198 448 A1\***  
**H01J 49/26**

(25) En (26) En

(21) 08800355.3 (22) 19.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) CA 2008/001654 19.09.2008

(87) WO 2009/036569 2009/13 26.03.2009

(30) 19.09.2007 US 973547 P

(54) • KOLLISIONSZELLE FÜR EIN MASSEN-SPEKTROMETER

- COLLISION CELL FOR MASS SPECTROMETER
- CELLULE DE COLLISION POUR SPECTROMÈTRE DE MASSE

(71) DH Technologies Development Pte. Ltd., 80 Raffles Place No. 25-01 UOB Plaza, Singapore 048624, SG

(72) COLLINGS, Bruce, Bradford, Ontario L3Z 2J2, CA

GUNA, Mircea, Toronto, Ontario M2J 2S4, CA

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

**H01J 49/26** → (51) **H01J 49/02**

(51) **H01J 49/40** (11) **2 198 449 A1\***

(25) Fr (26) Fr

(21) 08838185.0 (22) 08.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063462 08.10.2008

(87) WO 2009/047265 2009/16 16.04.2009

(30) 12.10.2007 FR 0707178

(54) • HOCHAUFLÖSENDE TOMOGRAFISCHE WEITWINKELSONDE

- WIDE ANGLE HIGH RESOLUTION TOMOGRAPHIC PROBE
- SONDE TOMOGRAPHIQUE GRAND ANGLE A HAUTE RESOLUTION

(71) Cameca, 29 Quai des Grésillons, 92230 Gennevilliers, FR

Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris cedex 16, FR

(72) BOSTEL, Alain, F-27370 La Haye Du Theil, FR

YAVOR, Mikail, Saint Petersburg 197372, RU

RENAUD, Ludovic, F-75011 Paris, FR

DECONIHOUT, Bernard, F-76000 Rouen, FR

(74) Lucas, Laurent Jacques, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

(51) **H01J 61/30** (11) **2 198 450 A1\***

(25) De (26) De

(21) 07821075.4 (22) 09.10.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) EP 2007/060706 09.10.2007

(87) WO 2009/049660 2009/17 23.04.2009

(54) • ENTLADUNGSLAMPE

- DISCHARGE LAMP
- LAMPE A DECHARGE

(71) Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE

(72) LÖFFLER, Gerhard, 85072 Eichstätt, DE

ROSENTHAL, Dirk, 85080 Gaimersheim, DE

BAACKE, Swen-Uwe, 86633 Neuburg/Donau, DE

**H01L 21/00** → (51) **G01N 21/95**

**H01L 21/20** → (51) **C03C 17/22**

**H01L 21/285** → (51) **B82B 1/00**

(51) **H01L 21/304** (11) **2 198 451 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08832334.0 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/076514 16.09.2008  
(87) WO 2009/039088 2009/13 26.03.2009  
(30) 17.09.2007 US 898836  
(54) • *FREMDKÖRPERENTFERNUNG IN STRUK-  
TUREN MIT HOHEM SEITENVERHÄLTNIS*  
• *DEBRIS REMOVAL IN HIGH ASPECT  
STRUCTURES*  
• *ELIMINATION DE DEBRIS DANS DES  
STRUCTURES A RAPPORT DE FORME  
ELEVE*

(71) Rave LLC, 430 So. Congress, Suite 7, Delray  
Beach, FL 33445, US  
(72) ROBINSON, Tod Evan, Boynton Beach Flori-  
da 33426, US  
ARRUZA, Bernabe J., Boca Raton Florida  
33433, US  
ROESSLER, Kenneth Gilbert, Boca Raton  
Florida 33431, US  
(74) von Hirschhausen, Helge, Grosse - Schu-  
macher - Knauer - von Hirschhausen Patent-  
und Rechtsanwälte Nymphenburger Straße  
14, D-80335 München, DE

**H01L 21/331** → (51) **H01L 29/739**

**H01L 21/336** → (51) **C03C 17/22**

**H01L 21/4763** → (51) **G06F 7/10**

(51) **H01L 21/50** (11) **2 198 452 A1\***  
**H01L 23/538**  
(25) De (26) De  
(21) 08801447.7 (22) 04.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/004467 04.06.2008  
(87) WO 2009/003565 2009/02 08.01.2009  
(30) 29.06.2007 DE 102007030284  
(54) • *VERFAHREN ZUM VERPACKEN VON  
HALBLEITER-BAUELEMENTEN UND VER-  
FAHRENSGEMÄSS HERGESTELLTEN  
ERZEUGNIS*  
• *METHOD FOR PACKING SEMICONDUCTOR  
COMPONENTS, AND PRODUCT  
PRODUCED ACCORDING TO THE METHOD*  
• *PROCEDE D'EMBALLAGE DE COMPO-  
SANTS SEMI-CONDUCTEURS ET PRO-  
DUITS FABRIQUES SELON LE PROCEDE*

(71) Schott AG, Hattenbergstrasse 10, 55122  
Mainz, DE  
(72) LEIB, Jürgen, Singapore 269196, DE  
(74) Herden, Andreas F., Blumbach - Zinngrebe  
PatentConsult Patentanwälte Alexandras-  
trasse 5, 65187 Wiesbaden, DE

**H01L 21/58** → (51) **H01L 23/10**

**H01L 21/58** → (51) **H05K 3/30**

(51) **H01L 21/66** (11) **2 198 453 A2\***  
**H01L 21/68**  
(25) En (26) En  
(21) 08834641.6 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/077984 26.09.2008

(87) WO 2009/042940 2009/14 02.04.2009  
(88) 14.05.2009  
(30) 26.09.2007 US 861559  
(54) • *KOMPONENTENANORDNUNG UND AUS-  
RICHTUNG*  
• *COMPONENT ASSEMBLY AND ALIGN-  
MENT*  
• *ASSEMBLAGE ET ALIGNEMENT DE COM-  
POSANT*

(71) FormFactor, Inc., 7005 Southfront Road,  
Livermore, CA 94551, US  
(72) ELDRIDGE, Benjamin, N., Danville California  
94526, US  
HOBBS, Eric D., Livermore California 94551,  
US  
MATHIEU, Gaetan, L., Varennes, Québec J3X  
1P7, CA  
(74) Harris, Ian Richard, D Young & Co LLP, 120  
Holborn London EC1N 2DY, GB

**H01L 21/66** → (51) **G01N 21/95**

**H01L 21/66** → (51) **G01R 31/26**

**H01L 21/68** → (51) **H01L 21/66**

**H01L 21/762** → (51) **C03C 17/22**

**H01L 21/768** → (51) **B82B 1/00**

(51) **H01L 23/10** (11) **2 198 454 A1\***  
**B81C 1/00** **H01L 21/58**  
(25) De (26) De  
(21) 08803519.1 (22) 02.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061548 02.09.2008  
(87) WO 2009/049957 2009/17 23.04.2009  
(30) 09.10.2007 DE 102007048332  
(54) • *VERBUND AUS MINDESTENS ZWEI  
HALBLEITERSUBSTRATEN SOWIE HER-  
STELLUNGSVERFAHREN*  
• *COMPOSITE ELEMENT CONSISTING OF  
AT LEAST TWO SEMICONDUCTOR SUB-  
STRATES, AND PRODUCTION METHOD*  
• *ÉLÉMENT COMPOSITE COMPRENANT AU  
MOINS DEUX SUBSTRATS SEMI-  
CONDUCTEURS ET PROCÉDÉ DE PRO-  
DUCTION CORRESPONDANT*  
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE  
(72) TRAUTMANN, Achim, 71229 Leonberg, DE  
FEYH, Ando, 71732 Tamm, DE

**H01L 23/26** → (51) **B81B 7/00**

(51) **H01L 23/498** (11) **2 198 455 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 08837280.0 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008461 07.10.2008  
(87) WO 2009/046962 2009/16 16.04.2009  
(88) 02.07.2009  
(30) 08.10.2007 DE 102007048237  
(54) • *CHIPMODUL FÜR CHIPKARTE*  
• *CHIP MODULE FOR CHIP CARD*  
• *MODULE DE PUCE POUR UNE CARTE A  
PUCE*  
(71) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregenten-  
strasse 159, 81677 München, DE  
(72) OLBRIICH, Magnus, 81543 München, DE

**H01L 23/52** → (51) **B82B 1/00**

**H01L 23/538** → (51) **B82B 1/00**

**H01L 23/538** → (51) **H01L 21/50**

(51) **H01L 25/065** (11) **2 198 456 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807692.2 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/053768 17.09.2008  
(87) WO 2009/037648 2009/13 26.03.2009  
(88) 23.07.2009  
(30) 17.09.2007 EP 07116581  
(54) • *STAPEL INTEGRIERTER SCHALTUNGEN  
UND SEIN WÄRMEMANAGEMENT*  
• *INTEGRATED CIRCUIT STACK AND ITS  
THERMAL MANAGEMENT*  
• *PILE DE CIRCUITS INTÉGRÉS*  
(71) International Business Machines Corpora-  
tion, New Orchard Road, Armonk, NY 10504,  
US  
(72) BRUNSCHWILER, Thomas J., CH-8800  
Thalwil, CH  
LINDERMAN, Ryan Joseph, Pasadena Cali-  
fornia 91107, US  
MICHEL, Bruno, CH-8045 Zuerich, CH  
ROTHUIZEN, Hugo E., CH-8134 Adliswil, CH  
(74) Meyer, Michael Josef, IBM Research GmbH  
Zurich Research Laboratory Säumerstrasse  
4, 8803 Rüschlikon, CH

(51) **H01L 27/115** (11) **2 198 457 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08838789.9 (22) 23.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/077383 23.09.2008  
(87) WO 2009/051944 2009/17 23.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 12.10.2007 US 871339  
(54) • *SPEICHERZELLEN, ELEKTRONISCHE  
SYSTEME, VERFAHREN ZUR HERSTEL-  
LUNG VON SPEICHERZELLEN UND VER-  
FAHREN ZUR PROGRAMMIERUNG VON  
SPEICHERZELLEN*  
• *MEMORY CELLS, ELECTRONIC SYSTEMS,  
METHODS OF FORMING MEMORY CELLS,  
AND METHODS OF PROGRAMMING  
MEMORY CELLS*  
• *CELLULES MÉMOIRES, SYSTÈMES ÉLEC-  
TRONIQUES, PROCÉDÉS DE FORMATION  
DE CELLULES MÉMOIRES, ET PROCÉDÉS  
DE PROGRAMMATION DE CELLULES  
MÉMOIRES*

(71) Micron Technology, INC., 8000 South Fed-  
eral Way Boise, ID 83716, US  
(72) MIN, Kyu, S., San Jose, CA 95118, US  
BREWSTER, Rhett, T., Santa Clara, CA 95051,  
US  
KRISHNAMOHAN, Tejas, Palo Alto, CA  
94306, US  
GRAETTINGER, Thomas, M., Boise, ID  
83706, US  
RAMASWAMY, D., V., Nirmal, Boise, ID  
83706, US  
WEIMER, Ronald, A., Boise, ID 83706, US  
BHATTACHARYYA, Arup, Essex Junction, VT  
05452, US  
(74) Hackett, Sean James, Marks & Clerk LLP  
Alpha Tower Suffolk Street, Queensway  
Birmingham B1 1TT, GB



(51) **H01L 27/146** (11) **2 198 458 A1\***  
**H04N 5/335** **G02B 27/00**  
**H04N 1/401** **H04N 3/15**  
**H04N 5/217** **H04N 5/225**

(25) De (26) De  
(21) 08802567.1 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/008090 24.09.2008  
(87) WO 2009/040110 2009/14 02.04.2009  
(30) 24.09.2007 DE 102007045525  
(54) • **BILDSSENSOR MIT BILDKOMPENSATION  
DURCH PIXELANORDNUNG**  
• **IMAGE SENSOR**  
• **CAPEUR D'IMAGES**  
(71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der  
angewandten Forschung e.V., Hansastrasse  
27c, 80686 München, DE  
(72) DUPARRÉ, Jacques, 07745 Jena, DE  
WIPPERMANN, Frank, 07743 Jena, DE  
BRÄUER, Andreas, 07646 Schlöben, DE  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und  
Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339  
München, DE

(51) **H01L 27/146** (11) **2 198 459 A2\***  
**H01J 40/16**

(25) En (26) En  
(21) 08808048.6 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IL 2008/001247 17.09.2008  
(87) WO 2009/037701 2009/13 26.03.2009  
(88) 22.05.2009  
(30) 20.09.2007 US 960208 P  
(54) • **BILDSSENSORANORDNUNG UND VERFAH-  
REN**  
• **IMAGE SENSOR DEVICE AND METHOD**  
• **DISPOSITIF ET PROCEDE DE DETECTION  
D'IMAGE**  
(71) Novatrans Group SA, Chateau de Vaumar-  
cus, 2028 Vaumarcus, CH  
(72) HALAHMI, Erez, 60944 Bazra, IL  
(74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-  
iastrasse 7, 80336 München, DE

**H01L 27/15** → (51) **H01L 33/00**

**H01L 29/04** → (51) **H01L 29/739**

**H01L 29/16** → (51) **C03C 17/22**

(51) **H01L 29/739** (11) **2 198 460 A1\***  
**H01L 29/04** **H01L 21/331**

(25) En (26) En  
(21) 08780161.9 (22) 14.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/008574 14.07.2008  
(87) WO 2009/038610 2009/13 26.03.2009  
(30) 18.09.2007 US 857037  
(54) • **BIPOLARLEITUNGSTRANSISTOREN MIT  
ISOLIERTEM GATE (IBCTS) UND DIESBE-  
ZÜGLICHE HERSTELLUNGSVERFAHREN**  
• **INSULATED GATE BIPOLAR CONDUCTION  
TRANSISTORS (IBCTS) AND RELATED  
METHODS OF FABRICATION**  
• **TRANSISTORS À CONDUCTION BIPO-  
LAIRE ET À GRILLE ISOLÉE (IBCTS) ET  
LEURS PROCÉDÉS DE FABRICATION**

(71) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC  
27703, US

(72) ZHANG, Qingchun, Cary North Carolina  
27519, US

(74) Bankes, Stephen Charles Digby, et al, Baron  
Warren Redfern 19 South End, Kensington  
London W8 5BU, GB

**H01L 31/00** → (51) **C03C 19/00**

(51) **H01L 31/0203** (11) **2 198 461 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08799337.4 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/075664 09.09.2008  
(87) WO 2009/051913 2009/17 23.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 16.10.2007 US 872918  
(54) • **APERTURBAUGRUPPE ZUR VERWEN-  
DUNG MIT EINEM FOTOSENSORSYSTEM  
UND BEFESTIGUNGSMECHANISMUS FÜR  
DIE APERTURBAUGRUPPE**  
• **APERTURE ASSEMBLY FOR USE WITH A  
PHOTOSENSOR SYSTEM AND A SECUR-  
ING MECHANISM FOR THE APERTURE  
ASSEMBLY**  
• **ENSEMBLE OUVERTURE POUR UNE UTIL-  
ISATION AVEC UN SYSTÈME DE CELLU-  
LES PHOTOSENSIBLES ET MÉCANISME  
DE FIXATION POUR L'ENSEMBLE  
OUVERTURE**  
(71) SHOP-VAC CORPORATION, 2323 Reach  
Road, Williamsport, PA 17701, US  
(72) NORELL, Neil N., Endicott, NY 13760, US  
(74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner  
Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

**H01L 31/0216** → (51) **C03C 17/00**

**H01L 31/0236** → (51) **C03C 19/00**

(51) **H01L 31/042** (11) **2 198 462 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08862900.1 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) KR 2008/007495 17.12.2008  
(87) WO 2009/078672 2009/26 25.06.2009  
(88) 22.10.2009  
(30) 18.12.2007 KR 20070133437  
(54) • **HETEROÜBERGANGS-SILICIUM-SOLAR-  
ZELLE UND VERFAHREN ZU IHRER HER-  
STELLUNG**  
• **HETERO-JUNCTION SILICON SOLAR CELL  
AND FABRICATION METHOD THEREOF**  
• **CELLULE SOLAIRE AU SILICIUM À HÉTÉ-  
ROJONCTION ET SON PROCÉDÉ DE  
FABRICATION**  
(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong  
Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
(72) KO, Ji-Hoon, Seoul 137-724, KR  
EO, Young-Joo, Seoul 137-724, KR  
KIM, Jin-Ah, Seoul 137-724, KR  
YUN, Ju-Hwan, Seoul 137-724, KR  
JUNG, Il-Hyoung, Seoul 137-724, KR  
KIM, Jong-Hwan, Seoul 137-724, KR  
(74) Katérle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent-  
und Rechtsanwältin Schweigerstraße 2,  
81541 München, DE

**H01L 31/042** → (51) **C03C 19/00**

**H01L 31/06** → (51) **G06F 7/10**

(51) **H01L 31/113** (11) **2 198 463 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 07854081.2 (22) 16.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) US 2007/081497 16.10.2007  
(87) WO 2009/041985 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 US 863945  
(54) • **ELEKTRONENVERVIELFACHUNGS-CMOS-  
BILDGEBER**  
• **ELECTRON MULTIPLICATION CMOS IMA-  
GER**  
• **IMAGEUR CMOS À MULTIPLICATION  
D'ÉLECTRONS**  
(71) Sarnoff Corporation, 201 Washington Road,  
Princeton, New Jersey 08540, US  
(72) TOWER, John, Robertson, Princeton NJ  
08540, US  
ANDREWS, James, Tynan, Princeton NJ  
08540, US  
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, et al, Beresford  
& Co 16 High Holborn, GB-London WC1V  
6BX, GB

(51) **H01L 33/00** (11) **2 198 464 A2\***

(25) De (26) De  
(21) 08801255.4 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) DE 2008/001448 28.08.2008  
(87) WO 2009/036731 2009/13 26.03.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 21.09.2007 DE 102007045087  
21.01.2008 DE 102008005344  
(54) • **STRAHLUNGSEMITTIERENDES BAUELE-  
MENT**  
• **RADIATION-EMITTING COMPONENT**  
• **COMPOSANT EMETTEUR DE RAYONNE-  
MENT**  
(71) OSRAM Opto Semiconductors GmbH, Leib-  
nizstrasse 4, 93055 Regensburg, DE  
(72) GRÖTSCH, Stefan, 93077 Lengfeld-Bad  
Abbach, DE  
MARFELD, Jan, 93055 Regensburg, DE  
SORG, Jörg Erich, 93053 Regensburg, DE  
ENGL, Moritz, 93055 Regensburg, DE  
KÖHLER, Steffen, 93049 Regensburg, DE  
(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-  
gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339  
München, DE

(51) **H01L 33/00** (11) **2 198 465 A1\***  
**F21K 7/00**

(25) De (26) De  
(21) 08801322.2 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) DE 2008/001529 11.09.2008  
(87) WO 2009/039827 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 DE 102007046608  
03.03.2008 DE 102008012316  
(54) • **HALBLEITERLICHTQUELLE MIT EINER  
PRIMÄRSTRAHLUNGSQUELLE UND  
EINEM LUMINESZENZKONVERSIONSELE-  
MENT**  
• **SEMICONDUCTOR LIGHT SOURCE HAV-  
ING A PRIMARY RADIATION SOURCE AND  
A LUMINESCENCE CONVERSION ELE-  
MENT**

- *SOURCE DE LUMIÈRE SEMI-CONDUCTRICE COMPORTANT UNE SOURCE DE RAYONNEMENT PRIMAIRE ET UN ÉLÉMENT CONVERTISSEUR DE LUMINESCENCE*
- (71) OSRAM Opto Semiconductors GmbH, Leibnizstrasse 4, 93055 Regensburg, DE  
 (72) OTT, Hubert, 93077 Bad Abbach, DE  
 LELL, Alfred, 93142 Maxhütte - Haidhof, DE  
 TAUTZ, Sönke, 93105 Tegernheim, DE  
 STRAUSS, Uwe, 93077 Bad Abbach, DE  
 BAUMANN, Frank, 93055 Regensburg, DE  
 PETERSEN, Kirstin, 79104 Freiburg, DE  
 (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

(51) **H01L 33/00** (11) **2 198 466 A1\***  
**H01L 27/15**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08807923.1 (22) 08.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) IB 2008/054122 08.10.2008  
 (87) WO 2009/047716 2009/16 16.04.2009  
 (30) 08.10.2007 ZA 200708559  
 (54) • *SILIZIUM-LEUCHTBAUELEMENT MIT TRÄGERINJEKTION*  
 • *SILICON LIGHT EMITTING DEVICE WITH CARRIER INJECTION*  
 • *DISPOSITIF ÉLECTROLUMINESCENT AU SILICIUM AVEC INJECTION DE PORTEURS*  
 (71) Insiava (Pty) Limited, 1st Floor Graduate Center University of Pretoria Lynnwood Road Hillcrest, 0083 Pretoria, ZA  
 (72) DU PLESSIS, Monuko, 0044 Pretoria, ZA  
 (74) Lloyd, Patrick Alexander Desmond, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

(51) **H01L 33/00** (11) **2 198 467 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08836008.6 (22) 02.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) KR 2008/005839 02.10.2008  
 (87) WO 2009/045082 2009/15 09.04.2009  
 (88) 16.07.2009  
 (30) 04.10.2007 KR 20070099909  
 (54) • *LICHTEMITTIERENDE VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG*  
 • *LIGHT EMITTING DEVICE AND METHOD FOR FABRICATING THE SAME*  
 • *DISPOSITIF ÉLECTROLUMINESCENT ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*  
 (71) LG Innotek Co., Ltd., 33Fl., LG Twin Tower West 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
 (72) KANG, Bong Cheol, Seoul 137-724, KR  
 BAE, Duk Kyu, Seoul 137-724, KR  
 (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H01L 35/24** (11) **2 198 468 A2\***  
**H01L 35/34** **C08G 61/12**  
**C08J 5/18**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08830315.1 (22) 10.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/075745 10.09.2008

- (87) WO 2009/035990 2009/12 19.03.2009  
 (88) 07.05.2009  
 (30) 14.09.2007 JP 2007239357  
 (54) • *THERMOELEKTRISCHES POLYTHIENY-LENVINYLEN-WANDLERMATERIAL*  
 • *POLYTHIENYLENEVINYLENE THERMO-ELECTRIC CONVERSION MATERIAL*  
 • *MATERIAU DE CONVERSION THERMO-ELECTRIQUE EN POLYTHIENYLENEVINYLENE*  
 (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 Tokyo University of Science, 1-3 Kagurazaka, Shinjuku-ku, Tokyo 162-0825, JP  
 (72) HIROSHIGE, Yuji, Tokyo 158-8583, JP  
 TOSHIMA, Naoki, Tokyo 162-0825, JP  
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**H01L 35/34** → (51) **H01L 35/24**

(51) **H01L 41/053** (11) **2 198 469 A1\***  
**F02M 51/06**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08786308.0 (22) 22.07.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/059572 22.07.2008  
 (87) WO 2009/033866 2009/12 19.03.2009  
 (30) 06.09.2007 DE 102007042400  
 (54) • *PIEZOAKTORMODUL MIT EINEM SCHUTZSCHICHTSYSTEM UND EIN VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG*  
 • *PIEZO-ACTUATOR MODULE WITH A PROTECTIVE LAYER SYSTEM AND A METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF*  
 • *MODULE DE PIÉZO-ACTIONNEUR COMPRENANT UN SYSTÈME DE COUCHE PROTECTRICE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*  
 (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
 (72) SCHLEGL, Nicole, 73635 Rudersberg, DE

**H01L 41/09** → (51) **F04B 43/04**

**H01L 41/193** → (51) **B26B 21/40**

(51) **H01L 51/00** (11) **2 198 470 A1\***  
**H01L 51/52**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08804786.5 (22) 26.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/062908 26.09.2008  
 (87) WO 2009/043815 2009/15 09.04.2009  
 (30) 28.09.2007 DE 102007000791  
 (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER ORGANISCHEN LEUCHTDIODE ODER EINER ORGANISCHEN SOLARZELLE UND HERGESTELLTE ORGANISCHE LEUCHTDIODEN ODER SOLARZELLEN*  
 • *METHOD FOR PRODUCTION OF AN ORGANIC LIGHT EMITTING DIODE OR OF AN ORGANIC SOLAR CELL AND ORGANIC LIGHT EMITTING DIODES OR SOLAR CELLS PRODUCED THEREWITH*

- *PROCEDE POUR PRODUIRE UNE DIODE ELECTROLUMINESCENTE ORGANIQUE OU UNE CELLULE SOLAIRE ORGANIQUE ET DIODES ELECTROLUMINESCENTES ORGANIQUES OU CELLULES SOLAIRES ORGANIQUES AINSI PRODUITES*
- (71) Universität Köln, Albertus-Magnus-Platz, 50923 Köln, DE  
 (72) MEERHOLZ, Klaus, 51503 Rösrath, DE  
 KLESPPER, Heike, 51467 Bergisch Gladbach, DE  
 (74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE

**H01L 51/52** → (51) **H01L 51/00**

**H01L 51/52** → (51) **H01L 51/56**

**H01L 51/54** → (51) **C09K 11/06**

(51) **H01L 51/56** (11) **2 198 471 A1\***  
**H01L 51/52**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08795595.1 (22) 26.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/010093 26.08.2008  
 (87) WO 2009/032100 2009/11 12.03.2009  
 (30) 04.09.2007 US 849398  
 (54) • *HERSTELLUNG EINER OBEN EMITTIERENDEN OLED-ANORDNUNG*  
 • *MAKING A TOP-EMITTING OLED DEVICE*  
 • *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN DISPOSITIF OLED ÉMETTANT PAR LE HAUT*  
 (71) Global OLED Technology LLC, 1209 Orange Street, Wilmington, Delaware 19801, US  
 (72) COK, Ronald Steven, Rochester, New York 14650, US  
 BURBERRY, Mitchell Stewart, Rochester, New York 14650, US  
 PREUSS, Donald Robert, Rochester, New York 14650, US  
 (74) Wibbelmann, Jobst, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**H01M 2/00** → (51) **C23C 14/12**

(51) **H01M 2/04** (11) **2 198 472 A1\***  
**H01M 2/10** **H01M 2/20**  
**H01G 4/00**

(25) Fr (26) Fr  
 (21) 08804094.4 (22) 12.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/062129 12.09.2008  
 (87) WO 2009/034163 2009/12 19.03.2009  
 (30) 13.09.2007 FR 0706423  
 (54) • *MODULE FÜR ELEKTRISCHE ENERGIE-SPEICHERBAUGRUPPEN MIT EINEM FLACHEN VERBINDUNGSSTREIFEN*  
 • *MODULE FOR ELECTRICAL ENERGY STORAGE ASSEMBLIES HAVING A FLAT CONNECTING STRIP*  
 • *MODULE POUR ENSEMBLES DE STOCKAGE D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE A BARRETTE DE LIAISON PLATE*  
 (71) Batscap, Odét, 29500 Ergué-Gabéric, FR  
 (72) CAUMONT, Olivier, F-29000 Quimper, FR  
 DEPOND, Jean-Michel, F-29000 Quimper, FR  
 JUVENTIN, Anne-Claire, F-29000 Quimper, FR

(74) Tetaz, Franck Claude Edouard, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

**H01M 2/10** → (51) **H01M 2/04**

**H01M 2/20** → (51) **H01M 2/04**

**H01M 6/18** → (51) **C01D 15/00**

(51) **H01M 8/04** (11) **2 198 473 A1\***  
**H01M 12/06** **H01M 12/08**

(25) En (26) En  
(21) 08867427.0 (22) 23.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/010997 23.09.2008  
(87) WO 2009/085065 2009/28 09.07.2009  
(30) 24.09.2007 US 860156

(54) • **BATTERIE MIT FLÜSSIGKEITSMANAGEMENT UND EINEM SCHIEBEVENTIL MIT REIBUNGSREDUKTIONSELEMENTEN**  
• **BATTERY HAVING FLUID MANAGER AND SLIDING VALVE WITH FRICTION REDUCTION MEMBERS**  
• **BATTERIE COMPORTANT UN CONTRÔLEUR DE FLUIDE ET UN TIROIR NAVETTE AVEC DES ÉLÉMENTS DE RÉDUCTION DE FRICTION**

(71) Eveready Battery Company, Inc., 533 Maryville University Drive, St Louis, Missouri 63141, US

(72) BAILEY, John, C., Columbia Station OH 44028, US

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**H01M 8/04** → (51) **C25B 9/18**

**H01M 8/22** → (51) **C07K 7/06**

**H01M 8/24** → (51) **C25B 9/18**

**H01M 10/26** → (51) **C01D 15/00**

(51) **H01M 10/48** (11) **2 198 474 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 07859234.2 (22) 10.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(86) IB 2007/004169 10.10.2007  
(87) WO 2009/047581 2009/16 16.04.2009

(54) • **VERFAHREN ZUR SCHÄTZUNG DES LADUNGSZUSTANDS EINER BLEIBATTERIE**  
• **METHOD OF ESTIMATION OF THE STATE OF CHARGE OF A LEAD-ACID BATTERY**  
• **PROCÉDÉ D'ESTIMATION DE L'ÉTAT DE CHARGE D'UNE BATTERIE D'ACCUMULATEURS AU PLOMB**

(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR

(72) KIRCHEV, Angel, Zhivkov, F-73100 Aix-les-Bains, FR

(74) de Jong, Jean Jacques, et al, Cabinet Hecké 10, rue d'Arménie Europole BP 1537, 38025 Grenoble Cedex 1, FR

(51) **H01M 10/50** (11) **2 198 475 A2\***

(25) Ko (26) En  
(21) 08831411.7 (22) 16.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) KR 2008/005455 16.09.2008  
(87) WO 2009/038322 2009/13 26.03.2009  
(88) 14.05.2009  
(30) 20.09.2007 KR 20070095925

(54) • **VEREINIGTE LUFTKÜHLUNGSSTRUKTUR FÜR HOCHKAPAZITÄTS-BATTERIESYSTEME**  
• **UNIFIED AIR COOLING STRUCTURE OF HIGH-CAPACITY BATTERY SYSTEM**  
• **STRUCTURE UNIFIÉE DE REFROIDISSEMENT PAR AIR POUR SYSTÈME DE BATTERIE DE GRANDE CAPACITÉ**

(71) SK Energy Co., Ltd., 99, Seorin-dong Jongro-gu, Seoul 110-110, KR

(72) YUN, Jung Sik, Daejeon 305-712, KR  
CHANG, Su Young, Daejeon 305-772, KR  
OH, Jeon Keun, Seoul 150-934, KR

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

(51) **H01M 10/52** (11) **2 198 476 A2\***

(25) De (26) De  
(21) 08803245.3 (22) 27.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061178 27.08.2008  
(87) WO 2009/030611 2009/11 12.03.2009  
(88) 15.10.2009

(30) 05.09.2007 DE 102007042085  
(54) • **ENERGIESPEICHERSYSTEM MIT EINER SCHUTZVORRICHTUNG**  
• **ENERGY STORAGE SYSTEM WITH A PROTECTIVE DEVICE**  
• **SYSTÈME D'ACCUMULATION D'ÉNERGIE**

(71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE

(72) BAUR, Frank, 90482 Nürnberg, DE  
GÖTTE, Carsten, 93080 Pentling / Grossberg, DE

**H01M 12/06** → (51) **H01M 8/04**

**H01M 12/08** → (51) **H01M 8/04**

(51) **H01P 1/215** (11) **2 198 477 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08832129.4 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/076899 18.09.2008  
(87) WO 2009/039308 2009/13 26.03.2009  
(30) 19.09.2007 US 973711 P

(54) • **MAXIMIERUNG DES PULVERERTRAGS AUS DRAHTLOSEN LEISTUNGSMAGNET-RESONATOREN**  
• **MAXIMIZING POWER YIELD FROM WIRELESS POWER MAGNETIC RESONATORS**  
• **MAXIMISATION DU RENDEMENT EN PUISSANCE À PARTIR DE RÉSONATEURS MAGNÉTIQUES DE COURANT SANS FIL**

(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(72) WIDMER, Hanspeter, San Diego, CA 92121, US

COOK, Nigel P., San Diego, CA 92121, US  
DOMINIAC, Stephen, San Diego, CA 92121, US

(74) O'Neill, Aoife, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

**H01P 5/00** → (51) **H04B 3/28**

**H01Q 1/22** → (51) **G06K 7/10**

(51) **H01Q 1/24** (11) **2 198 478 A1\***  
**H01Q 1/48** **H01Q 9/04**  
**H01Q 5/00** **H01Q 1/52**

(25) En (26) En  
(21) 08804510.9 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/062582 19.09.2008  
(87) WO 2009/037353 2009/13 26.03.2009  
(30) 20.09.2007 PCT/IB2007/003652

(54) • **ANTENNENANORDNUNG, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER ANTENNENANORDNUNG UND LEITERPLATTE ZUR VERWENDUNG IN EINER ANTENNENANORDNUNG**  
• **AN ANTENNA ARRANGEMENT, A METHOD FOR MANUFACTURING AN ANTENNA ARRANGEMENT AND A PRINTED WIRING BOARD FOR USE IN AN ANTENNA ARRANGEMENT**  
• **SYSTÈME D'ANTENNE, PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UN SYSTÈME D'ANTENNE ET CARTE IMPRIMÉE DESTINÉE À ÊTRE UTILISÉE DANS UN SYSTÈME D'ANTENNE**

(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

(72) HUI, Ping, Richmond British Columbia V7C 5N1, CA  
VAN WONTERGHEM, Jari Kristian, Vancouver British Columbia V6B 6J3, CA  
HYNES, Chris, Burnaby British Columbia V5H 2M8, CA

(74) Higgin, Paul, Swindell & Pearson Limited 48 Friar Gate, Derby DE1 1GY, GB

**H01Q 1/38** → (51) **H01Q 9/04**

**H01Q 1/48** → (51) **H01Q 1/24**

(51) **H01Q 1/52** (11) **2 198 479 A2\***  
**H01Q 9/04** **H01Q 19/00**  
**H01Q 21/00**

(25) En (26) En  
(21) 08837700.7 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/079555 10.10.2008  
(87) WO 2009/049191 2009/16 16.04.2009  
(88) 04.06.2009

(30) 11.10.2007 US 979307 P  
(54) • **PATCHANTENNE**  
• **PATCH ANTENNA**  
• **ANTENNE DE CORRECTION**

(71) Raytheon Company, 870 Winter Street, Waltham, MA 02451-1449, US

(72) HAROKOPUS, William, P., Mckinney TX 75070-3876, US

(74) Lawrence, John, et al, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, Birmingham, West Midlands B16 8QQ, GB

**H01Q 1/52** → (51) **H01Q 1/24**

**H01Q 5/00** → (51) **H01Q 1/24**



(51) **H01Q 7/00** (11) **2 198 480 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08828124.1 (22) 27.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/074411 27.08.2008  
(87) WO 2009/029642 2009/10 05.03.2009  
(30) 30.08.2007 US 847479  
(54) • *POLYEDERANTENNE UND DIESBEZÜGLICHE VERFAHREN*  
• *POLYHEDRAL ANTENNA AND ASSOCIATED METHODS*  
• *ANTENNE POLYÉDRIQUE ET PROCÉDÉS ASSOCIÉS*  
(71) Harris Corporation, 1025 West Nasa Blvd. MS A-11i, Melbourne, FL 32919, US  
(72) PARSCHE, Francis Eugene, Palm Bay, Florida 32905, US  
TEBBE, Dennis Lee, Melbourne, Florida 32940, US  
(74) Schmidt, Steffen, Wuesthoff & Wuesthoff Patentanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(51) **H01Q 9/04** (11) **2 198 481 A1\***  
**H01Q 1/38**  
(25) En (26) En  
(21) 08837194.3 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/079247 08.10.2008  
(87) WO 2009/048982 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 US 978389 P  
(54) • *RFID-PATCH-ANTENNE MIT KOPLANARER REFERENZERDUNG UND GLEITENDEN ERDUNGEN*  
• *RFID PATCH ANTENNA WITH COPLANAR REFERENCE GROUND AND FLOATING GROUNDS*  
• *ANTENNE PASTILLE RFID À MASSE DE RÉFÉRENCE ET MASSES FLOTTANTES COPLANAIRES*  
(71) Sensormatic Electronics, LLC, 6600 Congress Avenue, Boca Raton, FL 33487, US  
(72) JIANG, Bing, San Diego, CA, US  
CAMPERO, Richard, San Clemente, CA 92673, US  
TRIVELPIECE, Steve, Irvine, CA 92620, US  
(74) Hafner, Dieter, Hafner & Partner Patent-/Rechtsanwaltskanzlei Schleiermacherstrasse 25, 90491 Nürnberg, DE

**H01Q 9/04** → (51) **H01Q 1/24**

**H01Q 9/04** → (51) **H01Q 1/52**

**H01Q 19/00** → (51) **H01Q 1/52**

**H01Q 21/00** → (51) **H01Q 1/52**

**H01Q 21/00** → (51) **H04B 1/16**

(51) **H01Q 21/24** (11) **2 198 482 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08835978.1 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063258 02.10.2008  
(87) WO 2009/043917 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 FR 0758068

(54) • *BORDEIGENES ANTENNENSYSTEM ZUR SATELLITENVERFOLGUNG MIT POLARISATIONSTEUERUNG*  
• *ONBOARD ANTENNA SYSTEM FOR SATELLITE TRACKING WITH POLARISATION CONTROL*  
• *SYSTÈME D'ANTENNE EMBARQUÉ DE POURSUITE DE SATELLITE AVEC CONTRÔLE DE POLARISATION*  
(71) Axxess Europe S.a., 10a Rue Henri M. Schnadt, 2530 Luxembourg, LU  
(72) LARREGLE, Pierre, L-5365 Munsbach, LU  
PAILLLOT, Thomas, F-31400 Toulouse, FR  
(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, Brevalex 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

(51) **H01R 4/20** (11) **2 198 483 A2\***  
**H01R 11/12**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08835220.8 (22) 02.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) FR 2008/051556 02.09.2008  
(87) WO 2009/044029 2009/15 09.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 05.09.2007 FR 0757365  
(54) • *ANSCHLUSS FÜR ELEKTRISCHE VERBINDUNG UND ZUSAMMENBAUVERFAHREN DAFÜR*  
• *TERMINAL FOR ELECTRICAL CONNECTION AND METHOD FOR ASSEMBLY THEREOF*  
• *COSSE POUR CONNEXION ELECTRIQUE ET SON PROCEDE D'ASSEMBLAGE*  
(71) Mecatracton, Route d'Objat, 19230 Arnac Pompadour, FR  
(72) BOUTOT, David, 24270 Saint-cyr-les-Champagnes, FR  
(74) Lepelletier-Beaufond, François, Santarelli 14 avenue de la Grande Armée B.P. 237, 75822 Paris Cedex 17, FR

**H01R 11/12** → (51) **H01R 4/20**

**H01R 12/04** → (51) **H04B 3/28**

(51) **H01R 12/22** (11) **2 198 484 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 08786264.5 (22) 18.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/059484 18.07.2008  
(87) WO 2009/030553 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 DE 102007041892  
(54) • *ELEKTRISCHE SCHALTANORDNUNG MIT EINEM MID-SCHALTUNGSTRÄGER UND EINER DAMIT VERBUNDENEN VERBINDUNGSSCHNITTSTELLE*  
• *ELECTRIC CIRCUIT ARRANGEMENT HAVING AN MID CIRCUIT MOUNT AND A CONNECTION INTERFACE CONNECTED THERETO*  
• *DISPOSITIF DE COMMUTATION ÉLECTRIQUE COMPRENANT UN SUPPORT DE CIRCUIT MID ET UNE INTERFACE DE CONNEXION ASSOCIÉE*  
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) KOPF, Stefan, 87545 Burgberg, DE  
ROHDE, Hartmut, 87448 Waltenhofen, DE

(51) **H01R 13/53** (11) **2 198 485 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08798871.3 (22) 28.08.2008

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

AL BA MK RS  
(86) US 2008/074599 28.08.2008  
(87) WO 2009/035859 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 CN 200710148783  
(54) • *VERBINDERMANTEL UND KABELVERBINDERBAUGRUPPE DAMIT*  
• *CONNECTOR SHEATH AND CABLE CONNECTOR ASSEMBLY HAVING SAME*  
• *FOURREAU POUR CONNECTEUR ET ENSEMBLE CONNECTEUR DE CÂBLE COMPORTANT CELUI-CI*  
(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US  
(72) LU, Huo Ying, Shanghai 200336, CN  
SU, Qi, Shanghai 200336, CN  
(74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A. OIPC Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

(51) **H01R 24/00** (11) **2 198 486 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08737463.3 (22) 17.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/000936 17.04.2008  
(87) WO 2009/050544 2009/17 23.04.2009  
(30) 19.10.2007 US 875065  
(54) • *MIKRO-USB-KOMPATIBLER KOMBO-SYSTEM-VERBINDER*  
• *MICRO USB COMPATIBLE COMBO SYSTEM CONNECTOR*  
• *CONNECTEUR DE SYSTÈME COMBINÉ COMPATIBLE MICRO USB*  
(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE  
(72) FERIDANI, Ali, R., Iranpour, SE-222 24 Lund, SE  
BORJESON, Nils, I., Henrik, SE-222 47 Lund, SE  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H01R 29/00** (11) **2 198 487 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08838253.6 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/079125 08.10.2008  
(87) WO 2009/048899 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 US 978180 P  
(54) • *KONTAKTE FÜR DEN EINSATZ BEI DER ÜBERWACHUNG VON VERBINDUNGSMUSTERN BEI DATENPORTS*  
• *CONTACTS FOR USE IN MONITORING CONNECTION PATTERNS IN DATA PORTS*  
• *CONTACTS DESTINÉS ÊTRE UTILISÉS POUR SURVEILLER DES MOTIFS DE CONNEXION DANS DES PORTS DE DONNÉES*  
(71) THE SIEMON COMPANY, 27 Siemon Company Drive, Watertown, CT 06795, US  
(72) BELOW, Randy, Cheshire CT 06410, US  
VELLECA, Frank, Woodbury CT 06798, US  
YONG, Jinloong, Watertown CT 06795, US  
(74) Delorme, Nicolas, et al, Cabinet Germain & Maureau BP 6153, F-69466 Lyon Cedex 06, FR

**H01R 33/08** → (51) **H01J 5/50**

(51) **H01R 35/00** (11) **2 198 488 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08873203.7 (22) 18.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/010845 18.09.2008  
 (87) WO 2010/019127 2010/07 18.02.2010  
 (54) • BREITBANDIG GEDREHTE KAPSELN  
 • BROADBAND TWIST CAPSULES  
 • CAPSULES TORSADÉES LARGE BANDE  
 (71) Moog Inc., Jamison Road, East Aurora, NY  
 14052, US  
 (72) COLEMAN, Donnie S., Dublin, VA 24084, US  
 (74) Barnfather, Karl Jon, et al, Withers & Rogers  
 LLP Goldings House, 2 Hays Lane London  
 SE1 2HW, GB

(51) **H01R 39/00** (11) **2 198 489 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08836846.9 (22) 18.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/076828 18.09.2008  
 (87) WO 2009/048722 2009/16 16.04.2009  
 (30) 10.10.2007 US 869929  
 (54) • HALTE-, BLOCKIER- UND VERRIEGE-  
 LUNGSANWENDUNGEN FÜR EINE KUGEL  
 MITTELS RADIAL- UND AXIALFEDERN  
 DURCH INTEGRATION VON ELEKTRI-  
 SCHER LEITFÄHIGKEIT UND ELEKTRI-  
 SCHEN SCHALTUNGEN  
 • BALL HOLDING, LATCHING AND LOCKING  
 APPLICATIONS USING RADIAL AND  
 AXIAL SPRINGS BY INCORPORATING  
 ELECTRICAL CONDUCTIVITY AND  
 ELECTRICAL SWITCHINGS  
 • SUPPORT DE BILLE, APPLICATIONS DE  
 VERROU ET DE VERROUILLAGE A L'AIDE  
 DE RESSORTS RADIAUX ET AXIAUX PAR  
 INCORPORATION DE CONDUCTIVITE  
 ELECTRIQUE ET DE COMMUTATEURS  
 ELECTRIQUES  
 (71) BAL SEAL ENGINEERING CO., INC., 19650  
 Pauling, Lake Forest, CA 92610-2610, US  
 (72) GHASIRI, Majid, Mission Viejo CA 92692, US  
 BALSELLS, Peter, J., Newport Beach CA  
 92657, US  
 (74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte  
 Ruppmanstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

(51) **H01R 39/38** (11) **2 198 490 A1\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 08804151.2 (22) 12.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/062189 12.09.2008  
 (87) WO 2009/047083 2009/16 16.04.2009  
 (30) 05.10.2007 DE 102007047648  
 (54) • BÜRSTENANORDNUNG UND ELEKTRI-  
 SCHE MASCHINE, INSBESONDERE  
 ELEKTRISCHES HAUSGERÄT  
 • BRUSH ARRANGEMENT AND ELECTRIC  
 MACHINE, IN PARTICULAR ELECTRIC  
 DOMESTIC APPLIANCE  
 • ENSEMBLE BALAI ET MACHINE ELEC-  
 TRIQUE, NOTAMMENT APPAREIL MENA-  
 GER ELECTRIQUE  
 (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,  
 Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
 (72) BÜTTNER, Maria, 97659 Schönau, DE  
 KIRCHNER, Andreas, 99867 Gotha, DE

PECAT, Herbert, 97633 Saal / Walterschau-  
 sen, DE  
 TRIPP, Thomas, 97654 Bastheim, DE

(51) **H01S 1/02** (11) **2 198 491 A1\***  
**H01S 5/227** **H01S 5/34**  
**H01S 5/10**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08828581.2 (22) 27.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS

(86) JP 2008/065788 27.08.2008  
 (87) WO 2009/028715 2009/10 05.03.2009  
 (30) 31.08.2007 JP 2007226341  
 (54) • LASERVORRICHTUNG  
 • LASER DEVICE  
 • DISPOSITIF LASER  
 (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaru-  
 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP  
 (72) SEKIGUCHI, Ryota, Tokyo 146-8501, JP  
 (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336  
 München, DE

(51) **H01S 3/02** (11) **2 198 492 A2\***  
**H01S 3/13** **F02P 23/04**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08804134.8 (22) 12.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/062171 12.09.2008  
 (87) WO 2009/049978 2009/17 23.04.2009  
 (88) 20.08.2009  
 (30) 10.10.2007 DE 102007048617  
 (54) • LASERMODUL  
 • LASER MODULE  
 • MODULE LASER  
 (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
 70442 Stuttgart, DE  
 (72) HERDEN, Werner, 70839 Gerlingen, DE  
 WEINROTTER, Martin, 70195 Stuttgart-bot-  
 nang, DE  
 WOERNER, Pascal, 70469 Stuttgart, DE  
 RAIMANN, Juergen, 71263 Weil Der Stadt,  
 DE

(51) **H01S 3/113** (11) **2 198 493 A1\***  
**H01S 3/13**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08759996.5 (22) 26.05.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/056397 26.05.2008  
 (87) WO 2009/030527 2009/11 12.03.2009  
 (30) 31.08.2007 DE 102007041529  
 (54) • LASEREINRICHTUNG UND BETRIEBSVER-  
 FAHREN HIERFÜR  
 • LASER DEVICE AND OPERATING METHOD  
 THEREFOR  
 • DISPOSITIF LASER ET PROCÉDÉ PER-  
 METTANT DE LE FAIRE FONCTIONNER  
 (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
 70442 Stuttgart, DE  
 (72) RIDDERBUSCH, Heiko, 71701 Schwieber-  
 dingen, DE

**H01S 3/13** → (51) **H01S 3/02**  
**H01S 3/13** → (51) **H01S 3/113**

(51) **H01S 3/14** (11) **2 198 494 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 07866085.9 (22) 28.12.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
 RO SE SI SK TR  
 AL BA HR MK RS  
 (86) US 2007/089046 28.12.2007  
 (87) WO 2009/085050 2009/28 09.07.2009  
 (54) • WELLENLEITERANORDNUNG MIT EINER  
 DELTADOTIERTEN AKTIVREGION  
 • WAVEGUIDE DEVICE HAVING DELTA  
 DOPED ACTIVE REGION  
 • DISPOSITIF GUIDE D'ONDES AYANT UNE  
 RÉGION ACTIVE À DOPAGE DELTA  
 (71) Agere Systems, Inc., 1110 American Park-  
 way, NE, Allentown, PA 18109, US  
 (72) FREUND, Joseph, Michael, Fogelsville PA  
 18051, US  
 (74) Williams, David John, Page White & Farrer  
 Bedford House John Street, London WC1N  
 2BF, GB

**H01S 5/10** → (51) **H01S 1/02**  
**H01S 5/227** → (51) **H01S 1/02**  
**H01S 5/34** → (51) **H01S 1/02**

(51) **H02G 15/04** (11) **2 198 495 A2\***  
**H02G 15/08**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08798932.3 (22) 29.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/074735 29.08.2008  
 (87) WO 2009/035865 2009/12 19.03.2009  
 (88) 07.05.2009  
 (30) 10.09.2007 US 852500  
 (54) • ARTIKEL UND VERFAHREN ZUM ABDICH-  
 TEN VON FLUIDENTHALTENDEN KABELN  
 • ARTICLE AND METHOD FOR SEALING  
 FLUID-CONTAINING CABLES  
 • ARTICLE ET PROCÉDÉ POUR RENDRE  
 ÉTANCHE DES CÂBLES CONTENANT UN  
 FLUIDE  
 (71) 3M Innovative Properties Company, 3M  
 Center Post Office Box 33427, Saint Paul,  
 MN 55133-3427, US  
 (72) TAYLOR, William, L., Saint Paul, Minnesota  
 55133-3427, US  
 EVONIUK, Christopher, J., Saint Paul, Min-  
 nesota 55133-3427, US  
 BANDYOPADHYAY, Pradip, K., Saint Paul,  
 Minnesota 55133-3427, US  
 GARCIA-RAMIREZ, Rafael, Saint Paul, Min-  
 nesota 55133-3427, US  
 (74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR,  
 Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse  
 31, 80801 München, DE

**H02G 15/08** → (51) **H02G 15/04**

(51) **H02J 3/14** (11) **2 198 496 A2\***  
**G01R 21/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08799459.6 (22) 11.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/075989 11.09.2008  
 (87) WO 2009/042414 2009/14 02.04.2009  
 (88) 17.09.2009  
 (30) 25.09.2007 US 903906



- (54) • *VIRTUELLE ZWEIGLASTVERWALTUNG*  
• *VIRTUAL BRANCH LOAD MANAGEMENT*  
• *GESTION VIRTUELLE DE CHARGE DE DÉRIVATION*
- (71) Schneider Electric USA, Inc., 1415 S. Roselle Road, Palatine, Illinois 60067, US
- (72) THURMOND, M, Jason., Murfreesboro Tennessee 37128, US
- LONG, Avery, D., Madison Alabama 35758, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H02J 3/38** (11) **2 198 497 A2\***  
**H02J 3/40**

- (25) De (26) De  
(21) 08802851.9 (22) 09.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/008545 09.10.2008  
(87) WO 2009/049822 2009/17 23.04.2009  
(88) 26.11.2009  
(30) 12.10.2007 DE 102007049251

- (54) • *WINDENERGIEANLAGEN MIT REGELUNG FÜR NETZFEHLER UND BETRIEBSVERFAHREN HIERFÜR*  
• *WIND TURBINES HAVING CONTROL FOR NETWORK FAULTS AND OPERATING METHOD THEREFOR*  
• *INSTALLATIONS DE PRODUCTION D'ÉNERGIE ÉOLIENNE AVEC REGULATION DES DEFAUTS DU RESEAU, ET PROCEDE D'EXPLOITATION CORRESPONDANT*

- (71) REpower Systems AG, Überseering 10, 22297 Hamburg, DE
- (72) FORTMANN, Jens, 13156 Berlin, DE
- (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwältin Rothenbaumchaussee 58, 20148 Hamburg, DE

**H02J 3/40** → (51) **H02J 3/38**

(51) **H02K 1/14** (11) **2 198 498 A1\***

- (25) De (26) De  
(21) 08803494.7 (22) 02.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/061518 02.09.2008  
(87) WO 2009/047053 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 DE 102007048270

- (54) • *STATORANORDNUNG ZUR VEREINFACHTEN MONTAGE EINER ELEKTRISCHEN MASCHINE SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER DERARTIGEN STATORANORDNUNG*  
• *STATOR ARRANGEMENT FOR THE SIMPLIFIED ASSEMBLY OF AN ELECTRIC MOTOR, AND METHOD FOR PRODUCING SUCH A STATOR ARRANGEMENT*  
• *ENSEMBLE STATOR POUR LE MONTAGE SIMPLIFIE D'UNE MACHINE ELECTRIQUE, ET PROCEDE DE FABRICATION D'UN TEL ENSEMBLE STATOR*

- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) EVANS, Steven Andrew, 77813 Buehl, DE

(51) **H02K 1/24** (11) **2 198 499 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 08835666.2 (22) 29.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/078135 29.09.2008  
(87) WO 2009/045958 2009/15 09.04.2009  
(30) 02.10.2007 US 866071

- (54) • *HOCHLEISTUNGSSCHENKELPOLMASCHINE UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG*  
• *HIGH EFFICIENCY SALIENT POLE MACHINE AND METHOD OF FORMING THE SAME*  
• *MACHINE À PÔLE SAILLANT À EFFICACITÉ ÉLEVÉE ET PROCÉDÉ DE FORMATION DE CELLE-CI*

- (71) Emerson Electric Co., Et Al., 8000 West Florissant Avenue, St. Louis, MO 63136, US

- (72) MCCABE, Joseph B., Jackson Tennessee 38305, US
- COX, Brian N., Lexington Tennessee 38351, US

- MYERS, Louis R., Mankato Minnesota 56001, US
- SAINT-MICHEL, Jacques Andre, F-16000 Angouleme, FR
- FOWLER, John T., Wisconsin Dells Wisconsin 53965, US
- LORENZ, Joshua A., North Mankato Minnesota 56003, US

- (74) Hale, Peter, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **H02K 1/27** (11) **2 198 500 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 08787720.5 (22) 31.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) FI 2008/050447 31.07.2008  
(87) WO 2009/047384 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 FI 20070761

- (54) • *ROTORSTRUKTUR FÜR EINE ELEKTRISCHE PERMANENTMAGNETMASCHINE*  
• *ROTOR STRUCTURE FOR A PERMANENT MAGNET ELECTRICAL MACHINE*  
• *STRUCTURE DE ROTOR POUR MACHINE ELECTRIQUE A AIMANT PERMANENT*

- (71) Cardo Flow Solutions AB, Box 394, 201 23 Malmö, SE
- (72) LANTTO, Erkki Juhani, FI-00300 Helsinki, FI
- PALKO, Marko Petteri, FI-02940 Espoo, FI
- TOMMILA, Ville, FI-00250 Helsinki, FI
- (74) Brax, Matti Juhani, et al, Berggren Oy Ab P. O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

**H02K 7/106** → (51) **H02K 49/06**

(51) **H02K 16/00** (11) **2 198 501 A1\***  
**B30B 15/14**

- (25) De (26) De  
(21) 08801102.8 (22) 31.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) DE 2008/001264 31.07.2008  
(87) WO 2009/033441 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 DE 102007043376

- (54) • *ANTRIEBSVORRICHTUNG MIT DREHMOMENTKOMPENSATION*  
• *DRIVE DEVICE WITH TORQUE COMPENSATION*  
• *DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT AVEC COMPENSATION DU COUPLE*

- (71) Müller Weingarten AG, Schussenstrasse 11, 88250 Weingarten, DE

- (72) SPIESSHOFER, Thomas, 88697 Bermatingen, DE

- (74) Otten, Herbert, Eisele, Otten, Roth & Dobler Patentanwälte Grosstobeler Strasse 39, 88276 Ravensburg / Berg, DE

(51) **H02K 16/00** (11) **2 198 502 A2\***

- (25) De (26) De  
(21) 08836939.2 (22) 04.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) DE 2008/001635 04.10.2008  
(87) WO 2009/046698 2009/16 16.04.2009  
(88) 25.06.2009

- (30) 10.10.2007 DE 102007048642

- (54) • *ELEKTRISCHER ANTRIEB, INSBESONDERE FÜR EINE KRAFTSTOFFZUMESSEINHEIT FÜR EIN FLUGZEUGTRIEBWERK*  
• *ELECTRIC DRIVE, PARTICULARLY FOR A FUEL METERING UNIT FOR AN AIRPLANE ENGINE*  
• *ENTRAÎNEMENT ÉLECTRIQUE, EN PARTICULIER POUR UNE UNITÉ DE DOSAGE DE CARBURANT POUR UN MOTEUR D'AÉRONEF*

- (71) MTU Aero Engines GmbH, Dachauer Strasse 665, 80995 München, DE

- (72) HERRMANN, Hubert, 85778 Haimhausen, DE

(51) **H02K 49/06** (11) **2 198 503 A1\***  
**H02K 7/106** **H02K 49/10**

- (25) De (26) De  
(21) 08760187.8 (22) 29.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/056596 29.05.2008  
(87) WO 2009/010333 2009/04 22.01.2009  
(30) 17.07.2007 DE 102007033676

- (54) • *KUPPLUNGSVORRICHTUNG ZUR DREHMOMENTÜBERTRAGUNG UND VERFAHREN ZUR DREHMOMENTÜBERTRAGUNG MIT EINER DERARTIGEN KUPPLUNGSVORRICHTUNG*  
• *CLUTCH DEVICE FOR THE TRANSMISSION OF TORQUE, AND METHOD FOR THE TRANSMISSION OF TORQUE USING SUCH A CLUTCH DEVICE*  
• *DISPOSITIF D'ACCOUPLLEMENT POUR LE TRANSFERT DE COUPLES DE ROTATION ET PROCEDE DE TRANSFERT DE COUPLES DE ROTATION DOTE D'UN TEL DISPOSITIF D'ACCOUPLLEMENT*

- (71) Pierburg GmbH, Alfred-Pierburg-Strasse 1, 41460 Neuss, DE

- (72) GENSTER, Albert, 45768 Marl, DE
- BURGER, Andreas, 47803 Krefeld, DE
- SCHUESSLER, Gerd, 63785 Obernburg, DE
- PEDALL, Stefan, 63791 Karlstein, DE
- PROKOPP, Michael, 67549 Worms, DE

- (74) Patentanwälte ter Smitten, Burgunder Strasse 29, 40549 Düsseldorf, DE

**H02K 49/10** → (51) **H02K 49/06**

(51) **H02M 1/12** (11) **2 198 504 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 08841324.0 (22) 23.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/081002 23.10.2008  
(87) WO 2009/055602 2009/18 30.04.2009  
(88) 09.07.2009



- (30) 24.10.2007 US 982215 P
- (54) • AC-NETZFILTER UND STROMVERSORGUNGSSYSTEM
- AC MAINS FILTER AND POWER SUPPLY SYSTEM
- FILTRE POUR SECTEUR ALTERNATIF ET SYSTÈME D'ALIMENTATION EN ÉNERGIE
- (71) AFL Telecommunications LLC, P.o. Box 3127, Spartanburg, South Carolina 29304-3127, US
- (72) DONALDSON, Chris, Spartanburg South Carolina 29304-3127, US
- HALVERSON, David, Spartanburg South Carolina 29304-3127, US
- (74) Driver, Virginia Rozanne, Page White & Farrer Bedford House, John Street London WC1N 2BF, GB

- (51) **H02M 1/12** (11) **2 198 505 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08837893.0 (22) 09.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/079396 09.10.2008
- (87) WO 2009/049079 2009/16 16.04.2009
- (30) 11.10.2007 US 871015
- (54) • VERFAHREN ZUR MINIMIERUNG DER DOPPELFREQUENZWELLENLÄNGE BEI EINPHASEN-INVERTERN
- METHODS FOR MINIMIZING DOUBLE-FREQUENCY RIPPLE POWER IN SINGLE-PHASE POWER CONDITIONERS
- PROCÉDÉS POUR MINIMISER UN COURANT ONDULATOIRE À DOUBLE FRÉQUENCE DANS DES CONDITIONNEURS DE COURANT MONOPHASE
- (71) Solarbridge Technologies, Inc., 2111 South Oak Street, Suite 106, Champaign, IL 61820, US
- (72) KREIN, Philip, T., Champaign IL 61820, US
- BALOG, Robert, S., Jr., Champaign IL 61821, US
- (74) Brown, George Laurence, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB

**H02M 1/32 → (51) H02M 7/12**

- (51) **H02M 3/335** (11) **2 198 506 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 07827666.4 (22) 05.09.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
- (86) IT 2007/000612 05.09.2007
- (87) WO 2009/031168 2009/11 12.03.2009
- (54) • MULTIFUNKTIONS-SCHALTNETZTEIL
- MULTIFUNCTION SWITCH-MODE POWER SUPPLY
- ALIMENTATION ÉLECTRIQUE À MODE DE COMMUTATION MULTIFONCTIONS
- (71) Bertelli & Partners S.R.L., Viale Europa, 188/270 37050 Angiari (VR), IT
- (72) BERTELLI, Pierluigi, 37045 Legnago (VR), IT
- (74) Ripamonti, Enrico, et al, Giambrocono & C. S.p.A., Via Rosolino Pilo, 19/B, 20129 Milano, IT

**H02M 5/293 (11) 2 198 507 A1\* H05B 39/04**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08840156.7 (22) 10.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/063661 10.10.2008
- (87) WO 2009/050124 2009/17 23.04.2009
- (30) 16.10.2007 FR 0758338
- (54) • VARIABLE STEUERUNG
- VARIABLE CONTROL DEVICE
- DISPOSITIF DE COMMANDE VARIABLE
- (71) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR
- (72) CARCOUET, Sébastien, F-Vif, FR
- ECRABEY, Jacques, F-07500 Guilherand Granges, FR
- (74) Dufresne, Thierry, et al, Schneider Electric Industries SAS Service Propriété Industrielle 35 rue Joseph Monier - CS 30323, 92506 Rueil-Malmaison Cedex, FR

**H02M 5/458 → (51) H01H 51/27**

**H02M 5/458 → (51) H02M 7/12**

- (51) **H02M 7/00** (11) **2 198 508 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 08795396.4 (22) 14.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/009816 14.08.2008
- (87) WO 2009/032061 2009/11 12.03.2009
- (88) 30.04.2009
- (30) 28.08.2007 EP 07291045
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR EIN STROMUMRICHTGERÄT
- METHOD AND APPARATUS FOR A POWER CONVERSION DEVICE
- PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR UN DISPOSITIF DE CONVERSION DE PUISSANCE
- (71) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US
- (72) WEGENER, Rudolf, F-38053 Grenoble, FR
- (74) Schoppe, Fritz, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

**H02M 7/12 (11) 2 198 509 A1\* H02M 7/797 H02M 5/458**

- (25) De (26) De
- (21) 08801759.5 (22) 29.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/007080 29.08.2008
- (87) WO 2009/033574 2009/12 19.03.2009
- (30) 07.09.2007 DE 102007042528
- (54) • SYSTEM ZUR VORLADUNG EINES ZWISCHENKREISKONDENSATORS ÜBER EINE VERSORGUNGSSPANNUNG SOWIE ZUGEHÖRIGES VERFAHREN
- SYSTEM FOR PRE-CHARGING A RESERVOIR CAPACITOR BY MEANS OF A SUPPLY VOLTAGE AND CORRESPONDING METHOD
- SYSTÈME DE PRÉ-CHARGE D'UN CONDENSATEUR DE CIRCUIT INTERMÉDIAIRE PAR UNE TENSION D'ALIMENTATION, ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ
- (71) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Strasse 42, 76646 Bruchsal, DE
- (72) DEPPE, Frank-Jörg, 76356 Weingarten, DE

**H02M 7/797 → (51) H02M 7/12**

- (51) **H02P 1/04** (11) **2 198 510 A1\***
- (25) En (26) En

- (21) 08838545.5 (22) 09.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/079352 09.10.2008
- (87) WO 2009/049052 2009/16 16.04.2009
- (30) 10.10.2007 US 978860 P
- (54) • DECKENLÜFTER MIT KONZENTRISCHER STATIONÄRER RÖHRE UND STROMSPARFUNKTIONEN
- CEILING FAN WITH CONCENTRIC STATIONARY TUBE AND POWER-DOWN FEATURES
- VENTILATEUR DE PLAFOND AYANT DES CARACTÉRISTIQUES DE TUBE FIXE CONCENTRIQUE ET DE MISE HORS TENSION

- (71) Delta T Corporation, 2425 Merchant Street Lexington, KY 40511, US
- (72) AYNSLEY, Richard, Doonan QLD 4562, AU
- FIZER, Richard, Lexington KY 40504, US
- OLESON, Richard, Lexington KY 40503, US
- SMITH, J., Lexington KY 40510, US
- (74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

**H02P 6/16 (11) 2 198 511 A1\* H02P 29/02**

- (25) En (26) En
- (21) 08769508.6 (22) 19.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/064054 19.05.2008
- (87) WO 2009/032365 2009/11 12.03.2009
- (30) 06.09.2007 US 850999
- (54) • MOTORSTEUERUNG MIT HALLSENSORFEHLAUSRICHTUNGSKOMPENSATION
- MOTOR CONTROLLER WITH HALL SENSOR MISALIGNMENT COMPENSATION
- DISPOSITIF DE COMMANDE DE MOTEUR AVEC COMPENSATION DE DÉSALIGNEMENT DE CAPTEUR À EFFET HALL

- (71) H.R. Textron, Inc., 25200 West Rye Canyon Road, Santa Clarita, CA 91355, US
- (72) LIU, Raymond, Y., Monterey Park, CA 91754, US
- CHUNG, Estella, C., West Hills, CA 91304, US
- MORITA, William, K., JR., West Hills, CA 91304, US
- (74) Flutter, Paula, et al, EIP Fairfax House 15 Fulwood Place, London WC1V 6HU, GB

**H02P 6/18 (11) 2 198 512 A2\***

- (25) De (26) De
- (21) 08805041.4 (22) 03.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/063282 03.10.2008
- (87) WO 2009/047217 2009/16 16.04.2009
- (30) 09.10.2007 CH 15662007
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR EINDEUTIGEN BESTIMMUNG DER ROTORPOSITION EINER ELEKTRISCHEN MASCHINE
- METHOD AND APPARATUS FOR UNAMBIGUOUS DETERMINATION OF THE ROTOR POSITION OF AN ELECTRICAL MACHINE
- PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR LA DETERMINATION UNIVOQUE DE LA POSITION DU ROTOR D'UNE MACHINE ELECTRIQUE

- (71) Nase Industrie-Elektronik, Schlossbergstrasse 6a, 66280 Sulzbach, DE  
(72) NASE, Rainer, 66280 Sulzbach, DE  
(74) Kreuzt, Thomas J., Troesch Scheidegger Werner AG Schwänthenmos 14, CH-8126 Zumikon, CH

- (51) **H02P 9/04** (11) **2 198 513 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08780934.9 (22) 23.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/067918 23.06.2008  
(87) WO 2009/035744 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 US 971557 P  
(54) • **ERWEITERTE ELEKTRISCHE STROMVERSORGUNGSSYSTEME MIT INDUKTIONSGENERATOREN UND DIESBEZÜGLICHE BETRIEBSVERFAHREN**  
• **ENHANCED ELECTRICAL POWER SUPPLY SYSTEMS WITH INDUCTION GENERATORS AND RELATED METHODS OF OPERATION**  
• **SYSTEMES D'ALIMENTATION ELECTRIQUE AMELIORES AVEC GENERATRICES ASYNCHRONES ET PROCEDES DE FONCTIONNEMENT ASSOCIES**

- (71) Moyles, Douglas, 3578 Mountain View Drive Rocklin, CA 95677, US  
(72) Moyles, Douglas, 3578 Mountain View Drive Rocklin, CA 95677, US  
(74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co., 14 South Square Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

**H02P 29/02** → (51) **H02P 6/16**

- (51) **H03D 7/16** (11) **2 198 514 A1\***  
**H04B 1/04**  
(25) En (26) En  
(21) 08830370.6 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/076321 12.09.2008  
(87) WO 2009/036397 2009/12 19.03.2009  
(30) 14.09.2007 US 855997  
(54) • **MISCHER MIT HOHER AUSGANGSLEISTUNGSPRÄZISION UND GERINGEM LOKALOSZILLATOR-LECKEFFEKT**  
• **MIXER WITH HIGH OUTPUT POWER ACCURACY AND LOW LOCAL OSCILLATOR LEAKAGE**  
• **MÉLANGEUR AVEC HAUTE PRÉCISION DE PUISSANCE DE SORTIE ET FAIBLE FUITE D'OSCILLATEUR LOCAL**

- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US  
(72) ANIRUDDHAN, Sankaran, San Diego CA 92121-1714, US  
SUN, Bo, San Diego CA 92121-1714, US  
JAYARAMAN, Arun, San Diego CA 92121-1714, US  
SAHOTA, Gurkanwal, Singh, San Diego CA 92121-1714, US  
(74) O'Neill, Aoife, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

**H03F 1/00** → (51) **G01P 1/00**

- (51) **H03G 3/00** (11) **2 198 515 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08837784.1 (22) 10.10.2008

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

AL BA MK RS

- (86) US 2008/079598 10.10.2008  
(87) WO 2009/049218 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 US 979024 P  
(54) • **VERSTÄRKUNGSPARTITIONIERUNG BEI EINEM EMPFÄNGER**  
• **GAIN PARTITIONING IN A RECEIVER**  
• **SEGMENTATION DE GAIN DANS UN RÉCEPTEUR**

- (71) Maxlinear, Inc., 2051 Palomar Airport Road, Suite 100, Carlsbad, CA 92011, US

- (72) LING, Curtis, Carlsbad California 92008, US  
REDDY, Madhukar, Carlsbad California 92011, US  
WETHERELL, John, Carlsbad California 92011, US

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

**H03H 21/00** → (51) **H04B 1/16**

**H03K 5/003** → (51) **H04N 7/64**

**H03K 5/1252** → (51) **H04N 7/64**

**H03K 17/64** → (51) **F02D 41/00**

**H03K 17/955** → (51) **G01D 5/24**

- (51) **H03K 19/00** (11) **2 198 516 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08837306.3 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/076515 16.09.2008  
(87) WO 2009/048716 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 US 868711  
(54) • **TAKTSCHALTUNG MIT TAKTÜBERTRAGUNGSFUNKTION UND ENTSPRECHENDES VERFAHREN**  
• **CLOCK CIRCUIT WITH CLOCK TRANSFER CAPABILITY AND METHOD**  
• **CIRCUIT D'HORLOGE À CAPACITÉ DE TRANSFERT D'HORLOGE ET SON PROCÉDÉ**

- (71) Freescale Semiconductor, Inc., 6501 William Cannon Drive, Austin, Texas 78735, US

- (72) BOMMAREDDY, Srinivasa, R., Gilbert AZ 85233, US  
PADMANABHAN, Uday, Chandler AZ 85224, US

- SONI, Samir, J., Chandler AZ 85224, US  
NOMURA, Koichi, E., Gilbert AZ 85296, US  
JUNGELS, Nicholas, F., Gilbert AZ 85297, US  
BHAN, Vivek, Chandler AZ 85248, US

- (74) Ferro, Frodo Nunes, Freescale Semiconducteurs France SAS c/o Impetus IP LTD Grove House, Lutyens Close Chineham Court, Basingstoke, Hampshire RG24 8AG, GB

- (51) **H03L 7/07** (11) **2 198 517 A1\***  
**H03L 7/093**  
**G11B 20/14**

- (25) En (26) En  
(21) 08838015.9 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/062757 24.09.2008  
(87) WO 2009/047118 2009/16 16.04.2009

- (30) 11.10.2007 US 870765  
(54) • **MEHRKANALIGE DATENERFASSUNG**  
• **MULTI-CHANNEL DATA DETECTION**  
• **DÉTECTION DE DONNÉES MULTI-CANAL**

- (71) International Business Machines Corporation, One New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US

- (72) HUTCHINS, Robert, Allen, Tucson Arizona 85748, US

- JELITTO, Jens, CH-8803 Rueschlikon, CH

- OELCER, Sedat, CH-8802 Kilchberg, CH  
(74) Litherland, David Peter, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Department Hursley Park, Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB

**H03L 7/08** → (51) **H04N 7/64**

**H03L 7/093** → (51) **H03L 7/07**

- (51) **H03L 7/107** (11) **2 198 518 A1\***  
**H03L 7/193**  
**H03L 7/197**

- (25) En (26) En  
(21) 08831228.5 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/076085 11.09.2008  
(87) WO 2009/036221 2009/12 19.03.2009  
(30) 14.09.2007 US 972721 P  
28.09.2007 US 976285 P  
08.10.2007 US 868824

- (54) • **OSZILLATORSIGNALERZEUGUNG MIT SPUR-MINDERUNG IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSGERÄT**  
• **OSCILLATOR SIGNAL GENERATION WITH SPUR MITIGATION IN A WIRELESS COMMUNICATION DEVICE**  
• **PRODUCTION DE SIGNAUX D'OSCILLATEUR À ATTÉNUATION DES DÉRIVATIONS DANS UN DISPOSITIF DE COMMUNICATION SANS FIL**

- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US

- (72) KIM, Hong Sun, San Diego California 92121-1714, US  
KIM, Jin Wook, San Diego California 92121-1714, US

- ZHANG, Gang, San Diego California 92121-1714, US  
DUNWORTH, Jeremy Darren, San Diego California 92121-1714, US

- PALS, Timothy Paul, San Diego California 92121-1714, US

- (74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**H03L 7/193** → (51) **H03L 7/107**

**H03L 7/197** → (51) **H03L 7/107**

- (51) **H03M 1/00** (11) **2 198 519 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08756758.2 (22) 06.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/066060 06.06.2008  
(87) WO 2009/148457 2009/50 10.12.2009  
(54) • **SYSTEME UND VERFAHREN FÜR SYNCHRONNE NEUGETIMTE ANALOG-DIGITAL-UMSETZUNG**

- **SYSTEMS AND METHODS FOR SYNCHRONOUS, RETIMED ANALOG TO DIGITAL CONVERSION**



- *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE CONVERSION ANALOGIQUE-NUMÉRIQUE RECALEE SYNCHRONÉ*
- (71) LSI Corporation, 1621 Barber Lane, Milpitas, CA 95035, US  
(72) ITO, Choshu, San Mateo CA 94402, US  
CHMELAR, Erik, Midland MI 48642, US  
LOH, William, Fremont CA 94555, US  
(74) Williams, David John, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

(51) **H03M 1/00** (11) **2 198 520 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08756765.7 (22) 06.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/066074 06.06.2008  
(87) WO 2009/148458 2009/50 10.12.2009  
(54) • *SYSTEME UND VERFAHREN ZUR ANALOG-DIGITAL-UMSETZUNG AUF LATCH-BASIS*  
• *SYSTEMS AND METHODS FOR LATCH BASED ANALOG TO DIGITAL CONVERSION*  
• *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE CONVERSION ANALOGIQUE-NUMÉRIQUE À BASE DE VERROU*
- (71) LSI Corporation, 1621 Barber Lane, Milpitas, CA 95035, US  
(72) CHMELAR, Erik, Midland MI 48642, US  
ITO, Choshu, San Mateo CA 94402, US  
LOH, William, Fremont CA 94555, US  
(74) Williams, David John, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

(51) **H03M 3/02** (11) **2 198 521 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08798078.5 (22) 18.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/073458 18.08.2008  
(87) WO 2009/042313 2009/14 02.04.2009  
(30) 26.09.2007 US 861939  
(54) • *CHOPPERSTABILISIERTER ANALOG-DIGITAL-UMSETZER*  
• *CHOPPER-STABILIZED ANALOG-TO-DIGITAL CONVERTER*  
• *CONVERTISSEUR ANALOGIQUE-NUMÉRIQUE STABILISÉ PAR HACHEUR*
- (71) MEDTRONIC, INC., 710 Medtronic Parkway N.E., Minneapolis, MN 55432, US  
(72) DENISON, Timothy J., Minneapolis Minnesota 55410, US  
HEINKS, Michael W., New Brighton Minnesota 55112, US  
ANDERSON, Joel A., Brooklyn Park Minnesota 55443, US  
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **H03M 7/30** (11) **2 198 522 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08799521.3 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/076267 12.09.2008  
(87) WO 2009/036350 2009/12 19.03.2009  
(88) 07.05.2009

- (30) 14.09.2007 US 855986  
(54) • *OPTIMIERTE DATENSTROMKOMPRIMIERUNG UNTER VERWENDUNG EINES DATENABHÄNGIGEN CHUNKING*  
• *OPTIMIZED DATA STREAM COMPRESSION USING DATA-DEPENDENT CHUNKING*  
• *COMPRESSION OPTIMISÉE DE FLUX DE DONNÉES À L'AIDE D'UN REGROUPEMENT DÉPENDANT DES DONNÉES*
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US  
(72) ABDU, Nadim Y., Redmond, Washington 98052-6399, US  
BJORNER, Nikolaj S., Redmond, Washington 98052-6399, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmar & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H03M 13/00** → (51) **H04L 1/00**

(51) **H03M 13/11** (11) **2 198 523 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08834845.3 (22) 02.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) FR 2008/051558 02.09.2008  
(87) WO 2009/044031 2009/15 09.04.2009  
(30) 10.09.2007 FR 0757457  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM CODIEREN VON SYMBOLEN MIT EINEM CODE VOM PARITÄTSPRÜFUNGSTYP SOWIE DECODIERUNGSVERFAHREN UND -VORRICHTUNG*  
• *METHOD AND DEVICE FOR ENCODING SYMBOLS WITH A CODE OF THE PARITY CHECK TYPE AND CORRESPONDING DECODING METHOD AND DEVICE*  
• *PROCEDE ET DISPOSITIF D'ENCODAGE DE SYMBOLES AVEC UN CODE DU TYPE A CONTRÔLE DE PARITE ET PROCEDE ET DISPOSITIF CORRESPONDANTS DE DECODAGE*
- (71) STMicroelectronics SA, 29, Boulevard Romain Rolland, 92120 Montrouge, FR  
Centre National de la Recherche Scientifique-CNRS, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR  
(72) VOICILA, Adrian, F-95000 Cergy, FR  
DECLERCQ, David, F-95450 Ableiges, FR  
FOSSORIER, Marc, Hawaii 96828, US  
VERDIER, François, F-78230 Le Pecq, FR  
URARD, Pascal, F-38570 Theys, FR  
(74) Dossmann, Gérard, Casalunga & Partners Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

**H04B 1/04** → (51) **H03D 7/16**

(51) **H04B 1/06** (11) **2 198 524 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08837075.4 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/079365 09.10.2008  
(87) WO 2009/049059 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 US 978645 P  
(54) • *DIVERSITÄT MIT GERINGER KOMPLEXITÄT ANHAND GROBKORN-FFT UND SUBBANDWEISER KOMBINATION*  
• *LOW-COMPLEXITY DIVERSITY USING COARSE FFT AND SUBBAND-WISE COMBINING*

- *DIVERSITÉ À FAIBLE COMPLEXITÉ UTILISANT UNE TRANSFORMÉE DE FOURIER RAPIDE GROSSIÈRE ET UNE COMBINAISON DE TYPE SOUS-BANDE*
- (71) Maxlinear, Inc., 2051 Palomar Airport Road, Suite 100, Carlsbad, CA 92011-1462, US  
(72) ANANDAKUMAR, Anand K., San Diego California 92127, US  
LING, Curtis, Carlsbad California 92011, US  
KANG, Sugbong, San Diego California 92128, US  
(74) Roberts, Mark Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **H04B 1/16** (11) **2 198 525 A1\***  
**H01Q 21/00** **H03H 21/00**  
**H04B 1/69** **H04B 7/005**  
**H04J 11/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08783318.2 (22) 06.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) CA 2008/001407 06.08.2008  
(87) WO 2009/018655 2009/07 12.02.2009  
(30) 06.08.2007 US 935304 P  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR SIGNALBESCHAFFUNG IN OFDM-EMP-FÄNGERN*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR SIGNAL ACQUISITION IN OFDM RECEIVERS*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL D'ACQUISITION DE SIGNAL DE RÉCEPTEURS À MULTIPLEXAGE PAR RÉPARATION ORTHOGONALE DE LA FRÉQUENCE*
- (71) Université Laval, Québec City, QC G1K 7P4, CA  
(72) DUPONT, Louis, Ste-Foy, Quebec G1V 4J7, CA  
ROY, Sébastien, Joseph, Armand, Beaumont, Quebec G0R 1C0, CA  
(74) Harrison Goddard Foote, Fountain Precinct Balm Green Sheffield S1 2JA, GB

(51) **H04B 1/38** (11) **2 198 526 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 07819235.8 (22) 19.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS  
(86) EP 2007/009172 19.10.2007  
(87) WO 2009/049657 2009/17 23.04.2009  
(54) • *ERWEITERTER ZIGARETTENANZÜNDER-ADAPTER*  
• *ENHANCED CIGARETTE LIGHTER ADAPTER*  
• *ADAPTATEUR D'ALLUME-CIGARE AMÉLIORÉ*
- (71) TomTom International B.V., Rembrandtplein 35, 1017 CT Amsterdam, NL  
(72) LUCIEN, Groenhuijzen, NL-1335 KD Almere, NL  
ASHLEY, Sayed, London SW9 9BB, GB

(51) **H04B 1/40** (11) **2 198 527 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08798590.9 (22) 25.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/074164 25.08.2008  
(87) WO 2009/035842 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 US 854523



- (54) • *TRANSKRIPTION VON SPRACHE ZU TEXT FÜR PERSÖNLICHE KOMMUNIKATIONS-GERÄTE*
- *SPEECH-TO-TEXT TRANSCRIPTION FOR PERSONAL COMMUNICATION DEVICES*
- *TRANSCRIPTION DE LA PAROLE EN TEXTE POUR DISPOSITIFS DE COMMUNICATION PERSONNELS*
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) DIDCOCK, Clifford Neil, Redmond, Washington 98052-6399, US
- MILLETT, Thomas W., Redmond, Washington 98052-6399, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04B 1/40** (11) **2 198 528 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08838466.4 (22) 22.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/077266 22.09.2008  
 (87) WO 2009/048731 2009/16 16.04.2009  
 (88) 28.05.2009  
 (30) 08.10.2007 US 868925  
 (54) • *KLASSIFIZIERUNG DER UMGEBUNG EINES DATENVERARBEITUNGSGERÄTS*  
 • *CLASSIFYING ENVIRONMENT OF A DATA PROCESSING APPARATUS*  
 • *CLASSIFICATION D'ENVIRONNEMENT D'UN APPAREIL DE TRAITEMENT DE DONNÉES*  
 (71) Palm, Inc., 950 West Maude Avenue, Sunnyvale, CA 94085-2801, US  
 (72) JAGER, Ivo Ruben, Willem, Sunnyvale, CA 94085-2801, US  
 (74) Potter, Julian Mark, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, GB-London WC2B 5SQ, GB

**H04B 1/40** → (51) **G06F 3/14**

**H04B 1/69** → (51) **H04B 1/16**

(51) **H04B 3/28** (11) **2 198 529 A1\***  
**H01P 5/00** **H01R 12/04**  
**H05K 1/11**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08794069.8 (22) 09.07.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) RU 2008/000454 09.07.2008  
 (87) WO 2009/031930 2009/11 12.03.2009  
 (30) 03.08.2007 US 833617  
 (54) • *KOMPENSIERENDE LEITFÄHIGE SCHALTUNG*  
 • *COMPENSATING CONDUCTIVE CIRCUIT*  
 • *CIRCUIT CONDUCTEUR DE COMPENSATION*  
 (71) Kokurin, Leonid Yurievich, Ul. 1812 goda 7-48, Moscow 121170, RU  
 (72) KOKURIN, Leonid Yurievich, 7-48 Moscow 121170, RU  
 (74) Käosaar, Jüri, Käosaar & Co Patent Agency Tähe 94, EE-50107 Tartu, EE

(51) **H04B 3/32** (11) **2 198 530 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08795562.1 (22) 25.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/010057 25.08.2008  
 (87) WO 2009/032092 2009/11 12.03.2009  
 (30) 31.08.2007 US 848684  
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR EINEN SELBSTSTIMMENDEN VORCODIERER*  
 • *METHOD AND APPARATUS FOR SELF-TUNING PRECODER*  
 • *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR PRÉCODEUR À AJUSTEMENT AUTOMATIQUE DES PERFORMANCES*

- (71) LUCENT TECHNOLOGIES INC., 600-700 Mountain Avenue, Murray Hill, NJ 07974-0636, US  
 (72) DE LIND VAN WIJNGAARDEN, Adriaan, J., New Providence, NJ 07974, US  
 KRAMER, Gerhard Guenter, Theodor, Chatham, NJ 07928, US  
 NUZMAN, Carl, Jeremy, Union, NJ 07083, US  
 WHITING, Philip, Alfred, New Providence, NJ 07974, US  
 ZIVKOVIC, Miroslav, NL-2565 LD The Hague, NL  
 (74) BiiP cvba, Culliganlaan 1B, 1831 Diegem (Bruxelles), BE

(51) **H04B 5/00** (11) **2 198 531 A1\***  
**H04B 7/26**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08837577.9 (22) 14.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/011771 14.10.2008  
 (87) WO 2009/048639 2009/16 16.04.2009  
 (30) 12.10.2007 US 979394 P  
 12.10.2008 US 249932  
 (54) • *FUNFREQENZVERFOLGUNG, KOMMUNIKATIONSVORRICHTUNG UND BETRIEBSVERFAHREN DAFÜR*  
 • *RADIOFREQUENCY TRACKING AND COMMUNICATION DEVICE AND METHOD FOR OPERATING THE SAME*  
 • *DISPOSITIF DE SUIVI ET DE COMMUNICATION PAR RADIOFRÉQUENCE ET SON PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT*  
 (71) Icontrol, Inc., 3235 Kifer Road, Suite 260, Santa Clara, CA 95051, US  
 (72) TUBB, Earl, Fred, Santa Cruz CA 95065, US  
 (74) Derry, Paul Stefan, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **H04B 7/005** (11) **2 198 532 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08807148.5 (22) 23.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) IB 2008/002488 23.09.2008  
 (87) WO 2009/040636 2009/14 02.04.2009  
 (30) 24.09.2007 US 960293 P  
 (54) • *TPC-BEFEHLSSIGNALISIERUNG IM DL- STEUERKANAL IDENTIFIZIERUNG DES ZIELS UND BEGRENZUNG DER BLIND-DECODIERUNG*  
 • *TPC COMMAND SIGNALING IN DL CONTROL CHANNEL - IDENTIFYING THE TARGET AND LIMITING BLIND DECODING*  
 • *SIGNALISATION D'INSTRUCTION DE COMMANDE DE PUISSANCE DE TRANSMISSION DANS UNE VOIE DE SIGNALISATION DE LIAISON DESCENDANTE, IDENTIFICATION DE CIBLE ET LIMITATION DE DÉCODAGE AVEUGLE*

- (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) FREDERIKSEN, Frank, DK-9270 Klarup, DK LINDH, Lars, FIN-00350 Helsingfors, FI OJALA, Jussi, FIN-00530 Helsinki, FI VISURI, Samuli, FIN-00100 Helsinki, FI
- (74) Tognetty, Virpi Maria, et al, Nokia Corporation IPR Department Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

**H04B 7/005** → (51) **H04B 1/16**

**H04B 7/005** → (51) **H04W 52/60**

**H04B 7/02** → (51) **H04L 1/00**

(51) **H04B 7/04** (11) **2 198 533 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08836979.8 (22) 07.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) SE 2008/051138 07.10.2008  
 (87) WO 2009/048418 2009/16 16.04.2009  
 (88) 17.09.2009  
 (30) 08.10.2007 US 978226 P  
 (54) • *VERFAHREN UND ANORDNUNGEN ZUR SIGNALISIERUNG VON STEUERINFORMATIONEN IN EINEM KOMMUNIKATIONSSYSTEM*  
 • *METHOD AND ARRANGEMENTS FOR SIGNALING CONTROL INFORMATION IN A COMMUNICATION SYSTEM*  
 • *PROCÉDÉ ET AGENCEMENTS DE SIGNALISATION D'INFORMATIONS DE COMMANDE DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION*  
 (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) GÖRANSSON, Bo, S-191 38 Sollentuna, SE JÖNGREN, George, S-112 41 Stockholm, SE  
 (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04B 7/26** (11) **2 198 534 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08829967.2 (22) 03.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) KR 2008/005190 03.09.2008  
 (87) WO 2009/035230 2009/12 19.03.2009  
 (30) 12.09.2007 KR 20070092546  
 24.12.2007 KR 20070136686  
 (54) • *VERFAHREN ZUR ANFORDERUNG EINER BANDBREITENZUORDNUNG UND ZUR ERKENNUNG EINES SERVICEFLUSSES IN EINEM KOMMUNIKATIONSSYSTEM*  
 • *METHOD FOR REQUESTING BANDWIDTH ALLOCATION AND DETECTING SERVICE FLOW IN COMMUNICATION SYSTEM*  
 • *PROCÉDÉ DE DEMANDE D'ALLOCATION DE BANDE PASSANTE ET DE DÉTECTION DU FLUX DE SERVICE DANS UN SYSTÈME DE TÉLÉCOMMUNICATIONS*  
 (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR  
 (72) LEE, Ok-Seon, Gyeonggi-do, KR LIM, Geun-Hwi, Gyeonggi-do, KR SHIM, Jae-Jeong, Gyeonggi-do, KR KWUN, Jong-Hyung, Gyeonggi-do, KR SON, Yeong-Moon, Gyeonggi-do, KR CHEON, Jung-Hoon, Gyeonggi-do, KR

(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

(51) **H04B 7/26** (11) **2 198 535 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08837460.8 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) KR 2008/005867 07.10.2008  
(87) WO 2009/048248 2009/16 16.04.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 08.10.2007 KR 20070100749  
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR KANALSCHÄTZUNG IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM**  
• **APPARATUS AND METHOD FOR CHANNEL ESTIMATION IN WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM**  
• **APPAREIL ET PROCÉDÉ D'ESTIMATION DE CANAL DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL**

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR  
(72) PARK, Yun-Sang c/o Samsung Electronics Co.Ltd., Suwon-si Gyeonggi-do, KR  
CHANG, Jae-Hwan c/o Samsung Electronics Co.Ltd., Suwon-si Gyeonggi-do, KR  
KIM, Young-Hak c/o Samsung Electronics Co.Ltd., Suwon-si Gyeonggi-do, KR  
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., et al, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

(51) **H04B 7/26** (11) **2 198 536 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08837574.6 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) KR 2008/005863 07.10.2008  
(87) WO 2009/048246 2009/16 16.04.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 08.10.2007 KR 20070101132  
(54) • **VERFAHREN ZUR ÜBERTRAGUNG VON STEUERSIGNALEN IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM**  
• **METHOD OF TRANSMITTING CONTROL SIGNALS IN WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM**  
• **PROCÉDÉ SERVANT À ÉMETTRE DES SIGNAUX DE CONTRÔLE DANS UN SYSTÈME DE RADIOCOMMUNICATION**

(71) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-ku, Seoul 150-721, KR  
(72) VUJCIC, Dragan, Gyeonggi-do 431-749, KR  
LEE, Hyun Woo, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR  
HAN, Seung Hee, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR  
NOH, Min Seok, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR  
KWAK, Jin Sam, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR  
KIM, Dong Cheol, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR  
KWON, Yeong Hyeon, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H04B 7/26** (11) **2 198 537 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08837847.6 (22) 08.10.2008

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

AL BA MK RS  
(86) KR 2008/005902 08.10.2008  
(87) WO 2009/048257 2009/16 16.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 08.10.2007 KR 20070101029  
(54) • **VERFAHREN ZUR GEMEINSAMEN NUTZUNG VON FUNKKANALRESSOURCEN IN EINEM KOMMUNIKATIONSSYSTEM**  
• **METHOD FOR SHARING WIRELESS CHANNEL RESOURCE IN COMMUNICATION SYSTEM**  
• **PROCÉDÉ PERMETTANT DE PARTAGER DES RESSOURCES DE VOIE SANS FIL DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION**

(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
(72) JEON, Beom Jin, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR  
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) **H04B 7/26** (11) **2 198 538 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08871083.5 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) FR 2008/001274 11.09.2008  
(87) WO 2009/090317 2009/30 23.07.2009  
(30) 14.09.2007 FR 0706481  
11.03.2008 US 46264  
(54) • **BREITBAND- FUNKKOMMUNIKATIONSSYSTEM, KOMPLEMENTÄRE EMPFANGSTATION UND VERFAHREN ZUM OPTIMIEREN EINER DATENVERBINDUNG IN EINEM FUNKKOMMUNIKATIONSSYSTEM**  
• **WIDEBAND RADIOCOMMUNICATIONS SYSTEM, COMPLEMENTARY RECEIVING STATION, AND METHOD OF OPTIMIZING A DATA LINK IN A RADIOCOMMUNICATIONS SYSTEM.**  
• **SYSTEME DE RADIOCOMMUNICATIONS LARGE BANDE, STATION RECEPTRICE COMPLEMENTAIRE, ET PROCÉDÉ D'OPTIMISATION D'UNE LIAISON DE DONNÉES DANS UN SYSTÈME DE RADIOCOMMUNICATIONS**

(71) Eads Secure Networks, 1 boulevard Jean Moulin 78996 Elancourt Cedex, FR  
(72) MARQUE-PUCHEU, Gérard, F-78480 Verneuil, FR  
(74) Lebkiiri, Alexandre, Cabinet Camus Lebkiiri 10 rue de la Pépinière, 75008 Paris, FR

**H04B 7/26** → (51) **H04B 5/00**

**H04B 7/26** → (51) **H04L 1/00**

**H04B 7/26** → (51) **H04L 12/28**

**H04B 7/26** → (51) **H04L 27/26**

**H04B 10/10** → (51) **H04L 1/00**

**H04B 10/148** → (51) **G02B 6/30**

**H04B 10/155** → (51) **H04L 1/00**

(51) **H04B 11/00** (11) **2 198 539 A1\***  
**G01S 3/808**  
(25) En (26) En  
(21) 08788408.6 (22) 26.08.2008

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

AL BA MK RS  
(86) GB 2008/002848 26.08.2008  
(87) WO 2009/027639 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 GB 0716918  
(54) • **UNTERWASSERKOMMUNIKATION**  
• **UNDERWATER COMMUNICATIONS**  
• **COMMUNICATIONS SOUS-MARINES**

(71) Atlas Elektronik UK Limited, Meadows Road Queensway Meadows, Newport, South Wales NP19 4SS, GB  
(72) DAVIES, Jonathan, James, Dorset DT9 4JW, GB  
DUNN, Shaun, Michael, Dorset DT9 4JW, GB  
(74) Want, Clifford James, Harrison Goddard Foote 40- 43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB

(51) **H04B 17/00** (11) **2 198 540 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 07835251.5 (22) 19.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) SE 2007/050666 19.09.2007  
(87) WO 2009/038508 2009/13 26.03.2009  
(54) • **VERFAHREN UND ANORDNUNGEN ZUR GERÄUSCHANSTIEGSSCHÄTZUNG**  
• **METHOD AND ARRANGEMENTS FOR NOISE RISE ESTIMATION**  
• **PROCÉDÉ ET AGENCEMENTS D'ESTIMATION DE L'AUGMENTATION DU BRUIT**  
(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) WIGREN, Karl Torbjörn, S-756 53 Uppsala, SE  
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04H 20/72** (11) **2 198 541 A1\***  
**H04L 12/18** **H04W 84/00**  
**H04W 16/00**

(25) En (26) En  
(21) 08706222.0 (22) 15.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) CA 2008/000074 15.01.2008  
(87) WO 2009/033254 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 US 971966 P  
(54) • **MULTIMEDIA-BROADCAST-MULTICAST-DIENSTKANALABBILDUNG UND MULTIPLEXVERFAHREN**  
• **MULTIMEDIA BROADCAST MULTICAST SERVICE CHANNEL MAPPING AND MULTIPLEXING**  
• **MAPPAGE ET MULTIPLEXAGE DE CANAUX DE SERVICES DE DIFFUSION/MULTIDIFFUSION MULTIMÉDIA**  
(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(72) CAI, Zhijun, Euless, Texas 76039, US  
WOMACK, James Earl, Bedford, Texas 76022, US  
(74) Phillips, Emily Elizabeth, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**H04H 60/27** → (51) **H04N 5/00**

**H04J 3/00** → (51) **H04L 1/00**



(51) **H04J 3/24** (11) **2 198 542 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08835627.4 (22) 03.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/011494 03.10.2008  
 (87) WO 2009/045530 2009/15 09.04.2009  
 (30) 04.10.2007 US 905808  
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR  
 VERRINGERUNG DES SYSTEMOVERHEAD*  
 • *METHOD AMD APPARATUS TO REDUCE  
 SYSTEM OVERHEAD*  
 • *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR RÉDUIRE  
 LE TEMPS SYSTÈME*  
 (71) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3,  
 02610 Espoo, FI  
 (72) ZHENG, Haihong, Coppell, TX 75019, US  
 BOARIU, Adrian, Irving, TX 75038, US  
 MAHESHWARI, Shashikant, Irving, TX  
 75063, US

**H04J 11/00 → (51) H04B 1/16**

(51) **H04J 14/08** (11) **2 198 543 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08830563.6 (22) 12.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/076313 12.09.2008  
 (87) WO 2009/036390 2009/12 19.03.2009  
 (30) 14.09.2007 US 972709 P  
 (54) • *HOCHGESCHWINDIGKEITSSERIALISIE-  
 RER, ENTSPRECHENDE KOMPONENTEN,  
 SYSTEME UND VERFAHREN*  
 • *HIGH-SPEED SERIALIZER, RELATED  
 COMPONENTS, SYSTEMS AND METHODS*  
 • *CONVERTISSEUR PARALLÈLE-SÉRIE  
 HAUTE VITESSE, COMPOSANTS, SYSTÈ-  
 MES ET PROCÉDÉS ASSOCIÉS*  
 (71) Semtech Corporation, 200 Flynn Road,  
 Camarillo, CA 93012-8790, US  
 (72) HORNBUCKLE, Craig A., Torrance, CA  
 90505, US  
 ROWE, David A., Torrance, CA 90503, US  
 (74) Hill, Justin John, et al, McDermott Will &  
 Emery UK LLP 7 Bishopsgate, London EC2N  
 3AR, GB

(51) **H04K 1/00** (11) **2 198 544 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08834271.2 (22) 18.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/076770 18.09.2008  
 (87) WO 2009/042483 2009/14 02.04.2009  
 (30) 26.09.2007 US 904471  
 (54) • *FORMFAKTORIDENTIFIKATION*  
 • *FORM FACTOR IDENTIFICATION*  
 • *IDENTIFICATION DE FACTEUR DE FORME*  
 (71) VISA U.S.A. Inc., P.O. Box 194607, Sabn  
 Francisco CA 94119-4607, US  
 (72) MAW, Brian, Belmont CA 94002, US  
 (74) Hertz, Oliver, v. Bezold & Partner Patentan-  
 wälte Akademiestrasse 7, 80799 München,  
 DE

(51) **H04K 1/00** (11) **2 198 545 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08834895.8 (22) 30.09.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/078253 30.09.2008  
 (87) WO 2009/045998 2009/15 09.04.2009  
 (30) 05.10.2007 US 868335  
 07.10.2007 US 868504  
 08.10.2007 US 868939  
 09.10.2007 US 869739  
 (54) • *FINANZBEZAHLUNGSSYSTEME MIT  
 ELEKTRONISCHEN SCHECKS UND VER-  
 FAHREN*  
 • *ELECTRONIC CHECK FINANCIAL PAY-  
 MENT SYSTEMS AND METHODS*  
 • *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE PAIEMENT  
 FINANCIER PAR CHÈQUE ÉLECTRONIQUE*  
 (71) Global Standard Financial, Inc., 10945 State  
 Bridge Road Suite 401-252, Alpharetta, GA  
 30022, US  
 (72) LALONDE, Michael, G., Alpharetta GA 30005,  
 US  
 GILDER, Clark, S., Alpharetta GA 30022, US  
 (74) von Kreisler Seltling Werner, Deichmannhaus  
 am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln,  
 DE

(51) **H04L 1/00** (11) **2 198 546 A2\***  
**H04B 7/02**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08803229.7 (22) 26.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/061162 26.08.2008  
 (87) WO 2009/027408 2009/10 05.03.2009  
 (88) 22.05.2009  
 (30) 31.08.2007 IT MI20071713  
 (54) • *PUNKT-ZU-PUNKT-FUNKSYSTEM MIT  
 HOHER SPEKTRALEFFIZIENZ UND DIES-  
 BEZÜGLICHES BETRIEBSVERFAHREN*  
 • *HIGH SPECTRAL EFFICIENCY POINT-TO-  
 POINT RADIO SYSTEM AND RELEVANT  
 OPERATING METHOD*  
 • *SYSTÈME RADIO POINT À POINT À  
 EFFICACITÉ SPECTRALE ÉLEVÉE ET PRO-  
 CÉDÉ DE FONCTIONNEMENT APPARENTÉ*  
 (71) Baccetti, Baccio, Corso di Porta Nuova 22,  
 20121 Milano, IT  
 (72) Baccetti, Baccio, 20121 Milano, IT  
 (74) Bonvicini, Davide, et al, Perani Mezzanotte &  
 Partners Piazza San Babila, 5, 20122 Milano,  
 IT

(51) **H04L 1/00** (11) **2 198 547 A2\***  
**H04L 27/26**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08807775.5 (22) 24.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) IB 2008/053872 24.09.2008  
 (87) WO 2009/040739 2009/14 02.04.2009  
 (88) 22.05.2009  
 (30) 28.09.2007 US 976225 P  
 (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR VER-  
 BESSERUNG DER SIGNALISIERUNGSKA-  
 NALROBUSTHEIT*  
 • *SYSTEM AND METHOD FOR IMPROVING  
 SIGNALING CHANNEL ROBUSTNESS*  
 • *SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'AMÉLIORATION  
 DE ROBUSTESSE DE CANAL DE SIGNA-  
 LISATION*  
 (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150  
 Espoo, FI  
 (72) PEKONEN, Harri J., FI-21260 Raisio, FI

HIMMANEN, Heidi, FI-20880 Turku, FI  
 (74) Derry, Paul Stefan, et al, Venner Shipley LLP  
 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **H04L 1/00** (11) **2 198 548 A2\***  
**H04B 10/10** **H05B 33/08**  
**H04L 17/02** **H03M 13/00**  
**H04B 10/155**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 08837453.3 (22) 12.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) FR 2008/051642 12.09.2008  
 (87) WO 2009/047428 2009/16 16.04.2009  
 (88) 25.06.2009  
 (30) 14.09.2007 FR 0757572  
 (54) • *DIGITALE DATENÜBERTRAGUNG IN  
 WEISSLICHT ÜBER LEDS*  
 • *DIGITAL TRANSMISSION OF DATA IN  
 WHITE LIGHT BY LEDS*  
 • *TRANSMISSION NUMERIQUE DE DON-  
 NEES EN LUMIERE BLANCHE PAR DIODES  
 ELECTROLUMINESCENTES*  
 (71) FRANCE TELECOM, 6 place d'Alleray, 75015  
 Paris, FR  
 (72) TORTELIER, Patrick, F-92110 Clichy, FR

(51) **H04L 1/00** (11) **2 198 549 A1\***  
**H04L 27/26**  
 (25) En (26) En  
 (21) 07808878.8 (22) 11.09.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
 RO SE SI SK TR  
 AL BA HR MK RS  
 (86) SE 2007/050641 11.09.2007  
 (87) WO 2009/035382 2009/12 19.03.2009  
 (54) • *CQI-EINSTELLUNG FÜR ALGORITHMEN  
 MIT BELIEBIGER TRANSPORTFORMAT-  
 AUSWAHL*  
 • *CQI ADJUSTMENT FOR ARBITRARY  
 TRANSPORT FORMAT SELECTION ALGO-  
 RITHMS*  
 • *AJUSTEMENT D'INDICATEUR DE QUALITÉ  
 DE CANAL (CQI) POUR DES ALGORITH-  
 MES DE SÉLECTION DE FORMAT DE  
 TRANSPORT ARBITRAIRE*  
 (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164  
 83 Stockholm, SE  
 (72) TIDESTAV, Claes, S-746 31 Bålsta, SE  
 (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent  
 Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80  
 Stockholm, SE

(51) **H04L 1/00** (11) **2 198 550 A1\***  
**H04B 7/26** **H04J 3/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08724223.6 (22) 13.03.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) SE 2008/050276 13.03.2008  
 (87) WO 2009/035399 2009/12 19.03.2009  
 (30) 14.09.2007 SE 0702066  
 (54) • *VERBESSERTE VERWENDUNG VON SUB-  
 FRAMES IN EINEM ZELLULAREN KOM-  
 MUNIKATIONSSYSTEM*  
 • *IMPROVED USE OF SUBFRAMES IN A  
 CELLULAR COMMUNICATIONS SYSTEM*  
 • *UTILISATION AMÉLIORÉE DE SOUS-TRA-  
 MES DANS UN SYSTÈME DE COMMUNI-  
 CATION CELLULAIRE*  
 (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164  
 83 Stockholm, SE



(72) ASTELY, David, S-168 56 Bromma, SE  
PARKVALL, Stefan, S-113 25 Stockholm, SE  
NYSTRÖM, Johan, S-112 33 Stockholm, SE  
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, et al, Ericsson AB  
Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80  
Stockholm, SE

(51) **H04L 1/00** (11) **2 198 551 A2\***  
**H04L 1/20**  
(25) En (26) En  
(21) 08798705.3 (22) 26.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/074332 26.08.2008  
(87) WO 2009/029623 2009/10 05.03.2009  
(88) 23.04.2009  
(30) 27.08.2007 US 845160  
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR AUTO-**  
**MATISIERTEIN STRECKENQUALITÄTS-**  
**MESSUNG FÜR**  
**ADAPTIVMODULATIONSSYSTEME UNTER**  
**VERWENDUNG VON RAUSCHPEGEL-**  
**SCHÄTZUNGEN**  
• **SYSTEM AND METHOD FOR AUTOMATED**  
**LINK QUALITY MEASUREMENT FOR**  
**ADAPTIVE MODULATION SYSTEMS**  
**USING NOISE LEVEL ESTIMATES**  
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE MESURE**  
**AUTOMATIQUE DE LA QUALITÉ D'UNE**  
**LIAISON POUR DES SYSTÈMES DE**  
**MODULATION ADAPTATIFS UTILISANT**  
**DES ESTIMATIONS DU NIVEAU DE BRUIT**

(71) Harris Corporation, 1025 West Nasa Blvd.  
MS A-11i, Melbourne, FL 32919, US  
(72) BEADLE, Edward R., Melbourne, Florida  
32940, US  
(74) Schmidt, Steffen, Wuesthoff & Wuesthoff  
Patentanwälte Schweigerstrasse 2, 81541  
München, DE

**H04L 1/00** → (51) **H04N 7/64**

**H04L 1/20** → (51) **H04L 1/00**

(51) **H04L 9/00** (11) **2 198 552 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08833385.1 (22) 29.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/078190 29.09.2008  
(87) WO 2009/043047 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 US 976019 P  
(54) • **SYSTEME UND VERFAHREN ZUR BIO-**  
**METRISCHEN IDENTIFIKATION**  
• **SYSTEMS AND METHODS FOR BIO-**  
**METRIC IDENTIFICATION**  
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS D'IDENTIFICA-**  
**TION BIOMÉTRIQUE**

(71) Eye Controls, LLC., 14158-J Willard Rd.  
Chantilly, VA 20151, US  
(72) SMITH, Evan, R., Chantilly VA 20151, US  
YU, Hsiang-yi, Chantilly VA 20151, US  
BAHLER, Joseph, C., Chantilly VA 20151, US  
(74) Gesthuysen, von Rohr & Eggert, Patentan-  
wälte Huyssenallee 100, 45128 Essen, DE

**H04L 9/00** → (51) **G06F 17/30**

**H04L 12/18** → (51) **H04H 20/72**

**H04L 12/18** → (51) **H04L 29/08**

(51) **H04L 12/22** (11) **2 198 553 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 08831215.2 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/075348 05.09.2008  
(87) WO 2009/035914 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 US 900623  
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM**  
**EINSATZ EINES DRAHTLOSEN NETZWER-**  
**KEINDRINGLINGSERKENNUNGSSYSTEMS**  
**FÜR GERÄTE MIT BEGRENZTEN RES-**  
**SOURCEN**  
• **APPARATUS AND METHOD FOR**  
**DEPLOYING A WIRELESS NETWORK**  
**INTRUSION DETECTION SYSTEM TO**  
**RESOURCE-CONSTRAINED DEVICES**  
• **APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR DÉPLOYER**  
**UN SYSTÈME DE DÉTECTION D'INTRU-**  
**SION DE RÉSEAU SANS FIL SUR DES**  
**DISPOSITIFS À RESSOURCES LIMITÉES**

(71) Honeywell International Inc., Law Depart-  
ment AB/2B 101 Columbia Road, Morris-  
town, NJ 07962, US  
(72) YERMAL, Sudarshan, Bangalore 560075, IN  
SINGH, Abbishek K., Bangalore 560071, IN  
RAMANATHAN, Kartikeya S., Chennai  
600061, IN  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing  
Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire  
DE45 1DZ, GB

(51) **H04L 12/24** (11) **2 198 554 A1\***  
**H04L 12/42**

(25) En (26) En  
(21) 08800405.6 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) CA 2008/001722 01.10.2008  
(87) WO 2009/043146 2009/15 09.04.2009  
(30) 03.10.2007 US 977231 P  
(54) • **DYNAMISCHE ASYMMETRISCHE RINGE**  
• **DYNAMIC, ASYMMETRIC RINGS**  
• **BOUCLES ASYMÉTRIQUES DYNAMIQUES**  
(71) Genesis Technical Systems, Corp., Suite No.  
1720 510 5th Street S.W., Calgary, AB T2P  
3S2, CA  
(72) COOKE, Stephen Peter, Rocky View Alberta  
T1X 0G8, CA  
BRUNO, John, Allen Texas 75013, US  
(74) Anderson, Angela Mary, et al, Murgitroyd &  
Company Immeuble Atlantis 55, Allée Pierre  
Ziller Sophia Antipolis, 06560 Valbonne, FR

(51) **H04L 12/24** (11) **2 198 555 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 07817027.1 (22) 29.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) CN 2007/070836 29.09.2007  
(87) WO 2009/043215 2009/15 09.04.2009  
(54) • **VERFAHREN ZUM BESTIMMEN VON**  
**NETZWERKPARAMETERN**  
• **METHOD FOR DETERMING NETWORK**  
**PARAMETERS**  
• **PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION DE PARA-**  
**MÈTRES RÉSEAU**

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei  
Administration Building Bantian, Longgang  
District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(72) OLOFSSON, Henrik, PO BOX 54, SE

(74) Barth, Stephan Manuel, et al, Reinhard,  
Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und  
Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801  
München, DE

(51) **H04L 12/24** (11) **2 198 556 A1\***  
**H04L 12/413** **H04L 12/56**

(25) En (26) En  
(21) 07835307.5 (22) 09.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) SE 2007/050722 09.10.2007  
(87) WO 2009/048358 2009/16 16.04.2009  
(54) • **ANORDNUNG UND VERFAHREN ZUM**  
**UMGANG MIT AUSFÄLLEN IN EINEM**  
**NETZWERK**  
• **AN ARRANGEMENT AND A METHOD FOR**  
**HANDLING FAILURES IN A NETWORK**  
• **AGENCEMENT ET PROCÉDÉ DE GESTION**  
**DE DÉFAILLANCES DANS UN RÉSEAU**  
(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164  
83 Stockholm, SE  
(72) ZHAO, Wei, S-169 74 Solna, SE  
KÖLHL, Johan, S-185 39 Vaxholm, SE  
(74) Bergentall, Annika Maria, et al, Cegumark AB  
Kungssportsavenyn 10, 400 14 Göteborg, SE

**H04L 12/24** → (51) **G05B 19/05**

**H04L 12/24** → (51) **H04L 12/26**

**H04L 12/24** → (51) **H04L 12/28**

(51) **H04L 12/26** (11) **2 198 557 A2\***  
**H04L 12/40**

(25) En (26) En  
(21) 08807052.9 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/002365 11.09.2008  
(87) WO 2009/034450 2009/12 19.03.2009  
(88) 22.05.2009  
(30) 13.09.2007 US 993622 P  
(54) • **SYSTEM ZUM TESTEN VON ETHERNETP-**  
**FADEN UND VERBINDUNGEN OHNE AUS-**  
**WIRKUNG AUF NICHTTESTVERKEHR**  
• **SYSTEM FOR TESTING ETHERNET PATHS**  
**AND LINKS WITHOUT IMPACTING NON-**  
**TEST TRAFFIC**  
• **SYSTÈME POUR TESTER DES PARCOURS**  
**ET LIAISONS ETHERNET SANS GÉNERER LE**  
**TRAFIC SANS TEST**

(71) Accedian Networks Inc., 1255 Trans-Canada  
Highway, Suite 120, Dorval, Québec H9P  
2V4, CA  
(72) ROBITAILLE, Claude, St-placide, Québec J0V  
2B0, CA  
ROCHON, Steve, Brossard, Québec J4Z 3E1,  
CA  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

(51) **H04L 12/26** (11) **2 198 558 A1\***  
**H04L 12/24** **G06F 19/00**

(25) En (26) En  
(21) 08837852.6 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/079123 08.10.2008  
(87) WO 2009/048897 2009/16 16.04.2009

- (30) 09.10.2007 US 973535  
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR DYNAMISCHEN ERKENNUNG FEHLERHAFTER KONFIGURATIONS DATEN IN EINEM NETZWERK*  
• *APPARATUS AND METHOD FOR DYNAMICALLY DETECTING IMPROPER CONFIGURATION DATA PROVIDED IN A NETWORK*  
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION DYNAMIQUE DE DONNÉES DE CONFIGURATION INCORRECTES FOURNIES DANS UN RÉSEAU*  
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962-2245, US  
Massey, W. Russell, 46 Coral Lane, Levittown, PA 19055, US  
(72) SHARMA, Manish, Bangalore KN 560038, IN  
KAMPPARI, Olavi A., Lower Gwynedd, PA 19002, US  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**H04L 12/26** → (51) **G05B 19/05**

**H04L 12/26** → (51) **H04W 12/12**

- (51) **H04L 12/28** (11) **2 198 559 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08806325.0 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) GB 2008/003170 19.09.2008  
(87) WO 2009/050422 2009/17 23.04.2009  
(30) 18.10.2007 EP 07254132  
(54) • *DRAHTLOSES ZUGANGSSYSTEM*  
• *WIRELESS ACCESS SYSTEM*  
• *SYSTÈME D'ACCÈS SANS FIL*  
(71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB  
(72) LEE, John, Charles, Eye Suffolk IP21 5DX, GB  
(74) Lidbetter, Timothy Guy Edwin, British Telecommunications plc Intellectual Property Department PPC5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

- (51) **H04L 12/28** (11) **2 198 560 A2\***  
**H04L 12/66**  
(25) En (26) En  
(21) 08829296.6 (22) 08.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/075638 08.09.2008  
(87) WO 2009/033179 2009/11 12.03.2009  
(88) 23.04.2009  
(30) 06.09.2007 US 967669 P  
(54) • *VERFAHREN, SYSTEME UND COMPUTERLESBARE MEDIEN ZUR BEREITSTELLUNG VON DIENSTEN IN EINEM TELEKOMMUNIKATIONSNETZ MIT IOS-/SIP-ADAPTER*  
• *METHODS, SYSTEMS, AND COMPUTER READABLE MEDIA FOR PROVIDING SERVICES IN A TELECOMMUNICATIONS NETWORK USING INTEROPERABILITY SPECIFICATION/SESSION INITIATION PROTOCOL (IOS/SIP) ADAPTER*

- *PROCÉDÉS, SYSTÈMES ET SUPPORTS LISIBLES PAR ORDINATEUR PERMETTANT DE FOURNIR DES SERVICES DANS UN RÉSEAU DE TÉLÉCOMMUNICATIONS PAR L'UTILISATION D'UN ADAPTATEUR DE SPÉCIFICATION D'INTEROPÉRABILITÉ/PROTOCOLE D'OUVERTURE DE SESSION (IOS/SIP)*  
(71) Tekelec, 5200 Paramount Parkway, Morrisville, NC 27560, US  
(72) ROACH, Adam, B., Dallas, TX 75243, US  
DEO, Ajay, P., Lewisville, TX 75056, US  
(74) Walker, Stephen, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

- (51) **H04L 12/28** (11) **2 198 561 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08830026.4 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) KR 2008/005327 10.09.2008  
(87) WO 2009/035256 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 KR 20070091959  
(54) • *ZIGBEE-KOMMUNIKATIONSGERÄT UND VERFAHREN FÜR HOCHGESCHWINDIGKEITSÜBERTRAGUNG UND -EMPFANG*  
• *ZIGBEE COMMUNICATION APPARATUS AND METHOD FOR HIGH-SPEED TRANSMISSION AND RECEPTION*  
• *APPAREIL DE COMMUNICATION ZIGBEE, ET PROCÉDÉ D'ÉMISSION ET DE RÉCEPTION À HAUTE VITESSE*  
(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR  
(72) HWANG, Sang-Yun, Gyeonggi-do, KR  
KIM, Chul-Jin, Gyeonggi-do, KR  
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

- (51) **H04L 12/28** (11) **2 198 562 A2\***  
**H04B 7/26**  
(25) En (26) En  
(21) 08831272.3 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) KR 2008/005410 12.09.2008  
(87) WO 2009/035294 2009/12 19.03.2009  
(88) 07.05.2009  
(30) 13.09.2007 KR 20070093320  
(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR KOMMUNIKATION MITTELS INTERNETPROTOKOLLEN*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR COMMUNICATING USING INTERNET PROTOCOL*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE COMMUNICATION À L'AIDE D'UN PROTOCOLE INTERNET*  
(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR  
(72) LIM, Han-Na, Gyeonggi-do, KR  
ALPER, Yegin, Gyeonggi-do, KR  
CHOI, Sung-Ho, Gyeonggi-do, KR  
LEE, Ji-Cheol, Gyeonggi-do, KR  
YEOM, Tae-Sun, Gyeonggi-do, KR  
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

- (51) **H04L 12/28** (11) **2 198 563 A1\***  
**H04L 29/06**

- (25) En (26) En  
(21) 08833445.3 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/076685 17.09.2008  
(87) WO 2009/042469 2009/14 02.04.2009  
(30) 24.09.2007 US 974822 P  
08.02.2008 US 27402 P  
30.05.2008 US 130902  
(54) • *ZEITMULTIPLEXEN FÜR KOEXISTENZ IN MEHREREN KOMMUNIKATIONSSYSTEMEN*  
• *TIME MULTIPLEXING FOR COEXISTENCE WITHIN MULTIPLE COMMUNICATION SYSTEMS*  
• *MULTIPLEXAGE DANS LE TEMPS POUR UNE COEXISTENCE DANS DE MULTIPLES SYSTÈMES DE COMMUNICATION*  
(71) Wi-LAN Inc., 11 Holland Avenue, Suite 608, Ottawa, ON K1Y 4S1, CA  
(72) SOHRABI, Katayoun, San Diego CA 92130, US  
(74) Harding, Richard Patrick, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford OX4 2RU, GB

- (51) **H04L 12/28** (11) **2 198 564 A1\***  
**H04B 7/26**  
(25) En (26) En  
(21) 08837485.5 (22) 23.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/077388 23.09.2008  
(87) WO 2009/048740 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 US 973590  
(54) • *ÜBERTRAGUNG VON STANDORTDATEN IN DRAHTLOSEN NETZWERKEN*  
• *TRANSMITTING LOCATION DATA IN WIRELESS NETWORKS*  
• *TRANSMISSION DE DONNÉES D'EMPLACEMENT DANS DES RÉSEAUX SANS FIL*  
(71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US  
(72) WU, Deyun, Redmond, Washington 98052-6399, US  
KUEHNEL, Thomas W., Redmond, Washington 98052-6399, US  
HASSAN, Amer A., Redmond, Washington 98052-6399, US  
LU, Yi, Redmond, Washington 98052-6399, US  
SHEN, Hui, Redmond, Washington 98052-6399, US  
SUBRAMANI, Sundar P., Redmond, Washington 98052-6399, US  
SWAMY, Vinod K., Redmond, Washington 98052-6399, US  
(74) Goddar, Heinz J., et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

- (51) **H04L 12/28** (11) **2 198 565 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08737791.7 (22) 10.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) IB 2008/051364 10.04.2008  
(87) WO 2009/047651 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 US 870556  
(54) • *SOFTMULTIBAND-FUNKGERÄT FÜR ULTRABREITBAND*



- *SOFTMULTIBAND RADIO FOR ULTRA WIDE BAND*
  - *RADIO MULTIBANDE FLEXIBLE POUR BANDE ULTRALARGE*
- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE  
 (72) LEKSELIUS, Anders Niklas, S-SE-194 67 Upplands Väsby, SE  
 (74) Valea AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE

(51) **H04L 12/28** (11) **2 198 566 A1\***  
**H04L 12/24**

- (25) En (26) En  
 (21) 08795753.6 (22) 04.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/010363 04.09.2008  
 (87) WO 2009/032272 2009/11 12.03.2009  
 (30) 05.09.2007 US 970176 P
- *ERWEITERBARES MULTIMEDIA-STEUER-SYSTEM UND VERFAHREN*
  - *EXPANDABLE MULTIMEDIA CONTROL SYSTEM AND METHOD*
  - *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE COMMANDE MULTIMÉDIA EXTENSIBLE*
- (71) Savant Systems LLC, 32 Wianno Avenue, Osterville, MA 02655, US  
 (72) SILVA, Michael, C., East Sandwich, MA 02537, US  
 (74) Rupprecht, Kay, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstraße 48, 80538 München, DE

**H04L 12/40** → (51) **H04L 12/26**

**H04L 12/413** → (51) **H04L 12/24**

**H04L 12/42** → (51) **H04L 12/24**

**H04L 12/44** → (51) **H04L 12/46**

(51) **H04L 12/46** (11) **2 198 567 A1\***  
**H04L 12/44** **H04L 29/08**

- (25) En (26) En  
 (21) 07800157.5 (22) 28.08.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS  
 (86) AT 2007/000412 28.08.2007  
 (87) WO 2009/026597 2009/10 05.03.2009
- *VERFAHREN ZUM WECHSELN VON EINEM VERTEILTEN PRINZIP ZU EINEM MASTER-SLAVE-PRINZIP IN EINEM NETZWERK*
  - *METHOD FOR SWITCHING FROM A DISTRIBUTED PRINCIPLE TO A MASTER-SLAVE PRINCIPLE IN A NETWORK*
  - *PROCÉDÉ POUR COMMUTER D'UN PRINCIPE DISTRIBUÉ À UN PRINCIPE MAÎTRE-ESCLAVE DANS UN RÉSEAU*
- (71) TTTech Computertechnik AG, Schönbrunner Strasse 7A, 1040 Wien, AT  
 (72) POLEDNA, Stefan, A-3400 Klosterneuburg, AT  
 SCHWARZ, Martin, A-1050 Wien, AT  
 BAUER, Guenther, A-1070 Wien, AT  
 STEINER, Wilfried, A-1090 Wien, AT  
 HALL, Brendan, Eden Prairie, MN 55344, US  
 PAULITSCH, Michael, Columbia Heights, MN 55421, US
- (74) Matschnig, Franz, Patentanwaltskanzlei Matschnig & Forsthuber OG Siebensterngasse 54, 1071 Wien, AT

- (51) **H04L 12/46** (11) **2 198 568 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 07820081.3 (22) 07.09.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS  
 (86) EP 2007/059430 07.09.2007  
 (87) WO 2009/030282 2009/11 12.03.2009
- *VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUM ERLAUBEN DES ZUGRIFFS AUF EIN HEIMATNETZ DURCH EIN NOMADISCHES ENDGERÄT AUF DER EBENE VON SCHICHT 2*
  - *METHOD AND APPARATUS FOR ALLOWING A NOMADIC TERMINAL TO ACCESS A HOME NETWORK ON LAYER 2 LEVEL*
  - *PROCÉDÉ ET APPAREILS POUR PERMETTRE À UN TERMINAL MOBILE D'ACCÉDER À UN RÉSEAU DOMESTIQUE AU NIVEAU DE LA COUCHE LIAISON DE DONNÉES*
- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) CSASZAR, Andras, H-1125 Budapest, HU  
 HARMATOS, János, H-1173 Budapest, HU  
 MIHALY, Attila, H-2120 Dunakeszi, HU  
 PAPP, Oktavian, H-2086 Tinnye, HU  
 WESTBERG, Lars, S-SE-745 96 Enköping, SE  
 (74) Lind, Robert, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford OX4 2RU, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 198 569 A1\***

- (25) En (26) En  
 (21) 08708457.0 (22) 30.01.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/051142 30.01.2008  
 (87) WO 2009/033826 2009/12 19.03.2009  
 (30) 14.09.2007 US 972268 P  
 11.12.2007 US 954106
- *AUTOMATISCHE NEUVERBINDUNG EINER ZUVOR VERLORENEN VERBINDUNG IN EINEM FREQUENZSPRUNG-KOMMUNIKATIONSSYSTEM*
  - *AUTOMATIC RE-CONNECTION OF A PREVIOUSLY LOST CONNECTION IN A FREQUENCY HOPPING COMMUNICATION SYSTEM*
  - *RECONNEXION AUTOMATIQUE D'UNE CONNEXION PRÉCÉDEMMENT PERDUE DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION À SAUT DE FRÉQUENCE*
- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, 22188 Lund, SE  
 (72) HAARTSEN, Jacobus Cornelis, NL-7772 BG Hardenberg, NL  
 WEINANS, Geert Hendrik, NL-7871 PH Klijndijk, NL  
 (74) Aurell, Henrik, Albihns AB Studentgatan 4 Box 4289, 203 14 Malmö, SE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 198 570 A1\***  
**G06F 15/173** **H04L 29/02**

- (25) En (26) En  
 (21) 08783407.3 (22) 22.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) CA 2008/001498 22.08.2008  
 (87) WO 2009/033258 2009/12 19.03.2009  
 (30) 11.09.2007 US 853306

- *HOCHLEISTUNGSFÄHIGER NETZWERKADAPTER (HPNA)*
- *HIGH PERFORMANCE NETWORK ADAPTER (HPNA)*
- *ADAPTATEUR RÉSEAU HAUTE PERFORMANCE (HPNA)*

- (71) Liquid Computing Corporation, 340 Terry Fox, Suite 300, Ottawa, ON K2K 3A2, CA  
 (72) HUANG, Kaiyuan, Ottawa, Ontario K2K 2P2, CA  
 NEUDORF, Kenneth, E., Carp, Ontario K0A 1L0, CA  
 KEMP, Michael, F., Ottawa, Ontario K2S 1C4, CA  
 (74) Lemans Consulting S.A., Chemin de Précossy 31, 1260 Nyon, CH

(51) **H04L 12/56** (11) **2 198 571 A1\***  
**H04W 40/20**

- (25) En (26) En  
 (21) 08797064.6 (22) 01.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/072015 01.08.2008  
 (87) WO 2009/038888 2009/13 26.03.2009  
 (30) 17.09.2007 US 856305
- *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM NETZWERKROUTEN ZWISCHEN EINEM TAKTISCHEN NETZWERK UND EINEM SATELLITENNETZWERK*
  - *METHOD AND APPARATUS FOR NETWORK ROUTING BETWEEN A TACTICAL NETWORK AND A SATELLITE NETWORK*
  - *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR UN ROUTAGE DE RÉSEAU ENTRE UN RÉSEAU TACTIQUE ET UN RÉSEAU SATELLITAIRE*
- (71) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US  
 Lofquist, David B., 5545 Bayberry Wat Yorba Linda, California 92887, US  
 (72) LOFQUIST, David, B., Yorba Linda, California 92887, US  
 QURESHI, Akber, Irvine, California 92620, US  
 (74) Lindner, Michael, Witte, Weller & Partner Patentanwälte Phoenixbau Königstraße 5, D-70173 Stuttgart, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 198 572 A1\***

- (25) En (26) En  
 (21) 08806272.4 (22) 15.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) GB 2008/003116 15.09.2008  
 (87) WO 2009/034354 2009/12 19.03.2009  
 (30) 13.09.2007 GB 0717898
- *KANALUMSCHALTUNG IN EINEM KOMMUNIKATIONSNETZ*
  - *CHANNEL SWITCHING IN A COMMUNICATION NETWORK*
  - *COMMUTATION DE CANAL DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATION*

- (71) ITI Scotland Limited, 191 West George Street 5th Floor Glasgow G2 2LB, GB  
 (72) TACHTATZIS, Christos, Glasgow, Scotland G1 1XW, GB  
 TOUVET, Florence, Glasgow, Scotland G1 1XW, GB  
 (74) Rees, Simon John Lewis, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 198 573 A2\***

- (25) Fr (26) Fr



(21) 08838617.2 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/051705 24.09.2008  
(87) WO 2009/050369 2009/17 23.04.2009  
(88) 11.03.2010  
(30) 25.09.2007 FR 0757825

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON INTERKOMMUNIKATION ZWISCHEN MEHREREN ENDKNOTEN ÜBER EIN KOMMUNIKATIONSNETZ*  
• *METHOD FOR ESTABLISHING INTER-COMMUNICATION BETWEEN A PLURALITY OF END NODES VIA A COMMUNICATION NETWORK*  
• *PROCEDE POUR FAIRE COMMUNIQUER ENTRE EUX UNE PLURALITE DE NOEUDS D'EXTREMITÉ A TRAVERS UN RESEAU DE COMMUNICATION*

(71) FRANCE TELECOM, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR  
(72) LE ROUX, Jean-Louis, F-22300 Lannion, FR  
CHAITOU, Mohamad, F-75018 Paris, FR

**H04L 12/56** → (51) **H04L 12/24**

**H04L 12/56** → (51) **H04W 40/04**

(51) **H04L 12/58** (11) **2 198 574 A1\***  
**G06F 17/30**

(25) De (26) De  
(21) 08803363.4 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061364 29.08.2008  
(87) WO 2009/040210 2009/14 02.04.2009  
(30) 20.09.2007 DE 102007044885  
(54) • *TEILEN VON EMAILS ZWISCHEN ZWEI BENUTZERN MIT HILFE EINES SERVERS*  
• *DIVIDING E-MAILS BETWEEN TWO USERS WITH THE AID OF A SERVER*  
• *PARTAGE DE COURRIELS ENTRE DEUX UTILISATEURS AU MOYEN D'UN SERVEUR*

(71) Siemens Enterprise Communications GmbH & Co. KG, Hofmannstrasse 51, 81379 München, DE  
(72) LEDERER, Thomas, 82211 Herrsching, DE  
(74) Fritzsche, Thomas, Fritzsche Patent Nauliastrasse 110, 81545 München, DE

(51) **H04L 12/58** (11) **2 198 575 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807122.0 (22) 22.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/002457 22.09.2008  
(87) WO 2009/040624 2009/14 02.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 25.09.2007 IT B020070652  
(54) • *PROZESS UND VORRICHTUNG ZUR VERWALTUNG VON NACHRICHTEN*  
• *PROCESS AND APPARATUS FOR MANAGING MESSAGES*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE GESTION DES MESSAGES*

(71) Icedata S.r.l., Via Liano 3720, 40024 Castel San Pietro Terme (BO), IT  
(72) GERACI, Antonio, I-40024 Castel San Pietro Terme (Bologna), IT

(74) Fanzini, Valeriano, Bugnion S.p.A. Via Goito, 18, 40126 Bologna, IT

(51) **H04L 12/58** (11) **2 198 576 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08807997.5 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IE 2008/000090 19.09.2008  
(87) WO 2009/037685 2009/13 26.03.2009  
(30) 20.09.2007 US 960209 P  
(54) • *NACHRICHTENÜBERMITTLUNG IN MOBILFUNKNETZEN*  
• *MESSAGE DELIVERY IN MOBILE NETWORKS*  
• *DISTRIBUTION DE MESSAGES DANS DES RÉSEAUX MOBILES*

(71) Markport Limited, 39/40 Upper Mount Street, Dublin 2, IE  
(72) DE BOER, Michel, NL-3632 WN Loenen aande vecht, NL  
JESTERHOUDT, Ron, NL-1339 HS Almere, NL  
VAN DER STAM, Louis, NL-4175 AS Haaften, NL  
WIJBRANS, Klaus, NL-5121 MV Rijen, NL  
(74) Weldon, Michael James, et al, John A. O'Brien & Associates Third Floor, Duncairn House, 14 Carysfort Avenue, Blackrock, Co. Dublin, IE

(51) **H04L 12/58** (11) **2 198 577 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08840472.8 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/008441 07.10.2008  
(87) WO 2009/049792 2009/17 23.04.2009  
(30) 09.10.2007 DE 102007048380  
(54) • *INTERNETGESTÜTZTES INFORMATIONSSYSTEM UND VERFAHREN ZUR ERMITTLUNG EINES DATENEMPFÄNGERSPEZIFISCHEN DATENSATZES*  
• *INTERNET-BASED INFORMATION SYSTEM AND METHOD FOR ASCERTAINING A DATA-RECIPIENT-SPECIFIC DATA RECORD*  
• *SYSTÈME D'INFORMATION ASSISTÉ PAR INTERNET, ET PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION D'UN ENSEMBLE DE DONNÉES SPÉCIFIQUES D'UN RÉCEPTEUR DE DONNÉES*

(71) DCI Database for Commerce and Industry AG, Enzianstrasse 2+6, 82319 Starnberg, DE  
(72) MOHR, Michael, 82335 Berg, DE  
(74) Grättinger Möhring von Poschinger Patentanwälte Partnerschaft, Wittelsbacherstrasse 5, 82319 Starnberg, DE

**H04L 12/66** → (51) **H04L 12/28**

**H04L 17/02** → (51) **H04L 1/00**

(51) **H04L 27/26** (11) **2 198 578 A1\***  
**H04B 7/26**

(25) En (26) En  
(21) 08807792.0 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053894 25.09.2008  
(87) WO 2009/040752 2009/14 02.04.2009

(30) 28.09.2007 US 976220 P

(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN FÜR VERBESSERTES SCHEDULING FÜR ZEIT-FREQUENZ-SLICING*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR IMPROVED SCHEDULING FOR TIME-FREQUENCY SLICING*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE PROGRAMMATION AMÉLIORÉE POUR UN DÉCOUPAGE TEMPS-FRÉQUENCE*

(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(72) HIMMANEN, Heidi, 20880 Turku, FI  
PEKONEN, Harri J., 21260 Raisio, FI  
(74) Derry, Paul Stefan, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

**H04L 27/26** → (51) **H04L 1/00**

**H04L 29/02** → (51) **H04L 12/56**

**H04L 29/02** → (51) **H04W 16/00**

(51) **H04L 29/06** (11) **2 198 579 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08803654.6 (22) 04.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061684 04.09.2008  
(87) WO 2009/034005 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 US 854940  
(54) • *PROTOKOLL ZUR ERMÖGLICHUNG EINER DYNAMISCHEN UND HIERARCHISCHEN VERBINDUNG AUTONOMER FÖDERATIONEN DES UNTERNEHMENS DIENSTES*  
• *PROTOCOL FOR ENABLING DYNAMIC AND HIERARCHICAL INTERCONNECTION OF AUTONOMOUS FEDERATIONS OF ENTERPRISE SERVICE*  
• *PROTOCOLE AUTORISANT UNE INTERCONNEXION DYNAMIQUE ET HIÉRARCHIQUE DE FÉDÉRATIONS AUTONOMES DE SERVICES D'ENTREPRISE*

(71) International Business Machines Corporation, One New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US  
(72) CALLAWAY, Robert David, Holly Springs, North Carolina 27540, US  
RODRIGUEZ, Adolfo Francisco, Raleigh, North Carolina 27613, US  
VINIOTIS, Ioannis, Cary, North Carolina 27518, US  
BROWN, Kyle Gene, Apex, North Carolina 27502, US  
ROBINSON, Richard, West Midlands B13 9UL, GB  
(74) Pycroft, Justine Nicola C., IBM United Kingdom Limited, Intellectual Property Department, Hursley Park, Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 198 580 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08803708.0 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/061738 05.09.2008  
(87) WO 2009/043682 2009/15 09.04.2009  
(30) 27.09.2007 DE 102007046350  
(54) • *VERFAHREN UND ANORDNUNG ZUM BEREITSTELLEN VON VOIP-KOMMUNIKATION*  
• *METHOD AND ARRANGEMENT FOR PROVIDING VOIP COMMUNICATION*

- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR ÉTABLIR UNE COMMUNICATION VOIX SUR IP*
- (71) Siemens Enterprise Communications GmbH & Co. KG, Hofmannstrasse 51, 81379 München, DE
- (72) KUNTE, Klaus-Josef, 33178 Borchen, DE
- BOZIOONEK, Bruno, 33178 Borchen, DE
- HANNA, Thomas, 32758 Detmold, DE
- (74) Fritzsche, Thomas, Fritzsche Patent Nappiastrasse 110, 81545 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 198 581 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08804897.0 (22) 29.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/063048 29.09.2008  
 (87) WO 2009/043840 2009/15 09.04.2009  
 (30) 04.10.2007 EP 07301431

- (54) • *VERFAHREN FÜR DEN ZUGRIFF AUF EINE TRAGBARE VORRICHTUNG, ENTSPRECHENDE TRAGBARE VORRICHTUNG, HOSTGERÄT UND SYSTEM*
- *A METHOD FOR ACCESSING A PORTABLE DEVICE, CORRESPONDING PORTABLE DEVICE, HOST DEVICE AND SYSTEM*
- *PROCÉDÉ POUR AVOIR ACCÈS À UN DISPOSITIF PORTABLE, DISPOSITIF PORTABLE CORRESPONDANT, DISPOSITIF HÔTE ET SYSTÈME*

- (71) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR
- (72) AMIEL, Patrice, F-13290 Aix-les-Milles, FR
- VAN HAVER, Patrick, F-83740 La Cadiere D'azur, FR
- LAGOSANTO, Laurent, F-13009 Marseille, FR

(51) **H04L 29/06** (11) **2 198 582 A2\***  
**H04W 8/26**

(25) En (26) En  
 (21) 08831437.2 (22) 19.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/077029 19.09.2008  
 (87) WO 2009/039380 2009/13 26.03.2009  
 (88) 02.07.2009  
 (30) 19.09.2007 DE 102007044905  
 07.07.2008 US 168791

- (54) • *VIRTUELLES TEILNEHMERIDENTITÄTS-MODUL*
- *VIRTUAL SUBSCRIBER IDENTITY MODULE*
- *MODULE D'IDENTIFICATION D'ABONNÉ VIRTUEL*

- (71) Interdigital Technology Corporation, 3411, Silverside Road Concord Pl., Ste 105, Hagley Bldg, Wilmington, DE 19810, US
- (72) SCHMIDT, Andreas U., 65929 Frankfurt am Main, DE
- KUNTZ, Nicolai, 64295 Darmstadt, DE
- KASPER, Michael, 68161 Mannheim, DE
- SHAH, Yogendra, C., Exton Pennsylvania 19341, US
- CHA, Inhyok, Yardley Pennsylvania 19067, US
- GUCCIONE, Louis, J., East Chester NY 10709, US
- (74) Loqvist, Gabriel Mathias, Awapatent AB P.O. Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 198 583 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08833033.7 (22) 26.09.2008

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

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/077980 26.09.2008  
 (87) WO 2009/042938 2009/14 02.04.2009  
 (30) 26.09.2007 US 975454 P  
 11.08.2008 US 189738

- (54) • *VERFAHREN ZUR VERSIONSAUSHANDLUNG FÜR SUPL (USER PLANE LOCATION)*
- *METHOD FOR USER PLANE LOCATION (SUPL) VERSION NEGOTIATION*
- *PROCÉDÉ DE NÉGOCIATION D'UNE VERSION DE LOCALISATION DE PLAN UTILISATEUR (SUPL)*

- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US
- (72) EDGE, Stephen W., San Diego California 92121, US
- WACHTER, Andreas K., San Diego California 92111, US
- (74) Howe, Steven, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 198 584 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08836775.0 (22) 26.09.2008

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

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/077854 26.09.2008  
 (87) WO 2009/045895 2009/15 09.04.2009  
 (30) 28.09.2007 US 887721

- (54) • *HETEROGENE AUTHENTIFIZIERUNG FÜR NETZZUGANG*
- *FACILITATING HETEROGENEOUS AUTHENTICATION FOR ALLOWING NETWORK ACCESS*
- *FACILITER UNE AUTHENTICATION HÉTÉROGÈNE POUR AUTORISER L'ACCÈS AU RÉSEAU*

- (71) Alcatel Lucent, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) CHOW, Anthony, San Gabriel CA 91775, US
- GOODWIN, Michele, Westlake Village CA 91361, US
- NIKOLVOA, Minika, West Hills CA 91304, US
- VERMEULEN, Vincent, Newbury Park CA 91320, US
- (74) Hervouet, Sylvie, et al, Feray Lenne Conseil Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR

(51) **H04L 29/06** (11) **2 198 585 A2\***  
**H04W 12/08**

(25) En (26) En  
 (21) 08837923.5 (22) 07.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/079113 07.10.2008  
 (87) WO 2009/048888 2009/16 16.04.2009  
 (88) 11.06.2009  
 (30) 08.10.2007 US 978363 P  
 01.02.2008 US 25686 P  
 13.06.2008 US 61537 P  
 06.10.2008 US 246388

- (54) • *BEREITSTELLUNG VON KOMMUNIKATIONSKNOTEN*
- *PROVISIONING COMMUNICATION NODES*
- *FOURNITURE DE N UDS DE COMMUNICATION*

- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US

(72) GUPTA, Rajarshi, San Diego California 92121, US

PALANIGOUNDER, Anand, San Diego California 92121, US

ULUPINAR, Fatih, San Diego California 92121, US

HORN, Gavin B., San Diego California 92121, US

AGASHE, Parag A., San Diego California 92121, US

CHEN, Jen Mei, San Diego California 92121, US

DESHPANDE, Manoj M., San Diego California 92121, US

BALASUBRAMANIAN, Srinivasan, San Diego California 92121, US

NANDA, Sanjiv, San Diego California 92121, US

SONG, Osok, San Diego California 92121, US

(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 198 586 A1\***  
**H04W 12/08**

(25) En (26) En  
 (21) 08838128.0 (22) 07.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) US 2008/079112 07.10.2008  
 (87) WO 2009/048887 2009/16 16.04.2009  
 (30) 08.10.2007 US 978363 P  
 01.02.2008 US 25686 P  
 13.06.2008 US 61537 P  
 06.10.2008 US 246388

- (54) • *ZUGANGSVERWALTUNG FÜR DRAHTLOSE KOMMUNIKATION*
- *ACCESS MANAGEMENT FOR WIRELESS COMMUNICATION*
- *GESTION D'ACCÈS POUR COMMUNICATION SANS FIL*

(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US

(72) GUPTA, Rajarshi, San Diego California 92121, US

PALANIGOUNDER, Anand, San Diego California 92121, US

ULUPINAR, Fatih, San Diego California 92121, US

HORN, Gavin, B., San Diego California 92121, US

AGASHE, Parag A., San Diego California 92121, US

CHEN, Jen Mei, San Diego California 92121, US



- (54) • AUSFALLBEHEBUNG IN EINEM IP-MULTI-MEDIA-SUBSYSTEM-NETZWERK
- FAILURE RECOVERY IN AN IP MULTI-MEDIA SUBSYSTEM NETWORK
- RÉCUPÉRATION DE DÉFAUT DANS UN RÉSEAU DE SOUS-SYSTÈME MULTIMÉDIA IP
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) PRZYBYSZ, Hubert, S-126 37 Hägersten, SE
- BELINCHÓN VERGARA, Maria Carmen, E-28902 Getafe (madrid), ES
- FORSMAN, Timo, S-125 74 Älvsjö, SE
- SCHUMACHER, Andreas, S-120 57 Årsta, SE
- (74) Lind, Robert, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford OX4 2RU, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 198 588 A1\***  
**A63F 13/12** **H04L 29/12**

(25) De (26) De  
(21) 08715936.4 (22) 21.02.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/001379 21.02.2008
- (87) WO 2009/046772 2009/16 16.04.2009
- (30) 04.10.2007 DE 102007047632
- (54) • INTERCONNECTION VIRTUELLER WELTEN MIT MOBILNACHRICHTENDIENSTEN
- INTERCONNECTION OF VIRTUAL WORLDS BY MEANS OF MOBILE MESSAGE SERVICES
- INTERCONNEXION DE MONDES VIRTUELS AU MOYEN DE SERVICES DE MESSAGERIE MOBILE
- (71) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE
- (72) RÖBKE, Matthias, 50859 Köln, DE
- (74) COHAUSZ DAWIDOWICZ HANNIG & SOZIEN, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Schumannstrasse 97-99, 40237 Düsseldorf, DE

**H04L 29/06** → (51) **G06F 21/00**

**H04L 29/06** → (51) **G06K 9/00**

**H04L 29/06** → (51) **H04L 12/28**

**H04L 29/06** → (51) **H04L 29/12**

**H04L 29/06** → (51) **H04N 7/15**

(51) **H04L 29/08** (11) **2 198 589 A2\***  
**H04L 12/18**

(25) De (26) De  
(21) 08803151.3 (22) 21.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/060986 21.08.2008

(87) WO 2009/027323 2009/10 05.03.2009

(88) 20.08.2009

(30) 28.08.2007 DE 102007040574

- (54) • VERFAHREN ZUM AUSFÜHREN EINER AUF EINEM NETZWERKPROTOKOLL, INSBESONDERE TCP/IP UND/ODER UDP, AUFBAUENDEN MULTIMEDIALEN KOMMUNIKATION.
- METHOD FOR CARRYING OUT A MULTIMEDIA COMMUNICATION BASED ON A NETWORK PROTOCOL, PARTICULARLY TCP/IP AND/OR UDP

- PROCÉDÉ POUR RÉALISER UNE COMMUNICATION MULTIMÉDIA REPOSANT SUR UN PROTOCOLE RÉSEAU, EN PARTICULIER SUR TCP/IP ET/OU UDP
- (71) Röder, Steffen, Paul Schneider Strasse 30, 99423 Weimar, DE  
Freiherr Von Werther, Philipp, Jakobstrasse 8, 99423 Weimar, DE
- (72) Röder, Steffen, 99423 Weimar, DE  
Freiherr Von Werther, Philipp, 99423 Weimar, DE
- (74) Kruspig, Volkmar, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

**H04L 29/08** → (51) **H04L 12/46**

(51) **H04L 29/12** (11) **2 198 590 A2\***

(25) De (26) De  
(21) 08801680.3 (22) 23.08.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/006943 23.08.2008
- (87) WO 2009/027066 2009/10 05.03.2009
- (88) 23.04.2009
- (30) 27.08.2007 DE 102007040621
- (54) • PARAMETRISIERBARE AUSWAHL EINES KOMMUNIKATIONSSYSTEMS AUF BASIS VON NAMENAUFLÖSUNGSMECHANISMEN
- PARAMETERIZABLE SELECTION OF A COMMUNICATION SYSTEM ON THE BASIS OF NAME RESOLUTION MECHANISMS
- SÉLECTION PARAMÉTRISABLE D'UN SYSTÈME DE COMMUNICATION AU MOYEN DE MÉCANISMES DE RÉOLUTION BASÉE SUR DES NOMS
- (71) T-Mobile International AG, Landgrabenweg 151, 53227 Bonn, DE
- (72) SPEICHER, Sebastian, 53225 Bonn, DE
- DEMEL, Sabine, A-1210 Wien, AT
- JACOBSON, Dieter, 53229 Bonn, DE
- NENNER, Karl-Heinz, 53332 Bornheim, DE
- (74) Riebling, Peter, Patentanwalt Postfach 31 60, 88113 Lindau, DE

(51) **H04L 29/12** (11) **2 198 591 A1\***  
**H04L 29/06**

(25) En (26) En  
(21) 07835120.2 (22) 18.10.2007

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

- AL BA HR MK RS
- (86) SE 2007/000919 18.10.2007
- (87) WO 2009/051529 2009/17 23.04.2009
- (54) • GETEILTEN DNS-DOMÄNENHANDLING
- SHARED DNS DOMAIN HANDLING
- GESTION DE DOMAINE DNS PARTAGÉ
- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) FALKENA, Jonas, S-143 43 Huddinge, SE
- (74) Strandin, Heléne, Bergenstrahle & Lindvall AB P.O. Box 17704, 118 93 Stockholm, SE

**H04L 29/12** → (51) **H04L 29/06**

**H04M 1/02** → (51) **H01H 15/10**

(51) **H04M 1/23** (11) **2 198 592 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08838396.3 (22) 06.10.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/005847 06.10.2008
- (87) WO 2009/048240 2009/16 16.04.2009
- (88) 04.06.2009
- (30) 08.10.2007 KR 20070100689
- (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM EINGEBEN VON ZEICHEN/ZAHLEN FÜR EIN KOMMUNIKATIONSENDGERÄT
- APPARATUS AND METHOD FOR INPUTTING CHARACTERS / NUMERALS FOR COMMUNICATION TERMINAL
- APPAREIL ET PROCÉDÉ D'ENTRÉE DE CARACTÈRES/CHIFFRES POUR UN TERMINAL DE COMMUNICATION
- (71) Zacod Co., Ltd, 933B VentureTown Korea Institute of Science and Technology 39-1, Hawolgok-dong, Seongbuk-gu, Seoul 136-791, KR
- (72) JO, Won-Hyung, Seoul 139-243, KR
- (74) Schumacher & Willsau, Patentanwalts-gesellschaft mbH Nymphenburger Strasse 42, 80335 München, DE

(51) **H04M 1/56** (11) **2 198 593 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08834532.7 (22) 24.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/011129 24.09.2008
- (87) WO 2009/042180 2009/14 02.04.2009
- (30) 27.09.2007 US 904368
- (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUM DURCHFÜHREN EINER AKTION ÜBER EIN TELEFON ALS REAKTION AUF DAS EINLEITEN EINES ABGEHENDEN ANRUFES DURCH EINEN BENUTZER
- SYSTEM AND METHOD FOR PERFORMING AN ACTION VIA A PHONE IN RESPONSE TO A USER INITIATING AN OUTBOUND CALL
- SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR RÉALISER UNE ACTION VIA UN TÉLÉPHONE EN RÉPONSE AU FAIT QU'UN UTILISATEUR PASSE UN APPEL SORTANT
- (71) Nuance Communications, Inc., One Wayside Road, Burlington, MA 01803, US
- (72) BERNER, Carl, Mikael, Sunnyvale CA 94087, US
- STONE, Kevin, M., Mountain View CA 94040, US
- WINARSKY, David, A., Austin TX 78731, US
- BACIU, Assaf, Berkeley CA 94703, US
- BHOJWANI, Sandeep, M., San Jose CA 95138, US
- BILLA, Jayadev, San Jose CA 95124, US
- (74) Liesegang, Eva, Forrester & Boehmert Pettenkoferstraße 20-22, 80336 München, DE

**H04M 1/725** → (51) **H04M 3/53**

(51) **H04M 3/00** (11) **2 198 594 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 07839410.3 (22) 10.10.2007

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

- AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/021598 10.10.2007
- (87) WO 2009/048443 2009/16 16.04.2009
- (54) • VERFAHREN, VORRICHTUNG UND SYSTEM FÜR PARK-RUFNACHRICHTEN
- METHOD, APPARATUS AND SYSTEM FOR PARK CALL MESSAGES
- PROCÉDÉ, APPAREIL ET SYSTÈME POUR DES MESSAGES D'APPEL MIS EN GARDE



- (71) Ascendent Telecommunications, Inc., 2000 Bridge Parkway, Suite 100, Redwood City, CA 94065, US  
(72) JAMES, Robert, J., Jr., Half Moon Bay, CA 94019, US  
YAP, Shen-Yuan, Woodland Hills, CA 91364, US  
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **H04M 3/42** (11) **2 198 595 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 07839411.1 (22) 10.10.2007

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

AL BA HR MK RS  
(86) US 2007/021599 10.10.2007  
(87) WO 2009/048444 2009/16 16.04.2009

- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM FÜR EINRICHTUNGSWECHSEL DURCH EINEN SERVER*  
• *METHOD AND SYSTEM FOR DEVICE SWITCHING THROUGH A SERVER*  
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE COMMUTATION DE DISPOSITIF PAR L'INTERMÉDIAIRE D'UN SERVEUR*

- (71) Ascendent Telecommunications, Inc., 2000 Bridge Parkway, Suite 100, Redwood City, CA 94065, US

- (72) YAP, Shen-Yuan, Woodland Hills, CA 91364, US  
GRAY, Michael, Glen Ridge, NJ 07028, US  
JAMES, Robert, J., Jr., Half Moon Bay, CA 94019, US

- GISBY, Doug, Atlanta, GA 30350, US  
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **H04M 3/42** (11) **2 198 596 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08796152.0 (22) 11.07.2008

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

AL BA MK RS  
(86) US 2008/069750 11.07.2008  
(87) WO 2009/035754 2009/12 19.03.2009  
(30) 14.09.2007 US 972360 P  
05.10.2007 US 867716

- (54) • *SYSTEM, VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUM EINPLANEN EINER ZUKÜNFTIGEN ZEIT FÜR EINE KOMMUNIKATIONSSITZUNG*  
• *SYSTEM, METHOD, AND DEVICE FOR SCHEDULING A FUTURE TIME FOR A COMMUNICATION SESSION*  
• *SYSTÈME, PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR PLANIFIER UN MOMENT FUTUR POUR UNE SESSION DE COMMUNICATION*

- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE

- (72) TRANG, Linh, 23251 Akarp, SE  
SÅNGBERG, Troed Nils Rickard, 21154 Malmö, SE  
BLOEBAUM, Leland, Scott, Cary, NC 27519, US

- (74) Banzer, Hans-Jörg, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

(51) **H04M 3/53** (11) **2 198 597 A2\***  
**H04M 3/533** **H04M 1/725**  
**H04M 3/537**

(25) En (26) En  
(21) 08789114.9 (22) 25.08.2008

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

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/002199 25.08.2008  
(87) WO 2009/040618 2009/14 02.04.2009  
(88) 25.06.2009  
(30) 28.09.2007 US 976219 P

- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN FÜR VISUELLE POST*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR VISUAL MAIL*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE MESSAGERIE VOCALE VISUELLE*

- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE  
Åhlin, Eskil G., Hålegården Dörröd 1061, 247 96 Veberöd, SE

- (72) AHLIN, Eskil G., S-SE-247 96 Veberod, SE  
HORN, Chris, Wokingham, Berkshire RG415UU, GB

- (74) Aurell, Henrik, et al, Albihs.Zacco AB P.O. Box 4289, 203 14 Malmö, SE

**H04M 3/533** → (51) **H04M 3/53**

**H04M 3/537** → (51) **H04M 3/53**

(51) **H04M 15/00** (11) **2 198 598 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08808003.1 (22) 06.10.2008

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

AL BA MK RS  
(86) IE 2008/000096 06.10.2008  
(87) WO 2009/044388 2009/15 09.04.2009  
(88) 12.11.2009  
(30) 05.10.2007 US 960608 P

- (54) • *KOMMUNIKATIONSNETZEINSTUFUNGS- UND VERGEBÜHRUNGSENGINE*  
• *A COMMUNICATION NETWORK RATING AND CHARGING ENGINE*  
• *MOTEUR DE TARIFICATION ET FACTURATION DE RÉSEAU DE COMMUNICATION*

- (71) Markport Limited, 39/40 Upper Mount Street, Dublin 2, IE

- (72) GARDNER, Thomas Godfrey, Bristol BS41 9EA, GB

- (74) Weldon, Michael James, et al, John A. O'Brien & Associates Third Floor, Duncairn House, 14 Carysfort Avenue, Blackrock, Co. Dublin, IE

(51) **H04N 1/21** (11) **2 198 599 A1\***  
**H04N 5/232** **H04N 101/00**

(25) En (26) En  
(21) 08737348.6 (22) 27.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/000728 27.03.2008  
(87) WO 2009/040615 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 US 863395

- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM FÜR EINE SCHNELLSTART-KAMERAANWENDUNG IN EINER KAMERA UND MIT KAMERA AUSGESTATTETES MOBILFUNKENDGERÄT*  
• *METHOD AND SYSTEM FOR A QUICK START CAMERA APPLICATION IN A CAMERA AND A CAMERA EQUIPPED MOBILE RADIO TERMINAL*

- *PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR UNE APPLICATION PHOTOGRAPHIQUE À DÉMARRAGE RAPIDE DANS UN APPAREIL PHOTOGRAPHIQUE, ET TERMINAL MOBILE DE RADIOCOMMUNICATION ÉQUIPÉ D'UN APPAREIL PHOTOGRAPHIQUE*

- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE

- (72) EK, Carl, M., SE-247 55 Dalby, SE  
RAGNARSSON, Par, M., SE-22647 Lund, SE

- (74) Aurell, Henrik, Albihs.Zacco AB P.O. Box 4289, 203 14 Malmö, SE

(51) **H04N 1/32** (11) **2 198 600 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08795275.0 (22) 13.08.2008

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

AL BA MK RS  
(86) US 2008/009671 13.08.2008  
(87) WO 2009/023213 2009/08 19.02.2009  
(30) 16.08.2007 US 839729  
16.08.2007 US 839711

- (54) • *EINGEBETTETE NACHRICHTEN IN BILDERN*  
• *EMBEDDED MESSAGES IN PICTURES*  
• *MESSAGES INCORPORÉS DANS DES IMAGES*

- (71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, NY 14650, US

- (72) BEATO, Louis James, Rochester, New York 14650, US

- MANICO, Joseph Anthony, Rochester, New York 14650, US

- MCINTYRE, Dale F., Rochester, New York 14650, US

- (74) Weber, Etienne Nicolas, et al, Kodak Etablissement de Chalon Campus Industriel - Département Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P. 21, 71102 Chalon sur Saône Cedex, FR

**H04N 1/401** → (51) **H01L 27/146**

**H04N 1/407** → (51) **G06T 5/40**

(51) **H04N 1/60** (11) **2 198 601 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08786484.9 (22) 25.07.2008

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

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/059837 25.07.2008  
(87) WO 2009/016136 2009/06 05.02.2009  
(30) 27.07.2007 EP 07301277

- (54) • *VERFAHREN ZUR FARBABBILDUNG AUS EINER NICHTKONVEXEN QUELLENFARBSKALA IN EINE NICHTKONVEXE ZIELFARBSKALA*

- *METHOD OF COLOR MAPPING FROM NON-CONVEX SOURCE GAMUT INTO NON-CONVEX TARGET GAMUT*

- *PROCÉDÉ DE MAPPAGE DE COULEURS D'UNE GAMME SOURCE NON CONVEXE EN UNE GAMME CIBLE NON CONVEXE*

- (71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

- (72) BLONDE, Laurent, F-35440 Montreuil Sur Ille, FR  
STAUDER, Jürgen, F-35440 Montreuil/Ille, FR

- ENDRESS, Wolfgang, 78050 Villingen-Schwenningen, DE

(74) Browaeys, Jean-Philippe, Thomson 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

**H04N 3/15** → (51) **H01L 27/146**

(51) **H04N 5/00** (11) **2 198 602 A2\***  
**H04N 7/24** **H04H 60/27**

(25) En (26) En  
(21) 08829494.7 (22) 06.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/075520 06.09.2008  
(87) WO 2009/033118 2009/11 12.03.2009  
(88) 27.08.2009  
(30) 07.09.2007 US 970922 P  
11.09.2007 US 971531 P  
04.09.2008 US 204785

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM EMPFANGEN MEHRERER GLEICHZEITIGER STREAM-BURSTS MIT BEGRENZTEM DVB-EMPFÄNGER-SPEICHER*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR RECEIVING MULTIPLE SIMULTANEOUS STREAM BURSTS WITH LIMITED DVB RECEIVER MEMORY*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR RECEVOIR DE MULTIPLES RAFALES DE FLUX DE DONNÉES SIMULTANÉES AVEC UNE MÉMOIRE DE RÉCEPTEUR DVB LIMITÉE*

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US  
(72) SINGHAI, Sandeep, San Diego, California 92121-1714, US  
VEEREPALLI, Siva, San Diego, California 92121-1714, US  
(74) Catesby, Olivia Joanne, et al, Tomkins & Co 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

(51) **H04N 5/14** (11) **2 198 603 A1\***  
**G06T 5/00** **H04N 9/64**

(25) En (26) En  
(21) 08836221.5 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053992 01.10.2008  
(87) WO 2009/044348 2009/15 09.04.2009  
(30) 01.10.2007 EP 07291192  
(54) • *PIXELVERARBEITUNG*  
• *PIXEL PROCESSING*  
• *TRAITEMENT DE PIXEL*

(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL  
(72) ELHASSANI, Mohammed, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
DURANTON, Marc Andre Georges, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
JEHAN-BESSON, Stephanie, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
(74) Krott, Michel, et al, NXP Semiconductors B. V. IP & Licensing Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

**H04N 5/217** → (51) **H01L 27/146**

**H04N 5/225** → (51) **A61B 1/00**

**H04N 5/225** → (51) **H01L 27/146**

(51) **H04N 5/232** (11) **2 198 604 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08799172.5 (22) 04.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/075268 04.09.2008  
(87) WO 2009/032934 2009/11 12.03.2009  
(88) 29.10.2009  
(30) 07.09.2007 US 970765 P  
14.02.2008 US 31414

(54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR DÄMPFUNG VON LINSENVIBRATION*  
• *METHOD AND DEVICE FOR DAMPING LENS VIBRATION*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR L'AMORTISSEMENT DE VIBRATIONS DE LENTILLE*

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US  
(72) LI, Jingqiang, San Diego, California 92121, US  
LEE, Young, San Diego, California 92121, US  
LEE, Dennis C., San Diego, California 92121, US  
(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, GB-London SW1H 0RJ, GB

**H04N 5/232** → (51) **H04N 1/21**

**H04N 5/335** → (51) **H01L 27/146**

**H04N 5/44** → (51) **G06T 3/00**

(51) **H04N 5/445** (11) **2 198 605 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 07826300.1 (22) 07.09.2007

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

AL BA HR MK RS

(86) IB 2007/053610 07.09.2007  
(87) WO 2009/030985 2009/11 12.03.2009  
(54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR AUSWAHL EINER MENGE VON SCHEIDULE-POSTEN*  
• *METHOD AND DEVICE FOR SELECTING A SET OF SCHEDULE ITEMS*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF PERMETTANT DE SÉLECTIONNER UN GROUPE D'ÉLÉMENTS DE PROGRAMME*

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(72) PAI, Deepak, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
BHAT, Sanjay, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
KULKARNI, Padma, L., A., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
RAMA MOORTHY, Anantharaman, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
(74) Uittenbogaard, Frank, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H04N 5/655** (11) **2 198 606 A1\***  
**G06F 1/16**

(25) En (26) En  
(21) 08799285.5 (22) 08.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/075546 08.09.2008  
(87) WO 2009/033133 2009/11 12.03.2009  
(30) 06.09.2007 US 970429 P  
04.01.2008 US 19126 P

(54) • *ANZEIGE-WANDHALTERUNG MIT ELASTOMERER FEDERVERRIEGELUNG UND NACHINSTALLATIONS-HÖHENJUSTIERUNGS- UND NIVELLIERUNGSMERKMAL*

• *DISPLAY WALL MOUNT WITH ELASTOMERIC SPRING LATCH AND POST-INSTALLATION HEIGHT ADJUSTMENT AND LEVELING FEATURE*

• *SYSTÈME DE MONTAGE MURAL D'AFFICHAGE AVEC LOQUET À RESSORT ÉLASTOMÈRE ET FONCTION D'AJUSTEMENT DE HAUTEUR ET DE RÉGLAGE DE NIVEAU POST-INSTALLATION*

(71) Milestone AV Technologies LLC, 8401 Eagle Creek Parkway Suite 700, Savage, MN 55378, US  
(72) GREY, Dominic, Savage, MN 55378, US  
PFISTER, Joel, Savage, MN 55378, US  
TRIBUNO, Peter, Savage, MN 55378, US  
(74) Howe, Steven, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

(51) **H04N 5/74** (11) **2 198 607 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 08806331.8 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) GB 2008/003176 19.09.2008  
(87) WO 2009/047476 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 GB 0719721  
(54) • *BILDANZEIGEVORRICHTUNG*  
• *IMAGE DISPLAY APPARATUS*  
• *APPAREIL D'AFFICHAGE D'IMAGE*

(71) Rockwell Collins Visual Display Systems Limited, Edward Way Burgess Hill, West Sussex RH15 9UE, GB  
(72) HARDING, John, Robert, Brighton East Sussex BN41 2DA, GB  
BLACKHAM, Geoffrey, Howard, Hassocks West Sussex BN6 8DR, GB  
SCARFIELD, Philip, John, Blackstone West Sussex BN5 9SZ, GB  
(74) Jones, Graham Henry, et al, Graham Jones & Company Blackheath 77 Beaconsfield Road, London SE3 7LG, GB

**H04N 5/91** → (51) **G06F 17/30**

**H04N 7/10** → (51) **H04N 7/64**

(51) **H04N 7/14** (11) **2 198 608 A1\***  
**H04N 7/15**

(25) En (26) En  
(21) 08834082.3 (22) 22.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/077151 22.09.2008  
(87) WO 2009/042530 2009/14 02.04.2009  
(30) 26.09.2007 US 904248  
(54) • *AUDIOGERICHTETHEITSSTEUERUNG FÜR EIN GESCHALTETES MEHRFACHANZEIGE-VIDEOKONFERENZSYSTEM*  
• *AUDIO DIRECTIONALITY CONTROL FOR A MULTI-DISPLAY SWITCHED VIDEO CONFERENCING SYSTEM*  
• *COMMANDE DE DIRECTIVITÉ AUDIO POUR UN SYSTÈME DE VIDEOCONFÉRENCE À COMMUTATION MULTI-ÉCRANS*

(71) Cisco Technology, Inc., 170 West Tasman Drive, Sjc/10/2/1, San Jose CA 95134-1706, US  
(72) BAIRD, Randall, B., Austin Texas 78730, US  
(74) Kazi, Ilya, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(51) **H04N 7/14** (11) **2 198 609 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08788505.9 (22) 01.09.2008



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) GB 2008/002962 01.09.2008  
(87) WO 2009/027712 2009/10 05.03.2009  
(30) 01.09.2007 GB 0717019  
(54) • *AUDIOVISUELLES ENDGERÄT*  
• *AUDIOVISUAL TERMINAL*  
• *TERMINAL AUDIOVISUEL*
- (71) Rixen Uk Limited, Treetops House Chelford Road Prestbury, Cheshire S10 4PT, GB  
(72) HENSHAW, Andrew, Michael, Tytherington Cheshire SK10 2SN, GB  
(74) Wilson Gunn, 5th Floor Blackfriars House The Parsonage, Manchester M3 2JA, GB

(51) **H04N 7/15** (11) **2 198 610 A2\***  
**H04N 7/26** **H04N 7/58**  
**H04L 29/06**

- (25) De (26) De  
(21) 08804080.3 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) EP 2008/062115 12.09.2008  
(87) WO 2009/049974 2009/17 23.04.2009  
(88) 02.07.2009  
(30) 15.10.2007 DE 102007049351  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ERSTELLEN EINES KODIERTEN AUSGANGSVIDEOSTROMS AUS MINDESTENS ZWEI KODIERTEN EINGANGSVIDEOSTRÖMEN, SOWIE VERWENDUNG DER VORRICHTUNG UND KODIERTER EINGANGSVIDEOSTROM*  
• *METHOD AND DEVICE FOR ESTABLISHING A CODED OUTPUT VIDEO STREAM FROM AT LEAST TWO CODED INPUT VIDEO STREAMS AND USE OF THE DEVICE AND CODED INPUT VIDEO STREAM*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF PERMETTANT DE CRÉER UN FLUX VIDÉO DE SORTIE CODÉ À PARTIR D'AU MOINS DEUX FLUX VIDÉO D'ENTRÉE CODÉS, UTILISATION DU DISPOSITIF ET FLUX VIDÉO D'ENTRÉE CODÉ*

- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) AMON, Peter, 81675 München, DE  
HUTTER, Andreas, 81673 München, DE  
(74) Wolff, Harry, et al, Siemens Aktiengesellschaft Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

**H04N 7/15** → (51) **H04N 7/14**

**H04N 7/15** → (51) **H04N 7/26**

**H04N 7/167** → (51) **H04N 7/64**

(51) **H04N 7/173** (11) **2 198 611 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08795274.3 (22) 12.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/009669 12.08.2008  
(87) WO 2009/032046 2009/11 12.03.2009  
(30) 31.08.2007 US 897959  
31.08.2007 US 897960  
(54) • *SYSTEME UND VERFAHREN ZUM AUZEICHNEN POPULÄRER MEDIEN IN EINEM INTERAKTIVEN MEDIENABLIEFERUNGSSYSTEM*

- *SYSTEMS AND METHODS FOR RECORDING POPULAR MEDIA IN AN INTERACTIVE MEDIA DELIVERY SYSTEM*  
• *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR ENREGISTRER UN MÉDIA POPULAIRE DANS UN SYSTÈME DE DISTRIBUTION DE MÉDIA INTERACTIF*

- (71) United Video Properties, Inc., 6922 Hollywood Boulevard, Los Angeles, CA 90028, US  
(72) CARLBERG, Marvin Charles, Los Angeles, California 90025, US  
KRAKIRIAN, Haig H., Burbank, California 91504, US  
OLAGUE, Craig Alan, Moorpark, California 93021, US  
ARCHER, Kuan Hidalgo, Los Angeles, California 90049, US  
CHILVERS, Henry C., Valencia, California 91354, US  
FEHERVARI, Jeffrey Allan, South Pasadena, California 91030, US  
(74) Korenberg, Alexander Tal, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**H04N 7/18** → (51) **G05B 19/05**

**H04N 7/22** → (51) **H04N 7/64**

(51) **H04N 7/24** (11) **2 198 612 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08778508.5 (22) 30.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) KR 2008/003844 30.06.2008  
(87) WO 2009/044990 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 KR 20070099883  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM KORRIGIEREN QUANTISIERTER KOEFFIZIENTEN IN EINEM DECODER*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR CORRECTING QUANTIZED COEFFICIENTS IN DECODER*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR LA CORRECTION DE COEFFICIENTS QUANTIFIÉS DANS UN DÉCODEUR*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR  
(72) KOROTEEV, Maxim, Suwon-si Gyeonggi-do 443-817, KR  
ALSHIN, Alexander, Suwon-si Gyeonggi-do 443-744, KR  
ALSHINA, Elena, Suwon-si Gyeonggi-do 443-744, KR  
SEREGIN, Vadim, Suwon-si Gyeonggi-do 443-740, KR  
NESTEROVA, Ekaterina, Suwon-si Gyeonggi-do 443-725, KR  
(74) Robinson, Ian Michael, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, West Yorkshire HX1 2HY, GB

(51) **H04N 7/24** (11) **2 198 613 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08830445.6 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/076145 12.09.2008  
(87) WO 2009/036255 2009/12 19.03.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 13.09.2007 US 855075  
(54) • *TEXTBEZOGENE BILD CODIERUNG*  
• *TEXTUAL IMAGE CODING*

- *CODAGE D'IMAGE TEXTUELLE*
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US  
(72) LU, Yan, Redmond, Washington 98052-6399, US  
WU, Feng, Redmond, Washington 98052-6399, US  
DING, Wenpeng, Redmond, Washington 98052-6399, US  
LI, Shipeng, Redmond, Washington 98052-6399, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04N 7/24** (11) **2 198 614 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08831671.6 (22) 27.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) US 2008/010208 27.08.2008  
(87) WO 2009/038639 2009/13 26.03.2009  
(30) 07.09.2007 US 899763  
(54) • *PLATTFORMÜBERGREIFENDE NACHRICHTENÜBERMITTLUNG*  
• *CROSS-PLATFORM MESSAGING*  
• *MESSAGERIE INTER-PLATEFORME*
- (71) United Video Properties, Inc., 6922 Hollywood Boulevard 2nd Floor, Los Angeles, California 90028, US  
(72) OLAGUE, Craig Alan, Moorpark, California 93021, US  
ARCHER, Kuan Hidalgo, Los Angeles, California 90049, US  
CHILVERS, Henry C., Valencia, California 91354, US  
(74) Korenberg, Alexander Tal, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **H04N 7/24** (11) **2 198 615 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08837335.2 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) KR 2008/005973 10.10.2008  
(87) WO 2009/048295 2009/16 16.04.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 11.10.2007 KR 20070102811  
(54) • *VERFAHREN, MITTEL UND VORRICHTUNG ZUR KODIERUNG UND/ODER DEKODIERUNG VON VIDEOINHALTEN*  
• *METHOD, MEDIUM, AND APPARATUS FOR ENCODING AND/OR DECODING VIDEO*  
• *PROCÉDÉ, SUPPORT ET APPAREIL DESTINÉS À CODER ET/OU DÉCODER DES DONNÉES VIDÉO*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR  
(72) KIM, Dae-Hee, Yongin-si Gyeonggi-do 446-712, KR  
CHO, Dae-Sung, Yongin-si Gyeonggi-do 446-712, KR  
CHOI, Woong-Il, Yongin-si Gyeonggi-do 446-712, KR  
KIM, Hyun-Mun, Yongin-si Gyeonggi-do 446-712, KR  
(74) D'Halleweyn, Nele Veerle Trees Gertrudis, Arnold & Siedsma Sweelincplein 1, 2517 GK The Hague, NL

**H04N 7/24** → (51) **H04N 5/00**



**H04N 7/24** → (51) **H04N 13/00**

(51) **H04N 7/26** (11) **2 198 616 A1\***  
**H04N 7/50**

(25) En (26) En  
(21) 08804957.2 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) EP 2008/063136 01.10.2008  
(87) WO 2009/047182 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 EP 07301460  
(54) • *VERFAHREN UND DECODER ZUM DECODIEREN EINES EINZELBILDES EINER EINZELBILDSEQUENZ*

• *METHOD AND DECODER FOR DECODING AN IMAGE FRAME OF AN IMAGE FRAME SEQUENCE*

• *PROCÉDÉ ET DÉCODEUR DESTINÉS À DÉCODER UNE TRAME D'IMAGE D'UNE SÉQUENCE DE TRAMES D'IMAGE*

(71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(72) ZHANG, Hui, Beijing 100085, CN  
ZHU, Lihua, Beijing 100085, CN  
YANG, Jiheng, Beijing 100085, CN

(74) Rittner, Karsten, et al, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

(51) **H04N 7/26** (11) **2 198 617 A1\***  
**H04N 7/15**

(25) En (26) En  
(21) 08830482.9 (22) 08.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/075550 08.09.2008  
(87) WO 2009/035936 2009/12 19.03.2009  
(30) 10.09.2007 US 900189

(54) • *VIDEOZUSAMMENSETZUNG EINER BELIEBIGEN ANZAHL VON QUELLENSTRÖMEN UNTER VERWENDUNG FLEXIBLER MAKROBLOCKANORDNUNG*

• *VIDEO COMPOSITING OF AN ARBITRARY NUMBER OF SOURCE STREAMS USING FLEXIBLE MACROBLOCK ORDERING*

• *COMPOSITION VIDÉO D'UN NOMBRE ARBITRAIRE DE FLUX SOURCES AU MOYEN D'UN ORDONNANCEMENT FLEXIBLE DE MACROBLOCS*

(71) Cisco Technology, Inc., 170 West Tasman Drive, San Jose, CA 95134-1706, US

(72) BAIRD, Randall, B., Austin TX 78730, US  
RODRIGUEZ, Arturo, A., Norcross GA 30092, US

(74) Kügele, Bernhard, et al, Novagraaf International SA Avenue du Pailly 25, 1220 Les Avanchets-Genève, CH

(51) **H04N 7/26** (11) **2 198 618 A2\***  
**H04N 7/46** **H04N 7/30**

(25) En (26) En  
(21) 08836978.0 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/054059 03.10.2008  
(87) WO 2009/047684 2009/16 16.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 08.10.2007 EP 07118066

(54) • *VIDEODEKODIERUNG*  
• *VIDEO DECODING*  
• *DÉCODAGE VIDÉO*

(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL

(72) WANG, Kai, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
(74) Williamson, Paul Lewis, et al, NXP Semiconductors UK Ltd. Intellectual Property Department Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

(51) **H04N 7/26** (11) **2 198 619 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08837725.4 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/010775 16.09.2008

(87) WO 2009/048502 2009/16 16.04.2009

(88) 25.06.2009

(30) 05.10.2007 US 977709 P

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUM INTEGRIEREN VON VIDEOBENUTZBARKEITSMETHODEN (VUI) IN EIN MEHRANSICHTSVIDEO-(MVC-)KODIERUNGSSYSTEM*

• *METHODS AND APPARATUS FOR INCORPORATING VIDEO USABILITY INFORMATION (VUI) WITHIN A MULTI-VIEW VIDEO (MVC) CODING SYSTEM*

• *PROCÉDÉS ET APPAREILS POUR INCLURE DES INFORMATIONS D'ÉTAT QUALITATIF DE LA VIDÉO (VUI) DANS UN SYSTÈME DE CODAGE VIDÉO MULTIVUES (MVC)*

(71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(72) LUO, Jiancong, Plainsboro New Jersey 08536, US

YIN, Peng, Plainsboro New Jersey 08536, US

(74) Rittner, Karsten, et al, Deutsche Thomson-Brandt GmbH Karl-Wiechert-Allee 74, D-30625 Hannover, DE

(51) **H04N 7/26** (11) **2 198 620 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08838196.7 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/010796 16.09.2008

(87) WO 2009/048503 2009/16 16.04.2009

(88) 28.05.2009

(30) 05.10.2007 US 977709 P

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUM INTEGRIEREN VON VIDEOBENUTZBARKEITSMETHODEN (VUI) IN EIN MEHRANSICHTSVIDEO-(MVC-)KODIERUNGSSYSTEM*

• *METHODS AND APPARATUS FOR INCORPORATING VIDEO USABILITY INFORMATION (VUI) WITHIN A MULTI-VIEW VIDEO (MVC) CODING SYSTEM*

• *PROCÉDÉS ET APPAREILS POUR INCLURE DES INFORMATIONS D'ÉTAT QUALITATIF DE LA VIDÉO (VUI) DANS UN SYSTÈME DE CODAGE VIDÉO MULTIVUES (MVC)*

(71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(72) LUO, Jiancong, Plainsboro New Jersey 08536, US

YIN, Peng, Plainsboro New Jersey 08536, US

(74) Rittner, Karsten, et al, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

**H04N 7/26** → (51) **H04N 7/15**

(51) **H04N 7/30** (11) **2 198 621 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08834662.2 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/077988 26.09.2008

(87) WO 2009/042943 2009/14 02.04.2009

(30) 26.09.2007 US 861804

(54) • *EFFIZIENTE UMWANDLUNGSVERFAHREN FÜR VIDEOCODIERUNG*

• *EFFICIENT TRANSFORMATION TECHNIQUES FOR VIDEO CODING*

• *TECHNIQUES DE TRANSFORMATION EFFICACES POUR LE CODAGE VIDÉO*

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US

(72) NAGARAJ, Raghavendra C., San Diego California 92121, US

HSU, De Dzwon, San Diego California 92121, US

MOLLOY, Stephen, San Diego California 92121, US

(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**H04N 7/30** → (51) **H04N 7/26**

(51) **H04N 7/32** (11) **2 198 622 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 08836732.1 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) KR 2008/005680 25.09.2008

(87) WO 2009/045021 2009/15 09.04.2009

(88) 22.05.2009

(30) 04.10.2007 US 977454 P

13.12.2007 KR 20070129904

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR INTERPRÄDIKTIONSKODIERUNG UND -DEKODIERUNG EINES BILDES ANHAND VON SUBPIXELBEWEGUNGSSCHÄTZUNG*

• *METHOD AND APPARATUS FOR INTER PREDICTION ENCODING/DECODING AN IMAGE USING SUB-PIXEL MOTION ESTIMATION*

• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE CODAGE/DÉCODAGE D'UNE IMAGE PAR INTERPRÉDICTION VIA UNE ÉVALUATION DE MOUVEMENT SOUS PIXEL*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR

(72) LEE, Tammy, Seoul 137-923, KR

HAN, Woo-Jin, Suwon-si Gyeonggi-do 443-774, KR

PARK, Sun-Mi, Suwon-si Gyeonggi-do 443-370, KR

(74) Robinson, Ian Michael, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, West Yorkshire HX1 2HY, GB

**H04N 7/46** → (51) **H04N 7/26**

**H04N 7/50** → (51) **H04N 7/26**

**H04N 7/58** → (51) **H04N 7/15**

(51) **H04N 7/64** (11) **2 198 623 A1\***  
**H03K 5/003** **H03K 5/1252**  
**H03L 7/08** **H04L 1/00**

**H04N 7/10** **H04N 7/167**  
**H04N 7/22**

(25) En (26) En  
(21) 08800415.5 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) CA 2008/001742 01.10.2008  
(87) WO 2009/043160 2009/15 09.04.2009  
(30) 01.10.2007 US 976662 P  
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUM DATENWORTUMKLAPPEN ZUM VERHINDERN PATHOLOGISCHER ZUSTÄNDE AUF SCHNELLEN SERIELLEN VIDEODATEN-SCHNITTSTELLEN**  
• **SYSTEM AND METHOD OF DATA WORD FLIPPING TO PREVENT PATHOLOGICAL CONDITIONS ON HIGH-SPEED SERIAL VIDEO DATA INTERFACES**  
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE RETOURNEMENT DE MOT DE DONNÉES POUR ÉVITER DES CONDITIONS PATHOLOGIQUES SUR DES INTERFACES DE DONNÉES VIDÉO SÉRIES À GRANDE VITESSE**

(71) Gennum Corporation, 4281 Harvester Road, Burlington, Ontario L7L 5M4, CA  
(72) HEYWOOD., Gareth, M., Waterdown, Ontario LOR 2H6, CA  
(74) Jones Day, Rechtsanwälte, Attorneys-at-Law, Patentanwälte Prinzregentenstrasse 11, 80538 München, DE

(51) **H04N 9/31** (11) **2 198 624 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807876.1 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) IB 2008/054054 03.10.2008  
(87) WO 2009/047683 2009/16 16.04.2009  
(88) 28.05.2009  
(30) 08.10.2007 EP 07118027  
(54) • **BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG, ANORDNUNG AUS BELEUCHTUNGSVORRICHTUNGEN UND OPTISCHE PROJEKTIONSVORRICHTUNG**  
• **LIGHTING DEVICE, ARRAY OF LIGHTING DEVICES AND OPTICAL PROJECTION DEVICE**  
• **DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE, RÉSEAU DE DISPOSITIFS D'ÉCLAIRAGE ET DISPOSITIF OPTIQUE DE PROJECTION**

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(72) HIKMET, Rifat, A., M., 5656 AE Eindhoven, NL  
BALKENENDE, Abraham, R., 5656 AE Eindhoven, NL  
(74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**H04N 9/64** → (51) **H04N 5/14**

(51) **H04N 13/00** (11) **2 198 625 A1\***  
**H04N 7/24**  
(25) En (26) En  
(21) 08766443.9 (22) 19.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) KR 2008/003482 19.06.2008  
(87) WO 2009/048216 2009/16 16.04.2009

(30) 10.10.2007 KR 20070101964  
22.11.2007 KR 20070119740  
29.11.2007 KR 20070122945  
18.12.2007 KR 20070133764  
22.02.2008 KR 20080016280  
(54) • **METADATENSTRUKTUR ZUM SPEICHERN UND WIEDERGEBEN VON STEREOKOPISCHEN DATEN UND VERFAHREN ZUM SPEICHERN EINER STEREOKOPISCHEN INHALTSDATEI UNTER VERWENDUNG DIESER METADATEN**  
• **METADATA STRUCTURE FOR STORING AND PLAYING STEREO SCOPIC DATA, AND METHOD FOR STORING STEREO SCOPIC CONTENT FILE USING THIS METADATA**  
• **STRUCTURE DE MÉTADONNÉES POUR STOCKER ET REPRODUIRE DES DONNÉES STÉRÉOSCOPIQUES ET PROCÉDÉ DE STOCKAGE DE FICHER DE CONTENU STÉRÉOSCOPIQUE À L'AIDE DE CES MÉTADONNÉES**

(71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong Yuseong-gu, Daejeon-city 305-350, KR  
(72) YUN, Kug-Jin, Daejeon 305-358, KR  
CHO, Suk-Hee, Daejeon 305-804, KR  
HUR, Namho, Daejeon 305-325, KR  
KIM, Jin-Woong, Daejeon 305-761, KR  
LEE, Soo-In, Daejeon 302-120, KR  
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **H04N 17/04** (11) **2 198 626 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08844951.7 (22) 30.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) KR 2008/006424 30.10.2008  
(87) WO 2009/057965 2009/19 07.05.2009  
(30) 01.11.2007 US 984714 P  
09.11.2007 US 986603 P  
09.01.2008 US 20136  
(54) • **VERFAHREN ZUR DATENVERARBEITUNG UND IPTV-EMPFANGSVORRICHTUNG**  
• **METHOD FOR PROCESSING DATA AND IPTV RECEIVING DEVICE**  
• **PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DES DONNÉES ET DISPOSITIF DE RÉCEPTION IPTV**

(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
(72) PAK, Koo Yong, Seoul 137-724, KR  
CHO, Sung Hyun, Seoul 137-724, KR  
PARK, Il Gon, Seoul 137-724, KR  
KIRAN, Kumar K., Seoul 137-724, KR  
CHUNG, Min Gyu, Seoul 137-724, KR  
(74) Katérle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

**H04N 101/00** → (51) **H04N 1/21**

(51) **H04Q 3/00** (11) **2 198 627 A1\***  
**H04Q 3/66**  
(25) En (26) En  
(21) 07820039.1 (22) 05.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) EP 2007/059275 05.09.2007  
(87) WO 2009/030273 2009/11 12.03.2009  
(54) • **WECHSELWIRKUNG ZWISCHEN NETZWERKDIENTEN UND INTELLIGENTEN NETZWERKDIENTEN ZUR STEUERUNG DES UMROUTENS EINES ANRUFES**

• **INTERACTION BETWEEN NETWORK SERVICES AND INTELLIGENT NETWORK SERVICES FOR CONTROLLING REROUTING OF A CALL**  
• **INTERACTION ENTRE DES SERVICES DE RÉSEAU ET DES SERVICES DE RÉSEAU INTELLIGENTS POUR RÉGULER LE RÉACHEMINEMENT D'UN APPEL**

(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) MARINIELLO, Francesco, I-84083 Castel San Giorgio, IT  
MAIONE, Biagio, I-80126 Napoli, IT  
NOLDUS, Rogier, NL-5052 Bm Goirle, NL  
(74) Neuerburg, Gerhard, et al, Ericsson GmbH Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE

**H04Q 3/66** → (51) **H04Q 3/00**

(51) **H04R 1/10** (11) **2 198 628 A2\***  
**H04R 5/033**  
(25) En (26) En  
(21) 08750519.4 (22) 06.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) GB 2008/001570 06.05.2008  
(87) WO 2008/135763 2008/46 13.11.2008  
(88) 24.12.2008  
(30) 04.05.2007 GB 0708664  
(54) • **KOPFHÖRER**  
• **HEADPHONES**  
• **CASQUE D'ÉCOUTE**

(71) MI-Sport Global Limited, The Lodge 6 North Road The Park, Nottingham NG7 1AX, GB  
(72) WALSH, Duncan Christopher, The Park Nottingham NG7 1AX, GB  
(74) Swindell & Pearson Limited, 48 Friar Gate, Derby Derbyshire DE1 1GY, GB

(51) **H04R 1/10** (11) **2 198 629 A1\***  
**H04R 25/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08784432.0 (22) 01.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) DK 2008/000309 01.09.2008  
(87) WO 2009/030229 2009/11 12.03.2009  
(30) 04.09.2007 DK 200701266  
(54) • **OHRHÖREREINRICHTUNG MIT BISTABLEM MUSCHELWANDSTABILISIERER**  
• **EARPHONE DEVICE WITH BI-STABLE CONCHAL WALL STABILIZER**  
• **DISPOSITIF D'ÉCOUTEUR AVEC STABILISATEUR BISTABLE DE PAROI CONQUALE**

(71) GN Netcom A/S, Lautrupbjerg 7, 2750 Ballerup, DK  
(72) HU, Zhenfei, DK-9270 Klarup, DK  
(74) Larsen, Hans Ole, et al, Larsen & Birkeholm A/S, Banegårdspladsen 1, P.O. Box 362, 1570 Copenhagen V, DK

**H04R 3/00** → (51) **G01P 1/00**

**H04R 5/033** → (51) **H04R 1/10**

(51) **H04R 9/06** (11) **2 198 630 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08830794.7 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) US 2008/075954 11.09.2008



- (87) WO 2009/036124 2009/12 19.03.2009
- (88) 04.06.2009
- (30) 14.09.2007 US 855275
- (54) • *PCB MIT EINGEBETTETER LAUTSPRECHERANORDNUNG*  
• *PCB WITH EMBEDDED SPEAKER ASSEMBLY*  
• *CARTE DE CIRCUITS IMPRIMES A ENSEMBLE DE HAUT-PARLEURS INTEGRE*
- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE
- (72) EATON, William, Chris, Cary NC 27519, US  
MARCINKIEWICZ, Walter, M., Chapel Hill NC 27517, US
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **H04R 25/00** (11) **2 198 631 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 07820861.8 (22) 02.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) EP 2007/060480 02.10.2007  
(87) WO 2008/015294 2008/06 07.02.2008  
(88) 05.06.2008
- (54) • *HÖRSYSTEM, VERFAHREN ZUM BETRIEB EINES HÖRSYSTEMS UND HÖRSYSTEMNETZWERK*  
• *HEARING SYSTEM, METHOD FOR OPERATING A HEARING SYSTEM, AND HEARING SYSTEM NETWORK*  
• *SYSTÈME AUDITIF, PROCÉDÉ D'EXPLOITATION D'UN SYSTÈME AUDITIF, ET RÉSEAU DU SYSTÈME AUDITIF*
- (71) Phonak AG, Laubisrütistrasse 28, 8712 Staefa, CH
- (72) HASLER, Ivo, CH-8404 Winterthur, CH  
KNAUS, Micha, CH-8645 Jona, CH  
ERNI, Lukas, CH-8008 Zürich, CH
- (74) Troesch Scheidegger Werner AG, Schwänntenmos 14, 8126 Zumikon, CH

**H04R 25/00** → (51) **H04R 1/10**

**H04S 3/00** → (51) **H04S 7/00**

- (51) **H04S 3/02** (11) **2 198 632 A1\***  
**G10L 19/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08802724.8 (22) 30.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/008300 30.09.2008  
(87) WO 2009/046909 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 EP 07118107
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ERZEUGUNG EINES BINAURALEN AUDIO-SIGNALS*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR GENERATING A BINAURAL AUDIO SIGNAL*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR GÉNÉRER UN SIGNAL AUDIO BINAURAL*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
Dolby International AB, Atlas Complex, Africa Building Hoogoorddreef 9, 1101 BA Amsterdam, NL
- (72) BREEBART, Dirk Jeroen, 5656 AE Eindhoven, NL  
VILLEMoes, Lars Falck, 175 56 Jaerfaella, SE

- (74) Zinkler, Franz, et al. Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

- (51) **H04S 7/00** (11) **2 198 633 A2\***  
**H04S 3/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08807864.7 (22) 02.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/054015 02.10.2008  
(87) WO 2009/044357 2009/15 09.04.2009  
(88) 14.05.2009
- (30) 05.10.2007 US 977748 P
- (54) • *NIEDERFREQUENZVERWALTUNG FÜR MEHRKANAL-TONWIEDERGABESYSTEME*  
• *LOW FREQUENCY MANAGEMENT FOR MULTICHANNEL SOUND REPRODUCTION SYSTEMS*  
• *GESTION DE BASSE FRÉQUENCE POUR DES SYSTÈMES DE REPRODUCTION SONORE MULTIVOIE*
- (71) Bang&Olufsen A/S, Peter Bangs Vej 15, 7800 Struer, DK
- (72) MARTIN, Geoffrey, Glen, 7830 Vinderup, DK  
MIKKESEN, Henrik, Fløe, 8620 Kjellerup, DK
- (74) Tonnesen, Bo, et al. Budde Schou A/S Vester Søgade 10, 1601 Copenhagen V, DK

- (51) **H04W 4/00** (11) **2 198 634 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 08804538.0 (22) 22.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/062612 22.09.2008  
(87) WO 2009/047108 2009/16 16.04.2009  
(88) 04.06.2009  
(30) 09.10.2007 DE 102007048314
- (54) • *VERFAHREN ZUR AUTONOMEN VERWALTUNG UND ZUM ZUVERLÄSSIGEN BETRIEB EINES DRAHTLOSEN SENSOR/AKTUATOR-NETZWERKS, DRAHTLOSER NETZWERKKNOTEN FÜR EIN DRAHTLOSES SENSOR/AKTUATOR-NETZWERK, SOWIE DRAHTLOSES SENSOR/AKTUATOR-NETZWERK*  
• *METHOD FOR THE AUTONOMOUS MANAGEMENT AND THE RELIABLE OPERATION OF A WIRELESS SENSOR/ACTUATOR NETWORK, WIRELESS NETWORK NODE FOR A WIRELESS SENSOR/ACTUATOR NETWORK, AND WIRELESS SENSOR/ACTUATOR NETWORK*  
• *PROCÉDÉ DE GESTION AUTONOME ET D'EXPLOITATION FIABLE D'UN RÉSEAU SANS FIL DE CAPTEURS/ACTIONNEURS, N UD DE RÉSEAU SANS FIL POUR UN RÉSEAU SANS FIL DE CAPTEURS/ACTIONNEURS, ET RÉSEAU SANS FIL DE CAPTEURS/ACTIONNEURS*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) MEYER, Carsten, 81827 München, DE  
NIEDERMEIER, Christoph, 80999 München, DE  
REICHMANN, Jürgen, 81825 München, DE  
ZEIDLER, Andreas, 81371 München, DE
- (51) **H04W 4/00** (11) **2 198 635 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08758615.2 (22) 19.05.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/003999 19.05.2008  
(87) WO 2009/046776 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 US 978220 P
- (54) • *VERFAHREN UND ANORDNUNG FÜR EREIGNISGETRIGGERTES ADAPTIVES ZELLEDETEKTIONSAKTIVITÄTSNIVEAU BEIM DISKONTINUIERLICHEN EMPFANG*  
• *METHOD AND ARRANGEMENT FOR EVENT TRIGGERED ADAPTIVE CELL DETECTION ACTIVITY LEVEL IN DISCONTINUOUS RECEPTION*  
• *PROCÉDÉ ET AGENCEMENT POUR UN NIVEAU D'ACTIVITÉ DE DÉTECTION DE CELLULE ADAPTATIVE DÉCLENCHÉ PAR ÉVÈNEMENT DANS UNE RÉCEPTION DISCONTINUE*
- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) KAZMI, Muhammad, Ali, S-167 39 Bromma, SE
- (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

**H04W 4/00** → (51) **H04W 16/00**

**H04W 4/00** → (51) **H04W 24/00**

- (51) **H04W 4/06** (11) **2 198 636 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08787577.9 (22) 29.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/061436 29.08.2008  
(87) WO 2009/027529 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 US 969231 P
- (54) • *EINGEBETTETE MBMS-STATUSINFORMATIONEN ZUR MELDUNG EINES LEERLAUFENDEN UE ZUR UNTERSTÜTZUNG EINER LTE-MBMS-ZUHÖRERSCHAFTSMESSUNG*  
• *EMBEDDED MBMS STATUS INFORMATION REPORTING OF IDLE UE IN SUPPORTING LTE MBMS AUDIENCE MEASUREMENT*  
• *INFORMATIONS D'ÉTAT MBMS INTÉGRÉES REPORTING OF IDLE UE IN SUPPORTING LTE MBMS AUDIENCE MEASUREMENT*
- (71) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
- (72) VAINIKKA, Markku J., FI-90810 Kiviniemi, FI  
VAN PHAN, Vinh, FI-90100 Oulu, FI

- (51) **H04W 4/06** (11) **2 198 637 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08836889.9 (22) 07.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/054113 07.10.2008  
(87) WO 2009/047709 2009/16 16.04.2009  
(88) 06.08.2009  
(30) 08.10.2007 US 978405 P  
09.10.2007 US 978406 P  
14.03.2008 US 49265
- (54) • *TECHNIKEN ZUR STRECKENAUSLASTUNG FÜR HALBDUPLEX- UND VOLLDUPLEX-TATIONEN IN EINEM DRAHTLOSEN NETZ*



- *TECHNIQUES FOR LINK UTILIZATION FOR HALF-DUPLEX AND FULL-DUPLEX STATIONS IN A WIRELESS NETWORK*
  - *TECHNIQUES POUR UNE UTILISATION DE LIAISON POUR DES STATIONS SEMI-DUPLEX ET DUPLEX INTÉGRAL DANS UN RÉSEAU SANS FIL*
- (71) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI  
 (72) CHINDAPOL, Aik, Washington District Of Columbia 20027, US  
 LI, Zexian, FI-02280 Espoo, FI  
 ALBANESE, Roberto, FI-00150 Helsinki, FI  
 BACIOCCOLA, Andrea, FI-00150 Helsinki, FI  
 MAHESHWARI, Shashikant, Irving Texas 75063, US

**H04W 4/06** → (51) **H04W 4/12**

- (51) **H04W 4/12** (11) **2 198 638 A2\***  
**H04W 4/06** **H04W 4/20**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08837680.1 (22) 24.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) US 2008/077442 24.09.2008  
 (87) WO 2009/048742 2009/16 16.04.2009  
 (88) 28.05.2009  
 (30) 09.10.2007 US 973589  
 (54) • *WERBUNGSRAHMEN FÜR DRAHTLOSE NETZWERKE*  
 • *ADVERTISING FRAMEWORK FOR WIRELESS NETWORKS*  
 • *CADRICIEL DE PUBLICITÉ POUR DES RÉSEAUX SANS FIL*  
 (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US  
 (72) WU, Deyun, Redmond, Washington 98052-6399, US  
 KUEHNEL, Thomas W., Redmond, Washington 98052-6399, US  
 HASSAN, Amer A., Redmond, Washington 98052-6399, US  
 BARON, Andrew T., Redmond, Washington 98052-6399, US  
 LU, Yi, Redmond, Washington 98052-6399, US  
 SHEN, Hui, Redmond, Washington 98052-6399, US  
 JONES, David, Redmond, Washington 98052-6399, US  
 ARCHER, John W., Redmond, Washington 98052-6399, US  
 SUBRAMANI, Sundar P., Redmond, Washington 98052-6399, US  
 SWAMY, Vinod K., Redmond, Washington 98052-6399, US  
 (74) Goddar, Heinz J., et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**H04W 4/20** → (51) **H04W 4/12**

- (51) **H04W 8/24** (11) **2 198 639 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08808069.2 (22) 22.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) IL 2008/001268 22.09.2008  
 (87) WO 2009/040796 2009/14 02.04.2009  
 (88) 20.08.2009  
 (30) 25.09.2007 IL 18627507

- (54) • *TELEKOMMUNIKATIONSPOLITIKPROGRAMMSYSTEME, VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN*  
 • *TELECOMMUNICATIONS POLICY PROGRAM SYSTEMS, PROCESSES AND DEVICES*  
 • *PROGRAMME DE POLITIQUE, SYSTÈMES, PROCÉDÉS ET DISPOSITIFS DE TÉLÉCOMMUNICATIONS*  
 (71) NEWVAL-TECH KNOWLEDGE SERVICES AND INVESTMENTS LTD, 33 Betzalel St., 64683 Tel-Aviv, IL  
 (72) LUZZATTO, Marco, 61160 Tel-Aviv, IL  
 (74) Lord, Michael, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House, 7 Eldon Street London EC2M 7LH, GB

- (51) **H04W 8/24** (11) **2 198 640 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08829626.4 (22) 03.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS

- (86) US 2008/075138 03.09.2008  
 (87) WO 2009/032853 2009/11 12.03.2009  
 (30) 04.09.2007 US 969924 P  
 (54) • *TRÄGERKONFIGURATION BEI DER AKTIVIERUNG*  
 • *CARRIER CONFIGURATION AT ACTIVATION*  
 • *CONFIGURATION D'OPÉRATEUR À L'ACTIVATION*  
 (71) APPLE COMPUTER, INC., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US  
 (72) FLEISCHMAN, David, Issaquah, WA 98029, US  
 COFFMAN, Patrick, San Francisco, California 94131, US  
 WYLD, Jeremy, San Diego, CA 92131, US  
 CASSIDY, Brian, San Francisco, California 94133, US  
 CHRISTIE, Gregory, N., San Jose, California 95129, US  
 (74) Lang, Johannes, Bardehle, Pagenberg, Dost, Altenburg, Geissler Postfach 86 06 20, 81633 München, DE

**H04W 8/26** → (51) **H04L 29/06**

**H04W 12/08** → (51) **G06F 21/00**

**H04W 12/08** → (51) **H04L 29/06**

- (51) **H04W 12/12** (11) **2 198 641 A1\***  
**H04L 12/26**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08803557.1 (22) 03.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/061586 03.09.2008  
 (87) WO 2009/030693 2009/11 12.03.2009  
 (30) 06.09.2007 EP 07017485  
 21.11.2007 EP 07022624  
 (54) • *VERFAHREN ZUR ERKENNUNG VON FEHLVERHALTEN IN SICHEREN DRAHTLOSEN MESH-NETZWERKEN*  
 • *A METHOD FOR MISBEHAVIOUR DETECTION IN SECURE WIRELESS MESH NETWORKS*  
 • *MÉTHODE DE DÉTECTION DES CONDUITES FRAUDULEUSES DANS DES RÉSEAUX MAILLÉS SANS FIL SÉCURISÉS*  
 (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
 (72) MOGRE, Parag Sudhir, 64289 Darmstadt, DE

GRAFFI, Kalman, 65933 Frankfurt, DE  
HOLLICK, Matthias, 64289 Darmstadt, DE  
ZILLER, Andreas, 81827 München, DE

- (51) **H04W 16/00** (11) **2 198 642 A1\***  
**H04L 29/02** **H04W 4/00**

- (25) En (26) En  
 (21) 07855581.0 (22) 17.12.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA HR MK RS  
 (86) CA 2007/002299 17.12.2007  
 (87) WO 2009/033253 2009/12 19.03.2009  
 (30) 14.09.2007 US 972583 P  
 (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR STEUERUNGSSTARTZEIT DES DISKONTINUIERLICHEN EMPFANGS*  
 • *SYSTEM AND METHOD FOR DISCONTINUOUS RECEPTION CONTROL START TIME*  
 • *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION DE DÉBUT DE COMMANDE DE RÉCEPTION DISCONTINUE*  
 (71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
 (72) CAI, Zhijun, Euless, Texas 76039-4138, US  
 (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Straße 29, 80336 München, DE

**H04W 16/00** → (51) **H04H 20/72**

- (51) **H04W 24/00** (11) **2 198 643 A1\***  
**H04W 4/00**

- (25) En (26) En  
 (21) 08831088.3 (22) 11.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) JP 2008/066902 11.09.2008  
 (87) WO 2009/035139 2009/12 19.03.2009  
 (30) 14.09.2007 US 855902  
 (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR ÜBERTRAGUNG VON KANALQUALITÄTSINDIKATOREN DURCH MOBILE VORRICHTUNG IN EINEM FUNKKOMMUNIKATIONSNETZWERK*  
 • *METHOD AND SYSTEM FOR TRANSMISSION OF CHANNEL QUALITY INDICATORS (CQIS) BY MOBILE DEVICES IN A WIRELESS COMMUNICATIONS NETWORK*  
 • *PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR LA TRANSMISSION D'INDICATEURS DE QUALITÉ DE CANAL (CQI) PAR DES DISPOSITIFS MOBILES DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATIONS SANS FIL*  
 (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
 (72) Xu, Shugong, Washington 98607, US  
 (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

- (51) **H04W 24/10** (11) **2 198 644 A2\***  
 (25) Fr (26) Fr

- (21) 08827654.8 (22) 18.07.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) FR 2008/051365 18.07.2008  
 (87) WO 2009/024695 2009/09 26.02.2009  
 (88) 16.04.2009  
 (30) 20.08.2007 FR 0705915  
 (54) • *FUNKMESSUNG IN EINEM FUNKKOMMUNIKATIONSNETZ*

- (71) **RADIO MEASUREMENT IN A RADIO COMMUNICATION NETWORK**  
**MESURE RADIO DANS UN RESEAU DE RADIOCOMMUNICATION**  
FRANCE TELECOM, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR  
BEN HADJ ALAYA, Afef, F-92400 Courbevoie, FR  
HOUZE, Paul, F-94200 Ivry Sur Seine, FR  
BEN JEMAA, Sana, F-92130 Issy Les Moulineaux, FR
- (51) **H04W 28/06** (11) **2 198 645 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08834689.5 (22) 19.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/077002 19.09.2008  
(87) WO 2009/042521 2009/14 02.04.2009  
(30) 24.09.2007 US 974840 P  
17.09.2008 US 212490  
(54) • **SELEKTIVE DURCHSICHT GEBÜNDELTER NACHRICHTEN, DIE VON EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSGERÄT GESENDET WURDEN**  
• **SELECTIVE REVIEW OF BUNDLED MESSAGES SENT FROM A WIRELESS COMMUNICATION DEVICE**  
• **EXAMEN SÉLECTIF DE MESSAGES GROUPÉS ENVOYÉS DEPUIS UN DISPOSITIF DE COMMUNICATIONS SANS FIL**  
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US  
(72) SONG, Bongyong, San Diego California 92121, US  
PONNUSAMY, Kruthika, San Diego California 92121, US  
GILL, Harleen, San Diego California 92121, US  
SANTHANAM, Arvind, San Diego California 92121, US  
(74) O'Neill, Aoife, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE
- (51) **H04W 36/06** (11) **2 198 646 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08835131.7 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/079000 06.10.2008  
(87) WO 2009/046458 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 US 978061 P  
03.10.2008 US 244983  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR LEISTUNGSSTÄRKERE DATENPAKET-ÜBERTRAGUNG**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR INCREASING EFFICIENCY OF DATA PACKET TRANSMISSION**  
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR AUGMENTER L'EFFICACITÉ DE TRANSMISSION DE PAQUETS DE DONNÉES**  
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US  
(72) BALASUBRAMANIAN, Srinivasan, San Diego California 92121, US  
SALI, Vipin A., San Diego California 92121, US  
(74) Catesby, Olivia Joanne, et al, Tomkins & Co 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE
- (51) **H04W 36/08** (11) **2 198 647 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807814.2 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IB 2008/053923 25.09.2008  
(87) WO 2009/044318 2009/15 09.04.2009  
(88) 09.07.2009  
(30) 01.10.2007 US 997284 P  
(54) • **MESSUNGSMELDUNG FÜR GESCHLOSSENE TEILNEHMERGRUPPEN**  
• **CLOSED SUBSCRIBER GROUP MEASUREMENT REPORTING**  
• **RAPPORT DE MESURE DE GROUPE D'ABONNÉ FERMÉ**  
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(72) DALSGAARD, Lars, FIN-90230 Oulu, FI  
KOSKELA, Jarkko T., FIN-90500 Oulu, FI  
ORE, Ivan, FIN-03100 Nummela, FI  
SEBIRE, Benoist, Tokyo 162-0825, JP  
(74) Tognetty, Virpi Maria, Nokia Corporation IPR Department Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (51) **H04W 36/12** (11) **2 198 648 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08803758.5 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) EP 2008/061789 05.09.2008  
(87) WO 2009/047064 2009/16 16.04.2009  
(88) 05.11.2009  
(30) 12.10.2007 EP 07118401  
14.10.2007 US 979843 P  
(54) • **VERFAHREN ZUR VERRINGERUNG DES RISIKOS ABGEWORFENER ANRUFEN IN EINEM MOBILKOMMUNIKATIONSNETZ**  
• **A METHOD FOR REDUCING THE RISK OF DROPPED CALLS IN A MOBILE COMMUNICATIONS NETWORK**  
• **PROCÉDÉ POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE COUPURES D'APPELS DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATION MOBILE**  
(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) LINDOFF, Bengt, S-SE-237 36 Bjärred, SE  
PAMP, Johan, S-SE-233 92 Svedala, SE  
(74) Bratt, Hanna Catharina, et al, Ericsson AB Patent Unit Mobile Platforms Nya Vattentorget, 221 83 Lund, SE
- (51) **H04W 36/34** (11) **2 198 649 A1\***  
**H04W 52/02**  
(25) En (26) En  
(21) 08779294.1 (22) 29.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) SE 2008/050493 29.04.2008  
(87) WO 2009/048405 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 US 978490 P  
(54) • **VERFAHREN UND ANORDNUNGEN IN EINEM TELEKOMMUNIKATIONSSYSTEM**  
• **METHODS AND ARRANGEMENTS IN A TELECOMMUNICATION SYSTEM**  
• **PROCÉDÉS ET AGENCEMENTS DANS UN SYSTÈME DE TÉLÉCOMMUNICATION**  
(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) KAZMI, Muhammad, S-167 39 Bromma, SE  
BERGLJUNG, Christian, S-223 53 Lund, SE
- (74) Kühn, Friedrich Heinrich, et al, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE
- (51) **H04W 40/04** (11) **2 198 650 A1\***  
**H04L 12/56**  
(25) En (26) En  
(21) 08807677.3 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) IB 2008/053751 16.09.2008  
(87) WO 2009/037639 2009/13 26.03.2009  
(30) 21.09.2007 IT T020070661  
(54) • **ROUTEN EINER ÜBERMITTLUNG IN EINEM DRAHTLOSEN TELEKOMMUNIKATIONSNETZ**  
• **ROUTING OF A COMMUNICATION IN A WIRELESS TELECOMMUNICATIONS NETWORK**  
• **ACHEMINEMENT D'UNE COMMUNICATION DANS UN RÉSEAU DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SANS FIL**  
(71) SELEX COMMUNICATIONS S.p.A., Via Pieragostini 80, 16151 Genova, IT  
(72) BRUNO, Vittorio, I-00182 Roma, IT  
TITTONI, Patrizia, I-00142 Roma, IT  
POGGI, Maurizio, I-00142 Roma, IT  
DE DOMENICO, Maurizio, I-00042 Anzio (roma), IT  
CARRIERO, Michele, I-00040 Pomezia (roma), IT  
(74) Deambrogi, Edgardo, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT
- H04W 40/20** → (51) **H04L 12/56**
- (51) **H04W 48/00** (11) **2 198 651 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08798548.7 (22) 22.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/074095 22.08.2008  
(87) WO 2009/026557 2009/09 26.02.2009  
(88) 07.05.2009  
(30) 23.08.2007 US 957515 P  
23.07.2008 US 178157  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR MINDERUNG VON VORÜBERGEHENDEN SYNCHRONISATIONSVERLUSTEN IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR MITIGATING TEMPORARY LOSS OF SYNCHRONIZATION IN A WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM**  
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR ATTÉNUER LA PERTE TEMPORAIRE DE SYNCHRONISATION DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL**  
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US  
(72) GOROKHOV, Alexei, San Diego, CA 92121-1714, US  
AGRAWAL, Avneesh, San Diego, CA 92121-1714, US  
KAPoor, Samir, San Diego, CA 92121-1714, US  
(74) Carstens, Dirk Wilhelm, WAGNER & GEYER Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE
- (51) **H04W 48/04** (11) **2 198 652 A1\***  
(25) En (26) En



- (21) 08835475.8 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/077640 25.09.2008  
(87) WO 2009/045834 2009/15 09.04.2009  
(30) 28.09.2007 US 864543  
(54) • NETZUGANGSSTEUERUNG AUF RFID-BASIS  
• RFID BASED NETWORK ADMISSION CONTROL  
• CONTRÔLE D'ADMISSION RÉSEAU BASÉ SUR UN SYSTÈME RFID  
(71) Symbol Technologies, Inc., ATT: Patent Administrator 1303 East Algonquin Road, Schaumburg, Illinois 60196, US  
(72) SELLIN, John, Milpitas California 95035, US  
BAHEL, Alex, San Jose California 95131, US  
MAAN, Tajinder, San Jose California 95148, US  
MALIK, Ajay, Santa Clara California 95051, US  
(74) Maiwald, Walter, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

- (51) **H04W 48/08** (11) **2 198 653 A2\***  
**H04W 48/14**  
(25) En (26) En  
(21) 08837009.3 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/079114 07.10.2008  
(87) WO 2009/048889 2009/16 16.04.2009  
(88) 26.11.2009  
(30) 08.10.2007 US 978363 P  
01.02.2008 US 25686 P  
13.06.2008 US 61537 P  
06.10.2008 US 246394  
(54) • KONFIGURIERUNG EINES ZUGANGSENDGERÄTS UND ZUGANGSSTEUERUNG  
• ACCESS TERMINAL CONFIGURATION AND ACCESS CONTROL  
• CONFIGURATION DE TERMINAL D'ACCÈS ET COMMANDE D'ACCÈS  
(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
(72) GUPTA, Rajarshi, San Diego California 92121, US  
PALANIGOUNDER, Anand, San Diego California 92121, US  
ULUPINAR, Fatih, San Diego California 92121, US  
HORN, Gavin B., San Diego California 92121, US  
AGASHE, Parag A., San Diego California 92121, US  
CHEN, Jen Mei, San Diego California 92121, US  
DESHPANDE, Manoj M., San Diego California 92121, US  
BALASUBRAMANIAN, Srinivasan, San Diego California 92121, US  
NANDA, Sanjiv, San Diego California 92121, US  
SONG, Osok, San Diego California 92121, US  
(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**H04W 48/14** → (51) **H04W 48/08**

- (51) **H04W 48/16** (11) **2 198 654 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08832562.6 (22) 17.09.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) US 2008/076726 17.09.2008  
(87) WO 2009/039211 2009/13 26.03.2009  
(30) 17.09.2007 US 973136 P  
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUM REDUZIEREN DES FREQUENZRAUMS AUS EINER FREQUENZSUCHE  
• METHOD AND APPARATUS FOR REDUCING FREQUENCY SPACE FROM FREQUENCY SEARCH  
• PROCÉDÉ ET APPAREIL PERMETTANT DE RÉDUIRE L'ESPACE DE FRÉQUENCE DE LA RECHERCHE DE FRÉQUENCE  
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US  
(72) AMERGA, Messay, San Diego California 92121-1714, US  
CHAWLA, Vivek, San Diego California 92121-1714, US  
GARG, Deepali, San Diego California 92121-1714, US  
(74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **H04W 48/20** (11) **2 198 655 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807813.4 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IB 2008/053922 25.09.2008  
(87) WO 2009/044317 2009/15 09.04.2009  
(88) 09.07.2009  
(30) 01.10.2007 US 997275 P  
(54) • ZELLENIDENTIFIKATION GESCHLOSSENER TEILNEHMERGRUPPEN FÜR AKTIV-MODUS-MOBILITÄT  
• CLOSED SUBSCRIBER GROUP CELL IDENTIFICATION FOR ACTIVE MODE MOBILITY  
• IDENTIFICATION DE CELLULE DE GROUPE D'ABONNÉ FERMÉ POUR MOBILITÉ EN MODE ACTIF  
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(72) SEBIRE, Benoist, Tokyo 162-0825, JP  
DALSGAARD, Lars, FIN-90230 Oulu, FI  
KOSKELA, Jarkko T., FIN-90500 Oulu, FI  
ORE, Ivan, FIN-03100 Nummela, FI  
(74) Tognetty, Virpi Maria, Nokia Corporation IPR Department Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

- (51) **H04W 48/20** (11) **2 198 656 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 08831079.2 (22) 15.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) DE 2008/001524 15.09.2008  
(87) WO 2009/033475 2009/12 19.03.2009  
(88) 22.05.2009  
(30) 14.09.2007 DE 102007043949  
29.11.2007 DE 102007057860  
(54) • VERFAHREN FÜR BASISSTATIONEN ZUR ZELLÜBERGREIFENDEN SIGNALDECODIERUNG  
• METHOD FOR BASE STATIONS FOR THE CELL-OVERLAPPING SIGNAL DECODING  
• PROCÉDÉS POUR STATIONS DE BASE DE DÉCODAGE DE SIGNAUX COUVRANT LES CELLULES  
(71) Vodafone Holding GmbH, Mannesmannufer 2, 40213 Düsseldorf, DE

- (72) MARSCH, Patrick, 01099 Dresden, DE  
ROST, Peter, 01257 Dresden, DE  
KHATTAK, Shahid, 01069 Dresden, DE  
(74) Weisse, Renate, Bleibtreustraße 38, 10623 Berlin, DE

- (51) **H04W 52/02** (11) **2 198 657 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807953.8 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) IB 2008/054179 10.10.2008  
(87) WO 2009/047734 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 US 998462 P  
(54) • VORRICHTUNG, VERFAHREN UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKT FÜR VERBESSERTES LEISTUNGSMANAGEMENT IN FUNKNETZWERKEN  
• APPARATUS, METHOD, AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT PROVIDING IMPROVED POWER MANAGEMENT IN WIRELESS NETWORKS  
• APPAREIL, PROCÉDÉ ET PRODUIT DE PROGRAMME INFORMATIQUE FOURNISANT UNE GESTION D'ÉNERGIE AMÉLIORÉE DANS DES RÉSEAUX SANS FIL  
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(72) KNECKT, Jarkko, FIN-02330 Espoo, FI  
KASSLIN, Miika, FIN-02770 Espoo, FI  
MARIN, Janne, FIN-02210 Espoo, FI  
(74) Tognetty, Virpi Maria, et al, Nokia Corporation IPR Department Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

**H04W 52/02** → (51) **H04W 36/34**

**H04W 52/14** → (51) **H04W 52/60**

- (51) **H04W 52/46** (11) **2 198 658 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807400.0 (22) 21.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) IB 2008/053364 21.08.2008  
(87) WO 2009/027911 2009/10 05.03.2009  
(88) 22.05.2009  
(30) 31.08.2007 EP 07301335  
(54) • VERFAHREN ZUR REDUZIERUNG DES AUFRETENS MASKIERTER KNOTEN SOWIE KNOTEN UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKT DAFÜR  
• A METHOD OF REDUCING OCCURRENCE OF MASKED NODES, A NODE AND A COMPUTER PROGRAM PRODUCT THEREFOR  
• PROCÉDÉ DE RÉDUCTION D'OCCURRENCE DE N UDS MASQUÉS, N UD ET PRODUIT PROGRAMME D'ORDINATEUR CORRESPONDANTS  
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(72) WANG, Xiangyu, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
ZAPPATERRA, Luca, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
(74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

- (51) **H04W 52/60** (11) **2 198 659 A1\***  
**H04B 7/005** **H04W 52/14**  
(25) En (26) En  
(21) 08741916.4 (22) 16.04.2008



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) SE 2008/050426 16.04.2008  
(87) WO 2009/048404 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 US 978497 P  
(54) • **AUFWÄRTSSTRECKENLEISTUNGSREGELUNGSVERFAHREN IN EINEM TELEKOMMUNIKATIONSNETZSYSTEM, DAS SOWOHL GEMEINSAME ALS AUCH SEPARATE TPC-BEFEHLE UNTERSTÜTZT**  
• AN UPLINK POWER CONTROL METHOD IN A TELECOMMUNICATIONS NETWORK SYSTEM THAT SUPPORTS BOTH COMMON AND SEPARATE TPC COMMANDS  
• PROCÉDÉ DE RÉGLAGE DE LA PUISSANCE SUR UNE LIAISON MONTANTE DANS UN SYSTÈME DE RÉSEAU DE TÉLÉCOMMUNICATIONS QUI PREND EN CHARGE DES COMMANDES TPC COMMUNES ET SÉPARÉES
- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) DAHLMAN, Erik, S-168 68 Bromma, SE  
FURUSKÄR, Anders, S-113 44 Stockholm, SE  
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE
- 
- (51) **H04W 60/04** (11) **2 198 660 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08830667.5 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) KR 2008/005262 05.09.2008  
(87) WO 2009/035236 2009/12 19.03.2009  
(88) 07.05.2009  
(30) 14.09.2007 KR 20070093765  
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ÄNDERUNG DES TEILNEHMERSTATUS EINES DIENSTES IN EINEM MOBILEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM UND MOBILES KOMMUNIKATIONSSYSTEM**  
• APPARATUS AND METHOD FOR CHANGING SUBSCRIPTION STATUS OF SERVICE IN MOBILE COMMUNICATION SYSTEM AND MOBILE COMMUNICATION SYSTEM THEREOF  
• APPAREIL ET PROCÉDÉ PERMETTANT DE MODIFIER UN ÉTAT D'ABONNEMENT À UN SERVICE DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION MOBILE ET SYSTÈME DE COMMUNICATION MOBILE ASSOCIÉ
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR  
(72) JUNG, Bo-Sun c/o Samsung Electronics Co., Ltd., Gyeonggi-do 442-742, KR  
LEE, Kook-Heui c/o Samsung Electronics Co., Ltd., Gyeonggi-do 442-742, KR  
SONG, Jae-Yeon c/o Samsung Electronics Co., Ltd., Gyeonggi-do 442-742, KR  
HWANG, Sung, Oh c/o Samsung Electronics Co., Ltd., Gyeonggi-do 442-742, KR  
LEE, Byung, Rae c/o Samsung Electronics Co., Ltd., Gyeonggi-do 442-742, KR  
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL
- 
- (51) **H04W 72/08** (11) **2 198 661 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08837230.5 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) FR 2008/051629 12.09.2008  
(87) WO 2009/047418 2009/16 16.04.2009  
(30) 14.09.2007 FR 0757614  
(54) • **VERFAHREN ZUR DATENKOMMUNIKATION IN EINEM KOOPERATIVEN ZELLNETZWERK SOWIE ENTSPRECHENDES GERÄT UND COMPUTERPROGRAMM DAFÜR**  
• METHOD FOR DATA COMMUNICATION IN A CO-OPERATIVE CELLULAR NETWORK, AND CORRESPONDING DEVICE AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT  
• PROCÉDÉ DE COMMUNICATION DE DONNÉES DANS UN RÉSEAU CELLULAIRE COOPÉRATIF, DISPOSITIF, ET PRODUIT PROGRAMME D'ORDINATEUR CORRESPONDANTS
- (71) FRANCE TELECOM, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR  
(72) SAADANI, Ahmed, F-92130 Issy les Moulineaux, FR  
DOHLER, Michael, E-08024 Barcelone, ES
- 
- (51) **H04W 72/12** (11) **2 198 662 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08835872.6 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) US 2008/011077 24.09.2008  
(87) WO 2009/045306 2009/15 09.04.2009  
(30) 06.10.2007 US 973025  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR EIN KOORDINIERTES SCHEDULING-VERFAHREN ZUR VERMEIDUNG DES MULTIPLEXEN VON STEUERUNG UND DATEN FÜR LEISTUNGSBEGRENZTE BENUTZER IN DER LTE-RÜCKWÄRTSSTRECKE**  
• A METHOD AND APPARATUS FOR A COORDINATED SCHEDULING METHOD TO AVOID MULTIPLEXING OF CONTROL AND DATA FOR POWER LIMITED USERS IN THE LTE REVERSE LINK  
• PROCÉDÉ ET APPAREIL D'ORDONNANCEMENT COORDONNÉ PERMETTANT D'ÉVITER UN MULTIPLEXAGE DE COMMANDE ET DE DONNÉES POUR UTILISATEURS LIMITÉS PAR LA PUISSANCE DANS LA LIAISON INVERSE LTE
- (71) LUCENT TECHNOLOGIES INC., 600-700 Mountain Avenue, Murray Hill, NJ 07974-0636, US  
(72) RAO, Anil, M., Wheaton IL 60566, US  
(74) Richardt, Markus Albert, Richardt Patents Trademarks Wilhelmstraße 7, 65185 Wiesbaden, DE
- 
- (51) **H04W 72/14** (11) **2 198 663 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807322.6 (22) 14.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) IB 2008/053273 14.08.2008  
(87) WO 2009/022314 2009/08 19.02.2009  
(88) 30.04.2009  
(30) 14.08.2007 US 891901  
(54) • **AUFWÄRTSSTRECKEN-SCHEDULINGGEWÄHRUNG FÜR ZEITDUPLIX MIT ASYMMETRISCHER AUFWÄRTSSTRECKEN- UND ABWÄRTSSTRECKENKONFIGURATION**
- (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(72) ZHU, Yuan, Beijing 100012, CN  
WANG, Hai Ming, Beijing 100013, CN  
JIANG, Da Jie, Beijing 100876, CN  
GAO, Chun Yan (Adele), Beijing 100035, CN  
(74) Tognetty, Virpi Maria, et al, Nokia Corporation IPR Department Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- 
- (51) **H04W 74/06** (11) **2 198 664 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807433.1 (22) 26.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) IB 2008/053424 26.08.2008  
(87) WO 2009/027931 2009/10 05.03.2009  
(88) 30.04.2009  
(30) 31.08.2007 EP 07115413  
(54) • **ERWEITERTE MEHRBENUTZERÜBERTRAGUNG**  
• ENHANCED MULTI-USER TRANSMISSION  
• ÉMISSION MULTI-UTILISATEURS AMÉLIORÉE
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(84) AT BG CH LI CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LU LV MC NO PT RO SE SI SK TR BE LT MT NL PL  
(71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE  
(84) DE  
(72) DENTENEER, Theodorus, J., J., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
REUMERMAN, Hans, J., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
MIRKOVIĆ, Jelena, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
WALKE, Bernard, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
EINHAUS, Michael, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
SERBETLI, Semih, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
HUSEN, Sri, A., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
(74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL
- 
- (51) **H04W 74/08** (11) **2 198 665 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08785930.2 (22) 04.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) EP 2008/058692 04.07.2008  
(87) WO 2009/047025 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 US 978217 P  
(54) • **SCHNELLER ZUGRIFF AUF EIN DEDIZIERTES AUFWÄRTSSTRECKEN-(E-DCH-) BETRIEBSMITTEL DURCH VERWENDUNG EINER ZUVOR VERWENDETEN KONFIGURATION**

- *FAST ACCESS TO A DEDICATED UPLINK (E-DCH) RESOURCE BY USING A PREVIOUSLY USED CONFIGURATION*
  - *ACCÈS RAPIDE À UNE RESSOURCE DE LIAISON MONTANTE DÉDIÉE (E-DCH) PAR L'UTILISATION D'UNE CONFIGURATION PRÉCÉDEMMENT UTILISÉE*
- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) PRADAS, Jose, Luis, FI-02420 Jorvas, FI  
 BERGMAN, Johan, S-164 46 Kista, SE  
 WAGER, Stefan, FI-02360 Espoo, FI  
 (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04W 76/04** (11) **2 198 666 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08806969.5 (22) 02.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) IB 2008/002272 02.09.2008  
 (87) WO 2009/031003 2009/11 12.03.2009  
 (88) 22.05.2009  
 (30) 04.09.2007 US 849518  
 (54) • *DYNAMISCHE GGSN-RELOKALISIERUNG IN EINEM GPRS-NETZ*  
 • *DYNAMIC GGSN RELOCATION IN A GPRS NETWORK*  
 • *PROCÉDÉ DE RELOCALISATION GGSN DYNAMIQUE DANS UN RÉSEAU GPRS*
- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) SETHI, Janardan, Erie, CO 80516, US  
 JASON, Peter, S-442 54 Ytterby, SE  
 RAMACHANDRAN, Sethuraman, Erie, CO 80516, US  
 (74) Wiedemann, Peter, Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H04W 84/00** (11) **2 198 667 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08834486.6 (22) 26.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/077986 26.09.2008  
 (87) WO 2009/042942 2009/14 02.04.2009  
 (30) 28.09.2007 US 864069  
 (54) • *BANDBREITENVERWALTUNG IN EINEM MEDIA-OVER-IP-NETZWERK AUF DER BASIS EINER SITZUNGSBESCHREIBUNG*  
 • *BANDWIDTH MANAGEMENT WITHIN A MEDIA OVER INTERNET PROTOCOL NETWORK BASED ON A SESSION DESCRIPTION*  
 • *GESTION DE LARGEUR DE BANDE DANS UN RÉSEAU MULTIMÉDIA SUR PROTOCOLE INTERNET BASÉE SUR UNE DESCRIPTION DE SESSION*
- (71) Nextpoint Networks, Inc., 101 Orchard Ridge Drive, Suite 300, Gaithersburg, Maryland 20878, US  
 (72) NAGARAHALLI, Honnappa, Germantown Maryland 20876, US  
 (74) Walker, Stephen, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

**H04W 84/00** → (51) **H04H 20/72**

(51) **H05B 3/00** (11) **2 198 668 A1\***  
**C23C 14/54** **C23C 16/48**  
 (25) De (26) De

(21) 08802533.3 (22) 23.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/008045 23.09.2008  
 (87) WO 2009/049752 2009/17 23.04.2009  
 (30) 09.10.2007 DE 102007048564  
 (54) • *VORRICHTUNG FÜR EINE BESTRAHLUNGSEINHEIT*  
 • *APPARATUS FOR AN IRRADIATION UNIT*  
 • *DISPOSITIF POUR UNITÉ D'IRRADIATION*
- (71) Heraeus Noblelight GmbH, Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE  
 (72) LINOW, Sven, 64285 Darmstadt, DE  
 (74) Kühn, Hans-Christian, Heraeus Holding GmbH, Stabsstelle Schutzrechte Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE

**H05B 3/18** → (51) **F23Q 7/22**

**H05B 3/42** → (51) **A47J 31/54**

**H05B 3/82** → (51) **A47J 31/54**

(51) **H05B 33/08** (11) **2 198 669 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08838293.2 (22) 08.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) US 2008/079202 08.10.2008  
 (87) WO 2009/048951 2009/16 16.04.2009  
 (88) 25.03.2010  
 (30) 09.10.2007 US 978612 P  
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR STEUERUNG DER ENTSPRECHENDEN LASTSTRÖME VON MEHREREN IN REIHE GESCHALTETEN LASTEN*  
 • *METHODS AND APPARATUS FOR CONTROLLING RESPECTIVE LOAD CURRENTS OF MULTIPLE SERIES-CONNECTED LOADS*  
 • *PROCÉDÉS ET APPAREILS POUR COMMANDER DES COURANTS DE CHARGE RESPECTIFS DE MULTIPLES CHARGES RELIÉES EN SÉRIE*
- (71) Philips Solid-State Lighting Solutions, Inc., Three Burlington Woods Drive 4th Floor, Burlington, MA 01803, US  
 (72) DATTA, Mike, Boston MA 02215, US  
 LYS, Ithor, A., Milton MA 02186, US  
 (74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**H05B 33/08** → (51) **H04L 1/00**

**H05B 33/14** → (51) **C09K 11/06**

(51) **H05B 37/02** (11) **2 198 670 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08807748.2 (22) 22.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) IB 2008/053835 22.09.2008  
 (87) WO 2009/040718 2009/14 02.04.2009  
 (88) 22.05.2009  
 (30) 26.09.2007 EP 07117268  
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DATENÜBERTRAGUNG MIT HILFE EINER LICHTQUELLE*  
 • *METHOD AND DEVICE FOR COMMUNICATING DATA USING A LIGHT SOURCE*

- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR COMMUNIQUER DES DONNÉES À L'AIDE D'UNE SOURCE LUMINEUSE*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
 (72) WERNARS, Johannes, P., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
 MAYR, Victor, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
 (74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H05B 37/02** (11) **2 198 671 A2\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 08837935.9 (22) 08.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/063452 08.10.2008  
 (87) WO 2009/047261 2009/16 16.04.2009  
 (88) 18.06.2009  
 (30) 09.10.2007 DE 102007048492  
 (54) • *BEFEUERUNGSVORRICHTUNG ZUR FLUGFELDBEFEUERUNG EINES FLUGHAFENS*  
 • *LIGHTING DEVICE FOR LIGHTING THE AIRFIELD OF AN AIRPORT*  
 • *DISPOSITIF DE BALISAGE POUR BALISER LES PISTES D'UN AÉROPORT*
- (71) ADB BVBA, Leuvensesteenweg 585, 1930 Zaventem, BE  
 (72) VANDEVOORDE, Jean-Claude, B-1820 Steenkokkerzeel, BE  
 JELU, Andre, B-3320 Hoegaarden, BE  
 VAN BUYLAERE, Françoise, B-1160 Brussels, BE  
 WILLEKENS, Maarten, B-2800 Mechelen, BE  
 (74) Van Malderen, Joëlle, et al, pronovem - Office Van Malderen Avenue Josse Goffin 158, 1082 Bruxelles, BE

**H05B 39/04** → (51) **H02M 5/293**

(51) **H05B 41/295** (11) **2 198 672 A1\***  
**H05B 41/36**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08802680.2 (22) 26.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) EP 2008/008236 26.09.2008  
 (87) WO 2009/046891 2009/16 16.04.2009  
 (30) 02.10.2007 DE 102007047142  
 04.03.2008 DE 102008012454  
 (54) • *VERFAHREN ZUM BESTIMMEN VON BETRIEBSPARAMETERN EINER MIT EINEM ELEKTRONISCHEN VORSCHALTGERÄT ZU BETREIBENDEN GASENTLADUNGSLAMPE SOWIE EIN ENTSPRECHENDES VORSCHALTGERÄT*  
 • *METHOD FOR DETERMINING OPERATIONAL PARAMETERS FOR A GAS DISCHARGE LAMP TO BE OPERATED WITH ELECTRONIC BALLAST AND CORRESPONDING BALLAST*  
 • *PROCÉDÉ POUR DÉTERMINER DES PARAMÈTRES DE FONCTIONNEMENT D'UNE LAMPE À DÉCHARGE DE GAZ FONCTIONNANT AVEC UN BALLAST ÉLECTRONIQUE, ET BALLAST CORRESPONDANT*
- (71) Tridonicatco Gmbh & Co. Kg, Färbergasse 15, 6851 Dornbirn, AT  
 (72) DWORATZEK, Dirk, A-6850 Dornbirn, AT  
 HÖGL, Andreas, A-6850 Dornbirn, AT  
 MITTERBACHER, Andre, A-6850 Dornbirn, AT



(74) Rupp, Christian, Mitscherlich & Partner  
Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33,  
80331 München, DE

**H05B 41/36** → (51) **H05B 41/295**

(51) **H05G 1/00** (11) **2 198 673 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08799109.7 (22) 03.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/075103 03.09.2008  
(87) WO 2009/032835 2009/11 12.03.2009  
(30) 05.09.2007 US 850556  
(54) • **MODULARE TIERBILDGEBUNGSVOR-  
RICHTUNG UND BENUTZUNGSVERFAH-  
REN**  
• **MODULAR ANIMAL IMAGING APPARATUS  
AND METHOD OF USE**  
• **APPAREIL MODULAIRE D'IMAGERIE ANI-  
MALIÈRE ET PROCÉDÉ D'UTILISATION**

(71) LI-COR, INC., 4647 Superior Street, Lincoln  
NE 68504, US  
(72) RAGATZ, Andrew George, Gretna, Nebraska  
68028, US  
LAMB, Donald Thomas, Lincoln, Nebraska  
68516, US  
(74) Vandeberg, Marie-Paule L.G., et al, Office  
Kirkpatrick S.A. Avenue Wolfers 32, 1310 La  
Hulpe, BE

(51) **H05G 2/00** (11) **2 198 674 A1\***  
**H01J 1/88**

(25) En (26) En  
(21) 08789607.2 (22) 14.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053262 14.08.2008  
(87) WO 2009/031059 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 EP 07115919  
(54) • **DREHRADELEKTRODENVORRICHTUNG  
FÜR GASENTLADUNGSQUELLEN MIT  
RADABDECKUNG FÜR HOCHLEISTUNGS-  
BETRIEB**  
• **ROTATING WHEEL ELECTRODE DEVICE  
FOR GAS DISCHARGE SOURCES COM-  
PRISING WHEEL COVER FOR HIGH  
POWER OPERATION**  
• **DISPOSITIF D'ÉLECTRODE À ROUE  
TOURNANTE POUR DES SOURCES DE  
DÉCHARGE DE GAZ COMPRENANT UN  
ÉLÉMENT DE RECOUVREMENT DE ROUE  
PERMETTANT UN FONCTIONNEMENT À  
HAUTE PUISSANCE**

(71) Philips Intellectual Property & Standards  
GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Ham-  
burg, DE  
(84) DE  
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-  
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(84) SI SK TR PL NO NL MT MC LV LU LT IT IS IE  
HU HR GR GB FR FI ES EE DK CZ CY LI CH  
BG BE AT PT RO SE  
(72) ZHOKHAVETS, Uladzimir, NL-5656 AA Eindh-  
hoven, NL  
KRUECKEN, Thomas, NL-5656 AA Eindh-  
hoven, NL  
DERRA, Guenther, H., NL-5656 AA Eindh-  
hoven, NL  
(74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Prop-  
erty & Standards P.O. Box 220, 5600 AE  
Eindhoven, NL

(51) **H05G 2/00** (11) **2 198 675 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807513.0 (22) 03.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053560 03.09.2008  
(87) WO 2009/031104 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 EP 07115920  
(54) • **ELEKTRODENVORRICHTUNG FÜR GAS-  
ENTLADUNGSQUELLEN UND VERFAHREN  
ZUM BETREIBEN EINER GASENTLA-  
DUNGSQUELLE MIT DIESER ELEKTRO-  
DENVORRICHTUNG**  
• **ELECTRODE DEVICE FOR GAS DIS-  
CHARGE SOURCES AND METHOD OF  
OPERATING A GAS DISCHARGE SOURCE  
HAVING THIS ELECTRODE DEVICE**  
• **DISPOSITIF D'ÉLECTRODE POUR SOUR-  
CES DE DÉCHARGE GAZEUSE ET PRO-  
CÉDÉ DE FONCTIONNEMENT D'UNE  
SOURCE DE DÉCHARGE GAZEUSE COM-  
PORTANT CE DISPOSITIF D'ÉLECTRODE**

(71) Philips Intellectual Property & Standards  
GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Ham-  
burg, DE  
(84) DE  
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-  
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(84) FR AT BE BG CH LI CY CZ DK EE ES FI GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO  
PL PT RO SE SI SK TR

(72) ZHOKHAVETS, Uladzimir, NL-5656 AE Eindh-  
hoven, NL  
KRÜCKEN, Thomas, NL-5656 AE Eindhoven,  
NL  
DERRA, Günther, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
(74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Prop-  
erty & Standards P.O. Box 220, 5600 AE  
Eindhoven, NL

(51) **H05G 2/00** (11) **2 198 676 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08807793.8 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/053896 25.09.2008  
(87) WO 2009/044312 2009/15 09.04.2009  
(30) 01.10.2007 EP 07117673  
(54) • **HOCHSPANNUNGSSTROMANSCHLUSS-  
LEITUNG**  
• **HIGH VOLTAGE ELECTRICAL CONNec-  
TION LINE**  
• **LIGNE DE RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE  
HAUTE TENSION**

(71) Philips Intellectual Property & Standards  
GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Ham-  
burg, DE  
(84) DE  
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-  
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO  
PL PT RO SE SI SK TR  
(71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der  
angewandten Forschung e.V., Hansastrasse  
27c, 80686 München, DE  
(72) VAUDREVANGE, Dominik, M., NL-5656 AE  
Eindhoven, NL  
NEFF, Jakob, W., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
METZMACHER, Christof, NL-5656 AE Eindh-  
hoven, NL  
(74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Prop-  
erty & Standards P.O. Box 220, 5600 AE  
Eindhoven, NL

(51) **H05H 1/42** (11) **2 198 677 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08805166.9 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/063516 09.10.2008  
(87) WO 2009/047284 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 FR 0758267  
(54) • **EINRICHTUNG ZUM EINSPRITZEN EINER  
IN EINER PLASMANADEL ODER EINER  
GASFÖRMIGEN STRÖMUNG ZU MISCH-  
ENDEN/UMZUSETZENDEN FLÜSSIGEN  
LADUNG**  
• **DEVICE FOR INJECTING A LIQUID LOAD  
TO BE MIXED/CONVERTED INSIDE A  
PLASMA NEEDLE OR A GASEOUS FLOW**  
• **DISPOSITIF D'INJECTION DE CHARGE  
LIQUIDE A MELANGER/CONVERTIR AU  
SEIN D'UN DARD PLASMA OU D'UN FLUX  
GAZEUX**

(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux  
Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D"  
25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
(72) BROTHIER, Meryl, F-13100 Aix-en-Provence,  
FR  
GUENADOU, David, F-04100 Manosque, FR  
GRAMONDI, Patrick, F-13760 Saint-Cannat,  
FR  
(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, Brevalax 3, rue  
du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

(51) **H05K 1/02** (11) **2 198 678 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 08785486.5 (22) 11.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/006606 11.08.2008  
(87) WO 2009/033538 2009/12 19.03.2009  
(30) 11.09.2007 DE 202007012719 U  
(54) • **MEHRFACH-MIKRO-HF-KONTAKTANORD-  
NUNG**  
• **MULTIPLE MICRO HF-CONTACT  
ARRANGEMENT**  
• **CONFIGURATION DE CONTACTS POUR  
LIGNES MICRORRUBANS HF MULTIPLES**  
(71) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH &  
Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE  
(72) ROSENBERGER, Bernd, 84529 Tittmoning,  
DE  
(74) Zeitler - Volpert - Kandlbinder, Herrnstrasse  
44, 80539 München, DE

**H05K 1/11** → (51) **H04B 3/28**

**H05K 3/00** → (51) **H05K 3/46**

(51) **H05K 3/30** (11) **2 198 679 A1\***  
**H01L 21/58**

(25) En (26) En  
(21) 08770022.5 (22) 03.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/065618 03.06.2008  
(87) WO 2009/064518 2009/21 22.05.2009  
(30) 14.11.2007 US 939804  
(54) • **KOMPONENTE MIT BOND-KLEBER**  
• **COMPONENT WITH BONDING ADHESIVE**  
• **COMPONENT AVEC ADHÉSIF DE LIAISON**  
(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB,  
Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE



- (72) SNYDER, Thomas D., Cary, North Carolina 27511, US  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- (51) **H05K 3/46** (11) **2 198 680 A1\***  
**H05K 3/00** **B32B 27/08**  
**B32B 15/08** **C09J 179/08**  
**C09J 7/02**
- (25) En (26) En  
(21) 08798983.6 (22) 29.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/074830 29.08.2008  
(87) WO 2009/035867 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 US 855038
- (54) • *TEILWEISE STARRE FLEXIBLE SCHALTUNGEN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *PARTIALLY RIGID FLEXIBLE CIRCUITS AND METHOD OF MAKING SAME*  
• *CIRCUITS SOUPLES PARTIELLEMENT RIGIDES ET LEUR PROCÉDÉ DE RÉALISATION*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US  
(72) YANG, Rui, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
KREUTTER, Nathan P., Saint Paul, Missouri 55133-3427, US  
MCHATTIE, James S., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
(74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A. OIPC Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

- (51) **H05K 7/20** (11) **2 198 681 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08766588.1 (22) 25.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/003629 25.06.2008  
(87) WO 2009/048218 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 KR 20070100852 11.06.2008 KR 20080054549
- (54) • *HITZEABSCHWÄCHUNGSVORRICHTUNG MIT EINEM WÄRMEROHR*  
• *HEAT DISSIPATING DEVICE USING HEAT PIPE*  
• *DISPOSITIF DE DISSIPATION THERMIQUE QUI UTILISE UN CALODUC*
- (71) Lee, Sangcheol, Byucchsan 6-cha 481-4, Gasan-dong, Geumcheon-gu Seoul 153 803, KR  
(72) Lee, Sangcheol, Geumcheon-gu Seoul 153 803, KR  
(74) Coyle, Philip Aidan, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

- (51) **H05K 7/20** (11) **2 198 682 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08836781.8 (22) 22.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/010960 22.09.2008  
(87) WO 2009/045281 2009/15 09.04.2009  
(30) 30.09.2007 US 865020
- (54) • *UMWÄLZGASKÜHLARCHITEKTUR FÜR EINSCHUBSCHRÄNKE*  
• *RECIRCULATING GAS RACK COOLING ARCHITECTURE*

- *ARCHITECTURE DE REFROIDISSEMENT DE BÂTI À GAZ DE RECYCLAGE*
- (71) LUCENT TECHNOLOGIES INC., 600-700 Mountain Avenue, Murray Hill, NJ 07974-0636, US  
(72) HODES, Marc, Scott, Springfield NJ 07081, US  
LYONS, Alan, Michael, New Providence NJ 07974, US  
SCOFIELD, William, Harold, Batavia IL 60510, US  
(74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

I.1(2)

- **Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art. 153(4)), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer**  
• **European patent applications and international applications, which have entered the European phase (Art. 153(4)), arranged by international patent classification and publication number**  
• **Demandes de brevet européen et demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153(4)), classées selon la classification internationale des brevets et les numéros de publication**

**A01B 79/00** → (51) **A01C 17/00**

- (51) **A01C 17/00** (11) **2 198 683 A1**  
**A01B 79/00**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09178557.6 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 FR 0807261
- (54) • *System für die automatische Verteilung von Partikeln für landwirtschaftlichen Maschinen, Verfahren und entsprechendes Modul*  
• *System for the automatic distribution of particles for an agricultural machine, and the corresponding module and method*  
• *Système automatisé de distribution de particules pour machine agricole, module et procédé correspondants*
- (71) Sulky Burel, Rue Fabien Burel, 35220 Chateaubourg, FR  
(72) Leveille, Lionel, 35500 Vitré, FR  
Clochard, Daniel, 35113, DOMAGNE, FR  
(74) Bioret, Ludovic, Cabinet Vidon Technopôle Atalante 16 B, rue de Jouanet, 35703 Rennes Cedex 07, FR

- (51) **A01C 23/00** (11) **2 198 684 A1**  
**A01M 7/00** **B05B 1/20**
- (25) De (26) De  
(21) 09014433.8 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 DE 102008062871
- (54) • *Schaltventilgehäuse und Düsenträger für Spritzvorrichtung für die Landtechnik*  
• *Switching valve housing and nozzle holder for agricultural spraying device*

- *Boîtier de soupape de commande et support de buses pour dispositif de pulvérisation pour la technique agricole*
- (71) Lechler GmbH, Ulmer Strasse 128, 72555 Metzingen, DE  
(72) Schenk, Thomas, 72639 Neuffen, DE  
Gomes-Alves, Joaquim, 72764 Reutlingen, DE  
(74) Wilhelm, Martin, Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

- (51) **A01D 34/62** (11) **2 198 685 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09177181.6 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 US 336947
- (54) • *Einstellungsmechanismus für Abstand zwischen Trommel und Gegenschneide*  
• *Adjustment mechanism for reel-to-bed-knife clearance*  
• *Mécanisme de réglage pour l'écart entre le rasoir et la bobine*
- (71) DEERE & COMPANY, One John Deere Place, Moline, Illinois 61265-8098, US  
(72) Hallale, Sanjeev, 411041, Pune, IN  
(74) Löser, Iris, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

- (51) **A01D 34/73** (11) **2 198 686 A1**  
**A01F 29/09**
- (25) De (26) De  
(21) 09014925.3 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 DE 102008064068
- (54) • *Arbeitsgerät*  
• *Work device*  
• *Appareil de travail*
- (71) Andreas Stihl AG & Co. KG, Badstrasse 115, 71336 Waiblingen, DE  
(72) Elfner, Jörg, 71336 Waiblingen, DE  
Hanfland, Dennis, 59872 Meschede, DE  
Hanak, Richard, 6341 Ebbs, AT  
Duregger, Georg, 6342 Niederndorf, AT  
Pendl, Stefan, 6300 Angath, AT  
Sattler, Äggydius, 6330 Kufstein, AT  
Buchauer, Siegfried, 6330 Schwoich, AT  
Aschaber, Harald, 6363 Westendorf, AT  
Zimmermann, Sven, 6323 Bad Häring, AT  
(74) Wasmuth, Rolf, et al, Patentanwalt W. Jackisch & Partner Menzelstrasse 40, 70192 Stuttgart, DE

- (51) **A01F 15/14** (11) **2 198 687 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08171906.4 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Knotereinrichtung für eine landwirtschaftliche Großballenpresse*  
• *Knot device for a large agricultural baler*  
• *Dispositif de noeud pour une presse à grandes balles agricole*
- (71) Usines CLAAS France S.A.S., Route de Thionville, 57148 St. Rémy/Woippy CEDEX, FR  
(72) Hesselmann, Ulrich, 66706, Perl, DE

- (51) **A01F 25/16** (11) **2 198 688 A1**  
**A01F 25/18** **G01N 9/36**  
(25) De (26) De  
(21) 09170851.1 (22) 21.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 DE 102008063852  
(54) • *Verfahren zur Steuerung der Verdichtung eines landwirtschaftlichen Guts in einem Fahr- bzw. Flachsilo und Verdichtungs-fahrzeug*  
• *Method for controlling the compaction of agricultural goods in a driving or horizontal silo and compaction vehicle*  
• *Procédé de commande de l'étanchéité d'une marchandise agricole dans un silo mobile ou plat et véhicule d'étanchéité*  
(71) CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH, Münsterstraße 33, 33428 Harsewinkel, DE  
(72) Steckel, Thilo, 33330, Gütersloh, DE

**A01F 25/18** → (51) **A01F 25/16**

**A01F 29/09** → (51) **A01D 34/73**

- (51) **A01G 1/00** (11) **2 198 689 A1**  
**A01G 31/00** **A01G 9/10**  
(25) It (26) En  
(21) 09179713.4 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 18.12.2008 IT B020080758  
(54) • *Pflanzenstützmatte*  
• *Plant supporting mat*  
• *Tapis de support pour plantes*  
(71) Frapoli, Stefano, Via Sarti, 26, Faenza, IT  
(72) Frapoli, Stefano, Faenza, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

- (51) **A01G 3/04** (11) **2 198 690 A1**  
**A01G 3/053**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09358010.8 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 01.12.2008 FR 0806734  
(54) • *Motor-Schneidegerät mit automatischem Antiblockiersystem, insbesondere Hecken-schere*  
• *Motorised self-loosening cutting device, particularly for hedge-cutting*  
• *Appareil de taille motorisé auto-décoissant, en particulier taille-haie*  
(71) PELLENC (Société Anonyme), Route de Cavailon, Quartier Notre Dame, 84120 Pertuis, FR  
(72) Pellenc, Roger, 84120 Pertuis, FR  
(74) Marek, Pierre, 28, rue de la Loge B.P. 42413, 13215 Marseille Cedex 02, FR

- (51) **A01G 3/053** (11) **2 198 691 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09014926.1 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 DE 102008062603  
(54) • *Arbeitsgerät*

- *Work device*  
• *Appareil de travail*  
(71) Andreas Stihl AG & Co. KG, Badstrasse 115, 71336 Waiblingen, DE  
(72) Geromiller, Ludwig, 73635 Rudersberg, DE  
(74) Wasmuth, Rolf, et al, Patentanwalt W. Jackisch & Partner Menzelstrasse 40, 70192 Stuttgart, DE

- (51) **A01G 3/053** (11) **2 198 692 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 09014927.9 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 DE 102008064007  
(54) • *Heckenschere*  
• *Hedge shears*  
• *Taille-haie*  
(71) Andreas Stihl AG & Co. KG, Badstrasse 115, 71336 Waiblingen, DE  
(72) Heinzelmann, Georg, 71522 Backnang, DE  
Hittmann, Markus, 71384 Weinstadt, DE  
Fattorusso, Antonio, 71394 Kernen, DE  
Stein, Marcus Dr., 70794 Filderstadt, DE  
(74) Wasmuth, Rolf, et al, Patentanwalt W. Jackisch & Partner Menzelstrasse 40, 70192 Stuttgart, DE

**A01G 3/053** → (51) **A01G 3/04**

- (51) **A01G 9/02** (11) **2 198 693 A1**  
**A01G 27/00**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09178708.5 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 16.12.2008 FR 0858637  
(54) • *Isolierender Blumenkasten zur Erstellung von Trennwänden sowie Außen- und Innenverkleidungen von Gebäuden*  
• *Insulating floral cassette for the creation of partitions and external and internal cladding of buildings*  
• *Cassette florale isolante pour la réalisation de cloisons et d'habillages extérieurs et intérieurs d'immeubles*  
(71) Kakko-Chiloff, Anne, 16 rue Gaston Deffié, 45750 Saint-Pryve Saint-Mesmin, FR  
Goncalves, Norbert, 41bis rue des platanes, 45100 Orleans, FR  
Francois, Jean-Luc, 1230 rue de Cornay, 45590 Saint-Cyr-en-Val, FR  
Uzzan, Charles, 19 Rue du Pont Colbert, 78000 Versailles, FR  
(72) Kakko-Chiloff, Anne, 45750 Saint-Pryve Saint-Mesmin, FR  
Goncalves, Norbert, 45100 Orleans, FR  
Francois, Jean-Luc, 45590 Saint-Cyr-en-Val, FR  
Uzzan, Charles, 78000 Versailles, FR  
(74) Thinat, Michel, Cabinet Madeuf, 56 A, rue du Faubourg Saint-Honoré, 75008 Paris, FR

- (51) **A01G 9/02** (11) **2 198 694 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09179227.5 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 16.12.2008 TW 97222538 U  
(54) • *Modulare Vorrichtung zum Züchten von Pflanzen*

- *Modular plant growing device*  
• *Dispositif de croissance de plante modulaire*  
(71) MA Ke-Ten, 28-4 Wangcuo Dayuan Township, Taoyuan County 33751, TW  
(72) MA Ke-Ten, Taoyuan County 33751, TW  
(74) Anderson, James Edward George, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB

**A01G 9/10** → (51) **A01G 1/00**

- (51) **A01G 23/00** (11) **2 198 695 A2**  
**A01G 23/093**

- (25) De (26) De  
(21) 09015286.9 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 18.12.2008 DE 102008063523  
(54) • *Vorrichtung zum Bündeln von Holz und Verfahren zum Betrieb einer solchen Vorrichtung*  
• *Device for forming bundles of wood and method for operating such a device*  
• *Dispositif de liaison de bois et procédé de fonctionnement d'un tel dispositif*  
(71) Viessmann Werke GmbH & Co. KG, Viessmannstrasse 1, 35107 Allendorf, DE  
(72) Döhner, Karl, 34474 Diemelstadt, DE  
(74) Wolf, Michael, An der Mainbrücke 16, 63456 Hanau, DE

- (51) **A01G 23/00** (11) **2 198 696 A1**  
**B21F 11/00** **B23D 23/00**  
**B23D 29/00** **F16G 11/00**

- (25) De (26) De  
(21) 08021895.1 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Zugsystem*  
• *Pulling system*  
• *Système de traction*  
(71) Eder, Wolfgang, Am Rahlbusch 6, 38302 Wolfenbüttel, DE  
(72) Eder, Wolfgang, 38302 Wolfenbüttel, DE  
(74) Rehmann, Thorsten, et al, Gramm, Lins & Partner GbR Theodor-Heuss-Strasse 1, 38122 Braunschweig, DE

**A01G 23/093** → (51) **A01G 23/00**

- (51) **A01G 25/00** (11) **2 198 697 A1**  
**B05B 1/16** **B05B 1/30**  
**B05B 15/08** **B05B 15/00**  
**B05B 15/06**

- (25) De (26) De  
(21) 09015533.4 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 18.12.2008 DE 102008063583  
(54) • *Regner*  
• *Sprinkler*  
• *Arroseur*  
(71) GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lor-enser-Strasse 40, 89079 Ulm, DE  
(72) Renner, Thomas, 89079 Ulm, DE  
Claus, Ralf, 89171 Illerkirchberg, DE

- (51) **A01G 25/00** (11) **2 198 698 A1**  
**B05B 1/16** **B05B 1/30**

**B05B 15/08** B05B 15/00  
B05B 15/06  
(25) De (26) De  
(21) 09015534.2 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 102008063585  
(54) • *Regner*  
• *Sprinkler*  
• *Arroseur*  
(71) GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Strasse 40, 89079 Ulm, DE  
(72) Renner, Thomas, 89079 Ulm, DE  
Claus, Ralf, 89171 I Ilerkirchberg, DE

(51) **A01G 25/00** (11) **2 198 699 A1**  
**B05B 1/16** **B05B 1/30**  
**B05B 3/02** **B05B 15/06**  
**B05B 15/08** B05B 15/00  
(25) De (26) De  
(21) 09015535.9 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 102008063586  
(54) • *Regner*  
• *Sprinkler*  
• *Arroseur*  
(71) GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Strasse 40, 89079 Ulm, DE  
(72) Renner, Thomas, 89079 Ulm, DE

**A01G 27/00** → (51) **A01G 9/02**  
**A01G 31/00** → (51) **A01G 1/00**

(51) **A01H 3/00** (11) **2 198 700 A1**  
**A01H 5/00** **C12N 15/82**  
(25) En (26) En  
(21) 08021358.0 (22) 09.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zur Herstellung einer transgen-freien Pflanze mit verändertem Methylierungsmuster*  
• *Method for the production of a transgene-free plant with altered methylation pattern*  
• *Procédé de production d'une plante non transgénique avec un motif à méthylation altérée*  
(71) RLP AgroScience GmbH, Institut für Agrarökologie Breitenweg 71, 67435 Neustadt/Weinstrasse, DE  
(72) Wassenegger, Michael, Dr. habil., 67435 Neustadt, DE  
Krczal, Gabriele, Dr. Prof., 67433 Neustadt, DE  
Dalakouras, Athanasios, 67435 Neustadt a.d. Weinstrasse, DE  
(74) Krauss, Jan, Forrester & Boehmert Pettenkofferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**A01H 5/00** → (51) **A01H 3/00**  
**A01H 5/00** → (51) **C12N 15/82**

(51) **A01K 1/00** (11) **2 198 701 A1**  
**F24F 7/04** **F24F 13/02**  
(25) NI (26) En  
(21) 09179703.5 (22) 17.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 17.12.2008 NL 2002335  
(54) • *Lufteinlassrohr, insbesondere zur Verwendung in Kuhställen*  
• *Air inlet duct especially for use in cow-houses*  
• *Conduit d'entrée d'air spécialement à utiliser dans les vacheries*  
(71) Jansen, Wil, Vogelenzang 28, 5737 PT Lieshout, NL  
(72) Jansen, Wil, 5737 PT Lieshout, NL  
(74) Verhees, Godefridus Josephus Maria, Brabant Octrooibureau, De Pinckart 54, 5674 CC Nuenen, NL

(51) **A01K 1/06** (11) **2 198 702 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09180428.6 (22) 22.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DE 102008064489  
(54) • *Einsperrgitter für Großvieh*  
• *Stanchion for large livestock*  
• *Cornadis pour gros bétail*  
(71) Braun GmbH, Unterreit 4, 83620 Feldkirchen/Westerham, DE  
(72) Braun, Hans, 83620, Feldkirchen, DE  
(74) Alber, Norbert, Hansmann & Vogeser Patent- und Rechtsanwälte Albert-Roßhaupter-Straße 65, 81369 München, DE

(51) **A01K 43/08** (11) **2 198 703 A2**  
**B07C 5/16** **G01G 9/00**  
**G01N 23/04** **G01N 33/02**  
**G01N 33/08** **G01N 33/12**  
**G01G 11/00** **B07C 5/18**  
(25) En (26) En  
(21) 09179347.1 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 16.12.2008 JP 2008320096  
(54) • *Vorrichtung zur Bestimmung der Masse/ des Gewichts von Artikeln auf einem Förderband mittels Radiographie und zum anschließenden Sortieren der Artikel nach Masse/Gewicht*  
• *Apparatus for determining the mass/weight of articles on a conveyer belt by X-ray imaging and for subsequent sorting of the articles by mass/weight*  
• *Appareil pour déterminer la masse/le poids des articles sur une courroie de transport par radiographie et pour ensuite trier les articles suivant la masse/le poids*  
(71) ISHIDA CO., Ltd., 44, Sanno-cho, Shogoin, Sakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 606-8392, JP  
(72) Tsuno, Masao, Shiga 520-3026, JP  
Miyazaki, Kiyoshi, Shiga 520-3026, JP  
Yamamoto, Shinya, Shiga 520-3026, JP  
Yamamoto, Yasuji, Shiga 520-3026, JP  
Yamamoto, Yasuhiro, Shiga 520-3026, JP  
Matsumura, Tetsuji, Shiga 520-3026, JP  
Katayama, Koji, Okayama 701-1152, JP  
(74) Kastel, Stefan, et al, Flügel Preissner Kastel Schober Nymphenburger Strasse 20a, 80335 München, DE

(51) **A01K 63/04** (11) **2 198 704 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08022177.3 (22) 19.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Sauerstoffanreicherung in der Aquakultur*  
• *Oxygenating in aquaculture*  
• *Oxygénation dans l'aquaculture*  
(71) Linde AG, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE  
(72) Glomset, Karsten, 6012 Alsund, NO  
Glomset, Kenneth, 6006 Alesund, NO  
Gjelstenli, Ove, 6265 Vatne, NO  
Rekkedal, Per, 6150 Orsta, NO  
(74) Kasseckert, Rainer, Linde Aktiengesellschaft Patent und Marken Dr.-Carl-von-Lindes-trasse 6-14, 82049 Höllriegelskreuth, DE

**A01K 67/027** → (51) **C12N 15/09**  
**A01K 67/027** → (51) **C12N 15/10**

(51) **A01K 83/06** (11) **2 198 705 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09015621.7 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 IT BL20080008 U  
(54) • *Köderhakenvorrichtung insbesondere für Sportangeln*  
• *Bait hooking device, particularly for sport fishing*  
• *Dispositif d'accrochage d'appâts, particulièrement pour la pêche sportive*  
(71) Rasera Berna, Andrea, Via Edmondo de Amicis 70, 32100 Belluno, IT  
(72) Rasera Berna, Andrea, 32100 Belluno, IT  
(74) Beszédes, Stephan G., Patentanwalt Postfach 11 68, 85201 Dachau, DE

(51) **A01K 89/01** (11) **2 198 706 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09180242.1 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 22.12.2008 MY 0805224  
(54) • *Angelschnurklammer einer Angelrolle*  
• *Line Clip of a Spinning Reel*  
• *Dispositif de pincement de ligne pour moulinet de pêche*  
(71) Shimano Components (Malaysia) SDN BHD, Lot 4550, Lorong A-16, Pekan Nanas, 81500 Pontian (Johor), MY  
(72) Wee, Chiew Chen, 81500, Pontian, Johor, MY  
Sugahara, Ken'ichi, 81500, Pontian, Johor, MY  
(74) Hofmann, Harald, 24IP Law Group Sonnenberg Fortmann Herzogspitalstraße 10a, 80331 München, DE

(51) **A01K 91/06** (11) **2 198 707 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09179460.2 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 17.12.2008 US 336696  
04.02.2009 US 365596  
(54) • *Schaffführungen und austauschbare Kartuschen*  
• *Stem guides and replaceable cartridges*  
• *Guides de tiges et cartouches remplaçables*



(71) Bennis, Gary, 630 Lamplighter Court, Eau Claire WI 54703, US  
(72) Bennis, Gary, Eau Claire WI 54703, US  
(74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

**A01M 7/00** → (51) **A01C 23/00**  
**A01N 25/04** → (51) **A01N 65/00**  
**A01N 25/10** → (51) **A01N 25/34**  
**A01N 25/24** → (51) **A01N 25/34**

(51) **A01N 25/34** (11) **2 198 708 A1**  
**A01N 25/10** **A01N 25/24**  
**A01P 7/04**  
(25) De (26) De  
(21) 09015463.4 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 102008063807  
(54) • *Fenstersticker zum Anlocken und Töten von Insekten*  
• *Window sticker for attracting and killing insects*  
• *Sticker de fenêtre destiné à appâter et tuer les insectes*

(71) ICS Innovative Care Systems Andernach GmbH, Lohmannstrasse 2, 56626 Andernach, DE  
(72) Beitzel, Else, 56626 Andernach, DE  
Jaeckels, Hermann-Josef, 56170 Bendorf, DE  
Kloczko, Malgorzata, Dr., 53577 Neustadt/Wied, DE  
Kocherscheidt, Birgit, 56579 Bonefeld, DE  
Böcker, Thomas, Dr., 42799 Leichlingen, DE  
(74) Schmidt, Werner, LTS Lohmann Therapie-Systeme AG Patentabteilung Postfach 15 25, 56605 Andernach, DE

**A01N 33/18** → (51) **A01N 47/12**  
**A01N 37/02** → (51) **A01N 65/00**  
**A01N 41/10** → (51) **A01N 47/12**

(51) **A01N 43/08** (11) **2 198 709 A1**  
**A01N 43/40** **A01N 43/54**  
**A01N 43/58** **A01N 43/78**  
**A01P 7/02** **A01P 7/04**  
(25) De (26) De  
(21) 08172232.4 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zur Bekämpfung resistenter tierischer Schädlinge*  
• *Method for treating resistant animal pests*  
• *Procédé destiné à lutter contre des parasites animaux résistants*

(71) Bayer CropScience AG, Gebäude 6100 Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE  
(72) Die Erfindernennung liegt noch nicht vor

**A01N 43/08** → (51) **A01N 65/00**  
**A01N 43/40** → (51) **A01N 43/08**  
**A01N 43/40** → (51) **A01N 47/12**  
**A01N 43/54** → (51) **A01N 43/08**

**A01N 43/56** → (51) **A01N 43/90**  
**A01N 43/56** → (51) **A01N 47/12**  
**A01N 43/58** → (51) **A01N 43/08**

(51) **A01N 43/78** (11) **2 198 710 A1**  
**A01P 3/00** **C07D 213/61**  
**C07D 417/04**  
(25) De (26) De  
(21) 08172228.2 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Verwendung von 5-Pyridin-4yl-(1,3)Thiazole zur Bekämpfung phytopathogener Pilze*  
• *Use of 5-pyridin-4yl-(1,3) thiazoles for combating phytopathogenic fungi*  
• *Utilisation de 5-pyridine-4yl-(1,3)thiazoles destinés à lutter contre les champignons phytopathogènes*  
(71) Bayer CropScience AG, Gebäude 6100 Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE  
(72) Die Erfindernennung liegt noch nicht vor

**A01N 43/78** → (51) **A01N 43/08**  
**A01N 43/80** → (51) **C07D 261/04**

(51) **A01N 43/90** (11) **2 198 711 A1**  
**A01N 43/56** **A01P 13/00**  
(25) De (26) De  
(21) 10156181.9 (22) 16.11.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 28.11.2006 DE 102006056083  
(54) • *Synergistisch wirkende und kulturpflanzenverträgliche herbizide Mittel enthaltend Herbizide aus der Gruppe der Benzoylpyrazole*  
• *Herbicides containing synergetic herbicidal agent tolerated by cultivated plants in the benzoyl pyrazole group*  
• *Herbicide du groupe des benzoyl-pyrazoles contenant un agent herbicide à action synergétique et compatible avec les plantes de culture*

(71) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim, DE  
(72) Duncan, Nick, 51375 Leverkusen, DE  
Eadie, Al, 40489 Düsseldorf, DE  
(62) 07846629.9 / 2 096 913

**A01N 43/90** → (51) **A01N 65/00**

(51) **A01N 47/12** (11) **2 198 712 A2**  
**A01N 41/10** **A01N 43/56**  
**A01N 43/40** **A01N 33/18**  
**A01P 13/02**  
(25) En (26) En  
(21) 10002106.2 (22) 15.12.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU  
(30) 17.12.2004 EP 04029977  
(54) • *Herbizidzusammensetzung*  
• *Herbicide compositions comprising pro-sulfocarb*  
• *Composition herbicide*  
(71) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH  
(72) Kotzian, Georg Rüdiger, 4058 Basel, CH

(74) Andrews, Christopher John, et al, Syngenta Ltd Jealott's Hill International Research Centre Intellectual Property Department P.O. Box 3538, GB-Bracknell, Berkshire RG42 6YA, GB  
(62) 05825752.8 / 1 827 106

(51) **A01N 65/00** (11) **2 198 713 A1**  
**A01N 25/04** **A01N 37/02**  
**A01N 43/08** **A01N 43/90**  
**A01P 17/00** **C07D 307/20**  
**C07D 493/04**

(25) Ja (26) En  
(21) 08829481.4 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/066040 05.09.2008  
(87) WO 2009/031637 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 JP 2007232589  
(54) • *EXTRAKT AUS DER ROTALGE LAURENCIA SP. MIT EINEM ORGANISCHEN LÖSUNGSMITTEL, UND MITTEL ZUM VERHINDERN DER KOLONISIERUNG DURCH RANKENFUSSKREBSE, DAS EINE AUS DEM EXTRAKT ISOLIERTE VERBINDUNG ENTHÄLT*

• *EXTRACT OF RED ALGA LAURENCIA SP. WITH ORGANIC SOLVENT, AND AGENT FOR PREVENTION OF THE SETTLEMENT OF BARNACLE COMPRISING COMPOUND ISOLATED FROM THE EXTRACT*  
• *EXTRAIT D'ALGUE ROUGE LAURENCIA SP. AVEC UN SOLVANT ORGANIQUE ET AGENT DESTINE A EMPECHER LA FIXATION DES BALANES, CONTENANT UN COMPOSE ISOLE A PARTIR DUDIT EXTRAIT*

(71) National University Corporation Hokkaido University, 8, Kita 8-jyo Nishi 5-chome Kita-ku, Sapporo-shi, Hokkaido 060-0808, JP  
Central Research Institute of Electric Power Industry, 6-1, Ohtemachi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8126, JP  
(72) OKINO, Tatsufumi, Hokkaido 060-0810, JP  
NOGATA, Yasuyuki, Abiko-shi Chiba 270-1194, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**A01P 3/00** → (51) **A01N 43/78**  
**A01P 7/02** → (51) **A01N 43/08**  
**A01P 7/02** → (51) **C07D 261/04**  
**A01P 7/04** → (51) **A01N 25/34**  
**A01P 7/04** → (51) **A01N 43/08**  
**A01P 7/04** → (51) **C07D 261/04**  
**A01P 13/00** → (51) **A01N 43/90**  
**A01P 13/02** → (51) **A01N 47/12**  
**A01P 17/00** → (51) **A01N 65/00**

(51) **A21C 3/02** (11) **2 198 714 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10002841.4 (22) 09.06.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(30) 10.06.2002 JP 2002169149  
03.09.2002 JP 2002258135  
03.09.2002 JP 2002258136

- (54) • *Verfahren zum Schlagen und Rollen eines Nahrungsmittelteigbandes*  
• *A method for beating and rolling a food dough belt*  
• *Procédé permettant de battre et de rouler une bande de pâte alimentaire*
- (71) RHEON AUTOMATIC MACHINERY CO., LTD., 2-3, Nozawa-machi, Utsunomiya-shi, Tochigi 320-0071, JP
- (72) Hayashi, Torahiko, Utsunomiya-shi Tochigi 320-0071, JP  
Morikawa, Michio, Utsunomiya-shi Tochigi 320-0071, JP  
Ueno, Sadao, Utsunomiya-shi Tochigi 320-0071, JP
- (74) Stevens, Jason Paul, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- (62) 03736093.0 / 1 511 386
- 
- (51) **A21C 3/02** (11) **2 198 715 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09015478.2 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 17.12.2008 DE 102008062386
- (54) • *Verfahren zur Herstellung von mehrlagigen Teigprodukten und Ausrollvorrichtung*  
• *Method for producing multi-layer dough products and rolling device*  
• *Procédé de fabrication de produits de pâte à plusieurs couches et dispositif de roulage*
- (71) Karasu Feine Backwaren GmbH, Altenhager Strasse 76, 58097 Hagen, DE  
(72) Karasu, Rifan, 58135 Hagen, DE  
(74) Gesthuysen, von Rohr & Eggert, Patentanwälte Huyssenallee 100, 45128 Essen, DE
- 
- (51) **A21C 9/04** (11) **2 198 716 A1**  
**A23P 1/08**  
(25) NI (26) En  
(21) 09177881.1 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 16.12.2008 NL 2002331
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Anordnen eines Berieselungsmaterials auf einem Teigstück*  
• *Method and device for arranging a sprinkling material on a dough piece*  
• *Procédé et dispositif d'agencement de matériau d'aspersion sur un pâton*
- (71) Rademaker B.V., Plantijnweg 23, 4104 BC Culemborg, NL  
(72) Van Blokland, Johannes, Josephus, Antonius, 4112 JH, Beusichem, NL  
(74) van Oeffelt, Abraham, Patentwerk B.V. PO Box 1514, 5200 BN 's-Hertogenbosch, NL
- 
- (51) **A22C 11/02** (11) **2 198 717 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09179835.5 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 18.12.2008 DE 202008016702 U
- (54) • *Vorrichtung zum Abfüllen bzw. Bearbeiten von pastösen Massen insbesondere Wurstbrät*  
• *Device for filling or processing paste masses, in particular sausage meat*  
• *Dispositif de remplissage ou de traitement de masses pâteuses, notamment chair à saucisse*
- (71) VEMAG Maschinenbau GmbH, Weserstrasse 32, 27283 Verden/Aller, DE  
(72) Kiel, Tobias, 27283 Verden, DE
- 
- (74) Nilsson, Kersten, 27283 Verden, DE
- (74) Sendrowski, Heiko, Eisenfuhr, Speiser & Partner Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE
- 
- (51) **A22C 13/00** (11) **2 198 718 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08022087.4 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Plasmabehandelte Schlauchfolien*  
• *Plasma-treated tubular film*  
• *Feuilles tubulaires traitées au plasma*
- (71) CaseTech GmbH, August-Wolff-Strasse 13, 29699 Bomlitz, DE  
(72) Henze-Wethkamp, Heinrich, 29664 Walsrode, DE  
Krallmann, Anton, 29862 Bad Fallingbostal, DE  
(74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE
- 
- (51) **A22C 17/00** (11) **2 198 719 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09177724.3 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 202008016830 U
- (54) • *Vorrichtung zur mechanischen Behandlung von Lebensmittelprodukten*  
• *Device for the mechanical treatment of food products*  
• *Dispositif pour le traitement mécanique de produits alimentaires*
- (71) Schröder Maschinenbau KG, Esch 11, 33824 Werther, DE  
(72) Umbach, Christoph, 33824, Werther, DE  
Danwerth, Peter J., 33803, Steinhagen, DE  
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Artur-Ladebeck-Strasse 51, 33617 Bielefeld, DE
- 
- A23B 5/14** → (51) **A23L 3/3508**
- A23B 5/18** → (51) **A23L 3/3508**
- 
- (51) **A23C 19/05** (11) **2 198 720 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09180232.2 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 22.12.2008 NL 2002361
- (54) • *Verfahren zur Verbesserung der Textur von Naturkäse*  
• *Method for improving the texture of natural cheese*  
• *Procédé d'amélioration de la texture de fromage naturel*
- (71) Friesland Brands B.V., Blankenstein 142, 7943 PE Meppel, NL  
(72) van Arem, Everhardus Jacobus Franciscus, 8802 CR Franeker, NL  
Luyten, Johanna Maria Jozefa Georgina, 6706 AC Wageningen, NL  
Nieuwenhuijse, Johannes Andries, 7211 AR Eefde, NL  
van der Schaaf, André, 8502 BP Joure, NL  
(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
- 
- (51) **A23F 3/14** (11) **2 198 721 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08836226.4 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/002791 03.10.2008  
(87) WO 2009/044559 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 JP 2007261540
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON VERARBEITETEM TEE*  
• *METHOD FOR PRODUCTION OF PROCESSED TEA*  
• *PROCÉDÉ POUR LA PRODUCTION D'UN THÉ TRAITÉ*
- (71) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi-Kayabacho, 1-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8210, JP  
(72) FUKUDA, Masahiro, Tokyo 131-8501, JP  
ITAYA, Eri, Tokyo 131-8501, JP  
TAKAHASHI, Hirokazu, Tokyo 131-8501, JP  
KUSAKA, Ryo, Tokyo 131-8501, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- 
- A23J 1/08** → (51) **A23L 3/3508**
- 
- (51) **A23L 1/00** (11) **2 198 722 A1**  
**A23L 1/0562** **A23L 1/187**  
**A23L 1/275**  
(25) En (26) En  
(21) 09252813.2 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 338924
- (54) • *Desserts aus geschlagener Gelatine*  
• *Whipped gelatin desserts*  
• *Desserts en gélatine fouettée*
- (71) Kraft Foods Global Brands LLC, Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, US  
(72) Leshik, Richard R., Brookfield Connecticut 06804, US  
Wang, Hank Daumin, New City New York 10956, US  
(74) Setna, Rohan P., Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
- 
- A23L 1/03** → (51) **A23L 3/3508**
- A23L 1/0562** → (51) **A23L 1/00**
- A23L 1/187** → (51) **A23L 1/00**
- A23L 1/24** → (51) **A23L 3/3508**
- A23L 1/275** → (51) **A23L 1/00**
- 
- (51) **A23L 1/305** (11) **2 198 723 A1**  
**A61P 17/00** **A61P 29/00**  
**A61K 38/05** **A61P 37/08**  
(25) De (26) De  
(21) 10154643.0 (22) 08.02.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
AL LT LV MK RO SI  
(30) 14.02.2001 DE 10106852
- (54) • *Entzündungshemmende Verbindungen*  
• *Inflammation inhibiting compounds*  
• *Liaisons anti-inflammatoires*
- (71) Luger, Thomas, Langemarck Strasse 64, 48147 Münster, DE  
Brzoska, Thomas, Borkenfeld 273, 48161 Münster, DE

Grabbe, Stephan, Von-Esmarch-Strasse 105, 48149 Münster, DE  
(72) Luger, Thomas, 48147, Münster, DE  
(74) Kalhammer, Georg, et al, Lederer & Keller Patentanwälte Prinzregentenstrasse 16, 80538 München, DE  
(62) 06024288.0 / 1 749 524  
02722056.5 / 1 427 405

**A23L 1/32** → (51) **A23L 3/3508**

(51) **A23L 3/3508** (11) **2 198 724 A2**  
**A23L 1/24** **A23B 5/14**  
**A23B 5/18** **A23J 1/08**  
**A23L 1/03** **A23L 1/32**

(25) En (26) En  
(21) 09252834.8 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 US 139315 P  
(54) • *Oxidationsbeständigkeit unter Verwendung natürlicher Antioxidantien*  
• *Oxidation stability using natural antioxidants*  
• *Stabilité d'oxydation utilisant des antioxydants naturels*

(71) Kraft Foods Global Brands LLC, Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, US  
(72) Lis, Daniel G., Round Lake Illinois 60073, US  
Hu, Kang, Glenview Illinois 60025, US  
Lau, Ming H., Glenview Illinois 60025, US  
Turek, Evan J., Libertyville Illinois 60048, US  
Class, Robert F., Winthrop Harbor Illinois 60096, US  
Antoniewski, Marie M., Chicago Illinois 60640, US

(74) Setna, Rohan P., Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**A23P 1/08** → (51) **A21C 9/04**

(51) **A24C 5/32** (11) **2 198 725 A1**  
**A24C 5/47**

(25) De (26) De  
(21) 09178745.7 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 102008063847  
(54) • *Taumelscheibe, Fördertrommel und Maschine der Tabak verarbeitenden Industrie*  
• *Swash plate, pusher drum and machine for the tobacco processing industry*  
• *Disque oscillant, tambour de transport et machine de l'industrie du traitement du tabac*

(71) HAUNI Maschinenbau AG, Kurt-A.-Körper-Chaussee 8-32, 21033 Hamburg, DE  
(72) Schlisio, Siegfried, 21502, Geesthacht, DE  
Wesner, Gregor, 22043, Hamburg, DE  
(74) Seemann, Ralph, Seemann & Partner, Ballindamm 3, 20095 Hamburg, DE

**A24C 5/34** → (51) **G05B 19/418**

**A24C 5/47** → (51) **A24C 5/32**

(51) **A41B 13/10** (11) **2 198 726 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10002639.2 (22) 20.11.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 21.11.2006 US 561965  
04.06.2007 US 757625  
(54) • *Selbstklebende Lätzchen und Herstellungsverfahren*  
• *Self sticking bibs and method of making*  
• *Bavoires autocollants et procédé de fabrication*

(71) Napkleen Europe Limited, 8 Manchester Square, London W1U 3PH, GB  
(72) Friedland, Frank, Boca Raton, FL 33498, US  
Chasan, Michael B., Boca Raton, FL 33433, US  
(74) Oxley, Rachel Louise, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB  
(62) 07864625.4 / 2 088 878

**A41D 13/08** → (51) **F41H 1/02**

(51) **A41D 27/08** (11) **2 198 727 A2**  
**A44C 17/02** **D06Q 1/10**

(25) De (26) De  
(21) 09014819.8 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

**A41D 31/00** → (51) **F41H 1/02**

(51) **A43B 5/16** (11) **2 198 728 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09180166.2 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

**A41D 31/00** → (51) **F41H 1/02**

(51) **A44B 11/18** (11) **2 198 731 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354044.1 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

**A44B 11/18** (11) **2 198 731 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354044.1 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

**A44B 11/18** (11) **2 198 731 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354044.1 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

**A44B 11/18** (11) **2 198 731 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354044.1 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

**A44B 11/18** (11) **2 198 731 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354044.1 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

**A44B 11/18** (11) **2 198 731 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354044.1 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

**A44B 11/18** (11) **2 198 731 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354044.1 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

**A44B 11/18** (11) **2 198 731 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354044.1 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

**A44B 11/18** (11) **2 198 731 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354044.1 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

**A44B 11/18** (11) **2 198 731 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354044.1 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

Stryjak, Pascal, 74150 Saint-Eusèbe, FR  
Bosomworth, Warren, 74940 Annecy-le-Vieux, FR

**A43B 13/14** → (51) **A43B 13/12**

**A43B 13/18** → (51) **A43B 13/12**

(51) **A43C 11/14** (11) **2 198 730 A1**  
(25) It (26) En  
(21) 09180029.2 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 22.12.2008 IT UD20080268  
(54) • *Sportstiefel, wie z.B. ein Skistiefel oder dergleichen, und Öffnungsvorrichtung für diesen Sportstiefel*  
• *Sports boot, such as a ski boot or suchlike, and opening device for said sports boot*  
• *Chaussure de sport, telle une chaussure de ski ou similaire, et dispositif d'ouverture de ladite chaussure de sport*

(71) CALZATURIFICIO DAL BELLO Srl, Via Frat-talunga 12, 31010 Casella d'Asolo (TV), IT  
(72) Tronchin, Guido, 31030, Altivole (TV), IT  
Dal Bello, Rino, 31011, Asolo (TV), IT  
(74) Petraz, Gilberto Luigi, et al, GLP S.r.l. Piazzale Cavedalis 6/2, 33100 Udine, IT

(51) **A44B 11/18** (11) **2 198 731 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354044.1 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 24.11.2008 FR 0806591  
(54) • *Befestigungsschnalle zum Regulieren und Festziehen eines Gurts*  
• *Attachment loop for adjusting and tightening a strap*  
• *Boucle d'attache pour le réglage et le serrage d'une sangle*

(71) Zedel, Zone Industrielle de Crolles, 38920 Crolles, FR  
(72) Hede, Jean-Marc, 38420 Domène, FR  
Petzle, Paul, 38530 Barraux, FR  
(74) Hecké, Gérard, et al, Cabinet Hecké 10 rue d'Arménie - Europole BP 1537, 38025 Grenoble Cedex 1, FR

**A44C 17/02** → (51) **A41D 27/08**

**A44C 27/00** → (51) **C23C 28/00**

(51) **A45B 25/08** (11) **2 198 732 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09007036.8 (22) 27.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(30) 16.12.2008 CN 200820189952 U  
(54) • *Schienenanordnung für einen Schirmrahmen*  
• *Runner assembly for an umbrella frame*  
• *Ensemble de canal pour cadre de parapluie*

(71) Chen, Hsia-Hui, No. 7, Lane 41, Zihciang S. Road Jhubei City, Hsinchu County, TW  
(72) Chen, Hsia-Hui, Hsinchu County, TW  
(74) Hübner, Gerd, et al, Rau, Schneck & Hübner Patentanwälte Königstrasse 2, 90402 Nürnberg, DE



(51) **A45C 13/10** (11) **2 198 733 A1**  
**B29C 65/70** A45C 5/03  
B29C 44/12 B29C 45/14  
B29C 70/76

(25) De (26) De  
(21) 08021867.0 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Behältnis mit Reißverschluss zum Transport von Gegenständen*  
• *Container with zip for transporting objects*  
• *Réceptacle doté d'une fermeture à glissière destiné au transport d'objets*

(71) Nöcker, Rosemarie, Murgtalstrasse 158,  
72250 Freudenstadt, DE  
Frey, Rita, Forchenweg 7, 72221 Haiterbach,  
DE

(72) Nöcker, Kurt, 72250 Freudenstadt, DE  
Frey, Klaus-Peter, 72221 Haiterbach-Beihingen,  
DE

(74) Späth, Dieter, ABACUS Patentanwälte Klocke  
Späth Barth European Patent and Trademark  
Attorneys Kappelstrasse 8, 72160 Horb, DE

(51) **A45D 1/04** (11) **2 198 734 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 09177992.6 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 17.12.2008 DE 202008016618 U  
(54) • *Haarformaufsatz sowie Haarformgerät mit einem solchen Aufsatz*  
• *Hair shaping attachment and hair shaping device with such an attachment*  
• *Chapiteau de mise en forme de cheveux ainsi qu'appareil de mise en forme de cheveux doté d'un tel chapiteau*

(71) WIK Far East Ltd., Unit B, 23 F Manulife  
Tower, 169, Electric Road, North Point, Hong  
Kong, CN

(72) Hafemann, Klaus, 47445 Moers, DE  
(74) Haverkamp, Jens, Stefanstraße 2, 58638  
Iserlohn, DE

(51) **A45D 1/04** (11) **2 198 735 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 09178002.3 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 DE 202008016616 U  
(54) • *Haarformgerät*  
• *Hair styling device*  
• *Appareil de mise en forme de cheveux*

(71) WIK Far East Ltd., Unit B, 23 F Manulife  
Tower, 169, Electric Road, North Point, Hong  
Kong, CN

(72) Hafemann, Klaus, 47445 Moers, DE  
(74) Haverkamp, Jens, Stefanstraße 2, 58638  
Iserlohn, DE

**A45D 1/04** → (51) **A45D 1/28**

(51) **A45D 1/28** (11) **2 198 736 A2**  
**A45D 1/04** **A45D 2/00**  
A45D 2/00

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09356063.9 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 11.12.2008 FR 0858480

(54) • *Coiffeureinrichtung mit Backen für Haarformatierung*  
• *Hairdressing device with jaws for setting the hair*  
• *Appareil de coiffure à mâchoires pour la mise en forme de cheveux*

(71) SEB SA, Les 4M Chemin du Petit Bois,  
69130 Ecully, FR

(72) Lacombe, Sylvie, 69100 Villeurbanne, FR  
Legrain, Marc, 01390 Civrieux en Dombes,  
FR  
Simond, Bénédicte, 74150 Marcellaz-Albana-  
nais, FR

(74) Kiehl, Hubert, et al, SEB Développement Les  
4 M-Chemin du Petit Bois B.P. 172, 69134  
Ecully Cedex, FR

**A45D 2/00** → (51) **A45D 1/28**

(51) **A45D 7/06** (11) **2 198 737 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179400.8 (22) 16.12.2009

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

(30) 22.01.2009 US 146396 P  
14.01.2009 US 144516 P  
14.01.2009 US 144512 P  
14.01.2009 US 144514 P  
16.12.2008 FR 0858665  
16.12.2008 FR 0858652  
16.12.2008 FR 0858653  
16.12.2008 FR 0858649

(54) • *Verfahren zum permanenten Verformen mit einer wärmenden Spannvorrichtung*  
• *Permanent reshaping process using a heating mechanical tensioning device*  
• *Procédé de déformation permanente utilisant un dispositif de mise sous tension mécanique chauffant*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) De Boni, Maxime, Tokyo 162-0842, JP  
Takahashi, Hiroshi, TOKYO 206-0802, JP

(74) Bourdeau, Françoise, L'Oréal River Plaza D.I.  
P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnieres-  
sur-Seine, FR

(51) **A45D 19/00** (11) **2 198 738 A1**  
**A45D 19/02**

(25) En (26) En  
(21) 09174363.3 (22) 28.10.2009

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

(30) 10.12.2008 EP 08021437

(54) • *Haarbehandlungsapplikator für verbesserte Haarsträhneeffekte*  
• *Hair treatment applicator for improved hair strand effects*  
• *Applicateur de traitement capillaire pour des effets de brins de cheveux améliorés*

(71) The Procter and Gamble Company, One  
Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio  
45202, US

(72) Smith, Paul James, Twickenham, Middlesex  
TW2 6EB, GB  
Godfrey, Simon Paul, Uxbridge, Middlesex  
UB8 1PP, GB

(74) Kohol, Sonia, Procter & Gamble Technical  
Centres Limited Patent Department Rusham  
Park Whitehall Lane, Egham Surrey TW20  
9NW, GB

(51) **A45D 19/00** (11) **2 198 739 A1**  
**A45D 19/02**

(25) En (26) En  
(21) 09174367.4 (22) 28.10.2009

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

(30) 10.12.2008 EP 08021438

(54) • *Applikator für eine Haarpflegezusammensetzung für verbesserte Haarsträhneeffekte*

• *Applicator for improved application of a hair treatment composition to a bundle of hair strands*

• *Applicateur de composition de traitement capillaire pour des effets de brins de cheveux améliorés*

(71) The Procter and Gamble Company, One  
Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio  
45202, US

(72) Smith, Paul James, Twickenham, Middlesex  
TW2 6EB, GB

(74) Kohol, Sonia, Procter & Gamble Technical  
Centres Limited Patent Department Rusham  
Park Whitehall Lane, Egham Surrey TW20  
9NW, GB

**A45D 19/02** → (51) **A45D 19/00**

(51) **A45D 20/12** (11) **2 198 740 A1**  
**A45D 20/50**

(25) De (26) De  
(21) 09178007.2 (22) 04.12.2009

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

(30) 17.12.2008 DE 202008016617 U

(54) • *Volumiseraufsatz sowie Haarformgerät mit einem solchen Aufsatz*  
• *Volumiser attachment and hair shaping device with such an attachment*  
• *Chapiteau de volumiseur ainsi qu'appareil de mise en forme de cheveux doté d'un tel chapiteau*

(71) WIK Far East Ltd., Unit B, 23 F Manulife  
Tower, 169, Electric Road, North Point, Hong  
Kong, CN

(72) Hafemann, Klaus, 47445 Moers, DE  
(74) Haverkamp, Jens, Stefanstraße 2, 58638  
Iserlohn, DE

**A45D 20/50** → (51) **A45D 20/12**

(51) **A45D 26/00** (11) **2 198 741 A1**  
(25) Fr (26) Fr

(21) 09356064.7 (22) 09.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 10.12.2008 FR 0858434

(54) • *Mechanisches Handgerät zum Enthaaren*  
• *Handheld mechanical epilation device*  
• *Appareil à main d'épilation mécanique*

(71) Seb SA, Les 4M Chemin du Petit Bois, 69130  
Ecully, FR

(72) Chambon, Vincent, 69510 Soucieu en Jarr-  
est, FR

Fabron, Jérôme, 38780 Sempteme, FR  
Chomarat, Damien, 38780 Pont Eveque, FR  
(74) Kiehl, Hubert, SEB Développement Les 4 M-  
Chemin du Petit Bois B.P. 172, 69134 Ecully  
Cedex, FR

(51) **A45D 33/00** (11) **2 198 742 A2**  
**A46B 7/02**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09177873.8 (22) 03.12.2009

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

AL BA RS

- (30) 09.12.2008 FR 0858387  
(54) • *Vorrichtung zum Verpacken und Auftragen eines Kosmetikproduktes*  
• *Device for packaging and applying a cosmetic product*  
• *Dispositif de conditionnement et d'application d'un produit cosmétique*  
(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) De Laforcade, Vincent, 78120, RAMBOUILLET, FR  
(74) Julio, Charlotte, L'OREAL RIVER PLAZA - DIPI 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR

**A45D 34/04** → (51) **A61K 8/02**

**A45D 40/18** → (51) **A61K 8/02**

- (51) **A45D 40/26** (11) **2 198 743 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179137.6 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 15.12.2008 FR 0858585  
29.12.2008 US 141045 P  
(54) • *Applikator zum Auftragen eines Produkts auf keratinhaltige Stoffe*  
• *Applicator for applying a product to keratinous materials*  
• *Applicateur pour appliquer un produit sur les matières kératiniques*  
(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Gueret, Jean-Louis, 75016, PARIS, FR  
(74) Tanty, François, Nony & Partners, 3, Rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

**A45D 40/26** → (51) **A61K 8/02**

**A46B 7/02** → (51) **A45D 33/00**

- (51) **A46B 9/04** (11) **2 198 744 A1**  
**A46B 15/00** **A46D 1/00**  
A46B 9/06  
(25) De (26) De  
(21) 08022101.3 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Borstenbüschel und Zahnbürste mit Borstenbüschel*  
• *Bristle tuft and toothbrush with bristle tuft*  
• *Touffes de poils et brosse à dents dotée de telles touffes*  
(71) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg/Taunus, DE  
(72) Driesen, Georges, 61276 Weilrod, DE  
Kunath, Ivo, 61476 Kronberg, DE

**A46B 15/00** → (51) **A46B 9/04**

**A46D 1/00** → (51) **A46B 9/04**

**A47B 21/06** → (51) **H01R 13/447**

**A47B 47/03** → (51) **E04B 2/74**

- (51) **A47B 87/00** (11) **2 198 745 A1**  
**E05B 63/12** **F16B 12/20**  
(25) De (26) De  
(21) 08022017.1 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

- (54) • *Verbindungsmittel für eine Türzarge und Verfahren zum Verbinden von Bauteilen einer Türzarge*  
• *Adhesive for a door frame and method for connecting components of a door frame*  
• *Moyen d'attache pour une huisserie de porte et procédé de liaison de composants d'une huisserie de porte*  
(71) Klaus borne Türenfabrik GmbH & Co. KG, Industriegebiet, 54311 Trierweiler, DE  
(72) Cremer, Norbert, 54318 Mertesdorf, DE  
(74) Wegner, Hans, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle - Pagenberg - Dost Altenburg - Geissler Postfach 86 06 20, 81633 München, DE

**A47B 88/00** → (51) **A47B 88/04**

- (51) **A47B 88/04** (11) **2 198 746 A1**  
**A47B 91/02** **A47B 88/00**  
(25) De (26) De  
(21) 09179408.1 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 202008016758 U  
(54) • *Verstelleinrichtung zum Ausrichten eines Möbelteils*  
• *Adjustment device for aligning a piece of furniture*  
• *Dispositif de réglage destiné à l'alignement d'une partie de meuble*  
(71) Paul Hettich GmbH & Co. KG, Vahrenkampstraße 12-16, 32278 Kirchlingern, DE  
(72) Klaus, Stefan, 32257, Bünde, DE  
Gaede, Christian, 32278, Kirchlingern, DE  
(74) Dantz, Jan Henning, et al, Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

**A47B 91/02** → (51) **A47B 88/04**

- (51) **A47B 95/00** (11) **2 198 747 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09015101.0 (22) 05.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 11.12.2008 DE 202008016430 U  
(54) • *Schraubbefestigung für Möbelbeschläge*  
• *Screw attachment for furniture fittings*  
• *Fixation par vis pour ferrures de meubles*  
(71) Lautenschläger, Horst, Schuchardstrasse 24, 64354 Reinheim, DE  
(72) Lautenschläger, Horst, 64354 Reinheim, DE  
(74) Katscher Habermann Patentanwälte, Doli-vostrasse 15A, 64293 Darmstadt, DE

**A47B 95/00** → (51) **E04F 13/08**

- (51) **A47B 96/20** (11) **2 198 748 A1**  
**F25D 23/00** **F25D 23/08**  
(25) De (26) De  
(21) 09179222.6 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 102008054937  
(54) • *Haushaltsgerät mit einem Türverkleidungselement*  
• *Household device with a door cladding element*  
• *Appareil ménager doté d'un élément de revêtement de porte*

- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Grasy, Siegfried, 89160, Dornstadt, DE  
Kempte, Andreas, 89537, Giengen, DE  
Placke, Frank, 33647, Bielefeld, DE  
Stahl, Matthias, 33813, Oerlinghausen, DE  
Steichele, Helmut, 89415, Lauingen, DE  
van Pels, Ulrich, 33378, Rheda-Wiedenbrück, DE

(51) **A47C 1/03** (11) **2 198 749 A1**  
**A47C 7/38** **A47C 7/50**  
**E05D 11/10**

- (25) De (26) De  
(21) 09176664.2 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 202008016756 U  
(54) • *Rastbeschlag*  
• *Detent fitting*  
• *Ferrure à cran d'arrêt*  
(71) FERDINAND LUSCH GMBH & CO. KG., Im Brocke 11, 33649 Bielefeld, DE  
(72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*  
*The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.*  
*L'Inventeur a renoncé à sa désignation.*  
(74) Kuhn, Daniela, COHAUSZ & FLORACK Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

(51) **A47C 3/02** (11) **2 198 750 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09015499.8 (22) 15.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 JP 2008324597  
(54) • *Entspannungseinrichtung*  
• *Relaxation apparatus*  
• *Appareil de relaxation*  
(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP  
(72) Ikebe, Munekiyo, Kadoma-shi Osaka, JP  
Hamatsuka, Taichi, Kadoma-shi Osaka, JP  
Nakamura, Junji, Kadoma-shi Osaka, JP  
Nishio, Fumihito, Kadoma-shi Osaka, JP  
Tanizawa, Takayoshi, Kadoma-shi Osaka, JP  
Yamamoto, Kouhei, Kadoma-shi Osaka, JP  
(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **A47C 3/02** (11) **2 198 751 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09015500.3 (22) 15.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 JP 2008324596  
(54) • *Entspannungseinrichtung*  
• *Relaxation apparatus*  
• *Appareil de relaxation*  
(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP  
(72) Ikebe, Munekiyo, Kadoma-shi Osaka, JP  
Hamatsuka, Taichi, Kadoma-shi Osaka, JP  
Nakamura, Junji, Kadoma-shi Osaka, JP  
Nishio, Fumihito, Kadoma-shi Osaka, JP  
Tanizawa, Takayoshi, Kadoma-shi Osaka, JP  
Yamamoto, Kouhei, Kadoma-shi Osaka, JP

(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5,  
80538 München, DE

(51) **A47C 7/36** (11) **2 198 752 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09015235.6 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 202008016813 U

(54) • *Sitzmöbel mit lageveränderlicher Kopf-  
stütze*  
• *Seating furniture with adjustable headrest*  
• *Meuble d'assise doté d'un appui-tête à  
position variable*

(71) Rolf Benz AG & Co. KG, Haiterbacher Strasse  
104, 72202 Nagold, DE

(72) Beck, Norbert, 88677 Markdorf, DE

Theurer, Martin, 71053 Herrenberg, DE

(74) Späth, Dieter, Abacus Patentanwälte Klocke  
Späth Barth Kappelstrasse 8, 72160 Horb,  
DE

**A47C 7/38** → (51) **A47C 1/03**

**A47C 7/50** → (51) **A47C 1/03**

(51) **A47C 17/22** (11) **2 198 753 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09176658.4 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 12.12.2008 DE 202008016505 U

(54) • *Schlafsofa*  
• *Sofa bed*  
• *Canapé-lit*

(71) FERDINAND LUSCH GMBH & CO. KG., Im  
Brocke 11, 33649 Bielefeld, DE

(72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung ver-  
zichtet.*

*The inventor has agreed to waive his  
entitlement to designation.*

*L'Inventeur a renoncé à sa désignation.*

(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-  
wälte Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

**A47C 19/04** → (51) **A61G 7/002**

**A47C 21/00** → (51) **A61M 21/00**

**A47C 21/08** → (51) **A61G 7/05**

**A47C 27/14** → (51) **A61G 7/057**

**A47D 1/00** → (51) **B62B 9/12**

(51) **A47F 3/04** (11) **2 198 754 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09015542.5 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 102008063675

(54) • *Warenbehälter*  
• *Goods container*  
• *Réceptif de marchandises*

(71) Welle, Jan, Kimicker Strasse 18, 57462 Olpe,  
DE

Mummert, Carsten, Leipziger Straße 39,  
64372 Ober-Ramstadt, DE

Kontur-Design & Produktion GmbH, Hein-  
rich-Hertz-Strasse 6, 64295 Darmstadt, DE

(72) Welle, Jan, 57462 Olpe, DE

Mummert, Carsten, 64372 Ober-Ramstadt,  
DE

Becker, Andreas, 64367 Mühltal/Trautheim,  
DE

(74) Katscher Habermann Patentanwälte, Doli-  
vostrasse 15A, 64293 Darmstadt, DE

**A47G 9/10** → (51) **A63H 3/02**

**A47G 19/24** → (51) **B65D 47/20**

**A47G 23/08** → (51) **B65G 17/12**

(51) **A47J 19/02** (11) **2 198 755 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08254054.3 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Entsafter*  
• *Juicer*  
• *Centrifugeuse*

(71) ELECTRICAL INVESTMENTS LIMITED, P.O.  
Box 71 Craigmuir Chambers Road Town,  
Tortola, VG

(72) Cheung, Shu Wan, Tortola, VG

Cheung, Shu Sang, Hong Kong, CN

Pang, To Yin, Hong Kong, CN

(74) Wombwell, Francis, et al. Potts, Kerr & Co.  
15, Hamilton Square, Birkenhead Merseyside  
CH41 6BR, GB

(51) **A47J 31/44** (11) **2 198 756 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09177427.3 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 202008016845 U

(54) • *Getränkautomat*  
• *Automatic beverage machine*  
• *Distributeur automatique de boissons*

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,  
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) Miklavc, Peter, 3305, Vransko, SI

Storman, Igor, 3311, Sempeter v Sav. dol, SI

Ursej, Matjaz, 2382, Mislinja, SI

Zibret, Igor, 3327, Smartno ob Paki, SI

**A47J 31/44** → (51) **A47J 43/10**

**A47J 36/00** → (51) **A47J 36/06**

(51) **A47J 36/06** (11) **2 198 757 A1**

(25) De (26) De  
(21) 08022037.9 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Kochgeschirrendeckel mit Zarge*  
• *Crockery lid with frame*  
• *Couvercle d'ustensile de cuisson doté d'un  
châssis*

(71) Silit-Werke GmbH & Co. KG, Neufraer  
Strasse 6 (B311), 88499 Riedlingen, DE

(72) Schobloch, Jochen, 88422 Bad Buchau, DE

Roth, Klaus, 88527 Unlingen, DE

Fingerle, Hans, 88499 Riedlingen, DE

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
hüssler Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

(51) **A47J 36/06** (11) **2 198 758 A1**  
**A47J 36/00**

(25) En (26) En

(21) 10158864.8 (22) 07.11.2006

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

(30) 07.11.2005 KR 20050105887

29.12.2005 KR 20050133367

03.05.2006 KR 20060039779

(54) • *Herdabdeckung*

• *Cooker cover*

• *Couvercle de cuisEUR*

(71) Choi, Rena, 107-303 Hengsin 1, SK View  
Apartment 621, Hengsin-dong, Dukyong-gu,  
Goyang-si Gyeonggi-do 412-220, KR

(72) Choi, Rena, Goyang-si Gyeonggi-do 412-  
220, KR

(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider,  
Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstraße  
58/59, 10179 Berlin, DE

(62) 06812456.9 / 1 945 075

(51) **A47J 37/06** (11) **2 198 759 A1**

(25) En (26) En

(21) 09179744.9 (22) 17.12.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 IT MI20082286

(54) • *Heizplatte, insbesondere für Kochplatten,  
Bratpfannen, Nudelkochtöpfe, Friteusen  
und allgemeine professionelle Kochvor-  
richtungen*

• *Heating plate particularly for cooking  
plates, frying pans, pasta cookers, fryers  
and devices for professional cooking in  
general*

• *Plaque chauffante, en particulier pour  
plaques de cuisson, poêles à frire, cuiseurs  
de pâtes et appareil pour la cuisson  
professionnelle en général*

(71) Nuova Inoxtecnica S.R.L., Via A. Manzoni, 1,  
28066 Galliate (NO), IT

(72) Fusi, Giuseppe, 28066, Galliate No, IT

(74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano & Part-  
ners Via Meravigli, 16, 20123 Milano, IT

(51) **A47J 43/046** (11) **2 198 760 A1**  
**A47J 43/07**

(25) En (26) En

(21) 09166706.3 (22) 29.07.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 TW 97223020 U

(54) • *Lebensmittelverarbeitungsvorrichtung*

• *Food processing device*

• *Dispositif de traitement d'aliments*

(71) Chang Chien, Sung Shan, No. 8-1, Mei Shan  
Rd. Nieu Sung Hsiang, Kaohsiung Hsien, TW

(72) Chang Chien, Sung Shan, Kaohsiung Hsien,  
TW

(74) Horak, Michael, Beukenberg Rechtsanwälte  
Uhlemeyerstrasse 9+11, 30175 Hannover,  
DE

(51) **A47J 43/07** (11) **2 198 761 A1**  
**A47J 43/08**

(25) En (26) En

(21) 08172124.3 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Abgabesystem für ein Küchenutensil*  
• *Release system for kitchen utensil*



- *Système de libération pour ustensile de cuisine*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) Damen, Daniel Martijn, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**A47J 43/07** → (51) **A47J 43/046**

**A47J 43/08** → (51) **A47J 43/07**

- (51) **A47J 43/10** (11) **2 198 762 A1**  
**A47J 31/44**
- (25) It (26) En  
(21) 09179854.6 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 IT MI20082281  
(54) • *Vorrichtung zur Zubereitung von heißen Getränken, insbesondere Milchgetränken wie Cappuccino, Schokolade und ähnlichen*  
• *Device for the preparation of hot beverages, in particular milk-based beverages such as cappuccino, chocolate and similar*  
• *Dispositif pour la préparation de boissons chaudes, en particulier boissons à base de lait comme cappuccino, chocolat et similaires*
- (71) Luigi Lavazza S.p.A., Corso Novara 59, 10154 Torino, IT  
(72) Vanni, Alfredo, 17020 Magliolo, IT  
Arcangeli, Marcello, 10145 Torino, IT  
Viario, Francesco, 10134 Torino, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

- (51) **A47K 13/12** (11) **2 198 763 A2**  
**A47K 13/30** **E03D 9/00**
- (25) De (26) De  
(21) 09401035.2 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 202008013833 U  
(54) • *Toilettensitz*  
• *Toilet seat*  
• *Siège de toilettes*
- (71) Wenko-Wenselaar GmbH & Co. KG, Im Hülsenfeld 10, 40721 Hilden, DE  
(72) Köllner, Hanns-Joachim, 40625 Düsseldorf, DE  
(74) Kreuzkamp, Markus, Ludenberger Strasse 1a, 40629 Düsseldorf, DE

**A47K 13/30** → (51) **A47K 13/12**

- (51) **A47L 9/00** (11) **2 198 764 A2**  
**A47L 9/32**
- (25) De (26) De  
(21) 09178033.8 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 102008055049  
(54) • *Nebenlufteinrichtung für einen Staubsauger*  
• *Bleed air device for a vacuum cleaner*  
• *Dispositif d'aération secondaire pour un aspirateur*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

- (72) Flegler, Alexander, 97616 Bad Neustadt, DE  
Hamm, Silvio, 98617 Sülzfeld, DE  
Klemm, Joachim, 97616 Bad Neustadt, DE  
Michaelis, André, 97616 Bad Neustadt, DE

- (51) **A47L 9/14** (11) **2 198 765 A2**
- (25) De (26) De  
(21) 09176472.0 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 10.12.2008 DE 102008061250  
(54) • *Staubsaugerbeutel und Verfahren zur Herstellung eines Staubsaugerbeutels*  
• *Vacuum cleaner bag and method for manufacturing vacuum cleaner bag*  
• *Sac d'aspirateur et procédé de fabrication d'un sac d'aspirateur*
- (71) Wolf PVG GmbH & Co. KG, Industriestrasse 15, 32602 Vlotho-Exter, DE  
(72) Czado, Wolfgang, Dr., 32427 Minden, DE  
(74) Dantz, Jan Henning, et al, Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

- (51) **A47L 9/16** (11) **2 198 766 A2**
- (25) De (26) De  
(21) 09177830.8 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 102008055046  
(54) • *Staubsauger mit einem Fliehkraftabscheider*  
• *Vacuum cleaner with a centrifugal separator*  
• *Aspirateur doté d'un séparateur de force centrifuge*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Kastner, Julian, 97656 Oberelsbach, DE  
Kraus, Markus, 97702 Mürrenstadt, DE  
Schmitt, Florian, 97720 Nüdlingen, DE

**A47L 9/32** → (51) **A47L 9/00**

**A47L 15/44** → (51) **D06F 39/02**

- (51) **A61B 1/00** (11) **2 198 767 A2**
- (25) De (26) De  
(21) 09173118.2 (22) 15.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 102008063619  
(54) • *Endoskop mit einem Endoskopschaft, in dem an seinem distalen Ende eine Abbildungsoptik angeordnet ist*  
• *Endoscope with an endoscopic shaft comprising an imaging lens at its distal end*  
• *Endoscope doté d'un arbre d'endoscope dans lequel une optique de représentation est agencée à l'extrémité distale*
- (71) Henke-Sass, Wolf GmbH, Keltenstrasse 1, 78532 Tuttlingen, DE  
(72) Ivanovic, Boban, 78532, Tuttlingen, DE  
Caruso, Nicolino, 78532, Tuttlingen, DE  
(74) Geyer, Werner, Patentanwälte Geyer, Fehners & Partner Perhamerstrasse 31, 80687 München, DE

**A61B 1/005** → (51) **A61M 25/01**

- (51) **A61B 1/12** (11) **2 198 768 A1**  
**A61L 2/18** **B08B 9/027**  
**G01N 21/62**
- (25) En (26) En

- (21) 08171980.9 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zum Prüfen der Innenseite eines engen Schlauchs oder Rohres, insbesondere für die medizinische Verwendung*  
• *Method for inspecting the inside of a narrow hose or tube particularly for medical use*  
• *Procédé d'inspection de l'intérieur d'un tuyau ou d'un tube creux en particulier pour un usage médical*
- (71) Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL  
(72) Brouwer, Egbert Anne Martijn, 2716 HW Zoetermeer, NL  
(74) Hatzmann, Martin, Verenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **A61B 3/02** (11) **2 198 769 A1**  
**G01M 11/02**

- (25) En (26) En  
(21) 08306000.4 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Simulieren eines optischen Effekts einer optischen Linse*  
• *A method of and an apparatus for simulating an optical effect of an optical lens*  
• *Procédé et appareil de simulation d'un effet optique d'une lentille optique*
- (71) Essilor International (Compagnie Générale D'Optique), 147 Rue de Paris, 94220 Charenton le Pont, FR  
(72) Bonnin, Thierry c/o ESSILOR INTERNATIONAL, 94220 CHARENTON LE PONT, FR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **A61B 3/032** (11) **2 198 770 A1**  
**A61B 5/103** **A61B 5/11**

- (25) En (26) En  
(21) 08305974.1 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zur Messung der Wahrnehmung der räumlichen Orientierung einer Person*  
• *Method for measuring the perception of spatial orientation of a person*  
• *Procédé de mesure de la perception de l'orientation spatiale d'une personne*
- (71) Essilor International (Compagnie Générale D'Optique), 147 Rue de Paris, 94220 Charenton le Pont, FR  
UNIVERSITE PARIS-SUD (PARIS 11), 15, rue Georges Clémenceau, 91405 Orsay, FR  
(72) Amorim, Michel-Ange c/o UNIVERSITE PARIS SUD (Paris 11), 91405 Orsay, FR  
Fourre, Benoit c/o UNIVERSITE PARIS SUD (Paris 11), 91405 Orsay, FR  
Isableu, Brice c/o UNIVERSITE PARIS SUD (Paris 11), 91405 Orsay, FR  
Giraudet, Guillaume c/o ESSILOR INTERNATIONAL, 94220 Charenton le Pont, FR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **A61B 3/117** (11) **2 198 771 A1**  
**G01N 21/47**

- (25) En (26) En  
(21) 08020881.2 (22) 02.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Augenbewegungsnachführung bei der spektralen Kohärenztomographie (SD-OCT)*  
• *Method and apparatus for eye movement tracking in spectral optical coherence tomography (SD-OCT)*  
• *Procédé et appareil de suivi des mouvements de l'oeil pour la tomographie de cohérence optique spectrale (SD-OCT)*
- (71) Optopol Technology S.A., Ul. Zabia 42, 42-400 Zawiercie, PL  
(72) Bajraszewski, Tomasz, 87-100 Torun, PL Dalasinski, Pawel, 87-100 Torun, PL Jaronski, Jaroslaw, 51-689 Wroclaw, PL  
(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Rothenbaumchaussee 58, 20148 Hamburg, DE
- 
- (51) **A61B 5/00** (11) **2 198 772 A1**  
**G06F 17/21** **G06F 17/30**  
**G06Q 50/00**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08833710.0 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/067444 26.09.2008  
(87) WO 2009/041586 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 JP 2007256014  
(54) • *VORRICHTUNG ZUR UNTERSTÜTZUNG EINER DIAGNOSE UND STEUERVERFAHREN DAFÜR*  
• *DIAGNOSIS SUPPORT DEVICE AND CONTROL METHOD THEREOF*  
• *DISPOSITIF DE SUPPORT DE DIAGNOSTIC ET PROCÉDE DE COMMANDE DE CELUI-CI*
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomarucho 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP  
(72) IIZUKA, Yoshio, Tokyo 146-8501, JP SUZUKI, Masahiro, Tokyo 146-8501, JP MIYASA, Kazuhiro, Tokyo 146-8501, JP KATAYAMA, Akihiro, Tokyo 146-8501, JP  
(74) Derham, Cassandra Virginie, Canon Europe Ltd European Patent Department 3 The Square Stockley Park, Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB
- 
- (51) **A61B 5/00** (11) **2 198 773 A1**  
**A61B 5/0225** **A61B 5/022**
- (25) It (26) En  
(21) 08425802.9 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Selbstüberprüfendes System und Verfahren zur Arterienruckmessung*  
• *System and method for self-validation of arterial pressure measurements*  
• *Système et méthode à validation autonome pour mesurer la tension artérielle*
- (71) Mismed S.R.L., Via Generale Stefano Cagna 66, 09126 Cagliari, IT  
(72) Vallascas, Rinaldo, 09129 Cagliari, IT  
(74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT
- 
- (51) **A61B 5/00** (11) **2 198 774 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 09015799.1 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 22.12.2008 JP 2008325824  
26.11.2009 JP 2009269052  
(54) • *In-vivo-Komponentenmessverfahren und in-vivo-Komponentenmessgerät*  
• *In vivo component measurement method and in vivo component measurement apparatus*  
• *Procédé de mesure de composant in vivo et appareil de mesure de composant in vivo*
- (71) SYSMEX CORPORATION, 5-1, Wakinohamakaigandori 1-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0073, JP  
(72) Okada, Seiki, Kobe-shi, Hyogo 6510073, JP Asakura, Yoshihiro, Kobe-shi, Hyogo 6510073, JP Sato, Toshiyuki, Kobe-shi, Hyogo 6510073, JP Hagino, Kei, Kobe-shi, Hyogo 6510073, JP Kojima, Junko, Kobe-shi, Hyogo 6510073, JP Kikkawa, Yasuo, Kobe-shi, Hyogo 6510073, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- 
- (51) **A61B 5/00** (11) **2 198 775 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 09179681.3 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 JP 2008324607  
(54) • *Optische Strukturabtastvorrichtung und Strukturinformationsverarbeitungsverfahren dafür*  
• *Optical structure observation apparatus and structure information processing method of the same*  
• *Appareil d'observation de structure optique et son procédé de traitement d'informations de structure*
- (71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo 106-8620, JP  
(72) Omori, Toshihiko, Kanagawa 258-8538, JP  
(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE
- 
- A61B 5/00** → (51) **A61M 21/00**
- A61B 5/00** → (51) **A61N 1/365**
- A61B 5/00** → (51) **G06K 9/00**
- (51) **A61B 5/0205** (11) **2 198 776 A1**  
**A61B 5/0215** **A61B 5/08**
- (25) En (26) En  
(21) 09179472.7 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 22.12.2008 JP 2008326242  
(54) • *Atemfunktionsmessvorrichtung*  
• *Respiratory function measuring apparatus*  
• *Appareil de mesure de la fonction respiratoire*
- (71) Nihon Kohden Corporation, 31-4, 1-chome, Nishiochiai, Shinjuku-ku Tokyo, JP  
(72) Ukawa, Teiji, Shinjuku-ku Tokyo, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- 
- (51) **A61B 5/08** (11) **2 198 779 A1**  
**A61B 5/087** **A61B 5/091**  
**A61B 5/11** **A61B 5/22**
- (25) De (26) De
- (21) 08783683.9 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) CN 2008/001603 10.09.2008  
(87) WO 2009/033372 2009/12 19.03.2009  
(30) 15.09.2007 CN 200710132390  
(54) • *INTEGRIERTE KOLLIGATIONSBEWERTUNGSVORRICHTUNG FÜR ENERGIESIGNALE DES MENSCHLICHEN KÖRPERS*  
• *INTEGRATED COLLIGATION EVALUATING DEVICE FOR HUMAN BODY ENGINEERING INDEXES*  
• *DISPOSITIF D'ÉVALUATION DE COLLIGATION INTÉGRÉ POUR INDICES DE MÉCANISME DU CORPS HUMAIN*
- (71) Shenzhen Good Family Enterprise Co., Ltd, 37/F, International Trading Centre Bldg. No. 3002 Renmin South Road, Luohu District Shen Zhen Guangdong 518005, CN  
(72) SUN, Yining, Shenzhen Guangdong 518005, CN HAN, Tao, Shenzhen Guangdong 518005, CN YAO, Zhiming, Shenzhen Guangdong 518005, CN YANG, Xianjun, Shenzhen Guangdong 518005, CN ZHOU, Xu, Shenzhen Guangdong 518005, CN  
(74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE
- 
- A61B 5/0205** → (51) **A61M 21/00**
- A61B 5/0215** → (51) **A61B 5/0205**
- A61B 5/022** → (51) **A61B 5/00**
- A61B 5/0225** → (51) **A61B 5/00**
- (51) **A61B 5/053** (11) **2 198 778 A1**  
**A61M 5/168**
- (25) En (26) En  
(21) 08022099.9 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Infusionsvorrichtung mit Impedanzmessung*  
• *Infusion device with impedance measurement*  
• *Dispositif de perfuseur avec mesure d'impédance*
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(71) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE  
(84) DE  
(72) Leuenberger, James, 3415 Rüegsauschachen, CH Aeschlimann, Reto, 3426 Aefligen, CH  
(74) Poredda, Andreas, et al, c/o Disetronic Medical Systems AG Patentabteilung Kirchbergstrasse 190, 3401 Burgdorf, CH
- 
- (51) **A61B 5/08** (11) **2 198 779 A1**  
**A61B 5/087** **A61B 5/091**  
**A61B 5/11** **A61B 5/22**
- (25) De (26) De

(21) 08022336.5 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Früherkennung von Exazerbationen*  
• *Device and method for early detection of exacerbations*  
• *Dispositif et procédé destinés à la détection précoce d'exacerbations*

(71) Sendor GmbH, Karlstrasse 96, 80335 München, DE  
(72) Scholz, Alexander, Dipl.-Ing., 83483 Bischofswiesen, DE  
Kenn, Klaus, Dr. med., 83483 Bischofswiesen, DE  
Gül, Murat, Dipl.-Ing., 80801 München, DE  
Dill, Dieter, Dipl.-Ing., 83670 Bad Heilbrunn, DE  
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

**A61B 5/08** → (51) **A61B 5/0205**

**A61B 5/087** → (51) **A61B 5/08**

**A61B 5/091** → (51) **A61B 5/08**

(51) **A61B 5/103** (11) **2 198 780 A2**  
**G01B 11/25**

(25) En (26) En  
(21) 09180034.2 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 102008054985  
21.09.2009 US 563723

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur optischen Vermessung von dreidimensionalen Objekten mittels einer dentalen 3D-Kamera unter Verwendung eines Triangulationsverfahrens*  
• *Method and device for optical scanning of three-dimensional objects by means of a dental 3D camera using a triangulation method*  
• *Méthode et dispositif pour la scanographie optique des objets tridimensionnels par l'intermédiaire d'une camera dentale 3D qui utilise une méthode de triangulation*

(71) Sirona Dental Systems GmbH, Fabrikstrasse 31, 64625 Bensheim, DE  
(72) Pfeiffer, Joachim, 64625, Bensheim, DE  
Klein, Konrad, 69121 Heidelberg, DE  
(74) Sommer, Peter, Sommer Patentanwalt und European Patent and Trademark Attorney Augustaanlage 32, 68165 Mannheim, DE

**A61B 5/103** → (51) **A61B 3/032**

**A61B 5/11** → (51) **A61B 3/032**

**A61B 5/11** → (51) **A61B 5/08**

(51) **A61B 5/15** (11) **2 198 781 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08835126.7 (22) 25.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/065120 25.08.2008  
(87) WO 2009/044594 2009/15 09.04.2009  
(30) 02.10.2007 JP 2007258495  
(54) • **PUNKTIONSSET**

• **PUNCTURE SET**  
• **ENSEMBLE DE PONCTION**  
(71) Terumo Kabushiki Kaisha, 44-1 Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku, Tokyo, 1510072, JP  
(72) HIKAWA, Masami, Nakakoma-gun Yamana-shi 409-3853, JP  
MATSUNO, Takao, Nakakoma-gun Yamana-shi 409-3853, JP  
NISHIKAWA, Hisao, Nakakoma-gun Yamana-shi 409-3853, JP  
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **A61B 5/20** (11) **2 198 782 A2**  
**A61F 5/44**

(25) En (26) En  
(21) 10157978.7 (22) 18.05.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(30) 30.06.2006 US 478749  
(54) • *Verfahren zum Befestigen eines Urinmessgerätes an einem Urinbeutel*  
• *Method for securing a urine meter to a urine bag*  
• *Procédé de fixation d'un mesureur d'urine sur un sac à urine*

(71) Tyco Healthcare Group LP, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US  
(72) Salvadori, Lawrence, San Diego, CA 92127, US  
Schreuer, Dennis, Lemon Grove, CA 91945, US  
(74) Gray, James, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB  
(62) 07252068.7 / 1 872 720

**A61B 5/22** → (51) **A61B 5/08**

**A61B 6/00** → (51) **A61B 6/14**

(51) **A61B 6/14** (11) **2 198 783 A1**  
**A61B 6/00**

(25) En (26) En  
(21) 08172473.4 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur digitalen Röntgenabtastung*  
• *Apparatus and method for digital X-ray scanning*  
• *Appareil et procédé de balayage numérique à rayons X*  
(71) Cefla S.C., Viale Selice Provinciale 23/A, 40026 Imola, IT  
(72) Rotondo, Giuseppe, 20090, Pantigliate - Milano, IT  
Frosio, Iuri, 24124, Bergamo, IT  
Rinaldi, Gerardo, 20124, Milano, IT  
Venturino, Gianfranco, 20159, Milano, IT  
Borghese, Nunzio Alberto, 20129, Milano, IT  
(74) Herrmann, Franz, Dendorfer & Herrmann Patentanwälte Partnerschaft Bayerstrasse 3, 80335 München, DE

(51) **A61B 8/00** (11) **2 198 784 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08837581.1 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/066682 16.09.2008  
(87) WO 2009/047966 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 JP 2007263805

(54) • **ULTRASCHALLVERFAHREN FÜR BLUTGEFÄSSE**  
• **BLOOD-VESSEL ULTRASONOGRAPHING METHOD**  
• **PROCÉDÉ D'ULTRASONOGRAPHIE DE VAISSEAUX SANGUINS**

(71) Unex Corporation, 9-33 Fukue 2-chome Showa-ku Nagoya-shi Aichi 466-0059, JP  
(72) HARADA, Chikao, Nagoya-shi Aichi 466-0059, JP  
MASUDA, Hiroshi, Nagoya-shi Aichi 466-0059, JP  
SUZUKI, Hidenori, Nagoya-shi Aichi 466-0059, JP  
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **A61B 8/00** (11) **2 198 785 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10153523.5 (22) 01.06.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR  
(30) 04.06.2004 US 577326 P  
04.06.2004 US 577388 P  
23.11.2004 US 997293  
(54) • *Verarbeiten und Anzeigen von Brustultraschalldaten*  
• *Processing and displaying breast ultrasound information*  
• *Traitement et affichage des informations ultrasonores du sein*  
(71) U-Systems, Inc., 110 Rose Orchard Way, San Jose, CA 95134-1358, US  
(72) Zhang, Wei, Union City, CA CA 94587, US  
Wang, Shih-Ping, Los Altos, CA CA 94022, US

Chen, Jiayu, Palo Alto, CA CA 94303, US  
Yu, Zengpin, Palo Alto, CA CA 94306, US  
Cupples, Tommy, Earl, Columbia, SC SC 29223-810, US  
Reed, Michael, E., Sunnyvale, CA CA 94087, US  
(74) Brinck, David John Borchardt, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB  
(62) 05756618.4 / 1 793 740

**A61B 8/00** → (51) **A61B 5/0205**

(51) **A61B 17/04** (11) **2 198 786 A1**  
**A61B 17/00** **A61B 17/062**  
**A61B 17/06** **A61B 19/00**

(25) En (26) En  
(21) 10156689.1 (22) 25.10.2004  
(84) DE FR GB IE NL  
(54) • *Systeme für die Schlingenapplikation und Platzierung*  
• *Systems for sling delivery and placement*  
• *Systèmes d'introduction et de mise en place de bandelette*

(71) Boston Scientific Limited, P.O. Box 1317 Seaston House Hastings, Christ Church, BB  
(72) Chu, Michael, S., H., Brookline, MA 02446, US  
(74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C. HighLight BusinessTowers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE  
(62) 04796332.7 / 1 843 707

**A61B 17/06** → (51) **A61B 17/84**

(51) **A61B 17/072** (11) **2 198 787 A1**  
**A61B 17/00**

(25) En (26) En  
(21) 09252794.4 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR



- AL BA RS  
(30) 16.12.2008 US 335762  
(54) • *Chirurgische Vorrichtung, die eine chirurgische Versteifung enthält*  
• *Surgical apparatus including surgical buttress*  
• *Appareil chirurgical incluant un renfort chirurgical*
- (71) Tyco Healthcare Group LP, 60 Middletown Avenue, North Haven, CT 06473, US  
(72) Olsen, Lee, Wallingford, CT 06492, US  
(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

- (51) **A61B 17/15** (11) **2 198 788 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09014726.5 (22) 26.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 27.11.2008 GB 0821667  
(54) • *Einstellbare Exzisionsvorrichtung für Knochen*  
• *Adjustable excision device for bones*  
• *Dispositif d'excision ajustable pour os*
- (71) Osteotec Limited, 9 Silver Business Park, Airfield Way Christchurch Dorset BH23 3TA, GB  
(72) Knox, Paul, Dorchester, Dorset DT1 3FD, GB  
Bailey, Daniel, Chorleywood, Hertfordshire WD3 5AF, GB  
Thomas, Gareth, Christchurch, Dorset BH23 4DZ, GB  
(74) Walker, Neville Daniel Alan, ipconsult 21A Commercial Road, Swanage Dorset BH19 1DF, GB

- (51) **A61B 17/15** (11) **2 198 789 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 09013271.3 (22) 21.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 21.10.2008 IT PO20080015  
(54) • *Instrument zum geführten Beginnen der Resektion der Knieplatte während eines Eingriffs zum Einsetzen einer totalen Knieprothese*  
• *Patellar saw cutting guide*  
• *Gabarit de coupe rotulienne*
- (71) WALDEMAR LINK GmbH & Co. KG, Barkhausenweg 10, 22339 Hamburg, DE  
(72) Baldini, Andrea, 59100 Prato PO, IT  
(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwältin Rothenbaumchaussee 58, 20148 Hamburg, DE

- (51) **A61B 17/28** (11) **2 198 790 A1**  
A61B 17/00  
(25) En (26) En  
(21) 10156522.4 (22) 25.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 25.07.2007 JP 2007193527  
16.04.2008 JP 2008106818  
(54) • *Betriebsmechanismus, medizinisches Manipuliergerät und chirurgisches Robotersystem*  
• *Operating mechanism, medical manipulator, and surgical robot system*  
• *Mécanisme de fonctionnement, manipulateur médical, et système de robot chirurgical*

- (71) Terumo Kabushiki Kaisha, 44-1 Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku Tokyo 151-0072, JP  
(72) Omori, Shigeru, Ashigarakami-gun Kanagawa 259-0151, JP  
Uenohara, Shuichi, Fujinomiya-shi Shizuoka 418-0015, JP  
Sano, Hiroaki, Fujinomiya-shi Shizuoka 418-0015, JP  
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE  
(62) 08161162.6 / 2 022 416

- (51) **A61B 17/58** (11) **2 198 791 A1**  
**A61B 17/68**

- (25) De (26) De  
(21) 10158084.3 (22) 13.02.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (30) 27.02.2003 DE 10310004  
(54) • *Knochenplatten-Fixiervorrichtung*  
• *Fixation device for bone plaques*  
• *Élément de fixation pour plaque osseuse*
- (71) Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen, DE  
(72) Pleil, Thomas, 78073, Bad Dürrenheim, DE  
Steinhilper, Klaus-Dieter, 78532, Tuttlingen, DE  
Weißhaupt, Dieter, 78194, Immendingen, DE  
Nesper, Markus, 78532, Tuttlingen, DE  
(74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE  
(62) 04710804.8 / 1 599 144

**A61B 17/68** → (51) **A61B 17/58**

**A61B 17/68** → (51) **A61B 17/84**

- (51) **A61B 17/70** (11) **2 198 792 A1**  
A61B 17/00 A61B 17/60  
A61B 17/72

- (25) De (26) De  
(21) 08405310.7 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • *Implantatsystem zum Stabilisieren von Knochen*  
• *Implant system for stabilising bones*  
• *Système d'implant destiné à la stabilisation d'os*
- (71) Sepitec Foundation, Kirchstrasse 12, 9490 Vaduz, LI  
(72) Fiechter, Meinrad, 3110 Münsingen, CH  
Magerl, Friedrich, 9011 St. Gallen, CH  
Wieling, Ronald, 9453 Eichberg, CH  
(74) Groner, Manfred, et al, Isler & Pedrazzini AG Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH

- (51) **A61B 17/70** (11) **2 198 793 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 09015565.6 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 16.12.2008 US 336404  
(54) • *Koaxial arretierbare polyaxiale Knochenbefestigungsanordnung*  
• *Coaxially lockable poly-axial bone fastener assemblies*  
• *Ensembles de fixation d'os polyaxial verrouillable coaxialement*
- (71) Zimmer Spine, Inc., 7375 Bush Lake Road, Minneapolis, MN 55439-2027, US

- (72) Forton, Charles R., Leander, Texas 78641, US  
Khoo, Larry T., Leander, Texas 87641, US  
Miller, Peter Thomas, Austin, Texas 78726, US  
Harvey, Ryan Carter, 33000 Bordeaux, FR  
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

**A61B 17/70** → (51) **A61B 17/74**

- (51) **A61B 17/74** (11) **2 198 794 A1**  
**A61B 17/70** **A61F 2/82**  
**A61F 2/90**

- (25) En (26) En  
(21) 09178125.2 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 337978  
(54) • *Herstellungsverfahren für vaskulären Nekrosekäfig*  
• *Avascular necrosis cage manufacturing process*  
• *Procédé de fabrication de cage à nécrose avasculaire*
- (71) DePuy Products, Inc., 700 Orthopaedic Drive, Warsaw, IN 46581, US  
(72) Jenks, Philip, Warsaw, IN 46580, US  
Heckman, Jon M, Warsaw, IN 46580, US  
Cumberland, Mylin L, Warsaw, IN 46580, US  
(74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central, Merrion Way Leeds LS2 8PA, GB

- (51) **A61B 17/84** (11) **2 198 795 A1**  
**A61B 17/68** **A61B 17/06**

- (25) En (26) En  
(21) 09252810.8 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 16.12.2008 US 138041 P  
(54) • *Durch Naht durchgehender Kirschnerdraht*  
• *Suture passing K-wire*  
• *Câble K de passage de sutures*
- (71) Arthrex, Inc., 1370 Creekside Boulevard, Naples, FL 34108-1945, US  
(72) Gallen, Karen L., Florida 34109, US  
Denove, Peter A., Florida 34109, US  
DiNucci, Kris A., Arizona 85254, US  
(74) Lamb, Martin John Carstairs, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- (51) **A61B 17/86** (11) **2 198 796 A1**  
A61B 19/00

- (25) De (26) De  
(21) 08405311.5 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • *Knochenschraube*  
• *Bone screw*  
• *Vis à os*
- (71) Sepitec Foundation, Kirchstrasse 12, 9490 Vaduz, LI  
(72) Fiechter, Meinrad, 3110 Münsingen, CH  
Magerl, Friedrich, 9011 St. Gallen, CH  
Wieling, Ronald, 9453 Eichberg, CH  
(74) Groner, Manfred, et al, Isler & Pedrazzini AG Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH

**A61B 18/00** → (51) **G05D 7/01**

(51) **A61B 18/04** (11) **2 198 797 A1**  
A61B 18/00  
(25) En (26) En  
(21) 10002714.3 (22) 22.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(30) 23.08.2007 US 957626 P  
(54) • *Uterus-therapiegerät*  
• *Uterine therapy device*  
• *Dispositif de thérapie utérine*  
(71) Aegea Medical, Inc., 2686 Middlefield Road, Suite F, Redwood City, CA 94063, US  
(72) Sharkey, Hugh, R., Redwood City, CA 94063, US  
Reyes, Ramiro, Redwood City, CA 94063, US  
Sparks, Kurt D., Redwood City, CA 94063, US  
(74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co., 14 South Square Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB  
(62) 08798501.6 / 2 190 373

---

(51) **A61B 18/04** (11) **2 198 798 A1**  
A61B 18/00  
(25) En (26) En  
(21) 10002715.0 (22) 22.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(30) 23.08.2007 US 957626 P  
(54) • *Uterus-therapiegerät*  
• *Uterine therapy device*  
• *Dispositif de thérapie utérine*  
(71) Aegea Medical, Inc., 2686 Middlefield Road, Suite F, Redwood City, CA 94063, US  
(72) Sharkey, Hugh, R., Redwood City, CA 94063, US  
Reyes, Ramiro, Redwood City, CA 94063, US  
Sparks, Kurt D., Redwood City, CA 94063, US  
(74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co., 14 South Square Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB  
(62) 08798501.6 / 2 190 373

---

(51) **A61B 18/14** (11) **2 198 799 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09179196.2 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 US 138039 P  
(54) • *Elektrochirurgisches Ablationsgerät mit einer ausgekehlten Elektrode*  
• *Electrosurgical ablator with a scalloped electrode*  
• *Instrument d'ablation électrochirurgical comprenant une électrode chanfreinée*  
(71) Arthrex, Inc., 1370 Creekside Boulevard, Naples, FL 34108-1945, US  
(72) Gallo, Sr. David P., Naples, FL 34119, US  
Hacker, Randall L., Naples, FL 34119, US  
McLaughlin, Terrance J., Naples, FL 34120-0541, US  
Bickenbach, Christine, Naples, FL 34119-9524, US  
(74) Long, Giorgio, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Senato 8, 20121 Milano, IT

**A61B 18/14** → (51) **A61M 25/01**

(51) **A61B 18/20** (11) **2 198 800 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09015583.9 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 JP 2008326411  
(54) • *Schönheitspflegevorrichtung mit Lichtabstrahlung*  
• *Light-irradiating beauty care device*  
• *Dispositif de soins de beauté à éclairage lumineux*  
(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP  
(72) Sueyoshi, Hidekazu, Kadoma-shi Osaka, JP  
Wang, Wei, Kadoma-shi Osaka, JP  
Ogawa, Hitoshi, Kadoma-shi Osaka, JP  
(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

---

(51) **A61B 19/00** (11) **2 198 801 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08172335.5 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Marker-Anbringvorrichtung zum Anbringen einer Markervorrichtung*  
• *Marker application device for applying a marker device*  
• *Dispositif d'application de marqueur destiné à l'application d'un dispositif de marqueur*  
(71) BrainLAB AG, Kapellenstrasse 12, 85622 Feldkirchen, DE  
(72) Gschwandtner, Michael, 80469, München, DE  
Kilian, Antonia, 85570, Markt Schwaben, DE  
Frimor, Troels, 81667, München, DE  
(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

---

**A61B 19/00** → (51) **F21V 33/00**

(51) **A61C 7/36** (11) **2 198 802 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09306215.6 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0858843  
(54) • *Gelenkvorrichtung eines kieferorthopädischen Apparats, der in der Lage ist, eine Verschiebung des Unterkiefers gegenüber dem Oberkiefer zu bewirken*  
• *Device for articulating an orthodontic system capable of causing the movement of a mandible in relation to a maxilla*  
• *Dispositif d'articulation d'un ensemble orthodontique apte à provoquer un déplacement d'une mandibule par rapport à un maxillaire*  
(71) Orthogem, 16 rue Montpela Bujadoux, 63000 Clermont Ferrand, FR  
(72) Marie-Catherine, Franck, 63130, Royat, FR  
(74) Thivillier, Patrick, et al, Cabinet Laurent & Charras 3 Place de l'Hôtel de Ville B.P. 203, 42005 Saint-Etienne Cedex 1, FR

---

(51) **A61C 13/00** (11) **2 198 803 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354051.6 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 FR 0807056  
(54) • *Formteil in Form eines Gitters aus Verbundwerkstoff für die Grundplatte einer Prothese und Verfahren zur Herstellung dieses Gitters*  
• *preform in the form of a grid made of composite material for the base plate of a prosthesis and method of manufacturing the grid*  
• *préforme en forme de grille en matériau composite pour une plaque base de prothèse et procédé de fabrication de la grille*  
(71) Clunet-Coste, Bruno, Rue Tolvon, 38960 Saint-Etienne-de-Crossey, FR  
Maneuf, Bernard, Hameau de la Vouise, 38500 Voiron, FR  
Collombin, André, 22, Rue du Lavoir de Criel, 38500 Voiron, FR  
(72) Clunet-Coste, Bruno, 38960 Saint Etienne de Crossey, FR  
Maneuf, Bernard, 38500 Voiron, FR  
Collombin, André, 38500 Voiron, FR  
Le Guay, Yannick, 38140 Renage, FR  
(74) Hecké, Gérard, et al, Cabinet Hecké 10 rue d'Arménie - Europole BP 1537, 38025 Grenoble Cedex 1, FR

---

(51) **A61D 19/02** (11) **2 198 804 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08291213.0 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Stroh zur Konservierung einer vorbestimmten Dosis einer flüssigen Basissubstanz, insbesondere einer biologischen Substanz*  
• *Straw for the conservation of a predetermined dose of a liquid base substance, in particular a biological substance*  
• *Paille pour la conservation d'une dose prédéterminée d'une substance à base liquide, en particulier une substance biologique*  
(71) IMV Technologies, 10, rue Georges Clémenceau, 61300 L'Aigle, FR  
Porex Technologies GmbH, Industriestrasse, 02692 Singwitz, DE  
(72) Beau, Christian, 78960 Voisins le Bretonneux, FR  
Camus, Agnüs, 61370 Sainte Gauburge Sainte Colombe, FR  
Tusche, Anke, 02956 Rietschen, DE  
(74) Lepelletier-Beaufond, François, Santarelli 14 avenue de la Grande Armée B.P. 237, 75822 Paris Cedex 17, FR

---

(51) **A61F 2/06** (11) **2 198 805 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10159798.7 (22) 01.02.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(30) 26.02.2001 US 795047  
(54) • *Gefäßstützeinführungssystem mit Verblockungsvorrichtung*  
• *Implant delivery system with interlock*  
• *Système d'introduction d'une prothèse avec dispositif de blocage*  
(71) ev3 Peripheral, Inc., 4600 Nathan Lane North, Plymouth, MN 55442, US  
(72) Thompson, Paul J., Minnetonka, MN 55343, US  
Lee, Nathan T., Golden Valley, MN 55422, US  
(74) Hatzmann, Martin, Verenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(62) 02704340.5 / 1 365 707

**A61F 2/06** → (51) **C12M 3/00****A61F 2/16** → (51) **G02B 1/04**

- (51) **A61F 2/24** (11) **2 198 806 A2**  
(25) Es (26) En  
(21) 08805332.7 (22) 17.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) ES 2008/000503 17.07.2008  
(87) WO 2009/010619 2009/04 22.01.2009  
(88) 22.04.2010  
(30) 17.07.2007 ES 200701987  
(54) • *VORRICHTUNG ZUR REPARATUR VON MITRALKLAPPENINSUFFIZIENZEN*  
• *DEVICE FOR REPAIRING MITRAL VALVE INSUFFICIENCY*  
• *DISPOSITIF PERMETTANT DE RÉPARER UNE VALVE MITRALE DÉFAILLANTE*  
(71) Ilerimplant, S.L., Enginyer Mies, núm. 705 B (Pol.Ind. El Segre) 25191 Lleida, ES  
(72) RUYRA BALIARDA, Francisco Javier, E-25191 Lleida, ES  
(74) Morgades y Manonelles, Juan Antonio, et al, C/ Rector Ubach, 37-39, bj. 2a, 08021 Barcelona, ES

(51) **A61F 2/30** (11) **2 198 807 A1**  
**A61F 2/34** **A61F 2/38**  
**A61F 2/40**

- (25) En (26) En  
(21) 09178127.8 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 338510  
(54) • *Orthopädische Prothese mit einem Sitzanzeiger*  
• *Orthopaedic prosthesis having a seating indicator*  
• *Prothèse orthopédique dotée d'un indicateur d'assise*  
(71) DePuy Products, Inc., 700 Orthopaedic Drive, Warsaw, Indiana 46581, US  
(72) Gomaa, Said T, Fort Wayne, IN 46804, US  
Sherman, Jason, Warsaw, IN 46580, US  
(74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central, Merrion Way Leeds LS2 8PA, GB

(51) **A61F 2/34** (11) **2 198 808 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09178123.7 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 340164  
(54) • *Auskleidung für eine Gelenkprothesekomponente*  
• *Liner for a joint prosthesis component*  
• *Protection pour composant de prothèse prothétique*  
(71) DePuy Products, Inc., 700 Orthopaedic Drive, Warsaw, IN 46581, US  
(72) Drescher, Gerhard J A, Gross Pointe Park, MI 48230, US  
(74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central, Merrion Way Leeds LS2 8PA, GB

**A61F 2/34** → (51) **A61F 2/30****A61F 2/38** → (51) **A61F 2/30****A61F 2/40** → (51) **A61F 2/30**

- (51) **A61F 2/46** (11) **2 198 809 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10156807.9 (22) 09.09.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(30) 27.09.2002 US 259045  
(54) • *Glenoid-Hohlraum-Verdichter*  
• *Glenoid vault tamp*  
• *Compacteur pour la cavité glénoïde*  
(71) DePuy Products, Inc., 700 Orthopaedic Drive, Warsaw, Indiana 46581, US  
(72) Williams, Gerald Ross, Villanovale, PA 19085-1117, US  
Maroney, Brian John, Fort Wayne, IN 46814-9509, US  
(74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central, Merrion Way Leeds LS2 8PA, GB  
(62) 03255596.3 / 1 402 853

(51) **A61F 2/62** (11) **2 198 810 A1**  
**A61F 2/72** **A61H 3/00**  
**B25J 19/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 07828497.3 (22) 27.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS  
(86) JP 2007/068751 27.09.2007  
(87) WO 2009/040908 2009/14 02.04.2009  
(54) • *DREHEINSTELLUNGSGERÄT UND VERFAHREN ZUR KONTROLLE EINES DREHGERÄTS*  
• *TURN ADJUSTING APPARATUS AND METHOD FOR CONTROLLING TURNING APPARATUS*  
• *APPAREIL DE RÉGLAGE DE TOUR ET PROCÉDÉ DE COMMANDE D'UN APPAREIL TOURNANT*  
(71) University of Tsukuba, 1-1-1, Tennodai, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8577, JP  
(72) SANKAI, Yoshiyuki, Ibaraki 3058577, JP  
(74) Miller, James Lionel Woolverton, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**A61F 2/72** → (51) **A61F 2/62**

- (51) **A61F 2/82** (11) **2 198 811 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08791285.3 (22) 17.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/062931 17.07.2008  
(87) WO 2009/028272 2009/10 05.03.2009  
(30) 01.09.2007 JP 2007227218  
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR STENTPLATZIERUNG*  
• *STENT PLACEMENT DEVICE AND STENT PLACEMENT METHOD*  
• *DISPOSITIF DE MISE EN PLACE D'UN STENT ET PROCÉDÉ DE MISE EN PLACE DE CE STENT*  
(71) Sapporo Medical University, 291, Minami 1-jo Nishi 17-chome Chuo-ku Sapporo-shi, Hokkaido 060-0061, JP  
National University Corporation University of Fukui, 9-1, Bunkyo 3-chome, Fukui-shi, Fukui 910-8507, JP

- (72) HYODOH, Hideki, Sapporo-shi Hokkaido 060-8556, JP  
SAKAI, Toyohiko, Yoshida-gun Fukui 910-1193, JP  
(74) Niizuma, Yo, Niizuma Wasner GmbH Lörcherstrasse 122, CH-4125 Riehen, CH

**A61F 2/82** → (51) **A61B 17/74**

- (51) **A61F 2/90** (11) **2 198 812 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10002927.1 (22) 16.04.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(30) 03.05.2000 US 564151  
(54) • *Endoprothèse intravasculaire*  
• *Intravascular stent*  
• *Intravaskulärer Stent*  
(71) Abbott Cardiovascular Systems Inc., 3200 Lakeside Drive, Santa Clara, CA 95054-2807, US  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB  
(62) 01926978.6 / 1 278 481

(51) **A61F 2/90** (11) **2 198 813 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09172655.4 (22) 04.03.1999  
(84) DE FR GB IE NL  
(30) 05.03.1998 US 76946 P  
(54) • *Intraluminaler Stent*  
• *Intraluminal stent*  
• *Endoprothèse intraluminaire*

- (71) Boston Scientific Limited, The Corporate Center Bush Hill Bay Street, St. Michael, BB  
(72) Tseng, David, Burlington, MA 01803, US  
Golds, Ellen, Hastings-on-Hudson, NY 10706, US  
Parsons, Bruce, Pompano Beach, FL 33060, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE  
(62) 99909791.8 / 1 065 993

(51) **A61F 2/90** (11) **2 198 814 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09176617.0 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 16.12.2008 US 335741  
(54) • *Die Haftung fördernder Primer für beschichtete Oberflächen*  
• *Adhesion promoting primer for coated surfaces*  
• *Apprêt favorisant l'adhésion pour surfaces revêtues*  
(71) Cordis Corporation, 14201 NW 60th Avenue, Miami Lakes, FL 33014, US  
(72) Dave, Vipul, Hillsborough, NJ 08844, US  
Falotico, Robert, Belle Mead, NJ 08502, US  
Li, Chengxue, Fremont, CA 94536, US  
Nguyen, Thai M., Santa Clara, CA 95051, US  
Parker, Theodore L., Danville, CA 94506, US  
Zhao, Jonathon, Belle Mead, NJ 08502, US  
(74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central, Merrion Way Leeds LS2 8PA, GB

**A61F 2/90** → (51) **A61B 17/74****A61F 5/44** → (51) **A61B 5/20**



(51) **A61F 6/14** (11) **2 198 815 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08106019.6 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Plastikrahmen für eine intrauterine Vorrichtung*  
• *A plastic frame for an intrauterine device*  
• *Cadre en plastique pour dispositif intra-utérin*
- (71) Bio Material Systems, Fr. Rooseveltlaan 44/8, 9000 Ghent, BE  
Wildemeersch, Dirk, Vossenhuil 8, 8301 Knokke-Heist, BE
- (72) Wildemeersch, Dirk, 8301, Knokke-Heist, BE  
(74) Colens, Alain M.G.M., Office Hanssens Colens Square Marie Louise 40 Bte 19, 1000 Bruxelles, BE

(51) **A61F 9/007** (11) **2 198 816 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08829852.6 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/002459 05.09.2008  
(87) WO 2009/031319 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 JP 2007232997  
(54) • *DRAINAGEVORRICHTUNG FÜR AUGEN-CHIRURGIE*  
• *DRAINAGE DEVICE FOR OPHTHALMIC SURGERY*  
• *DISPOSITIF DE DRAINAGE POUR CHIRURGIE OPHTHALMIQUE*
- (71) Yugen Kaisha Conan, 1-24-303 Sekimachi-Minami 1-chome, Nerima-ku Tokyo 177-053, JP  
KABUSHIKI KAISHA TOP, 19-10, Senjunakai-cho, Adachi-ku, Tokyo 120-0035, JP  
(72) SOYA, Koichi, Tokyo 177-0053, JP  
SOYA, Masahiro, Kawasaki-shi Kanagawa 211-0053, JP  
(74) Henkel, Feiler & Hänzler, Patentanwälte Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

(51) **A61F 13/00** (11) **2 198 817 A1**  
**A61F 15/00** **A61F 13/15**  
**A61K 9/70**

(25) En (26) En  
(21) 09180088.8 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 JP 2008324884  
(54) • *Patchverpackungsstruktur*  
• *Patch package structure*  
• *Structure d'emballage de patch*
- (71) NITTO DENKO CORPORATION, 1-2, Shimo-hozumi 1-chome Ibaraki-shi, Osaka, JP  
(72) Okada, Katsuhiko, Ibaraki-shi Osaka, JP  
Iwao, Yoshihiro, Ibaraki-shi Osaka, JP  
Matsuoka, Kensuke, Ibaraki-shi Osaka, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**A61F 13/15** → (51) **A61F 13/00****A61F 13/15** → (51) **D04H 13/00**

(51) **A61F 13/56** (11) **2 198 818 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08021907.4 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Unterkleidung mit Markierung*  
• *Undergarment with marking*  
• *Sous-vêtement avec marquage*
- (71) Attends Healthcare AB, Box 173, 578 24 Aneby, SE  
(72) Svensson, Ida, 55450 Jönköping, SE  
Hakansson, Mikael, 573 37 Aneby, SE  
Persson, Christer, 578 31 Aneby, SE  
Lindqvist, Arne, 152 57 Södertälje, SE  
(74) Jacobsson, Peter, Östra Storgatan 7, 553 21 Jönköping, SE

**A61F 15/00** → (51) **A61F 13/00**

(51) **A61G 1/02** (11) **2 198 819 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10003078.2 (22) 31.08.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE

- (30) 15.09.1999 US 154089 P  
05.11.1999 US 434948  
(54) • *Krankentrage mit motorisiertem Rad*  
• *Stretcher having a motorized wheel*  
• *Brancard a roue motorisée*
- (71) Hill-Rom Services, Inc., 300 Delaware Avenue, Suite 530, Wilmington, DE 19801, US  
(72) Heimbrock, Richard H., Cincinnati, OH 45238, US  
Webster, Thomas M., Cleves, OH 46002, US  
Vogel, John D., Columbus, IN 47201, US  
(74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB  
(62) 00961536.0 / 1 214 035

**A61G 7/00** → (51) **A61M 21/00**

(51) **A61G 7/002** (11) **2 198 820 A2**  
**A47C 19/04** **A61G 7/015**  
**A61G 7/05** **A61G 7/012**  
**A61G 7/018** **A61G 7/012**  
**A61G 7/018** **A61G 7/012**

- (25) En (26) En  
(21) 10003441.2 (22) 29.07.2005  
(84) DE FR GB  
(30) 30.07.2004 US 592642 P  
(54) • *Patientenliege mit motorisierter einstellbarer Breite*  
• *Patient support having adjustable width*  
• *Table de support d'un patient avec largeur ajustable par moteur*
- (71) Hill-Rom Services, Inc., 1069 State Route 46 East, Batesville, IN 47006, US  
(72) Hornbach, David W., Brookville IN 47012, US  
Branson, Gregory W., Batesville IN 47006, US  
(74) Ponder, William Anthony John, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB  
(62) 05254762.7 / 1 621 174

**A61G 7/012** → (51) **A61G 7/002****A61G 7/015** → (51) **A61G 7/002****A61G 7/018** → (51) **A61G 7/002**

(51) **A61G 7/05** (11) **2 198 821 A1**  
**A47C 21/08**  
(25) En (26) En  
(21) 08172631.7 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Bettschienenanordnung*  
• *Bed rail arrangement*  
• *Agencement de rail de lit*

- (71) Invacare International Sàrl, Route de Cité-Ouest 2, 1196 Gland, CH  
(72) Kristoffersen, Jan, 4700 Naestved, DK  
Moller, Svend Erik, 4295 Stenlille, DK  
Mundeling, Brian, 4450 Jyderup, DK  
Bladt, Torkil, 4200 Slagelse, DK  
(74) Ganguillet, Cyril, et al, ABREMA Agence Brevets & Marques Ganguillet Avenue du Théâtre 16 P.O. Box 5027, 1002 Lausanne, CH

**A61G 7/05** → (51) **A61G 7/002**

(51) **A61G 7/057** (11) **2 198 822 A1**  
**A47C 27/14**  
(25) En (26) En  
(21) 09252812.4 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 FR 0858681  
(54) • *Selbstaufblasende therapeutische Matratze*  
• *Therapeutic, self-inflating mattress*  
• *Matelas auto-gonflant thérapeutique*
- (71) Hill-Rom Industries SA, 188 Rue du Caducée, 34195 Montpellier, FR  
(72) Flocard, Thierry, 34000 Montpellier, FR  
Gazagnes, Laetitia, 34070 Montpellier, FR  
(74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

**A61H 1/00** → (51) **A61M 21/00****A61H 3/00** → (51) **A61F 2/62**

(51) **A61H 31/00** (11) **2 198 823 A1**  
**A61M 16/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08172441.1 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Belüftungsvorrichtung mit CPR-Modus*  
• *Ventilation device with CPR mode*  
• *Dispositif de ventilation doté d'un mode de réanimation cardio-pulmonaire*
- (71) Dräger Medical B.V., Kanaaldijk 29, 5683 CR Best, NL  
(72) de Jong, Franciscus, 5685 GE, Best, NL  
(74) DeltaPatents B.V., Fellenoord 370, 5611 ZL Eindhoven, NL

(51) **A61K 6/00** (11) **2 198 824 A1**  
**A61K 6/083**

(25) De (26) De  
(21) 08022275.5 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Polymerisierbares Dentalmaterial mit Initiatorsystem*  
• *Polymerizable dental material with initiator system*  
• *Matériel dentaire polymérisable doté d'un système d'initiateur*
- (71) Ernst Mühlbauer GmbH & Co.KG, Koogstraat 4, 25870 Norderfriedrichskoog, DE  
(72) Neffgen, Stephan, 22459 Hamburg, DE  
Hauser, Karsten, 22529 Hamburg, DE  
Ziegler, Silke, 22529 Hamburg, DE

(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwalte Rothenbaumchaussee 58, 20148 Hamburg, DE

**A61K 6/083** → (51) **A61K 6/00**

(51) **A61K 8/02** (11) **2 198 825 A1**  
**A61K 8/06** **A61K 8/60**  
**A61Q 19/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09178880.2 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 FR 0858755  
(54) • *Öl in Wasseremulsion mit einem ph-Wert von 3 bis 5,5*  
• *Oil in water emulsion having a ph comprised between 3 and 5,5*  
• *Emulsion huile dans eau présentant un ph allant de 3 à 5,5*  
(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) L'Alloret, Florence, 75014, Paris, FR  
Simonnet, Jean-Thierry, 94240, Cachan, FR  
(74) Duvert, Sandra, L'Oréal D.I.P.I. River PLaza 25-29 Quai Aulagnier, 92600 Asnieres-sur-Seine, FR

(51) **A61K 8/02** (11) **2 198 826 A1**  
**A61K 8/19** **A61K 8/891**  
**A61Q 1/12** **A45D 34/04**  
**A45D 40/18** **A45D 40/26**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179534.4 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 FR 0858767  
08.01.2009 US 193922 P  
(54) • *Make-up-Verfahren and Vorrichtung zur durchführung des Verfahrens*  
• *Method of applying makeup and kit for implementing such a method*  
• *Procédé de maquillage et ensemble cosmétique pour la mise en oeuvre d'un tel procédé.*  
(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Blin, Xavier, 75015, Paris, FR  
Claude-Foly, Coralie, 60550, Verneuil En Halatte, FR  
Beaumard, Sophie, 94800, Villejuif, FR  
Arnaud, Pascal, 94240, L'Haye-Les-Roses, FR  
Blondeau, Françoise, 94600, Choisy Le Roi, FR  
(74) Tanty, François, Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

(51) **A61K 8/02** (11) **2 198 827 A2**  
**A61K 8/14** **A61K 8/34**  
**A61K 8/41** **A61Q 11/00**  
**A61Q 19/02** **A61Q 19/08**  
**A61Q 19/00**

(25) En (26) En  
(21) 09252850.4 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 340858  
(54) • *Strukturierte Lotionen*  
• *Structured lotions*  
• *Lotions structurées*

(71) Johnson & Johnson Consumer Companies, Inc., Grandview Road, Skillman NJ 08558-9418, US

(72) Gunn, Euen T., Trenton, NJ 08611-1723, GB Nystrand, Glenn A., Lebanon, NJ 08833, GB  
(74) Kirsch, Susan Edith, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB

(51) **A61K 8/02** (11) **2 198 828 A2**  
**A61K 8/34** **A61K 8/44**  
**A61K 8/46** **A61Q 5/02**  
**A61Q 19/10**

(25) En (26) En  
(21) 09252851.2 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 340883  
(54) • *Verdünnte strukturierte Zusammensetzung mit verzweigtem Fettalkohol*  
• *Dilute structured compositions comprising a branched fatty alcohol*  
• *Compositions structurées diluées comportant un alcool gras ramifié*

(71) Johnson & Johnson Consumer Companies, Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US  
(72) Gunn, Euen T., Trenton, NJ 08611-1723, US Nystrand, Glenn A., Lebanon, NJ 08833, US Fevola, Michael J., Belle Mead, NJ 08502, US Sun, Frank C., Branchburg, NJ 08876, US Librizzi, Joseph J., Hillsborough, NJ 08844, US  
(74) Kirsch, Susan Edith, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB

**A61K 8/02** → (51) **A61K 8/23**

(51) **A61K 8/04** (11) **2 198 829 A2**  
**A61K 8/39** **A61K 8/45**  
**A61K 8/60** **A61K 8/63**  
**A61K 8/85** **A61K 8/86**  
**A61K 8/894** **A61Q 5/06**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179582.3 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 FR 0858677  
(54) • *Kosmetische Zusammensetzung enthaltend einen verzweigten sulfonierten Polyester und ein bestimmtes Tensid, sowie Verwendung zum Frisieren*  
• *Cosmetic composition comprising a branched sulfonic polyester and a particular surfactant, and use in hair styling*  
• *Composition cosmétique comprenant un polyester sulfonique ramifié et un tensioactif particulier et utilisations en coiffage*  
(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Bebot, Cécile, 92110, Clichy, FR  
Pasquet, Dorothée, 92270, Bois Colombes, FR

(74) Bourdeau, Françoise, et al, L'Oréal River Plaza D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnieres-sur-Seine, FR

(51) **A61K 8/04** (11) **2 198 830 A2**  
**A61K 8/73** **A61K 8/85**  
**A61Q 5/06** **A61Q 1/10**  
**A61Q 5/12**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179583.1 (22) 17.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 FR 0858672  
17.12.2008 FR 0858678

(54) • *Kosmetische Zusammensetzung enthaltend einen verzweigten sulfonierten Polyester und ein besonderes Verdickungsmittel, Verwendung zum Frisiere*  
• *Cosmetic composition comprising a branched sulfonic polyester and a particular thickener, use in hairdressing*  
• *Composition cosmétique comprenant un polyester sulfonique ramifié et un épaississant particulier, utilisations en coiffage*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Gawtrey, Jonathan, 92100, Boulogne, FR Bebot, Cécile, 92110, Clichy, FR  
Pasquet, Dorothée, 92270, Bois Colombes, FR  
(74) Bourdeau, Françoise, et al, L'Oréal River Plaza D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnieres-sur-Seine, FR

**A61K 8/06** → (51) **A61K 8/02**

**A61K 8/14** → (51) **A61K 8/02**

(51) **A61K 8/19** (11) **2 198 831 A1**  
**A61K 8/25** **A61K 8/22**  
**A61K 8/49** **A61K 8/31**  
**A61K 8/41** **A61K 8/43**  
**A61K 8/44** **A61Q 5/06**  
**A61Q 5/10** **A61Q 5/08**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179789.4 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0807285  
19.12.2008 FR 0807286  
(54) • *Verfahren zur Aufhellung, aufhellenden Direktfärbung oder Oxidationsfärbung in Gegenwart von organischen Aminen und Mineralbasen, sowie Kit*  
• *Method for lightening, lightening direct dyeing or oxidation dyeing carried out in the presence of an organic amine and a mineral base; suitable kit*  
• *Procédé d'éclaircissement ou de coloration directe éclaircissante ou d'oxydation en présence d'une amine organique et d'une base minérale et dispositif approprié*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR Lagrance, Alain, 77700, Coupvray, FR  
(74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

(51) **A61K 8/19** (11) **2 198 832 A1**  
**A61K 8/31** **A61K 8/49**  
**A61Q 5/08**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179821.5 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0807287  
19.12.2008 FR 0807290  
(54) • *Verfahren zur Aufhellung der menschlichen keratinischen Fasern mit einer wasserfreien Zubereitung und kit*



- Method for lightening human keratinic fibers by applying an anhydrous composition and kit
  - Procédé d'éclaircissement de fibres kératiniques humaines mettant en oeuvre une composition anhydre et dispositif
- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR  
Lagrange, Alain, 77700, Coupvray, FR  
(74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners  
Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

- (51) **A61K 8/19** (11) **2 198 833 A1**  
**A61K 8/31** **A61K 8/86**  
**A61Q 5/08** **A61K 8/24**  
**A61K 8/25** **A61Q 5/06**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09179992.4 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0858892  
19.12.2008 FR 0858886  
(54) • Verfahren zur Färbung oder Aufhellung der menschlichen keratinischen Haare mit einer wasserfreien Zubereitung und einer anorganischen Base und Kit  
• Method of coloring or lightening of human keratinic fibers with an anhydrous composition and an inorganic base and kit  
• Procédé de coloration ou d'éclaircissement en présence d'une base inorganique et dispositif
- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR  
Lagrange, Alain, 77700, Coupvray, FR  
(74) Wattremez, Catherine, L'Oréal D.I.P.I. 25-29  
Quai Aulagnier, 92665 Asnières, FR

**A61K 8/19** → (51) **A61K 8/02**

- (51) **A61K 8/22** (11) **2 198 834 A2**  
**A61K 8/41** **A61K 8/44**  
**A61Q 5/06** **A61Q 5/10**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09179908.0 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0807294  
19.12.2008 FR 0807307  
(54) • Aufhellungsverfahren für menschliche Keratinfasern durch Einsatz einer wasserfreien Zusammensetzung und einer basischen Mischung aus Monoethanolamin und Aminosäure, sowie geeignete Vorrichtung  
• Lightening of human keratinous fibres involving an anhydrous composition and a mix of monoethanolamine / basic amino acid and suitable device  
• Eclaircissement de fibres kératiniques humaines mettant en oeuvre une composition anhydre et un mélange monoéthanolamine / acide amine basique et dispositif approprié

- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR  
Lagrange, Alain, 77700, Coupvray, FR  
Giafferi, Marie, 93250, Villemomble, FR  
(74) Wattremez, Catherine, L'Oréal D.I.P.I. 25-29  
Quai Aulagnier, 92665 Asnières, FR

**A61K 8/22** → (51) **A61K 8/19****A61K 8/22** → (51) **A61Q 5/04****A61K 8/22** → (51) **A61Q 5/10**

- (51) **A61K 8/23** (11) **2 198 835 A1**  
**A61K 8/02** **A61Q 1/10**  
**A61Q 1/12** **C01F 11/46**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08777044.2 (22) 30.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) JP 2008/060033 30.05.2008  
(87) WO 2009/037901 2009/13 26.03.2009  
(30) 19.09.2007 JP 2007241820  
13.12.2007 JP 2007321491  
(54) • PULVERFÖRMIGES KOSMETIKUM UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON FLOCKENFÖRMIGEM CALCIUMSULFATDIHYDRAT ZUR VERWENDUNG IN EINEM KOSMETIKUM  
• POWDER COSMETIC AND PROCESS FOR PRODUCTION OF FLAKY CALCIUM SULFATE DIHYDRATE TO BE USED IN THE COSMETIC  
• PRODUIT COSMÉTIQUE PULVÉRULENT ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE DIHYDRATE DE SULFATE DE CALCIUM FLOCONNEUX UTILISABLE POUR LE PRODUIT COSMÉTIQUE
- (71) Ohken Co., Ltd., 2-11 Kandatacho, Chiyodaku  
Tokyo 101-0046, JP  
(72) MURATA, Togo, Sakura-shi Chiba 285-0831,  
JP  
MURATA, Tetsuo, Sakura-shi Chiba 285-  
0831, JP  
(74) Michalski Hüttermann & Partner Patentan-  
wälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

**A61K 8/24** → (51) **A61K 8/19**

- (51) **A61K 8/25** (11) **2 198 836 A1**  
**A61K 8/44** **A61K 8/73**  
**A61K 8/86** **A61Q 11/00**
- (25) De (26) De  
(21) 09172315.5 (22) 06.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 16.12.2008 DE 102008062238  
(54) • Remineralisierende Mund- und Zahnpflege- und -reinigungsmittel mit spezieller Wirkstoffkombination  
• Remineralising oral and tooth care and cleaning agents with special agent combination  
• Produit de soin et de nettoyage de la bouche et des dents reminéralisant comprenant une combinaison d'agents actifs spéciaux
- (71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67,  
40589 Düsseldorf, DE  
(72) Poth, Tilo, 69469, Weinheim, DE  
Kliib, Rainer, 64354, Reinheim-Zeilhard, DE  
Barth, Adolf Peter, 42781, Haan, DE

**A61K 8/25** → (51) **A61K 8/19****A61K 8/25** → (51) **A61Q 5/10****A61K 8/26** → (51) **A61Q 5/10**

- (51) **A61K 8/27** (11) **2 198 837 A1**  
**A61K 8/35** **A61K 8/39**  
**A61K 8/44** **A61K 8/46**  
**A61K 8/60** **A61K 8/81**

**A61Q 5/02** **A61Q 5/00**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09306254.5 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 FR 0858956  
(54) • Kosmetische Zusammensetzung enthaltend vier Tenside, ein kationisches Polymer und ein Zinksalz  
• Cosmetic composition containing four surfactants, a cationic polymer and a zinc salt  
• Composition cosmétique détergente comprenant quatre tensioactifs, un polymère cationique et un sel de zinc
- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Lalleman, Boris, 75004, Paris, FR  
(74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners  
Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

- (51) **A61K 8/31** (11) **2 198 838 A2**  
**A61K 8/41** **A61K 8/86**  
**A61Q 5/08** **A61Q 5/06**  
**A61Q 5/10**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09179844.7 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0858880  
19.12.2008 FR 0858888  
(54) • Verfahren und Kit zum Aufhellen oder direkten oder oxidativen Färben keratinischer Fasern mit einer wässrigen Zusammensetzung reich an Fettkörpern  
• Process and kit for lightening or direct or oxidative dyeing keratinic fibers with an aqueous composition rich in fatty compounds  
• Procédé et dispositif d'éclaircissement ou de coloration directe éclaircissante ou d'oxydation des fibres kératiniques en présence d'une composition aqueuse riche en corps gras
- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR  
(74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners  
Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

- (51) **A61K 8/31** (11) **2 198 839 A1**  
**A61K 8/92** **A61K 8/49**  
**A61Q 5/10**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09179885.0 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0807320  
(54) • Oxidationsfärbemittel für keratinische Fasern enthaltend einen Fettkörper und ein 4,5-Diamino-Pyrazolderivat  
• Composition for the oxidative dyeing of keratinous fibres comprising a fatty material and a 4,5-diamino-pyrazole derivative  
• Composition de teinture d'oxydation des fibres kératiniques comprenant un corps gras et un dérivé 4,5-diaminopyrazole
- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Audoussset, Marie-Pascale, 92600, Asnières, FR  
Schlosser, Isabelle, 75009, Paris, FR



(74) Fevrier, Murielle Françoise E., L'Oréal River Plaza - DIPI 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR

(51) **A61K 8/31** (11) **2 198 840 A1**  
**A61K 8/49** **A61Q 5/10**  
**A61K 8/92**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179887.6 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0807309  
(54) • *Oxidationsfärbemittel für keratinische Fasern enthaltend einen Fettkörper und ein Diaminopyrazolonderivat*  
• *Composition for the oxidative dyeing of keratinous fibres comprising a fatty material and a diaminopyrazolone derivative*  
• *Composition de teinture d'oxydation des fibres kératiniques comprenant un corps gras et un dérivé de diaminopyrazolone*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Audousset, Marie-Pascale, 92600, Asnieres, FR  
Schlosser, Isabelle, 75009, Paris, FR  
(74) Fevrier, Murielle Françoise E., L'Oréal River Plaza - DIPI 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR

(51) **A61K 8/31** (11) **2 198 841 A1**  
**A61K 8/41** **A61K 8/86**  
**A61Q 5/08**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179888.4 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0858890  
(54) • *Verfahren zur Aufhellung der keratinischen Fasern mit einer Emulsion enthaltend eine alkali Komponente und einer oxidierenden Zubereitung*  
• *Method for lightening keratinic fibers with an emulsion containing an alkaline agent and an oxidizing composition.*  
• *Procédé d'éclaircissement de matières kératiniques mettant en oeuvre une émulsion comprenant un agent alcalin et une composition oxydante*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR  
Bernard, Anne-Laure, 92160, Antony, FR  
Bordeaux, Dominique, 91450, Soisy sur Seine, FR  
(74) Fevrier, Murielle Françoise E., L'Oréal River Plaza - DIPI 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR

(51) **A61K 8/31** (11) **2 198 842 A2**  
**A61Q 5/06** **A61Q 5/10**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179911.4 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0807298  
(54) • *Verfahren zum aufhellenden Färben keratinischer Fasern mit einer wasserfreien Färbzusammensetzung enthaltend ein basisches Mittel und mit einem Oxidationsmittel*

• *Process for the lightening dyeing of keratin materials using an anhydrous dyeing composition comprising an alkaline agent and an oxidizing composition*

• *Procédé de coloration éclaircissante de matières kératiniques mettant en oeuvre une composition anhydre colorante comprenant un agent alcalin et une composition oxydante*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR  
Simonet, Frédéric, 92110, Clichy, FR  
(74) Wattremez, Catherine, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières, FR

(51) **A61K 8/31** (11) **2 198 843 A1**  
**A61K 8/41** **A61K 8/44**  
**A61K 8/49** **A61Q 5/06**  
**A61Q 5/10** **A61K 8/92**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179914.8 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0807316  
19.12.2008 FR 0807315  
(54) • *Aufhellung der menschlichen keratinischen Fasern mit einer wasserfreien Zubereitung enthaltend die Kombination aus Monoethanolamine und alkalischen Aminosäure und Kit.*

• *Lightening of human keratinic fibers with an anhydrous composition comprising a mixture of monoethanolamine/basic amine acid and kit*  
• *Eclaircissement de fibres kératiniques humaines mettant en oeuvre une composition anhydre comprenant un mélange monoethanolamine / acide amine basique et dispositif*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR  
Lagrange, Alain, 77700, Coupvray, FR  
Simonet, Frédéric, 92110, Clichy, FR  
(74) Wattremez, Catherine, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières, FR

**A61K 8/31** → (51) **A61K 8/19**

**A61K 8/31** → (51) **A61K 8/92**

**A61K 8/31** → (51) **A61Q 5/04**

**A61K 8/31** → (51) **A61Q 5/10**

(51) **A61K 8/34** (11) **2 198 844 A2**  
**A61K 8/37** **A61K 8/72**  
**A61K 8/73** **A61Q 3/02**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179684.7 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 FR 0858696  
17.12.2008 FR 0858695  
23.12.2008 FR 0859040  
18.02.2009 US 153322 P  
18.02.2009 US 153328 P  
21.01.2009 US 202024 P

(54) • *Nagellack, der mindestens einen Alkylother oder einen Ester von Polysaccharid und mindestens ein pflanzliches Harz enthält*  
• *Nail varnish comprising at least one alkyl ether or a ester of polysaccharide and at least one plant resin*

• *Vernis à ongles comprenant au moins un alkyléther ou un ester de polysaccharide et au moins une résine végétale*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Kergosien, Guillaume, 92370, Chaville, FR  
Leuridan, Frédéric, 77170, Brie Comte Robert, FR  
(74) Le Coupance, Pascale A.M.P., et al. Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

(51) **A61K 8/34** (11) **2 198 845 A2**  
**A61K 8/41** **A61K 8/49**  
**A61Q 5/10**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179891.8 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0807306  
(54) • *Oxidatives Färbemittel für Keratinfasern enthaltend ein para-Aminophenol und Dipropylenglykol*  
• *Oxydative dye composition for keratin fibres comprising a para-aminophenol and dipropylene glycol*

• *Composition de teinture d'oxydation des fibres kératiniques comprenant un para-aminophenol et du dipropylenglycol*  
(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Giafferi, Marie, 93250, Villemomble, FR  
Audousset, Marie-Pascale, 92600, Asnieres, FR  
Schlosser, Isabelle, 75009, Paris, FR  
(74) Fevrier, Murielle Françoise E., L'Oréal River Plaza - DIPI 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR

(51) **A61K 8/34** (11) **2 198 846 A1**  
**A61K 8/37** **A61K 8/41**  
**A61K 8/73** **A61K 8/92**  
**A61Q 5/10**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179892.6 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0807321  
(54) • *Zusammensetzung für das direkte Färben der Haare enthaltend einen Fettstoff, ein Verdickungsmittel und ein Oxidationsfarbstoffvorprodukt.*

• *Oxidative hair dye composition comprising a fatty component, a thickener and a dye precursor.*  
• *Composition de teinture d'oxydation des fibres kératiniques comprenant un corps gras, un épaississant et un précurseur de colorant d'oxydation*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Simonet, Frédéric, 92110, Clichy, FR  
Nicolas-Morgantini, Luc, 60810, Rully, FR  
Fonseca, Irène, 95370, Montigny Les Corneilles, FR  
Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR  
Audousset, Marie-Pascale, 92600, Asnieres, FR

Ascione, Jean-Marc, 75003, Paris, FR  
Laurent, Florence, 92270, Bois Colombes, FR  
(74) Fevrier, Murielle Françoise E., L'Oréal River Plaza - DIPI 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR

**A61K 8/34** → (51) **A61K 8/02**

<b>A61K 8/34</b> → (51) <b>A61Q 5/04</b>	(72) Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR Simonet, Frédéric, 92110, Clichy, FR Clement, Franck, 91700, Sainte Genevieve Des Bois, FR Audousset, Marie-Pascale, 92600, Asnieres, FR Schlosser, Isabelle, 75009, Paris, FR	<b>A61K 8/41</b> → (51) <b>A61K 8/31</b>
<b>A61K 8/34</b> → (51) <b>A61Q 5/10</b>	(74) Fevrier, Murielle Françoise E., L'Oréal River Plaza - DIPI 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR	<b>A61K 8/41</b> → (51) <b>A61K 8/34</b>
(51) <b>A61K 8/35</b> (11) <b>2 198 847 A2</b> <b>A61K 8/97</b> <b>A61Q 19/04</b>	(25) En (26) En (21) 09252829.8 (22) 18.12.2009	<b>A61K 8/41</b> → (51) <b>A61K 8/37</b>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(30) 19.12.2008 US 339550 30.11.2009 US 627164	<b>A61K 8/41</b> → (51) <b>A61K 8/92</b>
(54) • <i>Zusammensetzungen enthaltend Selbstbräunungsmittel und Pflanzenextrakte</i> • <i>Compositions comprising self-tanning agents and plant extracts</i> • <i>Compositions comportant des agents auto-bronzants et des extraits de plantes</i>	(71) Johnson & Johnson Consumer Companies, Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US	<b>A61K 8/41</b> → (51) <b>A61Q 5/10</b>
(72) Clemente, Rudy, Hoboken, NJ 07030, US Kiser, Melba L., Noblesville, IN 46060, US	(74) Kirsch, Susan Edith, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB	<b>A61K 8/42</b> → (51) <b>A61K 8/37</b>
(51) <b>A61K 8/35</b> (11) <b>2 198 848 A2</b> <b>A61K 8/60</b> <b>A61Q 19/04</b>	(25) En (26) En (21) 09252833.0 (22) 18.12.2009	<b>A61K 8/42</b> → (51) <b>A61Q 5/04</b>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(30) 19.12.2008 US 339525	<b>A61K 8/43</b> → (51) <b>A61K 8/19</b>
(54) • <i>Zusammensetzungen enthaltend Selbstbräunungsmittel und Zuckeramine</i> • <i>Compositions comprising self-tanning agents and sugar amines</i> • <i>Compositions comportant des agents auto-bronzants et des sucres aminés</i>	(71) Johnson & Johnson Consumer Companies, Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US	<b>A61K 8/43</b> → (51) <b>A61K 8/02</b>
(72) Clemente, Rudy, Hoboken, NJ 07030, US Kiser, Melba L., Noblesville, IN 46060, US	(74) Kirsch, Susan Edith, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB	<b>A61K 8/44</b> → (51) <b>A61K 8/19</b>
(51) <b>A61K 8/35</b> (11) <b>2 198 850 A1</b> <b>A61K 8/44</b> <b>A61K 8/46</b> <b>A61K 8/60</b> <b>A61K 8/92</b> <b>A61Q 5/02</b> <b>A61Q 5/12</b>	(25) Fr (26) Fr (21) 09306274.3 (22) 18.12.2009	<b>A61K 8/44</b> → (51) <b>A61K 8/22</b>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(30) 22.12.2008 FR 0858965 22.12.2008 FR 0858963	<b>A61K 8/44</b> → (51) <b>A61K 8/25</b>
(54) • <i>Kosmetische Zusammensetzung enthaltend ein nicht silikoniertes Fettderivat und vier Tenside</i> • <i>Cosmetic composition containing four types of surfactants and one non-silicone fatty derivative</i> • <i>Composition cosmétique détergente comprenant quatre tensioactifs et un corps gras non siliconé</i>	(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR (72) Fack, Géraldine, 92300 Levallois-Perret, FR (74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE	<b>A61K 8/44</b> → (51) <b>A61K 8/27</b>
<b>A61K 8/35</b> → (51) <b>A61K 8/27</b>	<b>A61K 8/39</b> → (51) <b>A61K 8/04</b>	<b>A61K 8/44</b> → (51) <b>A61K 8/31</b>
<b>A61K 8/36</b> → (51) <b>A61K 8/92</b>	<b>A61K 8/39</b> → (51) <b>A61K 8/27</b>	<b>A61K 8/44</b> → (51) <b>A61Q 19/00</b>
(51) <b>A61K 8/37</b> (11) <b>2 198 849 A1</b> <b>A61K 8/41</b> <b>A61K 8/42</b> <b>A61Q 5/10</b>	(25) De (26) De (21) 09179558.3 (22) 17.12.2009	<b>A61K 8/45</b> → (51) <b>A61K 8/04</b>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(30) 17.12.2008 DE 102008062398	<b>A61K 8/45</b> → (51) <b>A61Q 5/04</b>
(54) • <i>Oxidations-Färbeszusammensetzung für Keratinfasern, die ein Fettkörperamid oder einen Fettkörperester enthält</i> • <i>Composition for oxidising dyeing of keratinous fibres comprising a fatty amide or ester</i> • <i>Composition de teinture d'oxydation des fibres kératiniques comprenant un corps gras amide ou ester</i>	(71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE (72) Stadler, Iris Marina, 47249, Duisburg, DE Bähren, Annika, 41363, Jüchen, DE Waldmann-Laue, Marianne, 40789, Monheim, DE	<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/02</b>
<b>A61K 8/37</b> → (51) <b>A61K 8/02</b>	<b>A61K 8/39</b> → (51) <b>A61Q 5/04</b>	<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/27</b>
<b>A61K 8/41</b> → (51) <b>A61K 8/02</b>	<b>A61K 8/39</b> → (51) <b>A61Q 5/10</b>	<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/39</b>
<b>A61K 8/41</b> → (51) <b>A61K 8/19</b>	<b>A61K 8/39</b> → (51) <b>A61Q 19/00</b>	<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61Q 19/00</b>
<b>A61K 8/41</b> → (51) <b>A61K 8/22</b>	(51) <b>A61K 8/41</b> (11) <b>2 198 851 A2</b> <b>A61K 8/81</b> <b>A61K 8/86</b> <b>A61K 8/892</b> <b>A61K 8/895</b> <b>A61K 8/92</b> <b>A61Q 19/00</b>	<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/04</b>
	(25) De (26) De (21) 09179558.3 (22) 17.12.2009	<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/27</b>
	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/35</b>
	(30) 17.12.2008 DE 102008062398	<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/39</b>
	(54) • <i>Verdickte O/W-Emulsionen</i> • <i>Thickened O/W emulsions</i> • <i>Emulsions huile/eau épaissies</i>	<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/02</b>
	(71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE (72) Stadler, Iris Marina, 47249, Duisburg, DE Bähren, Annika, 41363, Jüchen, DE Waldmann-Laue, Marianne, 40789, Monheim, DE	<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/27</b>
	<b>A61K 8/41</b> → (51) <b>A61K 8/02</b>	<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/34</b>
	<b>A61K 8/41</b> → (51) <b>A61K 8/19</b>	<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/04</b>
	<b>A61K 8/41</b> → (51) <b>A61K 8/22</b>	<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/25</b>
		<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/34</b>
		<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61Q 19/00</b>
		<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/04</b>
		<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/34</b>
		<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/04</b>
		<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/25</b>
		<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/34</b>
		<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61Q 19/00</b>
		<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/27</b>
		<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/04</b>
		<b>A61K 8/46</b> → (51) <b>A61K 8/04</b>

<b>A61K 8/86</b>	→ (51)	<b>A61K 8/04</b>
<b>A61K 8/86</b>	→ (51)	<b>A61K 8/19</b>
<b>A61K 8/86</b>	→ (51)	<b>A61K 8/25</b>
<b>A61K 8/86</b>	→ (51)	<b>A61K 8/31</b>
<b>A61K 8/86</b>	→ (51)	<b>A61K 8/41</b>
<b>A61K 8/86</b>	→ (51)	<b>A61Q 5/04</b>
<b>A61K 8/86</b>	→ (51)	<b>A61Q 5/10</b>
<b>A61K 8/891</b>	→ (51)	<b>A61K 8/02</b>
<b>A61K 8/892</b>	→ (51)	<b>A61K 8/41</b>
<b>A61K 8/894</b>	→ (51)	<b>A61K 8/04</b>
<b>A61K 8/895</b>	→ (51)	<b>A61K 8/41</b>
(51) <b>A61K 8/92</b>	(11)	<b>2 198 852 A1</b>
<b>A61K 8/97</b>		<b>A61Q 3/02</b>
<b>A61K 8/36</b>		
(25) Fr	(26) Fr	
(21) 09178462.9	(22) 09.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 17.12.2008 FR 0858694		
18.02.2009 US 153321 P		
(54) • <i>Nagellack enthaltend trocknendes Öl und Metallsalz</i>		
• <i>Nail polish comprising drying oil and metal salt</i>		
• <i>Vernis à ongles comprenant une huile siccativ et un sel métallique</i>		
(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR		
(72) Kergosien, Guillaume, 92370, Chaville, FR		
(74) Le Coupanec, Pascale A.M.P., Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR		
(51) <b>A61K 8/92</b>	(11)	<b>2 198 853 A1</b>
<b>A61K 8/31</b>		<b>A61K 8/41</b>
<b>A61Q 5/10</b>		
(25) Fr	(26) Fr	
(21) 09179884.3	(22) 18.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 19.12.2008 FR 0807319		
(54) • <i>Oxidationsfärbemittel für keratinische Fasern enthaltend einen Fettkörper und N,N bis-(beta-hydroxyethyl)-paraphenylenediamine</i>		
• <i>Composition for the oxidative dyeing of keratinous fibres comprising a fatty material and N,N bis-(beta-hydroxyethyl)-paraphenylenediamine</i>		
• <i>Composition de teinture d'oxydation des fibres kératiniques comprenant un corps gras et la n,n bis (beta-hydroxyéthyl)-paraphénylène diamine</i>		
(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR		
(72) Audoussset, Marie-Pascale, 92600, Asnières, FR		
Schlosser, Isabelle, 75009, Paris, FR		
(74) Fevrier, Murielle Françoise E., L'Oréal River Plaza - DIPI 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR		
<b>A61K 8/92</b>	→ (51)	<b>A61K 8/31</b>
<b>A61K 8/92</b>	→ (51)	<b>A61K 8/34</b>

<b>A61K 8/92</b>	→ (51)	<b>A61K 8/39</b>
<b>A61K 8/92</b>	→ (51)	<b>A61K 8/41</b>
<b>A61K 8/92</b>	→ (51)	<b>A61Q 5/04</b>
<b>A61K 8/92</b>	→ (51)	<b>A61Q 5/10</b>
<b>A61K 8/97</b>	→ (51)	<b>A61K 8/35</b>
<b>A61K 8/97</b>	→ (51)	<b>A61K 8/92</b>
<b>A61K 9/00</b>	→ (51)	<b>A61K 9/127</b>
<b>A61K 9/00</b>	→ (51)	<b>C12P 19/56</b>
<b>A61K 9/08</b>	→ (51)	<b>A61K 31/16</b>
<b>A61K 9/08</b>	→ (51)	<b>C12P 19/56</b>
<b>A61K 9/12</b>	→ (51)	<b>C12P 19/56</b>
(51) <b>A61K 9/127</b>	(11)	<b>2 198 854 A2</b>
<b>A61K 9/00</b>		<b>A61K 31/445</b>
(25) En	(26) En	
(21) 10003091.5	(22) 18.09.1998	
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE		
(30) 18.09.1997 US 59233 P		
(54) • <i>Retardierte Freisetzung Liposomaler Anesthetischer Zusammensetzungen</i>		
• <i>Sustained-release liposomal anesthetic compositions</i>		
• <i>Compositions Anesthésiques de Liposomes à Libération Prolongée</i>		
(71) Pacira Pharmaceuticals, Inc., 10450 Science Center Drive, San Diego, CA 92121, US		
(72) The designation of the inventor has not yet been filed		
(74) Bassil, Nicholas Charles, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB		
(62) 98948352.4 / 1 014 946		
<b>A61K 9/127</b>	→ (51)	<b>C07H 21/02</b>
<b>A61K 9/14</b>	→ (51)	<b>A61K 9/48</b>
(51) <b>A61K 9/16</b>	(11)	<b>2 198 855 A1</b>
<b>A61K 9/50</b>		<b>A61K 9/26</b>
(25) En	(26) En	
(21) 10001313.5	(22) 29.08.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(30) 30.08.2005 US 712580 P		
21.08.2006 US 507240		
(54) • <i>Getrocknetes, gemahltes Granulat und Verfahren</i>		
• <i>Dried milled granulate and methods</i>		
• <i>Granulé broyé séché et procédés associés</i>		
(71) CIMA LABS INC., 10000 Valley View Road, Eden Prairie, MN 55344-9361, US		
(72) Chastain, Sara, J., Maple Grove, MN 55369, US		
Habib, Walid, Maple Grove, MN 55369, US		
Moe, Derek, Maple Grove, MN 55311, US		
(74) Maiwald, Walter, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE		
(62) 06813925.2 / 1 919 454		
(51) <b>A61K 9/16</b>	(11)	<b>2 198 856 A1</b>
<b>B01J 2/20</b>		<b>B29C 47/40</b>
(25) En	(26) En	
(21) 10158751.7	(22) 30.05.2002	
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR		

LT LV RO SI		
(30) 07.06.2001 GB 0113841		
(54) • <i>Verfahren zur herstellung körnigen zusammensetzungen</i>		
• <i>Process for preparing granular compositions</i>		
• <i>Procédés pour la preparation des compositions granulaires</i>		
(71) Reckitt Benckiser Healthcare (UK) Limited, 103-105 Bath Road, Slough, Berkshire SL1 3UH, GB		
(72) Dring, Richard James, Nottingham, Nottinghamshire NG2 3AA, GB		
Edinborough, Nicholas, David, Nottingham, Nottinghamshire NG2 3AA, GB		
Sherry, Robert, Arthur, Nottingham, Nottinghamshire NG9 6LF, GB		
(74) O'Brien, Niall James, et al, Reckitt Benckiser Corporate Services Limited Legal Department - Patents Group Dansom Lane, Hull HU8 7DS, GB		
(62) 02727770.6 / 1 392 247		
<b>A61K 9/16</b>	→ (51)	<b>A61K 41/00</b>
<b>A61K 9/19</b>	→ (51)	<b>C12P 19/56</b>
(51) <b>A61K 9/20</b>	(11)	<b>2 198 857 A1</b>
<b>A61K 9/14</b>		<b>A61K 31/436</b>
(25) En	(26) En	
(21) 08022146.8	(22) 19.12.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(54) • <i>Orale dispergierbare Tablette</i>		
• <i>Oral dispersible tablet</i>		
• <i>Comprimé dispersible oral</i>		
(71) Ratiopharm GmbH, Graf-Arco-Strasse 3, 89079 Ulm, DE		
(72) Winter, Swen, 89134 Blaustein, DE		
Scheiwe, Max-Werner, Dr., 79689 Maulberg, DE		
(74) Teipel, Stephan, et al, Lederer & Keller Patentanwälte Prinzregentenstrasse 16, 80538 München, DE		
<b>A61K 9/26</b>	→ (51)	<b>A61K 9/16</b>
(51) <b>A61K 9/48</b>	(11)	<b>2 198 858 A1</b>
<b>A61K 9/14</b>		<b>A61K 31/436</b>
(25) En	(26) En	
(21) 10152774.5	(22) 25.03.1999	
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU NL PT SE		
(30) 26.03.1998 JP 7903998		
29.06.1998 JP 18296398		
(54) • <i>Retardpräparat mit Makroliden wie Tacrolimus</i>		
• <i>Sustained release preparation of a macrolide compound like tacrolimus</i>		
• <i>Composition pharmaceutique à liberation prolongée contenant un macrolide comme tacrolimus</i>		
(71) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP		
(72) Yamashita, Kazunari, Muko-shi, Tokyo 617-0003, JP		
Hashimoto, Eiji, Hashimoto-shi, Wakayama 648-0015, JP		
Nomura, Yukihiko, Osaka-shi, Osaka 545-0043, JP		
Shimojo, Fumio, Kawanishi-shi, Hyogo 666-0043, JP		
Tamura, Shigeki, Osaka-shi, Osaka 533-0014, JP		
Hirose, Takeo, Kyoto-shi, Kyoto 605-0933, JP		





- (71) Siegfried Ltd., Untere Brühlstrasse 4, 4800 Zofingen, CH
- (72) Franz, Alexander, 6260 Reiden, CH
- (74) Schaad, Balass, Menzl & Partner AG, Dufourstrasse 101 Postfach, 8034 Zürich, CH

**A61K 31/47** → (51) **C07D 215/22**

**A61K 31/4704** → (51) **C07D 215/38**

**A61K 31/4706** → (51) **C07D 215/22**

**A61K 31/4709** → (51) **C07D 215/22**

- (51) **A61K 31/495** (11) **2 198 866 A1**  
**A61P 9/06**
- (25) En (26) En
- (21) 10002699.6 (22) 04.04.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

AL LT LV MK

- (30) 04.04.2002 US 370150 P  
05.09.2002 US 408292 P  
30.10.2002 US 422589 P

- (54) • *Verwendung von Ranolazin zur Herstellung eines Medikaments zur Behandlung von Arrhythmien*
- *Use of ranolazine for the preparation of a medicament for the treatment of arrhythmias*
- *Utilisation de ranolazine pour la préparation d'un médicament pour le traitement d'arythmies*

- (71) Gilead Palo Alto, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City CA 94404, US
- (72) Belardinelli, Luiz, Palo Alto, Ca 94306, US
- Antzelevitch, Charles, New Hartford, NY 13413, US
- Blackburn, Brent, Los Altos, CA 94022, US
- (74) Schnappauf, Georg, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE
- (62) 08004276.5 / 1 930 007  
03723907.6 / 1 490 066

**A61K 31/496** → (51) **C07D 213/75**

**A61K 31/496** → (51) **C07D 215/22**

**A61K 31/497** → (51) **C07D 213/75**

**A61K 31/501** → (51) **C07D 213/75**

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

- (51) **A61K 31/506** (11) **2 198 867 A1**  
**C07D 239/94** **A61P 35/00**  
**C07D 401/12** **C07D 403/12**  
**C07D 405/14** **C07D 409/14**  
**C07D 417/12** **C07D 413/12**  
**C07D 409/12** **C07D 401/04**  
**C07D 409/04** **C07D 495/04**  
**C07D 471/04** **C07D 475/00**  
**A61K 31/519**

- (25) En (26) En
- (21) 10158386.2 (22) 09.12.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (30) 07.12.2001 US 338857 P
- (54) • *Pyrimidinderivate als GSK-3-Inhibitoren*
- *Pyrimidine-based compounds useful as GSK-3 inhibitors*
- *Composés à base de pyrimidine utiles en tant qu'inhibiteurs de GSK-3*
- (71) Vertex Pharmaceuticals, Inc., 130 Waverly Street, Cambridge, MA 02139, US

- (72) Choquette, Deborah, Medford, MA 02155, US
- Davies, Robert J, Arlington, MA 02474, US
- Wannamaker, Marion W, Stow, MA 01775, US
- (74) Gambell, Derek, et al, Graham Watt & Co LLP St Botolph's House 7-9 St Botolph's Road, Sevenoaks Kent TN13 3AJ, GB
- (62) 02799913.5 / 1 474 147

**A61K 31/506** → (51) **C07D 213/75**

**A61K 31/506** → (51) **C07D 261/04**

**A61K 31/517** → (51) **C07D 471/04**

**A61K 31/519** → (51) **A61K 31/506**

**A61K 31/5375** → (51) **A61K 31/40**

**A61K 31/5377** → (51) **C07D 215/22**

**A61K 31/55** → (51) **C07D 513/14**

**A61K 31/5513** → (51) **C07D 513/14**

**A61K 31/553** → (51) **C07D 513/14**

**A61K 31/554** → (51) **C07D 513/14**

- (51) **A61K 31/56** (11) **2 198 868 A1**  
**A61P 1/12**

- (25) En (26) En
- (21) 08172412.2 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Behandlung von Diarrhöe*
- *Treatment of diarrhoea*
- *Traitement de la diarrhée*
- (71) The Royal College of Surgeons in Ireland, 123 St. Steven's Green, Dublin 2, IE
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Purdy, Hugh Barry, PurdyLucy Intellectual Property Suite 138/139 The Capel Building Mary's Abbey, Dublin 7, IE

**A61K 31/593** → (51) **A61K 45/00**

**A61K 31/665** → (51) **C07C 229/08**

- (51) **A61K 31/7016** (11) **2 198 869 A1**  
**A61P 9/00** **C07H 3/04**

- (25) Ja (26) En
- (21) 08710459.2 (22) 22.02.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/000306 22.02.2008
- (87) WO 2008/102563 2008/35 28.08.2008
- (30) 23.02.2007 JP 2007044744
- (54) • *THERAPEUTISCHES ODER PROPHYLAKTISCHES MITTEL ZUR VASOKONSTRIKTION*
- *THERAPEUTIC OR PROPHYLACTIC AGENT FOR VASOCONSTRICTION*
- *AGENT THERAPEUTIQUE OU PROPHYLACTIQUE POUR UNE VASOCONSTRICTION*
- (71) Next 21 K.K., 8F Hongo Ishiwata Building 3-38-1 Hongo Bunkyo-ku, Tokyo 113-0033, JP
- The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-Ku Tokyo 113-8654, JP

- Kabushiki Kaisha Hayashibara Seibutsu Kagaku Kenkyujo, 2-3, Shimoishii 1-chome, Okayama-shi Okayama 700-0907, JP
- (72) SASAKI, Nobuo, Tokyo 113-8654, JP
- TEI, Yuichi, Tokyo 113-8654, JP
- ECHIGO, Ryosuke, Tokyo 113-8654, JP
- SUZUKI, Shigeki, Tokyo 113-0033, JP
- HAKUKAWA, Tsuru, Tokyo 113-0033, JP
- (74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

**A61K 31/7024** → (51) **C12P 19/26**

**A61K 31/7048** → (51) **C12P 19/56**

- (51) **A61K 31/7056** (11) **2 198 870 A1**  
**A61P 7/04** **C07H 19/067**  
**C12N 15/09** **C12P 21/02**  
**C07K 16/36**

- (25) Ja (26) En
- (21) 08828103.5 (22) 27.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/065340 27.08.2008
- (87) WO 2009/028575 2009/10 05.03.2009
- (30) 27.08.2007 JP 2007220451
- (54) • *AKTIVATOR FÜR BLUTGERINNUNGSFAKTOR VII PROMOTER UND SEINE VERWENDUNG*
- *ACTIVATOR FOR BLOOD COAGULATION FACTOR VII PROMOTER AND UTILIZATION OF THE SAME*
- *ACTIVATEUR POUR LE PROMOTEUR DU FACTEUR VII DE LA COAGULATION DU SANG ET SON UTILISATION*

- (71) National University Corporation Nagoya University, 1, Furo-cho, Chikusa-ku, Nagoya-shi, Aichi 464-8601, JP

- (72) HONDA, Takashi, Nagoya-shi Aichi 464-8601, JP
- TAKAMATSU, Junki, Nagoya-shi Aichi 464-8601, JP
- TOYODA, Hidenori, Nagoya-shi Aichi 464-8601, JP
- YAMAMOTO, Koji, Nagoya-shi Aichi 464-8601, JP
- GOTO, Hidemi, Nagoya-shi Aichi 464-8601, JP
- KOJIMA, Tetsuhito, Nagoya-shi Aichi 464-8601, JP

- (74) Woods, Geoffrey Corlett, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

**A61K 31/7076** → (51) **A61K 45/00**

**A61K 31/7105** → (51) **A61K 48/00**

**A61K 31/711** → (51) **A61K 48/00**

- (51) **A61K 31/714** (11) **2 198 871 A1**  
**A61P 17/00**

- (25) De (26) De
- (21) 10158216.1 (22) 26.06.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

LT LV SI

- (30) 28.06.2001 DE 10130846
- (54) • *Verwendung von Corrinoiden zur Anwendung bei Hauterkrankungen*
- *Use of corrinoids for the treatment of skin diseases.*
- *Utilisation de corrinoides destinés à être utilisés dans les maladies de peau*
- (71) Regeneratio Pharma GmbH, Franzstrasse 1a, 42857 Remscheid, DE

(72) Klingelhöller, Karsten, 42105, Wuppertal, DE  
(74) Christophersen & Partner, Patentanwälte  
Feldstrasse 73, 40479 Düsseldorf, DE  
(62) 02751075.9 / 1 401 454

(51) **A61K 31/714** (11) **2 198 872 A1**  
**A61P 17/00** **A61P 35/00**

(25) De (26) De  
(21) 10158218.7 (22) 26.06.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR

LT LV SI  
(30) 28.06.2001 DE 10130846

- (54) • *Verwendung von Corrinoiden zur Anwendung bei Hauterkrankungen*  
• *Use of corrinoids for the treatment of skin diseases.*  
• *Utilisation de corrinoides destinés à être utilisés dans les maladies de peau.*

(71) Regeneratio Pharma GmbH, Franzstrasse 1a, 42857 Remscheid, DE

(72) Klingelhöller, Karsten, 42105, Wuppertal, DE

(74) Christophersen & Partner, Patentanwälte  
Feldstrasse 73, 40479 Düsseldorf, DE

(62) 02751075.9 / 1 401 454

**A61K 33/18** → (51) **A61K 45/00**

**A61K 35/02** → (51) **A61K 36/898**

**A61K 35/12** → (51) **G01N 33/50**

(51) **A61K 35/14** (11) **2 198 873 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08450198.0 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Pharmazeutisches Präparat, enthaltend den Überstand einer Blutmononuklearzellkultur*  
• *Pharmaceutical preparation comprising supernatant of blood mononuclear cell culture*  
• *Préparation pharmaceutique renfermant le surnageant de cultures de cellules mononucléaires sanguines*

(71) Aposcience AG, Rauhensteingasse 4/3, 1010 Wien, AT

(72) Ankersmit, Hendrik Jan, 1040 Wien, AT

(74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT

**A61K 36/03** → (51) **A61K 36/898**

**A61K 36/481** → (51) **C12P 19/56**

(51) **A61K 36/898** (11) **2 198 874 A1**  
**A61K 36/03** **A61K 35/02**  
**A61P 25/24**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08022273.0 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Therapeutische Zusammensetzungen für die Behandlung von Depressionen*  
• *Therapeutic compositions designed for treating depression*  
• *Compositions thérapeutiques destinées au traitement de la dépression*

(71) Inovat, Cabinet Ellouze, Cité Maharajane, Immeuble Chiaar 1, Appt 1-Menzah 1, 1002 Tunis, TN

(72) Serrar, Mostafa, 69720 Saint Bonnet de Mure, FR

Gutiérrez, Gilles, 69450 Saint Cyr au Mont d'or, FR

(74) Burtin, Jean-François, Cabinet Gefib c/o Sté Delpharm Immeuble Le Poversy Bât. B 6-8 rue du 4 septembre, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(51) **A61K 38/00** (11) **2 198 875 A1**  
**C07K 14/00** **C07K 5/04**

(25) En (26) En  
(21) 10155708.0 (22) 25.10.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

(30) 24.10.2003 US 514472 P

- (54) • *Verfahren zur Reduzierung der Wahrscheinlichkeit von Frühwehen bei einer Person, die darauf angewiesen ist*  
• *A method for reducing the likelihood of preterm labour in a subject in need thereof*  
• *Une méthode de prévention ou de traitement de l'induction prématurée des contractions chez un sujet le nécessitant*

(71) Nora, LLC, 2400 Boston Street, Third Floor, Baltimore, MD 21224, US

(72) Carter, Darryl, Owings Mills, MD 21117, US

(74) Brand, Thomas Louis, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

(62) 04796441.6 / 1 682 074

(51) **A61K 38/00** (11) **2 198 876 A1**  
**C07K 14/00** **C07K 5/04**

(25) En (26) En  
(21) 10155709.8 (22) 25.10.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

(30) 24.10.2003 US 514472 P

- (54) • *Verfahren zur Reduzierung der Wahrscheinlichkeit des Implantationsversagens bei einer Person*  
• *A method for reducing the likelihood of implantation failure in a subject*  
• *Procédé de réduction du risque de survenue d'échec d'une implantation chez un sujet*

(71) Nora, LLC, 2400 Boston Street, Third Floor, Baltimore, MD 21224, US

(72) Carter, Darryl, Owings Mills, MD 21117, US

(74) Brand, Thomas Louis, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

(62) 04796441.6 / 1 682 074

**A61K 38/00** → (51) **A61K 47/48**

**A61K 38/00** → (51) **C07K 14/705**

(51) **A61K 38/03** (11) **2 198 877 A2**  
**A61K 38/08** **A61K 38/10**  
**A61K 38/17** **C07K 14/775**

(25) En (26) En  
(21) 10002402.5 (22) 23.08.2001

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR

(30) 24.08.2000 US 645454

- (54) • *Oral verabreichte Peptide zur Verbesserung der Atherosklerose*  
• *Orally administered peptides to ameliorate atherosclerosis*  
• *Peptides administrés par voie orale pour améliorer les symptômes d'athérosclérose*

(71) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US

The UAB Research Foundation, 701 South 20th Street Suite 1120G, Birmingham, AL 35291-0111, US

(72) Fogelman, Alan M., Beverly Hills CA 90212-4107, US

Anantharamaiah, Gattadahalli M., Birmingham, AL 35226, US

Navab, Mohammad, Los Angeles, CA 90066-1735, US

(74) Ward, David Ian, Marks & Clerk LLP Alpha Tower Suffolk Street, Queensway Birmingham B1 1TT, GB

(62) 01966198.2 / 1 318 828

**A61K 38/05** → (51) **A23L 1/305**

(51) **A61K 38/08** (11) **2 198 878 A1**  
**A61K 38/10** **A61P 35/00**

(25) En (26) En  
(21) 09013790.2 (22) 03.11.2009

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

AL BA RS

(30) 18.12.2008 US 316995

- (54) • *Polypeptide Bombesinantagonisten*  
• *Polypeptide bombesin antagonists*  
• *Antagonistes de bombésine en polypeptide*

(71) University Of Miami, 1475 N. W. 12th Avenue Sewell Building Suite 2012, Miami, Florida 33136, US

The United States of America Represented by the Department of Veterans Affairs, 810 Vermont Avenue NW (12TT), Washington DC 20430, US

(72) Shally, Andrew V., Miami Beach, FL 33140, US

Szepeshazi, Karoly, Aventura FL 33180, US

Cai, Ren-Zhi, Metairie, LA 70003, US

(74) Luderschmidt, Schüler & Partner, Patentanwälte John-F.-Kennedy-Strasse 4, 65189 Wiesbaden, DE

**A61K 38/08** → (51) **A61K 38/03**

**A61K 38/09** → (51) **A61K 47/24**

**A61K 38/10** → (51) **A61K 38/03**

**A61K 38/10** → (51) **A61K 38/08**

(51) **A61K 38/17** (11) **2 198 879 A1**  
**A61K 38/19** **A61K 31/00**  
**C07K 16/28** **C12N 15/11**  
**A61P 35/00** **A61P 37/00**  
**A61P 31/12** **B01L 3/00**

(25) En (26) En  
(21) 08171411.5 (22) 11.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *CD74-modulierender Wirkstoff zur Regulierung der Dendritenzellmigration und Verfahren zur Untersuchung der Bewegungsfähigkeit einer Zelle*  
• *CD74 modulator agent for regulating dendritic cell migration and device for studying the motility capacity of a cell*  
• *Agent modulateur de CD74 pour la régulation de la migration de cellules dendritiques et dispositif pour l'étude de la capacité de motilité d'une cellule*

(71) Institut Curie, 26, rue d'Ulm, 75005 Paris, FR

Centre National de la Recherche Scientifique-CNRS, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR

INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR

(72) Lennon-Dumenil, Ana-Maria, 75013 Paris, FR

Piel, Matthieu, 75012 Paris, FR



(74) Gallois, Valérie, et al, Cabinet BECKER & ASSOCIES 25, rue Louis Le Grand, 75002 Paris, FR

**A61K 38/17** → (51) **A61K 38/03**

**A61K 38/19** → (51) **A61K 38/17**

**A61K 38/22** → (51) **G01N 33/68**

**A61K 38/27** → (51) **A61K 45/00**

**A61K 38/43** → (51) **C12N 9/64**

**A61K 38/46** → (51) **A61K 38/54**

**A61K 38/47** → (51) **A61K 38/54**

**A61K 38/48** → (51) **A61K 38/54**

(51) **A61K 38/54** (11) **2 198 880 A1**  
**A61K 38/46** **A61K 38/47**  
**A61K 38/48** **C12N 9/96**  
**A61P 1/18**

(25) En (26) En  
(21) 10158639.4 (22) 14.10.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU  
(30) 14.10.2004 US 618764 P

(54) • *Zusammensetzung enthaltend Lipase, Protease und Amylase zur Behandlung von Pankreasinsuffizienz*  
• *Compositions containing lipase, protease and amylase for treating pancreatic insufficiency*  
• *Composition contenant de la lipase, de la protéase et de l'amylase, pour traiter l'insuffisance pancréatique*

(71) Altus Pharmaceuticals Inc., 625 Putnam Avenue, Cambridge, MA 02139-4807, US

(72) Margolin, Alexey, L., Newton, MA 02161, US  
Shenoy, Bhami, C., South Grafton, MA 01560, US

Murray, Frederick, T., Hanover, MA 02339, US  
Stevens, Anthony Christopher Lee, Newton, MA 02458, US

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

(62) 05814918.8 / 1 809 320

**A61K 39/00** → (51) **A61K 39/21**

**A61K 39/02** → (51) **G01N 33/554**

**A61K 39/102** → (51) **C12N 1/20**

**A61K 39/12** → (51) **C07K 14/025**

(51) **A61K 39/155** (11) **2 198 881 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10152096.3 (22) 14.04.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU

(30) 25.04.2005 US 674583 P

(54) • *Impfstoffe gegen Nipah Viren*  
• *Nipah virus vaccines*  
• *Vaccins contre le virus Nipah*

(71) Merial Limited, 3239 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US

(72) Audonnet, Jean, Christophe Francis, 69006 Lyon, FR

(74) Wroe, Stephanie, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(62) 06750224.5 / 1 881 845

(51) **A61K 39/21** (11) **2 198 882 A2**  
**A61K 39/00** **A61P 31/18**

(25) En (26) En  
(21) 10003888.4 (22) 14.01.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(30) 12.01.2001 US 261554 P  
27.11.2001 US 333861 P

(54) • *Nukleinsäure mukosale Immunisierung*  
• *Nucleic acid mucosal immunization*  
• *Immunsation des muqueuses par acide nucléique*

(71) Novartis Vaccines and Diagnostics, Inc., 4560 Horton Street, Emeryville, CA 94608, US

(72) Vajdy, Michael, Emeryville, CA 94608, US  
Polo, John, Emeryville, CA 94608, US  
Dubensky, Thomas, Jr., Piedmont, CA 94611, US

O'Hagan, Derek, Berkeley, CA 94704, US  
(74) Carmaels & Ransford, 43-45 Bloomsbury Square London WC1A 2RA, GB

(62) 02733782.3 / 1 363 663

(51) **A61K 39/215** (11) **2 198 883 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10000557.8 (22) 15.02.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

AL LT LV RO SI

(27) 15.02.2001 PCT/US01/04792

(30) 29.02.2000 US 515732  
02.02.2001 US 775750

(54) • *In-ovo-Schutz vor infektiöser Bronchitis*  
• *In ovo protection against infectious bronchitis*  
• *Protection in ovo contre la bronchite infectieuse*

(71) Wyeth LLC, Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US

(72) Jongsma, Berend, 3764 WP Soest, NL  
Davelaar, Frans G., 3881 EG Putten, NL  
Weststrate, Marinus Wijnand, 1381 EE Weesp, NL

(74) Mannion, Sally Kim, et al, Wyeth Laboratories Huntercombe Lane South, Taplow Maidenhead Berkshire SL6 0PH, GB

(62) 01909239.4 / 1 259 257

(51) **A61K 39/395** (11) **2 198 884 A1**  
**C07K 16/18** **A61P 35/00**

(25) En (26) En  
(21) 08305975.8 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Gegen die LG4-5-Domäne der alpha3-Kette von Humanlaminin-5 gerichtete monoklonale Antikörper*  
• *Monoclonal antibodies directed against LG4-5 domain of alpha3 chain of human laminin-5*  
• *Anticorps monoclonaux dirigés contre un domaine LG4-5 d'une chaîne alpha-3 de laminine-5 humaine*

(71) Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR  
Universite Claude Bernard de Lyon 1, 43 boulevard du 11 Novembre 1918, 69100 Villeurbanne, FR

(72) Rousselle, Patricia, 69230 Saint Genis Laval, FR

(74) Warcois, Jacques, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

**A61K 39/395** → (51) **A61P 25/00**

**A61K 39/395** → (51) **C07K 16/28**

**A61K 39/395** → (51) **C12N 15/02**

(51) **A61K 41/00** (11) **2 198 885 A1**  
**A61K 9/16**

(25) En (26) En  
(21) 08022155.9 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Kalziumphosphat-Nanopartikel als Farbstoffträger für die photodynamische Therapie*  
• *Calcium phosphate nanoparticles as dye carrier for photodynamic therapy*  
• *Nanoparticule de phosphate de calcium en tant que véhiculeur de colorant pour la thérapie photodynamique*

(71) Biolitec AG, Winzerlaer Strasse 2a, 07745 Jena, DE

Universität Duisburg-Essen, Universitätsstrasse 2, 45141 Essen, DE

(72) Albrecht, Volker, Dr., Prof., 14558 Nuthetal, DE

Gitter, Burkhard, Dr., 07743 Jena, DE  
Graefe, Susanna, Dr., 07745 Jena, DE  
Wiehe, Arno, Dr., 10777 Berlin, DE  
Epple, Matthias, Dr., Prof., 45529 Hattingen, DE

Schwiertz, Janine, 45473 Mülheim, DE  
Kathinvel, Ganesan, Dr., 45117 Essen, DE

(51) **A61K 41/00** (11) **2 198 886 A1**  
**A61L 2/08**

(25) De (26) De  
(21) 10001518.9 (22) 21.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 23.12.2005 DE 102005062634

(54) • *Verfahren zur Inaktivierung von Pathogenen in Spenderblut, Blutplasma oder Erythrozytenkonzentraten in flexiblen Behältnissen unter Bewegung*  
• *Method for deactivating pathogens in donor blood, blood plasma or erythrocyte concentrates in flexible containers in motion*  
• *Procédé de désactivation de pathogènes dans le sang du donneur, le plasma ou les concentrés d'érythrocytes dans des récipients souples en mouvement*

(71) BLUTSPENDEDIENST DER LANDESVERBÄNDE DES DRK NIEDERSACHSEN, SACHSEN-ANHALT, THÜRINGEN, OLDENBURG UND BREMEN GGMBH, Eldagsener Strasse 38, 31830 Springe, DE

(72) Mohr, Harald, 30177 Hannover, DE

(74) Schupfner, Georg, Müller Schupfner & Partner Patentanwälte Parkstrasse 1, 21244 Buchholz, DE

(62) 06840887.1 / 1 962 905

(51) **A61K 45/00** (11) **2 198 887 A1**  
**A61K 31/416** **A61K 31/593**  
**A61K 31/7076** **A61K 33/18**  
**A61K 38/27** **A61P 17/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08838612.3 (22) 17.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/068828 17.10.2008

(87) WO 2009/051213 2009/17 23.04.2009

(30) 19.10.2007 JP 2007273181

03.04.2008 JP 2008097207

- (54) • *THERAPEUTIKUM FÜR LEUKODERMIE UND VERFAHREN ZUR PIGMENTIERUNGSBESCHLEUNIGUNG*  
• *THERAPEUTIC AGENT FOR LEUKODERMA AND METHOD FOR ACCELERATION OF PIGMENTATION*  
• *AGENT THÉRAPEUTIQUE POUR LE LEUCODERME ET PROCÉDÉ D'ACCÉLÉRATION DE LA PIGMENTATION*

(71) The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-Ku Tokyo 113-8654, JP MARUHO Co., Ltd., 5-22, Nakatsu 1-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 531-0071, JP

(72) TAMAKI, Kunihiro, Tokyo 113-8654, JP KIKUCHI, Kanako, Tokyo 113-8654, JP KOMINE, Mayumi, Tokyo 113-8654, JP FUJIMOTO, Seiki, Kyoto-shi Kyoto 600-8815, JP

(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwältin Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

**A61K 47/02** → (51) **A61K 47/24**

(51) **A61K 47/24** (11) **2 198 888 A2**  
**A61K 47/02** **A61K 38/09**

(25) En (26) En

(21) 10003046.9 (22) 27.08.2002

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

AL LT LV MK RO SI

(30) 06.09.2001 US 317616 P

- (54) • *Anhaltende Freisetzung mikrokristalliner Peptidsuspensionen*  
• *Sustained release of microcrystalline peptide suspensions*  
• *Libération prolongée de suspensions de peptide microcristallin*

(71) Ardana Bioscience Limited, 38 Melville Street, Edinburgh EH3 7HA, GB

(72) Deghenghi, Romano, 1264 Saint Cergue, CH Boutignon, Francois, 63000 Clermont-Frerrand, FR

(74) Miles, John Stephen, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(62) 02772214.9 / 1 423 150

(51) **A61K 47/26** (11) **2 198 889 A1**  
**A61K 31/4045**

(25) En (26) En

(21) 08382083.7 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Flüssige pharmazeutische Zusammensetzungen*  
• *Liquid pharmaceutical compositions comprising a triptan compound and Xylitol*  
• *Compositions pharmaceutiques liquides*

(71) Almirall, S.A., Ronda General Mitre 151, 08022 Barcelona, ES

(72) Duarte Lopez, Begoña, 08301, MATARO (Barcelona), ES

(74) Guiro Coll, Pere, 08030, Barcelona, ES

Masso Carbonell, Antoni, 08800, VILANOVA I LA GELTRÚ, (Barcelona), ES

(74) Elzaburu Marquez, Alberto, Elzaburu S.L.P. Miguel Angel 21, 2°, 28010 Madrid, ES

**A61K 47/44** → (51) **C07H 21/02**

(51) **A61K 47/48** (11) **2 198 890 A1**  
**C07K 19/00** **C12Q 1/00**  
**C12Q 1/68** **A61K 38/00**  
**C07K 1/00** **C07H 21/04**  
**G01N 33/53**

(25) En (26) En

(21) 10155372.5 (22) 06.11.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

AL LT LV MK

(30) 06.11.2002 US 289660

- (54) • *Kombinatorische Bibliotheken von Monomer-Domänen*  
• *Combinatorial libraries of monomer domains*  
• *Bibliothèques combinatoires de domaines monomères*

(71) AVIDIA, INC., 2450 Bayshore Parkway, Mountain View, CA 94043, US

(72) Kolkman, Joost A., 9830 Sint Martens-Latem, BE

Stemmer, Willem P.C., Los Gatos, CA 95030, US

(74) Goodfellow, Hugh Robin, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB

(62) 03786612.6 / 1 587 843

**A61K 47/48** → (51) **A61K 31/465**

(51) **A61K 48/00** (11) **2 198 891 A1**  
**A61K 31/337** **A61K 31/7105**  
**A61K 31/711** **A61P 35/00**  
**A61P 43/00**

(25) Ja (26) En

(21) 08829249.5 (22) 05.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/066127 05.09.2008

(87) WO 2009/031671 2009/11 12.03.2009

(30) 07.09.2007 JP 2007233316

- (54) • *VERFAHREN ZUR FÖRDERUNG DER EXPRESSION VON P53 UND P53-EXPRESSIONSPROMOTER ZUR VERWENDUNG BEI DEM VERFAHREN*  
• *METHOD FOR PROMOTING THE EXPRESSION OF P53, AND P53 EXPRESSION PROMOTER FOR USE IN THE METHOD*  
• *PROCÉDÉ POUR FAVORISER L'EXPRESSION DE P53, ET PROMOTEUR DE L'EXPRESSION P53 À UTILISER DANS CE PROCÉDÉ*

(71) The University of Tokushima, 2-24 Shinkuracho, Tokushima-shi Tokushima 770-8501, JP

(72) KONDO, Shigetada, The University of Tokushima Graduate School, Tokushima-shi Tokushima 770-8503, JP

ROKUTAN, Kazuhito The University of Tokushima Graduate School, Tokushima-shi Tokushima 770-8503, JP

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

**A61K 48/00** → (51) **C07H 21/02**

**A61K 48/00** → (51) **C07H 21/04**

**A61L 2/08** → (51) **A61K 41/00**

**A61L 2/18** → (51) **A61B 1/12**

(51) **A61L 15/18** (11) **2 198 892 A1**  
**A61L 15/46** **A61L 15/60**

(25) De (26) De

(21) 08021914.0 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Verwendung eines Trägers zur Inhibierung der Aktivität von Urease, sowie Verfahren zu dessen Herstellung und absorbierender Artikel*  
• *Utilisation of a carrier for inhibiting urease activity as well as method for producing same and absorbent item*  
• *Utilisation d'un support destiné à l'inhibition de l'activité de l'uréase, ainsi que son procédé de fabrication et article absorbant*

(71) Süd-Chemie AG, Lenbachplatz 6, 80333 München, DE

(72) Sohling, Ulrich Dr., 85356 Freising, DE

Kuhn, Hubert Dr., 42697 Solingen, DE

Thie, Gordon, 45527 Hattingen, DE

(74) Stolzmar, Matthias, et al, Stolzmar Scheele & Partner Patentanwälte Blumenstrasse 17, 80331 München, DE

**A61L 15/46** → (51) **A61L 15/18**

**A61L 15/60** → (51) **A61L 15/18**

**A61L 15/60** → (51) **D04H 13/00**

**A61L 27/00** → (51) **C12M 3/00**

(51) **A61L 27/16** (11) **2 198 893 A2**

(25) De (26) De

(21) 09014542.6 (22) 23.11.2009

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

AL BA RS

(30) 18.12.2008 DE 102008063524

20.01.2009 DE 102009005534

- (54) • *Sporozide Zusammensetzungen und deren Verwendung*  
• *Sporicidal compounds and use of same*  
• *Compositions sporozoïdes et leur utilisation*

(71) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE

(72) Vogt, Sebastian, Dr., 99092 Erfurt, DE

Büchner, Hubert, Dr., 64354 Reinheim, DE

(74) Kühn, Hans-Christian, Heraeus Holding GmbH Schutzrechte Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE

(51) **A61L 27/16** (11) **2 198 894 A2**  
**A61L 27/44** **A61L 27/50**

(25) De (26) De

(21) 09014825.5 (22) 30.11.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 DE 102008064036

- (54) • *Polymethylmethacrylat-Knochenzement-Zusammensetzung zur kontrollierten Hyperthermiebehandlung*  
• *Polymethylmethacrylate-bone cement compound for controlled hyperthermia treatment*

- *Composition de ciment osseux en polyméthyle-méthacrylate destinée à la manipulation hyperthermique contrôlée*
- (71) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE
- (72) Vogt, Sebastian, Dr., 99092 Erfurt, DE
- (74) Büchner, Hubert, Dr., 64354 Reinheim, DE
- (74) Kühn, Hans-Christian, Heraeus Holding GmbH Schutzrechte Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE

(51) **A61L 27/18** (11) **2 198 895 A2**  
**A61L 27/36** **A61L 27/56**

- (25) En (26) En  
(21) 09151740.9 (22) 30.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 US 318038
- (54) • *Poröse Strukturen einer von Mikroben abgeleiteten Cellulose zur Einpflanzung in vivo*  
• *Porous structures of microbial-derived cellulose for in vivo implantation*  
• *Structures poreuses pour cellulose d'origine microbienne à des fins d'implantation in vivo*
- (71) Xylos Corporation, 838 Town Center Drive, Langhorne, PA 19047, US
- (72) Serafica, gonzalo, Newtown, Pennsylvania 18940, US
- Weinberger, Lauren, Philadelphia, Pennsylvania 19130, US
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**A61L 27/30** → (51) **C23C 4/08**

**A61L 27/32** → (51) **C23C 4/08**

**A61L 27/36** → (51) **A61L 27/18**

**A61L 27/44** → (51) **A61L 27/16**

**A61L 27/50** → (51) **A61L 27/16**

(51) **A61L 27/56** (11) **2 198 896 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 09010939.8 (22) 29.04.2005  
(84) DE FR GB

AL BA HR LV MK YU

- (30) 29.04.2004 US 836740
- (54) • *Komprimierte hochdichte poröse Materialien, die sich als Implantate eignen*  
• *Compressed high density porous materials suitable for implant*  
• *Matériaux poreux comprimés haute densité adaptés pour des implants*
- (71) KENSEY NASH CORPORATION, 735 Pennsylvania Drive, Exton, PA 19341, US
- (72) Demeo, Joseph, PA 19073, US
- Mcdade, Robert, L., PA 19335, US
- Ringeisen, Timothy A., PA 19341, US
- Hearn, Patrick, E., PA 19014, US
- Turner, Amanda, TN 38016, US
- (74) Andrae, Steffen, et al, Andrae Flach Haug Balanstrasse 55, 81541 München, DE
- (62) 05748254.9 / 1 755 697

**A61L 27/56** → (51) **A61L 27/18**

(51) **A61L 29/08** (11) **2 198 897 A1**  
**A61L 29/14**

- (25) En (26) En  
(21) 08172343.9 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren zur Herstellung einer medizinischen Vorrichtung mit einer quervernetzten hydrophilen Beschichtung*  
• *Method for producing a medical device with a cross-linked hydrophilic coating*  
• *Procédé de production d'un dispositif médical doté d'un revêtement hydrophile réticulé*
- (71) Astra Tech AB, Aminogatan 1, 431 21 Mölndal, SE
- (72) Rindlav-Westling, Åsa, 437 32, Lindome, SE
- Richardson, Sara, 439 37, Onsala, SE
- (74) Lind, Urban Arvid Oskar, AWAPATENT AB P.O. Box 11394, 404 28 Göteborg, SE

**A61L 29/14** → (51) **A61L 29/08**

(51) **A61L 31/02** (11) **2 198 898 A2**  
**A61L 31/08** **A61L 31/14**

- (25) De (26) De  
(21) 09177439.8 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 18.12.2008 DE 102008054920
- (54) • *Implantat sowie Verfahren zur Herstellung einer Schichtstruktur*  
• *Implant and method for manufacturing*  
• *Convertisseur temps vers numérique et boucle numérique à phase asservie entièrement numérique*
- (71) Biotronik VI Patent AG, Neuhofstrasse 4, 6341 Baar, CH
- (72) Bayer, Ullrich, 18211, Admannshagen-Bargeshagen, DE
- (74) Lindner-Vogt, Karin L., Biotronik SE & Co. KG Corporate Intellectual Properties Woermannkehe 1, 12359 Berlin, DE

(51) **A61L 31/02** (11) **2 198 899 A2**  
**A61L 31/10** **A61L 31/14**  
**C23C 16/00**

- (25) De (26) De  
(21) 09177440.6 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 18.12.2008 DE 102008054845
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Herstellung derselben*  
• *Device and method for producing same*  
• *Convertisseur temps vers numérique et boucle numérique à phase asservie entièrement numérique*
- (71) Biotronik VI Patent AG, Neuhofstrasse 4, 6341 Baar, CH
- (72) Bayer, Ullrich, 18211, Admannshagen-Bargeshagen, DE
- Lootz, Daniel, 18119, Rostock, DE
- (74) Lindner-Vogt, Karin L., Biotronik SE & Co. KG Corporate Intellectual Properties Woermannkehe 1, 12359 Berlin, DE

**A61L 31/08** → (51) **A61L 31/02**

**A61L 31/10** → (51) **A61L 31/02**

**A61L 31/14** → (51) **A61L 31/02**

**A61M 1/02** → (51) **A61M 1/36**

- (51) **A61M 1/36** (11) **2 198 900 A2**  
(25) En (26) En

- (21) 09165573.8 (22) 22.10.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

- (30) 23.10.1998 US 105396 P
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Erkennen einer Rezirkulation*  
• *Method and device for detecting access recirculation*  
• *Procédé et dispositif de détection de recirculation d'accès*
- (71) GAMBRO AB, Hamngatan 2 P.O. Box 7373, 103 91 Stockholm, SE
- (72) Sternby, Jan, SE-226 62, Lund, SE
- (74) Bornegard, Annette, Gambro AB P.O. Box 10101, S-220 10 Lund, SE
- (62) 99970926.4 / 1 124 599

(51) **A61M 1/36** (11) **2 198 901 A1**  
**A61M 1/02** **B01J 20/281**  
**G01N 30/00** **G01N 30/88**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08830859.8 (22) 08.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/066179 08.09.2008
- (87) WO 2009/034949 2009/12 19.03.2009
- (30) 12.09.2007 JP 2007236564
- (54) • *ADSORPTIONSSÄULE ZUR REINIGUNG VON KÖRPERFLÜSSIGKEITEN*  
• *ADSORPTION COLUMN FOR PURIFYING BODY FLUID*  
• *COLONNE D'ADSORPTION POUR PURIFIER UN FLUIDE CORPOREL*
- (71) Rei Medical Co., Ltd., 1-39 Ohara Goryou Nishikyo-ku Kyoto-shi, Kyoto 615-8245, JP
- (72) IPPOMMATSU, Masamichi, Kyoto-shi Kyoto 615-8245, JP
- KURUSU, Chie, Kyoto-shi Kyoto 615-8245, JP
- MIYAMOTO, Riichi, Kyoto-shi Kyoto 615-8245, JP
- ISHII, Sayaka, Kyoto-shi Kyoto 615-8245, JP
- NAKANISHI, Kazuki, Kyoto-shi Kyoto 606-0803, JP
- MINAKUCHI, Hiroyoshi, Kyoto-shi Kyoto 603-8478, JP
- YANO, Keiko, Nara-shi Nara 631-0033, JP
- (74) Treeby, Philip David William, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **A61M 5/142** (11) **2 198 902 A1**  
**G06F 19/00** **A61M 5/172**

- (25) En (26) En  
(21) 08022100.5 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Zwischen zwei verschiedenen Verabreichungsmodi umschaltbare tragbare Arzneimittelverabreichungsvorrichtung*  
• *Portable drug administration device switchable between two different administration modes*  
• *Dispositif portable d'administration de médicaments avec deux modes d'administration différents*
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (71) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
- (84) DE



- (72) Bernini, Nicole, 3423 Ersigen, CH  
Sigrüst, Reto, 3207 Golaten, CH  
Schütz, Andrea, 3150 Schwarzenburg, CH
- (74) Poredda, Andreas, et al, c/o Disetronic  
Medical Systems AG Patentabteilung Kirch-  
bergstrasse 190, 3401 Burgdorf, CH

**A61M 5/168** → (51) **A61B 5/053**

- (51) **A61M 5/20** (11) **2 198 903 A1**  
**A61M 5/315** **F16F 1/10**
- (25) En (26) En  
(21) 08022178.1 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Motormechanismus für eine Arzneimittel-  
verabreichungsvorrichtung und Arzneimit-  
telverabreichungsvorrichtung*  
• *Motor mechanism for a drug delivery  
device and drug delivery device*  
• *Mécanisme à moteur pour dispositif d'ad-  
ministration de médicaments et dispositif  
d'administration de médicaments*

- (71) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH,  
Brünningstraße 50, 65929 Frankfurt am Main,  
DE

- (72) The designation of the inventor has not yet  
been filed

- (51) **A61M 5/20** (11) **2 198 904 A1**  
**A61M 5/315** **F16F 1/10**

- (25) En (26) En  
(21) 08022179.9 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Sperrmechanismus für eine Arzneimittel-  
verabreichungsvorrichtung und Arzneimit-  
telverabreichungsvorrichtung*  
• *Interlock mechanism for a drug delivery  
device and drug delivery device*  
• *Mécanisme de verrouillage pour dispositif  
d'administration de médicaments et dis-  
positif d'administration de médicaments*

- (71) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH,  
Brünningstraße 50, 65929 Frankfurt am Main,  
DE

- (72) The designation of the inventor has not yet  
been filed

- (51) **A61M 5/315** (11) **2 198 905 A1**  
**G01F 11/02** **A61M 5/20**

- (25) En (26) En  
(21) 08022158.3 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Dosierungseinstellungsmechanismus für  
eine Arzneimittelverabreichungsvorrich-  
tung und Arzneimittelverabreichungsvor-  
richtung mit einem  
Dosiereinstellungsmechanismus*  
• *A dose setting mechanism for a drug  
delivery device and drug delivery device  
with a dose setting mechanism*  
• *Mécanisme de définition de dose pour  
dispositif d'administration de médicaments  
et dispositif d'administration de médica-  
ments avec mécanisme de définition de  
dose*

- (71) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH,  
Brünningstraße 50, 65929 Frankfurt am Main,  
DE

- (72) The designation of the inventor has not yet  
been filed

- (51) **A61M 5/315** (11) **2 198 906 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 09178013.0 (22) 28.11.2006
- (84) DE DK FR GB PL
- (30) 02.12.2005 GB 0524604
- (54) • *Injektionsverfahren und -vorrichtung*  
• *Injection method and apparatus*  
• *Procédé d'injection et appareil*

- (71) OWEN MUMFORD LIMITED, Brook Hill,  
Oxford, Oxfordshire OX20 1TU, GB

- (72) Marshall, Jeremy, Oxford, Oxfordshire OX2  
6DD, GB  
Eaton, Mark, Oxford, Oxfordshire OX28 1HL,  
GB

- (74) Lind, Robert, Marks & Clerk LLP 4220 Nash  
Court, Oxford Business Park South Oxford  
OX4 2RU, GB

- (62) 06808780.8 / 1 954 337

**A61M 5/315** → (51) **A61M 5/20**

**A61M 11/00** → (51) **B05B 11/00**

- (51) **A61M 15/00** (11) **2 198 907 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 08022091.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Inhalator*  
• *Inhaler*  
• *Inhalateur*
- (71) Boehringer Ingelheim International GmbH,  
Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am  
Rhein, DE

- (72) Vectura Delivery Devices Limited, 1 Prospect  
West, Chippenham, Wiltshire SN14 6FH, GB

- (72) The designation of the inventor has not yet  
been filed

- (74) Grey, Ian Michael, et al, Venner Shipley LLP  
20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

- (51) **A61M 15/00** (11) **2 198 908 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 08022117.9 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Inhalator*  
• *Inhaler*  
• *Inhalateur*
- (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL  
GMBH, Binger Str. 173, 55216 Ingelheim am  
Rhein, DE

- (72) Vectura Delivery Devices Limited, 1 Prospect  
West, Chippenham, Wiltshire SN14 6FH, GB

- (72) The designation of the inventor has not yet  
been filed

- (74) Grey, Ian Michael, et al, Venner Shipley LLP  
20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

**A61M 16/00** → (51) **A61H 31/00**

- (51) **A61M 16/16** (11) **2 198 909 A2**  
**G01F 1/684** **G01K 7/22**

- (25) En (26) En  
(21) 10158687.3 (22) 17.06.1998
- (84) BE DE ES FR GB IT NL
- (30) 17.06.1997 NZ 32811697  
27.04.1998 NZ 33029598

- (54) • *Befeuchtungssystem für einen Respirator*  
• *Respiratory humidification system*

- *Système d'humidification pour un respira-  
teur*

- (71) Fisher & Paykel Healthcare Limited, 15  
Maurice Paykel Place, East Tamaki Auckland  
2013, NZ

- (72) Gradon, Lewis George, Auckland, NZ  
McPhee, Stephen William, Auckland, NZ  
Seakins, Paul John, Auckland, NZ  
Leonard, Peter John, Auckland, NZ

- (74) Hoarton, Lloyd Douglas Charles, Forrester &  
Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336  
Munich, DE

- (62) 04028027.3 / 1 514 570  
03009398.3 / 1 329 240  
98111148.7 / 0 885 623

- (51) **A61M 21/00** (11) **2 198 910 A1**  
**A47C 21/00** **A61G 7/00**  
**A61H 1/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08172261.3 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verschieben einer ruhenden Fläche*  
• *Moving a sleeping surface*  
• *Déplacement d'un plan de couchage*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-  
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

- (72) The designation of the inventor has not yet  
been filed

- (74) Damen, Daniel Martijn, Philips Intellectual  
Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE  
Eindhoven, NL

- (51) **A61M 21/00** (11) **2 198 911 A1**  
**A61B 5/0205** **A61B 5/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08172274.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *System und Verfahren zum Modifizieren  
des Grads der Entspannung einer Person*  
• *System and method for modifying the  
degree of relaxation of a person*  
• *Système et procédé pour modifier le degré  
de relaxation d'une personne*

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

- (72) The designation of the inventor has not yet  
been filed

- (74) Damen, Daniel Martijn, et al, Philips Intel-  
lectual Property & Standards P.O. Box 220,  
5600 AE Eindhoven, NL

**A61M 25/00** → (51) **A61M 25/01**

- (51) **A61M 25/01** (11) **2 198 912 A1**  
**A61M 25/00** **A61B 1/005**  
**A61B 18/14**

- (25) En (26) En  
(21) 10159520.5 (22) 18.02.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

- (30) 05.08.2004 US 599720 P

- (54) • *Steuerbarer Katheter*  
• *A steerable catheter*  
• *Cathéter dirigeable*

- (71) Cathrx Ltd, 5 Parkview Drive, Homebush  
Bay, NSW 2127, AU

- (72) Partlett, Matthew, Allawah, NSW 2218, AU

- Anderson, Neil, Lawrence, Roseville, NSW 2069, AU  
Chong, Evan, South Strathfield, NSW 2136, AU  
Woolston, Jesse, Cremorne, NSW 2090, AU  
(74) Nettleton, John Victor, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB  
(62) 05706254.9 / 1 781 363

**A61N 1/05** → (51) **A61N 1/36**

- (51) **A61N 1/36** (11) **2 198 913 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09014024.5 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 17.12.2008 US 337376  
17.12.2008 US 337170  
(54) • *Multiplexer zur Auswahl eines MRI-kompatiblen Bandstopfilters oder eines Switchs, in Reihe angeordnet mit einer spezifischen Therapieelektrode einer aktiven implantierbaren medizinischen Vorrichtung*  
• *Multiplexer for selection of an MRI compatible band stop filter or switch placed in series with a particular therapy electrode of an active implantable medical device*  
• *Multiplexeur pour la sélection d'un filtre d'arrêt de bande compatible avec une IRM ou commutateur disposé en série avec une électrode de thérapie particulière d'un dispositif médical actif implantable*  
(71) Greatbatch Ltd., 10,000 Wehrle Drive, Clarence, NY 14031, US  
(72) Stevenson, Robert A., Canyon County, CA 91387, US  
Kustra, Gabe, Cheektowaga, New York 14225, US  
(74) Richter, Werdermann, Gerbaulet & Hofmann, Patentanwälte Neuer Wall 10, 20354 Hamburg, DE

- (51) **A61N 1/36** (11) **2 198 914 A1**  
**A61N 1/05** A61N 1/08  
(25) En (26) En  
(21) 09014027.8 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 17.12.2008 US 337170  
(54) • *Schalter zur Deaktivierung der Therapieabgabe eines medizinischen Implantats während MRI Untersuchungen*  
• *Switch for turning off therapy delivery of an active implantable medical device during MRI scans*  
• *Interrupteur pour éteindre la thérapie d'un dispositif médical actif implantable pendant les examens par IRM*  
(71) Greatbatch Ltd., 10,000 Wehrle Drive, Clarence, NY 14031, US  
(72) Stevenson, Robert A., Canyon County, CA 91387, US  
(74) Richter, Werdermann, Gerbaulet & Hofmann, Patentanwälte Neuer Wall 10, 20354 Hamburg, DE

- (51) **A61N 1/36** (11) **2 198 915 A1**  
**A61N 1/32**  
(25) En (26) En  
(21) 09176675.8 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 11.12.2008 PCT/IB2008/05229  
(54) • *Gesichtsstimulationsvorrichtung*  
• *Facial stimulation apparatus*  
• *Appareil de stimulation faciale*  
(71) BMR Research & Development Limited, BMR House Parkmore Park West, Galway, IE  
(72) Minogue, Conor, Co. Galway, IE  
Ledwith, Shane, Galway, IE  
(74) McIlroy, Steven David, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

- (51) **A61N 1/365** (11) **2 198 916 A1**  
**A61B 5/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09179318.2 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 16.12.2008 IT B020080749  
(54) • *Implantierbare telemetrische Vorrichtung zur Herzüberwachung*  
• *Implantable telemetric device for heart monitoring*  
• *Dispositif télémétrique implantable pour la surveillance du coeur*  
(71) Tre Esse Progettazione Biomedica S.r.l, Via Zaccherini Alvisi 2/2, 40138 Bologna, IT  
(72) PLICCHI, Gianni, I-40125, BOLOGNA, IT  
MARCELLI, Emanuela, I-40125, BOLOGNA, IT  
CERCENELLI, Laura, I-60030, CASTELBEL-LINO, Province of Ancona, IT  
(74) Porsia, Dino, et al, 3/2, Via Caffaro, 16124 Genova, IT

- (51) **A61N 1/37** (11) **2 198 917 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09173448.3 (22) 19.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 19.12.2008 FR 0807148  
(54) • *Generator für implantierbarer Herzschrittmacher, die Mittel zur Sicherung während einer Kernspintomographie umfasst*  
• *Generator for an implantable pacemaker, comprising means for commuting in safety mode during MRI tests*  
• *Générateur pour prothèse cardiaque implantable, comprenant des moyens de mise en sécurité lors d'un examen IRM*  
(71) ELA MEDICAL, 98, rue Maurice Arnoux, 92541 Montrouge, FR  
(72) Legay, Thierry, 91640, FONTENAY LES BRIIS, FR  
(74) Dupuis-Latour, Dominique, SEP Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler 10, boulevard Haussmann, 75009 Paris, FR

- (51) **A61N 1/39** (11) **2 198 918 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10156838.4 (22) 29.08.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(30) 01.12.1999 US 452496  
(54) • *Automatischer externer Cardioverter/Defibrillator mit Herzfrequenzdetektor und Betriebsverfahren dafür*  
• *An automatic external cardioverter/defibrillator with cardiac rate detector and method of operating the same*  
• *Défibrillateur/stimulateur cardiaque externe automatique avec détecteur de rythme cardiaque et son procédé de fonctionnement*

- (71) CARDIAC SCIENCE, INC., 16931 Millikan Avenue, Irvine CA 92606, US  
(72) Lin, Dongping, Irvine, CA 92620, US  
Ybarra, Raul, Edwardsville, IL 62025, US  
Mathur, Prabodh, Laguna Niguel, CA 92677, US  
(74) Jamieson, Michelle, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB  
(62) 00959544.8 / 1 237 622

**A61N 1/40** → (51) **A61N 2/02**

- (51) **A61N 2/02** (11) **2 198 919 A1**  
**A61N 1/40**  
(25) En (26) En  
(21) 10158869.7 (22) 25.01.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(30) 02.02.2000 US 179738 P  
18.12.2000 US 737546  
(54) • *Elektromagnetische Felder zur Therapie von Krebs und dergleichen*  
• *Electromagnetic fields used in cancer and other therapies*  
• *Champs électromagnétiques pour le traitement du cancer et autres*  
(71) THE CATHOLIC UNIVERSITY OF AMERICA, 620 Michigan Avenue, N.E., Washington, DC 20064, US  
(72) Litovitz, Theodore, A., Annapolis, MD 21401, US  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR  
(62) 01903281.2 / 1 904 175

- (51) **A61N 2/02** (11) **2 198 920 A1**  
**A61N 1/40**  
(25) En (26) En  
(21) 10158870.5 (22) 25.01.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(30) 02.02.2000 US 179738 P  
18.12.2000 US 737546  
(54) • *Elektromagnetische Felder zur Therapie von Krebs und dergleichen*  
• *Electromagnetic fields used in cancer and other therapies*  
• *Champs électromagnétiques utilisés pour le traitement du cancer et autres*  
(71) THE CATHOLIC UNIVERSITY OF AMERICA, 620 Michigan Avenue, N.E., Washington, DC 20064, US  
(72) Litovitz, Theodore, A., Annapolis, MD 21401, US  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR  
(62) 01903281.2 / 1 904 175

- (51) **A61N 5/06** (11) **2 198 921 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09015584.7 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 22.12.2008 JP 2008326528  
(54) • *Schönheitspflegevorrichtung mit Lichtabstrahlung*  
• *Light-irradiating beauty care device*  
• *Dispositif de soins de beauté à éclairage lumineux*  
(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP  
(72) Sueyoshi, Hidekazu, Kadoma-shi Osaka, JP  
Wang, Wei, Kadoma-shi Osaka, JP  
Ogawa, Hitoshi, Kadoma-shi Osaka, JP  
(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

<b>A61P 1/12</b> → (51) <b>A61K 31/56</b>	(71) Université Laval, Cité Universitaire Pavillon des Sciences de l'Éducation, Québec, QC G1K 7P4, CA	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C12N 15/02</b>
<b>A61P 1/18</b> → (51) <b>A61K 38/54</b>	(72) De Koninck, Yves, Ste Foy Québec G1W 4P4, CA	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>G01N 33/50</b>
<b>A61P 3/00</b> → (51) <b>C07D 513/14</b>	De Koninck, Paul, Cap rouge Québec G1Y 1P5, CA	<b>A61P 37/00</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>
<b>A61P 3/04</b> → (51) <b>C07D 513/14</b>	Coull, Jeffrey, Toronto Ontario M4Y 1W3, CA	<b>A61P 37/00</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>
<b>A61P 3/06</b> → (51) <b>C07D 513/14</b>	(74) Vaillant, Jeanne, et al, Ernest Gutmann - Yves Plasseaud S.A.S. 3, rue Auber, 75009 Paris, FR	<b>A61P 37/02</b> → (51) <b>G01N 33/50</b>
<b>A61P 3/10</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	(62) 04732907.3 / 1 624 936	<b>A61P 37/06</b> → (51) <b>C07K 16/28</b>
<b>A61P 3/10</b> → (51) <b>C07D 277/46</b>	<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>C07C 217/74</b>	<b>A61P 37/08</b> → (51) <b>A23L 1/305</b>
<b>A61P 3/10</b> → (51) <b>C07D 513/14</b>	<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	<b>A61P 43/00</b> → (51) <b>A61K 48/00</b>
<b>A61P 7/04</b> → (51) <b>A61K 31/7056</b>	<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>C07D 471/04</b>	<b>A61P 43/00</b> → (51) <b>C07D 213/75</b>
<b>A61P 7/04</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	<b>A61P 25/04</b> → (51) <b>A61K 31/40</b>	<b>A61P 43/00</b> → (51) <b>C07D 215/22</b>
<b>A61P 7/06</b> → (51) <b>C07D 215/22</b>	<b>A61P 25/04</b> → (51) <b>C07D 213/75</b>	<b>A61P 43/00</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>
<b>A61P 7/10</b> → (51) <b>C07C 229/08</b>	<b>A61P 25/24</b> → (51) <b>A61K 36/898</b>	<b>A61P 43/00</b> → (51) <b>C07D 513/14</b>
<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>A61K 31/165</b>	<b>A61P 25/24</b> → (51) <b>C07D 213/75</b>	<b>A61Q 1/10</b> → (51) <b>A61K 8/04</b>
<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>A61K 31/7016</b>	<b>A61P 25/28</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	<b>A61Q 1/10</b> → (51) <b>A61K 8/23</b>
<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	<b>A61P 25/28</b> → (51) <b>C07D 471/04</b>	<b>A61Q 1/12</b> → (51) <b>A61K 8/02</b>
<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>C07D 403/04</b>	<b>A61P 27/00</b> → (51) <b>C07D 311/30</b>	<b>A61Q 1/12</b> → (51) <b>A61K 8/23</b>
<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>C12P 19/56</b>	<b>A61P 29/00</b> → (51) <b>A23L 1/305</b>	<b>A61Q 3/02</b> → (51) <b>A61K 8/34</b>
<b>A61P 9/04</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	<b>A61P 29/00</b> → (51) <b>A61K 31/40</b>	<b>A61Q 3/02</b> → (51) <b>A61K 8/92</b>
<b>A61P 9/06</b> → (51) <b>A61K 31/495</b>	<b>A61P 29/00</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	<b>A61Q 5/00</b> → (51) <b>A61K 8/27</b>
<b>A61P 9/10</b> → (51) <b>C07C 229/08</b>	<b>A61P 29/00</b> → (51) <b>C07K 16/28</b>	<b>A61Q 5/02</b> → (51) <b>A61K 8/02</b>
<b>A61P 9/10</b> → (51) <b>C07D 513/14</b>	<b>A61P 31/04</b> → (51) <b>C07C 323/59</b>	<b>A61Q 5/02</b> → (51) <b>A61K 8/27</b>
<b>A61P 9/12</b> → (51) <b>C07D 513/14</b>	<b>A61P 31/04</b> → (51) <b>C07K 5/06</b>	<b>A61Q 5/02</b> → (51) <b>A61K 8/39</b>
<b>A61P 11/00</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	<b>A61P 31/04</b> → (51) <b>C12P 19/26</b>	(51) <b>A61Q 5/04</b> (11) <b>2 198 923 A2</b>
<b>A61P 17/00</b> → (51) <b>A23L 1/305</b>	<b>A61P 31/06</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	<b>A61Q 5/08</b> <b>A61Q 5/10</b>
<b>A61P 17/00</b> → (51) <b>A61K 31/714</b>	<b>A61P 31/08</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	<b>A61K 8/22</b> <b>A61K 8/31</b>
<b>A61P 17/00</b> → (51) <b>A61K 45/00</b>	<b>A61P 31/12</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>	<b>A61K 8/34</b> <b>A61K 8/39</b>
<b>A61P 17/00</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	<b>A61P 31/12</b> → (51) <b>C07D 471/04</b>	<b>A61K 8/42</b> <b>A61K 8/45</b>
<b>A61P 19/00</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	<b>A61P 31/18</b> → (51) <b>A61K 39/21</b>	<b>A61K 8/86</b> <b>A61K 8/92</b>
<b>A61P 19/08</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	<b>A61P 33/00</b> → (51) <b>C07D 261/04</b>	(25) Fr (26) Fr
<b>A61P 23/00</b> → (51) <b>A61P 25/00</b>	<b>A61P 33/06</b> → (51) <b>A61K 31/353</b>	(21) 09179779.5 (22) 18.12.2009
<b>A61P 23/02</b> → (51) <b>A61K 31/16</b>	<b>A61P 33/14</b> → (51) <b>C07D 261/04</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(51) <b>A61P 25/00</b> (11) <b>2 198 922 A1</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>A61K 31/38</b>	AL BA RS
<b>A61P 23/00</b> <b>A61K 39/395</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>A61K 31/506</b>	(30) 19.12.2008 FR 0858840
<b>A61K 31/00</b> <b>G01N 33/48</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>A61K 31/714</b>	(54) • <i>Oxidative Zusammensetzung zur Behandlung von Keratinfasern enthaltend ein Öl, einen Fettalkohol und einen alkoxylierten Fettalkohol</i>
(25) En (26) En	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>A61K 38/17</b>	• <i>Oxidizing composition for the treatment of keratin fibres comprising an oil, a fatty alcohol and an oxyalkylenated fatty alcohol</i>
(21) 09172724.8 (22) 14.05.2004	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>A61K 39/395</b>	• <i>Composition oxydante pour le traitement des fibres kératiniques comprenant une huile, un alcool gras et un alcool gras oxyalkylène</i>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>A61K 48/00</b>	(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
(27) 14.05.2004 PCT/CA2004/000726	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	(72) Braida-Valerio, Damarys, 75012, Paris, FR
(30) 16.05.2003 US 470885 P	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>A61K 48/00</b>	Simonet, Frédéric, 92110, Clichy, FR
(54) • <i>CNS Chlorid-Modulierung und Verwendung derselben</i>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 215/38</b>	Nicolas-Morgantini, Luc, 60810, Rully, FR
• <i>CNS chloride modulation and uses thereof</i>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 471/04</b>	(74) Prevel, Estelle Nicole, L'OREAL River Plaza - DIPI 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR
• <i>Modulation de chlorure du SNC et ses utilisations</i>		



<b>A61Q 5/06</b>	→ (51)	<b>A61K 8/19</b>
<b>A61Q 5/06</b>	→ (51)	<b>A61K 8/22</b>
<b>A61Q 5/06</b>	→ (51)	<b>A61K 8/31</b>
<b>A61Q 5/06</b>	→ (51)	<b>A61Q 5/10</b>
<b>A61Q 5/08</b>	→ (51)	<b>A61K 8/19</b>
<b>A61Q 5/08</b>	→ (51)	<b>A61K 8/31</b>
<b>A61Q 5/08</b>	→ (51)	<b>A61Q 5/04</b>

(51) **A61Q 5/10** (11) **2 198 924 A1**  
**A61K 8/22** **A61K 8/92**  
**A61Q 5/06**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179899.1 (22) 18.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 FR 0807322

(54) • *Verfahren zur Färbung von Keratinmaterialien bei Vorhandensein einer Farbstoff und alkaliwirktstoffenthaltenden Emulsion und einer Oxidationszusammensetzung*  
• *Method for dyeing keratin materials in the presence of an emulsion comprising a dye and an alkaline agent, and an oxidising composition*  
• *Procédé de coloration des matières keratiniques mettant en oeuvre une émulsion comprenant un colorant et un agent alcalin, et une composition oxydante*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR  
Bernard, Anne-Laure, 92160, Antony, FR  
Bordeaux, Dominique, 91450, Soisy sur Seine, FR  
(74) Fevrier, Murielle Françoise E., L'Oréal River Plaza - DIPI 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR

(51) **A61Q 5/10** (11) **2 198 925 A2**  
**A61K 8/22** **A61K 8/25**  
**A61K 8/26** **A61K 8/31**  
**A61K 8/34** **A61K 8/38**  
**A61K 8/92**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179915.5 (22) 18.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 FR 0858889

(54) • *Fettstoff und Silikat enthaltende Zusammensetzung, Verfahren zum Färben oder zum Aufhellen diese gebrauchend und Vorrichtungen dafür*  
• *Composition comprising a fatty substance and a silicate, dyeing or lightening process using it and devices therefor*  
• *Composition comprenant un corps gras et un silicate, procédé de coloration ou d'éclaircissement la mettant en oeuvre et dispositifs*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Simonet, Frédéric, 92110, Clichy, FR  
Nicolas-Morgantini, Luc, 60810, Rully, FR  
Lafuma, Aurélie, 75011, Paris, FR  
Audousset, Marie-Pascale, 92600, Asnieres, FR  
Rapold, Philippe, 75015, Paris, FR  
(74) Wattremez, Catherine, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières, FR

(51) **A61Q 5/10** (11) **2 198 926 A1**  
**A61K 8/34** **A61K 8/41**  
**A61K 8/31**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179917.1 (22) 18.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 FR 0807310

(54) • *Zusammensetzung enthaltend einen Fettkörper und einen kationisches Polymere und deren Verwendung als Haarfärbemittel oder Aufheller.*  
• *Hair dye or lightening composition comprising a fatty substance and a cationic polymer, and use thereof*  
• *Composition comprenant un corps gras et un polymère cationique, procédé de coloration ou d'éclaircissement la mettant en oeuvre et dispositifs*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR  
Simonet, Frédéric, 92110, Clichy, FR  
Audousset, Marie-Pascale, 92600, Asnieres, FR  
Rapold, Philippe, 75015, Paris, FR  
(74) Wattremez, Catherine, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières, FR

(51) **A61Q 5/10** (11) **2 198 927 A2**  
**A61K 8/22** **A61K 8/31**  
**A61K 8/34** **A61K 8/38**  
**A61K 8/39** **A61K 8/86**  
**A61K 8/92**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179996.5 (22) 18.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 FR 0858881

(54) • *Zusammensetzung enthaltend einen Fettstoff und ein spezielles ethoxyliertes Tensid, Verfahren zum Färben oder zum Aufhellen diese gebrauchend und Vorrichtungen dafür*  
• *Composition comprising a fatty substance and a particular oxyethylene surfactant, dyeing or lightening process using it, and devices therefor*  
• *Composition comprenant un corps gras et un tensioactif oxyéthylène particulier, procédé de coloration ou d'éclaircissement la mettant en oeuvre et dispositifs*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR  
Simonet, Frédéric, 92110, Clichy, FR  
Audousset, Marie-Pascale, 92600, Asnieres, FR  
Schlosser, Isabelle, 75009, Paris, FR  
(74) Wattremez, Catherine, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières, FR

(51) **A61Q 5/10** (11) **2 198 928 A2**  
**A61K 8/22** **A61K 8/25**  
**A61K 8/26** **A61K 8/31**  
**A61K 8/34** **A61K 8/38**  
**A61K 8/92**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09180002.9 (22) 18.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 FR 0858889

(54) • *Fettstoff und Silikat enthaltende Zusammensetzung, Verfahren zum Färben oder zum Aufhellen diese gebrauchend und Vorrichtungen dafür*  
• *Composition comprising a fatty substance and a silicate, dyeing or lightening process using it and devices therefor*  
• *Composition comprenant un corps gras et un silicate, procédé de coloration ou d'éclaircissement la mettant en oeuvre et dispositifs*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Simonet, Frédéric, 92110, Clichy, FR  
Nicolas-Morgantini, Luc, 60810, Rully, FR  
Lafuma, Aurélie, 75011, Paris, FR  
Audousset, Marie-Pascale, 92600, Asnieres, FR  
Rapold, Philippe, 75015, Paris, FR  
(74) Wattremez, Catherine, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières, FR

(51) **A61Q 5/10** (11) **2 198 929 A1**  
**A61K 8/34** **A61K 8/41**  
**A61K 8/31**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09180003.7 (22) 18.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 FR 0807310

(54) • *Zusammensetzung enthaltend einen Fettkörper und einen kationisches Polymere und deren Verwendung als Haarfärbemittel oder Aufheller*  
• *Hair dye or lightening composition comprising a fatty substance and a cationic polymer, and use thereof*  
• *Composition comprenant un corps gras et un polymère cationique, procédé de coloration ou d'éclaircissement la mettant en oeuvre et dispositifs*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Hercouet, Leïla, 93360, Neuilly Plaisance, FR  
Simonet, Frédéric, 92110, Clichy, FR  
Audousset, Marie-Pascale, 92600, Asnieres, FR  
Rapold, Philippe, 75015, Paris, FR  
(74) Wattremez, Catherine, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières, FR

<b>A61Q 5/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/19</b>
<b>A61Q 5/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/22</b>
<b>A61Q 5/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/31</b>
<b>A61Q 5/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/34</b>
<b>A61Q 5/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/37</b>
<b>A61Q 5/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/92</b>
<b>A61Q 5/10</b>	→ (51)	<b>A61Q 5/04</b>
<b>A61Q 5/12</b>	→ (51)	<b>A61K 8/04</b>
<b>A61Q 5/12</b>	→ (51)	<b>A61K 8/39</b>
<b>A61Q 11/00</b>	→ (51)	<b>A61K 8/02</b>
<b>A61Q 11/00</b>	→ (51)	<b>A61K 8/25</b>
(51) <b>A61Q 19/00</b> (11) <b>2 198 930 A1</b> <b>A61Q 19/10</b> <b>A61K 8/39</b> <b>A61K 8/44</b> <b>A61K 8/81</b> <b>A61K 8/73</b>		
(25) En (26) En		

(21) 10158833.3 (22) 22.08.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(30) 23.08.2006 US 823305 P  
08.03.2007 US 683801

(54) • *Verfahren zur Einarbeitung eines hydrophobischen Bestandteils in einer Hautpflegezusammensetzung*  
• *Methods for incorporating a hydrophobic material into a skin care composition*  
• *Méthode d'incorporation d'un matériau hydrophobe dans une composition de soin de la peau*

(71) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York NY 10022-7499, US

(72) Haskel, Ariel, East Brunswick, NJ 08816, US  
Pimenta, Paloma, Staten Island, NY 10309, US

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

(62) 07814339.3 / 2 054 125

**A61Q 19/00** → (51) **A61K 8/02**

**A61Q 19/00** → (51) **A61K 8/41**

**A61Q 19/02** → (51) **A61K 8/02**

**A61Q 19/04** → (51) **A61K 8/35**

**A61Q 19/08** → (51) **A61K 8/02**

**A61Q 19/10** → (51) **A61K 8/02**

**A61Q 19/10** → (51) **A61Q 19/00**

(51) **A62C 4/02** (11) **2 198 931 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09178384.5 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 09.12.2008 FR 0806882

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Löschen von Funken transportiert durch einen Strom von Gas*  
• *Method and apparatus for extinguishing sparks transported by a stream of gas*  
• *Procédé et dispositif d'extinction d'étincelles transportées par un flux de gaz*

(71) Tecfidis, 4 clos Ballet, 01800 Meximieux, FR  
(72) Cyffka, Jérémy, 01800, VILLIEU, FR

(74) Aivazian, Denis, Aivazian Moreau - Novaimo B.P. 50038, F-74802 La Roche-sur-Foron Cedex, FR

(51) **A62D 1/00** (11) **2 198 932 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09176044.7 (22) 16.11.2009

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

(30) 16.12.2008 DE 102008054712

(54) • *Verwendung von amphoteren Tensiden zur Erzeugung von Schaum*  
• *Use of amphoteric tensides for creating foam*  
• *Utilisation de tensioactifs amphotères pour la production de mousse*

(71) Evonik Goldschmidt GmbH, Goldschmidtstrasse 100, 45127 Essen, DE

(72) De Gans, Berend-Jan, 45478 Mülheim an der Ruhr, DE  
Trosin, Annika, 44651 Herne, DE

Kuppert, Dirk, 45657 Recklinghausen, DE

(51) **A63B 22/14** (11) **2 198 933 A1**  
**A63B 23/02**

(25) En (26) En  
(21) 08022180.7 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Modifizierte Butyl-Kautschuk-Zusammensetzung*  
• *Rotating plate structure of a waist twist machine*  
• *Structure de plaque rotative d'une machine de torsion de taille*

(71) Wang, Leao, No. 1, Lane 233, Sec. 2, Charng Long Road, Taiping City, Taichung Hsien, Taiwan 411, TW

(72) Wang, Leao, Taiping City, Taichung Hsien, Taiwan 411, TW

(74) Reichel, Wolfgang, et al, 2K Patentanwälte Blasberg, Kewitz & Reichel Partnerschaft Corneliusstrasse 18, 60325 Frankfurt am Main, DE

**A63B 23/02** → (51) **A63B 22/14**

(51) **A63B 57/00** (11) **2 198 934 A1**

(25) Da (26) En  
(21) 09179627.6 (22) 17.12.2009

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

AL BA RS

(30) 17.12.2008 DK 200801806  
(54) • *Trocknervorrichtung für eine Golftasche*  
• *Drying apparatus for a golf bag*  
• *Appareil de séchage pour sac de golf*

(71) Chairman ApS, Fynsgade 11, 7400 Herning, DK

(72) Christensen, James Paul, 7160, Tørring, DK  
(74) Tellefsen, Jens J., Patrade A/S, Fredens Torv 3A, 8000 Aarhus C, DK

**A63C 5/035** → (51) **A63C 17/02**

(51) **A63C 11/22** (11) **2 198 935 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09450232.5 (22) 07.12.2009

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

AL BA RS

(30) 18.12.2008 AT 19782008  
(54) • *Anordnung zum Verbinden einer Schlaufe mit einem Stockgriff*  
• *Assembly for connecting a strap to a ski stick handle*  
• *Agencement pour connecter une dragonne à une poignée de bâton*

(71) Komperdell Sportartikel Gesellschaft m.b.H., Wagnermühle 30, 5310 Mondsee, AT

(72) Roiser, Thomas, 5310 Mondsee, AT

(74) Beer, Manfred, et al, BEER & PARTNER PATENTANWÄLTE KG Lindengasse 8, 1070 Wien, AT

**A63C 17/00** → (51) **A63C 17/02**

(51) **A63C 17/02** (11) **2 198 936 A2**

**A63C 17/14** **A63C 5/035**  
**A63C 17/00** **A63C 17/00**

(25) De (26) De  
(21) 09015177.0 (22) 08.12.2009

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

AL BA RS

(30) 16.12.2008 DE 102008062581

(54) • *Schaltbare Geschwindigkeitsregulierung für doppelspurige Rollschuhe*

• *Switchable speed regulation for dual track roller skates*

• *Régulation de vitesse commutable pour skis à roulettes à double rangée de roue*

(71) Hardter, Paul, Schurwaldstraße 15, 73660 Urbach, DE

(72) Hardter, Paul, 73660 Urbach, DE

**A63C 17/14** → (51) **A63C 17/02**

(51) **A63F 9/24** (11) **2 198 937 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08171749.8 (22) 16.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Tonschritte*  
• *Sound steps*  
• *Étapes sonores*

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

(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Damen, Daniel Martijn, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **A63F 13/00** (11) **2 198 938 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09179217.6 (22) 15.12.2009

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

AL BA RS

(30) 16.12.2008 JP 2008320317

(54) • *Spielgerät, Verfahren zum Anzeigen der Spielwiedergabe, Spielprogramm und Aufzeichnungsmedium*

• *Game apparatus, game replay displaying method, game program, and recording medium*

• *Appareil de jeu, procédé d'affichage de lecture de jeu, programme de jeu et support d'enregistrement*

(71) Kabushiki Kaisha Square Enix (also trading as Square Enix Co., Ltd.), 3-22-7, Yoyogi, Shibuya-ku, Tokyo 151-8544, JP

(72) Ikeda, Ryuji, Shibuya-ku Tokyo 151-8544, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**A63F 13/00** → (51) **A63F 13/12**

(51) **A63F 13/06** (11) **2 198 939 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08172184.7 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Brenner*  
• *Torch*  
• *Chalumeau*

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

(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Damen, Daniel Martijn, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **A63F 13/10** (11) **2 198 940 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09252802.5 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 JP 2008321124

(54) • *Videospielausführungsvorrichtung, -verfahren und Computerprogrammprodukt zur Ausführung eines Videospiele*

• *Video game processing apparatus, method and computer program product of processing video game*

• *Appareil de traitement de jeu vidéo, procédé et produit de programme informatique pour le traitement de jeu vidéo*

(71) Kabushiki Kaisha Square Enix (also trading as Square Enix Co., Ltd.), Shinjuku Bunka Quint Building 3-22-7 Yoyogi, Shibuya-ku, Tokyo 151-8544, JP

(72) Takahashi, Mitsunori, Tokyo 151-8544, JP Tomoe, Ginpei, Tokyo 151-8544, JP Watanabe, Taku, Tokyo 151-8544, JP

(74) Pitchford, James Edward, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**A63F 13/10** → (51) **A63F 13/12**

(51) **A63F 13/12** (11) **2 198 941 A1**  
**A63F 13/00** **A63F 13/10**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08836754.5 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067968 02.10.2008

(87) WO 2009/044832 2009/15 09.04.2009

(30) 04.10.2007 JP 2007260688

(54) • *NETZWERKSPIELSYSTEM, SERVER, VERFAHREN ZUR VERHINDERUNG NICHT AUTORISIERTER NUTZUNG, VERFAHREN ZUR ERKENNUNG NICHT AUTORISIERTER NUTZUNG, INFORMATIONSAUFZEICHNUNGSMEDIUM UND PROGRAMM*

• *NETWORK GAME SYSTEM, SERVER, UNAUTHORIZED BEHAVIOR PREVENTION METHOD, UNAUTHORIZED BEHAVIOR DETECTION METHOD, INFORMATION RECORDING MEDIUM, AND PROGRAM*

• *SYSTÈME DE JEU EN RÉSEAU, SERVEUR, PROCÉDÉ DE PRÉVENTION DES COMPORTEMENTS NON AUTORISÉS, PROCÉDÉ DE DÉTECTION DES COMPORTEMENTS NON AUTORISÉS, SUPPORT D'ENREGISTREMENT D'INFORMATIONS ET PROGRAMME*

(71) Konami Digital Entertainment Co., Ltd., 7-2, Akasaka 9-chome Minato-ku, Tokyo 107-8324, JP

(72) MORI, Shoji, Tokyo 107-8324, JP

(74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Webergasse 3, 73728 Esslingen, DE

(51) **A63H 3/02** (11) **2 198 942 A1**  
**A47G 9/10**  
(25) En (26) En  
(21) 09015470.9 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 22.12.2008 GB 0823356  
(54) • *Antibakterielles Spielkissen*  
• *Antibacterial toy pillow*  
• *Oreiller jouet antibactérien*  
(71) Garcia Gutierrez, Inma, 21-A Selborne Road, London N14 7DD, GB  
(72) Garcia Gutierrez, Inma, London N14 7DD, GB

(51) **A63H 33/38** (11) **2 198 943 A1**  
**B42D 1/00**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08291205.6 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Buch für Kinder mit variabler Cover*  
• *Book for children with variable display*  
• *Livre pour enfants a affiche variable*

(71) Legrand, Christian Noël Guy, 100/203 Moo-ban Chollada Bangbuathong, 11110 Nonthaburi, TH

(72) Legrand, Christian Noël Guy, 11110 Nonthaburi, TH

(74) Serin, Jean-Pierre, Brema-Loyer 161 rue de Courcelles, 75017 Paris, FR

**B01D 15/08** → (51) **B01J 20/26**

**B01D 15/32** → (51) **B01J 20/32**

**B01D 19/00** → (51) **F04D 7/04**

(51) **B01D 39/16** (11) **2 198 944 A1**  
**B01D 46/52**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08739530.7 (22) 31.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/056417 31.03.2008

(87) WO 2009/031334 2009/11 12.03.2009

(30) 08.09.2007 JP 2007233467

(54) • *FILTERMEDIUM FÜR LUFTFILTER UND LUFTFILTER*  
• *FILTER MEDIUM FOR AIR FILTER AND AIR FILTER*

• *SUPPORT DE FILTRE POUR UN FILTRE À AIR ET FILTRE À AIR*

(71) Nippon Muki CO., LTD., 1-1-1 Nihonbashi Chuo-ku Tokyo 103-0027, JP

(72) BAO, Li, Yuki-shi Ibaraki 307-0046, JP KOBAYASHI, Makoto, Yuki-shi Ibaraki 307-0046, JP

HAYASHI, Shiro, Yuki-shi Ibaraki 307-0046, JP

KIM, Jincheol, Yuki-shi Ibaraki 307-0046, JP NIINUMA, Hitoshi, Yuki-shi Ibaraki 307-0046, JP

(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **B01D 39/16** (11) **2 198 945 A2**  
**B01D 46/52**  
(25) En (26) En  
(21) 09176382.1 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 21.11.2008 US 275751

(54) • *Filterelement zur Filtration der Einlassluft einer Gasturbine*  
• *Gas Turbine Inlet Air Filtration Filter Element*

• *Élément de filtre pour le filtrage de l'air à l'entrée d'une turbine à gaz*  
(71) BHA Group Holdings Inc., 8800 East 63rd Street, Kansas City, MO 64133, US  
(72) Smithies, Alan, Overland Park, KS Kansas 66213, US  
Clements, Jack, Lee's Summit, MO Missouri 64064, US  
Polizzi, Cynthia, Lee's Summit, MO Missouri 64063, US  
(74) Szary, Anne Catherine, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

**B01D 46/42** → (51) **F01N 3/02**

**B01D 46/44** → (51) **F24F 11/00**

**B01D 46/52** → (51) **B01D 39/16**

(51) **B01D 53/04** (11) **2 198 946 A1**  
**B01D 53/047** **B01J 20/12**  
**B01J 20/18** **B01J 20/28**  
**B01J 20/32**

(25) En (26) En

(21) 08022287.0 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Absorbierende Verbundwerkstoffkügelchen, Verfahren zu ihrer Herstellung und Gastrennungsverfahren*

• *Composite adsorbent bead, process for its production and gas separation process*

• *Bille absorbante composite, son procédé de production et procédé de séparation des gaz*

(71) Glatt Systemtechnik GmbH, Grunaer Weg 26, 01277 Dresden, DE

(72) Gerds, Almuth, 01187 Dresden, DE Reger, Norman, 01277 Dresden, DE

Hungerbach, Wolfgang, 79379 Müllheim, DE Van Lookeren, Constant Johan, 3722 BR Bilthoven, NL

Whitley, Roger Dean, Allentown, PA 18104, US

Hufton, Jeffrey Raymond, Fogelsville, PA 18051, US

Golden, Timothy Christopher, Allentown, PA 18104, US

(74) Pfennig, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

**B01D 53/047** → (51) **B01D 53/04**

**B01D 53/14** → (51) **C23F 11/06**

**B01D 53/22** → (51) **B01D 69/02**

**B01D 53/86** → (51) **F01N 3/08**

**B01D 53/94** → (51) **F01N 3/02**

**B01D 53/94** → (51) **F01N 3/08**

(51) **B01D 61/46** (11) **2 198 947 A1**  
**B01D 61/48** **B01D 61/58**  
**B01D 71/02**  
(25) En (26) En  
(21) 08172625.9 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Reinigung von Alkoholen*  
• *Purification of alcohols*



- *Purification d'alcools*
- (71) Aquafuel Research Limited, Unit 1020 Heeley Close Kent Science Park, Sittingbourne, Kent ME9 8HL, GB
- (72) Bieliakov, Volodymyr Mykolaevich, 03164 Kiev Ukraine, UA  
Vasilyuk, Sergey Leonidovich, 01133 Kiev Ukraine, UA  
Dzyazko, Yuliya Sergiyvna, 01042 Kiev Ukraine, UA  
Karpushin, Nickolay Aleksandrovych, 03164 Kiev Ukraine, UA  
Volkov, Sergey Vasilievich, 01001 Kiev Ukraine, UA
- (74) Gemmell, Peter Alan, Dummett Copp LLP, 25 The Square Martlesham Heath Ipswich IP5 3SL, GB

**B01D 61/48** → (51) **B01D 61/46****B01D 61/58** → (51) **B01D 61/46****B01D 63/02** → (51) **C08J 5/18****B01D 67/00** → (51) **B01D 69/02**

- |                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| (51) <b>B01D 69/02</b> | (11) <b>2 198 948 A1</b> |
| <b>B01D 71/02</b>      | <b>B01D 67/00</b>        |
| <b>B01D 53/22</b>      |                          |

- |  |                 |
|--|-----------------|
| (25) En  | (26) En         |
| (21) 09177991.8  | (22) 04.12.2009 |
| (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR |                 |

- AL BA RS  
(30) 10.12.2008 JP 2008314100  
09.11.2009 JP 2009255809

- (54) • *Verfahren zur Herstellung einer DDR Zeolithmembran*
- *Method for production of DDR type zeolite membrane*
- *Procédé de production d'une membrane de zéolite de type DDR*

- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-city, Aichi 467-8530, JP

- (72) Uchikawa, Tetsuya, Nagoya-city Aichi 467-8530, JP  
Yajima, Kenji, Nagoya-city Aichi 467-8530, JP

- Nonaka, Hisayoshi, Nagoya-city Aichi 467-8530, JP  
Tomita, Toshihiro, Nagoya-city Aichi 467-8530, JP

- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**B01D 71/02** → (51) **B01D 61/46****B01D 71/02** → (51) **B01D 69/02**

- |                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| (51) <b>B01F 3/08</b> | (11) <b>2 198 949 A1</b> |
| <b>B01F 3/10</b>      | <b>B01F 5/04</b>         |
| <b>B01F 5/06</b>      | <b>B01F 7/00</b>         |
| <b>B01F 13/00</b>     | <b>B05C 17/005</b>       |
| <b>B05C 17/01</b>     |                          |

- |  |                 |
|--|-----------------|
| (25) De  | (26) De         |
| (21) 08172173.0  | (22) 18.12.2008 |
| (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR |                 |

- AL BA MK RS

- (54) • *Dispensierwerkzeug für mehrkomponentige Substanzen*
- *Dispensing tool for multi-component substances*
- *Outil de distribution pour substances à plusieurs composants*

- (71) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH
- (72) Tobler, David, 8406 Winterthur, CH  
Schlumpf, Michael, 8143 Stallikon, CH  
Buck, Manuel, 5412 Gebenstorf, CH  
Maiwald, Dana, 8006 Zürich, CH
- (74) Sika Patent Attorneys, c/o Sika Technology AG Geschäftsstelle Zürich Tüffenwies 16 Postfach, 8048 Zürich, CH

**B01F 3/08** → (51) **B01F 13/10****B01F 3/10** → (51) **B01F 3/08****B01F 3/12** → (51) **B01F 13/10****B01F 3/18** → (51) **B01F 13/10****B01F 5/04** → (51) **B01F 3/08****B01F 5/06** → (51) **B01F 3/08****B01F 7/00** → (51) **B01F 3/08****B01F 7/16** → (51) **B01F 13/10****B01F 13/00** → (51) **B01F 3/08**

- |                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| (51) <b>B01F 13/10</b> | (11) <b>2 198 950 A1</b> |
| <b>B01F 7/16</b>       | <b>B01F 3/08</b>         |
| <b>B01F 3/12</b>       | <b>B01F 3/18</b>         |
| <b>B01F 15/00</b>      |                          |

- |  |                 |
|--|-----------------|
| (25) En  | (26) En         |
| (21) 08172457.7  | (22) 19.12.2008 |
| (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR |                 |

AL BA MK RS

- (54) • *Vorrichtung zur Abgabe vielfältiger Flüssigkeiten*
- *Apparatus for dispensing a plurality of fluids*
- *Appareil pour distribuer plusieurs fluides*

- (71) Fluid Management Operations LLC, 1023 Wheeling Road, Wheeling, IL 60090, US

- (72) Voskuil, Marcus Johannes, 2343 GT, Oegstgeest, NL

- (74) Aalbers, Arnt Reinier, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

**B01J 2/06** → (51) **C01B 35/02****B01J 2/20** → (51) **A61K 9/16****B01J 2/22** → (51) **C22B 1/248**

- |                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| (51) <b>B01J 8/02</b> | (11) <b>2 198 951 A2</b> |
| <b>B01J 8/04</b>      | <b>B01J 19/24</b>        |
| <b>C01B 3/38</b>      |                          |

- |  |                 |
|--|-----------------|
| (25) En  | (26) En         |
| (21) 09252797.7  | (22) 16.12.2009 |
| (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR |                 |

- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 KR 20080130258

- (54) • *Reformer*
- *Reformer*
- *Reformeur*

- (71) Samsung SDI Co., Ltd., 673-7, Maetan-dong Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Lee, Sung-Chul c/o Samsung SDI Co., Ltd, Yongin-si, Gyeonggi-do, KR

- Shin, Woo-Cheol, Yongin-si, Gyeonggi-do, KR  
Son, In-Hyuk, Yongin-si, Gyeonggi-do, KR

- Ahn, Jin-Goo, Yongin-si, Gyeonggi-do, KR
- (74) Mounteney, Simon James, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**B01J 8/02** → (51) **B01J 23/72****B01J 8/04** → (51) **B01J 8/02****B01J 8/22** → (51) **C10G 2/00****B01J 13/02** → (51) **B01J 20/26****B01J 13/04** → (51) **B01J 20/26****B01J 19/18** → (51) **C07C 263/10****B01J 19/24** → (51) **B01J 8/02****B01J 19/26** → (51) **C07C 263/10****B01J 20/12** → (51) **B01D 53/04****B01J 20/18** → (51) **B01D 53/04**

- |                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| (51) <b>B01J 20/26</b> | (11) <b>2 198 952 A1</b> |
| <b>B01J 13/02</b>      | <b>B01J 13/04</b>        |
| <b>B82B 1/00</b>       | <b>B82B 3/00</b>         |
| <b>C07K 17/02</b>      | <b>C08F 291/00</b>       |
| <b>G01N 30/88</b>      | <b>B01D 15/08</b>        |

- |  |                 |
|--|-----------------|
| (25) Ja  | (26) En         |
| (21) 08828825.3  | (22) 29.08.2008 |
| (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR |                 |

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/065526 29.08.2008  
(87) WO 2009/028661 2009/10 05.03.2009  
(30) 30.08.2007 JP 2007224772

- (54) • *MOLEKÜLERKENNENDES MATERIAL UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES MOLEKÜLERKENNENDEN MATERIALS*
- *MOLECULE RECOGNIZING MATERIAL AND PROCESS FOR PRODUCING THE MOLECULE RECOGNIZING MATERIAL*
- *MATÉRIAU DE RECONNAISSANCE DES MOLÉCULES ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DU MATÉRIAU DE RECONNAISSANCE DE MOLÉCULE*

- (71) Keio University, 15-45 Kita 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8345, JP  
Shiseido Company, Ltd., 5-5 Ginza 7-chome, Chuo-ku Tokyo 104-8010, JP

- (72) UGAJIN, Hiroshi, Yokohama-shi Kanagawa 223-8522, JP  
KAWAGUCHI, Haruma, Yokohama-shi Kanagawa 223-8522, JP  
UENO, Norio, Yokohama-shi Kanagawa 224-8558, JP

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

**B01J 20/28** → (51) **B01D 53/04****B01J 20/281** → (51) **A61M 1/36****B01J 20/287** → (51) **B01J 20/32****B01J 20/289** → (51) **B01J 20/32**

- |                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| (51) <b>B01J 20/32</b> | (11) <b>2 198 953 A1</b> |
| <b>C12N 11/08</b>      |                          |

- |  |                 |
|--|-----------------|
| (25) De  | (26) De         |
| (21) 08021550.2  | (22) 11.12.2008 |
| (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR |                 |

AL BA MK RS  
 (54) • *Absorbenspartikel basierend auf porösen Trägern und Polyelektrolytschichten*  
 • *Absorbent particle based on porous carriers and polyelectrolyte layers*  
 • *Particules d'absorption à base de supports poreux et de couches de polyélectrolyte*  
 (71) Süd-Chemie AG, Lenbachplatz 6, 80333 München, DE  
 Capsulation NanoScience AG, Volmerstrasse 7b, 12489 Berlin, DE  
 (72) Die Erfindernennung liegt noch nicht vor  
 (74) Rembold, Hansjörg, et al, Stolmár Scheele & Partner Blumenstraße 17, 80331 München, DE

(51) **B01J 20/32** (11) **2 198 954 A2**  
**B01J 20/287** **B01J 20/289**  
**B01D 15/32**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09179815.7 (22) 18.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (30) 18.12.2008 JP 2008322642  
 11.03.2009 JP 2009058122  
 (54) • *Packungsmaterial für Flüssigkeitschromatographie und Verfahren zur Trennung und Reinigung von Biopolymeren unter Verwendung des Packungsmaterials*  
 • *Packing material for liquid chromatography and process for separation and purification of biopolymer by means of the packing material*  
 • *Matériau de garnissage pour chromatographie en phase liquide et procédé de séparation et de purification de biopolymères à l'aide du matériau de garnissage*  
 (71) TOSOH CORPORATION, 4560, Kaisei-cho, Shunan-shi Yamaguchi-ken 746-8501, JP  
 (72) Komiya, Katsuo, Yamaguchi 746-8501, JP  
 Nakamura, Koji, Yamaguchi 746-8501, JP  
 (74) Pautex Schneider, Nicole Véronique, et al, Novagraaf International SA 25, avenue du Pailly, 1220 Les Avanchets - Geneva, CH

**B01J 20/32** → (51) **B01D 53/04**

**B01J 21/04** → (51) **C02F 1/30**

**B01J 21/06** → (51) **C02F 1/30**

(51) **B01J 21/12** (11) **2 198 955 A2**  
**B01J 23/40** **B01J 35/10**  
**B01J 37/03** **C10G 3/00**  
**C10G 45/60** **C10G 45/62**  
**C10L 1/08**

(25) En (26) En  
 (21) 09178651.7 (22) 10.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (30) 12.12.2008 IT MI20082214  
 (54) • *Verfahren zur Herstellung von zur Verwendung in Motorfahrzeugen nützlichen Kohlenwasserstoffen aus Mischungen biologischen Ursprungs*  
 • *Process for the production of hydrocarbons, useful for motor vehicles, from mixtures of a biological origin*  
 • *Procédé de production d'hydrocarbures utiles pour des véhicules à moteur à partir de mélanges d'origine biologique*  
 (71) Eni S.p.a., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT  
 UOP LLC, 25 East Algonquin Road, Des Plaines, IL 60017-5017, US  
 (72) Perego, Carlo, 20040 Carnate (Milano), IT

Baldiraghi, Franco, 20077 Melegnano (Milano), IT  
 Abdo, Suheil Fares, Des Plaines, IL 60017-5017, US  
 Marker, Terry Louise, Des Plaines, IL 60017-5017, US  
 Sabatino, Luigina Maria Flora, 20141 Milano, IT  
 (74) De Gregori, Antonella, et al, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo 10, 20121 Milano, IT

**B01J 21/12** → (51) **C10G 45/52**

(51) **B01J 23/28** (11) **2 198 956 A1**  
**B01J 23/652** **B01J 23/92**  
**B01J 23/96** **B01J 27/057**  
**B01J 37/02** **B01J 38/08**  
**B01J 38/16** **C07C 51/215**  
**C07C 253/24** **B01J 38/06**  
 B01J 23/30 B01J 38/04  
 B01J 37/34

(25) En (26) En  
 (21) 10155931.8 (22) 29.01.2007  
 (84) BE DE FR GB IT NL  
 (30) 31.01.2006 US 763790 P  
 (54) • *Verfahren zum Regenerieren eines Mischoxid-Katalysators in Anwesenheit von Wasserdampf und Luft*  
 • *Process for regenerating a mixed metal oxide catalyst in presence of steam and air*  
 • *Procédé pour la régénération d'un catalyseur de type oxyde mixte en présence de vapeur d'eau et d'air*  
 (71) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, Pennsylvania 19106-2399, US  
 (72) Cavalcanti, Fernando, Lafayette Hill, PA 19444, US  
 Han, Scott, Lawrenceville, NJ 08648, US  
 Klugherz, Peter, Huntingdon Valley, PA 19006, US  
 Lemonds, Andrew, Schwenksville, PA 19473, US  
 Martenak, Daniel, Perkasio, PA 18944, US  
 Vickery, Elsie, Jenkintown, PA 19046, US  
 Zolotorofe, Donald, Ivyland, PA 18974, US  
 (74) Houghton, Mark Phillip, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell, Derbyshire DE45 1DZ, GB  
 (62) 09166399.7 / 2 127 742  
 07250348.5 / 1 815 907

(51) **B01J 23/40** (11) **2 198 957 A1**  
**B01J 23/42** **B01J 23/44**  
**B01J 23/755** **B01J 37/02**  
**C07C 5/09**

(25) En (26) En  
 (21) 08021964.5 (22) 18.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (54) • *Selektive katalytische Hydrierung von Alkynen in entsprechende Alkene*  
 • *Selective catalytic hydrogenation of alkynes to corresponding alkenes*  
 • *Hydrogénation catalytique sélective d'alkynes vers les alcènes correspondants*  
 (71) Saudi Basic Industries Corporation, P.O. Box 5101, 11422 Riyadh, SA  
 (72) Mamedov, Agaddin, Sugar Land Texas 77478, US  
 Al-Wahabi, Saeed, 11422 Riyadh, SA  
 (74) Bootsma, Jan P.C., SABIC Petrochemicals B.V. Corporate Patent Group P.O. Box 3008, 6160 GA Geleen, NL

**B01J 23/40** → (51) **B01J 21/12**

**B01J 23/42** → (51) **B01J 23/40**

**B01J 23/44** → (51) **B01J 23/40**

**B01J 23/652** → (51) **B01J 23/28**

(51) **B01J 23/72** (11) **2 198 958 A1**  
**B01J 23/78** **B01J 23/83**  
**B01J 35/10** **C07C 17/156**  
**C07C 19/045** **B01J 8/02**  
**B01J 27/138** **B01J 35/02**

(25) En (26) En  
 (21) 08172023.7 (22) 17.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (54) • *Katalysatoren zur Oxychlorierung von Ethylen zu 1,2-Dichlorethan*  
 • *Catalysts for oxychlorination of ethylene to 1,2-dichloroethane*  
 • *Catalyseurs pour l'oxychloration de l'éthylène en 1,2-dichloroéthane*  
 (71) Süd Chemie - Catalysts Italia S.R.L., Via G. Fauser, 36/B, 28100 Novara, IT  
 (72) Orsenigo, Carlo, 20155 Milano, IT  
 Casagrande, Francesco, 28100 Novara, IT  
 Civati, Marco, 28045 Inverio (NO), IT  
 (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Dr. Modiano & Associati SpA Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT

**B01J 23/755** → (51) **B01J 23/40**

**B01J 23/755** → (51) **C07C 7/163**

(51) **B01J 23/78** (11) **2 198 959 A1**  
**B01J 35/10** **B01J 37/08**  
**C01B 7/04**

(25) Ja (26) En  
 (21) 08834482.5 (22) 22.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (86) JP 2008/067085 22.09.2008  
 (87) WO 2009/041384 2009/14 02.04.2009  
 (30) 27.09.2007 JP 2007251808

(54) • *KATALYSATOR, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON CHLOR UNTER VERWENDUNG DES KATALYSATORS*  
 • *CATALYST, METHOD FOR PRODUCING THE SAME, AND METHOD FOR PRODUCING CHLORINE USING THE CATALYST*  
 • *CATALYSEUR, SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE CHLORE AU MOYEN DUDIT CATALYSEUR*

(71) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP  
 (72) HORIUCHI, Nobuhiko, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP  
 SUGIMOTO, Kenichi, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP  
 MURAKAMI, Masami, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP  
 IWATA, Kenji, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**B01J 23/78** → (51) **B01J 23/72**

<b>B01J 23/825</b> → (51) <b>B01J 23/86</b>	(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP	(71) BP Chemicals Limited, Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7BP, GB
<b>B01J 23/83</b> → (51) <b>B01J 23/72</b>	National University Corporation Kochi University, 5-1, Akebono-cho 2-chome, Kochi-shi, Kochi 780-8520, JP	(72) The designation of the inventor has not yet been filed
<b>B01J 23/835</b> → (51) <b>B01J 23/86</b>	(72) KAMIYA, Sumio, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP	(74) Brooke, Caron, et al, BP International Limited Global Patents & Technology Law (Central) Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7LN, GB
(51) <b>B01J 23/86</b> (11) <b>2 198 960 A1</b> <b>B01J 23/825</b> <b>B01J 23/835</b>	SHOU, Tatsuo, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP	<b>B01J 29/24</b> → (51) <b>B01J 29/20</b>
(25) Ja (26) En (21) 08838529.9 (22) 08.10.2008	KATO, Yukinobu, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP	<b>B01J 35/02</b> → (51) <b>B01J 23/72</b>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	OTAKE, Noboru, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP	<b>B01J 35/02</b> → (51) <b>B01J 27/045</b>
AL BA MK RS	KIMURA, Harumi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP	<b>B01J 35/02</b> → (51) <b>C02F 1/30</b>
(86) JP 2008/068310 08.10.2008	YANAGISAWA, Kazumichi, Kochi-shi Kochi 780-8520, JP	<b>B01J 35/10</b> → (51) <b>B01J 21/12</b>
(87) WO 2009/048083 2009/16 16.04.2009	LI, Nan, Kochi-shi Kochi 780-8520, JP	<b>B01J 35/10</b> → (51) <b>B01J 23/72</b>
(30) 11.10.2007 JP 2007265490	ZHANG, Wuxing, Kochi-shi Kochi 780-8520, JP	<b>B01J 35/10</b> → (51) <b>B01J 23/78</b>
(54) • <b>KATALYSATOR FÜR KOHLENWASSERSSTOFFREFORMIERUNG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON SYNTHESSEGAS DAMIT</b>	(74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE	<b>B01J 37/00</b> → (51) <b>B01J 29/20</b>
• <b>CATALYST FOR HYDROCARBON REFORMING AND PROCESS FOR PRODUCING SYNTHESIS GAS WITH THE SAME</b>	<b>B01J 27/049</b> → (51) <b>B01J 27/045</b>	<b>B01J 37/02</b> → (51) <b>B01J 23/28</b>
• <b>CATALYSEUR DE REFORMAGE D'HYDRO-CARBURE ET PROCÉDÉ POUR LA PRODUCTION DE GAZ DE SYNTHÈSE AU MOYEN DE CELUI-CI</b>	<b>B01J 27/057</b> → (51) <b>B01J 23/28</b>	<b>B01J 37/02</b> → (51) <b>B01J 23/40</b>
(71) Japan Petroleum Exploration Co., Ltd., 7-12 Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP	<b>B01J 27/138</b> → (51) <b>B01J 23/72</b>	<b>B01J 37/03</b> → (51) <b>B01J 21/12</b>
(72) NAGAOKA, Katutoshi, Oita-shi Oita 870-1192, JP	(51) <b>B01J 27/24</b> (11) <b>2 198 962 A1</b> <b>B01J 37/08</b> <b>H01M 8/10</b>	<b>B01J 37/04</b> → (51) <b>B01J 29/20</b>
TAKITA, Yuusaku, Oita-shi Oita 870-1192, JP	(25) Ja (26) En	<b>B01J 37/08</b> → (51) <b>B01J 23/78</b>
WAKATSUKI, Toshiya, Chiba-shi Chiba 261-0025, JP	(21) 08792352.0 (22) 08.08.2008	<b>B01J 37/08</b> → (51) <b>B01J 27/24</b>
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	<b>B01J 37/10</b> → (51) <b>B01J 27/045</b>
<b>B01J 23/92</b> → (51) <b>B01J 23/28</b>	AL BA MK RS	<b>B01J 38/06</b> → (51) <b>B01J 23/28</b>
<b>B01J 23/96</b> → (51) <b>B01J 23/28</b>	(86) JP 2008/064368 08.08.2008	<b>B01J 38/08</b> → (51) <b>B01J 23/28</b>
(51) <b>B01J 27/045</b> (11) <b>2 198 961 A1</b> <b>B01J 27/049</b> <b>B01J 35/02</b> <b>B01J 37/10</b> <b>C01G 39/06</b> <b>C01G 47/00</b> <b>C01G 55/00</b> <b>H01M 4/88</b> <b>H01M 4/90</b> <b>H01M 4/96</b> <b>H01M 8/10</b>	(87) WO 2009/031383 2009/11 12.03.2009	<b>B01J 38/16</b> → (51) <b>B01J 23/28</b>
(25) Ja (26) En	(30) 07.09.2007 JP 2007232565	(51) <b>B01L 3/00</b> (11) <b>2 198 964 A1</b> <b>F26B 5/06</b>
(21) 08830969.5 (22) 12.09.2008	23.01.2008 JP 2008012844	(25) De (26) De
(84)	(54) • <b>KATALYSATOR, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND VERWENDUNG DAVON</b>	(21) 08019462.4 (22) 06.11.2008
AL BA MK RS	• <b>CATALYST, METHOD FOR PRODUCING THE SAME, AND USE OF THE SAME</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) JP 2008/066937 12.09.2008	• <b>CATALYSEUR, SON PROCÉDÉ DE FABRICATION ET SON UTILISATION</b>	AL BA MK RS
(87) WO 2009/035163 2009/12 19.03.2009	(71) Showa Denko K.K., 13-9, Shiba Daimon 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP	(54) • <b>Verfahren zum Bereitstellen eines getrockneten Reagens in einem mikrofluidischen System und mikrofluidisches System</b>
(30) 14.09.2007 JP 2007239907	(72) MONDEN, Ryuji, Chiba-shi Chiba 267-0056, JP	• <b>Method of providing a dry reagent in a micro-fluid system and micro-fluid system</b>
11.09.2008 JP 2008233905	KONUMA, Hiroshi, Chiba-shi Chiba 267-0056, JP	• <b>Procédé destiné à la préparation d'un réactif séché dans un système microfluidique et système microfluidique</b>
(54) • <b>FEINTEILIGER VERBUNDWERKSTOFF, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES FEINTEILIGEN VERBUNDWERKSTOFFS, KATALYSATOR FÜR POLYMERFESTELEKTROLYT-BRENNSTOFFZELLE UND POLYMERFESTELEKTROLYT-BRENNSTOFFZELLE</b>	SHISHIKURA, Toshikazu, Chiba-shi Chiba 267-0056, JP	(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzachstrasse 124, 4070 Basel, CH
• <b>FINE-PARTICLE COMPOSITE, PROCESS FOR PRODUCING THE FINE-PARTICLE COMPOSITE, CATALYST FOR SOLID POLYMER ELECTROLYTE FUEL CELL, AND SOLID POLYMER ELECTROLYTE FUEL CELL</b>	KUROZUMI, Tadatoshi, Chiba-shi Chiba 267-0056, JP	Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
• <b>COMPOSITE DE FINES PARTICULES, PROCÉDÉ SERVANT À PRODUIRE LE COMPOSITE DE FINES PARTICULES, CATALYSEUR POUR PILE À COMBUSTIBLE À ÉLECTROLYTE POLYMÉRIQUE SOLIDE ET PILE À COMBUSTIBLE À ÉLECTROLYTE POLYMÉRIQUE SOLIDE</b>	(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE	(72) Winckler-Desprez, Valerie, Dr., 68526 Ladenburg, DE
	<b>B01J 29/20</b> (11) <b>2 198 963 A1</b> <b>B01J 29/24</b> <b>B01J 37/00</b> <b>B01J 37/04</b> <b>C07C 51/12</b> <b>C07C 67/37</b>	Augstein, Manfred, 68305 Mannheim, DE
	(25) En (26) En	Roedl, Romi, 67112 Mutterstadt, DE
	(21) 08253942.0 (22) 10.12.2008	Wuerl, Susanne, 68167 Mannheim, DE
	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(74) Bittner, Thomas L., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE
	AL BA MK RS	<b>B01L 3/00</b> (11) <b>2 198 965 A1</b> <b>B01L 7/00</b> <b>G01N 21/64</b> <b>C12Q 1/68</b>
	(54) • <b>Gebundener Mordenit-Zeolith-Katalysator zur Carbonylierung</b>	(25) En (26) En
	• <b>Bound mordenite zeolite carbonylation catalyst</b>	
	• <b>Catalyseur de carbonylation comprenant une zéolithe mordenite et un liant</b>	



(21) 08172250.6 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Integrierte Vorrichtung zur automatisierten gleichzeitigen Erfassung mehrerer spezifischer Ziele unter Verwendung von Nukleinsäureamplifikation*
- *Integrated device for automated simultaneous detection of multiple specific targets using nucleic acid amplification*
- *Dispositif intégré pour la détection automatisée simultanée de plusieurs cibles spécifiques utilisant l'amplification d'acides nucléiques*

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Steindamm 94, 20099 Hamburg, DE  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) Damen, Daniel Martijn, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **B01L 3/00** (11) **2 198 966 A1**  
**G02B 21/34**

(25) En (26) En  
(21) 08172375.1 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Mikrofluidische Vorrichtung und Verfahren zur Bereitstellung einer Probe*
  - *Micro-fluidic device and a method of providing a sample*
  - *Dispositif microfluidique et procédé pour la fourniture d'un échantillon*
- (71) Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL  
(72) Van Loon, Cornelis Joannes, 5221 LX 's-Hertogenbosch, NL  
(74) Hatzmann, Martin, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **B01L 3/00** (11) **2 198 967 A2**  
**G01N 35/10**

(25) En (26) En  
(21) 09252659.9 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 09.12.2008 JP 2008313336  
18.09.2009 JP 2009218029
- (54) • *Mit DNA-Anordnung ausgerüstete Kartusche, Analysegerät und Verfahren zur Verwendung der mit der DNA-Anordnung ausgerüsteten Kartusche*
  - *DNA-array-equipped cartridge, analyzer and method for using the dna-array-equipped cartridge*
  - *Cartouche équipée d'un réseau d'ADN, analyseur et procédé pour l'utilisation de la cartouche équipée d'un réseau d'ADN*

(71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8530, JP  
(72) Murasato, Masahiro, Nagoya City, Aichi-ken, 467-8530, JP  
Oribe, Akinobu, Nagoya City, Aichi-ken, 467-8530, JP  
Yamada, Kazunari, Nagoya City, Aichi-ken, 467-8530, JP

(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, GB-London EC2V 8AS, GB

**B01L 3/00** → (51) **A61K 38/17**

(51) **B01L 7/00** (11) **2 198 968 A1**  
**F25B 21/04**

(25) En (26) En  
(21) 08171856.1 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Systeme und Verfahren zum Überwachen einer thermoelektrischen Heiz- und Kühlvorrichtung*
  - *Systems and methods for monitoring a thermoelectric heating and cooling device*
  - *Compositions et procédés pour compléter des puits souterrains*
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH  
Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE  
(72) Federer, Paul, Wollhusen 6110, CH  
Schlaubit, Thomas, 6045 Meggen, CH  
Bommer, Daniel, 8409 Winterthur, CH  
Grueter, Guido, 6038 Gisikon, CH  
Job, Stefan, 6343 Rotkreuz, CH  
(74) Gebauer, Dieter Edmund, Wiesenweg 5, D-86972 Altenstadt, DE

**B01L 7/00** → (51) **B01L 3/00**

(51) **B02C 1/02** (11) **2 198 969 A1**  
**E02F 3/36** **E02F 3/40**

(25) Ja (26) En  
(21) 08829092.9 (22) 03.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/002413 03.09.2008  
(87) WO 2009/031296 2009/11 12.03.2009  
(30) 03.09.2007 JP 2007227404  
(54) • *BACKENBRECHER MIT SCHAUFEL*- *BUCKET TYPE JAW CRUSHER*
- *CONCASSEUR À MÂCHOIRES DE TYPE À GODET*

(71) Ueda Industries Co., Ltd., 4-3-3 Sawaraginishi Ibaraki, Osaka 567-0868, JP  
(72) UEDA, Toshiharu, Osaka 567-0868, JP  
(74) Jackson, Martin Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**B04B 15/02** → (51) **F25D 19/00**

**B05B 1/16** → (51) **A01G 25/00**

**B05B 1/20** → (51) **A01C 23/00**

**B05B 1/30** → (51) **A01G 25/00**

**B05B 3/02** → (51) **A01G 25/00**

(51) **B05B 9/08** (11) **2 198 970 A1**  
**B65D 83/00**

(25) De (26) De  
(21) 09176564.4 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 12.12.2008 EP 08171571  
(54) • *Kartuschenkolben*

- *Cartridge piston*
- *Piston de cartouche*

(71) Sulzer Mixpac AG, Rütistrasse 7, 9469 Haag, CH

(72) Obrist, Manfred, 6890, Lustenau, AT  
(74) Sulzer Management AG, Patentabteilung / 0067 Zürcherstrasse 14, 8401 Winterthur, CH

(51) **B05B 11/00** (11) **2 198 971 A1**  
**B05B 15/06**

(25) It (26) En  
(21) 09176951.3 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 IT BS20080234  
(54) • *Vorrichtung zum Verhindern des Abschraubens eines Austragkopfes, z.B. des Triggertyps, von einem Flüssigkeitsbehälter.*- *Anti-unscrewing system between the dispenser head and the container of a dispenser device of a liquid, e.g. trigger operated*
- *Système anti-dévisage entre la tête de pulvérisation et le réservoir d'un appareil de distribution de liquide, p.ex. à gâchette.*

(71) Guala Dispensing S.p.A., Zona Industriale D/5, Spinetta Marengo, 15047 Alessandria, IT  
(72) Alluigi, Riccardo, 15011 Acqui Terme ALESSANDRIA, IT  
(74) Pulieri, Gianluca Antonio, Jacobacci & Partners S.p.A. Piazza della Vittoria, 11, 25122 Brescia, IT

(51) **B05B 11/00** (11) **2 198 972 A1**  
**B65D 1/02** **B65D 83/00**  
**A61M 11/00** **B29C 47/06**

(25) De (26) De  
(21) 08021994.2 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Reservoir und Zerstäuber*
  - *Reservoir and atomiser*
  - *Réservoir et gicleur*
- (71) Boeheringer Ingelheim International GmbH, Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE  
(72) Huhs, Volker, 55216 Ingelheim am Rhein, DE  
Hahn, Christoph, 55216 Ingelheim am Rhein, DE  
Mathe, Gerald, 55216 Ingelheim am Rhein, DE  
(74) Gesthuysen, von Rohr & Eggert, Patentanwälte Huyssenallee 100, 45128 Essen, DE

(51) **B05B 11/00** (11) **2 198 973 A1**  
**B65D 41/00** **A45D 34/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09290977.9 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 FR 0807377  
(54) • *Fixiervorrichtung einer Spenderpumpe auf einem produktbefüllten Flakon*- *Fixation device for a dispensing pump on a flask containing a product*
- *Dispositif de fixation d'une pompe de distribution sur un flacon contenant un produit*

(71) Rexam Dispensing Systems, 15B Route Nationale, 76470 Le Treport, FR

(72) Leleu, Frédéric, 76200 Dieppe, FR  
(74) Sayettat, Julien Christian, Strato-IP BL 57 - 14 Rue Soleillet, 75020 Paris, FR

(51) **B05B 12/00** (11) **2 198 974 A1**  
B05B 12/08 B05C 5/02

(25) De (26) De  
(21) 08021829.0 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Abgabevorrichtung mit optischer Sensoranordnung*  
• *Discharge device with optical sensor*  
• *Dispositif de distribution avec capteur optique*

(71) Bausch + Ströbel Maschinenfabrik Ilshofen GmbH + Co. KG, Parkstrasse 1, 74532 Ilshofen, DE

(72) Bullinger, Siegfried, 74532 Ilshofen, DE  
Bauer, Harald, 74549 Wolpertshausen, DE  
Seiffer, Thomas, 74564 Crailsheim, DE

(74) Tiesmeyer, Johannes, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

**B05B 15/06** → (51) **A01G 25/00**

**B05B 15/06** → (51) **B05B 11/00**

**B05B 15/08** → (51) **A01G 25/00**

(51) **B05C 5/00** (11) **2 198 975 A1**  
(25) De (26) De

(21) 09178315.9 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 DE 102008054892

(54) • *Vorhang-Auftragswerk*  
• *Curtain application unit*  
• *Unité d'application de rideau*

(71) Voith Patent GmbH, St. Poeltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE

(72) Reisenauer, Robert, 89518, Heidenheim, DE

(51) **B05C 5/02** (11) **2 198 976 A2**  
(25) En (26) En

(21) 10154000.3 (22) 07.11.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(30) 07.11.2002 US 424577 P  
07.11.2002 US 424607 P  
07.11.2002 US 424574 P  
07.11.2002 US 424576 P  
07.11.2002 US 424575 P

(54) • *Verfahren zum Laden eines förderlichen Wirkstoffs in eine Prothese durch Flüssigkeitsstrahlanwendung*  
• *Method of loading beneficial agent to a prosthesis by fluid-jet application*  
• *Procédé de chargement d'un agent utile sur une prothèse par application de jet liquide*

(71) Abbott Laboratories, Department D377/AP6A-1 100 Abbott Park Road, Abbott Park, Illinois 60064-6008, US

(72) Verlee, Donald, Libertyville, IL 60048, US  
Tarcha, Peter, Lake Villa, IL 60046, US  
Cromack, Keith, Gurnee, IL 60031, US  
Quint, Richard, Gurnee, IL 60031, US

(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

(62) 03783257.3 / 1 572 029

(51) **B05C 17/005** (11) **2 198 977 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09179251.5 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 17.12.2008 DE 102008063502

(54) • *Auspresswerkzeug*  
• *Extrusion tool*  
• *Outil de compression*

(71) Fischbach KG Kunststoff-Technik, Büchlerhausen 18, 51766 Engelskirchen, DE

(72) Helmenstein, Achim, 51766, Engelskirchen, DE

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**B05C 17/005** → (51) **B01F 3/08**

(51) **B05C 17/01** (11) **2 198 978 A1**  
B05C 17/005

(25) De (26) De  
(21) 08172174.8 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Dispensierwerkzeug für pastöse Substanzen*  
• *Dispensing tool for pasty substances*  
• *Outil de distribution pour substances pâteuses*

(71) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH

(72) Tobler, David, 8406, Winterthur, CH  
Schlumpf, Michael, 8143, Stallikon, CH  
Buck, Manuel, 5412, Gebenstorf, CH  
Maiwald, Dana, 8006, Zürich, CH

(74) Sika Patent Attorneys, C/o Sika Technology AG Tüffenwies 16 Postfach, 8048 Zürich, CH

**B05C 17/01** → (51) **B01F 3/08**

(51) **B05D 1/00** (11) **2 198 979 A2**  
**B05D 7/22**

(25) De (26) De  
(21) 09177014.9 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 18.12.2008 DE 102008062705

(54) • *Beschichtungsverfahren und Beschichtungsanordnung zum Herstellen eines Bauteils sowie Wärmetauscher und Verwendung des Wärmetauschers*

• *Coating method and device for producing a component and heat exchanger and use of the heat exchanger*

• *Procédé de revêtement et dispositif de revêtement destinés à la fabrication d'un composant, ainsi qu'échangeur thermique et utilisation de l'échangeur thermique*

(71) Behr GmbH & Co. KG, Intellectual Property, G-IP, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE

(72) Trautwein, Ingo, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE  
Groß, Dieter, 70176 Stuttgart, DE  
Gorges, Roger, 70193 Stuttgart, DE

(51) **B05D 3/02** (11) **2 198 980 A1**  
**B05D 3/06** **B29C 71/04**  
**C08J 3/28**

(25) De (26) De  
(21) 09014023.7 (22) 09.11.2009

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

AL BA RS

(30) 09.12.2008 DE 102008060906

(54) • *Polymeroberflächen mit hoher Netzwerkdichte und betreffend zur Herstellung derselben*

• *Polymer surfaces with high network density and corresponding production of same*

• *Surfaces en polymère dotées d'une épaisseur de réseau supérieure et relative à la fabrication de celles-ci*

(71) Innovative Oberflächentechnologie GmbH, Permoserstraße 15, 04318 Leipzig, DE

(72) Riedel, Carsten, Dr., 04416 Markkleeberg, DE  
Mehnert, Reiner, Prof. Dr., 04416 Markkleeberg, DE

Bauer, Frank, Dr., 04318 Leipzig, DE  
Schubert, Rolf, Dr., 04688 Trebsen, DE

(74) Köhler, Tobias, Patentanwälte-Rechtsanwälte Manfred Köhler und Kollegen Kohlgartenstraße 33-35, 04315 Leipzig, DE

(51) **B05D 3/06** (11) **2 198 981 A1**  
**B29C 71/04** **C08J 3/28**

(25) De (26) De  
(21) 09014022.9 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 10.12.2008 DE 102008061244

(54) • *Verfahren und Apparatur zur direkten strahleninduzierten Polymerisation und Vernetzung von Acrylaten und Methacrylaten*

• *Method and apparatus for direct radiation-induced polymerisation and integration of acrylates and methacrylates*

• *Procédé et appareil destinés à la polymérisation à rayonnement direct réduit et à la liaison d'acrylates et de méthacrylates*

(71) Innovative Oberflächentechnologie GmbH, Permoserstraße 15, 04318 Leipzig, DE

(72) Riedel, Carsten, Dr., 04416 Markkleeberg, DE  
Mehnert, Reiner, Prof. Dr., 04416 Markkleeberg, DE

Bauer, Frank, Dr., 04318 Leipzig, DE  
Schubert, Rolf, Dr., 04688 Trebsen, DE

(74) Köhler, Tobias, Kohlgartenstrasse 33 - 35, 04315 Leipzig, DE

**B05D 3/06** → (51) **B05D 3/02**

**B05D 5/06** → (51) **C09D 7/14**

**B05D 7/00** → (51) **B05D 7/16**

(51) **B05D 7/16** (11) **2 198 982 A2**  
**B05D 7/00**

(25) De (26) De  
(21) 09178530.3 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 22.12.2008 DE 102008064182

(54) • *Korrosionsschutzsystem zur Beschichtung von Metalloberflächen und Verfahren zu seiner Herstellung*

• *Anti-corrosion system for coating metal surfaces and method for its production*

• *Système anticorrosion destiné au revêtement de surface métalliques et son procédé de fabrication*

(71) Dresdner Lackfabrik novatic GmbH Co. KG, Clemens-Müller-Strasse 5, 01099 Dresden, DE



- (72) Rother, Joachim, 14532, Kleinmachnow, DE  
Trültzsch, Rainer, 01640, Coswig, DE  
Zill, Wilfried, 01108, Dresden, DE  
Zill, Alexander, 01445, Radebeul, DE  
Hentschel, Frank, 02994, Wiednitz OT Heide, DE
- (74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte  
Krenkelstrasse 3, 01309 Dresden, DE

**B05D 7/22** → (51) **B05D 1/00**

**B05D 7/24** → (51) **C23C 16/54**

**B07C 5/16** → (51) **A01K 43/08**

**B07C 5/18** → (51) **A01K 43/08**

- (51) **B07C 5/342** (11) **2 198 983 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 08172445.2 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren zur Trennung von Mineralunreinheiten aus Calcium-Carbonat-haltigen Steinen mittels Röntgensortierung*
- *Method for separating mineral impurities from calcium carbonate-containing rocks by X-ray sorting*
- *Procédé de séparation d'impuretés minérales des roches contenant du carbonate de calcium avec un tri à rayons X*

- (71) Omya Development AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH
- (72) Tavakkoli, Bahman, 9722 Puch, AT  
Mangelberger, Thomas, 9500 Villach, AT  
Reisinger, Matthias, 9073 Viktring, AT
- (74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Elisenhof  
Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

**B08B 9/027** → (51) **A61B 1/12**

**B09B 3/00** → (51) **C22B 1/248**

- (51) **B21B 25/04** (11) **2 198 984 A1**
- B21B 25/06** **C23C 4/02**
- C23C 4/06** **C23C 4/10**

- (25) Ja (26) En
- (21) 08844210.8 (22) 20.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/068950 20.10.2008
- (87) WO 2009/057471 2009/19 07.05.2009
- (30) 01.11.2007 JP 2007285382  
10.06.2008 JP 2008151662
- (54) • *DURCHSTECHSTECKER, VERFAHREN ZUR WIEDERGEGWINNUNG DES DURCHSTECHSTECKERS UND WIEDERGEGWINNUNGSANLAGENLINIE FÜR DEN DURCHSTECHSTECKER*
- *PIERCING PLUG, METHOD FOR REGENERATING PIERCING PLUG, AND REGENERATION FACILITY LINE FOR PIERCING PLUG*
- *POINÇON DE PERFORATION, PROCÉDÉ DE RÉGÉNÉRATION DE POINÇON DE PERFORATION, ET LIGNE DE PRODUCTION DE RÉGÉNÉRATION POUR POINÇON DE PERFORATION*

- (71) Sumitomo Metal Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
- (72) HIDAHA, Yasuyoshi, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP

- SHIMODA, Kazuhiro, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
- NAKAIKE, Kouji, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
- HIRASE, Naoya, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
- HIGASHIDA, Yasuto, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
- INAGE, Takateru, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
- NAGAKITA, Jyun, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
- NAKAMORI, Masaharu, Amagasaki-shi Hyogo 660-0811, JP
- YOSHIKAWA, Fumihito, Amagasaki-shi Hyogo 660-0811, JP
- HAYASHI, Yoshihiko, Amagasaki-shi Hyogo 660-0811, JP
- AISAKA, Takayuki, Amagasaki-shi Hyogo 660-0811, JP
- (74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE

**B21B 25/06** → (51) **B21B 25/04**

**B21C 51/00** → (51) **B21D 28/20**

**B21D 5/02** → (51) **B21D 37/14**

- (51) **B21D 5/04** (11) **2 198 985 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 09013632.6 (22) 29.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 DE 102008064227
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Abkanten eines Blechteils*
- *Method and device for rounding off a sheet metal part*
- *Procédé et dispositif de pliage d'une pièce en tôle*

- (71) Beger, Ralf, Hauptstrasse 7, 82054 Altkirchen/Sauerlach, DE
- (72) Beger, Ralf, 82054 Altkirchen/Sauerlach, DE
- (74) Prietsch, Reiner, Dipl.-Ing. Reiner Prietsch  
Patentanwalt Postfach 11 19, 82141 Plannegg, DE

**B21D 15/00** → (51) **B21D 26/14**

- (51) **B21D 24/04** (11) **2 198 986 A1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08852659.5 (22) 10.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/070375 10.11.2008
- (87) WO 2009/066572 2009/22 28.05.2009
- (30) 21.11.2007 JP 2007301885
- (54) • *PRESSENBEARBEITUNGSVERFAHREN UND PRESSENBEARBEITUNGSVORRICHTUNG*
- *PRESS-PROCESSING METHOD, AND PRESS-PROCESSING APPARATUS*
- *PROCÉDÉ DE TRAITEMENT PAR PRESSE ET APPAREIL DE TRAITEMENT PAR PRESSE*
- (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyotacho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
- (72) KUBO, Masao, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
- (74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

- (51) **B21D 26/14** (11) **2 198 987 A1**
- B21D 51/00** **B21D 15/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09169357.2 (22) 03.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 09.12.2008 TW 97147895
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Herstellung einer Platte mit Muster mit einem rohrförmigen Material unter Anwendung magnetischer Kräfte*
- *Device and method for manufacturing a plate having patterns with a tubular material applying magnetic forces*
- *Dispositif et procédé de fabrication de plaque dotée de motifs avec un matériau tubulaire en appliquant des forces magnétiques*

- (71) Metal Industries Research & Development Centre, No. 1001, Kaonan Highway, Kaohsiung, Taiwan 811, TW
- (72) Cheng, Tung-Chen, 811, Taiwan, TW  
Chu, Yu-Yi, 811, Taiwan, TW
- (74) 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel, Partnerschaft Corneliusstraße 18, 60325 Frankfurt am Main, DE

**B21D 28/00** → (51) **B21D 37/10**

- (51) **B21D 28/16** (11) **2 198 988 A1**
- B21D 28/12**

- (25) De (26) De
- (21) 08022325.8 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Stanzwerkzeug und Verfahren zum mehrstufigen Stanzen*
- *Punching tool and method for multi-step punching*
- *Outil de poinçonnage et procédé de poinçonnage en plusieurs étapes*
- (71) TRUMPF Werkzeugmaschinen GmbH + Co. KG, Johann-Maus-Strasse 2, 71254 Ditzingen, DE

- (72) Erlenmaier, Werner, 70839 Gerlingen, DE  
Hank, Rainer, 71735 Eberdingen/Hochdorf, DE

- (74) Kappes, Jens, 70771 Leinfelden-Echterdingen, DE
- (74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

- (51) **B21D 28/20** (11) **2 198 989 A1**
- B21C 51/00** **B44B 5/00**

- (25) De (26) De
- (21) 08022324.1 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Werkzeug für eine Stanmaschine mit einem oszillierenden Werkzeugeinsatz*
- *Tool for a stamping machine with an oscillating tool insert*
- *Outil pour une machine de poinçonnage dotée d'un ensemble d'outil oscillant*
- (71) TRUMPF Werkzeugmaschinen GmbH + Co. KG, Johann-Maus-Strasse 2, 71254 Ditzingen, DE
- (72) Erlenmaier, Werner, 70839 Gerlingen, DE



(74) Prüfer & Partner GbR European Patent  
Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479  
München, DE

**B21D 28/36** → (51) **B21D 37/14**

(51) **B21D 37/10** (11) **2 198 990 A1**  
**B21D 28/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08838056.3 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/068348 09.10.2008  
(87) WO 2009/048096 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 JP 2007266466

(54) • **FORMGERÄT**  
• **MOLDING APPARATUS**  
• **APPAREIL DE MOULAGE**

(71) Mitsui High-Tec, Inc., 10-1, Komine 2-chome  
Yahatanishi-ku, Kitakyushu-shi Fukuoka 807-  
8588, JP

(72) TOSU, Norio, Fukuoka 807-8588, JP  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-  
finger Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **B21D 37/14** (11) **2 198 991 A1**  
**B21D 28/36** **B23Q 3/155**  
**B21D 5/02**

(25) De (26) De  
(21) 08022326.6 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • **Blechbelade- und Blechentladeeinheit mit  
einer Werkzeugaufnahme für Blechbear-  
beitungsmaschinen**  
• **Sheet metal loading and unloading unit with  
a tool holder for sheet metal processing  
machines**  
• **Unité de chargement et de déchargement  
de tôles dotée d'une réception d'outil pour  
machines de traitement de tôle**

(71) TRUMPF Werkzeugmaschinen GmbH + Co.  
KG, Johann-Maus-Strasse 2, 71254 Ditzin-  
gen, DE

(72) Büttner, Stefan, 71706 Markgröningen, DE  
Kerscher, Stefan, 75045 Walzbachtal, DE  
Klinkhammer, Marc, 71254 Ditzingen, DE

(74) Prüfer & Partner GbR European Patent  
Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479  
München, DE

**B21D 51/00** → (51) **B21D 26/14**

**B21F 11/00** → (51) **A01G 23/00**

**B21K 13/02** → (51) **E05D 5/14**

**B21L 3/02** → (51) **B60C 27/08**

(51) **B22D 11/10** (11) **2 198 992 A1**  
**B22D 41/50**

(25) Ja (26) En  
(21) 08790791.1 (22) 01.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/061928 01.07.2008  
(87) WO 2009/047936 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 JP 2007262959  
26.06.2008 JP 2008167836

(54) • **DÜSE ZUM STRANGGIESSEN UND VER-  
FAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG**

• **NOZZLE FOR CONTINUOUS CASTING AND  
METHOD FOR MANUFACTURING THE  
SAME**  
• **BUSE POUR COULÉE CONTINUE ET SON  
PROCÉDÉ DE FABRICATION**

(71) Krosakiharima Corporation, 1-1, Higashi-  
hama-machi Yahatanishi-ku, Kitakyushu-shi  
Fukuoka 806-8586, JP

(72) MORIKAWA, Katsumi, Kitakyushu-shi  
Fukuoka 806-8586, JP  
SASAKI, Akinari, Kitakyushu-shi Fukuoka  
806-8586, JP  
HAREN, Koichi, Kitakyushu-shi Fukuoka 806-  
8586, JP

YOSHITOMI, Joki, Kitakyushu-shi Fukuoka  
806-8586, JP  
HIRAIWA, Yoshitaka, Kitakyushu-shi  
Fukuoka 806-8586, JP

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

**B22D 41/50** → (51) **B22D 11/10**

(51) **B22F 3/14** (11) **2 198 993 A1**

(25) It (26) En  
(21) 08425809.4 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • **Sinterverfahren und -vorrichtung**  
• **Sintering process and corresponding sin-  
tering system**  
• **Procédé de frittage et dispositif**

(71) EPoS S.r.L., Corso Galileo Ferraris 110,  
10129 Torino, IT

(72) Fais, Alessandro, 10129 Torino, IT  
(74) Notaro, Giancarlo, Buzzi, Notaro & Antonielli  
d'Oulx Via Maria Vittoria 18, 10123 Torino,  
IT

**B22F 5/00** → (51) **F28F 13/00**

**B22F 7/00** → (51) **F28F 13/00**

**B23B 3/16** → (51) **B23Q 1/01**

(51) **B23B 25/06** (11) **2 198 994 A2**  
**B23B 31/16** **B23Q 3/18**

(25) De (26) De  
(21) 09014976.6 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 17.12.2008 DE 102008062401  
19.11.2009 DE 102009053678

(54) • **Zentriervorrichtung zum Zentrieren eines  
Werkstücks relativ zu einer Drehachse einer  
Werkzeugmaschine**

• **Centring device for centring a workpiece  
relative to an axis of rotation of a machine  
tool**

• **Dispositif de centrage destiné à centrer une  
pièce usinée par rapport à un axe rotatif  
d'une machine-outil**

(71) SMS Meer GmbH, Ohlerkirchweg 66, 41069  
Mönchengladbach, DE

(72) Esser, Karl-Josef, 41179 Mönchengladbach,  
DE

(74) Grosse, Wolf-Dietrich Rüdiger, Valentin -  
Gihske - Grosse - Klüppel Patentanwälte  
Hammerstrasse 3, 57072 Siegen, DE

**B23B 31/00** → (51) **B23Q 11/00**

(51) **B23B 31/12** (11) **2 198 995 A1**  
**B23B 31/16** **B25B 1/08**

**B25B 1/24**

(25) De (26) De  
(21) 09179602.9 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 DE 102008064525

(54) • **Spanneinrichtung sowie Verfahren zum  
Verbinden einer Spannbacke mit einer  
Spanneinrichtung**

• **Clamp and method for connecting clamp-  
ing jaws to a clamp**

• **Dispositif de serrage ainsi que procédé de  
connexion d'une mâchoire de serrage  
dotée d'un dispositif de serrage**

(71) Hainbuch GmbH Spannende Technik, Erd-  
mannhäuser Strasse 57, 71672 Marbach, DE

(72) Weller, Hans-Michael, 71563 Affalterbach,  
DE

Mandarello, Attilio, 71563 Affalterbach, DE

(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster  
& Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stutt-  
gart, DE

**B23B 31/16** → (51) **B23B 25/06**

**B23B 31/16** → (51) **B23B 31/12**

**B23B 39/16** → (51) **B27C 3/04**

(51) **B23B 51/04** (11) **2 198 996 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09179012.1 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 SE 0850157

(54) • **Bohrkörper und Unterlage dafür**  
• **Drill body as well as support pad therefor**  
• **Foret et plaque de support correspon-  
dante**

(71) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81  
Sandviken, SE

(72) Daneilsson, Åke, 813 95, Torsåker, SE

**B23B 51/12** → (51) **E21B 17/046**

(51) **B23C 5/20** (11) **2 198 997 A2**  
**B23C 5/22**

(25) En (26) En  
(21) 09176098.3 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 17.12.2008 SE 0850145

(54) • **Doppelseitige Wendestirnfräsplatte**  
• **Double-sided, indexable face milling insert**  
• **Insert de fraisage à face indexable et  
double face**

(71) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81  
Sandviken, SE

(72) Oprasic, Amil, SE-811 33 Sandviken, SE  
Wihlborg, Lennart, SE-816 31 Ockelbo, SE  
Widin, Leif, SE-811 32 Sandviken, SE  
Roman, Stefan, SE-811 60 Sandviken, SE

**B23C 5/22** → (51) **B23C 5/20**

**B23D 23/00** → (51) **A01G 23/00**

**B23D 29/00** → (51) **A01G 23/00**

(51) **B23D 45/10** (11) **2 198 998 A1**  
**B23D 59/00** **B27G 19/10**

(25) It (26) En  
(21) 09178114.6 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 05.12.2008 IT B020080735  
(54) • Verfahren zum Ausrichten von Trennblatt  
und Vorritzer einer Maschine zum Trennen  
von plattenförmigen Werkstücken aus Holz  
oder dergleichen, sowie Maschine zum  
Trennen von plattenförmigen Werkstücken  
aus Holz oder dergleichen  
• Method for the alignment of a cutting blade  
and a notching tool of a cutting machine  
for panels made of wood or the like, and  
cutting machine for panels made of wood  
or the like  
• Procédé d'alignement d'une lame et d'un  
outil d'entaille d'une machine pour couper  
des plaques en bois ou similaires, ainsi  
qu'une machine pour couper des plaques  
en bois ou similaires

(71) BIESSE S.p.A., Via della Meccanica, 16,  
Chiusa di Ginestreto, 61100 Pesaro, IT  
(72) Lattanzi, Lorenzo, 61100 Pesaro, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via  
Viotti 9, 10121 Torino, IT

(51) **B23D 47/02** (11) **2 198 999 A1**  
**B27B 27/10**

(25) De (26) De  
(21) 09015116.8 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 202008016713 U  
(54) • Werkzeugmaschine, insbesondere Kapp-  
und Gehrungssäge  
• Tool machine, in particular mitre saw and  
mitre box saw  
• Machine-outil, notamment scie circulaire et  
à onglet

(71) Metabowerke GmbH, Metabo-Allee 1, 72622  
Nürtingen, DE  
(72) Meelker, Thomas, 49767 Twist, DE  
(74) Gesthuysen, von Rohr & Eggert, Patentan-  
wälte Huyssenallee 100, 45128 Essen, DE

(51) **B23D 47/02** (11) **2 199 000 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09010095.9 (22) 05.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 202008016711 U  
(54) • Werkzeugmaschine, insbesondere Kapp-  
und Gehrungssäge  
• Tool machine, in particular mitre saw and  
mitre box saw  
• Machine-outil, notamment scie circulaire et  
à onglet

(71) Metabowerke GmbH, Metabo-Allee 1, 72622  
Nürtingen, DE  
(72) Meelker, Thomas, 49767 Twist, DE  
(74) Gesthuysen, von Rohr & Eggert, Patentan-  
wälte Postfach 10 13 54, 45013 Essen, DE

**B23D 47/02** → (51) **B23D 51/10**

**B23D 49/16** → (51) **B23D 51/10**

(51) **B23D 51/10** (11) **2 199 001 A1**  
**B23D 49/16** **B23D 47/02**

(25) De (26) De  
(21) 08106027.9 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS  
(54) • Stichsäge mit einer Sägeblattaufnahme  
• Jig saw with a saw blade fixture  
• Scie sauteuse dotée d'une réception de  
lame de scie

(71) CEKA Elektrowerkzeuge AG + Co. KG,  
Industriestrasse 2, 9630 Wattwil, CH  
(72) Zurkirchen, Marco, 8608 Bubikon, CH  
(74) Hepp, Dieter, et al, Hepp Wenger Ryffel AG  
Friedtalweg 5, 9500 Wil, CH

**B23D 59/00** → (51) **B23D 45/10**

(51) **B23K 1/008** (11) **2 199 002 A2**  
**B23K 3/08** **B41J 2/16**

(25) En (26) En  
(21) 09177473.7 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 12.12.2008 US 334381  
(54) • Hartlöten von einer Tintenstrahl-Lötlösung  
in einem Diffusionsofen  
• Jet stack brazing in a diffusion furnace  
• Brasage d'une structure à empiement pour  
buse de jet d'encre dans un four à diffusion

(71) Xerox Corporation, Xerox Square - 20 A, 100  
Clinton Avenue South, Rochester, New York  
14644, US  
(72) Renfro, Chris, Hillsboro, OR 97124, US  
McGlothlan, J Kirk, Beaverton, OR 97008-  
7302, US  
Jones, Constance H., Newberg, OR 97132,  
US  
(74) Gervasi, Gemma, et al, Notarbartolo &  
Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336  
München, DE

**B23K 3/08** → (51) **B23K 1/008**

(51) **B23K 9/02** (11) **2 199 003 A1**  
**B23K 9/095**

(25) Ja (26) En  
(21) 08837732.0 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/067989 26.09.2008  
(87) WO 2009/048017 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 JP 2007266531  
(54) • SCHWEISSVERFAHREN FÜR T-VERBIN-  
DUNG  
• WELDING METHOD FOR T-JOINT  
• PROCÉDE DE SOUDAGE POUR RACCORD  
EN T

(71) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd, 5-1,  
Koraku 2-chome Bunkyo-ku, Tokyo 112-  
0004, JP  
(72) NAKAJIMA, Toru, Tsuchiura-shi Ibaraki 300-  
0013, JP  
YAMAMOTO, Hikaru, Tsuchiura-shi Ibaraki  
300-0013, JP  
(74) MERH-IP Matias Emy Reichl Hoffmann,  
Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **B23K 9/095** (11) **2 199 004 A1**  
**B23K 9/10** **G10K 15/04**  
**H04R 23/00**

(25) De (26) De  
(21) 08105988.3 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • Verfahren und Vorrichtung zum Lichtbo-  
genschweißen oder Lichtbogenlöten mit  
kodierter Information im Verlauf eines  
Wechselstromes  
• Method and device for arc welding or arc  
soldering with coded information in the  
superposed alternative current  
• Procédé et dispositif destinés au soudage  
ou la brasure à l'arc avec des informations  
codées dans le courant alternatif superposé

(71) EWM Hightec Welding GmbH, Dr. Günter-  
Henle-Strasse 8, 56271 Mündersbach, DE  
(72) Szczesny, Michael, 56235 Ransbach-Baum-  
bach, DE  
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-  
wälte Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

**B23K 9/095** → (51) **B23K 9/02**

**B23K 9/10** → (51) **B23K 9/095**

(51) **B23K 9/26** (11) **2 199 005 A1**  
**B23K 9/29**

(25) Ja (26) En  
(21) 08829754.4 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/066482 05.09.2008  
(87) WO 2009/031704 2009/11 12.03.2009  
(30) 07.09.2007 JP 2007232867  
(54) • LICHTBOGENSCHWEISSBRENNER, VER-  
SCHLEISSERFASSUNGSSYSTEM ZUR  
STROMVERSORGUNG EINES KONTAKT-  
CHIPS, VERSCHLEISSERFASSUNGSVER-  
FAHREN FÜR EINEN KONTAKTCHIP  
• ARC WELDING TORCH, WEAR DETECTING  
SYSTEM FOR POWER SUPPLY OF CON-  
TACT CHIP, WEAR DETECTING METHOD  
FOR CONTACT CHIP  
• TORCHE DE SOUDAGE À L'ARC, SYSTÈME  
DE DÉTECTION D'USURE POUR ALIMEN-  
TATION D'UNE PASTILLE DE CONTACT,  
PROCÉDE DE DÉTECTION D'USURE POUR  
UNE PASTILLE DE CONTACT

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-  
cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
(72) YAMAMOTO, Akiyoshi, Toyota-shi Aichi 471-  
8571, JP  
ISOSHIMA, Yoshiharu, Toyota-shi Aichi 471-  
8571, JP  
(74) Jackson, Martin Peter, J.A. Kemp & Co. 14  
South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ,  
GB

(51) **B23K 9/29** (11) **2 199 006 A1**

(25) De (26) De  
(21) 08105993.3 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • Brenner für ein Lichtbogenschweißgerät  
• Burner for an arc welding device  
• Brûleur pour un appareil de soudure à l'arc

(71) EWM Hightec Welding GmbH, Dr. Günter-  
Henle-Strasse 8, 56271 Mündersbach, DE  
(72) Vetten, Adrian, 57629 Steinebach, DE  
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-  
wälte Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

**B23K 9/29** → (51) **B23K 9/26**

(51) **B23K 26/00** (11) **2 199 007 A1**  
**B23K 26/38** **B28D 5/00**

(25) Ja (26) En

- (21) 08792576.4 (22) 20.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/064855 20.08.2008  
(87) WO 2009/050938 2009/17 23.04.2009  
(30) 16.10.2007 JP 2007268589  
(54) • VERFAHREN ZUR TECHNISCHEM HERSTELLUNG EINER U-FÖRMIGEN RINNE IN EINEM SUBSTRAT AUS FRAGILEM MATERIAL, VERFAHREN ZU IHRER ENTFERNUNG, BOHRVERFAHREN UND ABSCHRÄGUNGSVERFAHREN UNTER ANWENDUNG DIESES VERFAHRENS  
• METHOD OF MACHINING U-SHAPED GROOVE OF SUBSTRATE OF FRAGILE MATERIAL, REMOVAL METHOD, BORING METHOD AND CHAMFERING METHOD USING THE SAME METHOD  
• PROCÉDÉ D'USINAGE D'UNE RAINURE EN FORME DE U D'UN SUBSTRAT EN MATÉRIAU FRAGILE, PROCÉDÉ D'ENLÈVEMENT, PROCÉDÉ DE PERÇAGE ET PROCÉDÉ DE CHANFREINAGE UTILISANT CE PROCÉDÉ  
(71) Mitsuboshi Diamond Industrial Co., Ltd., 2-12-12 Minami-Kaneden, Suita-city, Osaka 564-0044, JP  
(72) MORITA, Hideki, Suita-city Osaka 564-0044, JP  
SHIMIZU, Seiji, Suita-city Osaka 564-0044, JP  
FUKUHARA, Kenji, Suita-city Osaka 564-0044, JP  
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
- 
- (51) **B23K 26/38** (11) **2 199 008 A2**  
**B28D 5/00** **H01L 21/301**  
(25) En (26) En  
(21) 10157594.2 (22) 12.03.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(30) 12.03.2002 JP 2002067372  
(54) • Verfahren zum Laserschneiden eines bearbeiteten Gegenstands  
• Laser Processing Method  
• Méthode de coupe d'un objet traité  
(71) Hamamatsu Photonics K.K., 1126-1 Ichinocho, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP  
(72) Fukuyo, Fumitsugu, shizuoka Shizuoka 435-8558, JP  
Fukumitsu, Kenshi, Shizuoka Shizuoka 435-8558, JP  
(74) Frost, Alex John, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB  
(62) 03712675.2 / 1 498 215
- 
- (51) **B23K 26/38** (11) **2 199 009 A2**  
**B28D 5/00** **H01L 21/301**  
(25) En (26) En  
(21) 10157597.5 (22) 12.03.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(30) 12.03.2002 JP 2002067372  
(54) • Laserbearbeitungsverfahren  
• Laser Processing Method  
• Procédé de traitement au laser  
(71) Hamamatsu Photonics K.K., 1126-1 Ichinocho, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP  
(72) Fukuyo, Fumitsugu, Shizuoka 435-8558, JP  
Fukumitsu, Kenshi, Shizuoka 435-8558, JP  
(74) Frost, Alex John, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
- 
- (51) **B23K 26/38** (11) **2 199 010 A2**  
**B23P 19/02** **B67B 3/00**  
**F17C 5/00**  
(25) Tr (26) En  
(21) 09178675.6 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 17.12.2008 TR 200809549  
(54) • Automatisches System für Stopfbüchsen-dichtung  
• A rubber gland seal automation system  
• Système automatique pour garniture d'étanchéité  
(71) Aygaz Anonim Sirketi, Büyükdere Caddesi No. 145/1 Aygaz Han, Zincirlikuyu, Istanbul, TR  
(72) Cital, M.Fevzi, 34394 Istanbul, TR  
Tikiroglu, Can, 34394 Istanbul, TR  
Isbilen, Emrah, 34394 Istanbul, TR  
(74) Dericioglu, Ekin, Ankara Patent Bureau Limited Bestekar Sokak No: 10 Kavaklidere, 06680 Ankara, TR
- 
- (51) **B23P 19/02** → (51) **B23P 19/00**  
(51) **B23Q 1/00** (11) **2 199 011 A1**  
**B23K 37/047** **B23Q 1/52**  
**H02G 11/02**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09812819.2 (22) 08.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) JP 2009/003177 08.07.2009  
(87) WO 2010/029670 2010/11 18.03.2010  
(30) 12.09.2008 JP 2008234689  
(54) • POSITIONIERER  
• POSITIONNER  
• POSITIONNEUR  
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
(72) NAGAI, Takashi, Osaka 540-6207, JP  
TAHAHASHI, Wataru, Osaka 540-6207, JP  
OHARA, Takayasu, Osaka 540-6207, JP  
Iwai, Seiji, Osaka 540-6207, JP  
(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE
- 
- (51) **B23Q 1/01** (11) **2 199 012 A2**  
**B23B 3/16**  
(25) De (26) De  
(21) 09015032.7 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 17.12.2008 DE 102008062401  
19.11.2009 DE 102009053679  
(54) • Werkzeugmaschine zur Bearbeitung eines rohrförmigen Werkstücks  
• Machine tool for processing a tubular workpiece  
• Machine-outil pour l'usinage d'une pièce tubulaire  
(71) SMS Meer GmbH, Ohlerkirchweg 66, 41069 Mönchengladbach, DE
- 
- (72) Esser, Karl-Josef, 41179 Mönchengladbach, DE  
(74) Grosse, Wolf-Dietrich Rüdiger, Valentin - Gihnske - Grosse - Klüppel Patentanwälte Hammerstrasse 3, 57072 Siegen, DE
- 
- B23Q 1/52** → (51) **B23Q 1/00**  
**B23Q 3/155** → (51) **B21D 37/14**  
**B23Q 3/18** → (51) **B23B 25/06**  
**B23Q 5/58** → (51) **B24B 49/16**
- 
- (51) **B23Q 11/00** (11) **2 199 013 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09015507.8 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 JP 2008324772  
06.10.2009 JP 2009232753  
(54) • Werkzeugmaschine  
• Power tool  
• Outil électrique  
(71) Makita Corporation, 3-11-8, Sumiyoshi-cho, Anjo, Aichi 446-8502, JP  
(72) Furusawa, Masanori, Anjo, Aichi 446-8502, JP  
Kasuya, Yoshihiro, Anjo, Aichi 446-8502, JP  
Takeuchi, Hajime, Anjo, Aichi 446-8502, JP  
(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Straße 300, D-80687 München, DE
- 
- (51) **B23Q 11/00** (11) **2 199 014 A1**  
**B23B 31/00**  
(25) De (26) De  
(21) 08105986.7 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • Vorrichtung zur Vermeidung von Schäden infolge von elektrischen Strömen an einem Werkzeug einer Werkzeugmaschine  
• Device for avoiding damages as a result of electrical interference in a tool of a machine tool  
• Dispositif destiné à empêcher des dommages à la suite de flux électriques sur un outil d'une machine-outil  
(71) Mikron Agie Charmilles AG, Ipsachstrasse 16, 2560 Nidau, CH  
(72) Besuchet, Jean-Philippe, 2000 Neuchâtel, CH  
Stilwell, Gerald Richard, Douglas, MA 01516, US  
Guillette, Arthur E., Jr., Seymour, Conn. 06483, US  
(74) Weiss, Wolfgang, Georg Fischer AG Patentabteilung Amsler-Laffon-Strasse 9, 8201 Schaffhausen, CH
- 
- (51) **B24B 7/17** (11) **2 199 015 A2**  
**B24B 37/04**  
(25) De (26) De  
(21) 09014386.8 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DE 102008063227  
(54) • Verfahren zum Bearbeiten von Werkstücken in einer Doppelseitenbearbeitungsmaschine sowie Doppelseitenbearbeitungsmaschine



- *Method for processing workpieces in a double sided processing machine and double sided processing machine*
  - *Procédé de traitement de pièces dans une machine de traitement bilatéral, ainsi qu'une machine de traitement bilatéral*
- (71) Peter Wolters GmbH, Büsumer Strasse 96, 24768 Rendsburg, DE  
 (72) Von Bechtolsheim, Conrad, 24787 Fockbek, DE  
 Zielke, Rolf, 24809 Nübbel, DE  
 (74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte, Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

**B24B 9/00** → (51) **B24B 21/18**

- (51) **B24B 9/14** (11) **2 199 016 A2**  
**B24B 13/00** **B24B 41/06**  
**B24B 55/02**
- (25) De (26) De  
 (21) 09178236.7 (22) 07.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 10.12.2008 DE 102008061267  
 (54) • *Poliervorrichtung mit Drehdurchführung*  
 • *Polishing device with rotary joint*  
 • *Dispositif de polissage avec joint tournant*
- (71) Schneider GmbH & Co. KG, Brückenstrasse 21, 35239 Steffenberg, DE  
 (72) Schneider, Gunter, 35037 Marburg, DE  
 Buchenauer, Helwig, 35232 Dautphetal-Friedensdorf, DE  
 Krämer, Klaus, 35232 Dautphetal-Friedensdorf, DE  
 Börner, Ulf, 35041 Marburg, DE  
 (74) Thews, Gustav, STT Sozietät Thews & Thews Patentanwälte Augustaanlage 32, 68165 Mannheim, DE

**B24B 13/00** → (51) **B24B 9/14**

**B24B 21/00** → (51) **B24B 21/18**

- (51) **B24B 21/04** (11) **2 199 017 A1**
- (25) De (26) De  
 (21) 08171934.6 (22) 17.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (54) • *Schwingungsarmes Maschinenkonzept*  
 • *Low oscillation machine concept*  
 • *Concept de machines produisant peu de vibrations*
- (71) Bütfering Schleiftechnik GmbH, Stromberger Str. 170, 59269 Beckum, DE  
 (72) Settele, Martin, 59227 Ahlen, DE  
 Humpe, Hans-Bernd, 59269 Beckum, DE  
 (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **B24B 21/18** (11) **2 199 018 A1**  
**B24B 9/00** **B24B 21/00**
- (25) Ja (26) En  
 (21) 08791844.7 (22) 23.07.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) JP 2008/063611 23.07.2008  
 (87) WO 2009/022539 2009/08 19.02.2009  
 (30) 16.08.2007 JP 2007212497  
 (54) • *POLIERVORRICHTUNG*  
 • *POLISHING DEVICE*  
 • *DISPOSITIF DE POLISSAGE*

- (71) Ebara Corporation, 11-1 Haneda Asahi-cho Ohta-ku, Tokyo 144-8510, JP  
 (72) KIMURA, Norio, Tokyo 144-8510, JP  
 ITO, Kenya, Tokyo 144-8510, JP  
 TAKAHASHI, Tamami, Tokyo 144-8510, JP  
 SEKI, Masaya, Tokyo 144-8510, JP  
 (74) Emde, Eric, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **B24B 23/00** (11) **2 199 019 A2**  
**B24B 41/00**
- (25) It (26) En  
 (21) 09178016.3 (22) 04.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 11.12.2008 IT MI20080407 U  
 (54) • *Handgriff für eine pneumatische Maschine für das Bearbeiten von Oberflächen*  
 • *Handgrip for a pneumatic machine for machining surfaces*  
 • *Poignée pour une machine pneumatique pour usiner des surfaces*
- (71) Valentini, Guido, Via Corridoni, 4, 20122 Milano, IT  
 (72) Valentini, Guido, 20122 Milano, IT  
 (74) Mittler, Enrico, Viale Lombardia 20, I-20131 Milano, IT

- (51) **B24B 25/00** (11) **2 199 020 A2**  
**B24B 41/00**
- (25) De (26) De  
 (21) 09015104.4 (22) 05.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 19.12.2008 DE 102008063943  
 (54) • *Werkzeug für die gleichzeitige Bearbeitung von mehreren Oberflächenbereichen eines Werkstücks*  
 • *Tool for simultaneous processing several surface areas of a workpiece*  
 • *Outil pour l'usinage simultané de plusieurs zones de surface d'une pièce*
- (71) ABB AG, Clemens-Holzmeister-Str. 4, 1109 Wien, AT  
 (72) Gfatter, Stefan, 1010 Wien, AT  
 (74) Partner, Lothar, ABB AG GF-IP Wallstadter Strasse 59, 68526 Ladenburg, DE

**B24B 33/06** → (51) **B24B 49/16**

**B24B 37/04** → (51) **B24B 7/17**

**B24B 41/00** → (51) **B24B 23/00**

**B24B 41/00** → (51) **B24B 25/00**

**B24B 41/04** → (51) **B24B 49/16**

**B24B 41/06** → (51) **B24B 9/14**

- (51) **B24B 47/22** (11) **2 199 021 A1**  
**B29D 11/00**
- (25) En (26) En  
 (21) 08305999.8 (22) 22.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung einer optischen Linse*  
 • *A method of and an apparatus for manufacturing an optical lens*

- *Procédé et appareil pour la fabrication d'une lentille optique*
- (71) Essilor International (Compagnie Générale D'Optique), 147 Rue de Paris, 94220 Charenton le Pont, FR  
 (72) Gourraud, Alexandre, 94220 Charenton le Pont, FR  
 (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **B24B 49/16** (11) **2 199 022 A1**  
**B23Q 5/58** **B24B 33/06**  
**B24B 41/04**

- (25) Ja (26) En  
 (21) 08839902.7 (22) 08.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) JP 2008/068693 08.10.2008  
 (87) WO 2009/051150 2009/17 23.04.2009  
 (30) 15.10.2007 JP 2007268365  
 (54) • *ARBEITSWERKZEUG-SCHUTZVORRICHTUNG FÜR EIN MASCHINENWERKZEUG UND FÖRDERMASCHINE*  
 • *WORKING TOOL PROTECTING DEVICE FOR MACHINE TOOL, AND HONING MACHINE*  
 • *DISPOSITIF DE PROTECTION D'OUTIL DE TRAVAIL POUR MACHINE-OUTIL, ET MACHINE À RODER*
- (71) Nissin Manufacturing Co., Ltd., 22, Chitose, Mineyama-cho Kyotango-shi Kyoto 627-0037, JP  
 (72) TOMITA, Yasuo, Kyotango-shi Kyoto 627-0037, JP  
 IWAÍ, Tetsuo, Kyotango-shi Kyoto 627-0037, JP  
 (74) Whalley, Kevin, et al, Marks & Clerk LLP, 90 Long Acre London WC2E 9RA, GB

**B24B 55/02** → (51) **B24B 9/14**

- (51) **B24D 7/16** (11) **2 199 023 A2**  
**B24D 13/20**
- (25) It (26) En  
 (21) 09178001.5 (22) 04.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 10.12.2008 IT MI20080405 U  
 (54) • *Haltescheibe für auswechselbares Polierpad*  
 • *Support disc for expendable polishing pad*  
 • *Disque support pour tampon à polir échangeable*
- (71) Valentini, Guido, Via Corridoni, 4, 20122 Milano, IT  
 (72) Valentini, Guido, 20122 Milano, IT  
 (74) Mittler, Enrico, Viale Lombardia 20, I-20131 Milano, IT

**B24D 13/20** → (51) **B24D 7/16**

**B25B 1/08** → (51) **B23B 31/12**

**B25B 1/24** → (51) **B23B 31/12**

- (51) **B25B 23/18** (11) **2 199 024 A1**  
**B25F 5/02**
- (25) En (26) En  
 (21) 08105996.6 (22) 16.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS

- (54) • *Tragbares angetriebenes Werkzeug*  
• *Hand-held power tool*  
• *Outil motorisé portable*
- (71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Leong, Chi Hoe, Sungai Ara, Bayan Lepas 11900, MY

(51) **B25B 29/02** (11) **2 199 025 A1**  
F16C 35/063

- (25) En (26) En  
(21) 08291212.2 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Hydraulische Mutter*  
• *Hydraulic nut*  
• *Écrou hydraulique*
- (71) SNR Roulements, 1, Rue des Usines, 74000 Annecy, FR
- (72) Eicke, Marc, 32139 Spenge, DE  
Sommer, Martin, 32051 Herford, DE
- (74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

(51) **B25C 1/04** (11) **2 199 026 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 09179292.9 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 US 340097
- (54) • *Dämpfer aus Schaumstoffgefüge für einen Nagler*  
• *Cellular Foam Bumper for Nailer*  
• *Butoir à mousse cellulaire pour cloueuse*
- (71) ROBERT BOSCH GMBH, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Krondorfer, Harald, Aurora, OH 44202, US  
Zhang, Yizhuo, Arlington Heights, IL 60004, US
- (74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **B25C 1/06** (11) **2 199 027 A1**  
**F16F 1/12**

- (25) De (26) De  
(21) 09176720.2 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 DE 102008054816
- (54) • *Handgeführtes Eintreibergerät*  
• *Manually operated fastening device*  
• *Dispositif d'enfoncement manuel*
- (71) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI
- (72) Schiestl, Ulrich, 6845 Hohenems, AT
- (74) Söllner, Oliver, et al, Hilti Aktiengesellschaft Corporate Intellectual Property Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI

(51) **B25D 16/00** (11) **2 199 028 A2**  
**B25D 17/06**

- (25) De (26) De  
(21) 09173522.5 (22) 20.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 19.12.2008 DE 102008054978

- (54) • *Elektrohandwerkzeug, insbesondere Bohr- und/oder Schlaghammer*  
• *Electric hand tool, in particular hammer drill and/or demolition hammer*

- *Outil manuel électrique, en particulier marteau perforateur et/ou burineur*
- (71) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Sieber, Kurt, 70771 Leinfelden-Echterdingen, DE  
Herr, Tobias, 70569 Stuttgart, DE

(51) **B25D 16/00** (11) **2 199 029 A2**

- (25) De (26) De  
(21) 09177133.7 (22) 26.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 DE 102008054786
- (54) • *Drehschalter*  
• *Rotary switch*  
• *Interrupteur rotatif*
- (71) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI
- (72) Günther, Benedikt, 50829 Köln, DE
- (74) Söllner, Oliver, et al, Hilti Aktiengesellschaft Corporate Intellectual Property Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI

**B25D 17/06** → (51) **B25D 16/00**

(51) **B25D 17/08** (11) **2 199 030 A1**  
**B25D 17/11** **B25D 17/24**

- (25) En (26) En  
(21) 09015506.0 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 JP 2008324775
- (54) • *Schlagwerkzeug*  
• *Impact tool*  
• *Outil à impact*
- (71) Makita Corporation, 3-11-8, Sumiyoshi-cho, Anjo, Aichi 446-8502, JP
- (72) Ikuta, Hiroki, Anjo, Aichi 446-8502, JP  
Miwa, Masao, Anjo, Aichi 446-8502, JP  
Sumi, Takuya, Anjo, Aichi 446-8502, JP
- (74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Straße 300, D-80687 München, DE

**B25D 17/11** → (51) **B25D 17/08**

(51) **B25D 17/24** (11) **2 199 031 A1**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08830366.4 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/066561 12.09.2008  
(87) WO 2009/035090 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 JP 2007237990
- (54) • *SCHLAGWERKZEUG*  
• *IMPACT TOOL*  
• *OUTIL D'IMPACT*
- (71) Makita Corporation, 3-11-8, Sumiyoshi-cho, Anjo-shi, Aichi 446-8502, JP
- (72) AOKI, Yonosuke, Anjo-shi Aichi 446-8502, JP
- (74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

**B25D 17/24** → (51) **B25D 17/08**

(51) **B25F 5/00** (11) **2 199 032 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 09252325.7 (22) 30.09.2009

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

AL BA RS

- (30) 16.12.2008 US 336075
- (54) • *Automatikgetriebe für ein Elektrowerkzeug*  
• *Automatic transmission for a power tool*  
• *Transmission automatique d'outil électrique*
- (71) Techtronic Power Tools Technology Limited, Trident Chambers P.O. Box 146, Road Town, Tortola, VG
- (72) Ho, Chi Hong, Tsuen Wan, New Territories, HK  
Chan, Ka Ki, Kowloon, HK  
Yip, Wing Fung, Yau Ma Tai, Kowloon, HK
- (74) Holmes, Matthew Peter, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House, 83-85 Mosley Street Manchester M2 3LG, GB

**B25F 5/00** → (51) **B25F 5/02**

**B25F 5/00** → (51) **H02J 7/00**

(51) **B25F 5/02** (11) **2 199 033 A1**  
**B25F 5/00** **H01M 2/10**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08830658.4 (22) 02.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/065742 02.09.2008  
(87) WO 2009/034880 2009/12 19.03.2009  
(30) 14.09.2007 JP 2007239121  
19.12.2007 JP 2007327217
- (54) • *GRIFFEINHEIT FÜR ELEKTRISCHES HANDWERKZEUG*  
• *HANDLE UNIT FOR HAND TYPE ELECTRIC TOOL*  
• *UNITÉ DE POIGNÉE POUR OUTIL ÉLECTRIQUE DU TYPE À MAIN*
- (71) Makita Corporation, 11-8, Sumiyoshi-cho 3-chome, Anjo-shi, Aichi 446-8502, JP
- (72) KONDO, Tomoyuki, Anjo-shi Aichi 446-8502, JP
- (74) SUGIMOTO, Manabu, Anjo-shi Aichi 446-8502, JP  
ITO, Miyabi, Anjo-shi Aichi 446-8502, JP  
KONDO, Eiji, Anjo-shi Aichi 446-8502, JP
- (74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Straße 300, D-80687 München, DE

**B25F 5/02** → (51) **B25B 23/18**

(51) **B25G 1/00** (11) **2 199 034 A1**  
**B25G 1/06**

- (25) En (26) En  
(21) 09165018.4 (22) 09.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 22.12.2008 CN 200820157529 U  
17.06.2009 US 486021

- (54) • *Ergonomischer Werkzeuggriff*  
• *Ergonomic tool handle*  
• *Poignée ergonomique d'outil*
- (71) Meridian International Co. Ltd., 1886 Laiyin Road, Songjiang Shanghai, CN
- (72) Brent, Christopher, PORTLAND, OR 97211, US
- (74) Sgobba, Marco, et al, BUGNION S.p.A. Viale Lancetti 17, 20158 Milano, IT

**B25G 1/06** → (51) **B25G 1/00**

**B25J 1/00** → (51) **G01B 21/04**

**B25J 5/00** → (51) **B25J 13/00**

(51) **B25J 9/06** (11) **2 199 035 A1**  
**B65G 49/06** **H01L 21/677**

(25) Ja (26) En  
(21) 08831053.7 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/065491 29.08.2008  
(87) WO 2009/034854 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 JP 2007237500  
19.11.2007 JP 2007299120

(54) • **TRANSFERROBOTER, TRANSFERVERFAH-  
REN UND STEUERVERFAHREN**  
• **TRANSFER ROBOT, TRANSFER METHOD  
AND CONTROL METHOD**  
• **ROBOT DE TRANSFERT, PROCÉDÉ DE  
TRANSFERT ET PROCÉDÉ DE COMMANDE**

(71) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki, 2-1, Kur-  
osaki-Shiroishi, Yahatanishi-ku, Kitakyushu-  
shi, Fukuoka 806-0004, JP

(72) SUEYOSHI, Satoshi, Fukuoka 8006-0004, JP  
TANAKA, Kentaro, Fukuoka 8006-0004, JP  
MATSUO, Tomohiro, Fukuoka 8006-0004,  
JP

(74) Gendron, Vincent Christian, et al, S.A. Fedit-  
Loriot 38, avenue Hoche, 75008 Paris, FR

**B25J 9/10** → (51) **G05B 13/04**

(51) **B25J 9/16** (11) **2 199 036 A2**  
**G05B 19/40A**

(25) De (26) De  
(21) 09013761.3 (22) 02.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 02.12.2008 DE 102008060052

(54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Kompens-  
ation einer kinematischen Abweichung**  
• **Method and device for compensating a  
kinematic deviation**  
• **Procédé et dispositif de compensation  
d'une déviation cinématique**

(71) KUKA Roboter GmbH, Zugspitzstrasse 140,  
86165 Augsburg, DE

(72) Kaderk, Sebastian, 86199 Augsburg, DE  
Mittmann, Ralf, 86415 Mering, DE  
Groll, Michael, 86167 Augsburg, DE

(74) Schlotter, Alexander Carolus Paul, et al,  
Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent-  
und Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7,  
80331 München, DE

(51) **B25J 9/16** (11) **2 199 037 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09168310.2 (22) 20.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 10.12.2008 JP 2008314492  
(54) • **Robotersystem und Steuerungsverfahren**  
• **Robot system and control method**  
• **Système de robot et procédé de contrôle**

(71) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki, 2-1, Kur-  
osaki-shiroishi Yahatanishi-ku, Kitakyushu-  
shi, Fukuoka 806-0004, JP

(72) Nakanishi, Mitsunaki, Fukuoka 806-0004, JP  
Wada, Makoto, Fukuoka 806-0004, JP

(74) Uchida, Kenji, et al, SA Fedit-Loriot 38,  
avenue Hoche, 75008 Paris, FR

**B25J 9/16** → (51) **G05B 13/04**

(51) **B25J 13/00** (11) **2 199 038 A1**  
**B25J 5/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08857946.1 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/002825 07.10.2008  
(87) WO 2009/072228 2009/24 11.06.2009

(30) 04.12.2007 JP 2007313055  
(54) • **ROBOTER UND AUFGABENAUSFÜH-  
RUNGSSYSTEM**  
• **ROBOT AND TASK EXECUTION SYSTEM**  
• **ROBOT ET SYSTÈME D'EXÉCUTION DE  
TÂCHES**

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama  
2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP

(72) KAWAGUCHI, Yuichiro, Wako-shi Saitama  
351-0193, JP  
WATARI, Katsuyoshi, Wako-shi Saitama  
351-0193, JP

YOKOYAMA, Taro, Wako-shi Saitama 351-  
0193, JP

(74) Hague, Alison Jane, Dehns St Bride's House  
10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**B25J 13/08** → (51) **G05B 13/04**

**B25J 19/00** → (51) **A61F 2/62**

**B26D 1/00** → (51) **B26D 1/24**

(51) **B26D 1/22** (11) **2 199 039 A1**  
**B26D 5/02** **G01B 11/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 09725266.2 (22) 21.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS  
(86) JP 2009/051291 21.01.2009  
(87) WO 2009/119151 2009/40 01.10.2009

(30) 24.03.2008 JP 2008076034  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR  
HÖHENEINSTELLUNG EINER SCHNEIDE-  
KLINGE**

• **METHOD AND DEVICE FOR ADJUSTING  
HEIGHT OF SLITTER BLADE**  
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR RÉGLER  
LA HAUTEUR D'UNE MOLETTE DE COUPE**

(71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5,  
Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215,  
JP

(72) OKIHARA, Toshihao, Mihara-shi Hiroshima  
729-0393, JP

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

(51) **B26D 1/24** (11) **2 199 040 A2**

**B26D 1/00** **B29D 30/46**  
(25) En (26) En  
(21) 09178156.7 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 US 335716

(54) • **Schneidevorrichtung und Verfahren zum  
Scheren von verstärktem Gewebe**  
• **Cutter apparatus and method for shearing  
reinforced fabrics**  
• **Appareil de découpe et procédé de cisail-  
lement de tissus renforcés**

(71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144  
East Market Street, Akron, OH 44316-0001,  
US

(72) Vargo, Richard David, Cuyahoga Falls, OH  
44223, US

(74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A. Patent  
Department, Avenue Gordon Smith, 7750  
Colmar-Berg, LU

(51) **B26D 3/11** (11) **2 199 041 A1**  
**B26D 3/26**

(25) En (26) En  
(21) 09171155.6 (22) 24.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 10.12.2008 KR 20080125277  
16.06.2009 KR 20090053216

(54) • **Schnittlinien-formende Vorrichtung für  
Knollenfrüchte und -Pflanzen**  
• **Cutting line formative device for lump type  
fruit and plant**  
• **Dispositif formateur de ligne de découpe  
pour fruit et plante de type motte**

(71) Lee, Bonggu, Nr. 101-1, Dapsimni 1-dong  
Dongdaemun-gu, Seoul 130-031, KR

(72) Park, Zoongho, Nr. 349-4, Maam-ri, Banpo-  
Myeon Chungcheongnam-do, Gongju-si  
314-922, KR

Yoo, Junmo, No 198-85 Dapsimni 1-dong,  
Dongdaemun-gu, Seoul 130-031, KR

(72) Lee, Bonggu, Seoul 130-031, KR  
Park, Zoongho, Gongju-si 314-922, KR  
Yoo, Junmo, Seoul 130-031, KR

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

(51) **B26D 3/16** (11) **2 199 042 A1**  
**B26D 7/06** **B65D 39/00**

**B26D 3/02** **B23D 21/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08172201.9 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • **Abschrägerräte für zylinderförmige Ver-  
schlüsse**

• **Chamfering equipment for cylindrical  
stoppers**  
• **Équipement de chanfreinage pour des  
bouchons cylindriques**

(71) Technic One S.A., Z.I. Les Plenesses 76,  
4890 Thimister, BE

(72) Crosset, Léon, 4890, Thimister, BE

(74) Vandeberg, Marie-Paule L.G., et al, Office  
Kirkpatrick 32, avenue Wolfers, 1310 La  
Hulpe, BE

**B26D 3/26** → (51) **B26D 3/11**

**B26D 5/02** → (51) **B26D 1/22**

**B26D 7/06** → (51) **B26D 3/16**

(51) **B26D 7/26** (11) **2 199 043 A2**  
**B26F 1/44** **B41F 19/06**  
**B44C 1/17**

(25) De (26) De  
(21) 09180001.1 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 102008062728  
24.06.2009 DE 202009008757 U



- (54) • *Werkzeug für eine Bogenstanz- und -prägemaschine*  
• *Tool for a sheet punch press and embossing machine*  
• *Outil pour une presse de découpage et de cannelage*
- (71) Kama GmbH, Kurt-Beyer-Strasse 4, 01237 Dresden, DE
- (72) Hörig, Peter, 01109 Dresden, DE  
Pieper, Steffen, 01324 Dresden, DE
- (74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Krenkelstrasse 3, 01309 Dresden, DE

**B26F 1/44** → (51) **B26D 7/26**

**B27B 27/10** → (51) **B23D 47/02**

- (51) **B27C 3/04** (11) **2 199 044 A1**  
**B23B 39/16** **B27C 9/04**
- (25) De (26) De
- (21) 08172539.2 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Bearbeitungsvorrichtung*  
• *Machining apparatus*  
• *Appareil d'usinage*
- (71) Weeke Bohrsysteme GmbH, Benzstrasse 10-16, 33442 Herzebrock-Clarholz, DE
- (72) Voss, Hugo, 33449 Langenberg, DE
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**B27C 9/04** → (51) **B27C 3/04**

- (51) **B27D 1/00** (11) **2 199 045 A1**
- (25) Zh (26) En
- (21) 08783840.5 (22) 01.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) CN 2008/071847 01.08.2008
- (87) WO 2009/030132 2009/11 12.03.2009
- (30) 07.09.2007 CN 200710045737  
06.06.2008 CN 200810038705
- (54) • *VERBINDUNGSLOSES GELÄNGTES BAMBUSABSCHNITTMATERIAL UND ENTSPRECHENDES VERFAHREN*  
• *A JOINTLESS LENGTHENED BAMBOO SECTION MATERIAL AND A METHOD THEREOF*  
• *MATÉRIAU EN BAMBOU À SECTIONS ALLONGÉES SANS RACCORD ET SON PROCÉDÉ*

- (71) Shanghai Yunsheng Bamboo And Wood Product Co., Ltd, No.288 Hengxiang Rd, Waigang Industry Zone Jiading, Shanghai 201806, CN
- (72) GAO, Yonghui, Jiading Shanghai 201806, CN  
GAO, Shiqing, Jiading Shanghai 201806, CN  
GAO, Shibin, Jiading Shanghai 201806, CN
- (74) Lang, Christian, et al, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Herzog-Wilhelm-Straße 22, 80331 München, DE

**B27G 19/10** → (51) **B23D 45/10**

- (51) **B27K 3/15** (11) **2 199 046 A1**  
**B27K 3/34** **D21H 21/36**  
**D21H 17/06** **D21H 17/20**
- (25) En (26) En
- (21) 08450202.0 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Lignozellulosehaltige Substrate mit erweiterten antibakteriellen Eigenschaften und Verfahren zu deren Erhalt*  
• *Lignocellulosic substrates with enhanced antibacterial properties and method for obtaining those*  
• *Substrats lignocellulosiques avec des propriétés antibactériennes améliorées et procédé pour les obtenir*
- (71) Kompetenzzentrum Holz GmbH, St.Peter Strasse 25, 4021 Linz, AT
- (72) Widsten, Petri, 9300 St. Veit an der Glan, AT  
Kandelbauer, Andreas, 9300 St. Veit an der Glan, AT  
Heathcote, Carol, 9300 St. Veit an der Glan, AT
- (74) Beer, Manfred, et al, BEER & PARTNER PATENTANWÄLTE KG Lindengasse 8, 1070 Wien, AT

**B27K 3/34** → (51) **B27K 3/15**

- (51) **B28B 7/00** (11) **2 199 047 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 09179175.6 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 16.12.2008 DE 102008054710
- (54) • *Randabschalungsvorrichtung*  
• *Edge shutterings*  
• *Coffrage de bordure*
- (71) Sommer Anlagentechnik GmbH, Benzstr. 1, 84051 Altheim, DE
- (72) Straßmeier, Alfred, 84028, Landshut, DE
- (74) Gustorf, Gerhard, Patentanwalt Dipl.-Ing. Gerhard Gustorf Bachstrasse 6 A, 84036 Landshut, DE

**B28D 5/00** → (51) **B23K 26/00**

**B28D 5/00** → (51) **B23K 26/38**

**B29B 7/46** → (51) **C08G 77/06**

**B29B 7/48** → (51) **C08G 77/06**

**B29B 11/12** → (51) **B29C 49/02**

**B29B 15/14** → (51) **C03C 25/10**

**B29C 33/04** → (51) **B29C 45/73**

**B29C 33/06** → (51) **B29C 45/73**

- (51) **B29C 33/10** (11) **2 199 048 A1**  
**B29D 30/06**
- (25) En (26) En
- (21) 09177820.9 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 15.12.2008 US 334861
- (54) • *Formentlüftungsvorrichtung*  
• *Venting device for mold*  
• *Dispositif de ventilation pour moule*
- (71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US
- (72) Serener-Thielmann, Tayfun, 65199 Wiesbaden, DE
- (74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A. Patent Department, Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-Berg, LU

**B29C 33/10** → (51) **B29D 30/06**

- (51) **B29C 33/38** (11) **2 199 049 A1**  
**B29C 59/02** **C03C 3/06**  
**G02B 5/18** **H01L 21/027**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08830689.9 (22) 09.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/066199 09.09.2008
- (87) WO 2009/034954 2009/12 19.03.2009
- (30) 13.09.2007 JP 2007237989
- (54) • *TiO2-HALTIGES QUARZGLASSUBSTRAT*  
• *TiO2-CONTAINING QUARTZ GLASS SUBSTRATE*  
• *SUBSTRAT EN VERRE DE QUARTZ CONTENANT DU TiO2*
- (71) Asahi Glass Company, Limited, 12-1 Yurakucho 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8405, JP
- (72) IKUTA, Yoshiaki, Tokyo 100-8405, JP  
IWAHASHI, Yasutomi, Tokyo 100-8405, JP  
OKAMURA, Kenji, Tokyo 100-8405, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

**B29C 33/38** → (51) **B29C 43/34**

**B29C 33/38** → (51) **G03F 7/00**

**B29C 33/42** → (51) **B29C 39/08**

**B29C 33/52** → (51) **B29C 70/32**

**B29C 35/02** → (51) **B29C 39/08**

**B29C 35/02** → (51) **B29D 30/06**

**B29C 35/04** → (51) **B29C 45/73**

**B29C 35/08** → (51) **B29C 45/73**

**B29C 37/00** → (51) **B29C 39/08**

**B29C 37/00** → (51) **B29C 45/14**

**B29C 39/00** → (51) **B29C 39/08**

- (51) **B29C 39/08** (11) **2 199 050 A1**  
**B29C 39/26** **B29C 33/42**  
**B29C 39/00** **B29C 35/02**  
**B29C 37/00**

- (25) De (26) De
- (21) 09178911.5 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 DE 102008054993
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Herstellung eines Formkörpers mit Mikrostrukturen*  
• *Method and device for producing a mould with microstructures*  
• *Dispositif et procédé de fabrication d'un corps de formage doté de microstructures*
- (71) Andreas Hettich GmbH&Co. KG, Föhrenstrasse 12, 78532 Tuttlingen, DE
- (72) Hipp, Thomas, 78532 Tuttlingen, DE  
Gehring, Frank, Dr. rer. nat., 78503 Tuttlingen, DE
- (74) Borchert, Uwe Rudolf, et al, Puschmann Borchert Bardehle Patentanwälte Partnerschaft Bajuwarenring 21, 82041 Oberhaching, DE

**B29C 39/26** → (51) **B29C 39/08**

---

**B29C 43/02** → (51) **B29C 43/34**

---

(51) **B29C 43/34** (11) **2 199 051 A1**  
**B29C 33/38** **B29C 43/02**  
**B29D 11/00** **C08F 14/18**  
**G02B 1/04** **B29K 27/12**  
**B29L 11/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08830175.9 (22) 08.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/066189 08.09.2008  
(87) WO 2009/034952 2009/12 19.03.2009  
(30) 10.09.2007 JP 2007233890

(54) • *VERFAHREN ZUR FORMUNG VON AMORPHEM PERFLUORHARZ UND OPTISCHES ELEMENT*  
• *PROCESS FOR MOLDING AMORPHOUS PERFLUORORESIN AND OPTICAL ELEMENT*  
• *PROCÉDÉ DE MOULAGE D'UNE RÉSINE PERFLUORÉE AMORPHE ET ÉLÉMENT OPTIQUE*

(71) Inter-University Research Institute Corporation High Energy Accelerator Research Organization, 1-1, Oho, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0801, JP  
Japan Atomic Energy Agency, 4-49 Muramatsu Tokai-mura, Naka-gun Ibaraki 319-1184, JP  
Asahi Glass Company, Limited, 12-1 Yurakucho 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8405, JP

(72) INO, Takashi, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0801, JP  
SHINOHARA, Takenao, Naka-gun Ibaraki 319-1195, JP  
SAKANE, Yoshihiko, Tokyo 100-8405, JP

(74) Beyer, Andreas, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

---

**B29C 44/12** → (51) **C08J 9/00**

---

**B29C 44/34** → (51) **C08J 9/00**

---

**B29C 44/56** → (51) **B32B 38/10**

---

(51) **B29C 45/00** (11) **2 199 052 A1**  
**C08K 5/00** **C08L 67/04**  
**C08L 101/16** **B29K 67/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08830119.7 (22) 12.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/066586 12.09.2008  
(87) WO 2009/035101 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 JP 2007236147  
12.09.2007 JP 2007236148  
26.05.2008 JP 2008136722  
26.05.2008 JP 2008136723

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES SPRITZGUSSARTIKELS AUS POLYMILCH-SÄUREHARZ*  
• *PROCESS FOR PRODUCTION OF INJECTION-MOLDED ARTICLE OF POLYLACTIC ACID RESIN*  
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ARTICLE MOULÉ PAR INJECTION DE RÉSINE D'ACIDE POLYLACTIQUE*

(71) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kaya-bacho 1-chome, Chuo-Ku Tokyo 103-8210, JP

(72) TAKENAKA, Akira, Wakayama 640-8580, JP  
KISHIMOTO, Hiroaki, Wakayama 640-8580, JP  
MORIWAKA, Hirofumi, Wakayama 640-8580, JP  
ENOMOTO, Haruomi, Wakayama 640-8580, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

---

(51) **B29C 45/14** (11) **2 199 053 A1**  
**B29C 37/00** **B60J 7/00**

(25) De (26) De  
(21) 08022212.8 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Dachelement für Fahrzeuge sowie Verfahren zur Herstellung eines flächigen Dachelements für Fahrzeuge*  
• *Roof element for vehicles and method for producing a flat roof element for vehicles*  
• *Élément de toit pour véhicules ainsi que procédé de fabrication d'un élément de toit plat pour véhicules*

(71) ArvinMeritor GmbH, Albert-Einstein-Strasse 14-20, 63128 Dietzenbach, DE

(72) Niesner, Tobias, 38542 Leiferde, DE  
Langhoff, Hans Joachim, 38518 Gifhorn, DE  
Ludwig, Matthias, 38159 Vechede, DE  
Beck, Herbert, 38302 Wolfenbüttel, DE  
Melzian, Fred, 38486 Kusey, DE

(74) Prinz & Partner, Patentanwälte Rundfunkplatz 2, 80335 München, DE

---

(51) **B29C 45/14** (11) **2 199 054 A1**  
**B41M 5/24**

(25) En (26) En  
(21) 08172326.4 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren zur Kombination von Lasergravur und Folienspritzungstechniken zum Lasergravieren von Kunststoffprodukten und Produkt daraus*  
• *Method of combining laser-engraving and in-mold decoration techniques to laser-engrave pattern on plastic product and the product thereof*  
• *Procédé de combinaison de techniques de gravure au laser et de décoration dans le moule pour graver au laser un produit plastique et produit correspondant*

(71) Ju Teng International Holdings Ltd., Suites 3311-3312, 33rd Floor Jardine House 1, Connaught Place, Hong Kong, CN

(72) Huang, Shao-Liang, 24258, Taipei County, TW  
Lo, Yi-Ling, 24258, Taipei County, TW

(74) Lang, Christian, et al, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Herzog-Wilhelm-Straße 22, 80331 München, DE

---

**B29C 45/14** → (51) **B29C 65/70**

---

**B29C 45/14** → (51) **B32B 27/08**

---

**B29C 45/16** → (51) **B32B 27/08**

---

(51) **B29C 45/27** (11) **2 199 055 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 09177057.8 (22) 25.11.2009

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

(30) 17.12.2008 DE 102008062376  
12.03.2009 DE 102009012447

(54) • *Vorrichtung zum Anspritzen von Kunststoffformteilen*  
• *Device for spraying plastic moulds*  
• *Dispositif d'injection de pièces de formage en plastique*

(71) Schreck, Hans, Urbachstrasse 32, 35099 Burgwald-Bottendorf, DE

(72) Schreck, Hans, 35099 Burgwald-Bottendorf, DE

(74) Tappe, Hartmut, advotec. Patent- und Rechtsanwälte Georg-Schlosser-Strasse 6, 35390 Giessen, DE

---

(51) **B29C 45/66** (11) **2 199 056 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 09015303.2 (22) 10.12.2009

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

AL BA RS

(30) 16.12.2008 AT 19592008

(54) • *Schließeinheit für eine Spritzgießmaschine*  
• *Closing unit for an injection moulding machine*  
• *Unité de verrouillage pour une machine de moulage par injection*

(71) ENGEL AUSTRIA GmbH, Ludwig-Engel-Strasse 1, 4311 Schwertberg, AT

(72) Schott, Günter, 4300 St. Valentin, AT  
Aufreiter, Thomas, 4300 St. Valentin, AT  
Zeidlhofer, Herbert, 3350 Haag, AT

(74) Hofinger, Stephan, et al, Wilhelm-Greil-Strasse 16, 6020 Innsbruck, AT

---

(51) **B29C 45/73** (11) **2 199 057 A1**  
**B29C 33/04** **B29C 33/06**  
**B29C 35/08** **H05B 6/42**

(25) En (26) En  
(21) 09180023.5 (22) 18.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 TW 97149664

(54) • *Koaxiale Kühl-/Heizspulenstruktur und damit konfigurierte Form*  
• *Coaxial cooling/heating coil structure and the mold configured with the same*  
• *Structure de bobine de refroidissement/chauffage coaxial et le moule configuré avec celui-ci*

(71) Chung Yuan Christian University, No. 200, Jhongbei Rd., Jhongli City, Taoyuan County 320, TW

(72) Chen, Shia-Chung, 320, Taoyuan County, TW  
Chang, Jen-An, 320, Taoyuan County, TW

(74) Lang, Christian, et al, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Herzog-Wilhelm-Straße 22, 80331 München, DE

---

(51) **B29C 45/73** (11) **2 199 058 A1**  
**B29C 33/04** **B29C 35/04**  
**B29C 51/42**

(25) De (26) De  
(21) 09013329.9 (22) 22.10.2009

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

AL BA RS

(30) 17.12.2008 DE 102008062433

(54) • Verfahren zur zyklusabhängigen Temperierung eines Spritzgieß- oder Thermoformwerkzeuges  
 • Method for cycle-dependent tempering of an injection moulding or thermoform tool  
 • Procédé d'équilibrage des températures en fonction de cycles d'un outil de moulage par injection ou de thermoformage

(71) Werkzeugbau Siegfried Hofmann GmbH, An der Zeil 2, 96215 Lichtenfels, DE

(72) Hofmann, Günter, 96215 Lichtenfels, DE  
 Collisi, Jörg, 13089 Berlin, DE  
 Hoetger, Michael, 14193 Berlin, DE

(74) Hafner, Dieter, Hafner & Partner Patent-/Rechtsanwaltskanzlei Schleiermacherstrasse 25, 90491 Nürnberg, DE

**B29C 47/06** → (51) **B05B 11/00**

**B29C 47/08** → (51) **B29C 47/50**

**B29C 47/40** → (51) **A61K 9/16**

(51) **B29C 47/50** (11) **2 199 059 A2**  
**B29C 47/08** B29C 47/40  
 F04C 2/18 F04C 11/00

(25) De (26) De  
 (21) 09177566.8 (22) 01.12.2009

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

AL BA RS

(30) 11.12.2008 DE 102008061327

(54) • Extruderanordnung mit Zahnradpumpe sowie Verfahren zum Betrieb dieser  
 • Extruder assembly comprising a gear pump and method of operating such an arrangement  
 • Assemblée extrudeuse comprenant une pompe à engrenages et le mode de fonctionnement d'un tel arrangement

(71) VMI - AZ Extrusion GmbH, Bahnhofstrasse 6, 93486 Runding, DE

(72) Fischer, Florian, 85560, Ebersberg, DE

(74) Splanemann, Patentanwältin Rechtsanwältin Partnerschaft Rumfordstrasse 7, 80469 München, DE

(51) **B29C 49/02** (11) **2 199 060 A1**  
**B29B 11/12** **B29C 49/48**

(25) Ja (26) En  
 (21) 08830317.7 (22) 27.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/065236 27.08.2008  
 (87) WO 2009/034835 2009/12 19.03.2009  
 (30) 11.09.2007 JP 2007235674

(54) • VORFORM, FLASCHE UND VORRICHTUNG ZUR FORMUNG EINER VORFORM  
 • PREFORM, BOTTLE AND PREFORM MOLDING APPARATUS  
 • PRÉFORME, BOUTEILLE ET APPAREIL DE MOULAGE DE PRÉFORME

(71) Toyo Seikan Kaisha, Ltd., 3-1, Uchisaiwai-cho 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8522, JP

(72) NEMOTO, Satoru, Yokohama-shi Kanagawa 230-0001, JP

(74) SASAKI, Masayuki, Yokohama-shi Kanagawa 230-0001, JP  
 IMATANI, Tsuneo, Yokohama-shi Kanagawa 230-0001, JP

(74) Wiedmer, Edwin, Isler & Pedrazzini AG Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH

(51) **B29C 49/42** (11) **2 199 061 A1**  
**B29C 49/56** B29C 49/12  
 B29C 49/36 B29C 49/58

(25) De (26) De  
 (21) 08022103.9 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • Elektrisch betriebene Blasformmaschine und das Verfahren  
 • Electrically operated blow-moulding machine and the method  
 • Machine de formage par soufflage entraînée de manière électrique et le procédé

(71) Krones AG, Böhmerwaldstraße 5, 93073 Neutraubling, DE

(72) Voith, Klaus, 93083 Obertraubling, DE  
 Blochmann, Erik, 93073 Neutraubling, DE  
 Winzinger, Frank, 93051 Regensburg, DE

(74) Bittner, Bernhard, Hannke Bittner & Partner Patent- und Rechtsanwälte Ägidienplatz 7, 93047 Regensburg, DE

**B29C 49/48** → (51) **B29C 49/02**

**B29C 49/56** → (51) **B29C 49/42**

**B29C 51/42** → (51) **B29C 45/73**

**B29C 53/56** → (51) **B29C 70/32**

**B29C 53/58** → (51) **B29C 70/32**

**B29C 55/00** → (51) **B60J 3/06**

**B29C 59/02** → (51) **B29C 33/38**

(51) **B29C 59/04** (11) **2 199 062 A1**  
**B60R 21/235**

(25) En (26) En  
 (21) 08254102.0 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • Gewebe zur Verwendung bei der Herstellung von aufblasbaren Airbags und zugehöriges Verfahren  
 • Fabric for use in the manufacture of inflatable airbags, and a related method  
 • Tissu à utiliser dans la fabrication des airbags gonflables, et procédé associé

(71) Autoliv Development AB, Patent Department Wallentinsvägen 22, 44783 Vårgårda, SE

(72) Kismir, Altay, Windsor, Ontario, N8R 2E6, CA  
 Winzinger, Will, Windsor, Ontario, N8W 2T5, CA  
 Alves, Goncalo, Chatham, Ontario, N7L 5N6, CA  
 Koehnen, Ralf, Congleton, Cheshire, CW12 4FJ, GB  
 Finn, Hugh, Culcheth, Cheshire, WA3 4LG, GB  
 Wootton, Gary, Stoke-on-Trent, Staffordshire, ST7 3PH, GB  
 Stow, David, 41678 Gothenburg, SE

(74) Beattie, Alex Thomas Stewart, Forrester & Boehmert Pettenkofferstrasse 20-22, 80366 München, DE

(51) **B29C 65/50** (11) **2 199 063 A2**  
**C09J 7/00** **H01C 7/02**  
**H05B 3/34** **H05B 3/58**

(25) De (26) De  
 (21) 09178098.1 (22) 04.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 102008063849

(54) • Beheiztes Flächenelement und Verfahren zu seiner Befestigung  
 • Heated area element and method for fixing same  
 • Élément de surface chauffé et son procédé de fixation

(71) tesa SE, Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg, DE

(72) Ellringmann, Ute, Dr., 22523 Hamburg, DE  
 Dietz, Bernd, 22949 Ammersbek, DE  
 Domann, Frank, 25436 Uetersen, DE  
 Junghans, Monika, 22457 Hamburg, DE  
 Keite-Telgenbüscher, Klaus, Dr., 22529 Hamburg, DE  
 Dominikat, Udo, 24999 Wees, DE

(51) **B29C 65/70** (11) **2 199 064 A1**  
**B29C 45/14** **B32B 3/02**  
**B32B 5/00**

(25) Ja (26) En  
 (21) 08830434.0 (22) 04.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/065939 04.09.2008  
 (87) WO 2009/034906 2009/12 19.03.2009  
 (30) 11.09.2007 JP 2007235036

(54) • GEFORMTER VERBUNDARTIKEL UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG  
 • COMPOSITE SHAPED ARTICLE AND PROCESS FOR MANUFACTURING THE SAME  
 • ARTICLE DE FORME COMPOSITE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION

(71) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP

(72) OKANO, Yasutaka, Otsu-shi Shiga 520-8558, JP  
 NAGASHIMA, Yasunori, Nagoya-shi, Aichi 4558502, JP  
 TEBAKA, Hisashi, Tokyo 103-8666, JP

(74) Hager, Thomas Johannes, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

**B29C 65/70** → (51) **A45C 13/10**

(51) **B29C 67/00** (11) **2 199 065 A1**  
**B41C 1/00** **H04N 1/40**  
**G06F 3/13**

(25) En (26) En  
 (21) 08172280.3 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • Bildverarbeitungsverfahren für dreidimensionales Drucken  
 • Image processing method for three-dimensional printing  
 • Procédé de traitement d'images pour impression tridimensionnelle

(71) Agfa Graphics N.V., Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE

(72) Gullentops, Chris, 2640, Mortsel, BE  
 Lenders, Rudi, 2640, Mortsel, BE

(51) **B29C 67/00** (11) **2 199 066 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08172281.1 (22) 19.12.2008



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

AL BA MK RS

(54) • Verfahren zur Verminderung der Bild-  
qualitätsartefakte beim dreidimensionalen  
Drucken

• Method for reducing image quality artifacts  
in three-dimensional printing

• Procédé de réduction des artéfacts de  
qualité d'image dans une impression  
tridimensionnelle

(71) Agfa Graphics N.V., Septestraat 27, 2640  
Mortsel, BE

(72) Gullentops, Chris, 2640, Mortsel, BE  
Lenders, Rudi, 2640, Mortsel, BE

(51) **B29C 67/00** (11) **2 199 067 A1**

(25) En (26) En

(21) 08172644.0 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • Zusätzliche Lichtquelle

• Additional light source

• Source lumineuse supplémentaire

(71) Nederlandse Centrale Organisatie Voor Toe-  
gepast Natuurwetenschappelijk Onderzoek  
TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft,  
NL

(72) Vermeer, Adrianus Johannes Petrus Maria,  
5666 BW, NL

Maalderink, Herman Hendrikus, 5673 LD  
Nuenen, NL

(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de  
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **B29C 67/00** (11) **2 199 068 A2**

(25) En (26) En

(21) 10151775.3 (22) 03.12.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

(30) 03.12.2002 US 430362

(54) • Verfahren zum Drucken von drei-dimen-  
sionalen Gegenständen

• Method for printing of three-dimensional  
objects

• Procédé pour la création d'objets tridi-  
mensionnels par impression

(71) Objet Geometries Ltd., 2 Holtzman Street,  
Kiryat Weizmann, Science Park, Rehovot  
76124, IL

(72) Kritchman, Eliahu M., 69012, Tel Aviv, IL  
Gothait, Hanan, 76248, Rehovot, IL

Napadensky, Eduardo, 42325, Netanya, IL  
Chechik, Dani, 72282, Ramle, IL

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

(62) 05108803.7 / 1 637 307  
03777142.5 / 1 590 149

(51) **B29C 70/32** (11) **2 199 069 A1**

**B29C 33/52** **B29C 53/56**

**B29C 53/58**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08172273.8 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • Herstellung von komplexen Verbundwerk-  
stücken

• Production of complex composite pieces

• Fabrication de pièces composites com-  
plexes

(71) Techspace Aero S.A., Route de Liers, 121,  
4041 Milmort, BE

(72) Laurent, Philippe, 4620 Fleron, BE  
Duchaine, Georges, 4608 Warsage, BE

(74) pronovem, Office Van Malderen Boulevard de  
la Sauvenière 85/043, 4000 Liège, BE

**B29C 71/04** → (51) **B05D 3/02**

**B29C 71/04** → (51) **B05D 3/06**

**B29D 11/00** → (51) **B24B 47/22**

**B29D 11/00** → (51) **B29C 43/34**

(51) **B29D 30/06** (11) **2 199 070 A1**

**B29C 33/10** **B29C 35/02**

(25) En (26) En

(21) 09177817.5 (22) 03.12.2009

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

AL BA RS

(30) 15.12.2008 US 334872

(54) • Formentlüftungsvorrichtung

• Venting device for mold

• Dispositif de ventilation pour moule

(71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144  
East Market Street, Akron, OH 44316-0001,  
US

(72) Serener-Thielmann, Tayfun, 65199 Wiesba-  
den, DE

Nitsch, Boris Klaus Peter, 63755 Alzenau, DE

(74) Kutsch, Bernd, Goodyear SA Patent Depart-  
ment Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-  
Berg, LU

**B29D 30/06** → (51) **B29C 33/10**

**B29D 30/08** → (51) **B29D 30/60**

**B29D 30/30** → (51) **B60C 9/26**

**B29D 30/46** → (51) **B26D 1/24**

(51) **B29D 30/60** (11) **2 199 071 A1**

**B29D 30/08**

(25) Ja (26) En

(21) 08829252.9 (22) 26.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/065171 26.08.2008

(87) WO 2009/031435 2009/11 12.03.2009

(30) 05.09.2007 JP 2007230353

(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR  
HERSTELLUNG EINES UNVULKANISIER-  
TEN REIFENS

• METHOD AND APPARATUS FOR MANU-  
FACTURING UNVULCANIZED TIRE

• PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR LA FABRI-  
CATION D'UN PNEU NON VULCANISÉ

(71) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-  
chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP

(72) OGAWA, Yuichiro, Kodaira-shi Tokyo 187-  
8531, JP

(74) Whalley, Kevin, Marks & Clerk LLP, 90 Long  
Acre London WC2E 9RA, GB

**B29K 27/12** → (51) **B29C 43/34**

**B29K 67/00** → (51) **B29C 45/00**

**B29L 11/00** → (51) **B29C 43/34**

(51) **B30B 1/26** (11) **2 199 072 A2**

(25) De (26) De

(21) 09015545.8 (22) 16.12.2009

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

AL BA RS

(30) 17.12.2008 DE 102008063473

(54) • Antriebsbaukasten, Antriebseinrichtung  
und Verfahren zur Herstellung einer  
Antriebseinrichtung für eine Arbeitsma-  
schine, insbesondere Umformmaschine

• Modular assembly for drive device, drive  
device and method for producing a drive  
device for a working machine, in particular  
a forming machine

• Système modulaire d'entraînement, dispo-  
sitif d'entraînement et procédé de fabrica-  
tion d'un dispositif d'entraînement pour  
une machine de travail, notamment une  
machine de formage

(71) Desch Antriebstechnik GmbH & Co. KG,  
Kleinbahnstrasse 21, 59759 Arnsberg, DE

(72) Desch, Alexander P., 59757 Arnsberg, DE  
Gravemeier, Peter, 42697 Solingen, DE

(74) Brune, Axel, et al, Fritz Patent- und  
Rechtsanwälte Postfach 1580, 59705 Arns-  
berg, DE

**B30B 11/16** → (51) **C22B 1/248**

(51) **B32B 1/08** (11) **2 199 073 A2**

**B32B 27/30**

(25) De (26) De

(21) 09014484.1 (22) 20.11.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 102008063960

(54) • Kraftfahrzeug-Fluidleitung

• Motor vehicle fluid conduit

• Conduite de fluide pour véhicule auto-  
mobile

(71) NORMA Germany GmbH, Edisonstrasse 4,  
63477 Maintal, DE

(72) Sebö, Peter, 60488 Frankfurt/Main, DE

Kertesz, Janos, 65843 Sulzbach, DE

(74) Knoblauch, Andreas, Patentanwälte Dr.  
Knoblauch Schlosserstrasse 23, 60322  
Frankfurt am Main, DE

**B32B 1/08** → (51) **F16L 9/12**

**B32B 3/02** → (51) **B29C 65/70**

**B32B 5/00** → (51) **B29C 65/70**

**B32B 5/06** → (51) **D04H 13/00**

(51) **B32B 17/06** (11) **2 199 074 A1**

**C03C 27/12** **E06B 5/16**

**B63B 19/02**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08172084.9 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • Brandschutzverglasung

• Fireproof glazing

• Vitrage anti-feu

(71) AGC Flat Glass Europe SA, Chaussée de La  
Hulpe, 166, 1170 Bruxelles (Watermael-  
Boitsfort), BE

(72) Goelff, Pierre, 6040, Jumet, BE

Jordan, Eric, 6040, Jumet, BE

(74) Le Vaguerèse, Sylvain Jacques, AGC Flat Glass Europe SA Propriété Intellectuelle Rue de l'Aurore 2, 6040 Jumet, BE

(51) **B32B 17/10** (11) **2 199 075 A1**  
**C03C 27/12** **E06B 3/54**

(25) De (26) De  
(21) 09174026.6 (22) 26.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 20.12.2008 DE 102008064356  
(54) • *Integrierter Glasaufbau, Verfahren zu seiner Herstellung und seine Verwendung*  
• *Integrated glass structure, method for its manufacture and application*  
• *Montage de verre intégré, son procédé de fabrication et d'utilisation*

(71) Saint-Gobain Glass France, 18, Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR  
(72) Hermens, Ulrich, 52078, Aachen, DE  
Schreiber, Walter, 52074, Aachen, DE  
(74) Lendvai, Tomas, Saint-Gobain Sekurit Deutschland GmbH & Co. KG Herzogenrath R&D Center - Patentabteilung Glasstrasse 1, 52134 Herzogenrath, DE

(51) **B32B 27/08** (11) **2 199 076 A1**  
**B32B 27/18** **B32B 27/36**  
**B29C 45/14** **B29C 45/16**  
**C08G 65/04** **C08L 69/00**

(25) En (26) En  
(21) 09179590.6 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 338396  
18.12.2008 US 338462

(54) • *Verfahren zur Herstellung von Polycarbonatzusammensetzungen, die dadurch gebildeten Zusammensetzungen und Artikel daraus*  
• *Methods for the manufacture of polycarbonate compositions, the compositions formed thereby, and articles thereof*  
• *Procédés pour la fabrication de compositions de polycarbonate, compositions ainsi formées et articles correspondants*

(71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plasticislaan 1, 4612 PX Bergen op Zoom, NL  
(72) van Zyl, André, 4701 JS Roosendaal, NL  
Prada, Lina, 4813 XG Breda, NL  
Lens, Jan-Pleun, 3043 BL Rotterdam, NL  
van de Grampel, Hendrik Theodorus, 3271 LE Mijnsheerenland, NL  
Goossens, Johannes Martinus Dina, 4624 HN Bergen op Zoom, NL  
Tripahi, Sandeep, New Jersey 07432, US  
Clinnin, David C., Newburgh, Indiana 47630, US  
Blackburn, Sapna Kirk, Mount Vernon, Indiana 47620, US

(74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. C/ Alcalá, 35, 28014 Madrid, ES

**B32B 27/08** → (51) **B32B 27/32**

**B32B 27/08** → (51) **C08J 9/00**

**B32B 27/12** → (51) **D04H 13/00**

**B32B 27/18** → (51) **B32B 27/08**

**B32B 27/20** → (51) **C09J 7/02**

**B32B 27/30** → (51) **B32B 1/08**

**B32B 27/30** → (51) **B60J 3/06**

(51) **B32B 27/32** (11) **2 199 077 A1**  
**B32B 29/04**

(25) En (26) En  
(21) 08021887.8 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Verpackungslaminat, Verfahren zur Herstellung des Verpackungslaminats und damit hergestellter Verpackungsbehälter*  
• *Packaging laminate, method for manufacturing of the packaging laminate and packaging container produced there from*  
• *Stratifié d'emballage, procédé de fabrication du stratifié d'emballage et conteneur d'emballage produit à partir de celui-ci*

(71) Tetra Laval Holdings & Finance SA, Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH

(72) Toft, Nils, 22468 Lund, SE  
Johansson, Hans O., 23433 Lomma, SE  
Bergholtz, Lars, 26351 Höganäs, SE  
Berlin, Mikael, 22456 Lund, SE  
Bentmar, Mats, 23337 Svedala, SE

(74) Persson, Eva Kerstin Ch., AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings Gata, 221 86 Lund, SE

(51) **B32B 27/32** (11) **2 199 078 A1**  
**B32B 27/36** **B32B 27/08**  
**B65D 65/46**

(25) En (26) En  
(21) 08172506.1 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Polyethylen- und Poly(hydroxycarbon-säure) -Mehrschichtfilme*  
• *Polyethylene and poly(hydroxy carboxylic acid) multilayer films*  
• *Films multicouches de polyéthylène et de poly(hydroxy acide carboxylique)*

(71) Total Petrochemicals Research Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE

(72) De Groof, Leen, B - 3001 Heverlee, BE  
Brusson, Jean-Michel, B - 1410 Waterloo, BE

**B32B 27/32** → (51) **F16L 9/12**

**B32B 27/36** → (51) **B32B 27/08**

**B32B 27/36** → (51) **B32B 27/32**

(51) **B32B 27/40** (11) **2 199 079 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09015172.1 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 102008063993  
(54) • *Mehrschichtige Folien und deren Verwendung*  
• *Multi-layered films and their application*  
• *Feuilles à plusieurs couches et leur utilisation*

(71) Epurex Films GmbH & Co. KG, Postfach 16 52, 29656 Walsrode, DE

(72) Kosthorst, Helge, 29664 Walsrode, DE  
Heins, Rüdiger, 21272 Egestorf, DE  
Schultze, Dirk, Dr., 29664 Walsrode, DE

**B32B 29/04** → (51) **B32B 27/32**

**B32B 38/06** → (51) **B32B 38/10**

(51) **B32B 38/10** (11) **2 199 080 A1**  
**B32B 38/06** **B29C 44/56**

B29L 31/58  
(25) De (26) De  
(21) 09176763.2 (22) 23.11.2009

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

(30) 11.12.2008 DE 102008061801  
(54) • *Verfahren zur Herstellung eines Flächengebildes, insbesondere einer Polster-elementauflage, eine solches Flächengebilde und ein Polster-element*

• *Method for producing a textile sheet, in particular an upholstery element support, such a textile sheet and upholstery element*  
• *Procédé de fabrication d'une structure plate, notamment une installation d'élément de rembourrage, une telle structure plate et un élément de rembourrage*

(71) METZELER SCHAUM GMBH, Donaustrasse 51, 87700 Memmingen, DE

(72) Kosar, Kay, 38461 Dannorf, DE  
Springer, Christian, 87781 Ungerhausen, DE  
Steppat, Maik, 87779 Trunkelsberg, DE  
Hohenhorst, Manfred, 88430 Rot an der Rot, DE

(74) Schober, Christoph D., et al, Flügel Preissner Kastel Schober Patentanwälte Postfach 31 02 03, 80102 München, DE

(51) **B41C 1/00** (11) **2 199 081 A1**  
**B41J 11/00**

(25) En (26) En  
(21) 08172282.9 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Tintenstrahl Druckvorrichtung und Verfahren zur Herstellung flexografischer Druckvorlagen*  
• *Inkjet printing apparatus and method for making flexographic printing masters*  
• *Appareil d'impression à jet d'encre et procédé pour la fabrication de supports d'impression flexographique*

(71) Agfa Graphics N.V., Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE

(72) Daems, Eddie, 2640 Mortsel, BE  
Vanmaele, Luc, 2640 Mortsel, BE

(51) **B41C 1/00** (11) **2 199 082 A1**  
**B41J 2/21** **B41J 11/00**

(25) En (26) En  
(21) 08172285.2 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Abbildungsvorrichtung und Verfahren zur Herstellung flexografischer Druckvorlagen*  
• *Imaging apparatus and method for making flexographic printing masters*  
• *Appareil d'imagerie et procédé pour la fabrication de supports d'impression flexographique*

(71) Agfa Graphics N.V., Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE

(72) Gullentops, Chris, 2640 Mortsel, BE  
Daems, Eddie, 2640 Mortsel, BE  
Vanmaele, Luc, 2640 Mortsel, BE

**B41C 1/00** → (51) **B29C 67/00**

(51) **B41F 13/004** (11) **2 199 083 A1**  
**B41F 33/00**  
(25) De (26) De  
(21) 08172558.2 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Steuerung für eine Druckmaschine und Verfahren zum Steuern einer Druckmaschine*  
• *Control for a printing machine and method for controlling a printing machine.*  
• *Dispositif et procédé de commande pour une machine d'impression.*  
(71) WIFAG Maschinenfabrik AG, Wylerringstrasse 39, 3001 Bern, CH  
(72) Burri, Daniel, 3510, Konolfingen, CH  
Mani, Rolf, 3098 Schlieren, CH  
(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

**B41F 19/06** → (51) **B26D 7/26**

**B41F 33/00** → (51) **B41F 13/004**

(51) **B41J 2/155** (11) **2 199 084 A1**  
**B41J 2/515** **B41J 3/60**  
(25) De (26) De  
(21) 09014274.6 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 DE 102008062365  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Herstellen von Buchblöcken*  
• *Device and method for manufacturing book blocks*  
• *Dispositif et procédé de fabrication de blocs de livres*  
(71) E.C.H. Will GmbH, Nedderfeld 100, D-22529 Hamburg, DE  
(72) Herpell, Frank, 22159 Hamburg, DE  
Hitscher, Thomas, 22523 Hamburg, DE  
Kötzer, Rainer, 23863 Bargfeldt-Stegen, DE  
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE

**B41J 2/16** → (51) **B23K 1/008**

(51) **B41J 2/165** (11) **2 199 085 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09179035.2 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 JP 2008320064  
16.12.2008 JP 2008320066  
(54) • *Flüssigkeitsausstoßvorrichtung und Verfahren zur Wartung der Flüssigkeitsausstoßvorrichtung*  
• *Fluid ejecting apparatus and maintenance method of fluid ejecting apparatus*  
• *Appareil d'éjection de fluide et procédé de maintenance de l'appareil d'éjection de fluide*  
(71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo, JP  
(72) Sugata, Yoshihisa, Wakayama 640-8550, JP  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **B41J 2/175** (11) **2 199 086 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 09177595.7 (22) 01.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 102008063718  
(54) • *Tintentank*  
• *Ink tank*  
• *Cartouche d'encre*  
(71) KBA-METRONIC AG, Benzstrasse 11, 97209 Veitshöchheim, DE  
(72) Otte, Frank, 97080, Würzburg, DE  
Schmitt, Peter, 97074, Würzburg, DE  
(74) Stiel, Jürgen, Koenig & Bauer AG Lizenzen - Patente Friedrich-Koenig-Strasse 4, 97080 Würzburg, DE

**B41J 2/21** → (51) **B41C 1/00**

**B41J 2/515** → (51) **B41J 2/155**

(51) **B41J 3/01** (11) **2 199 087 A1**  
**B41J 11/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09014046.8 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 337792  
(54) • *Druckverbesserung von Pixeln zur Verbesserung der Lesbarkeit*  
• *Print enhancement of pixels to improve readability*  
• *Amélioration d'impression de pixels pour améliorer la lisibilité*  
(71) Pitney Bowes, Inc., One Elmcroft Road, Stamford, CT 06926-0700, US  
(72) Auslander, Judith, D., Westport Connecticut 06880, US  
Quine, Douglas B., Bethel Connecticut 06801, US  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **B41J 3/54** (11) **2 199 088 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09175118.0 (22) 05.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 11.12.2008 US 332469  
(54) • *Kombination aus Tintenstrahl- und Thermodruck*  
• *Combining inkjet printing with thermal printing*  
• *Combinaison d'impression à jet d'encre avec une impression thermique*  
(71) NCR Corporation, 3097 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US  
(72) Keeton, Mark, Kettering, OH 45429, US  
Rawlings, Timothy, Dayton, OH 45479, US  
Tan, Yaoping, Dayton, OH 45479, US  
VanDemark, Michael, Dayton, OH 45479, US  
(74) MacLeod, Roderick William, NCR Limited Intellectual Property Section Discovery Centre, 3 Fulton Road Dundee Tayside, DD2 4SW, GB

**B41J 3/60** → (51) **B41J 2/155**

(51) **B41J 11/00** (11) **2 199 089 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08405307.3 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

(54) • *Tintenstrahl Druckvorrichtung*  
• *Ink jet printer*  
• *Dispositif d'impression à jet d'encre*  
(71) Basler lacke ag, Bresteneggstrasse 17, 5033 Buchs AG, CH  
(72) Willinger, Erich, 6060 Hall in Tirol, AT  
(74) Wiedmer, Edwin, et al, Isler & Pedrazzini AG Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH

**B41J 11/00** → (51) **B41C 1/00**

**B41J 11/00** → (51) **B41J 3/01**

(51) **B41J 11/42** (11) **2 199 090 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09179166.5 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 16.12.2008 JP 2008319573  
04.09.2009 JP 2009204666  
(54) • *Geschwindigkeitsberechnungsvorrichtung, Geschwindigkeitsschätzungsvorrichtung, Bilderzeugungsgerät und Programm*  
• *Speed calculation device, speed estimation device, image forming device, and program*  
• *Dispositif de calcul de vitesse, dispositif d'évaluation de vitesse, dispositif de formation d'images et programme*  
(71) Fuji Xerox Co., Ltd., 7-3, Akasaka 9-chome, Minato-ku, Tokyo, JP  
(72) Nishida, Toru, Ebina-shi Kanagawa, JP  
Satoh, Hiroaki, Ebina-shi Kanagawa, JP  
Kibayashi, Susumu, Ebina-shi Kanagawa, JP  
Zengo, Takeshi, Ebina-shi Kanagawa, JP  
(74) Lewin, David Nicholas, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(51) **B41J 13/00** (11) **2 199 091 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09014117.7 (22) 11.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 337764  
(54) • *Verfahren zur Steuerung der Vorschubgeschwindigkeit eines Druckers und Drucker damit*  
• *Method of controlling a feed rate of a printer, and printer employing the same*  
• *Procédé de contrôle de la vitesse d'avance d'une imprimante, et imprimante l'utilisant*  
(71) Pitney Bowes, Inc., One Elmcroft Road, Stamford, CT 06926-0700, US  
(72) Smith, Keith M., Fairfield, Connecticut 06825, US  
Jacobson, Gary S., Norwalk, Connecticut 06855, US  
Davies, Brad L., Derby, Connecticut 06418, US  
Christiani, Elaine B., Stratford, Connecticut 06614, US  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **B41J 13/00** (11) **2 199 092 A1**  
**B65H 7/14** **B41J 13/02**

(25) En (26) En  
(21) 09178539.4 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 17.12.2008 JP 2008320811  
(54) • *Druckvorrichtung*  
• *Printing apparatus*  
• *Appareil d'impression*



- (71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
- (72) Saito, Hiroyuki, Ohta-ku Tokyo, JP  
Uchida, Haruo, Ohta-ku Tokyo, JP  
Shigeno, Kenji, Ohta-ku Tokyo, JP  
Aoki, Noriyuki, Ohta-ku Tokyo, JP  
Kawakami, Kazuhisa, Ohta-ku Tokyo, JP  
Kanome, Yuji, Ohta-ku Tokyo, JP  
Yamamoto, Kosuke, Ohta-ku Tokyo, JP  
Tsukuda, Masakazu, Ohta-ku Tokyo, JP  
Suzuki, Yoshiaki, Ohta-ku Tokyo, JP
- (74) Derham, Cassandra Virginie, Canon Europe Ltd European Patent Department 3 The Square Stockley Park, Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

**B41J 13/02** → (51) **B41J 13/00**

- (51) **B41J 19/14** (11) **2 199 093 A2**  
**B41J 25/308**
- (25) En (26) En  
(21) 09015432.9 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 JP 2008323733
- (54) • *Tintenstrahldrucker und Druckverfahren*  
• *Ink jet printing apparatus and printing method*  
• *Appareil d'impression par jet d'encre et procédé d'impression*
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Kanematsu, Daigoro, Ohta-ku Tokyo, JP  
Suzuki, Kazuo, Ohta-ku Tokyo, JP  
Yokozawa, Taku, Ohta-ku Tokyo, JP  
Hayashi, Satoshi, Ohta-ku Tokyo, JP  
Oikawa, Yuhei, Ohta-ku Tokyo, JP
- (74) Weser, Thilo, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckestrasse 43, 81245 München, DE

**B41J 25/308** → (51) **B41J 19/14**

- (51) **B41M 3/00** (11) **2 199 094 A1**  
**B41M 5/52**
- (25) De (26) De  
(21) 08022228.4 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Verfahren zur farbgabenden Beschriftung von Oberflächen*  
• *Method for chromophoric illustration of surfaces*  
• *Procédé de marquage coloré de surfaces*
- (71) Mondi Uncoated Fine & Kraft Paper GmbH, Kelsenstr. 7, 1032 Wien, AT
- (72) Schalkhammer, Thomas Dr., 3072 Kasten, AT  
Palkovits, Roland Dr., 2700 Wiener Neustadt, AT  
Kornherr, Andreas Dr., 1100 Wien, AT
- (74) Landgraf, Elvira, Schulfeld 26, 4210 Gallneukirchen, AT

- (51) **B41M 3/14** (11) **2 199 095 A2**  
**B42D 15/00**
- (25) De (26) De  
(21) 09015445.1 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS

- (30) 17.12.2008 DE 102008063471
- (54) • *Sicherheits-element für Datenträger und Verfahren zum Herstellen desselben*  
• *Safety element for data carrier and method for producing same*  
• *Élément de sécurité pour support de données et son procédé de fabrication*
- (71) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE
- (72) Burchard, Theo, Dr., 83703 Gmund/Tegernsee, DE  
Heim, Manfred, Dr., 83646 Bad Tölz, DE  
Liebler, Ralf, Dr., 83727 Schliersee, DE  
Dichtl, Marius, Dr., 81371 München, DE  
Hoffmüller, Winfried, Dr., 83646 Bad Tölz, DE  
Gregarek, André, 81671 München, DE  
Winkler, Karin, 83703 Gmund-Dürnbach, DE

**B41M 3/14** → (51) **B42D 15/10**

- (51) **B41M 5/00** (11) **2 199 096 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 09178325.8 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 16.12.2008 JP 2008319503  
16.12.2008 JP 2008319504
- (54) • *Bilderzeugungsverfahren*  
• *Image forming method*  
• *Procédé de formation d'image*
- (71) Konica Minolta Holdings, Inc., 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
- (72) Mori, Hisashi, Tokyo 191-8511, JP  
Iijima, Hirotaka, Tokyo 191-8511, JP  
Kaneko, Manabu, Tokyo 191-8511, JP  
Ikeda, Masashi, Tokyo 191-8511, JP
- (74) Schlauch, Michael, Henkel, Feiler & Hänzel Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

**B41M 5/00** → (51) **G03G 7/00**

**B41M 5/24** → (51) **B29C 45/14**

**B41M 5/52** → (51) **B41M 3/00**

**B42D 1/00** → (51) **A63H 33/38**

- (51) **B42D 5/04** (11) **2 199 097 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 09180355.1 (22) 29.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 30.07.2004 US 592921 P
- (54) • *Umweltfreundliches Binden von Kalendern*  
• *Environmentally friendly binding of calendars*  
• *Reliure de calendriers écologique*
- (71) Slideco N.V., c/o ATC Trustees (Curacao) N. V. Chuchibiweg 17, Curacao, AN
- (72) Blumberg, Murray Basil, 2196 Johannesburg, ZA
- (74) Clark, Jane Anne, et al, Mathys & Squire LLP, 120 Holborn London EC1N 2SQ, GB
- (62) 05768323.7 / 1 796 910

- (51) **B42D 15/00** (11) **2 199 098 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 08305976.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS

- (54) • *Fälschungssicheres Element zur Dokumentenidentifikation, Verfahren zur Herstellung eines derartigen Elements und sicheres Identifikationsdokument*  
• *Anti-counterfeiting element for identification document, method for manufacturing such element, and secure identification document*  
• *Élément anti-contrefaçons pour document d'identification, procédé de fabrication d'un tel élément, et document d'identification sécurisé*
- (71) Gemalto SA, 6, Rue de la Verrerie, 92197 Meudon Cedex, FR
- (72) Lesur, Jean-Luc, 92197 MEUDON CEDEX, FR
- (74) Fragnaud, Aude, Gemalto SA Intellectual Property Department 6, rue de la Verrerie, 92197 Meudon Cedex, FR

**B42D 15/00** → (51) **B41M 3/14**

- (51) **B42D 15/10** (11) **2 199 099 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 08172207.6 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Identifikationsdokument mit einem verbesserten Fälschungsschutzelement*  
• *Identification document with an improved anti-counterfeiting element*  
• *Document d'identification doté d'un élément anti-contrefaçon amélioré*
- (71) Gemalto Oy, Turvalaaksonkaari 2, 01740 Vantaa, FI
- (72) Pohjola, Teemu, 92197 MEUDON CEDEX, FR
- (74) Fragnaud, Aude, Gemalto SA Intellectual Property Department 6, rue de la Verrerie, 92197 Meudon Cedex, FR

- (51) **B42D 15/10** (11) **2 199 100 A1**  
**B41M 3/14**
- (25) En (26) En  
(21) 08172496.5 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS

- (54) • *Sicherheitslaminat für Sicherheitsdokumente*  
• *SECURITY LAMINATES FOR SECURITY DOCUMENTS.*  
• *Laminés de sécurité pour documents de sécurité*
- (71) Agfa-Gevaert N.V., Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE
- (72) Geuens, Ingrid, 2640, Mortsel, BE  
Uyttendaele, Carlo, 2640, Mortsel, BE
- (74) Goedeweck, Rudi, et al, Agfa Graphics NV IP Department 3622 Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE

- (51) **B43K 21/00** (11) **2 199 101 A1**  
**B43K 29/02**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08834071.6 (22) 22.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067088 22.09.2008
- (87) WO 2009/041386 2009/14 02.04.2009
- (30) 25.09.2007 JP 2007247894  
15.11.2007 JP 2007296599
- (54) • *BLEIPATRONE UND FÜLLBLEISTIFT MIT EINGEBAUTER BLEIPATRONE*

- LEAD CARTRIDGE AND MECHANICAL PENCIL WITH BUILT-IN LEAD CARTRIDGE
  - CARTOUCHE A MINE ET CRAYON MECHANIQUE A CARTOUCHE A MINE INTEGREE
- (71) Kotobuki & Co. Ltd., 138 Oaza Kujirai, Kawagoe-shi Saitama 350-0815, JP
- (72) KAGEYAMA, Hidehei, Kawagoe-shi Saitama 350-0815, JP
- (74) NOGUCHI, Yoshio, Kawagoe-shi Saitama 350-0815, JP
- (74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

**B43K 29/02** → (51) **B43K 21/00**

- (51) **B43M 3/04** (11) **2 199 102 A2**  
**B43M 5/04**
- (25) En (26) En  
(21) 09168574.3 (22) 25.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 15.12.2008 US 334749
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum gleichzeitigen Drucken auf der Vorderseite und der Klappe eines Umschlags*  
• *Methods and apparatus for simultaneous printing on front face and flap of an envelope*  
• *Procédés et appareil pour impression simultanée sur la face avant et le rabat d'une enveloppe*

- (71) PITNEY BOWES INC., 1 Elmcroft Road, Stamford CT 06926-0700, US
- (72) Edel, Eddy, New Milford, CT 06776, US
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**B43M 5/04** → (51) **B43M 3/04**

**B44B 5/00** → (51) **B21D 28/20**

**B44C 1/17** → (51) **B26D 7/26**

**B60B 27/02** → (51) **F16D 41/30**

**B60C 1/00** → (51) **C08L 7/00**

- (51) **B60C 9/00** (11) **2 199 103 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 09178460.3 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 339527
- (54) • *Verstärkungslage bestehend aus Korden mit abwechselnden geradlinigen und gewellten Abschnitten für Luftreifen*  
• *Reinforcement layer having cords with alternating straight and wavy portions for a pneumatic tire*  
• *Nappe de renforcement ayant des cordes avec une alternance de portions rectilignes et curvilignes pour pneumatique*

- (71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US
- (72) Krier, Roland Willibrord, L-6834, Biwer, LU  
Georges, Francois Pierre Charles, B-4970, Stavelot, BE  
Gillard, Jean-Michel Alphonse Fernand, B-6700, Arlon, BE
- (74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A. Patent Department, Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-Berg, LU

- (51) **B60C 9/20** (11) **2 199 104 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 09178458.7 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 339567
- (54) • *Lastwagenreifen*  
• *Truck tire*  
• *Pneu de camion*

- (71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US

- (72) Nicolas, Bernard Robert, B-6700, Arlon (Bonnert), BE  
Georges, Francois Pierre Charles, B-4970, Stavelot, BE  
Mathonet, Vincent Benoit, B-6720, Habay-la-Neuve, BE  
Krier, Roland Willibrord, L-6834, Biwer, LU
- (74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A. Patent Department, Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-Berg, LU

(51) **B60C 9/26** (11) **2 199 105 A1**  
**B60C 19/00** **B29D 30/30**

- (25) En (26) En  
(21) 09178620.2 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 339605
- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines Luftreifens*  
• *A method of making a pneumatic tire*  
• *Procédé de fabrication d'un pneu*

- (71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US

- (72) Georges, Francois Pierre Charles, 4970 Stavelot, BE  
Gillard, Jean-Michel Alphonse Fernand, 6700 Arlon, BE  
Krier, Roland Willibrord, 6834 Biwer, LU  
Mathonet, Vincent Benoit, 6720 Habay-la-Neuve, BE  
Nicolas, Bernard Robert, 6700 Arlon (Bonnert), BE

- (74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A., Patent Department, Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-Berg, LU

(51) **B60C 9/26** (11) **2 199 106 A1**  
**B60C 19/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09179742.3 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 19.12.2008 US 139168 P  
23.09.2009 US 564959
- (54) • *Luftreifen*  
• *Pneumatic tire*  
• *Pneu*

- (71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US

- (72) Georges, Francois Pierre Charles, B-4970, Stavelot, BE  
Mathonet, Vincent Benoit, B-6720, Habay-la-Neuve, BE  
Gillard, Jean-Michel Alphonse Fernand, B-6700, Arlon, BE  
Krier, Roland Willibrord, L-6834, Biwer, LU  
Nicolas, Bernard Robert, B-6700, Arlon (Bonnert), BE

- (74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A., Patent Department, Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-Berg, LU

(51) **B60C 9/26** (11) **2 199 107 A1**  
**B60C 19/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09179751.4 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 139242 P  
23.09.2009 US 564945

- (54) • *Luftreifen*  
• *Pneumatic tire*  
• *Pneu*

- (71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US

- (72) Georges, Francois Pierre Charles, B-4970, Stavelot, BE  
Mathonet, Vincent Benoit, B-6720, Habay-la-Neuve, BE

- Gillard, Jean-Michel Alphonse Fernand, B-6700, Arlon, BE  
Krier, Roland Willibrord, L-6834, Biwer, LU  
Nicolas, Bernard Robert, B-6700, Arlon (Bonnert), BE

- (74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A., Patent Department, Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-Berg, LU

(51) **B60C 9/26** (11) **2 199 108 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 09179757.1 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 19.12.2008 US 139176 P  
22.09.2009 US 564380

- (54) • *Luftreifen*  
• *Pneumatic tire*  
• *Pneu*

- (71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US

- (72) Gillard, Jean-Michel Alphonse Fernand, B-6700, Arlon, BE

- Krier, Roland Willibrord, L-6834, Biwer, LU

- (74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A., Patent Department, Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-Berg, LU

(51) **B60C 11/02** (11) **2 199 109 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 09178303.5 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 337699
- (54) • *Reifenlaufflächenstreifen und Herstellungsverfahren dafür*  
• *Tire tread strip and methods of preparation*  
• *Couche de bande de roulement d'un pneu et procédés de préparation*

- (71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US

- (72) Majumdar, Ramendra Nath, Hudson, OH 44236, US

- (74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A., Patent Department, Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-Berg, LU

(51) **B60C 11/02** (11) **2 199 110 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09178308.4 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 337692  
(54) • *Runderneuerter Reifen und Herstellungs-  
verfahren dafür*  
• *Retreaded tire and methods of preparation*  
• *Pneu rechapé et procédés de préparation*  
(71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144  
East Market Street, Akron, OH 44316-0001,  
US  
(72) Majumdar, Ramendra Nath, Hudson, OH  
44236, US  
Norton, Dale Roy, Medina, OH 44256, US  
(74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A., Patent  
Department, Avenue Gordon Smith, 7750  
Colmar-Berg, LU

(51) **B60C 11/03** (11) **2 199 111 A2**  
**B60C 11/12**  
(25) En (26) En  
(21) 09014498.1 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 JP 2008325970  
(54) • *Luftreifen mit Lamellen*  
• *Pneumatic tire with sipes*  
• *Pneu avec lamelles*  
(71) Sumitomo Rubber Industries, Ltd., 6-9, 3-  
chome Wakinohama-cho, Chuo-ku, Kobe-  
shi, Hyogo-ken, JP  
(72) Kageyama, Naoki, Kobe-shi Hyogo 651-  
0072, JP  
(74) Manitz, Gerhart, Manitz, Finsterwald & Part-  
ner GbR Postfach 31 02 20, 80102  
München, DE

(51) **B60C 11/11** (11) **2 199 112 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09178167.4 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 US 335604  
(54) • *Reifen*  
• *Tire*  
• *Pneu*  
(71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144  
East Market Street, Akron, OH 44316-0001,  
US  
(72) Harvey, Delwyn Lovell, North Canton, OH  
44720, US  
Rooney, Timothy Michael, Munroe Falls, OH  
44262, US  
Janesh, Joseph Thomas, Tallmadge, OH  
44278, US  
(74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A., Patent  
Department, Avenue Gordon Smith, 7750  
Colmar-Berg, LU

**B60C 11/12** → (51) **B60C 11/03**

(51) **B60C 11/16** (11) **2 199 113 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08171849.6 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(30) 16.12.2008 US 18197 P

(54) • *Spikestifanordnung und einziehbarer Spike  
für einen Reifen*  
• *Stud pin assembly and retractable stud for  
a tire*  
• *Ensemble de crampon et crampon rétrac-  
table pour pneu*

(71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144  
East Market Street, Akron, OH 44316-0001,  
US  
(72) Cuny, Andre, B-6720 Habay-la-Neuve, BE  
Severens, Frank, B-6700 Frassem-Arlon, BE  
Collette, Jean Joseph, B-6700 Arlon, BE  
(74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A., Patent  
Department, Avenue Gordon Smith, 7750  
Colmar-Berg, LU

(51) **B60C 15/06** (11) **2 199 114 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09178153.4 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 16.12.2008 US 335979  
(54) • *Reifen mit Wulststoff*  
• *Tire with chafer*  
• *Pneu avec toile*  
(71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144  
East Market Street, Akron, OH 44316-0001,  
US  
(72) Pingenat, Matthieu, F-57330, Hettange  
Grande, FR  
Corvasce, Filomeno Gennaro, CH-2900,  
Porrentruy, CH  
Di Giacomo Russo, Massimo, L-8339, Olm,  
LU  
Lambert, Isabelle Lea Louise Marie, B-6700,  
Arlon, BE  
Brochet, Pierre Bernard Raoul, L-1370,  
Luxembourg, LU  
(74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A., Patent  
Department, Avenue Gordon Smith, 7750  
Colmar-Berg, LU

(51) **B60C 19/00** (11) **2 199 115 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09178614.5 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 339644  
(54) • *Pneumatischer Reifen mit Dämpfung-  
streifen*  
• *Pneumatic tire with damping strip*  
• *Pneu doté d'une bande d'amortissement*  
(71) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144  
East Market Street, Akron, OH 44316-0001,  
US  
(72) Agostini, Giorgio, L-7733, Colmar-Berg, LU  
Wieczorek, David Gilbert, 8140, Bridel, LU  
(74) Kutsch, Bernd, Goodyear SA Patent Depart-  
ment Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-  
Berg, LU

**B60C 19/00** → (51) **B60C 9/26**

(51) **B60C 23/04** (11) **2 199 116 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09179264.8 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 18.12.2008 JP 2008322853  
(54) • *Reifendruckwarnsystem und Verfahren zu  
dessen Steuerung*  
• *Tire pressure warning system and method  
of controlling the same*  
• *Système d'alerte de pression des pneus et  
son procédé de commande*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-  
cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
(72) Kusunoki, Hideki, Toyota-shi Aichi 471-  
8571, JP  
(74) Winter, Konrad Theodor, Winter, Brandl,  
Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte -  
Partnerschaft Patent- und Rechtsanwalts-  
kanzlei Bavariaring 10, 80336 München, DE

(51) **B60C 27/08** (11) **2 199 117 A1**  
**B21L 3/02**  
(25) En (26) En  
(21) 10158452.2 (22) 13.06.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(30) 13.06.2005 NO 20052853  
(54) • *Reifenketten ausgerüstet mit Spikes für  
Fahrzeuge*  
• *Tire chains for vehicles comprising studs*  
• *Chaînes de pneus équipées des crampons  
pour véhicules*  
(71) Gunnebo-Anja Industrier AS, Division Tell-  
efsdal Kjetting, Sundebu 4993 Sundebu,  
NO  
(72) Røed, Morten, NO-4993, Sundebu, NO  
(74) Byklum, Knut Birger, Protector IP Consul-  
tants AS Oscarsgate 20, 0352 Oslo, NO  
(62) 06757867.4 / 1 896 277

(51) **B60D 1/06** (11) **2 199 118 A1**  
**B60D 1/52** **B60D 1/62**  
(25) It (26) En  
(21) 09176209.6 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 20.11.2008 IT RM20080620  
(54) • *Anhängerkupplung*  
• *Tow bar*  
• *Attelage*  
(71) Ing. Plini e Gigliotti S.R.L., Via Dei Monti  
Tiburtini 400, 00157 Roma, IT  
(72) Plini, Piero, 00157, ROMA, IT  
Gigliotti, Paolo, 00157, ROMA, IT  
Fabretti, Sergio, 00157, ROMA, IT  
(74) Leone, Mario, et al, Studio Associato Leone  
& Spadaro Viale Europa, 15, 00144 Roma, IT

**B60D 1/52** → (51) **B60D 1/06**

**B60D 1/62** → (51) **B60D 1/06**

(51) **B60G 7/00** (11) **2 199 119 A1**  
**B60G 9/02** **F16C 11/06**  
(25) En (26) En  
(21) 08172161.5 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Lagerelement für die Gelenkverbindung von  
mindestens einem Steuerelement mit  
einem Fahrzeugteil*  
• *Bearing element for the articulated con-  
nection of at least one control element with  
a vehicle part*  
• *Élément de roulement pour la connexion  
articulée d'au moins un élément de  
commande avec une pièce de véhicule*  
(71) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse  
25-27, D-89079 Ulm, DE  
(72) Baur, Guenter, 73340 Amstetten, DE  
Reinke, Oliver, 89155 Erbach, DE



(74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

**B60G 9/02** → (51) **B60G 7/00**

(51) **B60G 13/00** (11) **2 199 120 A1**  
**B60G 21/05**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 10159217.8 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 25.11.2008 FR 0857982  
(54) • *Hinterachse eines Fahrzeuges mit zwei Aufhängungslenker mit senkrechter Öffnung*  
• *Rear wheel suspension system comprising two suspension arms having vertical opening*  
• *Train arrière pour véhicule automobile comprenant deux bras de suspension comportant une ouverture verticale.*

(71) Peugeot Citroën Automobiles SA, Route de Gisy, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR  
(72) Le Gourvellec, François, 78120, Rambouillet, FR  
(62) 09176808.5 / 2 189 311

(51) **B60G 15/06** (11) **2 199 121 A1**  
**B60G 17/02** **B60G 17/027**

(25) De (26) De  
(21) 09014478.3 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 DE 102008063499  
(54) • *Radaufhängung für Kraftfahrzeuge*  
• *Wheel suspension for motor vehicles*  
• *Suspension de roue pour véhicules automobiles*

(71) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE  
(72) Michel, Wilfried, 93339 Riedenburg, DE  
(74) Asch, Konrad, Audi AG Patentabteilung, 85045 Ingolstadt, DE

(51) **B60G 17/005** (11) **2 199 122 A1**  
**B60G 17/016** **B60G 21/00**  
**B62D 9/02** **B62K 5/00**  
**B62K 25/20** **B62K 25/24**

(25) En (26) En  
(21) 09178535.2 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 JP 2008324237  
(54) • *Sattelfahrzeug*  
• *Saddle riding type vehicle*  
• *Véhicule de type à selle*

(71) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken 438-8501, JP  
(72) Tsujii, Eiichirou, Shizuoka-ken Shizuoka 438-8501, JP  
Hirano, Masayuki, Shizuoka-ken Shizuoka 438-8501, JP  
Ogawa, Hirokatsu, Shizuoka-ken Shizuoka 438-8501, JP  
Hara, Nobuo, Shizuoka-ken Shizuoka 438-8501, JP  
Nishida, Kazuhiro, Shizuoka-ken Shizuoka 438-8501, JP  
Takeuchi, Toshio, Shizuoka-ken Shizuoka 438-0026, JP

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

(51) **B60G 17/015** (11) **2 199 123 A1**  
**B60G 17/052** **B60G 21/073**

(25) It (26) En  
(21) 08171773.8 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Steuersystem für pneumatische Aufhängungen eines mit mindestens einer Antriebsachse und mindestens einer Zusatzachse ausgestatteten Fahrzeuges mit symmetrischer Achsenbelastung*  
• *Control system for pneumatic suspensions of a vehicle provided with at least a driving axle and at least an additional axle with symmetrical load on each axle*  
• *Système de commande de suspensions pneumatiques d'un véhicule fourni avec au moins un pont moteur et au moins une essieu supplémentaire avec une charge symétrique sur chaque essieu*

(71) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE  
(72) Spitz, Mario, 86381, Krumbach, DE  
Stuerner, Johann, 89079, ULM, DE  
(74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

**B60G 17/016** → (51) **B60G 17/005****B60G 17/02** → (51) **B60G 15/06****B60G 17/027** → (51) **B60G 15/06****B60G 17/052** → (51) **B60G 17/015****B60G 21/00** → (51) **B60G 17/005****B60G 21/00** → (51) **B62K 5/00****B60G 21/00** → (51) **B62K 5/04**

(51) **B60G 21/05** (11) **2 199 124 A1**

(25) It (26) En  
(21) 08425794.8 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Gebogene Verbundlenkerachse*  
• *Curved twist-beam axle*  
• *Essieu rigide hélicoïdal recourbé*

(71) Fiat Group Automobiles S.p.A., Corso Giovanni Agnelli, 200, 10135 Torino (TO), IT  
(72) Cavallero, Marco, 10135 Torino, IT  
Battaglia, Gaetano, 10135 Torino, IT  
(74) Lotti, Giorgio, Corso Vittorio Emanuele II 61, 10128 Torino, IT

**B60G 21/05** → (51) **B60G 13/00****B60G 21/05** → (51) **B62K 5/00****B60G 21/073** → (51) **B60G 17/015**

(51) **B60H 1/00** (11) **2 199 125 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09179328.1 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 102008064011  
(54) • *Vorrichtung zur Erfassung der Innenraumtemperatur eines Fahrzeuges*  
• *Device for detecting temperature in the passenger compartment of a vehicle*  
• *Dispositif de détection de la température dans l'habitacle d'un véhicule*

**B60H 1/00** → (51) **H01M 2/10****B60H 1/00** → (51) **H01M 10/48**

(51) **B60J 3/02** (11) **2 199 126 A1**  
**B60J 7/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09306259.4 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 FR 0858970  
(54) • *Sonnenblende für Kraftfahrzeug, und entsprechendes Fahrzeug*  
• *Sun visor for automobile and corresponding automobile*  
• *Pare-soleil de véhicule automobile et véhicule correspondant*

(71) Peugeot Citroën Automobiles Société Anonyme, Route de Gisy, 78140 Velizy Villacoublay, FR  
Grupo Antolin France Sas, 8-10 Rue des Frères Caudron, 78140 Velizy Villacoublay, FR  
(72) Rousseau, Frédéric, 78730, PONTHEVRARD, FR  
Bernard, Vincent, 88650, ANOULD, FR  
Richard, Stéphane, 88120, VAGNERY, FR  
(74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

(51) **B60J 3/06** (11) **2 199 127 A2**  
**G02B 5/30** **B29C 55/00**  
**B32B 27/30**

(25) En (26) En  
(21) 09015717.3 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 JP 2008324769  
(54) • *Polarisationsfolie, Verfahren zur Herstellung der Polarisationsfolie, Polarisationsplatte, Verfahren zur Herstellung der Polarisationsplatte und blendfreie Folie für ein Fahrzeug*  
• *Polarizing film, method for producing polarizing film, polarizing plate, method for producing polarizing plate, and anti-glare vehicular film*  
• *Film de polarisation, procédé de production de film de polarisation, plaque de polarisation, procédé de production de plaque de polarisation, et film véhiculaire antireflet*

(71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP  
(72) Matsunami, Yuki, Ashigarakami-gun Kanagawa, JP

Katagiri, Kensuke, Ashigarakami-gun Kanagawa, JP  
Kamada, Koh, Ashigarakami-gun Kanagawa, JP  
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **B60J 5/04** (11) **2 199 128 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09015137.4 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 15.12.2008 JP 2008317906  
(54) • *Türstruktur für ein Fahrzeug, Verfahren zur Bereitstellung einer Türstruktur und Fahrzeug, das diese umfasst*  
• *Door structure for a vehicle, method of providing a door structure and vehicle comprising the same*  
• *Structure de portière pour véhicule, procédé pour fournir une structure de portière et véhicule la comportant*

(71) Mazda Motor Corporation, 3-1, Shinchi, Fuchu-cho Aki-gun Hiroshima 730-8670, JP  
(72) Takahashi, Tomoki, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP  
Nonaka, Ryuji, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP  
Kinoshita, Hisatoshi, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP  
Kondou, Keisuke, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

**B60J 7/00** → (51) **B29C 45/14**

**B60J 7/00** → (51) **B60J 3/02**

(51) **B60J 7/10** (11) **2 199 129 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 09014816.4 (22) 28.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 20.12.2008 DE 102008064293  
(54) • *Spannvorrichtung*  
• *Clamping device*  
• *Dispositif de serrage*  
(71) Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Heinrich-Krone-Strasse 10, 48480 Spelle, DE  
(72) Rhode, Christian, 49733 Haren, DE  
Perk, Thorsten, 26901 Lorup, DE  
(74) Busse & Busse, et al, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaft Postfach 1226, 49002 Osnabrück, DE

(51) **B60J 7/19** (11) **2 199 130 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09015313.1 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DE 102008064374  
(54) • *Öffnungs- und Schließvorrichtung eines Verdeckkastendeckels*  
• *Opening and closing device of a soft top storage compartment cover*  
• *Dispositif d'ouverture et de fermeture d'un couvercle de caisse de capote*  
(71) Webasto AG, Kraillinger Strasse 5, 82131 Stockdorf, DE  
(72) Miklosi, Stefan, 81247 München, DE  
Haussmann, Jochen, 82346 Andechs, DE

Reinsch, Burkhard, 87680 Kaufbeuren, DE  
(74) Bosch, Matthias, et al, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

(51) **B60J 7/20** (11) **2 199 131 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09015404.8 (22) 12.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 20.12.2008 DE 102008064256  
27.01.2009 DE 102009006243  
(54) • *Cabriolet-Fahrzeug mit einem heckseitigen Deckelteil*  
• *Convertible vehicle with a rear cover*  
• *Véhicule cabriolet doté d'un couvercle arrière*  
(71) Wilhelm Karmann GmbH i.L., Karmannstrasse 1, 49084 Osnabrück, DE  
(72) Hilbk, Holger, 49201 Dissen, DE

(51) **B60J 7/20** (11) **2 199 132 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09306293.3 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 19.12.2008 FR 0807311  
(54) • *Auto-Innenausstattungsteil mit Solarzellen*  
• *Interior vehicle fitting having solar cells*  
• *Pièce d'équipement intérieur de véhicule automobile munie de cellules photovoltaïques*  
(71) Faurecia Automotive Industrie, 2, rue Hen-nape, 92000 Nanterre, FR  
(72) Bilien, Christelle, 08200, SEDAN, FR  
Decorme, Jacques, 08090, MONTCY NOTRE DAME, FR  
Jeunehomme, Franck, 08800, MONTHERME, FR  
Curien, Jean-Yves, 67220, BASSEMBERG, FR  
Laime, Sébastien, 08090, BELVAL, FR  
(74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

(51) **B60K 1/04** (11) **2 199 133 A2**  
**B60K 6/48** **B62D 25/20**  
**B62D 21/16**

(25) It (26) En  
(21) 09179787.8 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 IT B020080760  
16.01.2009 IT B020090015  
(54) • *Methode zum Anbringen eines elektrischen Akkumulators in der Nähe des Fahrzeugbodens und Fahrzeug mit Hybridantrieb*  
• *Method for arranging an electric accumulating device in proximity of a vehicle floor and hybrid propulsion vehicle*  
• *Méthode pour disposer un accumulateur électrique auprès de fond du véhicule et un véhicule avec moteur hybride*  
(71) FERRARI S.p.A., Via Emilia Est, 1163, Modena, IT  
(72) Stefani, Giovanni, 42014, Cadiroggio, IT  
Cimatti, Franco, 41026, Pavullo, IT  
Favaretto, Fabrizio, 41043, Formigine, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**B60K 6/00** → (51) **F02N 11/08**

**B60K 6/00** → (51) **H02P 7/00**

(51) **B60K 6/12** (11) **2 199 134 A1**  
**F16H 61/439** **F16H 61/4096**

(25) En (26) En  
(21) 10154493.0 (22) 10.05.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(54) • *Hydraulisches Antriebssystem mit Druckgrenzenkompensation für Neutralabweichung und Temperatur*  
• *Hydraulic drive system with neutral drift compensation and temperature compensation for pressure limits*  
• *Système d'entraînement hydraulique avec compensation de dérive du neutre et compensation de température pour des valeurs limites de pression*  
(71) Eaton Corporation, 1111 Superior Avenue, Cleveland, Ohio 44114, US  
(72) Anderson, Randy, Peoria, IL 61614, US  
Gilbert, Doug, Eden Prairie, MN 55344, US  
(74) Schwan - Schwan - Schorer, Bauerstrasse 22, 80796 München, DE  
(62) 07735854.7 / 2 153 090

(51) **B60K 6/26** (11) **2 199 135 A1**  
**B60K 6/28** **B60K 6/40**  
**B60K 6/405** **B60K 6/48**

(25) It (26) En  
(21) 09179671.4 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 IT B020080759  
(54) • *Strassenfahrzeug mit Hybridantrieb*  
• *Hybrid propulsion road vehicle*  
• *Véhicule avec une propulsion hybride*  
(71) FERRARI S.p.A., Via Emilia Est, 1163, Modena, IT  
(72) Favaretto, Fabrizio, 41043 Formigine, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**B60K 6/26** → (51) **B60K 6/36**

**B60K 6/28** → (51) **B60K 6/26**

(51) **B60K 6/36** (11) **2 199 136 A1**  
**B60K 6/26** **B60K 6/365**  
**B60K 6/387** **B60K 6/40**  
**B60K 6/48** **B60K 6/547**  
**B60L 11/14**

(25) Ja (26) En  
(21) 08839641.1 (22) 15.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/068678 15.10.2008  
(87) WO 2009/051143 2009/17 23.04.2009  
(30) 18.10.2007 JP 2007271556  
(54) • *ENERGIEÜBERTRAGUNGSVORRICHTUNG*  
• *POWER TRANSMISSION DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE TRANSMISSION DE PUISSANCE*  
(71) AISIN AI Co., Ltd., 1, Shiroyama Ojima-cho, Nishio-shi Aichi 445-0006, JP  
(72) SASAKI, Kan, Nishio-shi Aichi 445-0006, JP

(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner Röss, Kaiser, Polte Partnerschaft Patent- und Rechtsanwaltskanzlei, Bavariaring 10, 80336 München, DE

**B60K 6/365** → (51) **B60K 6/36**

**B60K 6/387** → (51) **B60K 6/36**

**B60K 6/40** → (51) **B60K 6/26**

**B60K 6/40** → (51) **B60K 6/36**

**B60K 6/405** → (51) **B60K 6/26**

**B60K 6/445** → (51) **H02J 7/02**

**B60K 6/48** → (51) **B60K 1/04**

**B60K 6/48** → (51) **B60K 6/26**

**B60K 6/48** → (51) **B60K 6/36**

**B60K 6/48** → (51) **B60W 20/00**

**B60K 6/52** → (51) **B60W 20/00**

**B60K 6/547** → (51) **B60K 6/36**

(51) **B60K 7/00** (11) **2 199 137 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08172122.7 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Radnebenmotor-Anordnung*  
• *Lateral wheel motor assembly*  
• *Agencement de moteur latéral à la roue*  
(71) Klingelnberg AG, Turbinenstrasse 17, 8023 Zürich, CH  
(72) Mies, Georg, 51688, Wipperfürth, DE  
(74) OK pat AG, Chamerstrasse 50, 6300 Zug, CH

(51) **B60K 15/035** (11) **2 199 138 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09013040.2 (22) 15.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 16.12.2008 DE 102008062243  
(54) • *Verfahren zur Betriebsentlüftungssteuerung an einem Kunststoff-Kraftstoffbehälter sowie Kunststoff-Kraftstoffbehälter*  
• *Method for operational ventilation device on a plastic fuel container and plastic fuel container*  
• *Procédé de commande d'aération de fonctionnement sur un récipient de carburant en matière synthétique et récipient de carburant en matière synthétique*  
(71) Kautex Textron GmbH & Co. KG., Kautexstrasse 52, 53229 Bonn, DE  
(72) Gebert, Klaus, 47877 Willich, DE  
(74) Polypatent, Postfach 11 07, 51482 Overath, DE

**B60K 17/28** → (51) **B60K 25/02**

(51) **B60K 25/02** (11) **2 199 139 A1**  
**B60K 17/28**  
(25) It (26) En  
(21) 09175977.9 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 IT MO20080326  
(54) • *Zapfwelle für Kompressoren*  
• *A power take-off for compressors*  
• *Prise de force pour compresseurs*  
(71) Interpump Hydraulics S.p.A., No. 17/1, Via Leonardo da Vinci, Zona Industriale, 41015 Nonantola (MO), IT  
(72) Prampolini, Silvano, 41030, Bomperto (MODENA), IT  
Munerati, Luca, 44012, Bondeno (FER-RARA), IT  
(74) Colò, Chiara, Bugnion S.p.A. Via Vellani Marchi, 20, 41124 Modena, IT

**B60K 28/12** → (51) **F02N 11/08**

**B60K 31/00** → (51) **F02D 13/02**

(51) **B60K 35/00** (11) **2 199 140 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08021803.5 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Instrumentenanzeige mit transparentem Aufsatz über einem Gerät*  
• *Instrument-display with a transparent appliqué over a display*  
• *Affichage d'instrument avec un appliqué transparent sur un affichage*  
(71) Johnson Controls GmbH, Industriestrasse 20-30, 51399 Burscheid, DE  
(72) Ringenwald, Joffrey, 50858 Köln, DE  
Alliot, Patrick, 78230 Le Pecq, FR  
Schmitz, Ingo, 53639 Königswinter, DE  
Süss, Manfred, 75196 Remchingen, DE  
Deubzer, Andreas, 51607 Köln, DE  
Henry, Pierre, 50825 Köln, DE  
(74) Wolff, Felix, et al, Kutzenberger & Wolff Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

**B60L 11/14** → (51) **B60K 6/36**

(51) **B60L 11/18** (11) **2 199 141 A1**  
**B60W 10/26**  
(25) En (26) En  
(21) 09015188.7 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 22.12.2008 JP 2008326163  
(54) • *Fahrzeugführungsvorrichtung zum Laden der Fahrzeugbatterie*  
• *Guidance device for charging vehicle battery*  
• *Dispositif de guidage de véhicule pour charger d'une batterie de véhicule*  
(71) AISIN AW CO., LTD., 10 Takane Fujii-cho, Anjo-shi Aichi-ken 444-1192, JP  
(72) Yamamoto, Takahiro, Anjo-shi Aichi-ken 444-1192, JP  
(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **B60L 11/18** (11) **2 199 142 A1**  
**B60W 10/26**

(25) En (26) En  
(21) 09015197.8 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 22.12.2008 JP 2008326164

(54) • *Fahrzeugführungsvorrichtung zum Laden der Fahrzeugbatterie*  
• *Guidance device for charging vehicle battery*  
• *Dispositif de guidage de véhicule pour charger d'une batterie de véhicule*  
(71) AISIN AW CO., LTD., 10, Takane, Fujii-cho, Anjo-shi, Aichi-ken 444-1192, JP  
(72) Yamamoto, Takahiro, Aichi-ken 444-1192, JP  
(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **B60L 11/18** (11) **2 199 143 A1**  
**G07F 15/00**

(25) En (26) En  
(21) 09178452.0 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 22.12.2008 US 341875  
(54) • *System und Verfahren zur Aufladung eines Elektrofahrzeugs und Abrechnung unter Verwendung eines drahtlosen Fahrzeugkommunikationsdienstes*  
• *System and method for electric vehicle charging and billing using a wireless vehicle communication service*  
• *Système et procédé pour le chargement de véhicule électrique et facturation utilisant un service de communication de véhicule sans fil*  
(71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
(72) Littrell, Nathan Bowman, Gardnerville, NV 89410, US  
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

**B60L 11/18** → (51) **H02J 7/02**

**B60L 15/00** → (51) **H02P 7/00**

(51) **B60N 2/00** (11) **2 199 144 A1**  
**B60R 21/015**  
(25) De (26) De  
(21) 08022168.2 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Kapazitätsbasiertes System zur Erfassung des Belegungszustandes eines Fahrzeugsitzes*  
• *Capacity based system for determining the occupancy status of a vehicle seat*  
• *Système à base capacitive destiné à la détermination de l'état d'occupation d'un siège de véhicule*  
(71) Delphi Technologies, Inc., P.O.Box 5052, Troy MI 48007, US  
(72) Fischer, Thomas, 57482 Wenden, DE  
(74) Kurz, Günther, Manitz, Finsterwald & Partner GbR Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

**B60N 2/00** → (51) **B60N 2/48**

**B60N 2/28** → (51) **B62B 9/12**

**B60N 2/427** → (51) **B60N 2/48**

(51) **B60N 2/48** (11) **2 199 145 A2**  
**B60N 2/427**  
**B60N 2/00**  
(25) De (26) De



(21) 09013837.1 (22) 04.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 20.12.2008 DE 102008064348

- (54) • *Verstellrichtung für eine Kopfstütze eines Kraftfahrzeugsitzes*  
• *Adjustment device for a head rest of a motor vehicle seat*  
• *Dispositif de réglage pour un repose-tête de véhicule automobile*

(71) Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Hallstadt, Max-Brose-Strasse 2 96103 Hallstadt, DE

(72) Würstlein, Holger, 97475 Zeil am Main, DE Hofmann, Tobias, 97633 Leinach, DE Khemiri, Faouzi, 96052 Bamberg, DE

(74) Tschirwitz, Christian, Tergau & Pohl Patentanwälte Mögeldorf Hauptstraße 51, D-90482 Nürnberg, DE

(51) **B60N 2/48** (11) **2 199 146 A1**

(25) De (26) De

(21) 09176660.0 (22) 20.11.2009

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

(30) 18.12.2008 DE 202008016755 U

- (54) • *Stufenlos höhenverstellbare Kopfstütze*  
• *Infinitely height-adjustable head rest*  
• *Appuie-tête réglable en hauteur de manière continue*

(71) FERDINAND LUSCH GMBH & CO. KG., Im Brocke 11, 33649 Bielefeld, DE

(72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*

*The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.*

*L'Inventeur a renoncé à sa désignation.*

(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Bleichstraße 14, D-40211 Düsseldorf, DE

(51) **B60N 2/66** (11) **2 199 147 A1**

(25) It (26) En

(21) 08425798.9 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Lumbalstütze für Fahrzeugrücklehnen*  
• *Lumbar support for a vehicle backrest*  
• *Support lombaire pour dossier de véhicule*

(71) C.R.F. Società Consortile per Azioni, Strada Torino 50, 10043 Orbassano (Torino), IT

(72) Demontis, Salvatore, 10043 Orbassano (Torino), IT

Merlo, Alberto Maria, 10043 Orbassano (Torino), IT

Masoero, Giorgio, 10043 Orbassano (Torino), IT

Boreanaz, Giovanni, 10043 Orbassano (Torino), IT

(74) Lovino, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

(51) **B60N 2/68** (11) **2 199 148 A1**

(25) De (26) De

(21) 09179962.7 (22) 18.12.2009

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

(30) 22.12.2008 DE 102008055103

- (54) • *Sitzstruktur*  
• *Seat structure*  
• *Structure de siège*

(71) Sitech Sitztechnik GmbH, Stellfelder Strasse 46, 38442 Wolfsburg, DE

(72) Czajkowski, Miroslaw, 38551, Ribbesbüttel, DE

(74) Mamerow, Holger, 38528, Adenbüttel, DE Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstraße 58/59, 10179 Berlin, DE

**B60P 1/02** → (51) **B60P 3/08**

(51) **B60P 1/273** (11) **2 199 149 A1**

**B60P 1/32** **B60P 1/64**

**B60P 7/13**

(25) Fr (26) Fr

(21) 09179473.5 (22) 16.12.2009

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

AL BA RS

(30) 18.12.2008 FR 0858743

- (54) • *Abnehmbarer Aufbau zum Transport von Lasten*

• *Removable equipment for transporting a load*

• *Equipement amovible de transport d'une charge*

(71) CMB Industrie, 63, Route de l'Aéroport, 38590 Saint Etienne de St. Geoirs, FR

(72) Galfione, Florent, 38980, VIRIVILLE, FR

(74) Chevalier, Renaud Philippe, et al, Cabinet Germain & Maureau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

**B60P 1/32** → (51) **B60P 1/273**

**B60P 1/64** → (51) **B60P 1/273**

(51) **B60P 3/08** (11) **2 199 150 A1**

**B60P 1/02**

(25) En (26) En

(21) 08022078.3 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Transportfahrzeug für Fahrzeuge und normale Beladung*

• *Transporting unit suitable for carrying vehicular and non-vehicular cargo*

• *Unité de transport adaptée au transport de chargement véhiculaire et non véhiculaire*

(71) Getrex Special Products B.V., Nieuwe Baan 50, 5865 AP Tienray, NL

(72) Gerritsen, B.J.C., 5865 AP Tienray, NL

(74) Wiebusch, Manfred, Ter Meer Steinmeister & Partner GbR Artur-Ladebeck-Strasse 51, 33617 Bielefeld, DE

(51) **B60P 7/08** (11) **2 199 151 A1**

(25) En (26) En

(21) 09252848.8 (22) 21.12.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 GB 0823299

- (54) • *Sichern von Lasten auf Fahrzeugen*  
• *Securing loads on vehicles*  
• *Sécurisation de charges sur les véhicules*

(71) Express Hire (Dorset) Limited, The Barn, Sleppe Farm, Lychett Minster Poole BH16 6HS, GB

(72) Morland, Anthony, Poole BH16 6HS, GB

(74) Hansford, Katherine Joy, et al, Atkinson Wheller Ltd St Brandon's House 27-29 Great George Street, Bristol BS1 5QT, GB

**B60P 7/13** → (51) **B60P 1/273**

**B60Q 1/00** → (51) **H05B 33/08**

(51) **B60Q 1/08** (11) **2 199 152 A1**  
**B60Q 1/14**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179275.4 (22) 15.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 FR 0807302

- (54) • *Umschaltverfahren des Beleuchtungsmodus von Kraftfahrzeugscheinwerfern*

• *Method for switching automobile headlight lighting mode*

• *Procédé de commutation du mode d'éclairage de projecteurs pour véhicule automobile*

(71) VALEO VISION, Propriété Industrielle 34, rue Saint-André, 93012 Bobigny, FR

(72) Hue, David, 78400 Chatou, FR

Moizard, Julien, 75012 Paris, FR

Reilhac, Patrice, 73732 Esslingen, DE

**B60Q 1/14** → (51) **B60Q 1/08**

**B60Q 1/26** → (51) **F21S 10/06**

**B60Q 1/48** → (51) **B60R 1/00**

**B60Q 3/00** → (51) **B60Q 3/02**

(51) **B60Q 3/02** (11) **2 199 153 A1**

**B60Q 3/00** **F21V 9/10**

**G02B 5/23**

(25) De (26) De

(21) 08172553.3 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Lese- und/oder Sitzplatzeuchte für ein Fahrzeug*

• *Reading and/or seat light for a vehicle*

• *Lampe de lecture et/ou de siège pour un véhicule*

(71) Goodrich Lighting Systems GmbH, Bertramstrasse 8, 59557 Lippstadt, DE

(72) Hessling, Andre, 56179, Vallendar, DE

Lueder, Sascha, 33397, Rietberg, DE

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(51) **B60Q 11/00** (11) **2 199 154 A1**

(25) Es (26) En

(21) 09380172.8 (22) 27.10.2009

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

AL BA RS

(30) 16.12.2008 ES 200803618

- (54) • *Notfall-Abblendlichtscheinwerfer*  
• *Emergency low-beam headlamp*  
• *Feu de croisement de secours*

(71) Fernández Llamas, Jose María, C/ Marqués de Santillana 4, 3º I, 47010 Valladolid, ES

Fernández Llamas, Agustin, C/ Marqués de Santillana 4, 3º I, 47010 Valladolid, ES

(72) Fernández Llamas, Jose María, 47010 Valladolid, ES

Fernández Llamas, Agustin, 47010 Valladolid, ES

<b>B60Q 11/00</b> → (51) <b>H05B 33/08</b>	
(51) <b>B60R 1/00</b> (11) <b>2 199 155 A1</b> <b>G01S 7/10</b> <b>G06T 11/20</b> <b>B60Q 1/48</b> B60W 50/08	
(25) De (26) De (21) 09179606.0 (22) 17.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA RS	
(30) 22.12.2008 DE 102008064361	
(54) • <i>Verfahren und Vorrichtung zur Visualisierung der direkten Umgebung eines Fahrzeugs</i> • <i>Method and device for visualising the close environment of a vehicle</i> • <i>Procédé et dispositif de visualisation de l'environnement immédiat d'un véhicule</i>	
(71) Volkswagen AG, 38436 Wolfsburg, DE	
(72) Hofmann, Martin, 10961, Berlin, DE	
(74) Reitstötter - Kinzlebach, Patentanwälte Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE	
<b>B60R 1/00</b> → (51) <b>H04N 7/18</b>	
(51) <b>B60R 11/00</b> (11) <b>2 199 156 A1</b>	
(25) De (26) De (21) 09015377.6 (22) 11.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA RS	
(30) 17.12.2008 DE 202008016626 U	
(54) • <i>Klemmvorrichtung</i> • <i>Clamping device</i> • <i>Dispositif de serrage</i>	
(71) Saueremann, Hans, IM Gewerbegebiet 8, 85119 Ernsngaden, DE	
(72) Saueremann, Hans, 85119 Ernsngaden, DE	
(74) Witzany, Manfred, Patentanwalt Falkenstrasse 4, 85049 Ingolstadt, DE	
<b>B60R 11/02</b> → (51) <b>H04N 7/18</b>	
<b>B60R 13/02</b> → (51) <b>B61D 17/18</b>	
<b>B60R 13/02</b> → (51) <b>C08J 9/00</b>	
(51) <b>B60R 13/08</b> (11) <b>2 199 157 A1</b> <b>F01N 13/10</b>	
(25) Fr (26) Fr (21) 09177190.7 (22) 26.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA RS	
(30) 11.12.2008 FR 0858482	
(54) • <i>Vorrichtung zur schützenden Wärmeabdichtung eines Magnetventils eines Motors</i> • <i>Device for sealed thermal protection of a motor solenoid valve</i> • <i>Dispositif de protection thermique étanche d'une électrovanne d'un moteur</i>	
(71) Peugeot Citroën Automobiles SA, Route de Gisy, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR	
(72) Pitaud, Bernard, 37170 Chambray-les-Tours, FR	
(74) Ménès, Catherine, Peugeot Citroën Automobiles SA Propriété Industrielle (LG081) 18, rue des Fauvelles, 92250 La Garenne Colombes, FR	
<b>B60R 16/03</b> → (51) <b>H02J 7/00</b>	
<b>B60R 16/033</b> → (51) <b>H02J 7/00</b>	

<b>B60R 21/013</b> → (51) <b>B60R 22/32</b>	
<b>B60R 21/015</b> → (51) <b>B60N 2/00</b>	
<b>B60R 21/16</b> → (51) <b>H01H 13/08</b>	
(51) <b>B60R 21/207</b> (11) <b>2 199 158 A1</b>	
(25) En (26) En (21) 09015006.1 (22) 03.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA RS	
(30) 18.12.2008 JP 2008321731	
(54) • <i>Seitenairbagstruktur und Verfahren zu ihrer Montage</i> • <i>Side airbag structure and method of assembling it</i> • <i>Structure d'airbag latéral et son procédé d'assemblage</i>	
(71) Mazda Motor Corporation, 3-1, Shinchu Fuchu-cho, Aki-gun Hiroshima 730-8670, JP	
(72) Taguchi, Seigo, Aki-gun Hiroshima 730-8670, JP	
Fukutani, Kazuya, Aki-gun Hiroshima 730-8670, JP	
Saiki, Hideharu, Aki-gun Hiroshima 730-8670, JP	
Inoue, Nobuo, Aki-gun Hiroshima 730-8670, JP	
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE	
<b>B60R 21/213</b> → (51) <b>F16B 19/10</b>	
<b>B60R 21/235</b> → (51) <b>B29C 59/04</b>	
<b>B60R 22/16</b> → (51) <b>B60R 22/32</b>	
(51) <b>B60R 22/22</b> (11) <b>2 199 159 A1</b>	
(25) Ja (26) En (21) 08830977.8 (22) 11.09.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
AL BA MK RS	
(86) JP 2008/066388 11.09.2008	
(87) WO 2009/035022 2009/12 19.03.2009	
(30) 11.09.2007 JP 2007235456	
(54) • <i>VERSCHLUSSVORRICHTUNG FÜR EINEN SITZGURT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR</i> • <i>BUCKLE DEVICE FOR SEATBELT AND METHOD OF MANUFACTURING THE SAME</i> • <i>DISPOSITIF DE BOUCLE DE CEINTURE DE SÉCURITÉ ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION</i>	
(71) Autoliv Development AB, 447 83 Vårgårda, SE	
(72) OGAWA, Kiyoshi, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP	
KATAOKA, Goushu, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP	
ONO, Katsuyasu, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP	
SAKATA, Yuji, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP	
FUTAKI, Hitoshi, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP	
YAMAZAKI, Masanao, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP	
(74) Müller Verwey, Patentanwälte Friesenweg 1, 22763 Hamburg, DE	
(51) <b>B60R 22/32</b> (11) <b>2 199 160 A1</b> <b>B60R 22/34</b> <b>B60R 22/16</b> <b>B60R 21/013</b>	
(25) En (26) En	

(21) 09172879.0 (22) 13.10.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA RS	
(30) 18.12.2008 JP 2008322381	
(54) • <i>Sitzgurtvorrichtung für Fahrzeug</i> • <i>Seatbelt apparatus for vehicle</i> • <i>Appareil de ceinture de sécurité de véhicule</i>	
(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP	
(72) Odate, Shotaro, Saitama 351-0193, JP	
Ito, Yo, Saitama 351-0193, JP	
Tsurumiya, Osamu, Saitama 351-0193, JP	
Wakisaka, Yutaka, Saitama 351-0193, JP	
(74) Herzog, Markus, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE	
<b>B60R 22/34</b> → (51) <b>B60R 22/32</b>	
(51) <b>B60T 7/04</b> (11) <b>2 199 161 A1</b> <b>B60T 8/48</b> <b>B60T 11/20</b> <b>B60T 11/24</b> <b>B60T 13/14</b> <b>B60T 13/58</b> <b>B60T 13/68</b> <b>B60T 15/36</b> <b>B60T 17/04</b>	
(25) Fr (26) Fr (21) 09178469.4 (22) 09.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA RS	
(30) 22.12.2008 FR 0807421	
(54) • <i>Simulationssystem des Bremsgefühls und Fahrzeug mit einem solchen System</i> • <i>Braking force feeling simulation system and vehicle including such a system</i> • <i>Système de simulation de sensation de freinage et véhicule comportant un tel système</i>	
(71) Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1, 70442 Stuttgart, DE	
(72) Leboube, Christophe, 77680, ROISSY EN BRIE, FR	
Marthe, Nicolas, 95670, MARLY LA VILLE, FR	
Piel, Jean-Marc, 93190, LIVRY GARGAN, FR	
(74) Hurwic, Aleksander Wiktor, Robert Bosch France (SAS) 126, rue de Stalingrad, 93700 Drancy, FR	
<b>B60T 7/04</b> → (51) <b>B60T 8/32</b>	
(51) <b>B60T 7/12</b> (11) <b>2 199 162 A1</b> <b>B60T 13/26</b> <b>B60T 13/68</b>	
(25) De (26) De (21) 09012912.3 (22) 13.10.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA RS	
(30) 19.12.2008 DE 102008063952	
(54) • <i>Verfahren zum Betrieb einer Feststellbremseinrichtung, Feststellbremseinrichtung, Bremsanlage zur Durchführung des Verfahrens, Bremsanlage mit dieser Feststellbremseinrichtung sowie Fahrzeug zur Durchführung des Verfahrens bzw. mit dieser Feststellbremseinrichtung bzw. mit dieser Bremsanlage</i> • <i>Method for operating a parking brake device, parking brake device, brake unit for implementing the procedure, brake unit with this parking brake device and vehicle for implementing the procedure and/or with this parking brake device and/or with this braking unit</i>	

- *Procédé de fonctionnement d'un dispositif de frein de parking, dispositif de frein de parking, installation de freinage pour l'exécution du procédé, installation de freinage dotée de ce dispositif de frein de parking ainsi que véhicule destiné à l'exécution du procédé ou doté de ce dispositif de frein de parking ou doté de cette installation de freinage*
- (71) WABCO GmbH & Co. OHG, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE
- (72) Bensch, Uwe, 30161 Hannover, DE  
Strache, Wolfgang, Dr., 30966 Hemmingen, DE  
Struwe, Otmar, 30163 Hannover, DE  
Rosendahl, Hartmut, 30178 Hannover, DE  
Djeutchouang Djija, Guy Alain, 30459 Hannover, DE
- (74) Lauerwald, Jörg, Wabco GmbH Am Lindener Hafen 21 30453 Hannover Postfach 91 12 62, 30432 Hannover, DE

**B60T 7/12** → (51) **B60W 30/10**

**B60T 7/16** → (51) **B60T 13/66**

**B60T 8/1755** → (51) **B60W 30/10**

- (51) **B60T 8/32** (11) **2 199 163 A1**  
**B60T 7/04** **B60T 13/58**  
**B60T 13/68** **B60T 13/74**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09177056.0 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 22.12.2008 FR 0807420
- (54) • *System zur Simulierung des Bremsgefühls und Anwendung eines solchen Systems*  
• *Braking feel simulation system and application of such a system.*  
• *Système de simulation de sensation de freinage et application d'un tel système.*
- (71) Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Piel, Jean-Marc, 93190, LIVRY GARGAN, FR  
Leboube, Christophe, 77680, ROISSY EN BRIE, FR  
Marthe, Nicolas, 95670, MARLY LA VILLE, FR
- (74) Hurwic, Aleksander Wiktor, Robert Bosch France (SAS) 126, rue de Stalingrad, 93700 Drancy, FR

**B60T 8/48** → (51) **B60T 7/04**

**B60T 11/20** → (51) **B60T 7/04**

- (51) **B60T 11/236** (11) **2 199 164 A1**  
**F16J 15/32**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09177659.1 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 19.12.2008 FR 0807186
- (54) • *Dichtung für einen Hauptbremszylinder für ein Kraftfahrzeug*  
• *Seal for a brake master cylinder for a motor vehicle*  
• *Joint de maître cylindre de freinage, pour véhicule automobile.*
- (71) Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Auguste, Antony, 94350, Villier Sur Marne, FR  
Bernadat, Olivier, 94170, LE PERREUX, FR  
Gaffe, François, 93140, BONDY, FR

- Lhuiller, Laurent, 93150, LE BLANC MESNIL, FR
- (74) Hurwic, Aleksander Wiktor, Robert Bosch France (SAS) 126, rue de Stalingrad, 93700 Drancy, FR
- (51) **B60T 11/236** (11) **2 199 165 A1**  
**F16J 15/32**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09178056.9 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 FR 0807183
- (54) • *Lippendichtung für Hauptbremszylinder*  
• *Lip seal for brake master cylinder*  
• *Joint à lèvres de maître cylindre d'un circuit de freinage.*
- (71) Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Auguste, Antony, 94350, Villier Sur Marne, FR  
Bernadat, Olivier, 94170, LE PERREUX, FR  
Gaffe, François, 93140, BONDY, FR  
Lhuillier, Laurent, 93150, LE BLANC MESNIL, FR
- (74) Hurwic, Aleksander Wiktor, Robert Bosch France (SAS) 126, rue de Stalingrad, 93700 Drancy, FR

**B60T 11/24** → (51) **B60T 7/04**

**B60T 13/14** → (51) **B60T 7/04**

**B60T 13/26** → (51) **B60T 7/12**

**B60T 13/58** → (51) **B60T 7/04**

**B60T 13/58** → (51) **B60T 8/32**

- (51) **B60T 13/66** (11) **2 199 166 A1**  
**B60T 13/68** **B60T 7/16**
- (25) En (26) En  
(21) 08172331.4 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Bremssteuersystem für ein abgeschlepptes Fahrzeug und Verfahren zur Kalibrierung des Bremssteuersystems*  
• *A brake control system for a towed vehicle and method of calibrating the brake control system*  
• *Système de commande de frein pour véhicule pris en remorque et procédé d'étalonnage du système de commande de frein*
- (71) Safe-Tec ApS, Industrivej 17B, 4683 Rønede, DK
- (72) Egelund, Preben, 2620, Albertslund, DK
- (74) Holme Patent A/S, Vesterbrogade 20, 1620 Copenhagen V, DK

**B60T 13/68** → (51) **B60T 7/04**

**B60T 13/68** → (51) **B60T 7/12**

**B60T 13/68** → (51) **B60T 8/32**

**B60T 13/68** → (51) **B60T 13/66**

**B60T 13/74** → (51) **B60T 8/32**

**B60T 15/36** → (51) **B60T 7/04**

**B60T 17/04** → (51) **B60T 7/04**

- (51) **B60T 17/06** (11) **2 199 167 A1**
- (25) It (26) En  
(21) 08171772.0 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Befestigungssystem für Druckluftspeicher für Industrie- und Nutzfahrzeuge*  
• *Fastening system for compressed air reservoir for industrial or commercial vehicle*  
• *Système de fixation pour réservoir d'air comprimé pour véhicule industriel ou commercial*
- (71) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse 25-27, D-89079 Ulm, DE
- (72) Stuermer, Johann, 89079, Ulm, DE  
Distelrath, Heinz-Peter, 89079, Ulm/Goeggingen, DE  
Nandi, Kiron, 89073, Ulm, DE  
Pohl, Harald, 89155, Erbach, DE
- (74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

**B60W 10/04** → (51) **B60W 30/10**

**B60W 10/18** → (51) **B60W 30/10**

**B60W 10/20** → (51) **B60W 30/10**

**B60W 10/26** → (51) **B60L 11/18**

- (51) **B60W 20/00** (11) **2 199 168 A1**  
**B60W 30/18** **B60K 6/48**  
**B60K 6/52** **B60W 10/06**  
**B60W 10/08**
- (25) En (26) En  
(21) 08171738.1 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Autonomes Getriebe*  
• *Autonomous transaxle*  
• *Boîte-pont autonome*
- (71) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South 330 Town Center Drive Suite 800, Dearborn, MI 48126, US
- (72) Stenvall, Lars, 45991, Ljungskile, SE
- (74) Valea AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE

**B60W 20/00** → (51) **F02N 11/08**

**B60W 20/00** → (51) **H02P 7/00**

**B60W 30/00** → (51) **B60W 30/10**

**B60W 30/08** → (51) **B60W 30/10**

- (51) **B60W 30/10** (11) **2 199 169 A1**  
**B60T 7/12** **B60T 8/1755**  
**B60W 10/04** **B60W 10/18**  
**B60W 10/20** **B60W 30/00**  
**B60W 30/08** **G08G 1/16**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08828972.3 (22) 01.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/065684 01.09.2008



- (87) WO 2009/031500 2009/11 12.03.2009  
(30) 05.09.2007 JP 2007230586  
(54) • *ROUTENSTEUERUNGSGERÄT*  
• *TRAVEL CONTROL DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE COMMANDE DE DEPLACEMENT*
- (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
(72) TAGUCHI, Koji, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
(73) NAKAI, Koji, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
(74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**B60W 30/14** → (51) **F02D 13/02**

- (51) **B60W 30/18** (11) **2 199 170 A1**  
(25) It (26) En  
(21) 08425804.5 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Verfahren zur Aktivierung und Deaktivierung einer Stop-Start Funktion in einem Fahrzeug und ein dazu gehörendes Gerät*  
• *Method for the activation and the deactivation of the stop and start function in a vehicle, and relative device*  
• *Procédé d'activation et désactivation d'une fonction du type Stop-Start d'un véhicule et dispositif correspondant*
- (71) Iveco S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT  
(72) Abbatantuoni, Vincenzo, 10134 Torino, IT Vaglio, Paolo, 10128 Torino, IT  
(74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

**B60W 30/18** → (51) **B60W 20/00**

- (51) **B60W 40/08** (11) **2 199 171 A1**  
**B60W 50/08**  
(25) It (26) En  
(21) 09180384.1 (22) 22.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 IT B020080768  
(54) • *Assistenzverfahren zum Unterstützen beim Leistungsfähigen fahren*  
• *Assistance method for performance driving of a vehicle*  
• *Méthode d'assistance pour la conduite de haut niveau d'un véhicule*
- (71) FERRARI S.p.A., Via Emilia Est, 1163, Modena, IT  
(72) Visconti, Amedeo, 10138 Torino, IT Cavanna, Martino, 20059 Vimercate, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**B60W 50/08** → (51) **B60W 40/08**

- (51) **B61B 1/02** (11) **2 199 172 A2**  
**B61B 12/00** **B61B 12/02**  
(25) De (26) De  
(21) 09450123.6 (22) 02.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 18.12.2008 AT 19762008  
(54) • *Seilbahnkabine und Seilbahnanlage wobei die Kabine auf jeder Längsseite mit einer Tür versehen ist*

- *Cabin and funicular assembly, the cabin being provided with a door on both longitudinal sides*  
• *Cabine et installation de téléphérique, la cabine comportant une porte sur chaque face longitudinale*
- (71) Innova Patent GmbH, Rickenbacherstraße 8-10, 6960 Wolfurt, AT  
(72) Moritzhuber, Johannes, Ing., 6971 Hard, AT  
(74) Hehenberger, Reinhard, et al, BEER & PARTNER PATENTANWÄLTE KG Lindengasse 8, 1070 Wien, AT

**B61B 12/00** → (51) **B61B 1/02**

**B61B 12/02** → (51) **B61B 1/02**

- (51) **B61C 3/00** (11) **2 199 173 A1**  
**B61D 1/06**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09173405.3 (22) 19.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 30.10.2008 FR 0857415  
(54) • *Triebwagen zur Personenbeförderung*  
• *Railcar for passenger transport*  
• *Automotrice de transport de voyageurs*
- (71) ALSTOM Transport SA, 3, avenue André Malraux, 92300 Levallois-Perret, FR  
(72) Palais, Georges, 75009, PARIS, FR

**B61D 1/06** → (51) **B61C 3/00**

- (51) **B61D 3/10** (11) **2 199 174 A2**  
**B61G 5/02**  
(25) De (26) De  
(21) 09179522.9 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DE 102008063768  
16.01.2009 DE 202009000688 U  
(54) • *Fahrzeug, insbesondere Schienenfahrzeug, mit Wankstützen*  
• *Vehicle, especially of the railway type, with anti-roll supports*  
• *Véhicule, notamment ferroviaire, doté d'un dispositif anti-roulis*
- (71) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE  
(72) Brundisch, Volker, 57250, Netphen-Salchendorf, DE  
(74) Kuhn, Daniela, COHAUSZ & FLORACK Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

- (51) **B61D 17/18** (11) **2 199 175 A1**  
**B60R 13/02** **B62D 31/02**  
(25) De (26) De  
(21) 09177664.1 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 17.12.2008 DE 102008063461  
(54) • *Innenbekleidungs-system für Fahrzeuge im Personenverkehr*  
• *Interior cladding system for vehicles in passenger transport*  
• *Système de revêtement interne pour véhicules dans le transport de personnes*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

- (72) Lohmann, Thomas, 46485, Wesel, DE  
Schade, Burkhard, 44879, Bochum, DE  
Wehling, Ludwig, 46325, Borken, DE

**B61D 27/00** → (51) **F24F 12/00**

- (51) **B61D 35/00** (11) **2 199 176 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09178717.6 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DE 102008064369  
(54) • *Ablasssystem für Grauwasser aus einer Sanitäreinrichtung eines Schienenfahrzeuges*  
• *System for discharging grey water from a sanitation device of a rail vehicle*  
• *Système d'évacuation pour l'eau usée d'une installation sanitaire d'un véhicule ferroviaire*
- (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Wiegner, Rainer, 32139, Spenge, DE

- (51) **B61F 5/06** (11) **2 199 177 A1**  
**B61F 5/08** **B61F 5/14**  
(25) De (26) De  
(21) 10158153.6 (22) 03.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(30) 05.06.2007 DE 102007026472  
(54) • *Federanordnung für ein Fahrzeug, insbesondere ein Schienenfahrzeug*  
• *Suspension arrangement especially for a railway vehicle*  
• *Ensemble de ressort de suspension notamment pour un véhicule ferroviaire*
- (71) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE  
(72) Wolf, Andreas, 8400, Winterthur, CH Wusching, Michael, 02681, Wilthen, DE Bonk, Mario, 01904, Steinigtwolmsdorf, DE  
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE  
(62) 08104240.0 / 2 000 383

**B61F 5/08** → (51) **B61F 5/06**

**B61F 5/14** → (51) **B61F 5/06**

**B61G 5/02** → (51) **B61D 3/10**

**B61K 9/12** → (51) **G01B 11/245**

- (51) **B61L 5/18** (11) **2 199 178 A1**  
G08G 1/095  
(25) En (26) En  
(21) 08021960.3 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(54) • *Signalanzeige*  
• *Signal display*  
• *Affichage de signal*
- (71) Thales Deutschland Holding GmbH, Lorenzstr. 10, 70435 Stuttgart, DE  
(72) Ludmann, Thomas, 70499 Stuttgart, DE Gebert, Thomas, 74626 Bretzfeld, DE  
(74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmanstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

<b>B62B 3/10</b>	→ (51)	<b>B62B 5/00</b>
<b>B62B 3/16</b>	→ (51)	<b>B62B 5/00</b>
(51) <b>B62B 5/00</b>	(11)	<b>2 199 179 A1</b>
<b>B62B 3/16</b>		<b>B62B 3/10</b>
<b>B65D 19/42</b>		<b>B65G 7/02</b>
(25) En	(26) En	
(21) 08172577.2	(22) 22.12.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(54) • Radträger zum Tragen einer Palette • Wheel carrier for carrying a pallet • Unité de support de roue pour transporter une palette		
(71) AS Kleinsmed & Montage, Store Kannikes-træde 15, 1, 1169 Copenhagen, DK		
(72) Sørensen, Allan, 1169, Copenhagen, DK		
(74) Holme Patent A/S, Vesterbrogade 20, 1620 Copenhagen V, DK		
(51) <b>B62B 7/04</b>	(11)	<b>2 199 180 A1</b>
(25) En	(26) En	
(21) 08360041.1	(22) 10.12.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(54) • Baukastenartiger Spielzeugkinderwagen • Assembly-type toy stroller • Poussette jouet de type à assembler		
(71) Huang, Ming-Tai, 4th Floor, No.302, Cheng-teh Rd., Sec.7, Taipei, TW		
(72) Huang, Ming-Tai, Taipei, TW		
(74) Metz, Paul, Cabinet Metz Patni 1a Place Boecler B.P. 10063, 67024 Strasbourg Cedex 1, FR		
(51) <b>B62B 9/12</b>	(11)	<b>2 199 181 A1</b>
<b>A47D 1/00</b>		<b>B60N 2/28</b>
(25) En	(26) En	
(21) 09177825.8	(22) 03.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 18.12.2008 JP 2008321928		
23.10.2009 JP 2009244842		
(54) • Sitzstruktur • Seat structure • Structure de siège		
(71) Aprica Children's Products Inc., 13-13, Shimanouchi 1-chome, Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 542-0082, JP		
(72) Ohnishi, Ichiro, Osaka-shi Osaka 542-0082, JP		
(74) Hofer, Dorothea, Prüfer & Partner GbR Patentanwälte Sohnckestrasse 12, 81479 München, DE		
(51) <b>B62D 1/16</b>	(11)	<b>2 199 182 A2</b>
(25) En	(26) En	
(21) 09170047.6	(22) 11.09.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(30) 18.12.2008 GB 0823073		
(54) • Haltevorrichtung • Retaining device • Dispositif de retenue		
(71) Nissan Motor Manufacturing (UK) Ltd., Cranfield Technology Park Moulsoe Road, Cranfield Bedfordshire MK43 ODB, GB		

(72) Colligan, Ian, Cranfield, Bedfordshire MK43 ODB, GB		
(51) <b>B62D 1/16</b>	(11)	<b>2 199 183 A2</b>
(25) En	(26) En	
(21) 09179678.9	(22) 17.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 18.12.2008 JP 2008322029		
(54) • Fahrzeuglenksystem und Steuerungsverfahren dafür • Vehicle steering system and control method thereof • Système de direction de véhicule et son procédé de commande		
(71) JTEKT CORPORATION, 5-8, Minamisemba 3-chome, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 542-8502, JP		
(72) Ohnuma, Yutaka, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP		
Yamakawa, Tomonari, Osaka-shi, Osaka 542-8502, JP		
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE		
(51) <b>B62D 5/00</b>	(11)	<b>2 199 184 A2</b>
<b>B62D 5/04</b>		<b>B62D 5/065</b>
(25) En	(26) En	
(21) 09013921.3	(22) 05.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 16.12.2008 JP 2008319187		
(54) • Lenkstellvorrichtung • Steering control apparatus • Appareil de commande de direction		
(71) Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho Kanagawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 221-0023, JP		
(72) Osonoi, Tetsuya, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP		
Kubokawa, Noriki, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP		
Chino, Naotaka, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP		
Eguchi, Takaaki, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP		
Shiino, Koutarou, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP		
Yoda, Toshiro, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP		
(74) Hager, Thomas Johannes, Hofer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE		
(51) <b>B62D 5/00</b>	(11)	<b>2 199 185 A1</b>
(25) De	(26) De	
(21) 09175222.0	(22) 06.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(30) 17.12.2008 DE 102008054823		
(54) • Verfahren zum Bestimmen der mechanischen Mitte einer Zahnstange • Method for determining the mechanical centre position of a rack shaft • Procédé de détermination de la position centrale mécanique d'une crémaillère		
(71) ZF Lenksysteme GmbH, Richard-Bullinger-Strasse 77, 73527 Schwäbisch Gmünd, DE		
(72) Weber, Markus, 73035, Göppingen, DE		
Bönsch, Michael, 73540, Heubach, DE		
Heilig, Arnulf, 73529, Schwäbisch Gmünd, DE		

<b>B62D 5/04</b>	→ (51)	<b>B62D 5/00</b>
(51) <b>B62D 5/06</b>	(11)	<b>2 199 186 A1</b>
<b>B62D 5/08</b>		<b>B62D 5/09</b>
(25) De	(26) De	
(21) 08021913.2	(22) 17.12.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(54) • Hydraulische Lenksteuervorrichtung • Hydraulic steering controller • Dispositif de commande de direction hydraulique		
(71) HAWE Hydraulik SE, Streiffeldstrasse 25, 81673 München, DE		
(72) Heusser, Martin, 81245 München, DE		
Stönnner, Christoph, Dipl.-Ing., 80639 München, DE		
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE		
<b>B62D 5/065</b>	→ (51)	<b>B62D 5/00</b>
<b>B62D 5/08</b>	→ (51)	<b>B62D 5/06</b>
<b>B62D 5/09</b>	→ (51)	<b>B62D 5/06</b>
<b>B62D 9/02</b>	→ (51)	<b>B60G 17/005</b>
<b>B62D 9/02</b>	→ (51)	<b>B62K 5/00</b>
<b>B62D 9/02</b>	→ (51)	<b>B62K 5/04</b>
(51) <b>B62D 15/02</b>	(11)	<b>2 199 187 A1</b>
(25) De	(26) De	
(21) 08021956.1	(22) 18.12.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(54) • Lenkwinkelsensor eines Lenkstockmoduls eines Kraftfahrzeuges • Steering angle sensor of a steering column module of a motor vehicle • Capteur d'angle de direction d'un module de colonne de direction d'un véhicule automobile		
(71) Delphi Technologies, Inc., 5725 Delphi Drive, Troy, Michigan 48007, US		
(72) Schwarz, Sebastian, 55546 Fürfeld, DE		
Petry, Andreas, 55576 Badenheim, DE		
Rudolph, Gerd, 55459 Aspisheim, DE		
(74) Becker, Bernd, Patentanwälte Becker & Aue Gaustrasse 20, 55411 Bingen, DE		
(51) <b>B62D 15/02</b>	(11)	<b>2 199 188 A2</b>
(25) En	(26) En	
(21) 09177706.0	(22) 02.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 19.12.2008 JP 2008323844		
(54) • Einparkunterstützungsvorrichtung • Parking assist apparatus • Appareil d'assistance au parking		
(71) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP		
(72) Kimura, Tomio, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP		
Shimazaki, Kazunori, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP		
Nakashima, Yutaka, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP		
Hika, Koji, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP		

(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**B62D 21/16** → (51) **B60K 1/04**

**B62D 25/18** → (51) **B62D 37/02**

**B62D 25/20** → (51) **B60K 1/04**

**B62D 31/02** → (51) **B61D 17/18**

(51) **B62D 35/00** (11) **2 199 189 A1**  
**B62D 37/02**

(25) De (26) De  
(21) 09015036.8 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 11.12.2008 DE 102008061793

(54) • *Frontspoilervorrichtung für ein Kraftfahrzeug sowie Kraftfahrzeug mit einer Frontspoilervorrichtung*

• *Front spoiler device for a motor vehicle and motor vehicle with a front spoiler device*

• *Dispositif de jupe de pare-choc pour un véhicule automobile, ainsi que véhicule automobile doté d'un dispositif de jupe de pare-choc*

(71) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE

(72) Schatz, Manfred, 85375 Neufahrn, DE  
Schindler, Arne, 80995 München, DE  
Herter, Frank, 81543 München, DE

(51) **B62D 37/02** (11) **2 199 190 A1**  
**B62D 25/18**

(25) Ja (26) En  
(21) 08831070.1 (22) 18.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/064687 18.08.2008

(87) WO 2009/034813 2009/12 19.03.2009

(30) 11.09.2007 JP 2007235931

(54) • *AERODYNAMISCHE STRUKTUR FÜR EIN FAHRZEUG*

• *AERODYNAMIC STRUCTURE FOR VEHICLE*

• *STRUCTURE AÉRODYNAMIQUE POUR VÉHICULE*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyotacho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) HIRANO, Munehiro, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP

(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner Röss, Kaiser, Polte Partnerschaft Patent- und Rechtsanwaltskanzlei, Bavariaring 10, 80336 München, DE

**B62D 37/02** → (51) **B62D 35/00**

(51) **B62D 43/00** (11) **2 199 191 A1**  
**B62D 43/04**

(25) En (26) En  
(21) 09006847.9 (22) 20.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(30) 26.11.2008 IR 38709334

(54) • *Automatische und halbautomatische vertikale Abgabe, Transport und Installation von Automobilersatzreifensystem*

• *Automatic and semi automatic vertical delivery, carrying, and installation of automobile spare tire system*

• *Livraison, transport et installation verticale automatique et semi-automatique de système de pneu de rechange automobile*

(71) Muhammadi, Muhammad, No. 8, Sahsanami Avenue Eastern Second Nagsheh Abazar Boulevard, Piruzi St. Tehran 1766874861, IR  
Tehrani, Ali Reza Asi, No. 8, Sahsanami Avenue Eastern Second Nagsheh Abazar Boulevard, Piruzi St. Tehran 1766874861, IR

(72) Muhammadi, Muhammad, Piruzi St. Tehran 1766874861, IR

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B62D 55/21** (11) **2 199 192 A1**

(25) Fr (26) Fr

(21) 09290921.7 (22) 09.12.2009

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

AL BA RS

(30) 16.12.2008 FR 0807143

(54) • *Verbindungsachse für Raupenkettenglieder eines Fahrzeugs*

• *Linking pin for vehicle caterpillar links*

• *Axe de liaison pour maillons de chenille de véhicule*

(71) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR

(72) Brun, Michel, 18023 Bourges Cedex, FR

(74) Célanie, Christian, Cabinet Célanie 5 Avenue de Saint Cloud B.P. 214, 78002 Versailles Cedex, FR

(51) **B62J 31/00** (11) **2 199 193 A1**

(25) De (26) De

(21) 08172554.1 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Schmierung eines Kettentriebs*

• *Device and method for lubricating a chain drive*

• *Dispositif et procédé destinés à la lubrification d'un entraînement de chaîne*

(71) Schunk Kohlenstofftechnik GmbH, Rodheimer Strasse 59, 35452 Heuchelheim, DE

(72) Tabatabai, Mohammad Karimi, 35396, Gießen, DE

Fleischhauer, Guntram, 35102, Lohra-Kirchvers, DE

Tabellion, Jan, 35460, Staufenberg, DE

Koch, Werner, 70563, Stuttgart, DE

Nägele, Michael, 72141, Walddorfhäslach, DE

(74) Tappe, Hartmut, advotec. Patent- und Rechtsanwälte Georg-Schlosser-Strasse 6, 35390 Giessen, DE

(51) **B62K 5/00** (11) **2 199 194 A2**

**B62K 5/08** **B60G 21/00**

**B60G 21/05** **B62D 9/02**

(25) En (26) En

(21) 09178955.2 (22) 11.12.2009

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

(30) 16.12.2008 JP 2008319688

(54) • *Fahrzeug mit Sattel*

• *Saddle riding type vehicle*

• *Véhicule du type à selle*

(71) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken 438-8501, JP

(72) Tsujii, Eiichirou, Shizuoka-ken 438-8501, JP  
Hirano, Masayuki, Shizuoka-ken 438-8501, JP

Toyota, Takeshi, Shizuoka-ken 438-8501, JP  
Hasegawa, Sachiyo, Shizuoka-ken 438-0026, JP

Fujii, Isao, Shizuoka-ken 438-0026, JP

(74) Schoppe, Fritz, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

**B62K 5/00** → (51) **B60G 17/005**

(51) **B62K 5/04** (11) **2 199 195 A1**  
**B60G 21/00** **B62D 9/02**

(25) En (26) En

(21) 10156792.3 (22) 18.07.2007

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

(30) 26.07.2006 EP 06117885

(54) • *Motorrad*

• *Motorcycle*

• *Motocyclette*

(71) YAMAHA MOTOR EUROPE N.V., Koolhovenlaan 101, 1119 NC Schiphol-Rijk, NL

(72) Marabese, Luciano, 21018, Sesto Calende (VA), IT

Marabese, Riccardo, 20023, Cerro Maggiore (MI), IT

Mochizuki, Norisha, 1119 NC, Schiphol-Rijk, NL

Meisner, Timmy, 1620 HM, Enkhuizen, NL

(74) Vernout, Robert, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(62) 07787682.9 / 2 043 907

**B62K 5/08** → (51) **B62K 5/00**

(51) **B62K 11/00** (11) **2 199 196 A1**  
**B62K 21/00**

(25) En (26) En

(21) 09173222.2 (22) 16.10.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 TW 97149972

(54) • *Befestigungsvorrichtung für eine Zündschaltsperr*

• *Fastening device for ignition switch lock*

• *Dispositif de fixation pour verrouillage de commutation d'allumage*

(71) Kwang Yang Motor Co., Ltd., No. 35, Wan-Hsing Street, San-Ming Dist., Kaohsiung City, TW

(72) Tsai, Feng-Chih, Kaohsiung County, TW

(74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

**B62K 17/00** → (51) **B62M 1/14**

**B62K 21/00** → (51) **B62K 11/00**

**B62K 21/00** → (51) **B62M 1/14**

**B62K 23/00** → (51) **B62M 1/14**

**B62K 25/20** → (51) **B60G 17/005**

**B62K 25/24** → (51) **B60G 17/005**

(51) **B62M 1/14** (11) **2 199 197 A1**  
**B62K 21/00** **B62K 17/00**

**B62K 23/00**



(25) Zh (26) En  
(21) 08836894.9 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) CN 2008/001707 09.10.2008  
(87) WO 2009/046638 2009/16 16.04.2009  
(30) 13.10.2007 US 979814 P

(54) • *LENKVERRICHTUNG FÜR EIN DURCH  
SCHUB- UND ZUGKRAFT ANGETRIEBE-  
NES FAHRRAD*  
• *A STEERING DEVICE OF BICYCLE DRIVEN  
BY PUSH AND PULL*  
• *DISPOSITIF DE DIRECTION D'UNE BICY-  
CLETTE ENTRAÎNÉE PAR POUSSÉE ET  
TRACTION*

(71) Ni, Lilin, Room 102, No. 10, Lane 154, Jia  
Mu Si Road Shanghai 200433, CN  
Lee, Rocky Jenlon, 2F-1, No. 20, Lane 145  
Zhang Shu 1st Road, Xishi, Taibei, TW  
(72) LEE, Rocky, Jenlon, Taibei Taiwan, CN  
(74) Twardowska, Aleksandra, Jan Wierzchon &  
Partners Patent and Trademark Attorneys Ul.  
Zurawia 47/49, 00-680 Warszawa, PL

(51) **B62M 11/04** (11) **2 199 198 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09014348.8 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0807251  
(54) • *Getriebeeinheit für ein Fahrrad*  
• *Transmission for bicycle*  
• *Dispositif de transmission pour cycle*  
(71) SALOMON S.A.S., Les Croiselets, 74370  
Metz-Tessy, FR  
(72) Mercat, Jean-Pierre, 74650 Chavanod, FR  
Cretoux, Briec, 42700 Firminy, FR

(51) **B63B 35/44** (11) **2 199 199 A1**  
**F03D 11/04**  
(25) En (26) En  
(21) 08021970.2 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Stützsystem für eine hydroelektrische  
Turbine*  
• *A hydroelectric turbine support system*  
• *Système de support de turbine hydroélec-  
trique*  
(71) OpenHydro IP Limited, 66 Fitzwilliam  
Square, Dublin 2, IE  
(72) Ives, James, Dublin 2, IE  
Dunne, Paul, Drumcondra Dublin 9, IE  
(74) O'Neill, Brian, et al, FRKelly 27 Clyde Road  
Ballsbridge, Dublin 4, IE

(51) **B64C 9/16** (11) **2 199 200 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10000965.3 (22) 06.08.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(30) 04.08.2006 DE 102006036464  
(54) • *Hochauftriebssystem für ein Flugzeug*  
• *High-lift system for an aircraft*  
• *Système hypersustentateur pour aéronef*  
(71) Airbus Operations GmbH, Kreetzlag 10,  
21129 Hamburg, DE  
(72) Schlipf, Bernhard, 28201 Bremen, DE

(74) Schatt, Markus F., Schatt IP Patent- und  
Rechtsanwaltskanzlei Rindermarkt 7, 80331  
München, DE  
(62) 07801527.8 / 2 046 650

(51) **B64C 25/24** (11) **2 199 201 A1**  
B64C 13/50 H02J 4/00  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09290912.6 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 FR 0807336  
(54) • *Leistungsverteilungsaufbau zur Verteilung  
der Leistung an die elektromechanischen  
Stellglieder eines Luftfahrzeugs*  
• *Power-distribution architecture for distri-  
buting power to electromechanical actua-  
tors of an aircraft*  
• *Architecture de distribution de puissance  
pour distribuer la puissance à des action-  
neurs électromécaniques d'un aéronef*

(71) Messier-Bugatti, Zone Aéronautique Louis  
Bréguet, 78140 Velizy Villacoublay, FR  
(72) Nierlich, Florent, 92250 La Garenne-  
Colombes, FR  
Leynaert, François-Noël, 95160 Montmor-  
ency, FR  
(74) Parzy, Benjamin Alain, et al, Cabinet  
Boettcher 22, rue du Général Foy, 75008  
Paris, FR

(51) **B64D 13/00** (11) **2 199 202 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09015726.4 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341272  
(54) • *Leckdetektions-Vorrichtung und System  
eines Zapflußsystems*  
• *Bleed leakage detection system and  
method*  
• *Système et procédé de détection d'une  
fuite dans le prélèvement d'air d'un  
compresseur*

(71) EMBRAER - Empresa Brasileira de Aeroná-  
tica S.A., Av. Brigadeiro Faria Lima 2170,  
12227-901 Sao José dos Campos SP, BR  
(72) Monteiro, Oswaldo Barthel, 12227-901, BR  
(74) Galloway, Peter David, et al, Ladas & Parry  
LLP Dachauerstrasse 37, 80335 München,  
DE

**B64D 27/18** → (51) **B64D 27/26**

(51) **B64D 27/26** (11) **2 199 203 A1**  
**F16B 31/02** **B64D 27/18**  
(25) En (26) En  
(21) 09252577.3 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 GB 0823238  
(54) • *Schnapperstifteinheit*  
• *Catcher pin assembly*  
• *Assemblage de broche de résonateur de  
sortie*  
(71) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate Lon-  
don SW1E 6AT, GB  
(72) Foster, Lawrence David, Derby, DE22 1BQ,  
GB

(74) Tindall, Adam, et al, Intellectual Property  
Dept. WH20 Rolls-Royce plc. PO Box 3,  
Filton Bristol BS34 7QE, GB

(51) **B64D 29/00** (11) **2 199 204 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09015442.8 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 US 337209  
(54) • *Triebwerksgondel mit verschiebbarer Ein-  
lasshaube*  
• *Aircraft engine nacelle with translating inlet  
cowl*  
• *Nacelle de moteur d'avion avec capot  
d'admission coulissant*  
(71) Rohr, Inc., 850 Lagoon Drive, Chula Vista,  
CA 91910-2098, US  
(72) McDonough, Michael Patrick, Anaheim Cali-  
fornia 92805, US  
Brown, Keith Towers, Bonita California  
91902, US  
Gilzean, Scott, Oceanside California 92056,  
US  
(74) Haug, Dietmar, et al, Andrae Flach Haug  
Balanstrasse 55, 81541 München, DE

(51) **B64D 41/00** (11) **2 199 205 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09252865.2 (22) 22.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341040  
(54) • *ResonanzverringerrungsVorrichtung für  
Staudruckturbine*  
• *Resonance reduction device for ram air  
turbine*  
• *Dispositif de réduction de la résonance  
pour moulinet escamotable*  
(71) Hamilton Sundstrand Corporation, One  
Hamilton Road, Windsor Locks, CT 06096-  
1010, US  
(72) Russ, David Everett, Rockford, IL 61108, US  
Bannon, David G., Rockford, IL 61107, US  
(74) Tomlinson, Kerry John, Frank B. Dehn & Co.  
St Bride's House 10 Salisbury Square,  
London EC4Y 8JD, GB

**B64D 47/06** → (51) **F21S 10/06**

(51) **B64F 1/18** (11) **2 199 206 A1**  
**G08G 5/02**  
(25) It (26) En  
(21) 09179344.8 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 15.12.2008 IT RM20080666  
(54) • *Funkgesteuertes Lichtwarnvorrichtungs-  
netzwerk*  
• *Network of radio-controlled light-warning  
devices*  
• *Réseau d'avertissement lumineux radio-  
commandé*  
(71) Biofly S.r.l., Via Pontina Vecchia Km. 34,  
00040 Ardea (RM), IT  
(72) Zanzi, Eugenio, I-00040, Ardea (RM), IT  
Perrotta, Ferdinando, I-00040, Ardea (RM),  
IT  
Luzzana, Massimo, I-20090, Segrate (MI), IT  
Vanzago, Laura, I-28066, Galliate (NO), IT

(74) Sarpi, Maurizio, Studio Ferrario S.r.l. Via Collina, 36, 00187 Roma, IT

(51) **B64G 1/36** (11) **2 199 207 A1**  
**G01C 21/16** B64C 13/16

(25) En (26) En  
(21) 09170643.2 (22) 18.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 KR 20080131141

(54) • *Dreidimensionales Korrekturverfahren von Fehlansichtungen eines Fluglagenwinkel-sensors mithilfe eines Einzelbildes*  
• *Three-dimensional misalignment correction method of attitude angle sensor using single image*  
• *Procédé de correction du désalignement tridimensionnel du capteur d'angle de position d'équilibre utilisant une seule image*

(71) Korea Aerospace Research Institute, 45, Eoeun-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-806, KR

(72) Lee, Seon Ho, 305-746, Daejeon, KR  
Yong, Ki Lyuk, 305-745, Daejeon, KR  
Oh, Shi Hwan, 305-755, Daejeon, KR  
Lee, Hye Jin, 302-280, Daejeon, KR  
Yim, Jo Ryeong, 305-770, Daejeon, KR  
Seo, Hyun Ho, 305-806, Daejeon, KR  
Kim, Yong Bok, 301-757, Daejeon, KR  
Choi, Hong Taek, 305-340, Daejeon, KR

(74) Lohr, Georg, Lohr, Jöstingmeier & Partner Patent- und Rechtsanwälte Junkersstrasse 3, 82178 Puchheim, DE

(51) **B65B 1/28** (11) **2 199 208 A1**  
**B65B 69/00**

(25) De (26) De  
(21) 08172005.4 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *DosierVorrichtung*  
• *Metering device*  
• *Dispositif de dosage*

(71) Mettler-Toledo AG, Im Langacher, 8606 Greifensee, CH

(72) Bohler, Lorenz, 4313 Möhlin, CH

(51) **B65B 5/10** (11) **2 199 209 A1**  
**B65B 35/10** **B65B 39/12**

(25) De (26) De  
(21) 08172610.1 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Vorrichtung zum Abfüllen pharmazeutischer Produkte in Verpackungsbehälter*  
• *Device for filling pharmaceutical products into packaging containers*  
• *Dispositif de remplissage de produits pharmaceutiques dans des récipients d'emballage*

(71) Uhlmann Pac-Systeme GmbH & Co. KG, Uhlmannstraße 14-18, 88471 Laupheim, DE

(72) Singer, Anton, 88471 Laupheim, DE

(74) Kroher, Jürgen, et al, Kroher-Strobel Rechts- und Patentanwälte Bavariaring 20, 80336 München, DE

(51) **B65B 7/28** (11) **2 199 210 A1**  
**B65B 31/02**

(25) It (26) En

(21) 09009258.6 (22) 16.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 IT MI20082261

(54) • *Behälterabdichtungsmaschine*  
• *Container sealing machine*  
• *Machine d'étanchéité de conteneur*

(71) Reepack S.r.l., Via dell'Artigianato, 19, 24068 Seriate (BG), IT

(72) Valli, Livio, 24122 Bergamo, IT

(74) Gatti, Enrico, et al, Giambrocono & C. S.p.A. Via Zambianchi, 3, 24121 Bergamo, IT

(51) **B65B 7/28** (11) **2 199 211 A2**  
(25) Tr (26) En

(21) 09178662.4 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 17.12.2008 TR 200809550

(54) • *Hologramminstallationsmaschine*  
• *A hologram installation machine*  
• *Machine d'installation d'hologramme*

(71) Aygaz Anonim Sirketi, Büyükdere Caddesi No. 145/1 Aygaz Han, Zincirlikuyu, Istanbul, TR

(72) Cital, M.Fevzi, 34394 Istanbul, TR  
Isbilen, Emrah, 34394 Istanbul, TR

(74) Tikiroglu, Can, 34394 Istanbul, TR

(74) Dericioglu, Ekin, Ankara Patent Bureau Limited Bestekar Sokak No: 10 Kavaklidere, 06680 Ankara, TR

(51) **B65B 9/02** (11) **2 199 212 A1**  
**B65B 35/10** **B65G 47/88**  
**B65C 1/02** **B65B 59/02**

(25) En (26) En  
(21) 10001872.0 (22) 29.03.2006

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

(30) 30.03.2005 US 93365

(54) • *Verpackungsmaschine und Verfahren*  
• *Packaging machine and method*  
• *Machine et procédé de conditionnement*

(71) Sealed Air Corporation (US), 200 Riverfront Boulevard, Elmwood Park NJ 07407, US

(72) Sperry, Laurance B., Boston Massachusetts 02459, US

Murch, Brian A., Woburn Massachusetts 01801, US  
Patterson, Ross, South Boston Massachusetts 02147-4205, US

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

(62) 08005521.3 / 1 932 764  
06251737.0 / 1 707 490

(51) **B65B 9/02** (11) **2 199 213 A1**  
**B65B 35/10** **B65G 47/88**  
**B65C 1/02** **B65B 59/02**

(25) En (26) En  
(21) 10001873.8 (22) 29.03.2006

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

AL BA HR MK YU

(30) 30.03.2005 US 93365

(54) • *Verpackungsmaschine und Verfahren*  
• *Packaging machine and method*  
• *Machine et procédé de conditionnement*

(71) Sealed Air Corporation (US), 200 Riverfront Boulevard, Elmwood Park NJ 07407, US

(72) Sperry, Laurance B., Boston Massachusetts 02459, US

Murch, Brian A., Woburn Massachusetts 01801, US

Patterson, Ross, South Boston Massachusetts 02147-4205, US

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

(62) 08005521.3 / 1 932 764  
06251737.0 / 1 707 490

**B65B 9/10** → (51) **B65B 51/10**

(51) **B65B 9/13** (11) **2 199 214 A1**  
(25) De (26) De

(21) 08022156.7 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Überziehen einer Schlauchfolie bzw. einer Folienhaube über einen Gutstapel*

• *Method and device for drawing a tubular film or a film cover over a stack*

• *Procédé et dispositif destinés à recouvrir une feuille tubulaire ou une enveloppe de feuille sur une pile de marchandises*

(71) MSK-VERPACKUNGS-SYSTEME GESELLSCHAFT MIT BESCHRÄNKTER HAF-TUNG, Benzstrasse, D-47533 Kleve, DE

(72) Die Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.

*The inventors have agreed to waive their entitlement to designation.*

*Les inventeurs ont renoncé à leur désignation.*

(74) Rohmann, Michael, et al, Andrejewski - Honke Patent- und Rechtsanwälte Theaterplatz 3, 45127 Essen, DE

(51) **B65B 11/02** (11) **2 199 215 A2**  
**B65B 11/04** **B65B 11/58**  
**B65B 25/04**

(25) Es (26) En  
(21) 09382050.4 (22) 15.04.2009

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

(30) 09.12.2008 ES 200803481

(54) • *Streckverpackungsmaschine und Verfahren zur Streckverpackung*  
• *Stretch wrapping machine and method for stretch wrapping*

• *Machine d'emballage extensible et procédé d'emballage extensible*

(71) Tmi Tecnicas Mecanicas Ilerdenses, S.L., Poligono Industrial Cami dels Frares C/ J Parcela 38, 25190 Lleida, ES

(72) Arderiu Cabau, Xavier, 2510 Alpicat (Lleida), ES

(74) Carpiñero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES

**B65B 11/04** → (51) **B65B 11/02**

(51) **B65B 11/10** (11) **2 199 216 A1**  
**B65B 43/18**

(25) En (26) En  
(21) 08022244.1 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Maschine und Verfahren zum Verpacken mit Kartonstreifen*

- *A machine and a method for packaging with cardboard strips*
  - *Machine et procédé d'emballage avec bandes de carton*
- (71) TREEMAR LLC, 3500 South Dupont Highway, Dover DE 19901, US  
(72) Zigerlig, Max, 04551-060 Sao Paulo SP, BR  
(74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

**B65B 11/58** → (51) **B65B 11/02**

- (51) **B65B 21/06** (11) **2 199 217 A1**  
**B65B 35/44** **B65B 59/00**
- (25) It (26) En  
(21) 09178660.8 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 12.12.2008 IT MI20082213  
(54) • *Sortierer für Gruppen von Gegenständen für Verpackungsmaschinenzufuhr und entsprechende Verfahren*  
• *Device selecting groups of objects for feeding packaging machines and respective selection method*  
• *Dispositif sélecteur de groupes d'objets pour alimenter des machines de conditionnement et procédé correspondant*
- (71) OCME S.r.l., Via del Popolo 20/A, 43122 Parma (PR), IT  
(72) Gatteschi, Emanuele, 43121 Parma (PR), IT  
(74) Branca, Emanuela, et al, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo, 10, 20121 Milano, IT

**B65B 25/04** → (51) **B65B 11/02****B65B 31/02** → (51) **B65B 7/28****B65B 35/10** → (51) **B65B 5/10****B65B 35/10** → (51) **B65B 9/02****B65B 35/44** → (51) **B65B 21/06****B65B 39/12** → (51) **B65B 5/10****B65B 43/18** → (51) **B65B 11/10**

- (51) **B65B 51/10** (11) **2 199 218 A1**  
**B65B 57/00** **B65B 9/10**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08837285.9 (22) 17.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(86) JP 2008/066738 17.09.2008  
(87) WO 2009/047967 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 JP 2007264550  
(54) • *BEUTELHERSTELLUNGS- UND VERPACKUNGSMASCHINE*  
• *BAG MAKING AND PACKAGING MACHINE*  
• *MACHINE DE FABRICATION DE SAC ET D'EMBALLAGE*
- (71) Ishida Co., Ltd., 44 Sanno-cho Shogoin, Sakyo-ku Kyoto-shi Kyoto 606-8392, JP  
(72) MIYAMOTO, Hideshi, Ritto-shi Shiga 520-3026, JP  
YOSHIKAWA, Takao, Ritto-shi Shiga 520-3026, JP  
(74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

**B65B 57/00** → (51) **B65B 51/10****B65B 59/00** → (51) **B65B 21/06****B65B 59/02** → (51) **B65B 9/02****B65B 69/00** → (51) **B65B 1/28****B65C 1/02** → (51) **B65B 9/02**

- (51) **B65C 3/06** (11) **2 199 219 A2**
- (25) De (26) De  
(21) 09176223.7 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 19.12.2008 DE 102008055562  
(54) • *Spannvorrichtung und Verwendung einer Spannvorrichtung zum Etikettieren von Gegenständen, Verfahren zum Etikettieren von Gegenständen*  
• *Tensioning device and use of same for labelling objects, method for labelling objects*  
• *Dispositif de serrage et utilisation d'un dispositif de serrage pour l'étiquetage d'objets, procédé d'étiquetage d'objets*
- (71) Krones AG, Boehmerwaldstr. 5, 93073 Neutraubling, DE  
(72) Solleder, Hermann, 93192, Wald, DE Braatz, Bernd, 07589, Münchenbernsdorf, DE  
(74) Reichert, Werner Franz, Reichert & Kollegen Bismarckplatz 8, 93047 Regensburg, DE

**B65C 9/00** (11) **2 199 220 A2**

- (25) De (26) De  
(21) 09177468.7 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 16.12.2008 DE 102008062580  
(54) • *Maschine zum Ausstatten von Artikeln und Verfahren zur Steuerung der Maschine*  
• *Machine for labelling articles and method for controlling the machine*  
• *Machine d'équipement d'articles et procédé de commande de la machine*
- (71) Krones AG, Böhmerwaldstraße 5, 93073 Neutraubling, DE  
(72) Achhammer, Karl-Heinz, 93086, Wörth/Donau, DE  
Auburger, Michael, 92436, Bruck, DE  
(74) Reichert, Werner Franz, Reichert & Kollegen Bismarckplatz 8, 93047 Regensburg, DE

**B65C 9/00** (11) **2 199 221 A1**

- (25) De (26) De  
(21) 10155197.6 (22) 07.01.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR LV MK YU  
(30) 19.01.2004 DE 102004002800  
05.11.2004 DE 102004054057  
(54) • *Maschine zum Ausstatten von Artikeln*  
• *Machine for labelling articles*  
• *Machine d'étiquetage d'articles*
- (71) Krones AG, Böhmerwaldstraße 5, 93073 Neutraubling, DE  
(72) Eder, Erich, 93093, Donaustauf, DE  
Oestreicher, Thomas, 69242, Mühlhausen, DE  
Leykamm, Dieter, 93073, Neutraubling, DE  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE  
(62) 05700720.5 / 1 706 323

**B65D 1/02** → (51) **B05B 11/00**

- (51) **B65D 3/14** (11) **2 199 222 A2**  
**B65D 3/28**
- (25) De (26) De  
(21) 09015173.9 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DE 102008064507  
(54) • *Papierbecher sowie Verfahren und Vorrichtung zum Herstellen eines Papierbechers*  
• *Paper beaker and method and device for producing same*  
• *Gobelet en papier ainsi que procédé et dispositif destinés à la fabrication d'un gobelet en papier*
- (71) PTM Packaging Tools Machinery PTE. Ltd., 10 Anson Road Nr.09-24 International Plaza, Singapore 079903, SG  
(72) Stahlecker, Werner, 73033 Göppingen, DE  
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

**B65D 3/28** → (51) **B65D 3/14**

- (51) **B65D 5/50** (11) **2 199 223 A2**  
**B65D 81/07**
- (25) En (26) En  
(21) 10002165.8 (22) 20.01.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (30) 21.01.2003 US 348467  
(54) • *Polster- und Fixierverpackung und Herstellungsverfahren dafür*  
• *Suspension and retention packaging and methods for forming same*  
• *Emballage de suspension et de rétention, et son procédé de formation*
- (71) Sealed Air Verpackungen GmbH, Ernst Diegel Strasse 2, 36304 Alsfed, DE  
(72) Roesel, Stephan, 35418 Buseck-Beuern, DE  
Hammerschmidt, Christof, 65207 Wiesbaden, DE  
(74) Jackson, Martin Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB  
(62) 04250268.2 / 1 440 891

**B65D 19/42** → (51) **B62B 5/00**

- (51) **B65D 23/00** (11) **2 199 224 A2**  
**B65D 47/34**
- (25) En (26) En  
(21) 10155204.0 (22) 05.03.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 19.03.2003 US 455942 P  
(54) • *Behälter mit erweiterter Anzeige*  
• *Container with enhanced display*  
• *Réceptif doté d'un affichage amélioré*
- (71) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York NY 10022, US  
(72) van Gordon, Todd, Basking Ridge, NJ 07920, US  
Canady, Van, Princeton, NJ 08540, US  
(74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House, John Street London, Greater London WC1N 2BF, GB  
(62) 04718124.3 / 1 603 828

**B65D 39/00** → (51) **B26D 3/16**



**B65D 41/00** → (51) **B05B 11/00**

(51) **B65D 47/20** (11) **2 199 225 A1**  
**A47G 19/24**

(25) En (26) En  
(21) 09156800.6 (22) 31.03.2009

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

AL BA RS

(30) 17.12.2008 CA 2647406

(54) • *Deckel für einen Gewürzbehälter*  
• *Cap for a condiment container*  
• *Fermeture de récipient de condiments*

(71) Trudeau Corporation 1889 Inc., 1600 Eiffel, Suite 314, Boucherville, Québec J4B 5Y1, CA

(72) Tardif, Pierre, LONGUEUIL Québec J4H 3X3, CA

(74) Pontet, Bernard, Pontet Allano & Associés s. e.l.a.r.l. 25, Rue Jean Rostand Parc Club Orsay Université, 91893 Orsay Cedex, FR

**B65D 47/34** → (51) **B65D 23/00**

(51) **B65D 51/32** (11) **2 199 226 A1**

(25) De (26) De  
(21) 08021884.5 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Austragsvorrichtung für Flüssigkeiten*  
• *Application device for fluids*  
• *Dispositif d'émission pour liquides*

(71) Schmidt, Jürgen, Richard-Wagner-Strasse 62, 73207 Plochingen, DE

(72) Schmidt, Jürgen, 73207 Plochingen, DE

(74) Vogler, Bernd, Patentanwälte Magenbauer & Kollegen Plochingen Strasse 109, 73730 Esslingen, DE

**B65D 65/46** → (51) **B32B 27/32**

(51) **B65D 77/00** (11) **2 199 227 A1**  
**C08L 67/00** **C08L 77/00**  
C08K 3/10 C08K 3/20  
C08K 3/24 C08K 3/36

(25) En (26) En  
(21) 08021795.3 (22) 16.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Polymerisches Material zur Herstellung von Verpackungsartikeln mit sauerstoffhemmenden Eigenschaften und niedrigen Lichtübertragungseigenschaften*  
• *Polymeric material for making a packaging article having oxygen-barrier properties and low light transmission properties*  
• *Matériau polymérique pour fabriquer un article d'emballage disposant des propriétés à barrière d'oxygène et de faibles propriétés de transmission de lumière*

(71) LA SEDA DE BARCELONA S.A., Avda Remolar N° 2, 08820 El Prat De Llobregat, Barcelona, ES

(72) Krikor, Hilde, 2100 Deurne, BE  
Tarrago, Silvia, 2920 Kalmthout, BE  
Jansen, Cor, 5121 Awryen, NL

(74) Matkowska, Franck, Matkowska & Associés 9 Rue Jacques Prévert, 59650 Villeneuve d'Ascq, FR

**B65D 81/07** → (51) **B65D 5/50**

(51) **B65D 81/32** (11) **2 199 228 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09401045.1 (22) 03.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 102008064050

(54) • *Mehrkomponentenkartusche*  
• *Multi-component cartridge*  
• *Cartouche à plusieurs composants*

(71) Fischerwerke GmbH & Co. KG, Weinhalde 14-18, 72178 Waldachtal, DE

(72) Grün, Jürgen, 79268 Bötzingen, DE  
Schmidt, Clemens, 79211 Denzlingen, DE

**B65D 83/00** → (51) **B05B 9/08**

**B65D 83/00** → (51) **B05B 11/00**

(51) **B65G 1/04** (11) **2 199 229 A2**  
**B66F 9/14**

(25) De (26) De  
(21) 09015114.3 (22) 07.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 102008064533

(54) • *Lastaufnahmemittel für ein Regalbediengerät, Förderanlage mit einem Regalbediengerät und Verfahren zum Betreiben einer Förderanlage*  
• *Load-carrying assembly for a shelf serving device, supply assembly with a shelf serving device and method for operating a supply assembly*  
• *Moyen de réception de charge pour un appareil de commande de rayonnage, installation de transport dotée d'un appareil de commande de rayonnage et procédé de fonctionnement de l'installation de transport*

(71) viastore systems GmbH, Magirusstrasse 13, 70469 Stuttgart, DE

(72) Hahn-Woernle, Christoph, 70193 Stuttgart, DE

(74) Wilhelm, Martin, Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

**B65G 7/02** → (51) **B62B 5/00**

(51) **B65G 11/08** (11) **2 199 230 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179937.9 (22) 18.12.2009

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

(30) 22.12.2008 FR 0858924

(54) • *Teleskop-Abfallrutsche*  
• *Telescopic chute*  
• *Goulotte télescopique*

(71) Entreprise Pierre Cachot, 7, rue du Four, 70160 Senoncour, FR

(72) Cachot, Pierre, 25000, BESANCON, FR

(74) Brungard, Yves Francois, Novagraaf Technologies 25A, rue Proudhon, 25000 Besançon, FR

(51) **B65G 17/00** (11) **2 199 231 A2**  
**B65G 35/06**

(25) De (26) De  
(21) 09178026.2 (22) 04.12.2009

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

AL BA RS

(30) 18.12.2008 DE 102008062357

(54) • *Werkstückträgereinrichtung*  
• *Workpiece mount device*  
• *Dispositif de porte-pièce*

(71) Ceratis GmbH, Ringstrasse 13, 56307 Dernbach, DE

(72) Krups, Matthias, 53639 Königswinter, DE  
Krups, Peter, 56584 Anhausen, DE

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(51) **B65G 17/12** (11) **2 199 232 A1**  
**A47G 23/08**

(25) Ja (26) En  
(21) 08740704.5 (22) 21.04.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/057659 21.04.2008

(87) WO 2009/034739 2009/12 19.03.2009

(30) 10.09.2007 JP 2007234752

(54) • *BEFÖRDERUNGSVORRICHTUNG*  
• *CONVEYING DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE TRANSPORT*

(71) Ishino Seisakusyo Co., Ltd., 5-10-48, Masuizumi Kanazawa-shi, Ishikawa 921-8025, JP

(72) ISHINO, Haruki, Kanazawa-shi Ishikawa 921-8025, JP  
SAKAJIRI, Satoshi, Kanazawa-shi Ishikawa 921-8025, JP  
TAKASHIMA, Ikuo, Kanazawa-shi Ishikawa 921-8025, JP  
NAKAYAMA, Eiji, Kanazawa-shi Ishikawa 921-8025, JP  
TOKUDA, Yasuhiro, Kanazawa-shi Ishikawa 921-8025, JP  
KITAMURA, Tetsuji, Kanazawa-shi Ishikawa 921-8025, JP

(74) Staudt, Hans-Peter, et al, Bittner & Partner Intellectual Property Division Donaustrosse 7, 85049 Ingolstadt, DE

(51) **B65G 17/24** (11) **2 199 233 A1**  
**B65G 47/28**

(25) En (26) En  
(21) 10158741.8 (22) 15.08.2006

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

(30) 15.08.2005 US 203711

(54) • *Systeme und Verfahren zur Bereitstellung einer Förderanlage mit verbessertem Zeitintervall*  
• *Systems and Methods for Providing an Improved Timing Conveyor*  
• *Systèmes et procédés pour la fourniture d'un convoyeur à synchronisation améliorée*

(71) Laitram, L.L.C., 220 Laitram Lane, Harahan 19, Louisiana 70123, US

(72) Fournay, Matthew L., Laurel, MD 20723, US

(74) Wombwell, Francis, Potts, Kerr & Co. 15, Hamilton Square, Birkenhead Merseyside CH41 6BR, GB

(62) 06801493.5 / 1 937 576

(51) **B65G 27/00** (11) **2 199 234 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09178247.4 (22) 08.12.2009

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

(30) 22.12.2008 JP 2008324872  
13.10.2009 JP 2009235942

- (54) • *Teilezuführer*  
• *Parts feeder*  
• *Appareil d'alimentation de pièces*
- (71) Trinc.Org, 748-37 Okubo-cho Nishi-ward, Hamamatsu-city Shizuoka, JP
- (72) Takayanagi, Makoto, Hamamatsu-city Shizuoka, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**B65G 35/06** → (51) **B65G 17/00**

- (51) **B65G 39/12** (11) **2 199 235 A1**  
**F16P 1/00**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09306250.3 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 22.12.2008 FR 0858901
- (54) • *Hilfsstation eines Bandförderers*  
• *Support station for a conveyor belt*  
• *Station de support d'un convoyeur a bande*
- (71) Brunone, René, 46, rue du Général Leclerc, 27950 Saint Marcel, FR
- (72) Brunone, René, 27950 Saint Marcel, FR
- (74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

**B65G 47/28** → (51) **B65G 17/24**

**B65G 47/88** → (51) **B65B 9/02**

**B65G 49/06** → (51) **B25J 9/06**

- (51) **B65G 65/28** (11) **2 199 236 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 09014409.8 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 DE 202008016645 U
- (54) • *Positionier- und Vorrichtung für Bandförderanlagen*  
• *Positioning device for conveyor belt assemblies*  
• *Dispositif de positionnement pour installations de transport de bande*
- (71) BEA Elektrotechnik und Automation Technische Dienste Lausitz GmbH, An der Heide, 03130 Spremberg, DE
- (72) Kochte, Karsten, 02999 Lohsa, DE
- Martin, Matthias, 03197 Jänschwalde, DE
- (74) Kirchner, Veit, et al, Lorenz Seidler Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

- (51) **B65H 3/06** (11) **2 199 237 A1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09179382.8 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 19.12.2008 FR 0858870
- (54) • *Perfektionierte Einspeisevorrichtung für Postartikel*  
• *Improved mail feeding device*  
• *Dispositif perfectionné d'alimentation en articles de courrier*
- (71) NEOPOST TECHNOLOGIES, 113, rue Jean-Marie Naudin, 92220 Bagneux, FR
- (72) Chatte, Fabien, 94130, NOGENT SUR MARNE, FR
- Pillard, Romain, 77210, AVON, FR

- (74) David, Alain, et al, Cabinet Beau de Loménié 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

- (51) **B65H 3/52** (11) **2 199 238 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 09177415.8 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 19.12.2008 KR 20080130234
- (54) • *Bilderstellungsvorrichtung und Papierzuführvorrichtung davon*  
• *Image forming apparatus and paper feeding device thereof*  
• *Appareil de formation d'images et son dispositif d'alimentation en papier*
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Lee, Jin Soo, Gyeonggi-do, KR
- (74) Walaski, Jan Filip, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

**B65H 7/12** → (51) **G07D 7/12**

**B65H 7/14** → (51) **B41J 13/00**

- (51) **B65H 18/20** (11) **2 199 239 A1**
- (25) It (26) En
- (21) 08425813.6 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Aufwickler für die Informationen von Spulen eines kontinuierlichen Bahnmaterials*  
• *Winder for the information of reels of continuous web material*  
• *Enrouleur pour les informations de bobines de matériau de toile continue*
- (71) Focus S.r.l., Viale Carducci 407, 55100 Lucca, IT
- (72) Perini, Fabio, 55049 Viareggio (LU), IT
- (74) Lanzoni, Luciano, Bugnion S.p.A. Via dei Rustici, 5, 50122 Firenze (FI), IT

**B65H 29/14** → (51) **B65H 31/30**

- (51) **B65H 29/24** (11) **2 199 240 A1**  
**B65H 39/14** **B65H 35/00**  
**B65H 37/00**
- (25) De (26) De
- (21) 09014256.3 (22) 14.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 DE 102008063786
- (54) • *Vorrichtung zum Vereinzeln von Teilen*  
• *Device for separating parts*  
• *Dispositif destiné à la séparation de pièces*
- (71) ROMACO Pharmatechnik GmbH, Am Heegwald 11, 76227 Karlsruhe, DE
- (72) Konstandin, Horst, 76307 Karlsbad, DE
- Herbach, Matthias, 76327 Pfinztal, DE
- Kratzmeier, Jürgen, 75015 Bretten, DE
- Bippus, Jörg-Uwe, 76275 Ettlingen, DE
- (74) Dimmerling, Heinz, Guntherstrasse 3, 76185 Karlsruhe, DE

- (51) **B65H 31/30** (11) **2 199 241 A2**  
**B65H 29/14**
- (25) En (26) En
- (21) 09014118.5 (22) 11.11.2009

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

- AL BA RS
- (30) 22.12.2008 US 341485
- (54) • *Rollenanordnung zur Zuführung von gestapelten Bogen*  
• *Roller assembly for feeding stacked sheet material*  
• *Ensemble de rouleaux pour transférer des feuilles empilées*
- (71) Pitney Bowes, Inc., One Elmcroft Road, Stamford, CT 06926-0700, US
- (72) Trudeau, Joseph A., Watertown, Connecticut 06795, US
- Marcinik, Robert A., Wallkill, New York 12589, US
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **B65H 31/40** (11) **2 199 242 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 09178388.6 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 20.12.2008 DE 102008063828
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Ausrichtung stapelförmiger Gebilde*  
• *Device and method for aligning stacked structures*  
• *Procédé et dispositif d'alignement d'éléments enpilés*
- (71) Dürselen GmbH, Oppelner Str. 33, 41199 Mönchengladbach, DE
- (72) Krogel, Marek, 41199, Mönchengladbach, DE
- (74) Bonsmann, Joachim Bernhard, et al, Bonsmann & Bonsmann Patentanwälte Kaldenkirchener Strasse 35 a, 41063 Mönchengladbach, DE

**B65H 35/00** → (51) **B65H 29/24**

**B65H 37/00** → (51) **B65H 29/24**

**B65H 37/00** → (51) **C09J 7/02**

**B65H 39/14** → (51) **B65H 29/24**

**B65H 59/22** → (51) **D02H 13/24**

**B65H 59/28** → (51) **D02H 13/24**

- (51) **B65H 75/02** (11) **2 199 243 A1**  
**B65H 75/28** **B65H 75/32**
- (25) Zh (26) En
- (21) 07816324.3 (22) 12.09.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) CN 2007/002707 12.09.2007
- (87) WO 2009/033322 2009/12 19.03.2009
- (54) • *NÄHFADENSPULE MIT FADENKLEMM- UND -SCHNEIDFUNKTION*  
• *A SEWING THREAD REEL WITH THE FUNCTIONS OF CLAMPING AND CUTTING THREAD*  
• *BOBINE DE FIL À COUDRE COMPORTANT LES FONCTIONS DE BLOCAGE ET DE DÉCOUPE DU FIL*
- (71) Jem, Nich, Room 901, Tower 2, Phase 1, Enterprise Square No.9 Sheung Yuet Road Knowloon Bay Hong Kong, CN

(72) Jem, Nich, Room 901, Tower 2, Phase 1, Enterprise Square No.9 Sheung Yuet Road Knowloon Bay Hong Kong, CN  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

**B65H 75/28** → (51) **B65H 75/02**

**B65H 75/32** → (51) **B65H 75/02**

(51) **B66B 9/04** (11) **2 199 244 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09179422.2 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 19.12.2008 IT GE20080106

- (54) • *Hydraulischer Aufzug*  
• *Hydraulic lift*  
• *Ascenseur hydraulique*

(71) Filippo Rolla S.r.l., Salita Inferiore S. Anna 22r, 16125 Genova, IT

(72) Rolla, Edoardo, I-16136, GENOVA, IT

(74) Porsia, Attilio, et al, Via Caffaro 3/2, 16124 Genova, IT

(51) **B66B 11/04** (11) **2 199 245 A1**  
(25) It (26) En  
(21) 08425810.2 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Aufzugsantrieb*  
• *Drive for goods hoists and elevators*  
• *Treuil d'ascenseur*

(71) Alberto Sassi S.P.A, Via G. Rossa, 1, 40056 Crespellano (Bologna), IT

(72) Berselli, Umberto, 40017 San Giovanni in Persiceto (Prov.of Bologna), IT

(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Dr. Modiano & Associati SpA Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT

(51) **B66B 13/08** (11) **2 199 246 A1**  
(25) Es (26) En  
(21) 09382289.8 (22) 21.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 ES 200803632

- (54) • *Tür für Zugänge von Aufzugsvorrichtungen, Aufzugsvorrichtung und Verfahren zum Betreiben der Tür*  
• *Door for accesses of elevator apparatuses, elevator apparatus and method for operating said door*  
• *Porte d'accès d'appareils élévateurs, appareil élévateur et procédé de fonctionnement de ladite porte*

(71) ORONA, S. COOP., Poligono Lastaola, s/n, 20120 Hernani (Guipuzcoa), ES

(72) Murua, Xabier, 20120, HERNANI (Guipúzcoa), ES  
Ozerinjauregi, Eusebio, 20500, ARRASATE-MONDRAGON (Guipúzcoa), ES  
Santiago, Esteban, 20120, HERNANI (Guipúzcoa), ES

(74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES

**B66C 13/18** → (51) **E02F 3/20**

(51) **B66C 23/70** (11) **2 199 247 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09012406.6 (22) 30.09.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 202008016876 U

- (54) • *Drehverbindung*  
• *Rotating connection*  
• *Liaison rotative*

(71) Liebherr-Werk Ehingen GmbH, Dr.-Hans-Liebherr-Strasse 1, 89584 Ehingen, DE

(72) Willim, Hans-Dieter, 89079 Ulm-Unterweiler, DE

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

**B66D 1/36** → (51) **E02F 3/20**

**B66D 3/08** → (51) **E02F 3/20**

(51) **B66F 9/07** (11) **2 199 248 A2**  
**G06Q 10/00** **G05D 1/02**

(25) De (26) De

(21) 09015113.5 (22) 07.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 102008064533

- (54) • *Verfahren zum Betreiben einer Förderanlage*  
• *Method for operating a conveyor system.*  
• *Procédé de fonctionnement d'une installation de convoyage.*

(71) viastore systems GmbH, Magirusstrasse 13, 70469 Stuttgart, DE

(72) Hahn-Woernle, Christoph, 70173 Stuttgart, DE

(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, D-70174 Stuttgart, DE

**B66F 9/14** → (51) **B65G 1/04**

**B67B 3/00** → (51) **B23P 19/00**

(51) **B67C 3/28** (11) **2 199 249 A2**

(25) De (26) De

(21) 09179544.3 (22) 17.12.2009

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

(30) 20.12.2008 DE 102008064318

- (54) • *Vorrichtung zum Abfüllen Partikel enthaltender Getränke*  
• *Device for filling drinks containing particles*  
• *Dispositif destiné à embouteiller des boissons contenant des particules*

(71) Krones AG, Böhmerwaldstraße 5, 93073 Neutraubling, DE

(72) Pöschl, Stefan, 93049, Regensburg, DE

(74) Bittner, Bernhard, Hannke Bittner & Partner Patent- und Rechtsanwälte Ägidienplatz 7, 93047 Regensburg, DE

(51) **B67D 7/00** (11) **2 199 250 A1**

(25) En (26) En

(21) 08172407.2 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Schlauchföhrad*  
• *A hose guiding wheel*  
• *Roue de guidage pour tuyau*

(71) Dresser Wayne Aktiebolag, Box 30049, 200 61 Malmö, SE

(72) Larsson, John, 212 12, Malmö, SE

Larsson, Bengt, 274 53 Skivarp, SE

(74) Stenbäck, Maria Elisabeth, Awapatent AB P. O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE

(51) **B67D 7/00** (11) **2 199 251 A1**

(25) En (26) En

(21) 08172408.0 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Schlauchführung*  
• *Hose guider*  
• *Guide pour tuyau*

(71) Dresser Wayne Aktiebolag, Box 30049, 200 61 Malmö, SE

(72) Larsson, John, 212 12, Malmö, SE

Larsson, Bengt, 274 53 Skivarp, SE

(74) Stenbäck, Maria Elisabeth, Awapatent AB P. O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE

(51) **B81C 1/00** (11) **2 199 252 A1**

(25) En (26) En

(21) 08022076.7 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Herstellungsverfahren für ein Mikrosystemtechnik- (MST) Bauteil*  
• *Method of making a micro electro mechanical system (MEMS) device*  
• *Procédé de fabrication d'un dispositif de système micro-électromécanique (MEMS)*

(71) Epcos AG, St.-Martin-Strasse 53, 81669 München, DE

(72) Zijlstra, Pieve Anne, 6587 AJ Middelaar, NL  
Knotter, Dirk Marteen, 6537 TW Nijmegen, NL

van Weert, Jeroen, 6537 LK Nijmegen, NL  
van Velzen, Bart, 6811 JE Arnhem, NL

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

**B82B 1/00** → (51) **B01J 20/26**

**B82B 3/00** → (51) **B01J 20/26**

(51) **C01B 3/02** (11) **2 199 253 A1**

**C01B 3/38** **C01B 3/48**

(25) En (26) En

(21) 08021962.9 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren und Ausrüstung zur Herstellung von Ammoniak-Zusatz-Syngas mit einer Lufttrennungseinheit als Stickstoffquelle*  
• *Process and equipment for the production of ammonia make-up syngas with an air separation unit as nitrogen source*  
• *Procédé et équipement pour la production de gaz de synthèse à composition d'ammoniac avec une unité de séparation d'air en tant que source de nitrogène*

(71) Ammonia Casale S.A., Via Giulio Pocobelli, 6, 6900 Lugano-Besso, CH

(72) Panza, Sergio, 6900 Lugano, CH

(74) Zardi, Marco, et al, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

(51) **C01B 3/02** (11) **2 199 254 A1**

**C01B 3/32** **C01B 3/48**

**C01B 3/50** **C01B 3/58**



**C01C 1/04**                      **C10G 2/00**  
**C07C 29/151**  
(25) En                              (26) En  
(21) 08253980.0                      (22) 11.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Integrierte Erdgasraffinerie*  
• *Integrated gas refinery*  
• *Raffinerie de gaz intégré*  
(71) BP p.l.c., 1 St. James's Square, London  
SW1Y 4PD, GB  
(72) The designation of the inventor has not yet  
been filed  
(74) De Kezel, Eric, et al, BP International Limited  
Global Patents & Technology Law Chertsey  
Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16  
7LN, GB

**C01B 3/32** → (51) **C01B 3/02**

(51) **C01B 3/38**                      (11) **2 199 255 A1**  
**H01M 8/04**                              **H01M 8/06**  
**H01M 8/12**  
(25) Ja                                      (26) En  
(21) 08828710.7                      (22) 11.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/064430 11.08.2008  
(87) WO 2009/028327 2009/10 05.03.2009  
(30) 29.08.2007 JP 2007222464  
(54) • *BRENNSTOFFZELLENSYSTEM UND VER-  
FAHREN ZUM ANFAHREN DES BRENN-  
STOFFZELLENSYSTEMS*  
• *FUEL CELL SYSTEM AND METHOD FOR  
STARTING THE FUEL CELL SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE PILE À COMBUSTIBLE ET  
PROCÉDÉ SERVANT À DÉMARRER LE  
SYSTÈME DE PILE À COMBUSTIBLE*  
(71) Nippon Oil Corporation, 3-12, Nishi-shimaba-  
shi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8412, JP  
(72) HATADA, Susumu, Yokohama-shi Kanagawa  
231-0815, JP  
(74) Hamer, Christopher K., et al, Mathys &  
Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ,  
GB

**C01B 3/38** → (51) **B01J 8/02**

**C01B 3/38** → (51) **C01B 3/02**

**C01B 3/38** → (51) **C10G 2/00**

**C01B 3/48** → (51) **C01B 3/02**

**C01B 3/50** → (51) **C01B 3/02**

**C01B 3/58** → (51) **C01B 3/02**

(51) **C01B 6/00**                      (11) **2 199 256 A1**  
**C01B 6/04**                              **C01B 6/24**  
(25) De                                      (26) De  
(21) 09178562.6                      (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 19.12.2008 DE 102008063895  
(54) • *Verfahren zur Aktivierung oder Regenera-  
tion eines Wasserstoffspeichermaterials*  
• *Method of activating or regenerating a  
hydrogen storage material*  
• *Méthode d'activation ou de régénération  
d'un matériau de stockage d'hydrogène*

(71) GKSS-Forschungszentrum Geesthacht  
GmbH, Max-Planck-Strasse 1, 21502  
Geesthacht, DE  
(72) Barkhordarian, Gagik, 21502, Geesthacht, DE  
Pistidda, Claudio, 21502 Geesthacht, DE  
Dornheim, Martin, 21391, Reppenstedt, DE  
Bormann, Rüdiger, 21224 Rosengarten, DE  
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte  
Beselerstraße 4, 22607 Hamburg, DE

**C01B 6/04** → (51) **C01B 6/00**

**C01B 6/24** → (51) **C01B 6/00**

**C01B 7/04** → (51) **B01J 23/78**

(51) **C01B 17/16**                      (11) **2 199 257 A2**  
**C01B 17/20**                              **C01B 19/00**  
**C01B 19/04**                              **C01C 3/16**  
**C01G 9/08**                              **C07C 253/20**

(25) En                                      (26) En  
(21) 09180165.4                      (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 203210 P  
(54) • *Verfahren zur In-situ-Erzeugung von  
Schwefelwasserstoff- oder Selenwasser-  
stoffgas ausgehend von einem festen Vor-  
läufer*  
• *Process for in situ generation of hydrogen  
sulfide or hydrogen selenide gas using a  
solid precursor*  
• *Procédé de génération in situ de sulfure  
d'hydrogène ou gaz de séléniure d'hydro-  
gène utilisant un précurseur solide*

(71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND  
STANFORD JUNIOR UNIVERSITY, 1705 EI  
Camino Real, Palo Alto, CA 94306-1106, US  
(72) Bent, Stacey, Stanford, CA 94305, US  
King, Jeffrey S., Menlo Park, CA 94025, US  
Bakke, Jonathan R., Stanford, CA 94305, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675  
München, DE

**C01B 17/20** → (51) **C01B 17/16**

**C01B 19/00** → (51) **C01B 17/16**

**C01B 19/04** → (51) **C01B 17/16**

(51) **C01B 35/02**                      (11) **2 199 258 A1**  
**C01B 35/04**                              **B01J 2/06**  
**C04B 35/58**

(25) It    (26) En  
(21) 09180091.2                      (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 IT T020080962  
(54) • *Verfahren zur Herstellung von wahlweise  
dotiertem elementarem Bor*  
• *A process for producing optionally doped  
elemental boron*  
• *Procédé de production de bore élémentaire  
éventuellement dopé*

(71) CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE -  
INFIM ISTITUTO NAZIONALE PER LA FISICA  
DELLA MATERIA, Corso F. Perrone, 24,  
16152 Genova GE, IT  
Siri, Antonio Sergio, Via Oberdan 81, 16167  
Genova, IT  
(72) Siri, Antonio Sergio, I-16167 Genova, IT  
Vignolo, Maurizio, I-16132 Genova, IT

(74) Rambelli, Paolo, et al, Jacobacci & Partners  
S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

**C01B 35/04** → (51) **C01B 35/02**

**C01C 1/04** → (51) **C01B 3/02**

**C01C 3/16** → (51) **C01B 17/16**

**C01F 11/46** → (51) **A61K 8/23**

**C01G 9/08** → (51) **C01B 17/16**

**C01G 23/00** → (51) **H01M 10/052**

**C01G 23/04** → (51) **H01M 10/052**

**C01G 23/053** → (51) **H01M 10/052**

**C01G 39/06** → (51) **B01J 27/045**

**C01G 47/00** → (51) **B01J 27/045**

**C01G 49/00** → (51) **C04B 35/32**

**C01G 51/00** → (51) **C04B 35/32**

**C01G 55/00** → (51) **B01J 27/045**

(51) **C02F 1/30**                      (11) **2 199 259 A1**  
**B01J 21/04**                              **B01J 21/06**  
**B01J 35/02**                              **C02F 1/36**  
**C02F 1/50**                              **C02F 1/76**  
**C02F 1/78**

(25) Ja    (26) En  
(21) 08833529.4                      (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/067570 26.09.2008  
(87) WO 2009/041670 2009/14 02.04.2009  
(30) 26.09.2007 JP 2007250284  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON  
WASSER MIT REDOXAKTIVITÄT UND  
VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON  
WASSER MIT REDOXAKTIVITÄT*  
• *PROCESS FOR PRODUCING WATER HAV-  
ING REDOX ACTIVITY AND APPARATUS  
FOR PRODUCING WATER HAVING REDOX  
ACTIVITY*  
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'EAU À  
ACTIVITÉ REDOX ET APPAREIL DE PRO-  
DUCTION D'EAU À ACTIVITÉ REDOX*

(71) Kitakyushu Foundation for the Advancement  
of Industry, Science and Technology, 2-1  
Hibikino, Wakamatsu-ku, Kitakyushu-shi,  
Fukuoka 808-0135, JP

(72) TANAKA, Kenichiro, Kitakyushu-shi Fukuoka  
807-0871, JP  
TANAKA, Licca, Kitakyushu-shi Fukuoka  
807-0871, JP

KAWANO, Tomonori, Kitakyushu-shi  
Fukuoka 807-0876, JP

(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336  
München, DE

(51) **C02F 1/32**                      (11) **2 199 260 A1**  
**C02F 1/36**

(25) De    (26) De  
(21) 09178517.0                      (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 11.12.2008 DE 202008016363 U  
(54) • *Vorrichtung zur Ballastwasserbehandlung*

- *Ballast water treatment device*
  - *Dispositif de traitement d'eau de ballast*
- (71) Büttner, Klaus, Sandweg 138, D-25336 Klein Nordende, DE
- (72) Büttner, Klaus, 25336 Klein Nordende, DE  
Tiedemann, Lothar, 22926 Ahrensburg, DE  
Dube, Markus, 22303 Hamburg, DE
- (74) Meier, Frank, Eisenführ Speiser Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE

**C02F 1/36** → (51) **C02F 1/30****C02F 1/36** → (51) **C02F 1/32**

- (51) **C02F 1/44** (11) **2 199 261 A1**  
**C02F 3/28**
- (25) En (26) En  
(21) 08291159.5 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Neuartiges Abwasserreinigungsverfahren und Verwendungsverfahren dafür*  
• *A novel waste water purification method and a process for use therefor*  
• *Nouveau procédé d'épuration des eaux usées et son procédé d'utilisation*
- (71) Université de Caen Basse Normandie, Esplanade de la Paix, 14032 Caen Cedex, FR
- (72) Bohm, Jean-Luc, 14032 Caen Cedex, FR  
Hennequin, Didier, 14032 Caen Cedex, FR
- (74) Burtin, Jean-François, Cabinet Argos Innovation & Associes 55, rue Aristide Briand, 92309 Levallois-Perret Cedex, FR

**C02F 1/50** → (51) **C02F 1/30****C02F 1/76** → (51) **C02F 1/30****C02F 1/78** → (51) **C02F 1/30****C02F 3/28** → (51) **C02F 1/44**

- (51) **C03B 19/09** (11) **2 199 262 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 09179698.7 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 US 139405 P  
12.02.2009 US 370517
- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines Quarz-glastiegels mit reiner und blasenfreier Tiegellinenschicht*  
• *Method of making a silica crucible with pure and bubble free inner crucible layer*  
• *Procédé pour la fabrication d'un creuset en verre quartzéux avec une couche intérieure pure et sans bulles*
- (71) Heraeus Quarzglas GmbH & Co. KG, Quarzstrasse 8, 63450 Hanau, DE  
Heraeus Shin-Etsu America, Inc., 4600 N.W. Pacific Rim Blvd., Camas, WA 98607, US  
Shin-Etsu Quartz Products Co., Ltd., 22-2, Nishi-Shinjuku 1-chome Shinjuku-ku, Tokyo 160-0023, JP
- (72) Kemmochi, Katsuhiko, Camas, WA 98607, US  
Coolich, Robert Joseph, Camas, WA 98607, US
- (74) Staudt, Armin Walter, Patentanwalt Auf der Mauer 8, 63674 Altenstadt, DE

- (51) **C03B 37/018** (11) **2 199 263 A1**  
**C23C 16/44**

(25) En (26) En

- (21) 09015589.6 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 NL 1036343
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung einer optischen Vorform*  
• *Method and device for manufacturing an optical preform*  
• *Procédé et appareil pour fabriquer une préforme optique*
- (71) Draka Comteq B.V., De Boelelaan 7, 1083 HJ Amsterdam, NL
- (72) Milicevic, Igor, 5707 PW Helmond, NL  
Van Stralen, Mattheus Jacobus Nicolaas, 5045 XN Tilburg, NL  
Hartsuiker, Johannes Antoon, 5624 KL Eindhoven, NL  
Heuvelmans, Roland, 5629 GK Eindhoven, NL
- (74) Blokland, Arie, et al, Algemeen Octrooi- en Merkenbureau P.O. Box 645, 5600 AP Eindhoven, NL

**C03C 3/06** → (51) **B29C 33/38****C03C 17/00** → (51) **C03C 17/25****C03C 17/02** → (51) **C03C 17/25**

- (51) **C03C 17/25** (11) **2 199 264 A1**  
**C03C 17/00** **C03C 17/02**
- (25) De (26) De  
(21) 09179486.7 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 16.12.2008 DE 102008062881
- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines hohlen Glasformkörpers mit hoher chemischer Beständigkeit*  
• *Method for producing hollow glass with high chemical resistance*  
• *Procédé de fabrication d'un verre creux avec une résistance chimique élevée*
- (71) Schott AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE
- (72) Henze, Inka, 55268 Nieder-Olm, DE  
Schmitt, Hans-Joachim, 55437 Ockenheim, DE  
Weber, Gerhard, 55234 Bechenheim, DE  
Rothhaar, Uwe, 67134 Birkenheide, DE  
Bicker, Matthias, Dr., 55126 Mainz, DE  
Hormes, Robert, 9116 Wolfertswil, CH
- (74) Witte, Weller & Partner, Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

- (51) **C03C 25/10** (11) **2 199 265 A1**  
**B29B 15/14** **C08L 35/02**  
**C08L 39/02** **D06M 15/61**  
**D06M 101/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08840375.3 (22) 30.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067759 30.09.2008
- (87) WO 2009/051005 2009/17 23.04.2009
- (30) 17.10.2007 JP 2007270566  
17.10.2007 JP 2007270567
- (54) • *GLASFASERSCHLICHTUNGSMITTEL MIT EINER AMPHOTEREN POLYMERVERBINDUNG*

- *GLASS FIBER SIZING AGENT CONTAINING AMPHOTERIC POLYMER COMPOUND*
- *AGENT D'ENSIMAGE DE FIBRES DE VERRE CONTENANT UN COMPOSÉ POLYMERIQUE AMPHOTÈRE*

- (71) Nitto Boseki CO., LTD., 1, Aza Higashi Gonome, Fukushima-shi Fukushima 960-8161, JP
- (72) ITOH, Hirotaka, Fukushima-shi Fukushima 960-8161, JP  
HIKINO, Shunichi, Fukushima-shi Fukushima 960-8161, JP  
SATOH, Kazutoshi, Fukushima-shi Fukushima 960-8161, JP  
TAKAYAMA, Hiroyuki, Koriyama-shi Fukushima 963-8061, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**C03C 27/12** → (51) **B32B 17/06****C03C 27/12** → (51) **B32B 17/10****C04B 2/12** → (51) **F27B 1/00****C04B 2/12** → (51) **F27B 1/02****C04B 28/00** → (51) **E21B 33/13**

- (51) **C04B 35/32** (11) **2 199 266 A1**  
**C04B 35/40** **C01G 49/00**  
**C01G 51/00** **H01F 1/11**  
**H01F 41/02**

- (25) De (26) De  
(21) 08172099.7 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Hartmagnetischer Werkstoff*  
• *Magnetically hard material*  
• *Matière active dure magnétique*
- (71) Tridelta Hartferrite GmbH, Marie-Curie-Strasse 3, 07629 Hermsdorf, DE
- (72) Mikenda, Kevin, 07629 Hermsdorf, DE
- (74) Henkel, Feiler & Hänzler, Patentanwälte Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

**C04B 35/40** → (51) **C04B 35/32****C04B 35/58** → (51) **C01B 35/02**

- (51) **C04B 41/91** (11) **2 199 267 A1**  
**H01L 21/00**
- (25) En (26) En  
(21) 10157117.2 (22) 30.03.2005
- (84) DE FR GB IT
- (30) 27.07.2004 US 900938
- (54) • *Siliziumcarbidstruktur*  
• *Silicon carbide structure*  
• *Structure en carbure de silicium*

- (71) MEMC Electronic Materials, Inc., 501 Pearl Drive (O'Fallon) P.O. Box 8, St. Peters, Missouri 63376, US
- (72) Shive, Larry W., St. Peters, MO Missouri 63376, US  
Gilmore, Brian L., St. Peters, MO Missouri 63376, US
- (74) Smaggasgale, Gillian Helen, W.P. Thompson & Co 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB
- (62) 05763307.5 / 1 791 799

**C07B 61/00** → (51) **C07C 45/63**

- (51) **C07C 1/20** (11) **2 199 268 A1**  
**C07C 9/16** **C07C 9/22**

(25) De (26) De  
(21) 08021782.1 (22) 16.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Verzweigte Kohlenwasserstoffe und deren Verwendung*

• *Branched hydrocarbons and their use*  
• *Hydrocarbures ramifiés et leur utilisation*

(71) Cognis IP Management GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE

(72) Dierker, Markus, 40593 Düsseldorf, DE  
Samorski, Markus, 40217 Düsseldorf, DE

**C07C 5/09** → (51) **B01J 23/40**

(51) **C07C 7/163** (11) **2 199 269 A1**  
**C07C 7/167** **C07C 11/02**  
**C07C 11/06** **B01J 23/755**

(25) En (26) En  
(21) 08172528.5 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren zum Reinigen von olefinhaltigen Kohlenwasserstoffeinsätzen*

• *Method to purify olefin-containing hydrocarbon feedstocks*  
• *Procédé pour la purification de produits hydrocarbonés contenant de l'oléfine*

(71) TOTAL PETROCHEMICALS RESEARCH  
FELUY, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE

(72) Gauthier, William, J., Houston, TX 77062, US  
Miserque, Olivier, 1435 Mont-Saint-Guibert, BE

Vulpescu, George, 7022 Hyron, BE  
Genin, Francine, 1400 Nivelles, BE  
Hortmann, Kai, 1700 Dilbeek, BE  
Dath, Jean-Pierre, 7970 Beloeil, BE

**C07C 7/167** → (51) **C07C 7/163**

**C07C 9/16** → (51) **C07C 1/20**

**C07C 9/22** → (51) **C07C 1/20**

**C07C 11/02** → (51) **C07C 7/163**

**C07C 11/06** → (51) **C07C 7/163**

**C07C 13/62** → (51) **H01L 51/50**

**C07C 17/156** → (51) **B01J 23/72**

**C07C 19/045** → (51) **B01J 23/72**

**C07C 29/151** → (51) **C01B 3/02**

(51) **C07C 43/225** (11) **2 199 270 A1**  
**C07C 69/75** **C07C 69/773**  
**C09K 19/20** **C09K 19/30**  
**G02F 1/137**

(25) Ja (26) En  
(21) 08830377.1 (22) 01.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/065665 01.09.2008

(87) WO 2009/034867 2009/12 19.03.2009

(30) 10.09.2007 JP 2007233700

(54) • *FLÜSSIGKRISTALLVERBINDUNG, FLÜSSIGKRISTALLZUSAMMENSETZUNG UND FLÜSSIGKRISTALLANZEIGELEMENT*

• *LIQUID CRYSTALLINE COMPOUND, LIQUID CRYSTAL COMPOSITION, AND LIQUID CRYSTAL DISPLAY ELEMENT*  
• *COMPOSÉ CRISTAL LIQUIDE, COMPOSITION DE CRISTAUX LIQUIDES ET ÉLÉMENT D’AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES*

(71) Chisso Corporation, 6-32, Nakanoshima 3-chome Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-0005, JP

Chisso Petrochemical Corporation, 2-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-0004, JP

(72) SHIMADA, Teru, Ichihara-shi Chiba 290-8551, JP  
KOBAYASHI, Masahide, Ichihara-shi Chiba 290-8551, JP

(74) Westwood, Joanna, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House, 2 Hays Lane London SE1 2HW, GB

(51) **C07C 45/63** (11) **2 199 271 A1**  
**C07C 47/575** **C07C 51/363**  
**C07C 59/56** **C07C 59/64**  
**C07C 65/03** **C07C 65/21**  
**C07C 253/30** **C07C 255/54**  
**C07B 61/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08828529.1 (22) 28.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/065403 28.08.2008

(87) WO 2009/028608 2009/10 05.03.2009

(30) 31.08.2007 JP 2007225719

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON MIT IODIN AN DER ORTHO-POSITION SUBSTITUIERTEN PHENOLDERIVATEN*

• *PROCESS FOR PRODUCTION OF PHENOL DERIVATIVES SUBSTITUTED WITH IODINE AT ORTHO POSITION*

• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE DÉRIVÉS DE PHÉNOL SUBSTITUÉS PAR DE L'IODE EN POSITION ORTHO*

(71) Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc., 5-2, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8324, JP

(72) TANAKA, Kazuo, Tokyo 100-8324, JP

(74) Harrison, Robert John, 24IP Law Group Sonnenberg Fortmann Patent- und Rechtsanwälte Herzogspitalstrae 10a, 80331 München, DE

**C07C 47/575** → (51) **C07C 45/63**

**C07C 51/12** → (51) **B01J 29/20**

**C07C 51/215** → (51) **B01J 23/28**

**C07C 51/363** → (51) **C07C 45/63**

**C07C 59/56** → (51) **C07C 45/63**

**C07C 59/64** → (51) **C07C 45/63**

**C07C 65/03** → (51) **C07C 45/63**

**C07C 65/21** → (51) **C07C 45/63**

(51) **C07C 67/36** (11) **2 199 272 A1**  
**C07C 69/14**

(25) En (26) En  
(21) 08253827.3 (22) 27.11.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Carbonylierungsverfahren*

• *Carbonylation process*

• *Procédé de carbonylation*

(71) BP Chemicals Limited, Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7BP, GB

(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Brooke, Caron, et al, BP International Limited Global Patents & Technology Law (Central) Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7LN, GB

**C07C 67/37** → (51) **B01J 29/20**

**C07C 69/14** → (51) **C07C 67/36**

(51) **C07C 69/54** (11) **2 199 273 A1**  
**C07C 69/716** **C07C 69/78**  
**C07C 233/20** **C07D 209/86**  
**C07D 335/16** **C07D 295/108**  
**G03F 7/027**

(25) En (26) En  
(21) 08172104.5 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Polymerisierbare Fotoinitiatoren und strahlungshartbare Zusammensetzungen*

• *Polymerizable photoinitiators and radiation curable compositions*

• *Photo-initiateurs polymerisables et compositions durcissables  rayonnement*

(71) AGFA Graphics NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE

(72) Loccuifer, Johan, 2640 Mortsel, BE  
Vanmaele, Luc, 2640 Mortsel, BE

Van Luppen, Jaymes, 2640 Mortsel, BE  
Claes, Roland, 2640 Mortsel, BE

**C07C 69/716** → (51) **C07C 69/54**

**C07C 69/75** → (51) **C07C 43/225**

**C07C 69/773** → (51) **C07C 43/225**

**C07C 69/78** → (51) **C07C 69/54**

**C07C 213/00** → (51) **C10L 1/222**

**C07C 213/04** → (51) **C10L 1/222**

(51) **C07C 217/74** (11) **2 199 274 A1**  
**C07C 233/25** **A61K 31/135**  
**A61K 31/167** **A61P 25/00**

(25) En (26) En  
(21) 08384013.2 (22) 16.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Kokristalle von Tramadol und Paracetamol*

• *Co-crystals of tramadol and paracetamol*

• *Co-cristaux de tramadol et paracétamol*

(71) Laboratorios Del. Dr. Esteve, S.A., Avda. Mare de Déu de Montserrat 221, 08041 Barcelona, ES

(72) Dr. Buschmann, Helmut Heinrich, 52076 Aachen (Walheim), DE

Tesson, Nicolas, 08028 Barcelona, ES  
Farran, Joan, 08028 Barcelona, ES

(74) Peters, Hajo, et al, Graf von Stosch Patentanwalts-gesellschaft mbH Prinzregentenstrasse 22, 80538 München, DE

**C07C 227/18** → (51) **C07C 229/08**



(51) **C07C 229/08** (11) **2 199 275 A1**  
**A61K 31/22** **A61K 31/223**  
**A61K 31/355** **A61K 31/665**  
**A61P 7/10** **A61P 9/10**  
**C07C 227/18** **C07C 229/12**  
**C07C 271/22** **C07F 9/655**

(25) Ja (26) En  
(21) 08828106.8 (22) 01.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/065680 01.09.2008  
(87) WO 2009/028707 2009/10 05.03.2009  
(80) 31.08.2007 JP 2007225021

(54) • **INHIBITOR ISCHÄMISCHER ERKRANKUN-  
GEN**  
• **INHIBITOR OF ISCHEMIC DISORDERS**  
• **INHIBITEUR DE TROUBLES ISCHÉMIQUES**

(71) Fukuoka University, 19-1, Nanakuma 8-  
chome, Junan-ku, Fukuoka-shi Fukuoka 814-  
0180, JP

(72) TAKATA, Jiro, Fukuoka-shi Fukuoka 814-  
0180, JP

MISHIMA, Kenichi, Fukuoka-shi Fukuoka  
814-0180, JP

NAKASHIMA, Manabu, Fukuoka-shi Fukuoka  
814-0180, JP

IWASAKI, Katsunori, Fukuoka-shi Fukuoka  
814-0180, JP

MATSUNAGA, Kazuhisa, Fukuoka-shi  
Fukuoka 814-0180, JP

KARUBE, Yoshiharu, Fukuoka-shi Fukuoka  
814-0180, JP

FUJIWARA, Michihiro, Fukuoka-shi Fukuoka  
814-0180, JP

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

**C07C 229/12** → (51) **C07C 229/08**

**C07C 233/20** → (51) **C07C 69/54**

**C07C 233/25** → (51) **C07C 217/74**

**C07C 243/40** → (51) **C08G 59/50**

**C07C 253/20** → (51) **C01B 17/16**

**C07C 253/24** → (51) **B01J 23/28**

**C07C 253/30** → (51) **C07C 45/63**

**C07C 255/54** → (51) **C07C 45/63**

(51) **C07C 263/10** (11) **2 199 276 A1**  
**C07C 265/12**

(25) De (26) De  
(21) 09015100.2 (22) 05.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA MK RS  
(30) 19.12.2008 DE 102008063991

(54) • **Verfahren zur Herstellung von Isocyanaten  
in der Gasphase**  
• **Method for manufacturing isocyanates in  
the gaseous phase**  
• **Procédé destiné à la fabrication d'isocya-  
nates en phase gazeuse**

(71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverku-  
sen, DE

(72) Biskup, Klaus, Dr., 25712 Buchholz (Dithm.),  
DE

Bruns, Rainer, Dr., 51373 Leverkusen, DE  
Lorenz, Wolfgang, Dr., 41540 Dormagen, DE

Padeken, Lars, Dr., 25524 Itzehoe, DE  
Pennemann, Bernd, Dr., 51467 Bergisch  
Gladbach, DE  
Pohl, Fritz, Dr., 25541 Brunsbüttel, DE  
Rausch, Andreas, Dr., 41464 Neuss, DE  
Steffens, Friedhelm, 51373 Leverkusen, DE

(51) **C07C 263/10** (11) **2 199 277 A1**  
**C07C 265/00** **C07C 265/14**  
**B01J 19/26** **B01J 19/18**

(25) De (26) De  
(21) 09015171.3 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 102008063728

(54) • **Verfahren zur Herstellung von Isocyanaten  
in der Gasphase**  
• **Method for manufacturing isocyanates in  
the gaseous phase**  
• **Procédé destiné à la fabrication d'isocya-  
nates en phase gazeuse**

(71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverku-  
sen, DE

(72) Bruns, Rainer, Dr., 51373 Leverkusen, DE  
Pohl, Fritz, Dr., 25541 Brunsbüttel, DE

Steffens, Friedhelm, 51373 Leverkusen, DE  
Michele, Volker, Dr., 51065 Köln, DE

**C07C 265/00** → (51) **C07C 263/10**

**C07C 265/12** → (51) **C07C 263/10**

**C07C 265/14** → (51) **C07C 263/10**

(51) **C07C 269/04** (11) **2 199 278 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08172275.3 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS  
(54) • **Verfahren zur Herstellung von aromati-  
schen Urethanen**

• **Process for the Production of Aromatic  
Urethanes**  
• **Procédé de production d'uréthanes ara-  
matiques**

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., 2040  
Dow Center, Midland, MI 48674, US

(72) Tundo, Pietro, 30174 Mestre (VE), IT  
Grego, Sandra, 30030 Salzano (VE), IT

Rigo, Maurizio, 31022 Preganziol (TV), IT  
Paludetto, Renato, 42015 Correggio (RE), IT

(74) Hull, John Philip, Beck Greener Fulwood  
House 12 Fulwood Place, London WC1V  
6HR, GB

**C07C 271/22** → (51) **C07C 229/08**

**C07C 271/28** → (51) **C08G 59/50**

(51) **C07C 273/04** (11) **2 199 279 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08021875.3 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS  
(54) • **Verbesserung der Hochdruck-Schleife in  
einem Verfahren zur Harnstoffsynthese**

• **Improvement to the high-pressure loop in  
a process for synthesis of urea**  
• **Amélioration d'une boucle haute pression  
dans un processus pour la synthèse d'urée**

(71) Urea Casale S.A., Via Guillo Pocobelli 6,  
6900 Lugano-Besso, CH

(72) Zardi, Federico, 6932 Breganzona, CH  
Scotto, Andrea, 6932 Breganzona, CH

(74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda  
6, 6900 Lugano, CH

**C07C 277/00** → (51) **C07K 5/06**

(51) **C07C 323/59** (11) **2 199 280 A1**  
**C12P 19/26** **A61K 31/195**  
**A61P 31/04**

(25) En (26) En  
(21) 09016105.0 (22) 16.05.2006  
(84) CH DE FR GB LI

AL BA HR MK YU  
(54) • **Neuartige K04-0144-Substanzen und Ver-  
fahren zu ihrer Herstellung**

• **Novel K04-0144 substances and process  
for production thereof**  
• **Nouvelles substances K04-0144 et leur  
procédé de production**

(71) The Kitasato Institute, 9-1, Shirokane 5-  
chome Minato-ku, Tokyo 108-8642, JP

(72) Tomoda, Hirishi, Chofu-shi Toko 182-0034,  
JP

Kim, Yong-pil, Iwaki-shi Fukushima 970-  
8047, JP

Hanaki, Hideaki, Hiratsuka-shi Kanagawa  
259-1217, JP

Matsumoto, Atsuko, Tokyo 153-0064, JP  
Takahashi, Yoko, Tokyo 168-0073, JP

Omura, Satoshi, Tokyo 157-0076, JP  
(74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co.  
14 South Square Gray's Inn, London WC1R  
5JJ, GB

(62) 06732665.2 / 2 019 147

(51) **C07C 327/06** (11) **2 199 281 A1**  
**C07C 327/22** **C08G 75/26**  
**A61K 9/50**

(25) En (26) En  
(21) 08022166.6 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • **Thiosäuren als Bausteine für Polythioester**

• **Thioic acids as building block for poly-  
thioesters**  
• **Acides thioiques en tant que bloc de  
construction de polythioesters**

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

(72) Boerakker, Mark, Johannes, 5654 NS Eind-  
hoven, NL

Dias, Aylvin, Jorge, Angelo, Athanasius,  
6213 HE Maastricht, NL

(74) Vandevijver, Pascale, et al, DSM Intellectual  
Property P.O. Box 9, 6160 MA Geleen, NL

**C07C 327/22** → (51) **C07C 327/06**

**C07C 381/12** → (51) **G03F 7/038**

**C07D 209/86** → (51) **C07C 69/54**

**C07D 213/61** → (51) **A01N 43/78**

(51) **C07D 213/75** (11) **2 199 282 A1**  
**A61K 31/4545** **A61K 31/496**  
**A61K 31/497** **A61K 31/501**  
**A61K 31/506** **A61P 25/04**  
**A61P 25/24** **A61P 43/00**

**C07D 237/20** **C07D 241/20**  
**C07D 261/14** **C07D 295/18**  
**C07D 401/12** **C07D 403/12**

- C07D 413/12**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08836955.8 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/068369 09.10.2008  
(87) WO 2009/048101 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 JP 2007264381  
(54) • AMIDVERBINDUNG  
• AMIDE COMPOUND  
• COMPOSÉ AMIDE  
(71) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-  
1, Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-  
shi, Osaka 541-0045, JP  
(72) KORI, Masakuni, Osaka-shi Osaka 532-8686,  
JP  
KOUNO, Mitsunori, Osaka-shi Osaka 532-  
8686, JP  
(74) Jones, Nicholas Andrew, et al, Withers &  
Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane,  
London SE1 2HW, GB

- (51) **C07D 215/22** (11) **2 199 283 A1**  
**A61K 31/47** **A61K 31/4706**  
**A61K 31/4709** **A61K 31/496**  
**A61K 31/5377** **A61P 7/06**  
**A61P 43/00** **C07D 215/44**  
**C07D 215/48** **C07D 413/04**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08834303.3 (22) 29.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) JP 2008/002712 29.09.2008  
(87) WO 2009/041072 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 JP 2007252727  
(54) • PROPHYLAKTISCHES UND ODER THERA-  
PEUTISCHES MITTEL GEGEN ANÄMIE MIT  
EINER TETRAHYDROCHINOLINVERBIN-  
DUNG ALS WIRKSTOFF  
• PROPHYLACTIC AND/OR THERAPEUTIC  
AGENT FOR ANEMIA, COMPRISING TET-  
RAHYDROQUINOLINE COMPOUND AS  
ACTIVE INGREDIENT  
• AGENT PROPHYLACTIQUE ET/OU THÉRA-  
PEUTIQUE DE L'ANÉMIE, RENFERMANT  
UN COMPOSÉ DE TETRAHYDROQUINO-  
LÉINE EN TANT QUE PRINCIPE ACTIF  
(71) Kowa Company, Ltd., 6-29, Nishiki 3-chome,  
Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi 460-8625, JP  
(72) ASHIKAWA, Masanori, Higashimurayama-shi  
Tokyo 189-0022, JP  
TAGASHIRA, Junya, Higashimurayama-shi  
Tokyo 189-0022, JP  
KOKETSU, Akiyasu, Higashimurayama-shi  
Tokyo 189-0022, JP  
MORIMOTO, Toshiharu, Higashimurayama-  
shi Tokyo 189-0022, JP  
NISHIYAMA, Tatsuaki, Higashimurayama-shi  
Tokyo 189-0022, JP  
GODA, Satoshi, Higashimurayama-shi Tokyo  
189-0022, JP  
YAMABI, Masaki, Higashimurayama-shi  
Tokyo 189-0022, JP  
DOL, Takeshi, Higashimurayama-shi Tokyo  
189-0022, JP  
ISHIWATA, Hiroyuki, Higashimurayama-shi  
Tokyo 189-0022, JP  
(74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent-  
und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring  
15, D-80539 München, DE

- (51) **C07D 215/38** (11) **2 199 284 A1**  
**A61K 31/4704** **A61P 3/10**  
**A61P 7/04** **A61P 9/00**

- A61P 9/04** **A61P 11/00**  
**A61P 17/00** **A61P 19/00**  
**A61P 19/08** **A61P 25/00**  
**A61P 25/28** **A61P 29/00**  
**A61P 31/06** **A61P 31/08**  
**A61P 35/00** **A61P 37/00**  
**A61P 43/00**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08829342.8 (22) 05.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) JP 2008/066483 05.09.2008  
(87) WO 2009/031705 2009/11 12.03.2009  
(30) 06.09.2007 JP 2007231195  
(54) • PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSET-  
ZUNG ZUR INHIBIERUNG DER AKKUMU-  
LATION VON AMYLOID-BETA-PROTEIN  
• PHARMACEUTICAL COMPOSITION FOR  
INHIBITING ACCUMULATION OF AMY-  
LOID- BETA PROTEIN  
• COMPOSITION PHARMACEUTIQUE DES-  
TINÉE À INHIBER L'ACCUMULATION DE  
LA PROTÉINE AMYLOÏDE-BETA  
(71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-  
1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-  
8260, JP  
(72) MOTONAGA, Kozo, Ibaraki-shi Osaka 567-  
0841, JP  
SAITO, Koichi, Takarazuka-shi Hyogo 665-  
0847, JP  
(74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co.  
14 South Square Gray's Inn, London WC1R  
5JJ, GB

**C07D 215/44** → (51) **C07D 215/22**

**C07D 215/48** → (51) **C07D 215/22**

- (51) **C07D 217/20** (11) **2 199 285 A1**  
**C07D 221/28** **C07D 489/02**  
**C07D 491/10**  
(25) En (26) En  
(21) 10075052.0 (22) 23.02.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(30) 10.03.2005 US 660241 P  
(54) • Verfahren zur Herstellung von Morphina-  
nen und Zwischenprodukten davon  
• Processes for preparing morphinans and  
intermediates thereof  
• Procédés de préparation de morphines et  
intermédiaires associés  
(71) Mallinckrodt Inc., 675 McDonnell Boulevard  
P.O. Box 5840, St. Louis, Missouri 63134,  
US  
(72) Wang, Peter Xianqi, Chesterfield Missouri  
63017, US  
Moser, Frank W., Arnold Missouri 63010, US  
Cantrell, Gary L., Troy Illinois 62294, US  
Bao, Jian, Chesterfield Missouri 63017, US  
(74) Cockerton, Bruce Roger, et al, Carpmals &  
Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London  
WC1A 2RA, GB  
(62) 06735796.2 / 1 861 373

**C07D 221/28** → (51) **C07D 217/20**

- (51) **C07D 235/18** (11) **2 199 286 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 10157002.6 (22) 15.01.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR  
AL LT LV MK RO  
(30) 18.01.2002 DE 10201725

- (54) • Verfahren zur Herstellung und Reinigung  
von 1,7'-dimethyl- 2'-propyl-2,5'-bi-1h-  
benzimidazol  
• Process for preparing and purifying of 1,7'-  
dimethyl-2'-propyl-2,5'-bi-1H-benzimida-  
zole  
• Procédé de production et de purification de  
1,7'-dimethyl-2'- propyl-2,5'-bis-1H-benzi-  
midazol  
(71) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co.  
KG, Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am  
Rhein, DE  
(72) BELZER, Werner, 56329, ST. GOAR, DE  
DACH, Rolf, 55435, GAU-ALGESHEIM, DE  
SCHMIDT, Hartmut, 55595, BOCKENAU, DE  
HEITZMANN, Markus, 55218, INGELHEIM  
AM RHEIN, DE  
FACHINGER, Volker, 55569, NUSSBAUM, DE  
(74) Hammann, Heinz, Boehringer Ingelheim  
GmbH CD-Patents Binger Straße 173, 55216  
Ingelheim am Rhein, DE  
(62) 03729459.2 / 1 470 111

**C07D 237/20** → (51) **C07D 213/75**

**C07D 239/94** → (51) **A61K 31/506**

**C07D 241/20** → (51) **C07D 213/75**

**C07D 243/38** → (51) **C07D 513/14**

- (51) **C07D 261/04** (11) **2 199 287 A1**  
**A01N 43/80** **A01P 7/02**  
**A01P 7/04** **A61K 31/42**  
**A61K 31/422** **A61K 31/506**  
**A61P 33/00** **A61P 33/14**  
**C07D 413/04** **C07D 413/10**  
**C07D 413/12**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08830131.2 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/066345 10.09.2008  
(87) WO 2009/035004 2009/12 19.03.2009  
(30) 10.09.2007 JP 2007234527  
19.12.2007 JP 2007327111  
(54) • SUBSTITUIERTE ISOXAZOLINVERBIN-  
DUNG UND SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNGSGE-  
MITTEL  
• SUBSTITUTED ISOXAZOLINE COMPOUND  
AND PEST CONTROL AGENT  
• COMPOSÉ ISOXAZOLINE SUBSTITUÉ ET  
AGENT DE LUTTE CONTRE LES ORGA-  
NISMES NUISIBLES  
(71) Nissan Chemical Industries, Ltd., 7-1, Kanda  
Nishiki-cho 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo  
101-0054, JP  
(72) MITA, Takeshi, Funabashi-shi Chiba 274-  
8507, JP  
MAEDA, Kazushige, Funabashi-shi Chiba  
274-8507, JP  
YAMADA, Youko, Funabashi-shi Chiba 274-  
8507, JP  
IKEDA, Eitatsu, Funabashi-shi Chiba 274-  
8507, JP  
TOYAMA, Ken-ichi, Funabashi-shi Chiba  
274-8507, JP  
KOMODA, Mitsuaki, Saitama-gun Saitama  
349-0294, JP

**C07D 261/14** → (51) **C07D 213/75**

- (51) **C07D 277/46** (11) **2 199 288 A1**  
**A61K 31/427** **A61P 3/10**  
(25) En (26) En  
(21) 08380341.1 (22) 19.12.2008



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (54) • *Arylcyclopropylacetamid-Derivate verwendbar als Glucokinase-Aktivatoren*  
• *Arylcyclopropylacetamide derivatives useful as glucokinase activators*  
• *Dérivés d'arylcyclopropylacétamides comme activateurs de glucokinase*
- (71) ELI LILLY AND COMPANY, Lilly Corporate Center, Indianapolis IN 46285-6288, US
- (72) Bueno Melendo, Ana Belen, 28108 Alcobendas Madrid, ES
- (74) Agejas-Chicharro, Francisco Javier, 28108 Alcobendas Madrid, ES
- (74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES
- 
- C07D 295/108** → (51) **C07C 69/54**
- 
- C07D 295/18** → (51) **C07D 213/75**
- 
- C07D 303/28** → (51) **G03F 7/038**
- 
- C07D 305/06** → (51) **G03F 7/038**
- 
- C07D 307/20** → (51) **A01N 65/00**
- 
- (51) **C07D 311/30** (11) **2 199 289 A1**  
**C07H 17/07** **A61K 31/352**  
**A61P 27/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08172572.3 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (54) • *Biologisch aktives Extrakt aus Dendrobiumpflanzen, dessen Verwendung und Verfahren zu dessen Herstellung*  
• *Biologically active extract from Dendrobium plant, use thereof and process for preparing the same*  
• *Extrait biologiquement actif de la plante Dendrobium, son utilisation et son procédé de préparation*
- (71) National Yang-Ming University, No. 155, Sec.2 Linong St. Beitou Chiu, Taipei City Taiwan 112, R.O.C., TW
- (72) WU, Rong Tsun, Taiwan 112, Taipei City, TW
- (74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Krenkelstrasse 3, 01309 Dresden, DE
- 
- C07D 311/32** → (51) **A61K 31/353**
- 
- (51) **C07D 319/06** (11) **2 199 290 A2**  
**C07D 493/04**
- (25) En (26) En  
(21) 10158625.3 (22) 05.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 26.04.2004 US 831920  
16.07.2004 US 893633
- (54) • *Verfahren zur Nukleierung einer Polyolefinzusammensetzung mit acetalbasierten Verbindungen*  
• *Method of nucleating a polyolefin composition with acetal-based compounds*  
• *Procédé de nucléation d'une composition de polyoléfine avec des composés à base d'acétal*
- (71) Milliken & Company, 920 Milliken Road, Legal Dept. (M-495), Spartanburg, SC 29303, US
- (72) Xie, Chunping, Boiling Springs, SC 29316, US
- LI, Jiang, Spartanburg, SC 29303, US  
Rieth, Lee R., Spartanburg, SC 29302, US  
Smith, Jason A., Kingsport, TN 37660, US  
Anderson, John D., Moore, SC 29369, US  
Waybright, Shane M., Boiling Springs, SC 29316, US  
Burkhart, Brian M., Greenville, SC 29615, US  
Scrivens, Walter A., Moore, SC 29369, US
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- (62) 05778280.7 / 1 740 653
- 
- C07D 321/10** → (51) **C07D 513/14**
- 
- C07D 335/16** → (51) **C07C 69/54**
- 
- C07D 335/16** → (51) **G03F 7/038**
- 
- C07D 401/04** → (51) **A61K 31/506**
- 
- C07D 401/12** → (51) **A61K 31/506**
- 
- C07D 401/12** → (51) **C07D 213/75**
- 
- (51) **C07D 403/04** (11) **2 199 291 A1**  
**A61K 31/501** **A61P 9/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08171964.3 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (54) • *Verfahren zur Herstellung von Pimobendan-Hydrochlorid*  
• *Process for preparation of pimobendan hydrochloride*  
• *Procédé de préparation de chlorhydrate de pimobendan*
- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
- (72) Reven, Sebastjan, 4270 Jesenice, SI  
Ham, Zoran, 1420 Trbovlje, SI
- (74) Liphardt, Bernd, Novartis Animal Health, Inc. Patent and Trademark Group Werk Rosenthal, 4002 Basel, CH
- 
- C07D 403/12** → (51) **A61K 31/506**
- 
- C07D 403/12** → (51) **C07D 213/75**
- 
- C07D 405/14** → (51) **A61K 31/506**
- 
- C07D 409/04** → (51) **A61K 31/506**
- 
- C07D 409/12** → (51) **A61K 31/506**
- 
- C07D 409/14** → (51) **A61K 31/506**
- 
- C07D 413/04** → (51) **C07D 215/22**
- 
- C07D 413/04** → (51) **C07D 261/04**
- 
- C07D 413/10** → (51) **C07D 261/04**
- 
- C07D 413/12** → (51) **A61K 31/506**
- 
- C07D 413/12** → (51) **C07D 213/75**
- 
- C07D 413/12** → (51) **C07D 261/04**
- 
- C07D 417/04** → (51) **A01N 43/78**
- 
- C07D 417/12** → (51) **A61K 31/506**
- 
- (51) **C07D 471/04** (11) **2 199 292 A1**  
**C07D 519/00** **A61K 31/437**  
**A61P 35/00** **A61P 25/28**  
**A61P 31/12**
- (25) En (26) En  
(21) 08382079.5 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (21) 08022288.8 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (54) • *7-azaindirubine, 7'-azaindirubine, 7-7'-diazaindirubin und entsprechende 3'-oxime-therderivate: Herstellung davon, Herstellung und Verwendung als Medikament*  
• *7-azaindirubins, 7'-azaindirubins, 7-7'-diazaindirubin and the corresponding 3'-oxime ether derivatives: production thereof, their production and use as a medicament*  
• *7-azaindirubins, 7'-azaindirubins, 7-7'-diazaindirubin et les dérivés d'éther de 3'-oxime correspondants : production correspondante, leur production et utilisation en tant que médicament*
- (71) Technische Universität Kaiserslautern, Gottlieb-Daimler-Strasse, 67663 Kaiserslautern, DE
- (72) Eisenbrand, Gerhard, Prof. Dr., 69120 Heidelberg, DE  
Merz, Karl-Heinz, Dr., 67098 Bad Dürkheim, DE  
Cheng, XinLai, 67655 Kaiserslautern, DE
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE
- 
- (51) **C07D 471/04** (11) **2 199 293 A1**  
**A61K 31/517** **A61P 25/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08382084.5 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (54) • *Einschrittverfahren zur Herstellung von Paliperidon und sein Oxalat -salz*  
• *One-step process for preparing paliperidone and its oxalate salt*  
• *Procédé à étape unique pour la préparation de palipéridone en son sel d'oxalate*
- (71) Chemo Ibérica, S.A., Gran Via de Carles III, 98, 08028 Barcelona, ES
- (72) Castaldi, Graziano, 28072, Briona (NO), IT  
Rasparini, Marcello, 27010, Cura Carpignano (PV), IT  
Marras, Giovanni, 28100, Novara (Novara), IT  
Banfi, Luca, 16148, GENOVA, IT  
De Moliner, Fabio, 16014, CAMPOMORONE (Ge), IT  
Musumeci, Francesca Michella, 16032, CAMOGLI (GE), IT  
Riva, Renata, 16148, GENOVA, IT
- (74) ZBM Patents, Zea, Barlocchi & Markvardsen Plaza Catalunya, 1, 08002 Barcelona, ES
- 
- C07D 471/04** → (51) **A61K 31/506**
- 
- C07D 475/00** → (51) **A61K 31/506**
- 
- C07D 487/04** → (51) **C07D 513/14**
- 
- C07D 487/14** → (51) **C07D 513/14**
- 
- C07D 489/02** → (51) **C07D 217/20**
- 
- C07D 491/10** → (51) **C07D 217/20**
- 
- (51) **C07D 493/04** (11) **2 199 294 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08382079.5 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- AL BA MK RS
- (54) • *Neues stereoskopisches Verfahren zur Herstellung von Dioxo-Bicyclooctan-Nitrat-verbindungen*
- *New stereospecific method for the preparation of dioxo bicyclooctane nitrate compounds*
- *Nouveau procédé stéréospécifique pour la préparation de composé de nitrate de dioxo bicyclooctane*
- (71) LACER, S.A., Sardenya, 350, 08025 Barcelona, ES
- (72) Repollés Moliner, José, E-08025, Barcelona, ES
- Pubill Coy, Francisco, E-08025, Barcelona, ES
- Cabeza Llorente, Lydia, E-08025, Barcelona, ES
- Martinez Bonnin, Joan, E-08025, Barcelona, ES
- (74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

**C07D 493/04** → (51) **A01N 65/00****C07D 493/04** → (51) **C07D 319/06****C07D 493/14** → (51) **C07D 513/14****C07D 495/04** → (51) **A61K 31/506****C07D 495/14** → (51) **C07D 513/14****C07D 497/14** → (51) **C07D 513/14****C07D 498/14** → (51) **C07D 513/14**

- (51) **C07D 513/14** (11) **2 199 295 A1**
- C07D 498/14** **C07D 497/14**
- C07D 495/14** **C07D 493/14**
- C07D 487/14** **C07D 487/04**
- C07D 243/38** **C07D 321/10**
- A61K 31/55** **A61K 31/5513**
- A61K 31/553** **A61K 31/554**
- A61P 3/00** **A61P 3/04**
- A61P 3/06** **A61P 3/10**
- A61P 9/10** **A61P 9/12**
- A61P 43/00**

- (25) Zh (26) En
- (21) 07721682.8 (22) 29.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
- (86) CN 2007/070059 29.05.2007
- (87) WO 2008/144982 2008/49 04.12.2008
- (54) • *VERBINDUNGEN MIT 7-GLIEDRIGEM RING UND DEREN PHARMAZEUTISCHE VERWENDUNG ZUR PRÄVENTION UND BEHANDLUNG VON DIABETES UND METABOLISCHEM SYNDROM*
- *COMPOUNDS WITH 7-MEMBER CYCLE AND THE PHARMACEUTICAL USE THEREOF FOR PREVENTING AND TREATING DIABETES AND METABOLISM SYNDROME*
- *COMPOSÉS CONSTITUÉS D'UN CYCLE DE 7 CHAÎNONS ET SON UTILISATION PHARMACEUTIQUE POUR LA PRÉVENTION ET LE TRAITEMENT DU DIABÈTE ET D'UN SYNDROME MÉTABOLIQUE*

- (71) Shanghai Institute of Materia Medica, Chinese Academy of Sciences, 555 Zu Chong Zhi Road, Pudong New, Shanghai 201203, CN
- (72) SHEN, Jianhua, Shanghai 201203, CN
- LENG, Ying, Shanghai 201203, CN
- JIANG, Hualiang, Shanghai 201203, CN

- CHEN, Junhua, Shanghai 201203, CN
- (74) Martin Santos, Victoria Sofia, et al, C/ Explanada 8 4°, 28040 Madrid, ES

**C07D 519/00** → (51) **C07D 471/04****C07F 5/02** → (51) **C07F 17/00**

- (51) **C07F 7/08** (11) **2 199 296 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 09177509.8 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 18.12.2008 JP 2008322434
- 29.06.2009 JP 2009154291
- (54) • *Organische Siliciumverbindung*
- *Organic silicone compound*
- *Composé de silicone organique*
- (71) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP
- (72) Koike, Noriyuki, Usui-gun Gunma 379-0224, JP
- Matsuda, Takashi, Annaka-shi Gunma 379-0224, JP
- Kishita, Hirofumi, Annaka-shi Gunma 379-0224, JP
- (74) Hatzmann, Martin, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**C07F 7/08** → (51) **C07F 17/00****C07F 7/28** → (51) **C07F 17/00****C07F 9/655** → (51) **C07C 229/08**

- (51) **C07F 17/00** (11) **2 199 297 A1**
- C07F 5/02** **C08F 4/6592**
- C08F 10/00** **C08F 20/00**
- C07F 7/08** **C07F 7/28**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08831371.3 (22) 16.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/066648 16.09.2008
- (87) WO 2009/038041 2009/13 26.03.2009
- (30) 18.09.2007 JP 2007240619
- (54) • *ÜBERGANGSMETALLIONENKOMPLEX, VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG UND VERFAHREN ZUR POLYMERHERSTELLUNG*
- *TRANSITION METAL ION COMPLEX, METHOD FOR PRODUCING THE SAME, AND METHOD FOR PRODUCING POLYMER*
- *COMPLEXE IONIQUE D'UN MÉTAL DE TRANSITION, SON PROCÉDÉ DE FABRICATION ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN POLYMÈRE*
- (71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
- (72) SENDA, Taichi, Takatsuki-shi Osaka 569-1124, JP
- HANAOKA, Hidenori, Suita-shi Osaka 565-0874, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**C07H 3/04** → (51) **A61K 31/7016****C07H 11/04** → (51) **C12P 19/26****C07H 17/04** → (51) **C12P 19/56****C07H 17/07** → (51) **C07D 311/30****C07H 17/07** → (51) **C12N 15/00****C07H 19/067** → (51) **A61K 31/7056**

- (51) **C07H 21/02** (11) **2 199 298 A1**
- C12N 15/88** **A61K 9/127**
- A61K 48/00** **A61K 47/44**
- (25) En (26) En
- (21) 10000396.1 (22) 17.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU

- (30) 17.11.2004 US 629808 P
- 27.07.2005 US 703226 P
- (54) • *Sirna-Dämpfung von Apolipoprotein B*
- *Sirna silencing of Apolipoprotein B*
- *Petits ARN interférents éteignant l'apolipoprotéine B*
- (71) Protiva Biotherapeutics Inc., 100- 3480 Gilmore Way, Burnaby BC V5G 4Y1, CA
- (72) MacLachlan, Ian, Mission British Columbia V4S 1E5, CA
- Jeffs, Lloyd B., Delta British Columbia V4K 3B4, CA
- Judge, Adam, Vancouver British Columbia V6J 2C6, CA
- Lee, Amy C.H., Burnaby British Columbia V3J 7Y2, CA
- Palmer, Lorne R., Vancouver British Columbia V5S 2P2, CA
- Sood, Vandana, Vancouver British Columbia V6E 1W5, CA
- (74) Campbell, Patrick John Henry, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- (62) 05810655.0 / 1 828 219

(51) **C07H 21/04** (11) **2 199 299 A2**

**A61K 48/00** **C12N 15/09**

**C12N 15/00** **C12Q 1/68**

**C12N 15/113**

- (25) En (26) En
- (21) 09162114.4 (22) 30.01.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

AL LT LV MK RO SI

- (27) 30.01.2001 PCT/US01/02939
- (30) 02.02.2000 US 496694 P
- (54) • *Antisens-Modulation der Expression von Survivin*
- *Antisense modulation of survivin expression*
- *Modulation par antisens de l'expression de survivine*
- (71) ISIS PHARMACEUTICALS, INC., 1896 Rutherford Road, Carlsbad, CA 92008, US
- (72) Bennett, Frank C., Carlsbad, CA 92008-7326, US
- Ackermann, Elizabeth J, Solana Beach, CA 92075, US
- Swayze, Eric E, Carlsbad, CA 92009, US
- Cowsert, Lex M, San Mateo, CA 94402, US
- (74) Burnside, Ivan John, Eli Lilly and Company Limited Lilly Research Centre Erl Wood Manor Sunninghill Road, Windlesham Surrey GU20 6PH, GB
- (62) 01908740.2 / 1 252 175

**C07H 21/04** → (51) **A61K 47/48****C07K 1/00** → (51) **A61K 47/48**

**C07K 4/00** → (51) **C12Q 1/48****C07K 5/04** → (51) **A61K 38/00**(51) **C07K 5/06** (11) **2 199 300 A2**  
**C07C 277/00** **A61P 31/04**(25) En (26) En  
(21) 10003545.0 (22) 21.09.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TRAL BA HR MK YU  
(30) 13.01.2005 AU 2005900134(54) • *Peptidverbindungen*  
• *Peptidic compounds*  
• *Composants peptidiques*(71) The University Of Wollongong, Northfields  
Avenue, Wollongong, New South Wales  
2522, AU(72) Boyle, Timothy, Patrick, Kirrawee New South  
Wales 2232, AUBremner, John, Barnard, Balgownie New  
South Wales 2519, AU  
Brkic, Zinka, Wollongong New South Wales  
2500, AUCoates, Jonathan, Alan, Victor, Beaumaris  
Victoria 3193, AUDalton, Neal, Kevin, Caringbah New South  
Wales 2229, AUDeadman, John, Carlton, Victoria 3053, AU  
Keller, Paul, Anthony, Kiama New South  
Wales 2533, AUMorgan, Jody, Thirroul New South Wales  
2515, AUPyne, Stephen, Geoffrey, Mt Keira New South  
Wales 2500, AURhodes, David, Ian, Heidelberg Heights  
Victoria 3081, AURobertson, Mark, James, Keiraville New  
South Wales 2500, AU(74) Campbell, Patrick John Henry, J.A. Kemp &  
Co. 14 South Square Gray's Inn, London  
WC1R 5JJ, GB

(62) 05784636.2 / 1 836 159

**C07K 14/00** → (51) **A61K 38/00****C07K 14/01** → (51) **C12N 5/10**(51) **C07K 14/025** (11) **2 199 301 A1**  
**A61K 39/12**(25) En (26) En  
(21) 08172349.6 (22) 19.12.2008(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Immunogene Polypeptide mit einem*  
*Gerüstpolypeptid und einem L2-Polypeptid*  
*oder Fragment davon*• *Immunogenic polypeptides comprising a*  
*scaffold polypeptide and a L2 polypeptide*  
*or fragment thereof*• *Polypeptides immunogénétiques compor-*  
*tant un polypeptide recombinant et poly-*  
*peptide L2 ou son fragment*(71) DKFZ Deutsches Krebsforschungszentrum,  
Stiftung des öffentlichen Rechts Im Neuen-  
heimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE(72) Müller, Martin, 69151 Neckargemünd, DE  
Rubio, Ivonne, 69117 Heidelberg, DE  
Tommasino, Massimo, 69390 Charly-Lyon,  
FROttonello, Simone, 43100 Parma, IT  
Bolchi, Angelo, 43037 Lesignano de'Bagni  
Parma, IT(74) Herzog, Martin, Herzog Fiesser & Partner  
Bad Kreuznacher Strasse 27-29, 68309  
Mannheim, DE**C07K 14/03** → (51) **C12N 15/09****C07K 14/075** → (51) **C12N 5/10**(51) **C07K 14/08** (11) **2 199 302 A1**(25) En (26) En  
(21) 08173123.4 (22) 30.12.2008(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(30) 10.12.2008 EP 08171249

(54) • *Neuer Pflanzenvirus*• *Novel plant virus*  
• *Nouveau virus de plantes*(71) Monsanto Invest N.V., Handelsweg 53 N,  
1181 ZA Amstelveen, NL(72) The designation of the inventor has not yet  
been filed(74) Hatzmann, Martin, Verenigde Johan de  
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL(51) **C07K 14/20** (11) **2 199 303 A1**  
**G01N 33/569**(25) De (26) De  
(21) 08021660.9 (22) 12.12.2008(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Polypeptide und Verfahren zur spezifischen*  
*Detektion von Antikörpern bei Patienten mit*  
*einer Borrelienerkrankung*• *Polypeptides and method for specific*  
*metering of antibodies for patients with a*  
*borrelia infection*  
• *Polypeptide et procédé de détection spé-*  
*cifique d'anticorps chez des patients ayant*  
*une infection de type borrelia*(71) Euroimmun Medizinische Labordiagnostika  
AG, Seekamp 31, 23560 Lübeck, DE

(72) Komorowski, Lars, 23909 Ratzeburg, DE

Probst, Christian, 23923 Herrnburg, DE

Janssen, Anthonina, 23847 Schiphorst, DE

Stoecker, Winfried, 23627 Gross Grönau, DE

(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte  
Beselerstraße 4, 22607 Hamburg, DE**C07K 14/395** → (51) **C07K 14/425****C07K 14/415** → (51) **C12N 15/82**(51) **C07K 14/425** (11) **2 199 304 A1**  
**C07K 14/395** **C12P 1/00**(25) En (26) En  
(21) 09179273.9 (22) 19.12.2005(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(27) 19.12.2005 PCT/EP2005/013673

(30) 17.12.2004 EP 04106931

18.12.2004 EP 04030100

18.12.2004 EP 04030101

22.12.2004 EP 04030391

23.12.2004 EP 04107024

28.12.2004 EP 04107025

10.01.2005 EP 05100166

26.01.2005 EP 05100704

14.03.2005 EP 05101970

20.04.2005 EP 05103164

22.04.2005 EP 05103455

22.04.2005 EP 05103449

26.04.2005 EP 05103283

27.04.2005 EP 05103428

25.05.2005 EP 05104479

25.05.2005 EP 05104496

27.05.2005 EP 05104781

30.05.2005 EP 05104630

01.06.2005 EP 05104761

02.06.2005 EP 05104818

02.06.2005 EP 05104811

03.06.2005 EP 05104874

06.06.2005 EP 05105001

08.06.2005 EP 05105021

08.06.2005 EP 05105028

10.06.2005 EP 05105345

13.06.2005 EP 05105136

17.06.2005 EP 05105401

17.06.2005 EP 05105405

17.06.2005 EP 05105406

21.06.2005 EP 05105508

21.06.2005 EP 05105510

22.06.2005 EP 05105571

22.06.2005 EP 05105570

22.06.2005 EP 05105575

23.06.2005 EP 05105624

23.06.2005 EP 05105643

27.06.2005 EP 05105992

27.06.2005 EP 05105993

29.06.2005 PCT/EP2005/007080

(54) • *Verfahren zur Steuerung der Chemikalien-*  
*herstellung*• *Process for the control of production of*  
*fine chemicals*• *Procédé de contrôle de la production de*  
*produits chimiques fins*(71) Metanomix GmbH, Tegeler Weg 33, 10589  
Berlin, DE

(72) Puzio, Piotr, 9030, Mariakerke, BE

Blau, Astrid, 14532, Stahnsdorf, DE

Plesch, Gunnar, 14482, Potsdam, DE

Kamlage, Beate, 10589 Stahnsdorf, DE

Looser, Ralf, 13158, Berlin, DE

Schmitz, Oliver, 14624, Dallgow-Döberitz,  
DE

Wendel, Birgit, 12163 Berlin, DE

(74) Fitzner, Uwe, et al, Dres. Fitzner & Münch  
Patent- und Rechtsanwälte Hauser Ring 10,  
40878 Ratingen, DE

(62) 05857992.1 / 1 974 049

(51) **C07K 14/705** (11) **2 199 305 A1**  
**A61K 38/00**(25) En (26) En  
(21) 08075953.3 (22) 18.12.2008(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Peptide gegen Autoantikörper, die mit*  
*CRPS assoziiert sind, und Verwendung*  
*dieser Peptide*• *Peptides against autoantibodies associated*  
*with CRPS and use of these peptides*  
• *Peptides contre les anticorps associés au*  
*CRPS et utilisation de ces peptides*(71) Max-Delbrück-Centrum, für Molekulare  
Medizin Robert-Rössle-Strasse 10, 13125  
Berlin, DEJustus-Liebig-Universität Gießen, Ludwig-  
strasse 23, 35390 Giessen, DE

(72) Wallukat, Gerd Dr., 13129 Berlin, DE

Blaes, Franz Dr., 35447 Reiskirchen, DE

(74) Boeckh, Tobias, HERTIN Anwaltssozietät  
Kurfürstendamm 54/55, 10707 Berlin, DE**C07K 14/775** → (51) **A61K 38/03****C07K 16/08** → (51) **C12N 15/09**

<b>C07K 16/12</b>	→ (51)	<b>C12N 1/20</b>
<b>C07K 16/18</b>	→ (51)	<b>A61K 39/395</b>
(51) <b>C07K 16/22</b>	(11) <b>2 199 306 A2</b>	
(25) En	(26) En	
(21) 09173545.6	(22) 20.10.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(30) 26.11.2008 KR 20080118124		
(54) • <i>VEGF-spezifischer menschlicher Antikörper</i> • <i>VEGF-specific human antibody</i> • <i>Anticorps humain spécifique VEGF</i>		
(71) Korea Research Institute of Bioscience and Biotechnology, 111 Gwahangno Yuseong-gu, Daejeon 305-806, KR		
(72) Park, Young Woo, 305-762 Daejeon, KR Choi, So-Young, 305-744 Daejeon, KR Song, Eun-Jung, 300-310 Daejeon, KR Yu, Jung, 301-140 Daejeon, KR Sohn, Myung-Ho, 305-806 Daejeon, KR Jee, Jae Won, 305-744 Daejeon, KR Jung, Joon-Goo, 302-280 Daejeon, KR Jang, Myeoung Hee, 306-826 Daejeon, KR Kim, Sungsub, 305-761 Daejeon, KR		
(74) Office Freylinger, P.O. Box 48, 8001 Stras-sen, LU		
(51) <b>C07K 16/28</b>	(11) <b>2 199 307 A1</b>	
<b>A61K 39/395</b>	<b>A61P 37/06</b>	
<b>A61P 29/00</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 10156934.1	(22) 26.09.2002	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR		
(30) 26.09.2001 GB 0123156		
(54) • <i>Behandlung chronischer Gelenkentzündung unter Verwendung eines Antikörpers gegen das Cd3 Antigenkomplex</i> • <i>Treatment of chronic joint inflammation using an antibody against the cd3 antigen complex</i> • <i>Traitement de l'inflammation articulaire chronique en utilisant un anticorps contre le complexe de l'antigène de CD3</i>		
(71) Isis Innovation Ltd, Ewert House Ewert Place Summertown, Oxford, Oxfordshire OX2 7SG, GB		
(72) Isaacs, John, Newcastle-upon-Tyne, NE2 4HH, GB Waldman, Herman, Oxford, OX1 3RE, GB Hale, Geoffrey, Oxford, OX3 7JT, GB		
(74) Brearley, Helen Rebecca, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB		
(62) 07000627.5 / 1 803 466 02765050.6 / 1 432 445		
<b>C07K 16/28</b>	→ (51)	<b>A61K 38/17</b>
<b>C07K 16/28</b>	→ (51)	<b>C12N 15/02</b>
<b>C07K 16/36</b>	→ (51)	<b>A61K 31/7056</b>
<b>C07K 16/46</b>	→ (51)	<b>C12N 15/02</b>
<b>C07K 17/02</b>	→ (51)	<b>B01J 20/26</b>
<b>C07K 19/00</b>	→ (51)	<b>A61K 47/48</b>
<b>C07K 19/00</b>	→ (51)	<b>C12N 9/64</b>
(51) <b>C08B 37/08</b>	(11) <b>2 199 308 A1</b>	
(25) Ja	(26) En	
(21) 08832986.7	(22) 26.09.2008	

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) JP 2008/067508 26.09.2008		
(87) WO 2009/041627 2009/14 02.04.2009		
(30) 28.09.2007 JP 2007253639		
(54) • <i>QUELLBARES VERNETZTES HYALURON-SÄUREPULVER UND HERSTELLUNGS-VERFAHREN DAFÜR</i> • <i>SWELLABLE CROSSLINKED HYALURONIC ACID POWDER AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME</i> • <i>POUDRE D'ACIDE HYALURONIQUE RÉTICULÉ APTE À GONFLER ET SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION</i>		
(71) Shiseido Company, Ltd., 5-5 Ginza 7-chome, Chuo-ku Tokyo 104-8010, JP		
(72) MATSUMOTO, Tetsunori, Yokohama-shi Kanagawa 224-8558, JP		
(74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Frankenforster Strasse 135-137, 51427 Bergisch Gladbach, DE		
(51) <b>C08F 2/44</b>	(11) <b>2 199 309 A1</b>	
<b>C08F 283/06</b>	<b>C08G 18/63</b>	
(25) Ja	(26) En	
(21) 08837123.2	(22) 01.10.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) JP 2008/067807 01.10.2008		
(87) WO 2009/048007 2009/16 16.04.2009		
(30) 10.10.2007 JP 2007264991		
(54) • <i>VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES FEINPARTIKEL-DISPERGIERTEN POLY-OLS UND VERFAHREN ZUR HERSTEL-LUNG EINES POLYURETHANHARZES</i> • <i>METHOD FOR PRODUCING FINE PARTICLE-DISPERSED POLYOL AND METHOD FOR PRODUCING POLYURETHANE RESIN</i> • <i>PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN POLYOL À FINES PARTICULES DISPERSÉES ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE RÉSINE DE POLYURÉTHANE</i>		
(71) Sanyo Chemical Industries, Ltd., 11-1, Ikkyonomoto-cho, Higashiyama-ku, Kyoto-shi, Kyoto 605-0995, JP		
(72) NAKADA, Shigekuni, Kyoto-shi, Kyoto 605-0995, JP TSUJI, Takayuki, Kyoto-shi, Kyoto 605-0995, JP KOBAYASHI, Yukiya, Kyoto-shi, Kyoto 605-0995, JP		
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE		
<b>C08F 4/6592</b>	→ (51)	<b>C07F 17/00</b>
<b>C08F 8/00</b>	→ (51)	<b>C08K 5/00</b>
(51) <b>C08F 8/12</b>	(11) <b>2 199 310 A1</b>	
<b>C08F 8/42</b>	<b>C08F 10/00</b>	
<b>C08L 43/04</b>		
(25) Fr	(26) Fr	
(21) 09177715.1	(22) 02.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 22.12.2008 FR 0858920		
(54) • <i>Vernetzbare Zusammensetzung enthaltend ein Silangepropftes Polymer und eine latente Verbindung</i> • <i>Crosslinkable composition comprising a silane grafted polymer and a latent compound</i>		

• <i>Composition réticulable comprenant un polymère greffé silane et un composé latent</i>		
(71) Nexans, 8, Rue du Général Foy, 75008 Paris, FR		
(72) Alric, Jérôme, 38080, L'ISLE D'ABEAU, FR Pinto, Olivier, 69003, LYON, FR Marty, Jean-Michel, 69110, SAINTE FOY LES LYON, FR Abeguile, Mikael, 69630, CHAPONOST, FR		
(74) Peguet, Wilfried, et al, Feray Lenne Conseil Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR		
<b>C08F 8/42</b>	→ (51)	<b>C08F 8/12</b>
<b>C08F 8/42</b>	→ (51)	<b>C09D 5/16</b>
<b>C08F 10/00</b>	→ (51)	<b>C07F 17/00</b>
<b>C08F 10/00</b>	→ (51)	<b>C08F 8/12</b>
<b>C08F 14/18</b>	→ (51)	<b>B29C 43/34</b>
<b>C08F 20/00</b>	→ (51)	<b>C07F 17/00</b>
<b>C08F 210/16</b>	→ (51)	<b>F16L 9/12</b>
<b>C08F 220/26</b>	→ (51)	<b>G02B 1/04</b>
<b>C08F 220/56</b>	→ (51)	<b>D21H 19/20</b>
<b>C08F 230/06</b>	→ (51)	<b>C09D 5/16</b>
(51) <b>C08F 283/01</b>	(11) <b>2 199 311 A1</b>	
<b>C08F 290/06</b>	<b>C08F 290/14</b>	
<b>H01B 3/00</b>	<b>H01F 27/32</b>	
(25) En	(26) En	
(21) 09180260.3	(22) 21.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 22.12.2008 JP 2008324895		
(54) • <i>Wärmehärtende Harzzusammensetzung und Spule für elektrische Maschinen</i> • <i>Thermosetting resin composition and coil for electric machine</i> • <i>Composition de résine thermodurcissable et bobine pour machine électrique</i>		
(71) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP		
(72) Muraki, Takahito, Tokyo 100-8220, JP Morooka, Hisashi, Tokyo 100-8220, JP Kagawa, Hiroyuki, Tokyo 100-8220, JP Amou, Satoru, Tokyo 100-8220, JP		
(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorf-strasse 10, 80538 München, DE		
<b>C08F 283/06</b>	→ (51)	<b>C08F 2/44</b>
<b>C08F 290/06</b>	→ (51)	<b>C08F 283/01</b>
<b>C08F 290/14</b>	→ (51)	<b>C08F 283/01</b>
<b>C08F 291/00</b>	→ (51)	<b>B01J 20/26</b>
(51) <b>C08F 293/00</b>	(11) <b>2 199 312 A1</b>	
<b>C08J 5/20</b>	<b>H01B 1/06</b>	
<b>H01M 8/02</b>	<b>H01M 8/10</b>	
(25) Ja	(26) En	
(21) 08828950.9	(22) 02.09.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) JP 2008/066142 02.09.2008		



- (87) WO 2009/031676 2009/11 12.03.2009
- (30) 03.09.2007 JP 2007227972
- (54) • *MIKROPHASENGETRENNTER STRUKTURFILM UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES MIKROPHASENGETRENNTEN STRUKTURFILMS*
- *MICROPHASE SEPARATED STRUCTURE FILM AND PROCESS FOR PRODUCING THE MICROPHASE SEPARATED STRUCTURE FILM*
- *FILM DE STRUCTURE SÉPARÉ EN MICROPHASES ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DU FILM DE STRUCTURE SÉPARÉ EN MICROPHASES*
- (71) Tokyo Institute of Technology, 2-12-1, Ookayama Meguro-ku, Tokyo 152-8550, JP  
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
- (72) IYODA, Tomokazu, Yokohama-shi Kanagawa 226-8503, JP  
ASAOKA, Sadayuki, Yokohama-shi Kanagawa 226-8503, JP  
SUZUKI, Yukimitsu, Yokohama-shi Kanagawa 226-8503, JP  
NAKANISHI, Haruyuki, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
MATSUMOTO, Shinichi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
ARIKAWA, Hidekazu, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
- (74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwältin Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

**C08G 18/63** → (51) **C08F 2/44**

**C08G 18/83** → (51) **C09D 175/04**

**C08G 59/40** → (51) **C08L 63/00**

- (51) **C08G 59/50** (11) **2 199 313 A1**  
**C07C 243/40** **C07C 271/28**  
**H01L 51/50** **H05B 33/04**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08868547.4 (22) 26.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/004016 26.12.2008
- (87) WO 2009/084229 2009/28 09.07.2009
- (30) 28.12.2007 JP 2007340785
- (54) • *LATENTE HÄRTUNGSMITTEL, EPOXIDHARZZUSAMMENSETZUNGEN DAMIT, DICHTUNGSMATERIALIEN UND ORGANISCHE EL-ANZEIGEN*
- *LATENT CURING AGENTS, EPOXY RESIN COMPOSITIONS CONATING THE SAME, SEALING MATERIALS, AND ORGANIC EL DISPLAYS*
- *AGENTS DE DURCISSEMENT LATENTS, COMPOSITION DE RÉSINE ÉPOXY CONTENANT CEUX-CI, MATIÈRES DE SCÉLLEMENT ET DISPOSITIFS D'AFFICHAGE ÉLECTROLUMINESCENTS ORGANIQUES*
- (71) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP
- (72) TAMATANI, Hiroaki c/c Mitsui Chemicals, Mobarashi-shi Chiba 297-0017, JP  
CHIDA, Mitsui c/o Mitsui Chemicals, Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
YAMAMOTO, Yuugo c/o Mitsui Chemicals, Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
ITO, Yuichi c/o Mitsui Chemicals, Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
NAKANO, Takashi c/o Mitsui Chemicals, Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP

- YOSHIMURA, Naritoshi c/o Mitsui Chemicals, Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**C08G 59/50** → (51) **C08L 63/00**

- (51) **C08G 63/48** (11) **2 199 314 A1**  
**C09J 167/08**
- (25) En (26) En  
(21) 08075956.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Pulverbeschichtungszusammensetzungen für Härtung bei niedriger Temperatur und hohem Fluss*
- *Powder coating compositions for low temperature curing and high flow*
- *Compositions de revêtement de poudre pour le durcissement à basse température et haut débit*
- (71) Hexion Specialty Chemicals Research Belgium S.A., Avenue Jean Monnet 1, 1348 Ottignies Louvain-la-Neuve, BE
- (72) Beccaria, Damiano, 12040 Sant'Albano Stura CN, IT  
Bejco, Imir, 12040 Sant'Albano Stura CN, IT  
Capra, Andrea, 12040 Sant'Albano Stura CN, IT  
Munari, Alessandro, 12040 Sant'Albano Stura CN, IT  
Panero, Irene, 12040 Sant'Albano Stura CN, IT

**C08G 65/04** → (51) **B32B 27/08**

- (51) **C08G 73/02** (11) **2 199 315 A1**  
**C08L 79/02** **C25D 3/02**  
**C25D 3/38** **H05K 3/42**  
**C25D 3/32** **C25D 3/58**
- (25) En (26) En  
(21) 08172330.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Egalisierungswirkstoff enthaltende Galvanisierungszusammensetzung*
- *Composition for metal electroplating comprising leveling agent*
- *Composition comprenant un agent égalisant pour électrodeposition*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) Röger Cornelia Dr., 68723 Schwetzingen, DE  
Raether Roman Benedikt Dr., 67346 Speyer, DE  
Ebert Sophia Dr., 68165 Mannheim, DE  
Emnet Charlotte Dr., 70182 Stuttgart, DE  
Haag Alexandra Dr., 91334 Hemhofen, DE  
mayer Dieter Dr., 64297 Darmstadt, DE

**C08G 75/26** → (51) **C07C 327/06**

- (51) **C08G 77/06** (11) **2 199 316 A1**  
**B29B 7/46** **B29B 7/48**  
**C08J 3/20**
- (25) De (26) De  
(21) 09178960.2 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 19.12.2008 DE 102008055035
- (54) • *Kontinuierliches Verfahren zur Herstellung von Grundmassen für Siliconzusammensetzungen mit verbesserter Stabilität*

- *Continuous process for the production of parent compositions for improved-stability silicone compositions*
- *Procédé amélioré pur la production d'un raccord pour liquides et raccord correspondant*
- (71) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE
- (72) Frese, Thomas, 84489, Burghausen, DE  
Hierstetter, Thomas, 84489, Burghausen, DE  
Schuster, Johann, 84547, Emmerting, DE  
Wörner, Christof, 84489, Burghausen, DE
- (74) Mieskes, Klaus Theoderich, et al, Wacker Chemie AG Intellectual Property Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

- (51) **C08G 77/14** (11) **2 199 317 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 09252805.8 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 JP 2008321067
- (54) • *Beta-Ketoestergruppenhaltige Organopolysiloxanverbindung*
- *Beta-ketoester group-containing organopolysiloxane compound*
- *Composé d'organopolysiloxane contenant le groupe bêta-céto-ester*
- (71) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1 Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (72) Yanagisawa, Hideyoshi, Annaka-shi Gunma-ken, JP
- (74) Hallybone, Huw George, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB

**C08J 3/20** → (51) **C08G 77/06**

- (51) **C08J 3/22** (11) **2 199 318 A1**  
**H01B 3/44**
- (25) En (26) En  
(21) 08172600.2 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Vormischung und Verfahren zur Herstellung einer Polymerzusammensetzung*
- *Masterbatch and process for preparing a polymer composition*
- *Mélange maître et procédé de préparation d'une composition polymère*
- (71) Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT
- (72) Smedberg, Annika, 47161, Myggenäs, SE  
Ravera, Philippe, Port Murray, NJ 07865, US  
Nilsson, Ulf, 44441, Stenungsund, SE
- (74) Juntunen, Anne Kaarina, Borealis Polymers Oy P.O. Box 330, 06101 Porvoo, FI

**C08J 3/24** → (51) **C08K 5/00**

**C08J 3/28** → (51) **B05D 3/02**

**C08J 3/28** → (51) **B05D 3/06**

- (51) **C08J 5/18** (11) **2 199 319 A1**  
**C08L 1/02** **B01D 63/02**
- (25) En (26) En  
(21) 08022114.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Virenfiter*

- Virus filter
  - Filtre de virus
- (71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, Box 10101, 220 10 Lund, SE
- (72) Krause, Bernd, 72414 Rangendingen, DE  
Hornung, Markus, 72147 Nehren, DE  
Göhl, Hermann, 72406 Bisingen, DE
- (74) Hornung, Veronika Margot, et al, c/o Gambro Dialysatoren GmbH Holger-Crafoord-Strasse 26, 72379 Hechingen, DE

**C08J 5/20** → (51) **C08F 293/00**

- (51) **C08J 7/04** (11) **2 199 320 A1**  
**C09D 189/00** **C08L 89/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08172191.2 (22) 18.12.2008  
(84) DE FR GB  
(30) 26.12.2007 US 9134 P  
03.06.2008 US 130806 P
- (54) • *Verbundwerkstoffe und verfahren zu ihrer herstellung*  
• *Composite materials and methods of making the same*  
• *Matériaux composites et leurs procédés de fabrication*
- (71) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, PA 19106-2399, US
- (72) Kelly, Michael DeWayne, North Wales, PA 19454, US
- (74) Kent, Venetia Katherine, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE 45 1DZ, GB

- (51) **C08J 7/04** (11) **2 199 321 A1**
- (25) De (26) De  
(21) 09015360.2 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 DE 102008063845
- (54) • *Verfahren zur Beschichtung von polymeren Kunststoffsubstraten*  
• *Method for coating polymeric plastic substrates*  
• *Procédé de revêtement de substrats en plastique polymères*
- (71) KRD Coatings GmbH, Vierlander Strasse 7, 21502 Geesthacht, DE
- (72) Dahms, Lars, Ingemar, Dr., 10559 Berlin, DE
- (74) Emmel, Thomas, Schaefer Emmel Hausfeld Patentanwälte Krohnstieg 43, 22415 Hamburg, DE

- (51) **C08J 7/04** (11) **2 199 322 A1**  
**C08J 7/18** **F21V 7/22**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09177932.2 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 19.12.2008 FR 0807303
- (54) • *Metallisiertes Bauteil für Fahrzeugscheinwerfer*  
• *Metal based element for vehicle headlamp*  
• *Élément métallisé de projecteur ou feu automobile*
- (71) VALEO VISION, Propriété Industrielle 34, rue Saint-André, 93012 Bobigny, FR
- (72) Brassier, Marc, 94170, LE PERREUX, FR  
Lara, Alberto, 23650, TORREDONJ, ES  
Teba, Daniel, 23600, MARTOS, ES  
Trigo, Juan Miguel, 23650, TORREDONJ, ES

- (51) **C08J 7/04** (11) **2 199 323 A1**  
**C08L 75/04**

- (25) En (26) En  
(21) 10157841.7 (22) 27.09.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 30.09.2005 US 241629  
22.09.2006 US 534427
- (54) • *Frostschutzfolienanordnungen, Verfahren zu deren Herstellung und damit hergestellte Artikel*  
• *Anti-frost film assemblies, method of manufacture, and articles made thereof*  
• *Ensembles film antigivre, leur procédé de fabrication et articles ainsi obtenus*
- (71) SABIC Innovative Plastics B.V., Plasticslaan 1, 4612 PX Bergen Op Zoom, NL
- (72) Borowiec, Matthew, Conway, MA 03141, US  
Laurin, Michael M, Pittsfield, MA 01201, US  
Vignovic, David M., Millvalley, CA 94941, US  
Hongladarom, Kwan, Mount Vernon, IN 47620, US  
Wood, Charlie W., Peru, MA 01235, US
- (74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. C/ Alcalá, 35, 28014 Madrid, ES
- (62) 06825328.5 / 1 928 942

**C08J 7/04** → (51) **C09D 175/04**

**C08J 7/18** → (51) **C08J 7/04**

- (51) **C08J 9/00** (11) **2 199 324 A2**  
**B29C 44/12** **B32B 27/08**  
**B60R 13/02**
- (25) En (26) En  
(21) 09175766.6 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 US 336916
- (54) • *Innenraumplattenbestandteil zur Verwendung in einem Fahrzeug und Herstellungsverfahren*  
• *Interior panel component for use with a vehicle and method for making*  
• *Composant de panneau interne pour une utilisation dans un véhicule et procédé de fabrication*
- (71) International Automotive Components Group North America, Inc., 5300 Auto Club Drive, Dearborn, MI 48126, US
- (72) Donatti, Joseph T., Howell, MI 48843, US  
Williams, Nelson, Saline, MI 48176, US
- (74) Liesegang, Eva, Forrester & Boehmert Pettenkoferstraße 20-22, 80336 München, DE

- (51) **C08J 9/00** (11) **2 199 325 A1**  
**C08J 9/16** **C08K 3/00**  
**C08K 3/22** **C08J 9/224**  
**B29C 44/34**

- (25) De (26) De  
(21) 09179810.8 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 22.12.2008 EP 08172608
- (54) • *Schaumstoffpartikel aus Styrolpolymeren*  
• *Foamed particles of polystyrene*  
• *Particules de mousse de polymères styréniques*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
Dahmen, Stefan, 67251, Freinsheim, DE  
Altmann, Stephan, 67146, Deidesheim, DE  
Rudolf, Peter, 68526, Ladenburg, DE

- Flore, Karin, 67592, Floersheim-Dalsheim, DE
- Burk, Yeni, 68159, Mannheim, DE
- Riethues, Michael, 67071, Ludwigshafen, DE
- Witt, Reiner, 68789, St. Leon-Rot, DE
- Liedy, Reiner, 67459, Böhl-Iggelheim, DE
- Auenmueller, Von, Jürgen, 68794, Oberhausen-Rheinhausen, DE
- Henn, Rolf, 68723, Ottersheim, DE
- (74) Isenbruck, Günter, et al, Isenbruck Bösl Hörschler Wichmann LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE

**C08J 9/16** → (51) **C08J 9/00**

**C08J 9/224** → (51) **C08J 9/00**

**C08K 3/00** → (51) **C08J 9/00**

**C08K 3/22** → (51) **C08J 9/00**

**C08K 3/22** → (51) **C09D 143/04**

**C08K 3/22** → (51) **D04H 1/42**

- (51) **C08K 3/26** (11) **2 199 326 A1**  
**C08L 15/00** **C08L 9/02**  
**C08L 13/00** **C08K 5/3447**  
**C08K 5/3475**

- (25) En (26) En  
(21) 09178459.5 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 EP 08022135
- (54) • *Vulkanisierbare Polymerzusammensetzungen*  
• *Vulcanizable polymer compositions*  
• *Compositions de polymère vulcanisable*
- (71) LANXESS Deutschland GmbH, 51369 Leverkusen, DE
- (72) Soddemann, Matthias, 51503 Rösrath, DE  
Ong, Christopher, Orange Texas, TX 77632, US  
Brandau, Sven, 41542 Dormagen, DE

**C08K 3/36** → (51) **C08L 7/00**

**C08K 3/36** → (51) **C08L 71/02**

- (51) **C08K 5/00** (11) **2 199 327 A1**  
**C08K 5/13** **C08K 5/1545**  
**C08K 5/527** **F16L 9/12**

- (25) En (26) En  
(21) 08022278.9 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Polyolefinzusammensetzung mit verbesserter Beständigkeit gegenüber Chlordioxid*  
• *Polyolefin composition for water pipes with increased resistance to chlorine dioxide*  
• *Composition de polyoléfine pour des conduites d'eau avec une résistance accrue au dioxyde de chlore*
- (71) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstraße 17-19, 1220 Vienna, AT
- (72) Anker, Martin, 425 43 Hisings Kärra, SE  
Jamtvedt, Svein, 3960 Stathelle, NO  
Hagstrand, Per-Ola, 444 46 Stenungsund, SE  
Piel, Tanja, 444 41 Stenungsund, SE
- (74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469 München, DE

(51) **C08K 5/00** (11) **2 199 328 A1**  
**C08K 5/13** **C08K 5/527**  
(25) En (26) En  
(21) 08022279.7 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Polyolefinzusammensetzung für Wasser-*  
*leitungen mit verbesserter Beständigkeit*  
*gegenüber Chlor*  
• *Polyolefin composition for water pipes with*  
*improved chlorine resistance*  
• *Composition de polyoléfine pour des*  
*conduites d'eau avec une résistance au*  
*chlore améliorée*  
(71) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstraße 17-  
19, 1220 Vienna, AT  
(72) Anker, Martin, 425 43 Hisings Kärra, SE  
Jamtvedt, Svein, 3960 Stathelle, NO  
(74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469  
München, DE

(51) **C08K 5/00** (11) **2 199 329 A1**  
**C08F 8/00** **C08J 3/24**  
**H01B 3/30** **H01B 9/00**  
C08L 23/04 C08K 5/01  
C07C 15/48 H01B 3/44  
(25) En (26) En  
(21) 08172386.8 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Polymerzusammensetzung*  
• *Polymer composition*  
• *Composition de polymère*  
(71) Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220  
Vienna, AT  
(72) Nilsson, Daniel, 41512, Göteborg, SE  
Mårtensson, Jerker, 44143, Alingsås, SE  
(74) Campbell, Neil Boyd, Dehns St Bride's House  
10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**C08K 5/00** → (51) **B29C 45/00**

(51) **C08K 5/13** (11) **2 199 330 A1**  
**C08K 5/1545** **F16L 9/12**  
(25) En (26) En  
(21) 08022277.1 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Polyolefinzusammensetzung für Wasser-*  
*leitungen mit guter Beständigkeit gegen-*  
*über Chlordioxid und mit geringer*  
*Migration*  
• *Polyolefin composition for water pipes with*  
*good resistance to chlorine dioxide and low*  
*migration*  
• *Composition polyoléfine pour les conduites*  
*d'eau avec une bonne résistance au*  
*dioxyde de chlore et une faible migration*  
(71) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstraße 17-  
19, 1220 Vienna, AT  
(72) Anker, Martin, 425 43 Hisings Kärra, SE  
Jamtvedt, Svein, 3960 Stathelle, NO  
Hagstrand, Per-Ola, 444 46 Stenungsund, SE  
Piel, Tanja, 444 41 Stenungsund, SE  
(74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469  
München, DE

(51) **C08K 5/13** (11) **2 199 331 A1**  
**C08K 5/1545**  
(25) En (26) En  
(21) 08022281.3 (22) 22.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *polyolefinzusammensetzungen mit verbes-*  
*serter beständigkeit gegenüber chlor*  
• *Polyolefin composition for water pipes with*  
*improved chlorine resistance*  
• *composition de polyoléfine pour des*  
*conduites d'eau avec une résistance au*  
*chlore améliorée*  
(71) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstraße 17-  
19, 1220 Vienna, AT  
(72) Oderkerk, Jeroen, 444 62 Stenungsund, SE  
Palmlöf, Magnus, 426 71 Västra Frölunda,  
SE  
(74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469  
München, DE

**C08K 5/13** → (51) **C08K 5/00**

**C08K 5/1545** → (51) **C08K 5/00**

**C08K 5/1545** → (51) **C08K 5/13**

**C08K 5/3447** → (51) **C08K 3/26**

**C08K 5/3475** → (51) **C08K 3/26**

**C08K 5/527** → (51) **C08K 5/00**

**C08K 9/04** → (51) **C08L 83/04**

**C08K 9/06** → (51) **C08L 83/04**

**C08K 9/06** → (51) **C08L 101/10**

**C08L 1/02** → (51) **C08J 5/18**

(51) **C08L 3/00** (11) **2 199 332 A1**  
C08L 33/00  
(25) En (26) En  
(21) 08172190.4 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Härtbare Zusammensetzung*  
• *Curable Composition*  
• *Composition durcissable*  
(71) Rohm and Haas Company, 100 Indepen-  
dence Mall West, Philadelphia, PA 19106-  
2399, US  
(72) KELLY, Michael DeWayne, North Wales, PA  
19454, US  
(74) Kent, Venetia Katherine, Patent Outsourcing  
Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire  
DE 45 1DZ, GB

**C08L 3/00** → (51) **C08L 63/00**

(51) **C08L 3/02** (11) **2 199 333 A1**  
**D04H 1/64** **D06M 15/11**  
**D06M 15/233** **C08L 31/04**  
**C08L 35/06**

(25) De (26) De  
(21) 09014254.8 (22) 14.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 26.11.2008 DE 102008059129  
(54) • *Binderverfestigtes, textiles Flächengebilde,*  
*Verfahren zu dessen Herstellung und*  
*dessen Verwendung*  
• *Binder-strengthened textile sheet, method*  
*for its production and application*

• *Structures textiles plates fixées par un liant,*  
*son procédé de fabrication et son utilis-*  
*ation*  
(71) Johns Manville Europe GmbH, Max-Fischer-  
Strasse 11, 86399 Bobingen, DE  
(72) Rempt, Elvira, 97877 Wertheim, DE  
Eckert, Bernhard, 97896 Freudenberg-Boxtal,  
DE  
Grassl, Thomas, 97204 Höchberg, DE  
Gröger, Stephan, 97877 Wertheim, DE  
(74) Luderschmidt, Schüler & Partner, Patentan-  
wälte John-F.-Kennedy-Strasse 4, 65189  
Wiesbaden, DE

**C08L 5/00** → (51) **C08L 63/00**

(51) **C08L 7/00** (11) **2 199 334 A1**  
**B60C 1/00** **C08K 3/36**  
**C08L 9/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08837526.6 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/067803 01.10.2008  
(87) WO 2009/048006 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 JP 2007264456  
(54) • *KAUTSCHUKZUSAMMENSETZUNG FÜR*  
*EIN PROFIL ZUR VERWENDUNG IN EINEM*  
*SPIKELOSEN REIFEN UND SPIKELOSE*  
*REIFEN MIT UNTER VERWENDUNG DER*  
*ZUSAMMENSETZUNG HERGESTELLTEN*  
*PROFILEN*  
• *RUBBER COMPOSITION FOR THE TREAD*  
*TO BE USED IN STUDLESS TIRE AND*  
*STUDLESS TIRES WITH TREADS MADE*  
*BY USING THE SAME*  
• *COMPOSITION DE CAOUTCHOUC POUR*  
*LA BANDE DE ROULEMENT DEVANT ÊTRE*  
*UTILISÉE DANS UN PNEU SANS CLOU ET*  
*PNEUS SANS CLOU AVEC DES BANDES*  
*DE ROULEMENT FAITES À L'AIDE DE*  
*CELLE-CI*  
(71) Sumitomo Rubber Industries, Ltd., 6-9,  
Wakinohama-cho 3-chome Chuo-ku, Kobe-  
shi, Hyogo 651-0072, JP  
(72) KIKUCHI, Naohiko, Kobe-shi Hyogo 651-  
0072, JP  
KOJIMA, Ryoji, Kobe-shi Hyogo 651-0072,  
JP  
(74) Manitz, Gerhart, Manitz, Finsterwald & Part-  
ner GbR Martin-Greif-Strasse 1, 80336  
München, DE

**C08L 9/00** → (51) **C08L 7/00**

**C08L 9/02** → (51) **C08K 3/26**

**C08L 13/00** → (51) **C08K 3/26**

**C08L 15/00** → (51) **C08K 3/26**

(51) **C08L 23/08** (11) **2 199 335 A1**  
**C09K 21/14** **H01B 3/44**  
**H01B 7/295**

(25) En (26) En  
(21) 08022280.5 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Flammenhemmende Zusammensetzung*  
*mit verbesserten mechanischen Eigen-*  
*schaften*  
• *Flame retardant composition with*  
*improved mechanical properties*



- *Composition ignifuge avec des propriétés mécaniques améliorées*
- (71) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstraße 17-19, 1220 Vienna, AT
- (72) Sultan, Bernt-Åke, 444 42 Stenungsund, SE
- (74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469 München, DE

**C08L 23/08** → (51) **F16L 9/12**

**C08L 31/04** → (51) **C08L 3/02**

**C08L 33/06** → (51) **C08L 71/02**

- (51) **C08L 33/12** (11) **2 199 336 A1**  
**C08L 69/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09179709.2 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 KR 20080128435
- (54) • *Polycarbonatharzzusammensetzung mit verbesserter Transparenz und Kratzbeständigkeit*  
• *Polycarbonate resin composition with improved transparency and scratch-resistance*  
• *Composition de résine polycarbonate dotée d'une transparence et d'une résistance aux rayures améliorées*

- (71) Cheil Industries Inc., 332-2, Gocheon-dong, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Kwon, Kee Hae, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR  
Kim, Il Jin, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR  
Chung, Jin Hwa, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR  
Park, Sang Ki, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR  
Koo, Ja Kwan, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR  
Jang, Bok Nam, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR  
Choi, Jin Hwan, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR  
Kim, Tae Uk, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR  
Lee, Byeong Chun, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR

- (74) Bublak, Wolfgang, Bardehle, Pagenberg, Dost, Altenburg, Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

- (51) **C08L 33/12** (11) **2 199 337 A1**  
**C08L 55/02** **C08L 69/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09180390.8 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 KR 20080131319  
24.12.2008 KR 20080133685  
18.12.2009 KR 20090127311  
18.12.2009 KR 20090127312
- (54) • *Mischzusammensetzung aus Polycarbonatharz und vinylbasiertem Copolymer und damit hergestelltes Formprodukt*  
• *Blend composition of polycarbonate resin and vinyl-based copolymer and molded product made using the same*  
• *Composition mixte de résine de polycarbonate et de copolymère à base de vinyle et produit moulé fabriqué en l'utilisant*

- (71) Cheil Industries Inc., 290 Kongdan-dong, Kumi-city, Kyungsangbuk-do, KR
- (72) Shin, Chan-Gyun, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR  
Lee, Jae-Hyung, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR  
Lee, Bong Jae, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR  
Kim, Tae-Uk, Yeosu-si, Jeollanam-do, KR

- (74) Bublak, Wolfgang, Bardehle, Pagenberg, Dost, Altenburg, Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

**C08L 35/02** → (51) **C03C 25/10**

**C08L 35/06** → (51) **C08L 3/02**

**C08L 39/00** → (51) **C08L 63/00**

**C08L 39/02** → (51) **C03C 25/10**

**C08L 43/04** → (51) **C08F 8/12**

**C08L 51/04** → (51) **C08L 101/10**

**C08L 55/02** → (51) **C08L 33/12**

**C08L 57/10** → (51) **G03G 9/087**

- (51) **C08L 63/00** (11) **2 199 338 A2**  
**C08L 63/02** **C08L 39/00**  
**C09D 11/10** **C09D 11/00**  
**C09D 11/02** **C08G 59/50**

- (25) En (26) En  
(21) 10158921.6 (22) 10.05.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 13.05.2004 US 570600 P

- (54) • *Kammartige Polyetheralkanolamine in Tinten*  
• *Polyetheralkanolamine dispersants*  
• *Polyetheralkanolamines en forme de peigne dans des encres*

- (71) Huntsman Petrochemical LLC, 10003 Woodloch Forest Drive, The Woodlands, TX 77380, US

- (72) Klein, Howard P., Austin, TX 78759, US  
Whewell, Christopher J., Georgetown, TX 78628, US

- (74) Van Steenlandt, Wim August Maria, Huntsman (Europe) BVBA Intellectual Property Department Everslaan 45, 3078 Everberg, BE  
(62) 05749266.2 / 1 745 105

- (51) **C08L 63/00** (11) **2 199 339 A1**  
**C08G 59/40** **C08L 3/00**  
**C08L 5/00** **C08L 83/10**  
**H01L 23/14** **H01L 33/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08833026.1 (22) 25.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067250 25.09.2008  
(87) WO 2009/041472 2009/14 02.04.2009

- (30) 25.09.2007 JP 2007247027  
13.11.2007 JP 2007294224  
26.11.2007 JP 2007304255

- (54) • *WÄRMEHÄRTENDE HARZZUSAMMENSETZUNG FÜR DIE LICHTREFLEXION, DARAUSS HERGESTELLTES SUBSTRAT FÜR DIE MONTAGE VON PHOTOHALBLEITERELEMENTEN, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND PHOTOHALBLEITERVORRICHTUNG*  
• *THERMOSETTING RESIN COMPOSITION FOR LIGHT REFLECTION, SUBSTRATE MADE THEREFROM FOR PHOTOSEMI-CONDUCTOR ELEMENT MOUNTING, PROCESS FOR PRODUCING THE SAME, AND PHOTOSEMI-CONDUCTOR DEVICE*

- *COMPOSITION DE RÉSINE THERMODURCISSABLE RÉFLÉCHISSANT LA LUMIÈRE, SUBSTRAT FABRIQUÉ À PARTIR DE CETTE DERNIÈRE DESTINÉ AU MONTAGE D'UN ÉLÉMENT PHOTOSEMI-CONDUCTEUR, PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE CES DERNIERS ET DISPOSITIF PHOTOSEMI-CONDUCTEUR*

- (71) Hitachi Chemical Company, Ltd., 1-1 Nishi-Shinjuku 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 163-0449, JP

- (72) KOTANI, Hayato, Tsukuba-shi Ibaraki 300-4247, JP  
URASAKI, Naoyuki, Tsukuba-shi Ibaraki 300-4247, JP

- MIZUTANI, Makoto, Tsukuba-shi Ibaraki 300-4247, JP

- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**C08L 63/02** → (51) **C08L 63/00**

**C08L 67/00** → (51) **B65D 77/00**

**C08L 67/04** → (51) **B29C 45/00**

- (51) **C08L 69/00** (11) **2 199 340 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 09179919.7 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 19.12.2008 KR 20080130220
- (54) • *Polykarbonatharzzusammensetzung mit hervorragender Flammhemmung und Lichtstabilität*  
• *Polycarbonate resin composition with excellent flame retardancy and light stability*  
• *Composition de résine de polycarbonate dotée d'une excellente ininflammabilité et stabilité à la lumière*

- (71) Cheil Industries Inc., 332-2, Gocheon-dong, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR

- (72) Kim, Pil Ho, Gyeonggi-do, KR  
Lim, Jong Cheol, Gyeonggi-do, KR  
Park, Eun Young, Gyeonggi-do, KR

- (74) Bublak, Wolfgang, Bardehle, Pagenberg, Dost, Altenburg, Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

- (51) **C08L 69/00** (11) **2 199 341 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 09180167.0 (22) 21.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 KR 20080130526
- (54) • *Polymilchsäure-/Polycarbonatharzzusammensetzung und Formprodukt damit*  
• *Poly(lactic acid)/polycarbonate resin composition and molded product using the same*  
• *Composition de résine d'acide polylactique/polycarbonate et produit moulé fabriqué en l'utilisant*

- (71) Cheil Industries Inc., 290 Kongdan-dong, Kumi-city, Kyungsangbuk-do, KR

- (72) Cho, Jin-Kyung, Gyeonggi-do, KR  
Lee, Hyung-Tak, Gyeonggi-do, KR  
Ha, Doo Han, Gyeonggi-do, KR

- Jung, Chang-Do, Gyeonggi-do, KR  
(74) Bublak, Wolfgang, Bardehle, Pagenberg, Dost, Altenburg, Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **C08L 69/00** (11) **2 199 342 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09180170.4 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 KR 20080130527  
(54) • *Polymilchsäure-/Polycarbonatharz-  
zusammensetzung und damit hergestelltes  
Formprodukt*  
• *Polylactic acid/polycarbonate resin com-  
position and molded product made using  
the same*  
• *Composition de résine d'acide polylac-  
tique/polycarbonate et produit moulé  
fabriqué en l'utilisant*  
(71) Cheil Industries Inc., 290 Kongdan-dong,  
Kumi-city, Kyungsangbuk-do, KR  
(72) Lee, Hyung-Tak, Gyeonggi-do, KR  
Ha, Doo-Han, Gyeonggi-do, KR  
Jung, Chang-Do, Gyeonggi-do, KR  
Kwon, Young-Chul, Gyeonggi-do, KR  
Cho, Jin-Kyung, Gyeonggi-do, KR  
Chung, Young-Mi, Gyeonggi-do, KR  
Lee, Byung-Choon, Gyeonggi-do, KR  
(74) Bublak, Wolfgang, Bardehle, Pagenberg,  
Dost, Altenburg, Geissler Galileiplatz 1,  
81679 München, DE

**C08L 69/00** → (51) **B32B 27/08**

**C08L 69/00** → (51) **C08L 33/12**

(51) **C08L 71/02** (11) **2 199 343 A1**  
**C08L 75/04** **C08L 75/08**  
**C09J 175/04** **C09J 175/08**  
**C09J 171/02** **C09J 183/06**  
**C09J 5/00** **C08K 3/36**  
**C08L 83/04** **C08L 33/06**  
**C09J 133/06**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09015020.2 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 18.12.2008 FR 0807125  
(54) • *Klebezusammensetzung, die nach Vernet-  
zung abziehbar ist*  
• *Adhesive composition which can be peeled  
off after cross-linking*  
• *Composition adhésive pelable après réti-  
culation*  
(71) Bostik SA, 16-32 rue Henri Regnault La  
Défense 6, 92400 Courbevoie, FR  
(72) Cagan, Virginie, 77140 Moncourt Fromon-  
ville, FR  
Blachere, Karen, 77350 Le Mee Sur Seine,  
FR  
Mas, Patrick Michel, 94100 Saint Maur Des  
Fosses, FR  
Herblot, Fabrice, 77000 Melun, FR  
(74) Granet, Pierre, Bostik SA Département Pro-  
priété Intellectuelle La Défense 6 16-32 rue  
Henri Regnault, 92902 Paris La Défense  
Cedex, FR

**C08L 75/04** → (51) **C08J 7/04**

**C08L 75/04** → (51) **C08L 71/02**

**C08L 75/08** → (51) **C08L 71/02**

**C08L 77/00** → (51) **B65D 77/00**

(51) **C08L 77/06** (11) **2 199 344 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08171986.6 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • *Xylylenbasierte Polyamide und deren Ver-  
wendung*  
• *Xylylene-based polyamides and their use*  
• *Polyamides à base de xylylène et leur  
utilisation*  
(71) EMS-PATENT AG, Reichenauerstrasse, 7013  
Domat/Ems, CH  
(72) Pflegar Mark, 7013 Domat/Ems, CH  
Hoffmann Botho, 7013 Domat/Ems, CH  
Presenz Ulrich, 7014 Trin, CH  
(74) Bremi, Tobias Hans, Isler & Pedrazzini AG  
Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027  
Zürich, CH

**C08L 79/02** → (51) **C08G 73/02**

(51) **C08L 83/04** (11) **2 199 345 A1**  
**C08K 9/04**  
(25) De (26) De  
(21) 09178968.5 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 19.12.2008 DE 102008055041  
(54) • *Kontinuierliches Verfahren zur Herstellung  
von Organopolysiloxanzusammensetzun-  
gen*  
• *Continuous process for the production of  
organopolysiloxane compositions*  
• *Dispositif à faisceaux de particules char-  
gées et son procédé de préparation*  
(71) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4,  
81737 München, DE  
(72) Hierstetter, Thomas, 84489, Burghausen, DE  
Schuster, Johann, 84547, Emmerting, DE  
Birnedner, Richard, 84359, Simbach, DE  
(74) Mieskes, Klaus Theoderich, et al, Wacker  
Chemie AG Intellectual Property Hanns-  
Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

(51) **C08L 83/04** (11) **2 199 346 A2**  
**C08K 9/06**  
(25) En (26) En  
(21) 09180105.0 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 JP 2008325923  
22.12.2008 JP 2008325924  
22.12.2008 JP 2008325925  
(54) • *Silikonharzzusammensetzung*  
• *Silicone resin composition*  
• *Composition en résine de silicone*  
(71) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimoho-  
zumi, Ibaraki-shi Osaka, JP  
(72) Hirano, Keisuke, Osaka, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**C08L 83/04** → (51) **C08L 71/02**

**C08L 83/10** → (51) **C08L 63/00**

**C08L 89/00** → (51) **C08J 7/04**

**C08L 101/00** → (51) **D04H 1/42**

(51) **C08L 101/10** (11) **2 199 347 A1**  
**C08K 9/06** **C08L 51/04**

**C09D 201/10** **C09J 201/10**  
**C09K 3/10**  
(25) En (26) En  
(21) 10159448.9 (22) 04.04.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

- (30) 05.04.2004 JP 2004111333  
(54) • *Härtbare Zusammensetzungen*  
• *Curable composition*  
• *Compositions pouvant être vulcanisées*  
(71) Kaneka Corporation, 2-4, Nakanoshima 3-  
chome, Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8288,  
JP  
(72) Yano, Ayako, Kakogawa-shi Hyogo 6750065,  
JP  
Tamai, Hitoshi, Ibaraki-shi Osaka 5670851,  
JP  
(74) Hart-Davis, Jason, et al, Cabinet Beau de  
Loménie 158, rue de l'Université, 75340  
Paris Cedex 07, FR  
(62) 05728838.3 / 1 739 133

**C08L 101/16** → (51) **B29C 45/00**

(51) **C09C 1/02** (11) **2 199 348 A1**  
**C09C 3/04** **D21H 17/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08172465.0 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zur Herstellung von wässrigen  
Suspensionen von mineralischen Materia-  
lien oder getrockneten mineralischen  
Materialien, erhaltendes Produkt und Ver-  
wendungen dafür*  
• *Process for manufacturing aqueous sus-  
pensions of mineral materials or dried  
mineral materials, the obtained products,  
as well as uses thereof*  
• *Processus de fabrication de suspensions  
aqueuses de matériaux minéraux ou de  
matériaux minéraux séchés, produits  
obtenus, ainsi que leurs utilisations*  
(71) Omya Development AG, Baslerstrasse 42  
Postfach 32, 4665 Oftringen, CH  
(72) Gane, Patrick A.C., 4852, Rothrist, CH  
Buri, Matthias, 4852, Rothrist, CH  
Karth, Beat, 3363, Oberoenz, CH  
Rentsch, Samuel, 4663, Aarburg, CH  
(74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Elisenhof  
Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

**C09C 3/04** → (51) **C09C 1/02**

**C09D 5/02** → (51) **C09D 175/04**

(51) **C09D 5/16** (11) **2 199 349 A1**  
**C08F 8/42** **C08F 230/06**  
(25) En (26) En  
(21) 08172476.7 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • *Harzzusammensetzung, fäulnisverhin-  
dernde Beschichtung gegen Seepocken  
und Herstellungsverfahren dafür*  
• *Resin composition, antifouling coating  
comprising barnacle antifoulant and pro-  
cesses of production thereof*  
• *Composition de résine, revêtement antisa-  
lissure contre la bernache et procédé de  
production*  
(71) PPG B.V., Amsterdamseweg 14, 1422 AD  
Uithoorn, NL

- (72) Vos, Marcel, 1974 LB, Ijmuiden, NL  
Broek, Albert Dirk, 2352 EE, Leiderdorp, NL  
(74) Walsh, David Patrick, Appleyard Lees 15  
Clare Road, Halifax, Yorkshire HX1 2HY, GB

(51) **C09D 7/14** (11) **2 199 350 A1**  
**C09D 17/00** **B05D 5/06**  
**G01J 3/46**

- (25) En (26) En  
(21) 08171844.7 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Maßgeschneiderte Pigmentmodule mit  
metallischem Effekt*  
• *Tailor-made metallic effect pigment mod-  
ules*  
• *Modules de pigment à effet métallique  
fabriqués sur mesure*

- (71) Akzo Nobel Coatings International B.V.,  
Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL  
(72) Kirchner, Eric Jacob Jan, 2318 TG, LEIDEN,  
NL

Gottenbos, Roelof Johannes Baptist, 2353  
KG, LEIDERDORP, NL

- (74) Schalkwijk, Pieter Cornelis, Akzo Nobel N.V.  
Intellectual Property Department P.O. Box  
9300, 6800 SB Arnhem, NL

**C09D 11/00** → (51) **C08L 63/00**

**C09D 11/02** → (51) **C08L 63/00**

**C09D 11/10** → (51) **C08L 63/00**

**C09D 17/00** → (51) **C09D 7/14**

(51) **C09D 143/04** (11) **2 199 351 A1**  
**C08K 3/22** **C08K 13/02**

- (25) De (26) De  
(21) 08172420.5 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Flüssigfolie auf Basis von silanterminierten  
Polymeren*  
• *Fluid film based on silane-terminated  
polymers*  
• *Film liquide à base de polymères fixé par  
silane*

- (71) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340  
Baar, CH

- (72) Pusel, Thomas, 71696, Möglingen, DE  
Teyssiere, Raphael, 8105, Watt, CH  
Tenisch, Willi, 6010, Kriens, CH  
Strauss, Susanne, 70597, Stuttgart, DE  
Jucker, Barbara, 8057, Zürich, CH  
Zilg, Carsten, 70825, Korntal-Münchingen,  
DE

- (74) Sika Patent Attorneys, C/o Sika Technology  
AG Tüffenwies 16 Postfach, 8048 Zürich, CH

(51) **C09D 175/04** (11) **2 199 352 A1**  
**C08G 18/83** **C08J 7/04**  
**C09D 5/02** **C09D 183/04**  
**C09K 3/10**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08778286.8 (22) 18.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/062994 18.07.2008  
(87) WO 2009/047938 2009/16 16.04.2009

- (30) 09.10.2007 JP 2007263457  
24.06.2008 JP 2008164431

(54) • *WÄSSRIGES OBERFLÄCHENBEHAND-  
LUNGSMITTEL*  
• *AQUEOUS SURFACE-TREATING AGENT*  
• *AGENT AQUEUX DE TRAITEMENT DE  
SURFACE*

- (71) Nok Kluber Co., Ltd., 12-15, Shibadaimon 1-  
chome Minato-ku, Tokyo 105-8585, JP  
NOK Corporation, 12-15 Shiba Daimon 1-  
chome, Minato-ku Tokyo 105-8585, JP

- (72) TAHARA, Masaki, Kitaibaraki-shi Ibaraki 319-  
1541, JP  
KITAHARA, Tetsuhiro, Kitaibaraki-shi Ibaraki  
319-1541, JP  
HIGASHIRA, Toshihiro, Fujisawa-shi Kana-  
gawa 251-0042, JP  
KOJIMA, Yoshifumi, Fujisawa-shi Kanagawa  
251-0042, JP

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

**C09D 183/04** → (51) **C09D 175/04**

**C09D 189/00** → (51) **C08J 7/04**

**C09D 201/10** → (51) **C08L 101/10**

(51) **C09G 1/02** (11) **2 199 353 A1**  
**C09K 3/14** **H01L 21/321**

- (25) En (26) En  
(21) 09155070.7 (22) 13.03.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 US 317550  
(54) • *Polymergrenzfernung-Poliermittel*  
• *Polymeric barrier removal polishing slurry*  
• *Email poli de retrait de barrière polymé-  
rique*

- (71) Rohm and Haas Electronic Materials CMP  
Holdings, Inc., 1105 North Market Street,  
Suite 1300, Wilmington, DE 19899, US  
(72) BIAN, Jinru, Newark, DE 19702, US  
YE, Qianqiu, Newark, DE 19702, US

- (74) Kent, Venetia Katherine, Patent Outsourcing  
Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire  
DE 45 1DZ, GB

**C09J 5/00** → (51) **C08L 71/02**

**C09J 7/00** → (51) **B29C 65/50**

**C09J 7/00** → (51) **C09J 7/02**

(51) **C09J 7/02** (11) **2 199 354 A1**

- (25) De (26) De  
(21) 09177692.2 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 16.12.2008 DE 102008062131  
(54) • *Klebeband, insbesondere zur Verklebung  
optoelektronischer Bauteile*  
• *Adhesive tape, in particular for adhering  
optoelectronic components*  
• *Bande adhésive, notamment pour le col-  
lage de composants optoélectroniques*

- (71) TESA SE, Quickbornstraße 24, 20253 Ham-  
burg, DE  
(72) Bunde, Bernd, 20253, Hamburg, DE  
Burmeister, Axel, 21244, Buchholz, DE

(51) **C09J 7/02** (11) **2 199 355 A2**  
**C09J 7/00** **B65H 37/00**

- (25) En (26) En

- (21) 10000161.9 (22) 13.05.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

AL BA HR LV MK YU

- (30) 14.05.2004 US 846269

- (54) • *Klebebandabschnitte auf transparentem  
Trägermaterial*  
• *Adhesive dispensing tape including a  
transparent carrier material*  
• *Segments adhésifs sur un support trans-  
parent*

- (71) Glue Dots International, LLC, 5515 South  
Westridge Drive, New Berlin, WI 53151, US

- (72) Downs, John P., Colgate, Wisconsin 53071,  
US

- Daun, Robin R., Waukesha, Wisconsin  
53189, US

- (74) Barrett, Jennifer Catherine, et al, Kilburn &  
Strode LLP, 20 Red Lion Street London  
WC1R 4PJ, GB

- (62) 05252956.7 / 1 595 928

(51) **C09J 7/02** (11) **2 199 356 A1**  
**C09J 201/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08837178.6 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/068917 10.10.2008  
(87) WO 2009/048176 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 JP 2007266615  
(54) • *HAFTKLEBEFOLIE UND HERSTELLUNGS-  
VERFAHREN DAFÜR*  
• *PRESSURE-SENSITIVE ADHESIVE SHEET  
AND PROCESS FOR PRODUCING THE  
SAME*  
• *FEUILLE ADHÉSIVE SENSIBLE À LA  
PRESSION ET SON PROCÉDÉ DE PRO-  
DUCTION*

- (71) Lintec Corporation, 23-23 Honcho, Itabashi-  
ku Tokyo 173-0001, JP

- (72) KATO, Kiichiro, Tokyo 173-0001, JP  
(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos,  
Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593  
Düsseldorf, DE

(51) **C09J 7/02** (11) **2 199 357 A1**  
**G09F 3/10** **B32B 27/20**

- (25) En (26) En  
(21) 08172641.6 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Schichtmaterial enthaltend Polyvinylbutyral*  
• *Layered Material Containing Polyvinyl  
Butyral*  
• *Matériau stratifié comprenant de butyral de  
polyvinyle*

- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M  
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,  
MN 55133-3427, US

- (72) *Die Erfinder haben auf ihre Nennung ver-  
zichtet.*  
*The inventors have agreed to waive their  
entitlement to designation.*  
*Les inventeurs ont renoncé à leur désigna-  
tion.*

- (74) Wilhelm, Stefan, 3M Deutschland GmbH  
Office of Intellectual Property Counsel Carl-  
Schurz-Strasse 1, 41453 Neuss, DE

**C09J 7/02** → (51) **H01B 5/02**



<b>C09J 9/02</b> → (51) <b>H01B 5/02</b>	(84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC MT PT SE	(51) <b>C09K 19/30</b> (11) <b>2 199 362 A2</b> <b>C09K 19/42</b> <b>C09K 19/44</b> <b>C09K 19/12</b>
<b>C09J 11/04</b> → (51) <b>C09J 175/04</b>	(72) James, Simon, 92350 Le Plessis-Robinson, FR	(25) De (26) De (21) 10002665.7 (22) 17.07.2007
<b>C09J 133/06</b> → (51) <b>C08L 71/02</b>	(74) Gabriel, Franck, PROXIP 36 rue des Etats Généraux, 78000 Versailles, FR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
<b>C09J 167/08</b> → (51) <b>C08G 63/48</b>		AL BA HR MK RS
<b>C09J 171/02</b> → (51) <b>C08L 71/02</b>		(30) 19.07.2006 EP 06015030
(51) <b>C09J 175/04</b> (11) <b>2 199 358 A1</b> <b>C09J 11/04</b>		(54) • Flüssigkristallines Medium • Liquid crystalline medium • Milieu cristallin liquide
(25) Ja (26) En (21) 08837448.3 (22) 10.09.2008		(71) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(72) Klasen-Memmer, Melani, Dr., 67259 Heuchelheim, DE
AL BA MK RS		Bernatz, Georg, Dr., 64289 Darmstadt, DE
(86) JP 2008/066339 10.09.2008		Saito, Izumi, 64285 Darmstadt, DE
(87) WO 2009/047962 2009/16 16.04.2009		Bremer, Matthias, Dr., 64295 Darmstadt, DE
(30) 12.10.2007 JP 2007266137		Lietzau, Lars, Dr., 64295 Darmstadt, DE
(54) • URETHANHAFTSTOFFZUSAMMENSETZUNG • URETHANE ADHESIVE COMPOSITION • COMPOSITION ADHÉSIVE D'URÉTHANNE		Reiffenrath, Volker, 64380 Rossdorf, DE
(71) Emulsion Technology Co. Ltd., 1-6-16, Obata, Yokkaichi-shi, Mie 5100875, JP		(62) 07786124.3 / 2 041 239
(72) IGARASHI, Yoshinori, Yokkaichi-shi Mie 510-0875, JP		<b>C09K 19/30</b> → (51) <b>C07C 43/225</b>
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE		<b>C09K 19/30</b> → (51) <b>C09K 19/44</b>
<b>C09J 175/04</b> → (51) <b>C08L 71/02</b>		<b>C09K 19/42</b> → (51) <b>C09K 19/30</b>
<b>C09J 175/08</b> → (51) <b>C08L 71/02</b>		(51) <b>C09K 19/44</b> (11) <b>2 199 363 A2</b> <b>C09K 19/12</b> <b>C09K 19/30</b> <b>C09K 19/02</b> <b>G02F 1/13</b>
<b>C09J 183/06</b> → (51) <b>C08L 71/02</b>		(25) De (26) De (21) 10003550.0 (22) 01.07.2005
<b>C09J 201/00</b> → (51) <b>C09J 7/02</b>		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
<b>C09J 201/10</b> → (51) <b>C08L 101/10</b>		(30) 02.07.2004 DE 102004032326
<b>C09K 3/10</b> → (51) <b>C08L 101/10</b>		(54) • Flüssigkristallines Medium • Liquid crystalline medium • Milieu cristallin liquide
<b>C09K 3/10</b> → (51) <b>C09D 175/04</b>		(71) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
<b>C09K 3/14</b> → (51) <b>C09G 1/02</b>		(72) Klasen-Memmer, Melanie, Dr., 67259 Heuchelheim, DE
(51) <b>C09K 8/08</b> (11) <b>2 199 359 A1</b> <b>C09K 8/12</b> <b>C09K 8/508</b> <b>C09K 8/516</b> <b>C09K 8/487</b>		Schoen, Sabine, Dr., 45701 Herten, DE
(25) En (26) En (21) 08171854.6 (22) 16.12.2008		(62) 0575652.4 / 1 763 570
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		<b>C09K 19/44</b> → (51) <b>C09K 19/30</b>
AL BA MK RS		<b>C09K 21/14</b> → (51) <b>C08L 23/08</b>
(54) • Zusammensetzungen und Verfahren zum Ausführen unterirdischer Bohrlöcher • Compositions and methods for completing subterranean wells • Compositions et procédés pour compléter des puits souterrains		(51) <b>C10B 49/02</b> (11) <b>2 199 364 A2</b> <b>C10B 49/16</b> <b>C10B 53/02</b>
(71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR		(25) En (26) En (21) 08171256.4 (22) 10.12.2008
(84) FR		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG		AL BA MK RS
(84) GB NL		(54) • Gegenstromverfahren zur Umwandlung von Biomasse • Counter-current process for biomass conversion • Procédé à contre-courant pour la conversion de biomasse
(71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL		(71) KiOR, Inc., 13001 Bay Park Road, Pasadena, TX 77507, US
(84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR		(72) O'Connor, Paul, 3871 KM HOEVELAKEN, NL Daamen, Sjoerd, 08017 BARCELONA, NL
(71) Prad Research and Development Ltd, Craigmuir Chambers P.O. Box 71, Road Town, Tortola, VG		(74) Keller, Günter, et al, Lederer & Keller Patentanwälte Prinzregentenstrasse 16, 80538 München, DE
(84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC MT PT SE		<b>C10B 49/16</b> → (51) <b>C10B 49/02</b>
(72) James, Simon, 92350 Le Plessis-Robinson, FR		<b>C09K 11/06</b> → (51) <b>H01L 51/50</b>
(74) Gabriel, Franck, PROXIP 36 rue des Etats Généraux, 78000 Versailles, FR		<b>C09K 19/02</b> → (51) <b>C09K 19/44</b>
<b>C09K 8/12</b> → (51) <b>C09K 8/08</b>		<b>C09K 19/12</b> → (51) <b>C09K 19/30</b>
<b>C09K 8/487</b> → (51) <b>C09K 8/08</b>		<b>C09K 19/12</b> → (51) <b>C09K 19/44</b>
<b>C09K 8/508</b> → (51) <b>C09K 8/08</b>		<b>C09K 19/20</b> → (51) <b>C07C 43/225</b>
<b>C09K 8/516</b> → (51) <b>C09K 8/08</b>		
<b>C09K 8/68</b> → (51) <b>C09K 8/80</b>		
(51) <b>C09K 8/80</b> (11) <b>2 199 360 A1</b> <b>C09K 8/68</b>		
(25) En (26) En (21) 08254013.9 (22) 16.12.2008		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(54) • Wässrige Trägerflüssigkeit • Aqueous carrier fluid • Fluide de transporteur aqueux		
(71) BP Exploration Operating Company Limited, Chertsey Road, Sunbury on Thames Middlesex TW16 7BP, GB		
(72) The designation of the inventor has not yet been filed		
(74) Collins, Frances Mary, et al, BP International Limited Group Patents & Agreements Chertsey Road, Sunbury-on-Thames TW16 7LN, GB		
(51) <b>C09K 11/06</b> (11) <b>2 199 361 A2</b> <b>H05B 33/14</b> <b>H05B 33/22</b>		
(25) En (26) En (21) 10159212.9 (22) 03.07.2003		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR		
(30) 19.07.2002 JP 2002211308		
(54) • Organische elektrolumineszente Vorrichtungen und organisches lichtemittierendes Medium • Organic electroluminescent devices and organic luminescent medium • Appareil electroluminescent organique et milieu luminescent organique		
(71) Idemitsu Kosan Co., Ltd., 1-1 Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8321, JP		
(72) Matsuura, Masahide, Sodegaura-shi Chiba 299-0205, JP		
Funahashi, Masakazu, Sodegaura-shi Chiba 299-0205, JP		
Fukuoka, Kenichi, Sodegaura-shi Chiba 299-0205, JP		
Hosokawa, Chishio, Sodegaura-shi Chiba 0299-0205, JP		
(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE		
(62) 03738656.2 / 1 541 657		
<b>C09K 11/06</b> → (51) <b>H01L 51/50</b>		
<b>C09K 19/02</b> → (51) <b>C09K 19/44</b>		
<b>C09K 19/12</b> → (51) <b>C09K 19/30</b>		
<b>C09K 19/12</b> → (51) <b>C09K 19/44</b>		
<b>C09K 19/20</b> → (51) <b>C07C 43/225</b>		

(51) **C10B 53/02** (11) **2 199 365 A1**  
**C10B 57/02** **C10L 5/44**  
**C21B 13/00**

(25) Es (26) En  
(21) 08380340.3 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren zur Herstellung eines kohlenstoffhaltigen Aufkohlungsmittels*  
• *Process for producing a recarburizer carbonaceous product*  
• *Processus de production de produit carboné de recarburant*

(71) REPSOL YPF S.A., Paseo de la Castellana, 278-280, 28046 Madrid, ES

(72) Rodríguez Reinoso, Francisco, 03003 Alicante, ES  
Martínez Escandell, Manuel, 03600 Elda Alicante, ES

(73) Jiménez Mateos, Juan Miguel, 28320 Pinto Madrid, ES

(74) Pons Ariño, Angel, Glorieta Ruben Dario 4, 28010 Madrid, ES

**C10B 53/02** → (51) **C10B 49/02**

**C10B 57/02** → (51) **C10B 53/02**

(51) **C10G 1/00** (11) **2 199 366 A1**  
**C10G 1/02**

(25) En (26) En  
(21) 08171260.6 (22) 10.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren zur Umwandlung von Biomasse in Bio-Öl mit anorganischen Kohlenstoffen und Zerlegung und Regeneration von anorganischen Kohlenstoffen*

• *Conversion of biomass to bio-oil using inorganic carbonates and decomposition and regeneration of inorganic carbonates*

• *procédé pour la conversion de la biomasse en bio-huiles en utilisant des carbonates inorganiques et décomposition et régénération de carbonates inorganiques*

(71) KIOR, Inc., 13001 Bay Park Road, Pasadena, TX 77507, US

(72) O'Connor, Paul KIOR, INC., 3871 KM Hoevelaken, NL  
Babic, Igor Vlaceslavovic, 7545 CM Enschede, NL

(74) Keller, Günter, et al, Lederer & Keller Patentanwälte Prinzregentenstrasse 16, 80538 München, DE

**C10G 1/02** → (51) **C10G 1/00**

(51) **C10G 2/00** (11) **2 199 367 A1**  
**C01B 3/38** **C10G 45/00**  
**C10G 47/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08832974.3 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067370 18.09.2008

(87) WO 2009/041545 2009/14 02.04.2009

(30) 28.09.2007 JP 2007254856

(54) • *VERFAHREN ZUR EFFEKTIVEN WÄRMENUTZUNG IN EINEM ROHRFORMIGEN REFORMER*

• *METHOD FOR EFFECTIVELY UTILIZING HEAT IN TUBULAR REFORMER*  
• *PROCÉDÉ D'UTILISATION EFFICACE DE LA CHALEUR DANS UN REFORMEUR TUBULAIRE*

(71) Japan Oil Gas and Metals National Corporation, 1310, Omiya-cho Saiwai-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 212-8554, JP  
INPEX Corporation, Akasaka Biz Tower 5-3-1 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-6332, JP  
Nippon Oil Corporation, 3-12, Nishi-shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8412, JP  
Japan Petroleum Exploration Co. Ltd., 1-7-12, Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP

Cosmo Oil Co., Ltd., 1-1, Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8528, JP

Nippon Steel Engineering Co., Ltd., Osaka Center Building 1-5-1 Osaki, Shinagawa-ku Tokyo 141-8604, JP

CHIYODA CORPORATION, 12-1, Tsurumi-cho 2-chome Tsurumi-ku, Yokohama-shi Kanagawa 230-8601, JP

(72) YAGI, Fuyuki, Yokohama-shi Kanagawa 230-8601, JP

KAWAZUISHI, Kenichi, Yokohama-shi Kanagawa 230-8601, JP

(74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz Patentanwaltpartnerschaft Weinstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **C10G 2/00** (11) **2 199 368 A1**  
**B01J 8/22**

(25) Ja (26) En  
(21) 08833813.2 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067469 26.09.2008

(87) WO 2009/041604 2009/14 02.04.2009

(30) 27.09.2007 JP 2007252521

(54) • *KOHLNwasserSTOFFSYNTHESEREAKTOR VOM BLASENSÄULENTYP UND KOHLNwasserSTOFFSYNTHESEREAKTIONSSYSTEM MIT DEM REAKTOR*

• *BUBBLE-COLUMN-TYPE HYDROCARBON SYNTHESIS REACTOR, AND HYDROCARBON SYNTHESIS REACTION SYSTEM HAVING THE REACTOR*

• *RÉACTEUR DE SYNTHÈSE D'HYDROCARBURE DE TYPE À COLONNE À BULLES, ET SYSTÈME DE RÉACTION DE SYNTHÈSE D'HYDROCARBURE COMPORTANT UN TEL RÉACTEUR*

(71) Nippon Steel Engineering Co., Ltd., Osaka Center Building 1-5-1 Osaki, Shinagawa-ku Tokyo 141-8604, JP

Japan Oil Gas and Metals National Corporation, 1310, Omiya-cho Saiwai-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 212-8554, JP

INPEX Corporation, 5-3-1 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-6332, JP

Nippon Oil Corporation, 3-12, Nishi-shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8412, JP  
Japan Petroleum Exploration Co. Ltd., 1-7-12, Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP

Cosmo Oil Co., Ltd., 1-1, Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8528, JP

(72) ONISHI, Yasuhiro c/o NIPPON STEEL ENGINEERING CO.LTD., Tokyo 1418604, JP

KATO, Yuzuru, Tokyo 1418604, JP

YAMADA, Eiichi, Tokyo 163-1036, JP

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

(51) **C10G 2/00** (11) **2 199 369 A1**  
**B01J 8/22** **G01F 23/14**

(25) Ja (26) En  
(21) 08834246.4 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067427 26.09.2008

(87) WO 2009/041579 2009/14 02.04.2009

(30) 27.09.2007 JP 2007252522

(54) • *BLASENTURM-KOHLNwasserSTOFF-REAKTOR UND VERFAHREN ZUR DETEKTION DER SUSPENSIONSOBERFLÄCHENHÖHE*

• *BUBBLING TOWER HYDROCARBON REACTOR AND METHOD OF DETECTING SLURRY SURFACE LEVEL*

• *RÉACTEUR D'HYDROCARBURES À TOUR DE BULLAGE ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION DU NIVEAU DE SURFACE D'UNE BOUE*

(71) Nippon Steel Engineering Co., Ltd., 5-1, Osaki 1-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-8604, JP

Japan Oil Gas and Metals National Corporation, 1310, Omiya-cho Saiwai-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 212-8554, JP

INPEX Corporation, 5-3-1 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-6332, JP

Nippon Oil Corporation, 3-12, Nishi-shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8412, JP

Japan Petroleum Exploration Co. Ltd., 1-7-12, Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP

Cosmo Oil Co., Ltd., 1-1, Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8528, JP

(72) ONISHI, Yasuhiro, Tokyo 1418604, JP

KATO, Yuzuru, Tokyo 1418604, JP

YAMADA, Eiichi, Tokyo 163-1036, JP

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

**C10G 2/00** → (51) **C01B 3/02**

**C10G 2/00** → (51) **C10G 65/14**

**C10G 3/00** → (51) **B01J 21/12**

**C10G 45/00** → (51) **C10G 2/00**

(51) **C10G 45/02** (11) **2 199 370 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08833841.3 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067308 25.09.2008

(87) WO 2009/041508 2009/14 02.04.2009

(30) 28.09.2007 JP 2007256547

28.09.2007 JP 2007256548

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM NAPHTHA*  
• *PROCESSES FOR PRODUCTION OF SYNTHETIC NAPHTHA*  
• *PROCÉDÉS DE FABRICATION DE NAPHTHE SYNTHÉTIQUE*

(71) Japan Oil, Gas and Metals National Corporation, 1310, Omiya-cho, Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa-ken 212-8554, JP

INPEX Corporation, 5-3-1 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-6332, JP

Nippon Oil Corporation, 3-12, Nishi-shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8412, JP

Japan Petroleum Exploration Co., Ltd., 7-12 Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP

Cosmo Oil Co., Ltd., 1-1-1, Shibaura, Minato-ku, Tokyo 105-8528, JP

Nippon Steel Engineering Co., Ltd., 5-1, Osaki 1-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-8604, JP

- (72) TANAKA, Yuichi, Yokohama-shi Kanagawa 231-0815, JP  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**C10G 45/04** → (51) **C10G 45/52**

**C10G 45/08** → (51) **C10G 45/52**

- (51) **C10G 45/52** (11) **2 199 371 A1**  
**C10G 45/04** **C10G 45/08**  
**C10G 65/08** **B01J 21/12**  
B01J 37/04

- (25) En (26) En  
(21) 08305940.2 (22) 15.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren zur aromatischen Hydrierung und Erhöhung des Cetangehalts von Ausgangsmaterialien aus dem Mitteldestillat*  
• *Process for aromatic hydrogenation and cetane value increase of middle distillate feedstocks*  
• *Processus d'hydrogénation aromatique et augmentation de valeur de cétane des produits de départ de distillats moyens*

- (71) Total Raffinage Marketing, 24 Cours Michélet, 92800 Puteaux, FR  
Albemarle Europe Sprl., Parc Scientifique de LLN Rue du Bosquet 9, 1348 Louvain-la-Neuve, BE

- (72) Dath, Jean-Pierre, 7970, BELOEIL HAINAULT, BE

- Van Donk, Sander, 1180, UCCLE, BE  
Grasso, Giacomo, 1060, BRUXELLES, BE  
Lodewijk Plantega, Frans, 3871JP, HOEVELAKEN, NL

- Nieman, Jan, 3607 CB, MAARSSSEN, BE

- (74) Roger, Walter, et al, Cabinet Jolly 54, rue de Clichy, 75009 Paris, FR

**C10G 45/58** → (51) **C10G 65/14**

**C10G 45/60** → (51) **B01J 21/12**

**C10G 45/62** → (51) **B01J 21/12**

**C10G 47/00** → (51) **C10G 2/00**

**C10G 47/00** → (51) **C10G 65/14**

**C10G 65/08** → (51) **C10G 45/52**

- (51) **C10G 65/14** (11) **2 199 372 A1**  
**C10G 2/00** **C10G 45/58**  
**C10G 47/00** **C10L 1/08**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08832836.4 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067284 25.09.2008

- (87) WO 2009/041487 2009/14 02.04.2009

- (30) 28.09.2007 JP 2007256544

- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON DIESELKRAFTSTOFFGRUNDLAGE UND ERHALTENE DIESELKRAFTSTOFFGRUNDLAGE*  
• *PROCESS FOR PRODUCING DIESEL FUEL BASE AND DIESEL FUEL BASE OBTAINED*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE BASE DE CARBURANT DIESEL ET BASE DE CARBURANT DIESEL OBTENUE*

- (71) Japan Oil Gas and Metals National Corporation, 1310, Omiya-cho Saiwai-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 212-8554, JP  
INPEX Corporation, 5-3-1 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-6332, JP

- Nippon Oil Corporation, 3-12, Nishi-shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8412, JP  
Japan Petroleum Exploration Co. Ltd., 1-7-12, Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP

- Cosmo Oil Co., Ltd., 1-1, Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8528, JP

- Nippon Steel Engineering Co., Ltd, 5-1, Osaki 1-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-8604, JP

- (72) TANAKA, Yuichi, Yokohama-shi Kanagawa 231-0815, JP

- SATO, Kazuhito, Sate-shi Saitama 340-0193, JP

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

- (51) **C10G 65/14** (11) **2 199 373 A1**  
**C10G 2/00** **C10G 45/58**  
**C10G 47/00** **C10L 1/08**

- (25) Ja (26) En

- (21) 08834006.2 (22) 25.09.2008

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

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067271 25.09.2008

- (87) WO 2009/041478 2009/14 02.04.2009

- (30) 28.09.2007 JP 2007256545

- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON DIESELKRAFTSTOFF*  
• *PROCESS FOR PRODUCING DIESEL FUEL*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CARBURANT DIESEL*

- (71) Japan Oil Gas and Metals National Corporation, 1310, Omiya-cho Saiwai-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 212-8554, JP

- INPEX Corporation, 5-3-1 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-6332, JP

- Nippon Oil Corporation, 3-12, Nishi-shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8412, JP  
Japan Petroleum Exploration Co., Ltd., 7-12 Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP

- Cosmo Oil Co., Ltd., 1-1, Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8528, JP

- Nippon Steel Engineering Co., Ltd, 5-1, Osaki 1-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-8604, JP

- (72) TANAKA, Yuichi, Yokohama-shi Kanagawa 231-0815, JP

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

- (51) **C10G 75/02** (11) **2 199 374 A2**  
**C10L 1/12**

- (25) En (26) En

- (21) 10158754.1 (22) 09.10.2003

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- (30) 18.12.2002 US 322158

- (54) • *Anwendung von Manganverbindungen zur Effizienzsteigerung eines elektrostatischen Abscheiders einer Verbrennungsanlage*  
• *Use of manganese compounds to increase the efficiency of an electrostatic precipitator of a combustion unit*  
• *Emploi de composés au manganèse pour augmenter l'efficacité d'un précipitateur électrostatique d'une installation de combustion*

- (71) Afton Chemical Intangibles LLC, 330 South Fourth Street, Richmond, Virginia 23219, US

- (72) Aradi, Allen A., Richmond, VA 23233, US

- Adams, Michael Wayne, Midlothian, VA 23113, US

- Factor, Stephen Alan, Richmond, VA 23233, US

- (74) Westendorp | Sommer, Umlandstrasse 2, 80336 München, DE

- (62) 03022906.6 / 1 431 372

- (51) **C10J 3/48** (11) **2 199 375 A2**

- (25) En (26) En

- (21) 09177442.2 (22) 30.11.2009

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

- (30) 11.12.2008 US 121560 P

- 18.12.2008 US 337724

- 18.12.2008 US 337742

- 18.12.2008 US 337762

- (54) • *Mehrzonen-Kovergaser, Verfahren zu dessen Betrieb und Umrüstungsverfahren*  
• *Multizone co-gasifier, method of operation thereof, and retrofit method*  
• *Co-gazogène multizone, son procédé de fonctionnement, et procédé de modification*

- (71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

- (72) Zamansky, Vladimir, Oceanside CA 92054, US

- Lissianski, Vitali, San Juan Capo, CA 92675, US

- Eiteneer, Boris Nikolaevich, Irvine, CA 92603, US

- Wei, Wei, Los Angeles, CA 90066, US

- Jupudi, Ravichandra Srinivasa, 560045, Karnataka, IN

- Subramanian, Ramanathan, Irvine, CA 92618, US

- (74) Bedford, Grant Richard, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam street, London WC2N 6LU, GB

**C10L 1/04** → (51) **C10L 1/20**

**C10L 1/08** → (51) **B01J 21/12**

**C10L 1/08** → (51) **C10G 65/14**

**C10L 1/12** → (51) **C10G 75/02**

**C10L 1/14** → (51) **C10L 1/222**

- (51) **C10L 1/20** (11) **2 199 376 A1**  
**C10L 1/26** **C10L 1/224**  
**C10L 1/04**

- (25) Zh (26) En

- (21) 07816782.2 (22) 08.11.2007

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

AL BA HR MK RS

- (86) CN 2007/003170 08.11.2007

- (87) WO 2009/033331 2009/12 19.03.2009

- (30) 10.09.2007 CN 200710045753

- (54) • *UMWELTFREUNDLICHER KRAFTSTOFF AUF BASIS VON LEICHTEN KOHLENWASSERSTOFFEN*  
• *AN ENVIRONMENTAL FRIENDLY LIGHT HYDROCARBON FUEL FOR VEHICLES*  
• *CARBURANT ÉCOLOGIQUE À BASE D'HYDROCARBURE LÉGER POUR VÉHICULES*

- (71) Shanghai Chinamax New Energy CO., LTD., No.6726 Tingwei Road Jinshan District Shanghai 201506, CN

- (72) LEE, Maosheng, Shanghai 201506, CN

- WU, Yenchih, Shanghai 201506, CN

- ZHAO, Jianming, Shanghai 201506, CN

- LI, Jienchih, Shanghai 201506, CN



(74) Gervasi, Gemma, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

**C10L 1/22** → (51) **C10L 1/222**

(51) **C10L 1/222** (11) **2 199 377 A1**  
**C10L 1/2387** **C10L 1/22**  
**C10L 1/14** **C10L 10/14**  
**C07C 213/04** **C07C 213/00**

(25) En (26) En  
(21) 09175175.0 (22) 05.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 22.12.2008 EP 08022247

(54) • *Kraftstoffölzusätze*

• *Additives for fuel oils*  
• *Additifs pour huiles de carburant*

(71) Infineum International Limited, P.O. Box 1, Milton Hill, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB

(72) Tack, Robert, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB

(74) Capaldi, Michael Joseph, et al, Infineum UK Limited Law Department P.O. Box 1 Milton Hill, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB

**C10L 1/224** → (51) **C10L 1/20**

**C10L 1/2387** → (51) **C10L 1/222**

**C10L 1/26** → (51) **C10L 1/20**

**C10L 5/44** → (51) **C10B 53/02**

**C10L 10/14** → (51) **C10L 1/222**

(51) **C11D 3/386** (11) **2 199 378 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09161087.3 (22) 05.02.1996

(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU NL PT SE

(27) 05.02.1996 PCT/DK96/00057

(30) 03.02.1995 DK 12895

23.10.1995 DK 119295

10.11.1995 DK 125695

(54) • *Eine Methode zum Entwurf von alpha-Amylase-Mutanten mit vorbestimmten Eigenschaften*

• *A method of designing alpha-amylase mutants with predetermined properties*

• *Technique de mise au point de mutants d'amylase-alpha dotés de propriétés pré-*

*definies*

(71) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK

(72) Svendsen, Allan, 2970, Hoersholm, DK Bisgaard-Frantzen, Henrik, 2880, Bagsvaerd, DK

Borchert, Torben, 3460, Birkerød, DK

(62) 96900895.2 / 0 808 363

**C11D 3/386** → (51) **C12N 9/28**

(51) **C11D 7/26** (11) **2 199 379 A1**  
**C11D 7/32** **C11D 7/50**  
**C11D 11/00** **G03F 7/42**  
**H01L 21/02**

(25) En (26) En  
(21) 09179603.7 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 17.12.2008 US 138244 P

24.11.2009 US 624970

(54) • *Nassreinigungszusammensetzungen für CoWP und poröse Dielektrika*

• *Wet clean compositions for CoWP and porous dielectrics*  
• *Compositions de nettoyage par voie humide pour CoWP et des diélectriques poreux*

(71) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC., 7201 Hamilton Boulevard, Allentown, PA 18195-1501, US

(72) Wu, Aiping, Macungie, PA 18062, US Rao, Madhukar Bhaskara, Fogelsville, PA 18051, US

Baryschpolec, Eugene C., Breinigsville, PA 18031, US

(74) Muir, Benjamin M. J., Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

**C11D 7/32** → (51) **C11D 7/26**

**C11D 7/50** → (51) **C11D 7/26**

**C11D 11/00** → (51) **C11D 7/26**

(51) **C12M 1/00** (11) **2 199 380 A2**  
**C12M 1/34**

(25) En (26) En  
(21) 09252740.7 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 JP 2008324661

(54) • *Beobachtungseinheit*

• *Observation unit*

• *Unité d'observation*

(71) SANYO ELECTRIC CO., LTD., 5-5, Keihan-hondori 2-chome, Moriguchi-shi, Osaka-fu 570-8677, JP

(72) Houjou, Mikio, Moriguchi-shi Osaka fu 570-8677, JP

Murakami, Seiji, Moriguchi-shi Osaka fu 570-8677, JP

Asai, Yasuhiro, Moriguchi-shi Osaka fu 570-8677, JP

Yoshitaro, Yamanaka, Moriguchi-shi Osaka fu 570-8677, JP

Takahiro, Inoue, Moriguchi-shi Osaka fu 570-8677, JP

(74) Kenrick, Mark Lloyd, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

**C12M 1/00** → (51) **C12N 15/09**

**C12M 1/00** → (51) **G01N 35/02**

**C12M 1/34** → (51) **C12M 1/00**

**C12M 1/34** → (51) **G01N 27/02**

(51) **C12M 3/00** (11) **2 199 381 A1**  
**A61F 2/06** **A61L 27/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08839161.0 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/068450 10.10.2008

(87) WO 2009/051074 2009/17 23.04.2009

(30) 16.10.2007 JP 2007268448

(54) • *SYSTEM ZUR FORMUNG UND PFLEGE VON BIOLOGISCHEM GEWEBE*

• *SYSTEM FOR FORMING AND MAINTAINING BIOLOGICAL TISSUE*

• *SYSTÈME POUR LA FORMATION ET LA MAINTENANCE D'UN TISSU BIOLOGIQUE*

(71) Waseda University, 104, Totsuka-machi 1-chome Shinjuku-ku, Tokyo 169-8050, JP

(72) IWASAKI, Kiyotaka, Tokyo 169-8555, JP

UMEZU, Mitsuo, Tokyo 169-8555, JP

KOJIMA, Koji, Tokyo 107-0052, JP

VACANTI, Alfred Charles, Uxbridge, Massachusetts 01569-2056, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**C12N 1/15** → (51) **C12N 15/00**

**C12N 1/15** → (51) **C12N 15/09**

**C12N 1/19** → (51) **C12N 15/00**

**C12N 1/19** → (51) **C12N 15/09**

(51) **C12N 1/20** (11) **2 199 382 A2**  
**A61K 39/102** **C07K 16/12**

(25) En (26) En  
(21) 10002348.0 (22) 28.05.1998  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(30) 28.05.1997 GB 9710981

30.03.1998 GB 9806802

(54) • *Kulturmedium mit Hefe- oder Sojabohnenextrakt als Aminosäurenquelle und ohne Proteinkomplexe tierischer Herkunft*

• *Culture medium with yeast or soy bean extract as aminoacid source and no protein complexes of animal origin*

• *Milieu de culture avec extrait d'amidon ou de soja en tant que source d'acides aminés et dépourvu de complexes protéiques d'origine animale*

(71) Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l., Via Fiorentina 1, 53100 Siena (SI), IT

(72) Olivieri, Roberto, 53100 Siena, IT

Sabbatini, Fabio, 53014 Monteroni d'Arbia, IT

Kontakou, Maria, Casagiove, 81100 Caserta, IT

Tagliaferri, Lucia, 53100 Siena, IT

Giglioli, Antonella, 53100 Siena, IT

Rappuoli, Rino, Emeryville, CA 94608, US

(74) Hallybone, Huw George, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB

(62) 07075660.6 / 1 849 860

98923023.0 / 0 983 342

**C12N 1/20** → (51) **G01N 33/554**

**C12N 1/21** → (51) **C12N 15/00**

**C12N 1/21** → (51) **C12N 15/09**

**C12N 1/36** → (51) **G01N 33/554**

(51) **C12N 5/077** (11) **2 199 383 A1**

(25) En (26) En

(21) 08022303.5 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren zur Herstellung von Fibroblasten*

• *Methods for the preparation of fibroblasts*

• *Procédé pour la préparation de fibroblastes*

(71) SpheroTec GmbH, Am Klopferspitz 19, 82152 Martinsried, DE

(72) Mayer, Barbara, 87700 Memmingen, DE

(74) Stolmár, Matthias, et al, Stolmár Scheele & Partner Patentanwälte Blumenstrasse 17, 80331 München, DE

- (51) **C12N 5/0784** (11) **2 199 384 A1**  
**G01N 33/50**  
(25) En (26) En  
(21) 10151003.0 (22) 21.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (30) 21.12.2005 US 752033 P  
(54) • *Eine poröse Membran Gerät, das die Differenzierung von Monozyten in dendritische Zellen fördert*  
• *A porous membrane device that promotes the differentiation of monocytes into dendritic cells*  
• *Un dispositif de membrane poreuse qui favorise la différenciation de monocytes en cellules dendritiques*  
(71) VaxDesign Corporation, 12612 Challenger Parkway, Suite 365, Orlando, FL 32826, US  
(72) Drake, Donald III, Orlando FL 32804, US  
Moe, David, Orlando FL 32810, US  
Li, Conan, San Jose CA 95129, US  
Fahlenkamp, Heather, Cleveland OH 74020, US  
Sanchez-Schmitz, Guzman, Orlando FL 32825, US  
Higbee, Russell, Orlando FL 32825, US  
Parkhill, Robert, Orlando FL 32828, US  
Warren, William, L., Orlando FL 32828, US  
(74) MacLean, Martin Robert, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB  
(62) 06848082.1 / 1 963 491

- (51) **C12N 5/10** (11) **2 199 385 A1**  
**C07K 14/01** **C07K 14/075**  
**C12N 5/16**  
(25) En (26) En  
(21) 08021836.5 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Spezifische und persistente Aktivierung der Hitzeschockreaktion in Zelllinien mittels eines viralen Faktors*  
• *Specific and persistent activation of heat shock response in cell lines using a viral factor*  
• *Activation spécifique et persistante de réponse de choc thermique dans les lignées cellulaires utilisant un facteur viral*  
(71) ProBioGen AG, Goethestrasse 54, 13086 Berlin, DE  
(72) Jordan, Ingo, Dr., 13156 Berlin, DE  
Sandig, Volker, Dr., 13158 Berlin, DE  
(74) Zwicker, Jörk, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE

**C12N 5/10** → (51) **C12N 15/00****C12N 5/10** → (51) **C12N 15/09****C12N 5/10** → (51) **C12N 15/82****C12N 5/10** → (51) **G01N 33/50****C12N 5/16** → (51) **C12N 5/10****C12N 9/10** → (51) **C12N 15/00**

- (51) **C12N 9/28** (11) **2 199 386 A1**  
**C11D 3/386** **D06L 1/14**  
(25) En (26) En  
(21) 10156229.6 (22) 05.10.1994  
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU NL  
PT SE

- (30) 08.10.1993 DK 113393  
02.02.1994 DK 14094  
(54) • *Amylasevarianten*  
• *Amylase variants*  
• *Variants d'amylase*  
(71) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK  
(72) Bisågrd-Frantzen, Henrik, 2880, Bagsværd, DK  
Borchert, Torben Vedel, 3460, Birkerød, DK  
Svendsen, Allan, 2970, Hørsholm, DK  
Thellersen, Marianne, DK, 1866 Frederiksberg C, DK  
Van der See, Pia, 2830, Virum, DK  
(62) 06110210.9 / 1 707 624  
94928775.9 / 0 722 490

- (51) **C12N 9/64** (11) **2 199 387 A1**  
**C07K 19/00** **A61K 38/43**  
(25) En (26) En  
(21) 08305990.7 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Serinproteasederivate und deren Verwendung zur Vorbeugung und/oder Behandlung von Blutgerinnungsstörungen*  
• *Serine protease derivatives and uses for the prevention and/or the treatment of blood coagulation disorders*  
• *Dérivés de protéase sérine et leurs utilisations pour la prévention et/ou le traitement de troubles de la coagulation sanguine*  
(71) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75654 Paris Cedex 13, FR  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) Hirsch, Denise Marie, Inserm-Transfert Industrial Property Department Biopark 7 rue Watt, 75013 Paris, FR

**C12N 9/96** → (51) **A61K 38/54****C12N 11/08** → (51) **B01J 20/32**

- (51) **C12N 15/00** (11) **2 199 388 A1**  
**C07H 17/07** **C12N 1/15**  
**C12N 1/19** **C12N 1/21**  
**C12N 5/10** **C12N 9/10**  
**C12N 15/09** **C12P 7/62**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08838174.4 (22) 29.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067613 29.09.2008  
(87) WO 2009/047992 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 JP 2007267050  
17.03.2008 JP 2008067185  
(54) • *UDP-GLUCURONYL-TRANSFERASE UND DAFÜR KODIERENDES POLYNUKLEOTID*  
• *UDP-GLUCURONYL TRANSFERASE AND POLYNUCLEOTIDE ENCODING THE SAME*  
• *UDP-GLUCURONYL TRANSFÉRASE ET POLYNUCLÉOTIDE CODANT POUR CELLE-CI*  
(71) Suntory Holdings Limited, 1-40, Dojima-hama 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8203, JP  
(72) ONO, Eiichiro, Mishima-gun Osaka 618-8503, JP  
NOGUCHI, Akio, Mishima-gun Osaka 618-8503, JP  
FUKUI, Yuko, Mishima-gun Osaka 618-8503, JP

- MIZUTANI, Masako, Mishima-gun Osaka 618-8503, JP  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **C12N 15/00** (11) **2 199 389 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10155180.2 (22) 23.02.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

AL BA HR MK YU

- (30) 23.02.2005 AT 3042005  
(54) • *Mutant AOX1 Promotoren*  
• *Mutant AOX1 promoters*  
• *Promoteurs AOX1 de mutant*  
(71) Technische Universität Graz, Rechbauerstraße 12, 8010 Graz, AT  
VTU Holding GmbH, Parkring 18, 8074 Grambach, AT  
(72) Hartner, Franz, 8010, Graz, AT  
Glieder, Anton, 8200, Gleisdorf, AT  
(74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT  
(62) 06704721.7 / 1 851 312

**C12N 15/00** → (51) **C07H 21/04****C12N 15/00** → (51) **C12Q 1/48**

- (51) **C12N 15/02** (11) **2 199 390 A1**  
**A61K 39/395** **A61P 35/00**  
**C07K 16/28** **C07K 16/46**  
**C12P 21/08**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08828482.3 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/065486 29.08.2008  
(87) WO 2009/028639 2009/10 05.03.2009  
(30) 30.08.2007 JP 2007224007  
(54) • *ANTI-EPHA2-ANTIKÖRPER*  
• *ANTI-EPHA2 ANTIBODY*  
• *ANTICORPS ANTI-EPHA2*  
(71) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho, Chuo-ku Tokyo 103-8426, JP  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) Arends, William Gerrit, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- (51) **C12N 15/09** (11) **2 199 391 A1**  
**A01K 67/027** **C07K 14/03**  
**C07K 16/08** **C12M 1/00**  
**C12N 1/15** **C12N 1/19**  
**C12N 1/21** **C12N 5/10**  
**G01N 33/15** **G01N 33/50**  
**G01N 33/53** **G01N 33/569**  
**C12Q 1/68**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08833887.6 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067300 25.09.2008  
(87) WO 2009/041501 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 JP 2007250461  
(54) • *AN LATENTER INFEKTION MIT HERPES-VIRUS BETEILIGTER FAKTOR UND VERWENDUNG DAVON*  
• *FACTOR INVOLVED IN LATENT INFECTION WITH HERPESVIRUS, AND USE THEREOF*

- *FACTEUR IMPLIQUÉ DANS L'INFECTION LATENTE PAR LE VIRUS DE L'HERPÈS, ET SON UTILISATION*
- (71) Virus Ikgaku Kenkyusho Inc., 1-4-2, Shin-senri-higashimachi Toyonaka-shi, Osaka 560-0082, JP
- (72) KONDO, Kazuhiro, Minato-ku, Tokyo, 105-0003, JP
- Kobayashi, Nobuyuki, Taitou-ku, Tokyo, 110-0004, JP
- (74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwältin Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

**C12N 15/09** → (51) **A61K 31/7056**

**C12N 15/09** → (51) **C07H 21/04**

**C12N 15/09** → (51) **C12N 15/00**

- (51) **C12N 15/10** (11) **2 199 392 A2**  
**C12N 15/90** **C12N 15/88**  
**A01K 67/027**
- (25) En (26) En
- (21) 09015852.8 (22) 03.03.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 04.03.1999 GB 9905033  
20.07.1999 GB 9917023  
30.12.1999 US 475674
- (54) • *Genetische Modifizierung von Nervenzellen und Verwendungen davon*  
• *Genetic modification of somatic cells and uses thereof*  
• *Modification génétique de cellules somatiques et utilisations associées*
- (71) REVIVICOR, INC., 1700 Kraft Drive, Suite 2400, Blacksburg, VA 24060, US
- (72) Colman, Alan, Midlothian EH25 9PP, GB  
Schnieke, Angelika, Elisabeth, Midlothian EH25 9PP, GB  
Kind, Alexander, Jarvis, Midlothian EH25 9PP, GB  
Ayares, David Lee, Blacksburg VA 24060, US  
Dai, Yifan, Blacksburg VA 24060, US
- (74) Hallybone, Huw George, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB
- (62) 00907792.6 / 1 159 415

**C12N 15/11** → (51) **A61K 38/17**

**C12N 15/11** → (51) **C12Q 1/68**

**C12N 15/113** → (51) **C07H 21/04**

- (51) **C12N 15/64** (11) **2 199 393 A1**  
**C12N 15/86**
- (25) En (26) En
- (21) 10156326.0 (22) 17.04.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (30) 17.04.2000 US 198069 P
- (54) • *Verfahren zur Einrichtung von Bibliotheken für genetische Verpackungen unterschiedlicher Familien von Peptiden*  
• *Methods of constructing display libraries of genetic packages for members of a diverse family of peptides*  
• *Nouveaux procédés de construction de bibliothèques de paquets génétiques qui affichent collectivement une famille diverse de peptides, polypeptides ou protéines*
- (71) Dyax Corp., 300 Technology Square, Cambridge, MA 02139, US
- (72) Ladner, Robert, C., Ijamsville, MD 21854, US  
Cohen, Edward, Hirsch, Pasadena, CA 91109-2855, US

- Nastri, Horacio, Gabriel, Newton, MA 02464, US
- Rookey, Kristin, L., Revere, MA 02151, US
- Hoet, Rene, NL-6226 CZ, Maastricht, NL
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (62) 01927108.9 / 1 276 855

(51) **C12N 15/82** (11) **2 199 394 A1**  
**A01H 5/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09178579.0 (22) 02.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (27) 02.08.2007 EP 07788181
- (30) 12.10.2006 US 851258 P  
01.12.2006 US 868095 P  
12.10.2006 US 851250 P  
12.10.2006 US 851265 P  
17.11.2006 US 859717 P  
10.08.2006 US 836804 P  
06.10.2006 EP 06121928  
27.10.2006 EP 06123066  
31.10.2006 EP 06123237  
05.10.2006 EP 06121856  
02.08.2006 EP 06118347  
20.09.2006 EP 06120994
- (54) • *Pflanzen mit SYT-Polypeptid transformiert die unter abiotischem Stress einen erhöhten Ertrag aufweisen und Methoden zur Herstellung dieser Pflanzen*  
• *Plants transformed with SYT-polypeptide having increased yield under abiotic stress and a method for making the same*  
• *Plantes transformées avec un polypeptide-syt qui sous un stress abiotique, présentent un rendement amélioré, et leur procédé de production*
- (71) CropDesign N.V., Technologiepark 3, 9052 Zwijnaarde, BE
- (72) Sanz Molinero, Ana Isabel, 9050 Gentbrugge, BE  
Reuzeau, Christophe, 24350 Tocan Saint Apre, FR  
Frankard, Valerie, 1410 Waterloo, BE  
Mironov, Vladimir, 9000 Gent, BE
- (74) Mistry, Meeta, BASF SE GVX - C6 Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen, DE
- (62) 07788181.1 / 2 054 516

(51) **C12N 15/82** (11) **2 199 395 A1**  
**A01H 5/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09178586.5 (22) 02.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (27) 02.08.2007 EP 07788181
- (30) 12.10.2006 US 851258 P  
01.12.2006 US 868095 P  
12.10.2006 US 851250 P  
12.10.2006 US 851265 P  
17.11.2006 US 859717 P  
10.08.2006 US 836804 P  
06.10.2006 EP 06121928  
27.10.2006 EP 06123066  
31.10.2006 EP 06123237  
05.10.2006 EP 06121856  
02.08.2006 EP 06118347  
20.09.2006 EP 06120994
- (54) • *Pflanzen mit SYT-Polypeptid transformiert die unter abiotischem Stress einen erhöhten Ertrag aufweisen und Methoden zur Herstellung dieser Pflanzen*

- *Plants transformed with SYT-polypeptide having increased yield under abiotic stress and a method for making the same*
- *Plantes transformées avec un polypeptide-syt qui sous un stress abiotique présentent un rendement amélioré, et leur procédé de production*
- (71) CropDesign N.V., Technologiepark 3, 9052 Zwijnaarde, BE
- (72) Sanz Molinero, Ana Isabel, 9050 Gentbrugge, BE  
Reuzeau, Christophe, 24350 Tocan Saint Apre, FR  
Frankard, Valerie, 1410 Waterloo, BE  
Mironov, Vladimir, 9000 Gent, BE
- (74) Mistry, Meeta, BASF SE Global Intellectual Property GVX - C6, 67056 Ludwigshafen, DE
- (62) 07788181.1 / 2 054 516

(51) **C12N 15/82** (11) **2 199 396 A1**  
**A01H 5/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09178588.1 (22) 02.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (27) 02.08.2007 EP 07788181
- (30) 12.10.2006 US 851258 P  
01.12.2006 US 868095 P  
12.10.2006 US 851250 P  
12.10.2006 US 851265 P  
17.11.2006 US 859717 P  
10.08.2006 US 836804 P  
06.10.2006 EP 06121928  
27.10.2006 EP 06123066  
31.10.2006 EP 06123237  
05.10.2006 EP 06121856  
02.08.2006 EP 06118347  
20.09.2006 EP 06120994
- (54) • *Pflanzen mit SYT-Polypeptid transformiert die unter abiotischem Stress einen erhöhten Ertrag aufweisen und Methoden zur Herstellung dieser Pflanzen*  
• *Plants transformed with SYT-polypeptide having increased yield under abiotic stress and a method for making the same*  
• *Plantes transformées avec un polypeptide-syt qui sous un stress abiotique présentent un rendement amélioré, et leur procédé de production*
- (71) CropDesign N.V., Technologiepark 3, 9052 Zwijnaarde, BE
- (72) Sanz Molinero, Ana Isabel, 9050 Gentbrugge, BE  
Reuzeau, Christophe, 24350 Tocan Saint Apre, FR  
Frankard, Valerie, 1410 Waterloo, BE  
Mironov, Vladimir, 9000 Gent, BE
- (74) Mistry, Meeta, BASF SE GVX - C6 Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen, DE
- (62) 07788181.1 / 2 054 516

(51) **C12N 15/82** (11) **2 199 397 A2**  
**C12N 5/10** **C07K 14/415**  
**A01H 5/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09178872.9 (22) 24.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (27) 24.12.2003 PCT/EP03/51104
- (30) 24.12.2002 EP 02080654
- (54) • *Pflanzen mit modifizierten Wachstumseigenschaften und Verfahren zu ihrer Herstellung*  
• *Plants having modified growth characteristics and a method for making the same*



- *Installations dotées de caractéristiques de croissance modifiées et procédé de fabrication de celles-ci*
- (71) CropDesign N.V., Technologiepark 3, 9052 Zwijnaarde, BE
- (72) Sanz Molinero, Ana Isabel, 9050, Gentbrugge, BE
- (74) Mistry, Meeta, BASF SE GVX - C6 Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen, DE
- (62) 03808318.4 / 1 578 976
- 
- (51) **C12N 15/82** (11) **2 199 398 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09179607.8 (22) 30.03.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 31.03.2006 EP 06075822  
31.03.2006 EP 06075823  
07.04.2006 US 790151 P  
07.04.2006 US 790116 P  
10.04.2006 EP 06075918  
14.04.2006 US 792225 P  
27.04.2006 EP 06075957  
08.05.2006 US 798602 P  
18.05.2006 EP 06114140  
19.05.2006 US 801687 P  
14.07.2006 EP 06117235  
19.01.2007 EP 07100833  
15.02.2007 US 889958 P
- (54) • *Pflanzen mit erhöhten Erträgen und Methode zur deren Herstellung*  
• *Plants having enhanced yield-related traits and a method for making the same*  
• *Plantes avec des rendements améliorés et méthodes pour les produire*
- (71) BASF Plant Science GmbH, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) Reuzeau, Christophe, 24350, La Chapelle Gonaguet, FR  
Frankard, Valerie, 1410, Waterloo, BE  
Sanz Molinero, Ana Isabel, 9050, Gentbrugge, BE
- (74) Mistry, Meeta, BASF SE GVX - C6 Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen, DE
- (62) 07727553.5 / 2 004 829
- 
- (51) **C12N 15/82** (11) **2 199 399 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08171888.4 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Ketokarotinoidproduktion in Pflanzen*  
• *Production of ketocarotenoids in plants*  
• *Production de céto-caroténoïdes dans les plantes*
- (71) BASF Plant Science GmbH, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) Fachmann, Ralf, Dr., 06484 Quedlinburg, DE  
Wenderoth, Irina, Dr., 67112 Mutterstadt, DE  
Schopfer, Christel, Renate, Dr., 67061 Ludwigshafen, DE  
Sauer, George, Mather, Dr., 06484 Quedlinburg, DE  
Tschiersch, Bettina, Dr., 06484 Quedlinburg, DE  
Bridg-Giannakopoulos, Hannia, Dr., 06484 Quedlinburg, DE  
Leps, Michael, Dr., 38820 Halberstadt, DE
- (74) Popp, Andreas, BASF SE GVX/B - C 6 Carl-Bosch-Str. 38, 67056 Ludwigshafen, DE
- 
- C12N 15/82** → (51) **A01H 3/00**
- 
- C12N 15/86** → (51) **C12N 15/64**
- 
- (51) **C12N 15/863** (11) **2 199 400 A1**  
A61K 39/00
- (25) En (26) En  
(21) 08022296.1 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *System und Verwendungsverfahren für die einzelne Rekombination*  
• *Single recombination system and methods of use*  
• *Système de recombinaison simple et procédés d'utilisation*
- (71) Emergent Product Development Germany GmbH, Am Klopferspitz 19, 82152 Martinsried, DE
- (72) Leyrer, Sonja, 81375 Munich, DE  
Mayer, Katja, 86653 Monheim, DE
- (74) Grund, Martin, GRUND Intellectual Property Group Postfach 44 05 16, 80754 München, DE
- 
- C12N 15/88** → (51) **C07H 21/02**
- 
- C12N 15/88** → (51) **C12N 15/10**
- 
- C12N 15/90** → (51) **C12N 15/10**
- 
- C12P 1/00** → (51) **C07K 14/425**
- 
- C12P 7/62** → (51) **C12N 15/00**
- 
- (51) **C12P 19/26** (11) **2 199 401 A1**  
**C07H 11/04** **A61K 31/7024**  
**A61P 31/04**
- (25) En (26) En  
(21) 09016104.3 (22) 16.05.2006  
(84) CH DE FR GB LI
- AL BA HR MK YU
- (54) • *Neue K04-0144-Substanzen und Verfahren zur Herstellung davon*  
• *Novel K04-0144 substances and process for production thereof*  
• *Nouvelles substances K04-0144 et procédé pour les produire*
- (71) The Kitasato Institute, 9-1, Shirokane 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8642, JP
- (72) Tomoda, Hirishi, Chofu-shi Toko 182-0034, JP  
Kim, Yong-pil, Iwaki-shi Fukushima 970-8047, JP  
Hanaki, Hideaki, Hiratsuka-shi Kanagawa 259-1217, JP  
Matsumoto, Atsuko, Tokyo 153-0064, JP  
Takahashi, Yoko, Tokyo 168-0073, JP  
Omura, Satoshi, Tokyo 157-0076, JP
- (74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- (62) 06732665.2 / 2 019 147
- 
- C12P 19/26** → (51) **C07C 323/59**
- 
- (51) **C12P 19/56** (11) **2 199 402 A1**  
**C07H 17/04** **A61K 31/7048**  
**A61K 9/00** **A61K 9/08**  
**A61K 9/12** **A61K 9/19**  
**A61P 9/00** **A61K 36/481**
- (25) Zh (26) En  
(21) 08783682.1 (22) 08.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/001594 08.09.2008  
(87) WO 2009/046620 2009/16 16.04.2009
- 
- (30) 13.09.2007 CN 200710059591  
23.01.2008 CN 200810004380
- (54) • *CYCLOASTRAGENOL-MONOGLUCOSID, HERSTELLUNG, PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG UND ANWENDUNG DAVON*  
• *CYCLOASTRAGENOL MONOGLUCOSIDE, PREPARATION, PHARMACEUTICAL COMPOSITION AND APPLICATION THEREOF*  
• *CYCLOASTRAGÉNOL MONOGLYCOSIDE, SA PRÉPARATION, COMPOSITION PHARMACEUTIQUE LE CONTENANT ET SON UTILISATION*
- (71) TIANJIN INSTITUTE OF PHARMACEUTICAL RESEARCH, 308, An Shan Xi Dao, Nankai District, Tianjin 300193, CN
- (72) HAN, Yingmei, Tianjin 300193, CN  
XIA, Guangping, Tianjin 300193, CN  
XU, Weiren, Tianjin 300193, CN  
ZHAO, Zhuanyou, Tianjin 300193, CN  
LIU, Wulin, Tianjin 300193, CN  
ZHAO, Naxia, Tianjin 300193, CN  
LIU, Peng, Tianjin 300193, CN  
ZHANG, Shijun, Tianjin 300193, CN  
WANG, Yuli, Tianjin 300193, CN  
WANG, Weiting, Tianjin 300193, CN  
TANG, Lida, Tianjin 300193, CN  
FU, Xiaoli, Tianjin 300193, CN
- (74) Arth, Hans-Lothar, ABK Patent Attorneys Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE
- 
- C12P 21/02** → (51) **A61K 31/7056**
- 
- C12P 21/08** → (51) **C12N 15/02**
- 
- (51) **C12Q 1/00** (11) **2 199 403 A1**  
**G01N 33/487**
- (25) En (26) En  
(21) 10152531.9 (22) 15.07.1998  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 22.07.1997 JP 19586697
- (54) • *Konzentrationsmessvorrichtung und Teststreifen für die Konzentrationsmessvorrichtung*  
• *Concentration measuring apparatus and test strip for the concentration measuring apparatus*  
• *Appareil de mesure de concentration et bande de test pour l'appareil de mesure de concentration*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
ARKRAY, Inc., 57, Nishiketa-cho Higashi-kujo, Minami-ku Kyoto-shi Kyoto, JP
- (72) Kawanaka, Shoji, Kyoto-shi Kyoto, JP  
Tokuno, Yoshinobu, 2-chome, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 540-6207, JP  
Ishida, Kohei, Kyoto-shi Kyoto, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (62) 08163430.5 / 2 015 068  
98932524.6 / 1 024 358
- 
- C12Q 1/00** → (51) **A61K 47/48**
- 
- C12Q 1/02** → (51) **G01N 33/50**
- 
- C12Q 1/02** → (51) **G01N 33/554**
- 
- (51) **C12Q 1/30** (11) **2 199 404 A1**  
**C12Q 1/60**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08830181.7 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS

- (86) JP 2008/066377 11.09.2008  
(87) WO 2009/035015 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 JP 2007236242  
(54) • *VERFAHREN ZUR REDUZIERUNG VON MESSFEHLERN INFOLGE VON CATALASE-SEHEMMUNG DURCH AZID*  
• *METHOD OF REDUCING MEASUREMENT ERROR CAUSED BY CATALASE INHIBITION BY AZIDE*  
• *PROCÉDÉ DE RÉDUCTION D'UNE ERREUR DE MESURE PROVOQUÉE PAR UNE INHIBITION DE LA CATALASE PAR UN AZOTURE*
- (71) DENKA SEIKEN Co., Ltd., 4-2, Nihonbashi-kayabacho 3-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-0025, JP  
(72) HIRAO, Yuhko, Gosen-shi Niigata 959-1695, JP  
(74) Kremer, Simon Mark, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **C12Q 1/48** (11) **2 199 405 A2**  
**C07K 4/00** **C12N 15/00**  
**G01N 33/68**

- (25) En (26) En  
(21) 09252042.8 (22) 24.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 18.09.2008 GB 0817106  
02.10.2008 US 244715  
(54) • *LRRK2 Polypeptidesubstrate und ihre Verwendungen*  
• *Polypeptides substrates of LRRK2 and uses thereof*  
• *Substrats polypeptidiques de LRRK2 et leurs utilisations*
- (71) Medical Research Council, 20 Park Crescent London W1B 1AL, GB  
(72) Alessi, Dario, Dundee DD1 5EH, GB  
Nichols, R. Jeremy, Dundee DD1 5EH, GB  
(74) Pilkington, Stephanie Joan, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

**C12Q 1/60** → (51) **C12Q 1/30**

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 199 406 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09075551.3 (22) 30.04.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- LV  
(27) 30.04.2004 EP 08075476  
(30) 01.05.2003 US 427243  
(54) • *Intraoperativer Lymphknotentest*  
• *Intraoperative lymph node assay*  
• *Analyse intra-opérationnelle des ganglions lymphatiques*
- (71) Veridex, LLC, 1001 U.S. Highway 202, Raritan, NJ 08869, US  
(72) Atkins, David, Summit, NJ 07901, US  
Backus, John, Ontario, NY 14519, US  
Belly, Robert, Webster, NY 14580, US  
Rosen, Steven, Mountain Lakes, NJ 07046, US  
White, Robert, Rochester, NJ 14624, US  
(74) Mercer, Christopher Paul, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB  
(62) 08075476.5 / 1 953 246  
04252534.5 / 1 526 187

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 199 407 A1**  
**C12N 15/11**

- (25) En (26) En

(21) 09154209.2 (22) 03.03.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS  
(30) 10.12.2008 EP 08171210  
(54) • *In-vitro-Verfahren und Zusammensetzungen zur Diagnose und/oder Behandlung von Adenokarzinomen*  
• *In vitro methods and compositions for the diagnosis and/or treatment of adenocarcinoma*  
• *Procédés in vitro et compositions pour le diagnostic et/ou le traitement de l'adénocarcinome*
- (71) Vereniging voor Christelijk Hoger Onderwijs, Wetenschappelijk Onderzoek en Patiënten-zorg, De Boelelaan 1105, 1081 HV Amsterdam, NL  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) Jungen, Carmen, Philips Intellectual Property & Standards GmbH Weißhausstraße 2, 52066 Aachen, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 199 408 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 10001472.9 (22) 15.02.2006  
(84) DE FR GB SE  
(30) 15.02.2005 KR 20050012418  
20.04.2005 KR 20050032739  
(54) • *Verfahren zur Diagnose von Typ II Diabetes mellitus, Polynukleotid enthaltend einen Marker, der mit Typ II Diabetes mellitus assoziiert ist und Mikroarray und diagnostischer Kit mit dem Polynukleotid*  
• *Method of diagnosing type II diabetes mellitus using multilocus marker, polynucleotide including marker associated with type II diabetes mellitus, and microarray and diagnostic kit including the polynucleotide*  
• *Procédé de diagnostic des diabètes mellitus de type II utilisant un marqueur multilocus, polynucléotide incluant un marqueur associé aux diabètes mellitus de type II, et microréseau et kit de diagnostic incluant le polynucléotide*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 443-742, KR  
(72) Kim, Jae-Heup, Taeon-eub Hwaseong-si Gyeonggi-do 445-774, KR  
Choi, Seung-Hak, Bundang-gu Seongnam-si Gyeonggi-do 463-738, KR  
Nam, Yun-Sun, Sujeong-gu Seongnam-si Gyeonggi-do 461-760, KR  
Lee, Yeon-Su, Goyang-si, Gyeonggi-do 411-704, KR  
Hwang, Jung-Joo, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-769, KR  
Lee, Kyu-Sang, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-706, KR

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE  
(62) 06715973.1 / 1 848 822

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 199 409 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 10001667.4 (22) 27.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 29.12.2005 US 755503  
(54) • *Diagnose mittels DNA-Chip in einem Schritt*  
• *One step diagnosis by DNA chip*  
• *Diagnostic en une étape par puce ADN*

- (71) University-Industry Cooperation Foundation Konkuk University, 1 Hwayang-dong, Seoul 143-701, KR  
(72) Chae, Chi-Bom, Seoul 143-701, KR  
Oh, Soon Jin, Seoul 143-701, KR  
(74) Roques, Sarah Elizabeth, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB  
(62) 06848225.6 / 1 979 489

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 199 410 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 10154345.2 (22) 19.03.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 19.03.2003 US 455550 P  
(54) • *Polymorphismus des Plasminogen-Aktivator-Inhibitor-1 (PAI-1) zur Krankheitsprognose*  
• *Plasminogen activator inhibitor-1 (PAI-1) Polymorphism useful as indicators of patient outcome*  
• *Polymorphisme du plasminogen activator inhibitor-1 (PAI-1) pour le pronostic de maladie*
- (71) The University Of British Columbia, University - Industry Liaison Office 103 - 6190 Agronomy Road, Vancouver, BC V6T 1Z3, CA  
(72) Russell, James A., Vancouver British Columbia V6M 1H8, CA  
Walley, Keith R., North Vancouver British Columbia V7N 4M9, CA  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE  
(62) 04721788.0 / 1 618 208

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 199 411 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 08021838.1 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(54) • *Epigenetische Marker zur Identifikation von CD3+ T-Lymphozyten*  
• *Epigenetic markers for the identification of CD3 positive T-lymphocytes*  
• *Marqueurs épigénétiques pour l'identification des lymphocytes T CD3+*
- (71) Epiontis GmbH, Rudower Chaussee 29, 12489 Berlin, DE  
(72) Olek, Sven, 12207 Berlin, DE  
Türbachova, Ivana, 12207 Berlin, DE  
(74) Krauss, Jan, Forrester & Boehmert Pettenkofferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 199 412 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 08171266.3 (22) 10.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(54) • *Zusammensetzungen und Verfahren zur Mikro-RNA-Expressionsprofilierung von Krebsstammzellen*  
• *Compositions and methods for micro-RNA expression profiling of cancer stem cells*  
• *Compositions et procédés pour le profilage de l'expression de micro-ARN de cellules souches cancéreuses*
- (71) Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstraße 8, 80539 München, DE  
(72) Meister, Gunter, Dr., 82110 Germering, DE  
Weinmann, Lasse, 81377 München, DE

(74) Dilg, Haeusler, Schindelmann Patentanwalts-gesellschaft mbH, Leonrodstraße 58, 80636 München, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 199 413 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08291064.7 (22) 13.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren zur Erkennung von Parodontose*  
• *Method of detecting periodontal disease*  
• *Procédé de détection de la maladie parodontale*

(71) Cohen-Loro, Yves, 10 Rue de L'Abreuvoir, 92400 Courbevoie, FR

(72) Cohen-Loro, Yves, 92400 Courbevoie, FR

(74) Ulmann, Catherine Claire, SANTARELLI 14, avenue de la Grande Armée B.P. 237, 75822 Paris Cedex 17, FR

**C12Q 1/68** → (51) **A61K 47/48**

**C12Q 1/68** → (51) **B01L 3/00**

**C12Q 1/68** → (51) **C07H 21/04**

**C12Q 1/68** → (51) **C12N 15/09**

**C12Q 1/68** → (51) **G01N 33/50**

(51) **C21B 11/00** (11) **2 199 414 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08831698.9 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/066875 18.09.2008

(87) WO 2009/038140 2009/13 26.03.2009

(30) 19.09.2007 JP 2007242650

(54) • *HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR FLÜSSIGES EISEN*  
• *PROCESS FOR PRODUCING MOLTEN IRON*  
• *PROCÉDÉ POUR PRODUIRE DU FER FONDU*

(71) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, 10-26 Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku Kobe-shi Hyogo 651-8585, JP

(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **C21B 11/02** (11) **2 199 415 A1**

**F23G 7/06** **F23G 7/08**  
**F27D 17/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08778302.3 (22) 14.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/063075 14.07.2008

(87) WO 2009/028274 2009/10 05.03.2009

(30) 31.08.2007 JP 2007226750

(54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON RESTRAUCHGAS UND VORRICHTUNG DAFÜR*  
• *METHOD OF TREATING RESIDUAL FLUE GAS AND APPARATUS THEREFOR*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE TRAITEMENT DES GAZ DE COMBUSTION RÉSIDUELS*

(71) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP

Kuettner Gmbh & Co. Kg, 67 Bismarckstrasse, Essen 45128, DE

(72) OMATSU, Yasuhiko, Tokyo 100-8071, JP

AKAGI, Kazushi, Tokyo 100-8071, JP

SHINOTAKE, Akihiko, Tokyo 100-8071, JP

NAITO, Masaaki, Tokyo 100-8071, JP

SOEJIMA, Hisanobu, Tokyo 100-8071, JP

TSUBOTA, Jun, Tokyo 100-8071, JP

KIKUCHI, Zen-etsu, Tokyo 100-8071, JP

SUZUKI, Hiroyuki, Tokyo 100-8071, JP

LACHNER, Hans Jaan, Essen 45128, DE

LEMPERLE, Michel, Essen 45128, DE

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

**C21B 13/00** → (51) **C10B 53/02**

**C21D 1/18** → (51) **C21D 9/40**

**C21D 6/00** → (51) **C22C 38/00**

**C21D 8/06** → (51) **C22C 38/00**

**C21D 9/00** → (51) **C22C 38/00**

(51) **C21D 9/40** (11) **2 199 416 A1**

**C21D 1/18** **F16C 33/64**

(25) Ja (26) En

(21) 08834332.2 (22) 24.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/002633 24.09.2008

(87) WO 2009/041025 2009/14 02.04.2009

(30) 28.09.2007 JP 2007253288

28.09.2007 JP 2007253289

28.09.2007 JP 2007253290

11.10.2007 JP 2007265389

(54) • *ABSCHRECKVERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR RINGFÖRMIGEN GEGENSTAND*  
• *QUENCHING METHOD AND DEVICE OF RING-SHAPED ARTICLE*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE TREMPÉ POUR ARTICLE DE FORME ANNULAIRE*

(71) NTN Corporation, 3-17, Kyomachibori 1-chome Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0003, JP

(72) KAMO, Kunio, Kuwana-shi Mie 511-8678, JP

(74) Baumgärtel, Gunnar, et al, Patentanwälte Maikowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

**C21D 9/52** → (51) **C22C 38/00**

**C22B 1/244** → (51) **C22B 1/248**

(51) **C22B 1/248** (11) **2 199 417 A1**

**B01J 2/22** **B09B 3/00**

**B30B 11/16** **C22B 1/244**

(25) Ja (26) En

(21) 08831788.8 (22) 25.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/065108 25.08.2008

(87) WO 2009/037943 2009/13 26.03.2009

(30) 18.09.2007 JP 2007241199

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON BRIKETT MIT DARIN EINGEARBEITETEM KOHLENSTOFFHALTIGEM MATERIAL DURCH VERWENDUNG VON ÖLHALTIGEM ROHEISENWERKSTAUB*  
• *METHOD FOR PRODUCING BRIQUETTE WITH CARBONACEOUS MATERIAL INCORPORATED THEREIN BY USE OF OIL-CONTAINING IRON-MAKING PLANT DUST*

(71) Sumitomo Metal Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP

(72) HIRATA, Hiroyuki, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP

OGAWA, Kazuhiro, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP

OSUKI, Takahiro, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP

OKADA, Hirokazu, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP

SEMBA, Hiroyuki, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP

• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE BRIQUETTE DANS LAQUELLE EST INCORPORÉE UNE MATIÈRE CARBONÉE À L'AIDE DE POUSSIÈRES D'INSTALLATION DE FABRICATION DE FER CONTENANT DE L'HUILE*

(71) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, 10-26 Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku Kobe-shi Hyogo 651-8585, JP

(72) HARADA, Takao, KOBE-SHI, HYOGO 651-8585, JP

FUJIMOTO, Hideaki, KOBE-SHI, HYOGO 651-8585, JP

TANAKA, Hidetoshi, TOKYO 141-8688, JP

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

**C22C 5/02** → (51) **C23C 28/00**

**C22C 5/02** → (51) **H01L 21/60**

**C22C 5/04** → (51) **H01L 21/60**

**C22C 5/06** → (51) **H01L 21/60**

**C22C 9/00** → (51) **H01L 21/60**

(51) **C22C 29/08** (11) **2 199 418 A2**

(25) En (26) En

(21) 09178321.7 (22) 08.12.2009

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

AL BA RS

(30) 18.12.2008 SE 0802614

(54) • *Messer für Fräse*  
• *Rotary cutter knife*  
• *Lame de couteau rotative*

(71) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE

(72) Carpenter, Michael, Warwickshire, CV10 0PF, GB

De Bruyne, Bart, F07190 Glurias, FR

Tartavez, Daniel, 38180 Seyssins, FR

Parjat, Jean, 26210 Epinouze, FR

(74) Häggglöf, Henrik, Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE

(51) **C22C 38/00** (11) **2 199 419 A1**

**C22C 38/60**

(25) Ja (26) En

(21) 08836524.2 (22) 02.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067905 02.10.2008

(87) WO 2009/044796 2009/15 09.04.2009

(30) 03.10.2007 JP 2007259387

03.10.2007 JP 2007259654

(54) • *AUSTENITISCHER EDELSTAHL*  
• *AUSTENITIC STAINLESS STEEL*  
• *ACIER INOXYDABLE AUSTÉNITIQUE*

(71) Sumitomo Metal Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP

(72) HIRATA, Hiroyuki, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP

OGAWA, Kazuhiro, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP

OSUKI, Takahiro, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP

OKADA, Hirokazu, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP

SEMBA, Hiroyuki, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP



- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
- 
- (51) **C22C 38/00** (11) **2 199 420 A1**  
**C22C 38/60**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08836748.7 (22) 02.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/067922 02.10.2008  
(87) WO 2009/044802 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 JP 2007260477
- (54) • *AUSTENITISCHER EDELSTAHL*  
• *AUSTENITIC STAINLESS STEEL*  
• *ACIER INOXYDABLE AUSTÉNITIQUE*
- (71) Sumitomo Metal Industries Limited, 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
- (72) OSUKI, Takahiro, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP  
OGAWA, Kazuhiro, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP  
HIRATA, Hiroyuki, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP  
NISHIYAMA, Yoshitaka, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
- 
- (51) **C22C 38/00** (11) **2 199 421 A1**  
**C21D 6/00** **C21D 9/00**  
**C22C 38/58**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08837204.0 (22) 10.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/068467 10.10.2008  
(87) WO 2009/048137 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 JP 2007264992  
10.10.2007 JP 2007264993
- (54) • *DRAHTMATERIAL AUS ROSTFREIEM DUPLEXSTAHL, STAHL DRAHT, BOLZEN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES BOLZENS*  
• *DUPLEX STAINLESS STEEL WIRE MATERIAL, STEEL WIRE, BOLT, AND METHOD FOR PRODUCTION OF THE BOLT*  
• *MATÉRIAU POUR FIL D'ACIER INOXYDABLE DUPLEX, FIL D'ACIER, BOULON ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DU BOULON*
- (71) Nippon Steel & Sumikin Stainless Steel Corporation, 6-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-0004, JP
- (72) TAKANO, Kohji, Tokyo 100-0004, JP  
TSUGE, Shinji, Tokyo 100-0004, JP  
TENDO, Masayuki, Tokyo 100-0004, JP  
MORI, Yuji, Tokyo 100-0004, JP  
TADA, Yoshinori, Tokyo 100-0004, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- 
- (51) **C22C 38/00** (11) **2 199 422 A1**  
**C22C 38/02** **C22C 38/04**  
**C22C 38/08** **C22C 38/14**  
**C22C 38/16** **C21D 8/06**  
**C21D 9/52**
- (25) En (26) En  
(21) 08021703.7 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (30) 19.12.2008 US 139330 P
- (54) • *Kohlenstoffarmer, ausscheidungsgehärteter Stahl für Kaltstauanwendungen*  
• *Low-carbon precipitation-strengthened steel for cold heading applications*  
• *Acier renforcé à précipitation pauvre en carbone pour des applications de frappe à froid*
- (71) Swiss Steel AG, Emmenweidstrasse 90, 6020 Emmenbrücke, CH  
ArcelorMittal Hamburg GmbH, Dradenausstrasse 33, 21129 Hamburg, DE  
Instytut Metalurgii Zelaza, Im. Stanislaw Staszica Ul. Karola Miarki 12, 44-100 Gliwice, PL
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Felder, Peter, Schmauder & Partner AG Patent- und Markenanwälte VSP Zwängiweg 7, 8038 Zürich, CH
- 
- C22C 38/02** → (51) **C22C 38/00**
- 
- C22C 38/04** → (51) **C22C 38/00**
- 
- C22C 38/08** → (51) **C22C 38/00**
- 
- C22C 38/14** → (51) **C22C 38/00**
- 
- C22C 38/16** → (51) **C22C 38/00**
- 
- C22C 38/58** → (51) **C22C 38/00**
- 
- C22C 38/60** → (51) **C22C 38/00**
- 
- C23C 4/02** → (51) **B21B 25/04**
- 
- C23C 4/06** → (51) **B21B 25/04**
- 
- (51) **C23C 4/08** (11) **2 199 423 A1**  
**C23C 4/12** **C23C 28/00**  
**C23C 30/00** **A61L 27/30**  
**A61L 27/32**
- (25) De (26) De  
(21) 09173801.3 (22) 22.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 16.12.2008 EP 08171821
- (54) • *Thermische gespritzte Oberflächenschicht, sowie ein orthopädisches Implantat*  
• *Thermally injected surface layer and orthopaedic implant*  
• *Couche superficielle extrudée thermique et implant orthopédique*
- (71) Sulzer Metco AG, Rigackerstrasse 16, 5610 Wohlen, CH
- (72) Zimmermann, Harald, Dr., 5610, Wohlen, CH
- (74) Sulzer Management AG, Patentabteilung / 0067 Zürcherstrasse 14, 8401 Winterthur, CH
- 
- C23C 4/10** → (51) **B21B 25/04**
- 
- C23C 4/12** → (51) **C23C 4/08**
- 
- C23C 8/36** → (51) **C23C 28/00**
- 
- (51) **C23C 10/14** (11) **2 199 424 A1**  
**C23C 10/16** **C23C 28/02**  
**F01D 5/28**
- (25) En (26) En  
(21) 09179967.6 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 US 139330 P
- (54) • *Statische chemische Dampfabsecheidung von Gamma-Ni + Gamma'-Ni3Al-Beschichtungen*  
• *Static chemical vapor deposition of gamma-Ni + gamma'-Ni3Al coatings*  
• *Dépôt de vapeur chimique statique de revêtements de gamma-Ni + gamma'-Ni3Al*
- (71) Rolls-Royce Corporation, 2001 S. Tibbs Avenue, Indianapolis, IN 46241, US
- (72) Lee, Kang, Zionsville, IN 46077, US  
Cybulsky, Michael, Indianapolis, IN 46256, US  
Brindley, William, Indianapolis, IN 46256, US
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB
- 
- C23C 10/16** → (51) **C23C 10/14**
- 
- C23C 14/12** → (51) **C23C 14/24**
- 
- C23C 14/16** → (51) **C23C 14/24**
- 
- (51) **C23C 14/24** (11) **2 199 425 A1**  
**C23C 14/56** **C23C 14/16**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 08172179.7 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Industrieller Dampferzeuger zum Aufbringen einer Legierungsschicht auf einem Metallband (I)*  
• *Industrial steam generator for depositing any alloy coating on a metal band (II)*  
• *Générateur de vapeur industriel pour le dépôt d'un revêtement d'alliage sur une bande métallique (II)*
- (71) ArcelorMittal France, 5, rue Luigi Cherubini, 93212 La Plaine St Denis Cedex, FR
- (72) Silberberg, Eric, 5340 Gesves, BE  
Vanhee, Luc, 08600 Frommeleennes, FR  
Monnoyer, Maxime, 4550 Nandrin, BE  
Schmitz, Bruno, 4000 Liège, BE
- (74) pronovem, Office Van Malderen Boulevard de la Sauvenière 85/043, 4000 Liège, BE
- 
- (51) **C23C 14/24** (11) **2 199 426 A1**  
**C23C 14/12**
- (25) En (26) En  
(21) 08172414.8 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (30) 18.12.2008 EP 08022008
- (54) • *Verdampfungsquelle mit auswechselbaren Düsen*  
• *Evaporation source with exchangeable nozzles*  
• *Source d'évaporation avec buses échangeables*
- (71) Applied Materials, Inc., 3050 Bowers Avenue, Santa Clara, CA 95054, US
- (72) Bangert, Stefan, 36396 Steinau, DE  
Mattern, Frank, 63452 Hanau, DE  
Ries, Florian, 63825 Westerngrund, DE  
Sommer, Elisabeth, 63755 Alzenau, DE  
Roth, Jürgen, 63477 Maintal, DE
- (74) Lang, Christian, et al, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Herzog-Wilhelm-Straße 22, 80331 München, DE
- 
- C23C 14/56** → (51) **C23C 14/24**
- 
- C23C 14/56** → (51) **H01L 31/20**

<b>C23C 16/00</b> → (51) <b>A61L 31/02</b>	(71) Citizen Holdings Co., Ltd., 1-12, Tanashicho 6-chome, Nishitokyo-shi, Tokyo 188-8511, JP	(30) 05.12.2008 KR 20080123053
<b>C23C 16/04</b> → (51) <b>C30B 25/02</b>	(72) SATOH, Junji, Nishitokyo-shi Tokyo 188-8511, JP	(54) • <i>Wasserstoff-Sauerstoff-Erzeugungssystem</i> • <i>A hydrogen-oxygen generating system</i> • <i>Système de génération d'hydrogène-oxygène</i>
<b>C23C 16/30</b> → (51) <b>C23C 16/56</b>	(71) SHIBUYA, Yoshitsugu, Nishitokyo-shi Tokyo 188-8511, JP	(71) Hwang, Boo-Sung, 402 New Sun-kyung Plaza 146-1, Imae 2 dong, Bun-dang gu Seong-nam si, Kyung-ki do, KR
<b>C23C 16/40</b> → (51) <b>C23C 16/56</b>	(71) HAYAKAWA, Maki, Nishitokyo-shi Tokyo 188-8511, JP	(72) Hwang, Boo-Sung, Kyung-ki do, KR
<b>C23C 16/44</b> → (51) <b>C03B 37/018</b>	(71) KOIKE, Ryota, Nishitokyo-shi Tokyo 188-8511, JP	(74) Hocking, Adrian Niall, Albright Patents Eagle Tower Montpellier Drive, Cheltenham GL50 1TA, GB
(51) <b>C23C 16/54</b> (11) <b>2 199 427 A2</b> <b>B05D 7/24</b> <b>G01N 21/88</b>	(74) Hall, Matthew Benjamin, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB	<b>C25D 3/02</b> → (51) <b>C08G 73/02</b>
(25) En (26) En		<b>C25D 3/38</b> → (51) <b>C08G 73/02</b>
(21) 09015487.3 (22) 15.12.2009		<b>C25D 5/10</b> → (51) <b>H01H 1/04</b>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		<b>C25D 5/12</b> → (51) <b>H01H 1/04</b>
AL BA RS		<b>C25D 5/26</b> → (51) <b>H01H 1/04</b>
(30) 16.12.2008 JP 2008319941		<b>C25D 7/00</b> → (51) <b>H01H 1/04</b>
(54) • <i>Verfahren zur Herstellung von Laminat</i> • <i>Method for producing laminate</i> • <i>Procédé de fabrication de stratifié</i>	(51) <b>C23F 11/06</b> (11) <b>2 199 430 A1</b> <b>B01D 53/14</b>	<b>C30B 7/06</b> → (51) <b>C30B 29/54</b>
(71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP	(25) En (26) En	<b>C30B 23/02</b> → (51) <b>C30B 25/02</b>
(72) Takahashi, Shinsuke, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP	(21) 08022254.0 (22) 22.12.2008	<b>C30B 23/04</b> → (51) <b>H01L 21/20</b>
(71) Nishida, Hiroyuki, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>C30B 25/02</b> (11) <b>2 199 433 A1</b> <b>C23C 16/04</b> <b>C30B 23/02</b>
(71) Fujinami, Tatsuya, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP	AL BA MK RS	(25) En (26) En
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE	(54) • <i>Antikorrosion für ein Gasbehandlungsverfahren mit Alkanolaminen</i> • <i>Corrosion inhibition for alkanolamine gas treating process</i> • <i>Inhibition de corrosion pour procédé de traitement de gaz par des alcanolamines</i>	(21) 09179781.1 (22) 18.12.2009
(51) <b>C23C 16/56</b> (11) <b>2 199 428 A2</b> <b>H01L 21/316</b> <b>C23C 16/40</b> <b>C23C 16/30</b>	(71) LONZA, INC., 90 Boroline Road, Allendale, NJ 07401-1613, US	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(25) En (26) En	(72) Hall, Larry Kent, Easton, PA 18045-5436, US	(30) 19.12.2008 EP 08172251
(21) 09178272.2 (22) 08.12.2009	(71) Kimler, Joseph, Yardville, NJ 08620-2601, US	(54) • <i>Verfahren zur Bildung von mikroskopischen Strukturen auf einem Substrat</i> • <i>Method for forming microscopic structures on a substrate</i> • <i>Procédé de formation de structures microscopiques sur un substrat</i>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(71) Bedard, Thomas, Ringwood, NJ 07456-1604, US	(71) FEI COMPANY, 5350 NE Dawson Creek Drive, Hillsboro, Oregon 97124-5793, US
(30) 11.12.2008 US 121666 P 08.10.2009 US 575772	(74) Riegler, Norbert Hermann, et al, Lonza AG Patentabteilung Postfach, 4002 Basel, CH	(72) De Jong, Alan, 5645 JV, Eindhoven, NL
(54) • <i>Verfahren zum Entfernen von Kohlenstoff von einem Organosilikatmaterial</i> • <i>Method for removal of carbon from an organosilicate material</i> • <i>Procédé pour l'élimination du carbone d'un matériau organosilicate</i>		(71) Mackus, Adrie, 6031 VZ, Nederweert, NL
(71) Air Products and Chemicals, Inc., 7201 Hamilton Boulevard, Allentown, PA 18195-1501, US	<b>C25B 1/04</b> → (51) <b>C25B 15/00</b>	(74) Bakker, Hendrik, FEI Company Patent Department P.O. Box 1745, 5602 BS Eindhoven, NL
(72) Wu, Aiping, Macungie, PA 18062, US	(51) <b>C25B 9/06</b> (11) <b>2 199 431 A1</b> <b>F02M 25/12</b>	(51) <b>C30B 25/02</b> (11) <b>2 199 434 A1</b> <b>C23C 16/04</b> <b>C30B 23/02</b>
(71) Weigel, Scott Jeffrey, Allentown, PA 18104, US	(25) En (26) En	(25) En (26) En
(71) Braymer, Thomas Albert, Allentown, PA 18103, US	(21) 09275119.7 (22) 01.12.2009	(21) 08172251.4 (22) 19.12.2008
(74) Westendorp   Sommer, Uhlandstrasse 2, 80336 München, DE	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(51) <b>C23C 28/00</b> (11) <b>2 199 429 A1</b> <b>A44C 27/00</b> <b>C22C 5/02</b> <b>C23C 8/36</b>	AL BA RS	AL BA MK RS
(25) Ja (26) En	(30) 02.12.2008 KR 20080121190	(54) • <i>Verfahren zur Bildung von mikroskopischen Strukturen auf einem Substrat</i> • <i>Method for forming microscopic structures on a substrate</i> • <i>Procédé de formation de structures microscopiques sur un substrat</i>
(21) 08831870.4 (22) 18.09.2008	(54) • <i>Vorrichtung zum Erzeugen von Wasserstoff und Sauerstoff</i> • <i>A hydrogen-oxygen generating apparatus</i> • <i>Appareil produisant de l'hydrogène et de l'oxygène</i>	(71) FEI COMPANY, 5350 NE Dawson Creek Drive, Hillsboro, Oregon 97124-5793, US
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(71) Hwang, Boo-Sung, 402 New Sun-kyung Plaza 146-1, Imae 2 dong, Bun-dang gu Seong-nam si, Kyung-ki do, KR	(72) Mulders, Johannes, 5632 SB Eindhoven, NL
AL BA MK RS	(72) Hwang, Boo-Sung, Kyung-ki do, KR	(71) de Jong, Alan, 5645 JV Eindhoven, NL
(86) JP 2008/066892 18.09.2008	(74) Hocking, Adrian Niall, Albright Patents Eagle Tower Montpellier Drive, Cheltenham GL50 1TA, GB	(71) Erwin, Kessels, 5045 ZZ Tilburg, NL
(87) WO 2009/038152 2009/13 26.03.2009	(51) <b>C25B 15/00</b> (11) <b>2 199 432 A1</b> <b>C25B 1/04</b>	(71) Mackus, Adrie, 6031 VZ Nederweert, NL
(30) 19.09.2007 JP 2007242345	(25) En (26) En	(74) Bakker, Hendrik, FEI Company Patent Department P.O. Box 1745, 5602 BS Eindhoven, NL
(54) • <i>DEKORATIVES BAUTEIL</i> • <i>DECORATIVE COMPONENT</i> • <i>COMPOSANT DÉCORATIF</i>	(21) 09275117.1 (22) 01.12.2009	
	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
	AL BA RS	

<b>C30B 25/04</b> → (51) <b>H01L 21/20</b>	
<b>C30B 25/18</b> → (51) <b>C30B 29/38</b>	
(51) <b>C30B 29/06</b> (11) <b>2 199 435 A1</b> <b>C30B 33/02</b>	
(25) En (26) En (21) 09014968.3 (22) 02.12.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA RS (30) 18.12.2008 JP 2008322874 (54) • <i>Getempert Wafer und Herstellungsverfahren für einen getemperten Wafer</i> • <i>Annealed wafer and method for producing annealed wafer</i> • <i>Plaquette recuite et procédé de production de plaquette recuite</i>	
(71) Siltronic AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE	
(72) Ishisaka, Kazunori, 743-0075 Hikari, Yamaguchi, JP Fukuda, Masayuki, 743-0072 Hikari, Yamaguchi, JP Nakai, Katsuhiko, 743-0071 Hikari, Yamaguchi, JP	
(74) Staudacher, Wolfgang, et al, Siltronic AG Corporate Intellectual Property Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE	
(51) <b>C30B 29/38</b> (11) <b>2 199 436 A1</b> <b>C30B 25/18</b> <b>H01L 21/205</b> <b>H01S 5/323</b> <b>H01S 5/343</b>	
(25) Ja (26) En (21) 08835691.0 (22) 19.09.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
AL BA MK RS (86) JP 2008/066945 19.09.2008 (87) WO 2009/044638 2009/15 09.04.2009 (30) 04.10.2007 JP 2007261198 (54) • <i>GAN-EPITAXIESUBSTRAT, HALBLEITERVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES GAN-EPITAXIE-SUBSTRATS UND DER HALBLEITERVORRICHTUNG</i> • <i>GAN EPITAXIAL SUBSTRATE, SEMICONDUCTOR DEVICE AND METHODS FOR MANUFACTURING GAN EPITAXIAL SUBSTRATE AND SEMICONDUCTOR DEVICE</i> • <i>SUBSTRAT ÉPITAXIAL DE GAN, DISPOSITIF À SEMI-CONDUCTEUR ET PROCÉDÉS DE FABRICATION D'UN SUBSTRAT ÉPITAXIAL DE GAN ET D'UN DISPOSITIF À SEMI-CONDUCTEUR</i>	
(71) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 540-0041, JP	
(72) NAKAHATA, Seiji, Itami-shi Hyogo 664-0016, JP MOTOKI, Kensaku, Itami-shi Hyogo 664-0016, JP	
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE	
<b>C30B 29/40</b> → (51) <b>H01L 21/20</b>	
(51) <b>C30B 29/54</b> (11) <b>2 199 437 A2</b> <b>C30B 7/06</b> <b>H01L 29/786</b> <b>H01L 51/00</b>	
(25) En (26) En (21) 10159316.8 (22) 07.08.2002 (84) DE GB NL (30) 09.08.2001 JP 2001242808 (54) • <i>Organisches Halbleiterlösung</i>	

• <i>Organic semiconductor solution</i> • <i>Solution d'un semiconducteur organique</i>	
(71) Asahi Kasei Kabushiki Kaisha, 2-6, Dojima-hama 1-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8205, JP	
(72) Minakata, Takashi, Shizuoka 421-3302, JP	
(74) Weber, Thomas, Patentanwälte von Kreisler Selting Werner Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE (62) 02760569.0 / 1 416 069	
<b>C30B 33/02</b> → (51) <b>C30B 29/06</b>	
<b>D01F 9/08</b> → (51) <b>D04H 1/42</b>	
(51) <b>D01H 1/115</b> (11) <b>2 199 438 A1</b> <b>D01H 4/02</b>	
(25) En (26) En (21) 09175487.9 (22) 10.11.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA RS (30) 19.12.2008 JP 2008324266 (54) • <i>Luftspinnmaschine</i> • <i>Air spinning machine</i> • <i>Machine à filer à air</i>	
(71) Murata Machinery, Ltd., 3, Minami Ochiai-cho Kisshoin Minami-ku Kyoto-shi, Kyoto 601, JP	
(72) Mori, Hideshige, Kyoto Kyoto 612-8686, JP	
(74) Liedl, Christine, Hansmann & Vogeser Patent- und Rechtsanwälte Albert-Rosshaupter-Strasse 65, 81369 München, DE	
<b>D01H 4/02</b> → (51) <b>D01H 1/115</b>	
(51) <b>D01H 5/72</b> (11) <b>2 199 439 A2</b>	
(25) De (26) De (21) 09012558.4 (22) 05.10.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA RS (30) 19.12.2008 DE 102008064531 (54) • <i>Verdichtereinheit und Changiereinrichtung für ein Streckwerk</i> • <i>Compactor unit and changing device for a stretching unit</i> • <i>Unité d'étanchéification et dispositif de changement pour un banc d'étréage</i>	
(71) Spindelfabrik Suessen GmbH, Dammstrasse 1, 73079 Süssen, DE	
(72) Stahlecker, Gerd, 73054 Eislingen, DE Huber, Karlheinz, 89558 Böhmenkirch, DE	
(74) Dauster, Katja, Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE	
(51) <b>D02H 13/24</b> (11) <b>2 199 440 A1</b> <b>B65H 59/22</b> <b>B65H 59/28</b>	
(25) De (26) De (21) 08021779.7 (22) 16.12.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
AL BA MK RS (54) • <i>Kompensationsfadenspanner und Gatter</i> • <i>Compensation thread tension regulator and creel</i> • <i>Tendeur de fil à compensation et râtelier porte bobines</i>	
(71) Karl Mayer Textilmaschinenfabrik GmbH, Brühlstrasse 25, 63179 Obertshausen, DE	
(72) Fuhr, Martin, 63486 Bruchköbel, DE Kohn, Roland, 63322 Rödermark, DE	

(74) Knoblauch, Andreas, Patentanwälte Dr. Knoblauch Schlosserstrasse 23, 60322 Frankfurt am Main, DE	
<b>D03C 1/14</b> → (51) <b>F16C 33/60</b>	
<b>D03C 13/00</b> → (51) <b>D03D 49/04</b>	
(51) <b>D03D 15/00</b> (11) <b>2 199 441 A2</b> <b>D03D 15/12</b>	
(25) En (26) En (21) 09178441.3 (22) 09.12.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(30) 11.12.2008 KR 20080126136 (54) • <i>Gewebe für Sieb mit spinngefärbter Faser</i> • <i>Fabric for screen including dope dyed fiber</i> • <i>Tissu pour écran incluant des fibres teintées dans la masse</i>	
(71) Woongjin Chemical Co., Ltd., 287 Gongdandong, Gumi-si, 730-030 Gyeongsangbuk-do, KR	
(72) Kim, Sung-Gun, Daegu 702-022, KR	
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE	
<b>D03D 15/12</b> → (51) <b>D03D 15/00</b>	
(51) <b>D03D 49/04</b> (11) <b>2 199 442 A1</b> <b>D03C 13/00</b> <b>D03D 49/60</b>	
(25) Ja (26) En (21) 08829861.7 (22) 01.09.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
AL BA MK RS (86) JP 2008/065645 01.09.2008 (87) WO 2009/031488 2009/11 12.03.2009 (30) 05.09.2007 JP 2007230043 (54) • <i>WEBSTUHL UND ANTRIEBSVORRICHTUNG FÜR WEBSTUHL</i> • <i>LOOM, AND DRIVING DEVICE FOR LOOM</i> • <i>MÉTIER À TISSER ET DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT POUR MÉTIER À TISSER</i>	
(71) Toshiba Kikai Kabushiki Kaisha, 2-2 Uchisaiwaicho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8503, JP	
(72) YOKOKAWA, Narutoshi, Numazu-shi Shizuoka 410-0022, JP	
(74) 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel, Partnerschaft Corneliusstraße 18, 60325 Frankfurt am Main, DE	
<b>D03D 49/60</b> → (51) <b>D03D 49/04</b>	
(51) <b>D03J 1/14</b> (11) <b>2 199 443 A1</b>	
(25) De (26) De (21) 08405309.9 (22) 19.12.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
AL BA MK RS (54) • <i>Mobile Einzieheinheit</i> • <i>Mobile drawing-in unit</i> • <i>Unité mobile pour le rentrage de la chaîne</i>	
(71) Stäubli AG Pfäffikon, Poststrasse 5, 8808 Pfäffikon, CH	
(72) Hunziker, Martin, 7304 Maienfeld, CH	
(74) EGLI-EUROPEAN PATENT ATTORNEYS, Horneggstrasse 4 Postfach, 8034 Zürich, CH	
(51) <b>D04B 1/24</b> (11) <b>2 199 444 A1</b> <b>D04B 7/10</b>	
(25) Ja (26) En (21) 08791640.9 (22) 25.07.2008	



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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/063396 25.07.2008  
(87) WO 2009/022535 2009/08 19.02.2009  
(30) 13.08.2007 JP 2007210736

- (54) • *MASCHENWARE MIT EINEM BOGENFÖRMIG GESTRICKTEN ODER GEWEBTEN ABSCHNITT IN ZUMINDEST EINEM TEIL IHRES UMFANGSRANDS UND MASCHENBILDUNGSVERFAHREN DAFÜR*
- *KNITTED FABRIC HAVING AN ARCULATE KNITTED PORTION IN AT LEAST A PART OF ITS PERIPHERAL EDGE PORTION, AND ITS KNITTING METHOD*
- *ETTOFFE TRICOTÉE AVEC UNE PARTIE TRICOTÉE EN FORME D'ARC DANS AU MOINS UNE PARTIE DU BORD PÉRIPHÉRIQUE ET PROCÉDÉ DE TRICOTAGE*

(71) Shima Seiki Mfg., Ltd, 85 Sakata, Wakayama-shi Wakayama 641-8511, JP  
(72) UEMICHI, Kazuya, Wakayama-shi Wakayama 641-8511, JP  
(74) Carstens, Dirk Wilhelm, WAGNER & GEYER Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **D04B 1/26** (11) **2 199 445 A1**  
**D04B 9/56**

(25) De (26) De  
(21) 09013773.8 (22) 03.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 DE 102008064447
  - (54) • *Beinbekleidungsstück aus Maschenware und Verfahren zu dessen Herstellung*
  - *Knitted leg clothing and method for its manufacture*
  - *Habillement de jambe tricoté et son procédé de fabrication*
- (71) Kunert Fashion GmbH & Co. KG, Julius-Kunert Straße 49, 87509 Immenstadt, DE  
(72) Rest, Kurt, 09468 Geyer, DE  
(74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Webergasse 3, 73728 Esslingen, DE

**D04B 7/10** → (51) **D04B 1/24**

**D04B 9/56** → (51) **D04B 1/26**

(51) **D04H 1/42** (11) **2 199 446 A1**  
**C08K 3/22** **C08L 101/00**  
**D01F 9/08**

(25) Ja (26) En  
(21) 08836938.4 (22) 29.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067679 29.09.2008
  - (87) WO 2009/048000 2009/16 16.04.2009
  - (30) 11.10.2007 JP 2007265737
  - (54) • *ALUMINIUMHALTIGE FASERMASSE, HERSTELLUNGSVERFAHREN UND VERWENDUNG*
  - *ALUMINOUS-FIBER MASS, PROCESS FOR PRODUCING THE SAME, AND USE*
  - *MATIÈRE DE FIBRES ALUMINEUSES, SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION ET UTILISATION*
- (71) Denki Kagaku Kogyo Kabushiki Kaisha, 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8338, JP  
(72) OHSHIMA, Yasutaka, Tokyo 103-8338, JP  
(74) HIRANO, Isamu, Tokyo 103-8338, JP

HIGUCHI, Takayuki, Tokyo 103-8338, JP  
(74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwältin Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

**D04H 1/64** → (51) **C08L 3/02**

(51) **D04H 13/00** (11) **2 199 447 A1**  
**B32B 5/06** **B32B 27/12**  
**A61L 15/60** **A61F 13/15**

(25) De (26) De  
(21) 09002419.1 (22) 20.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 DE 102008063229
  - (54) • *Superabsorberpolymerfilz und Verfahren zu dessen Herstellung*
  - *Superabsorbent polymer felt and method for its manufacture*
  - *Feutre polymère super-absorbant et son procédé de fabrication*
- (71) Dehn, Michael C., Lenhartstrasse 6, 20249 Hamburg, DE  
(72) Dehn, Michael C., 20249 Hamburg, DE  
(74) Kossak, Sabine, Harmsen - Utescher Rechtsanwältin - Patentanwälte Neuer Wall 80, 20354 Hamburg, DE

(51) **D04H 13/00** (11) **2 199 448 A2**

(25) En (26) En  
(21) 10159702.9 (22) 02.06.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

- (30) 02.06.2003 US 452438
  - (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Erzeugung von Elastomervliesstofflaminate*
  - *Method and Apparatus for producing elastomeric nonwoven laminates*
  - *Procédé et appareil pour fabriquer des stratifiés élastomères non tissés*
- (71) The Procter and Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US

(72) SCHNEIDER, Uwe, 65824, Schwalbach/Ts, DE  
SCHMITZ, Christoph Johann, 65824, Schwalbach/Ts, DE  
SCAIFE, Martin Geoffrey, 65824, Schwalbach/Ts, DE

(74) McGregor, Judit Ester, The Procter & Gamble Company IP Sulzbacher Strasse 40-50, 65824 Schwalbach am Taunus, DE  
(62) 04776213.3 / 1 629 145

(51) **D06F 39/00** (11) **2 199 449 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09176814.3 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 18.12.2008 DE 102008054931
  - (54) • *Verfahren zum Steuern einer Haushaltswaschmaschine*
  - *Method for controlling a household washing machine*
  - *Procédé destiné à la commande d'un lave-linge ménager*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Czyzewski, Gundula, 13125 Berlin, DE  
Röhl, Marianne, 40215 Düsseldorf, DE  
Schulze, Ingo, 16341 Panketal, DE

(51) **D06F 39/02** (11) **2 199 450 A1**  
**A47L 15/44**

(25) En (26) En  
(21) 10158301.1 (22) 03.06.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

- (30) 10.06.2003 GB 0313304
- (54) • *Automatische Waschmitteldosiervorrichtung für Waschmaschine*
- *Automatic washing machine detergent dispensing device*
- *Dispositif distributeur automatique de détergent pour machine à laver*

(71) Reckitt Benckiser N.V., Siriusdreef 14, 2132 WT Hoofddorp, NL  
(72) Mohrhard, Karl-Heinz, 67059, Ludwigshafen, DE  
Preuschen, Judith, 67059, Ludwigshafen, DE  
Wiedemann, Ralf, VE30034, Mira, IT  
(74) Hodgetts, Catherine Dawn, et al, Reckitt Benckiser Corporate Services Limited Legal Department - Patents Group Dansom Lane, Hull HU8 7DS, GB  
(62) 04735913.8 / 1 633 920

(51) **D06F 39/08** (11) **2 199 451 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09176769.9 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 DE 102008054821
  - (54) • *Wasserführendes Hausgerät mit Venturipumpe, sowie Geräteanordnung mit solchem Hausgerät*
  - *Water-guiding household appliance with venturi pump and device assembly with such a household appliance*
  - *Appareil ménager à conduite d'eau doté d'une pompe venturi, ainsi qu'agencement d'appareils doté de tels appareils ménagers*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Eglmeier, Hans, 10587 Berlin, DE

(51) **D06F 58/02** (11) **2 199 452 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08832496.7 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/066854 18.09.2008
  - (87) WO 2009/038124 2009/13 26.03.2009
  - (30) 20.09.2007 JP 2007244263
  - (54) • *KLEIDERTROCKENVORRICHTUNG UND WÄRMEPUMPENAGGREGAT*
  - *CLOTHES DRYING DEVICE, AND HEAT PUMP UNIT*
  - *DISPOSITIF DE SECHE-LINGE, ET UNITE DE POMPE A CHALEUR*
- (71) SANYO Electric Co., Ltd., 5-5, Keihanondori 2-chome, Moriguchi-shi Osaka 570-8677, JP  
(72) TOMOCHIKA, Kazuyoshi, Ota-shi Gunma 373-0816, JP  
FUJIMOTO, Norioki, Oura-gun Gunma 370-0524, JP  
KAKINUMA, Hirotaka, Oura-gun Gunma 370-0533, JP  
(74) Witte, Weller & Partner, Phoenixbau Königstrasse 5, 70173 Stuttgart, DE

(51) **D06F 58/16** (11) **2 199 453 A1**  
**D06F 58/20**

(25) En (26) En  
(21) 08171991.6 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Haushaltsgerät*

- *A household appliance*
- *Appareil électroménager*

(71) Electrolux Home Products Corporation N.V.,  
Belgicastraat 17, 1930 Zaventem, BE

(72) Sartor, Luciano, I-31015, Conegliano (TV), IT  
Da Rioli, Daniele, I-33084, Cordenons (PN),  
IT

Pasut, Fabio, I-33170, Pordenone (PN), IT  
Bisaro, Michele, I-33097, Spilimbergo (PN),  
IT

(74) Maccalli, Marco, et al, Maccalli & Pezzoli S.r.  
l., Via Settembrini, 40, 20124 Milano, IT

(51) **D06F 58/20** (11) **2 199 454 A2**  
**D06F 58/28**

(25) De (26) De  
(21) 09178200.3 (22) 07.12.2009

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

(30) 22.12.2008 DE 102008055088

- *Hausgerät mit einem offenen Luftkanal*
- *Household appliance with an open air canal*
- *Appareil ménager doté d'un canal d'aération ouvert*

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,  
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) Ediger, Rainer, 12351 Berlin, DE

Nawrot, Thomas, 14167 Berlin, DE  
Nühse, Werner, 14624 Dallgow-Döberitz, DE

**D06F 58/20** → (51) **D06F 58/16**

(51) **D06F 58/24** (11) **2 199 455 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09176703.8 (22) 23.11.2009

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

AL BA RS

(30) 16.12.2008 DE 102008054693

- *Kondensationsstrockner sowie Verfahren zu seinem Betrieb*
- *Condensation dryer and method for its operation*
- *Absorbeur de condensation et son procédé de fonctionnement*

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,  
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) Grunert, Klaus, 13465 Berlin, DE

Krausch, Uwe-Jens, 14656 Brieselang, DE  
Steffens, Günter, 14624 Dallgow-Döberitz,  
DE

**D06F 58/28** → (51) **D06F 58/20**

**D06L 1/14** → (51) **C12N 9/28**

(51) **D06M 13/322** (11) **2 199 456 A1**  
**D06M 101/32**

(25) Ja (26) En  
(21) 08834437.9 (22) 25.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067322 25.09.2008

(87) WO 2009/041518 2009/14 02.04.2009

(30) 26.09.2007 JP 2007248766

- *POLYESTERFASER, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND TEXTILSTRUKTUR DAMIT*

- *POLYESTER FIBER, PROCESS FOR PRODUCING THE SAME, AND TEXTILE STRUCTURE EMPLOYING THE SAME*
- *FIBRE POLYESTER, SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION, ET STRUCTURE TEXTILE L'UTILISANT*

(71) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo, 103-8666, JP

(72) SHIMIZU, Takeo, Otsu-shi Shiga 520-2141, JP

TABEYA, Toshihiro, Otsu-shi Shiga 520-8558, JP

SEKI, Masao, Otsu-shi Shiga 520-2141, JP  
TAKEDA, Keiji, Otsu-shi Shiga 520-2141, JP

(74) Webster, Jeremy Mark, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**D06M 15/11** → (51) **C08L 3/02**

**D06M 15/233** → (51) **C08L 3/02**

**D06M 15/61** → (51) **C03C 25/10**

**D06M 101/00** → (51) **C03C 25/10**

**D06M 101/32** → (51) **D06M 13/322**

**D06Q 1/10** → (51) **A41D 27/08**

(51) **D21C 11/12** (11) **2 199 457 A1**

(25) Fi (26) En  
(21) 09179577.3 (22) 17.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 FI 20086215

- *Hantierungs- und Vorrichtung für Laugenspritzten einer Regenerierkesselanlage, Regenerierkesselanlage und Verfahren in einem Regenerierkessel*

- *A handling device for liquor guns of a recovery boiler plant, a recovery boiler plant, and a method in a recovery boiler*
- *Dispositif de manipulation pour pistolets à liquide d'une installation de chaudière de récupération, installation de chaudière de récupération et procédé dans une chaudière de récupération*

(71) Metso Power Oy, P.O. Box 109, 33101 Tampere, FI

(72) Sainio, Heikki, 33710, Tampere, FI

Saarela, Ari, 37500, Lempäälä, FI

(74) Rahkonen, Erkki Juhani, et al, Tampereen Patentitoimisto Oy Hermiankatu 1 B, 33720 Tampere, FI

(51) **D21F 1/00** (11) **2 199 458 A1**

(25) De (26) De  
(21) 08022241.7 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

- *Formiersieb*
- *Forming fabric*
- *Toile de formage*

(71) Heimbach GmbH & Co.KG, An Gut Nazareth 73, 52353 Düren, DE

(72) Best, Walter, Dr., 52351 Düren, DE

(74) Paul, Dieter-Alfred, et al, Paul & Albrecht Patentanwaltssozietät Hellersbergstrasse 18, 41460 Neuss, DE

(51) **D21F 1/02** (11) **2 199 459 A1**

(25) De (26) De  
(21) 08171763.9 (22) 16.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Blattbildungssystem für eine Maschine zur Herstellung einer mehrschichtigen Faserstoffbahn*

- *Sheet composition system for a machine for producing a multiple layer sheet of fibrous material*

- *Système de formation de feuille pour une machine destinée à la fabrication d'une bande de matière fibreuse multicouche*

(71) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE

(72) Häußler, Markus, 89542 Herbrechtingen, DE  
Fenkl, Konstantin, 89547 Gerstetten-Heldenfingen, DE

Ruf, Wolfgang, 89542, Herbrechtingen, DE  
Prössl, Jürgen, 88263 Horgenzell, DE

Schwaner, Mathias, 88212 Ravensburg, DE

(51) **D21F 3/04** (11) **2 199 460 A1**  
**D21F 7/00**

(25) En (26) En  
(21) 08172563.2 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

- *Modularer Rahmen für eine Pressenpartie*
- *Modular frame for a press section*

(71) Metso Paper, Inc., Fabianinkatu 9 A, 00130 Helsinki, FI

(72) Savela, Jyrki, 40100 Jyväskylä, FI

(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **D21F 5/00** (11) **2 199 461 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09173151.3 (22) 15.10.2009

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

(30) 15.12.2008 DE 102008062320

- *Trockenkammer zur dielektrischen Trocknung eines Guts, insbesondere einer Papierbahn*

- *Drying chamber for dielectric drying of a good, in particular a sheet of paper*

- *Chambre séchage pour le séchage diélectrique d'un produit, notamment d'une bande de papier*

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Diehl, Dirk, 91052, Erlangen, DE

**D21F 7/00** → (51) **D21F 3/04**

**D21H 17/00** → (51) **C09C 1/02**

**D21H 17/06** → (51) **B27K 3/15**

**D21H 17/20** → (51) **B27K 3/15**

(51) **D21H 17/28** (11) **2 199 462 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08075951.7 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

- *Verfahren zur Herstellung von Papier*
- *A process for making paper*
- *Processus de fabrication de papier*

- (71) Coöperatie Avebe U.A., Prins Hendrikplein 20, 9641 GK Veendam, NL  
(72) Wielema, Thomas Albert, 9717 GL Groningen, NL  
(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **D21H 19/20** (11) **2 199 463 A1**  
**C08F 220/56** **D21H 19/82**  
**D21H 21/16**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08838255.1 (22) 14.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) JP 2008/068924 14.10.2008  
(87) WO 2009/048179 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 JP 2007267016  
(54) • **OBERFLÄCHEBEHANDLUNGSMITTEL FÜR PAPIER**  
• **SURFACE TREATMENT AGENT FOR PAPER**  
• **AGENT DE TRAITEMENT DE SURFACE POUR PAPIER**

- (71) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kaya-bacho 1-chome, Chuo-Ku Tokyo 103-8210, JP  
Nippon Paper Industries Co., Ltd., 1-4-1, Oji Kita-ku Tokyo 114-0002, JP

- (72) MEIWA, Zenbei, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP  
YABE, Kenichiro, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP  
IKEDA, Yasushi, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP

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

(51) **D21H 19/82** (11) **2 199 464 A1**  
**D21H 21/22**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08837443.4 (22) 14.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) JP 2008/068923 14.10.2008  
(87) WO 2009/048178 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 JP 2007267068  
12.10.2007 JP 2007267071

- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON BESCHICHTETEM PAPIER**  
• **METHOD FOR PRODUCTION OF COATED PAPER**  
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION DE PAPIER COUCHÉ**

- (71) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi-Kaya-bacho, 1-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8210, JP  
Nippon Paper Industries Co., Ltd., 1-4-1, Oji Kita-ku, Tokyo 114-0002, JP

- (72) YABE, Kenichiro, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP  
IKEDA, Yasushi, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP  
OGAWA, Mariko, Toyohashi-shi, Aichi, JP  
MEIWA, Zenbei, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP  
SATO, Haruyuki, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP

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

**D21H 19/82** → (51) **D21H 19/20**

**D21H 21/16** → (51) **D21H 19/20**

**D21H 21/22** → (51) **D21H 19/82**

**D21H 21/36** → (51) **B27K 3/15**

(51) **E01C 5/20** (11) **2 199 465 A2**  
**E04F 15/10**

- (25) En (26) En  
(21) 09180319.7 (22) 22.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 22.12.2008 US 139815 P  
(54) • **Eingriffmodul-Fußbodenanordnung mit abgeschrägten Verbindungsstücken**  
• **Interlocking modular flooring assembly with bevelled connectors**  
• **Ensemble de plancher modulaire interbloquant doté de connecteurs biseautés**

- (71) ANI-MAT INC., 284, Chemin Godin, Sherbrooke, QC J1R 0S6, CA  
(72) Allard, Ange Albert, Drummondville Québec J2B 4P1, CA  
Savary, Pierre, Sherbrooke Québec J1L 0B2, CA  
Tremblay, Frederic, Sherbrooke Québec JOB 1H0, CA  
Lamontagne, David, Sherbrooke Québec J1H 5V8, CA

- (74) Michalski Hüttermann & Partner Patentanwälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

**E01C 11/26** → (51) **H05B 3/36**

(51) **E01C 19/48** (11) **2 199 466 A1**

- (25) De (26) De  
(21) 08021843.1 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • **Verfahren zum Einbauen eines Fahrbahnbelags**  
• **Method for laying a paving surface**  
• **Procédé destiné à l'insertion d'un revêtement de chaussée**

- (71) Joseph Vögele AG, Neckarauer Strasse 168-228, 68146 Mannheim, DE  
(72) Buschmann, Martin, 67435 Neustadt, DE  
Munz, Roman, 67435 Neustadt, DE  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **E01C 19/48** (11) **2 199 467 A1**

- (25) De (26) De  
(21) 08021844.9 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • **Einbaubohle und Verfahren zum Herstellen eines Fahrbahnbelages**  
• **Paving screed and method for manufacturing a road surface**  
• **Poutre égaliseuse et procédé destiné à la fabrication d'un revêtement de chaussée**

- (71) Joseph Vögele AG, Neckarauer Strasse 168-228, 68146 Mannheim, DE  
(72) Buschmann, Martin, 67435 Neustadt, DE  
Munz, Roman, 67435 Neustadt, DE  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **E02D 3/12** (11) **2 199 468 A1**  
**E02D 17/13**

- (25) En (26) En  
(21) 09175732.8 (22) 12.11.2009

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

(30) 11.12.2008 FI 20086186

- (54) • **Vorrichtung zum Mischen von Bodenmaterialien**  
• **Device for mixing soil materials**  
• **Dispositif de mélange de matériaux sols**  
(71) Allu Finland Oy, 16301 Orimattila, FI  
(72) Männikkö, Ari, 15560 Nastola, FI  
(74) LEITZINGER OY, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI

**E02D 17/13** → (51) **E02D 3/12**

**E02D 17/13** → (51) **E02F 3/20**

**E02D 27/01** → (51) **E04B 1/76**

(51) **E02D 27/42** (11) **2 199 469 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 09176444.9 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 16.12.2008 DK 200801792  
16.12.2008 US 122782 P

- (54) • **Fundament zum Verankern eines Windturbinenturms mit austauschbaren Ankerschrauben**  
• **Foundation for enabling anchoring of a wind turbine tower thereto by means of replaceable through-bolts**  
• **Fondation pour permettre l'ancrage d'une tour d'éolienne à l'aide de boulons traversants remplaçables**

- (71) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers - SV, DK  
(72) Kristensen, Jonas, 6900 Skjern, DK  
(74) Fritsche, Daniel, Awapatent AB Södra Hamngatan 37-41 Box 11394, 404 28 Göteborg, SE

(51) **E02F 3/20** (11) **2 199 470 A1**

**E02F 3/22** **E02F 3/58**  
**B66C 13/18** **B66D 1/36**  
**B66D 3/08** **E02D 17/13**

- (25) En (26) En  
(21) 08021976.9 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • **Vorrichtung zur Führung von Bündeln aus parallelen Seilen, Kabeln oder Rohren entlang eines dreidimensionalen Pfades in einem Bagger**

- **Device for guiding bundles of parallel ropes, cables, or pipes according to a three-dimensional path in an earth-digging machine**  
• **Dispositif de guidage de grappes de cordes, câbles ou tuyaux parallèles selon un chemin tridimensionnel dans une foreuse**  
(71) Soilmec S.p.A., Via Dismano 5819, 47023 Cesena (Forlì-Cesena), IT  
(72) Braghittoni, Gianluca, 47023 Cesena (FC), IT  
(74) Lotti, Giorgio, Corso Vittorio Emanuele II 61, 10128 Torino, IT

**E02F 3/22** → (51) **E02F 3/20**

**E02F 3/36** → (51) **B02C 1/02**

**E02F 3/40** → (51) **B02C 1/02**



<b>E02F 3/58</b>	→ (51)	<b>E02F 3/20</b>
(51) <b>E02F 9/00</b>	(11) <b>2 199 471 A1</b>	
(25) Ja	(26) En	
(21) 08778353.6	(22) 22.07.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) JP 2008/063482	22.07.2008	
(87) WO 2009/017076	2009/06 05.02.2009	
(30) 02.08.2007 JP 2007201913		
(54) • <b>BAUMASCHINE</b>		
• <b>CONSTRUCTION MACHINE</b>		
• <b>MACHINE DE CONSTRUCTION</b>		
(71) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd, 5-1, Koraku 2-chome Bunkyo-ku, Tokyo 112-0004, JP		
(72) UMIZAKI, Yuuki, Tsuchiura-shi Ibaraki 300-0013, JP		
TSURUGA, Yasutaka, Tsuchiura-shi Ibaraki 300-0013, JP		
IRINO, Teruo, Tsuchiura-shi Ibaraki 300-0013, JP		
MOTOZU, Makoto, Tsuchiura-shi Ibaraki 300-0013, JP		
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE		
<b>E02F 9/22</b>	→ (51)	<b>F15B 11/042</b>
(51) <b>E03D 1/14</b>	(11) <b>2 199 472 A2</b>	
(25) En	(26) En	
(21) 09179667.2	(22) 17.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 17.12.2008 SE 0850146		
(54) • <b>Vorrichtung und Verfahren zum Spülen einer Toilette</b>		
• <b>Device and method for flushing a toilet</b>		
• <b>Dispositif et procédé de rinçage de WC</b>		
(71) Ifö Sanitär AB, P.O. Box 140, 295 22 Bromölla, SE		
(72) Danielsson Spogardh Stefan, 374 53 Asarum, SE		
Magnusson, Christian, 291 41 Kristianstad, SE		
(74) Bolmsjö, Erik Magnus, Ström & Gulliksson AB Studentgatan 1, 203 13 Malmö, SE		
<b>E03D 5/10</b>	→ (51)	<b>E03D 1/14</b>
<b>E03D 9/00</b>	→ (51)	<b>A47K 13/12</b>
(51) <b>E03D 11/14</b>	(11) <b>2 199 473 A1</b>	
(25) De	(26) De	
(21) 09015246.3	(22) 09.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 10.12.2008 DE 202008016297 U		
(54) • <b>Toilettenkörper mit Wandhalterung</b>		
• <b>Toilet body with wall mount</b>		
• <b>Corps de toilettes avec un support mural</b>		
(71) KERAMAG Keramische Werke Aktiengesellschaft, Kreuzerkamp 11, 40878 Ratingen, DE		
(72) Fink, Markus, 40882 Ratingen, DE		
Brohammer, Bernd, 40476 Düsseldorf, DE		
(74) Stenger, Watzke & Ring, Intellectual Property Am Seestern 8, 40547 Düsseldorf, DE		

<b>E04B 1/10</b>	→ (51)	<b>E04B 1/76</b>
(51) <b>E04B 1/34</b>	(11) <b>2 199 474 A1</b>	
(25) It	(26) En	
(21) 09175819.3	(22) 12.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 10.12.2008 IT MI20082179		
(54) • <b>Gebäudekomplex</b>		
• <b>Building complex</b>		
• <b>Complexe d'immeubles</b>		
(71) Morelli, Angelo, Via Barbattini Renzo, 2, 29010 Pontenure (Piacenza), IT		
(72) Morelli, Angelo, 29010 Pontenure (Piacenza), IT		
(74) Vanosi, Adelio Valeriano, GIAMBROCONO & C. S.p.A. Via Rosolino Pilo, 19/B, 20129 Milano, IT		
(51) <b>E04B 1/41</b>	(11) <b>2 199 475 A2</b>	
(25) De	(26) De	
(21) 09177052.9	(22) 25.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 17.12.2008 DE 102008054799		
(54) • <b>Ankerschiene</b>		
• <b>Anchor bar</b>		
• <b>Rails d'ancrage</b>		
(71) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI		
(72) Heudorfer, Markus, 9470 Buchs, CH		
Basche, Holger, 6812 Meiningen, AT		
Gebhard, Jürgen, 9450 Altstätten, CH		
Birnbaum, Ulrich, 86929 Epfenhausen, DE		
(51) <b>E04B 1/41</b>	(11) <b>2 199 476 A2</b>	
(25) De	(26) De	
(21) 09177291.3	(22) 27.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 17.12.2008 DE 102008054807		
(54) • <b>Ankerschiene</b>		
• <b>Anchor bar</b>		
• <b>Rails d'ancrage</b>		
(71) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI		
(72) Birnbaum, Ulrich, 86929 Epfenhausen, DE		
Gebhard, Jürgen, 9450 Altstätten, CH		
Heudorfer, Markus, 9470 Buchs, CH		
Novokshanov, Denis, 9470 Buchs, CH		
Spreizer, Erich, 3341 Ybbsitz, AT		
Schachinger, Harald, 3341 Ybbsitz, AT		
(51) <b>E04B 1/68</b>	(11) <b>2 199 477 A2</b>	
(25) De	(26) De	
(21) 09014963.4	(22) 02.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 18.12.2008 DE 202008016759 U		
(54) • <b>Schalungselement</b>		
• <b>Formwork element</b>		
• <b>Élément de coffrage</b>		
(71) FWR Solutions GmbH, Schafgasse 8, 96342 Stockheim/Ofr., DE		
(72) Fischer, Willibald, 96342 Stockheim, DE		

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE		
(51) <b>E04B 1/68</b>	(11) <b>2 199 478 A2</b>	
(25) De	(26) De	
(21) 09178824.0	(22) 11.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 12.12.2008 DE 202008016614 U		
(54) • <b>Fugensystem für Lochplatten</b>		
• <b>Joining system for perforated boards</b>		
• <b>Système d'assemblage pour plaques perforées</b>		
(71) Genex - Vertrieb Ltd. & Co. KG, Mittelweg 24, 07806 Neustadt an der Orla, DE		
(72) Geipel, Udo, 07806 Neustadt/Orla, DE		
(74) Grosse, Felix Christopher, Grosse Schumacher Knauer von Hirschhausen Nymphenburger Strasse 14, 80335 München, DE		
(51) <b>E04B 1/76</b>	(11) <b>2 199 479 A1</b>	
(25) Fr	(26) Fr	
(21) 09178419.9	(22) 08.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 09.12.2008 FR 0806914		
(54) • <b>Niedrigenergiebau und Bauverfahren</b>		
• <b>Low-energy construction and construction method</b>		
• <b>Construction basse energie et procédé de construction</b>		
(71) Abdistri S.A., Rue des Foyers 3, 1537 Luxembourg, LU		
(72) Salkin, Nicolas, 1537 Luxembourg, LU		
(74) Pecher, Nicolas, et al, Pecher Consultants SPRL Parc Scientifique Einstein Rue du Bosquet, 7, 1348 Louvain-la-Neuve, BE		
(51) <b>E04B 2/74</b>	(11) <b>2 199 480 A2</b>	
(25) De	(26) De	
(21) 09015241.4	(22) 09.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 09.12.2008 DE 202008016693 U		
02.01.2009 DE 202009000445 U		
(54) • <b>Trennwandsystem, sowie Teile hierfür</b>		
• <b>Partition wall system and parts for same</b>		
• <b>Système de paroi de séparation ainsi que pièces correspondantes</b>		
(71) Strähle, Werner, Bubenhalde 31, 71404 Korb, DE		
(72) Strähle, Werner, 71404 Korb, DE		
(74) Dauster, Katja, Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE		
(51) <b>E04B 2/74</b>	(11) <b>2 199 481 A2</b>	
(25) It	(26) En	
(21) 09178655.8	(22) 10.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(30) 11.12.2008 IT B020080744		

- (54) • *Tragesystem für Trennwände zur Raum- aufteilung*  
• *A support system for space-divider parti- tion walls*  
• *Système de support pour cloisons à répartition spatiale*
- (71) Haworth S.P.A., Via Einstein, 63, 40017 S. Giovanni in Persiceto (Bologna), IT
- (72) Consolini, Paolo, 40132 Bologna (BO), IT Zecchini, Daniele, 41100 Modena (MO), IT
- (74) Provvisionato, Paolo, Provvisionato & Co S. r.l. Piazza di Porta Mascarella 7, 40126 Bologna, IT

**E04B 2/76** → (51) **E04B 2/74**

**E04B 2/78** → (51) **E04B 2/74**

- (51) **E04B 2/82** (11) **2 199 482 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 09176222.9 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 11.12.2008 DE 102008061281
- (54) • *Schalldämmung für mobile Trennwände*  
• *Sound insulation for mobile dividing walls*  
• *Isolation phonique pour murs de sépara- tion mobiles*
- (71) Becker GmbH & Co. KG, Rungestrasse 2, 24537 Neumünster, DE
- (72) Körte, Niels, 22609 Hamburg, DE
- (74) Seemann, Ralph, Seemann & Partner, Bal- lindamm 3, 20095 Hamburg, DE

- (51) **E04B 2/86** (11) **2 199 483 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 09015479.0 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 DE 102008062099
- (54) • *Wäremegedämmte Doppelwand und Ver- fahren zum Herstellen derselben*  
• *Thermally insulated double wall and method for producing same*  
• *Double-paroi à isolation thermique et son procédé de fabrication*
- (71) TBG Transportbeton GmbH & Co.KG, Rhein- Donau-Raum An der Bundesstrasse 33, 78224 Singen, DE
- (72) Ramsperger, Christoph, 78333 Stockach- Hoppetenzell, DE
- (74) Wagner, Jutta, et al, Patentanwälte Zellentin & Partner Rubensstrasse 30, 67061 Lud- wigshafen, DE

**E04B 5/32** → (51) **E04B 1/68**

- (51) **E04F 10/06** (11) **2 199 484 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 09015334.7 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 22.12.2008 DE 102008063766
- (54) • *Beschattungseinrichtung*  
• *Shading device*  
• *Dispositif d'ombrage*
- (71) Weinor GmbH & Co. KG, Mathias-Brüggen- Strasse 110, 50829 Köln, DE
- (72) Stawski, Karl Heinz, 50769 Köln, DE
- (74) Methling, Frank-Oliver, et al, Patentanwalt An der Kuhl 4, 45239 Essen, DE

- (51) **E04F 10/06** (11) **2 199 485 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 09174542.2 (22) 29.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 20.11.2008 US 274792
- (54) • *Strombetriebene Hardware für Markise mit einstellbarer Neigung*  
• *Adjustable pitch power awning hardware*  
• *Matériel d'auvent à alimentation à pas réglable*
- (71) Dometic, LLC, 2320 Industrial Parkway, Elkhart, IN 46515-0490, US
- (72) Gutierrez, Roberto, El Paso, TX 79912, US
- (74) Grosse, Wolfgang, Grosse - Schumacher - Knauer - von Hirschhausen Patent- und Rechtsanwälte Nymphenburger Straße 14, 80335 München, DE

- (51) **E04F 10/06** (11) **2 199 486 A1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08305950.1 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Planenrollo vom Typ Kastenrollo*  
• *Florentine blind, of the type with a case*  
• *Store bannu, du genre à coffre*
- (71) Stores Roche, Chemin du Bois Rond, 69720 St Bonnet de Mure, FR
- (72) Mavigner, Franck, 69570 Dardilly, FR Breton, Jean-Luc, 69003 Lyon, FR Comby, Régis, 69008 Lyon, FR Collet, Laurent, 38290 La Verpillere, FR
- (74) Bratel, Gérard, et al, Cabinet GERMAIN & MAUREAU 12, rue Boileau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

- (51) **E04F 13/07** (11) **2 199 487 A2**
- E04F 13/15**
- (25) De (26) De
- (21) 09401044.4 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 DE 102008063581
- (54) • *Agraffe und Befestigungsanordnung für eine Fassadenplatte*  
• *Agraffe and attachment assembly for a cladding panel*  
• *Agrafe et dispositif de fixation pour un panneau de façade*
- (71) fischerwerke GmbH & Co. KG, Weinhalde 14- 18, 72178 Waldachtal, DE
- (72) Kaupp, Jochen, 72178 Waldachtal, DE Unterweger, Roland, 72285 Pfalzgrafenwei- ler, DE

- (51) **E04F 13/08** (11) **2 199 488 A1**
- A47B 95/00** **F16B 5/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09177600.5 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 12.12.2008 IT MI20082204
- (54) • *Vorrichtung zur vertikalen Regulierung für die Wandmontage von Verkleidungsplatten*  
• *Vertical regulation device for the wall assembly of lining panels*  
• *Dispositif de régulation verticale pour ensemble de paroi de panneaux de revê- tement*

- (71) LEONARDO S.r.l., Via Leopardi 8, 22060 Figino Serenza, CO, IT
- (72) Cattaneo, Carlo, 22060, FIGINO SERENZA, IT
- (74) Martegani, Franco, Via Carlo Alberto 41, 20052 Monza (Milano), IT

**E04F 13/08** → (51) **E04B 1/68**

**E04F 13/08** → (51) **E04F 13/14**

- (51) **E04F 13/14** (11) **2 199 489 A2**
- E04F 13/08**
- (25) De (26) De
- (21) 09014973.3 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 DE 102008062142
- (54) • *Glas-Verkleidungselement, insbesondere zur Verkleidung von Gebäudefassaden*  
• *Glass cladding element, in particular for the cladding of building facades*  
• *Élément de revêtement en verre, notam- ment de revêtement de façades de bâtiment*
- (71) Joh. Sprinz GmbH & Co. KG, Lagerstrasse 13, 88287 Grünkraut, DE
- (72) Kolloth, Robert, 88376 Königseggwald, DE
- (74) Otten, Herbert, Eisele, Otten, Roth & Dobler Patentanwälte Grosstobeler Strasse 39, 88276 Ravensburg / Berg, DE

**E04F 13/15** → (51) **E04F 13/07**

- (51) **E04F 15/02** (11) **2 199 490 A2**
- (25) Es (26) En
- (21) 09380190.0 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 ES 200803626
- (54) • *Abnehmbare Oberflächenverkleidung*  
• *Removable surface covering*  
• *Revêtement de surface amovible*
- (71) Sansano Marti, Vicente- Francisco, Metge Joan Martí, n° 8-13, 12200 Onda (Castellón), ES
- (72) Sansano Marti, Vicente- Francisco, 12200 Onda (Castellón), ES
- (74) Ungria Lopez, Javier, et al, Avda. Ramón y Cajal, 78, 28043 Madrid, ES

**E04F 15/10** → (51) **E01C 5/20**

- (51) **E04F 19/04** (11) **2 199 491 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 09177278.0 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 12.12.2008 DE 202008016529 U
- (54) • *Zierprofileleiste*  
• *Decorative moulding*  
• *Moulure décorative*
- (71) Sachex GmbH, Industriegebiet an der B95, 09427 Ehrenfriedersdorf, DE
- (72) von Scheidt, Eckard, 66539 Neunkirchen, DE
- (74) Beck, Alexander, Hansmann & Vogeser Patent- und Rechtsanwälte Maximilian- strasse 4b, 82319 Starnberg, DE

- (51) **E04F 21/16** (11) **2 199 492 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 08022000.7 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • *Kunststoff-Füllstoffspatel/-hobel*  
• *Plastic filler spatula/plane*  
• *Rabot/spatule en plastique pour matière de remplissage*
- (71) Heinrich König & Co. KG, An der Rosenhelle 5, 61138 Niederdorfelden, DE  
(72) Grieshaber, Matthias, 60435 Frankfurt, DE  
(74) Klocke, Peter, ABACUS Patentanwälte Klocke Späth Barth European Patent and Trademark Attorneys Kappelstrasse 8, 72160 Horb, DE

- (51) **E04G 11/36** (11) **2 199 493 A1**  
E04B 5/32  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09306162.0 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 26.02.2009 FR 0951210  
(54) • *Herstellungsverfahren einer Armierung für die Schnellverschalung und Montage von Mauern, Böden, Decken und Ähnlichem, sowie die mit Hilfe dieses Verfahrens erhaltene Armierung*  
• *Method for manufacturing the framework used for quick formworking and installation of walls, slabs, floors and similar elements, and framework obtained according to the method*  
• *Procédé de fabrication d'armature utilisée pour le coffrage rapide et le montage de murs, dalles, planchers et similaires, et l'armature obtenue selon le procédé*
- (71) Fiprofil, 54 Rue Emile Zola, 42650 Saint Jean Bonnefonds, FR  
(72) Keller, Patrick, 42000 Saint-Etienne, FR  
Keller, Serge, 42000 Saint-Etienne, FR  
(74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al. Cabinet Lavoix Lyon 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

**E04H 1/04** → (51) **E04B 1/34**

- (51) **E04H 4/00** (11) **2 199 494 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08172289.4 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • *Wellenerzeuger*  
• *Wave making device*  
• *Générateur de vagues*
- (71) WOW Company s.a., Rue du Coquelet 18, 5000 Namur, BE  
(72) Demarteau, Joël, B-5000, Namur, BE

- (51) **E04H 5/06** (11) **2 199 495 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08291225.4 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • *Sicherheitsvorrichtung für Grube in einer Reparaturwerkstatt*  
• *Safety device for garage pit*  
• *Dispositif de sécurité pour fosse de garage*
- (71) Confection Textile de l'Isère Le Mas, 38460 Moras, FR  
(72) Martos, Laurent, 38460 Moras, FR  
Molina, Cédric, 38460 Siccieu, FR

- (74) Croonenbroek, Thomas Jakob, INNOVINCIA 11, Avenue des Tilleuls, 74200 Thonon-les-Bains, FR

- (51) **E04H 5/06** (11) **2 199 496 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09179626.8 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 102008063578  
(54) • *Speichereinheit für die Abdeckung einer Montagegrube*  
• *Storage unit for the covering of an installation pit*  
• *Unité de stockage pour la couverture d'une fosse de montage*
- (71) Balzer, Hans, Diepolderstraße 1, 87700 Memmingen, DE  
(72) Balzer, Hans, 87700 Memmingen, DE  
(74) Popp, Eugen, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

- (51) **E04H 12/08** (11) **2 199 497 A2**  
**E04H 12/34**  
(25) De (26) De  
(21) 09175780.7 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 102008063846  
17.03.2009 DE 102009013186  
(54) • *Turm einer Windenergieanlage*  
• *Wind turbine tower*  
• *Tour d'une éolienne*
- (71) REpower Systems AG, Überseering 10, 22297 Hamburg, DE  
(72) Meessenburg, Uwe, 25840, Friedrichstadt, DE  
(74) Grebner, Christian Georg Rudolf, Patentanwälte Seemann & Partner Ballindamm 3, 20095 Hamburg, DE

- (51) **E04H 12/22** (11) **2 199 498 A2**  
(25) NI (26) En  
(21) 09180487.2 (22) 22.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 22.12.2008 NL 2002363  
(54) • *Verfahren und Epoxymörtelmasse zum Reparieren von beschädigte Holzstrukturen*  
• *Method and epoxy mortar for repairing an degraded wood construction*  
• *Méthode et mortier époxyde pour la réparation de structures en bois endommagées*
- (71) Bisseling, Jacobus Petrus Johannes, Die-derikstraat 63, 5421 EV Gemert, NL  
(72) Bisseling, Jacobus Petrus Johannes, 5421 EV Gemert, NL  
(74) Verhees, Godefridus Josephus Maria, Brabant Octrooibureau B.V. De Pinckart 54, 5674 CC Nuenen, NL

**E04H 12/34** → (51) **E04H 12/08**

**E05B 1/00** → (51) **E05B 19/00**

- (51) **E05B 15/02** (11) **2 199 499 A1**  
**B23P 15/00** E05B 17/00  
(25) De (26) De  
(21) 09015347.9 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 11.12.2008 DE 102008061547  
(54) • *Abdeckelement bei einer Tür-, Tor- oder Fensterbeschlaggarmitur*  
• *Covering element for a door, gate or window lining fitting*  
• *Élément de revêtement pour une garniture d'armature de porte, de portail ou de fenêtre*
- (71) Hafi Beschläge GmbH, Weissinger Strasse 16, 89275 Elchingen, DE  
(72) Fink, René, 89275 Elchingen, DE  
(74) Friz, Oliver, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

- (51) **E05B 19/00** (11) **2 199 500 A2**  
**E05B 1/00**  
(25) De (26) De  
(21) 09179848.8 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 18.12.2008 AT 19722008  
19.02.2009 AT 2812009  
(54) • *Schlüssel bzw. Knauf für einen Schließzylinder*  
• *Key or knob for a lock cylinder*  
• *Clé ou bouton pour un cylindre de fermeture*
- (71) Meyer, Erich, Sarning 7, 3830 Waidhofen/Thaya, AT  
(72) Meyer, Erich, 3830 Waidhofen/Thaya, AT  
(74) Müllner, Martin, Weihburggasse 9, 1014 Wien, AT

**E05B 47/06** → (51) **E05B 65/10**

**E05B 63/12** → (51) **A47B 87/00**

- (51) **E05B 65/10** (11) **2 199 501 A1**  
**E05B 47/06** **E05C 7/04**  
(25) De (26) De  
(21) 08106015.4 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • *Einbruchsicheres Gebäude und Verfahren zur Absicherung eines Gebäudes gegen Einbruch*  
• *Building secured against break-in and method for securing a building against break-in*  
• *Bâtiment anti-intrusion et procédé de sécurisation d'un bâtiment contre l'intrusion*
- (71) Sälzer Sicherheitstechnik GmbH, Dietrich-Bonhoeffer-Strasse 1-3, 35037 Marburg, DE  
(72) Sälzer, Heinrich, 35037 Marburg, DE  
(74) Bauer, Dirk, BAUER WAGNER PRIESMEYER Patent- und Rechtsanwälte Grüner Weg 1, 52070 Aachen, DE

- (51) **E05B 65/32** (11) **2 199 502 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09014060.9 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 202008016705 U  
(54) • *Kraftfahrzeugschloss*  
• *Motor vehicle lock*  
• *Serrure de véhicule automobile*
- (71) Brose Schliesssysteme GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Strasse 42, 42369 Wuppertal, DE  
(72) Brose, Simon, 45525 Hattingen, DE



(74) Gottschald, Jan, Patentanwaltskanzlei  
Gottschald Kaiserswerther Markt 51, 40489  
Düsseldorf, DE

(51) **E05B 65/36** (11) **2 199 503 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09178319.1 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 09.12.2008 JP 2008313242  
(54) • *Fahrzeugtürschlosssystem, schlüsselloses  
Zutrittssystem und Schließsteuerungsver-  
fahren*  
• *Vehicle door locking system, keyless entry  
system, and locking control method*  
• *Système de verrouillage de porte de  
véhicule, système d'entrée sans clé et  
procédé de contrôle du verrouillage*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-  
cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) Kamiya, Masachika, Toyota-shi Aichi 471-  
8571, JP  
Iwamoto, Koji, Toyota-shi Aichi 471-8571,  
JP

(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336  
München, DE

(51) **E05C 3/30** (11) **2 199 504 A1**  
**H05K 5/03**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179927.0 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 22.12.2008 FR 0858979  
(54) • *Verriegelungsmechanismus für Tür und  
Schaltschrank mit einem derartigen Ver-  
riegelungsmechanismus*  
• *Locking device for a door and cabinet for  
electric equipment having such a locking  
device*  
• *Mécanisme de fermeture de porte et  
enveloppe pour appareils électriques com-  
portant un tel mécanisme*

(71) Legrand France, 128, avenue du Maréchal de  
Latre de Tassigny, 87000 Limoges, FR  
Legrand SNC, 128, avenue du Maréchal de  
Latre de Tassigny, 87000 Limoges, FR

(72) Meriguet, Marcel, 87920 Condat sur Vienne,  
FR  
Nicolas, Yves, 87480 Saint Priest Taurion,  
FR

(74) Lepelletier-Beaufond, François, Santarelli, 14  
avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR

**E05C 7/04** → (51) **E05B 65/10**

(51) **E05C 9/00** (11) **2 199 505 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09176904.2 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 15.12.2008 DE 102008054672  
(54) • *Kupplung zur Anbindung einer ein über  
zwei Schenkel geführtes Federband auf-  
weisenden Eckumlenkung an einem längs-  
verschieblichen Treibstangenabschnitt*  
• *Coupling for connecting a corner deviation  
comprising a spring hinge stretched over  
two brackets to a driving rod section  
whose length can be altered*

• *Couplage destiné à la connexion d'une  
bande à ressort dirigée par des branches  
l'une sur l'autre comprenant un renvoi  
d'angle sur une section de bielles à  
déplacement longitudinal*

(71) Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG, August-  
Winkhaus-Strasse 31, 48291 Telgte, DE  
(72) Bernsmann, Wolfgang, 48291 Telgte, DE  
Kaup, Ludger, 48165 Münster, DE  
Niehues, Stefan, 48231 Warendorf, DE  
Paschert, Clemens, 48324 Sendenhorst, DE

(51) **E05C 9/00** (11) **2 199 506 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09176906.7 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 15.12.2008 DE 102008054613  
(54) • *Fenster*  
• *Window*  
• *Fenêtre*  
(71) Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG, August-  
Winkhaus-Strasse 31, 48291 Telgte, DE  
(72) Bernsmann, Wolfgang, 48291 Telgte, DE  
Schenck, Hans-Peter, 48167 Münster, DE  
Lukas, Torsten, 59269 Beckum, DE  
Rüter, Detlef, 48291 Telgte, DE

(51) **E05C 9/00** (11) **2 199 507 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09176907.5 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 15.12.2008 DE 102008054614  
(54) • *Fenster mit einem gegen einen Rahmen  
schwenkbaren Flügel*  
• *Window with a leaf pivotable relative to the  
frame*  
• *Fenêtre dotée d'un battant pouvant être  
pivoté contre un cadre*  
(71) Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG, August-  
Winkhaus-Strasse 31, 48291 Telgte, DE  
(72) Bernsmann, Wolfgang, 48291 Telgte, DE  
Kaup, Ludger, 48165 Münster, DE  
Niehues, Stefan, 48231 Warendorf, DE  
Paschert, Clemens, 48324 Sendenhorst, DE  
Conrady, Markus, 59320 Ennigerloh, DE  
Schenck, Hans-Peter, 48167 Münster, DE

(51) **E05C 9/00** (11) **2 199 508 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09176919.0 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 16.12.2008 DE 102008054725  
(54) • *Schließblech für einen Treibstangenbe-  
schlag*  
• *Strike plate for a connecting rod fitting*  
• *Tôle de fermeture pour une ferrure de bielle*  
(71) Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG, August-  
Winkhaus-Strasse 31, 48291 Telgte, DE  
(72) Bernsmann, Wolfgang, 48291 Telgte, DE  
Kaup, Ludger, 48165 Münster, DE  
Niehues, Stefan, 48231 Warendorf, DE  
Paschert, Clemens, 48324 Sendenhorst, DE

(51) **E05C 9/00** (11) **2 199 509 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09178447.0 (22) 09.12.2009

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

AL BA RS

(30) 15.12.2008 DE 102008062303  
(54) • *Beschlagbaugruppe für ein Treibstangen-  
beschlagsystem*  
• *Lining component for a drive rod lining  
system*  
• *Bloc d'armature pour un système d'arma-  
ture de tige motrice*  
(71) Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG, August-  
Winkhaus-Strasse 31, 48291 Telgte, DE  
(72) Kushtilov, Boyko, 48151 Münster, DE  
Rampelmann, Sven, 48165 Münster, DE  
(74) Ruttensperger, Bernhard, Weickmann &  
Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08  
20, 81635 München, DE

(51) **E05C 9/18** (11) **2 199 510 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09176915.8 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 16.12.2008 DE 102008054713  
(54) • *Schließblech für einen Treibstangenbe-  
schlag*  
• *Strike plate for a connecting rod fitting*  
• *Tôle de fermeture pour une ferrure de bielle*  
(71) Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG, August-  
Winkhaus-Strasse 31, 48291 Telgte, DE  
(72) Bernsmann, Wolfgang, 48291 Telgte, DE  
Kaup, Ludger, 48165 Münster, DE  
Niehues, Stefan, 48231 Warendorf, DE  
Paschert, Clemens, 48324 Sendenhorst, DE

(51) **E05D 5/02** (11) **2 199 511 A2**  
**E05D 15/06**

(25) De (26) De  
(21) 09180457.5 (22) 12.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 22.12.2008 DE 102008055102  
(54) • *Feuerschutztür*  
• *Fire safety door*  
• *Porte coupe-feu*  
(71) Schröders, Theo, Gerhard-Welter-Straße 11,  
41812 Erkelenz, DE  
(72) Schröders, Theo, 41812 Erkelenz, DE  
(74) Bauer, Dirk, BAUER WAGNER PRIESMEYER  
Patent- und Rechtsanwälte Grüner Weg 1,  
52070 Aachen, DE

(51) **E05D 5/14** (11) **2 199 512 A1**  
**B21K 13/02**

(25) It (26) En  
(21) 09180040.9 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 22.12.2008 IT UD20080273  
(54) • *Scharnierelement und dazugehöriges Her-  
stellungsverfahren*  
• *Hinging element and relative method of  
manufacture*  
• *Élément de charnière et procédé pour sa  
fabrication*  
(71) OTLAV SpA, Via A. Padovan, 2, 31025 Santa  
Lucia di Piave (TV), IT  
(72) Piccolo, Lorenzo, 31040 Giavera del Mon-  
tello (TV), IT

(74) Petraz, Gilberto Luigi, et al, GLP S.r.l.  
Piazzale Cavedalis 6/2, 33100 Udine, IT

**E05D 11/10** → (51) **A47C 1/03**

**E05D 15/06** → (51) **E05D 5/02**

**E05D 15/06** → (51) **E05F 15/14**

(51) **E05F 15/12** (11) **2 199 513 A1**  
**F16H 15/20**

(25) En (26) En  
(21) 08172478.3 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verstellrichtung mit Spindeltrieb*
  - *Adjusting device having a spindle drive*
  - *Actionneur avec entraînement à vis et écrou*
- (71) Valeo Sicherheitssysteme GmbH, Waldstrasse 2, 85253 Erdweg, DE  
(72) Kummer, Frank, 86150, Augsburg, DE  
Orth, Dietmar, 88696 Owingen, DE  
(74) Jacquot, Ludovic R. G., Valeo Sécurité Habitacle Propriété Industrielle 42, rue Le Corbusier Europarc, 94042 Créteil Cedex, FR

(51) **E05F 15/14** (11) **2 199 514 A1**  
**E05D 15/06**

(25) De (26) De  
(21) 08172651.5 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Laufwerk für eine Trennvorrichtung mit einer Antriebsvorrichtung und Trennvorrichtung*
  - *Running gear for a partition wall with a drive device and partition wall*
  - *Glissière pour un élément de séparation doté d'un dispositif d'entraînement et élément de séparation*
- (71) HAWA AG, Untere Fischbachstrasse 4, 8932 Mettmenstetten, CH  
(72) Haab, Gregor, 6319 Allenwinden, CH  
Odermatt, Marco, 6370 Stans, CH  
(74) Rutz & Partner, Alpenstrasse 14 Postfach 4627, 6304 Zug, CH

(51) **E06B 1/04** (11) **2 199 515 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09179268.9 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 18.12.2008 DE 102008063549
  - (54) • *Profil mit seitlicher Beschlagteilmutter*
  - *Profile with lateral fitting nut*
  - *Profil doté d'une rainure de serrure latérale*
- (71) ROTO FRANK AG, Wilhelm-Frank-Platz 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, DE  
(72) Pastrich, Udo, 72124 Pliezhausen, DE  
Greif, Norbert, 71063 Sindelfingen, DE  
Mehr, Marcus, 70794 Filderstadt, DE  
Mattausch, Jürgen, 71144 Steinenbronn, DE  
(74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmanstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

(51) **E06B 3/02** (11) **2 199 516 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09015187.9 (22) 08.12.2009

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

AL BA RS

- (30) 20.12.2008 DE 202008016781 U
  - (54) • *Halterung für Brandschutz-Doppelverglasungen*
  - *Holder for flame-retardant double glazing*
  - *Fixation pour doubles vitrifications ignifuges*
- (71) PROMAT GmbH, Scheifenkamp 16, 40878 Ratingen, DE  
(72) Wiedemann, Günter Dr., 40629 Düsseldorf, DE  
(74) Ring & Weisbrodt, Patentanwalts-gesellschaft mbH Hohe Strasse 33, 40213 Düsseldorf, DE

(51) **E06B 3/08** (11) **2 199 517 A2**  
**E06B 3/16** **E06B 3/22**

(25) De (26) De  
(21) 09179421.4 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 DE 202008016827 U
  - (54) • *Torkonstruktion mit Faserverbundverstärkung*
  - *Door construction with composite fibre reinforcement*
  - *Structure de porte dotée d'un renforcement composite de fibres*
- (71) Käuferle GmbH & Co. KG, Robert-Bosch-Strasse 4, 86551 Aichach, DE  
(72) Stammel, Bernd, 86157 Augsburg, DE  
Käuferle, Werner, 86551 Aichach, DE  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**E06B 3/16** → (51) **E06B 3/08**

**E06B 3/22** → (51) **E06B 3/08**

(51) **E06B 3/263** (11) **2 199 518 A1**

(25) De (26) De  
(21) 08171342.2 (22) 11.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Wärmegedämmtes Verbundprofil und Verfahren zu dessen Herstellung*
  - *Heat insulated composite profile and method for its manufacture*
  - *Profilé composite à isolation thermique et son procédé de fabrication*
- (71) Alcoa Aluminium Deutschland, Inc., Stenglingser Weg 65-78, 58642 Iserlohn, DE  
(72) Brugière, Nicolas, 68000, Colmar, FR  
(74) Trinks, Ole, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

(51) **E06B 3/263** (11) **2 199 519 A1**  
**E06B 5/16**

(25) De (26) De  
(21) 08171939.5 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verbundprofil in Brandschutzausführung sowie Verfahren zur Herstellung eines solchen Verbundprofils*
- *Fire-proof compound profile and method for producing same*

• *Profil composite protégé contre les incendies et procédé destiné à la fabrication d'un tel profil composite*

- (71) Alcoa Aluminium Deutschland, Inc., Zweigniederlassung Iserlohn Stenglingser Weg 65-78, 58642 Iserlohn, DE
- (72) Brugière, Nicolas, 68000 Colmar, FR
- (74) Trinks, Ole, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

(51) **E06B 3/267** (11) **2 199 520 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09015338.8 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 DE 102008063938
  - (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung eines thermisch getrennten Verstärkungsprofils*
  - *Method and device for producing a thermally separated reinforcement profile*
  - *Procédé et dispositif de fabrication d'un profil de renforcement séparé thermique-ment*
- (71) Gebhardt-Stahl GmbH, Hammer Straße 119a, 59457 Werl, DE  
(72) Steinacker, Peter, 51503 Rösrath, DE  
Gebhardt, Manfred, 59494 Soest, DE  
(74) Meinke, Dabringhaus und Partner GbR, Rosa-Luxemburg-Strasse 18, 44141 Dortmund, DE

(51) **E06B 3/54** (11) **2 199 521 A1**  
**E06B 3/66**

(25) De (26) De  
(21) 08022258.1 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Rahmenprofil*
  - *Frame profile*
  - *Profil de cadre*
- (71) Schmidt, Christoph, Rudolf-virchow-Strasse 9, 91710 Gunzenhausen, DE  
(72) Schmidt, Christoph, 91710 Gunzenhausen, DE  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**E06B 3/54** → (51) **B32B 17/10**

(51) **E06B 3/62** (11) **2 199 522 A2**  
**E06B 7/23**

(25) De (26) De  
(21) 09179310.9 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 DE 102008050205
  - (54) • *Strangförmiges Dichtungsprofil*
  - *String-shaped seal profile*
  - *Profil d'étanchéité en forme de tronçon*
- (71) Semperit AG Holding, Modecenterstrasse 22, 1031 Wien, AT  
(72) Schwaiberger, Gerhard, 94560 Offenberg, DE  
Mutz, Bernhard, 94557 Niederaltreich, DE  
(74) Bauer, Clemens, Müller Schupfner & Partner Patentanwälte Bavariaring 11, 80336 München, DE

**E06B 3/66** → (51) **E06B 3/54**

(51) **E06B 3/964** (11) **2 199 523 A1**  
**E06B 3/968**(25) De (26) De  
(21) 08022242.5 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Verbinder*  
• *Connector*  
• *Connecteur*(71) Hermann Gutmann Werke AG, Nürnberger  
Strasse 57-81, 91781 Weissenburg, DE

(72) Frank, Hermann, 86929 Penzing, DE

(74) Stippl, Hubert, Stippl IP Patentanwälte Frei-  
ligrathstrasse 7a, 90482 Nürnberg, DE**E06B 3/968** → (51) **E06B 3/964**(51) **E06B 5/16** (11) **2 199 524 A2**  
**E06B 3/263**(25) De (26) De  
(21) 09014654.9 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 DE 102008063650

(54) • *Brandschutzelement*  
• *Fire retardant element*  
• *Élément ignifuge*(71) NORSK HYDRO ASA, Bygdoy Allé 2, 0257  
Oslo 2, NO(72) Buck, Thomas, 89134 Blaustein, DE  
Götz, Peter, 89335 Ichenhausen, DE(74) Dzewior, Joachim, Patentanwälte Dr. Her-  
mann Fay Dr. Joachim Dzewior Postfach  
1767, 89007 Ulm, DE**E06B 5/16** → (51) **E06B 3/263**(51) **E06B 7/02** (11) **2 199 525 A2**  
**F24F 13/18**(25) De (26) De  
(21) 09015476.6 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 DE 202008016773 U

(54) • *Abedeckung für ein gekipptes oder geöffnetes*  
*Fenster*  
• *Cover for a tilted or opened window*  
• *Recouvrement pour une fenêtre basculée*  
*ou ouverte*(71) Keyace Limited, Room 813, 8F Hollywood  
Plaza 610 Nathan Road, Mongkok District,  
HK(72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung ver-*  
*zichtet.*  
*The inventor has agreed to waive his*  
*entitlement to designation.*  
*L'Inventeur a renoncé à sa désignation.*(74) Walther, Walther & Hinz GbR, Heimrad-  
strasse 2, 34130 Kassel, DE(51) **E06B 7/10** (11) **2 199 526 A2**(25) De (26) De  
(21) 09169789.6 (22) 09.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 DE 202008016716 U

(54) • *Fenster oder Tür mit einem Blend- und*  
*Flügelrahmen*• *Window or door with frame and sash*  
• *Fenêtre ou porte avec cadres dormant et*  
*ouvrant*(71) SIEGENIA-AUBI KG, Industriestraße 1-3,  
57234 Wilnsdorf, DE(72) *Die Erfinder haben auf ihre Nennung ver-*  
*zichtet.*  
*The inventors have agreed to waive their*  
*entitlement to designation.*  
*Les inventeurs ont renoncé à leur désigna-*  
*tion.***E06B 7/23** → (51) **E06B 3/62**(51) **E06B 9/171** (11) **2 199 527 A2**(25) De (26) De  
(21) 09178389.4 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 202008016858 U

(54) • *Rollraumverkleidungsbausatz sowie eine*  
*Isoliermatte zur Rollraumverkleidung*  
• *Roller space cladding component and an*  
*insulating mat for roller space cladding*  
• *Kit de revêtement de l'espace d'une bobine*  
*ainsi qu'un matelas d'isolation pour le*  
*revêtement de l'espace d'une bobine*(71) Detenhoff, Reiner, Jesenwanger Strasse 52,  
82284 Grafath, DEDetenhoff, Oliver, Jesenwanger Strasse 52,  
82284 Grafath, DE

(72) Detenhoff, Reiner, 82284 Grafath, DE

Detenhoff, Oliver, 82284 Grafath, DE

(74) Patentanwaltskanzlei WILHELM & BECK,  
Prinzenstrasse 13, 80639 München, DE(51) **E06B 9/322** (11) **2 199 528 A2**  
**E06B 9/386**(25) En (26) En  
(21) 09177426.5 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 22.12.2008 KR 20080131498

(54) • *Jalousie mit Solarbatterien und Steuer-*  
*ungsverfahren dafür*  
• *Blind with solar batteries and control*  
*method thereof*  
• *Store avec batteries solaires et son procédé*  
*de contrôle*(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-  
dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-  
do, KR

(72) Oh, Jae Hyuk, Gyeonggi-do, KR

Choi, See Young, Gyeonggi-do, KR

Wu, Seong Je, Gyeonggi-do, KR

Han, Seong Joo, Gyeonggi-do, KR

(74) Pfau, Anton Konrad, Grünecker Kinkeldey  
Stockmair & Schwannhäuser Anwaltsso-  
zietät Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE**E06B 9/386** → (51) **E06B 9/322**(51) **E06B 9/40** (11) **2 199 529 A2**  
**E06B 9/82**(25) En (26) En  
(21) 09015468.3 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 16.12.2008 GB 0822891

(54) • *Schirmanordnung*  
• *Screen assembly*• *Ensemble d'écran*(71) Fourds Limited, 49 High Street Draperstown  
County Londonderry, Northern Ireland BT45  
7AB, GB(72) Diamond, Cormac, Draperstown County  
Londonderry BT45 7AB, GB(74) Waller, Stephen, et al, FRKelly, 4 Mount  
Charles Belfast, Northern Ireland BT7 1NZ,  
GB**E06B 9/82** → (51) **E06B 9/40**(51) **E06C 5/34** (11) **2 199 530 A1**  
**E06C 5/44** **E06C 7/00**(25) En (26) En  
(21) 08171774.6 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Sicherheitsvorrichtung für einen Leitersatz*  
• *Safety device for a ladder set*  
• *Dispositif de sécurité pour ensemble*  
*d'échelle*(71) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse  
27, 89079 Ulm, DE(72) Lauterjung, Christoph, 89081, ULM, DE  
Karremann, Martin, 88483, Burgrieden, DE(74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo &  
Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9,  
20122 Milano, IT**E06C 5/44** → (51) **E06C 5/34****E06C 7/00** → (51) **E06C 5/34**(51) **E21B 10/44** (11) **2 199 531 A2**(25) De (26) De  
(21) 09177448.9 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 18.12.2008 DE 102008054869

(54) • *Bohrkopf für Gesteinsbohrer*  
• *Drill head for stone drill*  
• *Tête de forage pour forêt à pierre*(71) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse  
100, 9494 Schaan, LI

(72) Wetter, Christoph, 6800, Feldkirch, AT

Foser, Roland, 9494, Schaan, LI

Schneider, Jens, 6800, Feldkirch, AT

Meierhofer, Markus, 9472, Grabs, CH

(51) **E21B 17/046** (11) **2 199 532 A2**  
**B23B 51/12**(25) De (26) De  
(21) 09176741.8 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 DE 102008054925

(54) • *Bohrwerkzeug für Gestein*  
• *Drilling tool for stone*  
• *Outil de forage pour des roches*(71) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse  
100, 9494 Schaan, LI

(72) Cramer, Till, 7307 Jenins, CH

Kleine, Werner, 28832 Achim, DE

(51) **E21B 19/22** (11) **2 199 533 A2**(25) En (26) En  
(21) 09015721.5 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS



- (30) 22.12.2008 KR 20080131269
- (54) • *Führungsvorrichtung für Schleppseile für Werkzeuge in einem Bohrloch*  
• *Guiding device of hauling rope for tools in borehole*  
• *Dispositif de guidage de câble de transport pour outils dans un trou de forage*
- (71) Korea Institute of Geoscience & Mineral Resources, Gwahang-no 92, Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR
- (72) Hwang, Seho, Daejeon, 302-753, KR  
Kim, Hyoung Chan, Yuseong-gu Daejeon 305-761, KR  
Park, In Hwa, Daejeon, 305-761, KR  
Shin, Jehyun, Seo gu Daejeon, 302-170, KR
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

- (51) **E21B 33/035** (11) **2 199 534 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09176532.1 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 18.12.2008 GB 0823009
- (54) • *Unterwasserelektronikmodul*  
• *Subsea electronic module*  
• *Module électronique sous-marin*
- (71) Vetco Gray Controls Limited, 2 High Street, Nailsea, Bristol BS48 1BS, GB
- (72) Davis, Julian R., Frampton Cotterell, Bristol BS36 2LD, GB
- (74) Newstead, Michael John, et al, Page Hargrave Southgate Whitefriars Lewins Mead, Bristol BS1 2NT, GB

- (51) **E21B 33/035** (11) **2 199 535 A1**  
**E21B 33/06** **E21B 33/064**  
**F15B 1/02**  
(25) En (26) En  
(21) 09178142.7 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 US 338652
- (54) • *Unterwasser-Krafterzeugungsvorrichtung und -verfahren*  
• *Subsea force generating device and method*  
• *Dispositif et procédé de génération de force sous-marine*
- (71) Hydril USA Manufacturing LLC, 3300 North Sam Houston Parkway East, Houston, TX 77032, US
- (72) Gustafson, Ryan, Houston, TX 77064, US
- (74) Illingworth-Law, William Illingworth, GE London Patent Operation 15 John Adam Street, GB-London WC2N 6LU, GB

**E21B 33/035** → (51) **E21B 33/064**

- (51) **E21B 33/05** (11) **2 199 536 A1**  
**E21B 33/076**  
(25) En (26) En  
(21) 08172646.5 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *"Dart"-Auslösevorrichtung für Bohrlochzementierungsoperationen*  
• *Dart launcher for well cementing operations*  
• *Système de libération de lanceurs ("darts") pour opérations de cimentation de puits*

- (71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-90, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR
- (71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chamber Road Town, Tortola, VG GB NL
- (84) GB NL
- (71) PRAD Research And Development Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
- (84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC MT PT SE
- (72) Rondeau, Joel, 92142, Clamart, FR  
Salvaire, Andre, 92142, Clamart, FR  
Gambier, Philippe, 92142, Clamart, FR  
Giem, Greg, 92142, Clamart, FR
- (74) Hyden, Martin Douglas, Rouse Patents 1st Floor 228-240 Banbury Road, Oxford Oxfordshire OX2 7BY, GB

- (51) **E21B 33/05** (11) **2 199 537 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08172652.3 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Anbringen von Steckern in Zementoperationen*  
• *Apparatus and Method for Launching Plugs in Cementing Operations*  
• *Appareil et procédé pour lancer des bouchons dans des opération de cimentation*
- (71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SK TR SI
- (71) Schlumberger Holdings Limited (GB), P.O. Box 71, Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG
- (84) GB NL
- (71) PRAD Research And Development Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
- (84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC PT SE MT
- (72) Rondeau, Joel, 92142 Clamart, FR
- (74) Hyden, Martin Douglas, Rouse Patents 1st Floor 228-240 Banbury Road, Oxford Oxfordshire OX2 7BY, GB

**E21B 33/06** → (51) **E21B 33/035**

- (51) **E21B 33/064** (11) **2 199 538 A2**  
**E21B 33/035**  
(25) En (26) En  
(21) 09178143.5 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 US 338669
- (54) • *Wiederaufladbare Unterwasser-Krafterzeugungsvorrichtung und -verfahren*  
• *Rechargeable Subsea Force Generating Device and Method*  
• *Dispositif et procédé de génération de force sous-marine rechargeable*
- (71) Hydril USA Manufacturing LLC, 3300 North Sam Houston Parkway East, Houston, TX 77032, US

- (72) Gustafson, Ryan, Houston, TX 77064, US
- (74) Illingworth-Law, William Illingworth, GE London Patent Operation 15 John Adam Street, GB-London WC2N 6LU, GB

**E21B 33/064** → (51) **E21B 33/035**

**E21B 33/076** → (51) **E21B 33/05**

- (51) **E21B 33/13** (11) **2 199 539 A1**  
**C04B 28/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09075541.4 (22) 14.05.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 14.05.2003 US 470341 P
- (54) • *Zusammensetzungen und Verfahren zur Behandlung von Zirkulationsverlusten*  
• *Self adaptive cement systems*  
• *Systèmes de ciment auto-adaptable pour le traitement des pertes de fluides*
- (71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-90, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT PL RO SI SK TR
- (71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chamber Road Town, Tortola, VG GB NL
- (84) GB NL
- (71) Prad Research And Development Ltd, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG
- (84) AT BE CH LI CY EE ES FI LU MC PT SE
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Vandermolen, Mathieu, Etudes et Productions Schlumberger 1, rue Henri Becquerel B. P. 202, 92142 Clamart Cedex, FR
- (62) 04732993.3 / 1 625 279

- (51) **E21B 33/16** (11) **2 199 540 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08172471.8 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Dämpferpatron zum Anbringen von Stopfen in Zementoperationen*  
• *Damper cartridge for launching plugs in cementing operations*  
• *Cartouche d'amortissement pour lancer des bouchons dans des opérations de cimentation*
- (71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR

- (84) FR
- (71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-90, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR
- (71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chamber Road Town, Tortola, VG GB NL
- (84) GB NL
- (71) Prad Research and Development Ltd, Craigmuir Chambers P.O. Box 71, Road Town, Tortola, VG
- (84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC MT PT SE
- (72) Rondeau, Joel, 92142, Clamart, FR  
Gambier, Philippe, 92142, Clamart, FR  
Salvaire, Andre, 92142, Clamart, FR  
Giem, Greg, 92142, Clamart, FR
- (74) Hyden, Martin Douglas, Rouse Patents 1st Floor 228-240 Banbury Road, Oxford Oxfordshire OX2 7BY, GB

(51) **E21B 43/10** (11) **2 199 541 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08172440.3 (22) 19.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung  
 einer schlauchförmigen Leitung*  
 • *Method and apparatus for forming a  
 tubular conduit*  
 • *Procédé et appareil pour la formation d'un  
 conduit tubulaire*  
 (71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue  
 Saint Dominique, 75007 Paris, FR  
 (84) FR  
 (71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat  
 83-90, 2514 JG The Hague, NL  
 (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI  
 SK TR  
 (71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71  
 Craigmuir Chamber Road Town, Tortola, VG  
 (84) GB NL  
 (71) Prad Research and Development Ltd, Craigmuir  
 Chambers P.O. Box 71, Road Town,  
 Tortola, VG  
 (84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC  
 MT PT SE  
 (72) Deible, Charles, 92142 Clamart, FR  
 Lavrut, Eric, 92142 Clamart, FR  
 (74) Hyden, Martin Douglas, Rouse Patents 1st  
 Floor 228-240 Banbury Road, Oxford  
 Oxfordshire OX2 7BY, GB

(51) **E21D 20/02** (11) **2 199 542 A1**  
 E21D 21/00  
 (25) It (26) En  
 (21) 09425508.0 (22) 14.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 19.12.2008 IT RM20080682  
 (54) • *Rohrförmige Vorrichtung zur Tunnelver-  
 stärkung aus nichtverschmutzendem  
 Material*  
 • *Tunnel reinforcement tubular device of  
 non-polluting material*  
 • *Dispositif tubulaire de renfort de tunnels en  
 matériau non-polluant*  
 (71) Giamundo Aniello, Anna, Corso Italia 141,  
 80063 Piano di Sorrento (NA), IT  
 (72) Maddaluno, Giona, 80067 Sorrento (NA), IT  
 (74) Fiammenghi-Domenighetti, Delfina, et al, Via  
 Quattro Fontane 31, 00184 Roma, IT

(51) **F01D 5/14** (11) **2 199 543 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09252818.1 (22) 17.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 17.12.2008 US 336610  
 (54) • *Gasturbinenschaukel*  
 • *Gas turbine engine airfoil*  
 • *Aube de turbine à gaz*  
 (71) United Technologies Corporation, United  
 Technologies Building One Financial Plaza,  
 Hartford, CT 06101, US  
 (72) Kirchner, Jody, Chicago, Illinois 60614, US  
 Hingorani, Sanjay S., Glastonbury, CT  
 06033, US  
 Dong, Yuan, Glastonbury, CT 06033, US  
 (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's  
 House 10 Salisbury Square, London EC4Y  
 8JD, GB

**F01D 5/28** → (51) **C23C 10/14**  
 (51) **F01D 9/04** (11) **2 199 544 A1**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 08172599.6 (22) 22.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (54) • *Aufbau eines Leitschaukelgitters*  
 • *Assembly of guide vanes*  
 • *Architecture de redresseur*  
 (71) Techspace Aero S.A., Route de Liers, 121,  
 4041 Milmort, BE  
 (72) Lebrun, Rodolphe, 5000 Namur, BE  
 Derclaye, Alain, 4218 Couthuin, BE  
 (74) pronovem, Office Van Malderen Boulevard de  
 la Sauvenière 85/043, 4000 Liège, BE

(51) **F01D 11/00** (11) **2 199 545 A1**  
**F16J 15/32**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10003565.8 (22) 26.11.2003  
 (84) DE FR GB IT NL  
 (30) 26.12.2002 US 330751  
 (54) • *Dichtungen*  
 • *Seals*  
 • *Joints d'étanchéité*  
 (71) United Technologies Corporation, United  
 Technologies Building One Financial Plaza,  
 Hartford, CT 06101, US  
 (72) Addis, Mark, E., Kennebunk ME 04043, US  
 (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's  
 House 10 Salisbury Square, London EC4Y  
 8JD, GB  
 (62) 03257451.9 / 1 433 927

**F01D 11/00** → (51) **F16J 15/32**

**F01D 11/02** → (51) **F16J 15/32**

**F01D 11/22** → (51) **F16J 15/32**

**F01D 17/18** → (51) **F02C 6/12**

(51) **F01D 21/04** (11) **2 199 546 A2**  
**F01D 25/24**  
 (25) De (26) De  
 (21) 09179204.4 (22) 15.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 17.12.2008 DE 102008062363  
 (54) • *Fangehäuse mit Berstschutz*  
 • *Fan casing with containment structure*  
 • *Carter de soufflante avec structure de  
 rétention*  
 (71) Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG,  
 Eschenweg 11 OT Dahlewitz, 15827 Blan-  
 kenfelde-Mahlow, DE  
 (72) Lenk, Olaf, 12527 Berlin, DE  
 (74) Wablat, Wolfgang, Potsdamer Chaussee 48,  
 14129 Berlin, DE

**F01D 21/04** → (51) **F16J 15/32**

**F01D 25/12** → (51) **F28F 13/00**

**F01D 25/24** → (51) **F01D 21/04**

**F01K 9/00** → (51) **F28B 7/00**

**F01K 21/04** → (51) **F02C 3/30**

(51) **F01K 23/10** (11) **2 199 547 A1**  
 (25) De (26) De

(21) 08172255.5 (22) 19.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (54) • *Abhitzedampferzeuger sowie ein Verfahren  
 zum verbesserten Betrieb eines Abhitzedampfer-  
 erzeugers*  
 • *Heat steam producer and method for  
 improved operation of same*  
 • *Générateur de vapeur pour récupérer la  
 chaleur et procédé de fonctionnement  
 amélioré d'un générateur de vapeur pour  
 récupérer la chaleur*  
 (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher-  
 platz 2, 80333 München, DE  
 (72) Schmid, Erich, 91080 Marloffstein, DE  
 Stierstorfer, Helmut, 91054 Erlangen, DE

(51) **F01L 1/344** (11) **2 199 548 A1**  
**F16F 1/02**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08021879.5 (22) 17.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (54) • *Einrichtung zum Rückstellen eines Pha-  
 senverstellers für eine Nockenwelle*  
 • *Device for resetting a phase adjuster for a  
 cam shaft*  
 • *Dispositif de rappel d'un déphaseur pour  
 un arbre à came*  
 (71) Feintool Intellectual Property AG, Industrier-  
 ing 8, 3250 Lyss, CH  
 (72) Locher, Arthur, Dipl.-Ing., 6644 Orselina, CH  
 Hora, Pavel, Prof. Dr., 5507 Mellingen, CH  
 (74) Hannig, Wolf-Dieter, Cohausz Dawidowicz  
 Hannig & Sozien Friedlander Strasse 37,  
 12489 Berlin, DE

**F01L 13/00** → (51) **F02D 41/22**

**F01M 1/02** → (51) **F01M 11/02**

(51) **F01M 1/08** (11) **2 199 549 A1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 09173759.3 (22) 22.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (30) 18.12.2008 EP 08172203  
 (54) • *Zylinderschmiervorrichtung, sowie eine  
 Hubkolbenbrennkraftmaschine mit einer  
 Zylinderschmiervorrichtung*  
 • *Cylinder lubrication device for combustion  
 engine*  
 • *Dispositif de lubrification de cylindre pour  
 moteur à combustion interne*  
 (71) Wärtsilä Schweiz AG, Zürcherstrasse 12,  
 8401 Winterthur, CH  
 (72) De Risi, Arturo, 73100, Lecce, IT  
 Micali, Francesco, 8400, Winterthur, CH  
 Stark, Matthias, 8400, Winterthur, CH  
 Weber, Markus, 8604, Volketswil, CH  
 (74) Sulzer Management AG, Patentabteilung /  
 0067 Zürcherstrasse 14, 8401 Winterthur,  
 CH

(51) **F01M 11/02** (11) **2 199 550 A1**  
**F01M 1/02**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10156788.1 (22) 27.02.2004  
 (84) CZ DE FR GB  
 (30) 28.02.2003 JP 2003054045  
 17.03.2003 JP 2003071824  
 (54) • *Motorölversorgungsvorrichtung*  
 • *Engine oil supply apparatus*

- *Appareil d'alimentation en huile pour moteur*
- (71) Aisin Seiki Kabushiki Kaisha, 1, Asahi-machi 2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP
- (72) Futamura, Kazumasa, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP  
Shirai, Makoto, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP  
Fujikawa, Toru, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP  
Ikegawa, Atsutoshi, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP
- (74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE
- (62) 04715528.8 / 1 598 531

- (51) **F01N 1/16** (11) **2 199 551 A1**  
(25) It (26) En  
(21) 08425799.7 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- *Abgassystem einer Brennkraftmaschine*
  - *Exhaust system of an internal combustion engine*
  - *Système d'échappement d'un moteur à combustion interne*
- (71) Magneti Marelli Sistemi di Scarico S.p.A., Viale Aldo Borletti, 61/63, 20011 Corbetta, IT
- (72) Ambrosino, Massimo, 10015 Ivrea, IT  
Lubrano, Luigi, 28100 Novara, IT  
Giorgi, Pompilio, 10137 Torino, IT  
Sbarile, Matteo, 10090 Cascine Vica Rivoli, IT
- (74) Sciacca, Francesco, 10127 Torino, IT  
Lovino, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

- (51) **F01N 3/02** (11) **2 199 552 A1**  
**B01D 46/42** **B01D 53/94**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08778251.2 (22) 17.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/062959 17.07.2008  
(87) WO 2009/044581 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 JP 2007260998
- *ABGASREINIGUNGSSYSTEM FÜR EINEN DIESELMOTOR*
  - *EXHAUST GAS PURIFICATION SYSTEM OF DIESEL ENGINE*
  - *SYSTÈME DE PURIFICATION DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT DE MOTEUR DIESEL*
- (71) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd, 5-1, Koraku 2-chome Bunkyo-ku, Tokyo 112-0004, JP
- (72) TSUKADA, Hidenobu, Tsuchiura-shi Ibaraki 300-0013, JP  
NAKAMURA, Kazunori, Tsuchiura-shi Ibaraki 300-0013, JP  
KAMIYA, Shohei, Tsuchiura-shi Ibaraki 300-0013, JP
- (74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

**F01N 3/02** → (51) **F01N 3/08**

- (51) **F01N 3/021** (11) **2 199 553 A1**  
**F01N 11/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09176901.8 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 22.12.2008 JP 2008325978
- (54) • *Fehlererkennungsvorrichtung für AbgasreinigungsfILTER*  
• *Failure detection apparatus for exhaust gas purifying filter*  
• *Appareil de détection de défaillance pour filtre de purification de gaz d'échappement*
- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) Okayama, Tatsuya, Saitama 351-0193, JP  
Miki, Masanobu, Saitama 351-0193, JP  
Iwama, Keizo, Saitama 351-0193, JP  
Ozawa, Hidetaka, Saitama 351-0193, JP  
Hattori, Makoto, Saitama 351-0193, JP
- (74) Prechtel, Jörg, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

- (51) **F01N 3/08** (11) **2 199 554 A1**  
**B01D 53/86** **B01D 53/94**  
**F01N 3/02** **F01N 3/24**  
**F01N 3/28**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08751954.2 (22) 23.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/057816 23.04.2008  
(87) WO 2009/041103 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 JP 2007254490
- *ABGASREINIGUNGSVORRICHTUNGEN*
  - *EXHAUST GAS PURIFIER*
  - *PURIFICATEUR DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT*
- (71) UD Trucks Corporation, 1, Ooaza 1-chome Ageo-shi, Saitama 362-8523, JP
- (72) HONDA, Koutarou, Ageo-shi Saitama 362-8523, JP  
NOSAKI, Masahito, Ageo-shi Saitama 362-8523, JP  
KURITA, Hiroyuki, Ageo-shi Saitama 362-8523, JP
- (74) Vollmann, Heiko, Patentanwälte Vollmann & Hemmer Bei der Lohmühle 23, 23554 Lübeck, DE

- (51) **F01N 3/08** (11) **2 199 555 A1**  
**B01D 53/94** **F01N 3/24**  
**F01N 3/28** **F02D 41/04**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08792808.1 (22) 26.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/065626 26.08.2008  
(87) WO 2009/031483 2009/11 12.03.2009  
(30) 05.09.2007 JP 2007230539
- *ABGASREINIGUNGSVORRICHTUNG FÜR EINEN VERBRENNUNGSMOTOR*
  - *EXHAUST GAS PURIFICATION APPARATUS FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE*
  - *APPAREIL DE PURIFICATION DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT POUR UN MOTEUR À COMBUSTION INTERNE*
- (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
- (72) YOSHIDA, Kohei, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
ASANUMA, Takamitsu, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
NISHIOKA, Hiromasa, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
OTSUKI, Hiroshi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP

- (74) Kopp, Stephan, et al, Kuhnen & Wacker Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

- (51) **F01N 3/20** (11) **2 199 556 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09178283.9 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 18.12.2008 US 338193
- *Harnstoffaufbewahrungssystem*
  - *Urea storage system*
  - *Système de stockage d'urée*
- (71) Delphi Technologies, Inc., P.O.Box 5052, Troy MI 48007, US
- (72) Lecea, Oscar Alfonso, Grand Blanc, MI 48439, US  
Goulette, David Alexander, Marine City, MI 48039, US  
McClanahan, Mark Ray, Goodrich, MI 48438, US
- (74) Denton, Michael John, et al, Delphi European Headquarters Legal 64 avenue de la Plaine de France BP 65059 Tremblay - en - France, 95972 Roissy Charles de Gaulle Cedex, FR

- (51) **F01N 3/20** (11) **2 199 557 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 09179566.6 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 DE 102008062673
- *Entnahmeeinrichtung einer wässrigen Harnstoff-Lösung in einem Kraftfahrzeug*
  - *Removal device of an aqueous urine solution in a motor vehicle*
  - *Dispositif de prélèvement d'une solution d'urée aqueuse dans un véhicule*
- (71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) Friedel, Jörg, 93173 Wenzelbach/Grünthal, DE  
Smirra, Karl, 83512 Wasserburg, DE

**F01N 3/20** → (51) **F01N 5/02**

**F01N 3/24** → (51) **F01N 3/08**

**F01N 3/28** → (51) **F01N 3/08**

- (51) **F01N 5/02** (11) **2 199 558 A1**  
**F01N 3/20**  
(25) En (26) En  
(21) 09178344.9 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 US 337136
- *Aktiver schwimmender Harnstoffheizer*
  - *Active Buoyant Urea Heater*
  - *Chauffage d'urée actif flottant*
- (71) Delphi Technologies, Inc., PO Box 5052, Troy, MI 48007, US
- (72) Li, Bob X., Grand Blanc, MI 48439, US  
Lecea, Oscar A., Grand Blanc, MI 48439, US  
Goulette, David A., Marine City, MI 48039, US  
McClanahan, Mark R., Goodrich, MI 48438, US
- (74) Denton, Michael John, et al, Delphi European Headquarters 64 avenue de la Plaine de France BP 65059 Tremblay-en-France, 95972 Roissy Charles de Gaulle Cedex, FR



**F01N 11/00** → (51) **F01N 3/021**

(51) **F01N 13/08** (11) **2 199 559 A1**  
**F01N 13/18**

(25) De (26) De  
(21) 09175662.7 (22) 11.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 11.12.2008 DE 102008061829  
(54) • *X-Rohr und zugehörige Abgasanlage*  
• *X-tube and accompanying exhaust gas assembly*  
• *Tuyau X et installation de gaz d'échappement correspondante*  
(71) J. Eberspächer GmbH & Co. KG, Eberspächerstrasse 24, 73730 Esslingen, DE  
(72) Tüch, Markus, 73337 Bad Überkingen, DE  
(74) BRP Renaud & Partner, Rechtsanwälte Notare Patentanwälte Königstrasse 28, 70173 Stuttgart, DE

**F01N 13/10** → (51) **B60R 13/08**

**F01N 13/10** → (51) **F01N 13/18**

**F01N 13/14** → (51) **F01N 13/18**

**F01N 13/16** → (51) **F01N 13/18**

(51) **F01N 13/18** (11) **2 199 560 A2**  
**F01N 13/16** **F01N 13/10**

(25) De (26) De  
(21) 09015434.5 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 102008063744  
(54) • *Einwandkrümmer*  
• *Exhaust manifold with a single wall*  
• *Coude à une paroi*  
(71) Friedrich Boysen GmbH & Co. KG, Friedrich-Boysen-Strasse 14-17, 72213 Altensteig, DE  
(72) Rippert, Nils, 64823 Groß-Umstadt, DE  
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

(51) **F01N 13/18** (11) **2 199 561 A1**  
**F01N 13/14**

(25) En (26) En  
(21) 09252640.9 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.11.2008 JP 2008295880  
19.11.2008 JP 2008295892

(54) • *Abgaskomponentenabdeckung*  
• *Exhaust component cover*  
• *Couverture de composant d'échappement*  
(71) Yutaka Giken Co., Ltd., 508-1, Yutaka-machi, Higashi-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka, JP  
(72) Hisanaga, Toru, Hamamatsu-shi, Shizuoka, JP  
Kawamata, Akihiro, Hamamatsu-shi, Shizuoka, JP  
Uchida, Tomoyuki, Hamamatsu-shi, Shizuoka, JP  
Oshimizu, Shingo, Hamamatsu-shi, Shizuoka, JP  
(74) Piésold, Alexander James, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**F01N 13/18** → (51) **F01N 13/08**

(51) **F01P 5/06** (11) **2 199 562 A2**  
**F01P 7/04**

(25) De (26) De  
(21) 09175761.7 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 19.12.2008 DE 102008063702  
(54) • *Lüfterantrieb, insbesondere für ein Kraftfahrzeug*  
• *Ventilation drive, in particular for a motor vehicle*  
• *Entraînement de ventilateur, en particulier pour un véhicule automobile*  
(71) Behr GmbH & Co. KG, Intellectual Property, G-IP, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE  
(72) Sixt, Eberhard, 71106, Magstadt, DE  
Klein, Kurt, 71665, Vaihingen, DE  
Jacobi, Michael, 70499, Stuttgart, DE

(51) **F01P 7/16** (11) **2 199 563 A2**  
**F01P 5/10** **F01P 5/12**

(25) En (26) En  
(21) 09015612.6 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 314877

(54) • *Systeme und Verfahren zum Steuern der Motortemperatur*  
• *Systems and methods for controlling engine temperature*  
• *Systèmes et procédés de contrôle de température moteur*  
(71) Caterpillar, Inc., 100 N.E. Adams Street, Peoria, IL 61629-9510, US  
(72) Ktami, Nader W., Peoria, IL 61629-9510, US  
White, Ryan A., Peoria, IL 61629-9510, US  
Lovell, John H., Peoria, IL 61629-9510, US  
(74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**F02B 37/00** → (51) **F02B 39/00**

**F02B 37/013** → (51) **F02B 37/02**

**F02B 37/013** → (51) **F02B 39/00**

(51) **F02B 37/02** (11) **2 199 564 A1**  
**F02B 37/013** **F02B 37/16**  
**F02B 37/18** **F16K 1/20**  
**F16K 1/42** **F16K 15/03**

(25) Ja (26) En  
(21) 08838002.7 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/068404 03.10.2008  
(87) WO 2009/048115 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 JP 2007265186  
(54) • *FLÜSSIGKEITSSCHALTVENTIL, ABGAS-STEUERUNGSVENTIL DAMIT UND ABWASSERSPERRVENTIL*  
• *FLUID SWITCHING VALVE DEVICE, EXHAUST GAS CONTROL VALVE COMPRISING THE SAME, AND WEST GATE VALVE*  
• *VANNE D'INVERSION FLUIDIQUE, VANNE DE COMMANDE DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT LA COMPRESSANT, ET ROBINET-VANNE WEST*

(71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP  
(72) AN, Byeongil, Sagamihara-shi Kanagawa 229-1193, JP  
SHIRAIISHI, Takashi, Sagamihara-shi Kanagawa 229-1193, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**F02B 37/02** → (51) **F02B 39/00**

(51) **F02B 37/12** (11) **2 199 565 A1**  
**F15B 15/10** **F15B 15/28**

(25) De (26) De  
(21) 09014972.5 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 DE 102008063793  
(54) • *Pneumatischer Steller*  
• *Pneumatic actuator*  
• *Actionneur pneumatique*  
(71) smk systeme metall kunststoff gmbh & co. kg., Schulstrasse 27-31, 70794 Filderstadt-Plattenhardt, DE  
(72) Johnen, Markus, 72581 Dettingen, DE  
Wortmann, Frank, 73765 Neuhausen, DE  
Hafenbrak, Peter, 74906 Bad Rappenau, DE  
(74) Twelmeier Mommer & Partner, Patent- und Rechtsanwälte Westliche Karl-Friedrich-Strasse 56-68, 75172 Pforzheim, DE

**F02B 37/16** → (51) **F02B 37/02**

**F02B 37/18** → (51) **F02B 37/02**

(51) **F02B 39/00** (11) **2 199 566 A1**  
**F02B 37/00** **F02B 37/013**  
**F02B 37/02**

(25) Ja (26) En  
(21) 08837611.6 (22) 03.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/068409 03.10.2008  
(87) WO 2009/048116 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 JP 2007266027  
(54) • *ZWEISTUFIGER TURBOSUPERLADER FÜR ÜBERLADUNGSABGASE*  
• *TWO-STAGE SUPERCHARGING TYPE EXHAUST TURBO SUPERCHARGER*  
• *TURBOCOMPRESSEUR DU TYPE SUR-COMPRESSION À DEUX ÉTAGES*

(71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP  
(72) AN, Byeongil, Sagamihara-shi Kanagawa 229-1193, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **F02C 1/05** (11) **2 199 567 A2**  
**F02C 6/18** **F02C 7/224**

(25) En (26) En  
(21) 09178450.4 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341345  
(54) • *System und Verfahren zum Erhitzen eines Brennstoffs unter Verwendung eines Solarheizungssystems*

- *A system and method for heating a fuel using a solar heating system*
  - *Système et procédé de chauffage d'un carburant utilisant un système de chauffage solaire*
- (71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Zhang, Hua, Greer, SC 29650, US  
Ranasinghe, Jatila, Simpsonville, SC 29681, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F02C 3/107** (11) **2 199 568 A2**  
**F02K 3/072**
- (25) En (26) En  
(21) 09177975.1 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 339731
- (54) • *Gegenläufige Niederdruckturbine mit Differenzdrehzahl-Getriebe*  
• *Geared differential speed counter-rotatable low pressure turbine*  
• *Turbine contre-rotative à basse pression à vitesse différentielle munie d'engrenages épicycloïdales*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Schilling, Jan Christopher, Middletown, OH 45044, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F02C 3/30** (11) **2 199 569 A1**  
**F01K 21/04**
- (25) En (26) En  
(21) 09179162.4 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341428
- (54) • *System und Verfahren zum Betreiben einer Gasturbine unter Verwendung vanadiumhaltiger Brennstoffe*  
• *System and method for operating a gas turbine using vanadium-containing fuels*  
• *Système et procédé de fonctionnement d'une turbine à gaz utilisant des carburants contenant du vanadium*
- (71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Luthra, Krishnan Lal, Niskayuna, NY 12309, US  
Spacil, Henry Stephen, Seattle, WA 98126, US
- (74) Szary, Anne Catherine, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F02C 6/12** (11) **2 199 570 A2**  
**F01D 17/18**
- (25) De (26) De  
(21) 09178152.6 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 20.12.2008 DE 102008064299
- (54) • *Ladeeinrichtung*  
• *Charging device*

- *Dispositif de chargement*
- (71) Bosch Mahle Turbo Systems GmbH & Co. KG, Löwentorstrasse 68, 70376 Stuttgart, DE
- (72) Tries, Timo, 71701 Schwieberdingen, DE  
Haußer, Jasmin, 70734 Fellbach, DE
- (74) Bernhard, Uwe, BRP Renaud & Partner Rechtsanwälte Notare Patentanwälte Königstrasse 28, 70173 Stuttgart, DE

- F02C 6/18** → (51) **F02C 1/05**
- (51) **F02C 7/052** (11) **2 199 571 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 09178454.6 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341101
- (54) • *System und Verfahren zum Entfernen eines Fremdkörpers aus dem Luftstrom, der in eine Turbomaschine eintritt*  
• *System and method for removing a foreign object from an airstream entering a turbomachine*  
• *Système et procédé pour enlever les corps étrangers de la courent d'air entrante une turbomachine.*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Chillar, Rahul J., Marietta, GA 30067, US  
Hiner, Stephen D., Salisbury, Wiltshire SP5 5RX, GB
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- F02C 7/224** → (51) **F02C 1/05**
- (51) **F02C 7/232** (11) **2 199 572 A2**  
**F02C 9/26**
- (25) En (26) En  
(21) 09252778.7 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 18.12.2008 GB 0823068
- (54) • *Kraftstoffsystem*  
• *Fuel system*  
• *Système de carburant*
- (71) Goodrich Control Systems, Stratford Road, Solihull West Midlands B90 4LA, GB
- (72) Griffiths, Michael, Worcestershire, B60 1HF, GB  
Kirkman, Martin Richard, Birmingham, West Midlands B91 3JH, GB
- (74) Bailey, Richard Alan, Marks & Clerk LLP 27 Imperial Square, Cheltenham Gloucestershire GL50 1RQ, GB

- (51) **F02C 7/32** (11) **2 199 573 A1**  
**F16D 11/14**
- (25) En (26) En  
(21) 09252866.0 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 317284
- (54) • *Generatorkupplung zur Verwendung mit Gasturbinenmotor*  
• *Generator coupling for use with gas turbine engine*  
• *Embrayage de générateur à utiliser avec un moteur de turbine à gaz*

- (71) Hamilton Sundstrand Corporation, One Hamilton Road, Windsor Locks, CT 06096-1010, US
- (72) Lemmers, Glenn C., Loves Park, IL 61111, US
- (74) Tomlinson, Kerry John, Frank B. Dehn & Co. St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- F02C 9/26** → (51) **F02C 7/232**
- F02D 9/02** → (51) **F02D 13/02**
- (51) **F02D 9/10** (11) **2 199 574 A1**
- (25) De (26) De  
(21) 09008589.5 (22) 01.07.2009
- (84) DE FR GB IT
- AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 102008064539
- (54) • *Brennkraftmaschine mit einer Drosselklappenanlage*  
• *Combustion engine with a throttle valve assembly*  
• *Moteur à combustion interne doté d'une unité de vanes à papillon*
- (71) Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Porscheplatz 1, 70435 Stuttgart, DE
- (72) Laudenbach, Thomas, 74385 Pleidelsheim, DE  
Kraut, Gerhard, 71272 Renningen, DE  
Buck, Walter, 71638 Ludwigsburg, DE

- (51) **F02D 13/02** (11) **2 199 575 A1**  
**F02D 41/00** **F02D 9/02**  
**B60W 30/14** **B60K 31/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09178434.8 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 JP 2008324952
- (54) • *System und Verfahren zur Steuerung der Luftansaugmenge für einen Verbrennungsmotor*  
• *Intake air amount control system and method for internal combustion engine*  
• *Système de contrôle de la quantité d'air admis et procédé pour moteur à combustion interne*
- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) Ide, Hirohito, Saitama 351-0193, JP  
Takamiya, Hideharu, Saitama 351-0193, JP
- (74) Prechtel, Jörg, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

- F02D 13/02** → (51) **F02D 41/22**
- F02D 13/02** → (51) **F02D 43/00**
- F02D 19/02** → (51) **F02D 41/14**
- F02D 23/00** → (51) **F02D 43/00**
- F02D 33/02** → (51) **F02D 41/14**

- (51) **F02D 37/00** (11) **2 199 576 A2**  
**F02D 41/04** **F02M 7/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09179130.1 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 16.12.2008 US 335882
- (54) • *Kraftstoffabsperrsystem*  
• *Fuel Shutoff System*

- *Système d'arrêt d'arrivée de combustible*
- (71) Briggs and Stratton Corporation, 12301 West Wirth Street, Wauwatosa, Wisconsin 53222, US  
 (72) Koenen, Robert, Pewaukee, WI WI 53072, US  
 (74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 138 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 9PW, GB

**F02D 37/02** → (51) **F02D 41/06**

- (51) **F02D 41/00** (11) **2 199 577 A1**  
**F02D 41/18** **F02M 25/07**
- (25) En (26) En  
 (21) 09177183.2 (22) 26.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
 (30) 09.12.2008 US 330565  
 (54) • *Abschätzung des Luftdurchflusses im Abgasrückführungskreis*  
 • *Estimation of the gas flow through the exhaust gas recirculation loop*  
 • *Estimation du débit massique d'air dans le circuit de recirculation des gaz d'échappement*
- (71) DEERE & COMPANY, One John Deere Place, Moline, Illinois 61265-8098, US  
 (72) Piper, Erik L., Cedar Falls, IA 50613, US  
 (74) Löser, Iris, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

**F02D 41/00** → (51) **F02D 13/02**

- (51) **F02D 41/02** (11) **2 199 578 A1**
- (25) En (26) En  
 (21) 09173598.5 (22) 21.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 22.12.2008 JP 2008325416  
 (54) • *Drehmomentsteuervorrichtung für Verbrennungsmotor*  
 • *Torque control device and method for internal combustion engine*  
 • *Dispositif de contrôle de couple et procédé pour moteur à combustion interne*
- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP  
 (72) Sasaki, Yuji, Saitama 351-0193, JP  
 Ohnishi, Hiroyuki, Saitama 351-0193, JP  
 Noguchi, Tomoyuki, Saitama 351-0193, JP  
 (74) Prechtel, Jörg, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

**F02D 41/04** → (51) **F01N 3/08**

**F02D 41/04** → (51) **F02D 37/00**

**F02D 41/04** → (51) **F02D 41/22**

- (51) **F02D 41/06** (11) **2 199 579 A2**  
**F02D 37/02** **F02P 5/04**  
**F02P 5/15** **F02D 41/08**
- (25) En (26) En  
 (21) 09178470.2 (22) 09.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
 (30) 11.12.2008 JP 2008315736  
 (54) • *Steuereinrichtung für Verbrennungsmotor*  
 • *Controller of internal combustion engine*

- *Contrôleur pour moteur à combustion interne*
- (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
 (72) Nakamura, Yoshifumi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
 Yoshihara, Masatomo, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
 Uchida, Akito, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
 Okamura, Koji, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
 Hatta, Yuuji, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
 Masuda, Satoshi, Kariya-shi Aichi 448-8661, JP  
 (74) Winter, Brandl, Furrniss, Hübner Röss, Kaiser, Polte Partnerschaft Patent- und Rechtsanwaltskanzlei, Bavariaring 10, 80336 München, DE

**F02D 41/06** → (51) **F02D 41/22**

**F02D 41/08** → (51) **F02D 41/06**

- (51) **F02D 41/14** (11) **2 199 580 A1**  
**F02D 41/24** **F02D 33/02**  
**F02D 19/02**
- (25) De (26) De  
 (21) 08021784.7 (22) 16.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (54) • *Verfahren zum Betreiben einer Brennkraftmaschine*  
 • *Method for operating an internal combustion engine*  
 • *Procédé pour faire fonctionner un moteur à combustion interne*
- (71) GE Jenbacher GmbH & Co. OHG, Achen-see-strasse 1-3, 6200 Jenbach, AT  
 (72) Chvatal, Dieter, 6020 Jenbach, AT  
 Gföller, Helmut, 6020 Innsbruck, AT  
 Hirzinger, Johann, 6345 Kössen, AT  
 Waldhart, Michael, 6410 Telfs, AT  
 Weigl, Christoph, 6200 Jenbach, AT  
 (74) Hofinger, Stephan, et al, Torggler & Hofinger Patentanwälte Wilhelm-Greil-Strasse 16, 6020 Innsbruck, AT

**F02D 41/18** → (51) **F02D 41/00**

**F02D 41/18** → (51) **F02D 43/00**

- (51) **F02D 41/22** (11) **2 199 581 A1**  
**F02D 41/06** **F02D 41/04**  
**F01L 13/00** **F02D 13/02**
- (25) En (26) En  
 (21) 09178410.8 (22) 08.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 10.12.2008 JP 2008313832  
 (54) • *Steuersystem für einen Verbrennungsmotor*  
 • *Control System for Internal Combustion Engine*  
 • *Système de contrôle pour moteur à combustion interne*
- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP  
 (72) Takamiya, Hideharu, Saitama 351-0193, JP  
 Ide, Hirohito, Saitama 351-0193, JP  
 Irie, Seiichiro, Saitama 351-0193, JP  
 Jinzai, Hideyuki, Saitama 351-0193, JP  
 (74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

- F02D 41/24** → (51) **F02D 41/14**
- (51) **F02D 43/00** (11) **2 199 582 A2**  
**F02D 13/02** **F02D 23/00**  
**F02D 41/18** **F02D 41/18**

- (25) En (26) En  
 (21) 09177158.4 (22) 26.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 19.12.2008 JP 2008323333  
 24.09.2009 JP 2009219266  
 (54) • *Vorrichtung zur Steuerung der Motoransaugmenge*  
 • *Engine intake quantity control apparatus*  
 • *Appareil de contrôle du volume d'admission d'un moteur*
- (71) Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho Kanagawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 221-0023, JP  
 (72) Miyamoto, Takeshi, KANAGAWA Kanagawa 243-0123, JP  
 Nakazawa, Takashi, KANAGAWA Kanagawa 243-0123, JP  
 Kawasaki, Takao, KANAGAWA Kanagawa 243-0123, JP  
 (74) Giovannini, Francesca, et al, Osha Liang 32, avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

**F02F 7/00** (11) **2 199 583 A2**  
**F16C 5/00**

- (25) De (26) De  
 (21) 09173758.5 (22) 22.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 18.12.2008 EP 08172138  
 (54) • *Kreuzkopf-Grossdieselmotor*  
 • *Large crosshead diesel motor*  
 • *Grand moteur diesel à crosse*
- (71) Wärsilä Schweiz AG, Zürcherstrasse 12, 8401 Winterthur, CH  
 (72) Kiser, Silvan, 8400, Winterthur, CH  
 (74) Irsch, Manfred, Sulzer Management AG Patentabteilung / 0067 Zürcherstrasse 14, CH-8401 Winterthur, CH

**F02K 3/072** → (51) **F02C 3/107**

- (51) **F02K 9/64** (11) **2 199 584 A2**
- (25) De (26) De  
 (21) 09015123.4 (22) 07.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
 (30) 15.12.2008 DE 102008061917  
 (54) • *Raketenbrennkammer*  
 • *Rocket combustion chamber*  
 • *Chambre de combustion de fusée*
- (71) Astrium GmbH, Robert-Koch-Str. 1, 82024 Taufkirchen, DE  
 (72) Luger, Peter, Dr., 84329 Wurmansquick, DE  
 (74) Häußler, Henrik, EADS Deutschland GmbH IP Operation Germany BU IP Services / GSP2, D-81663 München, DE

**F02M 7/00** → (51) **F02D 37/00**

- (51) **F02M 25/07** (11) **2 199 585 A1**
- (25) Ja (26) En  
 (21) 08840572.5 (22) 16.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS



- (86) JP 2008/068702 16.10.2008
- (87) WO 2009/051154 2009/17 23.04.2009
- (30) 17.10.2007 JP 2007270280
- (54) • **ABGASRÜCKFÜHRUNGSVORRICHTUNG FÜR VERBRENNUNGSMOTOR**
- **EXHAUST GAS RECIRCULATION DEVICE FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE**
- **DISPOSITIF DE RECIRCULATION DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT POUR MOTEUR À COMBUSTION INTERNE**
- (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
- (72) YAMASHITA, Akira, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**F02M 25/07** → (51) **F02D 41/00**

**F02M 25/07** → (51) **F28D 7/16**

- (51) **F02M 25/08** (11) **2 199 586 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 09014657.2 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 20.12.2008 DE 102008064345
- (54) • **Verfahren zur Prüfung der Funktion eines Tankentlüftungsventils**
- **Method for testing the function of a tank ventilation valve**
- **Méthode pour tester la fonction d'une soupape de ventilation de réservoir de carburant**
- (71) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE
- (72) Grunwald, Oliver, 85055 Ingolstadt, DE
- Meixner, Siegfried, 85122 Hofstetten, DE
- Enders, Peter, 81541 München, DE
- (74) Lehle, Josef, AUDI AG Patentabteilung, 85045 Ingolstadt, DE

**F02M 25/12** → (51) **C25B 9/06**

- (51) **F02M 31/18** (11) **2 199 587 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 09179220.0 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 18.12.2008 JP 2008321692
- (54) • **Vorrichtung und Verfahren zur Verarbeitung von verdampftem Brennstoff**
- **Vaporized fuel processing device and method**
- **Dispositif et procédé de traitement de carburant vaporisé**
- (71) MAHLE Filter Systems Japan Corporation, 1-2 Ikebukuro 3-chome, Toshima-ku Tokyo 171-0014, JP
- (72) Ichikawa, Takashi, Toshima-ku Tokyo 171-0014, JP
- Nakano, Masaru, Toshima-ku Tokyo 171-0014, JP
- (74) Schuster, Thomas, Grünecker Kinkeldey Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **F02M 37/00** (11) **2 199 588 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 09174222.1 (22) 27.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 11.12.2008 DE 102008061575
- (54) • **Wellrohr einer Kraftstoffleitung**

- **Corrugated pipe of a fuel line**
- **Tube ondulé d'une conduite de carburant**
- (71) Continental Aktiengesellschaft, Patente und Lizenzen Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) Hagist, Dieter, 56112 Lahnstein, DE
- Nather, Helmut, 65520 Bad Camberg, DE

- (51) **F02M 37/22** (11) **2 199 589 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 09177334.1 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 16.12.2008 DE 102008062552
- (54) • **Kraftstofffilter**
- **Fuel filter**
- **Filtre à carburant**
- (71) Mahle International GmbH, Pragstraße 26-46, 70376 Stuttgart, DE
- (72) Braunheim, Michael, 73033, Göppingen, DE
- Koball, Michael, 70565, Stuttgart, DE
- Lika, Torsten, 70197, Stuttgart, DE
- (74) BRP Renaud & Partner, Rechtsanwälte Notare Patentanwälte Königstrasse 28, 70173 Stuttgart, DE

- (51) **F02M 51/06** (11) **2 199 590 A1**
- F02M 61/12**
- (25) De (26) De
- (21) 09169844.9 (22) 09.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 25.02.2009 DE 102009001131
- 09.12.2008 DE 102008054425
- (54) • **Kraftstoffinjektor**
- **Fuel injector**
- **Injecteur de carburant**
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Kurz, Michael, 73207 Plochingen, DE

- (51) **F02M 51/06** (11) **2 199 591 A1**
- F02M 63/00** **F02M 57/02**
- F02M 61/16**
- (25) De (26) De
- (21) 09176711.1 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 15.12.2008 DE 102008054652
- (54) • **Hydraulischer Koppler**
- **Hydraulic coupler**
- **Coupleur hydraulique**
- (71) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Schmieder, Dietmar, 71706 Markgroeningen, DE
- Jakobi, Andreas, 70563 Stuttgart, DE

**F02M 57/02** → (51) **F02M 51/06**

**F02M 61/12** → (51) **F02M 51/06**

- (51) **F02M 61/14** (11) **2 199 592 A1**
- F02M 61/16**
- (25) En (26) En
- (21) 10001914.0 (22) 31.05.2007
- (84) DE FR IT
- (54) • **Befestigungsvorrichtung zum Befestigen einer Kraftstoffeinspritzdüse in einem Zylinderkopf eines Verbrennungsmotors**
- **Fixing device for fixing a fuel injector in a cylinder head of a combustion engine**

- **Dispositif de fixation pour fixer un injecteur de combustible dans un tête de cylindre d'un moteur à combustion**
- (71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) D'Onofrio, Mario, 4732 Petange, LU
- Fischetti, Gianbattista, 93426 Roding, DE
- (62) 07010814.7 / 1 998 038

- (51) **F02M 61/16** (11) **2 199 593 A1**
- F02M 61/18**
- (25) It (26) En
- (21) 08425800.3 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • **Verfahren zur Herstellung des Dichtungssitzes mit Einspritzlöchern für eine Kraftstoffeinspritzdüse**
- **Method for producing the sealing seat with injection holes of a fuel injector**
- **Procédé de fabrication d'un siège de scellement avec des trous d'injection d'un injecteur de carburant**
- (71) Magneti Marelli Powertrain S.p.A., Viale Aldo Borletti, 61/63, 28011 Corbetta, IT
- (72) Dragone, Pasquale, 75100 Matera, IT
- Petrone, Michele, 40068 San Lazzaro di Savena, IT
- (74) Lovino, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

**F02M 61/16** → (51) **F02M 51/06**

**F02M 61/18** → (51) **F02M 61/16**

**F02M 63/00** → (51) **F02M 51/06**

- (51) **F02N 11/08** (11) **2 199 594 A1**
- F02N 11/10**
- (25) It (26) En
- (21) 08425801.1 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • **Motoranlasservorrichtung für Kraftfahrzeug mit einer Start/Stop-Funktion und Verfahren zur Verwendung der Vorrichtung**
- **Engine starting device for the stop and start function in a vehicle and method for the use of the device**
- **Dispositif de démarrage pour moteur à combustion dans un véhicule avec une fonction d'arrêt et démarrage et méthode d'utilisation de ce dispositif**
- (71) Iveco S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT
- (72) Abbatantuoni, Vincenzo, 10134 Torino, IT
- Vaglio, Paolo, 10128 Torino, IT
- (74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

- (51) **F02N 11/08** (11) **2 199 595 A1**
- B60W 20/00** **B60K 6/00**
- B60K 28/12**

- (25) It (26) En
- (21) 08425803.7 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • **Verfahren zum Starten und Stoppen eines Motors mittels einer Stopp- und Startfunktion eines Fahrzeugs und dazugehörige Vorrichtung**

- Method for the starting and the stopping of an engine by means of a stop and start function of a vehicle, and relative device
  - Procédé pour le démarrage et l'arrêt d'un moteur au moyen d'une fonction d'arrêt et de démarrage d'un véhicule, et dispositif associé
- (71) Iveco S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT  
 (72) Abbatantuoni, Vincenzo, 10134 Torino, IT  
 Vaglio, Paolo, 10128 Torino, IT  
 (74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

- (51) **F02N 11/08** (11) **2 199 596 A1**  
**F02N 15/04** **F02N 15/08**
- (25) De (26) De  
 (21) 09173529.0 (22) 20.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 19.12.2008 DE 102008054984
- (54) • Startvorrichtung für eine Brennkraftmaschine und Verfahren zum Betreiben einer Startvorrichtung  
 • Start device for a combustion engine and method for operating same  
 • Dispositif de démarrage pour un moteur à combustion interne et procédé de fonctionnement d'un dispositif de démarrage
- (71) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
 (72) Neuburger, Martin, 73312 Geislingen, DE  
 Schmidt, Karl-Otto, 75210 Keltern, DE  
 Tsakiris, Apostolos, 71634 Ludwigsburg, DE

**F02N 11/10** → (51) **F02N 11/08**

**F02N 15/04** → (51) **F02N 11/08**

**F02N 15/08** → (51) **F02N 11/08**

- (51) **F02P 3/01** (11) **2 199 597 A2**  
**F02P 23/04**
- (25) De (26) De  
 (21) 09014969.1 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 16.12.2008 AT 19572008
- (54) • Zündeinrichtung für eine Brennkraftmaschine, welche eine Koronaentladung bereitstellt  
 • Ignition device for a combustion engine, which supplies a corona discharge  
 • Dispositif d'allumage pour moteur à combustion produisant une décharge corona
- (71) GE Jenbacher GmbH & Co OHG, Achen-seestrasse 1-3, 6200 Jenbach, AT  
 (72) Kraus, Markus, 6200 Wiesing, AT  
 Lu, Hang, 6330 Kufstein, AT  
 (74) Hofinger, Stephan, et al, Torggler & Hofinger Patentanwälte Wilhelm-Greil-Strasse 16, 6020 Innsbruck, AT

**F02P 5/04** → (51) **F02D 41/06**

**F02P 5/15** → (51) **F02D 41/06**

**F02P 23/04** → (51) **F02P 3/01**

- (51) **F03B 11/06** (11) **2 199 598 A1**
- (25) En (26) En  
 (21) 08022013.0 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • Hydroelektrische Turbine mit passiver Bremse und Verfahren zum Betrieb  
 • A hydroelectric turbine comprising a passive brake and method of operation  
 • Turbine hydroélectrique avec un frein passif et procédé d'opération
- (71) OpenHydro IP Limited, 66 Fitzwilliam Square, Dublin 2, IE  
 (72) Dunne, Paul, Dublin 9, IE  
 Ives, James, Dublin 2, IE  
 (74) O'Neill, Brian, et al, F. R. Kelly & Co. 27 Clyde Road Ballsbridge, IRL-Dublin 4, IE

- (51) **F03B 11/08** (11) **2 199 599 A1**
- (25) En (26) En  
 (21) 08021969.4 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • Eine hydroelektrische Turbine mit einer Ablagerungsausstoßvorrichtung  
 • A hydroelectric turbine with a debris expeller  
 • Turbine hydroélectrique avec une expulsion des débris
- (71) OpenHydro IP Limited, 66 Fitzwilliam Square, Dublin 2, IE  
 (72) Ives, James, Dublin 2, IE  
 Dunne, Paul, Drumcondra Dublin 9, IE  
 (74) O'Neill, Brian, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

**F03B 13/08** → (51) **H02P 3/22**

- (51) **F03B 13/18** (11) **2 199 600 A1**  
**F03B 13/26**
- (25) En (26) En  
 (21) 08022181.5 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • Platinkomplexverbindungen und organische Elektrolumineszenzvorrichtung damit  
 • Tidal power generation device  
 • Dispositif de génération d'énergie marémotrice
- (71) Lin, Tso-Tung, No. 3 Lane 127 Sec. 1 Chung Cheng Road, He He Li, Mei Nung Chen Kaohsiung Hsien, TW  
 (72) Lin, Tso-Tung, He He Li, Mei Nung Chen Kaohsiung Hsien, TW  
 (74) Horak, Michael, Beukenberg Rechtsanwälte Roscherstrasse 12, 30161 Hannover, DE

- (51) **F03B 13/26** (11) **2 199 601 A1**  
**F03B 17/06**
- (25) En (26) En  
 (21) 08021993.4 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • Eine hydroelektrische Turbine mit Ausrichtungsmitteln und Verfahren zur Installation  
 • A hydroelectric turbine with aligning means and method of deployment  
 • Une turbine hydraulique avec moyens d'alignement et procédé de déploiement
- (71) OpenHydro IP Limited, 66 Fitzwilliam Square, Dublin 2, IE  
 (72) Ives, James, Dublin 2, IE  
 Dunne, Paul, Drumcondra Dublin 9, IE

- (74) O'Neill, Brian, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

(51) **F03B 13/26** (11) **2 199 602 A1**  
**F03B 17/06**

- (25) En (26) En  
 (21) 08022012.2 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • Verfahren zur Sicherung einer hydroelektrischen Turbine an einem Aufstellungsort sowie hydroelektrische Turbine  
 • A method of securing a hydroelectric turbine at a deployment site and hydroelectric turbine  
 • Procédé de sécurisation d'une turbine hydroélectrique sur un site de déploiement et une turbine hydroélectrique
- (71) OpenHydro IP Limited, 66 Fitzwilliam Square, Dublin 2, IE  
 (72) Ives, James, Dublin 2, IE  
 Dunne, Paul, Dublin 9, IE  
 (74) O'Neill, Brian, et al, F. R. Kelly & Co. 27 Clyde Road Ballsbridge, IRL-Dublin 4, IE

(51) **F03B 13/26** (11) **2 199 603 A1**  
**F03B 15/00**

- (25) En (26) En  
 (21) 08022162.5 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • Verfahren zur Steuerung der Leistung eines hydroelektrischen Turbinengenerators  
 • A method of controlling the output of a hydroelectric turbine generator  
 • Procédé de contrôle de la puissance d'un générateur de turbine hydroélectrique
- (71) OpenHydro IP Limited, 66 Fitzwilliam Square, Dublin 2, IE  
 (72) Ives, James, Dublin 2, IE  
 Taaffe, David, Dublin 2, IE  
 Dunne, Paul, Drumcondra Dublin 9, IE  
 (74) Hussey, Paul Anthony, et al, 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

**F03B 13/26** → (51) **F03B 13/18**

**F03B 15/00** → (51) **F03B 13/26**

**F03B 17/06** → (51) **F03B 13/26**

- (51) **F03D 1/06** (11) **2 199 604 A2**
- (25) En (26) En  
 (21) 09177815.9 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 US 338023
- (54) • Ein Modul eines Rotorblattes, ein modulares Rotorblatt und ein Verfahren zur Montage eines modularen Rotorblattes  
 • A blade module, a modular rotor blade and a method for assembling a modular rotor blade  
 • Un module d'une pale du rotor, une pale du rotor modulaire et une méthode d'assemblage d'une pale du rotor modulaire
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
 (72) Stam, Ronny, 7621 TR, Borne, NL  
 Starke, Andreas, 48429, Rheine, DE  
 Veldkamp, Bart, 7521 AD, Enschede, NL

Meyer, Jendrik, 49080, Osnabrück, DE  
(74) Bedford, Grant Richard, GE International Inc.  
Global Patent Operation - Europe 15 John  
Adam street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F03D 11/00** (11) **2 199 605 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09177814.2 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 338251  
(54) • *Verfahren und Baugruppe zur Montage  
eines Windturbinenblattlagers*  
• *Method and assembly for mounting rotor  
blade bearings of a wind turbine*  
• *Procédé et ensemble pour le montage d'un  
palier pour pales d'éolienne*  
(71) General Electric Company, 1 River Road,  
Schenectady, NY 12345, US  
(72) Koesters, Achim, 48485, Neuenkirchen, DE  
(74) Bedford, Grant Richard, GE International Inc.  
Global Patent Operation - Europe 15 John  
Adam street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F03D 11/00** (11) **2 199 606 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09178594.9 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341302  
(54) • *Verfahren und System zum Nachweis der  
Möglichkeit der Eisbildung auf einem  
Windturbinenflügel*  
• *Method and system for determining a  
potential for icing on a wind turbine blade*  
• *Méthode et systèmes pour déterminer la  
possibilité de givrage sur une aube d'éo-  
lienne*  
(71) General Electric Company, 1 River Road,  
Schenectady, NY 12345, US  
(72) Ahmann, Udo, 48282, Emsdetten, DE  
(74) Bedford, Grant Richard, GE International Inc.  
Global Patent Operation - Europe 15 John  
Adam street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F03D 11/00** (11) **2 199 607 A2**  
**F03D 11/02** **F16H 1/28**  
(25) De (26) De  
(21) 09179029.5 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 19.12.2008 DE 102008063868  
(54) • *Planetengetriebe für eine Windkraftanlage*  
• *Planetary gear for a wind power system*  
• *Train épicycloïdal pour une éolienne*  
(71) Winergy AG, Am Industriepark 2, 46562  
Voerde, DE  
(72) Dinter, Ralf Martin, 45888 Gelsenkirchen, DE  
Möllers, Manfred, 46399 Bocholt, DE  
Scheibe, Herbert, 46397 Bocholt, DE

(51) **F03D 11/00** (11) **2 199 608 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08022143.5 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Windkraftanlage und Verfahren zum  
Betreiben einer Hindernis-oder Gefahren-  
befeuerung einer Windkraftanlage*

• *Wind power plant and method for operat-  
ing obstacle or danger warning lights of a  
wind power plant*  
• *Eolienne et procédé de fonctionnement  
d'un balisage d'obstacle ou de danger  
d'une éolienne*  
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher-  
platz 2, 80333 München, DE  
(72) Wulff, Steffen, 28217 Bremen, DE

**F03D 11/02** → (51) **F03D 11/00**  
**F03D 11/04** → (51) **B63B 35/44**

(51) **F04B 1/20** (11) **2 199 609 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09014052.6 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 DE 102008062483  
(54) • *Axialkolbenmaschine mit Pulsationsmin-  
derung*  
• *Axial piston machine with reduced pulsa-  
tion*  
• *Machine à piston axial dotée d'une réduc-  
tion de pulsations*  
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE  
(72) Rudik, Ruslan, Dr., 72160 Horb, DE  
(74) Beder, Jens, et al, Mitscherlich & Partner  
Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 06  
09, 80066 München, DE

(51) **F04B 39/12** (11) **2 199 610 A1**  
**F04C 29/00**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08837816.1 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/067953 02.10.2008  
(87) WO 2009/048013 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 JP 2007263367  
(54) • *ELEKTRISCHER VERDICHTER FÜR EINE  
FAHRZEUGKLIMAANLAGE*  
• *ELECTRIC COMPRESSOR FOR VEHICLE-  
MOUNTED AIR CONDITIONER*  
• *COMPRESSEUR ÉLECTRIQUE POUR CLI-  
MATISEUR MONTÉ SUR UN VÉHICULE*

(71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5,  
Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215,  
JP  
(72) ICHISE, Yuki, Kiyosu-shi Aichi 452-8561, JP  
WATANABE, Takayuki, Kiyosu-shi Aichi 452-  
8561, JP  
HIRANO, Takeshi, Kiyosu-shi Aichi 452-  
8561, JP  
KAWASAKI, Masaki, Kiyosu-shi Aichi 452-  
8561, JP  
HAGITA, Takayuki, Nagoya-shi Aichi 453-  
8515, JP  
ISHIKAWA, Masayuki, Nagoya-shi Aichi 453-  
8515, JP  
KAWADA, Minoru, Kiyosu-shi Aichi 452-  
8561, JP  
(74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet  
Beau de Loménie 158, rue de l'Université,  
75340 Paris Cedex 07, FR

**F04B 49/06** → (51) **F15B 11/042**

(51) **F04C 2/08** (11) **2 199 611 A2**  
**F04C 2/14**  
(25) En (26) En  
(21) 09252832.2 (22) 18.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 337868  
(54) • *Zahnradpumpe mit Schlitzen in Zähnen zur  
Verringerung der Kavitation*  
• *Gear pump with slots in teeth to reduce  
cavitation*  
• *Pompe à engrenage avec fentes dans la  
denture pour réduire la cavitation*  
(71) Hamilton Sundstrand Corporation, One  
Hamilton Road, Windsor Locks, CT 06096-  
1010, US  
(72) Ni, Weishun, Rockton, Illinois 61072, US  
Heitz, Steven A., Rockford, Illinois 61107, US  
Wetch, Joseph, Roscoe, Illinois 61073, US  
Griffiths, Christian L., Belvidere, Illinois  
61008, US  
(74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's  
House 10 Salisbury Square, London EC4Y  
8JD, GB

**F04C 2/08** → (51) **F04C 2/14**

(51) **F04C 2/14** (11) **2 199 612 A2**  
**F04C 2/08**  
(25) En (26) En  
(21) 09252864.5 (22) 22.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341030  
(54) • *Zahnradpumpe mit unterschiedlicher Ver-  
zahnung auf dem Antriebs- und dem  
Abtriebsrad*  
• *Gear pump with unequal gear teeth on  
drive and driven gear*  
• *Pompe à engrenage avec une denture  
inégaie de commande et engrenage mené*  
(71) Hamilton Sundstrand Corporation, One  
Hamilton Road, Windsor Locks, CT 06096-  
1010, US  
(72) Heitz, Steven A., Rockford, IL 61107, US  
(74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's  
House 10 Salisbury Square, London EC4Y  
8JD, GB

**F04C 2/14** → (51) **F04C 2/08**

**F04C 29/00** → (51) **F04B 39/12**

(51) **F04C 29/06** (11) **2 199 613 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09178141.9 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 18.12.2008 US 338086  
(54) • *Verfahren und Apparatus zur akkustischen  
Prüfung eines Verdichters*  
• *Method and Device for Acoustic Length  
Testing of Compressor*  
• *Procédé et appareil pour test acoustique  
d'un compresseur*  
(71) Nuovo Pignone Holding S.P.A., 2, Via Felice  
Matteucci, 50127 Firenze, IT  
(72) Egan, William C, Menasha, WI 54952, US  
(74) Illingworth-Law, William Illingworth, GE  
London Patent Operation 15 John Adam  
Street, GB-London WC2N 6LU, GB

(51) **F04D 7/04** (11) **2 199 614 A1**  
**F04D 31/00** **B01D 19/00**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08172593.9 (22) 22.12.2008



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

AL BA MK RS

(54) • *Kombinierte Pump- und Abscheidema-  
schine für Ölkreislauf eines Turbostrahl-  
triebwerks*

• *Combined pumping and separation  
machine for the oil circuit of a jet engine*  
• *Machine combinée de pompage et de  
séparation pour circuit d'huile de turbo-  
réacteur*

(71) Techspace Aero S.A., Route de Liers, 121,  
4041 Milmort, BE

(72) Cornet, Albert, B-4800, Verviers, BE  
Raimackers, Nicolas, B-4263, Tourinne  
(Braives), BE

(74) Lerho, Marc J. A., Pronovem - Office Van  
Malderen Boulevard de la Sauvenière 85/043,  
4000 Liège, BE

(51) **F04D 13/06** (11) **2 199 615 A2**

(25) En (26) En

(21) 09009898.9 (22) 30.07.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 JP 2008323309

(54) • *Motor für einen Verdichter, Verdichter und  
Kühlkreisvorrichtung*

• *Motor for compressor, compressor, and  
refrigerating cycle apparatus*

• *Moteur pour compresseur, compresseur,  
et appareil de cycle de réfrigération*

(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Maru-  
nouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-  
8310, JP

(72) Tsutsumi, Takahiro, Tokyo 100-8310, JP  
Oikawa, Tomoaki, Tokyo 100-8310, JP  
Kazama, Osamu, Tokyo 100-8310, JP  
Tajima, Tsuneyoshi, Tokyo 100-8310, JP  
Okugawa, Sadami, Tokyo 100-8310, JP

(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und  
Rechtsanwältin Theresienhöhe 13, 80339  
München, DE

(51) **F04D 13/06** (11) **2 199 616 A2**  
**F04D 29/047**

(25) De (26) De

(21) 09012896.8 (22) 13.10.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 102008064099

(54) • *Kreiselpumpe mit einer feststehenden  
Achse*

• *Centrifugal pump with fixed axis*  
• *Pompe centrifuge avec arbre fixe*

(71) Bühler Motor GmbH, Anne-Frank-Strasse 33-  
35, 90459 Nürnberg, DE

(72) Werson, Michael, John, Eastleigh Hants  
SO53 1LU, GB  
French, Colin, Richard, Winchester Hamp-  
shire SO22 4QQ, GB

(51) **F04D 13/06** (11) **2 199 617 A2**  
**F04D 29/58**

(25) De (26) De

(21) 09012897.6 (22) 13.10.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 102008064162

(54) • *Kreiselpumpe mit einer feststehenden  
Achse*

• *Centrifugal pump with fixed shaft*

• *Pompe centrifuge avec arbre fixe*

(71) Bühler Motor GmbH, Anne-Frank-Strasse 33-  
35, 90459 Nürnberg, DE

(72) Werson, Michael, John, Eastleigh Hants  
SO53 1LU, GB

French, Colin, Richard, Winchester Hamp-  
shire SO22 4QQ, GB

(51) **F04D 13/06** (11) **2 199 618 A2**  
**F04D 29/02** **F04D 29/046**

(25) En (26) En

(21) 09015386.7 (22) 11.12.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 JP 2008325673

(54) • *Elektrische Flüssigkeitspumpe und Guss-  
form für Spritzgussgehäuse einer elektri-  
schen Flüssigkeitspumpe*

• *Electric fluid pump and mold for insert-  
molding casing of electric fluid pump*

• *Pompe à fluides électriques et moule pour  
boîtier à moulage d'insert d'une pompe à  
fluides électrique*

(71) Aisin Seiki Kabushiki Kaisha, 1, Asahi-machi  
2-chome Kariya-shi, Aichi-ken 448-8650, JP

(72) Hattori, Shuji, Kariya-shi Aichi-ken 448-  
8650, JP

Unno, Atsushi, Naka-ku Nagoya-shi Aichi-  
ken, JP

(74) Allgayer, Ulla Barbara, Kramer - Barske -  
Schmidtchen Landsberger Straße 300, D-  
80687 München, DE

(51) **F04D 15/00** (11) **2 199 619 A1**

(25) De (26) De

(21) 08171765.4 (22) 16.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Mechanische Kfz-Kühlmittel-Radialpumpe*  
• *Automotive coolant radial pump*

• *Pompe radiale de refroidissement pour  
véhicules automobiles*

(71) Pierburg Pump Technology GmbH, Alfred-  
Pierburg-Str. 1, 41460 Neuss, DE

(72) Dattoli, Emmanuel, 57000 Metz, FR

Durand, Jean-Michel, 57070 Metz, FR

Finidori, Laurent, 57310 Bertrange, FR

Fournier, Arnaud, 57970 Yutz, FR

Mele, Gabriel, 57000 Metz, FR

Reininger, Pierre, 57970 Basse Ham, FR

Simon, Gilles, 57860 Montois la Montage,  
FR

Ritz, Jérôme, 57175 Gandrange, FR

(74) Patentanwältin ter Smitten, Burgunder  
Strasse 29, 40549 Düsseldorf, DE

(51) **F04D 25/06** (11) **2 199 620 A2**  
**F04D 29/38**

(25) En (26) En

(21) 09180201.7 (22) 21.12.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 JP 2008326283

(54) • *Axialstromventilator*

• *Axial flow fan*

• *Ventilateur à flux axial*

(71) Sanyo Denki Co., Ltd., 15-1, 1-chome,  
Kitaotsuka, Toshima-ku, Tokyo, JP

(72) Ishihara, Katsumichi, Toshima-ku Tokyo, JP

(74) Phillips, Patricia Marie, et al, Wilson Gunn  
5th Floor Blackfriars House The Parsonage,  
Manchester M3 2JA, GB

**F04D 29/02** → (51) **F04D 13/06**

**F04D 29/046** → (51) **F04D 13/06**

**F04D 29/047** → (51) **F04D 13/06**

**F04D 29/38** → (51) **F04D 25/06**

(51) **F04D 29/40** (11) **2 199 621 A2**  
**F04D 29/60**

(25) De (26) De

(21) 09014327.2 (22) 17.11.2009

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

AL BA RS

(30) 17.12.2008 DE 102008062228

(54) • *Schnellverbindung einer Leitungsan-  
schlussstelle*

• *Quick connection of a cable connection  
point*

• *Liaison rapide d'un emplacement de rac-  
cordement de ligne*

(71) WILDE SE, Nortkirchenstrasse 100, 44263  
Dortmund, DE

(72) Strelow, Günter, 44801 Bochum, DE

(74) COHAUSZ DAWIDOWICZ HANNIG &  
SOZIEN, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei  
Schumannstrasse 97-99, 40237 Düsseldorf,  
DE

**F04D 29/58** → (51) **F04D 13/06**

**F04D 29/60** → (51) **F04D 29/40**

**F04D 31/00** → (51) **F04D 7/04**

**F15B 1/02** → (51) **E21B 33/035**

(51) **F15B 11/042** (11) **2 199 622 A2**  
**F15B 21/08** **F04B 49/06**  
**E02F 9/22**

(25) De (26) De

(21) 09177880.3 (22) 03.12.2009

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

AL BA RS

(30) 18.12.2008 DE 102008054880

(54) • *Hydrauliksystem*

• *Hydraulic system*

• *Système hydraulique*

(71) Deere & Company, One John Deere Place,  
Moline, IL 61265-8098, US

(72) Bitter, Marcus, 68199, Mannheim, DE

(74) Reichert, Christian, Deere & Company Eur-  
opean Office Global Intellectual Property  
Services John-Deere-Straße 70, 68163  
Mannheim, DE

(51) **F15B 11/042** (11) **2 199 623 A2**  
**F15B 21/08** **F04B 49/06**  
**E02F 9/22**

(25) De (26) De

(21) 09177885.2 (22) 03.12.2009

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

AL BA RS

(30) 18.12.2008 DE 102008054876

(54) • *Hydrauliksystem*

• *Hydraulic system*

- *Système hydraulique*
- (71) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US  
(72) Bauer, Wolfgang, 69469, Weinheim, DE  
(74) Reichert, Christian, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Straße 70, 68163 Mannheim, DE

**F15B 15/10** → (51) **F02B 37/12**

- (51) **F15B 15/14** (11) **2 199 624 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08021868.8 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Fluidbetätigter Linearantrieb mit Führungseinheit*  
• *Fluid operated linear actuator with guiding unit*  
• *Actionneur linéaire fluide avec unité de guidage*
- (71) FESTO AG & Co. KG, Ruiter Strasse 82, 73734 Esslingen, DE  
(72) Buczek, Richard, 73061 Ebersbach, DE  
(74) Abel, Martin, Patentanwälte Magenbauer & Kollegen Plochinginger Strasse 109, 73730 Esslingen, DE

**F15B 15/28** → (51) **F02B 37/12****F15B 15/28** → (51) **G01D 5/48****F15B 21/08** → (51) **F15B 11/042****F16B 5/00** → (51) **E04F 13/08**

- (51) **F16B 11/00** (11) **2 199 625 A1**  
**F16B 13/14**  
(25) De (26) De  
(21) 09179413.1 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 DE 202008016855 U  
04.03.2009 DE 202009002923 U
- (54) • *Klebedübel*  
• *Adhesive dowel*  
• *Cheville adhésive*
- (71) Hettich-Heinze GmbH & Co. KG, Industries- trasse 83-87, 32139 Spenge, DE  
(72) Sobolewski, Uwe, 32257, Bünde, DE  
(74) Andschus, Stefan, 32312, Lübbecke, DE  
(74) Dantz, Jan Henning, et al, Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

**F16B 12/20** → (51) **A47B 87/00****F16B 12/40** → (51) **F16B 12/52**

- (51) **F16B 12/52** (11) **2 199 626 A1**  
**F16B 12/40**  
(25) El (26) En  
(21) 09386035.1 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 GR 20080100808  
(54) • *Verbindungsverfahren für Metallrohrelemente mit innerem Verbindungsknoten*  
• *Method for joining tubular parts with an internal connection knot*

- *Procédé conjoint pour pièces tubulaires métalliques avec nœud de connexion interne*

- (71) Papapanagioutou, Athanasios, Industrial Area of Serrres, 62121 Serres, GR  
(72) Papapanagioutou, Athanasios, 62121 Serres, GR

**F16B 13/14** → (51) **F16B 11/00**

- (51) **F16B 19/10** (11) **2 199 627 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09179372.9 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 16.12.2008 US 122750 P  
(54) • *Blindnietenanordnung*  
• *Blind rivet assembly*  
• *Ensemble de rivet aveugle*
- (71) Self-Fix Metals Ltd., P.O. Box 1056, 83112 Kiryat malachi, IL  
(72) David, Shalom, 75437, Rishon Lezion, IL  
(74) Chesterman, Danny, 90435, Efrat, IL  
(74) Lecomte, Didier, Lecomte & Partners Sàrl P. O.Box 1623, 1016 Luxembourg, LU

(51) **F16B 19/10** (11) **2 199 628 A1**  
**B60R 21/213**

- (25) En (26) En  
(21) 09179711.8 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 18.12.2008 JP 2008322628  
(54) • *Befestigungseinrichtung*  
• *Fastener*  
• *Attache*
- (71) Newfrey LLC, 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US  
(72) Sano, Takahiro, Toyohashi-shi Aichi, JP  
(74) Haar, Lucas Heinz Jörn, Patentanwälte Haar & Schwarz-Haar Lessingstrasse 3, D-61231 Bad Nauheim, DE

(51) **F16B 19/10** (11) **2 199 629 A1**  
**B60R 21/213**

- (25) En (26) En  
(21) 09180085.4 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 JP 2008325512  
(54) • *Anker*  
• *Anchor*  
• *Ancre*
- (71) Newfrey LLC, 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US  
(72) Sano, Takahiro, Toyohashi, Aichi, JP  
(74) Witte, Weller & Partner, Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

(51) **F16B 21/00** (11) **2 199 630 A1**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09179752.2 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 17.12.2008 FR 0858717

- (54) • *Haltestruktur für ein Befestigungselement*  
• *Holding structure for a fastening element*  
• *Structure de retenue d'un élément d'attache*

- (71) Eurostyle France, 4, Rue des Petits Ruis- seaux ZA des Godets, 91370 Verrières le Buisson, FR  
(72) Durand, Jean-Michel, 36120, Etretchet, FR  
Guyot, Robert, 36330, Le Poiconnet, FR  
(74) Thinat, Michel, Cabinet Madeuf, 56 A, rue du Faubourg Saint-Honoré, 75008 Paris, FR

**F16B 31/02** → (51) **B64D 27/26****F16C 5/00** → (51) **F02F 7/00****F16C 11/06** → (51) **B60G 7/00**

(51) **F16C 33/60** (11) **2 199 631 A1**  
**F16C 33/66** **F16C 33/78**  
**F16C 33/80** **F16C 43/04**  
**D03C 1/14**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09290961.3 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 FR 0807097  
(54) • *Wälzlager umfassend Deflektor mit Bolzen, welche mit elastischen Befestigungsmitteln ausgestattet sind*  
• *Rolling bearing comprising a deflector provided with pins having elastic attachment means*  
• *Roulement comportant un défecteur muni de pions équipés de moyens d'accrochage élastique*
- (71) SNR Roulements, 1, Rue des Usines, 74000 Annecy, FR  
(72) Bertucchi, Guillaume, 74000 Annecy, FR  
Spetebroodt, Colas, 74000 Annecy, FR  
(74) Broydé, Marc, Novagraaf Technologies 122, rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

**F16C 33/64** → (51) **C21D 9/40**

(51) **F16C 33/66** (11) **2 199 632 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08172379.3 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Lagerement mit porösen Elementen in Ringsegmenten*  
• *Bearing assembly with porous elements in ring segments*  
• *Élément de palier doté d'éléments poreux dans des segments annulaires*
- (71) Paul Müller GmbH & Co. KG Unterneh- mensbeteiligungen, Äussere Bayreuther Strasse 230, 90411 Nürnberg, DE  
(72) Förtschbeck, Ewald, 91080, Uttenreuth, DE  
(74) Löscher, Christoph Ludwig Klaus, Äussere Bayreuther Straße 230, 90411 Nürnberg, DE

**F16C 33/66** → (51) **F16C 33/60****F16C 33/66** → (51) **F16N 29/02****F16C 33/78** → (51) **F16C 33/60****F16C 33/80** → (51) **F16C 33/60**

- (51) **F16C 35/063** (11) **2 199 633 A1**  
**F16H 57/02**  
(25) En (26) En  
(21) 09179392.7 (22) 16.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (30) 18.12.2008 JP 2008322094
- (54) • *Antriebswellenträgerstruktur*  
• *Input shaft support structure*  
• *Structure de support d'arbre d'entrée*
- (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
- (72) IKEDA, Akihiko, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
SHIMANE, Yoshichika, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
ISHIHARA, Tadashi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

- (51) **F16C 35/067** (11) **2 199 634 A2**
- (25) De (26) De  
(21) 09177812.6 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (30) 18.12.2008 DE 102008054848
- (54) • *Maschine mit Lagervorrichtung*  
• *Machine with bearing device*  
• *Machine dotée d'un dispositif de palier*
- (71) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Maier, Uwe, 75233 Tiefenbronn, DE  
Gamm, Oliver, 73054 Eisingen, DE  
Baermann, Joachim, 72770 Reutlingen, DE  
Schwarzkopf, Christoph, 74399 Walheim, DE

**F16C 43/04** → (51) **F16C 33/60**

**F16D 11/14** → (51) **F02C 7/32**

- (51) **F16D 41/07** (11) **2 199 635 A1**
- (25) De (26) De  
(21) 08172346.2 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (54) • *Freilaufbauelement und Freilauf*  
• *Freewheel element and free wheel*  
• *Élément encastrable à roue libre et roue libre*
- (71) Paul Müller GmbH & Co. KG Unternehmensbeteiligungen, Äussere Bayreuther Strasse 230, 90411 Nürnberg, DE
- (72) Feldmeier, Fritz, 90475 Nürnberg, DE
- (74) Lösch, Christoph Ludwig Klaus, Äussere Bayreuther Straße 230, 90411 Nürnberg, DE

**F16D 41/07** → (51) **F16F 15/124**

- (51) **F16D 41/30** (11) **2 199 636 A1**  
**B60B 27/02** **F16C 27/04**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09014551.7 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (30) 18.12.2008 FR 0807132
- (54) • *Freilaufnabe und Rad eines Fahrrads mit derselben*  
• *Freewheel hub and bicycle wheel fitted with the same*  
• *Moyeu roue-libre et roue de cycle équipée d'un tel moyeu*

- (71) SALOMON S.A.S., Les Croiselets, 74370 Metz-Tessy, FR
- (72) Mercat, Jean-Pierre, 74650 Chavanod, FR  
Neyroud, Christophe, 74960 Cran Gevrier, FR

- (51) **F16D 48/06** (11) **2 199 637 A1**  
**F16H 61/00** **F16H 61/12**
- (25) De (26) De  
(21) 09176039.7 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (30) 15.12.2008 DE 102008054662
- (54) • *Verfahren zur Überwachung einer hydraulischen oder pneumatischen Getriebe-steuerung*  
• *Method for monitoring a hydraulic or pneumatic drive control*  
• *Procédé de surveillance d'une commande d'engrenage hydraulique ou pneumatique*
- (71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
- (72) Bitzer, Franz, 88048, Friedrichshafen, DE  
Kramer, Rupert, 88048, Friedrichshafen, DE  
Gansohr, Marcus, 88682, Salem, DE  
Herter, Peter, 88212, Ravensburg, DE  
Petzold, Rainer, 88045, Friedrichshafen, DE  
Kemler, Johannes, 88697, Bermatingen, DE

- (51) **F16D 51/24** (11) **2 199 638 A1**  
**F16D 65/00**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09177173.3 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (30) 19.12.2008 FR 0807185
- (54) • *Trommelbremse*  
• *Drum brake*  
• *Frein à tambour*
- (71) Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Dupas, Christophe, 92700, Colombes, FR  
Moirand, Bernard, 93600 Aulnay sous Bois, FR  
La, Laurent, 95400, Villiers le Bel, FR
- (74) Hurwic, Aleksander Wiktor, Robert Bosch France (SAS) 126, rue de Stalingrad, 93700 Drancy, FR

**F16D 55/22** → (51) **F16D 65/092**

- (51) **F16D 65/00** (11) **2 199 639 A2**
- (25) De (26) De  
(21) 09015358.6 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (30) 19.12.2008 DE 102008063890
- (54) • *Scheibenbremse für ein Nutzfahrzeug*  
• *Disc brake for a commercial vehicle*  
• *Frein à disque pour un véhicule utilitaire*
- (71) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
- (72) Beck, Thomas, 94034 Passau, DE  
Asen, Alexander, 94474 Vilshofen, DE
- (74) Mattusch, Gundula, C/o Knorr-Bremse AG Moosacherstrasse 80, 80809 München, DE

**F16D 65/00** → (51) **F16D 51/24**

- (51) **F16D 65/092** (11) **2 199 640 A1**  
**F16D 55/22**

- (25) En (26) En  
(21) 09179350.5 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS

- (30) 16.12.2008 GB 0822898
- (54) • *Scheibenbremse*  
• *A disc brake*  
• *Frein à disque*
- (71) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB
- (72) Kumar, Kishan, 560078, Bangalore, IN  
Pateel, Darshan, 560060, Bangalore, IN  
Kulkarni, Sanjeev, 560040, Bangalore, IN  
Morris, Jason, Neath & Port Talbot, Gwent SA11 5AL, GB  
Roberts, Paul, Newport, NP20 5QU, GB
- (74) Foot, Paul Matthew James, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**F16F 1/02** → (51) **F01L 1/344**

**F16F 1/10** → (51) **A61M 5/20**

**F16F 1/12** → (51) **B25C 1/06**

- (51) **F16F 15/03** (11) **2 199 641 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 09252826.4 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (30) 18.12.2008 US 317051
- (54) • *Wirbelstromtorsionsdämpfer für Generatoren*  
• *Eddy current torsional damper for generator*  
• *Amortisseur de torsion à courant de Foucault pour générateur*
- (71) Hamilton Sundstrand Corporation, One Hamilton Road, Windsor Locks, CT 06096-1010, US
- (72) Lemmers, Glenn C., Loves Park, Illinois 61111, US
- (74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **F16F 15/12** (11) **2 199 642 A1**  
**F16F 15/26**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09177187.3 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (30) 16.12.2008 FR 0858618
- (54) • *Motor mit einem Schwungrad und einem gegenläufigen Laufrad sowie Anordnung, die einen solchen Motor umfasst*  
• *Motor comprising a flywheel and a contra-rotating flywheel, and unit comprising such a motor*  
• *Moteur comportant un volant d'inertie et un volant contrarotatif, et ensemble comportant un tel moteur*
- (71) Peugeot Citroën Automobiles SA, Route de Gisy, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR
- (72) Gratadour, Jean, 95390, Saint Prix, FR

(51) **F16F 15/124** (11) **2 199 643 A1**  
**F16D 41/07**

- (25) De (26) De



(21) 08172384.3 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Drehschwingungsdämpfer und Spindel*  
• *Torsional vibration absorber and spindle*  
• *Amortisseur de vibrations de torsion et broche*

(71) Paul Müller GmbH & Co. KG Unternehmensbeteiligungen, Äussere Bayreuther Strasse 230, 90411 Nürnberg, DE

(72) Feldmeier, Fritz, 90475, Nürnberg, DE

(74) Lösch, Christoph Ludwig Klaus, Äussere Bayreuther Straße 230, 90411 Nürnberg, DE

(51) **F16F 15/26** (11) **2 199 644 A2**

(25) En (26) En

(21) 09179841.3 (22) 18.12.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 JP 2008326240

(54) • *Motorausgleichwelle*

• *Engine balancer*  
• *Arbre d'équilibrage de moteur*

(71) Mazda Motor Corporation, 3-1, Shinchi, Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP

(72) Kato, Chiaki, Hiroshima 739-0146, JP  
Ito, Kazuya, Hiroshima 739-0146, JP  
Koi, Naohiro, Hiroshima 739-0146, JP  
Haseto, Sakumi, Hiroshima 730-8670, JP  
Wada, Eiji, Hiroshima 730-8670, JP  
Sato, Masaaki, Hiroshima 730-8670, JP

(74) Thoma, Michael, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstraße 23, 80538 München, DE

**F16F 15/26** → (51) **F16F 15/12**

**F16G 11/00** → (51) **A01G 23/00**

**F16H 1/28** → (51) **F03D 11/00**

**F16H 15/20** → (51) **E05F 15/12**

**F16H 27/06** → (51) **H01H 3/36**

**F16H 57/02** → (51) **F16C 35/063**

(51) **F16H 57/04** (11) **2 199 645 A1**  
**H01F 1/113**

(25) De (26) De

(21) 08106020.4 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Beölungsrinne für ein Getriebe sowie Herstellungsverfahren für die Beölungsrinne*  
• *Oiling chamfer for a gear and production method for the oiling chamfer*  
• *Rainure de lubrification pour un engrenage et procédé de fabrication de la rainure de lubrification*

(71) Getrag Ford Transmissions GmbH, Scarlettallee 2, 50735 Köln, DE

(72) Bernhardt, Udo, 50259, Pulheim, DE

**F16H 61/00** → (51) **F16D 48/06**

**F16H 61/12** → (51) **F16D 48/06**

**F16H 61/4096** → (51) **B60K 6/12**

**F16H 61/439** → (51) **B60K 6/12**

(51) **F16H 61/662** (11) **2 199 646 A2**

(25) En (26) En

(21) 09179466.9 (22) 16.12.2009

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

AL BA RS

(30) 18.12.2008 JP 2008321749

08.12.2009 JP 2009278116

(54) • *Steuervorrichtung für stufenloses Umschlingungsgetriebe*

• *Control apparatus for belt-type continuously-variable transmission*

• *Appareil de commande pour transmission variable en continu de type courroie*

(71) JATCO Ltd, 700-1, Imaizumi, Fuji-shi, Shizuoka 417-8585, JP

Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0023, JP

(72) Yamanaka, Tsuyoshi, Atsugi-shi Kanagawa 243-0123, JP

Ishii, Shigeru, Atsugi-shi 243-0123, JP

Shimanaka, Shigeki, Fuji-shi Shizuoka 417-8585, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **F16H 63/30** (11) **2 199 647 A1**

(25) Fr (26) Fr

(21) 09179325.7 (22) 15.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 FR 0858818

(54) • *Handschaltgetriebe mit einer Synchronisierereinrichtung für den Rückwärtsgang*

• *Manual gearbox with a synchronesh mechanism during a reverse shift select operation*

• *Boîte de vitesses manuelle avec passage en translation et sélection en rotation comportant un frein de marche arrière utilisant un synchroniseur de marche avant*

(71) Peugeot Citroën Automobiles SA, Route de Gisy, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR

(72) Aleksander, Boris, 91400, Orsay, FR

Matias Carlos, Carlos, 95100, Argenteuil, FR

(51) **F16J 15/32** (11) **2 199 648 A1**  
**F16J 15/44** **F01D 11/22**  
**F01D 11/00** **F01D 21/04**  
**F01D 11/02**

(25) En (26) En

(21) 09178145.0 (22) 07.12.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 US 340779

(54) • *Adaptive, nachgiebige Plattendichtungsanordnungen und Verfahren*

• *Adaptive compliant plate seal assemblies and methods*

• *Ensembles et procédés de joint avec plaques adaptatives*

(71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) Turnquist, Norman Arnold, Sloansville, NY 12160, US

Couture, JR, Bernard Arthur, Schenectady, NY 12303, US

Kowalczyk, Mark William, Amsterdam, NY 12010, US

Baily, Frederick George, Ballston Spa, NY 12020, US

Burnett, Mark Edward, Barton, NY 13734, US

(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

**F16J 15/32** → (51) **B60T 11/236**

**F16J 15/32** → (51) **F01D 11/00**

**F16J 15/44** → (51) **F16J 15/32**

(51) **F16K 1/00** (11) **2 199 649 A1**  
**F16K 1/32** **F16K 7/12**

(25) Ja (26) En

(21) 08838190.0 (22) 02.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067959 02.10.2008

(87) WO 2009/048014 2009/16 16.04.2009

(30) 11.10.2007 JP 2007265587

(54) • *ABSPERRVENTIL*

• *BACK PRESSURE RECEIVING VALVE*

• *CLAPET DE RÉCEPTION DE CONTRE-PRESSION*

(71) Surpass Industry Co., Ltd., 2203, Shi-mooshi, Gyoda-shi Saitama 361-0037, JP

(72) IGARASHI, Hiroki, Gyoda-shi Saitama 361-0037, JP

(74) Dempster, Benjamin John Naftel, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**F16K 1/20** → (51) **F02B 37/02**

**F16K 1/32** → (51) **F16K 1/00**

**F16K 1/42** → (51) **F02B 37/02**

**F16K 7/12** → (51) **F16K 1/00**

**F16K 15/03** → (51) **F02B 37/02**

(51) **F16L 9/12** (11) **2 199 650 A1**  
**C08F 210/16** **C08L 23/08**  
**B32B 1/08** **B32B 27/32**

(25) En (26) En

(21) 08022192.2 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Schimmelhemmendes Verfahren und Zusammensetzung*

• *Layer for pipes made of multimodal polyethylene composition*

• *Couche pour tuyaux fabriqués à base de composition de polyéthylène multimodal*

(71) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstraße 17-19, 1220 Vienna, AT

(72) Harjuntausta, Jarmo, 00630 Helsinki, FI

Äärilä, Jari, 06100 Porvoo, FI

(74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469 München, DE

**F16L 9/12** → (51) **C08K 5/00**

**F16L 9/12** → (51) **C08K 5/13**

(51) **F16L 11/10** (11) **2 199 651 A1**

(25) Zh (26) En

(21) 08837839.3 (22) 28.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) CN 2008/001674 28.09.2008

(87) WO 2009/046630 2009/16 16.04.2009

(30) 12.10.2007 CN 200710046969

(54) • HOCHDRUCKROHR FÜR EIN HYDRAULIK-GETRIEBE

• HIGH PRESSURE TUBE FOR HYDRAULIC TRANSMISSION

• TUBE HAUTE PRESSION POUR TRANSMISSION HYDRAULIQUE

(71) Zhang, Dengfeng, No. 358 Hu Guang Road Zhuan Qiao Town Min Hang District, Shanghai 201108, CN

(72) Zhang, Dengfeng, Shanghai 201108, CN

(74) Kay, Ross Marcel, Laudens Blackwell House Guildhall Yard, London EC2V 5AE, GB

(51) **F16L 41/08** (11) **2 199 652 A1**

(25) De (26) De

(21) 09174840.0 (22) 03.11.2009

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

AL BA RS

(30) 09.12.2008 DE 102008055494

(54) • Vorrichtung zum dichten Verbinden und zur Befestigung einer Fluidleitung mit einem anderen fluidführenden Bauteil

• Device for sealed connection and fixing of a fluid line with another fluid-transporting component

• Dispositif de connexion étanche et de fixation d'une conduite de fluide dotée d'un autre composant conduisant du liquide

(71) ContiTech Techno-Chemie GmbH, Dieselstr. 4, 61184 Karben, DE

(72) Krumpholz, Marc, 61184 Karben, DE

(74) Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

(51) **F16N 11/10** (11) **2 199 653 A1**

(25) Fr (26) Fr

(21) 09290975.3 (22) 18.12.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 FR 0807345

(54) • Fettschmiervorrichtung für mechanische Bauteile, Anordnung und zugehöriges Verfahren

• Grease dispensing device for mechanical parts, unit and corresponding process

• Dispositif portatif de graissage automatique de pièces mécaniques, ensemble et procédé associés

(71) SNR Roulements, 1, Rue des Usines, 74000 Annecy, FR

(72) Oddoux, Christophe, 74940 Annecy le Vieux, FR

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

(51) **F16N 29/02** (11) **2 199 654 A1**  
**F16C 33/66**

(25) En (26) En

(21) 09179469.3 (22) 16.12.2009

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

AL BA RS

(30) 16.12.2008 US 335659

(54) • Schmiersystem für Maschinenzustandsüberwachungsregelkreis und Verfahren

• Machine conditioning monitoring closed loop lubrication system and method

• Système et procédé de lubrification en boucle fermée de surveillance du conditionnement d'une machine

(71) Rockwell Automation Technologies, Inc., 1 Allen-Bradley Drive, Mayfield Heights, OH 44124, US

(72) Lakomiak, Jason E., Cleveland, OH 44105, US  
Lowe, Paul A., Delaware, OH 43015, US  
Lanthier, Gilles, Brossard, Québec J4W 1G6, CA

Hebebrand, Mandi L., Avon Lake, OH 44012, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**F16P 1/00** → (51) **B65G 39/12**

**F16P 3/14** → (51) **G01C 11/06**

(51) **F17C 5/00** (11) **2 199 655 A1**  
**F17C 13/12**

(25) Tr (26) En

(21) 09178694.7 (22) 10.12.2009

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

(30) 18.12.2008 TR 200809620

(54) • Leckprüfmechanismus für Flüssiggaszylinder

• A leakage control mechanism for LPG cylinders

• Mécanisme de contrôle des fuites pour cylindres LPG

(71) Aygaz Anonim Sirketi, Büyükdere Caddesi No. 145/1 Aygaz Han, Zincirlikuyu, Istanbul, TR

(72) Citiil, M.Fevzi, 34394, ISTANBUL, TR  
Isbilen, Emrah, 34394, ISTANBUL, TR  
Tikiroglu, Can, 34394, ISTANBUL, TR

(74) Dericioglu, Ekin, Ankara Patent Bureau Limited Bestekar Sokak No: 10 Kavaklidere, 06680 Ankara, TR

**F17C 5/00** → (51) **B23P 19/00**

(51) **F17C 9/02** (11) **2 199 656 A1**

(25) It (26) En

(21) 08425805.2 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • Autogastank für ein Fahrzeug und Kraftstoffzufuhrsystem mit besagtem Tank

• Liquefied petroleum gas tank for a vehicle, and fuel supply system including said tank

• Réservoir de pétrole liquéfié pour véhicule, et système d'alimentation en carburant incluant ce réservoir

(71) Fiat Group Automobiles S.p.A., Corso Giovanni Agnelli, 200, 10135 Torino (TO), IT

(72) Leonti, Sergio, 10135 Torino, IT  
Lovino, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

**F17C 13/12** → (51) **F17C 5/00**

(51) **F21K 99/00** (11) **2 199 657 A2**

(25) En (26) En

(21) 09015821.3 (22) 21.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 JP 2008324506

(54) • Lichtquellenvorrichtung

• Light source apparatus

• Appareil source lumineuse

(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP

(72) Toda, Naohiro, Kadoma-shi Osaka, JP  
Noguchi, Hiroki, Kadoma-shi Osaka, JP  
Tanaka, Kenichiro, Kadoma-shi Osaka, JP

(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

**F21K 99/00** → (51) **F21S 10/06**

**F21L 4/00** → (51) **F21V 33/00**

(51) **F21S 2/00** (11) **2 199 658 A1**  
**F21V 7/00** **F21V 23/00**  
**F21V 29/00** **F21Y 101/02**

(25) Ja (26) En

(21) 08838942.4 (22) 15.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/068625 15.10.2008

(87) WO 2009/051128 2009/17 23.04.2009

(30) 16.10.2007 JP 2007268769

31.07.2008 JP 2008198625

(54) • LAMPE MIT LICHTEMITTIERENDEM ELEMENT UND BELEUCHTUNGSEINHEIT

• LIGHT EMITTING ELEMENT LAMP AND LIGHTING EQUIPMENT

• LAMPE À ÉLÉMENT ÉMETTEUR DE LUMIÈRE ET ÉQUIPEMENT D'ÉCLAIRAGE

(71) Toshiba Lighting & Technology Corporation, 1-201-1, Funakoshi-cho, Yokosuka-shi Kanagawa 237-8510, JP

(72) TANAKA, Toshiya, Kanagawa-Ken 237-8510, JP

OSAWA, Shigeru, Kanagawa-Ken 237-8510, JP

HISAYASU, Takeshi, Kanagawa-Ken 237-8510, JP

(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **F21S 8/12** (11) **2 199 659 A1**  
**F21V 7/00** **F21W 101/10**

(25) Fr (26) Fr

(21) 09179049.3 (22) 14.12.2009

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

AL BA RS

(30) 18.12.2008 FR 0807167

(54) • Optisches Modul für Kraftfahrzeug, das einen unterbrochenen Lichtstrahl und einen nicht unterbrochenen Lichtstrahl erzeugen kann

• Optical module for automobile designed to provide a cut-off beam and main beam

• Module optique de véhicule automobile prévu pour donner un faisceau à coupure et un faisceau sans coupure

(71) VALEO VISION, Propriété Industrielle 34, rue Saint-André, 93012 Bobigny, FR

(72) Meyrenaud, Jean-Luc, 93190, LIVRY GARGAN, FR

**F21S 8/12** → (51) **F21V 14/08**

**F21S 8/12** → (51) **F21V 19/00**

**F21S 8/12** → (51) **F21V 29/00**

(51) **F21S 9/02** (11) **2 199 660 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08171778.7 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Warnlampe mit Notstrom*  
• *Warning lamp with emergency power*  
• *Lampe témoin pour alimentation de secours*
- (71) Liu, Hung-Chang, 5F, N°. 22, Chongyang St., Lujhou City T'ai pei Hsien, TW  
(72) Liu, Hung-Chang, Lujhou City T'ai pei Hsien, TW  
(74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

(51) **F21S 10/06** (11) **2 199 661 A2**  
**F21V 14/04** **B60Q 1/26**  
**B64D 47/06** **F21K 99/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09180474.0 (22) 22.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 US 341666  
(54) • *Drehendes Licht*  
• *Rotating light*  
• *Lumière rotative*
- (71) Federal Signal Corporation, 1415 West 22nd Street, Oak Brook, IL 60523-2004, US  
(72) Czajkowski, Robert A, Tinley Park, Illinois 60477, US  
Pavlacka, Myron F., Frankfort, Illinois 60423, US  
Jozwik, Jacek J., Mokena, Illinois 60448, US  
Meyer, Charles P., New Lenox, Illinois 60451, US  
(74) Ford, James, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB

(51) **F21V 5/00** (11) **2 199 662 A1**  
**F21V 7/04** **F21V 11/16**  
**F21V 13/12** F21W 101/10  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179737.3 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 FR 0807296  
(54) • *Verbessertes Beleuchtungsmodul für Kraftfahrzeuge*  
• *Improved lighting module for automotive vehicle*  
• *Module d'éclairage perfectionné pour véhicule automobile*
- (71) VALEO VISION, Propriété Industrielle 34, rue Saint-André, 93012 Bobigny, FR  
(72) Albou, Pierre, 75013, PARIS, FR

**F21V 7/00** → (51) **F21S 2/00****F21V 7/00** → (51) **F21S 8/12****F21V 7/04** → (51) **F21V 5/00****F21V 7/22** → (51) **C08J 7/04****F21V 9/08** → (51) **F21V 13/04****F21V 9/10** → (51) **B60Q 3/02****F21V 11/16** → (51) **F21V 5/00**

(51) **F21V 13/04** (11) **2 199 663 A1**  
**F21V 9/08** **F21V 17/16**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09173247.9 (22) 16.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 18.12.2008 FR 0858762  
(54) • *Blende einer Kraftfahrzeug-Scheinwerfer-einheit mit Protuberanz für die Verlängerung einer Scheinwerferwand*  
• *Mask for the headlamp unit of an automobile with outgrowth for the extension of a reflector wall*  
• *Masque de bloc optique de véhicule automobile à excroissance pour la prolongation d'une paroi de réflecteur*
- (71) Peugeot Citroën Automobiles SA, Route de Gisy, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR  
(72) Peron, Rodolphe, 95220, HERBLAY, FR  
(74) Vigand, Régis Louis Michel, Peugeot Citroën Automobiles SA Propriété Industrielle - LG081 18 Rue des Fauvelles, 92250 La Garenne Colombes, FR

**F21V 13/12** → (51) **F21V 5/00****F21V 14/04** → (51) **F21S 10/06**

(51) **F21V 14/08** (11) **2 199 664 A1**  
**F21S 8/12** F21W 101/02  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09178159.1 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 FR 0807289  
(54) • *Beleuchtungsvorrichtung für Fahrzeug-scheinwerfer, der mehrere Beleuchtungsfunktionen oder eine veränderbare Funktion mit einer einzigen Lichtquelle ermöglicht*  
• *Lighting device for vehicle projector, allowing a plurality of lighting functions or a variable function with only one light source*  
• *Dispositif d'éclairage pour projecteur de véhicule assurant plusieurs fonctions d'éclairage ou une fonction variable avec une seule source lumineuse*
- (71) VALEO VISION, Propriété Industrielle 34, rue Saint-André, 93012 Bobigny, FR  
(72) Le Bars, Jean-François, 89275, ELCHINGEN, DE  
Albou, Pierre, 75013, PARIS, FR  
Wiegand, Boris, 78467, KONSTANZ, DE

**F21V 17/16** → (51) **F21V 13/04**

(51) **F21V 19/00** (11) **2 199 665 A1**  
**H05K 1/14** **H05K 3/30**  
**H01L 33/48**  
(25) En (26) En  
(21) 09176945.5 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 16.12.2008 US 335631  
(54) • *Verfahren und Vorrichtungen zur flexiblen Montage von lichtemittierenden Vorrichtungen*  
• *Method and apparatus for flexible mounting of light emitting devices*  
• *Procédé et appareil pour un assemblage flexible de dispositifs électroluminescents*

(71) CREE, INC., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US  
(72) Villard, Russell G., Apex, NC 27502, US  
Higley, Robert Edward, Cary, NC 27519, US  
(74) Schickedanz, Willi, Langener Strasse 68, 63073 Offenbach, DE

(51) **F21V 19/00** (11) **2 199 666 A2**  
**F21S 8/12**  
(25) En (26) En  
(21) 09178008.0 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 JP 2008320894  
10.06.2009 JP 2009139439  
(54) • *Fahrzeugscheinwerfer*  
• *Vehicle headlamp*  
• *Phare de véhicule*
- (71) Koito Manufacturing Co., Ltd., 8-3, Takana-wa 4-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8711, JP  
(72) Kawamura, Naoshi, Shizuoka-shi Shizuoka, JP  
Yashiki, Satoru, Shizuoka-shi Shizuoka, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**F21V 21/14** → (51) **F21V 33/00****F21V 21/32** → (51) **F21V 33/00**

(51) **F21V 21/34** (11) **2 199 667 A1**  
**H01R 25/14** **F21V 23/00**  
(25) It (26) En  
(21) 09178499.1 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 IT VE20080093  
(54) • *Element zur Befestigung einer Beleuchtungseinheit an einer Stromschiene*  
• *Element for fixing a lighting appliance to an electrified rail*  
• *Élément de fixation d'un appareil d'éclairage sur un rail électrifié*
- (71) Turn Lights S.R.L., Via Della Meccanica, 15/A, 36100 Vicenza (VI), IT  
(72) Bianchi, Nereo, 36042, BREGANZE, IT  
(74) Piovesana, Paolo, Via F. Baracca, 5/a, 30173 Venezia-Mestre, IT

(51) **F21V 21/36** (11) **2 199 668 A1**  
**F21V 21/38**

(25) De (26) De  
(21) 09179592.2 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 DE 102008062694  
(54) • *Halterung einer transparenten Platte an einem Leuchtengehäuse*  
• *Holder of a transparent board on a light housing*  
• *Fixation d'une plaque transparente sur un boîtier de lampe*
- (71) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizer Straße 30, 6850 Dornbirn, AT  
(72) Skergeth, Sascha, 6890 Lustenau, AT  
(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE



<b>F21V 21/38</b> → (51) <b>F21V 21/36</b>	(74) Kaufmann, Sigfrid, Loschwitzerstraße 42, 01309 Dresden, DE	(72) Ciani, Andrea, 8005 Zürich, CH Buss, Johannes, 5415 Nussbaumen, CH Düsing, Michael, 79618 Rheinfelden, DE Eroglu, Adnan, 5417 Untersiggenthal, CH
<b>F21V 23/00</b> → (51) <b>F21S 2/00</b>		
<b>F21V 23/00</b> → (51) <b>F21V 21/34</b>	<b>F22B 3/04</b> → (51) <b>F22B 3/00</b>	<b>F23D 14/64</b> → (51) <b>F23D 11/40</b>
(51) <b>F21V 29/00</b> (11) <b>2 199 669 A1</b> <b>F21S 8/12</b> F21Y 101/02	(51) <b>F22G 5/04</b> (11) <b>2 199 672 A1</b> <b>F22G 5/16</b>	(51) <b>F23D 14/72</b> (11) <b>2 199 675 A2</b> <b>F23N 5/24</b>
(25) Fr (26) Fr (21) 09178310.0 (22) 08.12.2009	(25) Ja (26) En (21) 08765284.8 (22) 06.06.2008	(25) En (26) En (21) 09252836.3 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS (30) 18.12.2008 FR 0807166	AL BA MK RS (30) 17.10.2007 JP 2007270224	AL BA RS (30) 19.12.2008 GB 0823303
(54) • <i>Vorrichtung zum Abkühlen eines optischen Moduls für einen Kraftfahrzeugscheinwerfer</i> • <i>Optical module cooling device for automobile headlight</i> • <i>Dispositif de refroidissement d'un module optique pour projecteur automobile</i>	(54) • <i>KESSEL UND DAMPFTEMPERATURREGULINGSVERFAHREN FÜR EINEN KESSEL</i> • <i>BOILER AND STEAM TEMPERATURE REGULATION METHOD OF BOILER</i> • <i>CHAUDIÈRE ET PROCÉDÉ DE RÉGULATION DE LA TEMPÉRATURE DE LA VAPEUR DE LA CHAUDIÈRE</i>	(54) • <i>Brenneranordnung</i> • <i>Burner installation</i> • <i>Dispositif avec brûleur</i>
(71) VALEO VISION, Propriété Industrielle 34, rue Saint-André, 93012 Bobigny, FR	(71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP	(71) Autoflame Engineering Limited, Unit 1-2 Concorde Business Centre Airport Industrial Estate Wireless Road, Biggin Hill, Kent TN16 3YN, GB
(72) Roucoules, Christine, 95170, DEUIL LA BARRE, FR Mornet, Eric, 94300, VINCENNES, FR	(72) The designation of the inventor has not yet been filed	(72) Harris, Colin, Gillingham, Kent ME7 5JP, GB (74) Bardo, Julian Eason, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB
<b>F21V 29/00</b> → (51) <b>F21S 2/00</b>	<b>F22G 5/16</b> → (51) <b>F22G 5/04</b>	<b>F23D 17/00</b> → (51) <b>F23D 11/40</b>
(51) <b>F21V 33/00</b> (11) <b>2 199 670 A1</b> <b>F21V 21/32</b> <b>F21V 21/14</b> <b>F21L 4/00</b> <b>G02B 6/00</b> <b>A61B 19/00</b> F21W 131/20 F21Y 101/02 F21W 131/205	(51) <b>F23C 5/08</b> (11) <b>2 199 673 A2</b> <b>F23L 15/02</b> <b>F23N 5/20</b>	<b>F23D 17/00</b> → (51) <b>F23K 5/18</b>
(25) De (26) De (21) 08172259.7 (22) 19.12.2008	(25) En (26) En (21) 09015505.2 (22) 15.12.2009	<b>F23G 7/06</b> → (51) <b>C21B 11/02</b>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	<b>F23G 7/08</b> → (51) <b>C21B 11/02</b>
AL BA MK RS (54) • <i>Mobile Leuchtvorrichtung mit einem Schwannenhals</i> • <i>Mobile lighting device with a swan neck</i> • <i>Dispositif d'éclairage mobile doté d'un col de cygne</i>	AL BA RS (30) 16.12.2008 JP 2008319593	<b>F23K 5/04</b> → (51) <b>F23N 1/02</b>
(71) Asetronics AG, Freiburgstrasse 251, 3018 Bern 18, CH	(54) • <i>Verbrennungssteuerverfahren für einen regenerativen Verbrennungssofen</i> • <i>Combustion control method for regenerative-combustion heat treat furnace</i> • <i>Procédé de contrôle de combustion pour four de traitement thermique à combustion régénérative</i>	(51) <b>F23K 5/18</b> (11) <b>2 199 676 A1</b> <b>F23R 3/28</b> <b>F23D 17/00</b>
(72) Perrelet, Guido, CH-3098 Köniz, CH	(71) Chugai Ro Co., Ltd., 3-6-1 Hiranomachi, Chuo-ku Osaka-shi, Osaka, JP	(25) It (26) En (21) 09179761.3 (22) 17.12.2009
(74) Rutz & Partner, Alpenstrasse 14 Postfach 4627, 6304 Zug, CH	(72) Kimoto, Yasuyuki, Osaka-shi Osaka, JP Ueshima, Hiroto, Osaka-shi Osaka, JP	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
<b>F21Y 101/02</b> → (51) <b>F21S 2/00</b>	(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwältin Postfach 26 01 62, 80058 München, DE	(30) 19.12.2008 IT MI20082263
(51) <b>F22B 3/00</b> (11) <b>2 199 671 A1</b> <b>F22B 3/04</b> <b>F25B 27/02</b> <b>F25B 7/00</b>	<b>F23D 11/24</b> → (51) <b>F23N 1/02</b>	(54) • <i>Verfahren und Vorrichtung zum Reinigen von Heizöldüsen eines Brenners</i> • <i>Method and device for cleaning fuel oil nozzles of a burner</i> • <i>Procédé et dispositif de nettoyage des buses à huile d'un brûleur</i>
(25) De (26) De (21) 09007578.9 (22) 09.06.2009	(51) <b>F23D 11/40</b> (11) <b>2 199 674 A1</b> <b>F23D 14/64</b> <b>F23D 17/00</b> <b>F23R 3/12</b> <b>F23R 3/28</b>	(71) Ansaldo Energia S.p.A., Via Nicola Lorenzi 8, Genova, IT
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(25) En (26) En (21) 08172239.9 (22) 19.12.2008	(72) Bonzani, Federico, 16156 Genova, IT Pastorino, Pierpaolo, 16125 Genova, IT Pesce, Paolo, 16152 Genova, IT Oliveri, Marco, 16013 Campo Ligure, IT Jorio, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti 9, 10121 Torino, IT
AL BA RS (30) 11.06.2008 DE 102008027825 07.04.2009 DE 102009016775	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(74) Jorio, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti 9, 10121 Torino, IT
(54) • <i>Verfahren und Anordnung zur Erzeugung von Wasserdampf</i> • <i>Method and device for producing water vapour</i> • <i>Procédé et dispositif destinés à la production de vapeur d'eau</i>	AL BA MK RS (54) • <i>Brenner einer Gasturbine</i> • <i>Burner of a gas turbine</i> • <i>Brûleur d'une turbine à gaz</i>	(51) <b>F23L 15/02</b> (11) <b>2 199 677 A2</b>
(71) Thermea.Energiesysteme GmbH, Poisenenthalstrasse 75, 01705 Freital, DE	(71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	(25) En (26) En (21) 09015314.9 (22) 10.12.2009
(72) Nestler, Walter, Dr., 01689 Weinböhla, DE Oberländer, Steffen, 01705 Freital, DE Wobst, Eberhard, Prof., 01156 Dresden, DE		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(72) Kimoto, Yasuyuki, Osaka-shi Osaka, JP  
(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwältin Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

**F23L 15/02** → (51) **F23C 5/08**

(51) **F23N 1/02** (11) **2 199 678 A2**  
**F23K 5/04** **F23D 11/24**

(25) De (26) De  
(21) 09176832.5 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 19.12.2008 DE 102008063990  
(54) • Brenner eines Fahrzeugheizgerätes  
• Burner for a vehicle heating device  
• Brûleur pour dispositif de chauffage pour véhicule  
(71) J. Eberspächer GmbH & Co. KG, Eberspächerstrasse 24, 73730 Esslingen, DE  
(72) Gaiser, Gerd, 72768, Reutlingen, DE  
(74) Bernhard, Uwe, BRP Renaud & Partner Rechtsanwältin Notare Patentanwältin Königstrasse 28, 70173 Stuttgart, DE

(51) **F23N 1/02** (11) **2 199 679 A1**  
**F23N 5/00**

(25) De (26) De  
(21) 08172545.9 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • Verfahren und Vorrichtung zum Optimieren der Verbrennung in einem Kraftwerk  
• Method and device for optimising the combustion in a power plant  
• Procédé et dispositif d'optimisation de la combustion dans une centrale  
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Meerbeck, Bernhard, 60316 Frankfurt, DE  
Speh, Rainer, 64331 Weiterstadt, DE

**F23N 5/00** → (51) **F23N 1/02**

**F23N 5/20** → (51) **F23C 5/08**

(51) **F23N 5/24** (11) **2 199 680 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09252388.5 (22) 08.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 GB 0823085  
(54) • Brennkammertrommel  
• Combuster rumble  
• Ronronnement de chambre de combustion  
(71) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate London SW1E 6AT, GB  
(72) Fox, Glyn Charles, Swadlincote Derbyshire, DE11 7ES, GB  
(74) Barcock, Ruth Anita, et al, Rolls-Royce plc Patents Department (ML-9) P.O. Box 31, Derby DE24 8BJ, GB

**F23N 5/24** → (51) **F23D 14/72**

**F23R 3/00** → (51) **F23R 3/08**

**F23R 3/00** → (51) **F28F 13/00**

(51) **F23R 3/08** (11) **2 199 681 A1**  
**F23R 3/00**  
(25) De (26) De

(21) 08172070.8 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • Gasturbinenbrennkammer und Gasturbine  
• Gas turbine combustion chamber and gas turbine  
• Chambre de combustion de turbine à gaz et turbine à gaz  
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Buse, Christoph, 45149, Essen, DE  
Casu, Alessandro, 47057, Duisburg, DE  
Colmegna, Giacomo, 22074 Lomazzo CO, IT  
Stamm, Werner, 45481, Mülheim an der Ruhr, DE  
Völker, Stefan, 47447, Moers, DE  
Wörz, Ulrich, 45481, Mülheim Ruhr, DE  
Zimmermann, Adam, 45476, Mülheim a.d. Ruhr, DE  
auf dem Kampe, Tilman, 48268, Greven, DE  
van Kampen, Jaap, 6042 AR, Roermond, NL

**F23R 3/12** → (51) **F23D 11/40**

**F23R 3/28** → (51) **F23D 11/40**

**F23R 3/28** → (51) **F23K 5/18**

(51) **F24C 3/00** (11) **2 199 682 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 09177323.4 (22) 27.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 16.12.2008 DE 102008054777  
(54) • Hausgerät mit einer Gasleitung  
• Household device with a gas conduit  
• Appareil ménager doté d'une conduite de gaz  
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Gassner, Christian, 83339, Chieming, DE  
Kafali, Zeki, 59850, TEKIRDAG, TR  
Kieslinger, Michael, 83365, Nußdorf, DE  
Nadler, Robert, 83308, Trostberg, DE

(51) **F24C 3/12** (11) **2 199 683 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09179822.3 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 19.12.2008 CN 200810243201  
(54) • Gasherd  
• Gas stove  
• Cuisinière à gaz  
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Boehm, Christian, 86919, Utting, DE  
Perschl, Franz, 83278, Traunstein, DE

(51) **F24C 7/08** (11) **2 199 684 A1**  
**H05B 6/68**

(25) De (26) De  
(21) 08291219.7 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • Verfahren zum Einstellen einer Mikrowellenquelle in Abhängigkeit von einer Randschichttemperatur und Gargerät hierfür  
• Method of setting a microwave source in dependence on a barrier layer temperature and cooking device therefor

• Procédé de réglage d'une source de microondes dépendant d'une température de couche marginale et appareil de cuisson correspondant

(71) Topinox Sarl, 3 rue du Périgord, 68270 Wittenheim, FR  
(72) Die Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.  
The inventors have agreed to waive their entitlement to designation.  
Les inventeurs ont renoncé à leur désignation.  
(74) Weber-Bruls, Dorothee, et al, Jones Day Hochhaus am Park Grüneburgweg 102, 60323 Frankfurt am Main, DE

(51) **F24C 15/02** (11) **2 199 685 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08022119.5 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 19.12.2008 DE 102008063990  
(54) • Brenner eines Fahrzeugheizgerätes  
• Burner for a vehicle heating device  
• Brûleur pour dispositif de chauffage pour véhicule  
(71) J. Eberspächer GmbH & Co. KG, Eberspächerstrasse 24, 73730 Esslingen, DE  
(72) Gaiser, Gerd, 72768, Reutlingen, DE  
(74) Bernhard, Uwe, BRP Renaud & Partner Rechtsanwältin Notare Patentanwältin Königstrasse 28, 70173 Stuttgart, DE

AL BA MK RS

(54) • Haushaltsgesetz, insbesondere ein Ofen  
• Household appliance, in particular oven  
• Appareil domestique, en particulier un four  
(71) Electrolux Home Products Corporation N.V., Belgicastraat 17, 1930 Zaventem, BE  
(72) Daenzer, Norbert, 91607 Gebtsattel, DE  
Hofmann, Arnd, Dr., 97511 Lültsfeld, DE  
Zbat, Abdel-Ilah, 97080 Würzburg, DE  
Gasch, Martin, 91541 Rothenburg o.d. Tauber, DE  
(74) Hochmuth, Jürgen, c/o AEG Hausgeräte GmbH Group Intellectual Property, 90327 Nürnberg, DE

(51) **F24C 15/16** (11) **2 199 686 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09177887.8 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 18.12.2008 IT VA20080027 U  
(54) • Halte- und Schiebesystem für ausziehbare Gargutträger  
• Support and sliding system for extractable oven shelves  
• Support et système coulissant pour plaques de four extractibles  
(71) Whirlpool Corporation, 2000 N. M 63, Benton Harbor, MI 49022, US  
(72) Mazzetti, Cristina, 21025, Comerio, IT  
Salina, Stefano, 21025, Comerio, IT  
Venezia, Michele, 21025, Comerio, IT  
(74) Guerci, Alessandro, Whirlpool Europe S.r.l. Patent Department Viale G. Borghi 27, 21025 Comerio (VA), IT

(51) **F24C 15/16** (11) **2 199 686 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09177887.8 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 18.12.2008 IT VA20080027 U  
(54) • Halte- und Schiebesystem für ausziehbare Gargutträger  
• Support and sliding system for extractable oven shelves  
• Support et système coulissant pour plaques de four extractibles  
(71) Whirlpool Corporation, 2000 N. M 63, Benton Harbor, MI 49022, US  
(72) Mazzetti, Cristina, 21025, Comerio, IT  
Salina, Stefano, 21025, Comerio, IT  
Venezia, Michele, 21025, Comerio, IT  
(74) Guerci, Alessandro, Whirlpool Europe S.r.l. Patent Department Viale G. Borghi 27, 21025 Comerio (VA), IT

(51) **F24C 15/20** (11) **2 199 687 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09176704.6 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 16.12.2008 DE 102008054778  
(54) • Bedieneinheit für ein Haushaltsgesetz und Haushaltsgesetz  
• Control unit for a household appliance and household appliance  
• Unité de commande pour un appareil ménager et appareil ménager  
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Feisthammel, Egon, 76437, Rastatt, DE  
Hutzmann, Michael, 75053, Gondelsheim, DE  
Wendland, Markus, 76131, Karlsruhe, DE

(51) **F24C 15/20** (11) **2 199 687 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09176704.6 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 16.12.2008 DE 102008054778  
(54) • Bedieneinheit für ein Haushaltsgesetz und Haushaltsgesetz  
• Control unit for a household appliance and household appliance  
• Unité de commande pour un appareil ménager et appareil ménager  
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Feisthammel, Egon, 76437, Rastatt, DE  
Hutzmann, Michael, 75053, Gondelsheim, DE  
Wendland, Markus, 76131, Karlsruhe, DE

(30) 16.12.2008 DE 102008054778  
(54) • Bedieneinheit für ein Haushaltsgesetz und Haushaltsgesetz  
• Control unit for a household appliance and household appliance  
• Unité de commande pour un appareil ménager et appareil ménager  
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Feisthammel, Egon, 76437, Rastatt, DE  
Hutzmann, Michael, 75053, Gondelsheim, DE  
Wendland, Markus, 76131, Karlsruhe, DE

(30) 16.12.2008 DE 102008054778  
(54) • Bedieneinheit für ein Haushaltsgesetz und Haushaltsgesetz  
• Control unit for a household appliance and household appliance  
• Unité de commande pour un appareil ménager et appareil ménager  
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Feisthammel, Egon, 76437, Rastatt, DE  
Hutzmann, Michael, 75053, Gondelsheim, DE  
Wendland, Markus, 76131, Karlsruhe, DE

(30) 16.12.2008 DE 102008054778  
(54) • Bedieneinheit für ein Haushaltsgesetz und Haushaltsgesetz  
• Control unit for a household appliance and household appliance  
• Unité de commande pour un appareil ménager et appareil ménager  
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Feisthammel, Egon, 76437, Rastatt, DE  
Hutzmann, Michael, 75053, Gondelsheim, DE  
Wendland, Markus, 76131, Karlsruhe, DE

(30) 16.12.2008 DE 102008054778  
(54) • Bedieneinheit für ein Haushaltsgesetz und Haushaltsgesetz  
• Control unit for a household appliance and household appliance  
• Unité de commande pour un appareil ménager et appareil ménager  
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Feisthammel, Egon, 76437, Rastatt, DE  
Hutzmann, Michael, 75053, Gondelsheim, DE  
Wendland, Markus, 76131, Karlsruhe, DE





- *Motor current based air circuit obstruction detection*
  - *Détection de l'obstruction de circuit d'air basé sur le courant de moteur*
- (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
- (72) Bharadwaj, Raj Mohan, Morristown, NJ 07962-2245, US
- Lazarovich, David, Morristown, NJ 07962-2245, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **F24F 11/02** (11) **2 199 698 A1**  
**G06Q 50/00** **H04Q 9/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08828351.0 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/065364 28.08.2008
- (87) WO 2009/028587 2009/10 05.03.2009
- (30) 31.08.2007 JP 2007226469
- (54) • *KLIMAAANLAGE*  
• *AIR CONDITIONING SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE CLIMATISATION*
- (71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP
- (72) KAWAI, Seiji, Kusatsu-shi Shiga 525-8526, JP
- (74) Goddar, Heinz J., et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **F24F 12/00** (11) **2 199 699 A2**  
**F25B 30/06** **B61D 27/00**  
F25D 11/00

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09015375.0 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 12.12.2008 FR 0806978
- (54) • *Einbauklimagerät mit einem thermodynamischen Rekuperator*  
• *On-vehicle air-conditioning installaton with a thermodynamical device for heat recovery*  
• *Installation de climatisation embarquée équipée d'un dispositif thermodynamique de récupération de la chaleur*
- (71) Mobile Comfort Holding, 26, Chemin des Grandes Terres, 01700 Neyron, FR
- (72) Moreau, Christian, 01700 Neyron, FR
- (74) Schmidt, Martin Peter, IXAS Conseil 15, rue Emile Zola, 69002 Lyon, FR

**F24F 13/02** → (51) **A01K 1/00**

(51) **F24F 13/068** (11) **2 199 700 A1**  
F24F 13/06

- (25) En (26) En  
(21) 09178298.7 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 10.12.2008 FI 20086182
- (54) • *Zuluftvorrichtung*  
• *Supply air device*  
• *Dispositif d'alimentation en air*
- (71) RC-Linja Oy, PI 80, FI-00701 Helsinki, FI
- (72) Uksila, Tommi, FI-00170 Helsinki, FI

- (74) Laako, Tero Jussi, Berggren Oy Ab P.O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

**F24F 13/18** → (51) **E06B 7/02**

**F24F 13/20** → (51) **F24F 1/00**

**F24F 13/20** → (51) **F24F 13/22**

(51) **F24F 13/22** (11) **2 199 701 A1**  
**F24F 13/20**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08829434.3 (22) 08.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/066188 08.09.2008
- (87) WO 2009/031683 2009/11 12.03.2009
- (30) 07.09.2007 JP 2007233041  
24.10.2007 JP 2007276673
- (54) • *INNENEINHEIT FÜR EINE KLIMAAANLAGE*  
• *INDOOR UNIT FOR AIR CONDITIONER*  
• *DISPOSITIF INTÉRIEUR POUR UN CLIMATISEUR*
- (71) Toshiba Carrier Corporation, 23-17, Takanawa 3-chome Minato-ku, Tokyo 108-8580, JP
- (72) YOSHITAKE, Nobusato, Shizuoka-ken 416-8521, JP
- GAJINA, Kenji, Shizuoka-ken 416-8521, JP
- MOCHIZUKI, Kazuo, Shizuoka-ken 416-8521, JP
- KOMATSU, Yousuke, Shizuoka-ken 416-8521, JP
- (74) Grosse, Rainer, et al, Gleiss & Grosse Leitzstrasse 45, 70469 Stuttgart, DE

(51) **F24H 1/18** (11) **2 199 702 A1**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08792578.0 (22) 20.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/064857 20.08.2008
- (87) WO 2009/025310 2009/09 26.02.2009
- (30) 23.08.2007 JP 2007217282
- (54) • *WARMWASSERVERSORGUNGSEINRICHTUNG DER SPEICHERART*  
• *STORAGE TYPE HOT WATER SUPPLY DEVICE*  
• *DISPOSITIF D'ALIMENTATION EN EAU CHAUDE DU TYPE À RÉSERVE*
- (71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP
- (72) KINOSHITA, Takeyoshi, Kusatsu-shi Shiga 525-8526, JP
- (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **F24H 1/43** (11) **2 199 703 A2**

- (25) It (26) En  
(21) 09178661.6 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 IT MI20082232
- (54) • *Spiralwärmetauscher zur Erzeugung von Warmwasser zum Heizen und/oder zur Sanitärverwendung, insbesondere entworfen für Kondensationsanwendungen*

- *Spiral heat exchanger for producing heating and/or sanitary use hot water, specifically designed for condensation applications*
- *Echangeur thermique à spirale pour la production de chauffage et/ou d'eau chaude sanitaire, conçu spécialement pour des applications de condensation*

- (71) FERROLI S.p.A., Via Ritonda, 78/A, I-37047 San Bonifacio (Verona), IT
- (72) Lovato, Giandomenico, 37047, San Bonifacio (Verona), IT
- (74) Cicogna, Franco, Ufficio Internazionale Brevetti Dott.Prof. Franco Cicogna Via Visconti di Modrone, 14/A, 20122 Milano, IT

(51) **F24H 3/04** (11) **2 199 704 A2**

- (25) De (26) De  
(21) 09015168.9 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 DE 102008064569  
20.03.2009 DE 102009013927
- (54) • *Elektrische Heizvorrichtung*  
• *Electric heating device*  
• *Dispositif de chauffage électrique*
- (71) BorgWarner BERU Systems GmbH, Möriestrasse 155, 71636 Ludwigsburg, DE
- (72) Hetzler, Jürgen, 76877 Offenbach, DE
- Wächter, Ralph, 76133 Karlsruhe, DE
- Brosig, Stefan, 67489 Kirrweiler, DE
- Ernst, Norbert, 76831 Billigheim, DE
- Dick, Stephan, 66879 Niederstaufenbach, DE
- Krieger, Jörg, 76275 Ettlingen, DE
- Dörrie, Christian, 76863 Herxheim, DE
- (74) Twelmeier Mommer & Partner, Patent- und Rechtsanwält Westliche Karl-Friedrich-Strasse 56-68, 75172 Pforzheim, DE

**F24J 2/04** → (51) **F24F 5/00**

(51) **F25B 1/00** (11) **2 199 705 A1**  
**F25B 47/02**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08792595.4 (22) 21.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/064874 21.08.2008
- (87) WO 2009/044591 2009/15 09.04.2009
- (30) 02.10.2007 JP 2007258816
- (54) • *KÜHLSYSTEM*  
• *REFRIGERATION SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE RÉFRIGÉRATION*
- (71) Hoshizaki Denki Kabushiki Kaisha, 3-16, Minamiyakata, Sakae-cho, Toyoake-shi, Aichi 470-1194, JP
- (72) SUZUKI, Yoshiyasu, Toyoake-shi Aichi 470-1194, JP
- KONDOU, Shigekazu, Toyoake-shi Aichi 470-1194, JP
- KASUGAI, Masaki, Toyoake-shi Aichi 470-1194, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

**F25B 7/00** → (51) **F22B 3/00**

(51) **F25B 25/00** (11) **2 199 706 A1**

- (25) De (26) De  
(21) 09014199.5 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 DE 202008016671 U  
(54) • *Klimagerät*  
• *Air conditioning device*  
• *Appareil de climatisation*  
(71) Pfannenberg GmbH, Werner-Witt-Strasse 1, 21035 Hamburg, DE  
(72) Pfannenberg, Andreas, 21035 Hamburg, DE  
(74) Richter, Werdermann, Gerbaulet & Hofmann, Patentanwälte Neuer Wall 10, 20354 Hamburg, DE

**F25B 27/02** → (51) **F22B 3/00**

**F25B 30/06** → (51) **F24F 12/00**

(51) **F25B 40/00** (11) **2 199 707 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09177775.5 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 FR 0807424  
(54) • *Wärmetauscher mit Akkumulator kombiniert, in einem Klimaanlagekreislauf*  
• *Combined device comprising an internal heat exchanger and an accumulator participating to an AC loop.*  
• *Dispositif combiné comprenant un échangeur de chaleur et un accumulateur constitutifs d'une boucle de climatisation.*  
(71) Valeo Systèmes Thermiques, 8, rue Louis Lormand BP 513 La Verrière, 78321 Le Mesnil Saint Denis, FR  
(72) Lemee, Jimmy, 72380 Saint Jean d'Asse, FR Denoual, Christophe, 72430 Noyen sur Sarthe, FR Pourmarin, Alain, 72210 La Suze sur Sarthe, FR Goyer, Eric, 72230 Arnage, FR Meiche, Michel, 72230 Ruaudin, FR  
(74) Léveillé, Christophe, Valeo Systemes Thermiques Service Propriété Industrielle Branche Thermique Habitatacle 8, rue Louis Lormand La Verrière BP 513, 78321 Le Mesnil-Saint-Denis Cedex, FR

(51) **F25B 40/00** (11) **2 199 708 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09178157.5 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 FR 0807423  
(54) • *Sammler mit innerem Wärmetauscher und mit internen multifunktionskomponent*  
• *Combined device comprising an internal heat exchanger and an accumulator participating to an AC loop, the combined device being equipped with a multi-functions internal component.*  
• *Dispositif combiné constitué d'un échangeur de chaleur interne et d'un accumulateur, et pourvu d'un composant interne multifonctions*  
(71) VALEO SYSTEMES THERMIQUES, 8, rue Louis Lormand La Verrière, 78321 Le Mesnil Saint Denis, FR  
(72) Lemee, Jimmy, 72380 Saint Jean d'Asse, FR Denoual, Christophe, 72430 Noyen sur Sarthe, FR Pourmarin, Alain, 72210 La Suze sur Sarthe, FR Goyer, Eric, 72230 Arnage, FR Meiche, Michel, 72230 Ruaudin, FR

(51) **F25B 40/00** (11) **2 199 708 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09178157.5 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 FR 0807423  
(54) • *Sammler mit innerem Wärmetauscher und mit internen multifunktionskomponent*  
• *Combined device comprising an internal heat exchanger and an accumulator participating to an AC loop, the combined device being equipped with a multi-functions internal component.*  
• *Dispositif combiné constitué d'un échangeur de chaleur interne et d'un accumulateur, et pourvu d'un composant interne multifonctions*  
(71) VALEO SYSTEMES THERMIQUES, 8, rue Louis Lormand La Verrière, 78321 Le Mesnil Saint Denis, FR  
(72) Lemee, Jimmy, 72380 Saint Jean d'Asse, FR Denoual, Christophe, 72430 Noyen sur Sarthe, FR Pourmarin, Alain, 72210 La Suze sur Sarthe, FR Goyer, Eric, 72230 Arnage, FR Meiche, Michel, 72230 Ruaudin, FR

(74) Léveillé, Christophe, Valeo Systemes Thermiques Service Propriété Industrielle Branche Thermique Habitatacle 8, rue Louis Lormand La Verrière BP 513, 78321 Le Mesnil-Saint-Denis Cedex, FR

(51) **F25B 40/00** (11) **2 199 709 A2**  
**F25B 43/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179140.0 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 22.12.2008 FR 0807422  
(54) • *Apparat mit innerem Wärmetauscher und einem Sammler*  
• *Device comprising an internal heat exchanger and an accumulator*  
• *Dispositif combiné comprenant un échangeur de chaleur interne et un accumulateur*

(71) Valeo Systèmes Thermiques, 8, rue Louis Lormand BP 513 La Verrière, 78321 Le Mesnil Saint Denis, FR  
(72) Lemee, Jimmy, 72380, Saint Jean D'Asse, FR Denoual, Christophe, 72430, Noyen sur Sarthe, FR Pourmarin, Alain, 72210, La Suze sur Sarthe, FR  
(74) Léveillé, Christophe, Valeo Systemes Thermiques 8, rue Louis Lormand La Verrière BP 513, F-78321 Le Mesnil-Saint-Denis Cedex, FR

**F25B 43/00** → (51) **F25B 40/00**

(51) **F25B 45/00** (11) **2 199 710 A1**  
(25) It (26) En  
(21) 09179715.9 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 IT T020080950  
(54) • *Behälter*  
• *Tank*  
• *Réservoir*  
(71) Texa S.p.A., Via 1 Maggio, 9, Monastier di Treviso, IT  
(72) Vianello, Bruno, 31056 Roncade, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**F25B 47/02** → (51) **F25B 1/00**

(51) **F25D 13/00** (11) **2 199 711 A2**  
**F25D 17/00**

(25) De (26) De  
(21) 09015758.7 (22) 19.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DE 102008064215  
09.03.2009 DE 102009011733  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Kühlen von Speisen in einem mehretagigen Tablettwagen*  
• *Method and device for cooling meals in a multi-layer tray trolley*  
• *Procédé et dispositif de refroidissement de plats dans un chariot à tablettes de plusieurs étages*  
(71) Schumacher, Helmut, Flamschen 41, 48653 Coesfeld, DE  
(72) Schumacher, Helmut, Dipl.-Ing., 48653 Coesfeld, DE

(74) Albrecht, Rainer Harald, et al, Andrejewski - Honke Patent- und Rechtsanwälte P.O. Box 10 02 54, 45002 Essen, DE

**F25D 17/00** → (51) **F25D 13/00**

(51) **F25D 17/04** (11) **2 199 712 A2**  
**F25D 21/04** **F25D 21/00**

(25) En (26) En  
(21) 09178131.0 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 22.12.2008 KR 20080131501  
(54) • *Kühlschrank und Steuerungsverfahren dafür*  
• *Refrigerator and controlling method thereof*  
• *Réfrigérateur et son procédé de commande*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
(72) Oh, Jae Hyuk, Gyeonggi-do, KR Wu, Seong Je, Gyeonggi-do, KR  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **F25D 19/00** (11) **2 199 713 A2**  
**F25D 31/00** **B04B 15/02**

(25) De (26) De  
(21) 09015245.5 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DE 102008064178  
(54) • *Behälter und Vorrichtung für mittelbare Gutkühlungen sowie Verfahren zur Herstellung des Behälters*  
• *Container and device for indirect cooling of goods and method for producing the container*  
• *Réceptient et dispositif pour réfrigérations de marchandises directes ainsi que procédé de fabrication du réceptient*  
(71) EPPENDORF AG, Intellectual Property Department Barkhausenweg 1, 22339 Hamburg, DE  
(72) Grimm, Bert-Olaf, 04277 Leipzig, DE Zehnel, Peter, 04178 Leipzig, DE Marschner, Kai, 06116 Halle, DE  
(74) Bockhorni & Kollegen, Zimmerstrasse 3, 04109 Leipzig, DE

**F25D 21/00** → (51) **F25D 17/04**

**F25D 21/04** → (51) **F25D 17/04**

(51) **F25D 23/00** (11) **2 199 714 A1**  
**F25D 27/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08837068.9 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/002837 08.10.2008  
(87) WO 2009/047896 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 JP 2007263116  
06.11.2007 JP 2007288370  
07.12.2007 JP 2007316912  
25.01.2008 JP 2008014625  
30.01.2008 JP 2008018701  
14.03.2008 JP 2008065408  
31.03.2008 JP 2008091155  
(54) • *KÜHLSCHRANK*  
• *REFRIGERATOR*

- RÉFRIGÉRATEUR
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) TSUJIMOTO, Kahoru, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
- KAMISACO, Toyoshi, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
- UEDA, Yoshihiro, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
- ADACHI, Tadashi, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
- NAKANISHI, Kazuya, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

**F25D 23/00** → (51) **A47B 96/20**

**F25D 23/08** → (51) **A47B 96/20**

**F25D 27/00** → (51) **F25D 23/00**

- (51) **F25D 29/00** (11) **2 199 715 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 09252391.9 (22) 09.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 22.12.2008 US 341129  
22.12.2008 US 341217  
22.12.2008 US 341042  
22.12.2008 US 341094
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Austauschen einer Komponente*  
• *Method and apparatus for replacing a component*  
• *Procédé et appareil de remplacement d'un composant*
- (71) Whirlpool Corporation, 200 N. M-63, MD 200, Benton Harbor MI 49022, US
- (72) Knicht, John M, Joseph, MI 49085, US
- Mccooy, Richard A, MI 49127, US
- Viswanathan, Ameresth B, St.Joseph, MI 49085, US
- (74) Nicholls, Michael John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

**F25D 29/00** → (51) **G04F 1/00**

**F25D 31/00** → (51) **F25D 19/00**

- (51) **F25J 1/02** (11) **2 199 716 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 09178825.7 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 12.12.2008 US 333500
- (54) • *Alternative Vorkühlungsanordnung*  
• *Alternative pre-cooling arrangement*  
• *Agencement de pré-refroidissement alternatif*
- (71) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC., 7201 Hamilton Boulevard, Allentown, PA 18195-1501, US
- (72) Roberts, Mark Julian, Kempton, PA 19529, US
- Ott, Christopher Michael, Allentown, PA 18103, US
- (74) Muir, Benjamin M. J., Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

**F26B 5/06** → (51) **B01L 3/00**

**F26B 21/00** → (51) **F24F 5/00**

- (51) **F27B 1/00** (11) **2 199 717 A1**
- F27B 1/14** **F27D 1/14**
- F27D 1/04** **C04B 2/12**
- (25) It (26) En
- (21) 08425782.3 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Feuerfest-Ring für einen Kalkofen*  
• *Refractory ring for a lime kiln*  
• *Anneau réfractaire pour un four à chaux*
- (71) Cimprogetti S.p.A., Via Pasubio, 5, 24044 Dalmine (BG), IT
- (72) Locatelli, Luigi Diano, 24044 Dalmine (BG), IT
- Collarini, Oliviero, 24044 Dalmine (BG), IT
- (74) Gatti, Enrico, et al, Gianbrocono & C. s.p.a. Via E. Zambianchi, 3, 24121 Bergamo, IT

(51) **F27B 1/02** (11) **2 199 718 A1**  
**F27B 1/14** **F27D 1/14**  
**C04B 2/12**

- (25) It (26) En
- (21) 08425781.5 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Kalkofen*  
• *Lime kiln*  
• *Four à chaux*
- (71) Cimprogetti S.p.A., Via Pasubio, 5, 24044 Dalmine (BG), IT
- (72) Locatelli, Luigi Diano, 24044 Dalmine (BG), IT
- Collarini, Oliviero, 24044 Dalmine (BG), IT
- (74) Gatti, Enrico, et al, Gianbrocono & C. s.p.a. Via E. Zambianchi, 3, 24121 Bergamo, IT

**F27B 1/14** → (51) **F27B 1/00**

**F27B 1/14** → (51) **F27B 1/02**

**F27D 1/04** → (51) **F27B 1/00**

**F27D 1/14** → (51) **F27B 1/00**

**F27D 1/14** → (51) **F27B 1/02**

- (51) **F27D 1/16** (11) **2 199 719 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 09015473.3 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 DE 102008062509
- (54) • *Anlage zum Auskleiden einer inneren Wand einer Umhüllung, insbesondere eines Konverters, mit einem Mauerwerk aus Steinen*  
• *Assembly for cladding an internal wall of a casing, particularly of a converter, with stone masonry*  
• *Installation destinée à recouvrir une paroi interne d'une enveloppe, notamment un convertisseur, dotée d'un mur en pierre*
- (71) SMS Siemag Aktiengesellschaft, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE
- (72) Schöck, Hans-Wilhelm, 47239 Duisburg, DE
- Meier, Lars, 47239 Duisburg, DE

- (74) Klüppel, Walter, et al, Hemmerich & Kollegen Patentanwälte Hammerstraße 2, 57072 Siegen, DE

**F27D 17/00** → (51) **C21B 11/02**

**F28B 1/02** → (51) **F28B 7/00**

- (51) **F28B 7/00** (11) **2 199 720 A1**
- F01K 9/00** **F22D 11/00**
- F28B 1/02**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08839258.4 (22) 16.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/002928 16.10.2008
- (87) WO 2009/050892 2009/17 23.04.2009
- (30) 16.10.2007 JP 2007269555
- (54) • *DOPPELDRUCKKOMPENSATOR SOWIE KONDENSATWIEDERERWÄRMUNGSVERFAHREN*  
• *DOUBLE-PRESSURE TYPE CONDENSER, AND CONDENSATE REHEATING METHOD*  
• *CONDENSEUR DE TYPE À DOUBLE PRESSION, ET PROCÉDÉ DE RÉCHAUFFAGE DE CONDENSAT*
- (71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP
- (72) SUGITANI, Naoki, Tokyo 105-8001, JP
- YOSHIMURA, Koichi, Tokyo 105-8001, JP
- (74) Maury, Richard Philip, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**F28D 7/00** → (51) **F24D 17/02**

**F28D 7/02** → (51) **F24D 17/02**

- (51) **F28D 7/10** (11) **2 199 721 A1**
- F28F 9/04** **F28F 9/02**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09179267.1 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 FR 0807093
- (54) • *Interner Wärmetauscher für einen Klimaanlagenschaltkreis eines Kraftfahrzeugs, entsprechender Schaltkreis und entsprechendes Anschlussverfahren eines Anschlusses an diesen Wärmetauscher*  
• *Internal heat exchanger for an automobile air conditioning circuit, such circuit and method of connecting a connector to this exchanger*  
• *Echangeur thermique interne pour circuit de climatisation de véhicule automobile, un tel circuit et procédé de raccordement d'un connecteur à cet échangeur.*
- (71) Hutchinson, 2, rue Balzac, 75008 Paris, FR
- (72) Auclair, Alexandre, 45210 Ferrières en Gatinais, FR
- Bernard, Christophe, 45700 Villemandeur, FR
- (74) Bolinches, Michel Jean-Marie, Cabinet Orès 36, rue de St Pétersbourg, 75008 Paris, FR

**F28D 7/10** → (51) **F24D 17/02**

- (51) **F28D 7/16** (11) **2 199 722 A2**
- F28F 1/42** **F28F 3/04**
- F02M 25/07**
- (25) De (26) De
- (21) 09177831.6 (22) 03.12.2009



(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 102008064090  
(54) • *Abgaskühler*  
• *Exhaust gas cooler*  
• *Refroidisseur pour gaz d'échappement*  
(71) Mahle International GmbH, Pragstraße 26-46, 70376 Stuttgart, DE  
(72) Dittmann, Jörg, 70569 Stuttgart, DE  
Peters, Holger, 71665 Vaihingen/Enz, DE  
Rieger, Harald, 72178 Waldachtal, DE  
Schwalk, Bernhard, 71634 Ludwigsburg, DE  
(74) Bernhard, Uwe, BRP Renaud & Partner Rechtsanwältinnen Patentanwälte Königstrasse 28, 70173 Stuttgart, DE

(51) **F28D 9/00** (11) **2 199 723 A1**  
**F28F 9/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08171770.4 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Wärmetauscher*  
• *Heat exchanger*  
• *Échangeur de chaleur*  
(71) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE  
Alfa Laval Vicarb, B.P. 200, 38522 St Egreve Cedex, FR  
(72) Blomgren, Ralf, 38500 Voiron, FR  
(74) Bergquist, Kjell Gunnar, Albihs.Zacco Torggatan 8 Box 142, 401 22 Göteborg, SE

(51) **F28D 19/04** (11) **2 199 724 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08021916.5 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zum Betrieb eines regenerativen Wärmetauschers und regenerativer Wärmetauscher mit verbessertem Wirkungsgrad*  
• *Method for operating a regenerative heat exchanger and regenerative heat exchanger with improved efficiency*  
• *Procédé destiné au fonctionnement d'un échangeur thermique régénératif et échangeur thermique régénératif doté d'une efficacité améliorée*  
(71) Balcke-Dürr GmbH, Ernst-Dietrich-Platz 2, 40882 Ratingen, DE  
(72) Raths, Heinz Günter, 57462 Olpe, DE  
(74) Tomerius, Isabel, et al, Lang & Tomerius Patentanwälte Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

**F28F 1/42** → (51) **F28D 7/16**

**F28F 3/04** → (51) **F28D 7/16**

**F28F 3/12** → (51) **H01M 2/10**

**F28F 9/00** → (51) **F28D 9/00**

**F28F 9/02** → (51) **F28D 7/10**

**F28F 9/04** → (51) **F28D 7/10**

(51) **F28F 13/00** (11) **2 199 725 A1**  
**F01D 25/12**  
**B22F 7/00** **B22F 5/00**  
**F23R 3/00**

(25) De (26) De  
(21) 08021833.2 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Multi-Impingement-Verbund zum Kühlen einer Wand*  
• *Multi-impingement-surface for cooling a wall*  
• *Structure d'un surface avec noyau de refroidissement par impact*  
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Heselhaus, Andreas, 40235 Düsseldorf, DE

**F28F 19/00** → (51) **F24D 17/02**

**F28F 21/08** → (51) **F24D 17/02**

(51) **F28F 25/08** (11) **2 199 726 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09179013.9 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 340324  
(54) • *Füllpackungsanordnung und Verfahren mit verbundenen Folienpaaren*  
• *Fill pack assembly and method with bonded sheet pairs*  
• *Ensemble de pack de remplissage et procédé avec paires de feuilles liées*  
(71) SPX Cooling Technologies Inc., 7401 West 129th Street, Overland Park, KS 66213, US  
(72) Mockry, Eldon F., Lenexa, KS 66285, US  
Kinney, Ohler L., Overland Park, KS 66209, US  
Mortensen, Kenneth P., Bonner Springs, KS 66012, US  
Brenneke, Glenn S., Lee's Summit, MO 64082, US  
(74) Nguyen Van Yen, Christian, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

(51) **F41H 1/02** (11) **2 199 727 A1**  
**F41H 5/04** **A41D 13/08**  
**A41D 31/00**

(25) En (26) En  
(21) 08172168.0 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Schutzkleidung mit kugelsicherem Brustkorbteil und stich- und schnittsicheren Ärmeln*  
• *Protective garment with a ballistic resistant torso portion and stab and cut resistant sleeves*  
• *Vêtement de protection doté d'une partie de torse pare-balles et des manches résistant aux coups de poignard et aux coupures*  
(71) PPS, Van Grobbendoncklaan 107, 5213 AV 's-Hertogenbosch, NL  
Van Huizen, Wilhelmus Franciscus, Dirk Hoogenraadstraat 132, 2586 TN 's-Gravenhage, NL  
(72) van Huizen, Wilhelmus Franciscus, 2586 TN, '-GRAVENHAGE, NL  
(74) Beetz, Tom, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

(51) **F41H 5/04** (11) **2 199 728 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08022131.0 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Ballistisches Mehrschichtmaterial*  
• *Ballistic multi-layer material*  
• *Matériau multicouche balistique*  
(71) TAG Composites & Carpets GmbH, Gladbacher Strasse 465, 47805 Krefeld, DE  
(72) Wouters, Heinz, 41069 Mönchengladbach, DE  
(74) DR. STARK & PARTNER, PATENTANWÄLTE Moerser Straße 140, 47803 Krefeld, DE

**F41H 5/04** → (51) **F41H 1/02**

(51) **F41H 5/22** (11) **2 199 729 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09180134.0 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DE 102008063769  
(54) • *Schwenkluke, insbesondere für militärische Fahrzeuge*  
• *Pivoting hatch, particularly for military vehicles*  
• *Couvercle de trou d'homme pivotant, en particulier pour véhicules militaires*  
(71) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE  
(72) Scheidemann, Georg, 34590, Udenborn, DE  
(74) Feder Walter Ebert, Patentanwälte Geothestraße 38 A, 40237 Düsseldorf, DE

**F41J 5/06** → (51) **G01S 3/808**

(51) **F42B 1/028** (11) **2 199 730 A1**  
**F42B 27/00**  
(25) De (26) De  
(21) 08022015.5 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Handgranate*  
• *Hand grenade*  
• *Grenades à main*  
(71) Rheinmetall Waffe Munition ARGES GmbH, Neudorf 25, 4690 Schwanenstadt, AT  
(72) Reinmüller, Arnulf, 4863 Seewalchen am Attersee, AT  
(74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwaltsgeellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

(51) **F42B 1/028** (11) **2 199 731 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08022016.3 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Haftladung*  
• *Adhesive explosive*  
• *Chargement adhésif*  
(71) Rheinmetall Waffe Munition ARGES GmbH, Neudorf 25, 4690 Schwanenstadt, AT  
(72) Reinmüller, Arnulf, 4863 Seewalchen am Attersee, AT

(74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-  
gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476  
Düsseldorf, DE

**F42B 27/00** → (51) **F42B 1/028**

(51) **G01B 5/28** (11) **2 199 732 A1**  
**G01B 7/34**

(25) De (26) De  
(21) 08172410.6 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Vorrichtung mit Rauheitsmesstaster und  
entsprechende Verfahren*  
• *Device with roughness measuring probe  
and the corresponding method*  
• *Dispositif doté d'un capteur de rugosité et  
procédé correspondant*

(71) Klingelberg AG, Turbinenstrasse 17, 8023  
Zürich, CH

(72) Mies, Georg, 51688 Wipperfürth, DE

(74) OK pat AG, Chamerstrasse 50, 6300 Zug, CH

(51) **G01B 7/34** (11) **2 199 733 A1**  
**H01F 27/42** **G01R 33/00**

(25) En (26) En  
(21) 08021930.6 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Stromkreis und Verfahren zum Betreiben  
eines Messinstruments*  
• *Electric circuit and method of operating a  
measuring instrument*  
• *Circuit électrique et procédé de fonction-  
nement d'un instrument de mesure*

(71) Mitutoyo Corporation, 20-1 Sakado 1-  
chome, Takatsu ku Kawasaki-shi Kanagawa-  
ken 213-8533, JP

Bundesrepublik Deutschland endvertreten  
durch den Präsidenten der Physikalisch-  
Technischen Bundesanstalt, 38116  
Braunschweig, DE

(72) Danzebrink, Hans-Ulrich, Dr., 38124  
Braunschweig, DE

Hidaka, Kazuhiko, 5684 PJ Best, NL  
Illers, Hartmut, 38729 Hahausen, DE  
Saito, Akinori, Tsukuba-shi Ibaraki-ken 305-  
0854, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

**G01B 7/34** → (51) **G01B 5/28**

(51) **G01B 9/02** (11) **2 199 734 A1**  
**G01N 21/47**

(25) De (26) De  
(21) 09177326.7 (22) 27.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 16.12.2008 EP 08171873

(54) • *Verfahren und System zur optischen  
Kohärenztomographie*  
• *Method and System for Optical Coherence  
Tomography*  
• *Méthode et système pour tomographie  
optique cohérente*

(71) Agfa HealthCare NV, Septestraat 27 IP  
Department 3800, 2640 Mortsel, BE

(72) Nebosis, Dr. Rainer, 81541 München, DE

(74) Linsmeier, Josef, Agfa-Gevaert HealthCare  
GmbH Intellectual Property Tegernseer  
Landstraße 161, 81539 München, DE

**G01B 11/00** → (51) **B26D 1/22**

**G01B 11/00** → (51) **G01B 21/04**

**G01B 11/00** → (51) **G01N 21/84**

**G01B 11/10** → (51) **G01B 11/245**

(51) **G01B 11/245** (11) **2 199 735 A2**  
**G01B 11/10** **B61K 9/12**

(25) De (26) De  
(21) 09178282.1 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 16.12.2008 DE 102008062589

(54) • *Verfahren zur berührungslosen dynami-  
schen Erfassung des Durchmessers eines  
Schienenfahrzeugrades*  
• *Method for contactless dynamic recording  
of the diameter of a rail vehicle wheel*  
• *Procédé de détection dynamique sans  
contact du diamètre d'une roue de véhicule  
sur rails*

(71) GHH Radsatz Service Gmbh, Gartenstrasse  
40, 46145 Oberhausen, DE

(72) Hascher, Jan, 45721, Haltern am See, DE  
Krautwald, Stefan, 45468, Mülheim a. d.  
Ruhr, DE

(74) Patentanwälte Dr. Solf & Zapf, Schloßbleiche  
20, 42103 Wuppertal, DE

**G01B 11/25** → (51) **A61B 5/103**

**G01B 11/25** → (51) **G01C 11/06**

(51) **G01B 21/04** (11) **2 199 736 A2**  
**G01B 11/00** **B25J 1/00**  
**G01S 1/00**

(25) De (26) De  
(21) 09013800.9 (22) 03.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 17.12.2008 DE 102008062624

(54) • *Handgerät und Verfahren zur Erfassung der  
Raumposition eines Arbeitspunktes eines  
Manipulators*  
• *Hand-held device and method for deter-  
mining the spatial position of an operating  
point of a manipulator*  
• *Appareil manuel et procédé de détermina-  
tion de la position spatiale d'un point de  
travail d'un manipulateur*

(71) KUKA Roboter GmbH, Zugspitzstrasse 140,  
86165 Augsburg, DE

(72) Hietmann, Gerhard, 86405 Herbertshofen,  
DE  
Sedlmayr, Andreas, 82256 Fürstfeldbruck,  
DE

(74) Schlotter, Alexander Carolus Paul, Wallinger  
Ricker Schlotter Foerstl Patent- und  
Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7,  
80331 München, DE

(51) **G01C 11/06** (11) **2 199 737 A1**  
**F16P 3/14** **G01B 11/25**  
**G05B 19/4061**

(25) De (26) De  
(21) 08106013.9 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Beleuchtungseinheit für 3D-Kamera*  
• *3d camera illumination unit*  
• *Unité d'éclairage pour caméra 3d*

(71) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183  
Waldkirch, DE

(72) Ringwald, Siegfried, 79215 Elzach, DE

(74) Hehl, Ulrich, SICK AG Intellectual Property  
Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

(51) **G01C 15/00** (11) **2 199 738 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08836373.4 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067942 02.10.2008

(87) WO 2009/044817 2009/15 09.04.2009

(30) 04.10.2007 JP 2007261052

(54) • *OPTISCHE ANORDNUNG UND MESSVER-  
FAHREN*  
• *OPTICAL DEVICE AND MEASURING  
METHOD*  
• *DISPOSITIF OPTIQUE ET PROCÉDÉ DE  
MESURE*

(71) Kansai Kouji Sokuryou Co., Ltd., 1-15,  
Senbighashi 2-chome, Minoo-shi, Osaka  
562-0035, JP

Nakaniwa, Kazuhide, 2-9-1, Sakuragaoka,  
Minoo-shi, Osaka 562-0046, JP

(72) NAKANIWA, Kazuhide, Minoo-shi Osaka  
562-0046, JP

(74) Bauer, Clemens, et al, Müller Schupfner &  
Partner Patentanwälte Bavariaring 11, 80336  
München, DE

(51) **G01C 15/00** (11) **2 199 739 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08171970.0 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Laserempfänger zum Erfassen einer relati-  
ven Position*  
• *Laser Receiver for detecting a relative  
position*  
• *Récepteur laser pour la détection d'une  
position relative*

(71) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-  
Strasse, 9435 Heerbrugg, CH

(72) Campagna, Clayton Eugene, CH-9442, Ber-  
neck, CH

(74) Kaminski Harmann, Patentanwälte Est. Aus-  
strasse 79, 9490 Vaduz, LI

(51) **G01C 19/56** (11) **2 199 740 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09177080.0 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 28.11.2008 JP 2008303376

(54) • *Vorrichtung zur Erfassung der Winkelge-  
schwindigkeit*  
• *Angular velocity detecting apparatus*  
• *Appareil de détection de vitesse angulaire*

(71) Hitachi Automotive Systems Ltd., 2520,  
Takaba, Hitachinaka-shi Ibaraki 312-8502, JP

(72) Nakamura, Toshiaki, Tokyo 100-8220, JP  
Matsumoto, Masahiro, 100-8220, Tokyo, JO

(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann,  
Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **G01C 19/56** (11) **2 199 741 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09177804.3 (22) 02.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 16.12.2008 US 336204  
 (54) • *Systeme und Verfahren für eine Trägheits-  
 sensoraufhängung zur Rotationsminimie-  
 rung der seismischen Masse*  
 • *Systems and methods for an inertial sensor  
 suspension that minimizes proof mass  
 rotation*  
 • *Systèmes et procédé pour la suspension  
 d'un capteur d'inertie qui minimise la  
 rotation de masse*  
 (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia  
 Road, Morristown, NJ 07962, US  
 (72) Johnson, Burgess R., Morristown, NJ  
 07962-2245, US  
 Engel, Jonathan M., Morristown, NJ 07962-  
 2245, US  
 (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing  
 Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire  
 DE45 1DZ, GB

**G01C 19/56 → (51) G01P 15/00**

(51) **G01C 19/58** (11) **2 199 742 A1**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 09179165.7 (22) 15.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (30) 16.12.2008 FR 0807073  
 (54) • *Auf einem Atomchip integrierter gyromet-  
 rischer und akzelerometrischer Mate-  
 riellensensor*  
 • *Matter-wave gyrometric and accelerometric  
 sensor integrated on an atomic chip*  
 • *capteur gyrométrique et accélérométrique à  
 ondes de matière intégré sur puce ato-  
 mique*  
 (71) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur  
 Seine, FR  
 (72) Schwartz, Sylvain, 78470, SAINT-REMY LES  
 CHEVREUSE, FR  
 Pocholle, Jean-Paul, 91290, LA NORVILLE,  
 FR  
 (74) Bréda, Jean-Marc, et al, Marks & Clerk  
 France Conseils en Propriété Industrielle  
 Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide  
 Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

**G01C 21/00 (11) 2 199 743 A1  
G08G 1/0969**

(25) Ja (26) En  
 (21) 08837281.8 (22) 10.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (86) JP 2008/068453 10.10.2008  
 (87) WO 2009/048134 2009/16 16.04.2009  
 (30) 12.10.2007 JP 2007266773  
 12.10.2007 JP 2007267017  
 (54) • *IN EINEM FAHRZEUG MONTIERTES  
 INSTRUMENT UND ÄUSSERUNGSPRIO-  
 RITÄTSVERFAHREN*  
 • *MOUNTED-ON-A-CAR INSTRUMENT AND  
 UTTERANCE PRIORITY METHOD*  
 • *INSTRUMENT MONTÉ SUR UNE AUTO-  
 MOBILE ET PROCÉDÉ DE PRIORITÉ  
 D'ÉNONCIATION*  
 (71) Kabushiki Kaisha Kenwood, 2967-3 Ishi-  
 kawa-machi, Hachioji-shi Tokyo 192-8525,  
 JP

(72) HOTTA, Nobuyuki, Hachioji-shi Tokyo 193-  
 0834, JP  
 KUGA, Kouji, Sagamihara-shi Kanagawa  
 229-1105, JP  
 SHIMOSHIMANO, Hideo, Hachioji-shi  
 Tokyo 192-0907, JP  
 (74) Kraus, Jürgen Helmut, Leinweber & Zim-  
 mermann Rosental 7, 80331 München, DE

**G01C 21/12 (11) 2 199 744 A2**

(25) En (26) En  
 (21) 09178581.6 (22) 10.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 19.12.2008 JP 2008323685  
 (54) • *Sensorvorrichtung*  
 • *Sensor Device*  
 • *Dispositif capteur*  
 (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma,  
 Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
 (72) Uemura, Takeshi, Osaka-shi Osaka 540-  
 6207, JP  
 (74) Höffe, Moritz, Grünecker Kinkeldey Stock-  
 mailr & Schwanhäusser Anwaltssozietät  
 Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G01C 21/16 → (51) B64G 1/36**

**G01C 21/32 (11) 2 199 745 A2  
G06F 17/30**

(25) En (26) En  
 (21) 09252669.8 (22) 24.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 16.12.2008 US 335687  
 (54) • *Berichterstellung für eine navigationsbezo-  
 gene Datenbank*  
 • *Report generation for a navigation-related  
 database*  
 • *Génération de rapports pour une base de  
 données liée à la navigation*  
 (71) Navteq North America, LLC, 425 West  
 Randolph Street Suite 1200, Chicago, Illinois  
 60606, US  
 (72) Perczynski, David, Lemont Illinois 60439, US  
 Fink, Olive, 64546 Moerfelden-Walldorf, DE  
 (74) Palmer, Jonathan R., Boulton Wade Tennant  
 Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road,  
 London WC1X 8BT, GB

**G01C 21/36 → (51) G10L 15/26**

**G01C 23/00 (11) 2 199 746 A2**

(25) En (26) En  
 (21) 09177806.8 (22) 02.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (30) 17.12.2008 US 337253  
 (54) • *System und Verfahren zur Bildwiedergabe  
 von Flugzeuginformationen auf einer  
 Anzeige zur vertikalen Situation*  
 • *System and method for rendering aircraft  
 traffic on a vertical situation display*  
 • *Système et procédé de rendu d'un trafic  
 aérien sur un affichage vertical de situation*  
 (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia  
 Road, Morristown, NJ 07962, US  
 (72) DAS, Sanjib Kumar, Morristown, NJ 07962-  
 2245, US  
 (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing  
 Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire  
 DE45 1DZ, GB

(51) **G01C 23/00** (11) **2 199 747 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09177956.1 (22) 03.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 19.12.2008 US 340188  
 (54) • *Verfahren zur Anzeige von Flugzeugproze-  
 durinformationen*  
 • *Methods for displaying aircraft procedure  
 information*  
 • *Procédés pour l'affichage d'informations  
 de procédures d'avions*  
 (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia  
 Road, Morristown, NJ 07962, US  
 (72) Wilson, Blake W., Morristown, NJ 07962-  
 2245, US  
 Engels, Jary, Morristown, NJ 07962-2245,  
 US  
 Wyatt, Ivan Sandy, Morristown, NJ 07962-  
 2245, US  
 Burgin, Roger W., Morristown, NJ 07962-  
 2245, US  
 (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing  
 Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire  
 DE45 1DZ, GB

**G01C 23/00 (11) 2 199 748 A1**

(25) Fr (26) Fr  
 (21) 09179502.1 (22) 16.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 16.12.2008 FR 0807057  
 (54) • *Sicherungssystem der Anzeige von  
 Anweisungen der Flugverkehrskontrolle*  
 • *System for securing the display of  
 instructions issued from air traffic control*  
 • *Système de sécurisation de l'affichage des  
 consignes provenant du control aérien*  
 (71) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur  
 Seine, FR  
 (72) Aymeric, Bruno, 33160 St. Medard en Jalles,  
 FR  
 Leroux, Yannick, 33185 Le Haillan, FR  
 Garros, Pierre-Olivier, 33400 Talence, FR  
 (74) Esselin, Sophie, et al, Marks & Clerk France  
 Conseils en Propriété Industrielle Immeuble "   
 Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117  
 Arcueil Cedex, FR

**G01D 3/02 (11) 2 199 749 A1**

(25) En (26) En  
 (21) 08106010.5 (22) 17.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA MK RS  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bestim-  
 mung der relativen Position eines mecha-  
 nischen Drehelements*  
 • *Method and device to determine the  
 relative position of a rotational mechanical  
 element*  
 • *Procédé et dispositif pour déterminer la  
 position relative d'un élément mécanique  
 rotatif*  
 (71) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02  
 20, 70442 Stuttgart, DE  
 (72) Grossmann, Alex, 71229 Leonberg, DE  
 Hallor, Mattias, 71706 Markgroeningen, DE

**G01D 4/00 (11) 2 199 750 A1  
G01R 11/04 H05K 5/02**

(25) De (26) De  
 (21) 09015629.0 (22) 17.12.2009



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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 102008063878  
21.03.2009 DE 202009004362 U

(54) • *Zusatzgerät für eine Stromzähleran-  
schlussinstallation, insbesondere für eine  
Kommunikation mit dem Stromzähler*  
• *Add-on device for a electricity meter add-  
on installation, in particular for commu-  
nication with the electricity meter*  
• *Appareil supplémentaire pour une installa-  
tion de raccordement de compteur élec-  
trique, notamment pour une  
communication avec le compteur élec-  
trique*

(71) Hager Electro GmbH & Co. KG, Im Hofgar-  
ten, 66131 Saarbrücken, DE

(72) Hauck, Johannes, 66440 Blieskastel, DE

(74) Braun, Jeannette, 66399 Mandelbachtal, DE  
Bernhardt, Reinold, Patentanwälte Bernhardt  
Kobenhüttenweg 43, 66123 Saarbrücken, DE

(51) **G01D 5/241** (11) **2 199 751 A1**

(25) De (26) De  
(21) 08022133.6 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Kapazitiver Drehwinkelsensor*  
• *Capacitive rotation angle sensor*  
• *Capteur d'angle de rotation capacitif*

(71) MENTOR GmbH & Co. Präzisions-Bauteile  
KG, Otto-Hahn-Strasse 1, D-40699 Erkrath,  
DE

(72) Tüblüker, Hüseyin, 42549 Velbert, DE

(74) Overdick, Daniel, 40229 Düsseldorf, DE

(74) Sparing Röhl Henseler Patentanwälte Eur-  
opean Patent Attorneys, Rethelstrasse 123,  
40237 Düsseldorf, DE

(51) **G01D 5/245** (11) **2 199 752 A1**  
**G01D 5/249** **H03M 1/28**

(25) Es (26) En  
(21) 08382078.7 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Absolutpositionsgeber*  
• *Absolute position encoder*  
• *Codeur de position absolue*

(71) FAGOR, S.COOP., Barrio San Andrés, s/n,  
20500 Mondragón (Gipuzkoa), ES

(72) Morlanes Calvo, Tomás, 01011, Vitoria-  
Gasteiz, ES

(74) de la Fuente Prado, Pablo, 48004, Bilbao, ES  
Igartua, Ismael, Dpto. Propiedad Industrial B  
° San Andrés, s/n; Apdo 213, 20500  
Mondragón (Gipuzkoa), ES

**G01D 5/249** → (51) **G01D 5/245**

(51) **G01D 5/48** (11) **2 199 753 A2**  
**F15B 15/28**

(25) De (26) De  
(21) 09015480.8 (22) 15.12.2009

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

AL BA RS

(30) 20.12.2008 DE 102008064259

(54) • *Fluidischer Zylinder mit einer Mikrowellen-  
Messanordnung und Verfahren zur Erfas-  
sung wenigstens eines Parameters*

• *Fluid cylinder with a microwave measuring  
assembly and method for recording at least  
one parameter*

• *Cylindre fluide avec dispositif de mesure  
à micro-ondes et procédé d'enregistrement  
d'au moins un paramètre*

(71) FESTO AG & Co. KG, Rüter Strasse 82,  
73734 Esslingen, DE

(72) Geisbusch, Lothar, 73760 Ostfildern, DE

(74) Maier, Marcus, 73760 Ostfildern, DE  
Reininger, Thomas, 73249 Wernau, DE

(74) Vetter, Hans, et al, Patentanwälte Magen-  
bauer & Kollegen Plochingen Strasse 109,  
73730 Esslingen, DE

(51) **G01F 1/10** (11) **2 199 754 A1**  
**G01F 1/74** **G01F 15/02**  
**G01F 23/26**

(25) De (26) De  
(21) 09014847.9 (22) 30.11.2009

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

AL BA RS

(30) 18.12.2008 DE 102008063779

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Übergabe  
einer zumindest zeitweise einen Gasein-  
schluss aufweisenden Flüssigkeit und zur  
Bestimmung der übergebenen Flüssig-  
keitsmenge*

• *Method and device for transferring a liquid  
with one at least temporary gas inclusion  
and for determining the amount of trans-  
ferred liquid*

• *Procédé et dispositif de transmission d'un  
liquide contenant au moins ponctuellement  
une insufflation de gaz et de détermination  
de la quantité de liquide transmise*

(71) Bartec GmbH, Max-Eyth-Strasse 16, 97980  
Bad Mergentheim, DE

(72) Böhm, Alfred, 94234 Viechtach, DE

(74) Binder, Wilhelm, 94113 Tiefenbach, DE  
Lerach, Dieter, 94227 Zwiesel, DE

(74) Heim, Hans-Karl, et al, Weber & Heim  
Patentanwälte Irmgardstrasse 3, 81479  
München, DE

(51) **G01F 1/66** (11) **2 199 755 A1**  
**G01F 1/74**

(25) En (26) En  
(21) 08171871.0 (22) 16.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Vorrichtung, Verfahren und Computer-  
programm zur Erkennung von Strö-  
mungsregimen in einem mehrphasigen  
Fluid, das in einer Leitung fließt*

• *An apparatus, a method and a computer  
program for recognition of flow regimes in a  
multiphase fluid flowing in a conduit*

• *Appareil, procédé et programme informa-  
tique pour la reconnaissance de régimes de  
flux dans un fluide multiphasique s'écou-  
lant dans une conduite*

(71) Nederlandse Organisatie voor toegepast  
-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO,  
Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL

(72) Wróbel, Krzysztof Michal, 2542 PW Den  
Haag, NL

(74) Bovenkamp, Ernst Gerard Pieter, 2622 AW  
Delft, NL

(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de  
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**G01F 1/684** → (51) **A61M 16/16**

**G01F 1/684** → (51) **G01F 5/00**

**G01F 1/72** → (51) **G01F 5/00**

**G01F 1/74** → (51) **G01F 1/10**

**G01F 1/74** → (51) **G01F 1/66**

(51) **G01F 1/84** (11) **2 199 756 A1**

(25) NI (26) En  
(21) 09075522.4 (22) 27.11.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 NL 1036341

(54) • *Coriolisdurchflusssensor mit einem elas-  
tisch aufgehängten Ausgleichsgewicht*

• *Coriolis flow sensor with resiliently sus-  
pended balancing mass*

• *Débitmètre à effet coriolis avec masse  
d'équilibrage à suspension élastique*

(71) BERKIN B.V., Nijverheidsstraat 1a, 7261 AK  
Ruurlo, NL

(72) Van de Geest, Jan Wouter, 7206 GP Zutphen,  
NL

(74) Katerberg, Marcel Ronald, 7241 LR Deventer,  
NL

Zwikker, Jan Marinus, 7559 KK Hengelo, NL

(74) Jacobs, Hernes, 7596 LZ Rossum, NL  
Koppen, Jan, Ansbalduslaan 21, 5581 CV  
Waalre, NL

(51) **G01F 3/06** (11) **2 199 757 A1**

**G01F 15/00** **G01F 15/10**  
**F16K 11/076** **F16K 11/085**

(25) De (26) De  
(21) 09015290.1 (22) 10.12.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 AT 20012008

(54) • *Anordnung mit zumindest einer Durch-  
flussmesseinrichtung für Fluide*

• *Assembly with at least one flow measuring  
device for fluids*

• *Agencement doté d'au moins un débitmè-  
tre pour fluide*

(71) Kral AG, Bildgasse 40 Industrie Nord, 6890  
Lustenau, AT

(72) Al Sukhi, Zubeyde, 5415 Nussbaumen, CH

(74) Naier, Martin, 6890 Lustenau, AT  
Schneider, Christoph, 88131 Lindau, DE

(74) Hofmann, Ralf U., et al, Hefel & Hofmann,  
Patentanwälte, Egelseestrasse 65a, 6806  
Feldkirch, AT

(51) **G01F 5/00** (11) **2 199 758 A1**

**G01F 1/684** **G01F 1/72**

(25) En (26) En  
(21) 09178991.7 (22) 11.12.2009

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

(30) 19.12.2008 US 339856

(54) • *Flussmessvorrichtung mit einem konischen  
Strömungskanal*

• *Flow sensing device including a tapered  
flow channel*

• *Dispositif de détection d'écoulement  
incluant une voie d'écoulement conique*

(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia  
Road, Morristown, NJ 07962, US

(72) Speldrich, Jamie W., Freeport, IL 61032, US

(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**G01F 11/02** → (51) **A61M 5/315**

**G01F 15/02** → (51) **G01F 1/10**

(51) **G01F 23/00** (11) **2 199 759 A2**  
**G01F 23/14** **G01F 23/18**  
(25) En (26) En  
(21) 09178365.4 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341171  
(54) • *System und Verfahren zum Messen eines Pegels einer Flüssigkeit in einem Behälter*  
• *System and method for measuring a level of a liquid in a container*  
• *Système et procédé de mesure du niveau d'un liquide dans un récipient*  
(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
(72) Seely, William F., Taylors, SC 29687, US  
Thatcher, Jonathan C., Liberty, SC 29657, US  
Backman, Steve W., Simpsonville, SC 29681, US  
(74) Bedford, Grant Richard, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam street, London WC2N 6LU, GB

**G01F 23/14** → (51) **C10G 2/00**

**G01F 23/14** → (51) **G01F 23/00**

**G01F 23/18** → (51) **G01F 23/00**

(51) **G01F 23/26** (11) **2 199 760 A1**  
**F22B 37/78**  
(25) Zh (26) En  
(21) 07816625.3 (22) 22.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) CN 2007/003012 22.10.2007  
(87) WO 2009/046579 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 CN 200710163870  
(54) • *IN ALLEN ARBEITSBEDINGUNGEN KONTINUIERLICH MESSENDER FLÜSSIGKEITSSTANDSMESSER FÜR EINE DAMPTROMMEL EINES BOIL UND FLÜSSIGKEITSSTANDS-BERECHNUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *AN ALL WORKING CONDITION CONTINUOUSLY MEASURING LIQUID LEVEL METER FOR A STEAM DRUM OF A BOIL AND THE LIQUID LEVEL COMPUTING METHOD THEREOF.*  
• *LIMNIMÈTRE DE MESURE DE LIQUIDE EN CONTINU SOUS TOUTES CONDITIONS POUR UN BALLON DE VAPEUR D'UNE CHAUDIÈRE ET SON PROCÉDÉ DE MESURE DE NIVEAU DE LIQUIDE CORRESPONDANT*  
(71) Beijing Capstar Automation Instrument Co., Ltd., No.2 Jinyuan Road Daxing Industrial Development Area, Beijing 102600, CN  
(72) LUO, Ming, Beijing 102600, CN  
(74) Gee, Steven William, D.W. & S.W. Gee 1 South Lynn Gardens London Road, Shipston on Stour, Warwickshire CV36 4ER, GB

**G01F 23/26** → (51) **G01F 1/10**

(51) **G01F 23/284** (11) **2 199 761 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08106016.2 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Sensor und Verfahren zur Messung der Entfernung einer Grenzfläche*  
• *Sensor and method for monitoring the distance of a boundary area*  
• *Capteur et procédé de mesure de l'éloignement d'une surface limitée*  
(71) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE  
(72) Weber, Thomas, 77960 Seelbach, DE  
Heidepriem, Sebastian, 79359 Riegel, DE  
Blöhbaum, Frank, 79112 Freiburg, DE  
(74) Hehl, Ulrich, SICK AG Intellectual Property Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

(51) **G01F 23/284** (11) **2 199 762 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08106017.0 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Sensor und Verfahren zur Messung der Entfernung einer Grenzfläche*  
• *Sensor and method for monitoring the distance of a boundary area*  
• *Capteur et procédé de mesure de l'éloignement d'une surface limitée*  
(71) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE  
(72) Weber, Thomas, 77960 Seelbach, DE  
Blöhbaum, Frank, 79112 Freiburg, DE  
Heidepriem, Sebastian, 79359 Riegel, DE  
Heizmann, Reinhard, 79286 Glottental, DE  
(74) Hehl, Ulrich, SICK AG Intellectual Property Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

(51) **G01F 23/284** (11) **2 199 763 A1**  
**G01F 23/296** **G01F 25/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08172559.0 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Pegelmessanordnung*  
• *Level Measurement Arrangement*  
• *Agencement de mesure de niveau*  
(71) Endress+Hauser GmbH+Co. KG, Hauptstrasse 1, 79689 Maulburg, DE  
(72) Krause, Michael, 68753, Waghäusel, DE  
Böhler, Michael, 79588, Efringen-Kirchen, DE  
Hudson, Alan, DL161YF, Spennymoor, GB  
(74) Andres, Angelika Maria, Endress+Hauser (Deutschland) AG+Co. KG PatServe Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE

**G01F 23/296** → (51) **G01F 23/284**

**G01F 25/00** → (51) **G01F 23/284**

**G01G 9/00** → (51) **A01K 43/08**

**G01G 11/00** → (51) **A01K 43/08**

(51) **G01H 1/00** (11) **2 199 764 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09252471.9 (22) 22.10.2009

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

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 GB 0822859  
(54) • *Zeitablaufanalyse*  
• *Timing analysis*  
• *Analyse de durée*  
(71) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate London SW1E 6AT, GB  
(72) Russhard, Peter, Nottingham, NG8 2RD, GB  
(74) Little, Thomas Andrew, et al, Rolls-Royce plc Patents Department (ML-9) P.O. Box 31, Derby DE24 8BJ, GB

**G01H 11/08** → (51) **G01N 29/04**

(51) **G01J 3/46** (11) **2 199 765 A1**  
**G01J 3/50**  
(25) De (26) De  
(21) 08172176.3 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren und Handfarbmessgerät zur Ausmessung einer Farbmessstafel*  
• *Method and handheld colour measuring device for measuring a colour measuring table*  
• *Procédé et appareil de mesure de couleur manuelle destinés à la mesure d'une échelle de mesure de couleur*  
(71) X-Rite Europe GmbH, Althardstrasse 70, 8105 Regensdorf, CH  
(72) von Orelli, Adrian, 8008, Zürich, CH  
(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

**G01J 3/46** → (51) **C09D 7/14**

**G01J 3/50** → (51) **G01J 3/46**

(51) **G01K 1/02** (11) **2 199 766 A2**  
**G01K 7/18** **G01K 15/00**  
(25) De (26) De  
(21) 09176816.8 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 18.12.2008 DE 102008054902  
(54) • *Kochgeschirr mit Temperaturmessschaltung*  
• *Cooking cutlery with temperature measuring circuit*  
• *Vaisselle de cuisson dotée d'un circuit de mesure de la température*  
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Kiefer, Armin, 79104, Freiburg, DE

(51) **G01K 1/06** (11) **2 199 767 A1**  
**G01K 1/16**

(25) De (26) De  
(21) 09015233.1 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 102008064101  
(54) • *Anordnung zur Polarisation eines Neutronenstrahls mit hoher Divergenz*  
• *Assembly for polarising a neutron beam with high divergence*  
• *Agencement de polarisation d'un rayon de neutrons à haute divergence*



(71) Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH, Hahn-Meitner-Platz 1, 14109 Berlin, DE

(72) Krist, Thomas, 10627 Berlin, DE

(51) **G01K 1/08** (11) **2 199 768 A2**  
**G01K 1/16**

(25) De (26) De  
(21) 09179313.3 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 16.12.2008 DE 102008062551

(54) • *Verfahren zur Herstellung eines Temperatursensors*  
• *Method for producing a temperature sensor*  
• *procédé de fabrication d'un capteur de température*

(71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE  
(72) Kovar, Antonin, 75655, Dolni Becva, CZ Krsjak, Andrej, 02001, Puchov, SK Slavik, Rostislav, 74221, Koprivnice, CZ Yahia, Maymoon, 76824, Hulin, CZ

**G01K 1/16** → (51) **G01K 1/06**

**G01K 1/16** → (51) **G01K 1/08**

**G01K 7/18** → (51) **G01K 1/02**

**G01K 7/22** → (51) **A61M 16/16**

**G01K 15/00** → (51) **G01K 1/02**

(51) **G01L 1/08** (11) **2 199 769 A2**  
**G01L 1/14** **G01L 1/24**  
**G01Q 10/00** **G01Q 20/00**  
**G01Q 20/02**

(25) De (26) De  
(21) 09015554.0 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 DE 102008063797

(54) • *Kraftmessgerät*  
• *Force measuring device*  
• *Appareil de mesure de force*

(71) Bundesrepublik Deutschland, vertr. durch das Bundesministerium f. Wirtschaft und Technologie, Dieses vertr. durch den Präsidenten der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt Bundesallee 100, 38116 Braunschweig, DE

(72) Gao, Sai, 38112 Braunschweig, DE Li, Zhi, 38112 Braunschweig, DE Herrmann, Konrad, 12555 Berlin, DE

(74) Plöger, Jan Manfred, et al, Gramm, Lins & Partner GbR Patent- und Rechtsanwaltssozietät Theodor-Heuss-Straße 1, 38122 Braunschweig, DE

**G01L 1/14** → (51) **G01L 1/08**

**G01L 1/24** → (51) **G01L 1/08**

(51) **G01L 9/06** (11) **2 199 770 A2**  
**G01L 19/02**

(25) En (26) En  
(21) 09178993.3 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 19.12.2008 US 139319 P  
19.02.2009 US 389042

(54) • *Mehrbereichsdrucksensorvorrichtung und Verfahren zur Verwendung eines Einzelmesschips und Mehrfachsignalwege*

• *Multi-range pressure sensor apparatus and method utilizing a single sense die and multiple signal paths*

• *Appareil et procédé de détection de la pression à multi-plages utilisant une seule puce de détection et des voies de signalisation multiples*

(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US

(72) Bentley, Ian, New Ipswich, NH 03071, US

(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **G01L 19/00** (11) **2 199 771 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354049.0 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 22.12.2008 FR 0807338

(54) • *Messsystem um Druck innerhalb eines Behälter der mit einem Gas oder Flüssigkeit gefüllt ist zu messen.*

• *System for measuring pressure inside a container filled with a gas or a liquid*  
• *Dispositif de mesure d'une grandeur telle la pression à l'intérieur d'une cuve remplie d'un gaz ou d'un liquide*

(71) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR

(72) Milan, Thierry, 38050 Grenoble Cedex 09, FR

(74) Colette, Marie-Françoise, et al, Schneider Electric Industries SAS Service Propriété Industrielle WTC - 38EE1 5, place Robert Schuman, 38050 Grenoble Cedex 09, FR

**G01L 19/02** → (51) **G01L 9/06**

**G01M 11/02** → (51) **A61B 3/02**

**G01N 1/10** → (51) **G01N 35/02**

(51) **G01N 1/18** (11) **2 199 772 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09290917.5 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 FR 0858804

(54) • *Vorrichtung zur Überführung eines Mediums*

• *Device for the transfer of a medium*  
• *Dispositif pour le transfert d'un milieu*

(71) Millipore Corporation, 290 Concord Road, Billerica, MA 01821, US

(72) Olivier, Stéphane, 67560 Rosheim, FR

(74) Lepelletier-Beaufond, François, Santarelli 14 avenue de la Grande Armée B.P. 237, 75822 Paris Cedex 17, FR

(51) **G01N 1/18** (11) **2 199 773 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09290918.3 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 FR 0858805

(54) • *Vorrichtung zur Überführung eines Mediums*

• *Device for the transfer of a medium*

• *Dispositif pour le transfert d'un milieu*

(71) Millipore Corporation, 290 Concord Road, Billerica, MA 01821, US

(72) Guedon, Pierre, 67560 Rosheim, FR

(74) Lepelletier-Beaufond, François, Santarelli 14 avenue de la Grande Armée B.P. 237, 75822 Paris Cedex 17, FR

(51) **G01N 1/30** (11) **2 199 774 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08159241.2 (22) 19.08.1998  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(27) 19.08.1998 PCT/US98/16463

(30) 20.08.1997 US 56102 P

(54) • *Vorrichtung für histologische Behandlung von Gewebeproben*

• *Apparatus for histoprocessing of tissue samples*

• *Dispositif pour le traitement histologique d'échantillons de tissus*

(71) THE UNIVERSITY OF MIAMI, P.O. Box 016960 (M811), 1400 N.W.10th Avenue, Miami, Florida 33101, US

(72) Essenfeld, Ervin, 1071 Caracas, VE

Essenfeld, Harold, 1071 Caracas, VE

Morales, Azorides, Miami, FL 33136, US

(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE

(62) 98940811.7 / 1 005 633

**G01N 1/36** → (51) **G01N 21/35**

(51) **G01N 3/04** (11) **2 199 775 A2**  
**G01N 3/20**

(25) En (26) En  
(21) 09252816.5 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 17.12.2008 US 336833

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Beurteilung von beschichteten Teilen*

• *Method and apparatus for evaluation of coated parts*

• *Procédé et appareil d'évaluation de pièces revêtues*

(71) Hamilton Sundstrand Corporation, One Hamilton Road, Windsor Locks, CT 06096-1010, US

(72) Nardi, Aaron T., East Granby, Connecticut 06026, US

Smith, Blair A., South Windsor, Connecticut 06074, US

(74) Tomlinson, Kerry John, Frank B. Dehn & Co. St Bride's House 10 Salsbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**G01N 3/20** → (51) **G01N 3/04**

**G01N 9/36** → (51) **A01F 25/16**

**G01N 15/04** → (51) **G01N 21/51**

(51) **G01N 15/14** (11) **2 199 776 A2**  
G06M 11/04 G06K 9/46  
G06T 7/00

(25) Ja (26) En

(21) 09015814.8 (22) 21.12.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 JP 2008326108

(54) • *Zellenbildanalysevorrichtung, Zellenbildanalyseverfahren und Programm*



- *Cell image analysis apparatus, cell image analysis method, and program*
  - *Appareil d'analyse d'images de cellules, procédé d'analyse d'images de cellules et programme*
- (71) Olympus Corporation, 43-2 Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku Tokyo, JP  
 (72) Takagi, Kosuke, Tokyo, JP  
 Kobayashi, Tamiyo, Tokyo, JP  
 (74) von Hellfeld, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**G01N 17/00** → (51) **G06F 17/50**

**G01N 21/01** → (51) **G01N 21/35**

- (51) **G01N 21/27** (11) **2 199 777 A1**  
**G01N 21/35**
- (25) Ja (26) En  
 (21) 08828985.5 (22) 05.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/066107 05.09.2008  
 (87) WO 2009/031662 2009/11 12.03.2009  
 (30) 07.09.2007 JP 2007233049  
 (54) • *SENSOR MIT OBERFLÄCHENVERSTÄRKTER INFRAROTABSORPTION UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DAVON*  
 • *SURFACE ENHANCED INFRARED ABSORPTION SENSOR AND PROCESS FOR PRODUCING THE SURFACE ENHANCED INFRARED ABSORPTION SENSOR*  
 • *CAPTEUR À ABSORPTION INFRAROUGE EXALTÉE DE SURFACE ET PROCÉDÉ POUR LA FABRICATION DU CAPTEUR À ABSORPTION INFRAROUGE EXALTÉE DE SURFACE*

- (71) National Institute for Materials Science, 2-1 Sengen 1-chome, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0047, JP  
 (72) NAGAO, Tadaaki, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0047, JP  
 ENDERS, Dominik, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0047, JP  
 NAKAYAMA, Tomonobu, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0047, JP  
 AONO, Masakazu, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0047, JP  
 (74) Calamita, Roberto, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**G01N 21/31** → (51) **G01N 33/49**

- (51) **G01N 21/35** (11) **2 199 778 A1**  
**G01N 1/36** **G01N 21/01**
- (25) Ja (26) En  
 (21) 08834336.3 (22) 25.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067303 25.09.2008  
 (87) WO 2009/041504 2009/14 02.04.2009  
 (30) 25.09.2007 JP 2007246670  
 (54) • *SEDIMENT ZUR SPEKTROMETRIE, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DAVON UND SPEKTROSKOPISCHES VERFAHREN*  
 • *PELLET FOR SPECTROMETRY, PROCESS FOR PRODUCING THE SAME, AND SPECTROSCOPIC METHOD*  
 • *PELLET POUR SPECTROMÉTRIE, PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE CELUI-CI ET PROCÉDÉ DE SPECTROMÉTRIE*

- (71) ARKRAY, Inc., 57, Nishiaketa-cho Higashi-kujo, Minami-ku Kyoto-shi Kyoto 601-8045, JP  
 Tohoku University, 1-1 Katahira 2-chome, Aoba-ku Sendai-shi Miyagi 980-8577, JP  
 (72) OKAMOTO, Masashi, Kyoto-shi Kyoto 601-8045, JP  
 OGAWA, Yuichi, Sendai-shi Miyagi 980-8577, JP  
 (74) Sajda, Wolf E., et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

(51) **G01N 21/35** (11) **2 199 779 A1**  
**G07G 1/00** **H01S 1/02**

- (25) En (26) En  
 (21) 09170844.6 (22) 21.09.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 18.12.2008 US 338291  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur automatischen Produkterkennung in Verkaufsanwendungen mittels Terahertzstrahlung*  
 • *Method and apparatus for automated product identification in point of sale applications using terahertz radiation*  
 • *Procédé et appareil d'identification automatique de produit dans des applications de points de vente utilisant le rayonnement térahertz*

- (71) NCR Corporation, 3097 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US  
 (72) Ross, Gary, Dundee, Tayside DD4 7BA, GB  
 Daghestani, Nart, Dundee, Tayside DD1 5RW, GB  
 (74) MacLeod, Roderick William, NCR Limited Intellectual Property Section Discovery Centre, 3 Fulton Road Dundee Tayside, DD2 4SW, GB

**G01N 21/35** → (51) **G01N 21/27**

**G01N 21/47** → (51) **A61B 3/117**

**G01N 21/47** → (51) **G01B 9/02**

**G01N 21/47** → (51) **G03H 1/00**

- (51) **G01N 21/51** (11) **2 199 780 A2**  
**G01N 15/04**
- (25) De (26) De  
 (21) 09158268.4 (22) 20.04.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 21.02.2008 DE 102008010411  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Quantifizierung der Entmischung von Dispersionen*  
 • *Method and device for quantification of the decomposition of dispersions*  
 • *Procédé et dispositif de quantification de la séparation de dispersions*

- (71) L.U.M. GmbH, Rudower Chaussee 29, 12489 Berlin, DE  
 (72) Lerche, Dietmar, 12524 Berlin, DE  
 Schirg, Peter, 79429 Malsburg, DE  
 (74) Wehlan, Helmut, Patentanwälte Wehlan & Wehlan Möllendorffstrasse 49, 10367 Berlin, DE

**G01N 21/62** → (51) **A61B 1/12**

- (51) **G01N 21/64** (11) **2 199 781 A2**
- (25) De (26) De  
 (21) 09015120.0 (22) 07.12.2009

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

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 DE 102008064164  
 (54) • *Verfahren zur räumlich hochauflösenden stochastischen Untersuchung einer mit einer Substanz markierten Struktur einer Probe*  
 • *Method for spatial high-resolution stochastic investigation of a sample's structure marked with a substance*  
 • *Procédé d'examen stochastique haute résolution spatiale d'une structure marquée par une substance d'un échantillon*

- (71) Leica Microsystems CMS GmbH, Ernst-Leitz-Strasse 17-37, 35578 Wetzlar, DE  
 (72) Seyfried, Volker Dr., 69226 Nussloch, DE  
 Sieber, Jochen Dr., 68163 Mannheim, DE  
 (74) Hassenbürger, Anneliese, Leica Microsystems GmbH Corporate Patents + Trademarks Department Ernst-Leitz-Strasse 17-37, 35578 Wetzlar, DE

**G01N 21/64** → (51) **B01L 3/00**

- (51) **G01N 21/84** (11) **2 199 782 A1**  
**G01B 11/00** **G21C 17/003**  
**G21C 17/08**

- (25) Ja (26) En  
 (21) 08836688.5 (22) 01.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067860 01.10.2008  
 (87) WO 2009/044785 2009/15 09.04.2009  
 (30) 03.10.2007 JP 2007259481  
 13.05.2008 JP 2008126321  
 28.05.2008 JP 2008139561

- (54) • *SICHTPRÜFGERÄT UND SICHTPRÜFVERFAHREN*  
 • *VISUAL EXAMINATION DEVICE AND VISUAL EXAMINATION METHOD*  
 • *DISPOSITIF D'EXAMEN VISUEL ET PROCÉDÉ D'EXAMEN VISUEL*

- (71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP  
 (72) The designation of the inventor has not yet been filed  
 (74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

**G01N 21/88** → (51) **C23C 16/54**

**G01N 23/04** → (51) **A01K 43/08**

- (51) **G01N 27/02** (11) **2 199 783 A1**  
**G01N 33/487** **C12M 1/34**

- (25) En (26) En  
 (21) 08171886.8 (22) 17.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Mikroelektronisches Gerät zum Messen der Zelladhäsion*  
 • *Microelectronic device for measuring cell adhesion*  
 • *Dispositif microélectronique pour la mesure de l'adhésion cellulaire*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groeneoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
 (72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Damen, Daniel Martijn, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G01N 27/447** (11) **2 199 784 A2**

(25) En (26) En  
(21) 10000073.6 (22) 16.05.1996  
(84) DE FR GB  
(30) 19.05.1995 US 444565

- (54) • *Multiplexvorrichtung für Kapillarelektrophorese*
- *Multiplex capillary electrophoresis system*
- *Système d'électrophorèse capillaire multiplexe*

(71) Iowa State University Research Foundation, Inc., 310 Lab of Mechanics, Ames, IA 50011-2131, US

(72) Yeung, Edward S., Ames Iowa 50014, US  
Chang, Huang-Tsung, Taipei, TW

Fung, Eliza N., Westfield, NJ 07090, US  
Li, Qingbo, State College, PA 16801, US  
Lu, Xiandan, Malden, MA 02148, US

(74) Flegg, Christopher Frederick, BERESFORD & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

(62) 07075527.7 / 1 837 647  
01200771.2 / 1 109 014  
96921215.8 / 0 830 593

(51) **G01N 27/90** (11) **2 199 785 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08831388.7 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/065504 29.08.2008

(87) WO 2009/037954 2009/13 26.03.2009

(30) 20.09.2007 JP 2007244461

- (54) • *WIRBELSTROM-FEHLERNACHWEISVERFAHREN, WIRBELSTROM-FEHLERNACHWEISVORRICHTUNG UND WIRBELSTROM-FEHLERNACHWEIS-SONDE*

- *EDDY-CURRENT FLAW DETECTING METHOD, EDDY-CURRENT FLAW DETECTING DEVICE, AND EDDY-CURRENT FLAW DETECTING PROBE*

- *PROCÉDÉ DE DÉTECTION DE DÉFAUTS PAR COURANTS DE FOUCAULT, DISPOSITIF DE DÉTECTION DE DÉFAUTS PAR COURANTS DE FOUCAULT ET SONDE DE DÉTECTION DE DÉFAUTS PAR COURANTS DE FOUCAULT*

(71) Nuclear Engineering, LTD., 1-3-7 Tosabori Nishi-ku Osaka-shi Osaka 550-0001, JP

(72) HARADA, Yutaka, Osaka-shi Osaka, JP

SHIMONE, Junri, Osaka-shi Osaka, JP

MAEDA, Kotaro, Osaka-shi Osaka, JP

(74) de Beaumont, Michel, 1bis, rue Champollion, 38000 Grenoble, FR

(51) **G01N 29/04** (11) **2 199 786 A1**  
**G01N 29/24** **G01H 11/08**

(25) En (26) En  
(21) 09179002.2 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 US 338495

- (54) • *Ultraschallprüfverfahren für geräuschvolle Gusswerkstoffe und entsprechende Sonden*
- *Ultrasound inspection methods for noisy cast materials and related probes*
- *Procédés d'inspection ultrasonique pour matériaux de moulage bruyants et sondes associées*

(71) Nuovo Pignone S.p.A., 2, Via Felice Matteucci, 50127 Florence, IT

(72) Batzinger, Thomas James, Burnt Hills, NY 12027, US

Barigazzi, Riccardo, 50139, Firenze, IT

Betti, Fabrizio, 50135, Firenze, IT

Faidi, Waseem Ibrahim, Schenectady, NY 12304, US

Giorni, Eugenio, 50127, Firenze, IT

Hackenberger, Dane E., Mifflintown, PA 17059, US

Iozzelli, Federico, 51030, Pistoia, IT

Kumar Km, Manoj, 560037, Bangalore, IN

Sun, Zongqi, Albany, NY 12203, US

Sweigart, Toby L., Burnham, PA 17009, US

(74) Szary, Anne Catherine, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **G01N 29/14** (11) **2 199 787 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09015039.2 (22) 04.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 102008063948

- (54) • *Verbesserte Schallemissionsprüfung bei Flüssiggasbehältern*
- *Improved acoustic emission testing for fluid containers*
- *Vérification par émission d'ondes améliorée dans des récipients de gaz liquide*

(71) TSG Technische Service Gesellschaft mbH, Melchendorfer Straße 64, 99096 Erfurt, DE

(72) Schöpe, Jörg, 99706 Sondershausen, DE

Kragulj, Walter, 2117 Grossrussbach, AT

Türk, Andreas, 99869 Haina, DE

(74) Schwahn, Hartmut, Gleiss Grosse Schrell & Partner Patentanwälte Rechtsanwälte Leitzstraße 45, 70469 Stuttgart, DE

(51) **G01N 29/14** (11) **2 199 788 A2**  
**G01N 29/24**

(25) En (26) En

(21) 09179662.3 (22) 17.12.2009

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

(30) 18.12.2008 US 337848

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur strukturellen Integritätsüberwachung*

- *Method and apparatus for monitoring structural health*

- *Procédé et appareil de surveillance de la santé structurelle*

(71) Sikorsky Aircraft Corporation, 6900 Main Street, Stratford, CT 06615, US

(72) Ghoshal, Anindya, Middletown, CT 06457, US

Zangor, Roxana, Candiac Québec J5R 6R4, CA

Chaudhry, Zaffir A., South Glastonbury, CT 06073, US

Yeh, Jimmy Lih-Min, West Hartford, CT 06110, US

Schaff, Jeffrey R., North Haven, CT 06473, US

Davis, Mark W., Southbury, CT 06488, US

(74) Klunker, Hans-Friedrich, Klunker Schmitt-Nilson Hirsch Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

**G01N 29/24** → (51) **G01N 29/04**

**G01N 29/24** → (51) **G01N 29/14**

**G01N 30/00** → (51) **A61M 1/36**

**G01N 30/88** → (51) **A61M 1/36**

**G01N 30/88** → (51) **B01J 20/26**

(51) **G01N 31/22** (11) **2 199 789 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09178986.7 (22) 11.12.2009

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

AL BA RS

(30) 17.12.2008 US 138414 P

08.12.2009 US 633143

17.12.2008 US 138419 P

- (54) • *Verfahren und System zur Herstellung eines gasempfindlichen Substrats*

- *Method and system for producing a gas-sensitive substrate*

- *Procédé et système de production de substrat sensible au gaz*

(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US

(72) Mcbrady, Adam D., Morristown, NJ 07962-2245, US

Rivera, Nelson, Morristown, NJ 07962-2245, US

Hogan, Patrick, Morristown, NJ 07962-2245, US

Fazio R, Shane, Morristown, NJ 07962-2245, US

Yamaguchi, Takashi, Morristown, NJ 07962-2245, US

Yamaguchi, Tamami, Morristown, NJ 07962-2245, US

(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **G01N 33/00** (11) **2 199 790 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08172470.0 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *System und Vorrichtung zum Messen und Abbilden von Verschmutzungen*

- *System and apparatus for measurement and mapping of pollutants*

- *Système et appareil de mesure et de cartographie de polluants*

(71) Duvas Technologies Limited, Bessemer Building Imperial College Prince Consort Road, London, Greater London SW 7 2BP, GB

(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Green, Mark Charles, Urquhart-Dykes & Lord LLP, 30 Welbeck Street London W1G 8ER, GB

**G01N 33/02** → (51) **A01K 43/08**

**G01N 33/08** → (51) **A01K 43/08**

**G01N 33/12** → (51) **A01K 43/08**

**G01N 33/15** → (51) **C12N 15/09**

**G01N 33/15** → (51) **G01N 33/50**

**G01N 33/48** → (51) **A61P 25/00**

**G01N 33/487** → (51) **C12Q 1/00**

**G01N 33/487** → (51) **G01N 27/02**



(51) **G01N 33/49** (11) **2 199 791 A1**  
**G01N 33/72** **G01N 21/31**

(25) De (26) De  
(21) 08022111.2 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren zum Bestimmen der Hämolyse einer Blutprobe sowie Vorrichtung*  
• *Method for calculating the haemolysis of a blood sample and device*  
• *Méthode pour évaluer l'hémolyse dans les érythrocytes et dispositif associé*

(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH  
Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE

(84) DE  
(72) Schlaminger, Michael, 8010 Graz, AT  
(74) Bittner, Thomas L., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **G01N 33/49** (11) **2 199 792 A1**

(25) De (26) De  
(21) 08172121.9 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren zur Überprüfung der Qualität der thermischen Ankopplung einer Messzelle*  
• *Method for testing the quality of the thermal coupling of a measuring cell*  
• *Procédé de surveillance de la qualité de l'accouplement thermique d'une cellule de mesure*

(71) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH  
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(71) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE  
(84) DE  
(72) Steinböck, Wolf-Dietrich, 8044 Graz, AT Felsberger, Robert, 8020 Graz, AT Kraker, Michael, 8044 Graz, AT Schneider, Friedrich, 8274 Buch/Hartberg, AT Walla, Jürgen, 8047 Graz, AT  
(74) Babeluk, Michael, Patentanwalt Mariahilfer Gürtel 39/17, 1150 Wien, AT

(51) **G01N 33/50** (11) **2 199 793 A1**  
**A61K 35/12** **A61P 35/00**  
**A61P 37/02** **C12N 5/10**  
**C12Q 1/02** **G01N 33/15**  
**G01N 33/53**

(25) Ja (26) En  
(21) 08830949.7 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/066210 09.09.2008  
(87) WO 2009/034961 2009/12 19.03.2009  
(30) 10.09.2007 JP 2007234734  
(54) • *VERFAHREN ZUR BEWERTUNG MENSCHLICHER DENDRITISCHER ZELLEN UND MENSCHLICHE-ZELLE-IMMUNOTHERAPEUTIKUM*  
• *METHOD OF EVALUATING HUMAN DENDRITIC CELLS AND HUMAN CELL IMMUNOTHERAPEUTIC AGENT*

• *PROCÉDÉ D'ÉVALUATION DE CELLULES DENDRITIQUES HUMAINES ET AGENT IMMUNOTHÉRAPEUTIQUE DE CELLULES HUMAINES*

(71) Riken, 2-1 Hirosawa, Wako-shi, Saitama 351-0198, JP  
(72) FUJII, Shin-ichiro, Yokohama-shi Kanagawa 230-0045, JP SHIMIZU, Kanako, Yokohama-shi Kanagawa 230-0045, JP  
(74) Duckworth, Timothy John, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **G01N 33/50** (11) **2 199 794 A1**  
**C12Q 1/68**

(25) En (26) En  
(21) 08171935.3 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren zur Identifizierung von krebs-erregenden Verbindungen*  
• *Method for the identification of carcinogenic compounds*  
• *Procédé pour l'identification de composés cancérigènes*

(71) Universiteit Maastricht, Minderbroedersberg 4-6, 6211 LK Maastricht, NL  
(72) Kleinjans, Joseph Catharina Stephanus, 6221 AR Maastricht, NL Van Delft, Joseph Henri Marie, 6221 GJ Maastricht, NL  
(74) Habets, Winand, Life Science Patents PO Box 5096, 6130 PB Sittard, NL

**G01N 33/50** → (51) **C12N 5/0784**

**G01N 33/50** → (51) **C12N 15/09**

**G01N 33/53** → (51) **A61K 47/48**

**G01N 33/53** → (51) **C12N 15/09**

**G01N 33/53** → (51) **G01N 33/50**

**G01N 33/53** → (51) **G01N 33/569**

(51) **G01N 33/554** (11) **2 199 795 A2**  
**A61K 39/02** **C12Q 1/02**  
**C12N 1/36** **C12N 1/20**

(25) En (26) En  
(21) 10150886.9 (22) 05.06.1996  
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(30) 05.06.1995 US 465337  
04.06.1996 US 658194

(54) • *Lawsonia intracellularis Kultivierung, anti-Lawsonia intracellularis Impfstoffe und diagnostische Mittel*  
• *Lawsonia intracellularis cultivation, anti-Lawsonia intracellularis vaccines and diagnostic agents*  
• *Cultivation de Lawsonia intracellularis, vaccins anti-Lawsonia et agents de diagnostique*

(71) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA, INC., 2621 North Belt Highway, St. Joseph MO 64506-2002, US  
(72) Roof, Michael B., St. Joseph, MO 64506-2002, US Knittel, Jeffrey P., St. Joseph, MO 64506-2002, US  
(74) Hammann, Heinz, Boehringer Ingelheim GmbH CD-Patents Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

(62) 05023398.0 / 1 655 607  
03022895.1 / 1 403 643  
96921391.7 / 0 843 818

(51) **G01N 33/569** (11) **2 199 796 A1**  
**G01N 33/53**

(25) En (26) En  
(21) 10155913.6 (22) 30.03.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 30.03.2005 US 666430 P

(54) • *Verfahren zur Prognose von Krebs mittels Zellen Folat Vitamin Rezeptoren quantifizierung*  
• *Method for cancer prognosis using cellular folate vitamin receptor quantification*  
• *Méthode de prognose du cancer avec la quantification du niveau de récepteurs folate*

(71) Endocyte, Inc., 3000 Kent Avenue, West Lafayette, IN 47906, US  
Purdue Research Foundation, Office of Technology Communication 3000 Kent Avenue, West Lafayette, IN 47906, US  
Mayo Foundation for Medical Education and Research, Office of Technology Commercialization 200 First Street Southwest, Rochester, MN 55905, US  
(72) Low, Philip, West Lafayette, IN 47906, US Hartmann, Lynn, Rochester, MN 55902, US Leamon, Christopher, West Lafayette, IN 47906, US Ellis, Phil, West Lafayette, IN 47906, US  
(74) Elsy, David, Withers & Rogers LLP Goldings House, 2 Hays Lane London SE1 2HW, GB  
(62) 06739883.4 / 1 864 133

(51) **G01N 33/569** (11) **2 199 797 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08172133.4 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Antigene Polypeptide zur Detektion von Chlamydia-verwandten Bakterien und Tests zur Diagnose*  
• *Antigenic polypeptides for the detection of chlamydia-related bacteria and tests of diagnosis*  
• *Polypeptides antigènes pour la détection de bactéries de type chlamydia et tests de diagnostic*

(71) University of Lausanne, Rue du Bugnon 21, 1005 Lausanne, CH  
(72) Greub, Gilbert, 1073 Mollie-Margot, CH Raoult, Didier, 13008 Marseille, FR Kebbi Beghdadi, Carole, 1007 Lausanne, CH Riederer, Beat, 1066 Epalinges, CH  
(74) Schneiter, Sorin, et al, Intellectual Property Advice Ch. de la Tuilière 12, 1040 Echallens, CH

**G01N 33/569** → (51) **C07K 14/20**

**G01N 33/569** → (51) **C12N 15/09**

(51) **G01N 33/574** (11) **2 199 798 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08172217.5 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Diagnoseverfahren und Kit zur Zirkulierung von Tumorzellen*



- *Diagnostic method and kit of circulating tumor cells*
  - *Procédé de diagnostic et kit de cellules tumorales circulantes*
- (71) UNIVERSITE LIBRE DE BRUXELLES, Avenue Franklin Roosevelt, 50, CP 161, 1050 Brussels, BE
- (72) Sotiriou, Christos, 1080 Bruxelles, BE
- (74) Ignatiadis, Michail, 54644 Thessaloniki, GR
- (74) pronovem, Office Van Malderen Avenue Josse Goffin 158, 1082 Bruxelles, BE

(51) **G01N 33/68** (11) **2 199 799 A1**  
**A61K 38/22**

- (25) En (26) En  
(21) 08291217.1 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Verfahren zur Auswahl von Tieren mit einer hohen Embryoerzeugung*  
• *Method to select animals with a high capacity of embryo production*  
• *Procédé de sélection d'animaux avec une production d'embryons haute capacité*
- (71) Institut National de la Recherche Agronomique, 147, Rue de l'Université, 75338 Paris Cedex 07, FR
- (72) Monniaux-Jaudet, Danielle, 37530 Nazelles-Negrin, FR
- Fabre, Stéphane, 37380 Nouzilly, FR
- (74) Mouget-Goniot, Claire, et al, Grosset-Fournier & Demachy 54, rue Saint-Lazare, 75009 Paris, FR

(51) **G01N 33/68** (11) **2 199 800 A1**  
**H01J 49/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09179155.8 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 15.12.2008 CZ 20080803
- (54) • *Verfahren zur verlässlicheren Proteinbestimmung aus massenspektrometrischen Daten*  
• *A method of more reliable protein determination from mass spectrometric data*  
• *Procédé de détermination de protéine plus fiable à partir de données spectrométriques de masse*
- (71) Microbiology Institute AS CR, v.v.i., Videnska 1083, 142 20 Praha 4, CZ
- (72) Strohalm, Martin, 160 00 Praha 6, CZ
- Novak, Petr, 700 30 Ostrava, CZ
- Havlicek, Vladimir, 142 00 Praha 4, CZ
- Pompach, Petr, 250 63 Mratin, CZ
- Man, Petr, 252 42 Vestec, CZ
- Kavan, Daniel, 560 02 Ceska Trebova, CZ
- (74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

**G01N 33/68** → (51) **C12Q 1/48**

- (51) **G01N 33/72** (11) **2 199 801 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 10003541.9 (22) 14.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 14.07.2004 US 588007 P  
25.04.2005 US 674489 P
- (54) • *Biomarker zur Früherkennung von Krebs in Vögeln*  
• *Biomarkers for early detection of ovarian cancer*

- *Biomarqueurs pour la détection précoce du cancer des ovaires*
- (71) The Regents Of The University Of California, 1111 Franklin Street 5th Floor, Oakland CA 94607, US
- (72) Farias-Eisner, Robin, Calabasas, CA 91302, US
- (74) Reddy, Srinivasa, T., Cerritos, CA 90703, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (62) 05771584.9 / 1 789 805

**G01N 33/72** → (51) **G01N 33/49**

- (51) **G01N 35/02** (11) **2 199 802 A1**  
**C12M 1/00** **G01N 1/10**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09708014.7 (22) 07.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) JP 2009/052119 07.02.2009
- (87) WO 2009/099223 2009/33 13.08.2009
- (30) 07.02.2008 JP 2008027392
- (54) • *BEHÄLTER UND VERWENDUNG DES BEHÄLTERS FÜR EINE ANALYSE*  
• *CONTAINER AND ANALYSIS CONTAINER USING THE SAME*  
• *CONTENANT ET CONTENANT D'ANALYSE L'UTILISANT*
- (71) ARKRAY, Inc., 57, Nishiaketa-cho Higashi-kujo, Minami-ku Kyoto-shi Kyoto 601-8045, JP
- (72) FURUSATO, Noriaki, Kyoto-shi Kyoto 601-8045, JP
- (74) Sandmann, Wolfgang, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **G01N 35/02** (11) **2 199 803 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 09015488.1 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 JP 2008319560  
17.12.2008 JP 2008320584
- (54) • *Probenverarbeitungssystem, Basis für ein Probenverarbeitungssystem und Probenverarbeitungsgerät*  
• *Sample processing system, base for sample processing system, and sample processing apparatus*  
• *Système de traitement d'échantillons, base pour système de traitement d'échantillons, et appareil de traitement d'échantillons*
- (71) SYSMEX CORPORATION, 5-1, Wakinohama-Kaigandori 1-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0073, JP
- (72) Hamada, Yuichi, Kobe-shi Hyogo 651-0073, JP
- Kuwano, Keisuke, Kobe-shi Hyogo 651-0073, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G01N 35/02** (11) **2 199 804 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 09015490.7 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 JP 2008319560  
17.12.2008 JP 2008320584

- (54) • *Probenverarbeitungssystem, Probenverarbeitungsverfahren und Computerprogrammprodukt*  
• *Sample processing system, sample processing method, and computer program product*  
• *Système de traitement d'échantillons, procédé de traitement d'échantillons et produit de programme informatique*
- (71) SYSMEX CORPORATION, 5-1, Wakinohama-Kaigandori 1-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0073, JP
- (72) Hamada, Yuichi, Kobe-shi Hyogo 651-0073, JP
- Kuwano, Keisuke, Kobe-shi Hyogo 651-0073, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G01N 35/04** (11) **2 199 805 A2**

- (25) De (26) De  
(21) 09176138.7 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 18.11.2008 DE 102008057955  
10.06.2009 DE 102009026889
- (54) • *Analyseeinrichtung, Probenhalter und Analyseeinheit zur Analyse von Proben*  
• *Analysis device, specimen holder and analysis unit for analysis of specimens*  
• *Dispositif d'analyse, support d'échantillon et unité d'analyse pour l'analyse d'échantillons*
- (71) BST-Bio Sensor Technology GmbH, Buchholzer Strasse 55-61, 13156 Berlin, DE
- (72) Gandhi, Adrian, 47661 Issum, DE
- Hunecken, Lars, 46562 Vörde, DE
- (74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstraße 58/59, 10179 Berlin, DE

**G01N 35/10** → (51) **B01L 3/00**

(51) **G01P 3/36** (11) **2 199 806 A1**  
**G01P 3/50** **G06T 7/20**  
**G01S 11/12**

- (25) En (26) En  
(21) 08172123.5 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Passive Translationsgeschwindigkeitsmessung aus optischen Informationen*  
• *Passive translational velocity measurement from optical information*  
• *Mesure passive de la vitesse translationnelle à partir d'informations optiques*
- (71) Universität Zürich, Rämistrasse 71, 8006 Zürich, CH
- (72) Rohrseitz, Nicola, CH-8005 Zürich, CH
- (74) Fischer, Michael, Siemens AG, Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

**G01P 3/50** → (51) **G01P 3/36**

(51) **G01P 15/00** (11) **2 199 807 A2**  
**G01C 19/56**

- (25) En (26) En  
(21) 09179072.5 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 JP 2008323684
- (54) • *Sensorvorrichtung*

- *Sensor device*
  - *Dispositif capteur*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
 (72) Uemura, Takeshi, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP  
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G01P 15/00** → (51) **G01V 7/00**

**G01Q 10/00** → (51) **G01L 1/08**

**G01Q 20/00** → (51) **G01L 1/08**

**G01Q 20/02** → (51) **G01L 1/08**

**G01R 11/04** → (51) **G01D 4/00**

- (51) **G01R 13/02** (11) **2 199 808 A1**  
**G01R 23/18**
- (25) De (26) De  
 (21) 09012480.1 (22) 01.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 17.12.2008 DE 102008062695  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung für eine digitale Anzeige eines Messgeräts*  
 • *Method and device for a digital display on a measuring device*  
 • *Procédé et dispositif pour un affichage numérique d'un appareil de mesure*
- (71) Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG, Mühldorfstrasse 15, 81671 München, DE  
 (72) Hisch, Martin, 85661 Forstinning, DE  
 (74) Beder, Jens, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 06 09, 80066 München, DE

- (51) **G01R 15/06** (11) **2 199 809 A1**  
**H01G 4/232** **H01G 4/30**  
**H01L 23/64** **H01L 27/08**  
**H02H 7/08**
- (25) Fr (26) Fr  
 (21) 09354050.8 (22) 17.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 18.12.2008 FR 0807110  
 (54) • *Kapazitiver Teiler, Spannungssensor, Auslöser und Schutzvorrichtung mit einem solchen Teiler*  
 • *Capacitive divider, voltage sensor, breaker and protective apparatus comprising such a divider*  
 • *Dispositif diviseur capacitif, capteur de tension, module de déclencheur et appareil de protection électrique pourvus d'un tel dispositif*
- (71) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue Joseph Monier, 92500ueil-Malmaison, FR  
 (72) Molliton, Vivien, 38050 Grenoble Cedex 09, FR  
 Vincent, François, 38050 Grenoble Cedex 09, FR  
 (74) Mériageult, Thierry Louis Henri, et al, Schneider Electric Industries SAS World Trade Center 38EE1/Service Propriété Industrielle 5, place Robert Schuman, 38050 Grenoble Cedex 09, FR

- (51) **G01R 15/18** (11) **2 199 810 A1**
- (25) En (26) En  
 (21) 09177816.7 (22) 03.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 18.12.2008 US 338200  
 (54) • *Stromfühler mit Spule, die an einen stromtragenden Bus montiert ist, und entsprechendes System*  
 • *Current sensor having coil mounted to current carrying bus and related system*  
 • *Capteur de courant doté d'une bobine assemblée sur un bus transportant du courant et système associé*
- (71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
 (72) Lindholm, Brian Eric, Salem, VA 24153, US  
 (74) Bedford, Grant Richard, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam street, London WC2N 6LU, GB

**G01R 23/18** → (51) **G01R 13/02**

- (51) **G01R 29/08** (11) **2 199 811 A1**
- (25) En (26) En  
 (21) 10156892.1 (22) 08.08.2002  
 (84) CH DE FR GB IT LI SE  
 (30) 08.08.2001 JP 2001240926  
 13.03.2002 JP 2002068521  
 (54) • *Gerät zum Bestimmen der spezifischen Absorptionsrate (SAR) eines Senders, insbesondere eines Handys, indem der Sender an einem festen, trockenen Phantom vorbeigeführt wird, das eine eingebettete Feldsonde enthält*  
 • *Apparatus for measuring the specific absorption rate (SAR) of a radio transmitter, in particular a mobile phone, by scanning the transmitter along a dry, solid phantom containing an embedded field probe*  
 • *Appareil pour déterminer le taux d'absorption spécifique (SAR) d'un transmetteur, en particulier d'un téléphone portable, en faisant passer le transmetteur devant un Phantom solide, sec contenant un intensimètre noyé*
- (71) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
 (72) Iyama, Takahiro, Tokyo 100-6150, JP  
 Tarusawa, Yoshiaki, Tokyo 100-6150, JP  
 Uebayashi, Shinji, Tokyo 100-6150, JP  
 Nojima, Toshio, Tokyo 100-6150, JP  
 (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Straße 29, 80336 München, DE  
 (62) 02755876.6 / 1 326 070

(51) **G01R 31/00** (11) **2 199 812 A1**  
**G01R 31/08**

- (25) En (26) En  
 (21) 09252820.7 (22) 17.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 17.12.2008 US 337356  
 (54) • *Auffinden von Leitungsdefekten in verteilten Stromversorgungssystemen*  
 • *Wire fault locating in distributed power systems*  
 • *Localisation de défaut de câble dans des systèmes d'alimentation distribuée*
- (71) Hamilton Sundstrand Corporation, One Hamilton Road, Windsor Locks, CT 06096-1010, US  
 (72) Oldenburg, Wayne H., Roscoe, IL 61073, US  
 Kilroy, Donald G., Rockford IL 61108, US

- (74) Tomlinson, Kerry John, Frank B. Dehn & Co. St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**G01R 31/08** → (51) **G01R 31/00**

- (51) **G01R 31/3185** (11) **2 199 813 A1**
- (25) En (26) En  
 (21) 09015504.5 (22) 15.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 16.12.2008 JP 2008320082  
 (54) • *Integrierte Halbleiterschaltung und Verfahren zur Speicherung und Wiederherstellung des inneren Zustandes derselben*  
 • *Semiconductor integrated circuit and method of saving and restoring internal state of the same*  
 • *Circuit intégré à semi-conducteur et procédé pour sauvegarder et restaurer leur état interne*
- (71) NEC Electronics Corporation, 1753 Shimomnumabe Nakahara-ku, Kawasaki, Kanagawa 211-8668, JP  
 (72) Kawasaki, Tatsuya, Kawasaki Kanagawa 211-8668, JP  
 Sasaki, Tsuneki, Kawasaki Kanagawa 211-8668, JP  
 Kunie, Shuichi, Kawasaki Kanagawa 211-8668, JP  
 (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

**G01R 33/00** → (51) **G01B 7/34**

(51) **G01R 33/02** (11) **2 199 814 A1**  
**H01L 43/00**

- (25) Ja (26) En  
 (21) 08836577.0 (22) 02.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) JP 2008/067946 02.10.2008  
 (87) WO 2009/044820 2009/15 09.04.2009  
 (30) 02.10.2007 JP 2007258578  
 (54) • *MAGNETIMPEDANZELEMENT UND MAGNETIMPEDANZSENSOR*  
 • *MAGNETO-IMPEDANCE ELEMENT AND MAGNETO-IMPEDANCE SENSOR*  
 • *ELEMENT ET CAPTEUR À MAGNÉTO-IMPÉDANCE*
- (71) Aichi Steel Corporation, 1, Wano-wari Araomachi Tokai-shi, Aichi 476-8666, JP  
 (72) HONKURA, Yoshinobu, Tokai-shi Aichi 476-8666, JP  
 YAMAMOTO, Michiharu, Tokai-shi Aichi 476-8666, JP  
 (74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Straße 300, D-80687 München, DE

(51) **G01R 33/28** (11) **2 199 815 A1**

- (25) En (26) En  
 (21) 08172518.6 (22) 22.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (54) • *MR-Bildgebung mit CEST-Kontrastverstärkung*  
 • *MR imaging with CEST contrast enhancement*



- *Imagerie par RM avec amélioration du contraste du transfert de saturation par échange chimique*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Steindamm 94, 20099 Hamburg, DE
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Damen, Daniel Martijn, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G01R 33/30** (11) **2 199 816 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09179855.3 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 19.12.2008 DE 102008063703
- (54) • *Automatische Transportvorrichtung für NMR-Messproben, Kryomagnetsystem mit automatischer Transportvorrichtung, Transportbehälter für automatische Transportvorrichtung und Verfahren zum Befördern einer NMR-Messprobe*
- *Automatic transport device for NMR measuring samples, cryomagnetic system with automatic transport device, transport container for automatic transport device and method for transporting a NMR measuring sample*
  - *Dispositif de transport automatique pour échantillons de mesure NMR, système de cryo-aimant doté d'un dispositif de transport automatique, récipient de transport pour dispositif de transport automatique et procédé de transport d'un échantillon de mesure NMR*

- (71) Bruker BioSpin AG, Industriestrasse 26, 8117 Fällanden, CH
- (72) de Vries, Jonathan, 8052, Zürich, CH  
Baumann, Daniel Guy, 8057, Zürich, CH  
Schett, Oskar, 8610, Uster, CH  
Maas, Werner, Merrimac, MA 01921, US
- (74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

**G01S 1/00** → (51) **G01B 21/04**

(51) **G01S 3/808** (11) **2 199 817 A1**  
**G01S 5/22** **F41J 5/06**  
(25) En (26) En  
(21) 10002862.0 (22) 24.08.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (27) 24.08.2005 EP 08004010  
(30) 24.08.2004 US 925875  
23.08.2005 US 210295
- (54) • *System und Verwendung zur Schätzung des Schützenbereichs*
- *A method for determining an unambiguous projectile trajectory*
  - *Système et procédé d'évaluation de la portée d'un tireur*
- (71) BBN Technologies Corp., 10 Moulton Street, Cambridge, MA 02138, US
- (72) Mullen, Richard, Needham MA 02494, US  
Brinn, Seth Marshall, Newton MA 02459, US  
Milligan, Stephen D., Stow MA 01775, US  
Barger, James, Winchester MA 01890, US
- (74) Boyce, Conor, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE
- (62) 08004010.8 / 2 042 883  
05857565.5 / 1 787 138

(51) **G01S 5/00** (11) **2 199 818 A1**  
**G01S 5/02**

(25) En (26) En  
(21) 08022092.4 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren zur Bestimmung der Position eines mobilen Endgeräts und Verfahren zur Verwaltung einer Liste zur Verwendung in einem derartigen Verfahren*
- *Method of determining a location of a mobile device and method of managing a list for use in such a method*
  - *Procédé pour déterminer l'emplacement d'un dispositif mobile et procédé de gestion de liste à utiliser dans un tel procédé*

(71) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The Hague, NL

Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL

(72) Selgert, Franklin, 2651 BL Berkel en Rodenrys, NL  
Norp, Antonius Hendrikus Johannes, 2584 EN The Hague, NL

(74) Wuyts, Koenraad Maria, et al, Koninklijke KPN N.V., Intellectual Property Group, P.O. Box 95321, 2509 CH Den Haag, NL

(51) **G01S 5/02** (11) **2 199 819 A1**  
**H04W 64/00**

(25) En (26) En  
(21) 08022077.5 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren zur Bestimmung der Position eines mobilen Endgeräts und Verfahren zur Verwaltung einer Liste zur Verwendung in einem derartigen Verfahren*
- *Method of determining a location of a mobile device and method of managing a list for use in such a method*
  - *Procédé pour déterminer l'emplacement d'un dispositif mobile et procédé de gestion de liste à utiliser dans un tel procédé*

(71) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The Hague, NL

Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL

(72) Selgert, Franklin, 2651 BL Berkel en Rodenrys, NL  
Norp, Antonius Hendrikus Johannes, 2584 EN The Hague, NL

(74) Wuyts, Koenraad Maria, Koninklijke KPN N.V., Intellectual Property Group, P.O. Box 95321, 2509 CH Den Haag, NL

(51) **G01S 5/14** (11) **2 199 820 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09275129.6 (22) 22.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 GB 0823236
- (54) • *Endgerät-Positionierungstechnik*
- *Terminal positioning technique*
  - *Technique de positionnement d'un terminal*

(71) Vodafone Group plc, The Connection, Newbury, Berkshire RG14 2FN, GB

(72) Markoulidakis, Yannis, 171 22, Nea Smyrni, GR

(74) Keston, David Arthur, Vodafone Group Services Ltd. Group Legal (Patents) Vodafone House The Connection, Newbury Berkshire RG14 2FN, GB

**G01S 5/22** → (51) **G01S 3/808**

**G01S 7/10** → (51) **B60R 1/00**

**G01S 7/36** → (51) **G01S 13/24**

(51) **G01S 7/40** (11) **2 199 821 A2**  
**G09B 9/54**

(25) En (26) En  
(21) 09275103.1 (22) 29.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 30.10.2008 GB 0819891  
30.10.2008 US 109526 P

- (54) • *Simulierung eines Radarsignals, das von einem sich bewegenden Ziel reflektiert wird*
- *Simulating a radar signal reflected from a moving target*
  - *Simulation d'un signal radar réfléchi par une cible en mouvement*

(71) AGD Systems Limited, White Lion House Gloucester Road, Staverton Cheltenham Gloucestershire GL51 0TF, GB

(72) Williams, Peter Robert, Malvern, Worcestershire WR14 2QF, GB

(74) Jones, Ithel Rhys, et al, Wynne-Jones, Lainé & James LLP Essex Place 22 Rodney Road, Cheltenham Gloucestershire GL50 1JJ, GB

**G01S 7/41** → (51) **G01S 13/93**

(51) **G01S 7/487** (11) **2 199 822 A1**  
**G01S 7/493** **G01S 17/02**

(25) De (26) De  
(21) 08022149.2 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren und optischer Sensor zum Nachweis von Objekten in einem Überwachungsbereich*
- *Method and optical sensor for detecting objects in a surveillance range*
  - *Procédé et capteur optique destinés au contrôle d'objets dans une zone de surveillance*

(71) Pepperl + Fuchs GmbH, Lilienthalstrasse 200, 68307 Mannheim, DE

(72) Nutz, Karl, 15370 Petershagen, DE  
Jurgeit, Ralph-Rainer, Dr., 16356 Ahrensfelde, DE

Bartsch, Stephan, 12207 Berlin, DE  
Strauch, Reinhard, 13437 Berlin, DE

(74) Schiffer, Axel Martin, et al, Weber & Heim Patentanwälte Irmgardstrasse 3, 81479 München, DE

**G01S 7/493** → (51) **G01S 7/487**

(51) **G01S 7/497** (11) **2 199 823 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08253785.3 (22) 20.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Zielszenengenerator*
- *Target scene generator*
  - *Générateur de scène cible*



- (71) MBDA UK LIMITED, Six Hills Way, Stevenage, Hertfordshire SG1 2DA, GB
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) BAE SYSTEMS plc Group IP Department, P. O. Box 87 Warwick House, Farnborough Aerospace Centre Farnborough Hampshire GU14 6YU, GB

G01S 11/12 → (51) G01P 3/36

G01S 11/12 → (51) G08G 5/04

- (51) **G01S 13/24** (11) **2 199 824 A1**  
**G01S 13/42** **G01S 7/36**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09175493.7 (22) 10.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 FR 0807213
- (54) • *Verfahren zur Auswahl von Frequenzen und Strahlrichtungen für ein Radar mit frequenzgesteuerter Antenne.*  
• *Method of selecting frequencies and transmitted beam directions for a radar using a frequency dispersive antenna*  
• *Procédé de gestion des fréquences et des pointages émis par un radar à antenne dispersive*
- (71) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR
- (72) Barbaresco, Frédéric, 91230 Montgeron, FR
- (74) Deltour, Jean-Claude, 94260 Fresnes, FR
- (74) Lucas, Laurent Jacques, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

G01S 13/42 → (51) G01S 13/24

- (51) **G01S 13/44** (11) **2 199 825 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 08172016.1 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Vorrichtung zum Schätzen der Höhe, an der ein Ziel über eine reflektierende Oberfläche fliegt*  
• *An apparatus for estimating the height at which a target flies over a reflective surface*  
• *Appareil pour estimer la hauteur à laquelle une cible se déplace au-dessus d'une surface réfléchissante*
- (71) Thales Nederland B.V., Zuidelijke Havenweg 40, 7550 GD Hengelo, NL
- (72) Driessen, Hans, 7471 ZG Goor, NL
- (74) Podt, Martin, 7451 VN Holten, NL
- (74) Lucas, Laurent Jacques, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

(51) **G01S 13/93** (11) **2 199 826 A1**  
**G01S 7/41**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09178974.3 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 FR 0807165
- (54) • *Erfassungsverfahren eines Zielobjekts für ein Kraftfahrzeug*

- *Method for detecting a target object for an automobile*
- *Procédé de détection d'un objet cible pour véhicule automobile*
- (71) VALEO VISION, Propriété Industrielle 34, rue Saint-André, 93012 Bobigny, FR
- (72) Kuooh, Siav Kuong, 94100 Saint Maur des Fossés, FR

(51) **G01S 15/89** (11) **2 199 827 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 09179074.1 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 KR 20080128861
- (54) • *Störechofilterung für Dopplersignal*  
• *Clutter signal filtering for doppler signal*  
• *Filtrage de signal d'écho parasite pour un signal de Doppler*
- (71) MEDISON CO., LTD., 114, Yangdukwon-ri, Nam-myun, Hongchun-kun, Kangwon-do 250-870, KR
- (72) Lee, Kwang Ju, 135-851 Seoul, KR
- (74) Kim, Jong Sik, 135-851 Seoul, KR
- (74) Schmid, Wolfgang, Lorenz & Kollegen Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft Alte Ulmer Straße 2, 89522 Heidenheim, DE

G01S 17/02 → (51) G01S 7/487

G01S 17/02 → (51) G01S 17/89

G01S 17/06 → (51) G01S 17/89

(51) **G01S 17/89** (11) **2 199 828 A2**  
**G01S 17/06** **G01S 17/02**

- (25) De (26) De
- (21) 09450183.0 (22) 24.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 26.11.2008 AT 18462008
- (54) • *Verfahren zum Bestimmen der Relativlage eines Laserscanners zu einem Referenzsystem*  
• *Method for determining the position of a laser scanner relative to a reference system*  
• *Procédé de détermination de la position relative d'un scanner laser par rapport à un système de référence*
- (71) Riegl Laser Measurement Systems GmbH, Riedenburgstraße 48, 3580 Horn, AT
- (72) Ullrich, Andreas, 3003 Gablitz, AT
- (74) Studnicka, Nikolaus, 1190 Wien, AT
- (74) Rieger, Peter, 3824 Grossau, AT
- (74) Nussbaum, Jürgen, 3592 Röhrenbach, AT
- (74) Pfenningbauer, Martin, 3430 Tulln, AT
- (74) Riegl, Johannes, 3754 Trabenreith, AT
- (74) Weiser, Andreas, Patentanwalt Dr. Andreas Weiser Hietzinger Hauptstrasse 4, 1130 Wien, AT

(51) **G01T 1/20** (11) **2 199 829 A1**  
**H01L 27/14** **H04N 5/321**  
**H04N 5/335**

- (25) Ja (26) En
- (21) 08833415.6 (22) 24.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/067187 24.09.2008
- (87) WO 2009/041434 2009/14 02.04.2009
- (30) 25.09.2007 JP 2007247645

- (54) • *FESTKÖRPER-ABBILDUNGSEINRICHTUNG*  
• *SOLID-STATE IMAGING DEVICE*  
• *DISPOSITIF D'IMAGERIE À SEMI-CONDUCTEUR*

- (71) Hamamatsu Photonics K.K., 1126-1, Ichinocho Higashi-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka 435-8558, JP
- (72) MORI, Harumichi, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP
- FUJITA, Kazuki, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP
- KYUSHIMA, Ryuji, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP
- (74) Bachelin, Karl Martin Raimund, Hoffmann Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G01T 1/28** (11) **2 199 830 A1**  
**G01T 1/29**

- (25) En (26) En
- (21) 08172354.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Vorrichtung zur orts aufgelösten Messung und Verfahren zum Erwerb von Raumkoordinaten eines darauf treffenden Quantenstrahls*  
• *A position resolved measurement apparatus and a method for acquiring space coordinates of a quantum beam incident thereon*  
• *Appareil de mesure de résolution de position et procédé d'acquisition de coordonnées d'espace d'un faisceau quantique incident*
- (71) Leibniz-Institut für Neurobiologie, Brenneckestrasse 6, 39118 Magdeburg, DE
- EUROPHOTON GmbH, Gesellschaft für optische Sensorik, Mozartstrasse 27, 12247 Berlin, DE
- (72) Turbin, Evgeny, 125413 Moskau, RU
- Prokazov, Yury, 39104 Magdeburg, DE
- (74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstraße 58/59, 10179 Berlin, DE

G01T 1/29 → (51) G01T 1/28

(51) **G01V 5/00** (11) **2 199 831 A2**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09306279.2 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 19.12.2008 FR 0858817
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur bildgebenden Detektion von an sich bewegenden Personen getragenen Objekten mittels Röntgenstrahlen geringer Dosis*  
• *System and method for imaging objects worn on moving persons with low dose x-rays*  
• *Dispositif et procédé de détection par imagerie X à très faible dose d'objets portés par un sujet en mouvement*
- (71) Gesec R&D, 2 Rue Fernand Gregh, 77810 Thomery, FR
- (72) Friederich, Alain, F-75007 PARIS, FR
- Bourgoin, Jacques, F-77810 THOMERY, FR
- Sun, GuoCai, F-92340 BOURG LA REINE, FR
- (74) Michelet, Alain, et al, Cabinet Harlé et Phélip 7, rue de Madrid, 75008 Paris, FR

(51) **G01V 7/00** (11) **2 199 832 A1**  
**G01P 15/00**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09177626.0 (22) 01.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 16.12.2008 FR 0807072
- (54) • *Auf einem Atomchip integrierter Materiewellen-Gravimeter*
  - *Matter wave gravimeter which is integrated on an atomic chip*
  - *Gravimetre a ondes de matiere integre sur puce atomique*
- (71) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR
- (72) Schwartz, Sylvain, 78470, SAINT REMY LES CHEVREUSE, FR  
Pocholle, Jean-Paul, 91290, LA NORVILLE, FR
- (74) Bréda, Jean-Marc, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

**G01V 8/14 → (51) G08B 13/189**

- (51) **G01V 8/20** (11) **2 199 833 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 09178251.6 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 JP 2008324077
- (54) • *Photoelektronischer Sensor mit mehreren optischen Achsen*
  - *Multi-optical axis photoelectronic sensor*
  - *Capteur photo-électronique à axe multi-optique*
- (71) Omron Co., Ltd., 801, Minamifudodo-cho Horikawahigashiiru, Shiokoji-dori, Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- (72) Osaka, Kazunori, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP  
Takahara, Takayoshi, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- (74) Wilhelms · Kilian & Partner Patentanwälte, Eduard-Schmid-Straße 2, 81541 München, DE

**(51) G02B 1/04 (11) 2 199 834 A1 A61F 2/16 C08F 22/26**

- (25) De (26) De
- (21) 09178944.6 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 DE 102008063742
- (54) • *Ophthalmologische Zusammensetzung und ophthalmologische Linse*
  - *Ophthalmological composition and ophthalmologic lens*
  - *Composition ophtalmologique et lentille ophtalmique*
- (71) \*Acri. Tec GmbH, Neuendorfstrasse 20a, 16761 Hennigsdorf, DE
- (72) Nachbaur, Jürgen, 13509 Berlin, DE
- (74) Hofstetter, Alfons J., Hofstetter, Schurack & Skora Armin Lechner Balanstrasse 57, 81541 München, DE

**G02B 1/04 → (51) B29C 43/34**

**(51) G02B 1/11 (11) 2 199 835 A1 G02C 7/02**

- (25) Ja (26) En
- (21) 08833003.0 (22) 26.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/067431 26.09.2008
- (87) WO 2009/041580 2009/14 02.04.2009
- (30) 28.09.2007 JP 2007254334
- (54) • *OPTISCHE KOMPONENTE UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DER OPTISCHEN KOMPONENTE*
  - *OPTICAL COMPONENT AND MANUFACTURING METHOD OF THE OPTICAL COMPONENT*
  - *COMPOSANT OPTIQUE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (71) NIKON-ESSILOR CO., LTD., 10-8, Ryogoku 2-Chome, Sumida-ku, Tokyo 1300026, JP
- (72) TOMODA, Masaaki, Tokyo 130-0026, JP
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

**G02B 3/00 → (51) G02C 7/02**

**(51) G02B 3/14 (11) 2 199 836 A1 G02B 26/02**

- (25) En (26) En
- (21) 08275087.8 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Fluidlinse*
  - *Fluidic lens*
  - *Lentille fluidique*
- (71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens London SW1Y 5AD, GB
- (72) Laycock, Leslie Charles, Chelmsford, Essex, CM2 8HN, GB  
Griffith, Michael Stewart, Chelmsford, Essex, CM2 8HN, GB
- (74) BAE SYSTEMS plc Group IP Department, P. O. Box 87 Warwick House, Farnborough Aerospace Centre Farnborough Hampshire GU14 6YU, GB

**(51) G02B 5/18 (11) 2 199 837 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 08305949.3 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Zerstreuungsgitter*
  - *A dispersion grating*
  - *Réseau de dispersion*
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Pardo, Flavio, New Providence, NJ 07974, US  
Pai, Chien-Shing, Bridgewater, NJ 08807, US  
Simon, Maria Elina, Murray Hill, NJ 07974-0636, US
- (74) Shamsaei Far, Hassan, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards 54 rue La Boétie, 75008 Paris, FR

**G02B 5/18 → (51) B29C 33/38**

**G02B 5/23 → (51) B60Q 3/02**

**G02B 5/23 → (51) G02C 7/02**

**G02B 5/30 → (51) B60J 3/06**

**(51) G02B 6/00 (11) 2 199 838 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 09012002.3 (22) 22.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 KR 20080127919
- (54) • *Anzeigevorrichtung*
  - *Display apparatus*
  - *Appareil d'affichage*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu Suwon-city, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Kim, Heu-Gon, Yongin-si Gyeonggi-do, KR  
Yoon, Byung-Seo, Chungcheongnam-do, KR  
Shin, Taek-Sun, Asan-si Chungcheongnam-do, KR  
Hwang, In-Sun, Gyeonggi-do, KR
- (74) Schmidt, Sven Hendrik, Dr. Weitzel & Partner Friedenstraße 10, D-89522 Heidenheim, DE

**(51) G02B 6/00 (11) 2 199 839 A1 G02F 1/13357**

- (25) En (26) En
- (21) 09179259.8 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 JP 2008320564
- (54) • *Plane lichtemittierende Vorrichtung*
  - *Planar light-emitting apparatus*
  - *Appareil électroluminescent plan*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) Tanahashi, Makoto, Tokyo, JP
- (74) Thévenet, Jean-Bruno, et al, Cabinet Beau de Loméniel 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cédex 07, FR

**G02B 6/00 → (51) F21V 33/00**

**G02B 6/00 → (51) H04M 1/22**

**(51) G02B 6/245 (11) 2 199 840 A1 G02B 6/25**

- (25) En (26) En
- (21) 09177911.6 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 19.12.2008 DE 202008016860 U
- (54) • *Anordnung zur Verarbeitung optischer Wellenleiter*
  - *Arrangement for processing optical waveguides*
  - *Agencement pour le traitement de guides d'ondes optiques*
- (71) CCS Technology, Inc., 103 Foulk Road, Wilmington, DE 19803, US
- (72) Kossat, Rainer, 83229, Aschau, DE
- (74) Epping, Wilhelm, Epping Hermann Fischer Patentanwaltsgesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

**G02B 6/25 → (51) G02B 6/245**

**(51) G02B 6/35 (11) 2 199 841 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 08305953.5 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Lichtwellenlängenselektives Bauteil*
  - *An optical wavelength selective component*
  - *Composant de sélection de longueur d'onde optique*
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Ryf, Roland, Aberdeen, NJ 07747, US

(74) Shamsaei Far, Hassan, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards 54 rue La Boétie, 75008 Paris, FR

**G02B 6/42** → (51) **H01R 13/46**

**G02B 6/42** → (51) **H04B 10/158**

**G02B 6/44** → (51) **H02G 3/04**

**G02B 7/00** → (51) **H01L 41/09**

(51) **G02B 21/00** (11) **2 199 842 A1**  
**G02B 21/22** **G02B 27/14**  
**H01L 27/146** **G02B 21/16**

(25) En (26) En  
(21) 09015577.1 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 DE 102008062650  
(54) • *Chirurgisches Mikroskop zur Beobachtung einer Infrarot-Fluoreszenz und entsprechendes Verfahren*  
• *Surgical microscope for observing an infrared fluorescence and corresponding method*  
• *Microscope chirurgical pour observer une fluorescence à infrarouge et procédé correspondant*

(71) Carl Zeiss Surgical GmbH, Carl-Zeiss-Strasse 22, 73447 Oberkochen, DE  
(72) Jess, Helge, 73447 Oberkochen, DE  
Quendt, Dieter, 73457 Essingen, DE  
Nahm, Werner, 74426 Bühlerzell, DE  
Steffen, Joachim, 73463 Westhausen, DE  
(74) Diehl & Partner, Patentanwälte Augustenstrasse 46, 80333 München, DE

**G02B 21/16** → (51) **G02B 21/00**

**G02B 21/22** → (51) **G02B 21/00**

**G02B 21/34** → (51) **B01L 3/00**

**G02B 23/12** → (51) **G02B 27/01**

**G02B 26/02** → (51) **G02B 3/14**

(51) **G02B 27/01** (11) **2 199 843 A1**  
**G02B 23/12**

(25) En (26) En  
(21) 08254086.5 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Anzeigesystem*  
• *Display system*  
• *Système d'affichage*

(71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens London SW1Y 5AD, GB  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) BAE SYSTEMS plc Group IP Department, P. O. Box 87 Warwick House, Farnborough Aerospace Centre Farnborough Hampshire GU14 6YU, GB

**G02B 27/14** → (51) **G02B 21/00**

**G02B 27/64** → (51) **H04N 5/232**

(51) **G02C 7/02** (11) **2 199 844 A1**  
**G02B 3/00** **G02B 5/23**  
**G02C 7/10**

(25) Ja (26) En  
(21) 08792535.0 (22) 19.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/064752 19.08.2008  
(87) WO 2009/025272 2009/09 26.02.2009  
(30) 23.08.2007 JP 2007217321  
26.09.2007 JP 2007249733

(54) • *KUNSTSTOFFLINSEN-HERSTELLUNGS-VERFAHREN*  
• *PLASTIC LENS MANUFACTURING METHOD*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE LENTILLE EN MATIÈRE PLASTIQUE*  
(71) Hoya Corporation, 7-5, Naka-Ochiai 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 161-8525, JP  
(72) OHTA, Hiroshi, Tokyo 161-8525, JP  
HASHIMOTO, Toshikazu, Tokyo 161-8525, JP  
IMIZU, Takeshi, Tokyo 161-8525, JP  
(74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwältin Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

**G02C 7/02** → (51) **G02B 1/11**

(51) **G02C 7/06** (11) **2 199 845 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08838165.2 (22) 10.10.2008

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

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/068424 10.10.2008  
(87) WO 2009/048124 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 JP 2007264868

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES REFRAKTÄREN GLEITSICHTGLASES UND REFRAKTÄRES GLEITSICHTGLAS*  
• *PROGRESSIVE REFRACTIVE POWER LENS MANUFACTURING METHOD AND PROGRESSIVE REFRACTIVE POWER LENS*  
• *VERRE À RÉFRINGENCE PROGRESSIVE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION CORRESPONDANT*

(71) Hoya Corporation, 7-5, Naka-Ochiai 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 161-8525, JP  
(72) WOLFGANG, Eichin, Tokyo 161-8525, JP  
KITANI, Akira, Tokyo 161-8525, JP  
(74) Günther, René, Patentanwälte Betten & Resch Theaterstrasse 8, D-80333 München, DE

**G02C 7/10** → (51) **G02C 7/02**

(51) **G02F 1/01** (11) **2 199 846 A1**  
**G02F 1/365**

(25) Ja (26) En  
(21) 07829623.3 (22) 11.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) JP 2007/069885 11.10.2007  
(87) WO 2009/047856 2009/16 16.04.2009

(54) • *OPTISCHER IMPULSGENERATOR UND OPTISCHER SIGNALPROZESSOR*  
• *OPTICAL PULSE GENERATOR AND OPTICAL SIGNAL PROCESSOR*  
• *GÉNÉRATEUR D'IMPULSIONS OPTIQUES ET PROCESSEUR DE SIGNAL OPTIQUE*

(71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(72) OKABE, Ryou, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP  
WATANABE, Shigeki, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G02F 1/13** (11) **2 199 847 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09173082.0 (22) 15.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 11.12.2008 JP 2008315663  
(54) • *Flüssigkristallmodul*  
• *Liquid crystal module*  
• *Module à cristaux liquides*

(71) Funai Electric Co., Ltd., 7-1, Nakagaito 7-chome, Daito-shi, Osaka 574-0013, JP  
(72) Tanaka, Kazuya, Daito-shi Osaka 574-0013, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G02F 1/13** → (51) **C09K 19/44**

**G02F 1/13** → (51) **G02F 1/13363**

**G02F 1/13** → (51) **G09F 9/30**

**G02F 1/133** → (51) **G09G 3/36**

**G02F 1/13357** → (51) **G02B 6/00**

(51) **G02F 1/13363** (11) **2 199 848 A1**  
**G02F 1/13**

(25) Ja (26) En  
(21) 08764633.7 (22) 23.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/059587 23.05.2008  
(87) WO 2009/050912 2009/17 23.04.2009  
(30) 18.10.2007 JP 2007271697  
(54) • *FLÜSSIGKRISTALLANZEIGEEINRICHTUNG*  
• *LIQUID CRYSTAL DISPLAY DEVICE*  
• *DISPOSITIF D'AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES*

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) SAKAI, Takehiko, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
CHIBA, Dai, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
MORISHITA, Katsuhiko, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
KATAOKA, Yoshiharu, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
TSUKAMURA, Chikanori, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP

(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

(51) **G02F 1/1343** (11) **2 199 849 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09009743.7 (22) 28.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 09.12.2008 KR 20080124457  
(54) • *Anzeigetafel und Herstellungsverfahren dafür*



- Display panel and method of forming the same
  - Panneau d'affichage, et son procédé de formation
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu Suwon-city, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Hwang, Jaehoon, Seocho-gu Seoul, KR  
Jang, Yong-Kyu, Hwaseong-si Gyeonggi-do, KR  
Kim, Sang-Woo, Suwon-si Gyeonggi-do, KR  
Shin, Ae, Suwon-si Gyeonggi-do, KR  
Shim, Chang-Woo, Seoul, KR
- (74) Weitzel, Wolfgang, Dr. Weitzel & Partner Patent- und Rechtsanwälte Friedenstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE

G02F 1/1343 → (51) G02F 1/137

G02F 1/1343 → (51) G09F 9/30

- (51) **G02F 1/1362** (11) **2 199 850 A1**  
**G09G 3/36**
- (25) En (26) En  
(21) 09014970.9 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 KR 20080129430
- (54) • Flüssigkristallanzeige mit Paaren von Pixeln, welche eine gemeinsame Gate-Linie nutzen
- Liquid crystal display with pixel pairs using a common gate line
  - Ecran à cristaux liquides avec des paires de pixel utilisant une ligne de commande commune
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu Suwon-city, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Lee, Bong-Jun, Seoul, KR  
Lee, Jong-Hwan, Gyeonggi-do, KR
- (74) Dr. Weitzel & Partner, Patentanwälte Friedenstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE

G02F 1/1368 → (51) G09F 9/30

- (51) **G02F 1/137** (11) **2 199 851 A1**  
**G02F 1/1343**
- (25) En (26) En  
(21) 09011400.0 (22) 05.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 KR 20080129762
- (54) • Vorrichtung und Verfahren zur Anzeige eines Bildes
- Apparatus and method of displaying an image
  - Appareil et procédé d'affichage d'une image
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu Suwon-city, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Park, Jae-Hong, Seoul, KR  
Kwon, Oh-Jeong, Suwon-si Gyeonggi-do, KR  
Park, Hong-Jo, Chungcheongnam-do, KR  
Lee, Hyeok-Jin, Seongnam-si Gyeonggi-do, KR  
Yun, Sung-Jae, Yongin-si Gyeonggi-do, KR  
Kim, Hee-Seop, Hwaseong-si Gyeonggi-do, KR
- (74) Dr. Weitzel & Partner, Patentanwälte Friedenstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE

G02F 1/137 → (51) C07C 43/225

G02F 1/365 → (51) G02F 1/01

G03B 11/00 → (51) H04N 9/07

- (51) **G03B 17/02** (11) **2 199 852 A1**  
**H04M 1/02**
- (25) En (26) En  
(21) 10001485.1 (22) 20.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (30) 22.11.2007 JP 2007303351  
22.11.2007 JP 2007303352  
22.11.2007 JP 2007303353
- (54) • Digitalkamera
- Digital camera
  - Appareil photographique numérique
- (71) Olympus Imaging Corporation, 43-2 Hata-gaya 2-chome, Shibuya-ku Tokyo 151-0072, JP
- Olympus Corporation, 43-2, Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku Tokyo 151-0072, JP
- (72) Kaneko, Shuhei, Tokyo 151-0072, JP
- (74) Schmidt, Steffen, Wuesthoff & Wuesthoff Patentanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
- (62) 08020237.7 / 2 063 317

(51) **G03B 21/28** (11) **2 199 853 A1**  
**H04N 5/74**

- (25) En (26) En  
(21) 09157819.5 (22) 10.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (30) 18.11.2008 US 273053
- (54) • Kollimierte visuelle Anzeige mit ellipsenförmigem Frontprojektionsschirm
- Collimated visual display with elliptical front projection screen
  - Affichage visuel collimaté avec écran de projection avant elliptique
- (71) Barco NV, President Kennedypark 35, 8500 Kortrijk, BE
- (72) Oren, Moshe, Beaver creek, OH 45431, US
- (74) Bird, William Edward, Bird Goën & Co. Klein Dalenstraat 42A, 3020 Winksele, BE

G03B 35/08 → (51) H04N 5/225

(51) **G03F 7/00** (11) **2 199 854 A1**  
**B29C 33/38**

- (25) En (26) En  
(21) 08172338.9 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • Prozess und Verfahren zur Modifizierung von Oberflächeninteraktionen zwischen Polymerfilmen
- Process and method for modifying polymer film surface interaction
  - Processus et procédé de modification des interactions de surface de films polymères
- (71) Obducat AB, P.O. Box 580, 20125 Malmö, SE
- (72) Keil, Matthias, 211 45, Malmö, SE  
Nilsson, Jakob, 227 31, Lund, SE  
Ring, Johan, 214 23, Malmö, SE  
Heidari, Babak, 244 65, Furulund, SE

(74) Aurell, Henrik, Albihns.Zacco Studentgatan 4 Box 4289, 203 14 Malmö, SE

(51) **G03F 7/00** (11) **2 199 855 A1**  
**G03F 7/004** **G03F 7/075**

- (25) En (26) En  
(21) 08172342.1 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • Verfahren und Prozesse zur Modifizierung von Polymermaterialoberflächeninteraktionen
- Methods and processes for modifying polymer material surface interactions
  - Procédés et méthodes pour modifier les interactions en surface de matériaux polymériques
- (71) Obducat, PO Box 580, 201 25 Malmö, SE
- (72) Nilsson, Jakob, 227 31 Lund, SE  
Keil, Matthias, 211 45 Malmö, SE  
Ring, Johan, 214 23 Malmö, SE  
Heidari, Babak, 244 65 Furulund, SE
- (74) Aurell, Henrik, Albihns.Zacco Studentgatan 4 Box 4289, 203 14 Malmö, SE

G03F 7/004 → (51) G03F 7/00

G03F 7/004 → (51) G03F 7/038

G03F 7/027 → (51) C07C 69/54

(51) **G03F 7/038** (11) **2 199 856 A1**  
**C07C 381/12** **C07D 303/28**  
**C07D 305/06** **C07D 335/16**  
**G03F 7/004**

- (25) En (26) En  
(21) 08172167.2 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • Kationische strahlungshärtbare Zusammensetzungen
- Cationic radiation curable compositions
  - Compositions durcissables par radiation cationique
- (71) Agfa Graphics N.V., Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE
- (72) Loccufier, Johan, 2640, Mortsel, BE

G03F 7/075 → (51) G03F 7/00

(51) **G03F 7/20** (11) **2 199 857 A1**  
**H05G 2/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09169802.7 (22) 09.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 US 193719 P
- (54) • Strahlungsquelle, lithographische Vorrichtung und Verfahren zur Herstellung einer Vorrichtung
- Radiation source, lithographic apparatus and device manufacturing method
  - Source de radiation, appareil lithographique et procédé de fabrication d'un dispositif
- (71) ASML Netherlands B.V., Corporate IP De Run 6501, 5504 DR Veldhoven, NL
- (72) Schimmel, Hendrikus, 3544 VP Utrecht, NL  
Banine, Vadim, 5704 NK Helmond, NL  
Loopstra, Erik, Eindhoven, NL

(74) Slenders, Petrus J. W., ASML Netherlands B.V. De Run 6501, NL-5504 DR Veldhoven, NL

(51) **G03F 7/20** (11) **2 199 858 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09178801.8 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 193721 P  
17.08.2009 US 234419 P

(54) • Lithografische Vorrichtung und Verfahren zur Bestrahlung von mindestens zwei Zielabschnitten  
• Lithographic apparatus and method of irradiating at least two target portions  
• Appareil lithographique et procédé d'irradiation d'au moins deux portions de cible

(71) ASML Netherlands BV, De Run 6501, 5504 DR Veldhoven, NL

(72) Van Weert, Cornelis, 3522BT Utrecht, NL  
Van De Kerkhof, Marcus, 5708 GT Helmond, NL

(74) Moest, Bearrach, 5627 JT Eindhoven, NL  
Corcoran, Gregory Martin Mason, ASML Netherlands B.V. CIP De Run 6501, 5504 DR Veldhoven, NL

(51) **G03F 7/20** (11) **2 199 859 A2**

(25) En (26) En  
(21) 10003902.3 (22) 27.12.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 05.01.2004 JP 2004000236  
(54) • Belichtungsvorrichtung, Belichtungsverfahren und Vorrichtungsherstellungsverfahren  
• Exposure apparatus, exposure method, and device producing method  
• Appareil d'exposition, procédé d'exposition et procédé de production du dispositif

(71) Nikon Corporation, 2-3, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8331, JP

(72) Nagakasa, Hiroyuki, Tokyo 100-8331, JP

(74) Wiebusch, Manfred, Ter Meer Steinmeister & Partner GbR Artur-Ladebeck-Strasse 51, 33617 Bielefeld, DE

(62) 04808163.2 / 1 703 548

(51) **G03F 7/20** (11) **2 199 860 A1**

**G03F 9/00**  
(25) En (26) En  
(21) 10156644.6 (22) 15.09.2005  
(84) DE FR GB IT NL  
(30) 15.09.2004 US 941019

(54) • Methode und Apparat zur Messung der Position eines Objekts  
• Method and system for measuring a position of an object.  
• Méthode et appareil pour la détection de la position d'un objet

(71) ASML Netherlands BV, De Run 6501, 5504 DR Veldhoven, NL

(72) Kok, Haico, 5501 BH, Veldhoven, NL  
Tolsma, Hoite, 5627 HL, Eindhoven, NL  
Van der Zouw, Gerbrand, 5641GG, Eindhoven, NL

Kivits, Koen, 5611 XA, Eindhoven, NL  
Van de Laak, Ron, 5644 GA, Eindhoven, NL  
Kuiper, Johannes, 1541 TZ, Koog aan de Zaan, NL

(74) Raukema, Age, ASML Netherland B.V. Corporate Intellectual Property De Run 6665, 5504 DT Veldhoven, NL

(62) 05108492.9 / 1 637 930

**G03F 7/20** → (51) **H01L 21/027**

(51) **G03F 7/40** (11) **2 199 861 A1**

**H01L 21/027**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08830189.0 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/066556 12.09.2008  
(87) WO 2009/035087 2009/12 19.03.2009  
(30) 12.09.2007 JP 2007236974

(54) • ZUSAMMENSETZUNG ZUR BILDUNG EINES SILIZIUMHALTIGEN FEINMUSTERS UND VERFAHREN ZUR BILDUNG EINES FEINMUSTERS DAMIT  
• COMPOSITION FOR FORMING SILICON-CONTAINING FINE PATTERN AND METHOD FOR FORMING FINE PATTERN USING THE SAME

• COMPOSITION POUR FORMER UN MOTIF FIN CONTENANT DU SILICIUM ET PROCÉDÉ DE FORMATION DE MOTIF FIN METTANT EN UVRE UNE TELLE COMPOSITION

(71) AZ Electronic Materials USA Corp., 70 Meister Avenue, Somerville, NJ 08876, US

(72) DAMMEL, Ralph. R, Somerville, New Jersey 08876, US

KANG, Wen-Bing, Kakegawa 436-0054, JP

SHIMIZU, Yasuo, Kakegawa-shi Shizuoka 437-1412, JP

ISHIKAWA, Tomonori, Kakegawa-shi Shizuoka 437-1412, JP

(74) Rippel, Hans Christoph, Isenbruck Bösl Hörschler Wichmann LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE

**G03F 7/42** → (51) **C11D 7/26**

**G03F 9/00** → (51) **G03F 7/20**

(51) **G03G 7/00** (11) **2 199 862 A1**

**B41M 5/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08171875.1 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • Transferpapier mit UV-Offsetdruckschicht und UV-Verstärkungsschicht und Herstellungsverfahren dafür  
• Transfer paper having UV offset print layer and UV reinforcing layer and method for manufacturing same

• Papier de transfert ayant une couche d'impression en offset UV et couche renforcée à UV et son procédé de fabrication

(71) UVI Inc., 2F Wakabishi Bldg. 16-3 Nihonbashi Koamicho, Chuo-ku, Tokyo, JP

(72) Yum, HyoSang, Seongdong-gu Seoul, KR

(74) Browne, Robin Forsythe, et al, Hepworth Browne Pearl Chambers 22 East Parade, Leeds LS1 5BY, GB

**G03G 9/08** → (51) **G03G 9/087**

(51) **G03G 9/087** (11) **2 199 863 A1**

**C08L 57/10**  
**G03G 9/09**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08828725.5 (22) 27.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/002318 27.08.2008  
(87) WO 2009/028177 2009/10 05.03.2009  
(30) 30.08.2007 JP 2007224178

(54) • BINDERHARZ FÜR FARBTONER UND DURCH VERWENDUNG DIESER HERGESTELLTE FARBTONER  
• BINDER RESIN FOR COLOR TONERS AND COLOR TONERS MADE BY USING THE SAME

• RÉSINE DE LIAISON POUR TONERS COULEURS ET TONERS COULEURS PRODUITS AU MOYEN DE CETTE DERNIÈRE

(71) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP

(72) MATSUOKA, Hiroshi, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP

SAKATA, Kazuya, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP

TAKEI, Hiroyuki, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP

UCHIYAMA, Kenji, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP

SASAKI, Ichirou, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**G03G 9/09** → (51) **G03G 9/087**

(51) **G03G 9/10** (11) **2 199 864 A1**

**G03G 9/107**  
**G03G 9/113**  
(25) En (26) En  
(21) 09177047.9 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 22.12.2008 JP 2008325069  
(54) • Elektrofotografischer Entwicklungsträger, Zweikomponenten-Entwickler und Bildherstellungsverfahren, das den Zweikomponenten-Entwickler verwendet  
• Electrophotographic development carrier, two-component developer and image-forming method using the two-component developer

• Support de développement électro-photo-graphique, développeur bi-composant et procédé de formation d'images utilisant le développeur bi-composant

(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaru 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP

(72) Horie, Juun, Tokyo Tokyo 146-8501, JP  
Yamamoto, Takeshi, Tokyo Tokyo 146-8501, JP

Haraguchi, Manami, Tokyo Tokyo 146-8501, JP

Kubo, Kenta, Tokyo Tokyo 146-8501, JP

Miyazawa, Tomoaki, Tokyo Tokyo 146-8501, JP

Usami, Hirokazu, Tokyo Tokyo 146-8501, JP  
Baba, Yoshinobu, Tokyo Tokyo 146-8501, JP

Ishigami, Koh, Tokyo Tokyo 146-8501, JP  
Uchida, Kazuo, Tokyo Tokyo 146-8501, JP  
Watanabe, Katsuhiko, Tokyo Tokyo 146-8501, JP

Shirono, Jumpei, Tokyo Tokyo 146-8501, JP  
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**G03G 9/107** → (51) **G03G 9/10**

**G03G 9/113** → (51) **G03G 9/10**

(51) **G03G 15/00** (11) **2 199 865 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09015436.0 (22) 14.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 15.12.2008 JP 2008318323  
 (54) • *Anzeigevorrichtung*  
 • *Display device*  
 • *Dispositif d'affichage*  
 (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-  
 shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken  
 467-8561, JP  
 (72) Yasoshima, Mizuho, Nagoya-shi Aichi-ken  
 467-8562, JP  
 (74) Kuhnert & Wacker, Patent- und Rechtsan-  
 waltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354  
 Freising, DE

(51) **G03G 15/00** (11) **2 199 866 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09178003.1 (22) 04.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 16.12.2008 JP 2008320010  
 (54) • *Bilderzeugungsvorrichtung*  
 • *Image forming apparatus*  
 • *Appareil de formation d'images*  
 (71) Konica Minolta Business Technologies, Inc.,  
 6-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku,  
 Tokyo 100-0005, JP  
 (72) Tanaka, Toshiaki, Tokyo 100-0005, JP  
 Ogata, Satoshi, Tokyo 100-0005, JP  
 (74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos,  
 Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593  
 Düsseldorf, DE

(51) **G03G 15/00** (11) **2 199 867 A1**  
**G03G 15/01**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09179702.7 (22) 17.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 19.12.2008 JP 2008324165  
 (54) • *Bilderzeugungsvorrichtung und Verfahren*  
*zur Ansteuerung einer Bilderzeugungsvor-*  
*richtung*  
 • *Image-forming apparatus and method of*  
*controlling an image-forming apparatus*  
 • *Appareil de formation d'images et procédé*  
*de contrôle de la commande de l'appareil*  
*de formation d'images*  
 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimo-  
 maruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501,  
 JP  
 (72) Shirakata, Jiro, Ohta-ku Tokyo, JP  
 Maeda, Yoritsugu, Ohta-ku Tokyo, JP  
 Atarashi, Satoshi, Ohta-ku Tokyo, JP  
 Fujiwara, Yukihiko, Ohta-ku Tokyo, JP  
 Kanai, Dai, Ohta-ku Tokyo, JP  
 Nakagaki, Jun, Ohta-ku Tokyo, JP  
 Nakazato, Jun, Ohta-ku Tokyo, JP  
 (74) Foxon, Rachel Siobhan, Canon Europe Ltd  
 European Patent Department, 3 The Square  
 Stockley Park Uxbridge, Middlesex UB1  
 1ET, GB

(51) **G03G 15/00** (11) **2 199 868 A2**  
**G03G 15/01** **G03G 15/16**  
**G03G 15/20**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09180156.3 (22) 21.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 22.12.2008 JP 2008325794  
 (54) • *Bandzuführvorrichtung und Bilderzeu-*  
*gungsvorrichtung damit*  
 • *Belt member feeding device and image*  
*forming apparatus provided with the same*  
 • *Dispositif d'alimentation à courroie et*  
*appareil de formation d'images fourni avec*  
*celui-ci*  
 (71) Canon Kabushiki Kaisha, 3-30-2, Shimo-  
 maruko Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP  
 (72) Yasumoto, Takeshi, Tokyo 146-8501, JP  
 (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336  
 München, DE

(51) **G03G 15/00** (11) **2 199 869 A2**  
**G03G 15/01** **G03G 15/16**  
**G03G 15/20**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09180157.1 (22) 21.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 22.12.2008 JP 2008325793  
 (54) • *Bandzuführvorrichtung und Bilderzeu-*  
*gungsvorrichtung damit*  
 • *Belt member feeding device and image*  
*forming apparatus provided with the same*  
 • *Dispositif d'alimentation à courroie et*  
*appareil de formation d'images fourni avec*  
*celui-ci*  
 (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-3-2 Shimomar-  
 uko, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP  
 (72) Yasumoto, Takeshi, Tokyo 146-8501, JP  
 (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336  
 München, DE

**G03G 15/01** → (51) **G03G 15/00**

(51) **G03G 15/02** (11) **2 199 870 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09179677.1 (22) 17.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 19.12.2008 JP 2008324404  
 (54) • *Korona-Aufladevorrichtung mit Verschluss*  
 • *Corona charger including shutter*  
 • *Chargeur de couronne incluant un obtura-*  
*teur*  
 (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko  
 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP  
 (72) Makino, Yuichi, Tokyo Tokyo 146-8501, JP  
 Kidaka, Hiroyuki, Tokyo Tokyo 146-8501, JP  
 (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336  
 München, DE

(51) **G03G 15/08** (11) **2 199 871 A1**  
**G03G 21/18**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09177710.2 (22) 02.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (30) 19.12.2008 KR 20080130473  
 (54) • *Entwicklereinheit und Bilderzeugungsvor-*  
*richtung damit*  
 • *Developing Unit and Image Forming*  
*Apparatus having the Same*  
 • *Unité de développement et appareil de*  
*formation d'images comprenant celle-ci*

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416,  
 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si  
 Gyeonggi-do 442-742, KR  
 (72) Han, Min Su, Suwon-si, KR  
 (74) Waddington, Richard, Appleyard Lees 15  
 Clare Road, Halifax, Yorkshire HX1 2HY, GB

(51) **G03G 15/08** (11) **2 199 872 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09180328.8 (22) 22.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 22.12.2008 JP 2008325313  
 22.12.2008 JP 2008325320  
 22.12.2008 JP 2008325322  
 (54) • *Entwicklerzufuhrvorrichtung*  
 • *Developer supply device*  
 • *Dispositif d'alimentation en développeur*  
 (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-  
 shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya, Aichi 467-  
 8561, JP  
 (72) Nishiwaki, Kenjiro, Mizuho-ku Nagoya Aichi  
 467-8562, JP  
 (74) Prüfer & Partner GbR European Patent  
 Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479  
 München, DE

**G03G 15/16** → (51) **G03G 15/00**

**G03G 15/20** → (51) **G03G 15/00**

(51) **G03G 21/18** (11) **2 199 873 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09177030.5 (22) 25.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 22.12.2008 KR 20080131667  
 (54) • *Entwicklungseinheit und Bilderzeugungs-*  
*vorrichtung damit*  
 • *Developing Unit and Image Forming*  
*Apparatus having the Same*  
 • *Unité de développement et appareil de*  
*formation d'images comprenant celle-ci*  
 (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-  
 dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do  
 442-742, KR  
 (72) Lee, Sang Hoon, Suwon-si, KR  
 Kim, Jong In, Suwon-si, KR  
 (74) Waddington, Richard, Appleyard Lees 15  
 Clare Road, Halifax, Yorkshire HX1 2HY, GB

**G03G 21/18** → (51) **G03G 15/08**

(51) **G03H 1/00** (11) **2 199 874 A1**  
**G01N 21/47**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 09179610.2 (22) 17.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (30) 18.12.2008 FR 0858758  
 (54) • *Holografischer Sensor und Bildanzei-*  
*gungssystem zur Fernerkennung eines Objekts*  
 • *Holographic sensor and imaging system*  
*for remote detection of an object*  
 • *Capteur et système d'imagerie holographi-*  
*ques pour la détection à distance d'un*  
*objet*  
 (71) Laboratoire Central des Points et Chaussées,  
 58 Boulevard Lefebvre, 75015 Paris, FR  
 (72) Taillade, Frédéric, 92140 Clamart, FR  
 Belin, Etienne, 49100 Angers, FR



(74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **G04B 15/06** (11) **2 199 875 A2**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09405206.5 (22) 26.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 EP 08405306  
16.02.2009 EP 09405029

(54) • *Chronometerhemmung*  
• *Detent escapement*  
• *Échappement à détente*

(71) ROLEX SA, 3-5-7 rue François Dussaud, 1211 Genève 26, CH

(72) Colpo, Fabiano, 1004 Lausanne, CH  
Boulenguiez, Benoît, 74100 Annemasse, FR

(74) Savoye, Jean-Paul, et al, Moinas & Savoye S. A., 42, rue Plantamour, 1201 Genève, CH

**G04B 21/00** → (51) **H04M 1/21**

**G04B 23/00** → (51) **H04M 1/21**

(51) **G04F 1/00** (11) **2 199 876 A1**  
**F25D 29/00**

(25) En (26) En  
(21) 08021953.8 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Ablaufwarnvorrichtung für Kühlschränke*  
• *Expiration warning device of refrigerator*  
• *Dispositif d'avertissement d'expiration d'un réfrigérateur*

(71) Chen, Ching-Chung, No.35 Lane 358 Jhulin Road, Linkou Township T'ai pei 244, TW

(72) Chen, Ching-Chung, Linkou Township T'ai pei 244, TW

(74) Statti, Francesco, c/o ISEA s.r.l. Via G. Carducci, 6, 62012 Civitanova Marche (MC), IT

(51) **G04G 21/06** (11) **2 199 877 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08168370.8 (22) 05.11.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Armbanduhr mit eingebautem Mikrofon im Uhrgehäuse*  
• *Watch comprising a microphone built into the watch case*  
• *Montre comprenant un microphone intégré dans le boîtier de la montre*

(71) The Swatch Group Research and Development Ltd., Rue des Sors 3, 2074 Marin, CH

(72) Dinnissen, Paul, 2923, Wynau, CH  
Heck, Pascal, 1196, Gland, CH

Meylan, Frédéric, 2000, Neuchâtel, CH  
Mignot, Jean-Pierre, 2015, Areuse, CH

(74) Surmely, Gérard, et al, ICB Ingénieurs Conseils en Brevets SA Faubourg de l'Hôpital 3, 2001 Neuchâtel, CH

(51) **G05B 9/02** (11) **2 199 878 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09176712.9 (22) 23.11.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 FI 20086219

(54) • *Verfahren und Anordnung zur Überwachung von Verbindungen eines Schalters, der zur Aktivierung einer Sicherheitsfunktion bestimmt ist*

• *Method and arrangement for monitoring connections of switch intended for activating safety function*

• *Procédé et agencement pour surveiller les connexions d'un interrupteur prévu pour activer une fonction de sécurité*

(71) ABB Oy, Strömbergintie 1, 00380 Helsinki, FI

(72) Kangas, Jani, 02210, Espoo, FI

(74) Äkräs, Tapio Juhani, Oy Kolster Ab Iso Roobertinkatu 23 P.O. Box 148, 00121 Helsinki, FI

(51) **G05B 13/04** (11) **2 199 879 A1**  
**G05B 19/404** **G05B 19/19**

(25) De (26) De  
(21) 08172388.4 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Minimierung eines dynamischen Schleppfehlers*  
• *Device and method for minimising dynamic pulling mistakes*

• *Dispositif et procédé de minimisation d'une erreur de suivi dynamique*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Forster, Gerhard, 90592 Schwarzenbruck, DE

Thoma, Rainer, 96172 Mühlhausen, DE  
Hennefelder, Thomas, 91484 Markt Sugenheim, DE

(51) **G05B 13/04** (11) **2 199 880 A1**  
**G05B 19/404** **G05B 19/416**  
**B25J 9/10** **B25J 9/16**  
**B25J 13/08**

(25) It (26) En  
(21) 08425807.8 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren und System zur Positionsschätzung einer Reihe von Gelenkelementen*  
• *Method and system for estimating the position of a series of articulated elements*

• *Procédé et système pour évaluer la position d'une série d'éléments articulés*

(71) Sintesi SCpA, Via delle Magnolie, 4, 70026 Modugno, BA, IT

(72) Guadagno, Gianluca, 70026 Modugno (Bari), IT

Palladino, Marco, 70026 Modugno (Bari), IT

(74) Notaro, Giancarlo, Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx Via Maria Vittoria 18, 10123 Torino, IT

**G05B 15/00** → (51) **G08B 31/00**

**G05B 19/00** → (51) **G08B 31/00**

(51) **G05B 19/042** (11) **2 199 881 A1**

(25) De (26) De  
(21) 08172193.8 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Feldgerät der Automatisierungstechnik*  
• *Field device for automation technology*

• *Appareil de terrain de la technique d'automatisation*

(71) Endress + Hauser Process Solutions AG, Christoph-Merian-Ring 23, 4153 Reinach, CH

(72) Seiler, Christian, 79424 Auggen, DE  
Fiedler, Marc, 4102 Binningen, CH

Gerenzani, Sergio, 20056 Milano, IT

(74) Andres, Angelika Maria, Endress+Hauser (Deutschland) AG+Co. KG PatServe Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE

**G05B 19/19** → (51) **G05B 13/04**

**G05B 19/404** → (51) **B25J 9/16**

**G05B 19/404** → (51) **G05B 13/04**

**G05B 19/404** → (51) **H02P 23/00**

**G05B 19/4061** → (51) **G01C 11/06**

(51) **G05B 19/4093** (11) **2 199 882 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08171818.1 (22) 16.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren und Rechner zur Erzeugung eines Steuerbefehls eines Teilprogramms*  
• *Method and calculator for creating instructions of a part-program*

• *Procédé et ordinateur destinés à la production d'un ordre de commande d'un programme de pièces*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Spielmann, Ralf, 74238 Krautheim, DE

**G05B 19/416** → (51) **G05B 13/04**

(51) **G05B 19/418** (11) **2 199 883 A1**  
**A24C 5/34**

(25) It (26) En  
(21) 09177471.1 (22) 30.11.2009

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

AL BA RS

(30) 18.12.2008 IT B020080755

(54) • *Verfahren zur Einrichtung und Verwaltung einer Prüfvorrichtung in einer Maschine zur Herstellung von Tabakprodukten*

• *A method of setting up and managing the inspection device in a machine for manufacturing tobacco products*

• *Procédé d'installation et de gestion d'un dispositif d'inspection dans une machine pour la fabrication de produits de tabac*

(71) G.D S.p.A., Via Battindarno, 91, 40133 Bologna, IT

(72) Osti, Eugenio, 40069 Zola Predosa (BO), IT  
Cuppini, Michele, 40011 Anzola Emilia, IT

(74) Ghioni, Carlo Raoul Maria, c/o Bugnion S.p. A. Via Goito 18, 40126 Bologna, IT

**G05B 19/418** → (51) **G06F 9/50**

**G05D 1/02** → (51) **B66F 9/07**

(51) **G05D 7/01** (11) **2 199 884 A1**  
**A61B 18/00**

(25) En (26) En  
(21) 09179208.5 (22) 15.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 US 138034 P  
(54) • *Saugdurchflussregler*  
• *Suction flow regulator*  
• *Régulateur de débit d'aspiration*  
(71) Arthrex, Inc., 1370 Creekside Boulevard, Naples, Florida 34108-1945, US  
(72) Gallo, Sr., David P., Naples, FL 34119-8822, US  
(74) Rosenquist, Per Olof, Ehrner & Delmar Patentbyrå AB P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE

(51) **G06F 1/16** (11) **2 199 885 A1**  
**G06F 3/048**

(25) En (26) En  
(21) 08172548.3 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Tragbare elektronische Vorrichtung und Steuerverfahren dafür*  
• *Portable electronic device and method of controlling same*  
• *Dispositif électronique portable et son procédé de contrôle*  
(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(72) Lee, John Jong-Suk, Thornhill, Ontario L4J 8G4, CA  
(74) Hollywood, Jane Constance, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**G06F 1/16** → (51) **H04M 1/02**

**G06F 1/16** → (51) **H04N 5/64**

(51) **G06F 1/26** (11) **2 199 886 A2**  
**G06F 1/32**

(25) En (26) En  
(21) 09174730.3 (22) 02.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 JP 2008322724  
(54) • *Informationsverarbeitungs- vorrichtung, Informationsverarbeitungssystem, Programm und Steuergerät*  
• *Information processing device, information processing system, program and controller*  
• *Dispositif et système de traitement d'informations, programme et contrôleur*  
(71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP  
(72) Nakashima, Yoshiyasu, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP  
Kazama, Satoshi, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP  
(74) Stebbing, Timothy Charles, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

**G06F 1/32** → (51) **G06F 1/26**

**G06F 1/32** → (51) **H04W 52/02**

**G06F 3/01** → (51) **G06F 3/048**

**G06F 3/01** → (51) **H04S 7/00**

(51) **G06F 3/02** (11) **2 199 887 A2**  
**H01H 13/70**

(25) En (26) En

(21) 09174987.9 (22) 04.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 25.11.2008 KR 20080117609

(54) • *Tastaturvorrichtung für elektronische Vorrichtung*  
• *Keypad apparatus for electronic device*  
• *Appareil à clavier pour dispositif électronique*

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

(72) Jung, Ji-Young, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR Yoon, Tae-Jin, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR Lee, Yong-jin, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR Choi, Jin-Hyuk, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR Kim, Ju-Yup, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

(51) **G06F 3/033** (11) **2 199 888 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09015620.9 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 JP 2008321909

(54) • *Eingabevorrichtung und Datenverarbeitungssystem*  
• *Input device and data processing system*  
• *Dispositif d'entrée et système de traitement de données*  
(71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP

(72) Nakaoka, Yasushi, Suwa-shi Nagano 392-8502, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**G06F 3/033** → (51) **H04S 7/00**

(51) **G06F 3/041** (11) **2 199 889 A1**  
**G09G 3/02** **G09G 5/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08827203.4 (22) 08.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/064327 08.08.2008  
(87) WO 2009/022659 2009/08 19.02.2009  
(30) 10.08.2007 JP 2007209748

(54) • *BILDANZEIGEEINRICHTUNG*  
• *IMAGE DISPLAY DEVICE*  
• *DISPOSITIF D'AFFICHAGE D'IMAGE*  
(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd, 1048, Oaza-Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP

(72) KAWANO, Kiyohiko, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP  
NOGE, Hiroshi, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP  
UEDA, Hideki, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **G06F 3/041** (11) **2 199 890 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08305982.4 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Vorrichtung mit Berührungsbildschirm mit diffraktiver Technologie*  
• *Touch-screen device with diffractive technology*  
• *Dispositif à écran tactile à technologie diffractive*

(71) Delphi Technologies, Inc., 5725 Delphi Drive, Troy, Michigan 48007, US

(72) Ndao, Mandiaye, 67000 STRASBOURG, FR Tupinier, Laurent, 67116 REICHSTETT, FR

(74) Littloff, Denis, Meyer & Partenaires Brevets 20 place des Halles Bureau Europe, 67000 Strasbourg, FR

(51) **G06F 3/041** (11) **2 199 891 A2**  
**G06F 3/042**

(25) En (26) En  
(21) 09007240.6 (22) 29.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 KR 20080129821

(54) • *Anzeigevorrichtung mit einem Berührungssensor*  
• *Display device including a touch sensor*  
• *Dispositif d'affichage incluant un capteur tactile*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu Suwon-city, Gyeonggi-do 442-742, KR

(72) No, Sang-Yong, Geumcheon-gu, Seoul, KR Cho, Young-Je, Cheonan-si, Chungcheongnam-do, KR

(74) Weitzel, Wolfgang, Friedenstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE

(51) **G06F 3/042** (11) **2 199 892 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09173809.6 (22) 22.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 KR 20080131263

(54) • *Vorrichtung zur Bereitstellung von Objektinformationen, Objektbewusstseinsvorrichtung und Objektbewusstseinsystem*  
• *Object information providing apparatus, object awareness apparatus, and object awareness system*  
• *Appareil pour fournir des informations d'objet, appareil de sensibilisation d'objet, et système de sensibilisation d'objet*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR

(72) Seo, Young-kwang, Seoul, KR Cho, Seong-il, Seoul, KR Kang, Jung-min, Seoul, KR Jeong, Ki-jun, Seoul, KR

(74) Grootscholten, Johannes A.M., Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

**G06F 3/042** → (51) **G06F 3/041**

(51) **G06F 3/048** (11) **2 199 893 A2**  
**G06F 3/01**

(25) En (26) En  
(21) 09173692.6 (22) 21.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 KR 20080129413

- (54) • *Verfahren zur Anzeige von Elementen und Anzeigevorrichtung zur Anwendung deselbigem*  
• *Method for displaying items and display apparatus applying the same*  
• *Procédé d'affichage d'item et appareil d'affichage l'appliquant*
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Hwangbo, Kyoung-nyo, Suwon-si, KR  
Yim, Jin-ho, Suwon-si, KR
- (74) Waddington, Richard, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, Yorkshire HX1 2HY, GB
- 
- (51) **G06F 3/048** (11) **2 199 894 A1**  
**G06F 3/01**
- (25) En (26) En  
(21) 09178124.5 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 US 340390
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung für Betrieb eines Avionik-Berührungsbildschirms mit spürbarem Feedback*  
• *Method and apparatus for avionics touchscreen operation providing sensible feedback*  
• *Procédé et appareil pour le fonctionnement tactile avionique fournissant une réaction sensible*
- (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
- (72) Nutaro, Joseph J., Morristown, NJ 07962-2245, US  
Grothe, Steve, Morristown, NJ 07962-2245, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB
- 
- (51) **G06F 3/048** (11) **2 199 895 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 09179407.3 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 KR 20080128383
- (54) • *Elektronische Vorrichtung und Verfahren zur Implementierung von Benutzerschnittstellen*  
• *Electronic device and method for implementing user interfaces*  
• *Dispositif électronique et procédé pour implémenter les interfaces d'utilisateur*
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Kim, Hyun Jin, Gyeonggi-do, KR  
Kwak, Ji Yeon, Gyeonggi-do, KR  
Park, Yong Gook, Gyeonggi-do, KR  
Yoon, Soo Yeoun, Gyeonggi-do, KR
- (74) Boakes, Jason Carrington, Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate York, Yorkshire YO1 6JX, GB
- 
- (51) **G06F 3/048** (11) **2 199 896 A2**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09179493.3 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 FR 0807058
- (54) • *Steuerverfahren eines Parameters, der auf einem interaktiven Graphikanzeigegerät angezeigt wird*  
• *Methods for managing a parameter displayed in an interactive graphical object*  
• *Procédés de gestion d'un paramètre affiché dans un objet graphique interactif*
- (71) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR
- (72) Aymeric, Bruno, 33160, St Medard en Jalles, FR  
Bonnet, Denis, 33000, Bordeaux, FR  
Le Roux, Yannick, 33185, Le Haillan, FR  
Viala, Joël, 31000 Toulouse, FR
- (74) Esselin, Sophie, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble "Visium" 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR
- 
- (51) **G06F 3/048** (11) **2 199 897 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 09180182.9 (22) 21.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 22.12.2008 KR 20080131299
- (54) • *Elektronische Vorrichtung mit einem Berührungsbildschirm und Verfahren zum Ändern des Datenbildschirms*  
• *Electronic device having touch screen and method for changing data screen*  
• *Dispositif électronique doté d'un écran tactile et procédé de changement d'écran de données*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Kim, Eun Sun, Gyeonggi-do, KR  
Park, Kyung Dae, Gyeonggi-do, KR  
Kim, Byung Joo, Gyeonggi-do, KR  
Lee, Eun Soo, Gyeonggi-do, KR  
Um, Tae Won, Gyeonggi-do, KR  
Yook, Hyung Min, Gyeonggi-do, KR  
Kwang, Mi Na, Gyeonggi-do, KR
- (74) Boakes, Jason Carrington, Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate York, Yorkshire YO1 6JX, GB
- 
- (51) **G06F 3/048** (11) **2 199 898 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 08172557.4 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Tragbares elektronisches Gerät, das einen Berührungsbildschirm beinhaltet, und Verfahren zur Steuerung des tragbaren elektronischen Geräts*  
• *Portable electronic device including touchscreen and method of controlling the portable electronic device*  
• *Dispositif électronique portable doté d'un écran tactile et son procédé de commande*
- (71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Rider, Douglas, Ottawa Ontario K2J 2M5, CA  
Langlois, Michael, Almonte Ontario K0A 1A0, CA  
Kenney, Jeffrey, Nepean Ontario K2H 6V3, CA
- (74) Hollywood, Jane Constance, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB
- 
- (51) **G06F 3/048** (11) **2 199 899 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 09180182.9 (22) 21.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Berührungsempfindliches Display*  
• *Touch sensitive display*  
• *Affichage sensible au toucher*
- (71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
- (72) Matthews, Ian, Richard, Melton, Woodbridge Suffolk IP12 1PR, GB
- (74) Chabasseur, Vincent Robert, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
- 
- G06F 3/048** → (51) **G06F 1/16**
- 
- G06F 3/048** → (51) **G06K 9/00**
- 
- (51) **G06F 3/12** (11) **2 199 900 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 09178395.1 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 22.12.2008 KR 20080131415
- (54) • *Drucksteuerungsverfahren und Drucksteuerungsendgeräteeinrichtung*  
• *Printing control method and printing control terminal device*  
• *Procédé de commande d'impression et dispositif terminal de commande d'impression*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Kim, So-hye, Gyeonggi-do, KR
- (74) Walaski, Jan Filip, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB
- 
- G06F 3/13** → (51) **B29C 67/00**
- 
- G06F 3/14** → (51) **G09G 5/00**
- 
- G06F 5/16** → (51) **G06F 13/16**
- 
- G06F 9/00** → (51) **G08B 31/00**
- 
- (51) **G06F 9/44** (11) **2 199 901 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 09252791.0 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 15.12.2008 IN MU26212008  
18.02.2009 US 388237
- (54) • *Auswirkungsanalyse von Softwareänderungsanfragen*  
• *Impact analysis of software change requests*  
• *Analyse d'impact des requêtes de changement de logiciel*
- (71) Accenture Global Services GmbH, Herrenacker 15, 8200 Schaffhausen, CH
- (72) Sarkar, Santonu, Bangalore 560076, IN  
Panayappan, Arun, Bangalore 560076, IN  
Ostman, Kimberly Sparkes, Chicago, IL 60657, US
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB



(51) **G06F 9/44** (11) **2 199 902 A1**  
**G06F 9/445**  
(25) Es (26) En  
(21) 08380342.9 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Personalisiertes, automatisiertes Modifizierungsverfahren und System für Softwareanwendungen und -inhalte*  
• *Personalized, automated modification method and system for software applications and contents*  
• *Procédé de modification automatique personnalisée et système pour applications logicielles et contenus*

(71) Babeldreams S.L., C/Segunda N° 2, 1° izda C-D P.I. Montalvo III, 37188 Carbajosa de la Sagrada, Salamanca, ES  
(72) Navarro-Cañadas, José Manuel, Valladolid, ES

Lanchares Sánchez, Jaime, Salamanca, ES  
López Luis, Félix, Salamanca, ES

(74) Lorente Berges, Ana, C/Félix Boix 3, 7 centro, 28036 Madrid, ES

(51) **G06F 9/44** (11) **2 199 903 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09011096.6 (22) 28.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 339339  
(54) • *Metadatenmodellspeicher*  
• *Metadata model repository*  
• *Dépositaire de modèle de métadonnées*

(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE  
(72) Pfeifer, Wolfgang, 69190 Walldorf, DE  
Said, Bare, 69190 Walldorf, DE  
Kazmaier, Gerrit Simon, 69190 Walldorf, DE  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **G06F 9/44** (11) **2 199 904 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09011215.2 (22) 01.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 339392  
(54) • *Flexible Mehrinhaberunterstützung von Metadatenenerweiterungen*  
• *Flexible multi-tenant support of metadata extensions*  
• *Support flexible partagé d'extensions de métadonnées*

(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE  
(72) Eberlein, Peter, 69190 Walldorf, DE  
Bauerle, Stefan A., 69190 Walldorf, DE  
Said, Bare, 69190 Walldorf, DE  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **G06F 9/44** (11) **2 199 905 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09011216.0 (22) 01.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 339368

(54) • *Lebenszyklusverwaltung und Konsistenzprüfung von Objektmodellen mittels Anwendungsplattformwerkzeugen*  
• *Lifecycle management and consistency checking of object models using application platform tools*  
• *Gestion du cycle de vie et vérification de cohérence de modèles d'objet utilisant des outils de plate-forme d'application*

(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE  
(72) Kazmaier, Gerrit Simon, 69190 Walldorf, DE  
Said, Bare, 69190 Walldorf, DE  
Pfeifer, Wolfgang, 69190 Walldorf, DE  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

**G06F 9/44** → (51) **G06F 9/45**

**G06F 9/44** → (51) **H04W 88/02**

**G06F 9/445** → (51) **G06F 9/44**

(51) **G06F 9/45** (11) **2 199 906 A1**  
**G06F 9/44**  
(25) En (26) En  
(21) 09009756.9 (22) 28.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 US 337582  
(54) • *Pfaddurchsuchung in abstrakten Syntaxbäumen*  
• *Path navigation in abstract syntax trees*  
• *Navigation par des chemins dans des arbres syntaxiques abstraits*

(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE  
(72) Bohlmann, Karsten, 69190 Walldorf, DE  
Berthelot, Gilles, 69190 Walldorf, DE  
Wedler, Christoph, 69190 Walldorf, DE  
Zhou, Xiwei, 69190 Walldorf, DE  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **G06F 9/46** (11) **2 199 907 A1**  
**G06F 19/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08172594.7 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zum Austausch von Daten*  
• *Method for exchanging data*  
• *Procédé d'échange de données*

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) Damen, Daniel Martijn, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G06F 9/46** (11) **2 199 908 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08172615.0 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Zugriffsverfahren auf ein Übertragungsmedium*  
• *Access method for an application medium*  
• *Procédé d'accès à un support de transmission*

(71) ControlExpert GmbH, Hans-Böckler-Str. 62, 40764 Langenfeld, DE  
(72) Kallweit, Wolfgang Martin, 40822 Mettmann, DE  
Witte, Gerhard Karl Willi, 40764 Langenfeld, DE  
(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

(51) **G06F 9/48** (11) **2 199 909 A2**  
**G06F 9/445**  
(25) En (26) En  
(21) 09179685.4 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 JP 2008323999  
(54) • *Endgerät und Anwendungslistenanzeigeverfahren*  
• *Terminal equipment and application list display method*  
• *Équipement terminal et procédé d'affichage d'une liste d'applications*

(71) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
(72) Nakajima, Ryo, Tokyo 100-6150, JP  
Asai, Mao, Tokyo 100-6150, JP  
Yamaguchi, Kumiko, Tokyo 100-6150, JP  
(74) Viering, Hans-Martin, et al, Viering, Jentschura & Partner Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

(51) **G06F 9/50** (11) **2 199 910 A1**  
**G05B 19/418** **G06F 17/30**  
(25) En (26) En  
(21) 09014738.0 (22) 26.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341163  
(54) • *Abrufbare Versorgung mit Diensten, die auf eingebetteten Vorrichtungen laufen*  
• *On-demand provisioning of services running on embedded devices*  
• *Approvisionnement à la demande de services exécutés sur des dispositifs intégrés*

(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE  
(72) Moreira Sa de Souza, Luciana, 69190 Walldorf, DE  
Karnouskos, Stamatis, 69190 Walldorf, DE  
Spieß, Patrik, 69190 Walldorf, DE  
Guinard, Dominique, 69190 Walldorf, DE  
Savio, Dominic, 69190 Walldorf, DE  
Baecker, Oliver, 69190 Walldorf, DE  
Koehler, Moritz, 69190 Walldorf, DE  
Trifa, Mihai Vlad, 69190 Walldorf, DE  
(74) Lehmann, Judith Christina, Hössle Kudlek & Partner Patentanwälte Postfach 10 23 38, 70019 Stuttgart, DE

(51) **G06F 11/10** (11) **2 199 911 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09153166.5 (22) 19.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341452  
(54) • *Flash-Speichersteuerung, Steuerung für fehlerkorrigierten Code darin und zugehörige Verfahren und Systeme*  
• *Flash memory controller, error correction code controller therein, and the methods and systems thereof*

- *Contrôleur de mémoire flash, contrôleur de code de correction d'erreurs de celui-ci et procédés et systèmes correspondants*
- (71) Industrial Technology Research Institute, No. 195, Sec. 4, Chung Hsing Road, Chutung, Hsinchu, Taiwan 310-40, CN
- (72) Chung, Shen Ming, Chiayi County, 621, TW  
Chung, Yi Cheng, 881, Penghu County, TW
- (74) 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel, Partnerschaft Corneliusstraße 18, 60325 Frankfurt am Main, DE
- 
- (51) **G06F 11/10** (11) **2 199 912 A1**  
**G06F 11/14**
- (25) En (26) En  
(21) 09179563.3 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 KR 20080131205
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Datenverarbeitung*  
• *Method and apparatus for processing data*  
• *Appareil et procédé de traitement de données*
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Hwang, Sung-hee, Gyeonggi-do, KR
- (74) Davies, Robert Ean, Appleyard Lees, 15 Clare Road Halifax Yorkshire HX1 2HY, GB
- 
- G06F 11/14** → (51) **G06F 11/10**
- (51) **G06F 11/20** (11) **2 199 913 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 09174232.0 (22) 27.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 17.12.2008 JP 2008321323
- (54) • *Speichersystem, Verfahren zur Berechnung des geschätzten Werts der für die Datenwiederherstellung verfügbaren Zeit und Verwaltungscomputer*  
• *Storage system, method for calculating estimated value of data recovery available time and management computer*  
• *Système de stockage, procédé de calcul de valeur estimée de durée disponible de récupération de données et ordinateur de gestion*
- (71) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
- (72) Emaru, Hironori, Tokyo 100-8220, JP  
Maki, Nobuhiro, Tokyo 100-8220, JP  
Hara, Junichi, Tokyo 100-8220, JP
- (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE
- 
- (51) **G06F 11/20** (11) **2 199 914 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 08253997.4 (22) 12.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Verarbeitung von Datenströmen*  
• *An apparatus and method for processing data streams*  
• *Appareil et procédé pour le traitement de flux de données*
- (71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens London SW1Y 5AD, GB
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) BAE SYSTEMS plc Group IP Department, P. O. Box 87 Warwick House, Farnborough Aerospace Centre Farnborough Hampshire GU14 6YU, GB
- 
- (51) **G06F 11/34** (11) **2 199 915 A1**  
**G06F 12/02** **G06F 21/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09007487.3 (22) 05.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS  
(30) 16.12.2008 US 336221
- (54) • *Überwachung des Speicherverbrauchs*  
• *Monitoring memory consumption*  
• *Surveillance de consommation de mémoire*
- (71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE
- (72) Rossmann, Albert, 69190 Walldorf, DE  
Doudia, Jean-Baptiste, 69190 Walldorf, DE
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE
- 
- G06F 12/00** → (51) **G11B 20/12**
- (51) **G06F 12/02** (11) **2 199 916 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 09179425.5 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 KR 20080131195
- (54) • *Verfahren zur Steuerung einer Seitenöffnungszeit für eine Speichervorrichtung, Speichermedium und Speichersystem*  
• *Method of controlling a page open time for a memory device, storage medium and memory system*  
• *Procédé de contrôle de la durée d'ouverture d'une page pour un dispositif de mémoire, support de stockage et système de mémoire*
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Kim, Jung-rae, Gyeonggi-do, KR  
Kim, Woo-il, Seoul, KR
- (74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Postfach 10 40 36, 70035 Stuttgart, DE
- 
- G06F 12/02** → (51) **G06F 11/34**
- 
- G06F 12/02** → (51) **G11C 16/10**
- (51) **G06F 12/08** (11) **2 199 917 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 09171012.9 (22) 22.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 16.12.2008 KR 20080127878
- (54) • *Cache-Steuervorrichtung und -verfahren*  
• *Cache control apparatus and method*  
• *Appareil et procédé de contrôle de cache*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Kim, Doo-Hyun, Seoul 140-030, KR  
Song, Joon-Ho, Gyeonggi-do 445-734, KR
- (74) D'Halleweyn, Nele Veerle Trees Gertrudis, et al, Arnold & Siedsma Sweelincplein 1, 2517 GK Den Haag, NL
- 
- (51) **G06F 12/14** (11) **2 199 918 A1**  
**G06F 13/10**
- (25) En (26) En  
(21) 09177938.9 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 18.12.2008 GB 0823162
- (54) • *Virtualisierte Schnittstellenfunktionen*  
• *Virtualised interface functions*  
• *Fonctions d'interface virtualisées*
- (71) Solarflare Communications Incorporated, 9501 Jeronimo Road, Suite 250, Irvine, CA 92618, US
- (72) Riddoch, David, Cambridge, CB1 2DW, GB
- (74) Slingsby, Philip Roy, Page White & Farrer Bedford House John Street, London, WC1N 2BF, GB
- 
- G06F 13/10** → (51) **G06F 12/14**
- (51) **G06F 13/16** (11) **2 199 919 A1**  
**G06F 5/16**
- (25) En (26) En  
(21) 09174418.5 (22) 29.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 11.11.2008 EP 08305796
- (54) • *Bidirektionaler Datenaustausch mittels Dreifach-Pufferung*  
• *Method for processing data using triple buffering*  
• *Méthod pour traiter des données en utilisant un triple tampon (triple buffering)*
- (71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR
- (72) Hütter, Ingo, 30982 Pattensen, DE
- (74) Thies, Stephan, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE
- 
- (51) **G06F 13/38** (11) **2 199 920 A1**  
**H05K 7/02** **H01R 12/18**
- (25) En (26) En  
(21) 09180445.0 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 CN 200820183210 U  
28.09.2009 PCT/CN2009/074272
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Verbesserung der Funkleistung von drahtlosen Datenendgeräten*  
• *Method and apparatus for improving radio performance of wireless data terminal device*  
• *Procédé et appareil pour améliorer la performance radio d'un dispositif terminal de données sans fil*
- (71) Huawei Device Co., Ltd., Building B2, Zone B, Huawei Industrial Base Bantian, Longgang District Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) Xie, Yanping, 518129, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
Zhang, Chaoyan, 518129, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
Gong, Shuqiang, 518129, Shenzhen Guangdong 518129, CN



Zhan, Qizhi, 518129, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
Sun, Shuhui, 518129, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **G06F 17/00** (11) **2 199 921 A1**  
(25) Zh (26) En  
(21) 08748511.6 (22) 16.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) CN 2008/000959 16.05.2008  
(87) WO 2009/046614 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 CN 200710175713  
(54) • **DIGITALINHALTE-ZÄHLSYSTEM UND VERFAHREN**  
• **DIGITAL CONTENTS COUNTING SYSTEM AND METHOD**  
• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE COMPTAGE DE CONTENUS NUMÉRIQUES**

(71) Peking University, No. 5. Yiheyuan Road Haidian District, Beijing 100871, CN  
Peking University Founder Group Co., Ltd, 9 Floor, ZhongGuanCun Founder Building No. 298 ChengFu Road, Haidian District Beijing 100871, CN  
Beijing Founder Apabi Technology Ltd, 12th Floor, Zhongxin Building No. 52 Beisihuanxi Road Haidian District, Beijing 100080, CN

(72) TANG, Zhi, Beijing 100080, CN  
HUANG, Xiaojun, Beijing 100080, CN  
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, D-40211 Düsseldorf, DE

(51) **G06F 17/14** (11) **2 199 922 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08792386.8 (22) 12.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/064453 12.08.2008  
(87) WO 2009/022694 2009/08 19.02.2009  
(30) 13.08.2007 JP 2007210946 06.08.2008 JP 2008203384

(54) • **LAPLACE-RÜCKTRANSFORMATIONSPROGRAMM, PROGRAMM ZUR ERZEUGUNG EINER TABELLE FÜR DIE LAPLACE-RÜCKTRANSFORMATION, PROGRAMM ZUR BERECHNUNG EINER NUMERISCHEN LÖSUNG DER LAPLACE-RÜCKTRANSFORMATION UND LAPLACE-RÜCKTRANSFORMATIONSEINRICHTUNG**  
• **INVERSE LAPLACE TRANSFORMATION PROGRAM, PROGRAM FOR CREATING TABLE FOR INVERSE LAPLACE TRANSFORMATION, PROGRAM FOR CALCULATING NUMERICAL SOLUTION OF INVERSE LAPLACE TRANSFORMATION, AND INVERSE LAPLACE TRANSFORMATION DEVICE**

• **PROGRAMME DE TRANSFORMATION DE LAPLACE INVERSE, PROGRAMME POUR CRÉER UNE TABLE POUR UNE TRANSFORMATION DE LAPLACE INVERSE, PROGRAMME POUR CALCULER UNE SOLUTION NUMÉRIQUE DE TRANSFORMATION DE LAPLACE INVERSE, ET DISPOSITIF DE TRANSFORMATION DE LAPLACE INVERSE**

(71) Kyoto University, 36-1 Yoshida-honmachi Sakyo-ku, Kyoto-shi Kyoto 606-8501, JP  
National University Corporation Gunma University, 2, Aramaki-machi 4-chome Maebashi-shi, Gunma 371-0044, JP

(72) FUJIWARA, Hiroshi, Kyoto-shi Kyoto 606-8501, JP  
SAITOH, Saburo, Kiryu-shi Gunma 376-8515, JP  
MATSUURA, Tsutomu, Kiryu-shi Gunma 376-8515, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G06F 17/15** (11) **2 199 923 A1**  
**G06T 7/00**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08836935.0 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/067299 25.09.2008  
(87) WO 2009/047983 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 JP 2007264965  
(54) • **DATENVERARBEITUNGSGERÄT**  
• **DATA PROCESSING DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE TRAITEMENT DE DONNÉES**

(71) Toshiba Information Systems (Japan) Corporation, 1-53 Nissin-cho Kawasaki-ku Kawasaki-shi Kanagawa 210-8540, JP  
(72) OGURO, AKIYOSHI, Kawasaki-shi Kanagawa 210-8540, JP  
(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

**G06F 17/21** → (51) **A61B 5/00**

**G06F 17/22** → (51) **G06F 17/24**

(51) **G06F 17/24** (11) **2 199 924 A1**  
**G06F 17/22**  
(25) En (26) En  
(21) 09007095.4 (22) 27.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 338057  
(54) • **Anzeigen mehrerer Dokumente zur Ansicht und Bearbeitung**  
• **Multiple document displaying for viewing and editing**  
• **Affichage de plusieurs documents ? consulter et ? modifier**

(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE  
(72) Acker, Michael, 69190 Walldorf, DE  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **G06F 17/28** (11) **2 199 925 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09176247.6 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 03.12.2008 US 327177  
(54) • **Dynamisches Translation-Memory unter Verwendung statistischer Maschinenübersetzung**  
• **Dynamic translation memory using statistical machine translation**  
• **Mémoire de traduction dynamique utilisant une traduction automatique statistique**

(71) Xerox Corporation, Xerox Square - 20 A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US  
(72) Bicipi, Ergun, 34450, Istanbul, TR

Dymetman, Marc, 38000, Grenoble, FR  
(74) Gervasi, Gemma, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

(51) **G06F 17/30** (11) **2 199 926 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09015727.2 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 340782  
(54) • **Semantisch gewichtete Suche in einer geleiteten Begriffssammlung**  
• **Semantically weighted searching in a governed corpus of terms**  
• **Recherche pondérée sémantique dans un ensemble de termes déterminé**  
(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE  
(72) Gruber, Jochen, 69190 Walldorf, DE  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **G06F 17/30** (11) **2 199 927 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09178526.1 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0858824  
(54) • **Anzeigevorrichtung und Verfahren mit dem Ziel, den Zugang zu auf Speichermedien gespeicherten audiovisuellen Dokumenten zu schützen**  
• **Display device and method aiming to protect access to audiovisual documents recorded in storage means**  
• **Dispositif d'affichage et procédé visant à protéger l'accès à des documents audiovisuels enregistrés dans un moyen de stockage**

(71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR  
(72) Horr, Olivier, 92648 Boulogne Cedex, FR  
Salmon, Pierre, 92648 Boulogne Cedex, FR  
(74) Lorette, Anne, Thomson 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(51) **G06F 17/30** (11) **2 199 928 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09252783.7 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 317225  
(54) • **Verfahren, Vorrichtung und System zur standortunterstützten Übersetzung**  
• **Method, apparatus and system for location assisted translation**  
• **Procédé, appareil et système pour la traduction assistée par emplacement**  
(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US  
(72) Massuh, Lucas, Cordoba, X AR 5003, AR  
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, et al, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 199 929 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10002992.5 (22) 26.10.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(30) 27.10.1999 US 427737



(54) • *Système de recherche doté d'une interface d'utilisateur pour rechercher des informations en ligne*  
 • *Search system having user-interface for searching online information*  
 • *Suchsystem mit Benutzerschnittstelle zum Suchen von Online-Informationen*

(71) Cochran, Nancy P., 52 Gedney Street, Nyack, NY 10960, US

(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Carpmmaels & Ransford, 43-45 Bloomsbury Square London WC1A 2RA, GB

(62) 00975364.1 / 1 234 252

(51) **G06F 17/30** (11) **2 199 930 A1**

(25) En (26) En  
 (21) 08022160.9 (22) 19.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Datenverarbeitung*  
 • *Method and device for data processing*  
 • *Procédé et dispositif pour le traitement de données*

(71) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI

(72) Ding, Fu, 100094 Haidian District Beijing, CN

(74) Bruglachner, Thomas E., Nokia Siemens Networks Oy COO RTP IPR / Patent Administration, 80240 Munich, DE

(51) **G06F 17/30** (11) **2 199 931 A1**

(25) En (26) En  
 (21) 08254062.6 (22) 18.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *System zur Lieferung von Inhalten*  
 • *Content delivery system*  
 • *Système de livraison de contenu*

(71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Lidbetter, Timothy Guy Edwin, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 199 932 A1**

(25) En (26) En  
 (21) 09010176.7 (22) 06.08.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 17.12.2008 US 336897

(54) • *Wählbare Datenmigration*  
 • *Selectable data migration*  
 • *Migration de données sélectionnables*

(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE

(72) Driesen, Volker, 69190 Walldorf, DE  
 Specht, Jürgen, 69190 Walldorf, DE

(74) Rocke, Carsten, Müller-Boré & Partner Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **G06F 17/30** (11) **2 199 933 A1**

(25) En (26) En  
 (21) 09011280.6 (22) 02.09.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 US 339328

(54) • *Benutzer-Schnittstelle betriebenes Binden von Extensionsfelder zu Geschäftsobjekte*  
 • *UI-driven binding of extension fields to business objects*  
 • *UNION UI-DIRIGE DES CHANMPS D'EXTENSION AUX OBJECTS DES AFFAIRES*

(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE

(72) Brunswig, Frank, 69190 Walldorf, DE  
 Fiedler, Thomas, 69190 Walldorf, DE  
 Hutzel, Daniel J., 69190 Walldorf, DE  
 Koch, Wolfgang M., 69190 Walldorf, DE  
 Krane, Rolf, 69190 Walldorf, DE  
 Rath, Ralf, 69190 Walldorf, DE  
 Ritter, Gerd Martin, 69190 Walldorf, DE

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **G06F 17/30** (11) **2 199 934 A1**

(25) En (26) En  
 (21) 09011385.3 (22) 04.09.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 03.12.2008 US 327771

(54) • *Mehrpfadbetriebs- und Nebenläufigkeitssteuerung für eine regelbasierte Transaktionsmaschine*  
 • *Multi threading and concurrency control for a rule-based transaction engine*  
 • *Contrôle d'accès simultané et multi-fil pour moteur de transaction à base de règle*

(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE

(72) Balko, Soeren, 69190 Walldorf, DE  
 Miltz, Matthias, 69190 Walldorf, DE

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **G06F 17/30** (11) **2 199 935 A2**

(25) En (26) En  
 (21) 09013421.4 (22) 23.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 US 338074

(54) • *Verfahren und System zur dynamischen Partitionierung von sehr großen Datenbankindizes in einmalig beschreibbaren Tabellen*  
 • *Method and system for dynamically partitioning very large database indices on write-once tables*  
 • *Procédé et système de partage dynamique d'indices de bases de données très grandes sur des tableaux non réinscriptibles*

(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE

(72) Schreter, Ivan, 69190 Walldorf, DE

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

**G06F 17/30** → (51) **A61B 5/00**

**G06F 17/30** → (51) **G01C 21/32**

**G06F 17/30** → (51) **G06F 9/50**

**G06F 17/30** → (51) **H04L 29/08**

**G06F 17/30** → (51) **H04N 7/24**

(51) **G06F 17/50** (11) **2 199 936 A1**  
**G01N 17/00** **G21C 17/017**

(25) En (26) En  
 (21) 10002860.4 (22) 22.03.2001  
 (84) DE FR GB

(30) 31.03.2000 JP 2000101188  
 18.09.2000 JP 2000286849

(54) • *Verfahren zur Vorhersage der Wanddicken-Abdünnung und Speichermedium mit entsprechendem Programm und Verfahren zur Planung von Rohleitungsbehandlungen*  
 • *Method of offering wall-thickness thinning prediction information, and computer-readable recording medium storing wall-thickness thinning prediction program, and method of planning piping work plan*  
 • *Méthode pour prédire l'aminçissement d'épaisseur de parois et support de programme correspondant et méthode pour la planification de travaux de canalisation*

(71) Hitachi-GE Nuclear Energy, Ltd., 1-1 Saiwai-cho 3-chome, Hitachi-shi Ibaraki 317-0073, JP

(72) Araki, Kenji, Ibaraki 310-0021, JP  
 Takada, Masatoshi, Ibaraki 316-0036, JP  
 Hisatsune, Masakazu, Ibaraki 316-0026, JP  
 Aoiike, Satoru, Ibaraki 317-0076, JP  
 Utaka, Kenji, Ibaraki 316-0006, JP  
 Noujima, Masafumi, Ibaraki 316-0036, JP  
 Takeuchi, Chikara, Ibaraki 317-0055, JP

(74) Hodsdon, Stephen James, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(62) 01302681.0 / 1 139 241

(51) **G06F 19/00** (11) **2 199 937 A1**

(25) En (26) En  
 (21) 10157206.3 (22) 20.10.2003  
 (84) DE FR

(30) 31.10.2002 JP 2002317258  
 24.03.2003 JP 2003079711  
 24.03.2003 JP 2003079769  
 28.03.2003 JP 2003091018

(54) • *Système de radiographie d'images médicales, procédé de gestion d'images médicales et terminal portable*  
 • *Medical image radiographing system, medical image management method and portable terminal*  
 • *Radiographiesystem für medizinische Bilder, Verfahren zur Verwaltung medizinischer Bilder und tragbares Endgerät*

(71) Konica Minolta Business Technologies, Inc., 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP

(72) Moriyama, Naoto, Tokyo 192-8505, JP  
 Motoki, Wataru, Tokyo 192-8505, JP  
 Shiibashi, Takao, Tokyo 192-8505, JP

(74) Brown, George Laurence, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB

(62) 03256590.5 / 1 416 420

**G06F 19/00** → (51) **A61M 5/142**

**G06F 19/00** → (51) **G06F 9/46**

**G06F 19/00** → (51) **G06T 7/00**

(51) **G06F 21/00** (11) **2 199 938 A2**

(25) En (26) En  
 (21) 09178352.2 (22) 08.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 JP 2008324513
- (54) • *Steuerhilfssystem, Informationsverarbeitungs- und computerlesbarer Datenträger mit einem Computerprogramm*
- *Control assistance system, information processing apparatus and computer-readable medium having a computer program*
- *Système d'assistance de contrôle, appareil de traitement d'informations et support lisible sur ordinateur doté d'un programme informatique*
- (71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Nakamura, Yousuke, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- Nimura, Kazuaki, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- Yasaki, Kouichi, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Ward, James Norman, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 199 939 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 09179149.1 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 US 336959
- (54) • *Kontextbewusste Echtzeitcomputerschutzsysteme und -verfahren*
- *Context-aware real-time computer-protection systems and methods*
- *Systèmes et procédé de protection d'ordinateurs en temps réel et en fonction du contexte*
- (71) SYMANTEC CORPORATION, 350 Ellis Street, MS-MVCA, Mountain View, CA 94043, US
- (72) Smith, Spencer, El Segundo, CA 90245, US
- Mesropian, Haik, Glendale, CA 91202, US
- (74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet Lavoix 62, Rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 199 940 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 09179151.7 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 18.12.2008 US 338456
- (54) • *Verfahren und Systeme zum Erkennen von Man-in-the-Browser-Angriffen*
- *Methods and systems for detecting man-in-the-browser attacks*
- *Procédés et systèmes pour la détection d'attaques de l'homme dans le navigateur web*
- (71) SYMANTEC CORPORATION, 350 Ellis Street, MS-MVCA, Mountain View, CA 94043, US
- (72) Sobel, William E., Jamul, CA 91935, US
- Satish, Sourabh, Fremont, CA 94538, US
- (74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet Lavoix 62, Rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 199 941 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 09179153.3 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 18.12.2008 US 338877
- (54) • *Verfahren und Systeme zur Erkennung von Malware*

- *Methods and systems for detecting malware*
- *Procédés et systèmes de détection de programme malveillant*
- (71) SYMANTEC CORPORATION, 350 Ellis Street, MS-MVCA, Mountain View, CA 94043, US
- (72) Kennedy, Mark, Redondo Beach, CA 90278, US
- (74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet Lavoix 62, Rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 199 942 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 09179154.1 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 US 336668
- (54) • *Verfahren und Systeme zur Aktivierung von durch eine Gemeinschaft getesteten Sicherheitsfunktionen für Altanwendungen*
- *Methods and systems for enabling community-tested security features for legacy applications*
- *Procédés et systèmes pour activer des fonctions de sécurité testées par la communauté pour des applications anciennes*
- (71) SYMANTEC CORPORATION, 350 Ellis Street, MS-MVCA, Mountain View, CA 94043, US
- (72) Sobel, William E., Jamul, CA 91935, US
- Satish, Sourabh, Fremont, CA 94538, US
- (74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet Lavoix 62, Rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

**G06F 21/00** → (51) **G06F 11/34**

**G06F 21/00** → (51) **G11B 20/00**

- (51) **G06F 21/02** (11) **2 199 943 A1**
- G06F 21/24**
- (25) En (26) En
- (21) 09014619.2 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 US 336752
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Beweisen einer Transaktion mittels Standortinformation*
- *Method and apparatus for evidencing a transaction using location information*
- *Procédé et appareil d'attestation de transaction utilisant des informations d'emplacement*
- (71) Pitney Bowes, Inc., One Elmcroft Road, Stamford, CT 06926-0700, US
- (72) Obrea, Andrei, Seymour, Connecticut 06483, US
- Cordery, Robert A., Danbury, Connecticut 06811, US
- Hemmell, Bradley R., Bridgeport, Connecticut 06604, US
- Nawaz, Yassir, Hamden, Connecticut 06518, US
- Ryan, Frederick W., Jr., Oxford, Connecticut 06478, US
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **G06F 21/20** (11) **2 199 944 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 09015777.7 (22) 21.12.2009

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

- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 DE 102008063864
- (54) • *Verfahren zur Authentifizierung einer Person gegenüber einer elektronischen Datenverarbeitungsanlage mittels eines elektronischen Schlüssels*
- *Method for authenticating a person for an electronic data processing assembly with an electronic key*
- *Procédé d'authentification d'une personne par rapport à une installation de traitement des données électronique à l'aide d'une clé électronique*
- (71) Charismathics GmbH, Sendlingerstrasse 47, 80331 München, DE
- (72) Schlichte, Marc, 81379 München, DE
- Pi, Stephen, 80687 München, DE
- Gossel, Sven, 80634 München, DE
- (74) Eder, Christian, Eder & Schieschke Patentanwälte Elisabethstrasse 34/II, 80796 München, DE

- (51) **G06F 21/20** (11) **2 199 945 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 09178668.1 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 JP 2008319611
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur biometrischen Authentisierung, mit einem biometrischen Authentisierungscomputerprogramm aufgezeichnetes computerlesbares Aufzeichnungsmedium und Computersystem*
- *Biometric authentication device and method, computer-readable recording medium recorded with biometric authentication computer program, and computer system*
- *Dispositif et procédé d'authentification biométrique, support d'enregistrement d'informations lisibles sur ordinateur avec un programme informatique d'authentification biométrique et système informatique*
- (71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Yamada, Shigefumi, Kanagawa 211-8588, JP
- Niinuma, Koichiro, Kanagawa 211-8588, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**G06F 21/20** → (51) **H04L 9/32**

**G06F 21/24** → (51) **G06F 21/02**

**G06G 7/186** → (51) **H03F 1/34**

- (51) **G06K 7/00** (11) **2 199 946 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 09170898.2 (22) 22.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 US 338470
- (54) • *Gerätekonfigurationssystem und -verfahren*
- *Device configuration system and method*
- *Système et procédé de configuration de dispositif*
- (71) NCR Corporation, 3097 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US



(72) Herwig, Nathaniel, Lawrenceville, GA 30043, US  
Claessen, Albertus, Oakwood,, GA 30566, US  
(74) MacLeod, Roderick William, NCR Limited Intellectual Property Section Discovery Centre, 3 Fulton Road Dundee Tayside, DD2 4SW, GB

(51) **G06K 7/00** (11) **2 199 947 A1**  
**G06K 7/08**

(25) En (26) En  
(21) 08021900.9 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Vorrichtung zum Lesen von Daten aus einem Transpondermodul*  
• *Device for reading data from a transponder module*  
• *Dispositif de lecture de données depuis un transpondeur*

(71) Legic Identsystems Ag, Binzackerstrasse 41 Postfach 1221, 8620 Wetzikon, CH  
(72) Plüss, Peter, 8632 Tann, CH  
Wyss, Alex, 8633 Wolfhausen, CH  
Plüss, Marcel, 8632 Tann, CH  
(74) Vogel, Dany, Rentsch & Partner Rechtsanwälte und Patentanwälte Fraumünsterstrasse 9, 8022 Zürich, CH

**G06K 7/08** → (51) **G06K 7/00**

(51) **G06K 9/00** (11) **2 199 948 A1**  
**A61B 5/00** **G06T 7/20**

(25) En (26) En  
(21) 08172087.2 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren zum Zeichnen einer 3D-Bewegung in einem 1D-Grafen und zum Vergleichen von zwei willkürlichen 3D-Bewegungen*  
• *Method of plotting a 3D movement in a 1D graph and of comparing two arbitrary 3D movements*  
• *Procédé de tracé d'un mouvement en 3D dans un graphique 1D et comparaison de deux mouvements arbitraires en 3D*

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenevoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Steindamm 94, 20099 Hamburg, DE  
(84) DE  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) Golla-Franz, Anke Lucia, Philips Intellectual Property & Standards GmbH Postfach 50 04 42, 52088 Aachen, DE

(51) **G06K 9/00** (11) **2 199 949 A1**  
**G06F 3/048**

(25) En (26) En  
(21) 08254108.7 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Bestimmung des Blickwinkels*  
• *Viewpoint determination*  
• *Détermination de point de vue*

(71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) Lloyd, Barry George William, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department - PP C5A BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

**G06K 9/00** → (51) **G08B 13/196**

**G06K 9/00** → (51) **G08G 5/04**

(51) **G06K 9/20** (11) **2 199 950 A2**

(25) It (26) En  
(21) 09179133.5 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 15.12.2008 IT MI20082218  
(54) • *Erkennung von Artikeln auf der Basis einer Kombination aus Codes und Bildern*  
• *Recognition of articles based on combination of codes and images*  
• *Reconnaissance d'articles à base d'une combinaison de codes et d'images*

(71) MECCANOTECNICA S.p.A., Via B. Maffei, 4, I-24025 Gazzaniga - Bergamo, IT  
(72) Cordella, Alfredo, 24125 BERGAMO, IT  
Boccalari, Davide, 24060 TORRE DE' ROVERI (BG), IT  
(74) Pezzoli, Ennio, et al, c/o Maccalli & Pezzoli S.r.l. Via Settembrini 40, 20124 Milano, IT

(51) **G06K 9/46** (11) **2 199 951 A2**  
**G06T 7/60**

(25) De (26) De  
(21) 09175745.0 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 DE 102008064115  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Ermitteln eines Fluchtpunktes*  
• *Device and method of determining a vanishing point*  
• *Dispositif et procédé destinés à déterminer un point de fuite*

(71) Hella KGaA Hueck & Co., Rixbecker Strasse 75, 59552 Lippstadt, DE  
(72) Feiden, Dirk, 12623, Berlin, DE  
Walter, Thomas, 10245, Berlin, DE  
(74) Thurn, Gerhard Wilhelm, Schaumburg, Thoenes, Thurn, Landskron, Eckert Patentanwälte Postfach 86 07 48, 81634 München, DE

**G06K 9/46** → (51) **G06K 9/62**

(51) **G06K 9/62** (11) **2 199 952 A1**  
**G06K 9/46**

(25) En (26) En  
(21) 08172642.4 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Identifizierung von Kombinationen von Abgleichsbereichen bei Bildern*  
• *Method and apparatus for identifying combinations of matching regions in images.*

- *Procédé et appareil pour identifier les combinaisons de régions correspondantes dans des images*

(71) Nederlandse Organisatie voor toegepast -natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL  
(72) Rangelova, Elena Boykova, 1093 CP Amsterdam, NL  
(74) Hatzmann, Martin, Verenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**G06K 9/62** → (51) **G08B 13/196**

(51) **G06K 17/00** (11) **2 199 953 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09011769.8 (22) 15.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 JP 2008323389  
17.03.2009 JP 2009064154  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Ausgabe von RFID enthaltenden Medien und computerlesbares Aufzeichnungsmedium*  
• *Device and method for issuing RFID holding medium and computer-readable recording medium*  
• *Dispositif et procédé pour l'émission de moyen de support RFID et support d'enregistrement lisible sur ordinateur*
- (71) Toshiba TEC Kabushiki Kaisha, 2-17-2, Higashigotanda Shinagawa-ku, Tokyo 141-8664, JP  
(72) Ochiai, Teruyuki, Tokyo 141-8864, JP  
Katsumata, Akio, Tokyo 141-8864, JP  
(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

**G06K 19/07** → (51) **G06K 19/077**

**G06K 19/07** → (51) **G06Q 10/00**

(51) **G06K 19/077** (11) **2 199 954 A1**  
**G06K 19/07**

(25) Ja (26) En  
(21) 08835488.1 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067490 26.09.2008  
(87) WO 2009/044677 2009/15 09.04.2009  
(30) 02.10.2007 JP 2007258836  
14.07.2008 JP 2008182931  
(54) • *HALBLEITERSPEICHERANORDNUNG UND SPEICHERSYSTEM*  
• *SEMICONDUCTOR STORAGE DEVICE AND STORAGE SYSTEM*  
• *DISPOSITIF DE STOCKAGE SEMI-CONDUCTEUR ET SYSTÈME DE STOCKAGE*

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
Kyoto University, 36-1, Yoshida-Honmachi, Sakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 606-8501, JP  
Keio University, 15-45 Mita 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8345, JP  
(72) IMAI, Shigeki, Osaka-shi Osaka 545-8522, JP  
NAKAMURA, Yukihiko, Kyoto-shi Kyoto 606-8501, JP  
OCHI, Hiroyuki, Kyoto-shi Kyoto 606-8501, JP  
OHTA, Naohisa, Yokohama-shi Kanagawa 223-8521, JP  
ONO, Sadayasu, Tokyo 108-8345, JP



(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 199 955 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08022165.8 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Helpdesk-Supportsystem mit Prüfsonden*  
• *Helpdesk support system with test probes*  
• *Système de support de centre d'assistance avec des sondes d'essai*

(71) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The Hague, NL

(72) Voorbraak, Reinhold Marnix Antoine, 2651 WL Berkel en Rodenrijs, NL

(74) Wuyts, Koenraad Maria, Koninklijke KPN N.V., Intellectual Property Group, P.O. Box 95321, 2509 CH Den Haag, NL

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 199 956 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08172127.6 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren und System zum Verwalten von Ergebnissen eines Analyseverfahrens an Gegenständen, die entlang einer technischen Verfahrenslinie gehandhabt werden*  
• *Method and system for managing results of an analysis process on objects handled along a technical process line*  
• *Procédé et système pour la gestion de résultats d'un procédé d'analyse sur des objets manipulés tout au long d'une chaîne de procédé technique*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Depreter, Frédéric, 7070, Le Roeulx, BE

(74) Fischer, Michael, Siemens AG, Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 199 957 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08172662.2 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren und System zum Koordinieren von Datensätzen über mehrere Datenverarbeitungsvorrichtungen hinweg*  
• *Method and system for coordinating data records across a plurality of computing devices*  
• *Procédé et système pour la coordination de registres de données dans une pluralité de dispositifs informatiques*

(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Brown, Michael S, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA

(74) Adams, Neil P., Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA

(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 199 958 A1**  
**H04L 29/08** **G06K 19/07**

(25) En (26) En

(21) 08291214.8 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Dienstbereitstellungsverfahren, zugehöriges Dienstbereitstellungssystem und zugehöriger Dienstbereitstellungsserver und ein Ereignisregistrierungsserver*  
• *Service provisioning method, a related service provisioning system a related service provisioning server and a related event registration server*  
• *Procédé de fourniture de services, système de fourniture de services associés, serveur de fourniture de services associés, et serveur d'enregistrement d'événement associé*

(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR

(72) Trappeniers, Lieven, 2200 Herentals (Noorderwijk), BE

van Broeck, Sigurd, 2980 Zoersel, BE

Lou, Zhe, 2000 Antwerpen, BE  
Lauwers, Thais, 1000 Brussels, BE  
Godon, Marc Bruno Frieda, 1840 Londerzeel, BE

Criel, Johan Georges Prosper, 9000 Gent, BE  
Claeys, Laurence Annie Hugo Marie, 9000 Gent, BE

(74) Narmon, Gisèle Marie Thérèse, et al, Alcatel-Lucent Bell NV Copernicuslaan 50, 2018 Antwerpen, BE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 199 959 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08291215.5 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren zur Anreicherung eines Druckobjekts mit Multimediainhalt, zugehöriges System und zugehöriges Druckobjekt und zugehöriger Rendering-Dienst*  
• *Method for enriching a printed object with multimedia content, related system, related printed object, and related rendering service*  
• *Procédé pour enrichir un objet imprimé avec un contenu multimédia, système associé, objet imprimé associé et service de rendu associé*

(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR

(72) Lou, Zhe, 2000 Antwerpen, BE

Godon, Marc Bruno Frieda, 1840 Londerzeel, BE  
Zontrop, Pascal, 3128 Baal, BE

(74) Narmon, Gisèle Marie Thérèse, et al, Alcatel-Lucent Bell NV Copernicuslaan 50, 2018 Antwerpen, BE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 199 960 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08425796.3 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Herstellung einer Kollaborationshub-Datenaustauschnittstelle*  
• *Manufacturing collaboration hub data exchange interface*  
• *Fabrication d'interface d'échange de données de plate-forme de collaboration*

(71) Accenture Global Services GmbH, Herrenacker 15, 8200 Schaffhausen, CH

(72) Bergantino, Stefano, 00151 Rome, IT

Irone, Marco, 00142 Rome, IT  
Giammusso, Andrea, 00148 Rome, IT  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafringer Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 199 961 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09012584.0 (22) 05.10.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 US 340482

(54) • *Geschäftsobjektbrowser für Geschäftsabfragesprachen*  
• *Business object browser for business query language*  
• *Navigateur d'objet commercial pour langue d'interrogation commerciale*

(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE

(72) Koch, Wolfgang, 69190 Walldorf, DE  
Hörner, Christine, 69190 Walldorf, DE

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafringer Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 199 962 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09160584.0 (22) 19.05.2009

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

(54) • *Verwaltungsvorrichtung und Verfahren dafür*  
• *Management device and method thereof*  
• *Dispositif de gestion et procédé correspondant*

(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP

(72) Atsushi, Kashioka, Ohta-ku Tokyo, JP

(74) Garner, Jonathan Charles Stapleton, et al, Canon Europe Ltd, 3 The Square Stockley Park Uxbridge Middlesex UB11 1ET, GB

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 199 963 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09177730.0 (22) 02.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 US 339979

(54) • *System und Verfahren zur Empfehlung von Ausbildungsmaterialien*  
• *System and method for recommending educational resources*  
• *Système et procédé pour recommander des ressources éducatives*

(71) Xerox Corporation, Xerox Square - 20 A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US

Palo Alto Research Center Incorporated, 3333 Coyote Hill Road, Palo Alto, California 94304, US

(72) German, Kristine A., Webster, NY 14580, US  
Loffhus, Robert M., Webster, NY 14580, US  
Price, Robert R., Palo Alto, CA 94306, US  
Perronnin, Florent, 38420, Domene, FR  
Cifarelli, Claudio, 38000, Grenoble, FR  
Do, Minh Binh, Mountain View, CA 94040, US

Zhou, Rong, San Jose, CA 95129, US

(74) Gervasi, Gemma, et al, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 199 964 A1**  
**H04L 12/58**  
(25) En (26) En  
(21) 09179732.4 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 GB 0823143  
(54) • *Mitarbeiterkommunikationsreputation*  
• *Employee communication reputation*  
• *Réputation de communication d'employé*  
(71) Clearswift Limited, 1310 Waterside, Arling-  
ton Business Park Theale, Reading, Berkshire  
RG7 4SA, GB  
(72) Pilgrim, Alfred, Reading, Berkshire RG7 4SA,  
GB  
(74) O'Connell, David Christopher, Haseltine Lake  
LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol  
BS1 6HU, GB

**G06Q 10/00** → (51) **B66F 9/07**

**G06Q 10/00** → (51) **G08B 31/00**

**G06Q 10/00** → (51) **H04L 9/32**

(51) **G06Q 20/00** (11) **2 199 965 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09158506.7 (22) 22.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS  
(54) • *Zahlungstransaktions-Client, Server und  
System*  
• *Payment transaction client, server and  
system*  
• *Client, serveur et système de transaction de  
paiement*  
(71) Euro-Wallet B.V., Piet Heinstraat 1, 7511 JE  
Enschede, NL  
(72) Rottink, Ger, 7511 JE, Enschede, NL  
Hagesteijn, Sander, 7511 JE, Enschede, NL  
(74) Groot Koerkamp, Jasper Henri, Zacco  
Nachtwachtlaan 20 P.O. Box 75683, 1070  
AR Amsterdam, NL

(51) **G06Q 20/00** (11) **2 199 966 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09180248.8 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 FR 0858969  
(54) • *Verfahren zur Sicherung von Transaktio-  
nen, entsprechende Transaktionsvorrich-  
tung, entsprechender Bankserver,  
entsprechendes mobiles Endgerät und  
dazugehörige Computerprogrammpro-  
dukte*  
• *Method for securing transactions, corre-  
sponding transaction device, banking ser-  
ver, mobile terminal and computer  
program products*  
• *Procédé de sécurisation de transactions,  
dispositif de transaction, serveur bancaire,  
terminal mobile, et produits programmes  
d'ordinateur correspondants*  
(71) Compagnie Industrielle et Financière d'In-  
génierie "Ingenico", 92 192 avenue Charles  
de Gaulle, 92200 Neuilly sur Seine, FR  
(72) Naccache, David, 75018 Paris, FR  
(74) Biorret, Ludovic, Cabinet Vidon Technopôle  
Atalante 16 B, rue de Jouanet, 35703 Rennes  
Cedex 07, FR

**G06Q 20/00** → (51) **G07G 1/00**

(51) **G06Q 30/00** (11) **2 199 967 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09178218.5 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 08.12.2008 KR 20080124122  
14.04.2009 KR 20090032456  
(54) • *Vorrichtung zur Bereitstellung digitaler  
Inhalte mittels DMB-Kanal und Verfahren  
dafür*  
• *Apparatus for providing digital contents  
using dmb channel and method thereof*  
• *Appareil pour fournir des contenus numé-  
riques en utilisant le canal DMB et procédé  
correspondant*  
(71) Electronics and Telecommunications  
Research Institute, 161, Gajeong-dong  
Yusong-gu, Daejeon-city 305-350, KR  
(72) Ma, Jinsuk, 305-313, Daejeon-city, KR  
Kim, Sunja, 305-755, Daejeon-city, KR  
Ham, Hosang, 305-755, Daejeon-city, KR  
Kim, Chaekyu, 305-707, Daejeon-city, KR  
(74) Schöniger, Franz-Josef, Bettner & Resch,  
Patentanwälte, Theatinerstrasse 8, 80333  
München, DE

(51) **G06Q 30/00** (11) **2 199 968 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08022129.4 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Dienst für Lieferanten zum Hochladen von  
anonymen Anfragen auf eine Datenbank*  
• *Service lets suppliers upload to database of  
anonymized demands*  
• *Service laissant les fournisseurs téléchar-  
ger vers la base de données des demandes  
anonymes*  
(71) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516  
CK The Hague, NL  
(72) Van Steenberg, Ate Sander, 9737 NN  
Groningen, NL  
Alberts, Albert Willem, 9751 TC Haren, NL  
(74) Wuyts, Koenraad Maria, et al, Koninklijke  
KPN N.V., Intellectual Property Group, P.O.  
Box 95321, 2509 CH Den Haag, NL

(51) **G06Q 30/00** (11) **2 199 969 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08172153.2 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zum Verfolgen der Anzahl von  
Besuchern oder Klicks*  
• *Method to track number of visitors or  
clicks*  
• *Procédé pour suivre le nombre de visiteurs  
ou de clics*  
(71) Adtraction Marketing AB, Skeppargatan 75,  
115 30 Stockholm, SE  
(72) Bjernvall, Markus, 182 39, Danderyd, SE  
Longberg, Christian, 178 91, Munsö, SE  
(74) Karlsson, Leif Karl Gunnar, et al, L.A. Groth  
& Co. KB Box 6107, 102 32 Stockholm, SE

**G06Q 30/00** → (51) **H04L 29/08**

**G06Q 30/00** → (51) **H04N 17/04**

**G06Q 50/00** → (51) **A61B 5/00**

**G06Q 50/00** → (51) **F24F 11/02**

**G06Q 50/00** → (51) **H04L 9/32**

(51) **G06T 1/00** (11) **2 199 970 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09178537.8 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0858826  
(54) • *Einbettung von Wasserzeichen in kom-  
primierte Videodaten durch Änderung des  
Vorhersagemodus der Blöcke*  
• *Watermarking compressed video data by  
changing blocks' prediction mode*  
• *Tatouage d'un signal vidéo en changeant le  
mode de prédiction des blocs*  
(71) Thomson Licensing, Inc., 46, Quai Alphonse  
Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR  
(72) Bordeas, Philippe, 92648, BOULOGNE  
CEDEX, FR  
Orhand, Anita, 92648, BOULOGNE CEDEX,  
FR  
(74) Lorette, Anne, Thomson 1, rue Jeanne d'Arc,  
92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

**G06T 1/00** → (51) **H04N 7/18**

**G06T 1/00** → (51) **H04N 9/68**

(51) **G06T 1/20** (11) **2 199 971 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09177800.1 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 15.12.2008 KR 20080127404  
(54) • *Bildverarbeitungssystem und -verfahren*  
• *Image processing system and method*  
• *Système et procédé de traitement d'image*  
(71) MEDISON CO., LTD., 114, Yangdukwon-ri,  
Nam-myun, Hongchun-kun, Kangwon-do  
250-870, KR  
(72) Ahn, Chi Young, 135-851 Seoul, KR  
Lee, Suk Jin, 135-851 Seoul, KR  
(74) Schmid, Wolfgang, Lorenz & Kollegen  
Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft  
Alte Ulmer Straße 2, 89522 Heidenheim, DE

**G06T 3/00** → (51) **H04N 7/18**

(51) **G06T 3/60** (11) **2 199 972 A1**  
**H04N 5/262**

(25) Ja (26) En  
(21) 08838208.0 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/068372 09.10.2008  
(87) WO 2009/048103 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 JP 2007263697  
(54) • *BILDROTATIONSVERFAHREN, RATA-  
TIONSPROGRAMM, AUFNAHMEMITTEL  
UND ROTATIONSANORDNUNG*  
• *IMAGE ROTATION METHOD, ROTATION  
PROGRAM, RECORDING MEDIUM, AND  
ROTATION DEVICE*  
• *PROCÉDÉ DE ROTATION D'IMAGE, PRO-  
GRAMME DE ROTATION, SUPPORT  
D'ENREGISTREMENT, ET DISPOSITIF DE  
ROTATION*

- (71) Nec Corporation, 7-1 Shiba 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP
- (72) UENO, Toshiyuki, Tokyo 108-8001, JP
- HOSOKAWA, Satoshi, Tokyo 108-8001, JP
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theaterstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **G06T 5/00** (11) **2 199 973 A2**  
**H04N 1/40**

- (25) En (26) En
- (21) 10158002.5 (22) 08.06.1998
- (84) DE FR GB
- (30) 09.06.1997 JP 15141397  
17.06.1997 JP 16015997  
16.10.1997 JP 28413897  
27.10.1997 JP 29405197
- (54) • *Bildverarbeitungsvorrichtung, Bildverarbeitungsverfahren, Bildbeurteilungsvorrichtung und Bildbeurteilungsverfahren*
- *An image processing apparatus, an image processing method, an image evaluation device, an image evaluation method*
- *Appareil de traitement d'images, procédé de traitement d'images, dispositif d'évaluation d'images et procédé d'évaluation d'images*

- (71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo, JP
- (72) KUWATA, Naoki, Suwa-shi Nagano 392-8502, JP
- MARUYAMA, Takashi, Suwa-shi Nagano 392-8502, JP
- (74) Cloughley, Peter Andrew, Miller Sturt Kenyon 9 John Street, London WC2N 2ES, GB
- (62) 98304509.7 / 0 891 075

(51) **G06T 5/50** (11) **2 199 974 A1**  
**G06T 7/00**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09174226.2 (22) 27.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 09.12.2008 FR 0806901
- (54) • *Vorrichtung zur Feststellung von Abweichungen in digitalen Bildern*
- *Device for detecting anomalies in digital images*
- *Dispositif de détection d'anomalies dans une image numérique*

- (71) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR
- (72) Cazaux, Patrick, 33290 LE PIAN MEDOC, FR
- Espin De La Vega, Alexandre, 33700 MERIGNAC, FR
- Faye, Jean-Pierre, 33160 ST MEDARD EN JALLES, FR
- (74) Bréda, Jean-Marc, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

(51) **G06T 5/50** (11) **2 199 975 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 09178795.2 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 KR 20080127958
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Mischen von Bildern*
- *Apparatus and method for blending multiple images*
- *Appareil et procédé de mélange de plusieurs images*

- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR

- (72) Kwon, Jae-hyun, Hwaeng-si Gyeonggi-do, KR
- Choe, Won-hee, Gyeonggi-do, KR
- Lee, Seong-deok, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- (74) Land, Addick Adrianus Gosling, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(51) **G06T 7/00** (11) **2 199 976 A2**  
**G06T 15/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09014892.5 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 10.11.2008 JP 2008287525
- (54) • *Bildverarbeitungsverfahren, Bildverarbeitungsvorrichtung und Bildverarbeitungsprogramm*
- *Image processing method, image processing apparatus and image processing program*
- *Procédé de traitement d'images, appareil de traitement d'images et programme de traitement d'images*

- (71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
- (72) Moriya, Yoshiyuki, Tokyo, JP
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

(51) **G06T 7/00** (11) **2 199 977 A1**

- (25) Fi (26) En
- (21) 09165119.0 (22) 10.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 14.07.2008 FI 20085727
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Erzeugen eines virtuellen Raums*
- *Method and apparatus for creating a virtual space*
- *Procédé et appareil de création d'espace virtuel*

- (71) Tuvendo Oy, Hirvilahdenkuja 5 D, 00340 Helsinki, FI
- (72) Soinila, Jukka, 00340 HELSINKI, FI
- (74) Brax, Matti Juhani, Berggren Oy Ab P.O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

(51) **G06T 7/00** (11) **2 199 978 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 09179218.4 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 JP 2008319633  
07.01.2009 JP 2009001484  
08.12.2009 JP 2009278378
- (54) • *Bildertassungsvorrichtung mit Subjektaus-schneidefunktion*
- *Image capturing apparatus having subject cut-out function*
- *Appareil de capture d'images doté d'une fonction découpe de sujet*

- (71) Casio Computer Co., Ltd., 6-2, Hon-machi 1-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, JP
- (72) Matsunaga, Kazuhisa, Hamura-shi Tokyo, JP
- Makino, Tetsuji, Hamura-shi Tokyo, JP
- Sasaki, Masaaki, Hamura-shi Tokyo, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldy, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G06T 7/00** (11) **2 199 979 A1**  
**H04N 5/232**

- (25) Ja (26) En
- (21) 09809916.1 (22) 26.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (86) JP 2009/064818 26.08.2009
- (87) WO 2010/024265 2010/09 04.03.2010
- (30) 26.08.2008 JP 2008216985
- (54) • *BILDVERARBEITUNGSVORRICHTUNG UND -VERFAHREN SOWIE LERNVORRICHTUNG, -VERFAHREN UND -PROGRAMM*
- *IMAGE PROCESSING DEVICE AND METHOD, AND LEARNING DEVICE, METHOD, AND PROGRAM*
- *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'IMAGE, ET DISPOSITIF, PROCÉDÉ ET PROGRAMME D'APPRENTISSAGE*

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) AISAKA Kazuki, Tokyo 108-0075, JP
- YOKOKAWA Masatoshi, Tokyo 108-0075, JP
- MURAYAMA Jun, Tokyo 108-0075, JP
- (74) Malden, Nicholas, et al, D Young & Co LLP 120 Holburn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G06T 7/00** (11) **2 199 980 A1**  
**G06F 19/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08021327.5 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Messen der Wirksamkeit bei der Entfernung von Plaque*
- *Method and device for measuring the efficacy of plaque removal*
- *Procédé et dispositif de mesure de l'efficacité d'une suppression de plaque*
- (71) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg im Taunus, DE
- (72) Wilhelm, Joachim, 60389 Frankfurt/Main, DE
- Waldmeier, Michael, 60322 Frankfurt/Main, DE
- Schamberg, Stefan, 61250 Usingen, DE
- Timm, Hans, 64839 Münster/Altheim, DE
- Trebitz, Bernd, 35510 Butzbach, DE

(51) **G06T 7/00** (11) **2 199 981 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 08171031.1 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • *Bildsegmentierung*
- *Image segmentation*
- *Segmentation d'image*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Damen, Daniel Martijn, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**G06T 7/00** → (51) **G06F 17/15**

**G06T 7/00** → (51) **G06T 5/50**

**G06T 7/00** → (51) **G08G 5/04**



**G06T 7/00** → (51) **H04N 7/18**

(51) **G06T 7/20** (11) **2 199 982 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08172389.2 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Messung  
des Bewegungsbahn eines Fahrzeugs*  
• *Method and apparatus for measuring the  
trajectory of a vehicle*  
• *Procédé et appareil pour mesurer la  
trajectoire d'un véhicule*

(71) Nederlandse Organisatie voor toegepast  
-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO,  
Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL  
(72) Esteban, Isaac, 2134 XW Hoofddorp, NL  
(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de  
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **G06T 7/20** (11) **2 199 983 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08172567.3 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zur Schätzung einer Bewegung  
eines Systems mit mehreren Kameras,  
System mit mehreren Kameras und Com-  
puterprogrammprodukt*

• *A method of estimating a motion of a  
multiple camera system, a multiple camera  
system and a computer program product*  
• *Procédé d'estimation d'un mouvement  
d'un système à caméras multiples, sys-  
tème à caméras multiples et produit de  
programme informatique*

(71) Nederlandse Centrale Organisatie Voor Toe-  
gepast Natuurwetenschappelijk Onderzoek  
TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft,  
NL  
(72) Dubbelman, Gijs, 2611 - ML, Delft, NL  
van der Mark, Wannes, 2315-EB, Leiden, NL  
(74) Hatzmann, Martin, Vereenigde Johan de  
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**G06T 7/20** → (51) **G01P 3/36**

**G06T 7/20** → (51) **G06K 9/00**

**G06T 7/60** → (51) **G06K 9/46**

**G06T 11/20** → (51) **B60R 1/00**

(51) **G06T 11/60** (11) **2 199 984 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09179212.7 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 JP 2008322378  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Anhängen  
von Bildmarkern*  
• *Image marker attaching apparatus and  
method*  
• *Appareil et procédé de fixation de mar-  
queur d'images*

(71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-  
chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kana-  
gawa 211-8588, JP  
(72) Kuraki, Kensuke, Kanagawa 211-8588, JP  
Nakagata, Shohei, Kanagawa 211-8588, JP  
Takahashi, Jun, Kanagawa 211-8588, JP  
Anan, Taizo, Kanagawa 211-8588, JP

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

**G06T 15/00** → (51) **G06T 7/00**

(51) **G07C 5/08** (11) **2 199 985 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08021974.4 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Vorrichtung, Fahrzeug, System, Verfahren  
und Computerprogramm*  
• *Device, vehicle, system, method & com-  
puter program product*  
• *Dispositif, véhicule, système, procédé et  
produit de programme informatique*

(71) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane  
Plaza South 330 Town Center Drive Suite  
800, Dearborn, MI 48126, US  
(72) Bjelkstål, Mrs Kristina, 43137 Mölndal, SE  
(74) Widahl, Jenny Marie, Volvo Car Corporation  
Department 50094 HBBVN, 405 31 Göte-  
borg, SE

**G07C 9/00** → (51) **G08B 13/24**

**G07C 9/00** → (51) **H04L 12/28**

(51) **G07D 7/12** (11) **2 199 986 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 09014691.1 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DE 102008064389  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Erfassung  
optischer Eigenschaften eines Wertdoku-  
ments*  
• *Method and device for recognising optical  
characteristics of a valuable document*  
• *Procédé et dispositif d'enregistrement des  
caractéristiques optiques d'un document  
de valeur*

(71) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregenten-  
strasse 159, 81677 München, DE  
(72) Steidl, Helmut, 81375 München, DE  
Philipp, Achim, Dr., 83059 Kolbermoor, DE  
Sacquard, David, 81929 München, DE

(51) **G07D 7/12** (11) **2 199 987 A1**  
**B65H 7/12** **G07D 7/16**

(25) En (26) En  
(21) 09164037.5 (22) 29.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 18.12.2008 US 337996  
(54) • *Optischer Sensor*  
• *Optical sensor*  
• *Capteur optique*

(71) NCR Corporation, 3097 Satellite Blvd.,  
Duluth, GA 30096, US  
(72) Milne, Douglas, Dundee, Tayside DD5 1LF,  
GB  
(74) MacLeod, Roderick William, NCR Limited  
Architecture & Technology Discovery Centre,  
3 Fulton Road Dundee DD2 4SW, GB

**G07D 7/16** → (51) **G07D 7/12**

(51) **G07D 11/00** (11) **2 199 988 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09013892.6 (22) 05.11.2009

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

AL BA RS  
(30) 11.11.2008 DE 102008056711  
(54) • *Vorrichtung zur Annahme und Ausgabe  
von Wertdokumenten*  
• *Device for holding and dispensing valuable  
documents*  
• *Dispositif de réception et d'émission de  
documents de valeur*

(71) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregenten-  
strasse 159, 81677 München, DE  
(72) Häusler, August, 82515 Wolfratshausen, DE

(51) **G07D 11/00** (11) **2 199 989 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09164348.6 (22) 01.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 338262  
(54) • *Datenträgerkassette*  
• *Media cassette*  
• *Cassette de support*

(71) NCR Corporation, 3097 Satellite Blvd.,  
Duluth, GA 30096, US  
(72) Deas, Scott, Dundee, Tayside DD2 2PB, GB  
Khan, Shoaib, Dundee, Tayside DD5 1EZ, GB  
(74) MacLeod, Roderick William, NCR Limited  
Architecture & Technology Discovery Centre,  
3 Fulton Road Dundee DD2 4SW, GB

(51) **G07F 7/00** (11) **2 199 990 A1**  
**G06Q 20/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09178313.4 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341467  
(54) • *Systeme und Verfahren zur Zählung von  
vorausbezahltem Strom für Fahrzeuge*  
• *Systems and methods for prepaid electri-  
city metering for vehicles*  
• *Systèmes et procédés de comptage  
d'électricité prépayée pour véhicules*

(71) General Electric Company, a New York  
Company 1 River Road, Schenectady, NY  
12345, US  
(72) Littrell, Nathan Bowman, Gardnerville, NV  
89410, US  
Slates, Richard Dale, Minden, NV 89423, US  
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global  
Patent Operation - Europe 15 John Adam  
Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **G07F 7/00** (11) **2 199 991 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09178316.7 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341781  
(54) • *Systeme und Verfahren zur Aufladung  
eines elektrischen Fahrzeugs innerhalb  
einer Parkfläche*  
• *Systems and methods for charging an  
electric vehicle within a parking area*  
• *Systèmes et procédés de chargement d'un  
véhicule électrique à l'intérieur d'un par-  
king*

- (71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Littrell, Nathan Bowman, Gardnerville, NV 89410, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **G07F 7/10** (11) **2 199 992 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08172479.1 (22) 19.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • *Sichere Aktivierung vor der kontaktlosen Banking-Smartcard-Transaktion*
  - *Secure activation before contactless banking smart card transaction*
  - *Activation sécurisée avant transaction de carte intelligente bancaire sans contact*

- (71) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR
- (72) Grellier, Stéphane, 92190 Meudon, FR

(51) **G07F 7/10** (11) **2 199 993 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08305962.6 (22) 17.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • *Verfahren und Token zur Verwaltung einer Verarbeitung, die eine Anwendung betrifft, die von einem Token unterstützt wird oder unterstützt werden soll*
  - *Method and token for managing one processing relating to an application supported or to be supported by a token*
  - *Procédé et jeton pour la gestion d'un traitement relatif à une application prise en charge ou à être prise en charge par un jeton*

- (71) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR
- (72) Bernabeu, Gil, 13420 Gemenos, FR

(51) **G07F 7/10** (11) **2 199 994 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09002739.2 (22) 26.02.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 JP 2008324631
  - (54) • *Tragbare elektronische Vorrichtung*
  - *Portable electronic device*
  - *Dispositif électronique portable*
- (71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP
  - (72) Ishibashi, Norio, Tokyo 105-8001, JP
  - (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G07F 13/02** (11) **2 199 995 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09014928.7 (22) 02.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 IT VI20080300
  - (54) • *Vorrichtung zur Ausgabe von Nahrungsflüssigkeiten in großen Mengen, insbesondere Getränken*

- *Apparatus for dispensing alimentary liquids in bulk, particularly beverages*
- *Appareil pour distribuer les liquides alimentaires en vrac, particulièrement les boissons*

(71) Cielo, Luciano, Contrà Piancoli 12, 36100 Vicenza, IT  
 Cielo, Matteo, Contrà Fracche del Gambero 38, 36100 Vicenza, IT

(72) Cielo, Luciano, 36100 Vicenza, IT  
 Cielo, Matteo, 36100 Vicenza, IT  
 (74) Forattini, Amelia, Internazionale Brevetti Ingg. ZINI, MARANESI & C. S.r.l. Piazza Castello 1, 20121 Milano, IT

**G07F 15/00 → (51) B60L 11/18**

(51) **G07G 1/00** (11) **2 199 996 A1**  
**G06Q 20/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09171095.4 (22) 23.09.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 US 338371
  - (54) • *Kassenabfertigungssystem und verfahren für den Einzelhandel*
  - *Retail checkout system and method*
  - *Système et procédé de contrôle de magasins*
- (71) NCR Corporation, 3097 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US
  - (72) Herwig, Nathaniel, Lawrenceville, GA 30043, US
  - White, Daniel, Gainesville, GA 30506, US
  - (74) MacLeod, Roderick William, NCR Limited Intellectual Property Section Discovery Centre, 3 Fulton Road Dundee Tayside, DD2 4SW, GB

**G07G 1/00 → (51) G01N 21/35**

(51) **G08B 7/06** (11) **2 199 997 A2**  
**G08B 17/00** **G08B 25/10**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09252735.7 (22) 04.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 05.12.2008 JP 2008310650
  - (54) • *Alarmsystem und Alarmvorrichtung*
  - *Alarm system and alarm device*
  - *Système d'alarme et dispositif d'alarme*
- (71) NOHMI BOSAI LTD., 7-3, Kudan Minami 4-chome, Chiyoda-ku Tokyo, JP
  - (72) Morita, Hidesato, Tokyo, JP
  - Masuyama, Makoto, Tokyo, JP
  - Watanabe, Toshimitsu, Tokyo, JP
  - (74) Mounteney, Simon James, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **G08B 13/08** (11) **2 199 998 A2**  
**G08B 25/10**  
 (25) De (26) De  
 (21) 09015464.2 (22) 15.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 DE 202008016823 U
  - (54) • *Funkrahmenschalter mit Funkmeldung ohne Energieversorgung*
  - *Radio frame switcher with radio message without energy supply*

- *Commutateur de cadre radio doté d'une signalisation radio sans alimentation en énergie*

(71) Selbach, Dirk, Bäckenuke 21, 97228 Rottendorf, DE  
 (72) Selbach, Dirk, 97228 Rottendorf, DE  
 (74) Pöhner, Wilfried Anton, Dr., Patentanwalt, Röntgenring 4, 97070 Würzburg, DE

(51) **G08B 13/189** (11) **2 199 999 A1**  
**G08B 29/14** **G01V 8/14**  
**H01L 27/14** **H04N 17/00**

(25) De (26) De  
 (21) 08022150.0 (22) 19.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • *Verfahren zum Testen eines optischen Sensors und testbarer optischer Sensor*
  - *Method for testing an optical sensor and testable optical sensor*
  - *Procédé de test d'un capteur optique et capteur optique pouvant être testé*
- (71) Pepperl + Fuchs GmbH, Lilienthalstrasse 200, 68307 Mannheim, DE
  - (72) Nutz, Karl, 15370 Petershagen, DE
  - Jurgeit, Ralph-Rainer, Dr., 16356 Ahrensfelde, DE
  - Bartsch, Stephan, 12207 Berlin, DE
  - (74) Schiffer, Axel Martin, et al, Weber & Heim Patentanwälte Irmgardstrasse 3, 81479 München, DE

(51) **G08B 13/196** (11) **2 200 000 A1**  
**H04N 7/18**

(25) En (26) En  
 (21) 09161757.1 (22) 03.06.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 TW 97149051
  - (54) • *Echtzeit-Bildüberwachung und Aufzeichnungssystem und Verfahren*
  - *Real-time image monitoring and recording system and method*
  - *Suivi d'images en temps réel et système et procédé d'enregistrement*
- (71) Industrial Technology Research Institute, No. 195, Sec. 4, Chung Hsing Road, Chutung, Hsinchu 31040, TW
  - (72) Lee, Meng-Yu, 710 Tainan County, TW
  - Wang, Chun-Yu, 434 Taichung County, TW
  - (74) Fluit, Jeroen, Exter Polak & Charlouis B.V. J. Viottastraat 31, 1071 JP Amsterdam, NL

(51) **G08B 13/196** (11) **2 200 001 A1**  
**G08B 29/04** **G06K 9/62**  
**H04N 7/18** **G06K 9/00**

(25) En (26) En  
 (21) 09252533.6 (22) 30.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 27.11.2008 JP 2008302280
  - (54) • *Verfahren und Einrichtung zur Erkennung von Sabotage an einer Überwachungskamera*
  - *Method and apparatus for detection of tampering with a surveillance camera*
  - *Méthode et dispositif de détection de sabotage d'une caméra de surveillance*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

(72) Takeuchi, Hideto, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP  
(74) Turner, James Arthur, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G08B 13/24** (11) **2 200 002 A1**  
**G07C 9/00** G08B 13/22

(25) En (26) En  
(21) 09252842.1 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 339902  
(54) • *Mit anderen Sicherheitssystemen integrierter Einrichtungszugang*  
• *Facility access integrated with other security systems*  
• *Accès d'installation intégré avec d'autres systèmes de sécurité*

(71) Bank of America Corporation, 101 South Tryon Street, Charlotte, NC 28255, US

(72) Newman, Kurt D., Charlotte, North Carolina 28255, US

Ghosh, Debashis, Charlotte, NC 28255, US  
O'Hagan, Michael James, Charlotte, North Carolina 28255, US

Joa, David, Charlotte, NC 28255, US  
Bendel, Timothy J., Charlotte, NC 28255, US

(74) Jackson, Robert Patrick, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**G08B 17/00** → (51) **G08B 7/06**

**G08B 25/10** → (51) **G08B 7/06**

**G08B 25/10** → (51) **G08B 13/08**

**G08B 29/04** → (51) **G08B 13/196**

**G08B 29/14** → (51) **G08B 13/189**

(51) **G08B 31/00** (11) **2 200 003 A1**  
**G05B 19/00** **G06F 9/00**  
**G06Q 10/00** **G05B 15/00**

(25) En (26) En  
(21) 09180475.7 (22) 22.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 203340 P  
16.10.2009 US 580349

(54) • *Bilderdarstellungen von historischen Daten aus Bausystemen*  
• *Pictorial representations of historical data of building systems*  
• *Représentations d'images de données historiques de systèmes de construction*

(71) Schneider Electric Buildings AB, Jägershillgatan 18, 213 75 Malmö, SE

(72) Williamson, Jon L., Newburyport, MA 01950, US

(74) Simons, Alison, et al, Dummett Copp LLP 25 The Square Martlesham Heath, Ipswich IP5 3SL, GB

**G08G 1/0969** → (51) **G01C 21/00**

**G08G 1/16** → (51) **B60W 30/10**

(51) **G08G 5/00** (11) **2 200 004 A1**  
**G08G 5/06**

(25) En (26) En  
(21) 09177896.9 (22) 03.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 US 337092

(54) • *System zur selektiven Anzeige von Terminalverfahrensdaten*  
• *System for selectively displaying terminal procedure data*  
• *Système pour afficher de manière sélective les données des procédures d'une aérogare*

(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US

(72) Burgin, Roger W., Morristown, NJ 07962-2245, US  
Wilson, Blake W., Morristown, NJ 07962-2245, US

Pepitone, Dave, Morristown, NJ 07962-2245, US

(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **G08G 5/00** (11) **2 200 005 A1**  
**G01C 23/00** **B64D 45/00**

(25) En (26) En  
(21) 09177961.1 (22) 03.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 340117

(54) • *Verfahren und System zur Verwaltung von Verkehrsempfehlungsinformationen*  
• *Method and system for managing traffic advisory information*  
• *Procédé et système pour la gestion d'informations de conseil de trafic*

(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US

(72) Grothe, Steve, Morristown, NJ 07962-2245, US

(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**G08G 5/02** → (51) **B64F 1/18**

(51) **G08G 5/04** (11) **2 200 006 A1**  
**G01S 11/12** **G06K 9/00**  
**G06T 7/00**

(25) En (26) En  
(21) 08172260.5 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren und Anordnung zur Schätzung von mindestens einem Parameter eines Eindringlings*  
• *Method and arrangement for estimating at least one parameter of an intruder*  
• *Procédé et agencement pour estimer au moins un paramètre d'intrusion*

(71) SAAB AB, 581 88 Linköping, SE

(72) Petrini, Erik, 117 58 Stockholm, SE  
Sundqvist, Bengt-Göran, 582 16 Linköping, SE  
Persson, Andreas, 587 25 Linköping, SE  
Pellebergs, Johan, 587 31 Linköping, SE

(74) Herbjörnsen, Rut, Albihns.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

**G08G 5/06** → (51) **G08G 5/00**

**G09B 9/54** → (51) **G01S 7/40**

**G09F 3/10** → (51) **C09J 7/02**

(51) **G09F 9/30** (11) **2 200 007 A2**  
**G02F 1/13** **G02F 1/1343**  
**G02F 1/1368**

(25) En (26) En  
(21) 10156266.8 (22) 20.05.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 28.05.2004 JP 2004160115

(54) • *Substrat für eine Anzeigeeinrichtung, Verfahren zu dessen reparatur, Verfahren zum reparieren einer Anzeigeeinrichtung und Flüssigkristallanzeigeeinrichtung*  
• *A substrate for a display device, a method for repairing the same, a method for repairing a display device and a liquid-crystal display device*  
• *Support pour dispositif d'affichage, sa méthode de réparation, méthode de réparation de dispositif d'affichage et dispositif d'affichage de cristal liquide*

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP

(72) Nakagawa, Hidetoshi, Mie 5140102, JP  
Tsubata, Toshihide, Mie 5140003, JP  
Nagashima, Nobuyoshi, Mie 5150071, JP  
Hisada, Yuhko, Mie 5150043, JP

(74) Treeby, Philip David William, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(62) 05743289.0 / 1 782 408

**G09G 3/02** → (51) **G06F 3/041**

(51) **G09G 3/20** (11) **2 200 008 A1**  
**G09G 3/32**

(25) En (26) En  
(21) 08305960.0 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS  
(54) • *Analoge Sub-Felder für Multi-Scan-Anzeigen mit Abtast- und Halteeigenschaft*  
• *Analog sub-fields for sample and hold multi-scan displays*  
• *Sous-trames analogiques pour afficheur de type échantillonneur bloqueur à balayage multiple*

(71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(72) Weitbruch, Sébastien, 78078 Kappel, DE  
Correa, Carlos, 78056 Villingen-Schwenningen, DE  
Thebault, Cedric, 78050 Villingen-Schwenningen, DE

(74) Kurth, Dieter, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

**G09G 3/20** → (51) **G09G 3/30**

**G09G 3/20** → (51) **G09G 3/36**

**G09G 3/20** → (51) **H01J 11/02**

(51) **G09G 3/28** (11) **2 200 009 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09179037.8 (22) 14.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 15.12.2008 KR 20080127248  
(54) • *Energierückgewinnungsschaltung für eine Plasmaanzeige*



- *Energy recovery circuit for a plasma display*
  - *Circuit de récupération d'énergie pour panneau d'affichage à plasma*
- (71) Samsung SDI Co., Ltd., 673-7, Maetan-dong Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
 (72) LIM, Jae-Kwang, Gyeonggi-do, KR  
 JANG, Chan-Kyu, Gyeonggi-do, KR  
 PARK, Suk-Jae, Gyeonggi-do, KR  
 TAE, Heung-Sik, Gyeonggi-do, KR  
 KIM, Suk-Ki, Gyeonggi-do, KR  
 PARK, Jung-Pil, Gyeonggi-do, KR  
 (74) Walaski, Jan Filip, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

**G09G 3/28** → (51) **H01J 11/02**

- (51) **G09G 3/30** (11) **2 200 010 A1**  
**G09G 3/20** **H01L 51/50**  
 (25) Ja (26) En  
 (21) 08765795.3 (22) 23.06.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) JP 2008/061393 23.06.2008  
 (87) WO 2009/050923 2009/17 23.04.2009  
 (30) 18.10.2007 JP 2007270832  
 (54) • *STROMGESTEUERTES DISPLAY*  
 • *CURRENT-DRIVEN DISPLAY*  
 • *DISPOSITIF D'AFFICHAGE COMMANDÉ PAR UN COURANT*  
 (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
 (72) SENDA, Takahiro, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
 (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**G09G 3/32** → (51) **G09G 3/20**

- (51) **G09G 3/36** (11) **2 200 011 A1**  
**G02F 1/133** **G09G 3/20**  
 (25) Ja (26) En  
 (21) 08791140.0 (22) 14.07.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (86) JP 2008/062715 14.07.2008  
 (87) WO 2009/050926 2009/17 23.04.2009  
 (30) 16.10.2007 JP 2007269332  
 (54) • *ANZEIGETREIBERSTEUERUNG, ANZEIGE UND ANZEIGANTRIEBSVERFAHREN*  
 • *DISPLAY DRIVER CIRCUIT, DISPLAY, AND DISPLAY DRIVING METHOD*  
 • *CIRCUIT DE COMMANDE D'AFFICHAGE, DISPOSITIF D'AFFICHAGE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE D'AFFICHAGE*  
 (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
 (72) OKADA, Atsushi, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
 SASAKI, Yasushi, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
 (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

- (51) **G09G 3/36** (11) **2 200 012 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09014971.7 (22) 03.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS

- (30) 12.12.2008 KR 20080126712  
 (54) • *Verfahren zur Verarbeitung von Daten, Ansteuervorrichtung zur Durchführung des Verfahrens und Anzeigevorrichtung mit der Ansteuervorrichtung*  
 • *Method for processing data, driving apparatus for performing the method and display apparatus having the driving apparatus*  
 • *Procédé de traitement de données, appareil de commande pour effectuer le procédé et appareil d'affichage doté de l'appareil de commande*

- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu Suwon-city, Gyeonggi-do 442-742, KR  
 (72) Han, Young-Su, Incheon, KR  
 Park, Jae-Hyoung, Chungcheongnam-do, KR  
 Park, Po-Yun, Chungcheongnam-do, KR  
 Jeon, Byung-Kil, Gyeonggi-do, KR  
 Lee, Chang-Soo, Gyeonggi-do, KR  
 Kim, Bo-Ra, Chungcheongnam-do, KR  
 (74) Dr. Weitzel & Partner, Patentanwälte Friedenstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE

**G09G 3/36** → (51) **G02F 1/1362**

- (51) **G09G 5/00** (11) **2 200 013 A1**  
**G06F 3/14**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09252739.9 (22) 04.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
 (30) 19.12.2008 JP 2008323878  
 (54) • *Datenleseverfahren und Videosender und Videoempfänger, die dieses Verfahren anwenden*  
 • *A data reading method, and a video transmitter and a video receiver using the same*  
 • *Procédé de lecture de données, et transmetteur vidéo et récepteur vidéo l'utilisant*  
 (71) Hitachi Consumer Electronics Co. Ltd., 2-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP  
 Toshiba Corporation, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP  
 (72) Kabuto, Nobuaki, Tokyo 100-8220, JP  
 Doi, Takashi, Tokyo 105-8001, JP  
 Ohkita, Hideki, Tokyo 105-8001, JP  
 Mawatari, Masahiko, Tokyo 105-8001, JP  
 (74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**G09G 5/00** → (51) **G06F 3/041**

**G09G 5/00** → (51) **H04N 5/445**

**G09G 5/00** → (51) **H04N 5/45**

**G09G 5/00** → (51) **H04N 7/18**

**G09G 5/02** → (51) **H04N 1/60**

**G09G 5/14** → (51) **H04N 5/45**

**G09G 5/14** → (51) **H04N 7/18**

**G09G 5/377** → (51) **H04N 7/18**

**G09G 5/38** → (51) **H04N 5/45**

- (51) **G10D 3/12** (11) **2 200 014 A2**  
 (25) De (26) De  
 (21) 09015868.4 (22) 22.12.2009

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

- AL BA RS  
 (30) 22.12.2008 DE 102008064418  
 (54) • *Saitenhalter für ein Streichinstrument*  
 • *String holder for a stringed instrument*  
 • *Cordier pour un instrument à cordes*  
 (71) Worlitzsch, Volker, An der Schachtbahn 4, 29313 Hambühren, DE  
 (72) Worlitzsch, Volker, 29313 Hambühren, DE  
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **G10D 3/16** (11) **2 200 015 A1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08171799.3 (22) 16.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (54) • *Plektrumhülle*  
 • *Plectrum casing*  
 • *Cavité de plectre*  
 (71) Widmoser, Christopher, Paul-Heys-Straiße 9, 83714 Miesbach, DE  
 (72) Widmoser, Christopher, 83714 Miesbach, DE  
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**G10H 1/12** → (51) **G10H 3/18**

**G10H 3/14** → (51) **G10H 3/18**

- (51) **G10H 3/18** (11) **2 200 016 A1**  
**G10H 1/12** **G10H 3/14**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08172040.1 (22) 17.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
 (54) • *Elektroakustisches Tonabnehmersystem für ein Saiteninstrument*  
 • *Electroacoustic pick-up for a string instrument*  
 • *Système de prise de son électroacoustique pour un instrument à cordes*  
 (71) Goodbuy Corporation S.A., Am Schrägen Weg 14, 9490 Vaduz, LI  
 (72) Adams, Christopher, 22299 Hamburg, DE  
 (74) Raffay & Fleck, Patentanwälte Grosse Bleichen 8, 20354 Hamburg, DE

**G10K 1/00** → (51) **H04M 1/21**

- (51) **G10K 11/00** (11) **2 200 017 A2**  
 (25) De (26) De  
 (21) 09177541.1 (22) 30.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
 (30) 19.12.2008 DE 102008064002  
 (54) • *Unterwasserantenne*  
 • *Underwater antenna*  
 • *Antenne d'eau souterraine*  
 (71) ATLAS Elektronik GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE  
 (72) Lindner, Jürgen, 27777 Gandersheim, DE  
 (74) Wasiljef, Johannes M.B., Jabbusch Siekmann & Wasiljef Patentanwälte Otto-Lilienthal-Strasse 25, 28199 Bremen, DE

**G10K 15/04** → (51) **B23K 9/095**

(51) **G10L 11/04** (11) **2 200 018 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10002536.0 (22) 13.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(30) 14.06.2007 CN 200710126165  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Durchführung von Paketverlustüberbrückung*  
• *Method and device for performing packet loss concealment*  
• *Procédé et dispositif pour effectuer une dissimulation de perte de paquets*  
(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(72) Zhan, Wuzhou, Shenzhen Guangdong Province 518129, CN  
Wang, Dongqi, Shenzhen Guangdong Province 518129, CN  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE  
(62) 08757724.3 / 2 133 867

(51) **G10L 11/04** (11) **2 200 019 A2**  
**G10L 19/00**  
(25) En (26) En  
(21) 10002537.8 (22) 13.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(30) 14.06.2007 CN 200710126165  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Durchführung von Paketverlustüberbrückung*  
• *Method and device for performing packet loss concealment*  
• *Procédé et dispositif pour effectuer une dissimulation de perte de paquets*  
(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(72) Zhan, Wuzhou, Shenzhen Guangdong Province 518129, CN  
Wang, Dongqi, Shenzhen Guangdong Province 518129, CN  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE  
(62) 08757724.3 / 2 133 867

(51) **G10L 15/22** (11) **2 200 020 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09177962.9 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 19.12.2008 US 340065  
(54) • *Verfahren und System zum Betreiben eines elektronischen Fahrzeugsystems mit Sprachbefehlsfähigkeit*  
• *Method and system for operating a vehicular electronic system with voice command capability*  
• *Procédé et système pour l'opération d'un système électronique de véhicule doté d'une fonction de commande vocale*  
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US  
(72) DE Mers, Robert E. Honeywell International Inc., Morristown, NJ 07962-2245, US  
Grothe, Steve Honeywell International Inc., Morristown, NJ 07962-2245, US  
Nutaro, Joseph J. Honeywell International Inc., Morristown, NJ 07962-2245, US

(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**G10L 15/22** → (51) **G10L 15/26**

(51) **G10L 15/26** (11) **2 200 021 A1**  
**G10L 15/22** **G01C 21/36**  
**H04M 1/247**

(25) It (26) En  
(21) 08425789.8 (22) 10.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Personalisierung von Benutzersprachbefehlen über eine Automobilbenutzerschnittstelle*  
• *Personalization of user voice commands via an automotive user interface*  
• *Personnalisation des commandes vocales d'utilisateur via une interface utilisateur automobile*  
(71) Fiat Group Automobiles S.p.A., Corso Giovanni Agnelli, 200, 10135 Torino (TO), IT  
(72) Di Lago, Vincenzo, 10135 Torino, IT  
(74) Bergadano, Mirko, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

(51) **G10L 19/00** (11) **2 200 022 A2**  
**G10L 19/14**

(25) En (26) En  
(21) 09180406.2 (22) 22.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 22.12.2008 KR 20080130896  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Erzeugung und Wiedergabe von objektbasierten Audioinhalten*  
• *Method and apparatus for generation and playback of object based audio contents*  
• *Procédé et appareil de génération et de lecture de contenus audio à base d'objet*  
(71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-700, KR  
Audizen Co., Ltd, No. 402 Daemyeong Building, 746-22 Yeoksam-dong, Gangnam-gu, Seoul 135-925, KR  
(72) Lee, Yong Ju, 305-728, Daejeon, KR  
Lee, Tae Jin, 305-250, Daejeon, KR  
Seo, Jeong Il, 305-150, Daejeon, KR  
Jang, In Seon, 305-728, Daejeon, KR  
Jang, Dae Young, 305-768, Daejeon, KR  
Beack, Seung Kwon, 137-062, Seoul, KR  
Yoo, Jae Hyoun, 305-345, Daejeon, KR  
Kim, Min Je, 305-345, Daejeon, KR  
Kang, Kyeong Ok, 305-727, Daejeon, KR  
Kim, Jin Woong, 305-761, Daejeon, KR  
Hong, Jin Woo, 305-500, Daejeon, KR  
Ham, Seung Chul, 435-010, Gyeonggi-do, KR

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

(51) **G10L 19/00** (11) **2 200 023 A2**  
**G10L 19/14**

(25) En (26) En  
(21) 10002014.8 (22) 17.08.2005  
(84) DE FR GB IT  
(30) 19.08.2004 JP 2004239665  
(54) • *Mehrkanalsignalkodierungsverfahren und Vorrichtung und Programm für die Verfahren sowie ein Aufzeichnungsmedium mit dem darauf gespeicherten Programm*

• *Multichannel signal encoding method, its decoding method, devices for these, program, and its recording medium having program stored thereon*

• *Procédé de codage de signal multicanaux, appareil et programme pour lesdits procédés, support d'enregistrement doté du programme stocké sur celui-ci*

(71) Nippon Telegraph and Telephone Company, 3-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8116, JP  
The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-Ku, Tokyo 113-0033, JP  
(72) Moriya, Takehiro, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
Harada, Noboru, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
Kamamoto, Yutaka, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
Nishimoto, Takuya, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
Sagayama, Shigeki, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
(74) Hoffmann, Eckart, MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann Paul-Heysse-Straße 29, DE-80336 München, DE  
(62) 05780405.6 / 1 780 705

(51) **G10L 19/00** (11) **2 200 024 A1**  
**H04L 29/06** **H04L 12/56**

(25) En (26) En  
(21) 10154331.2 (22) 30.08.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(30) 30.08.2004 US 606036 P  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung für einen adaptiven De-Jitter-Puffer*  
• *Adaptive de-jitter buffer for voice over IP*  
• *Procédé et appareil pour tampon de vacillement adaptatif*  
(71) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) Richardt, Markus Albert, Richardt Patents Trademarks Wilhelmstraße 7, 65185 Wiesbaden, DE  
(62) 05794150.2 / 1 787 290

**G10L 19/00** → (51) **G10L 11/04**

**G10L 19/02** → (51) **G10L 21/02**

(51) **G10L 19/14** (11) **2 200 025 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09169834.0 (22) 09.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 11.12.2008 KR 20080126019  
(54) • *Bandbreiten-skalierbarer Codec und Steuerverfahren dafür*  
• *Bandwidth scalable codec and control method thereof*  
• *Codec extensible à largeur de bande et son procédé de contrôle*

(71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR  
(72) Lee, Mi Suk, Daejeon, KR  
Bae, Hyun Joo, Daejeon, KR  
Lee, Byung Sun, Daejeon, KR  
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

**G10L 19/14** → (51) **G10L 19/00**



(51) **G10L 21/02** (11) **2 200 026 A1**  
**G10L 19/02** **H03M 7/30**  
(25) En (26) En  
(21) 10003491.7 (22) 09.05.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(30) 10.05.2006 JP 2006131852  
27.02.2007 JP 2007047931  
(54) • *Kodierungsvorrichtung und -verfahren*  
• *Encoding apparatus and encoding method*  
• *Appareil de codage et procédé de codage*  
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma,  
Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
(72) Yamanashi, Tomofumi, Osaka 540-6207, JP  
Sato, Kaoru, Osaka 540-6207, JP  
Morii, Toshiyuki, Osaka 540-6207, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE  
(62) 07743017.1 / 2 017 830

(51) **G11B 7/007** (11) **2 200 027 A1**  
**G11B 7/09**  
(25) En (26) En  
(21) 08305998.0 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Optische Platte, Mastering-Verfahren und*  
*Vorrichtung zum Lesen entsprechender*  
*Daten*  
• *Optical disc, mastering method and*  
*apparatus for reading of respective data*  
• *Disque optique, procédé de maîtrise et*  
*appareil pour la lecture des données*  
*correspondantes*  
(71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc,  
92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR  
(72) Knappmann, Stephan, 78658 Zimmern ob  
Rottweil, DE  
Krause, Michael, 78050 Villingen-Schwen-  
ningen, DE  
Kimmelmann, Stefan, 78052 VS-Villingen,  
DE  
(74) Arnold, Klaus-Peter, Deutsche Thomson  
OHG European Patent Operations Karl-Wie-  
chert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

(51) **G11B 7/08** (11) **2 200 028 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08305903.0 (22) 09.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Vorrichtung zum Schreiben von Daten auf*  
*ein holographisches Speichermedium*  
• *Apparatus for writing data to a holographic*  
*storage medium*  
• *Appareil pour l'écriture de données sur un*  
*support de stockage holographique*  
(71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc,  
92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR  
(72) Knittel, Joachim, 78532, Tuttingen, DE  
(74) Schmidt-Uhlig, Thomas, Deutsche Thomson  
OHG European Patent Operations Karl-Wie-  
chert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

**G11B 7/09** → (51) **G11B 7/007**

**G11B 7/125** → (51) **G11B 23/40**

(51) **G11B 20/00** (11) **2 200 029 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08305995.6 (22) 22.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Speichern*  
*und Übertragen von seitenorientierten*  
*Daten, insbesondere seitenorientiertem*  
*Code in einem virtuellen Speichermecha-*  
*nismus*  
• *Method and device for storing and trans-*  
*ferring paged data, in particular paged code*  
*in a virtual memory mechanism*  
• *Procédé et dispositif pour le stockage et le*  
*transfert de données paginées, en particu-*  
*lier de code paginé dans un mécanisme à*  
*mémoire virtuelle*  
(71) ST-NXP Wireless France, 12 Rue Jules  
Horowitz, 38000 Grenoble, FR  
(72) Sibert, Hervé, 72000 Le Mans, FR  
Pfeffer, Matthias, 90766 Fuerth, DE  
(74) Zapalowicz, Francis, Casalonga & Partners  
Bayerstrasse 71/73, 80335 München, DE

(51) **G11B 20/00** (11) **2 200 030 A2**  
**G11B 20/10** **G06F 21/00**  
(25) En (26) En  
(21) 10158484.5 (22) 22.07.2004  
(84) DE FR GB  
(30) 03.10.2003 JP 2003346217  
28.11.2003 JP 2003398358  
(54) • *Aufzeichnungs- und Wiedergabevorrich-*  
*tung, Datenzugriffsverfahren, Verfahren zur*  
*Verwaltung von AV-Daten und Server*  
• *Recording and Reproducing Apparatus,*  
*File Accessing Method, AV Data Managing*  
*Method, and Server*  
• *Appareil d'enregistrement et de reproduc-*  
*tion, procédé d'accès aux fichiers, procédé*  
*de gestion de données AV et serveur*  
(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaïke-cho  
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) OHIZUMI, Katsushi, Chiba Chiba 266-0005,  
JP  
KIZUKI, Hideaki, Chiba Chiba 263-0044, JP  
KIYAMA, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C.  
Jenkins & Co 26 Caxton Street, London  
SW1H 0RJ, GB  
(62) 04770865.6 / 1 679 603

(51) **G11B 20/00** (11) **2 200 031 A2**  
**G11B 20/10** **G06F 21/00**  
(25) En (26) En  
(21) 10158490.2 (22) 22.07.2004  
(84) DE FR GB  
(30) 03.10.2003 JP 2003346217  
28.11.2003 JP 2003398358  
(54) • *Aufzeichnungs- und Wiedergabevorrich-*  
*tung, Datenzugriffsverfahren, Verfahren zur*  
*Verwaltung von AV-Daten und Server*  
• *Recording and reproducing apparatus, file*  
*accessing method, AV data managing*  
*method, and server*  
• *Appareil d'enregistrement et de reproduc-*  
*tion, procédé d'accès aux fichiers, procédé*  
*de gestion de données AV et serveur*  
(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaïke-cho  
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Kizuki, Hideaki, Chiba, Chiba 263-0044, JP  
Ohizumi, Katsushi, Chiba, Chiba 266-0005,  
JP  
(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C.  
Jenkins & Co 26 Caxton Street, London  
SW1H 0RJ, GB  
(62) 04770865.6 / 1 679 603

**G11B 20/10** → (51) **G11B 20/00**

**G11B 20/10** → (51) **G11B 27/034**

**G11B 20/10** → (51) **G11B 27/10**

(51) **G11B 20/12** (11) **2 200 032 A2**  
**G11B 27/00** **G06F 12/00**  
**G11B 27/034**  
(25) En (26) En  
(21) 10158281.5 (22) 20.09.1999  
(84) DE FR GB  
(30) 18.09.1998 JP 26527098  
30.09.1998 JP 29281998  
30.09.1998 JP 29282198  
30.09.1998 JP 29282398  
30.09.1998 JP 29282698  
30.09.1998 JP 29282798  
(54) • *Informationsaufzeichnungsverfahren,*  
*Informationsaufzeichnungsvorrichtung und*  
*Informationsaufzeichnungsmedium*  
• *Information recording method, information*  
*recording device, and information record-*  
*ing medium*  
• *Procédé d'enregistrement d'informations,*  
*dispositif et support d'enregistrement*  
*d'informations*  
(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-  
Chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP  
(72) Ando, Hideo, Tokyo 191-0022, JP  
Ito, Seigo, Kanagawa 203-0051, JP  
Takahashi, Hideki, Chiba 277-0852, JP  
Unno, Hiroaki, Chiba 272-0021, JP  
Sogabe, Hideki, Tokyo 177-0044, JP  
(74) Henkel, Feiler & Hänzler, Maximiliansplatz 21,  
80333 München, DE  
(62) 99943406.1 / 1 120 787

**G11B 20/12** → (51) **G11B 27/034**

(51) **G11B 20/18** (11) **2 200 033 A2**  
**H03M 13/35**  
(25) En (26) En  
(21) 10158509.9 (22) 09.09.1999  
(84) DE FR GB IT NL  
(30) 08.03.1999 JP 5978199  
(54) • *Informationsaufzeichnungsmedium, Infor-*  
*mationsaufzeichnungsverfahren, Informa-*  
*tionsaufzeichnungsvorrichtung und*  
*Informationswiedergabevorrichtung*  
• *Information recording medium, informa-*  
*tion recording method, information*  
*recording apparatus and information*  
*reproducing apparatus*  
• *Support d'enregistrement d'informations,*  
*procédé d'enregistrement d'informations,*  
*appareil d'enregistrement d'informations*  
*et appareil de reproduction d'informations*  
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma,  
Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
(72) Ito, Motoshi, Osaka 540-6207, JP  
Ueda Hiroshi, Osaka 540-6207, JP  
Gotoh, Yoshiho, Osaka 540-6207, JP  
Fukushima, Yoshihisa, Osaka 540-6207, JP  
(74) Pautex Schneider, Nicole Véronique, et al,  
Novagraaf International SA 25, avenue du  
Pailly, 1220 Les Avanchets - Geneva, CH  
(62) 00112567.3 / 1 041 561  
99117781.7 / 1 043 723

(51) **G11B 20/18** (11) **2 200 034 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10158512.3 (22) 09.09.1999  
(84) DE FR GB IT NL  
(30) 08.03.1999 JP 5978199  
(54) • *Informationsaufzeichnungmedium, Infor-*  
*mationsaufzeichnungsverfahren, Informa-*  
*tionsaufzeichnungsvorrichtung und*  
*Informationswiedergabevorrichtung*



- *Information recording medium, information recording method, information recording apparatus and information reproducing apparatus*
  - *Support d'enregistrement d'informations, procédé d'enregistrement d'informations, appareil d'enregistrement d'informations et appareil de reproduction d'informations*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
(72) Ito, Motoshi, Osaka 540-6207, JP  
Ueda, Hiroshi, Osaka 540-6207, JP  
Gotoh, Yoshiho, Osaka 540-6207, JP  
Fukushima, Yoshihisa, Osaka 540-6207, JP  
(74) Pautex Schneider, Nicole Véronique, et al, Novagraaf International SA 25, avenue du Pailly, 1220 Les Avanchets - Geneva, CH  
(62) 00112567.3 / 1 041 561  
99117781.7 / 1 043 723

(51) **G11B 20/18** (11) **2 200 035 A2**  
**H03M 13/35**

- (25) En (26) En  
(21) 10158518.0 (22) 09.09.1999  
(84) DE FR GB IT NL  
(30) 08.03.1999 JP 5978199  
(54) • *Informationsaufzeichnungsmedium, Informationsaufzeichnungsverfahren, Informationsaufzeichnungsrichtung und Informationswiedergabevorrichtung*  
• *Information recording medium, information recording method, information recording apparatus and information reproducing apparatus*  
• *Support d'enregistrement d'informations, procédé d'enregistrement d'informations, appareil d'enregistrement d'informations et appareil de reproduction d'informations*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
(72) Ito, Motoshi, Osaka 540-6207, JP  
Ueda, Hiroshi, Osaka 540-6207, JP  
Gotoh, Yoshiho, Osaka 540-6207, JP  
Fukushima, Yoshihisa, Osaka 540-6207, JP  
(74) Pautex Schneider, Nicole Véronique, et al, Novagraaf International SA 25, avenue du Pailly, 1220 Les Avanchets - Geneva, CH  
(62) 00112567.3 / 1 041 561  
99117781.7 / 1 043 723

(51) **G11B 23/40** (11) **2 200 036 A1**  
**G11B 7/125**

- (25) En (26) En  
(21) 10003482.6 (22) 23.03.2006  
(84) DE FR GB NL  
(30) 29.04.2005 KR 20050035811  
09.06.2005 KR 20050049095  
(54) • *Verfahren zur Einstellung der Laserleistung bei einem optischen Plattenlaufwerk*  
• *Method and apparatus for setting laser power in optical disc drive*  
• *Procédé de réglage de la puissance laser dans un lecteur de disque optique*
- (71) Hitachi-LG Data Storage Korea Inc., 20, Yoidi-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-010, KR  
(72) No, Sang Chul, Pyeongtaek-si Gyeonggi-do, 459-110, KR  
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE  
(62) 06005961.5 / 1 705 658

**G11B 27/00** → (51) **G11B 20/12**

**G11B 27/00** → (51) **H04N 5/93**

(51) **G11B 27/034** (11) **2 200 037 A1**  
**G11B 20/10** **G11B 20/12**

**H04N 5/92**

- (25) En (26) En  
(21) 10158064.5 (22) 15.10.2003  
(84) DE FR GB  
(30) 17.10.2002 JP 2002303648  
10.01.2003 JP 2003005058  
(54) • *Verfahren zur Aufzeichnung von AV-Daten, AV-Daten-Aufzeichnungsvorrichtung, Datenaufzeichnungsprogramm, Programm und Programmaufzeichnungsmedium*  
• *Method for recording AV data, AV data recording apparatus, data recording medium, program, and program recording medium*  
• *Procédé d'enregistrement de données AV, appareil d'enregistrement de données AV, support d'enregistrement de données, programme et support d'enregistrement de programme*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Iwano, Yuri, Chiba 266 0005, JP  
Yamaguchi, Takayoshi, Chiba 270 0121, JP  
(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB  
(62) 03754145.5 / 1 555 672

(51) **G11B 27/034** (11) **2 200 038 A1**  
**G11B 20/10** **G11B 20/12**  
**H04N 5/92**

- (25) En (26) En  
(21) 10158067.8 (22) 15.10.2003  
(84) DE FR GB  
(30) 17.10.2002 JP 2002303648  
10.01.2003 JP 2003005058  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Aufzeichnung audiovisueller Daten, Datenaufzeichnungsmedium, Programm und Programmaufzeichnungsmedium*  
• *Method for recording AV data, AV data recording apparatus, data recording medium, program, and program recording medium*  
• *Procédé d'enregistrement de données audio/video, dispositif d'enregistrement de données audio/video, support d'enregistrement de données et support d'enregistrement de programmes*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Iwano, Yuri, Chiba 266 0005, JP  
Yamaguchi, Takayoshi, Chiba 270 0121, JP  
(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB  
(62) 03754145.5 / 1 555 672

(51) **G11B 27/034** (11) **2 200 039 A1**  
**G11B 20/10** **G11B 20/12**  
**H04N 5/92**

- (25) En (26) En  
(21) 10158069.4 (22) 15.10.2003  
(84) DE FR GB  
(30) 17.10.2002 JP 2002303648  
10.01.2003 JP 2003005058  
(54) • *Verfahren zur Aufzeichnung von AV-Daten, AV-Daten-Aufzeichnungsvorrichtung, Datenaufzeichnungsprogramm, Programm und Programmaufzeichnungsmedium*  
• *Method for recording AV data, AV data recording apparatus, data recording medium, program, and program recording medium*

- *Procédé d'enregistrement de données AV, appareil d'enregistrement de données AV, support d'enregistrement de données, programme et support d'enregistrement de programme*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Iwano, Yuri, Chiba 266 0005, JP  
Yamaguchi, Takayoshi, Chiba 270 0121, JP  
(74) Treeby, Philip David William, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB  
(62) 03754145.5 / 1 555 672

(51) **G11B 27/034** (11) **2 200 040 A1**  
**G11B 20/10** **G11B 20/12**  
**H04N 5/92**

- (25) En (26) En  
(21) 10158071.0 (22) 15.10.2003  
(84) DE FR GB  
(30) 17.10.2002 JP 2002303648  
10.01.2003 JP 2003005058  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Aufzeichnung audiovisueller Daten, Datenaufzeichnungsmedium, Programm und Programmaufzeichnungsmedium*  
• *Method for recording AV data, AV data recording apparatus, data recording medium, program, and program recording medium*  
• *Procédé d'enregistrement de données audio/video, dispositif d'enregistrement de données audio/video, support d'enregistrement de données et support d'enregistrement de programmes*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Iwano, Yuri, Chiba 266 0005, JP  
Yamaguchi, Takayoshi, Chiba 270 0121, JP  
(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB  
(62) 03754145.5 / 1 555 672

(51) **G11B 27/034** (11) **2 200 041 A1**  
**G11B 27/10** **G11B 27/34**  
**H04N 5/00** **H04N 5/445**

- (25) En (26) En  
(21) 09173824.5 (22) 22.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 KR 20080130535  
(54) • *Verfahren, Vorrichtung und System zur Synchronisierung von Inhalten*  
• *Method, apparatus and system for synchronizing contents*  
• *Procédé, appareil et système pour synchronisation des contenus*
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 442-742, KR  
(72) PARK, Joo-hyoun, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
WON, Dae-il, Seoul, KR  
(74) Rooney, John-Paul, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, Yorkshire HX1 2HY, GB

**G11B 27/034** → (51) **G11B 20/12**

(51) **G11B 27/10** (11) **2 200 042 A2**  
**G11B 27/32** **G11B 20/10**

- (25) En (26) En  
(21) 10158487.8 (22) 22.07.2004  
(84) DE FR GB

(30) 03.10.2003 JP 2003346217  
28.11.2003 JP 2003398358

(54) • *Aufzeichnungs- und Wiedergabevorrichtung, Datenzugriffsverfahren, Verfahren zur Verwaltung von AV-Daten und Server*  
• *Recording and Reproducing Apparatus, File Accessing Method, AV Data Managing Method, and Server*  
• *Appareil d'enregistrement et de reproduction, procédé d'accès aux fichiers, procédé de gestion de données AV et serveurur*

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP

(72) KIYAMA, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
KIZUKI, Hideaki, Chiba Chiba 263-0044, JP  
OHIZUMI, Katsushi, Chiba Chiba 266-0005, JP

(74) Treeby, Philip David William, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(62) 04770865.6 / 1 679 603

(51) **G11B 27/10** (11) **2 200 043 A2**  
**G11B 27/32** **G11B 20/10**

(25) En (26) En  
(21) 10158499.3 (22) 22.07.2004  
(84) DE FR GB

(30) 03.10.2003 JP 2003346217  
28.11.2003 JP 2003398358

(54) • *Aufzeichnungs- und Wiedergabevorrichtung, Datenzugriffsverfahren, Verfahren zur Verwaltung von AV-Daten und Server*  
• *Recording and Reproducing Apparatus, File Accessing Method, AV Data Managing Method, and Server*  
• *Appareil d'enregistrement et de reproduction, procédé d'accès aux fichiers, procédé de gestion de données AV et serveurur*

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP

(72) KIYAMA, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
KIZUKI, Hideaki, Chiba Chiba 263-0044, JP  
OHIZUMI, Katsushi, Chiba Chiba 266-0005, JP

(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(62) 04770865.6 / 1 679 603

(51) **G11B 27/10** (11) **2 200 044 A2**  
**G11B 27/32** **G11B 20/10**

(25) En (26) En  
(21) 10158503.2 (22) 22.07.2004  
(84) DE FR GB

(30) 03.10.2003 JP 2003346217  
28.11.2003 JP 2003398358

(54) • *Aufzeichnungs- und Wiedergabevorrichtung, Datenzugriffsverfahren, Verfahren zur Verwaltung von AV-Daten und Server*  
• *Recording and Reproducing Apparatus, File Accessing Method, AV Data Managing Method, and Server*  
• *Appareil d'enregistrement et de reproduction, procédé d'accès aux fichiers, procédé de gestion de données AV et serveurur*

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP

(72) KIYAMA, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
KIZUKI, Hideaki, Chiba Chiba 263-0044, JP  
OHIZUMI, Katsushi, Chiba Chiba 266-0005, JP

(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(62) 04770865.6 / 1 679 603

**G11B 27/10** → (51) **G11B 27/034**

**G11B 27/30** → (51) **HO4N 5/93**

**G11B 27/32** → (51) **G11B 27/10**

**G11B 27/32** → (51) **HO4N 5/76**

**G11B 27/32** → (51) **HO4N 5/93**

**G11B 27/34** → (51) **G11B 27/034**

**G11C 11/56** → (51) **G11C 16/10**

(51) **G11C 16/10** (11) **2 200 045 A1**  
**G11C 11/56** **G06F 12/02**

(25) En (26) En  
(21) 09011429.9 (22) 07.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 JP 2008325632

(54) • *Verfahren zur Aktualisierung von Inhalten eines Multibit-Flash-Speicher*  
• *Method of updating contents of a multibit flash memory*  
• *Méthode de mise à jour d'une mémoire flash multibit*

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP

(72) Kanno, Shinichi, Tokyo 105-8001, JP  
Asano, Shigehiro, Tokyo 105-8001, JP  
Kitsunai, Kazuya, Tokyo 105-8001, JP  
Yano, Hirokuni, Tokyo 105-8001, JP  
Hida, Toshikatsu, Tokyo 105-8001, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**G21C 17/003** → (51) **G01N 21/84**

**G21C 17/017** → (51) **G06F 17/50**

**G21C 17/08** → (51) **G01N 21/84**

**HO1B 1/06** → (51) **CO8F 293/00**

**HO1B 3/00** → (51) **CO8F 283/01**

**HO1B 3/30** → (51) **CO8K 5/00**

**HO1B 3/44** → (51) **CO8J 3/22**

**HO1B 3/44** → (51) **CO8L 23/08**

(51) **HO1B 5/02** (11) **2 200 046 A1**  
**CO9J 7/02** **CO9J 9/02**  
**HO1L 31/042**

(25) Ja (26) En  
(21) 08833301.8 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/067333 25.09.2008  
(87) WO 2009/041526 2009/14 02.04.2009

(30) 26.09.2007 JP 2007249064

(54) • *LEITERVERBINDUNGSGLIED, VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG, VERBINDUNGSSTRUKTUR UND SOLARZELLEN-MODUL*  
• *CONDUCTOR-CONNECTING MEMBER, METHOD FOR PRODUCING THE SAME, CONNECTION STRUCTURE, AND SOLAR CELL MODULE*  
• *ELEMENT DE CONNEXION DE CONDUCTEUR, SON PROCÉDE DE FABRICATION, STRUCTURE DE CONNEXION ET MODULE DE CELLULE SOLAIRE*

(71) Hitachi Chemical Company, Ltd., 1-1 Nishi-Shinjuku 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 163-0449, JP

(72) FUKUSHIMA, Naoki, Chikusei-shi Ibaraki 308-8524, JP

TSUKAGOSHI, Isao, Tokyo 108-0023, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**HO1B 7/295** → (51) **CO8L 23/08**

**HO1B 9/00** → (51) **CO8K 5/00**

(51) **HO1B 12/02** (11) **2 200 047 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08291197.5 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Anordnung mit einem dreiphasigen supra-leitfähigen Kabel*  
• *Arrangement with a tri-phase superconducting cable*  
• *Dispositif comprenant un câble supraconducteur triphasé*

(71) Nexans, 16, rue de Monceau, 75008 Paris, FR

(72) Soika, Rainer, Dr., 30559 Hannover, DE  
Stemmle, Mark, Dipl.-Ing., 30161 Hannover, DE

(74) Döring, Roger, Patentanwalt Weidenkamp 2, 30855 Langenhagen, DE

(51) **HO1B 12/16** (11) **2 200 048 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08291201.5 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Anordnung mit mindestens einem supra-leitfähigen Kabel*  
• *Assembly with at least one superconducting cable*  
• *Dispositif comprenant au moins un câble supraconducteur*

(71) Nexans, 16, rue de Monceau, 75008 Paris, FR

(72) Soika, Rainer, 30559 Hannover, DE  
Schippl, Klaus, D-30659 Hannover, DE

(74) Döring, Roger, Patentanwalt Weidenkamp 2, 30855 Langenhagen, DE

**HO1C 7/02** → (51) **B29C 65/50**

(51) **HO1C 7/06** (11) **2 200 049 A1**  
**HO1C 17/232** **HO1L 21/02**

(25) En (26) En  
(21) 09179740.7 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 IT T020080951

(54) • *Widerstandstruktur eines Phasenwechselmaterial und Abgleichsverfahren davon*  
• *Resistor structure of phase change material and trimming method thereof*  
• *Structure a resistance de matériau à changement de phase et procédé d'ajustement de celui-ci*

(71) STMicroelectronics Srl, Via Olivetti 2, 20041 Agrate Brianza (MB), IT

(72) Privitera, Stefania Maria Serena, 95123 Catania, IT

(74) Jorio, Paolo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti 9, 10121 Torino, IT



**H01C 17/232** → (51) **H01C 7/06**

**H01F 1/11** → (51) **C04B 35/32**

**H01F 1/113** → (51) **F16H 57/04**

(51) **H01F 7/18** (11) **2 200 050 A1**  
**H01H 47/32**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354048.2 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0807155

- (54) • *Verarbeitungseinheit, die mit Mitteln zur Steuerung eines elektromagnetischen Stellglieds ausgestattet ist, und elektromagnetisches Stellglied, das eine solche Verarbeitungseinheit umfasst*
- *Processing unit comprising means for controlling an electromagnetic actuator and electromagnetic actuator comprising such a processing unit*
- *Unité de traitement comportant des moyens de commande d'un actionneur électromagnétique et actionneur électromagnétique comportant une telle unité de traitement.*

(71) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR

(72) Bricquet, Cédric, 38050 Grenoble Cedex 09, FR

Fernandez, Eric, 38050 Grenoble Cedex 09, FR

(74) Picard, Laurent, et al, Schneider Electric Industries SAS World Trade Center 38EE1 / Service Propriété Industrielle 5 Place Robert Schuman, 38050 Grenoble Cedex 09, FR

(51) **H01F 10/32** (11) **2 200 051 A1**  
**H01F 41/32**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09305990.5 (22) 19.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 11.12.2008 FR 0858470

- (54) • *Radiofrequenz-Vorrichtung enthaltend eine dünne Schicht mit hoher Permittivität und Permeabilität*
- *Radiofrequency device comprising a thin film with high permittivity and permeability*
- *Dispositif radiofréquence comportant un film mince à permittivité et perméabilité élevées*

(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR

Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR

(72) Viala, Bernard, 38360 SASSENAGE, FR

Benevent, Evangeline, 38000 GRENOBLE, FR

Dubarry, Christophe, 38640, CLAIX, FR

Garello, Kévin, 29280, LOCMARIA-PLOUZANE, FR

(74) Vuillermoz, Bruno, et al, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cédex, FR

(51) **H01F 17/00** (11) **2 200 052 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09178355.5 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 DE 102008054939

(54) • *Stromkompensierte Drossel und Verfahren zur Herstellung einer Stromkompensierten Drossel*

• *Electricity-compensated throttle and method for producing an electricity-compensated throttle*

• *Piège compensé par du courant et procédé de fabrication d'un piège compensé par du courant*

(71) Vaccumschmelze Gmbh & Co. KG, Grüner Weg 37, 63450 Hanau, DE

(72) Hundt, Harald, 64807, Dieburg, DE

Schoenbohm, Hartmut, 63526, Erlensee, DE

Proksch, Dieter, 63791, Karlstein, DE

Trabold, Klemens, 63820, Elsenfeld, DE

Engelstädter, Michael, 63500, Seligenstadt, DE

(74) Bickel, Michael, Westphal, Mussnug & Partner Patentanwälte Herzog-Wilhelm-Strasse 26, 80331 München, DE

**H01F 17/00** → (51) **H03H 7/09**

**H01F 27/00** → (51) **H03H 7/09**

**H01F 27/32** → (51) **C08F 283/01**

**H01F 27/42** → (51) **G01B 7/34**

**H01F 41/02** → (51) **C04B 35/32**

**H01F 41/32** → (51) **H01F 10/32**

**H01G 4/12** → (51) **H03H 7/09**

**H01G 4/232** → (51) **G01R 15/06**

**H01G 4/30** → (51) **G01R 15/06**

**H01G 4/30** → (51) **H03H 7/09**

**H01G 4/40** → (51) **H03H 7/09**

(51) **H01G 9/016** (11) **2 200 053 A1**  
**H01G 9/155**

(25) Ja (26) En  
(21) 08829509.2 (22) 26.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/065143 26.08.2008

(87) WO 2009/031428 2009/11 12.03.2009

(30) 07.09.2007 JP 2007232202

(54) • *GESTAPELTER ELEKTRISCHER DOPPEL-SCHICHTKONDENSATOR*

• *STACKED ELECTRIC DOUBLE LAYER CAPACITOR*

• *CONDENSATEUR ÉLECTRIQUE DOUBLE COUCHE EMPILÉ*

(71) Meidensha Corporation, 1-1, Osaki 2-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-0032, JP

(72) MISHIMA, Masahiro, Tokyo 141-0032, JP

(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

(51) **H01G 9/155** (11) **2 200 054 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08830987.7 (22) 26.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/065142 26.08.2008

(87) WO 2009/034828 2009/12 19.03.2009

(30) 14.09.2007 JP 2007238701

(54) • *BIPOLARER GESCHICHTETER ELEKTRISCHER DOPPELSCHICHTKONDENSATOR*

• *BIPOLAR LAYERED TYPE ELECTRIC DOUBLE LAYER CAPACITOR*

• *CONDENSATEUR DOUBLE COUCHE ÉLECTRIQUE DE TYPE STRATIFIÉ BIPO-LAIRE*

(71) Meidensha Corporation, 1-1, Osaki 2-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-0032, JP

(72) HORIKOSHI, Ron, Tokyo 141-0032, JP

(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

**H01G 9/155** → (51) **H01G 9/016**

(51) **H01H 1/00** (11) **2 200 055 A1**  
**H01H 47/00**  
**H01H 47/04**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179468.5 (22) 16.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0858883

(54) • *Elektrischer Schalter mit optimiertem Betrieb*

• *Electrical switching apparatus with optimized operation*

• *Appareil électrique interrupteur à fonctionnement optimisé*

(71) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR

(72) Bataille, Christian, 38500, Voiron, FR

Blondel, Charles, 38000, Grenoble, FR

(74) Bié, Nicolas, et al, Schneider Electric Industries SAS Service Propriété Industrielle 35 rue Joseph Monier - CS 30323, 92506 Rueil-Malmaison Cedex, FR

(51) **H01H 1/04** (11) **2 200 056 A1**  
**C25D 5/10** **C25D 5/12**  
**C25D 5/26** **C25D 7/00**  
**H01H 11/04**

(25) Ja (26) En  
(21) 08833392.7 (22) 25.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067275 25.09.2008

(87) WO 2009/041481 2009/14 02.04.2009

(30) 26.09.2007 JP 2007250204

26.09.2007 JP 2007250205

26.09.2007 JP 2007250206

19.09.2008 JP 2008240326

19.09.2008 JP 2008240327

19.09.2008 JP 2008240328

(54) • *SILBERMANTELVERBUNDMATERIAL FÜR BEWEGLICHE KONTAKTE UND HERSTELLUNGSPROZESS DAFÜR*

• *SILVER-CLAD COMPOSITE MATERIAL FOR MOVABLE CONTACTS AND PROCESS FOR PRODUCTION THEREOF*

• *MATERIAU COMPOSITE DE GAINÉ EN ARGENT POUR DES CONTACTS MOBILES ET PROCESSUS POUR FABRIQUER CE MATERIAU*

(71) The Furukawa Electric Co., Ltd., 2-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8322, JP

(72) TOKUHARA, Naofumi, Tokyo 100-8322, JP

OHNO, Masato, Tokyo 100-8322, JP

UNO, Takeo, Tokyo 100-8322, JP

(74) advotec., Patent- und Rechtsanwälte Widemayerstrasse 4, 80538 München, DE

**H01H 1/06** → (51) **H01H 13/08**

**H01H 3/26** → (51) **H01H 3/36**



(51) **H01H 3/36** (11) **2 200 057 A1**  
**H01H 3/44** **H01H 31/00**  
**F16H 27/06** **H01H 3/26**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179314.1 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 FR 0858927  
(54) • *Antriebsvorrichtung eines Mittel- oder  
Hochspannungstrennschalters*  
• *Driving mechanism for a medium or high  
voltage disconnecter*  
• *Dispositif mécanique de commande d'un  
sectionneur à haute ou moyenne tension*  
(71) AREVA T&D AG, Carl-Sprecher-Strasse 3,  
5036 Oberentfelden, CH  
(72) Von Allmen, Peter, 5033, BUCHS, CH  
Zeugin, Martin, 5028, UEKEN, CH  
(74) Ilgart, Jean-Christophe, Brevalax 3, rue du  
Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

**H01H 3/44** → (51) **H01H 3/36**

(51) **H01H 9/56** (11) **2 200 058 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09179302.6 (22) 15.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0858841  
(54) • *Verfahren zur Bestimmung eines geeig-  
neten Moments zum Ausschalten eines  
Umschaltmittels*  
• *Method to determine the appropriate  
moment to shut off a switching mechanism*  
• *Procède de détermination d'un instant  
opportun de fermeture d'un moyen de  
commutation*

(71) AREVA T&D SAS, Tour Areva 1, place Jean  
Millier, 92084 Paris La Défense Cedex, FR  
(72) Collet, Michel, 69003 Lyon, FR  
(74) Ilgart, Jean-Christophe, Brevalax 3, rue du  
Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

**H01H 11/04** → (51) **H01H 1/04**

(51) **H01H 13/08** (11) **2 200 059 A1**  
**B60R 21/16** **H01H 1/06**

(25) Ja (26) En  
(21) 08836376.7 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/067745 30.09.2008  
(87) WO 2009/044734 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 JP 2007262546  
(54) • *SCHALTVOORRICHTUNG UND AIRBAG MIT  
HUPENSCHALTER*  
• *SWITCH DEVICE AND AIRBAG DEVICE  
WITH HORN SWITCH*  
• *DISPOSITIF DE COMMUTATEUR ET DIS-  
POSITIF DE COUSSIN GONFLABLE AVEC  
COMMUTATEUR D'AVERTISSEUR  
SONORE*

(71) Ashimori Industry Co., Ltd., 10-18, Kitahorie  
3-chome Nishi-ku, Osaka-shi Osaka 550-  
0014, JP  
(72) HAYASHI, Naoya, Settsu-shi Osaka 566-  
0001, JP  
SASAKI, Kou, Settsu-shi Osaka 566-0001,  
JP  
KIYOHARA, Junichi, Settsu-shi Osaka 566-  
0001, JP

(74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert  
Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München,  
DE

**H01H 13/70** → (51) **G06F 3/02**

(51) **H01H 31/00** (11) **2 200 060 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09354042.5 (22) 20.10.2009

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

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 FR 0807109  
(54) • *Zelle zur Verteilung von Strom mittlerer  
Spannung*  
• *Medium-voltage electric distribution cell*  
• *Cellule de distribution électrique moyenne  
tension*

(71) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue  
Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR  
(72) Schellekens, Hans, 38050 Grenoble Cedex  
09, FR  
(74) Colette, Marie-Françoise, et al, Schneider  
Electric Industries SAS Service Propriété  
Industrielle WTC - 38EE1 5, place Robert  
Schuman, 38050 Grenoble Cedex 09, FR

**H01H 31/00** → (51) **H01H 3/36**

(51) **H01H 39/00** (11) **2 200 061 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08833805.8 (22) 03.09.2008

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

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/002411 03.09.2008  
(87) WO 2009/040992 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 JP 2007251202  
02.09.2008 JP 2008225138  
(54) • *SCHNEIDEINRICHTUNG, UNTERBRECHER,  
KONTAKTHERSTELLUNGSVORRICHTUNG  
UND ELEKTRISCHER UNTERBRECHER-  
SCHALTER*  
• *CUTTING DEVICE, BREAKER, CONTACT  
MAKER, AND ELECTRIC CIRCUIT  
BREAKER*  
• *DISPOSITIF DE COUPE, RUPTEUR, DIS-  
POSITIF DE CONTACT ET DISJONCTEUR  
ÉLECTRIQUE*

(71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Bldg.,  
4-12, Nakazaki-nishi 2-chome Kita-ku,  
Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP  
(72) UKON, Tetsuya, Settsu-shi Osaka 566-8585,  
JP  
TSUCHIYA, Teruaki, Settsu-shi Osaka 566-  
8585, JP  
OKUGAWA, Futoshi, Settsu-shi Osaka 566-  
8585, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H01H 39/00** (11) **2 200 062 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08021977.7 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS  
(54) • *Kurzschlussvorrichtung für Mittel- und  
Hochspannungsschaltvorrichtungen*  
• *Short-circuit device for medium and high-  
voltage switching devices*  
• *Dispositif de court-circuit pour dispositifs  
de commutation à moyenne et haute  
tension*

(71) ABB Technology AG, Affoltern Strasse 44,  
8050 Zürich, CH

(72) Gentsch, Dietmar, 40882 Ratingen, DE  
(74) Schmidt, Karl Michael, ABB AG GF-IP  
Oberhausener Strasse 33, 40472 Ratingen,  
DE

**H01H 47/00** → (51) **H01H 1/00**

**H01H 47/04** → (51) **H01H 1/00**

**H01H 47/32** → (51) **H01F 7/18**

(51) **H01H 59/00** (11) **2 200 063 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09178257.3 (22) 08.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 340775  
(54) • *Mikroelektromechanischer Systemschalter*  
• *Micro-electromechanical system switch*  
• *Commutateur de système micro-électro-  
mécanique*

(71) General Electric Company, a New York  
Company 1 River Road, Schenectady, NY  
12345, US  
(72) Wang, Xuefeng, Schenectady, NY 12309, US  
Corwin, Alex David, Niskayuna, NY 12309,  
US

Li, Bo, Clifton Park, NY 12065, US  
Subramanian, Kanakasabapathi, Clifton Park,  
NY 12065, US  
Kishore, Kuna Venkat Satya Rama, 560037,  
Bangalore, Karnataka, IN  
(74) Illingworth-Law, William Illingworth, GE  
International Inc. Global Patent Operation -  
Europe 15 John Adam Street, London WC2N  
6LU, GB

(51) **H01H 59/00** (11) **2 200 064 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09178597.2 (22) 10.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 340776  
(54) • *Mikroelektromechanischer Systemschalter*  
• *Micro-electromechanical system switch*  
• *Commutateur de système micro-électro-  
mécanique*

(71) General Electric Company, 1 River Road,  
Schenectady, NY 12345, US  
(72) Wang, Xuefeng, Schenectady, NY 12309, US  
Kishore, Kuna Venkat Satya Rama, 560037  
Bangalore, Karnataka, IN  
Keimel, Christopher Fred, Schenectady, NY  
12309, US

Claydon, Glenn Scott, Wynantskill, NY  
12198, US  
Subramanian, Kanakasabapathi, Clifton Park,  
NY 12065, US  
(74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global  
Patent Operation - Europe GE International  
Inc., 15 John Adam Street London WC2N  
6LU, GB

(51) **H01H 71/28** (11) **2 200 065 A1**  
**H01H 71/24** **H01F 7/18**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09306313.9 (22) 22.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 FR 0858955
- (54) • *Elektromagnetische Auslösevorrichtung für Netzschutzschalter mit wenigstens zwei geschützten Polen*
- *Electromagnetic release device for line protection switch with at least two protected poles*
- *Dispositif de déclenchement magnétique pour appareil de protection de ligne à au moins deux pôles protégés*
- (71) Hager-Electro SAS, 132, Boulevard de l'Europe, 67210 Obernai, FR
- (72) Berrouba, Kamel, 67530, Ottrott, FR
- Herbrech, Denis, 67210, Valff, FR
- Kuhn, Denis, 67700, Furchhausen, FR
- (74) Littolff, Denis, Meyer & Partenaires 20 place des Halles, 67000 Strasbourg, FR

- 
- (51) **H01H 79/00** (11) **2 200 066 A1**  
H01H 39/00
  - (25) En (26) En
  - (21) 08021978.5 (22) 18.12.2008
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
  - AL BA MK RS
  - (54) • *Schaltanordnung für Mittel- und Hochspannungsschaltvorrichtungen*
  - *Switch arrangement for medium and high-voltage switching devices*
  - *Agencement de commutateur pour dispositifs de commutation à moyenne et haute tension*
  - (71) ABB Technology AG, Affoltern Strasse 44, 8050 Zürich, CH
  - (72) Gentsch, Dietmar, 40882 Ratingen, DE
  - (74) Schmidt, Karl Michael, ABB AG GF-IP Oberhausener Strasse 33, 40472 Ratingen, DE

- 
- (51) **H01J 11/02** (11) **2 200 067 A1**  
**G09G 3/20** **G09G 3/28**
  - (25) Ja (26) En
  - (21) 09731861.2 (22) 13.04.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
  - AL BA RS
  - (86) JP 2009/001684 13.04.2009
  - (87) WO 2009/128236 2009/43 22.10.2009
  - (30) 15.04.2008 JP 2008105419
  - (54) • *PLASMAANZEIGEVORRICHTUNG*
  - *PLASMA DISPLAY DEVICE*
  - *DISPOSITIF D'AFFICHAGE À PLASMA*
  - (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
  - (72) MURATA, Mitsuhiro, Osaka-shi, Osaka 540 6207, JP
  - MIZOKAMI, Kaname, Osaka-shi, Osaka 540 6207, JP
  - Wakabayashi, Toshikazu, Osaka-shi, Osaka 540 6207, JP
  - (74) Kügele, Bernhard, Novagraaf International SA Avenue du Pailly 25, 1220 Les Avanchets-Genève, CH

- 
- (51) **H01J 29/08** (11) **2 200 068 A2**  
**H01J 29/92** **H01J 29/96**  
**H01J 31/12**
  - (25) En (26) En
  - (21) 09176747.5 (22) 23.11.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - AL BA RS
  - (30) 19.12.2008 JP 2008324471

- (54) • *Fluoreszenz-Schirm und Bildanzeigevorrichtung*
- *Fluorescent screen and image display apparatus*
- *Ecran fluorescent et appareil d'affichage d'images*
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
- (72) Toyoguchi, Ginjiro, Tokyo 146-8501, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

- 
- H01J 29/92** → (51) **H01J 29/08**

---

  - (51) **H01J 29/96** (11) **2 200 069 A2**  
**H01J 31/12**
  - (25) En (26) En
  - (21) 09178531.1 (22) 09.12.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - AL BA RS
  - (30) 16.12.2008 JP 2008319686
  - (54) • *Lichtemittierendes Substrat und Bildanzeigevorrichtung*
  - *Light-emitting substrate and image display apparatus*
  - *Substrat électroluminescent et appareil d'affichage d'images*
  - (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
  - (72) Yamazaki, Koji, Tokyo 146-8501, JP
  - (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

- 
- H01J 29/96** → (51) **H01J 29/08**

---

  - H01J 31/12** → (51) **H01J 29/08**

---

  - H01J 31/12** → (51) **H01J 29/96**

---

  - H01J 49/00** → (51) **G01N 33/68**

---

  - H01L 21/00** → (51) **C04B 41/91**

---

  - H01L 21/02** → (51) **C11D 7/26**

---

  - H01L 21/02** → (51) **H01C 7/06**

- 
- (51) **H01L 21/027** (11) **2 200 070 A1**  
**G03F 7/20**
  - (25) Ja (26) En
  - (21) 08837855.9 (22) 07.10.2008
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
  - AL BA MK RS
  - (86) JP 2008/068206 07.10.2008
  - (87) WO 2009/048051 2009/16 16.04.2009
  - (30) 12.10.2007 JP 2007267256
  - (54) • *OPTISCHES BELEUCHTUNGSGERÄT, BELICHTUNGSVERFAHREN UND GERÄT*
  - *ILLUMINATING OPTICAL APPARATUS, AND EXPOSURE METHOD AND APPARATUS*
  - *APPAREIL OPTIQUE D'ÉCLAIRAGE, ET PROCÉDÉ ET APPAREIL D'EXPOSITION*
  - (71) Nikon Corporation, 2-3, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8331, JP
  - (72) TANAKA, Hirohisa, Tokyo 100-8331, JP
  - (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- 
- H01L 21/027** → (51) **B29C 33/38**

---

  - H01L 21/027** → (51) **G03F 7/40**

- (51) **H01L 21/20** (11) **2 200 071 A1**  
**C30B 25/04** **C30B 23/04**  
**C30B 29/40**
- (25) En (26) En
- (21) 10001771.4 (22) 29.10.1998
- (84) DE FR GB
- AL LT LV MK RO SI
- (30) 30.10.1997 JP 29830097
- 20.01.1998 JP 900898
- 14.04.1998 JP 10254698
- (54) • *GaN-Kristallsubstrat und Verfahren zu dessen Herstellung unter Verwendung von Homoepitaxie*
- *GaN single crystal substrate and method of making the same using homoepitaxy*
- *Substrat à cristal simple GaN et procédé de fabrication de celui-ci à l'aide d'homo-épitaxie*
- (71) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
- (72) Motoki, Kensaku, Itami-shi Hyogo 664-0016, JP
- Okahisa, Takuji, Itami-shi Hyogo 664-0016, JP
- Matsumoto, Naoki, Itami-shi Hyogo 664-0016, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (62) 98950452.7 / 1 041 610

- 
- H01L 21/205** → (51) **C30B 29/38**

---

  - H01L 21/205** → (51) **H01L 21/22**

- 
- (51) **H01L 21/22** (11) **2 200 072 A1**  
**H01L 21/205** **H01L 21/324**  
**H01L 21/683**
  - (25) Ja (26) En
  - (21) 08836871.7 (22) 08.10.2008
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
  - AL BA MK RS
  - (86) JP 2008/068275 08.10.2008
  - (87) WO 2009/048068 2009/16 16.04.2009
  - (30) 12.10.2007 JP 2007266479
  - (54) • *VERTIKALE WAFERHORDE*
  - *VERTICAL WAFER BOAT*
  - *NACELLE DE TRANCHES VERTICALE*
  - (71) Covalent Materials Corporation, 6-3, Osaki 1-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0032, JP
  - (72) AOKI, Tatsuhiko, Kitakanbara-gun Niigata 957-0197, JP
  - IZUNOME, Koji, Kitakanbara-gun Niigata 957-0197, JP
  - ARAKI, Koji, Kitakanbara-gun Niigata 957-0197, JP
  - INABA, Takeshi, Yamagata 999-1351, JP
  - YAMAGUCHI, Toshihiro, Yamagata 999-1351, JP
  - TABEI, Takahiro, Yamagata 999-1351, JP
  - HADA, Takashi, Yamagata 999-1351, JP
  - TANAKA, Tatsuya, Yamagata 999-1351, JP
  - KAWAMURA, Takafumi, Hadano-shi Kanagawa 257-8566, JP
  - KANEMARU, Eiichi, Hadano-shi Kanagawa 257-8566, JP
  - SEKIGUCHI, Masayuki, Tokyo 141-0032, JP
  - (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- 
- (51) **H01L 21/28** (11) **2 200 073 A1**  
**H01L 21/285** **H01L 21/304**
  - (25) Ja (26) En
  - (21) 08777011.1 (22) 30.05.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) JP 2008/060000 30.05.2008  
(87) WO 2009/144810 2009/49 03.12.2009  
(54) • VERFAHREN ZUR BILDUNG VON SILICID UND VORRICHTUNG ZUR BILDUNG DES SILICIDS  
• METHOD FOR FORMING SILICIDE AND APPARATUS FOR FORMING THE SILICIDE  
• PROCÉDÉ DE FORMATION DE SILICIURE ET APPAREIL DE FORMATION DU SILICIURE
- (71) Canon Anelva Corporation, 2-5-1 Kurigi, Asao-ku Kawasaki-shi Kanagawa 215-8550, JP
- (72) SEINO, Takuya, Kawasaki-shi Kanagawa 215-8550, JP  
IKEMOTO, Manabu, Kawasaki-shi Kanagawa 215-8550, JP  
MASHIMO, Kimiko, Kawasaki-shi Kanagawa 215-8550, JP
- (74) Musker, David Charles, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**H01L 21/285** → (51) **H01L 21/28**

- (51) **H01L 21/301** (11) **2 200 074 A1**  
**H01L 21/304** **H01L 21/52**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08837752.8 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) JP 2008/068237 07.10.2008  
(87) WO 2009/048061 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 JP 2007263347  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES HALBLEITERCHIPS MIT EINEM HAFTFILM, HAFTFILM FÜR EINEN IN DEM VERFAHREN VERWENDETEN HALBLEITER UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES HALBLEITERBAUELEMENTS  
• METHOD FOR PRODUCING SEMICONDUCTOR CHIP WITH ADHESIVE FILM, ADHESIVE FILM FOR SEMICONDUCTOR USED IN THE METHOD, AND METHOD FOR PRODUCING SEMICONDUCTOR DEVICE  
• PROCÉDÉ DE FABRICATION DE PUCE DE SEMI-CONDUCTEUR AVEC FILM ADHÉSIF, FILM ADHÉSIF POUR SEMI-CONDUCTEUR UTILISÉ DANS LE PROCÉDÉ, ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE DISPOSITIF SEMI-CONDUCTEUR
- (71) Hitachi Chemical Company, Ltd., 1-1 Nishi-Shinjuku 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 163-0449, JP
- (72) HATAKEYAMA, Keiichi, Tsukuba-shi Ibaraki 300-4247, JP  
NAKAMURA, Yuuki, Hitachi-shi Ibaraki 317-8555, JP
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

- (51) **H01L 21/301** (11) **2 200 075 A1**  
**H01L 21/52**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08837801.3 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) JP 2008/068236 07.10.2008

- (87) WO 2009/048060 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 JP 2007263346  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES HALBLEITERCHIPS MIT EINEM HAFTFILM, HAFTFILM FÜR EINEN IN DEM VERFAHREN VERWENDETEN HALBLEITER UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES HALBLEITERBAUELEMENTS  
• METHOD FOR PRODUCING SEMICONDUCTOR CHIP WITH ADHESIVE FILM, ADHESIVE FILM FOR SEMICONDUCTOR USED IN THE METHOD, AND METHOD FOR PRODUCING SEMICONDUCTOR DEVICE  
• PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE PUCE DE SEMI-CONDUCTEUR AVEC FILM ADHÉSIF, FILM ADHÉSIF POUR SEMI-CONDUCTEUR UTILISÉ DANS LE PROCÉDÉ, ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE DISPOSITIF SEMI-CONDUCTEUR
- (71) Hitachi Chemical Company, Ltd., 1-1 Nishi-Shinjuku 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 163-0449, JP
- (72) HATAKEYAMA, Keiichi, Tsukuba-shi Ibaraki 300-4247, JP  
NAKAMURA, Yuuki, Hitachi-shi Ibaraki 317-8555, JP
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**H01L 21/301** → (51) **B23K 26/38**

**H01L 21/304** → (51) **H01L 21/28**

**H01L 21/304** → (51) **H01L 21/301**

**H01L 21/316** → (51) **C23C 16/56**

**H01L 21/321** → (51) **C09G 1/02**

**H01L 21/324** → (51) **H01L 21/22**

**H01L 21/331** → (51) **H01L 29/739**

**H01L 21/52** → (51) **H01L 21/301**

- (51) **H01L 21/60** (11) **2 200 076 A1**  
**C22C 5/02** **C22C 5/04**  
**C22C 5/06** **C22C 9/00**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08858289.5 (22) 02.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) JP 2008/071899 02.12.2008  
(87) WO 2009/072498 2009/24 11.06.2009  
(30) 03.12.2007 JP 2007312238  
19.11.2008 JP 2008295178  
(54) • VERBINDUNGSDRAHT FÜR HALBLEITERBAUELEMENTE  
• BONDING WIRE FOR SEMICONDUCTOR DEVICES  
• FIL DE CONNEXION POUR DISPOSITIFS À SEMI-CONDUCTEURS
- (71) Nippon Steel Materials Co., Ltd., 14-1, Sotokanda 4-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021, JP  
Nippon Micrometal Corporation, 158-1, Oaza-Sayamagahara, Iruma-shi Saitama 358-0032, JP
- (72) UNO, Tomohiro, Tokyo 100-8071, JP  
KIMURA, Keiichi, Tokyo 100-8071, JP  
YAMADA, Takashi, Iruma-shi Saitama 358-0032, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**H01L 21/677** → (51) **B25J 9/06**

**H01L 21/683** → (51) **H01L 21/22**

- (51) **H01L 21/762** (11) **2 200 077 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08291226.2 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (54) • Verfahren zur Bindung zweier Substrate  
• Method for bonding two substrates  
• Procédé pour la liaison de deux substrats
- (71) S.O.I.Tec Silicon on Insulator Technologies, Parc Technologique des Fontaines, Chemin des Franques, 38190 Bernin, FR
- (72) Castex, Arnaud, 38100 Grenoble, FR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H01L 21/822** (11) **2 200 078 A1**  
**H01L 27/04**

- (25) Ja (26) En  
(21) 07829443.6 (22) 09.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) JP 2007/069705 09.10.2007  
(87) WO 2009/047840 2009/16 16.04.2009  
(54) • INTEGRIERTES HALBLEITERSCHALTUNGSBAUELEMENT  
• SEMICONDUCTOR INTEGRATED CIRCUIT DEVICE  
• DISPOSITIF DE CIRCUIT INTEGRE SEMI-CONDUCTEUR
- (71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) SOSOGI, Yasuhide, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Lewin, David Nicholas, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

**H01L 23/14** → (51) **C08L 63/00**

**H01L 23/15** → (51) **H05K 1/03**

- (51) **H01L 23/34** (11) **2 200 079 A1**  
**H01L 23/473**
- (25) De (26) De  
(21) 09014435.3 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (30) 19.12.2008 DE 102008064080  
(54) • Verfahren und Einrichtung zum Betreiben eines Leistungshalbleiterbauelements  
• Method and device for operating a semiconductor component  
• Procédé et dispositif d'exercer d'un composant semi-conducteur de puissance
- (71) Convertteam GmbH, Culemeyerstrasse 1, 12277 Berlin, DE
- (72) Zingel, Reinhard, 12207 Berlin, DE
- (74) Schäfer, Wolfgang, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

(51) **H01L 23/473** (11) **2 200 080 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 09178823.2 (22) 11.12.2009



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (30) 22.12.2008 US 317361
- (54) • *Kostengünstige Herstellung eines Mikrokanalkühlkörpers*  
• *Low Cost Manufacturing of Micro-Channel Heatsink*  
• *Fabrication à bas coût d'une dissipateur de chaleur à micro-canaux*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Beaupré, Richard Alfred, Pittsfield, MA 01201, US  
Stevanovic, Ljubisa Dragoljub, Clifton Park, NY 12065, US  
Erno, Daniel Jason, Clifton Park, NY 12065, US  
Woychik, Charles Gerard, Niskayuna, NY 12309, US
- (74) Szary, Anne Catherine, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

**H01L 23/473** → (51) **H01L 23/34**

**H01L 23/538** → (51) **H05K 1/18**

**H01L 23/64** → (51) **G01R 15/06**

- (51) **H01L 27/04** (11) **2 200 081 A1**  
**H01L 29/739** **H01L 29/78**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08831193.1 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (86) JP 2008/065463 28.08.2008
- (87) WO 2009/034851 2009/12 19.03.2009
- (30) 10.09.2007 JP 2007234063
- (54) • *ZUFÜHRUNGSEINRICHTUNG UND ANSTEUERVERFAHREN*  
• *FEEDING DEVICE AND ITS DRIVE METHOD*  
• *DISPOSITIF D'ALIMENTATION ET SON PROCÉDE DE COMMANDE*
- (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyotacho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
- (72) SOENO, Akitaka, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
SAITO, Jun, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
AMARATUNGA, Gehan Anil Joseph, Cambridge CB22RW, GB  
UDREA, Florin, Cambridge CB22RB, GB
- (74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

**H01L 27/04** → (51) **H01L 21/822**

**H01L 27/08** → (51) **G01R 15/06**

**H01L 27/14** → (51) **G01T 1/20**

**H01L 27/14** → (51) **G08B 13/189**

- (51) **H01L 27/142** (11) **2 200 082 A1**  
**H01L 31/0224** **H01L 31/18**
- (25) En (26) En
- (21) 09171464.2 (22) 28.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (30) 19.12.2008 IT VA20080067

- (54) • *Modulare verflochtene Rückkontakt-Photovoltaikzellenstruktur auf einem opaken Substrat und Herstellungsverfahren*  
• *Modular interdigitated back contact photovoltaic cell structure on opaque substrate and fabrication process*  
• *Structure de cellule photovoltaïque modulaire à contact arrière interdigité et procédé de fabrication*
- (71) STMicroelectronics Srl, Via Olivetti 2, 20041 Agrate Brianza (MB), IT
- (72) Camalleri, Cateno Marco, 95125, Catania, IT  
Lorenti, Simona, 95129, Catania, IT  
Mangano, Fabrizio, 95129, Catania, IT
- (74) Pellegri, Alberto, Società Italiana Brevetti S.p.A. Via Avegno, 6, 21100 Varese, IT

**H01L 27/142** → (51) **H01L 31/18**

- (51) **H01L 27/146** (11) **2 200 083 A2**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09179897.5 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (30) 18.12.2008 FR 0858811
- (54) • *Halbleiterdetektor mit schwebendem Gate*  
• *Semiconductor detector comprising floating gate*  
• *Détecteur à semiconducteur comprenant une grille flottante*
- (71) COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE, 25, rue Leblanc Bâtiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR
- (72) Fourches, Nicolas, 91940 Les Ulis, FR
- (74) Lebkiri, Alexandre, Cabinet Camus Lebkiri 10 rue de la Pépinière, 75008 Paris, FR

- (51) **H01L 27/146** (11) **2 200 084 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 08291227.0 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines rückbeleuchteten Bildsensors*  
• *Method of fabricating a back-illuminated image sensor*  
• *Procédé de fabrication d'un capteur d'image rétro-éclairé*
- (71) S.O.I. TEC Silicon, On Insulator Technologies Chemin des Franques Parc Technologique des Fontaines, 38190 Bernin, FR
- (72) Bourdelle, Konstantin, 38920 Crolles, FR  
Mazure, Carlos, 38190 Bernin, FR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H01L 27/146** → (51) **G02B 21/00**

- (51) **H01L 27/15** (11) **2 200 085 A1**  
**H01L 33/62**
- (25) En (26) En
- (21) 09013481.8 (22) 26.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS

- (30) 17.12.2008 KR 20080128522
- (54) • *Lichtemittierende Diode mit einer Vielzahl von lichtemittierenden Zellen und Herstellungsverfahren dafür*  
• *Light emitting diode having plurality of light emitting cells and method of fabricating the same*

- *Diode électroluminescente ayant plusieurs cellules électroluminescentes et son procédé de fabrication*
- (71) SEOUL SEMICONDUCTOR CO., LTD., 148-29 Gasan-dong, Geumcheon-gu Seoul 158-801, KR
- (72) Kal, Dae Sung, Gyeonggi-do 425-851, KR  
Kim, Dae Won, Gyeonggi-do 425-851, KR  
Seo, Won Cheol, Gyeonggi-do 425-851, KR  
Ye, Kyung Hee, Gyeonggi-do 425-851, KR  
Lee, Joo Woong, Gyeonggi-do 425-851, KR
- (74) Scheele, Friedrich, et al, Stölmár Scheele & Partner Patentanwälte Blumenstrasse 17, 80331 München, DE

(51) **H01L 27/15** (11) **2 200 086 A1**  
**H01L 33/62**

- (25) En (26) En
- (21) 09014469.2 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS

- (30) 17.12.2008 KR 20080128522
- (54) • *Licht emittierende Diode mit einer Vielzahl von Licht emittierenden Zellen und Herstellungsverfahren dafür*  
• *Light emitting diode having a plurality of light emitting cells and method of fabricating the same*  
• *Diode électroluminescente ayant plusieurs cellules électroluminescentes et son procédé de fabrication*
- (71) Seoul Semiconductor Co., Ltd., 148-29, Gasan-dong, Geumcheon-gu, Seoul 153-801, KR
- (72) Kal, Dae Sung, Ansan-si Gyeonggi-do 425-851, KR  
Kim, Dae Won, Ansan-si Gyeonggi-do 425-851, KR  
Seo, Won Cheol, Ansan-si Gyeonggi-do 425-851, KR  
Ye, Kyung Hee, Ansan-si Gyeonggi-do 425-851, KR  
Lee, Joo Woong, Ansan-si Gyeonggi-do 425-851, KR
- (74) Scheele, Friedrich, et al, Stölmár Scheele & Partner Patentanwälte Blumenstrasse 17, 80331 München, DE

**H01L 29/423** → (51) **H01L 29/739**

- (51) **H01L 29/739** (11) **2 200 087 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 09179792.8 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS

- (30) 20.12.2008 US 317307
- (54) • *Bipolarer Transistor mit tiefgrabenisoliertem Gate*  
• *Deep trench insulated gate bipolar transistor*  
• *Transistor bipolaire à porte à isolation en tranches profondes*
- (71) Power Integrations, Inc., 5245 Hellyer Avenue, San Jose, California 95138, US
- (72) Parthasarathy, Vijay, Mountain View, CA 94040, US  
Banerjee, Sujit, San Jose, CA 95125, US
- (74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C. Highlight BusinessTowers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

(51) **H01L 29/739** (11) **2 200 088 A1**  
**H01L 21/331**

- (25) En (26) En

(21) 09179794.4 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 20.12.2008 US 317297

- (54) • Verfahren zur Herstellung eines bipolaren Transistors mit tiefgrabenisoliertem Gate
- Method of fabricating a deep trench insulated gate bipolar transistor
- Procédé de fabrication de transistor bipolaire à porte à isolation en tranches profondes

(71) Power Integrations, Inc., 5245 Hellyer Avenue, San Jose, California 95138, US

(72) Parthasarathy, Vijay, Mountain View, CA 94040, US

Banerjee, Sujit, San Jose, CA 95125, US

(74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C. HighLight BusinessTowers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

(51) **H01L 29/739** (11) **2 200 089 A1**  
**H01L 29/78** **H01L 29/423**

(25) En (26) En  
(21) 10003596.3 (22) 05.11.2004

(84) DE FR GB

(30) 12.11.2003 JP 2003382834

- (54) • Feldeffektanordnungen mit vergrabenem Gate
- Trench gate field effect devices
- Dispositifs à effet de champ à grille en tranchée

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP

(72) Hotta, Koji, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
Kawaji, Sachiko, Aichi-gun Aichi 480-1192, JP

Usui, Masanori, Aichi-gun Aichi 480-1192, JP  
Sugiyama, Takahide, Aichi-gun Aichi 480-1192, JP

(74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

(62) 04799643.4 / 1 683 202

**H01L 29/739** → (51) **H01L 27/04**

**H01L 29/78** → (51) **H01L 27/04**

**H01L 29/78** → (51) **H01L 29/739**

**H01L 29/786** → (51) **C30B 29/54**

**H01L 31/0224** → (51) **H01L 27/142**

(51) **H01L 31/04** (11) **2 200 090 A1**

(25) Ja (26) En

(21) 08830437.3 (22) 29.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/065529 29.08.2008

(87) WO 2009/034858 2009/12 19.03.2009

(30) 10.09.2007 JP 2007233750

- (54) • INTEGRIERTES DÜNNFILM-SILIZIUMSOLARZELLENMODUL DES TANDEM-TYPUS UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR
- INTEGRATED TANDEM-TYPE THIN FILM SILICON SOLAR CELL MODULE AND METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME
- MODULE DE CELLULE SOLAIRE AU SILICIUM EN COUCHE MINCE DE TYPE TANDEM INTEGRE ET SON PROCEDE DE FABRICATION

(71) Murata, Masayoshi, 2-10-5 Shiroyamada  
Nagasaki-city, Nagasaki 852-8027, JP

(72) Murata, Masayoshi, Nagasaki 852-8027, JP

(74) ten Brink, Carsten, Murgitroyd & Company, 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

(51) **H01L 31/04** (11) **2 200 091 A1**

(25) Ja (26) En

(21) 08834130.0 (22) 18.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/064705 18.08.2008

(87) WO 2009/041182 2009/14 02.04.2009

(30) 27.09.2007 JP 2007251609

- (54) • AG-ELEKTRODENPASTE, SOLARBATTERIEZELLE UND PROZESS ZUR HERSTELLUNG DER SOLARBATTERIEZELLE
- AG ELECTRODE PASTE, SOLAR BATTERY CELL, AND PROCESS FOR PRODUCING THE SOLAR BATTERY CELL
- PÂTE D'ÉLECTRODE À BASE DE AG, CELLULE DE BATTERIE SOLAIRE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE LA CELLULE DE BATTERIE SOLAIRE

(71) Murata Manufacturing Co. Ltd., 10-1 Higashikotari 1-chome, Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP

(72) KAWAGUCHI, Yoshihiro, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP

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

(51) **H01L 31/04** (11) **2 200 092 A1**

(25) Ja (26) En

(21) 09724876.9 (22) 07.01.2009

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

AL BA RS

(86) JP 2009/050094 07.01.2009

(87) WO 2009/119124 2009/40 01.10.2009

(30) 28.03.2008 JP 2008088593

- (54) • PHOTOELEKTRISCHE UMWANDLUNGSVORRICHTUNG
- PHOTOELECTRIC CONVERSION DEVICE
- DISPOSITIF DE CONVERSION PHOTOÉLECTRIQUE

(71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP

(72) GOYA, Saneyuki, Yokohama-shi Kanagawa 236-8515, JP

SASAKAWA, Eishiro, Nagasaki-shi Nagasaki 850-8610, JP

MASHIMA, Hiroshi, Nagasaki-shi Nagasaki 851-0392, JP

SAKAI, Satoshi, Yokohama-shi Kanagawa 236-8515, JP

(74) Henkel, Feiler & Hänzler, Patentanwälte Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

(51) **H01L 31/042** (11) **2 200 093 A1**

(25) Ja (26) En

(21) 08833923.9 (22) 25.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067305 25.09.2008

(87) WO 2009/041506 2009/14 02.04.2009

(30) 26.09.2007 JP 2007249065

(54) • GLIED FÜR LEITERVERBINDUNG, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR, VERBINDUNGSSTRUKTUR UND SOLARZELLENMODUL

• MEMBER FOR CONDUCTOR CONNECTION, METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME, CONNECTION STRUCTURE, AND SOLAR CELL MODULE

• ÉLÉMENT POUR LA CONNEXION D'UN CONDUCTEUR, PROCÉDÉ POUR FABRIQUER CET ÉLÉMENT, STRUCTURE DE CONNEXION ET MODULE DE CELLULE SOLAIRE

(71) Hitachi Chemical Company, Ltd., 1-1 Nishi-Shinjuku 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 163-0449, JP

(72) FUKUSHIMA, Naoki, Chikusei-shi Ibaraki 308-8524, JP

TSUKAGOSHI, Isao, Tokyo 108-0023, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**H01L 31/042** → (51) **H01B 5/02**

**H01L 31/052** → (51) **H01L 31/058**

(51) **H01L 31/058** (11) **2 200 094 A2**  
**H01L 31/052**

(25) En (26) En

(21) 09171715.7 (22) 30.09.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 KR 20080131670

- (54) • Photovoltaisch-thermische Hybridvorrichtung und Montageverfahren dafür
- Photovoltaic-thermal hybrid apparatus and assembly method thereof
- Dispositif hybride photovoltaïque-thermique et sa méthode d'assemblage

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

(72) Oh, Jae Hyuk, Gyeonggi-do, KR

Wu, Seong Je, Gyeonggi-do, KR

Han, Seong Joo, Gyeonggi-do, KR

Choi, See Young, Gyeonggi-do, KR

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H01L 31/058** (11) **2 200 095 A2**

(25) En (26) En

(21) 09172161.3 (22) 05.10.2009

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

AL BA RS

(30) 22.12.2008 KR 20080131668

- (54) • Photovoltaisch-thermische Hybridvorrichtung
- Photovoltaic-thermal hybrid apparatus
- Appareil photovoltaïque-thermique hybride

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-Dong Yeongtong-Gu, Suwon-si, Gyeonggi-Do, KR

(72) Oh, Jae Hyuk, Gyeonggi-do, KR

Wu, Seong Je, Gyeonggi-do, KR

Han, Seong Joo, Gyeonggi-do, KR

Choi, See Young, Gyeonggi-do, KR

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H01L 31/107** (11) **2 200 096 A1**  
**H01L 31/0304**

(25) En (26) En



(21) 08305969.1 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Lawinenphotodiode*  
• *Avalanche photodiode*  
• *Photodiode à effet d'avalanche*

(71) Alcatel Lucent, 54, rue La Boétie, 75008  
Paris, FR  
Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-  
Seine, FR

(72) Achouche, Mohand, 91460, Marcoussis, FR  
(74) Shamsaei Far, Hassan, Alcatel Lucent Intel-  
lectual Property & Standards 54 rue La  
Boétie, 75008 Paris, FR

(51) **H01L 31/18** (11) **2 200 097 A1**  
**H01L 27/142**

(25) En (26) En  
(21) 08171808.2 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zur Herstellung einer Photo-  
voltaikvorrichtung und System zur Struk-  
turierung eines Objekts*  
• *Method of manufacturing a photovoltaic  
device and system for patterning an object*  
• *Procédé pour la fabrication d'un dispositif  
photovoltaïque et système de formation  
d'un objet*

(71) Saint-Gobain Glass France S.A., 18, Avenue  
d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR  
(72) Palm, Jörg, Dr., 80797 München, DE  
Lerchenberger, August, 84405 Dorfen, DE  
(74) Lendvai, Tomas, et al, Saint-Gobain Sekurit  
Deutschland GmbH & Co. KG Patentabtei-  
lung Glasstrasse 1, 52134 Herzogenrath, DE

**H01L 31/18** → (51) **H01L 27/142**

(51) **H01L 31/20** (11) **2 200 098 A1**  
**C23C 14/56**

(25) Ja (26) En  
(21) 08837228.9 (22) 09.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/068373 09.10.2008  
(87) WO 2009/048104 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 JP 2007265537  
(54) • *SYSTEM ZUR HERSTELLUNG EINER  
DÜNNSCHICHTSOLARBATTERIE*  
• *PRODUCTION SYSTEM OF THIN FILM  
SOLAR BATTERY*  
• *SYSTÈME DE PRODUCTION DE PILE  
SOLAIRE À FILM MINCE*

(71) Fuji Electric Systems Co., Ltd., 11-2, Osaki 1-  
chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-0032, JP  
(72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung ver-  
zichtet.*  
*The inventor has agreed to waive his  
entitlement to designation.*  
*L'inventeur a renoncé à sa désignation.*

(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann,  
Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **H01L 33/00** (11) **2 200 099 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08833533.6 (22) 09.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/066261 09.09.2008  
(87) WO 2009/041256 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 JP 2007251478

(54) • *GRUPPE-III-NITRID-HALBLEITERLEUCHT-  
BAUELEMENT, HERSTELLUNGSVERFAH-  
REN DAFÜR UND LAMPE*  
• *GROUP III NITRIDE SEMICONDUCTOR  
LIGHT-EMITTING DEVICE, METHOD FOR  
MANUFACTURING THE SAME, AND LAMP*  
• *DISPOSITIF SEMI-CONDUCTEUR AU  
NITRURE DU GROUPE III ÉMETTANT DE  
LA LUMIÈRE, SON PROCÉDE DE FABRI-  
CATION, ET LAMPE*

(71) Showa Denko K.K., 13-9, Shiba Daimon 1-  
chome Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP  
(72) YOKOYAMA, Yasunori, Ichihara-shi Chiba  
290-0067, JP  
MIKI, Hisayuki, Ichihara-shi Chiba 290-0067,  
JP  
(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Max-  
imilianstraße 54, D-80538 München, DE

(51) **H01L 33/00** (11) **2 200 100 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08834447.8 (22) 28.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/065914 28.08.2008  
(87) WO 2009/041237 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 JP 2007251167  
(54) • *LICHTEMITTIERENDES III-NITRID-HALB-  
LEITERBAUELEMENT*  
• *III NITRIDE SEMICONDUCTOR LIGHT  
EMITTING ELEMENT*  
• *ÉLÉMENT SEMI-CONDUCTEUR AU  
NITRURE III ÉMETTANT DE LA LUMIÈRE*

(71) Showa Denko K.K., 13-9, Shiba Daimon 1-  
chome Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP  
(72) KIKUCHI, Tomo, Chichibu-shi Saitama 369-  
1893, JP  
UDAGAWA, Takashi, Chichibu-shi Saitama  
369-1893, JP  
(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Max-  
imilianstraße 54, D-80538 München, DE

**H01L 33/00** → (51) **C08L 63/00**

**H01L 33/48** → (51) **F21V 19/00**

**H01L 33/62** → (51) **H01L 27/15**

(51) **H01L 41/09** (11) **2 200 101 A1**

(25) De (26) De  
(21) 08022231.8 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Ultraschallmotor*  
• *Ultrasound motor*  
• *Moteur à ultrasons*  
(71) Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG, Auf  
der Römerstrasse 1, 76228 Karlsruhe, DE  
(72) Thelen, Marc, 76133 Karlsruhe, DE  
Sayer, Jürgen, 77815 Bühl, DE

(51) **H01L 41/09** (11) **2 200 102 A1**  
**G02B 7/00**

(25) De (26) De  
(21) 09007383.4 (22) 21.06.2005  
(84) CH DE GB LI  
(30) 24.06.2004 CH 10662004  
30.12.2004 CH 21672004

(54) • *Antriebseinheit*  
• *Drive unit*  
• *Unité d'entraînement*

(71) miniswys SA, Zentralstrasse 115, 2503 Biel,  
CH  
(72) Witteveen, Bonny, 5915 HP Venlo, NL  
Mock, Elmar, 2013 Colombier, CH  
Daamen, Edwin, 6121 NP Born, NL  
Kaufmann, Florian, 4500 Solothurn, CH  
(74) Frei Patent Attorneys, Frei Patentanwaltsbüro  
AG Postfach 1771, 8032 Zürich, CH  
(62) 05750589.3 / 1 761 999

**H01L 43/00** → (51) **G01R 33/02**

**H01L 51/00** → (51) **C30B 29/54**

**H01L 51/00** → (51) **H01L 51/50**

**H01L 51/00** → (51) **H01L 51/52**

**H01L 51/10** → (51) **H01L 51/52**

(51) **H01L 51/42** (11) **2 200 103 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08172150.8 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zum Steuern des Gehalts  
kristalliner Nanofasern von organischen  
Schichten, die in organischen elek-  
tronischen Vorrichtungen verwendet wer-  
den*  
• *Methods for controlling the crystalline  
nanofibre content of organic layers used in  
organic electronic devices*  
• *Procédés pour contrôler la teneur en  
nanofibres cristalline des couches organi-  
ques utilisées dans des dispositifs élec-  
troniques organiques*

(71) Universiteit Hasselt, Campus Diepenbeek  
Agoralaan - Gebouw D, 3590 Diepenbeek, BE  
IMEC, Kapeldreef 75, 3001 Leuven, BE  
(72) Lutsen, Laurence, Interuniversitair Mikroe-  
lectronica vzw, 59210, Coudekerque-  
Branche, FR  
Vanderzande, Dirk, B-3500, Hasselt, BE  
Oosterbaan, Wibren, B-3500, Hasselt, BE  
Bertho, Sabine, B-3680, Neeroeteren, BE  
(74) Bird, William Edward, et al, Bird Goën & Co.  
Klein Dalenstraat 42A, 3020 Winksele, BE

**H01L 51/44** → (51) **H01L 51/52**

(51) **H01L 51/50** (11) **2 200 104 A2**  
**H01L 51/00** **C07C 13/62**  
**C09K 11/06**

(25) En (26) En  
(21) 09015564.9 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 JP 2008324470  
(54) • *Organische lichtemittierende Vorrichtung*  
• *Organic light-emitting device*  
• *Dispositif électroluminescent organique*

(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaru-  
uko 3-chome Ohta-ku, Tokyo, JP  
(72) Kamatani, Jun, Ohta-ku, Tokyo, JP  
Kawata, Isao, Ohta-ku, Tokyo, JP  
Yamada, Naoki, Ohta-ku, Tokyo, JP  
Saitoh, Akihito, Ohta-ku, Tokyo, JP  
Tomono, Hiroyuki, Ohta-ku, Tokyo, JP  
Kishino, Kengo, Ohta-ku, Tokyo, JP  
Hashimoto, Masahi, Ohta-ku, Tokyo, JP  
Ilgawa, Satoshi, Ohta-ku, Tokyo, JP  
Okinaka, Keiji, Ohta-ku, Tokyo, JP



(74) Weser, Thilo, Weser & Kollegen Patentan-  
wälte Radeckestr. 43, 81245 München,  
DE

**H01L 51/50** → (51) **C08G 59/50**

**H01L 51/50** → (51) **G09G 3/30**

(51) **H01L 51/52** (11) **2 200 105 A2**  
**H01L 51/44** **H01L 51/10**  
(25) De (26) De  
(21) 09177827.4 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 16.12.2008 DE 102008062130  
(54) • *Verfahren zur Kapselung einer elek-  
tronischen Anordnung*  
• *Method for encapsulation of an electronic  
assembly*  
• *Procédé d'encapsulation d'un agencement  
électronique*  
(71) tesa SE, Kst. 9500 - Bf. 645 Quickbornstraße  
24, 20253 Hamburg, DE  
(72) Keite-Telgenbüscher, Dr. Klaus, 22529,  
Hamburg, DE  
Müssig, Dr. Bernhard, 21218, Seevetal, DE  
Ellinger, Jan, 20257, Hamburg, DE  
Metzler, Kerstin, 22767, Hamburg, DE

(51) **H01L 51/52** (11) **2 200 106 A2**  
**H01L 51/00** **H01L 51/44**

(25) En (26) En  
(21) 09178417.3 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 KR 20080130441  
(54) • *Gasbarrierendünnschicht, elektronische  
Vorrichtung, die diese umfasst, und Ver-  
fahren zur Herstellung der Gasbarrieren-  
dünnschicht*  
• *Gas barrier thin film, electronic device  
comprising the same, and method of  
preparing the gas barrier thin film*  
• *Film à couche mince à barrière contre les  
gaz, dispositif électronique le comportant,  
et procédé de préparation du film à couche  
mince à barrière contre les gaz*  
(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416,  
Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si  
Gyeonggi-do 442-742, KR  
(72) Lee, Kwang-hee, Gyeonggi-do 449-712, KR  
Park, Jong-Jin, Gyeonggi-do 449-712, KR  
Bulliard, Xavier, Gyeonggi-do 449-712, KR  
Choi, Yun-hyuk, Gyeonggi-do 449-712, KR  
(74) Zijlstra, Robert Wiebo Johan, Elkington and  
Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road,  
Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB

(51) **H01M 2/02** (11) **2 200 107 A2**  
**H01M 2/04**

(25) En (26) En  
(21) 09252860.3 (22) 22.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 22.12.2008 KR 20080131467  
(54) • *Batteriepack*  
• *Battery Pack*  
• *Bloc-batteries*  
(71) Samsung SDI Co., Ltd., 673-7, Maetan-dong  
Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
(72) Byun, Bohyun, Yongin-si, Gyeonggi-do, KR

Kim, Jongpil, Yongin-si, Gyeonggi-do, KR  
(74) Mounteney, Simon James, Marks & Clerk  
LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**H01M 2/02** → (51) **H01M 10/04**

(51) **H01M 2/04** (11) **2 200 108 A1**  
**H01M 10/04**  
(25) En (26) En  
(21) 09252795.1 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 16.12.2008 KR 20080127769  
(54) • *Batteriepack*  
• *Battery pack*  
• *Bloc-batteries*  
(71) Samsung SDI Co., Ltd., 673-7, Maetan-dong  
Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
(72) Kwag, Nohyun, Samsung SDI Co. Ltd,  
Yongin-si, Gyeonggi-do, KR  
Jang, Youngcheol Samsung SDI Co. Ltd,  
Yongin-si, Gyeonggi-do, KR  
Seo, Kyungwon Samsung SDI Co. Ltd,  
Yongin-si, Gyeonggi-do, KR  
Jaeyoung, Ha Samsung SDI Co. Ltd, Yongin-  
si, Gyeonggi-do, KR  
(74) Mounteney, Simon James, Marks & Clerk  
LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**H01M 2/04** → (51) **H01M 2/02**

**H01M 2/04** → (51) **H01M 2/22**

**H01M 2/04** → (51) **H01M 10/04**

(51) **H01M 2/10** (11) **2 200 109 A2**  
**H01M 10/50** **B60H 1/00**  
**F28F 3/12** **H05K 7/20**  
**H01M 10/04**

(25) De (26) De  
(21) 09176957.0 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 12.03.2009 DE 102009012483  
12.12.2008 DE 102008061755  
(54) • *Halte- und Kühlungs Vorrichtung für eine  
galvanische Zelle*  
• *Holding and cooling device for a galvanic  
cell*  
• *Dispositif de retenue et de refroidissement  
pour une cellule galvanique*  
(71) Behr GmbH & Co. KG, Intellectual Property,  
G-IP, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE  
(72) Hirsch, Stefan, 70180 Stuttgart, DE  
Herrmann, Hans-Georg, 70619 Stuttgart, DE  
Isermeyer, Tobias, 74245 Löwenstein, DE  
Moser, Michael, 73492 Rainau, DE  
Eckstein, Jürgen, 71409 Schwaikheim, DE

(51) **H01M 2/10** (11) **2 200 110 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09178761.4 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 16.12.2008 FR 0807051  
(54) • *Halterungssystem für elektrochemische  
Akkumulatoren*  
• *System for maintaining electrochemical  
accumulators*  
• *Système de maintien d'accumulateurs  
électrochimiques*

(71) Saft Groupe S.A., 12 Rue Sadi Carnot, 93170  
Bagnole, FR

(72) Turbe, Benoît, 33800 Bordeaux, FR  
Narbonne, Alexandre, 33000 Bordeaux, FR  
(74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau,  
75008 Paris, FR

(51) **H01M 2/10** (11) **2 200 111 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09252766.2 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 10.12.2008 KR 20080125263  
(54) • *Batteriepack*  
• *Battery pack*  
• *Bloc-batteries*  
(71) Samsung SDI Co., Ltd., 673-7, Maetan-dong  
Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
(72) Kim, Heongsin, Yongin-si Gyeonggi-do, KR  
Jang, Youngcheol, Yongin-si Gyeonggi-do,  
KR  
(74) Taor, Simon Edward William, Marks & Clerk  
LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **H01M 2/10** (11) **2 200 112 A1**  
**H01M 2/20**

(25) Ja (26) En  
(21) 08834362.9 (22) 20.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/002245 20.08.2008  
(87) WO 2009/040982 2009/14 02.04.2009  
(30) 27.09.2007 JP 2007251599  
(54) • *ZELLENANORDNUNG*  
• *CELL ASSEMBLY*  
• *ENSEMBLE DE PILES*  
(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-  
chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP  
(72) KOSUGI, Shinichiro, Tokyo 105-8001, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**H01M 2/10** → (51) **B25F 5/02**

**H01M 2/12** → (51) **H01M 10/04**

**H01M 2/20** → (51) **H01M 2/10**

(51) **H01M 2/22** (11) **2 200 113 A1**  
**H01M 10/04** **H01M 2/04**

(25) En (26) En  
(21) 09179386.9 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 22.12.2008 KR 20080131468  
(54) • *Sekundärbatterie*  
• *Secondary battery*  
• *Batterie secondaire*  
(71) Samsung SDI Co., Ltd., 673-7, Maetan-dong  
Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
(72) Kim, Bongyoung, Yongin-si, Gyeonggi-do,  
KR  
Ha, Jaeyoung, Yongin-si, Gyeonggi-do, KR  
Kim, Youngho, Yongin-si, Gyeonggi-do, KR  
(74) Hengelhaupt, Jürgen, Gulde Hengelhaupt  
Ziebig & Schneider Patentanwälte -  
Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179  
Berlin, DE

**H01M 4/485** → (51) **H01M 10/052**

**H01M 4/88** → (51) **B01J 27/045**

<b>H01M 4/90</b>	→ (51)	<b>B01J 27/045</b>
<b>H01M 4/90</b>	→ (51)	<b>B01J 27/24</b>
<b>H01M 4/96</b>	→ (51)	<b>B01J 27/045</b>
<b>H01M 8/02</b>	→ (51)	<b>C08F 293/00</b>
<b>H01M 8/04</b>	→ (51)	<b>C01B 3/38</b>
<b>H01M 8/06</b>	→ (51)	<b>C01B 3/38</b>
<b>H01M 8/06</b>	→ (51)	<b>H01M 8/10</b>

(51) **H01M 8/10** (11) **2 200 114 A1**  
**H01M 8/06**  
(25) De (26) De  
(21) 08022191.4 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Reformer-Brennstoffzellen-System*  
• *Reformer fuel cell system*  
• *Système de cellules de combustible de réformateur*  
(71) Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG,  
Wernher-von-Braun-Strasse 12, 85640  
Putzbrunn, DE  
(72) Schiegl, Andreas, 82041 Oberhaching, DE  
Frank, Reinhard, 80331 München, DE  
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte  
Innere Wiener Strasse 17, 81667 München,  
DE

<b>H01M 8/10</b>	→ (51)	<b>B01J 27/045</b>
<b>H01M 8/10</b>	→ (51)	<b>B01J 27/24</b>
<b>H01M 8/10</b>	→ (51)	<b>C08F 293/00</b>

(51) **H01M 8/12** (11) **2 200 115 A1**  
**H01M 8/24**  
(25) Es (26) En  
(21) 09382282.3 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 ES 200803627  
(54) • *Festoxidbrennstoffzelle mit Metallhalter*  
• *Solid oxide fuel cell with metal support*  
• *Pile à combustible d'oxyde solide à support métallique*  
(71) Ikerlan Centro de Investigaciones Tecnológicas,  
S.Coop., Polig. J.M. Arizmendiarietta,  
2, 20500 Mondragón-Guipúzkoa, ES  
(72) Laresgoiti Rementeria, Ander, 48250, IUR-  
RETA (Bizkaia), ES  
Villarreal Sarria, Igor, 01010, Vitoria (Alava),  
ES  
Rodríguez Martínez, Lide Mercedes, 20500,  
ARRASATE-MONDRAGON (Gipuzkoa), ES  
(74) Igartua, Ismael, Dpto. de Propiedad Industrial  
Apartado, 213 Barrio San Andrés, s/n,  
20500 Mondragon, ES

<b>H01M 8/12</b>	→ (51)	<b>C01B 3/38</b>
<b>H01M 8/24</b>	→ (51)	<b>H01M 8/12</b>

(51) **H01M 10/04** (11) **2 200 116 A2**  
**H01M 2/02** **H01M 2/04**  
**H01M 2/12**  
(25) En (26) En  
(21) 09252744.9 (22) 08.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 08.12.2008 KR 20080124113  
(54) • *Wiederaufladbare Batterie*  
• *Rechargeable battery*  
• *Batterie rechargeable*  
(71) Samsung SDI Co., Ltd., 673-7, Maetan-dong  
Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
(72) Byun, Sang-Won, Yongin-si Gyeonggi-do,  
KR  
Kim, Yong-Sam, Yongin-si Gyeonggi-do, KR  
Kogure, Masanori, Yongin-si Gyeonggi-do,  
KR  
(74) Taor, Simon Edward William, Marks & Clerk  
LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

<b>H01M 10/04</b>	→ (51)	<b>H01M 2/04</b>
<b>H01M 10/04</b>	→ (51)	<b>H01M 2/22</b>

(51) **H01M 10/052** (11) **2 200 117 A1**  
**H01M 4/485** **C01G 23/00**  
**C01G 23/04** **C01G 23/053**  
**H01M 10/42**  
(25) En (26) En  
(21) 09179356.2 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 15.12.2008 JP 2008318538  
(54) • *Titanoxidverbindung zur Verwendung in einer Elektrode und Lithium-Sekundärbatterie damit*  
• *Titanium oxide compound for use in electrode and lithium secondary battery comprising the same*  
• *Composé d'oxyde de titane pour une utilisation dans une électrode et batterie secondaire au lithium le comprenant*  
(71) TITAN KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 1978-25,  
Oaza Kogushi, Ube-shi Yamaguchi  
Yamaguchi 755-8567, JP  
(72) Nakahara, Kiyoshi, Yamaguchi Yamaguchi  
755-8567, JP  
Seki, Toshimasa, Yamaguchi Yamaguchi  
755-8567, JP  
Hashimoto, Nobuyuki, Yamaguchi Yamaguchi  
755-8567, JP  
(74) Hamer, Christopher K., Mathys & Squire LLP  
120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

<b>H01M 10/44</b>	→ (51)	<b>H02J 7/00</b>
<b>H01M 10/44</b>	→ (51)	<b>H02J 7/02</b>

(51) **H01M 10/48** (11) **2 200 118 A1**  
**H01M 10/50** **B60H 1/00**  
(25) De (26) De  
(21) 09014759.6 (22) 26.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 15.12.2008 DE 102008062158  
(54) • *Vorrichtung zur Speicherung elektrischer Energie*  
• *Device for storing electrical energy*  
• *Dispositif d'emmaganage d'énergie électrique*  
(71) Li-Tec Battery GmbH, Am Wiesengrund 7,  
01917 Kamenz, DE  
(72) Gutsch, Andreas, Dr., 59348 Lüdinghausen,  
DE  
Mikus, Holger, Dr., 01917 Kamenz, DE  
Kaiser, Jörg, Dr.rer.nat., 01917 Kamenz, DE  
Schneider, Martin, Dr., 02633 Göda, DE

Eichinger, Günter, Dr., 63674 Altenstadt, DE  
Schäfer, Tim, 99762 Niedersachswerfen, DE  
(74) Wallinger, Michael, Wallinger Ricker Schlotter  
Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zwei-  
brückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

<b>H01M 10/50</b>	→ (51)	<b>H01M 2/10</b>
<b>H01M 10/50</b>	→ (51)	<b>H01M 10/48</b>
<b>H01Q 1/12</b>	→ (51)	<b>H01R 9/05</b>
<b>H01Q 1/24</b>	→ (51)	<b>H01R 9/05</b>

(51) **H01Q 1/27** (11) **2 200 119 A2**  
**H01Q 7/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09252796.9 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 340600  
(54) • *Antennen für maßgefertigte Hörgeräte*  
• *Antennas for custom fit hearing assistance devices*  
• *Antennes pour dispositif d'aide auditive à fixation personnalisée*  
(71) Starkey Laboratories, Inc., 6600 Washington  
Avenue South, Eden Prairie, MN 55344, US  
(72) Polinske, Beau Jay, Minneapolis Minnesota  
55417, US  
Sanguino, Jorge, Hopkins Minnesota 55343,  
US  
Rabel, Jay, Shorewood Minnesota 55331,  
US  
Solum, Jeffrey Paul, Deephaven Minnesota  
55391, US  
Helgeson, Michael, New Richmond Wisconsin  
54017, US  
Tourtelotte, David, Eden Prairie Minnesota  
55347, US  
(74) Maury, Richard Philip, Marks & Clerk LLP 90  
Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **H01Q 1/27** (11) **2 200 120 A2**  
**H01Q 7/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09252830.6 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 340604  
15.12.2009 US 638720  
(54) • *Parallelantennen für standardmäßig gefertigte Hörgeräte*  
• *Parallel antennas for standard fit hearing assistance devices*  
• *Antennes parallèles pour dispositifs d'assistance auditive à fixation standard*  
(71) Starkey Laboratories, Inc., 6600 Washington  
Avenue South, Eden Prairie, MN 55344, US  
(72) Polinske, Beau Jay, Minneapolis, Minnesota  
55417, US  
Sanguino, Jorge, Hopkins, Minnesota  
55343, US  
Rabel, Jay, Shorewood, Minnesota 55331,  
US  
Solum, Jeffrey Paul, Deephaven, Minnesota  
55391, US  
Helgeson, Michael, New Richmond, Wisconsin  
54017, US  
Tourtelotte, David, Eden Prairie, Minnesota  
55347, US  
(74) Maury, Richard Philip, Marks & Clerk LLP 90  
Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**H01Q 7/00** → (51) **H01Q 1/27**

**H01Q 9/30** → (51) **H01R 9/05**

**H01Q 9/38** → (51) **H01R 9/05**

(51) **H01R 4/18** (11) **2 200 121 A1**  
**H01R 4/20** **H01R 43/048**

(25) En (26) En  
(21) 09014226.6 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 JP 2008319346

(54) • *Drahtverbindungshülse, Herstellungsverfahren für Drahtverbindungshülse, durch Crimpen mit einer Drahtverbindungshülse vorverbundener Reparaturdraht sowie Verbindungsverfahren*

• *A wire connection sleeve, a wire connection sleeve producing method, a repair wire preconnected with a wire connection sleeve by crimping and a wire connecting method*

• *Manchon de raccord par câble, procédé de production de manchon de raccord par câble, câble de réparation pré-connecté avec un manchon de raccord par câble par gaufrage et procédé de connexion de câble*

(71) Sumitomo Wiring Systems, Ltd., 1-14, Nishisuehiro-cho, Yokkaichi-city, Mie 510-8503, JP

(72) Kobayashi, Kazumasa, Yokkaichi-City MIE 510-8503, JP

Aihara, Tetsuya, Yokkaichi-City MIE 510-8503, JP

Morikawa, Satoshi, Yokkaichi-City MIE 510-8503, JP

Matsunaga, Hideki, Yokkaichi-City MIE 510-8503, JP

Mori, Toshiya, Yokkaichi-City MIE 510-8503, JP

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

**H01R 4/20** → (51) **H01R 4/18**

(51) **H01R 4/24** (11) **2 200 122 A2**  
**H01R 4/02**

(25) De (26) De  
(21) 09174061.3 (22) 26.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 202008016801 U  
01.08.2009 DE 202009010474 U

(54) • *Anschlussvorrichtung zum Anschluss eines Mehrleiters*

• *Connecting device for connecting a multi-strand conductor*

• *Dispositif de raccordement pour le raccordement d'un conducteur multibrins*

(71) Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Klingenbergstrasse 16, 32758 Detmold, DE

(72) Elsässer, Sven, 32760 Detmold, DE

Nolting, Reinhard, 32756 Detmold, DE

Bönsch, Matthias, 33659 Bielefeld, DE

(74) Dantz, Jan Henning, et al, Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

(51) **H01R 9/05** (11) **2 200 123 A1**  
**H01Q 1/12** **H01Q 1/24**  
**H01Q 9/30** **H01Q 9/38**

(25) En (26) En  
(21) 09015816.3 (22) 21.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 JP 2008325821

(54) • *Steckverbinder, Antenne mit dem Steckverbinder und Fahrzeugfensterglas mit der Antenne*

• *Connector, antenna provided with the connector, and vehicular window glass provided with the antenna*

• *Connecteur, antenne fournie avec le connecteur, et vitre de fenêtre de véhicule fournie avec l'antenne*

(71) Asahi Glass Company, Limited, 12-1 Yurakucho 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8405, JP

(72) Takeuchi, Shoichi, Tokyo 100-8405, JP

Hisaeda, Katsumi, Tokyo 100-8405, JP

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

**H01R 9/05** → (51) **H01R 43/20**

(51) **H01R 12/08** (11) **2 200 124 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09174065.4 (22) 26.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 202008016800 U

(54) • *Anschlussvorrichtung für Flachleiter*

• *Connection device for flat conductors*

• *Dispositif de raccordement pour conducteurs plats*

(71) Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Klingenbergstrasse 16, 32758 Detmold, DE

(72) Nolting, Reinhard, 32756 Detmold, DE

Feige, Torsten, 33739 Bielefeld, DE

Hackemack, Frank, 32758 Detmold, DE

Püschner, Klaus, 32760 Detmold, DE

Richts, Jörg, 33189 Schlangen, DE

Wohlgemut, Klaus, 32689 Kalletal, DE

(74) Dantz, Jan Henning, et al, Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

(51) **H01R 12/16** (11) **2 200 125 A2**  
**H01R 13/658**

(25) De (26) De  
(21) 09015232.3 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 DE 202008016738 U

(54) • *Geschirmter Steckverbinder*

• *Shielded connector*

• *Connecteur à fiches blindé*

(71) Harting Electronics GmbH & Co. KG, Marienwerderstrasse 3, 32339 Espelkamp, DE

(72) De Vanssay, Jean-Merri, 75004 Paris, FR

Dolley, Emmanuel, 94700 Maisons Alfort, FR

Dauchelle, Bertrand, 77420 Champs-sur-Marne, FR

**H01R 12/18** → (51) **G06F 13/38**

(51) **H01R 12/20** (11) **2 200 126 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09175164.4 (22) 05.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

• *Electric plug connector*  
• *Connecteur à fiches électrique*  
(71) Robert Bosch GmbH, C/IFE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) Lux, Markus, 71364 Winnenden, DE

(51) **H01R 13/193** (11) **2 200 127 A1**  
**H01R 13/436** **H01R 13/20**

(25) De (26) De  
(21) 09015685.2 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DE 102008064439

(54) • *Steckverbinderanordnung*

• *Connector assembly*

• *Agencement de connecteur à fiches*

(71) Hirschmann Automotive GmbH, Oberer Paspelsweg 6-8, 6830 Rankweil-Brederis, AT

(72) Bürk, Thomas, 75378 Bad Liebenzell, DE

Plangger, Klaus, 6541 Tösens, AT

Schreiber, Gerald, 6800 Feldkirch, AT

(74) Greif, Thomas, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

**H01R 13/20** → (51) **H01R 13/193**

**H01R 13/436** → (51) **H01R 13/193**

(51) **H01R 13/447** (11) **2 200 128 A1**  
**H01R 13/52** **H01R 13/60**  
**H01R 27/02** **H02G 3/18**  
**A47B 21/06**

(25) Sv (26) En  
(21) 09177260.8 (22) 26.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 SE 0850155

(54) • *Auf der Oberfläche montierter Anschluss-turm*

• *Surface mounted connection tower*

• *Tour de connexion assemblée en surface*

(71) Schneider Electric Industries SAS, 89, Boulevard Franklin Roosevelt, 92500 Reuil-Mal-maison, FR

(72) Dahl, Sture, 611 44, Nyköping, SE

Eriksson, Staffan, 611 56, Nyköping, SE

Sundin, Lars, 613 37, Oxelösund, SE

(74) Karlsson, Leif Karl Gunnar, et al, Groth & Co KB Box 6107, 102 32 Stockholm, SE

(51) **H01R 13/46** (11) **2 200 129 A1**  
**G02B 6/42** **H04B 1/38**  
**H04N 5/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08837298.2 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/068244 07.10.2008  
(87) WO 2009/048063 2009/16 16.04.2009  
(30) 12.10.2007 JP 2007267139

(54) • *VERBINDERSYSTEM, VERBINDUNGSKABEL UND EMPFANGSWERKZEUG*

• *CONNECTOR SYSTEM, CONNECTING CABLE AND RECEIVING TOOL*

• *SYSTÈME DE CONNECTEUR, CÂBLE DE CONNEXION ET OUTIL DE RÉCEPTION*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

(72) KISHIMA, Koichiro, Tokyo 108-0075, JP

NISHIO, Ayataka, Tokyo 108-0075, JP



YAMAGAMI, Tamotsu, Tokyo 108-0075, JP  
(74) Scaddan, Gareth Casey, D Young & Co LLP  
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H01R 13/52** (11) **2 200 130 A1**  
**H01R 13/658**

(25) En (26) En  
(21) 08075943.4 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Abgeschirmter elektrischer Steckverbinder*  
• *Shielded electrical plug-in connector*  
• *Prise de courant électrique blindée*

(71) Tyco Electronics AMP GmbH, Ampèrestrasse  
12-14, 64625 Bensheim, DE

(72) Woller, Josef, 64347 Griesheim, DE  
Eckel, Markus, 68642 Bürstadt, DE  
Schucht, Olaf, 60488 Frankfurt, DE  
Siegert, Stefan, 64625 Bensheim, DE  
Neumeuer, Horst, 64732 Bad König, DE  
Maier, Wolfgang, 64546 Moerfelden-Wall-  
dorf, DE

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

**H01R 13/52** → (51) **H01R 13/447**

**H01R 13/60** → (51) **H01R 13/447**

(51) **H01R 13/627** (11) **2 200 131 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09172929.3 (22) 13.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 US 338288  
(54) • *Flaches D-Unterschalenverbindungssystem*  
*mit Sperrkomponenten*

• *Low-profile D-subshell connector system*  
*with interlocking components*  
• *Système connecteur de sous-coque D à*  
*profil bas doté de composants entrelacés*

(71) Thales Avionics, Inc., 58 Discovery, Irvine  
California 92618-3105, US

(72) Finizio, Francesco, Mission Viejo., CA 92691,  
US  
Do, Ton, Corona, CA 92679, US

(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire,  
75440 Paris Cedex 09, FR

**H01R 13/658** → (51) **H01R 12/16**

**H01R 13/658** → (51) **H01R 13/52**

**H01R 25/14** → (51) **F21V 21/34**

**H01R 27/02** → (51) **H01R 13/447**

**H01R 43/048** → (51) **H01R 4/18**

(51) **H01R 43/20** (11) **2 200 132 A1**  
**H01R 9/05**

(25) En (26) En  
(21) 09170146.6 (22) 14.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 JP 2008322034

(54) • *Kabelbefestigungsverfahren, Verfahren zur*  
*Herstellung eines Koaxialkabels, an das*  
*eine Steckerabdeckung befestigt ist, Koaxialkabel, an dem die Steckerabdeckung*  
*befestigt ist*

• *Cable attaching method, method of man-*  
*ufacturing coaxial cable to which connector*  
*cover is attached, coaxial cable to which*  
*connector cover is attached*

• *Procédé de fixation de câble, procédé de*  
*fabrication d'un câble coaxial auquel est*  
*rattaché le couvercle du connecteur, câble*  
*coaxial auquel est rattaché le couvercle du*  
*connecteur*

(71) Mitsumi Electric Co., Ltd., 2-11-2, Tsuru-  
maki, Tama-shi, Tokyo 206-8567, JP

(72) Suzuki, Hiroshi, Tokyo 206-8567, JP  
Sato, Kyuichi, Tokyo 206-8567, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

**H01S 5/323** → (51) **C30B 29/38**

**H01S 5/343** → (51) **C30B 29/38**

**H01T 13/16** → (51) **H01T 13/32**

**H01T 13/20** → (51) **H01T 13/32**

(51) **H01T 13/32** (11) **2 200 133 A1**  
**H01T 13/16** **H01T 13/20**

(25) Ja (26) En  
(21) 08831358.0 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/066308 10.09.2008  
(87) WO 2009/038001 2009/13 26.03.2009

(30) 17.09.2007 JP 2007240317  
27.08.2008 JP 2008218736  
04.09.2008 JP 2008226663

(54) • *ZÜNDKERZE*  
• *SPARK PLUG*  
• *BOUGIE*

(71) NGK Spark Plug Co., Ltd., 14-18, Takatsuji-  
cho Mizuho-ku, Nagoya-shi Aichi 467-8525,  
JP

(72) FUKUZAWA, Reimon, Aichi 467-8525, JP  
KATO, Tomoaki, Aichi 467-8525, JP

(74) THOMA, Michael, et al, Lorenz - Seidler -  
Gossel Widenmayerstraße 23, 80538  
München, DE

(51) **H02B 1/052** (11) **2 200 134 A1**

(25) De (26) De  
(21) 08020911.7 (22) 02.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Baugruppe mit Gehäuse für Profilschiene*  
• *Component with casing for profile rail*  
• *Composant doté d'un boîtier pour rail de*  
*profilé*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher-  
platz 2, 80333 München, DE

(72) Fürholzer, Roland, 92224 Amberg, DE

(51) **H02B 1/30** (11) **2 200 135 A1**

(25) It (26) En  
(21) 08425808.6 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Steuerkasten*

• *Control box*  
• *Boîte de commande*

(71) COST.E.L. S.p.A., Via della Libertà, 207,  
28043 Bellinzago (No), IT

(72) Bovi, G. Luigi, 28043 Bellinzago Novarese  
(NO), IT

(74) Valentini, Giuliano, Marietti Gislon e Trupiano  
S.r.l. Via Larga 16, 20122 Milano, IT

(51) **H02G 3/04** (11) **2 200 136 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09015029.3 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 20.12.2008 DE 202008016943 U

(54) • *Energiesäule mit mechanischer und elekt-*  
*rischer Kontaktierung*  
• *Energy column with mechanical and*  
*electrical contacting*  
• *Colonne d'énergie dotée de contacts*  
*mécaniques et électriques*

(71) Tehalit GmbH, Seebergstrasse 37, 67716  
Heltersberg, DE

(72) Schmitt, Erwin, 67659 Kaiserslautern, DE

(74) Patentanwälte Möll, Bitterich & Dr. Keller,  
Westring 17, 76829 Landau, DE

(51) **H02G 3/04** (11) **2 200 137 A2**  
**G02B 6/44**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09175089.3 (22) 05.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 FR 0858765

(54) • *Montageverfahren einer Steuerkassette*  
*mindestens eines Hauptdatenkabels, und*  
*entsprechende Kassette*

• *Method for assembling a management*  
*cassette with at least one main data cable*  
*and corresponding cassette*

• *Procédé de montage d'une cassette de*  
*gestion d'au moins un câble de données*  
*principal et cassette correspondante*

(71) Nexans, 8, Rue du Général Foy, 75008 Paris,  
FR

(72) Monatlak, Jean-Christophe, 75008 Paris, FR  
Milanowski, Michel, 60540 Anserville, FR  
Crepin, Benoît, 75008 Paris, FR

(74) Lenne, Laurence, et al, Feray Lenne Conseil  
Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc,  
92340 Bourg-la-Reine, FR

(51) **H02G 3/12** (11) **2 200 138 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09014322.3 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 16.12.2008 DE 102008062529

(54) • *Elektro-Installationsgerät mit Trägerrahmen*  
*und Bedien- oder Funktionselement*  
• *Electric installation device with structure*  
*frame and operating or function element*

• *Appareil d'installation électrique doté d'un*  
*cadre de support et d'un élément de*  
*commande ou de fonctionnement*

(71) ABB AG, Kallstadter Strasse 1, 68309  
Mannheim, DE

(72) Wiese, Michael, Dipl.-Ing., 42897  
Remscheid, DE

(74) Diehl, Sven, Dipl.-Ing., 57078 Siegen, DE

Wieske, Stefan, Dipl.-Ing., 58285 Gevelsberg, DE  
Schneider, Martin, 42499 Hückeswagen, DE

**H02G 3/18** → (51) **H01R 13/447**

**H02G 11/02** → (51) **B23Q 1/00**

(51) **H02H 1/00** (11) **2 200 139 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09178146.8 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341166  
(54) • *Bogenentladungserfassung unter Verwendung detaillierter und ungefährender Koeffizienten von diskreten Wavelet-Transformationen*  
• *Arc detection using detailed and approximate coefficients from discrete wavelet transforms*  
• *Détection d'arc utilisant des coefficients détaillés et approximatifs à partir de transformations d'ondelettes*

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
(72) Hall, Scott Jeffrey, Louisville, KY 40220, US  
Hooker, John Kenneth, Louisville, KY 40245, US  
Grigoryan, Konstantin Vladimir, Louisville, KY 40229, US  
Changali, Sriram, 682030, Kerala, IN  
(74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global Patent Operation - Europe GE International Inc., 15 John Adam Street London WC2N 6LU, GB

**H02H 7/08** → (51) **G01R 15/06**

(51) **H02H 7/16** (11) **2 200 140 A2**  
**H02H 9/02** **H02H 9/04**  
(25) De (26) De  
(21) 09171167.1 (22) 24.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 20.11.2008 DE 102008043923  
(54) • *Schutzvorrichtung für zumindest einen dauerversorgten Kondensator*  
• *Protective device for at least one constantly-supplied capacity*  
• *Dispositif de protection pour au moins un condensateur alimenté en permanence*  
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) Murgas, Marcell, H 8220 Balatonalmádi, HU  
Haefner, Juergen, 71116 Gaertringen, DE  
Varadi, Ferenc, H 1203 Budapest, HU  
Uti, Karoly, H 1119 Budapest, HU

(51) **H02H 9/02** (11) **2 200 141 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08172053.4 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Schaltungsanordnung zum Schutz eines elektrischen Verbrauchers*  
• *Circuit configuration for protecting an electricity consumer*  
• *Agencement de commutation destiné à la protection de consommateurs électriques*  
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Wagner, Roman, 92224, Amberg, DE

**H02H 9/02** → (51) **H02H 7/16**

**H02H 9/04** → (51) **H02H 7/16**

(51) **H02J 1/14** (11) **2 200 142 A1**  
**H02J 3/14** **H02J 4/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08172322.3 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren und Anordnung zur Begrenzung der von elektrischen Ladungen benötigten elektrischen Energie*  
• *Method and arrangement for limiting electric power required by electric loads*  
• *Procédé et agencement de la limitation du courant électrique nécessaire pour des charges électriques*  
(71) ABB Oy, Strömbergintie 1, 00380 Helsinki, FI  
(72) Holmberg, Mikael, 06450 Porvoo, FI  
(74) Äkräs, Tapio Juhani, Kolster Oy Ab P.O. Box 148, Iso Roobertinkatu 23, 00121 Helsinki, FI

(51) **H02J 3/00** (11) **2 200 143 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09015477.4 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 31.07.2009 DE 102009035853  
16.12.2008 DE 102008062112  
(54) • *Verfahren zum Betreiben von elektrischen und/oder elektromechanischen Systemen*  
• *Method for operating electric and/or electromechanic systems*  
• *Procédé de fonctionnement de systèmes électriques et/ou électromécaniques*  
(71) Wittenstein AG, Walter-Wittenstein-Strasse 1, 97999 Igersheim, DE  
(72) Wrobel, Miroslaw, 97753 Karlstadt, DE  
Friedmann, Jan, 97237 Altertheim, DE  
Bayer, Thomas, 97999 Igersheim, DE  
(74) Weiss, Peter, et al, Dr. Weiss & Arat Zeppelinstrasse 4, 78234 Engen, DE

**H02J 3/14** → (51) **H02J 1/14**

(51) **H02J 3/28** (11) **2 200 144 A1**  
**H02J 3/48** **H02J 15/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08022144.3 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Anordnung zur Stabilisierung eines elektrischen Versorgungsnetzes*  
• *Arrangement to stabilise an electric power grid*  
• *Agencement pour stabiliser un réseau d'alimentation électrique*  
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Wolf, Erik, 91341 Röttenbach, DE

**H02J 3/48** → (51) **H02J 3/28**

**H02J 4/00** → (51) **H02J 1/14**

(51) **H02J 7/00** (11) **2 200 145 A1**  
**B25F 5/00** **H01M 10/44**

**H02J 7/02**

(25) Ja (26) En  
(21) 08830025.6 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/066334 10.09.2008  
(87) WO 2009/035000 2009/12 19.03.2009  
(30) 13.09.2007 JP 2007237583  
(54) • *BATTERIEPACK*  
• *BATTERY PACK*  
• *BLOC-BATTERIE*  
(71) Sakakibara, Kazuyuki, 56-1-901 Azukizaka Miai-cho Okazaki-shi, Aichi 444-0802, JP  
(72) Sakakibara, Kazuyuki, Aichi 444-0802, JP  
(74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **H02J 7/00** (11) **2 200 146 A1**  
**B60R 16/03** **B60R 16/033**  
**H01M 10/44** **H02J 7/14**  
**H02P 9/04**

(25) Ja (26) En  
(21) 08843404.8 (22) 28.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/003057 28.10.2008  
(87) WO 2009/057277 2009/19 07.05.2009  
(30) 01.11.2007 JP 2007284982  
(54) • *STROMVERSORGUNGSEINRICHTUNG*  
• *POWER SUPPLY DEVICE*  
• *DISPOSITIF D'ALIMENTATION ELECTRIQUE*  
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
(72) MORITA, Kazuki, Osaka 540-6207, JP  
MIZUTANI, Yoshio, Osaka 540-6207, JP  
NAKAJIMA, Norio, Osaka 540-6207, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H02J 7/00** (11) **2 200 147 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09178451.2 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 341498  
(54) • *Stromspeichersteuereinheit mit integrierter Stromzähler und Verfahren zu dessen Verwendung*  
• *Electricity storage controller with integrated electricity meter and methods for using same*  
• *Contrôleur de stockage électrique avec compteur électrique intégré et son procédé d'utilisation*  
(71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
(72) Littrell, Nathan Bowman, Gardnerville, NV 89410, US  
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **H02J 7/00** (11) **2 200 148 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09179439.6 (22) 16.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 17.12.2008 JP 2008320794  
23.03.2009 JP 2009070314  
(54) • *Stromversorgungssystem und elektronisches Instrument*  
• *Power supply system and electronic instrument*  
• *Système d'alimentation électrique et instrument électronique*  
(71) Sony Ericsson Mobile Communications Japan, Inc., 1-8-15, Konan, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
(72) Taniuchi, Hirotsada, Tokyo 108-0075, JP  
(74) Jackson, Jonathan Andrew, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**H02J 7/00** → (51) **H02J 7/02**

- (51) **H02J 7/02** (11) **2 200 149 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09177976.9 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 339141  
(54) • *Ladegerät und Ladeverfahren*  
• *Charger and charging method*  
• *Chargeur et procédé de chargement*  
(71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
(72) Kirchner, Andreas, 49134, Wallenhorst, DE  
(74) Bedford, Grant Richard, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **H02J 7/02** (11) **2 200 150 A1**  
**B60K 6/445** **B60L 11/18**  
**H01M 10/44** **H02J 7/00**  
**H02M 3/155**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08842806.5 (22) 21.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/069009 21.10.2008  
(87) WO 2009/054364 2009/18 30.04.2009  
(30) 23.10.2007 JP 2007275010  
(54) • *ELEKTROFAHRZEUG*  
• *ELECTRIC VEHICLE*  
• *VÉHICULE ÉLECTRIQUE*  
(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
(72) SUGIMOTO, Tetsuya, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
KONDO, Yoshihito, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
SUGIURA, Koichi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
ISHIMARU, Yasuhiko, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
(74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

**H02J 7/02** → (51) **H02J 7/00**

**H02J 7/14** → (51) **H02J 7/00**

- (51) **H02J 7/35** (11) **2 200 151 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08172417.1 (22) 19.12.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Photovoltaiksystem*  
• *A photovoltaic system*  
• *Système photovoltaïque*  
(71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH  
(72) Papastergiou, Konstantinos, 722 16, Västerås, SE  
(74) Kock, Ina, ABB AB Intellectual Property Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE

(51) **H02J 7/35** (11) **2 200 152 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 08172418.9 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS

- (54) • *Photovoltaiksystem*  
• *A photovoltaic system*  
• *Système photovoltaïque*  
(71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH  
(72) Stridh, Bengt, 725 97, Västerås, SE  
Ångquist, Lennart, 745 71, Enköping, SE  
Dijkhuizen, Frans, 730 50 Skultuna, SE  
Demetriades, Georgios, 725 91, Västerås, SE  
Papastergiou, Konstantinos, 722 16, Västerås, SE  
Bakas, Panagiotis, 722 19, Västerås, SE  
Thorburn, Stefan, 722 10, Västerås, SE  
Norrgra, Staffan, 118 28, Stockholm, SE  
(74) Kock, Ina, ABB AB Intellectual Property Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE

(51) **H02J 9/08** (11) **2 200 153 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 09015613.4 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS

- (30) 19.12.2008 US 193738 P  
09.02.2009 US 320927  
(54) • *Gensatz-Leistungssystem mit mehreren Betriebsmodi*  
• *Genset power system having multiple modes of operation*  
• *Système d'alimentation de Genset doté de plusieurs modes d'opération*  
(71) Caterpillar, Inc., 100 N.E. Adams Street, Peoria, IL 61629-9510, US  
(72) Allen, Timothy P., Peoria, IL 61629-9510, US  
(74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**H02J 15/00** → (51) **H02J 3/28**

**H02K 1/14** → (51) **H02K 3/52**

**H02K 1/18** → (51) **H02K 15/02**

**H02K 1/22** → (51) **H02K 17/18**

**H02K 1/22** → (51) **H02K 21/16**

- (51) **H02K 1/27** (11) **2 200 154 A1**  
**H02K 16/04**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08836243.9 (22) 02.10.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/067908 02.10.2008  
(87) WO 2009/044799 2009/15 09.04.2009  
(30) 04.10.2007 JP 2007261168  
(54) • *MOTOR MIT AXIALSPALT*  
• *AXIAL GAP MOTOR*  
• *MOTEUR À ENTREFER AXIAL*  
(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP  
(72) KAWAMURA, Tamotsu, Wako-shi Saitama 351-0193, JP  
YAMAMOTO, Keiichi, Wako-shi Saitama 351-0193, JP  
ATARASHI, Hirofumi, Wako-shi Saitama 351-0193, JP  
ABE, Shoel, Wako-shi Saitama 351-0193, JP  
TAJIMA, Shigeru, Wako-shi Saitama 351-0193, JP  
(74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

**H02K 1/27** → (51) **H02K 21/16**

- (51) **H02K 3/52** (11) **2 200 155 A2**  
**H02K 7/14** **H02K 21/24**  
**H02K 11/04**  
(25) De (26) De  
(21) 09012952.9 (22) 14.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 102008064161  
(54) • *Elektronisch kommutierter Gleichstrommotor für eine Flüssigkeitspumpe*  
• *Electronically commutated DC motor for a fluid pump*  
• *Moteur à courant continu commuté électriquement pour une pompe de liquide*  
(71) Bühler Motor GmbH, Anne-Frank-Strasse 33-35, 90459 Nürnberg, DE  
(72) Ihle, Olai, 90542 Eckenthal, DE  
Bernreuther, Georg, 90449 Nürnberg, DE  
Weiske, Klaus, 90459 Nürnberg, DE

(51) **H02K 3/52** (11) **2 200 156 A2**  
**H02K 1/14** **H02K 11/00**

- (25) De (26) De  
(21) 09012953.7 (22) 14.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 DE 102008064159  
(54) • *Elektronisch kommutierter Gleichstrommotor für eine Flüssigkeitspumpe*  
• *Electronically commutated DC motor for a fluid pump*  
• *Moteur à courant continu commuté électriquement pour une pompe de liquide*  
(71) Bühler Motor GmbH, Anne-Frank-Strasse 33-35, 90459 Nürnberg, DE  
(72) Ihle, Olai, 90542 Eckenthal, DE  
Bernreuther, Georg, 90449 Nürnberg, DE  
Weiske, Klaus, 90459 Nürnberg, DE

(51) **H02K 5/136** (11) **2 200 157 A1**  
**H02K 9/08** **H02K 9/14**  
**H02K 9/24**

- (25) En (26) En  
(21) 08172060.9 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- AL BA MK RS  
(54) • *Spülungskonzept für einen wasserstoffgekühlten Generator*  
• *Scavenging concept for a hydrogen cooled generator*  
• *Concept d'entraînement pour un générateur refroidi à l'hydrogène*  
(71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH  
(72) Verrier, Michel, 90850 Essert, FR Bouichou, Flore, 69002 Lyon, FR

(51) **H02K 5/136** (11) **2 200 158 A1**  
**H02K 9/08** **H02K 9/16**  
**H02K 9/18** **H02K 9/24**

- (25) En (26) En  
(21) 08172077.3 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • *Schallgeneratorabgrenzung*  
• *Acoustic alternator delimitation*  
• *Délimitation acoustique d'alternateur*

- (71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH  
(72) Verrier, Michel, 90850 Essert, FR Bouichou, Flore, 69002 Lyon, FR

**H02K 9/08** → (51) **H02K 5/136**

**H02K 9/14** → (51) **H02K 5/136**

**H02K 9/16** → (51) **H02K 5/136**

**H02K 9/18** → (51) **H02K 5/136**

**H02K 9/24** → (51) **H02K 5/136**

**H02K 11/00** → (51) **H02K 3/52**

(51) **H02K 15/02** (11) **2 200 159 A1**  
**H02K 1/18**

- (25) En (26) En  
(21) 08172143.3 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zur Herstellung und Transport eines Generatorständerkerns*  
• *Method for manufacturing and transport of a generator stator core*  
• *Procédé pour la fabrication et le transport d'un noyau de stator de générateur*

- (71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH  
(72) Verrier, Michel, F-90850 Essert, FR  
(74) Dimper, Dieter, et al, ALSTOM Technologie AG CHTI Intellectual Property Brown Boveri Strasse 7/699/5, 5400 Baden, CH

**H02K 16/02** → (51) **H02K 21/16**

**H02K 16/04** → (51) **H02K 1/27**

(51) **H02K 17/18** (11) **2 200 160 A1**  
**H02K 1/22**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08764338.3 (22) 19.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) JP 2008/059127 19.05.2008  
(87) WO 2009/084251 2009/28 09.07.2009

- (30) 27.12.2007 JP 2007335776  
(54) • *ROTATOR FÜR EINEN ELEKTRISCHEN INDUKTIONSMOTOR, ELEKTRISCHER INDUKTIONSMOTOR, KOMPRESSOR, GEBLÄSE UND KLIMAAANLAGENEINRICHTUNG*  
• *ROTATOR FOR INDUCTION ELECTRIC MOTOR, INDUCTION ELECTRIC MOTOR, COMPRESSOR, BLOWER, AND AIR-CONDITIONING DEVICE*  
• *ROTATEUR POUR MOTEUR ÉLECTRIQUE À INDUCTION, MOTEUR ÉLECTRIQUE À INDUCTION, COMPRESSEUR, VENTILATEUR ET DISPOSITIF DE CLIMATISATION*

- (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP  
(72) YABE, Koji, Tokyo 100-8310, JP YOSHINO, Hayato, Tokyo 100-8310, JP BABA, Kazuhiko, Tokyo 100-8310, JP OIKAWA, Tomoaki, Tokyo 100-8310, JP TSUTSUMI, Takahiro, Tokyo 100-8310, JP  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

(51) **H02K 21/16** (11) **2 200 161 A1**  
**H02K 1/22** **H02K 1/27**  
**H02K 16/02**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08764682.4 (22) 26.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) JP 2008/059649 26.05.2008  
(87) WO 2009/013934 2009/05 29.01.2009  
(30) 26.07.2007 JP 2007194043  
17.08.2007 JP 2007212690  
29.10.2007 JP 2007279975  
29.10.2007 JP 2007280003  
04.12.2007 JP 2007313140  
24.01.2008 JP 2008013500  
24.01.2008 JP 2008013524  
24.03.2008 JP 2008074842  
24.03.2008 JP 2008074863  
28.04.2008 JP 2008116940  
09.05.2008 JP 2008122990

- (54) • *FLUSS-SHUNT-STEUERUNGS-DREH-ELEKTROMASCHINENSYSTEM*  
• *FLUX SHUNT CONTROL ROTARY ELECTRIC MACHINE SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE MACHINE ÉLECTRIQUE ROTATIVE À COMMANDE DE DÉRIVATION DE FLUX*

- (71) Kura Laboratory Corporation, 35-1 Urayanagi-cho Sagasyakadomonzen Ukyo-ku Kyoto-shi, Kyoto 6168423, JP T.N.G. Technologies Co., Ltd., Izuto Samegai Building Sumiyoshi-cho 50, Rokuiyo Sagaru Nishinakasui Street Shimogyo-ku, Kyoto-city, Kyoto 600-8468, JP

- (72) ICHIYAMA, Yoshikazu, Kyoto-shi Kyoto 616-8423, JP

- (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner Röss, Kaiser, Polte Partnerschaft Patent- und Rechtsanwaltskanzlei, Alois-Steinecker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

(51) **H02M 3/155** (11) **2 200 162 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 09165972.2 (22) 21.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS  
(30) 10.12.2008 KR 20080125387  
(54) • *Abwärtswandler und Stromversorgung*

- *Step-down converter and power supply*  
• *Convertisseur abaisseur de tension et alimentation électrique*  
(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR  
(72) Kim, Hyung-wan, Gyeonggi-do, KR Choi, Hyeong-sik, Gyeonggi-do, KR Chang, Gil-yong, Gyeonggi-do, KR  
(74) Brandon, Paul Laurence, APPLEYARD LEES 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

**H02M 3/155** → (51) **H02J 7/02**

(51) **H02M 3/157** (11) **2 200 163 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 09173485.5 (22) 20.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 18.12.2008 IT VA20080063  
(54) • *Verfahren zur prädiktiven pulsweitenmodulierten Stromregelung*  
• *Method for predictive PWM current control*  
• *Méthode de contrôle PWM du courant à prédiction*  
(71) STMicroelectronics Srl, Via Olivetti 2, 20041 Agrate Brianza (MB), IT  
(72) Bagarelli, Fulvio Giacomo, 26100 Cremona, IT  
Marano, Vincenzo, 20053 Muggiò, IT  
(74) Pellegri, Alberto, Società Italiana Brevetti S.p. A. Via Avegno, 6, 21100 Varese, IT

(51) **H02M 3/335** (11) **2 200 164 A1**

- (25) Zh (26) En  
(21) 08757799.5 (22) 20.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) CN 2008/071390 20.06.2008  
(87) WO 2009/039733 2009/14 02.04.2009  
(30) 26.09.2007 CN 200710151684  
(54) • *GLEICHSTROMWANDLER-STROMVERSORGUNGSVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR VERBESSERUNG EINER GLEICHSTROMWANDLER-STROMVERSORGUNGSVORRICHTUNG*  
• *DIRECT CURRENT CONVERTER POWER SUPPLY APPARATUS AND METHOD FOR IMPROVING DIRECT CURRENT CONVERTER POWER SUPPLY APPARATUS*  
• *DISPOSITIF D'ALIMENTATION DE CONVERTISSEUR DE COURANT CONTINU ET PROCÉDÉ POUR AMÉLIORER UN TEL DISPOSITIF*

- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(72) LIU, Zhihua, Shenzhen Guangdong 518129, CN

- (74) Charles, Glyndwr, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **H02M 7/12** (11) **2 200 165 A1**  
**H02M 7/48** **H02M 7/797**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08837751.0 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS  
(86) JP 2008/068179 06.10.2008  
(87) WO 2009/048046 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 JP 2007263524

- (54) • *DIREKTWECHSELSTROMRICHTER*  
• *DIRECT TYPE AC POWER CONVERTING APPARATUS*  
• *CONVERTISSEUR DE PUISSANCE CA DE TYPE DIRECT*

(71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP

(72) SAKAKIBARA, Kenichi, Kusatsu-shi Shiga 525-8526, JP

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

(51) **H02M 7/217** (11) **2 200 166 A2**  
**H02M 7/219**

(25) De (26) De  
(21) 09178467.8 (22) 09.12.2009

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

(30) 19.12.2008 DE 102008054970  
07.05.2009 DE 102009002903

- (54) • *Belastungsverteilung in einem Wechselrichter zur Verringerung seiner Belastung*  
• *Load distribution in an inverter in order to reduce its loading*  
• *Répartition de charge dans un onduleur pour réduire sa charge*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) Poetzl, Thomas, 71364 Winnenden, DE  
Spraul, Manfred, 70191 Stuttgart, DE

**H02M 7/219** → (51) **H02M 7/217**

(51) **H02M 7/48** (11) **2 200 167 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09177604.7 (22) 01.12.2009

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

AL BA RS

(30) 16.12.2008 US 336100

- (54) • *Stromrichtersystem*  
• *Systems and methods providing a power converter*  
• *Convertisseur de puissance*

(71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) Wagoner, Robert Gregory, Roanoke, VA 24018, US  
Ritter, Allen M., Roanoke, VA 24014, US  
Barr, Aaron Lee, Greenville, SC 29615, US

(74) Bedford, Grant Richard, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam street, London WC2N 6LU, GB

(51) **H02M 7/48** (11) **2 200 168 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08838492.0 (22) 06.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/068150 06.10.2008

(87) WO 2009/048037 2009/16 16.04.2009

(30) 12.10.2007 JP 2007266164

- (54) • *INVERTER*  
• *INVERTER*  
• *ONDULEUR*

(71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP

(72) MECHI, Abdallah, Kusatsu-shi Shiga 525-8526, JP

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

**H02M 7/48** → (51) **H02M 7/12**

**H02M 7/797** → (51) **H02M 7/12**

(51) **H02P 1/46** (11) **2 200 169 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09015242.2 (22) 09.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 DE 102008064078

- (54) • *Verfahren zum Starten einer doppelt-gespeisten Asynchronmaschine*  
• *Method for starting a double feed asynchronous generator*  
• *Procédé de démarrage d'une machine asynchrone à double alimentation*

(71) Converteam Technology Ltd, Boughton Road Warwickshire CV21 1BU Rugby, GB

(72) Janning, Jörg, Dr., 12049 Berlin, DE

(74) Schäfer, Wolfgang, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

**H02P 3/18** → (51) **H02P 6/24**

(51) **H02P 3/22** (11) **2 200 170 A1**  
**H02P 9/08** **F03B 13/08**

(25) En (26) En  
(21) 08022105.4 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

- (54) • *System zum Bremsen und Isolieren eines hydroelektrischen Turbinengenerators*  
• *A system for braking and isolation of a hydroelectric turbine generator*  
• *Système de freinage et isolation d'un générateur de turbine hydroélectrique*

(71) OpenHydro IP Limited, 66 Fitzwilliam Square, Dublin 2, IE

(72) Ives, James, Dublin 2, IE  
Taafe, David, Dublin 2, IE

Dunne, Paul, Drumcondra Dublin 9, IE

(74) Hussey, Paul Anthony, et al, 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

(51) **H02P 6/00** (11) **2 200 171 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09179858.7 (22) 18.12.2009

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

AL BA RS

(30) 19.12.2008 JP 2008323757

- (54) • *Vorrichtung zur Steuerung einer drehenden elektrischen Permanentmagnet-Maschine*  
• *Apparatus for controlling permanent-magnet rotary electric machine*  
• *Appareil de contrôle de machine électrique rotative à aimant permanent*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP

(72) Inoue, Hideki, Saitama 351-0193, JP

Kasaoka, Kota, Saitama 351-0193, JP  
Takahashi, Hisayoshi, Saitama 351-0193, JP

(74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **H02P 6/24** (11) **2 200 172 A1**  
**H02P 3/18**

(25) Ja (26) En

(21) 09718472.5 (22) 19.02.2009

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

AL BA RS

(86) JP 2009/052876 19.02.2009

(87) WO 2009/110321 2009/37 11.09.2009

(30) 04.03.2008 JP 2008053809

- (54) • *MOTORSTEUERUNGSSCHALTUNG, MOTORSYSTEM UND MOTORSTEUERUNGSVERFAHREN*  
• *MOTOR CONTROL CIRCUIT, MOTOR SYSTEM, AND MOTOR CONTROL METHOD*

- *CIRCUIT DE COMMANDE DE MOTEUR, SYSTÈME DE MOTEUR ET PROCÉDÉ DE COMMANDE DE MOTEUR*

(71) Asahi Kasei EMD Corporation, 1-105 Kanda Jinbocho, Chiyoda-ku Tokyo 101-8101, JP

(72) FUKUSHIMA, Takashi, Tokyo 101-8101, JP

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

(51) **H02P 7/00** (11) **2 200 173 A1**  
**B60L 15/00** **B60K 6/00**  
**B60W 20/00**

(25) Zh (26) En  
(21) 08837147.1 (22) 27.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) CN 2008/072572 27.09.2008

(87) WO 2009/046673 2009/16 16.04.2009

(30) 30.09.2007 CN 200710164139

- (54) • *DREHMOMENTHANDHABUNGSVERFAHREN FÜR EINEN HYBRID-ELEKTROMOTOR*  
• *TORQUE MANAGEMENT METHOD FOR HYBRID ELECTRIC MOTOR*  
• *PROCEDE DE GESTION DE COUPLE POUR MOTEUR ELECTRIQUE HYBRIDE*

(71) Chery Automobile Co., Ltd., 8 Changchun Road Economy&Technology Development Zone, Wuhu, Anhui 241009, CN

(72) YANG, Shangdong, Anhui 241009, CN

(74) Kopf, Korbinian Paul, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

**H02P 9/04** → (51) **H02J 7/00**

**H02P 9/08** → (51) **H02P 3/22**

(51) **H02P 21/00** (11) **2 200 174 A1**  
**H02P 27/04**

(25) Ja (26) En  
(21) 08838032.4 (22) 08.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/068266 08.10.2008

(87) WO 2009/048066 2009/16 16.04.2009

(30) 12.10.2007 JP 2007266269

- (54) • *MOTORSTEUERUNG UND VERFAHREN ZUR MAGNETPOLPOSITIONSSCHÄTZUNG*  
• *MOTOR CONTROL DEVICE AND MAGNETIC POLE POSITION ESTIMATION METHOD*

- *DISPOSITIF DE COMMANDE DE MOTEUR ET PROCÉDÉ D'ESTIMATION DE POSITION DE PÔLE MAGNÉTIQUE*

(71) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki, 2-1, Kurasaki-shiroishi Yahatanishi-ku, Kitakyushu-shi, Fukuoka 806-0004, JP

(72) WATANABE, Junichi, Kitakyushu-Shi, Fukuoka 806-0004, JP



SAKURAI, Shigeru, Kitakyushu-Shi, Fukuoka 806-0004, JP  
(74) Gendron, Vincent Christian, et al, S.A. Fedit-Loriot 38, avenue Hoche, 75008 Paris, FR

(51) **H02P 23/00** (11) **2 200 175 A1**  
**G05B 19/404**

(25) De (26) De  
(21) 08172383.5 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Minimierung eines dynamischen Schleppfehlers*  
• *Device and method for minimising dynamic pulling mistakes*  
• *Dispositif et procédé de minimisation d'une erreur de suivi dynamique*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Forster, Gerhard, 90592, Schwarzenbruck, DE

Thoma, Rainer, 96172, Mühlhausen, DE  
Hennefelder, Thomas, 91484, Markt Sugenheim, DE

**H02P 27/04** → (51) **H02P 21/00**

(51) **H03F 1/34** (11) **2 200 176 A1**  
**G06G 7/186**

(25) En (26) En  
(21) 08368021.5 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Eine Einzelkapazität verwendender einstellbarer Integrator*  
• *Adjustable integrator using a single capacitance*  
• *Intégrateur réglable utilisant une capacité unique*

(71) Dialog Semiconductor GmbH, Neue Strasse 95, 73230 Kirchheim/Teck-Nabern, DE  
(72) Stellberger, Achim, 76709 Kronau, DE  
Keller, Michael, 69126 Heidelberg, DE  
Zehlich, Paul, 76122 Altrip, DE  
(74) Schuffenecker, Thierry, 120 Chemin de la Maure, 06800 Cagnes sur Mer, FR

(51) **H03F 3/45** (11) **2 200 177 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09173160.4 (22) 15.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 339572  
(54) • *Multi-Modus-Verstärker*  
• *Multi-mode amplifier*  
• *Amplificateur multimodal*

(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US  
(72) Werking, Paul M., Morristown, NJ 07962-2245, US  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**H03G 7/00** → (51) **H04R 3/04**

**H03G 9/02** → (51) **H04R 3/04**

(51) **H03H 1/00** (11) **2 200 178 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09180332.0 (22) 09.10.2007

(84) DE FR GB  
(30) 10.10.2006 JP 2006276882  
24.07.2007 JP 2007192344

(54) • *Induktivitätsvorrichtung und Geräuschfilter damit*  
• *Inductance device and noise filter comprising the same*  
• *Dispositif d'inductance et filtre de bruit le comprenant*

(71) Nec Tokin Corporation, 7-1, Koriyama 6-chome, Taihaku-ku, Sendai-shi, Miyagi 982-8510, JP

(72) Takahashi, Masahiko, Miyagi 982-8510, JP  
Ono, Hiroshi, Miyagi 982-8510, JP  
Arai, Satoshi, Miyagi 982-8510, JP  
Fujiwara, Teruhiko, Miyagi 7-1, Koriyama 6, JP

(74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

(62) 07019753.8 / 1 912 329

**H03H 7/075** → (51) **H03H 7/09**

(51) **H03H 7/09** (11) **2 200 179 A1**

**H03H 7/075** **H01F 17/00**  
**H01F 27/00** **H01G 4/12**  
**H01G 4/30** **H01G 4/40**

(25) Ja (26) En  
(21) 08841023.8 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/066439 11.09.2008  
(87) WO 2009/054203 2009/18 30.04.2009  
(30) 23.10.2007 JP 2007275587

(54) • *LAMINIERTE ELEKTRONIKKOMPONENTE UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG*  
• *LAMINATED ELECTRONIC COMPONENT AND METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME*  
• *COMPOSANT ÉLECTRONIQUE STRATIFIÉ ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*

(71) Murata Manufacturing Co. Ltd., 10-1 Higashikotari 1-chome, Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP

(72) ISHOSHIMA, Tomoshiro, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP

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

(51) **H03H 17/02** (11) **2 200 180 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08021280.6 (22) 08.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Subband-Signalverarbeitung*  
• *Subband signal processing*  
• *Traitement de signal de sous-bande*

(71) Harman Becker Automotive Systems GmbH, Becker-Göring-Strasse 16, 76307 Karlsbad, DE

(72) Christoph, Markus, 94315 Straubing, DE  
Schmuckermaier, Bernhard, Westphal, Mussgnug & Partner Patentanwälte Herzog-Wilhelm-Strasse 26, 80331 München, DE

(51) **H03K 17/687** (11) **2 200 181 A1**

**H01R 33/76**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09009119.0 (22) 13.07.2009

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

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 FR 0807067

(54) • *Steuereinrichtung zur Spannungsunterbrechung für ein Luftfahrzeug welche Kontaktbrand verhindert*

• *Control for interruption of tension for an aircraft avoiding contact burning*  
• *Commande anti-charbonnage par interruption en tension pour aéronef.*

(71) EUROCOPTER, Aéroport International Marseille-Provence, 13725 Marignane Cédex, FR

(72) Certain, Bernard, 13090 Aix en Provence, FR  
(74) GPI & Associés, 1330, rue Guillaibert de la Lauzière EuroParc de Pichauray, Bât B2, 13856 Aix en Provence Cedex 3, FR

**H03M 1/28** → (51) **G01D 5/245**

**H03M 7/30** → (51) **G10L 21/02**

**H03M 13/00** → (51) **H04H 20/65**

(51) **H03M 13/11** (11) **2 200 182 A1**

(25) Zh (26) En  
(21) 08757578.3 (22) 02.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) CN 2008/071167 02.06.2008  
(87) WO 2009/049504 2009/17 23.04.2009  
(30) 19.10.2007 CN 200710163344

(54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUM CODIEREN DES LOW-DENSITY-GENERATOR-MATRIXCODES*  
• *METHOD AND DEVICE FOR CODING THE LOW DENSITY GENERATOR MATRIX CODE*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR CODER LE CODE DE MATRICE DE GÉNÉRATEUR À FAIBLE DENSITÉ*

(71) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN

(72) XU, Jun, Guangdong 518057, CN  
XU, Jin, Guangdong 518057, CN

YUAN, Zhifeng, Guangdong 518057, CN  
FANG, Yuanli, Guangdong 518057, CN  
HU, Lijun, Guangdong 518057, CN

(74) Frei Patent Attorneys, Frei Patentanwaltsbüro AG Postfach 1771, 8032 Zürich, CH

**H03M 13/35** → (51) **G11B 20/18**

(51) **H04B 1/04** (11) **2 200 183 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09152931.3 (22) 16.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 IN DE28462008  
(54) • *Verminderung des Stromverbrauchs von WiMAX-Kundenendgeräten*

• *Reducing power consumption of WiMAX Customer Premises Equipment (CPE)*  
• *Réduction de la consommation d'alimentation d'un équipement privé d'abonnés WiMAX (CPE)*

(71) C-DOT Alcatel-Lucent Research center Private Limited, C DOT Campus Mandi Road Mehrauli, 110030 New-Dehli, IN

(72) Krishnaswami, Sheela M435/15 Royal Enclave, 600041, CHENNAI, TAMILNADU, IN



Sethuraman, Venkataraman 9/1, FF, °C ,  
Presidency heritage, 600041, CHENNAI,  
TAMINADU, IN  
Arshad, Saleem Sai Akhil, Flat no. 6, FF,  
No.4, 4th cross street, 600041, CHENNAI,  
TAMINADU, IN  
(74) Sciaux, Edmond, Alcatel Lucent Intellectual  
Property & Standards 54 Rue La Boétie,  
75008 Paris, FR

(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008  
Paris, FR  
(72) Maes, Jochen, 2431 Veerle, BE  
Guenach, Mamoun, 1830 Machelen, BE  
Peeters, Michael, 2547 Lint, BE  
(74) Narmon, Gisèle Marie Thérèse, et al, Alcatel-  
Lucent Bell NV Copernicuslaan 50, 2018  
Antwerpen, BE

• *Multi-carrier code division multiple access  
beamforming*  
• *Formation de faisceau d'accès multiple à  
division de code multi-porteuse*  
(71) Cisco Technology, Inc., Building D, 170 West  
Tasman Drive, San Jose, CA 95134-1706,  
US  
(72) HANG, Jin, Plano, Texas 75025, US  
(74) Kazi, Ilya, et al, Mathys & Squire LLP 120  
Holborn, London EC1N 2SQ, GB

**H04B 1/10** → (51) **H04B 3/50**

**H04B 1/10** → (51) **H04L 25/02**

**H04B 1/16** → (51) **H04L 25/02**

**H04B 1/38** → (51) **H01R 13/46**

(51) **H04B 3/00** (11) **2 200 184 A1**  
**H04L 5/20**

(25) Es (26) En  
(21) 08805326.9 (22) 14.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) ES 2008/000496 14.07.2008  
(87) WO 2009/022040 2009/08 19.02.2009  
(30) 09.08.2007 ES 200702256  
(54) • *VERFAHREN ZUR ERHÖHUNG DER LEIS-  
TUNG EINES KOMMUNIKATIONSSYS-  
TEMS AUF EINEM AUS MEHREREN  
LEITERN GEBILDETEN MEDIUM*  
• *METHOD FOR INCREASING THE PERFOR-  
MANCE OF A COMMUNICATIONS SYSTEM  
ON A MEDIUM FORMED BY MULTIPLE  
CONDUCTORS*  
• *PROCÉDÉ POUR AUGMENTER LES PER-  
FORMANCES D'UN SYSTÈME DE COM-  
MUNICATIONS SUR UN SUPPORT FORMÉ  
DE MULTIPLES CONDUCTEURS*

(71) Diseno de Sistemas en Silicio S.A., Charles  
Robert Darwin, 2 Parque Tecnológico, 46980  
Paterna (Valencia), ES  
(72) TORRES CANTÓN, Luis Manuel, E-46015  
Valencia, ES  
IRANZO MOLINERO, Salvador, E-46008  
Valencia, ES  
BADENES CORELLA, Agustín, E-12003 Cas-  
tellón, ES  
VIDAL ROS, José María, E-46013 Valencia,  
ES  
BLASCO CLARET, Jorge Vicente, E-46020  
Valencia, ES  
GONZÁLEZ MORENO, José Luis, E-46950  
Xirivella (Valencia), ES  
TORSTEN BERGER, Lars, E-46980 Mas Tell-  
Rosari - Paterna (Valencia), ES

(74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero &  
Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES

(51) **H04B 3/32** (11) **2 200 185 A1**  
**H04B 3/46**

(25) En (26) En  
(21) 08291206.4 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Konfigu-  
rieren eines Mehrträger-Datenkommuni-  
kationspfades*  
• *Method and apparatus for configuring a  
multi-carrier data communication path*  
• *Procédé et appareil de configuration d'une  
voie de communication de données multi-  
porteur*

**H04B 3/46** → (51) **H04B 3/32**

(51) **H04B 3/50** (11) **2 200 186 A1**  
**H04B 1/10**

(25) Ru (26) En  
(21) 07870620.7 (22) 12.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(86) RU 2007/000495 12.09.2007  
(87) WO 2009/067037 2009/22 28.05.2009  
(54) • *VERFAHREN ZUM ÜBERTRAGEN VON  
DISKRETEN ELEKTRISCHEN SIGNALEN*  
• *METHOD FOR TRANSMITTING DISCRETE  
ELECTRIC SIGNALS*  
• *DISPOSITIF DE TRANSMISSION  
DISCRÈTE DE SIGNAUX ÉLECTRIQUES*

(71) Ovchinnikov, Valery Vasilievich, ul. Generala  
Belova, 45-3-373, Moscow, 125583, RU  
(72) Ovchinnikov, Valery Vasilievich, Moscow,  
125583, RU  
(74) Manasse, Uwe, Forrester & Boehmert Pet-  
tenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **H04B 3/54** (11) **2 200 187 A1**  
**H04L 12/28**

(25) Ja (26) En  
(21) 08837216.4 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/066654 16.09.2008  
(87) WO 2009/047965 2009/16 16.04.2009  
(30) 10.10.2007 JP 2007264181  
(54) • *KOMMUNIKATIONSSYSTEM, KOMMUNI-  
KATIONSVORRICHTUNG UND KOMMUNI-  
KATIONSENDGERÄT*  
• *COMMUNICATION SYSTEM, COMMUNI-  
CATION APPARATUS AND COMMUNICA-  
TION TERMINAL*  
• *SYSTÈME DE COMMUNICATION, APPA-  
REIL DE COMMUNICATION ET TERMINAL  
DE COMMUNICATION*

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaiko-cho  
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) KISHIDA, Hiroyuki c/o Sharp Kabushiki  
Kaisha, Osaka 545-8522, JP  
(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C.  
Jenkins & Co 26 Caxton Street, London  
SW1H 0RJ, GB

**H04B 5/00** → (51) **H04N 5/445**

**H04B 7/04** → (51) **H04B 10/12**

(51) **H04B 7/06** (11) **2 200 188 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09179504.7 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 US 335990  
(54) • *Mehrträger-Kodemultiplexzugriffs-Strahl-  
formung*

**H04B 7/08** → (51) **H04J 11/00**

(51) **H04B 7/185** (11) **2 200 189 A1**  
**H04L 27/18** **H04L 27/34**

(25) En (26) En  
(21) 09169413.3 (22) 03.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 KR 20080131598  
(54) • *Satellitenrundfunksystem und Signale-  
mpfangsverfahren dafür*  
• *Satellite broadcasting system and signal  
receiving method thereof*  
• *Système de diffusion de satellite et son  
procédé de réception de signal*  
(71) Electronics and Telecommunications  
Research Institute, 161 Gajeong-dong  
Yuseong-gu, Daejeon 305-700, KR  
(72) Ryu, Joon-Gyu, 302-230, Daejeon, KR  
Chang, Dae-Ig, 302-280, Daejeon, KR  
Lee, Ho-Jin, 305-390, Daejeon, KR  
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatiner-  
strasse 8, 80333 München, DE

(51) **H04B 7/185** (11) **2 200 190 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09177935.5 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 18.12.2008 US 338408  
(54) • *System und Verfahren zur Bodenstations-  
auswahl*  
• *System and method for ground station  
selection*  
• *Système et procédé pour la sélection de  
stations terrestres*

(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia  
Road, Morristown, NJ 07962, US  
(72) McGuffin, Thomas F., Morristown, NJ  
07962-2245, US  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing  
Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire  
DE45 1DZ, GB

(51) **H04B 10/08** (11) **2 200 191 A1**  
**H04B 10/16**

(25) Zh (26) En  
(21) 08800992.3 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) CN 2008/072520 25.09.2008  
(87) WO 2009/043290 2009/15 09.04.2009  
(30) 26.09.2007 CN 200710151697  
(54) • *VERFAHREN, SYSTEM UND VORRICH-  
TUNG ZUM SCHUTZ IN EINEM PASSIVEN  
OPTISCHEN NETZWERK MIT GROSSER  
REICHWEITE*  
• *A METHOD, A SYSTEM AND AN APPAR-  
ATUS FOR PROTECTION IN A LONG  
REACH PASSIVE OPTICAL NETWORK*

• *PROCÉDÉ, SYSTÈME ET APPAREIL DE PROTECTION DANS UN RÉSEAU OPTIQUE PASSIF LONGUE PORTÉE*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 (72) ZHOU, Jianlin, Guangdong 518129, CN  
 ZOU, Shimin, Guangdong 518129, CN  
 (74) Kreuz, Georg Maria, Huawei Technologies Riesstrasse 25, 80992 München, DE

(51) **H04B 10/12** (11) **2 200 192 A1**  
**H04B 7/04**

(25) En (26) En  
 (21) 09176823.4 (22) 24.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (30) 17.12.2008 CN 200810186118  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Senden/Empfangen von Signalen in Mikrowellensystemen*  
 • *Method and apparatus for transmitting/receiving signals in microwave system*  
 • *Procédé et appareil pour la transmission/réception de signaux dans un système à micro-ondes*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 (72) Zhao, Guixue, Chengdu, CN  
 (74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **H04B 10/148** (11) **2 200 193 A1**

(25) Fr (26) Fr  
 (21) 09179288.7 (22) 15.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (30) 19.12.2008 FR 0858855  
 (54) • *Polarisationsdemultiplexen für kohärenten optischen Empfänger*  
 • *Polarization demultiplexing for coherent optical receiver*  
 • *Démultiplexage de polarisation pour récepteur optique cohérent*

(71) Alcatel Lucent, 54, rue de la Boétie, 75008 Paris, FR  
 (72) Renaudier, Jeremie, 91620, NOZAY, FR  
 Bertran Pardo, Oriol, 91620, NOZAY, FR  
 (74) Thibaud, Jean-Baptiste, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards 54 rue La Boétie, 75008 Paris, FR

(51) **H04B 10/158** (11) **2 200 194 A1**  
**G02B 6/42** H04B 10/00

(25) De (26) De  
 (21) 09075544.8 (22) 08.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (30) 19.12.2008 DE 102008063838  
 (54) • *Detektormodul*  
 • *Detector module*  
 • *Module de détecteur*

(71) U2t Photonics Ag, Reuchlinstr. 10-11, 10553 Berlin, DE  
 (72) Steffan, Andreas gerhard, 10717 Berlin, DE  
 Tsianos, Georgios, 10555 Berlin, DE  
 (74) Fischer, Uwe, Patentanwalt Moritzstraße 22, 13597 Berlin, DE

**H04B 10/16** → (51) **H04B 10/08**

(51) **H04B 14/06** (11) **2 200 195 A2**  
H03M 7/00

(25) En (26) En  
 (21) 09252724.1 (22) 03.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (30) 17.12.2008 JP 2008320779

(54) • *Informationskodier Vorrichtung*  
 • *Information coding apparatus*  
 • *Appareil de codage*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, JP  
 (72) Toguri, Yasuhiro, Tokyo, JP  
 Matsumoto, Jun, Tokyo, JP  
 (74) DeVile, Jonathan Mark, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**H04H 20/00** → (51) **H04N 5/445**

**H04H 20/28** → (51) **H04H 20/72**

**H04H 20/42** → (51) **H04H 20/72**

**H04H 20/57** → (51) **H04L 12/56**

**H04H 20/61** → (51) **H04H 20/72**

(51) **H04H 20/65** (11) **2 200 196 A1**  
**H04L 1/00** **H04H 20/76**  
**H03M 13/00** **H04L 27/26**  
**H04L 27/34** **H04L 5/00**

(25) En (26) En  
 (21) 09161816.5 (22) 03.06.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 15.12.2008 US 122703 P  
 (54) • *Vorrichtung zum Senden und Empfangen eines Signals und Verfahren zum Senden und Empfangen eines Signals*

• *Apparatus for transmitting and receiving a signal and method of transmitting and receiving a signal.*  
 • *Appareil pour la transmission et la réception d'un signal et procédé pour la transmission et la réception d'un signal*

(71) LG Electronics Inc., 20, Yoido-Dong Yongsongpo-Gu, Seoul 150-721, KR  
 (72) Ko, Woo Suk, 137-724, Seoul, KR  
 Moon, Sang Chul, 137-724, Seoul, KR  
 (74) Cefai, Robin, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H04H 20/72** (11) **2 200 197 A2**  
**H04H 40/27** **H04H 20/61**  
**H04H 20/42** **H04H 20/28**

(25) En (26) En  
 (21) 09179477.6 (22) 16.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (30) 22.12.2008 KR 20080131509

(54) • *Verfahren zur Bereitstellung von lokalem Rundfunk in einem DMB-System und Gerät für die Anwendung des Verfahrens*

• *Method for providing local broadcast in a Digital Multimedia Broadcast (DMB) system and apparatus for implementing the method*  
 • *Procédé pour fournir une diffusion locale dans un système de diffusion multimédia numérique et appareil pour la mise en oeuvre de ce procédé*

(71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR

(72) Choi, Seomee, 305-301, Daejeon, KR  
 Bae, Byungjun, 302-777, Daejeon, KR  
 Yun, Joungil, 305-308, Daejeon, KR  
 Kim, Kwang-Yong, 305-751, Daejeon, KR  
 Yang, Kyu Tae, 305-729, Daejeon, KR  
 Lim, Jong Soo, 301-831, Daejeon, KR  
 Lee, Soo In, 302-120, Daejeon, KR  
 (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theaterstrasse 8, 80333 München, DE

**H04H 20/76** → (51) **H04H 20/65**

**H04H 40/18** → (51) **H04H 60/46**

**H04H 40/27** → (51) **H04H 20/72**

**H04H 60/14** → (51) **H04N 7/16**

**H04H 60/23** → (51) **H04N 7/16**

**H04H 60/42** → (51) **H04N 5/44**

**H04H 60/43** → (51) **H04N 5/44**

(51) **H04H 60/46** (11) **2 200 198 A2**  
**H04H 40/18**

(25) En (26) En  
 (21) 09179707.6 (22) 17.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (30) 18.12.2008 KR 20080129369

(54) • *Verfahren und System zur Bereitstellung eines Widget-Dienstes in einem Rundfunkgerät*  
 • *Method and system for providing a widget service in a broadcasting terminal*  
 • *Procédé et système pour fournir un service d'objets fenêtre dans un terminal de radiodiffusion*

(71) Alticast Corporation, 18 th Floor Nara Investment Banking Corp. Bldg. 1328-3 Seocho-dong Seocho-gu, Seoul 137-858, KR

(72) Ha, Kil-Su, 137-894, Seoul, KR  
 Seok, So-Mi, 136-721, Seoul, KR  
 (74) Michalski Hüttermann & Partner Patentanwälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

(51) **H04H 60/73** (11) **2 200 199 A1**

(25) En (26) En  
 (21) 08172312.4 (22) 19.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
 (54) • *Verfahren zur Dokumentation der Sehaktivität eines Zuschauers eines Rundfunkprogramminhalts*

• *A method for documenting viewing activity of a viewer of a broadcast program content*  
 • *Procédé pour documenter une activité de visualisation d'un visionneur d'un contenu de programme diffusé*

(71) Nagravision S.A., 22-24, route de Genève, 1033 Cheseaux-sur-Lausanne, CH

(72) Delidais, Alexandre, 1041 Naz, CH  
 Rapin, Gilles, 2027 Fresens, CH  
 Tzonis, Stelio, 1009 Pully, CH  
 (74) Leman Consulting S.A., Chemin de Précossy 31, 1260 Nyon, CH

**H04J 1/00** → (51) **H04W 16/00**



(51) **H04J 3/26** (11) **2 200 200 A1**  
**H04L 12/56**  
(25) En (26) En  
(21) 08172422.1 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • Skalierbares Netzwerkelement mit Segmentierungs- und Wiedervereinigungsfunktion (SAR) zum Schalten von zeitlich gemultiplexten Signalen  
• Scalable network element with Segmentation and Reassembly (SAR) functionality for switching time division multiplex signals  
• Élément de réseau extensible avec fonction de Segmentation et Réassemblage (SAR) pour commuter des signaux de multiplexage à division temporelle  
(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR  
(72) Beisel, Werner, 71638 Ludwigsburg, DE  
Hermesmeier, Christian, 90542 Eckental, DE  
Pleickhardt, Jörg, 90562 Heroldsberg, DE  
(74) Urlichs, Stefan, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards, 70430 Stuttgart, DE

(51) **H04J 11/00** (11) **2 200 201 A1**  
**H04B 7/08**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08828735.4 (22) 01.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/065698 01.09.2008  
(87) WO 2009/028711 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 JP 2007226678  
28.09.2007 JP 2007253312  
(54) • DIVERSITÄTSEMPFANGSVORRICHTUNG, DIVERSITÄTSEMPFANGSVERFAHREN UND DIGITALER FERNSEHEMPFÄNGER  
• DIVERSITY RECEPTION DEVICE, DIVERSITY RECEPTION METHOD, AND DIGITAL TELEVISION RECEPTION DEVICE  
• DISPOSITIF DE RÉCEPTION EN DIVERSITÉ, PROCÉDÉ DE RÉCEPTION EN DIVERSITÉ, ET DISPOSITIF DE RÉCEPTION DE TÉLÉVISION NUMÉRIQUE  
(71) Fujitsu Ten Limited, 2-28, Goshō-dori 1-chome Hyogo-ku Kobe-shi, Hyogo 652-8510, JP  
(72) CHINDA, Takeshi, Kobe-shi Hyogo 652-8510, JP  
TAKAYAMA, Kazuo, Kobe-shi Hyogo 652-8510, JP  
GOHHARA, Hidenori, Kobe-shi Hyogo 652-8510, JP  
NISHIWAKI, Kohzoh, Kobe-shi Hyogo 652-8510, JP  
YOSHIMOTO, Takumi, Kobe-shi Hyogo 652-8510, JP  
(74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

(51) **H04J 14/02** (11) **2 200 202 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08022132.8 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • Verfahren, Vorrichtung, Netzwerk und System zur Herstellung einer optischen Kommunikationsverknüpfung für die Multiplexing-Übertragung mit Wellenlängeaufteilung  
• Method apparatus network and system for establishing an optical communication link for wavelength division multiplexing transmission  
• Procédé, appareil, réseau et système pour établir un lien de communication optique pour la transmission de multiplexage de division de longueur d'onde  
(71) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI  
(72) Badstieber, Curt, 81379 München, DE  
Gottwald, Erich, Dr., 83607 Holzkirchen, DE  
Rohde, Harald, Dr., 81673 München, DE  
Rosner, Sönke, 82008 Unterhaching, DE  
Smolorz, Sylvia, Dr., 81379 München, DE  
Treyer, Thomas, 81379 München, DE  
(74) Bruglachner, Thomas E., Nokia Siemens Networks Oy COO RTP IPR / Patent Administration, 80240 Munich, DE

(51) **H04J 14/02** (11) **2 200 203 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09177843.1 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 JP 2008319870  
(54) • Optisches Add-/Drop-Multiplexsystem, optischer Add-/Drop-Multiplexer und Programm zur Umgehung eines optischen Pfades  
• Optical add/drop multiplexing system, optical add/drop multiplexer and optical pathway detour program  
• Système de multiplexage optique à insertion et extraction, multiplexeur optique à insertion et extraction et programme de contournement de chemin optique  
(71) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP  
(72) Yamahara, Keiji, Tokyo 100-8220, JP  
Kataoka, Kenji, Tokyo 100-8220, JP  
Maeda, Shuji, Tokyo 100-8220, JP  
Ihara, Hitoshi, Tokyo 100-8220, JP  
Sugioka, Eriko, Tokyo 100-8220, JP  
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **H04J 14/02** (11) **2 200 204 A1**  
**H04Q 11/00**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09178281.3 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 FR 0858857  
(54) • Signalisierung zur Herstellung einer Verbindung in einem optischen Netzwerk  
• Signilisation for establishing a connection in an optical network  
• Signalisation pour établir une connexion dans un réseau optique  
(71) Alcatel Lucent, 54, rue de la Boétie, 75008 Paris, FR  
(72) Peloso, Pierre, 91620, Nozay, FR  
Ronot, Benoît, 91620, Nozay, FR  
(74) Thibaud, Jean-Baptiste, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards 54 rue La Boétie, 75008 Paris, FR

(51) **H04L 1/00** (11) **2 200 205 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09161805.8 (22) 03.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 21.12.2008 US 139625 P  
(54) • Peämbelreduzierung in OFDM Signale  
• Preamble reduction in OFDM signals  
• Réduction des préambules dans les signaux OFDM  
(71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu Seoul 150-721, KR  
(72) Ko, Woo Suk, 137-724, Seoul, KR  
Moon, Sang Chul, 137-724, Seoul, KR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H04L 1/00** (11) **2 200 206 A2**  
**H04L 27/26**  
(25) En (26) En  
(21) 09167287.3 (22) 05.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 US 138105 P  
(54) • Vorrichtung und Methode zum Senden und Empfangen eines Rundfunksignals  
• Apparatus and method for transmitting and receiving a broadcasting signal  
• Appareil et procédé de transmission et de réception d'un signal de diffusion  
(71) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-Dong, Youngdungpo-ku, Seoul 150-721, KR  
(72) Ko, Woo Suk, 137-724, Seoul, KR  
Moon, Sang Chul, 137-724, Seoul, KR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H04L 1/00** (11) **2 200 207 A1**  
**H04R 25/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09179945.2 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 22.12.2008 DK 200801830  
(54) • Fehlerkorrekturschema in einem drahtlosen Hörsystemnetzwerk  
• Error correction scheme in a hearing system wireless network  
• Schéma de correction d'erreur dans un réseau sans fil de système d'écoute  
(71) GN Resound A/S, Lautrupbjerg 7, 2750 Ballerup, DK  
(72) Pedersen, Brian Dam, DK-4100, Ringsted, DK  
(74) Jakobsen, Gert Hoey, Albihs A/S Havneholmen 29, bygn. 2, 3.sal, 1561 Copenhagen V, DK

**H04L 1/00** → (51) **H04H 20/65**

**H04L 1/00** → (51) **H04L 25/03**

**H04L 1/06** → (51) **H04L 25/03**

(51) **H04L 1/16** (11) **2 200 208 A1**  
**H04L 5/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08022138.5 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS



- (54) • HARQ ACK/NACK für einen dynamischen PDSCH  
• HARQ ACK/NACK for dynamic PDSCH  
• Accusé de réception/accusé de réception négatif HARQ pour PDSCH dynamique
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Hariharan, Priya, 63225 Langen, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H04L 1/18** (11) **2 200 209 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09015308.1 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 10.12.2008 US 121191 P
- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Verbesserung des hybriden automatischen Wiederholungsanfrageverfahrens beim Übergang der Übertragungsintervallbündelung in einem drahtlosen Kommunikationssystem  
• Method and apparatus for improving hybrid automatic repeat request procedure in the transition of transmission time interval bundling in a wireless communication system  
• Procédé et appareil pour améliorer le processus de requête de répétition automatique hybride dans la transition de groupage d'intervalles de durée de transmission dans un système de communication sans fil

- (71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Rd., Taoyuan City Taoyuan County, TW
- (72) Hsu, Chia-Chun, Taoyuan City Taoyuan County, TW
- (74) Hager, Thomas Johannes, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

- (51) **H04L 5/00** (11) **2 200 210 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09178219.3 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 11.12.2008 US 121900 P  
04.02.2009 US 149996 P
- (54) • Verfahren zum Senden und Empfangen eines Signals und Vorrichtung zum Senden und Empfangen eines Signals  
• Method of transmitting and receiving a signal and apparatus for transmitting and receiving a signal  
• Procédé de transmission et de réception d'un signal et appareil de transmission et de réception d'un signal

- (71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) Hong, Ho Taek, 137-724, Seoul, KR  
Ko, Woo Suk, 137-724, Seoul, KR  
Kim, Jin Pil, 137-724, Seoul, KR  
Lee, Joon Hui, 137-724, Seoul, KR  
Song, Jae Hyung, 137-724, Seoul, KR  
Kim, Kyung Ho, 137-724, Seoul, KR  
Suh, Jong Yeul, 137-724, Seoul, KR  
Moon, Sang Chul, 137-724, Seoul, KR
- (74) Verdure, Stéphane, et al, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **H04L 5/00** (11) **2 200 211 A2**  
(25) En (26) En

- (21) 09178644.2 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 11.12.2008 US 121900 P  
04.02.2009 US 149996 P

- (54) • Verfahren und Vorrichtung zum Senden und Empfangen eines Signals  
• Method of transmitting and receiving a signal and apparatus for transmitting and receiving a signal  
• Procédé de transmission et de réception d'un signal et appareil de transmission et de réception d'un signal

- (71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) Hong, Ho Taek, 137-724, Seoul, KR  
Ko, Woo Suk, 137-724, Seoul, KR  
Kim, Jin Pil, 137-724, Seoul, KR  
Lee, Joon Hui, 137-724, Seoul, KR  
Song, Jae Hyung, 137-724, Seoul, KR  
Kim, Kyung Ho, 137-724, Seoul, KR  
Suh, Jong Yeul, 137-724, Seoul, KR  
Moon, Sang Chul, 137-724, Seoul, KR
- (74) Verdure, Stéphane, et al, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **H04L 5/00** (11) **2 200 212 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09178645.9 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 11.12.2008 US 121900 P  
04.02.2009 US 149996 P
- (54) • Verfahren und Vorrichtung zum Senden und Empfangen eines Signals  
• Method of transmitting and receiving a signal and apparatus for transmitting and receiving a signal  
• Procédé de transmission et de réception d'un signal et appareil de transmission et de réception d'un signal

- (71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) Hong, Ho Taek, 137-724, Seoul, KR  
Ko, Woo Suk, 137-724, Seoul, KR  
Kim, Jin Pil, 137-724, Seoul, KR  
Lee, Joon Hui, 137-724, Seoul, KR  
Song, Jae Hyung, 137-724, Seoul, KR  
Kim, Kyung Ho, 137-724, Seoul, KR  
Suh, Jong Yeul, 137-724, Seoul, KR  
Moon, Sang Chul, 137-724, Seoul, KR
- (74) Verdure, Stéphane, et al, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **H04L 5/00** (11) **2 200 213 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09178647.5 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 11.12.2008 US 121900 P  
04.02.2009 US 149996 P

- (54) • Verfahren und Vorrichtung zum Senden und Empfangen eines Signals  
• Method of transmitting and receiving a signal and apparatus for transmitting and receiving a signal  
• Procédé de transmission et de réception d'un signal et appareil de transmission et de réception d'un signal

- (71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) Hong, Ho Taek, 137-724, Seoul, KR  
Ko, Woo Suk, 137-724, Seoul, KR  
Kim, Jin Pil, 137-724, Seoul, KR  
Lee, Joon Hui, 137-724, Seoul, KR  
Song, Jae Hyung, 137-724, Seoul, KR  
Kim, Kyung Ho, 137-724, Seoul, KR  
Suh, Jong Yeul, 137-724, Seoul, KR  
Moon, Sang Chul, 137-724, Seoul, KR
- (74) Verdure, Stéphane, et al, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **H04L 5/00** (11) **2 200 214 A1**  
**H04L 5/04**

- (25) En (26) En  
(21) 08291174.4 (22) 12.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • Verfahren zur gleichzeitigen Übertragung von zwei Datensignalen, optisches Zugriffsnetzwerk und Zentralstation  
• Method for simultaneously transferring two data signals, optical access network, and central station  
• Procédé pour le transfert simultané de deux signaux de données, réseau d'accès optique et station centrale

- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Jentsch, Lothar, 15370 Fredersdorf, DE  
Krimmel, Heinz Georg, 70825 Korntal-Münchingen, DE
- (74) Brose, Gerhard, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards Lorenzstrasse 10, 70435 Stuttgart, DE

**H04L 5/00** → (51) **H04H 20/65**

**H04L 5/00** → (51) **H04L 1/16**

**H04L 5/04** → (51) **H04L 5/00**

**H04L 5/20** → (51) **H04B 3/00**

- (51) **H04L 9/06** (11) **2 200 215 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09176475.3 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 16.12.2008 US 335837
- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Schlüssel-erweiterung für Datenverschlüsselung  
• Method and apparatus for key expansion to encode data  
• Procédé et appareil pour l'extension de clé pour le codage de données

- (71) ITT Manufacturing Enterprises, Inc., 1105 North Market Street Suite 1217, Wilmington, Delaware 19801, US
- (72) Reidenbach, Bruce Edward, Albion IN 46701, US
- (74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstrasse 1, 70188 Stuttgart, DE

- (51) **H04L 9/30** (11) **2 200 216 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08291221.3 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Aufhebung von Berechtigungen in geheimen Handshake-Betrieben*  
• *Revocation of credentials in secret handshake protocols*  
• *Révocation des autorisations dans des protocoles d'établissement de liaisons secrètes*
- (71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE
- (72) Bezzi, Michele, 0606560 Le Haut Sartoux-Valbonne, FR  
Montagnon, Gilles, 06250 Mougins, FR  
Short, Stuart, 06250 Mougins, FR  
Sornioti, Alessandro, 0606600 Antibes, FR  
Trabelsi, Slim, 06250 Mougins, FR
- (74) Hössle Kudlek & Partner, Patentanwälte Bolzstrasse 3, 70173 Stuttgart, DE

(51) **H04L 9/32** (11) **2 200 217 A1**  
**G06F 21/20** **G06Q 10/00**  
**G06Q 50/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08791160.8 (22) 15.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/062735 15.07.2008  
(87) WO 2009/044577 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 JP 2007262485
- (54) • *SERVER-ZERTIFIKATAUSGABESYSTEM*  
• *SERVER CERTIFICATE ISSUANCE SYSTEM*  
• *SYSTÈME D'ÉMISSION DE CERTIFICAT DE SERVEUR*
- (71) Globalsign K.k., Shibuya Infoss Tower 20-1 Sakuragaoka-cho Shibuya-ku, Tokyo 150-0031, JP
- (72) KIDO, Keisuke, Tokyo 150-0031, JP  
CHUJO, Ichiro, Tokyo 150-0031, JP
- (74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House, John Street London WC1N 2BF, GB

(51) **H04L 9/32** (11) **2 200 218 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09180219.9 (22) 21.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 23.12.2008 US 343187  
19.12.2008 CA 2647312
- (54) • *Dynamischer Identifizierer zur Verwendung bei der Identifizierung einer Vorrichtung*  
• *Dynamic identifier for use in identification of a device*  
• *Identifiant dynamique à utiliser pour l'identification d'un dispositif*
- (71) BCE Inc., 1 Carrefour Alexander-Graham-Bell, Tour A7, Verdun, QC H3E 3B3, CA
- (72) Yeap, Tet Hin, OTTAWA Ontario K2A 2S8, CA  
O'Brien, William G., NANAIMO V9T 4K9, CA
- (74) Kling, Simone, et al, LAVOIX Bayerstrasse 85a, 80335 Munich, DE

**H04L 9/32** → (51) **H04N 7/18**

**H04L 12/16** → (51) **H04W 88/02**

(51) **H04L 12/18** (11) **2 200 219 A1**  
**H04L 12/28**

- (25) En (26) En  
(21) 08291200.7 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS

- (54) • *Multicast-Qualität eines Servicemoduls und Verfahren*  
• *Multicast quality of service module and method*  
• *Qualité de diffusion de module de service et procédé*

- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Stevens, Christoph, 9190 Stekene, BE  
Justen, Pascal Marie Edouard Julien, 1150 Sint-Pieters-Woluwe, BE  
Vermoesen, Luc, 2880 Bornem, BE  
de Loof, Jourik, 2630 Aartselaar, BE  
van Leeuwen, Tom, 9000 Gent, BE  
Acke, Willem Jozef Amaat, 2820 Rijmenam, BE
- (74) Liekens, Werner Mario, 2860 Sint Katelijne Waver, BE
- (74) Narmon, Gisèle Marie Thérèse, et al, Alcatel-Lucent Bell NV Copernicuslaan 50, 2018 Antwerpen, BE

(51) **H04L 12/18** (11) **2 200 220 A1**  
**H04L 29/06**

- (25) En (26) En  
(21) 08305994.9 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung für ein zuverlässiges Multicast-Streaming*  
• *Method and apparatus for reliable multicast streaming*  
• *Procédé et appareil pour la transmission en continu multidiffusion fiable*
- (71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR
- (72) Chen, Ren Lei, 100085, BEIJING, CN  
Zhang, Zhigang, 100085, BEIJING, CN  
Ma, Xiao Jun, 100085, BEIJING, CN
- (74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Thomson 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(51) **H04L 12/24** (11) **2 200 221 A1**

- (25) Zh (26) En  
(21) 07855846.7 (22) 27.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) CN 2007/003845 27.12.2007  
(87) WO 2009/026763 2009/10 05.03.2009  
(30) 31.08.2007 CN 200710145718
- (54) • *INFORMIERVERFAHREN ZUM BESTIMMEN, OB SIGNALISIERUNGSFREIER BEWEGUNGSMECHANISMUS GESTARTET WIRD ODER NICHT*  
• *INFORMING METHOD FOR DETERMINING WHETHER STARTING SIGNALING FREE MOVING MECHANISM OR NOT*  
• *PROCÉDÉ D'INFORMATION POUR DÉTERMINER SI UN MÉCANISME DE DÉPLACEMENT SANS SIGNALISATION DOIT ÊTRE DÉMARRÉ OU NON*
- (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
- (72) ZHU, Jinguo, Guangdong 518057, CN  
SUN, Yang, Guangdong 518057, CN  
FANG, Min, Guangdong 518057, CN
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, Brevalax 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

(51) **H04L 12/24** (11) **2 200 222 A1**

- (25) Zh (26) En  
(21) 08839217.0 (22) 27.09.2008

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

AL BA MK RS

- (86) CN 2008/072567 27.09.2008  
(87) WO 2009/049524 2009/17 23.04.2009  
(30) 12.10.2007 CN 200710182239
- (54) • *VERFAHREN, SYSTEM UND VORRICHTUNG ZUR DATENSYNCHRONISIERUNG*  
• *A DATA SYNCHRONIZATION METHOD, SYSTEM AND DEVICE*  
• *PROCÉDÉ, SYSTÈME ET DISPOSITIF DE SYNCHRONISATION DE DONNÉES*
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) WANG, Rui, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
LI, Kepeng, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

**H04L 12/26** → (51) **H04L 29/06**

**H04L 12/26** → (51) **H04M 1/64**

(51) **H04L 12/28** (11) **2 200 223 A1**

- (25) Ja (26) En  
(21) 07807140.4 (22) 12.09.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) JP 2007/067733 12.09.2007  
(87) WO 2009/034624 2009/12 19.03.2009
- (54) • *DRAHTLOSES ENDGERÄT, DRAHTLOSES VERBINDUNGSVERFAHREN UND PROGRAMM*  
• *WIRELESS TERMINAL DEVICE, WIRELESS CONNECTION METHOD, AND PROGRAM*  
• *DISPOSITIF DE TERMINAL SANS FIL, PROCÉDÉ DE CONNEXION SANS FIL ET PROGRAMME*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) IINO, Satoshi, Osaka 540-6207, JP  
GOMYO, Kazumasa, Osaka 540-6207, JP  
ISHIHARA, Tomohiro, Osaka 540-6207, JP  
HASHIMOTO, Yuji, Osaka 540-6207, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04L 12/28** (11) **2 200 224 A1**  
**H04L 29/06** **G07C 9/00**

- (25) En (26) En  
(21) 10003149.1 (22) 27.12.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (30) 27.12.2001 JP 2001396110  
29.03.2002 JP 2002095244
- (54) • *Netzwerk und dazugehörige Endgeräte*  
• *Network and terminal devices*  
• *Réseau et terminaux utilisés*
- (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1, Naeshiro-cho Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken, JP
- (72) Kiyose, Katsumi, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP  
Hibino, Masaaki, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
- (74) Smith, Samuel Leonard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- (62) 02258994.9 / 1 326 381



- H04L 12/28** → (51) **H04B 3/54**
- 
- H04L 12/28** → (51) **H04L 12/18**
- 
- H04L 12/28** → (51) **H04L 12/56**
- 
- H04L 12/28** → (51) **H04N 7/18**
- 
- H04L 12/28** → (51) **H04N 7/24**
- 
- (51) **H04L 12/46** (11) **2 200 225 A1**  
**H04L 29/06** **H04L 12/56**  
(25) En (26) En  
(21) 08021349.9 (22) 09.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zur Handhabung der Signalgebung und des Verwaltungskommunikationsverkehrs*  
• *Method of handling a signalling and management communication traffic*  
• *Procédé de gestion d'un trafic de communication de gestion et de signalisation*  
(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR  
(72) Thomas, Wolfgang, 90409 Nürnberg, DE Naumann, Ronald, 90452 Eckental, DE  
(74) LOUIS, PÖHLAU, LOHRENTZ, Postfach 30 55, 90014 Nürnberg, DE
- 
- (51) **H04L 12/56** (11) **2 200 226 A1**  
(25) Zh (26) En  
(21) 08783810.8 (22) 30.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) CN 2008/071817 30.07.2008  
(87) WO 2009/018756 2009/07 12.02.2009  
(30) 06.08.2007 CN 200710140146 25.12.2007 CN 200710305330  
(54) • *VERFAHREN, SYSTEM UND VORRICHTUNG ZUR RESERVIERUNG VON TRÄGERRESSOURCEN*  
• *METHOD, SYSTEM AND DEVICE FOR BEARER RESOURCE RESERVATION*  
• *PROCÉDÉ, SYSTÈME ET DISPOSITIF DE RÉSERVATION DE RESSOURCE SUPPORT*  
(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(72) YANG, Weiwei, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(74) Thun, Clemens, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstrasse 33 Postfach 33 06 09, 80331 München, DE
- 
- (51) **H04L 12/56** (11) **2 200 227 A1**  
**H04L 12/28**  
(25) Zh (26) En  
(21) 08855436.5 (22) 06.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) CN 2008/072972 06.11.2008  
(87) WO 2009/067897 2009/23 04.06.2009  
(30) 09.11.2007 CN 200710124501  
(54) • *EIN VERFAHREN UND EIN GERÄT ZUR ZUGANGSKONTROLLE UND DAS ENTSPRECHENDE KOMMUNIKATIONSSYSTEM*  
• *A METHOD AND AN EQUIPMENT OF ADMISSION CONTROL AND THE RELATED COMMUNICATION SYSTEM*

- *PROCÉDÉ ET ÉQUIPEMENT DE COMMANDE D'ADMISSION ET SYSTÈME DE COMMUNICATION ASSOCIÉ*
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong Province 518129, CN  
(72) YANG, Daoyan, Shenzhen Guangdong Province 518129, CN  
HUANG, Yong, Shenzhen Guangdong Province 518129, CN  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE
- 
- (51) **H04L 12/56** (11) **2 200 228 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08106028.7 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren und System zur Weiterleitung von Datenpaketen*  
• *Method and system for forwarding of data packets*  
• *Procédé et système pour transférer des paquets de données*  
(71) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI  
(72) Rogasch, Volker, 17493, Greifswald, DE  
(74) Bruglachner, Thomas E., Nokia Siemens Networks Oy COO RTP IPR / Patent Administration, 80240 Munich, DE
- 
- (51) **H04L 12/56** (11) **2 200 229 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08291207.2 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Lieferung fehlerkritischer Verkehrs über ein Paketvermittlungnetzwerk*  
• *Method and apparatus for delivering error-critical traffic through a packet-switched network*  
• *Procédé et appareil pour fournir un trafic d'erreur critique via un réseau commuté par paquets*  
(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR  
(72) van Caenegem, Tom, 9820 Scheldrode, BE  
(74) Anderlini, Alain, et al, Alcatel-Lucent Bell NV Copernicuslaan 50, 2018 Antwerpen, BE
- 
- (51) **H04L 12/56** (11) **2 200 230 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08305952.7 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren und Vorrichtungen zur Durchführung von Verkehrskontrolle in Telekommunikationsnetzen*  
• *Method and devices for performing traffic control in telecommunication networks*  
• *Procédé et dispositif pour la réalisation d'un contrôle du trafic dans des réseaux de télécommunication*  
(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR  
(72) Van Leekwijck, Werner, 2610, Antwerpen, BE De Schepper, Koen, 2650, Edegem, BE

- (74) D'Halleweyn, Nele Veerle Trees Gertrudis, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK The Hague, NL
- 
- (51) **H04L 12/56** (11) **2 200 231 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09015059.0 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 12.12.2008 JP 2008316683  
(54) • *Gateway-Vorrichtungen und drahtloses Kontrollnetzwerkverwaltungssystem damit*  
• *Gateway devices and wireless control network management system using the same*  
• *Dispositifs de passerelle et système de gestion du réseau de commande sans fil l'utilisant*  
(71) Yokogawa Electric Corporation, 9-32, Naka-cho 2-chome, Musashino-shi Tokyo 180-8750, JP  
(72) Ishii, Yousuke, Musashino-shi Tokyo 180-8750, JP  
Yamamoto, Shuuji, Musashino-shi Tokyo 180-8750, JP  
(74) Goddar, Heinz J., et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE
- 
- (51) **H04L 12/56** (11) **2 200 232 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09179223.4 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 18.12.2008 ES 200803605  
(54) • *Verfahren zur Bandbreitenverwaltung in Paketnetzwerken*  
• *Method of bandwidth management in packet networks*  
• *Procédé de gestion de la bande passante dans des réseaux par paquets*  
(71) Vodafone Group PLC, Group Legal (Patents), The Connection, Newbury Berkshire RG14 2FN, GB  
Vodafone España, S.A.U., Avda. de Europa, 1 Parque Empresarial La Moraleja, 28108 Alcobendas, Madrid, ES  
(84) ES  
(72) Garriga Muñoz, Beatriz, E-28050, Madrid, ES Perez de la Rosa, Jose Angel, E-28050, Madrid, ES  
Zas Couce, Luis, E-28050, Madrid, ES  
(74) Keston, David Arthur, Vodafone Group Services Ltd. Group Legal (Patents) Vodafone House The Connection, Newbury Berkshire RG14 2FN, GB
- 
- (51) **H04L 12/56** (11) **2 200 233 A1**  
**H04W 72/12** **H04L 12/64**  
**H04N 7/24** **H04H 20/57**  
(25) En (26) En  
(21) 09179348.9 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 16.12.2008 US 316876  
(54) • *Algorithmus zur Handhabung von Datenverlust bei Software-Demodulatoren*  
• *Algorithm for managing data loss in software demodulators*  
• *Algorithme pour gérer la perte de données dans des démodulateurs de logiciel*  
(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US



(72) Arambepola, Bernard, Enfield, Middlesex EN1 2BJ, GB  
Cole, Tony, SWINDON, SN5 8JS, GB  
Shukla, Parveen, Nottingham, NG2 1HF, GB  
Hewavithana, Tushara, Borehamwood, Hertfordshire WD6 1TP, GB  
Gamage, Sahan, Cambridge, CB4 3ND, GB  
(74) Clarke, Jeffrey, Harrison Goddard Foote 40-43 Chancery Lane, London, Greater London WC2A 1JA, GB

**H04L 12/56** → (51) **G10L 19/00**

**H04L 12/56** → (51) **H04J 3/26**

**H04L 12/56** → (51) **H04L 12/46**

(51) **H04L 12/58** (11) **2 200 234 A1**  
**H04W 84/18**

(25) En (26) En  
(21) 10156158.7 (22) 10.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Verbesserungen in drahtlosen Sensornetzwerken*  
• *Improvements in wireless sensor networks*  
• *Améliorations dans des réseaux de capteur sans fil*

(71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(72) Abedi, Saied, Reading, Berkshire RG1 4LS, GB

(74) Stebbing, Timothy Charles, Haseltine Lake LLP 5th Floor, Lincoln House 300 High Holborn, London, Greater London WC1V 7JH, GB

(62) 08157971.6 / 2 134 041

(51) **H04L 12/58** (11) **2 200 235 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08171924.7 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *System und Verfahren zur Bereitstellung von diskreten Kommentaren in einer Mitteilung*  
• *System and method of providing discreet comments in a message*  
• *Système et procédé pour la fourniture de commentaires discrets dans un message*

(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Wolfe, Glenda c/o Research In Motion Corporation, Building 6, Irving, TX Texas 75039, US

(74) Vuong, Thanh Vinh, Waterloo, N2L 3L3, US  
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **H04L 12/58** (11) **2 200 236 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08172451.0 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren und Kommunikationsvorrichtung zur Verarbeitung von Daten zur Übertragung von der Kommunikationsvorrichtung auf eine zweite Kommunikationsvorrichtung*

• *Method and communication device for processing data for transmission from the communication device to a second communication device*

• *Procédé et dispositif de communication pour le traitement de données pour la transmission à partir d'un dispositif de communication à un deuxième dispositif de communication*

(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Klassen, Gerhard Dietrich, Waterloo, Ontario N2L 5Z5, CA  
Edwards, Robert, Waterloo, Ontario N2L 5Z5, CA

(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

**H04L 12/58** → (51) **G06Q 10/00**

**H04L 12/64** → (51) **H04L 12/56**

(51) **H04L 25/02** (11) **2 200 237 A2**  
**H04B 1/16** **H04L 27/233**

(25) En (26) En  
(21) 10157250.1 (22) 23.06.1999  
(84) FR GB

AL LT LV MK RO SI

(30) 23.06.1998 JP 17523698  
(54) • *Funkempfänger für verschiedene Datenraten*  
• *Radio receiver for different data rates*  
• *Radorécepteur pour différents débits de données*

(71) NEC CORPORATION, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo, JP

(72) Matsumoto, Mariko, Tokyo, JP

(74) Gill, David Alan, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB  
(62) 99304956.8 / 0 967 760

(51) **H04L 25/02** (11) **2 200 238 A2**  
**H04B 1/10** **H04L 27/26**

(25) En (26) En  
(21) 09180238.9 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 US 339387  
(54) • *Verfahren und Systeme zur Schätzung des Kanalfrequenzgangs in Mehrträgersignalen*  
• *Methods and systems to estimate channel frequency response in multi-carrier signals*  
• *Procédés et systèmes pour estimer la réponse de fréquence des canaux dans des signaux à multiporteuses*

(71) Intel Corporation, M/S RNB - 4-150 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US

(72) Arambepola, Bernard, Enfield, Middlesex EN1 2BJ, GB  
Shukla, Parveen, Nottingham, Nottinghamshire NG2 1HF, GB  
Hewavithana, Thushara, Borhamwood, Hertfordshire WD6 1TP, GB

(74) Hutchinson, Glenn Stanley, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield South Yorkshire S1 2JA, GB

**H04L 25/02** → (51) **H04L 25/03**

**H04L 25/02** → (51) **H04L 27/26**

(51) **H04L 25/03** (11) **2 200 239 A2**  
**H04L 25/02**

(25) En (26) En  
(21) 10159553.6 (22) 18.02.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(30) 18.02.2003 US 368891

(54) • *Kommunikationsempfänger mit adaptivem Entzerrer, der die Kanaleinschätzung verwendet*

• *Communication receiver with an adaptive equalizer that uses channel estimation*  
• *Récepteur de communication doté d'un égaliseur adaptatif qui utilise l'estimation de canal*

(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, R-132 D, San Diego, CA 92121-1714, US

(72) Malladi, Durga Prasad, San Diego, CA 92128, US

Blanz, Josef J., 67157, Wachenheim, DE  
Wei, Yongbin, San Diego, CA 92129, US

(74) O'Neill, Aoife, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

(62) 04712360.9 / 1 595 377

(51) **H04L 25/03** (11) **2 200 240 A1**  
**H04L 25/06** **H04L 1/06**  
**H04L 1/00**

(25) En (26) En  
(21) 08172100.3 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur annähernd optimalen Berechnung von Zuverlässigkeitsinformationen in Kommunikationssystemen mit mehreren Antennen und iterativer Detektion und Dekodierung*  
• *Method and apparatus for near-optimal computation of bit soft information in multiple antenna communication systems with iterative detection and decoding*  
• *Procédé et appareil pour le calcul quasi optimal d'information de fiabilité des bits dans des systèmes de communication à antennes multiples avec détection et décodage itératifs*

(71) STMicroelectronics Srl, Via Olivetti 2, 20041 Agrate Brianza (MB), IT

(72) Siti, Massimiliano, 20068, Peschiera Borromeo (Milano), IT  
Volpatti, Oscar, 22069, Rovellasca (Como), IT

(74) Bosotti, Luciano, Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx Via Maria Vittoria, 18, 10123 Torino, IT

**H04L 25/06** → (51) **H04L 25/03**

(51) **H04L 25/49** (11) **2 200 241 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09179591.4 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 JP 2008324665  
(54) • *Informationsverarbeitungs- und Signalübertragungsverfahren*  
• *Information processing apparatus and signal transmission method*  
• *Appareil de traitement d'informations et procédé de transmission de signal*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

(72) Fukuda, Kunio, TOKYO 108-0075, JP  
(74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **H04L 27/00** (11) **2 200 242 A1**  
**H04L 27/26** **H04L 27/34**

(25) En (26) En  
(21) 09174394.8 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 19.12.2008 KR 20080130650

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Übertragung des Modulationsmodus-Erkennungssignals in hierarchisch modulierten digitalen terrestrischen Multimedia-Rundfunksystem*
- *Method and device for transmitting modulation mode detection signal in hierarchically modulated terrestrial digital multimedia broadcasting system*
- *Procédé et dispositif de transmission de signal de détection à mode de modulation dans un système de diffusion multimédia numérique terrestre modulé hiérarchiquement*

(71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR  
(72) Bae, Jae Hwui, 305-770 Daejeon, KR  
Kim, Young Su, 301-760 Daejeon, KR  
Lim, Jong Soo, 301-831 Daejeon, KR  
Song, Yun Jeong, 305-759 Daejeon, KR  
Lee, Soo In, 302-120 Daejeon, KR  
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

**H04L 27/18** → (51) **H04B 7/185**

**H04L 27/233** → (51) **H04L 25/02**

(51) **H04L 27/26** (11) **2 200 243 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09179463.6 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 22.12.2008 KR 20080131577

- (54) • *System und Verfahren zur Bereitstellung von Rundfunkdiensten in einem drahtlosen Breitbandzugangssystem*
- *System and method for providing broadcast services in broadband wireless access system*
- *Système et procédé pour fournir des services de diffusion dans un système d'accès sans fil*

(71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161, Gajeong-dong Yuseong-gu, Daejeon-si 305-700, KR  
(72) Park, Chul, Daejeon-si, KR  
Lee, Sang-ho, Daejeon-si, KR  
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **H04L 27/26** (11) **2 200 244 A1**  
**H04W 16/14**

(25) En (26) En  
(21) 09179629.2 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 18.12.2008 EP 08022010

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Übertragung über orthogonales Mehrträgerfrequenzteilungs-Multiplexing*
- *Method and apparatus for multi-carrier frequency division multiplexing transmission*

- *Procédé et appareil de transmission de multiplexage de division de fréquence multiporteuse*

(71) Vodafone Holding GmbH, Mannesmannufer 2, 40213 Düsseldorf, DE  
(72) Dr. Fettweis, Gerhard, 01326, Dresden, DE  
Dr. Krondorf, Marco, 01069, Dresden, DE  
Dr. Bittner, Steffen, 01773, Altenberg, DE  
(74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

(51) **H04L 27/26** (11) **2 200 245 A1**  
**H04L 25/02**

(25) En (26) En  
(21) 08172437.9 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Empfänger und Verfahren für mobile Kommunikationen*
  - *A receiver and a method for mobile communications*
  - *Récepteur et procédé pour communications mobiles*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) Nordström, Fredrik, 223 53, LUND, SE  
Lindoff, Bengt, 237 36, BJÄRRED, SE  
(74) Bratt, Hanna Catharina, Ericsson AB Patent Unit Mobile Platforms Nya Vattentornet, 221 83 Lund, SE

(51) **H04L 27/26** (11) **2 200 246 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08305996.4 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bestimmung des Phasenrauschens in einem OFDM-Übertragungssystem*
  - *Method and apparatus for estimating phase noise in an OFDM transmission system*
  - *Procédé et appareil pour estimer le bruit de phase dans un système de transmission OFDM*
- (71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR  
(72) Liu, Peng, 100085, BEIJING, CN  
Du, Yongjiu, 100085, BEIJING, CN  
Zou, Li, 100088, BEIJING, CN  
(74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Thomson 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

**H04L 27/26** → (51) **H04H 20/65**

**H04L 27/26** → (51) **H04L 1/00**

**H04L 27/26** → (51) **H04L 27/00**

**H04L 27/34** → (51) **H04B 7/185**

**H04L 27/34** → (51) **H04H 20/65**

**H04L 27/34** → (51) **H04L 27/00**

(51) **H04L 29/06** (11) **2 200 247 A1**

(25) Zh (26) En  
(21) 07855703.0 (22) 18.12.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) CN 2007/003659 18.12.2007  
(87) WO 2009/039695 2009/14 02.04.2009  
(30) 24.09.2007 CN 200710122373  
(54) • *NACHRICHTENVERARBEITUNGSVERFAHREN, VORRICHTUNG UND IP-KOMMUNIKATIONSSYSTEM AUF DER BASIS DES SIP-PROTOKOLLS*- *A MESSAGE PROCESSING METHOD, APPARATUS AND IP COMMUNICATION SYSTEM BASED ON THE SIP PROTOCOL*
- *SYSTÈME DE COMMUNICATION IP, APPAREIL ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE MESSAGE SELON LE PROTOCOLE SIP*

(71) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN  
(72) HAN, Yinjun, Shenzhen Guangdong 518057, CN  
JIA, Xinhua, Shenzhen Guangdong 518057, CN  
YANG, Yong, Shenzhen Guangdong 518057, CN  
(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, Brevalex 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

(51) **H04L 29/06** (11) **2 200 248 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08021996.7 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Gemeinsame Inhaltsnutzung*
  - *Content sharing*
  - *Partage de contenu*
- (71) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI  
(72) Bakos, Balazs, H-2045 Törökbálint, HU  
Kiss, Attila, 8000 Székesfehérvár, HU  
(74) Bruglachner, Thomas E., Nokia Siemens Networks Oy COO RTP IPR / Patent Administration, 80240 Munich, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 200 249 A1**  
**H04L 12/26**

(25) En (26) En  
(21) 08171902.3 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Netzanalyse*
  - *Network analysis*
  - *Analyse de réseau*
- (71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 52, 8050 Zürich, CH  
(72) Brändle, Markus, CH-5443, Niederrohrdorf, CH  
Schierholz, Ragnar, CH-4052, Basel, CH  
Hadeli, Hadeli, CH-5400, Baden, CH  
Tuduce, Christian, San Jose, CA CA 95134, US  
(74) ABB Patent Attorneys, C/o ABB Schweiz AG Intellectual Property (CH-LC/IP) Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

(51) **H04L 29/06** (11) **2 200 250 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08254070.9 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Endgerät*
- *Terminal*
- *Terminal*

- (71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Nash, Roger William, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 200 251 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 08254084.0 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *System zur Website-Verifizierung*  
• *System for web-site verification*  
• *Système de vérification de site Web*
- (71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Lofting, Coreena Fiona Anne, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 200 252 A1**  
**H04L 29/08**

- (25) En (26) En  
(21) 08305968.3 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren zur Überwachung eines Anrufs in Echtzeit durch einen Applikationsserver in einem NGN/IMS-Kernnetz*  
• *Method for supervision of a real time call by an application server in NGN/IMS core network.*  
• *Procédé de supervision d'un appel en temps réel par un serveur d'application dans un réseau central NGN/IMS*

- (71) Alcatel Lucent, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Agrawal, Ashish, 110085, DELHI, IN  
Gupta, Richa, 110085, DELHI, IN
- (74) Nicolle, Olivier, et al, Alcatel-Lucent Intellectual Property & Standards 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR

(51) **H04L 29/06** (11) **2 200 253 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 08305985.7 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren zur Verwaltung von sensiblen Daten in einem elektronischen Token*  
• *Method of managing sensitive data in an electronic token*  
• *Procédé de gestion de données sensibles dans un objet électronique*
- (71) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR
- (72) Faure, Frédéric, 13260, Cassis, FR  
Paris, Jean-Sébastien, 13720, La Bouilladisse, FR

(51) **H04L 29/06** (11) **2 200 254 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 09179214.3 (22) 15.12.2009

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

AL BA RS

- (30) 16.12.2008 JP 2008319528
- (54) • *Mobiles Netzwerksystem und Führungsnachrichterbereitstellungsverfahren*  
• *Mobile network system and guidance message providing method*  
• *Système de réseau mobile et procédé de fourniture de message de guidage*

- (71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

- (72) Ohtsu, Kazuyuki, Kanagawa 211-8588, JP  
Tajima, Yuji, Kanagawa 211-8588, JP  
Mitsuhashi, Takashi, Kanagawa 211-8588, JP

- Inokawa, Kohji, Kanagawa 211-8588, JP  
Eguchi, Yumi, Kanagawa 211-8588, JP

- (74) Siegert, Georg, Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 200 255 A1**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09179584.9 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 18.12.2008 FR 0858787
- (54) • *Störungshemmung einer Einkanal- oder Multimedia-Konferenz*  
• *Inhibition of a perturbation in a mono or multimedia conference*  
• *Inhibition d'une perturbation de conférence mono ou multimedia*

- (71) France Telecom, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR

- (72) Bouvet, Bertrand, 22700, PERROS-GUIREC, FR  
Gistin, Emmanuel, 22700, SAINT QUAY PERROS, FR

**H04L 29/06** → (51) **G10L 19/00**

**H04L 29/06** → (51) **H04L 12/18**

**H04L 29/06** → (51) **H04L 12/28**

**H04L 29/06** → (51) **H04L 12/46**

**H04L 29/06** → (51) **H04W 12/06**

**H04L 29/06** → (51) **H04W 52/02**

(51) **H04L 29/08** (11) **2 200 256 A1**  
**G06F 17/30**

- (25) De (26) De  
(21) 09179467.7 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 16.12.2008 DE 102008062240
- (54) • *Verfahren zur Steuerung einer interaktiven Multimedia-Webapplikation*  
• *Method for controlling an interactive multimedia web application*  
• *Procédé de commande d'une application Web multimédia interactive*

- (71) .dotkomm rich media solutions GmbH, Ehrenfeldgürtel 82-86, 50823 Köln, DE  
Materna GmbH Information & Communications, Vosskuhle 37, 44141 Dortmund, DE
- (72) Pispers, Ralf, 50859, Köln, DE  
Gregus, Ingo, 50968, Köln, DE

- Heller, Christian, 44225, Dortmund, DE  
Welge, Carsten, 58454, Witten, DE
- (74) von Kreisler Seltling Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(51) **H04L 29/08** (11) **2 200 257 A1**  
**H04W 4/02**

- (25) En (26) En  
(21) 09180048.2 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 US 140059 P
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Erzielung von örtlicher Information mithilfe einer Smartcard*  
• *Method and apparatus for obtaining location information using smart card*  
• *Procédé et appareil pour obtenir des informations de localisation en utilisant une carte intelligente*

- (71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR

- (72) Jolivet, Paul, 95970, Villepinte, Roissy CDG Cedex, FR

- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H04L 29/08** (11) **2 200 258 A1**  
**G06Q 30/00**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09306251.1 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 18.12.2008 FR 0858785
- (54) • *Verfahren zur Inhaltsverteilung zu einem Benutzer*  
• *Method for distributing content to a user*  
• *Procédé de distribution d'un contenu vers un utilisateur*

- (71) France Telecom, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR

- (72) Stephan, Emile, 22560, PLEUMEUR BODOU, FR  
Peltier, Jean francois, 22300, PLOUMILLIAU, FR

**H04L 29/08** → (51) **G06Q 10/00**

**H04L 29/08** → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04M 1/02** (11) **2 200 259 A1**  
**G06F 1/16**

- (25) En (26) En  
(21) 09166593.5 (22) 28.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 TW 97149232
- (54) • *Tragbare elektronische Vorrichtung und Betriebsverfahren dafür*  
• *Portable electronic device and operation method therefor*  
• *Dispositif électronique portable et son procédé de fonctionnement*

- (71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Rd., Taoyuan City Taoyuan County, TW

- (72) Luke, Hok-Sum H, Taoyuan City, TW  
Cheng, Ying-Yen, Taoyuan City, TW  
Lee, Ying-Xing, Taoyuan City, TW  
Chuang, I-Cheng, Taoyuan City, TW



(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

**H04M 1/02** → (51) **G03B 17/02**

**H04M 1/02** → (51) **H04M 1/22**

(51) **H04M 1/21** (11) **2 200 260 A1**  
**G04B 21/00** **G04B 23/00**  
**G10K 1/00** **H04M 19/04**  
H04M 1/02

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08291218.9 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Tragbares Telefon*  
• *Mobile telephone*  
• *Téléphone portable*

(71) CELSIUS X VI II, 18 Rue Du Faubourg Du Temple, 75011 Paris, FR  
(72) Pruvot, Thomas, 75019 Paris, FR  
(74) Micheli & Cie SA, 122, Rue de Genève CP 61, 1226 Thônex, CH

(51) **H04M 1/22** (11) **2 200 261 A1**  
**H04M 1/02** **G02B 6/00**

(25) En (26) En  
(21) 09176502.4 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 26.11.2008 KR 20080118293
- (54) • *Lichtemittierende Vorrichtung eines tragbaren Kommunikationsendgerätes*  
• *Light-emitting device of portable communication terminal*  
• *Dispositif électroluminescent de terminal de communication portable*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
(72) Moon, Tae-Hwa, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
Lee, Joon-Young, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
Kim, Kyoung-Jong, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
Kim, Jin-Woo, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

**H04M 1/24** → (51) **H04M 1/64**

**H04M 1/247** → (51) **G10L 15/26**

(51) **H04M 1/64** (11) **2 200 262 A2**  
**H04L 12/26** **H04M 1/24**  
**H04M 3/533** **H04M 3/24**

(25) En (26) En  
(21) 10003444.6 (22) 30.06.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

AL BA HR LV MK YU

- (30) 30.06.2004 US 584070 P  
29.06.2005 US 170459
- (54) • *Automatische Blockierung und automatische Erkennung in einer verteilten Kommunikation*  
• *Auto block and auto discovery in a distributed communication*  
• *Blocage et découverte automatiques dans une communication distribuée*

(71) GLENAYRE ELECTRONICS, INC., 11360 Lakefield Drive, Duluth, GA 30097, US

(72) Bettis, Sonny R., Georgia 30043, US  
Plotky, Jon S., Atlanta Georgia 30329, US  
Lowman, Philip L., Ellijay Georgia 30540, US  
Spencer, James H., Tucker Georgia 30084, US

(74) Moraes, Ian M., Suwanee Georgia 30024, US  
Charig, Raymond Julian, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(62) 05767261.0 / 1 766 948

(51) **H04M 1/725** (11) **2 200 263 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09179161.6 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 19.12.2008 DE 102008055011
- (54) • *Verfahren zur Steuerung einer Benutzerschnittstelle*  
• *Method for controlling a user interface*  
• *Procédé de commande d'une interface utilisateur*

(71) Deutsche Telekom AG, Konzernpatentabteilung, LAP Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE

(72) Brackmann, Ludwig, 53225, Bonn, DE

**H04M 3/24** → (51) **H04M 1/64**

(51) **H04M 3/42** (11) **2 200 264 A1**

H04M 3/493  
(25) En (26) En  
(21) 08305967.5 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Verfahren zur Meldung der Verfügbarkeit eines angerufenen Teilnehmers gegenüber einem anrufenden Teilnehmer*  
• *Method for notifying availability of called party to calling party*  
• *Procédé de notification de la disponibilité de l'appelé à l'appelant*

(71) Alcatel Lucent, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR

(72) Anand, Surbhi, 110026, DELHI, IN  
Bansal, Vinay, 110034, NEW DELHI, IN  
Singla, Nigam, 122001, GURGAON, HARYANA, IN

(74) Nicolle, Olivier, et al, Alcatel-Lucent Intellectual Property & Standards 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR

**H04M 3/533** → (51) **H04M 1/64**

**H04M 3/533** → (51) **H04W 4/12**

**H04M 7/00** → (51) **H04W 52/02**

**H04M 19/04** → (51) **H04M 1/21**

(51) **H04N 1/00** (11) **2 200 265 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09179495.8 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 JP 2008321634
- (54) • *Bildverarbeitungsvorrichtung und Steuerungsverfahren dafür*  
• *Image processing apparatus and method for controlling the same*

• *Appareil de traitement d'images et son procédé de contrôle*

(71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP

(72) Kamasuka, Atsushi, Ohta-ku Tokyo, JP  
(74) Williamson, Brian, Canon Europe Ltd European Patent Department, 3 Square, Stockley Park Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

(51) **H04N 1/00** (11) **2 200 266 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09252750.6 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 19.12.2008 JP 2008323580
- (54) • *Vorrichtung, Verfahren, System und Computerprogramm zur Einstellung einer Bildverarbeitungsvorrichtung und Datenträger zur Speicherung eines solchen Programms*  
• *Apparatus, method, system, and computer program for setting image processing apparatus, and medium for storing such program*  
• *Appareil, procédé, système et programme informatique pour régler l'appareil de traitement d'images et support pour stocker ce programme*

(71) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP

(72) Keisuke, Tsukada, Tokyo, JP  
Mitsuo, Nakamura, Tokyo, JP

(74) Mounteney, Simon James, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **H04N 1/387** (11) **2 200 267 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09179496.6 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 JP 2008321642
- (54) • *Bildverarbeitungsvorrichtung und Bildverarbeitungsverfahren*  
• *Image processing apparatus and image processing method*  
• *Appareil et procédé de traitement d'images*

(71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP

(72) Taketomo, Naruse, Ohta-ku Tokyo, JP  
(74) Hitching, Peter Matthew, Canon Europe Ltd European Patent Department 3 The Square Stockley Park, Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

**H04N 1/40** → (51) **B29C 67/00**

**H04N 1/40** → (51) **G06T 5/00**

**H04N 1/41** → (51) **H04N 7/26**

**H04N 1/41** → (51) **H04N 7/32**

**H04N 1/46** → (51) **H04N 9/68**

(51) **H04N 1/60** (11) **2 200 268 A1**

**G09G 5/02** **H04N 9/67**  
**H04N 9/69** **H04N 9/73**  
(25) En (26) En  
(21) 08305993.1 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • Verfahren zur Kalibrierung einer Ziel-Farb-wiedergabevorrichtung
- Method of calibration of a target color reproduction device
- Procédé d'étalonnage d'un dispositif cible de reproduction couleur
- (71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR
- (72) Blonde, Laurent, 35440 Montreuil sur Ille, FR
- Stauder, Jürgen, 35440 Montreuil sur Ille, FR
- Doser, Ingo, Tobias, 78050 Villingen-Schwenningen, DE
- (74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Thomson 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

**H04N 1/60** → (51) **H04N 9/68**

- (51) **H04N 3/36** (11) **2 200 269 A1**  
**H04N 5/253**
- (25) De (26) De
- (21) 09014420.5 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 DE 102008062664
- (54) • Filmscanner
- Film scanner
- Scanner de film
- (71) ARNOLD & RICHTER CINE TECHNIK GMBH & CO. BETRIEBS KG, Türkenstrasse 89, 80799 München, DE
- (72) Cieslinski, Michael, 85521 Ottobrunn, DE
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

**H04N 5/00** → (51) **G11B 27/034**

**H04N 5/00** → (51) **H01R 13/46**

**H04N 5/00** → (51) **H04N 13/00**

- (51) **H04N 5/217** (11) **2 200 270 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 09179285.3 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 JP 2008321292
- (54) • Festkörperbildgebungsvorrichtung und Bildgebungssystem mit der Festkörperbildgebungsvorrichtung
- Solid-state imaging apparatus and imaging system using the solid-state imaging apparatus
- Appareil d'imagerie à l'état solide et système d'imagerie utilisant l'appareil d'imagerie à l'état solide
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
- (72) Yamazaki, Kazuo, Tokyo Tokyo 146-8501, JP
- Hiyama, Hiroki, Tokyo Tokyo 146-8501, JP
- Iwane, Masaaki, Tokyo Tokyo 146-8501, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **H04N 5/225** (11) **2 200 271 A1**  
**G03B 35/08** **H04N 5/92**  
**H04N 13/02**

- (25) Ja (26) En
- (21) 09809921.1 (22) 26.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS

- (86) JP 2009/064826 26.08.2009
- (87) WO 2010/024270 2010/09 04.03.2010
- (30) 29.08.2008 JP 2008221060
- 29.07.2009 JP 2009176212
- (54) • ABBILDUNGSVORRICHTUNG SOWIE BILDAUFZEICHNUNGS- UND -ABSPIEL-SYSTEM
- IMAGING DEVICE AND IMAGE RECORDING AND PLAYBACK SYSTEM
- DISPOSITIF D'IMAGERIE ET SYSTÈME D'ENREGISTREMENT ET DE LECTURE D'IMAGES
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) KUROKI, Yoshihiko, Tokyo 108-0075, JP
- (74) Horner, David Richard, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**H04N 5/225** → (51) **H04N 7/26**

- (51) **H04N 5/232** (11) **2 200 272 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 09178515.4 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 22.12.2008 JP 2008326186
- (54) • Autofokussystem
- Autofocus system
- Système autofocus
- (71) Fujinon Corporation, 1-324 Uetake-cho, Kitaku, Saitama-shi, Saitama, JP
- (72) Yata, Kunio, Saitama, JP
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Destouchesstraße 68, D-80796 München, DE

(51) **H04N 5/232** (11) **2 200 273 A1**  
**G02B 27/64**

- (25) En (26) En
- (21) 09178766.3 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 11.12.2008 JP 2008315428
- (54) • Unschärfekorrekturvorrichtung, Unschärfekorrekturverfahren und Bildaufnahmevorrichtung
- Blur correcting device, blur correcting method, and image pickup apparatus
- Dispositif de correction du flou d'une image, procédé de correction du flou d'une image et appareil de capture d'image
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) Tsuchihashi, Kousuke, TOKYO, JP
- (74) Thévenet, Jean-Bruno, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cédex 07, FR

(51) **H04N 5/232** (11) **2 200 274 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 09179311.7 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 15.12.2008 JP 2008318942
- (54) • Vorrichtung, Verfahren und Bildaufnahme-gerät zur Auswahl eines Haupt-Gesichts
- Main face choosing device, method for controlling same, and image capturing apparatus
- Dispositif de choix de face principale, son procédé de contrôle, et appareil de capture d'images

- (71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
- (72) Yasuda, Hitoshi, Ohta-ku Tokyo, JP
- (74) Williamson, Brian, Canon Europe Ltd European Patent Department, 3 Square, Stockley Park Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

(51) **H04N 5/232** (11) **2 200 275 A2**  
**H04N 101/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09179664.9 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 KR 20080129325
- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Anzeige eines Portraits auf der Anzeige
- Method and apparatus of displaying portrait on display
- Procédé et appareil d'affichage de portrait sur écran
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Lee, Min-Woo, Gyeonggi-do 443-742, JP
- Park, Hyun-Hee, Gyeonggi-do 443-742, JP
- Kim, Yong-Deok, Gyeonggi-do 443-742, JP
- Cho, Jae-Hun, Gyeonggi-do 443-742, JP
- Oh, Yun-Je, Gyeonggi-do 443-742, JP
- Cho, Sung-Dae, Gyeonggi-do 443-742, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04N 5/232** (11) **2 200 276 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 09179918.9 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 19.12.2008 JP 2008323644
- (54) • Abbildungsvorrichtung für optische Stabilisierung während des Schwenkens des Kameras
- Imaging apparatus and method for improved optical stabilization during camera panning
- Appareil d'imagerie et méthode pour l'amélioration de la stabilisation d'image pendant un mouvement panoramique de camera
- (71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
- (72) Miyasako, Kenichi, Ohta-ku Tokyo, JP
- (74) Derham, Cassandra Virginie, Canon Europe Ltd European Patent Department 3 The Square Stockley Park, Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

**H04N 5/232** → (51) **G06T 7/00**

(51) **H04N 5/235** (11) **2 200 277 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 08305992.3 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • Verfahren und Vorrichtung zum Erfassen von Bildern durch Emulieren einer mechanischen Blende
- Method and device to capture images by emulating a mechanical shutter

- *Procédé et dispositif pour la capture d'images par l'émulation d'un obturateur mécanique*
- (71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR  
 (72) Bourdon, Pascal, 35340 Le Grand Fougeray, FR  
 Kervec, Jonathan, 35380 PAIMPONT, FR  
 Doyen, Didier, 35340 La Bouexière, FR  
 (74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Thomson 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

**H04N 5/253** → (51) **H04N 3/36**

**H04N 5/262** → (51) **G06T 3/60**

**H04N 5/321** → (51) **G01T 1/20**

- (51) **H04N 5/335** (11) **2 200 278 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09171419.6 (22) 25.09.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 16.12.2008 US 335878  
 (54) • *Selektives Auslesen von Pixeln aus einer Bildfassungsvorrichtung*  
 • *Selective reading of pixels from an image capture device*  
 • *Lecture sélective de pixels dans un dispositif de capture d'images*
- (71) NCR Corporation, 3097 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US  
 (72) Kwan, Sik Piu, Suwanee, GA 30024, US  
 (74) MacLeod, Roderick William, NCR Limited Intellectual Property Section Discovery Centre, 3 Fulton Road Dundee Tayside, DD2 4SW, GB

**H04N 5/335** → (51) **G01T 1/20**

- (51) **H04N 5/44** (11) **2 200 279 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09172711.5 (22) 09.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 11.12.2008 KR 20080125783  
 (54) • *Hauptbildverarbeitungsvorrichtung, Unterbildverarbeitungsvorrichtung und Steuerungsverfahren dafür*  
 • *Main image processing apparatus, sub image processing apparatus and control method thereof*  
 • *Appareil principale de traitement d'image, sous-appareil de traitement d'image et son procédé de contrôle*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR  
 (72) Lee, Chang-soo, Seoul, KR  
 Kwon, Yong-hwan, Seongnam-si, KR  
 Kim, Joon-hwan, Yongin-si, KR  
 Lee, Jeong-yeon, Seongnam-si, KR  
 Szilagyi, Victor, London, N7 9JUN, GB  
 Kwon, Heui-jin, Seongnam-si, KR  
 (74) Waddington, Richard, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, Yorkshire HX1 2HY, GB

- (51) **H04N 5/44** (11) **2 200 280 A1**  
**H04N 5/50** **H04H 60/43**  
**H04H 60/42**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09179598.9 (22) 17.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 18.12.2008 JP 2008322452  
 (54) • *Empfangsvorrichtung, Empfangsverfahren und Programm*  
 • *Receiving apparatus, receiving method, and program*  
 • *Appareil récepteur, procédé récepteur et programme*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 180-0075, JP  
 (72) Kitazato, Naohisa, TOKYO 108-0075, JP  
 (74) Beder, Jens, et al, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

- (51) **H04N 5/445** (11) **2 200 281 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09014574.9 (22) 23.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 11.12.2008 JP 2008315388  
 (54) • *Bildanzeigevorrichtung mit hierarchischem Menü*  
 • *Image display apparatus with hierarchical menu*  
 • *Appareil d'affichage d'images avec menu hiérarchique*
- (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP  
 (72) Yamada, Takeshi, Tokyo 100-8310, JP  
 Matoba, Kazuaki, Tokyo 100-8310, JP  
 Nakagakiuchi, Susumu, Tokyo 102-0073, JP  
 (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

- (51) **H04N 5/445** (11) **2 200 282 A2**  
**H04N 5/50**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09168309.4 (22) 20.08.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 19.12.2008 KR 20080129819  
 (54) • *Rundfunkverarbeitungsvorrichtung und Steuerverfahren dafür*  
 • *Broadcast processing apparatus and control method thereof*  
 • *Appareil de traitement de diffusion et son procédé de commande*
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 442-742, KR  
 (72) Ko, Chang-seog, Gyeonggi-do, KR  
 Kim, Won-il, Gyeonggi-do, KR  
 Kwon, Yong-hwan, Gyeonggi-do, KR  
 (74) Brandon, Paul Laurence, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, Yorkshire HX1 2HY, GB

- (51) **H04N 5/445** (11) **2 200 283 A1**  
**H04H 20/00** **G09G 5/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09252643.3 (22) 18.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (30) 11.12.2008 JP 2008315615  
 (54) • *Übertragungsvorrichtung, Empfangsvorrichtung, Kommunikationssystem, Kommunikationsverfahren und Programm*

- *Transmitting apparatus, receiving apparatus, communication system, communication method and program*
  - *Appareil de transmission, appareil de réception, système de communication, procédé de transmission et programme*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
 (72) Iwami, Hideki, Tokyo, JP  
 (74) Robinson, Nigel Alexander Julian, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **H04N 5/445** (11) **2 200 284 A1**  
**H04N 7/173**  
 (25) Ja (26) En  
 (21) 08831245.9 (22) 08.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (86) JP 2008/066161 08.09.2008  
 (87) WO 2009/034941 2009/12 19.03.2009  
 (30) 11.09.2007 JP 2007236013  
 (54) • *DATENAPPLIKATIONSVERFAHREN IN EINER AUDIOVISUELLEN EINRICHTUNG*  
 • *DATA APPLICATION METHOD IN AUDIO VISUAL DEVICE*  
 • *PROCÉDÉ D'APPLICATION DE DONNÉES DANS UN DISPOSITIF AUDIOVISUEL*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
 (72) FUJIMOTO, Kinya, Osaka 545-8522, JP  
 (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

- (51) **H04N 5/445** (11) **2 200 285 A1**  
**H04B 5/00**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 08305957.6 (22) 17.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
 (54) • *Dynamisches Übertragungssystem einer mit einem Fernsehprogramm verbundenen Information zwischen zwei Endgeräten*  
 • *System for dynamic transmission of information associated with a televised program between two terminals*  
 • *Système de transmission dynamique d'une information liée à un programme télévisé entre deux terminaux*
- (71) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR  
 (72) Botuha, Stéphane, 83140 Six Fours les plages, FR  
 Fine, Jean-Yves, 13006 MARSEILLE, FR  
 (74) Scheer, Luc, GEMALTO SA Département Propriété Industrielle Avenue du Jububier ZI Athelia IV BP 90, 13705 La Ciotat Cedex, FR

**H04N 5/445** → (51) **G11B 27/034**

**H04N 5/445** → (51) **H04N 5/60**

**H04N 5/445** → (51) **H04N 7/24**

- (51) **H04N 5/45** (11) **2 200 286 A2**  
**H04N 7/173** **G09G 5/00**  
**G09G 5/14** **G09G 5/38**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10158752.5 (22) 19.07.2006  
 (84) DE ES FR GB IT NL  
 (30) 27.07.2005 JP 2005218064



- (54) • *Aufzeichnungsmedium zur Wiedergabe durch ein Videosynthesegerät, Datenerzeugungsgerät und Programm*
  - *Video synthesis device and program*
  - *Support d'enregistrement pour la reproduction au moyen d'un appareil de synthèse vidéo, appareil de génération de données et programme*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) Watanabe, Shuichi, Chiba 266-0005, JP  
Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Yamaguchi, Takayoshi, Chiba 270-0121, JP
- (74) Brown, Kenneth Richard, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
- (62) 06768290.6 / 1 912 201

(51) **H04N 5/45** (11) **2 200 287 A2**  
**H04N 7/173** **G09G 5/00**  
**G09G 5/14** **G09G 5/38**

(25) En (26) En  
(21) 10158756.6 (22) 19.07.2006  
(84) DE ES FR GB IT NL  
(30) 27.07.2005 JP 2005218064

- (54) • *Aufzeichnungsmedium zur Wiedergabe durch ein Videosynthesegerät, Datenerzeugungsgerät und Programm*
  - *Video synthesis device and program*
  - *Support d'enregistrement pour la reproduction au moyen d'un appareil de synthèse vidéo, appareil de génération de données et programme*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) Watanabe, Shuichi, Chiba 266-0005, JP  
Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Yamaguchi, Takayoshi, Chiba 270 0121, JP
- (74) Brown, Kenneth Richard, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
- (62) 06768290.6 / 1 912 201

(51) **H04N 5/45** (11) **2 200 288 A2**  
**H04N 7/173** **G09G 5/00**  
**G09G 5/14** **G09G 5/38**

(25) En (26) En  
(21) 10158759.0 (22) 19.07.2006  
(84) DE ES FR GB IT NL  
(30) 27.07.2005 JP 2005218064

- (54) • *Videosynthesevorrichtung, Programm und Aufzeichnungsmedium*
  - *Video synthesis device and program*
  - *Appareil de synthèse vidéo, programme et support d'enregistrement*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) Watanabe, Shuichi, Chiba 266-0005, JP  
Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Yamaguchi, Takayoshi, Chiba 270-0121, JP
- (74) Brown, Kenneth Richard, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
- (62) 06768290.6 / 1 912 201

(51) **H04N 5/45** (11) **2 200 289 A2**  
**H04N 7/173** **G09G 5/00**  
**G09G 5/14** **G09G 5/38**

(25) En (26) En  
(21) 10158761.6 (22) 19.07.2006  
(84) DE ES FR GB IT NL  
(30) 27.07.2005 JP 2005218064

- (54) • *Aufzeichnungsmedium und Datenerzeugungs- vorrichtung*
- *Video synthesis device and program*

- *Support d'enregistrement et de génération de données*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) Watanabe, Shuichi, Chiba 266-0005, JP  
Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Yamaguchi, Takayoshi, Chiba 270 0121, JP
- (74) Brown, Kenneth Richard, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
- (62) 06768290.6 / 1 912 201

(51) **H04N 5/45** (11) **2 200 290 A2**  
**H04N 7/173** **G09G 5/00**  
**G09G 5/14** **G09G 5/38**

(25) En (26) En  
(21) 10158767.3 (22) 19.07.2006  
(84) DE ES FR GB IT NL  
(30) 27.07.2005 JP 2005218064

- (54) • *Videosynthesier- vorrichtung und Aufzeichnungs- medium*
  - *Video synthesis device and program*
  - *Appareil de synthèse vidéo et support d'enregistrement*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) Watanabe, Shuichi, Chiba 266-0005, JP  
Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Yamaguchi, Takayoshi, Chiba 270 0121, JP
- (74) Brown, Kenneth Richard, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
- (62) 06768290.6 / 1 912 201

**H04N 5/50** → (51) **H04N 5/44**

**H04N 5/50** → (51) **H04N 5/445**

(51) **H04N 5/60** (11) **2 200 291 A2**  
**H04N 5/445**

(25) En (26) En  
(21) 09168382.1 (22) 21.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 KR 20080129982
- (54) • *Bildverarbeitungsvorrichtung und Verfahren zur Steuerung derselben*
  - *Image processing apparatus and method of controlling the same*
  - *Appareil de traitement d'images et son procédé de commande*
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Lee, Young-jin, Suwon-si, KR
- (74) Waddington, Richard, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, Yorkshire HX1 2HY, GB

(51) **H04N 5/63** (11) **2 200 292 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09306248.7 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 18.12.2008 FR 0858745

- (54) • *Automatisches Steuerverfahren eines Gehäuses eines externen Fernsehers, und entsprechendes Gehäuse des externen Fernsehers*
- *Method for automatic control of a set-top television box and associated set-top television box*

- *Procédé de commande automatique d'un boîtier de téléviseur externe et boîtier de téléviseur externe associé*
- (71) Metronic, Lieu-dit Node Park Touraine, 37310 Tauzigny, FR
- (72) Lamblain, Nicolas, 35500, VITRE, FR
- (74) Marconnet, Sébastien, SCHMIT CHRETIEN 16, rue de la Paix, 75002 Paris, FR

(51) **H04N 5/64** (11) **2 200 293 A2**

(25) De (26) De  
(21) 09014942.8 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 DE 102008063485
- (54) • *Elektronisches Gerät mit einem Anzeigemodul*
  - *Electronic device with a display module*
  - *Appareil électronique doté d'un module d'affichage*
- (71) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE
- (72) Gagla, Mathias, 16761 Henningsdorf, DE
- (74) Kirschke, Uwe, 13505 Berlin, DE

(51) **H04N 5/64** (11) **2 200 294 A1**  
**G06F 1/16**

(25) En (26) En  
(21) 09177964.5 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 11.12.2008 JP 2008316096
- (54) • *Ständerbefestigungsstruktur für einen Flachbildschirm*
  - *Stand attachment structure for a flat panel display*
  - *Structure de fixation de stand pour un affichage à écran plat*
- (71) Funai Electric Co., Ltd., 7-1, Nakagaito 7-chome, Daito-shi, Osaka 574-0013, JP
- (72) Yokawa, Akira, Daito-shi Osaka 574-0013, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H04N 5/74** → (51) **G03B 21/28**

(51) **H04N 5/76** (11) **2 200 295 A1**  
**G11B 27/32**

(25) En (26) En  
(21) 10151882.7 (22) 01.06.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 02.06.2004 JP 2004165006

- (54) • *Bildcodierungsvorrichtung und Bilddecodierungsvorrichtung*
  - *Picture coding apparatus and picture decoding apparatus*
  - *Appareil de codage d'images et appareil de decodage d'images*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Toma, Tadamasu, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- (74) Kadono, Shinya, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- Okada, Tomoyuki, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE
- (62) 08163639.1 / 1 993 284  
05748468.5 / 1 751 978

**H04N 5/76** → (51) **H04N 13/00****H04N 5/91** → (51) **H04N 13/00**

- (51) **H04N 5/92** (11) **2 200 296 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10159416.6 (22) 20.09.2000  
(84) DE FR GB  
(30) 20.09.1999 US 154713 P  
(54) • *Untertitel-Etikettiersystem*  
• *Closed caption tagging system*  
• *Système de marquage de détection fermée*  
(71) TiVo, Inc., 2160 Gold Street, P.O. Box 2160, Alviso, CA 95002-2160, US  
(72) Barton, James M., Los Gatos, CA 95032, US  
Smith, Kevin, Mountain View, CA 94040, US  
Chamberlin, David, Mountain View, CA 94043, US  
Look, Howard, Palo Alto, CA 94301, US  
(74) Dendorfer, Claus, Dendorfer & Herrmann Patentanwälte Partnerschaft Bayerstrasse 3, 80335 München, DE  
(62) 00966775.9 / 1 214 842

**H04N 5/92** → (51) **G11B 27/034****H04N 5/92** → (51) **H04N 5/225**

- (51) **H04N 5/93** (11) **2 200 297 A2**  
**H04N 7/173** **H04N 7/26**  
**G11B 27/00** **G11B 27/30**  
**G11B 27/32**  
(25) En (26) En  
(21) 10158779.8 (22) 13.06.2006  
(84) DE ES FR GB IT NL  
(30) 20.06.2005 JP 2005179791  
05.08.2005 JP 2005227579  
(54) • *Videodatenwiedergabevorrichtung, Video-*  
*datenerzeugungsvorrichtung und Auf-*  
*zeichnungsmedium für Trickwiedergabe in*  
*einem Bild-im-Bild Modus*  
• *Video data reproducing device, video data*  
*generating device, and recording medium*  
*for trick-play reproduction in a picture-in-*  
*picture mode*  
• *Appareil de reproduction de données*  
*vidéo, appareil de génération de données*  
*vidéo et support d'enregistrement pour*  
*mode de lecture spéciale dans une fonction*  
*d'incrustation d'image*  
(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Watanabe, Shuichi, Chiba 266-0005, JP  
(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB  
(62) 06766652.9 / 1 906 663

(51) **H04N 5/93** (11) **2 200 298 A2**  
**H04N 7/173** **H04N 7/26**  
**G11B 27/00** **G11B 27/30**  
**G11B 27/32**

- (25) En (26) En  
(21) 10158792.1 (22) 13.06.2006  
(84) DE ES FR GB IT NL  
(30) 20.06.2005 JP 2005179791  
05.08.2005 JP 2005227579  
(54) • *Videodatenwiedergabevorrichtung, Video-*  
*datenerzeugungsvorrichtung und Auf-*  
*zeichnungsmedium für Trickwiedergabe in*  
*einem Bild-im-Bild Modus*  
• *Video data reproducing device, video data*  
*generating device, and recording medium*  
*for trick-play reproduction in a picture-in-*  
*picture mode*

- *Appareil de reproduction de données*  
*vidéo, appareil de génération de données*  
*vidéo et support d'enregistrement pour*  
*mode de lecture spéciale dans une fonction*  
*d'incrustation d'image*  
(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Watanabe, Shuichi, Chiba 266-0005, JP  
(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB  
(62) 06766652.9 / 1 906 663

(51) **H04N 5/93** (11) **2 200 299 A2**  
**H04N 7/173** **H04N 7/26**  
**G11B 27/00** **G11B 27/30**  
**G11B 27/32**

- (25) En (26) En  
(21) 10158803.6 (22) 13.06.2006  
(84) DE ES FR GB IT NL  
(30) 20.06.2005 JP 2005179791  
05.08.2005 JP 2005227579  
(54) • *Videodatenwiedergabevorrichtung, Video-*  
*datenerzeugungsvorrichtung und Auf-*  
*zeichnungsmedium für Trickwiedergabe in*  
*einem Bild-im-Bild Modus*  
• *Video data reproducing device, video data*  
*generating device, and recording medium*  
*for trick-play reproduction in a picture-in-*  
*picture mode*  
• *Appareil de reproduction de données*  
*vidéo, appareil de génération de données*  
*vidéo et support d'enregistrement pour*  
*mode de lecture spéciale dans une fonction*  
*d'incrustation d'image*  
(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Watanabe, Shuichi, Chiba 266-0005, JP  
(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB  
(62) 06766652.9 / 1 906 663

(51) **H04N 5/93** (11) **2 200 300 A2**  
**H04N 7/173** **H04N 7/26**  
**G11B 27/00** **G11B 27/30**  
**G11B 27/32**

- (25) En (26) En  
(21) 10158809.3 (22) 13.06.2006  
(84) DE ES FR GB IT NL  
(30) 20.06.2005 JP 2005179791  
05.08.2005 JP 2005227579  
(54) • *Videodatenwiedergabevorrichtung, Video-*  
*datenerzeugungsvorrichtung und Auf-*  
*zeichnungsmedium für Trickwiedergabe in*  
*einem Bild-im-Bild Modus*  
• *Video data reproducing device, video data*  
*generating device, and recording medium*  
*for trick-play reproduction in a picture-in-*  
*picture mode*  
• *Appareil de reproduction de données*  
*vidéo, appareil de génération de données*  
*vidéo et support d'enregistrement pour*  
*mode de lecture spéciale dans une fonction*  
*d'incrustation d'image*  
(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Watanabe, Shuichi, Chiba 266-0005, JP  
(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB  
(62) 06766652.9 / 1 906 663

(51) **H04N 5/93** (11) **2 200 301 A2**  
**H04N 7/173** **H04N 7/26**  
**G11B 27/00** **G11B 27/30**

**G11B 27/32**

- (25) En (26) En  
(21) 10158811.9 (22) 13.06.2006  
(84) DE ES FR GB IT NL  
(30) 20.06.2005 JP 2005179791  
05.08.2005 JP 2005227579  
(54) • *Videodatenwiedergabevorrichtung, Video-*  
*datenerzeugungsvorrichtung und Auf-*  
*zeichnungsmedium für Trickwiedergabe in*  
*einem Bild-im-Bild Modus*  
• *Video data reproducing device, video data*  
*generating device, and recording medium*  
*for trick-play reproduction in a picture-in-*  
*picture mode*  
• *Appareil de reproduction de données*  
*vidéo, appareil de génération de données*  
*vidéo et support d'enregistrement pour*  
*mode de lecture spéciale dans une fonction*  
*d'incrustation d'image*  
(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) Kiyama, Jiro, Chiba 274-0825, JP  
Watanabe, Shuichi, Chiba 266-0005, JP  
(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB  
(62) 06766652.9 / 1 906 663

**H04N 7/01** → (51) **H04N 7/26**

- (51) **H04N 7/08** (11) **2 200 302 A1**  
(25) Zh (26) En  
(21) 07845890.8 (22) 11.12.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS  
(86) CN 2007/003534 11.12.2007  
(87) WO 2009/033338 2009/12 19.03.2009  
(30) 10.09.2007 CN 200710148085  
(54) • *VERFAHREN ZUM AKTUALISIEREN UND*  
*ÜBERTRAGEN EINER ELEKTRONISCHEN*  
*DIENSTANLEITUNG*  
• *A METHOD FOR UPDATING AND TRANS-*  
*MITTING ELECTRONIC SERVICE GUIDE*  
• *PROCÉDÉ D'ACTUALISATION ET DE*  
*TRANSMISSION D'UN GUIDE ÉLECTRO-*  
*NIQUE DE SERVICES*  
(71) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN  
(72) KE, Zunyou, Guangdong 518057, CN  
(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, Brevalex 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

(51) **H04N 7/10** (11) **2 200 303 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09015800.7 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 140057 P  
02.02.2009 US 149085 P  
15.12.2009 US 638038  
(54) • *Systeme und Verfahren zur Verringerung*  
*des Latenz- und Reservierungsanfragen-*  
*Overhead in Kommunikationsnetzwerken*  
• *Systems and methods for reducing latency*  
*and reservation request overhead in a*  
*communications network*  
• *Systèmes et procédés de réduction de*  
*latence et marge de demande de réserva-*  
*tion dans un réseau de communication*  
(71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US  
(72) Kliger, Avraham, 52223 Ramat Gan, IL  
Klein, Philippe, 92548 Jerusalem, IL  
Ohana, Yitshak, Givat Zeev, IL



(74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentan-  
waltsgesellschaft mbH Flüggenstrasse 13,  
80639 München, DE

(51) **H04N 7/10** (11) **2 200 304 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09015801.5 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 140052 P  
14.12.2009 US 636930

(54) • *Systeme und Verfahren zur Verknüpfung  
der physischen Schicht (PHY) in einem  
MoCa-Netzwerk*  
• *Systems and methods for physical layer  
(PHY) concatenation in a moca network*  
• *Systèmes et procédés de concaténation de  
couche physique (PHY) dans un réseau  
MOCA*

(71) Broadcom Corporation, 5300 California  
Avenue, Irvine, CA 92617, US  
(72) Klinger, Avraham, 52223 Ramat Gan, IL  
Ohana, Yitshak, Givat Zeev, IL  
Klein, Philippe, 92548 Jerusalem, IL

(74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentan-  
waltsgesellschaft mbH Flüggenstrasse 13,  
80639 München, DE

(51) **H04N 7/10** (11) **2 200 305 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09015802.3 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 US 140054 P  
14.12.2009 US 636979

(54) • *Systeme und Verfahren zur Bereitstellung  
einer verbesserten MoCa-Leistung für  
Short-Burst-Pakete*  
• *Systems and methods for providing a  
MoCa improved performance for short  
burst packets*  
• *Systèmes et procédés pour fournir une  
performance améliorée du réseau MOCA  
pour les petits paquets en rafales*

(71) Broadcom Corporation, 5300 California  
Avenue, Irvine, CA 92617, US  
(72) Klinger, Avraham, 52223 Ramat Gan, IL  
Klein, Philippe, 92548 Jerusalem, IL  
Ohana, Yitshak, Givat Zeev, IL  
(74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentan-  
waltsgesellschaft mbH Flüggenstrasse 13,  
80639 München, DE

**H04N 7/10** → (51) **H04N 7/24**

(51) **H04N 7/14** (11) **2 200 306 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09177017.2 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 JP 2008321608

(54) • *Mobiles Telefonendgerät mit Kamerafunk-  
tion und Steuerungsverfahren dafür*  
• *Mobile phone terminal with camera func-  
tion and control method thereof*  
• *Terminal de téléphone mobile doté d'une  
fonction d'appareil photo et son procédé  
de commande*

(71) Sony Ericsson Mobile Communications  
Japan, Inc., 1-8-15, Konan, Minato-ku,  
Tokyo 108-0075, JP  
(72) Yamamoto, Takashi, TOKYO 108-0075, JP

(74) Jackson, Jonathan Andrew, et al, D Young &  
Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04N 7/16** (11) **2 200 307 A2**  
**H04N 7/167** **H04N 7/24**  
**H04H 60/14** **H04H 60/23**

(25) En (26) En  
(21) 09178380.3 (22) 08.12.2009

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

AL BA RS  
(30) 11.12.2008 KR 20080126113  
15.06.2009 KR 20090052916

(54) • *AT-DMB-Sende- und Empfangssystem zur  
Bereitstellung von Rundfunkdiensten mit  
bedingtem Zugang und zugehöriges Ver-  
fahren*  
• *AT-DMB transmitting and receiving system  
for providing conditional access broad-  
casting service and method thereof*  
• *Système de réception et de transmission  
AT-DMB pour fournir un service de  
diffusion à accès conditionnel et procédé  
associé*

(71) Electronics and Telecommunications  
Research Institute, 161 Gajeong-dong,  
Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR

(72) BAE, Byungjun, 302-777 Daejeon, KR  
YUN, Joungil, 305-308, Daejeon, KR  
KIM, Kwang-Yong, 305-751, Daejeon, KR  
YANG, Kyu Tae, 305-729, Daejeon, KR  
LIM, Jong Soo, 301-831, Daejeon, KR  
LEE, Soo In, 302-120, Daejeon, KR

(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatiner-  
strasse 8, 80333 München, DE

(51) **H04N 7/16** (11) **2 200 308 A1**  
**H04N 7/173**

(25) En (26) En  
(21) 09179516.1 (22) 16.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 18.12.2008 JP 2008321873

(54) • *Bedienungsgerät, Verfahren zur Einstellung  
der Kindersicherung für Inhalte und elekt-  
ronisches Gerät*  
• *Operation apparatus, content parental lock  
setting method, and electronic apparatus*  
• *Appareil d'opération, procédé de réglage  
de verrouillage parental de contenu, et  
appareil électronique*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku,  
Tokyo, JP

(72) Miki, Nanami, TOKYO, JP  
(74) Thévenet, Jean-Bruno, et al, Cabinet Beau de  
Loménie 158, rue de l'Université, 75340  
Paris Cédex 07, FR

**H04N 7/167** → (51) **H04N 7/16**

(51) **H04N 7/173** (11) **2 200 309 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 09817644.9 (22) 14.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(86) JP 2009/066021 14.09.2009  
(87) WO 2010/038607 2010/14 08.04.2010

(30) 30.09.2008 JP 2008252513  
(54) • *VIDEO/AUDIO-WIEDERGABESYSTEM, AV-  
VERSTÄRKER UND PROGRAMM*  
• *VIDEO/AUDIO REPRODUCING SYSTEM,  
AV AMPLIFIER, AND PROGRAM*

• *SYSTÈME DE REPRODUCTION VIDÉO/  
AUDIO, AMPLIFICATEUR AV ET PRO-  
GRAMME*

(71) Kabushiki Kaisha Kenwood, 2967-3, Ishi-  
kawa-machi, Hachioji-shi Tokyo 192-8525,  
JP

Victor Company Of Japan, Limited, 12  
Moriya-cho, 3-chome, Kanagawa-ku Yoko-  
hama-shi Kanagawa 221-8528, JP

(72) KOJIMA Yoshitsugu, Hachioji-shi Tokyo  
192-8525, JP

(74) Leinweber & Zimmermann, European Patent  
Attorneys Patentanwälte Rosental 7, 80331  
München, DE

**H04N 7/173** → (51) **H04N 5/445**

**H04N 7/173** → (51) **H04N 5/45**

**H04N 7/173** → (51) **H04N 5/93**

**H04N 7/173** → (51) **H04N 7/16**

**H04N 7/173** → (51) **H04N 13/00**

(51) **H04N 7/18** (11) **2 200 310 A1**  
**H04L 9/32** **H04L 12/28**

(25) Zh (26) En  
(21) 08784095.5 (22) 22.08.2008

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

AL BA MK RS  
(86) CN 2008/072104 22.08.2008  
(87) WO 2009/026840 2009/10 05.03.2009

(30) 24.08.2007 CN 200710147543  
(54) • *SYSTEM ZUM SORTIEREN UND KLASSI-  
FIZIEREN VON BENUTZERN EINES BILD-  
INFORMATIONSVORWALTUNGSSYSTEMS*

• *A SYSTEM FOR SORTING AND CLASSI-  
FYING USERS OF AN IMAGE INFORMA-  
TION MANAGEMENT SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE TRI ET DE CLASSIFICATION  
DES UTILISATEURS D'UN SYSTÈME DE  
GESTION D'INFORMATIONS D'IMAGE*

(71) Beijing Chaoyang Info-Net Center, 33 Ritan  
Beijie Chaoyang District, Beijing 100020, CN

(72) MEI, Shishu, Beijing 100020, CN  
WANG, Zhen, Beijing 100020, CN

WU, Xiaodong, Beijing 100020, CN  
(74) Kling, Simone, Cabinet Lavoix Bayerstrasse  
85a, 80335 Munich, DE

(51) **H04N 7/18** (11) **2 200 311 A1**  
**B60R 1/00** **B60R 11/02**  
**G06T 1/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08839449.9 (22) 24.09.2008

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

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/067151 24.09.2008  
(87) WO 2009/050987 2009/17 23.04.2009

(30) 18.10.2007 JP 2007271193  
(54) • *KAMERAKALIBRIERUNGSVORRICHTUNG  
UND -VERFAHREN SOWIE FAHRZEUG*

• *CAMERA CALIBRATION DEVICE AND  
METHOD, AND VEHICLE*  
• *KAMERAKALIBRIERUNGSVORRICHTUNG  
UND -VERFAHREN SOWIE FAHRZEUG*  
• *CAMERA CALIBRATION DEVICE AND  
METHOD, AND VEHICLE*  
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE CALIBRA-  
TION DE CAMÉRA, ET VÉHICULE*

(71) Sanyo Electric Co., Ltd., 5-5 Keihan-Hondori  
2-chome Moriguchi-shi, Osaka 570-8677, JP

(72) ASARI, Keisuke, Katano-Shi Osaka 576-  
0036, JP  
ISHII, Yohei, Osaka-Shi Osaka 536-0014, JP



(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 26 01 62, D-80058 München, DE

(51) **H04N 7/18** (11) **2 200 312 A1**  
**B60R 1/00** **B60R 11/02**  
**G06T 1/00** **G06T 3/00**  
**G09G 5/00** **G09G 5/14**  
**G09G 5/377**

(25) Ja (26) En  
(21) 08839973.8 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/068152 06.10.2008  
(87) WO 2009/051028 2009/17 23.04.2009  
(30) 19.10.2007 JP 2007272654

(54) • *VIDEOANZEIGEVORRICHTUNG UND VIDEOANZEIGEVERFAHREN*  
• *VIDEO DISPLAY DEVICE AND VIDEO DISPLAY METHOD*  
• *DISPOSITIF D’AFFICHAGE VIDÉO ET PROCÉDÉ D’AFFICHAGE VIDÉO*

(71) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP  
(72) SHIMAZAKI, Kazunori, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP  
KIMURA, Tomio, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP  
NAKASHIMA, Yutaka, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP  
TOMIOKA, Masami, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP  
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **H04N 7/18** (11) **2 200 313 A1**  
**G06T 7/00**

(25) En (26) En  
(21) 10154242.1 (22) 12.11.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(54) • *Bildbasierte Bewegungsverfolgung*  
• *Image-based movement tracking*  
• *Suivi de mouvements sur la base d’images vidéo*

(71) SAAB AB, 581 88 Linköping, SE  
(72) Isaksson, Folke, 582 42, LINKÖPING, SE Borg, Johan, 583 33 LINKÖPING, SE  
(74) Norberg, Charlotte, et al, Albihns.Zacco AB Valhallavägen 117 P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE  
(62) 04026960.7 / 1 657 927

**H04N 7/18** → (51) **G08B 13/196**

(51) **H04N 7/24** (11) **2 200 314 A2**  
**H04N 7/46** **H04N 7/50**  
**H04N 7/26**

(25) En (26) En  
(21) 10000893.7 (22) 23.10.1998  
(84) DE FI FR GB NL SE  
(27) 23.10.1998 EP 05008083  
(30) 27.10.1997 JP 29394097  
06.03.1998 JP 5469498

(54) • *Vorrichtungen und Verfahren zum Kodieren und Dekodieren von Bildern*  
• *Image coding apparatus, image coding method, image decoding apparatus and image decoding method*  
• *Dispositif de codage d’image, procede de codage d’image, dispositif de decodage d’image et procede de decodage d’image*  
(71) Mitsubishi Denki Kabushiki Kaisha, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo, 100-8310, JP

(72) Hasegawa, Yuri, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP  
Sekiguchi, Shunichi, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP  
Kuroda, Shinichi, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP  
Asai, Kohtaro, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP  
Nishikawa, Hirofumi, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP  
Isu, Yoshimi, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP

(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE  
(62) 05008083.7 / 1 558 038  
98950368.5 / 1 026 899

(51) **H04N 7/24** (11) **2 200 315 A1**  
**G06F 17/30**

(25) En (26) En  
(21) 10002876.0 (22) 20.03.2003  
(84) DE FI FR GB NL SE  
(30) 12.04.2002 JP 2002110259  
19.06.2002 JP 2002178169

(54) • *Methode zur Beschreibung von Hinweisdaten zur Manipulation von Metadaten*  
• *Hint information describing method for manipulating metadata*  
• *Procédé de description de données d’indication pour la manipulation de métadonnées*

(71) Mitsubishi Denki Kabushiki Kaisha, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo, 100-8310, JP  
(72) Moriya, Yoshimi, Tokyo 100-8310, JP  
Nishikawa, Hirofumi, Tokyo 100-8310, JP  
Sekiguchi, Shunichi, Tokyo 100-8310, JP  
Asai, Kohtaro, Tokyo 100-8310, JP  
Yamada, Yoshihisa, Tokyo 100-8310, JP  
Otoi, Kenji, Tokyo 100-8310, JP  
Kuroda, Shinichi, Tokyo 100-8310, JP  
Ogawa, Fuminobu, Tokyo 100-8310, JP

(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE  
(62) 03712804.8 / 1 496 701

(51) **H04N 7/24** (11) **2 200 316 A1**  
**H04N 5/445**

(25) En (26) En  
(21) 08171550.0 (22) 12.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zur Auswahl und Anzeige von Widgets auf einer Multimedieneinheit*  
• *A method for selecting and displaying widgets on a multimedia unit*  
• *Procédé de sélection et d’affichage d’objets dans une unité multimédia*

(71) Nagravision S.A., 22, route de Genève, 1033 Cheseaux-sur-Lausanne, CH  
(72) Delidais, Alexandre, 1041 Naz, CH  
Rapin, Gilles, 2027 Fresens, CH  
Tzonis, Stelio, 1009 Pully, CH  
(74) Lemans Consulting S.A., Chemin de Précossy 31, 1260 Nyon, CH

(51) **H04N 7/24** (11) **2 200 317 A1**  
**H04L 12/28** **H04N 7/10**  
**H04B 3/54**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08364004.5 (22) 16.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(74) Hasegawa, Yuri, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP  
Sekiguchi, Shunichi, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP  
Kuroda, Shinichi, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP  
Asai, Kohtaro, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP  
Nishikawa, Hirofumi, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP  
Isu, Yoshimi, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP

AL BA MK RS  
(30) 03.12.2007 FR 0759522  
(54) • *Quellvorrichtung eines audiovisuellen Kommunikationsnetzes im Haus, Verwaltungsverfahren und entsprechendes Computerprogramm-Produkt.*  
• *Source device of a home audiovisual communication network, management method and corresponding computer program product.*  
• *Dispositif source d’un réseau de communication audiovisuel domestique, procédé de gestion et produit programme d’ordinateur correspondant.*  
(71) Neli Technologies, Route Nationale Immeuble Orchis, 35650 Le Rheu, FR  
(72) Aglan, Issam, 44000 Nantes, FR  
Maillot, Patrick, 38320 Bresson, FR  
Saint-Lu, François, 28270 Fessanvilliers, FR

**H04N 7/24** → (51) **H04L 12/56**

**H04N 7/24** → (51) **H04N 7/16**

**H04N 7/24** → (51) **H04N 7/26**

(51) **H04N 7/26** (11) **2 200 318 A1**  
**H04N 1/41** **H04N 5/225**

(25) Ja (26) En  
(21) 08852720.5 (22) 14.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/070819 14.11.2008  
(87) WO 2009/066626 2009/22 28.05.2009  
(30) 22.11.2007 JP 2007303094

(54) • *BILDERFASSUNGSVORRICHTUNG SOWIE KODIERVERFAHREN UND PROGRAMM DAFÜR*  
• *IMAGE CAPTURING DEVICE, ENCODING METHOD, AND PROGRAM*  
• *DISPOSITIF DE CAPTURE D’IMAGE, PROCÉDÉ DE CODAGE ET PROGRAMME*

(71) Nec Corporation, 7-1 Shiba 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP  
(72) HOSOKAWA, Satoshi, Tokyo 108-8001, JP  
(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

(51) **H04N 7/26** (11) **2 200 319 A1**  
**H04N 7/24** **H04N 7/58**

(25) En (26) En  
(21) 08253946.1 (22) 10.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(54) • *Multiplex-Videostreaming*  
• *Multiplexed video streaming*  
• *Diffusion de vidéo multiplexée*  
(71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Lloyd, Barry George William, BT Group Legal Intellectual Property Department - PP C5A BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **H04N 7/26** (11) **2 200 320 A1**

(25) En (26) En  
(21) 08305972.5 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Zweiweg-Videosignalcodierung unter Verwendung eines Gleitfensters von Bildern*  
• *Method and apparatus for two-pass video signal encoding using a sliding window of pictures*  
• *Procédé et appareil pour le codage de signaux vidéo à deux passes utilisant une fenêtre d'images coulissante*
- (71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR
- (72) Xu, Long, 100085 Beijing, CN  
Li, Jun, 100085 Beijing, CN  
Liao, Ning, 100085 Beijing, CN
- (74) Rittner, Karsten, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

(51) **H04N 7/26** (11) **2 200 321 A1**  
**H04N 7/01**

(25) En (26) En  
(21) 08305983.2 (22) 19.12.2008

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

- AL BA MK RS
- (54) • *Verfahren zum Durchsuchen von Video-streams*  
• *Method for browsing video streams*  
• *Procédé pour naviguer dans des flux vidéo*
- (71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR
- (72) Yang, Jiheng, 100085 Beijing, CN  
Zhu, Lihua, 100085 Beijing, CN  
Zhang, Hui, 100085 Beijing, CN
- (74) Rittner, Karsten, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

(51) **H04N 7/26** (11) **2 200 322 A1**  
**H04N 7/50**

(25) En (26) En  
(21) 08305991.5 (22) 22.12.2008

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

- AL BA MK RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bestimmung einer zur Codierung eines Blockbildes benötigten Bitrate*  
• *Method and device for estimating a bit rate required for encoding a block of an image*  
• *Procédé et dispositif pour estimer un débit binaire requis pour le codage d'un bloc d'une image*
- (71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR
- (72) Allie, Stéphane, 35230, St. Armel, FR  
Ducloux, Xavier, 35200, Rennes, FR  
Bernard, Pascal, 35760, Montgermont, FR
- (74) Rittner, Karsten, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

**H04N 7/26** → (51) **H04N 5/93**

**H04N 7/26** → (51) **H04N 7/24**

**H04N 7/26** → (51) **H04N 7/50**

**H04N 7/26** → (51) **H04N 13/00**

(51) **H04N 7/32** (11) **2 200 323 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08832839.8 (22) 01.09.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/065639 01.09.2008  
(87) WO 2009/041215 2009/14 02.04.2009  
(30) 25.09.2007 JP 2007246852  
29.10.2007 JP 2007280402
- (54) • *KODIERER FÜR BEWEGLICHE BILDER UND DEKODIERER FÜR BEWEGLICHE BILDER*  
• *MOVING IMAGE ENCODER AND MOVING IMAGE DECODER*  
• *CODEUR D'IMAGE ANIMÉE ET DÉCODEUR D'IMAGE ANIMÉE*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) IKAI, Tomohiro, Osaka 545-8522, JP  
AONO, Tomoko, Osaka 545-8522, JP
- (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

(51) **H04N 7/32** (11) **2 200 324 A1**  
**H04N 1/41**

(25) Ja (26) En  
(21) 08839649.4 (22) 14.10.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/068547 14.10.2008  
(87) WO 2009/051091 2009/17 23.04.2009  
(30) 15.10.2007 JP 2007267614
- (54) • *BILDKODIERUNGSVORRICHTUNG UND DEKODIERUNGSVORRICHTUNG, BILDKODIERUNGSVERFAHREN UND DEKODIERUNGSVERFAHREN, PROGRAMM FÜR DIE VORRICHTUNGEN UND VERFAHREN SOWIE AUFZEICHNUNGSMEDIUM MIT AUFZEICHNETEM PROGRAMM*  
• *IMAGE ENCODING DEVICE AND DECODING DEVICE, IMAGE ENCODING METHOD AND DECODING METHOD, PROGRAM FOR THE DEVICES AND THE METHODS, AND RECORDING MEDIUM RECORDING PROGRAM*  
• *DISPOSITIF DE CODAGE D'IMAGE ET DISPOSITIF DE DÉCODAGE D'IMAGE, PROCÉDÉ DE CODAGE D'IMAGE ET PROCÉDÉ DE DÉCODAGE D'IMAGE, PROGRAMME POUR LES DISPOSITIFS ET LES PROCÉDÉS, ET PROGRAMME D'ENREGISTREMENT DE SUPPORT D'ENREGISTREMENT*

- (71) Nippon Telegraph and Telephone Corporation, 3-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8116, JP
- (72) MATSUO, Shohei, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
TAKAMURA, Seishi, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
KAMIKURA, Kazuto, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
YASHIMA, Yoshiyuki, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, Brevalex 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

**H04N 7/32** → (51) **H04N 11/04**

(51) **H04N 7/36** (11) **2 200 325 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09179442.0 (22) 16.12.2009

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

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 JP 2008321221
- (54) • *Informationsprozessor und Verfahren dafür*  
• *Information processor and method therefor*  
• *Processeur d'informations et procédé associé*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) Sunahara, Sei, Tokyo 108-0075, JP
- (74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

**H04N 7/46** → (51) **H04N 7/24**

(51) **H04N 7/50** (11) **2 200 326 A1**  
**H04N 7/26**

(25) En (26) En  
(21) 08305964.2 (22) 18.12.2008

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

- AL BA MK RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Codieren eines Bildblocks unter Verwendung eines Referenzblocks eines weiteren Bildes, einen Bildblock tragender Datenträger und Verfahren zur Decodierung eines Bildblocks*  
• *Method and device for encoding a block of an image using a reference block of a further image, data carrier carrying an encoded block of an image and method for decoding a block of an image*  
• *Procédé et dispositif pour le codage d'un bloc d'une image en utilisant un bloc de référence d'une autre image, support de données portant un bloc codé d'une image et procédé pour décoder un bloc d'une image*
- (71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR
- (72) Wu, Yuwen, 100085 Beijing, CN
- (74) Rittner, Karsten, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

**H04N 7/50** → (51) **H04N 7/24**

**H04N 7/50** → (51) **H04N 7/26**

**H04N 7/58** → (51) **H04N 7/26**

**H04N 7/58** → (51) **H04N 13/00**

**H04N 7/60** → (51) **H04N 13/00**

(51) **H04N 9/07** (11) **2 200 327 A1**  
**G03B 11/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 08791958.5 (22) 31.07.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/063729 31.07.2008  
(87) WO 2009/017184 2009/06 05.02.2009  
(30) 01.08.2007 JP 2007200939
- (54) • *FARBABBILDUNGSELEMENT, ABBILDUNGSEINRICHTUNG DAMIT UND FILTER*  
• *COLOR IMAGING ELEMENT, IMAGING DEVICE USING SAME, AND FILTER*  
• *ÉLÉMENT D'IMAGERIE COULEUR, DISPOSITIF D'IMAGERIE UTILISANT CELUI-CI ET FILTRE*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) IWAUCHI, Kenichi, Osaka 545-8522, JP



(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte  
Innere Wiener Strasse 17, 81667 München,  
DE

**H04N 9/67** → (51) **H04N 1/60**

(51) **H04N 9/68** (11) **2 200 328 A1**  
**G06T 1/00** **H04N 1/46**  
**H04N 1/60**

(25) Ja (26) En  
(21) 08835949.2 (22) 02.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067957 02.10.2008  
(87) WO 2009/044827 2009/15 09.04.2009  
(30) 05.10.2007 JP 2007262482  
(54) • **FARBANPASSUNGSSCHALTUNG**  
• **COLOR ADJUSTMENT CIRCUIT**  
• **CIRCUIT DE RÉGLAGE DE LA COULEUR**

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho  
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP

(72) OTSUKA, Koji, Osaka-shi Osaka 545-8522,  
JP  
KOYAMA, Daisuke, Osaka-shi Osaka 545-  
8522, JP  
MAMBA, Osamu, Osaka-shi Osaka 545-  
8522, JP

(74) Hoffmann, Jörg Peter, Müller Hoffmann &  
Partner Patentanwälte Innere Wiener Strasse  
17, 81667 München, DE

**H04N 9/69** → (51) **H04N 1/60**

(51) **H04N 9/73** (11) **2 200 329 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09179075.8 (22) 14.12.2009

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

AL BA RS

(30) 12.12.2008 US 122221 P  
(54) • **Verfahren und Vorrichtung für den auto-**  
**matischen Lichtquellenausgleich in der**  
**Videoüberwachung**

• **Method and apparatus for automatic illu-**  
**minant compensation in video surveillance**  
• **Procédé et appareil pour la compensation**  
**automatique de l'éclairage dans la surveil-**  
**lance vidéo**

(71) Tektronix, Inc., 14150 SW Karl Braun Drive  
P.O. Box 500, M/S 50-LAW, Beaverton,  
Oregon 97077, US

(72) Ferguson, Kevin M., Beaverton, Oregon  
97008, US

(74) Clarke, Jeffrey, Harrison Goddard Foote 40-  
43 Chancery Lane, London, Greater London  
WC2A 1JA, GB

**H04N 9/73** → (51) **H04N 1/60**

(51) **H04N 11/04** (11) **2 200 330 A1**  
**H04N 7/32**

(25) Ja (26) En  
(21) 08839485.3 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/067822 01.10.2008  
(87) WO 2009/051010 2009/17 23.04.2009  
(30) 15.10.2007 JP 2007267893  
(54) • **BILDKODIERUNGSVORRICHTUNG, BILD-**  
**DEKODIERUNGSVORRICHTUNG, BILDKO-**  
**DIERUNGSVERFAHREN UND**  
**BILDDEKODIERUNGSVERFAHREN**

• **IMAGE CODING DEVICE, IMAGE DECOD-**  
**ING DEVICE, IMAGE CODING METHOD,**  
**AND IMAGE DECODING METHOD**  
• **DISPOSITIFS ET PROCÉDÉS DE CODAGE**  
**ET DE DÉCODAGE D'IMAGES**

(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Maru-  
nouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-  
8310, JP

(72) SEKIGUCHI, Shunichi, Tokyo 100-8310, JP  
YAMAGISHI, Shuichi, Tokyo 100-8310, JP  
MORIYA, Yoshimi, Tokyo 100-8310, JP  
YAMADA, Yoshihisa, Tokyo 100-8310, JP  
ASAI, Kohtaro, Tokyo 100-8310, JP  
MURAKAMI, Tokumichi, Tokyo 100-8310,  
JP  
IDEHARA, Yuichi, Tokyo 100-8310, JP

(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und  
Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339  
München, DE

(51) **H04N 13/00** (11) **2 200 331 A2**  
**H04N 5/00** **H04N 5/76**  
**H04N 5/91** **H04N 7/173**  
**H04N 7/26** **H04N 7/58**  
**H04N 7/60**

(25) En (26) En  
(21) 09175743.5 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.12.2008 KR 20080130656  
(54) • **3D/stereoskopischer Videorundfunk mit**  
**zeitversetzter Übertragung eines 3D-Hilfs-**  
**Videoatenstromes**

• **3D/stereoscopic video broadcasting invol-**  
**ving time-shifted transmission of a 3D**  
**auxiliary video data stream**  
• **Diffusion de vidéo 3D/stéréoscopique avec**  
**transmission en temps différé d'un flux de**  
**données vidéo 3D auxiliaire**

(71) Electronics and Telecommunications  
Research Institute, 161 Gajeong-dong  
Yuseong-gu, Daejeon 305-700, KR

(72) LEE, Bong-Ho, Daejeon, KR  
YUN, Kug-Jin, Daejeon, KR  
LEE, Hyun, Daejeon, KR  
LEE, Gwang-Soon, Daejeon, KR  
HUR, Nam-Ho, Daejeon, KR  
KIM, Jin-Woong, Daejeon, KR  
LEE, Soo-In, Daejeon, KR

(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatiner-  
strasse 8, 80333 München, DE

**H04N 13/02** → (51) **H04N 5/225**

(51) **H04N 13/04** (11) **2 200 332 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08105999.0 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • **Autostereoskopische Anzeige**  
• **Autostereoscopic display**  
• **Affichage auto-stéréoscopique**

(71) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02  
20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) Thominet, Vincent, 5330 Bad Zurzach, CH

**H04N 17/00** → (51) **G08B 13/189**

(51) **H04N 17/02** (11) **2 200 333 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09179077.4 (22) 14.12.2009

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

AL BA RS

(30) 12.12.2008 US 122221 P

(54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Implemen-**  
**tierung eines Bewegtbildfarberscheinungs-**  
**modells zur**  
**Videoqualitätsbewertungsvorhersage**

• **Method and apparatus for implementing**  
**moving image color appearance model for**  
**video quality ratings prediction**

• **Procédé et appareil pour la mise en oeuvre**  
**d'un modèle d'aspect des couleurs des**  
**images en mouvement pour la prévision**  
**des classements de la qualité vidéo**

(71) Tektronix, Inc., 14150 SW Karl Braun Drive  
P.O. Box 500, M/S 50-LAW, Beaverton,  
Oregon 97077, US

(72) Ferguson, Kevin M., Beaverton, Oregon  
97008, US

(74) Clarke, Jeffrey, Harrison Goddard Foote 40-  
43 Chancery Lane, London, Greater London  
WC2A 1JA, GB

(51) **H04N 17/04** (11) **2 200 334 A1**  
**G06G 30/00**

(25) En (26) En  
(21) 08305966.7 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(54) • **Anzeigevorrichtung mit Feedbackelementen**  
**und Überwachungsverfahren**  
• **Display device with feedback elements and**  
**method for monitoring**

• **Dispositif d'affichage doté d'éléments de**  
**retour d'informations et procédé pour la**  
**surveillance**

(71) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc,  
92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(72) Weitbruch, Sébastien, 78078, KAPPEL, DE  
ZWING, Rainer, 78052, Pfaffenweiler, DE  
Thebault, Cedric, 78050, Villingen-Schwen-  
ningen, DE

(74) Kurth, Dieter, Deutsche Thomson OHG  
European Patent Operations Karl-Wiechert-  
Allee 74, 30625 Hannover, DE

**H04Q 9/00** → (51) **F24F 11/02**

**H04Q 11/00** → (51) **H04J 14/02**

(51) **H04R 1/02** (11) **2 200 335 A1**  
**H04R 1/44** **H04R 7/04**

(25) De (26) De  
(21) 09014935.2 (22) 02.12.2009

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

AL BA RS

(30) 16.12.2008 DE 102008063245  
(54) • **Lautsprecherinheit**  
• **Loudspeaker unit**  
• **Unité de haut-parleur**

(71) SLG Kunststoff GmbH, Gewerbegebiet Gäs-  
sle 1, 79872 Bernau, DE

(72) Stockkamp, Dieter, 79837 St. Blasien, DE  
Fuchs, Karl-Heinz, 78315 Radolfzell, DE

(74) Dauster, Katja, Patentanwälte Ruff, Wilhelm,  
Beier, Dauster & Partner Kronenstrasse 30,  
70174 Stuttgart, DE

**H04R 1/02** → (51) **H04R 1/28**

(51) **H04R 1/28** (11) **2 200 336 A1**  
**H04R 1/02**



(25) Ja (26) En  
(21) 08740718.5 (22) 21.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS  
(86) JP 2008/057676 21.04.2008  
(87) WO 2009/050908 2009/17 23.04.2009  
(30) 19.10.2007 JP 2007272950  
(54) • RÜCKSTOSSFREIES LAUTSPRECHERSYS-  
TEM  
• RECOLLESS SPEAKER SYSTEM  
• SYSTÈME DE HAUT-PARLEUR SANS  
RECVL  
(71) Imai, Kazumichi, 7-69-1222, 1-chome Nan-  
kouhigashi Suminoe-ku Osaka-shi Osaka  
559-0031, JP  
(72) IMAI, Yasue, Osaka-shi Osaka 559-0031, JP  
(74) Draper, Martyn John, Boulton Wade Tennant  
Verulam Gardens, 70 Gray's Inn Road  
London WC1X 8BT, GB

(51) **H04R 1/28** (11) **2 200 337 A1**  
**H04R 1/02**

(25) Ja (26) En  
(21) 08836553.1 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/066554 12.09.2008  
(87) WO 2009/044618 2009/15 09.04.2009  
(30) 02.10.2007 JP 2007258845  
(54) • LAUTSPRECHERSYSTEM  
• SPEAKER SYSTEM  
• SYSTÈME DE HAUT-PARLEUR  
(71) M.I. Laboratories Corporation, 13-7, Kita-  
shinagawa 5-chome, Shinagawa-ku, Tokyo  
141-0001, JP  
(72) TAKASHIMA, Mitsuru, Tokyo 145-0065, JP  
(74) Jackson, Martin Peter, J.A. Kemp & Co. 14  
South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ,  
GB

(51) **H04R 1/40** (11) **2 200 338 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09178723.4 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 10.12.2008 KR 20080125309  
(54) • Vorrichtung und Verfahren zur Erzeugung  
von *direktionalem Ton*  
• Apparatus and method for generating  
*directional sound*  
• Appareil et procédé pour générer un son  
*directionnel*  
(71) Samsung Electronics Co., Ltd, 416 Maetan-  
Dong, Yeongtong-Gu, Suwon-Si, Gyeonggi-  
Do 443-742, KR  
(72) Choi, Jung-woo, Gyeonggi-do Hwaseong-si,  
KR  
Kim, Young-tae, Seongnam-si Gyeonggi-do,  
KR  
Kim, Jung-ho, Gyeonggi-do Yongin-si, KR  
Ko, Sang-chul, Seoul Gwanjin-gu, KR  
(74) Van Someren, Petronella F. H. M., et al,  
Arnold & Siedsma Sweelincplein 1, 2517  
GK Den Haag, NL

(51) **H04R 3/04** (11) **2 200 339 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09175906.8 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 17.12.2008 KR 20080128405  
(54) • Tonausgabevorrichtung zur Korrektur der  
Tonqualität und Verfahren zur Korrektur  
der Tonqualität dafür  
• Sound outputting apparatus to correct  
sound quality and method of correcting  
sound quality thereof  
• Appareil de production de son pour la  
correction de la qualité du son et procédé  
correspondant pour la correction de la  
qualité du son  
(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-  
dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-  
do 442-742, KR  
(72) Yoon, Jong-taek, Gyeonggi-do, KR  
(74) Land, Addick Adrianus Gosling, Arnold &  
Siedsma Sweelincplein 1, 2517 GK Den  
Haag, NL

(51) **H04R 3/04** (11) **2 200 340 A1**  
**H03G 9/02** **H03G 7/00**

(25) En (26) En  
(21) 09176311.0 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 09.12.2008 JP 2008313155  
(54) • Tonverarbeitungsverfahren und Vorrich-  
tung  
• Sound processing methods and apparatus  
• Procédés et appareil de traitement sonore  
(71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome  
Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-  
8588, JP  
(72) Otani, Takeshi, Kanagawa 211-8588, JP  
Togawa, Taro, Kanagawa 211-8588, JP  
Ota, Yasuji, Kanagawa 211-8588, JP  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**H04R 23/00** → (51) **B23K 9/095**

(51) **H04R 25/00** (11) **2 200 341 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09175951.4 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 16.12.2008 DE 102008062587  
(54) • Verfahren zum Betrieb eines Hörhilfegerä-  
tes sowie Hörhilfegerät mit einer Quellen-  
trennungseinrichtung  
• Method for operating a hearing aid and  
hearing aid with a source separation device  
• Procédé de fonctionnement d'un appareil  
d'aide auditive et appareil d'aide auditive  
doté d'un dispositif de séparation de  
sources  
(71) Siemens Audiologische Technik GmbH,  
Gebbertstrasse 125, 91058 Erlangen, DE  
(72) Beck, Frank, 91080 Spardorf, DE  
Kornagel, Ulrich, Dr., 91052 Erlangen, DE  
(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens Aktienge-  
sellschaft Postfach 22 16 34, 80506  
München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 200 342 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09176510.7 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 17.07.2009 EP 09165778  
22.12.2008 PCT/SG2008/000495

(54) • Durch Verwendung eines Gehirnwelligensig-  
nals gesteuertes Hörgerät  
• Hearing aid controlled using a brain wave  
signal  
• Appareil d'aide auditive contrôlé en utili-  
sant une onde cérébrale  
(71) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd.,  
Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08,  
Singapore 139959, SG  
(72) Husung, Kunibert, 91052 Erlangen, DE  
Junius, Dirk, Dr., 91096 Möhrendorf, DE  
Latzel, Matthias, Dr., 91330 Eggolsheim, DE  
Chua, Tze Peng, 510139 Singapore, SG  
Klemenz, Harald, 90766 Fürth, DE  
Lim, Eng Cheong, 120408 Singapore, SG  
Ma, Nisha Shakila, 520929 Singapore, SG  
Tham, Yen Ling Elaine, 640724 Singapore,  
SG  
(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens Aktienge-  
sellschaft Postfach 22 16 34, 80506  
München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 200 343 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09177164.2 (22) 26.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 16.12.2008 DE 102008062586  
(54) • Im-Ohr-tragbares Hörhilfegerät mit einem  
Richtmikrofon  
• Hearing aid with directional microphone  
• Appareil de correction auditive portable  
dans l'oreille doté d'un microphone de  
guidage  
(71) Siemens Audiologische Technik GmbH,  
Gebbertstrasse 125, 91058 Erlangen, DE  
(72) Sporer, Gerhard, 91207 Lauf, DE  
(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens Aktienge-  
sellschaft Postfach 22 16 34, 80506  
München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 200 344 A2**

(25) En (26) En  
(21) 09177636.9 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DK 200801829  
(54) • Drahtloses Netzwerkprotokoll für ein Hör-  
system  
• Wireless network protocol for a hearing  
system  
• Protocole de réseau sans fil pour système  
d'écoute  
(71) GN Resound A/S, Lautrupbjerg 7, 2750  
Ballerup, DK  
(72) Pedersen, Brian Dam, 4100, Ringsted, DK  
(74) Jakobsen, Gert Hoey, Zacco Hans Bekke-  
volds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

(51) **H04R 25/00** (11) **2 200 345 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09177982.7 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DE 102008064484  
(54) • Verfahren zum Auswählen einer Vorzugs-  
richtung eines Richtmikrofons und ent-  
sprechende Hörvorrichtung  
• Method for selecting a preferred direction  
of a directional microphone and corre-  
sponding hearing device

- *Procédé de sélection d'une direction préférentiel d'un microphone directionnel et dispositif auditif correspondant*
- (71) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd., Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08, Singapore 139959, SG
- (72) Puder, Henning, 91052 Erlangen, DE
- (74) Maier, Daniel Oliver, Siemens Aktiengesellschaft Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 200 346 A2**

- (25) De (26) De  
(21) 09178221.9 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 22.12.2008 DE 102008064430

- *Hörvorrichtung mit automatischer Algorithmenumschaltung*
- *Hearing-aid device with automatic algorithm switching*
- *Prothèse auditive avec commutation automatique à algorithme*

- (71) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd., Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08, Singapore 139959, SG
- (72) Wurzbacher, Tobias, 90765, Fürth, DE
- (74) Maier, Daniel Oliver, Siemens Aktiengesellschaft Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 200 347 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 09179811.6 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 21.04.2009 US 171372 P  
22.12.2008 PCT/EP2008/068139

- *Verfahren zum Betrieb eines Hörgeräts basierend auf einer Schätzung der derzeitigen kognitiven Belastung eines Benutzers und ein Hörgerätesystem*
- *A method of operating a hearing instrument based on an estimation of present cognitive load of a user and a hearing aid system*
- *Procédé de fonctionnement d'un instrument d'écoute basé sur l'évaluation d'une charge cognitive actuelle d'un utilisateur, et système d'assistance auditive*

- (71) Oticon A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK
- (72) Lunner, Thomas, 2765, Smørum, DK
- (74) Nielsen, Hans Jörgen Vind, Oticon A/S Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK

(51) **H04R 25/00** (11) **2 200 348 A1**  
**H05K 1/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09252775.3 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 340591

- *Dreidimensionales Substrat für Hörgeräte*
- *Three dimensional substrate for hearing assistance devices*
- *Substrat tridimensionnel pour dispositifs d'aide auditive*

- (71) Starkey Laboratories, Inc., 6600 Washington Avenue South, Eden Prairie, MN 55344, US

- (72) Helgeson, Michael, New Richmond, Wisconsin 54017, US
- Solum, Jeffrey Paul, Deephaven, Minnesota 55391, US
- Tourtelotte, David, Eden Prairie, Minnesota 55347, US
- Polinske, Beau Jay, Minneapolis, Minnesota 55417, US
- (74) Maury, Richard Philip, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**H04R 25/00** → (51) **H04L 1/00**

(51) **H04S 7/00** (11) **2 200 349 A1**  
**G06F 3/01** **G06F 3/033**

H04R 5/033

- (25) En (26) En  
(21) 09252762.1 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 16.12.2008 JP 2008319316

- *Informationsverarbeitungssystem und Informationsverarbeitungsverfahren*
- *Information processing system and information processing method*
- *Système de traitement d'informations et procédé de traitement d'informations*

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) Kon, Homare, Tokyo, JP
- Yamada, Yuji, Tokyo, JP
- (74) Jackson, Jonathan Andrew, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04W 4/00** (11) **2 200 350 A1**

- (25) Zh (26) En  
(21) 08800910.5 (22) 18.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) CN 2008/072416 18.09.2008
- (87) WO 2009/043265 2009/15 09.04.2009
- (30) 29.09.2007 CN 200710181055
- *REALISIERUNGSVERFAHREN ZUR AUSWAHL DES NETZDIENSTANBIETERS DURCH EIN ENDGERÄT*

- *REALIZATION METHOD FOR SELECTING NETWORK SERVICE PROVIDER BY TERMINAL*
- *PROCÉDÉ DE RÉALISATION POUR LA SÉLECTION D'UN FOURNISSEUR DE SERVICE DE RÉSEAU PAR UN TERMINAL*

- (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
- (72) CHU, Li, Guangdong 518057, CN
- SONG, Jianquan, Guangdong 518057, CN
- XU, Ling, Guangdong 518057, CN

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

(51) **H04W 4/00** (11) **2 200 351 A1**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08830935.6 (22) 11.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/066473 11.09.2008
- (87) WO 2009/035060 2009/12 19.03.2009
- (30) 14.09.2007 JP 2007240252  
04.02.2008 JP 2008024620

- (54) • *VERFAHREN ZUR ÜBERTRAGUNG VON FUNKRUFsignalen, MOBILSTATION, FUNKBASISSTATION*

- *PAGING SIGNAL TRANSMISSION METHOD, MOBILE STATION, RADIO BASE STATION*

- *PROCÉDÉ DE TRANSMISSION DE SIGNAL DE RADIOMESSAGERIE, STATION MOBILE, STATION DE BASE RADIO*

- (71) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
- (72) IWAMURA, Mikio, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP

- ISHII, Minami, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP

- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H04W 4/00** (11) **2 200 352 A1**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08837737.9 (22) 09.10.2008

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

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/068329 09.10.2008
- (87) WO 2009/048088 2009/16 16.04.2009
- (30) 11.10.2007 JP 2007265709

- *DRAHTLOSES KOMMUNIKATIONSSYSTEM UND VERFAHREN*

- *WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM AND METHOD*
- *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE COMMUNICATION SANS FIL*

- (71) Nec Corporation, 7-1 Shiba 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP

- (72) HAMABE, Kojiro, Tokyo 108-8001, JP
- LEE, Jinsock, Tokyo 108-8001, JP

- (74) MacDougall, Alan John Shaw, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(51) **H04W 4/00** (11) **2 200 353 A1**

- (25) Zh (26) En  
(21) 08841562.5 (22) 16.10.2008

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

AL BA MK RS

- (86) CN 2008/072723 16.10.2008
- (87) WO 2009/052750 2009/18 30.04.2009
- (30) 16.10.2007 CN 200710181501

- *VERFAHREN, VORRICHTUNG UND SYSTEM FÜR DEN AUFBAU EINES ANRUFSS MIT ZWEI TEILNEHMERN*

- *METHOD, DEVICE AND SYSTEM FOR INITIATING TWO PARTY CALL*
- *MÉTHODE, DISPOSITIF ET SYSTÈME D'ÉTABLISSEMENT D'UNE COMMUNICATION ENTRE DEUX PARTIES*

- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) SHI, Guoxin, Shenzhen Guangdong 518129, CN

- (74) Thun, Clemens, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

**H04W 4/02** → (51) **H04L 29/08**

**H04W 4/06** → (51) **H04W 36/00**

(51) **H04W 4/10** (11) **2 200 354 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 09166894.7 (22) 30.07.2009



(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 04.08.2008 US 185255  
(54) • *Initiierung eines selektiven dynamischen Gruppenanruf aus einer drahtlosen mobilen Anwendung*  
• *Initiating a selective dynamic group call from a wireless mobile application*  
• *Initiation d'un appel groupé dynamique sélectif à partir d'une application mobile sans fil*  
(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(72) Kaushik, Nilam, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA  
Kuhl, Larry, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA  
(74) Patel, Binesh, Barker Brettell LLP 10-12 Priests Bridge, London SW15 5JE, GB

(51) **H04W 4/12** (11) **2 200 355 A1**  
**H04M 3/533**  
(25) De (26) De  
(21) 10001622.9 (22) 17.01.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(30) 02.02.2000 EP 00102074  
(54) • *Verfahren, Telekommunikations-Endgerät, Short-Message-Dienstzentrum und Telekommunikationssystem zur Übermittlung einer Nachricht*  
• *Method and telecommunication system for transmitting a message*  
• *Procédé et système de télécommunication pour la transmission d'un message*  
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Becker, Thomas, 59755 Arnsberg, DE  
Bruchertseifer, Jörg, 86156 Augsburg, DE  
Heling, Guido, 44263 Dortmund, DE  
Lucassen, Helmut, 48703 Stadtlohn, DE  
Watzke, Jörn, 97270 Kist, DE  
Van de Logt, Marco, 47574 Goch, DE  
(74) Maier, Daniel Oliver, et al, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE  
(62) 05010363.9 / 1 566 977  
01902331.6 / 1 252 776

(51) **H04W 8/22** (11) **2 200 356 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09015391.7 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 138951 P  
(54) • *Verfahren zur Mitteilung der Funkzugangstechnologiekapazität und zugehörige Vorrichtung*  
• *Method of reporting radio access technology capability and related apparatus*  
• *Procédé de rapport de capacité de technologie à accès radio et appareil associé*  
(71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Rd., Taoyuan City Taoyuan County, TW  
(72) Wu, Chih-Hsiang, Taoyuan City Taoyuan County, TW  
(74) Görz, Ingo, Hoefer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

(51) **H04W 12/02** (11) **2 200 357 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10159251.7 (22) 16.10.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
AL LT LV MK RO SI

(30) 17.10.2001 GB 0124956  
30.10.2001 GB 0126008  
(54) • *Verfahren zur Bereitstellung von Ortsinformation*  
• *Method for the provision of location information*  
• *Méthode pour la disposition de renseignements d'endroit*  
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(72) Kokkonen, Petri, FIN-02230, Espoo, FI  
Muhonen, Janne, FIN-00980, Helsinki, FI  
Ignatius, Jan, FIN-02170, Espoo, FI  
Kraufvelin, Sebastian, FIN-10520, Tenhola, FI  
(74) Swindell & Pearson Limited, 48 Friar Gate, Derby Derbyshire DE1 1GY, GB  
(62) 02801467.8 / 1 437 027

(51) **H04W 12/06** (11) **2 200 358 A2**  
**H04L 29/06**  
(25) En (26) En  
(21) 09178046.0 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 04.12.2008 CN 200810218044  
07.09.2009 PCT/CN2009/073790  
(54) • *Verfahren, Vorrichtung und System zur Aushandlung des Authentifizierungsmodus*  
• *Method, device and system for negotiating authentication mode*  
• *Procédé, dispositif et système de négociation de mode d'authentification*  
(71) Huawei Device Co., Ltd., Building 2, Zone B Huawei Industrial Base Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN  
(72) Zhang, Wei, 518129, Shenzhen Guangdong, CN  
(74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwältinnen Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **H04W 16/00** (11) **2 200 359 A1**  
**H04J 1/00**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08836104.3 (22) 16.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/066629 16.09.2008  
(87) WO 2009/044620 2009/15 09.04.2009  
(30) 01.10.2007 JP 2007257709  
(54) • *FUNKKOMMUNIKATIONSSYSTEM, FUNKKOMMUNIKATIONSVERFAHREN, BASISSTATION, MOBILSTATION, STEUERUNGSVERFAHREN FÜR BASISSTATION, STEUERUNGSVERFAHREN FÜR MOBILSTATION UND STEUERPROGRAMM*  
• *RADIO COMMUNICATION SYSTEM, RADIO COMMUNICATION METHOD, BASE STATION, MOBILE STATION, BASE STATION CONTROL METHOD, MOBILE STATION CONTROL METHOD, AND CONTROL PROGRAM*  
• *SYSTÈME DE COMMUNICATION RADIO, PROCÉDÉ DE COMMUNICATION RADIO, STATION DE BASE, STATION MOBILE, PROCÉDÉ DE COMMANDE DE STATION DE BASE, PROCÉDÉ DE COMMANDE DE STATION MOBILE ET PROGRAMME DE COMMANDE*  
(71) Nec Corporation, 7-1 Shiba 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP  
(72) HAMABE, Kojiro, Tokyo 108-8001, JP  
MORITA, Motoki, Tokyo 108-8001, JP

(74) MacDougall, Alan John Shaw, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB  
(51) **H04W 16/00** (11) **2 200 360 A1**  
**H04W 88/02**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08838502.6 (22) 22.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(86) JP 2008/067072 22.09.2008  
(87) WO 2009/047972 2009/16 16.04.2009  
(30) 09.10.2007 JP 2007263050  
(54) • *FUNKKOMMUNIKATIONSSYSTEM, FUNKKOMMUNIKATIONSVERFAHREN, BASISSTATION, VERFAHREN ZUR STEUERUNG DER BASISSTATION UND STEUERPROGRAMM FÜR DIE BASISSTATION*  
• *WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM, WIRELESS COMMUNICATION METHOD, BASE STATION, METHOD FOR CONTROLLING BASE STATION, AND CONTROL PROGRAM OF BASE STATION*  
• *SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL, PROCÉDÉ DE COMMUNICATION SANS FIL, STATION DE BASE, PROCÉDÉ DE COMMANDE DE STATION DE BASE, ET PROGRAMME DE COMMANDE D'UNE STATION DE BASE*

(71) Nec Corporation, 7-1 Shiba 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP  
(72) HAMABE, Kojiro, Tokyo 108-8001, JP  
MORITA, Motoki, Tokyo 108-8001, JP  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**H04W 16/14** → (51) **H04L 27/26**

(51) **H04W 16/24** (11) **2 200 361 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08105507.1 (22) 07.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Zellulares drahtloses Netzwerk mit adaptiver Strahlbildung für verschiedene Funkabdeckungsbereiche für Kontroll- und Datenkanälen*  
• *Wireless cellular network using adaptive beamforming with different coverage for control and data channels*  
• *Réseau cellulaire sans fil avec formation adaptative de faisceaux et couverture radio différente pour les canaux de contrôle et les canaux de données*  
(71) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI  
(72) Kiiski, Matti Tapani, 90460 Oulunsalo, FI  
Pedersen, Klaus Ingemann, 9000 Aalborg, DK  
Rehfuess, Ulrich, 81475 München, DE  
Roessel, Sabine, 81739 München, DE  
(74) Bruglachner, Thomas E., Nokia Siemens Networks GmbH & Co. KG COO RTP IPR / Patent Administration, 80240 München, DE

(51) **H04W 24/00** (11) **2 200 362 A1**  
**H04W 28/10**  
(25) En (26) En  
(21) 08171945.2 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS



- (54) • *Dynamische Steuerung für mobilen Netzwerkverkehr*  
• *Dynamic mobile network traffic control*  
• *Contrôle du trafic de réseau mobile dynamique*
- (71) Comptel Corporation, Salmisaarenaukio 1, 00180 Helsinki, FI
- (72) Li, Siu Lung, Chaiwan, Hong Kong, CN  
Lacey, Stephen, 03100, Nummela, FI  
Jarva, Mikko Kauko Johannes, 47820, Petaling Jaya, MY
- (74) Tiilikainen, Jarkko Tapio, Seppo Laine Oy  
Itämerenkatu 3 B, 00180 Helsinki, FI

(51) **H04W 24/10** (11) **2 200 363 A1**  
**H04W 72/12**

- (25) En (26) En  
(21) 08172659.8 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Drahtlose Kommunikationssysteme*  
• *Wireless communication systems*  
• *Systèmes de communications sans fil*
- (71) Fujitsu Ltd., 1-1, Kamikodanaka 4-chome,  
Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-  
8588, JP
- (72) Agarwal, Rajni, Harrow, HA3 0AT, GB  
Power, Kevin, West Drayton, Middlesex UB7  
9FD, GB
- (74) Wilding, Frances Ward, et al, Haseltine Lake  
LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High  
Holborn London WC1V 7JH, GB

(51) **H04W 24/10** (11) **2 200 364 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 10158837.4 (22) 23.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (30) 08.10.2007 US 868879
- (54) • *System und Verfahren zur Interfunkzungs-  
gangstechnologiesignalmessung*  
• *Inter-radio access technology measurement  
system and method*  
• *Système et procédé de mesure de technologie  
d'accès inter-radio*
- (71) Research in Motion Limited, 295 Phillip  
Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
- (72) Cai, Zhijun, Euless, TX 76039-4138, US  
Young, Gordon, Shipston-on-Stour, War-  
wickshire CV36 4GF, GB  
Wu, Wei, Coppell, TX 75019, US  
Womack, James, Bedford, TX 76022, US  
Suzuki, Takashi, Ichikawa Chiba 272-0836,  
JP
- (74) Hibbert, Juliet Jane Grace, Kilburn & Strode  
LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ,  
GB
- (62) 08100820.3 / 2 048 899

**H04W 28/10** → (51) **H04W 24/00**

(51) **H04W 36/00** (11) **2 200 365 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 08305961.8 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (54) • *Zusammenarbeit zwischen WiMAX- und  
3GPP-Netzen*  
• *Interworking between Wimax and 3GPP  
networks*  
• *Interfonctionnement de réseaux Wimax et  
3GPP*

- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008  
Paris, FR
- (72) Orlandi, Barbara, 91620, NOZAY, FR  
El Mghazi, Yacine, 91620, NOZAY, FR
- (74) El Manouni, Josiane, Alcatel Lucent Intellec-  
tual Property & Standards 54 rue La Boétie,  
75008 Paris, FR

(51) **H04W 36/00** (11) **2 200 366 A1**  
**H04W 4/06**

- (25) En (26) En  
(21) 09174442.5 (22) 29.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 KR 20080130477
- (54) • *Verfahren für einen entwickelten Multime-  
dia Broadcast/Multicast-Dienst*  
• *Method for evolved multimedia broadcast/  
multicast service*  
• *Procédé de service de multidiffusion/diffu-  
sion multimédia évolué*
- (71) Electronics and Telecommunications  
Research Institute, 161 Gajeong-dong,  
Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR
- (72) Kim, Dae Ik, Daejeon, KR  
Na, Jee Hyeon, Seoul, KR  
Lee, Sang Ho, Daejeon, KR
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatiner-  
strasse 8, 80333 München, DE

(51) **H04W 36/08** (11) **2 200 367 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 09168850.7 (22) 27.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.12.2008 KR 20080130635
- (54) • *Übergabeverfahren in einem mobilen  
Kommunikationsnetzwerk basierend auf  
der e-MBMS-Architektur*  
• *Handover method in mobile communica-  
tion network based on evolved multimedia  
broadcast multicast services (e-mbms)  
architecture*  
• *Procédé portable dans un réseau de  
communication mobile basé sur une  
architecture (e-mbms) de services multi-  
diffusion multimédia impliqués*
- (71) Electronics and Telecommunications  
Research Institute, 161 Gajeong-dong  
Yuseong-gu, Daejeon 305-700, KR
- (72) Na, Jee-hyeon, Seoul, KR  
Kim, Dae-ik, Daejeon-si, KR  
Lee, Sang-ho, Daejeon-si, KR
- (74) Sieckmann, Dirk Christoph, Betten & Resch  
Patentanwälte Theatinerstrasse 8, D-80333  
München, DE

(51) **H04W 36/12** (11) **2 200 368 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 10002135.1 (22) 23.01.2006
- (84) DE FR GB IT SE
- (30) 22.01.2005 KR 20050006117
- (54) • *System und Verfahren zur Durchführung  
einer "Network Re-Entry" Prozedur in einem  
breitbandigen drahtlosen Zugangskommuni-  
kationssystem*  
• *System and method for performing net-  
work re-entry in a broadband wireless  
access communication system*  
• *Système et procédé pour mettre en oeuvre  
un re-accès dans un système d'accès de  
communication sans fil à large bande*

- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetan-  
dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do  
443-742, KR
- (72) Lim, Hyoung-Kyu, Suwon-si Gyeonggi-do ,  
KR  
Koo, Chang-Hoi, Suwon-si Gyeonggi-do , KR  
Chang, Hong-Sung, Suwon-si Gyeonggi-do ,  
KR  
Son, Jung-Je, Suwon-si Gyeonggi-do , KR  
Lee, Sung-Jin, Suwon-si Gyeonggi-do , KR  
Kang, Hyun-Jeong, Suwon-si Gyeonggi-do ,  
KR  
Son, Yeong-Moon, Gyeonggi-do, KR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE
- (62) 06001345.5 / 1 684 538

(51) **H04W 36/14** (11) **2 200 369 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 09173369.1 (22) 19.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 KR 20080129348
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Übergabe  
zwischen heterogenen Netzwerken*  
• *Method and apparatus for handover  
between heterogeneous networks*  
• *Procédé et appareil pour le transfert entre  
des réseaux hétérogènes*
- (71) Electronics and Telecommunications  
Research Institute, 161 Gajeong-dong  
Yuseong-gu, Daejeon 305-700, KR
- (72) Moon, Jung-mo, Daejeon-si, KR  
Lim, Sun-hwa, Daejeon-si, KR  
Kim, Jae-ho, Daejeon-si, KR  
Yun, Mi-young, Daejeon-si, KR  
Lee, Sang-ho, Daejeon-si, KR
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatiner-  
strasse 8, 80333 München, DE

(51) **H04W 36/22** (11) **2 200 370 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 09179526.0 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 GB 0822849
- (54) • *Verfahren und Netzknotten zum Unter-  
stützen von Sprachkommunikation in  
einem mehrfach-RAT Kommunikationssy-  
stem*  
• *Method and network node for supporting  
voice communications in a multi-RAT  
communication system*  
• *Procédé et noeud de réseau supportant de  
communication vocal dans un système de  
communication multi-rat*
- (71) Vodafone Intellectual Property Licensing  
Limited, The Connection Newbury, Berkshire  
RG14 2FN, GB
- (72) Pudney, Christopher, Newbury, Berkshire  
RG20 9EZ, GB  
Fox, David, Newbury, Berkshire RG14 2FN,  
GB  
Ganeshanandan, Ratna, Newbury, Berkshire  
RG14 2FN, GB
- (74) Sneary, Adrian Bernard, Vodafone Group  
Services Limited Vodafone House The Con-  
nection, Newbury Berkshire RG14 2FN, GB

(51) **H04W 40/10** (11) **2 200 371 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 09179970.0 (22) 18.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 18.12.2008 NL 1036326
- (54) • *Verfahren zur Auswahl eines Relaisknotens in einem drahtlosen Kommunikationssystem*  
• *method for selecting a relay node in a wireless communication system.*  
• *Procédé de sélection d'un noeud de relais dans un système de communication sans fil*
- (71) THALES NEDERLAND B.V., Zuidelijke Havenweg 40, 7550 GD Hengelo, NL
- (72) De Graaf, Maurits, 1077 WR, AMSTERDAM, NL
- (74) Lucas, Laurent Jacques, et al, Marks & Clerk France Immeuble Visium 22, avenue Aristide Briand, F-94117 Arcueil Cedex, FR

- (51) **H04W 40/22** (11) **2 200 372 A1**  
H04L 12/56
- (25) En (26) En  
(21) 09156694.3 (22) 14.09.2007  
(84) DE FR GB  
(27) 14.09.2007 EP 07838257  
(30) 15.09.2006 US 845056 P  
20.09.2006 US 845994 P
- (54) • *Verwendung eines minimalen Ausbreitungsverzögerungspfad zur Optimierung eines Maschennetzwerks*  
• *Use of minimal propagation delay path to optimize a mesh network*  
• *Utilisation d'une voie de retard de propagation minimale pour optimiser un réseau maillé*
- (71) Itron, Inc., 2111 N. Molter Road, Liberty Lake, WA 99019, US
- (72) Picard, Gilles, 94320, Thiais, FR
- (74) Schlieff, Thomas P., Friedrich-Ebert-Straße 84, 85055 Ingolstadt, DE
- (62) 07838257.9 / 2 059 911

- (51) **H04W 48/02** (11) **2 200 373 A2**  
En (26) En  
(21) 09179215.0 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 16.12.2008 JP 2008319453
- (54) • *Mobiles Netzwerksystem und Führungsnachrichtbereitstellungsverfahren*  
• *Mobile network system and guidance message providing method*  
• *Système de réseau mobile et procédé de fourniture de message de guidage*
- (71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Ohtsu, Kazuyuki, Kanagawa 211-8588, JP  
Tajima, Yuji, Kanagawa 211-8588, JP  
Mitsuhashi, Takashi, Kanagawa 211-8588, JP
- Inokawa, Kohji, Kanagawa 211-8588, JP  
Eguchi, Yumi, Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Siegert, Georg, Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **H04W 48/16** (11) **2 200 374 A1**  
H04W 48/10
- (25) En (26) En  
(21) 09015644.9 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS

- (30) 19.12.2008 US 138953 P
- (54) • *Verfahren zur Handhabung der Zellenwahl für ein drahtloses Kommunikationssystem und zugehöriges Mobilgerät*  
• *Method of handling cell selection for in a wireless communication system and related mobile device*  
• *Procédé de manipulation de la sélection cellulaire pour un système de communication sans fil et dispositif mobile associé*
- (71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Rd., Taoyuan City Taoyuan County, TW
- (72) Wu, Chih-Hsiang, Taoyuan City Taoyuan County, TW
- (74) Görz, Ingo, Hoefer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

- (51) **H04W 48/16** (11) **2 200 375 A2**  
**H04W 64/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09168089.2 (22) 18.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 16.12.2008 KR 20080127927
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Erkennung des Zugriffssystems in einer drahtlosen/mobilen Systemumgebung mit Mehrfachzugriff*  
• *Method and apparatus for discovering access system in multi-accessible wireless/mobile system environment*  
• *Procédé et appareil pour découvrir un système d'accès dans un environnement de système mobile/sans fil multi-accessible*
- (71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-700, KR
- (72) Baek, Seung-Kwon, 305-772, Daejeon, KR  
Kim, Jin Up, 305-509, Daejeon, KR  
Yang, Sunhee, 305-325, Daejeon, KR
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theaterstrasse 8, 80333 München, DE

- (51) **H04W 48/16** (11) **2 200 376 A1**  
H04W 36/14 H04W 88/06  
H04W 36/32 H04W 48/18
- (25) En (26) En  
(21) 10003457.8 (22) 14.05.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (30) 15.05.2001 US 858672
- (54) • *System und Verfahren für eine effiziente Auswahl von Mobilfunknetzen*  
• *System and method for efficient selection of wireless networks*  
• *Système et procédé de sélection efficace de réseaux mobiles*
- (71) Novatel Wireless, Inc., 9360 Towne Centre Drive, Suite 110, San Diego, CA 92121-3030, US
- (72) Souissi, Slim S., San Diego 92129 California, US
- (74) Collins, John David, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB
- (62) 02736871.1 / 1 410 656

- (51) **H04W 52/02** (11) **2 200 377 A2**  
En (26) En  
(21) 10003218.4 (22) 01.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (30) 02.08.2007 US 953472 P
- (54) • *Verfahren und Gerät zur Verbesserung der kontinuierlichen Paketkonnektivität in einem drahtlosen Kommunikationssystem*

- *Method and apparatus for improving continuous packet connectivity in a wireless communications system*  
• *Appareil et procédé d'amélioration de la connectivité par paquet continue dans un système de communications sans fil*
- (71) Innovative Sonic Limited, P.O. Box 957 offshore incorporations centre Road Town, Tortola, VG
- (72) Tseng, Li-Chih, Peitou, Taipei City, TW
- (74) Görz, Ingo, Hoefer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE
- (62) 08013869.6 / 2 031 929

- (51) **H04W 52/02** (11) **2 200 378 A1**  
**H04M 7/00** **H04W 88/08**  
**H04L 29/06** **G06F 1/32**
- (25) De (26) De  
(21) 09179863.7 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 DE 102008062770
- (54) • *Telekommunikationsnetzwerkknoten und Verfahren zu dessen Betrieb*  
• *Telecommunication network node and method for its operation*  
• *Noeuds de réseau de télécommunication et leur procédé de fonctionnement*
- (71) Gigaset Communications GmbH, Hofmannstrasse 61, 81379 München, DE
- (72) Schullenberg, Christian, 46459, Rees, DE
- (74) Michalski, Stefan, Michalski Hüttermann & Partner Patentanwälte Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

- (51) **H04W 52/24** (11) **2 200 379 A2**  
En (26) En  
(21) 10003138.4 (22) 15.01.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (30) 18.01.2006 US 759700 P  
09.01.2007 US 621125
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Verknüpfungssressourcenzuweisung in einem Frequenzteilungs-Mehrfachzugriffssystem*  
• *Method and apparatus for uplink resource allocation in a frequency division multiple access communication system*  
• *Procédé et appareil pour connecter une attribution de ressources à un système de communication d'accès multiples par répartition en fréquences*
- (71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg, IL 60196, US
- (72) Xiao, Weimin, Hoffman Estates Illinois 60192, US  
Ghosh, Amitava, Buffalo Grove Illinois 60089, US  
Love, Robert T., Barrington Illinois 60010, US
- Ratasuk, Rapeepat, Hoffman Estates Illinois 60195, US  
Sun, Yakun, Evanston Illinois 60201, US
- (74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB
- (62) 07000676.2 / 1 811 683

- (51) **H04W 52/24** (11) **2 200 380 A2**  
En (26) En  
(21) 10003139.2 (22) 15.01.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR



AL BA HR MK RS  
(30) 18.01.2006 US 759700 P  
09.01.2007 US 621125  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Verknüpfungsressourcenzuweisung in einem Frequenzteilungs-Mehrfachzugriffssystem*  
• *Method and apparatus for uplink resource allocation in a frequency division multiple access communication system*  
• *Procédé et appareil pour connecter une attribution de ressources à un système de communication d'accès multiples par répartition en fréquences*  
(71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg, IL 60196, US  
(72) Xiao, Weimin, Hoffman Estates Illinois 60192, US  
Ghosh, Amitava, Buffalo Grove Illinois 60089, US  
Love, Robert T., Barrington Illinois 60010, US  
Ratasuk, Rapeepat, Hoffman Estates Illinois 60195, US  
Sun, Yakun, Evanston Illinois 60201, US  
(74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB  
(62) 07000676.2 / 1 811 683

(51) **H04W 52/58** (11) **2 200 381 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10159365.5 (22) 19.02.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR  
AL LT LV MK RO  
(30) 25.02.2002 US 84019  
(54) • *Vorrichtungen zur Kanalqualitätsrückmeldung in einem drahtlosen Kommunikationssystem*  
• *Apparatuses for channel quality feedback in a wireless communication system*  
• *Appareils pour le rapport de qualité d'un canal dans un système de communication sans fil*  
(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US  
(72) Tiedemann, JR., Edward G., San Diego, 92121-1714, US  
Lundby, Stein A., San Diego, 92121-1714, US  
(74) Heselberger, Johannes, et al, Patent- und Rechtsanwältin Bardehle - Pagenberg - Dost Altenburg - Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE  
(62) 07003328.7 / 1 783 927  
03709259.0 / 1 481 494

(51) **H04W 56/00** (11) **2 200 382 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09178072.6 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 JP 2008323349  
(54) • *Funknetzwerksteuergerät und Verfahren zur Steuerung der Übertragungsleistung*  
• *Radio network controller and transmitting power control method*  
• *Contrôleur de réseau radio et procédé de contrôle d'alimentation de transmission*  
(71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP  
(72) Takahashi, Mamoru, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP  
(74) Fenlon, Christine Lesley, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(51) **H04W 64/00** (11) **2 200 383 A1**  
H04W 88/06  
(25) En (26) En  
(21) 08021968.6 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren zur Bestimmung der Position eines mobilen Endgeräts und Verfahren zur Verwaltung einer Liste zur Verwendung in einem derartigen Verfahren*  
• *Method of determining a location of a mobile device and method of managing a list for use in such a method*  
• *Procédé pour déterminer l'emplacement d'un dispositif mobile et procédé de gestion de liste à utiliser dans un tel procédé*  
(71) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The Hague, NL  
Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL  
(72) Selgert, Franklin, 2651 BL Berkelen Rodenrijs, NL  
Norp, Antonius Hendrikus Johannes, 2584 EN The Hague, NL  
(74) Wuyts, Koenraad Maria, Koninklijke KPN N.V., Intellectual Property Group, P.O. Box 95321, 2509 CH Den Haag, NL

(51) **H04W 64/00** (11) **2 200 384 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08171866.0 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Entfernungsdiversitätsempfangsverfahren und Empfänger*  
• *Ranging diversity-reception method and receiver*  
• *Procédé de télémétrie de diversité/de réception et récepteur*  
(71) Nanotron Technologies GmbH, Alt-Moabit 61, 10555 Berlin, DE  
(72) van Puijenbroek, Cornelis Adrianus Henricus Maria, 3833 HS Leusden, NL  
Hach, Rainer, 14169 Berlin, NL  
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Anna-Louisa-Karsch-Strasse 2, 10178 Berlin, DE

**H04W 64/00** → (51) **H04W 48/16**

(51) **H04W 72/04** (11) **2 200 385 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09176991.9 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 16.12.2008 KR 20080127925  
(54) • *Intelligentes Funkkommunikationssystem und Verfahren zu dessen Betrieb*  
• *Smart radio communication system and method of operating the same*  
• *Système de communication radio intelligent et son procédé de fonctionnement*  
(71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-700, KR  
(72) Lee, Seung Hwan, 305-345 Daejeon-si, KR  
Kim Jin Up, 305-509 Daejeon-si, KR  
Lee Kyu Tae, 302-782 Daejeon-si, KR  
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **H04W 72/04** (11) **2 200 386 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09252784.5 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 19.12.2008 US 317140  
(54) • *Dynamische CTA-Anpassung über Mehrfachrahmen hinweg in einem drahtlosen Netz*  
• *Dynamic CTA adjustment across superframes in a wireless network*  
• *Ajustement CTA dynamique sur des supercadres dans un réseau sans fil*  
(71) Intel Corporation (INTEL), 2200 Mission College Blvd, Santa Clara, CA 95052, US  
(72) Li, Guoqing, 97229 Portland, Oregon, US  
Cordeiro, Carlos, 97229 Portland, Oregon, US  
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

(51) **H04W 72/08** (11) **2 200 387 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09015568.0 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 22.12.2008 JP 2008325984  
(54) • *Basisstation und Zugangssteuerungsverfahren für zellulare drahtlose Kommunikation*  
• *Base station and access control method for cellular wireless communication*  
• *Station de base et procédé de contrôle d'accès pour communication cellulaire sans fil*  
(71) Hitachi Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP  
(72) Takeuchi, Keisuke, Tokyo 100-8220, JP  
Katayama, Rintaro, Tokyo 100-8220, JP  
Yamamoto, Tomonori, Tokyo 100-8220, JP  
Uwano, Koki, Tokyo 100-8220, JP  
(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

(51) **H04W 72/08** (11) **2 200 388 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08172661.4 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA MK RS  
(54) • *Verfahren und Vorrichtungen zur Interferenzverminderung in einem drahtlosen Kommunikationsnetzwerk*  
• *Method and apparatuses for interference mitigation in a wireless communication network*  
• *Procédé et dispositifs d'atténuation de l'interférence dans un réseau de communication sans fil*  
(71) Fujitsu Ltd., 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP  
(72) Lu, Yanling, Hayes, Middlesex UB4 8FE, GB  
Sarperi, Luciano, Hayes, Middlesex UB4 9QS, GB  
(74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

(51) **H04W 72/10** (11) **2 200 389 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 10002773.9 (22) 15.02.2000  
(84) DE FR GB IT



- (30) 08.03.1999 DE 19910239
- (54) • *Telekommunikationssystem zur Vergabe von Zugriffsrechten auf einen Telekommunikationskanal an Teilnehmerstationen eines Telekommunikationsnetzes*
- *Telecommunication system with allocation of access rights for a telecommunications channel to subscriber stations of a telecommunications network*
- *Système de télécommunications pour l'allocation de droits d'accès pour un canal de télécommunications à des stations d'utilisateur d'un réseau de télécommunications*
- (71) IPCom GmbH & Co. KG, Zugsplatzstrasse 15, 82049 Pullach, DE
- (72) Fischer, Ralf, 31199 Diekholzen, DE  
Hans, Martin, 31162 Bad Salzdetfurth, DE  
Kowalewski, Frank, Dr., 82008 Unterhaching, DE  
Laumen, Josef, 81541 München, DE  
Schmidt, Gunnar, 78052 Villingen-Schwenningen, DE  
Lechner, Detlef, 12101 Berlin-Tempelhof, DE  
Schulz, Holger, 10587 Berlin, DE
- (74) Molnia, David, df-mp Fünf Höfe Theaterstrasse 16, 80333 München, DE
- (62) 07009265.5 / 1 841 268  
00916749.5 / 1 186 189

- (51) **H04W 72/12** (11) **2 200 390 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 09179199.6 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 18.12.2008 ES 200803606
- (54) • *Verfahren und Funkbasisstation zur Planung des Verkehrs in großflächigen Mobiltelefonnetzen*
- *Method and radio base station for scheduling traffic in wide area cellular telephone networks*
- *Procédé et station de base radio pour programmer le trafic dans des réseaux téléphoniques cellulaires de zone étendue*
- (71) Vodafone Group PLC, Group Legal (Patents), The Connection, Newbury Berkshire RG14 2FN, GB  
Vodafone España, S.A.U., Avda. de Europa, 1 Parque Empresarial La Moraleja, 28108 Alcobendas, Madrid, ES
- (72) Garriga Muñoz, Beatriz, E-28050, Madrid, ES  
Serrano Solsana, Clara, E-28050, Madrid, ES  
Dominguez Romero, Francisco, E-28050, Madrid, ES
- (74) Keston, David Arthur, Vodafone Group Services Ltd. Group Legal (Patents) Vodafone House The Connection, Newbury Berkshire RG14 2FN, GB

**H04W 72/12** → (51) **H04L 12/56**

- (51) **H04W 72/14** (11) **2 200 391 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 08305955.0 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • *Verfahren zur Zuteilung von Ressourcen an Benutzerendgeräte, Basisstation, Benutzerendgerät und Kommunikationsnetz dafür*
- *A method for allocation of resources to user terminals, a base station, a user terminal and a communication network therefor*

- *Procédé d'affectation de ressources à des terminaux utilisateurs, station de base, terminal utilisateur et réseau de communication correspondant*
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Aydin, Osman, 70569, Stuttgart, DE  
Kaminski, Stefan, 73054, Eisingen, DE
- (74) Kleinbub, Oliver, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards Lorenzstrasse 10, 70435 Stuttgart, DE

- (51) **H04W 76/06** (11) **2 200 392 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 09179769.6 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 17.12.2008 US 138323 P
- (54) • *Semipersistente Ressourcenfreigabe über eine drahtlose Kommunikationsvorrichtung*
- *Semi-persistent resource release by wireless communication device*
- *Publication de ressource semi-persistante par dispositif de communication sans fil*
- (71) Cai, Zhijun, 3009 Manor Green Blvd., Euless, TX 76039, US  
Suzuki, Takashi, 4-27-8-111 Kitakokubun, Ichikawa Chiba 272-0836, JP  
Yu, Yi, 1124 Hiden Ridge Apt. 2126, Irving TX 75038, US
- (72) Cai, Zhijun, Euless, TX 76039, US  
Suzuki, Takashi, Ichikawa Chiba 272-0836, JP  
Yu, Yi, Irving TX 75038, US
- (74) Roberts, Gwilym Vaughan, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

- (51) **H04W 84/00** (11) **2 200 393 A1**
- (25) Zh (26) En
- (21) 08773112.1 (22) 04.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/071555 04.07.2008
- (87) WO 2009/033383 2009/12 19.03.2009
- (30) 14.09.2007 CN 200720178638 U
- (54) • *NETZINFORMATIONSLISTEN-AKTUALISIERUNGSNUMMERNVERARBEITUNGSEINRICHTUNG UND MOBILES ENDGERÄT*
- *NETWORK INFORMATION LIST UPDATE NUMBER PROCESS DEVICE AND MOBILE TERMINAL*
- *DISPOSITIF DE TRAITEMENT DU NOMBRE D'ACTUALISATIONS DE LA LISTE D'INFORMATIONS DU RÉSEAU ET TERMINAL MOBILE*
- (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN  
ZHU, Xiaoguang, Guangdong 518057, CN  
WANG, Biao, Guangdong 518057, CN  
JIANG, Hua, Guangdong 518057, CN  
FANG, Yuanli, Guangdong 518057, CN
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, Brevalex 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

**H04W 84/18** → (51) **H04L 12/58**

- (51) **H04W 84/20** (11) **2 200 394 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 08172293.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • *Zelle zur Selbstkonfiguration eines drahtlosen Kommunikationsnetzwerks*
- *Cell for self-configuring wireless communication network*
- *Cellule pour l'auto-configuration d'un réseau de communication sans fil*
- (71) RTX Telecom A/S, Strømme 6, 9400 Nørresundby, DK
- (72) Laursen, Morten, DK-9400, Nørresundby, DK  
Petersen, Jens Toftgaard, DK-9000, Aalborg, DK
- (74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

- (51) **H04W 88/02** (11) **2 200 395 A1**
- H04L 12/16** **G06F 9/44**
- (25) Zh (26) En
- (21) 08842390.0 (22) 13.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/072667 13.10.2008
- (87) WO 2009/052735 2009/18 30.04.2009
- (30) 19.10.2007 CN 200710165015
- (54) • *VERFAHREN, SYSTEM UND VORRICHTUNG ZUR VERWALTUNG EINES ERSCHENUNGSPAKETS*
- *MANAGING METHOD, SYSTEM AND DEVICE FOR AN APPEARANCE PACKET*
- *PROCÉDÉ, SYSTÈME ET DISPOSITIF DE GESTION DESTINÉS À UN PAQUET D'APPARENCE*

- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) WANG, Rui, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
LIU, Haitao, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
ZHAO, Hui, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
SONG, Yue, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (74) Charles, Glyndwr, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

**H04W 88/02** → (51) **H04W 16/00**

**H04W 88/08** → (51) **H04W 52/02**

**H05B 3/34** → (51) **B29C 65/50**

- (51) **H05B 3/36** (11) **2 200 396 A1**
- E01C 11/26** **F24D 13/02**
- (25) De (26) De
- (21) 08172345.4 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (54) • *Elektrische Flächenheizung*
- *Electric surface heating*
- *Chauffage de surface électrique*
- (71) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH
- (72) Zilg, Carsten, 70825 Korntal-Münchingen, DE  
Schneider, Horst, 72587 Römerstein, DE
- (74) Sika Patent Attorneys, C/o Sika Technology AG Tüffenwies 16 Postfach, 8048 Zürich, CH

**H05B 3/58** → (51) **B29C 65/50**

**H05B 6/02** → (51) **H05B 6/06**

- (51) **H05B 6/04** (11) **2 200 397 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09290981.1 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 FR 0858974  
(54) • *Leistungsversorgungsverfahren von mindestens eines Heizelementens und Kochvorrichtung mittels dieses Verfahrens*  
• *Power supply process of at least one heating element and cooking apparatus using this process*  
• *Procédé d'alimentation en puissance d'au moins un élément électrique et appareil de cuisson mettant en oeuvre le procédé*
- (71) FagorBrandt SAS, 7, rue Henri Becquerel, 92500 Rueil Malmaison, FR  
(72) Alirol, Etienne, 45380 La Chapelle Saint Mesmin, FR  
(74) Stankoff, Hélène, SANTARELLI 14 avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR

- (51) **H05B 6/06** (11) **2 200 398 A1**  
**H05B 6/12**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09290980.3 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 FR 0858975  
(54) • *Verfahren zur Stromversorgung mit der Leistung von zwei Induktoren und Kochgerät, bei dem dieses Verfahren umgesetzt ist*  
• *Method for supplying power to two induction units and cooking device implementing said method*  
• *Procédé d'alimentation en puissance de deux inducteurs et appareil de cuisson mettant en oeuvre ledit procédé*
- (71) FagorBrandt SAS, 7, rue Henri Becquerel, 92500 Rueil Malmaison, FR  
(72) Alirol, Etienne, 45380 La Chapelle Saint Mesmin, FR  
Gouardo, Didier, 45520 Cercottes, FR  
(74) Stankoff, Hélène, SANTARELLI 14 avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR

- (51) **H05B 6/06** (11) **2 200 399 A1**  
**H05B 6/12**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09290982.9 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 FR 0858976  
(54) • *Verfahren zur Stromversorgung mit der Leistung von mindestens einem Induktor und Kochgerät, bei dem dieses Verfahren umgesetzt ist*  
• *Method for supplying power to at least one induction unit and cooking device implementing said method*  
• *Procédé d'alimentation en puissance d'au moins un inducteur et appareil de cuisson mettant en oeuvre ledit procédé*
- (71) FagorBrandt SAS, 7, rue Henri Becquerel, 92500 Rueil Malmaison, FR  
(72) Alirol, Etienne, 45380 La Chapelle Saint Mesmin, FR  
(74) Stankoff, Hélène, SANTARELLI 14 avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR

- (51) **H05B 6/06** (11) **2 200 400 A1**  
**H05B 6/12**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09290983.7 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 22.12.2008 FR 0858977  
(54) • *Vorrichtung zur Stromversorgung eines Kochgeräts*  
• *Device for powering a cooking appliance*  
• *Dispositif d'alimentation d'un appareil de cuisson*
- (71) FagorBrandt SAS, 7, rue Henri Becquerel, 92500 Rueil Malmaison, FR  
(72) Gouardo, Didier, 45520 Cercottes, FR  
Goumy, Cédric, 45100 Orleans, FR  
(74) Stankoff, Hélène, SANTARELLI 14 avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR

**H05B 6/12** → (51) **H05B 6/06****H05B 6/42** → (51) **B29C 45/73**

- (51) **H05B 6/66** (11) **2 200 401 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 08291220.5 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(54) • *Gargerät mit zwei Magnetrons*  
• *Cooker with two magnetrons*  
• *Appareil de cuisson doté de deux magnétrons*
- (71) Topinox Sarl, 3 rue du Périgord, 68270 Wittenheim, FR  
(72) *Die Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.*  
*The inventors have agreed to waive their entitlement to designation.*  
*Les inventeurs ont renoncé à leur désignation.*
- (74) Weber-Bruls, Dorothée, et al, Jones Day Hochhaus am Park Grüneburgweg 102, 60323 Frankfurt am Main, DE

- (51) **H05B 6/68** (11) **2 200 402 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 08127376.9 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(54) • *Mikrowellenherd mit Schaltung zwischen vordefinierten Modi*  
• *Microwave oven switching between predefined modes*  
• *Four à micro-ondes commutant entre modes prédéfinis*
- (71) Whirlpool Corporation, 2000 M 63, Benton Harbor, MI 49022, US  
(72) Nordh, Ulf, 21025 Comerio, IT  
Niklasson, Olle, 21025 Comerio, IT  
Hallgren, Fredrik, 21025 Comerio, IT  
Carlsson, Hakan, 21025 Comerio, IT  
(74) Guerci, Alessandro, Whirlpool Europe S.r.l. Patent Department Viale G. Borghi 27, 21025 Comerio (VA), IT

**H05B 6/68** → (51) **F24C 7/08****H05B 33/04** → (51) **C08G 59/50**

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 200 403 A1**  
(25) En (26) En

- (21) 08167800.5 (22) 29.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • *Stromregulierte Lichtemissionsvorrichtung zur Verwendung im Fahrzeug*  
• *Current-regulated light emitting device for vehicle use*  
• *Dispositif luminescent à régulation de courant pour véhicule*
- (71) Quan Mei Technology Co. Ltd, IF, No. 250, Yonghua Rd, Yongkang City, Tainan County, TW  
(72) Huang, Kuo-Shien, Tainan City, TW  
(74) Sherrard-Smith, Hugh, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, West Yorkshire HX1 2HY, GB

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 200 404 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 09175546.2 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 11.12.2008 DE 102008061777  
(54) • *Einstellung eines RGB-Leuchtmoduls*  
• *Adjustment of a RGB light module*  
• *Réglage d'un module d'éclairage RGB*
- (71) Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE  
(72) Braun, Paul, 86405 Meitingen, DE  
Dellian, Harald, 83533 Edling, DE  
Hummel, Peter, 81927 München, DE

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 200 405 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09175955.5 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(30) 10.12.2008 TW 97222188 U  
(54) • *Gleichlaufregler für LED-Belastung und Leistungsregulierungsverfahren dafür*  
• *Tracking regulator for LED load and power regulation method thereof*  
• *Suivi de régulateur pour chargement à DEL et son procédé de régulation d'alimentation*
- (71) Sinergy Power Solution Inc., 11F, No. 98 Sec. 2 Chunghsiao East Rd., Taipei 10053, TW  
Sinergy Micro Devices Inc., No. 22, Ln. 297, Yuan Yuan Rd. Nuannuan Dist., Keelung City 205, TW  
Fang-Wei, Lee, 5F., No. 11, Aly. 11, Ln. 59, Sec. 1 Muzha Rd., Wenshan Dist., Taipei City 116, TW

- (72) Lee, Fang-Wei, Wenshan Dist., Taipei City 116, TW  
(74) 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel, Partnerschaft Corneliusstraße 18, 60325 Frankfurt am Main, DE

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 200 406 A2**  
**B60Q 11/00** **B60Q 1/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09178666.5 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 18.12.2008 JP 2008322216  
(54) • *Steuerung für Fahrzeuglampe*  
• *Controller for vehicular lamp*  
• *Contrôleur pour lampe véhiculaire*



- (71) Koito Manufacturing Co., Ltd., 4-8-3, Takanawa, Minato-ku, Tokyo 108-8711, JP
- (72) Matsui, Kotaro, Shizuoka-shi Shizuoka, JP  
Sugiyama, Takao, Shizuoka-shi Shizuoka, JP  
Kitagawa, Takayoshi, Shizuoka-shi Shizuoka, JP
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H05B 33/14** (11) **2 200 407 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09178012.2 (22) 04.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (30) 17.12.2008 JP 2008320918

- (54) • *Lichtemittierendes Element, lichtemittierende Vorrichtung und elektronische Vorrichtung*  
 • *Light-Emitting element, light emitting device, and electronic device*  
 • *Élément électroluminescent, dispositif électroluminescent, et dispositif électronique*

(71) SEMICONDUCTOR ENERGY LABORATORY CO., LTD., 398, Hase, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0036, JP

(72) Ushikubo, Takahiro, Atsugi-shi Kanagawa 243-0036, JP  
 Seo, Satoshi, Atsugi-shi Kanagawa 243-0036, JP  
 Ohsawa, Nobuharu, Atsugi-shi Kanagawa 243-0036, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H05B 33/14** → (51) **C09K 11/06**

**H05B 33/22** → (51) **C09K 11/06**

**H05G 2/00** → (51) **G03F 7/20**

**H05K 1/00** → (51) **H04R 25/00**

(51) **H05K 1/02** (11) **2 200 408 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08021898.5 (22) 17.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR

- (54) • *Platinenvorrichtung, insbesondere für eine stromverbrauchende Vorrichtung in einem Kraftfahrzeug*  
 • *Circuit board device, in particular for an electric power consuming device in a motor vehicle*  
 • *Dispositif de carte de circuit en particulier pour un dispositif de consommation de courant électrique dans un véhicule à moteur*

(71) Autoliv Development AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE

(72) Darraba, Roger, 78360 Montesson, FR

(74) Müller Verwey, Patentanwälte Friesenweg 1, 22763 Hamburg, DE

(51) **H05K 1/03** (11) **2 200 409 A1**  
**H05K 3/46** **H01L 23/15**

(25) En (26) En  
 (21) 09178582.4 (22) 10.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (30) 16.12.2008 JP 2008320033

- (54) • *Elektronisches Teil*  
 • *Electronic part*  
 • *Pièce électronique*
- (71) TDK Corporation, 1-13-1, Nihonbashi, Chuo-ku, Tokyo 103-8272, JP

(72) Kanada, Isao, Tokyo 103-8272, JP  
 Kobuke, Hisashi, Tokyo 103-8272, JP  
 Takahashi, Yusuke, Tokyo 103-8272, JP  
 Miyauchi, Yasuharu, Tokyo 103-8272, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H05K 1/09** (11) **2 200 410 A1**

(25) En (26) En  
 (21) 09011519.7 (22) 08.09.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (30) 05.12.2008 KR 20080122951

- (54) • *Vorbereitungsverfahren für Leiterplatten durch gelenktes Bedrucken und damit hergestellte Leiterplatten*  
 • *A preparing method for printed circuit boards by directing printing and printed circuit boards prepared by the method*  
 • *Procédé de préparation pour cartes de circuit imprimé en dirigeant l'impression et cartes de circuit imprimé préparées par le procédé*

(71) Exax Inc., 310 Gongdan-dong, Gumi-si, Kyungangbuk-do 730-906, KR

(72) Heo, Soon Yeong, Cheonan-si Chungcheongnam-do, KR  
 Park, Seong Sil, Cheonan-si Chungcheongnam-do, KR

(74) advotec., Patent- und Rechtsanwälte Widemayerstrasse 4, 80538 München, DE

(51) **H05K 1/11** (11) **2 200 411 A1**  
**H05K 3/46**

(25) De (26) De  
 (21) 08172223.3 (22) 19.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Leiterplatte*  
 • *Conductor board*  
 • *Plaquette*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Chowaniec, Michael, 09126, Chernitz, DE  
 Rohne, Klaus, 09350, Lichtenstein, DE

**H05K 1/14** → (51) **F21V 19/00**

(51) **H05K 1/18** (11) **2 200 412 A1**  
**H01L 23/538** **H05K 3/10**

(25) En (26) En  
 (21) 08171990.8 (22) 17.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (54) • *Flexibles elektronisches Produkt und Verfahren zu dessen Herstellung*  
 • *Flexible electronic product and method for manufacturing the same*  
 • *Produit électronique souple et son procédé de fabrication*

(71) Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL

(72) Van den Brand, Jeroen, 5053 AT Goirle, NL

- Dietzel, Andreas Heinrich, 47906 Kempen, DE
- (74) Hatzmann, Martin, Verenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**H05K 3/30** → (51) **F21V 19/00**

**H05K 3/38** → (51) **H05K 3/46**

**H05K 3/42** → (51) **C08G 73/02**

(51) **H05K 3/46** (11) **2 200 413 A1**  
**H05K 3/38**

(25) Ja (26) En  
 (21) 09817568.0 (22) 15.07.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (86) JP 2009/062818 15.07.2009  
 (87) WO 2010/038531 2010/14 08.04.2010  
 (30) 30.09.2008 US 101459 P

- (54) • *MEHRSCICHTIGE BESTÜCKTE LEITERPLATTE UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER MEHRSCICHTIGEN BESTÜCKTEN LEITERPLATTE*  
 • *MULTILAYER PRINTED WIRING BOARD AND METHOD FOR MANUFACTURING MULTILAYER PRINTED WIRING BOARD*  
 • *CARTE DE CIRCUIT IMPRIMÉ À COUCHES MULTIPLES ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CARTE DE CIRCUIT IMPRIMÉ À COUCHES MULTIPLES*

(71) Ibiden Co., Ltd., 2-1, Kanda-cho, Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP

(72) AKAI, Sho, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP  
 IMAI, Tatsuya, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP

(74) TOKIHISA, Iku, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP  
 Gendron, Vincent Christian, et al, S.A. Fedit-Loriot 38, avenue Hoche, 75008 Paris, FR

(51) **H05K 3/46** (11) **2 200 414 A2**  
 (25) En (26) En

(21) 09252601.1 (22) 11.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (30) 03.12.2008 GB 0822089

- (54) • *Integriertes Schaltungsgehäuse*  
 • *Integrated circuit package*  
 • *Conditionnement de circuit intégré*
- (71) Thales Holdings UK Plc, 2 Dashwood Lang Road The Bourne Business Park NR Weybridge, Addlestone, Surrey KT15 2NX, GB

(72) Loiselet, Emmanuel, Crawley, Surrey RH10 2RL, GB

(74) Maury, Richard Philip, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**H05K 3/46** → (51) **H05K 1/03**

(51) **H05K 5/00** (11) **2 200 415 A1**

(25) Fr (26) Fr  
 (21) 09179924.7 (22) 18.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (30) 22.12.2008 FR 0858980

- (54) • *Gehäuse mit einem Deckel für ein elektrisches Gerät*  
 • *Box comprising a cover for housing an electric apparatus*  
 • *Coffret comportant un corps et un capot pour renfermer un appareil électrique*



- (71) Legrand France, 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny, 87000 Limoges, FR  
Legrand SNC, 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny, 87000 Limoges, FR  
(72) Texier, Jean-Luc, 87240, AMBAZAC, FR  
Voriot, Benoît, 87350, PANAZOL, FR  
(74) Lepelletier-Beaufond, François, Santarelli 14 avenue de la Grande-Armée, 75017 Paris, FR

- (71) Hitachi High-Tech Instruments Company, Ltd., 6 Menuma-nishi 1-chome, Kumagaya-shi Saitama 360-0238, JP  
(72) Takagi, Yuji, Tokyo 100-8220, JP  
Takemura, Ikuo, Tokyo 100-8220, JP  
(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

---

**H05K 5/02** → (51) **G01D 4/00**

---

**H05K 5/03** → (51) **E05C 3/30**

- 
- (51) **H05K 7/00** (11) **2 200 416 A2**  
(25) Es (26) En  
(21) 09380166.0 (22) 19.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 18.12.2008 ES 200802580 U  
(54) • *Vorrichtung zur Befestigung von elektro-mechanischen Teilen auf einem Rahmen-gestell*  
• *Device for fixing electrical mechanisms onto a frame chassis*  
• *Dispositif pour la fixation de mécanismes électrique sur un châssis de cadre*  
(71) Simon, S.A., Diputación 390-392, 08013 Barcelona, ES  
(72) Moret Codina, Maria Christina, 08021 Barcelona, ES  
(74) Espiell Volart, Eduardo Maria, et al, R. VOLART PONS Y CIA, S.L. 77 Pau Claris, 08010 Barcelona, ES

---

**H05K 7/02** → (51) **G06F 13/38**

---

**H05K 7/20** → (51) **H01M 2/10**

- 
- (51) **H05K 9/00** (11) **2 200 417 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09175386.3 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 17.12.2008 KR 20080128534  
(54) • *Installationsstruktur eines Speichers für ein tragbares Endgerät*  
• *Installing structure of memory for portable terminal*  
• *Installation d'une structure de mémoire pour terminal portable*  
(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
(72) Cha, Kwang-Sik, Gyeonggi-do, KR  
Ha, Jung-Su, Gyeonggi-do, KR  
Park, Jung-Bae, Daegu, KR  
(74) Jenkins, Richard Gavin, Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate York YO1 6JX, GB

- 
- (51) **H05K 13/04** (11) **2 200 418 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 09015741.3 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 22.12.2008 JP 2008325695  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Montage elektrischer Bauteile*  
• *Method and apparatus for mounting electronic components*  
• *Procédé et appareil d'assemblage de composants électroniques*

I.1(3)		<i>G09G 5/36</i>	<i>G09G 5/02</i>	(11) 1 804 320	(51) H01M 4/24
• Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts (A3)	(11) 1 693 092	(51) A63F 13/10	(11) 1 806 831	(51) H02M 3/10	(51) H02M 3/10
• Separate publication of the European search report (A3)	(11) 1 693 523	(51) E03C 1/05	H02M 3/28	(51) A47L 9/28	
• Publication séparée du rapport de recherche européenne (A3)	(11) 1 695 851	(51) B60J 5/04	(11) 1 811 141	(51) F01M 11/00	(51) F01M 11/00
	(11) 1 696 184	(51) F24F 11/00	F01M 11/04		
(11) 1 349 363	(51) H04N 1/00	(11) 1 699 122	(11) 1 813 251	(51) A61K 8/02	(51) A61K 8/02
G01C 21/00	H04Q 7/00	F24F 12/00	A61K 8/06	A61K 8/37	A61K 8/37
(11) 1 363 264	(51) G09G 3/20	(11) 1 707 808	A61K 8/34	A61Q 19/00	A61Q 19/00
G09G 3/32		H02G 15/192	A61Q 19/10	A61Q 17/04	A61Q 17/04
(11) 1 365 352	(51) G06K 15/12	(11) 1 707 808	A61Q 1/00	A61Q 15/00	A61Q 15/00
B41J 2/47		E02B 17/02	C11D 1/83	C11D 17/06	C11D 17/06
(11) 1 432 009	(51) H01J 37/304	E02D 27/42	(11) 1 818 743	(51) G05B 19/05	(51) G05B 19/05
H01J 37/317	H01J 37/147	(11) 1 723 919	(11) 1 820 597	(51) B23K 9/00	(51) B23K 9/00
(11) 1 441 428	(51) H02G 3/04	(11) 1 724 894	B23K 15/00	(51) B23K 15/04	(51) B23K 15/04
(11) 1 441 477	(51) H04L 12/56	H02G 3/18	(11) 1 820 606	(51) B25B 27/00	(51) B25B 27/00
(11) 1 443 306	(51) G01C 21/26	(11) 1 724 895	(11) 1 821 039	(51) F24C 15/32	(51) F24C 15/32
(11) 1 482 727	(51) H04N 5/76	(11) 1 729 260	(11) 1 821 119	(51) G01V 1/16	(51) G01V 1/16
H04N 5/445	G06F 17/30	(11) 1 731 725	(11) 1 826 437	(51) F16D 48/02	(51) F16D 48/02
(11) 1 503 436	(51) H01L 51/20	(11) 1 731 766	(11) 1 826 526	(51) F42B 12/36	(51) F42B 12/36
(11) 1 511 224	(51) H04L 12/28	(11) 1 731 802	C06B 25/12	C06C 15/00	C06C 15/00
(11) 1 528 240	(51) F02C 9/16	B60W 10/08	C06D 3/00	F42C 19/08	F42C 19/08
F02C 3/04	F02C 3/30	B60W 10/10	F41J 9/08	B64C 3/00	B64C 3/00
(11) 1 536 533	(51) H02G 3/04	B60K 6/48	B64C 39/02	F42B 10/04	F42B 10/04
(11) 1 558 027	(51) H04N 5/445	(11) 1 736 665	C06B 45/12	F42B 12/76	F42B 12/76
(11) 1 560 383	(51) H04L 12/56	(51) F03D 11/00	(11) 1 832 435	(51) B41M 5/24	(51) B41M 5/24
(11) 1 565 036	(51) H04S 3/02	(11) 1 737 105	B41M 5/26	(51) B60R 16/03	(51) B60R 16/03
(11) 1 574 731	(51) F16C 43/06	H02K 1/27	(11) 1 832 474	(51) H01J 49/40	(51) H01J 49/40
(11) 1 580 193	(51) C07J 71/00	(11) 1 744 094	H01R 13/66	(51) H04N 5/64	(51) H04N 5/64
(11) 1 580 930	(51) H04L 12/28	F17C 1/14	(11) 1 833 076	(51) E05B 47/00	(51) E05B 47/00
(11) 1 583 035	(51) G06T 7/20	(11) 1 760 961	C03C 23/00	E05B 17/22	E05B 17/22
(11) 1 596 599	(51) H04N 7/16	H04W 52/24	(11) 1 833 246	(51) F16K 11/22	(51) F16K 11/22
(11) 1 650 706	(51) G06T 5/00	(11) 1 762 296	G06F 1/16	(51) F15B 13/08	(51) F15B 13/08
H04M 1/72	H04N 5/225	B01D 69/08	(11) 1 837 467	(51) G01V 1/38	(51) G01V 1/38
(11) 1 652 462	(51) A47J 47/18	B01D 63/02	E05B 49/00	(51) G06T 5/00	(51) G06T 5/00
(11) 1 657 405	(51) F01D 9/04	(11) 1 767 372	(11) 1 837 566	(51) A61Q 1/02	(51) A61Q 1/02
(11) 1 669 098	(51) A61M 16/08	(11) 1 767 818	F16K 31/06	A61K 8/19	A61K 8/19
A61M 16/16	A61M 16/10	F16H 57/04	(11) 1 847 852	A61K 8/29	A61K 8/29
(11) 1 672 425	(51) G03F 7/00	(51) F16H 55/17	(11) 1 847 957	A61K 8/44	A61K 8/44
B65H 5/00	B41F 27/12	(11) 1 777 039	H04N 5/21	A61K 8/69	A61K 8/69
(11) 1 681 658	(51) A63F 13/02	(11) 1 780 447	(11) 1 849 498	A61K 8/895	A61K 8/895
(11) 1 688 708	(51) G07F 17/32	(11) 1 783 350	A61K 8/895	A61K 8/19	A61K 8/19
(11) 1 688 907	(51) F01M 11/04	F02K 9/64	A61K 8/26	A61K 8/29	A61K 8/29
		(11) 1 785 583	A61K 8/44	A61K 8/58	A61K 8/58
		(11) 1 786 245	A61K 8/69	A61K 8/891	A61K 8/891
		H05H 1/46	(11) 1 850 067	(51) F23D 14/22	(51) F23D 14/22
		(11) 1 788 275	F23C 6/04	F23D 14/32	F23D 14/32
		(11) 1 788 279	F23D 14/58	F23D 14/74	F23D 14/74
		(11) 1 791 247	(11) 1 852 224	(51) B25F 1/04	(51) B25F 1/04
		H02M 1/14	B26B 1/04	B26B 11/00	B26B 11/00
		(11) 1 793 223	(11) 1 855 464	(51) H04N 5/225	(51) H04N 5/225
		(51) G01N 27/407	(11) 1 857 235	(51) B26D 7/20	(51) B26D 7/20
		(11) 1 801 348	B26D 1/16	B31B 1/20	B31B 1/20
		F01D 9/02	B31B 1/25	B31F 1/10	B31F 1/10
		(11) 1 801 660	B26D 7/26	B26F 1/38	B26F 1/38
		G03G 15/01	B26D 1/18		
			(11) 1 857 359	(51) B64C 1/26	(51) B64C 1/26

	<i>B64C 7/00</i> <i>B64C 5/02</i>	<i>B64C 9/02</i> <i>B64C 5/10</i>	<i>H01J 37/20</i>	<i>H01J 37/32</i>	<i>F16C 33/66</i>	<i>F16C 37/00</i>
(11)	<b>1 857 360</b> <i>B64C 7/00</i> <i>B64C 5/02</i>	(51) <i>B64C 1/26</i> <i>B64C 9/02</i> <i>B64C 5/10</i>	(11) <b>1 921 350</b>	(51) <i>F16H 61/04</i>	(11) <b>1 967 930</b>	(51) <i>G05B 23/02</i>
(11)	<b>1 862 651</b> <i>F16L 59/02</i>	(51) <i>F01N 3/04</i>	(11) <b>1 925 477</b> <i>F23C 7/02</i>	(51) <i>B60H 1/22</i>	(11) <b>1 969 927</b>	(51) <i>A01M 7/00</i>
(11)	<b>1 865 164</b> <i>F01N 13/10</i>	(51) <i>F01N 3/28</i>	(11) <b>1 927 994</b>	(51) <i>G21C 17/00</i>	(11) <b>1 970 578</b> <i>F16C 33/40</i>	(51) <i>F16C 19/18</i> <i>F16C 33/66</i>
(11)	<b>1 867 556</b>	(51) <i>F01N 3/28</i>	(11) <b>1 928 013</b> <i>H01L 21/268</i> <i>H01L 29/78</i>	(51) <i>H01L 21/18</i> <i>H01L 29/24</i>	(11) <b>1 970 688</b> <i>G01M 9/06</i>	(51) <i>G01L 15/00</i>
(11)	<b>1 867 958</b> <i>G06F 1/16</i> <i>H04M 1/02</i>	(51) <i>B62D 15/02</i>	(11) <b>1 930 116</b> <i>F01D 5/00</i>	(51) <i>B23K 35/02</i> <i>B23P 6/04</i>	(11) <b>1 972 540</b>	(51) <i>B62M 9/10</i>
(11)	<b>1 868 018</b>	(51) <i>G01D 5/353</i> <i>G06F 15/02</i>	(11) <b>1 932 632</b> <i>H04N 5/74</i> <i>H04N 9/31</i>	(51) <i>B25J 19/00</i> <i>A63H 30/04</i>	(11) <b>1 972 541</b>	(51) <i>B62M 9/10</i>
(11)	<b>1 868 019</b>	(51) <i>G02B 6/38</i>	(11) <b>1 932 632</b> <i>H04N 5/74</i> <i>H04N 9/31</i>	(51) <i>B25J 19/00</i> <i>A63H 30/04</i>	(11) <b>1 972 581</b>	(51) <i>B65H 9/00</i>
(11)	<b>1 874 060</b> <i>H04N 7/26</i>	(51) <i>G02B 6/38</i>	(11) <b>1 933 394</b> <i>H01L 51/30</i>	(51) <i>H01L 51/05</i>	(11) <b>1 975 919</b>	(51) <i>G10H 1/00</i>
(11)	<b>1 876 519</b> <i>G06F 12/02</i>	(51) <i>G02B 6/38</i>	(11) <b>1 936 073</b> <i>E05B 65/10</i> <i>E05B 59/00</i>	(51) <i>H01L 51/05</i>	(11) <b>1 975 972</b> <i>H01J 9/32</i> <i>H01K 1/38</i>	(51) <i>H01J 9/28</i> <i>H01J 61/36</i> <i>H01K 1/40</i>
(11)	<b>1 881 740</b>	(51) <i>H04N 7/34</i>	(11) <b>1 936 073</b> <i>E05B 65/10</i> <i>E05B 59/00</i>	(51) <i>E05B 35/08</i> <i>E05B 63/20</i> <i>E05B 17/22</i>	(11) <b>1 978 327</b>	(51) <i>F42C 19/02</i>
(11)	<b>1 882 566</b> <i>B26D 7/01</i>	(51) <i>G06F 3/06</i> <i>G11C 16/34</i>	(11) <b>1 936 075</b> <i>E05B 65/10</i> <i>E05B 47/00</i>	(51) <i>E05B 35/08</i> <i>E05B 63/20</i> <i>E05B 17/22</i>	(11) <b>1 978 502</b> <i>G09G 3/36</i>	(51) <i>G09G 3/20</i>
(11)	<b>1 885 144</b>	(51) <i>H04S 5/00</i>	(11) <b>1 936 076</b> <i>E05B 65/10</i> <i>E05B 59/00</i>	(51) <i>E05B 35/08</i> <i>E05B 63/20</i>	(11) <b>1 978 696</b>	(51) <i>H04L 27/26</i>
(11)	<b>1 887 260</b> <i>F16H 9/18</i>	(51) <i>B26F 1/40</i>	(11) <b>1 936 964</b>	(51) <i>E05B 35/08</i> <i>E05B 63/20</i>	(11) <b>1 980 821</b>	(51) <i>G01C 19/72</i>
(11)	<b>1 892 451</b> <i>F16L 55/44</i>	(51) <i>H04W 36/12</i>	(11) <b>1 939 614</b> <i>G01N 33/487</i>	(51) <i>H04N 5/445</i>	(11) <b>1 980 970</b>	(51) <i>G06F 21/00</i>
(11)	<b>1 895 205</b>	(51) <i>F16H 61/662</i>	(11) <b>1 939 614</b> <i>G01N 33/487</i>	(51) <i>H04N 5/445</i>	(11) <b>1 983 100</b>	(51) <i>E01B 31/13</i>
(11)	<b>1 895 262</b> <i>F41H 11/02</i>	(51) <i>F16L 55/165</i> <i>F16L 55/163</i>	(11) <b>1 939 942</b> <i>H01L 21/336</i>	(51) <i>G01N 27/333</i>	(11) <b>1 983 383</b>	(51) <i>G03G 15/00</i>
(11)	<b>1 895 362</b>	(51) <i>F16H 61/662</i>	(11) <b>1 942 177</b> <i>C10M 167/00</i> <i>C10N 10/12</i> <i>C10N 20/04</i>	(51) <i>G01N 27/333</i>	(11) <b>1 986 279</b>	(51) <i>H01R 13/516</i>
(11)	<b>1 898 334</b> <i>G06F 21/04</i>	(51) <i>F41H 13/00</i>	(11) <b>1 942 475</b> <i>G08B 27/00</i>	(51) <i>H01L 29/786</i>	(11) <b>1 988 380</b>	(51) <i>G01N 1/22</i>
(11)	<b>1 900 957</b>	(51) <i>G03B 21/16</i>	(11) <b>1 942 475</b> <i>G08B 27/00</i>	(51) <i>C10M 163/00</i> <i>C10N 10/02</i> <i>C10N 30/04</i> <i>C10N 40/25</i>	(11) <b>1 990 268</b>	(51) <i>B62M 9/12</i>
(11)	<b>1 901 030</b> <i>G01B 11/25</i>	(51) <i>G06F 21/20</i>	(11) <b>1 944 862</b> <i>H02P 21/08</i>	(51) <i>G08B 5/36</i> <i>H04M 11/04</i>	(11) <b>1 993 127</b>	(51) <i>H01L 21/762</i>
(11)	<b>1 901 031</b> <i>G01B 11/25</i>	(51) <i>F16D 23/12</i>	(11) <b>1 950 302</b> <i>C12N 15/62</i> <i>A61K 39/09</i>	(51) <i>H02P 21/14</i>	(11) <b>1 995 315</b> <i>A01K 67/027</i> <i>A61K 49/00</i> <i>G01N 33/50</i> <i>A61P 11/00</i>	(51) <i>C12N 15/00</i> <i>C07K 14/785</i> <i>C07K 16/18</i> <i>A61K 38/17</i>
(11)	<b>1 903 173</b> <i>E04F 10/06</i>	(51) <i>G01B 11/24</i>	(11) <b>1 955 650</b>	(51) <i>C12N 15/31</i> <i>C07K 14/315</i>	(11) <b>2 000 538</b> <i>C12N 1/21</i> <i>A01H 5/00</i>	(51) <i>C12N 15/82</i> <i>C12N 5/10</i>
(11)	<b>1 903 266</b>	(51) <i>E06B 9/24</i>	(11) <b>1 959 132</b> <i>F03D 11/00</i> <i>F03D 1/06</i>	(51) <i>A61B 5/053</i>	(11) <b>2 001 069</b> <i>G01S 19/25</i>	(51) <i>H01M 8/02</i>
(11)	<b>1 906 681</b> <i>H04L 12/24</i>	(51) <i>F16K 31/04</i>	(11) <b>1 961 508</b> <i>B23Q 5/26</i>	(51) <i>F03D 7/02</i> <i>F03D 11/04</i>	(11) <b>2 003 469</b> <i>G01S 19/25</i>	(51) <i>G01S 19/42</i>
(11)	<b>1 908 896</b> <i>E04H 12/00</i>	(51) <i>H04Q 3/00</i> <i>H04Q 3/62</i>	(11) <b>1 961 683</b> <i>B65H 5/26</i>	(51) <i>H02P 21/14</i>	(11) <b>2 003 734</b>	(51) <i>H01R 4/48</i>
(11)	<b>1 909 380</b> <i>H02M 3/335</i>	(51) <i>E04H 12/22</i> <i>E04H 12/08</i>	(11) <b>1 962 557</b>	(51) <i>B23B 45/02</i>	(11) <b>2 005 906</b> <i>A61B 17/04</i>	(51) <i>A61B 17/28</i> <i>A61B 17/32</i>
(11)	<b>1 911 731</b> <i>C04B 40/00</i>	(51) <i>H02M 3/156</i>	(11) <b>1 962 557</b>	(51) <i>B65H 3/44</i>	(11) <b>2 005 907</b>	(51) <i>A61B 17/34</i>
(11)	<b>1 912 118</b> <i>G06F 12/08</i>	(51) <i>C04B 28/02</i> <i>C04B 41/46</i>	(11) <b>1 965 576</b> <i>G06Q 10/00</i>	(51) <i>H04R 25/00</i>	(11) <b>2 008 851</b> <i>B60J 10/06</i>	(51) <i>B60J 10/04</i>
(11)	<b>1 918 104</b>	(51) <i>G06F 3/06</i>	(11) <b>1 967 439</b>	(51) <i>H04M 3/51</i>	(11) <b>2 009 426</b> <i>B24B 49/12</i>	(51) <i>G01N 21/95</i>
(11)	<b>1 918 978</b>	(51) <i>B41F 33/00</i>	(11) <b>1 967 440</b> <i>B62B 9/14</i>	(51) <i>H04M 3/51</i>	(11) <b>2 012 206</b>	(51) <i>G05B 19/416</i>
		(51) <i>H01L 21/00</i>	(11) <b>1 967 749</b>	(51) <i>B62B 7/08</i>	(11) <b>2 012 374</b> <i>H01L 41/09</i> <i>F02M 51/00</i> <i>H02N 2/04</i>	(51) <i>H01L 41/083</i> <i>H01L 41/22</i> <i>F02M 51/06</i>
				(51) <i>B62B 7/08</i>	(11) <b>2 017 568</b> <i>F41G 1/387</i>	(51) <i>F41G 1/393</i>
				(51) <i>F16C 19/36</i>		



(11) 2 019 201 F02N 11/00	(51) F02N 15/06	F23G 5/08	(11) 2 138 097 A61M 5/172 G01N 33/487	(51) A61B 5/15 A61B 5/00 A61M 5/142
(11) 2 019 426	(51) H01L 23/473	(11) 2 082 675	(51) A47L 9/24	
(11) 2 020 318	(51) B60H 1/00	(11) 2 085 189	(51) B25C 1/08	(11) 2 138 170 A61K 31/26 A61P 17/18 A61P 39/06
(11) 2 020 347 B60S 1/16	(51) B60S 1/04	(11) 2 088 269 E05D 15/58 E05F 15/20	(51) E05D 15/54 E05F 15/12	(51) A61K 31/00 A61K 31/7028 A61P 25/28 A61P 27/02
(11) 2 025 257 B67B 7/16 A45C 11/32 B25F 1/00	(51) A44B 15/00 B67B 7/44 B25B 15/00	(11) 2 088 379	(51) F24D 19/10	(11) 2 139 142 H04L 27/26
(11) 2 026 371 H01J 9/02	(51) H01J 17/49	(11) 2 090 268 A61F 2/76	(51) A61F 2/66	(11) 2 141 381 F16F 13/08 F16F 13/22
(11) 2 027 888 G21K 1/08	(51) A61N 5/10	(11) 2 090 382 B21D 9/08	(51) B21D 7/06 B21D 7/14	(51) F16F 9/04 F16F 13/20
(11) 2 036 779	(51) B60R 21/0132	(11) 2 090 404	(51) B25C 1/08	(11) 2 144 150 H04M 1/725
(11) 2 037 445	(51) G09G 5/00	(11) 2 093 102	(51) B60N 2/46	(11) 2 149 389 A61M 39/20
(11) 2 037 576 H03F 1/56	(51) H03H 7/40 H03F 3/24	(11) 2 093 764 G11B 27/034 G11B 27/11 G11B 27/32 H04N 5/445 H04N 7/16	(51) G11B 27/00 G11B 27/10 G11B 27/28 G11B 27/34 H04N 5/76 H04N 7/173	(11) 2 151 810 G09G 3/36
(11) 2 042 892	(51) G02B 1/11	(11) 2 098 750	(51) F16F 15/027	(11) 2 154 574 H05G 2/00
(11) 2 050 919 E21B 7/20 F16L 55/165	(51) E21B 7/04 E21B 47/00	(11) 2 104 132 H01L 21/762	(51) H01L 21/20	(11) 2 157 695
(11) 2 051 021 F28F 3/08 F28F 21/06 F24F 12/00 F24F 3/147	(51) F28D 9/00 F28F 21/00 F24F 13/30 F28F 9/00	(11) 2 104 137 H01L 21/20	(51) H01L 21/762	(51) H03H 17/06
(11) 2 051 510	(51) H04N 5/44	(11) 2 105 259	(51) B25C 1/00	(11) 2 159 086
(11) 2 058 851 G11B 5/84	(51) H01L 21/677	(11) 2 105 276 B29C 45/00	(51) B29C 45/30	(11) 2 159 728
(11) 2 059 055	(51) H04N 9/31	(11) 2 105 396 B65H 3/52	(51) B65H 3/68	(11) 2 161 714 G10H 1/38
(11) 2 060 439	(51) B60N 3/10	(11) 2 105 623 F16D 13/54	(51) F16D 13/04	(11) 2 163 260 C07K 14/16
(11) 2 060 717	(51) E05D 15/52	(11) 2 110 568 F02B 75/04	(51) F16C 7/04	(11) 2 163 415 B60H 1/32 B62D 33/067
(11) 2 065 065 A61M 5/24	(51) A61M 5/315	(11) 2 111 808 A61B 1/12	(51) A61B 17/34 A61B 19/00	(11) 2 165 709 A61K 31/63 C07C 311/37 C07D 213/72 C07D 217/22 C07D 241/44 C07D 401/12 C07D 405/12
(11) 2 066 139 H04R 3/02	(51) H04R 25/00	(11) 2 113 230 A61F 2/06 A61L 31/16	(51) A61F 2/90 A61L 31/08	(51) A61K 31/662 A61K 31/635 C07D 207/44 C07D 215/38 C07D 233/88 C07D 265/30 C07D 403/12 A61K 45/06
(11) 2 068 003 F04D 25/08 F04D 29/64	(51) F04D 25/06 F04D 29/08	(11) 2 113 348 B24C 1/00	(51) B26F 3/00	(11) 2 165 734 H01G 4/35 H03H 1/00
(11) 2 070 656	(51) B25C 1/06	(11) 2 116 318 B21D 39/02 B25J 11/00	(51) B21D 19/04 B25J 9/00	(11) 2 165 961
(11) 2 071 154 F01D 25/14	(51) F02C 6/12 F01D 25/00	(11) 2 119 840	(51) E04B 1/80	(11) 2 166 218 F02M 47/02
(11) 2 073 616	(51) H05K 7/20	(11) 2 119 949	(51) F16L 5/02	(11) 2 166 465
(11) 2 075 133 B41J 2/045	(51) B41J 2/14	(11) 2 123 157 A01N 65/00	(51) A01N 25/00	(11) 2 166 792
(11) 2 075 456 F02N 15/04	(51) F02N 11/00	(11) 2 123 411 B26F 1/12	(51) B26D 5/02 B42C 5/04	(11) 2 168 563 A61K 8/81 A61K 8/55 A61K 8/90
(11) 2 075 636 G03G 15/16	(51) G03G 15/01	(11) 2 131 305	(51) G06K 7/00	(11) 2 169 368 G01J 3/51
(11) 2 075 681	(51) G06F 3/048	(11) 2 135 879 C12N 15/13 C12N 5/10 G01N 33/577	(51) C07K 16/46 C12N 15/79 G01N 33/68 G01N 33/542	(11) 2 172 222 A61K 31/192 A61P 1/16 A61P 17/02 A61P 31/00 A61P 37/00
(11) 2 077 705	(51) H05K 7/14			(51) H04W 24/02
(11) 2 078 742 C10J 3/84	(51) C10J 3/20 F23G 5/027			(51) A61K 8/06 A61K 8/92 A61Q 1/10
				(51) G01J 3/10
				(51) A61K 45/00 A61K 31/4402 A61P 9/10 A61P 29/00 A61P 35/00 A61P 43/00

(11) <b>2 172 476</b> <i>C07K 11/00</i> <i>A61K 48/00</i>	(51) <i>C07K 14/00</i> <i>C07K 7/00</i>	(11) <b>2 194 035</b>	(51) <i>C07C 45/00</i>	(11) <b>1 486 323</b>	(51) <i>B32B 5/26</i>
		(11) <b>2 197 107</b>	(51) <i>H03H 9/145</i>	(87) WO 2003/068495	
(11) <b>2 172 556</b> <i>C07K 14/415</i>	(51) <i>C12N 15/82</i> <i>A01H 5/00</i>			(11) <b>1 487 685</b>	(51) <i>B62B 13/00</i>
(11) <b>2 173 050</b>	(51) <i>H04L 1/00</i>			(87) WO 2003/078230	
(11) <b>2 173 076</b> <i>H04M 1/725</i> <i>H04W 4/16</i>	(51) <i>H04L 29/06</i> <i>H04M 3/56</i>			(11) <b>1 490 130</b>	(51) <i>A61M 3/00</i>
				(87) WO 2003/080151	
(11) <b>2 174 542</b> <i>A01K 75/00</i>	(51) <i>A01K 73/12</i> <i>F16B 45/02</i>			(11) <b>1 490 780</b>	(51) <i>G06F 15/16</i>
				(87) WO 2003/085542	
(11) <b>2 174 665</b> <i>A61K 39/112</i> <i>A61P 11/06</i>	(51) <i>A61K 39/39</i> <i>A61K 39/095</i> <i>A61P 37/00</i>	(11) <b>1 160 119</b>	(51) <i>B60L 7/14</i>	(11) <b>1 492 180</b>	(51) <i>H01M 4/58</i>
		(87) WO 2000/046062		(87) WO 2003/083969	
(11) <b>2 174 810</b> <i>B60H 1/00</i>	(51) <i>B60H 1/32</i>	(11) <b>1 353 822</b>	(51) <i>B60P 1/50</i>	(11) <b>1 498 592</b>	(51) <i>F02B 67/00</i>
		(87) WO 2002/052920		(87) WO 2003/085241	
(11) <b>2 177 109</b> <i>B65B 3/32</i> <i>B65B 43/59</i>	(51) <i>A23G 3/20</i> <i>B65B 39/00</i>	(11) <b>1 365 851</b>	(51) <i>H01L 25/00</i>	(11) <b>1 510 104</b>	(51) <i>H04R 25/00</i>
		(87) WO 2003/034494		(87) WO 2003/096745	
(11) <b>2 177 423</b> <i>B60G 7/00</i>	(51) <i>B62D 21/11</i>	(11) <b>1 365 560</b>	(51) <i>H04L 29/08</i>	(11) <b>1 511 332</b>	(51) <i>H04Q 7/00</i>
		(87) WO 2003/026254		(87) WO 2003/101124	
(11) <b>2 177 618</b> <i>A01H 5/00</i>	(51) <i>C12N 15/82</i>	(11) <b>1 380 852</b>	(51) <i>G01S 5/14</i>	(11) <b>1 523 672</b>	(51) <i>G01N 25/08</i>
		(87) WO 2002/084322		(87) WO 2003/091664	
(11) <b>2 178 056</b>	(51) <i>G08B 17/12</i>	(11) <b>1 381 660</b>	(51) <i>C10M 169/06</i>	(11) <b>1 525 688</b>	(51) <i>H04J 1/02</i>
		(87) WO 2002/077137		(87) WO 2004/013999	
(11) <b>2 178 136</b> <i>H01M 4/50</i>	(51) <i>H01M 4/48</i> <i>H01M 4/52</i>	(11) <b>1 381 838</b>	(51) <i>G01N 1/00</i>	(11) <b>1 525 695</b>	(51) <i>H04J 3/16</i>
		(87) WO 2002/082040		(87) WO 2004/002032	
(11) <b>2 178 192</b> <i>H02K 11/00</i> <i>H02K 9/14</i>	(51) <i>H02K 9/22</i> <i>H02K 9/06</i>	(11) <b>1 407 418</b>	(51) <i>G06K 19/06</i>	(11) <b>1 528 937</b>	(51) <i>A61K 39/39</i>
		(87) WO 2002/076717		(87) WO 2004/030608	
(11) <b>2 179 806</b> <i>E04G 21/12</i>	(51) <i>B21F 15/06</i> <i>B65B 13/28</i>	(11) <b>1 417 033</b>	(51) <i>B01L 3/00</i>	(11) <b>1 538 375</b>	(51) <i>F16J 15/10</i>
		(87) WO 2003/015921		(87) WO 2004/025148	
(11) <b>2 181 714</b> <i>A61K 39/116</i> <i>C07K 16/12</i>	(51) <i>A61K 39/085</i> <i>A61P 31/04</i>	(11) <b>1 422 185</b>	(51) <i>B66B 11/02</i>	(11) <b>1 543 231</b>	(51) <i>F02M 21/02</i>
		(87) WO 2003/020629		(87) WO 2004/018862	
(11) <b>2 181 776</b> <i>B05B 5/057</i> <i>B41F 15/08</i>	(51) <i>B05C 19/04</i> <i>B05D 5/06</i>	(11) <b>1 429 447</b>	(51) <i>H02P 5/06</i>	(11) <b>1 545 788</b>	(51) <i>B04B 5/04</i>
		(87) WO 2003/026122		(87) WO 2004/012868	
(11) <b>2 181 876</b>	(51) <i>B60K 15/03</i>	(11) <b>1 443 905</b>	(51) <i>A61K 9/51</i>	(11) <b>1 550 241</b>	(51) <i>H04B 7/185</i>
		(87) WO 2003/028657		(87) WO 2004/028060	
(11) <b>2 182 211</b> <i>F04B 1/053</i> <i>F02M 59/10</i>	(51) <i>F04B 1/04</i> <i>F04B 9/04</i>	(11) <b>1 446 961</b>	(51) <i>H04Q 7/00</i>	(11) <b>1 550 291</b>	(51) <i>B29C 45/16</i>
		(87) WO 2003/040894		(87) WO 2004/028120	
(11) <b>2 184 733</b> <i>G02F 1/133</i>	(51) <i>G09G 3/36</i> <i>G09G 3/20</i>	(11) <b>1 449 481</b>	(51) <i>A61B 6/14</i>	(11) <b>1 550 521</b>	(51) <i>B21D 28/34</i>
		(87) WO 2003/037189		(87) WO 2003/103871	
(11) <b>2 184 853</b> <i>H03K 19/0185</i>	(51) <i>H03K 3/356</i>	(11) <b>1 449 547</b>	(51) <i>A61M 1/00</i>	(11) <b>1 556 497</b>	(51) <i>C12P 1/00</i>
		(87) WO 2003/038996		(87) WO 2004/039992	
(11) <b>2 187 353</b>	(51) <i>G06T 11/00</i>	(11) <b>1 449 800</b>	(51) <i>B66B 5/18</i>	(11) <b>1 557 846</b>	(51) <i>H01B 13/00</i>
		(87) WO 2003/052619		(87) WO 2004/038736	
(11) <b>2 189 921</b> <i>G01R 31/00</i>	(51) <i>G06F 21/00</i>	(11) <b>1 451 927</b>	(51) <i>H03H 7/00</i>	(11) <b>1 558 987</b>	(51) <i>G06F 3/00</i>
		(87) WO 2003/053616		(87) WO 2004/040824	
(11) <b>2 189 995</b>	(51) <i>H01H 3/30</i>	(11) <b>1 454 254</b>	(51) <i>G06F 15/173</i>	(11) <b>1 559 415</b>	(51) <i>A61K 7/48</i>
		(87) WO 2003/062091		(87) WO 2004/039347	
(11) <b>2 191 774</b> <i>A61B 5/107</i> <i>G01N 21/76</i>	(51) <i>A61B 5/00</i> <i>G01N 21/64</i>	(11) <b>1 467 829</b>	(51) <i>B23B 45/02</i>	(11) <b>1 568 208</b>	(51) <i>H04J 3/02</i>
		(87) WO 2003/063529		(87) WO 2004/056082	
(11) <b>2 192 380</b> <i>G01N 23/04</i>	(51) <i>G01B 21/04</i>	(11) <b>1 472 158</b>	(51) <i>B65D 83/02</i>	(11) <b>1 573 620</b>	(51) <i>G06F 17/60</i>
		(87) WO 2003/067201		(87) WO 2004/046862	
(11) <b>2 192 736</b> <i>H04L 5/02</i>	(51) <i>H04L 27/26</i> <i>H04L 5/00</i>	(11) <b>1 474 939</b>	(51) <i>H04Q 7/32</i>	(11) <b>1 575 217</b>	(51) <i>H04W 48/16</i>
		(87) WO 2003/073676		(87) WO 2004/054177	
				(11) <b>1 575 320</b>	(51) <i>H04Q 7/38</i>
				(87) WO 2004/057903	
				(11) <b>1 576 351</b>	(51) <i>C12Q 1/68</i>
				(87) WO 2004/048936	
				(11) <b>1 577 619</b>	(51) <i>F25B 1/00</i>
				(87) WO 2004/051155	

(11) <b>1 583 750</b> (87) WO 2004/062625	(51) <b>C07D 267/22</b>	(11) <b>1 663 107</b> (87) WO 2005/020894	(51) <b>C07D 498/18</b>	(11) <b>1 730 539</b> (87) WO 2005/082106	(51) <b>G01R 27/08</b>
(11) <b>1 589 585</b> (87) WO 2004/068587	(51) <b>H01L 29/40</b>	(11) <b>1 670 434</b> (87) WO 2005/030169	(51) <b>A61K 9/107</b>	(11) <b>1 730 629</b> (87) WO 2005/084124	(51) <b>G06F 9/44</b>
(11) <b>1 603 932</b> (87) WO 2004/080960	(51) <b>C07H 15/00</b>	(11) <b>1 671 105</b> (87) WO 2005/029139	(51) <b>G01N 21/00</b>	(11) <b>1 736 455</b> (87) WO 2005/097703	(51) <b>C04B 35/195</b>
(11) <b>1 606 123</b> (87) WO 2004/082963	(51) <b>B43K 21/02</b>	(11) <b>1 672 761</b> (87) WO 2005/036708	(51) <b>H02G 15/064</b>	(11) <b>1 736 457</b> (87) WO 2005/095302	(51) <b>C04B 35/63</b>
(11) <b>1 606 690</b> (87) WO 2004/086176	(51) <b>H04Q 7/20</b>	(11) <b>1 673 376</b> (87) WO 2005/037201	(51) <b>A61K 31/167</b>	(11) <b>1 740 101</b> (87) WO 2005/079321	(51) <b>A61B 10/02</b>
(11) <b>1 610 505</b> (87) WO 2004/091153	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 673 846</b> (87) WO 2005/031944	(51) <b>H02J 17/00</b>	(11) <b>1 741 559</b> (87) WO 2005/102710	(51) <b>B41J 2/175</b>
(11) <b>1 614 663</b> (87) WO 2004/076366	(51) <b>C03B 11/08</b>	(11) <b>1 675 506</b> (87) WO 2005/043100	(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) <b>1 741 887</b> (87) WO 2005/106220	(51) <b>F01N 3/08</b>
(11) <b>1 615 740</b> (87) WO 2004/085104	(51) <b>B23B 51/04</b>	(11) <b>1 675 807</b> (87) WO 2005/030679	(51) <b>C09K 5/00</b>	(11) <b>1 742 669</b> (87) WO 2005/107820	(51) <b>A61K 51/00</b>
(11) <b>1 618 830</b> (87) WO 2004/096023	(51) <b>A61B 1/00</b>	(11) <b>1 683 468</b> (87) WO 2005/046460	(51) <b>A61B 1/00</b>	(11) <b>1 749 541</b> (87) WO 2005/115475	(51) <b>A61K 47/36</b>
(11) <b>1 619 624</b> (87) WO 2004/097743	(51) <b>G06T 7/00</b>	(11) <b>1 689 832</b> (87) WO 2005/051528	(51) <b>C10G 11/00</b>	(11) <b>1 751 332</b> (87) WO 2006/078293	(51) <b>H01L 51/00</b>
(11) <b>1 624 859</b> (87) WO 2004/100883	(51) <b>A61K 9/14</b>	(11) <b>1 690 357</b> (87) WO 2005/055499	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 751 787</b> (87) WO 2005/119737	(51) <b>H01J 49/26</b>
(11) <b>1 625 138</b> (87) WO 2004/094345	(51) <b>C12N 15/11</b>	(11) <b>1 691 725</b> (87) WO 2005/048874	(51) <b>A61F 2/16</b>	(11) <b>1 754 711</b> (87) WO 2005/116044	(51) <b>C07H 19/23</b>
(11) <b>1 626 659</b> (87) WO 2004/101022	(51) <b>A61B 8/00</b>	(11) <b>1 692 241</b> (87) WO 2005/056661	(51) <b>C09K 3/00</b>	(11) <b>1 755 184</b> (87) WO 2007/000840	(51) <b>H01M 4/32</b>
(11) <b>1 629 677</b> (87) WO 2004/114690	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 693 949</b> (87) WO 2005/053144	(51) <b>H02M 7/06</b>	(11) <b>1 757 566</b> (87) WO 2005/118503	(51) <b>C03C 27/12</b>
(11) <b>1 632 094</b> (87) WO 2004/110081	(51) <b>H04Q 7/20</b>	(11) <b>1 699 622</b> (87) WO 2005/065381	(51) <b>E04B 5/00</b>	(11) <b>1 758 019</b> (87) WO 2005/109176	(51) <b>G06F 9/44</b>
(11) <b>1 636 611</b> (87) WO 2004/109253	(51) <b>G01T 1/24</b>	(11) <b>1 701 654</b> (87) WO 2005/062765	(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) <b>1 758 428</b> (87) WO 2005/120132	(51) <b>H04S 3/00</b>
(11) <b>1 641 270</b> (87) WO 2005/004489	(51) <b>H04N 1/41</b>	(11) <b>1 704 593</b> (87) WO 2005/067539	(51) <b>H01L 23/06</b>	(11) <b>1 765 509</b> (87) WO 2005/120717	(51) <b>B05B 3/02</b>
(11) <b>1 641 781</b> (87) WO 2005/000807	(51) <b>C07D 401/14</b>	(11) <b>1 706 358</b> (87) WO 2005/070836	(51) <b>C02F 1/461</b>	(11) <b>1 766 079</b> (87) WO 2005/118875	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>1 649 046</b> (87) WO 2005/012561	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 706 897</b> (87) WO 2005/072095	(51) <b>H01L 21/20</b>	(11) <b>1 766 084</b> (87) WO 2005/118863	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>1 649 806</b> (87) WO 2005/004718	(51) <b>A61B 5/055</b>	(11) <b>1 707 763</b> (87) WO 2005/056986	(51) <b>F01L 1/04</b>	(11) <b>1 766 266</b> (87) WO 2006/053940	(51) <b>F16H 57/04</b>
(11) <b>1 650 665</b> (87) WO 2005/010757	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 712 177</b> (87) WO 2005/074788	(51) <b>A61B 1/04</b>	(11) <b>1 766 763</b> (87) WO 2006/014208	(51) <b>H02M 3/156</b>
(11) <b>1 651 440</b> (87) WO 2005/007407	(51) <b>B41F 31/00</b>	(11) <b>1 714 347</b> (87) WO 2005/050772	(51) <b>H01M 10/38</b>	(11) <b>1 774 547</b> (87) WO 2005/122194	(51) <b>H01F 41/04</b>
(11) <b>1 652 200</b> (87) WO 2005/015584	(51) <b>C02F 1/469</b>	(11) <b>1 717 781</b> (87) WO 2005/081210	(51) <b>G09F 9/00</b>	(11) <b>1 776 560</b> (87) WO 2006/012566	(51) <b>G01C 21/32</b>
(11) <b>1 654 609</b> (87) WO 2005/010641	(51) <b>G08B 21/00</b>	(11) <b>1 717 845</b> (87) WO 2005/081293	(51) <b>H01L 21/027</b>	(11) <b>1 781 337</b> (87) WO 2006/031313	(51) <b>C12N 15/00</b>
(11) <b>1 655 895</b> (87) WO 2005/027423	(51) <b>H04B 7/24</b>	(11) <b>1 722 566</b> (87) WO 2005/081528	(51) <b>H04N 7/173</b>	(11) <b>1 781 624</b> (87) WO 2006/003651	(51) <b>C07D 239/62</b>
(11) <b>1 658 241</b> (87) WO 2004/103511	(51) <b>C02F 3/06</b>	(11) <b>1 726 115</b> (87) WO 2005/109736	(51) <b>H04L 9/00</b>	(11) <b>1 782 660</b> (87) WO 2006/015476	(51) <b>H05B 33/08</b>
(11) <b>1 660 490</b> (87) WO 2005/021540	(51) <b>C07D 413/12</b>	(11) <b>1 726 597</b> (87) WO 2005/085271	(51) <b>C07H 19/067</b>	(11) <b>1 783 127</b> (87) WO 2005/123725	(51) <b>C07D 407/14</b>
(11) <b>1 661 505</b> (87) WO 2005/023101	(51) <b>A61B 1/00</b>	(11) <b>1 727 223</b> (87) WO 2005/069408	(51) <b>H01M 2/10</b>	(11) <b>1 783 286</b> (87) WO 2006/013634	(51) <b>E03F 5/10</b>



(11) <b>1 784 125</b> (87) WO 2006/023634	(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) <b>1 827 464</b> (87) WO 2006/071849	(51) <b>A61K 33/32</b>	(11) <b>1 870 438</b> (87) WO 2006/088140	(51) <b>C09B 47/067</b>
(11) <b>1 784 199</b> (87) WO 2006/020703	(51) <b>A61K 31/7072</b>	(11) <b>1 829 700</b> (87) WO 2006/035929	(51) <b>B41M 5/26</b>	(11) <b>1 872 415</b> (87) WO 2006/105281	(51) <b>H01L 29/08</b>
(11) <b>1 787 648</b> (87) WO 2006/025516	(51) <b>A61K 31/496</b>	(11) <b>1 830 858</b> (87) WO 2006/063039	(51) <b>C07H 17/08</b>	(11) <b>1 874 903</b> (87) WO 2006/118517	(51) <b>C11B 3/14</b>
(11) <b>1 787 955</b> (87) WO 2006/011655	(51) <b>C01B 31/02</b>	(11) <b>1 832 578</b> (87) WO 2006/062201	(51) <b>C07D 213/75</b>	(11) <b>1 874 904</b> (87) WO 2006/118518	(51) <b>C11B 3/14</b>
(11) <b>1 789 720</b> (87) WO 2006/023638	(51) <b>F16M 1/00</b>	(11) <b>1 842 576</b> (87) WO 2006/070894	(51) <b>B01D 17/00</b>	(11) <b>1 875 122</b> (87) WO 2007/011228	(51) <b>F17D 5/04</b>
(11) <b>1 791 510</b> (87) WO 2006/034324	(51) <b>A61M 5/42</b>	(11) <b>1 843 920</b> (87) WO 2006/083209	(51) <b>B60R 19/34</b>	(11) <b>1 875 157</b> (87) WO 2006/078579	(51) <b>G01B 7/30</b>
(11) <b>1 791 691</b> (87) WO 2006/034298	(51) <b>C09K 8/80</b>	(11) <b>1 844 403</b> (87) WO 2006/075334	(51) <b>G06F 15/16</b>	(11) <b>1 875 539</b> (87) WO 2006/112583	(51) <b>H01M 4/86</b>
(11) <b>1 793 040</b> (87) WO 2006/022288	(51) <b>D21H 27/00</b>	(11) <b>1 845 382</b> (87) WO 2006/080146	(51) <b>G01R 1/073</b>	(11) <b>1 875 614</b> (87) WO 2006/113999	(51) <b>H04N 7/24</b>
(11) <b>1 794 911</b> (87) WO 2006/031802	(51) <b>H04M 7/12</b>	(11) <b>1 845 785</b> (87) WO 2006/082481	(51) <b>A01N 65/00</b>	(11) <b>1 876 666</b> (87) WO 2006/106908	(51) <b>H01M 8/02</b>
(11) <b>1 803 003</b> (87) WO 2006/038731	(51) <b>G02B 5/20</b>	(11) <b>1 846 422</b> (87) WO 2006/083153	(51) <b>C07F 1/10</b>	(11) <b>1 877 260</b> (87) WO 2006/115385	(51) <b>B41J 2/175</b>
(11) <b>1 804 732</b> (87) WO 2006/034423	(51) <b>A61F 2/44</b>	(11) <b>1 846 742</b> (87) WO 2006/076074	(51) <b>G01M 3/04</b>	(11) <b>1 878 460</b> (87) WO 2006/121139	(51) <b>A61M 16/10</b>
(11) <b>1 804 789</b> (87) WO 2006/044107	(51) <b>A61K 31/353</b>	(11) <b>1 851 912</b> (87) WO 2006/090960	(51) <b>H04N 17/00</b>	(11) <b>1 879 252</b> (87) WO 2006/115023	(51) <b>H01M 10/40</b>
(11) <b>1 805 195</b> (87) WO 2006/036538	(51) <b>C07F 19/00</b>	(11) <b>1 853 244</b> (87) WO 2006/091895	(51) <b>C12N 15/00</b>	(11) <b>1 880 213</b> (87) WO 2006/074117	(51) <b>A01N 59/00</b>
(11) <b>1 805 535</b> (87) WO 2006/049770	(51) <b>G02B 5/08</b>	(11) <b>1 855 523</b> (87) WO 2006/074378	(51) <b>A01K 67/00</b>	(11) <b>1 880 625</b> (87) WO 2006/121069	(51) <b>A43B 13/04</b>
(11) <b>1 805 646</b> (87) WO 2006/039150	(51) <b>G06F 17/00</b>	(11) <b>1 856 113</b> (87) WO 2006/096131	(51) <b>C07D 413/06</b>	(11) <b>1 882 417</b> (87) WO 2006/111102	(51) <b>A23C 9/123</b>
(11) <b>1 807 139</b> (87) WO 2006/079152	(51) <b>A61M 16/00</b>	(11) <b>1 857 489</b> (87) WO 2006/095668	(51) <b>C08G 81/00</b>	(11) <b>1 883 915</b> (87) WO 2006/119632	(51) <b>G06Q 10/00</b>
(11) <b>1 807 260</b> (87) WO 2006/049444	(51) <b>B32B 15/08</b>	(11) <b>1 861 046</b> (87) WO 2006/102269	(51) <b>A61F 2/30</b>	(11) <b>1 885 186</b> (87) WO 2006/130855	(51) <b>A01N 63/00</b>
(11) <b>1 809 161</b> (87) WO 2006/039797	(51) <b>A61B 1/303</b>	(11) <b>1 861 846</b> (87) WO 2006/104576	(51) <b>G10L 11/02</b>	(11) <b>1 885 479</b> (87) WO 2006/130427	(51) <b>B01F 3/04</b>
(11) <b>1 810 071</b> (87) WO 2006/050149	(51) <b>G02F 1/00</b>	(11) <b>1 861 847</b> (87) WO 2006/104555	(51) <b>G10L 11/02</b>	(11) <b>1 885 480</b> (87) WO 2006/130428	(51) <b>B01F 3/04</b>
(11) <b>1 811 321</b> (87) WO 2006/049313	(51) <b>G02B 5/124</b>	(11) <b>1 864 263</b> (87) WO 2006/110257	(51) <b>G06Q 10/00</b>	(11) <b>1 885 759</b> (87) WO 2007/003030	(51) <b>C08F 8/00</b>
(11) <b>1 811 897</b> (87) WO 2006/049787	(51) <b>A61B 5/06</b>	(11) <b>1 864 662</b> (87) WO 2006/104086	(51) <b>A61K 31/47</b>	(11) <b>1 888 074</b> (87) WO 2006/132460	(51) <b>A61K 31/519</b>
(11) <b>1 812 320</b> (87) WO 2006/045077	(51) <b>B65D 88/12</b>	(11) <b>1 864 989</b> (87) WO 2006/104120	(51) <b>C07F 9/30</b>	(11) <b>1 888 207</b> (87) WO 2006/130787	(51) <b>H01J 49/00</b>
(11) <b>1 813 990</b> (87) WO 2006/051769	(51) <b>G03F 7/26</b>	(11) <b>1 865 894</b> (87) WO 2006/101743	(51) <b>A61F 7/00</b>	(11) <b>1 889 222</b> (87) WO 2006/130312	(51) <b>G06Q 99/00</b>
(11) <b>1 815 336</b> (87) WO 2006/039666	(51) <b>G06F 9/44</b>	(11) <b>1 867 541</b> (87) WO 2006/106998	(51) <b>B60T 13/57</b>	(11) <b>1 889 805</b> (87) WO 2006/059552	(51) <b>B65H 23/188</b>
(11) <b>1 816 946</b> (87) WO 2006/059321	(51) <b>A61B 1/018</b>	(11) <b>1 867 921</b> (87) WO 2006/101412	(51) <b>F21V 33/00</b>	(11) <b>1 891 708</b> (87) WO 2006/133254	(51) <b>H01R 13/53</b>
(11) <b>1 820 445</b> (87) WO 2006/057395	(51) <b>A61B 5/055</b>	(11) <b>1 869 027</b> (87) WO 2006/105372	(51) <b>C07D 413/02</b>	(11) <b>1 894 930</b> (87) WO 2006/137527	(51) <b>C07D 417/14</b>
(11) <b>1 820 521</b> (87) WO 2006/057370	(51) <b>A61L 29/00</b>	(11) <b>1 869 219</b> (87) WO 2006/105409	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 898 905</b> (87) WO 2007/002457	(51) <b>C07D 209/46</b>
(11) <b>1 824 675</b> (87) WO 2006/047500	(51) <b>B32B 15/04</b>	(11) <b>1 869 261</b> (87) WO 2006/104861	(51) <b>E03D 11/16</b>	(11) <b>1 899 815</b> (87) WO 2007/008503	(51) <b>G06F 11/00</b>

(11) <b>1 901 689</b> (87) WO 2007/008122	(51) <b>A61F 13/42</b>	(11) <b>1 940 328</b> (87) WO 2007/051122	(51) <b>A61F 5/00</b>	(11) <b>1 985 416</b> (87) WO 2007/094420	(51) <b>B25J 19/04</b>
(11) <b>1 903 873</b> (87) WO 2006/135602	(51) <b>A01N 63/00</b>	(11) <b>1 940 386</b> (87) WO 2007/086943	(51) <b>C07J 73/00</b>	(11) <b>1 985 661</b> (87) WO 2007/094195	(51) <b>C08L 25/12</b>
(11) <b>1 903 883</b> (87) WO 2007/005725	(51) <b>A23D 7/00</b>	(11) <b>1 941 595</b> (87) WO 2007/044171	(51) <b>H02J 1/00</b>	(11) <b>1 985 984</b> (87) WO 2007/094205	(51) <b>G01N 1/06</b>
(11) <b>1 906 974</b> (87) WO 2007/014049	(51) <b>A61K 31/727</b>	(11) <b>1 944 872</b> (87) WO 2007/052456	(51) <b>H04B 1/16</b>	(11) <b>1 988 931</b> (87) WO 2007/087709	(51) <b>A61L 9/015</b>
(11) <b>1 908 439</b> (87) WO 2007/007845	(51) <b>A61F 5/451</b>	(11) <b>1 945 797</b> (87) WO 2007/048254	(51) <b>C12Q 1/37</b>	(11) <b>1 989 638</b> (87) WO 2007/095309	(51) <b>G06F 15/173</b>
(11) <b>1 908 804</b> (87) WO 2007/000834	(51) <b>C09C 3/12</b>	(11) <b>1 946 263</b> (87) WO 2007/050871	(51) <b>H04M 3/42</b>	(11) <b>1 989 672</b> (87) WO 2007/101219	(51) <b>G06Q 40/00</b>
(11) <b>1 909 365</b> (87) WO 2007/013134	(51) <b>H01S 3/137</b>	(11) <b>1 946 730</b> (87) WO 2007/049398	(51) <b>A61F 13/15</b>	(11) <b>1 991 118</b> (87) WO 2007/103744	(51) <b>A61B 5/04</b>
(11) <b>1 910 079</b> (87) WO 2007/019014	(51) <b>B32B 27/12</b>	(11) <b>1 947 635</b> (87) WO 2007/043264	(51) <b>G09G 5/00</b>	(11) <b>1 991 161</b> (87) WO 2007/100574	(51) <b>A61F 2/00</b>
(11) <b>1 910 548</b> (87) WO 2006/126972	(51) <b>C12N 15/866</b>	(11) <b>1 949 396</b> (87) WO 2007/058858	(51) <b>G09G 5/00</b>	(11) <b>1 991 405</b> (87) WO 2007/097583	(51) <b>B29C 45/00</b>
(11) <b>1 915 615</b> (87) WO 2007/016309	(51) <b>G06F 19/00</b>	(11) <b>1 951 865</b> (87) WO 2007/056847	(51) <b>C12N 7/00</b>	(11) <b>1 993 583</b> (87) WO 2007/092899	(51) <b>A61K 38/00</b>
(11) <b>1 915 904</b> (87) WO 2007/004547	(51) <b>A01K 67/027</b>	(11) <b>1 954 162</b> (87) WO 2007/065148	(51) <b>A47G 1/00</b>	(11) <b>1 998 613</b> (87) WO 2007/112400	(51) <b>A01N 37/22</b>
(11) <b>1 918 389</b> (87) WO 2007/013428	(51) <b>C22C 1/04</b>	(11) <b>1 954 556</b> (87) WO 2007/016736	(51) <b>B62M 1/12</b>	(11) <b>2 001 594</b> (87) WO 2007/106941	(51) <b>B02B 1/00</b>
(11) <b>1 919 399</b> (87) WO 2007/027349	(51) <b>A61F 2/24</b>	(11) <b>1 956 416</b> (87) WO 2007/046401	(51) <b>G02C 9/00</b>	(11) <b>2 002 892</b> (87) WO 2007/116715	(51) <b>B01J 35/10</b>
(11) <b>1 922 796</b> (87) WO 2007/021310	(51) <b>H02K 1/22</b>	(11) <b>1 956 581</b> (87) WO 2007/060842	(51) <b>G09G 3/36</b>	(11) <b>2 004 909</b> (87) WO 2007/108725	(51) <b>D21H 27/30</b>
(11) <b>1 922 983</b> (87) WO 2007/029815	(51) <b>A61B 1/00</b>	(11) <b>1 959 107</b> (87) WO 2007/066632	(51) <b>F01N 3/02</b>	(11) <b>2 006 114</b> (87) WO 2007/114147	(51) <b>B41J 2/365</b>
(11) <b>1 925 069</b> (87) WO 2007/024261	(51) <b>H02K 17/44</b>	(11) <b>1 959 573</b> (87) WO 2007/066528	(51) <b>H04B 1/10</b>	(11) <b>2 007 656</b> (87) WO 2007/120093	(51) <b>B65D 90/00</b>
(11) <b>1 929 654</b> (87) WO 2007/040564	(51) <b>H04B 7/00</b>	(11) <b>1 962 754</b> (87) WO 2007/067101	(51) <b>A61F 13/15</b>	(11) <b>2 011 068</b> (87) WO 2007/115211	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>1 931 332</b> (87) WO 2007/032818	(51) <b>A61K 31/352</b>	(11) <b>1 963 503</b> (87) WO 2007/067808	(51) <b>C12N 15/00</b>	(11) <b>2 011 516</b> (87) WO 2007/126110	(51) <b>A61K 47/34</b>
(11) <b>1 931 351</b> (87) WO 2008/051190	(51) <b>C08J 3/20</b>	(11) <b>1 964 082</b> (87) WO 2007/075737	(51) <b>G08B 13/12</b>	(11) <b>2 013 368</b> (87) WO 2007/130337	(51) <b>C13K 1/02</b>
(11) <b>1 932 060</b> (87) WO 2007/030593	(51) <b>G03F 7/004</b>	(11) <b>1 968 528</b> (87) WO 2007/079166	(51) <b>A61K 6/04</b>	(11) <b>2 015 841</b> (87) WO 2007/126344	(51) <b>A61N 1/372</b>
(11) <b>1 932 476</b> (87) WO 2007/029357	(51) <b>A61B 8/00</b>	(11) <b>1 969 079</b> (87) WO 2007/133265	(51) <b>C09J 139/06</b>	(11) <b>2 016 048</b> (87) WO 2007/132472	(51) <b>C07D 207/335</b>
(11) <b>1 934 638</b> (87) WO 2007/033476	(51) <b>G01V 15/00</b>	(11) <b>1 971 970</b> (87) WO 2007/075738	(51) <b>G08B 13/14</b>	(11) <b>2 016 279</b> (87) WO 2007/133548	(51) <b>B21D 11/02</b>
(11) <b>1 935 146</b> (87) WO 2007/043921	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 976 377</b> (87) WO 2007/087505	(51) <b>A01N 31/14</b>	(11) <b>2 016 535</b> (87) WO 2008/054512	(51) <b>G06K 19/00</b>
(11) <b>1 936 529</b> (87) WO 2007/026580	(51) <b>G06F 21/20</b>	(11) <b>1 977 411</b> (87) WO 2007/087296	(51) <b>G09G 3/10</b>	(11) <b>2 017 312</b> (87) WO 2007/132736	(51) <b>C09D 127/12</b>
(11) <b>1 937 384</b> (87) WO 2007/014306	(51) <b>B01D 21/02</b>	(11) <b>1 983 359</b> (87) WO 2007/091465	(51) <b>G02F 1/025</b>	(11) <b>2 018 929</b> (87) WO 2007/132794	(51) <b>B23K 9/02</b>
(11) <b>1 937 825</b> (87) WO 2007/038507	(51) <b>C07H 19/073</b>	(11) <b>1 984 914</b> (87) WO 2007/091848	(51) <b>G10L 19/14</b>	(11) <b>2 019 049</b> (87) WO 2007/135824	(51) <b>B65D 81/34</b>
(11) <b>1 938 731</b> (87) WO 2007/045190	(51) <b>A47L 9/10</b>	(11) <b>1 985 169</b> (87) WO 2007/094201	(51) <b>A01D 34/76</b>	(11) <b>2 021 410</b> (87) WO 2007/140127	(51) <b>C08L 25/10</b>
(11) <b>1 939 263</b> (87) WO 2007/029681	(51) <b>C09J 133/06</b>	(11) <b>1 985 303</b> (87) WO 2007/080942	(51) <b>A61K 38/21</b>	(11) <b>2 022 615</b> (87) WO 2007/139047	(51) <b>B29C 33/10</b>

(11) <b>2 022 846</b> (87) WO 2007/129428	(51) <b>C12N 5/06</b>	(11) <b>2 056 828</b> (87) WO 2008/024284	(51) <b>A61K 31/4965</b>	(11) <b>2 095 463</b> (87) WO 2008/070337	(51) <b>H01Q 9/26</b>
(11) <b>2 023 966</b> (87) WO 2007/137483	(51) <b>A61L 9/03</b>	(11) <b>2 057 199</b> (87) WO 2008/024363	(51) <b>C08F 22/40</b>	(11) <b>2 101 622</b> (87) WO 2008/070980	(51) <b>A47L 9/00</b>
(11) <b>2 024 471</b> (87) WO 2007/118158	(51) <b>C10M 169/04</b>	(11) <b>2 058 341</b> (87) WO 2008/032613	(51) <b>C08F 214/26</b>	(11) <b>2 103 655</b> (87) WO 2008/081789	(51) <b>C08L 83/04</b>
(11) <b>2 024 473</b> (87) WO 2007/136281	(51) <b>C11B 1/10</b>	(11) <b>2 059 602</b> (87) WO 2008/012682	(51) <b>C12N 15/861</b>	(11) <b>2 104 514</b> (87) WO 2008/067427	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>2 024 524</b> (87) WO 2007/145844	(51) <b>C22C 1/04</b>	(11) <b>2 062 164</b> (87) WO 2008/031262	(51) <b>G06F 17/00</b>	(11) <b>2 105 785</b> (87) WO 2008/069181	(51) <b>G02F 1/1337</b>
(11) <b>2 025 478</b> (87) WO 2007/132571	(51) <b>B25J 13/08</b>	(11) <b>2 063 318</b> (87) WO 2008/032674	(51) <b>G03F 7/027</b>	(11) <b>2 108 237</b> (87) WO 2009/089610	(51) <b>H04M 1/725</b>
(11) <b>2 027 574</b> (87) WO 2007/146885	(51) <b>G09F 9/33</b>	(11) <b>2 063 643</b> (87) WO 2008/056707	(51) <b>H04N 7/173</b>	(11) <b>2 109 694</b> (87) WO 2008/118533	(51) <b>C23C 20/04</b>
(11) <b>2 028 315</b> (87) WO 2007/142214	(51) <b>D06M 15/59</b>	(11) <b>2 066 777</b> (87) WO 2008/063770	(51) <b>C12M 1/34</b>	(11) <b>2 110 242</b> (87) WO 2008/099891	(51) <b>B32B 27/36</b>
(11) <b>2 030 134</b> (87) WO 2007/143157	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>2 066 950</b> (87) WO 2008/030392	(51) <b>F16L 27/113</b>	(11) <b>2 111 550</b> (87) WO 2008/092164	(51) <b>G01N 31/00</b>
(11) <b>2 031 262</b> (87) WO 2007/145019	(51) <b>F16D 1/06</b>	(11) <b>2 076 340</b> (87) WO 2008/051162	(51) <b>B21D 7/06</b>	(11) <b>2 114 231</b> (87) WO 2008/070968	(51) <b>A47L 9/02</b>
(11) <b>2 032 277</b> (87) WO 2007/143500	(51) <b>B21D 22/00</b>	(11) <b>2 076 401</b> (87) WO 2008/039145	(51) <b>B60G 17/015</b>	(11) <b>2 114 516</b> (87) WO 2008/106174	(51) <b>A61N 1/18</b>
(11) <b>2 033 094</b> (87) WO 2008/019195	(51) <b>G06F 9/50</b>	(11) <b>2 077 866</b> (87) WO 2008/051313	(51) <b>A61M 1/00</b>	(11) <b>2 115 922</b> (87) WO 2008/094080	(51) <b>H04L 1/00</b>
(11) <b>2 033 990</b> (87) WO 2008/001692	(51) <b>C08L 9/02</b>	(11) <b>2 078 181</b> (87) WO 2008/045562	(51) <b>F27D 21/02</b>	(11) <b>2 117 400</b> (87) WO 2008/070966	(51) <b>A47L 5/32</b>
(11) <b>2 034 337</b> (87) WO 2007/142149	(51) <b>G02B 1/04</b>	(11) <b>2 079 102</b> (87) WO 2008/053879	(51) <b>H01J 37/20</b>	(11) <b>2 117 401</b> (87) WO 2008/070975	(51) <b>A47L 9/00</b>
(11) <b>2 034 852</b> (87) WO 2008/003140	(51) <b>A23K 1/00</b>	(11) <b>2 079 104</b> (87) WO 2008/054014	(51) <b>H01L 21/302</b>	(11) <b>2 117 417</b> (87) WO 2008/106541	(51) <b>A61B 1/00</b>
(11) <b>2 035 636</b> (87) WO 2007/104147	(51) <b>E04C 2/34</b>	(11) <b>2 082 992</b> (87) WO 2008/059776	(51) <b>C03B 5/187</b>	(11) <b>2 119 824</b> (87) WO 2008/126582	(51) <b>D21F 3/02</b>
(11) <b>2 037 948</b> (87) WO 2008/019187	(51) <b>A61K 38/16</b>	(11) <b>2 085 898</b> (87) WO 2008/062793	(51) <b>G06F 17/50</b>	(11) <b>2 120 463</b> (87) WO 2008/111458	(51) <b>H04N 7/32</b>
(11) <b>2 038 039</b> (87) WO 2007/149966	(51) <b>A61L 9/12</b>	(11) <b>2 086 208</b> (87) WO 2008/062731	(51) <b>H04M 1/02</b>	(11) <b>2 123 631</b> (87) WO 2008/102615	(51) <b>C07C 231/02</b>
(11) <b>2 041 702</b> (87) WO 2008/005028	(51) <b>G06K 19/07</b>	(11) <b>2 086 355</b> (87) WO 2008/054426	(51) <b>A23L 1/30</b>	(11) <b>2 126 064</b> (87) WO 2008/119058	(51) <b>C12N 9/12</b>
(11) <b>2 042 590</b> (87) WO 2008/001497	(51) <b>C12N 1/20</b>	(11) <b>2 086 775</b> (87) WO 2008/057476	(51) <b>B60G 17/015</b>	(11) <b>2 126 151</b> (87) WO 2008/091214	(51) <b>C22C 38/60</b>
(11) <b>2 043 759</b> (87) WO 2007/149867	(51) <b>B01D 47/00</b>	(11) <b>2 088 173</b> (87) WO 2008/062866	(51) <b>C08L 101/10</b>	(11) <b>2 128 678</b> (87) WO 2008/129789	(51) <b>G02B 21/06</b>
(11) <b>2 045 309</b> (87) WO 2008/001817	(51) <b>C09K 19/38</b>	(11) <b>2 088 713</b> (87) WO 2008/131661	(51) <b>G06F 9/445</b>	(11) <b>2 129 049</b> (87) WO 2008/119300	(51) <b>H04L 12/44</b>
(11) <b>2 045 553</b> (87) WO 2008/010285	(51) <b>F27D 23/04</b>	(11) <b>2 091 618</b> (87) WO 2008/072825	(51) <b>A63B 69/36</b>	(11) <b>2 129 499</b> (87) WO 2008/121466	(51) <b>B25J 17/00</b>
(11) <b>2 045 762</b> (87) WO 2008/013227	(51) <b>G06K 19/07</b>	(11) <b>2 093 961</b> (87) WO 2008/145069	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 132 736</b> (87) WO 2008/117925	(51) <b>G11B 7/0065</b>
(11) <b>2 048 239</b> (87) WO 2007/145362	(51) <b>C07H 15/06</b>	(11) <b>2 094 188</b> (87) WO 2008/079549	(51) <b>A61F 2/02</b>	(11) <b>2 132 931</b> (87) WO 2008/108600	(51) <b>H04N 7/00</b>
(11) <b>2 051 741</b> (87) WO 2008/097347	(51) <b>A61L 2/14</b>	(11) <b>2 094 831</b> (87) WO 2008/070845	(51) <b>C12N 1/21</b>	(11) <b>2 133 309</b> (87) WO 2008/116958	(51) <b>C01B 39/44</b>
(11) <b>2 054 073</b> (87) WO 2008/008363	(51) <b>A61K 38/00</b>	(11) <b>2 095 030</b> (87) WO 2008/075821	(51) <b>F24F 1/00</b>	(11) <b>2 134 724</b> (87) WO 2008/110063	(51) <b>C07F 5/02</b>
(11) <b>2 055 616</b> (87) WO 2008/023820	(51) <b>B62D 55/24</b>	(11) <b>2 095 290</b> (87) WO 2008/074123	(51) <b>G06F 21/00</b>	(11) <b>2 135 779</b> (87) WO 2008/129958	(51) <b>B62D 15/02</b>



I.1(5)

(11) <b>2 136 238</b> (87) WO 2008/111407	(51) <b>G02F 1/01</b>	(11) <b>2 154 950</b> (87) WO 2008/144336	(51) <b>A01K 1/015</b>	(11) <b>2 170 857</b> (87) WO 2008/150085	(51) <b>C07D 311/30</b>
(11) <b>2 136 828</b> (87) WO 2008/113146	(51) <b>A61K 36/899</b>	(11) <b>2 155 067</b> (87) WO 2008/144449	(51) <b>A61B 8/00</b>	(11) <b>2 172 221</b> (87) WO 2009/001857	(51) <b>A61K 45/00</b>
(11) <b>2 136 966</b> (87) WO 2008/128303	(51) <b>B24C 1/04</b>	(11) <b>2 156 207</b> (87) WO 2008/148188	(51) <b>G01S 1/00</b>	(11) <b>2 174 896</b> (87) WO 2009/016882	(51) <b>B65B 23/06</b>
(11) <b>2 139 181</b> (87) WO 2009/006813	(51) <b>H04L 12/58</b>	(11) <b>2 156 393</b> (87) WO 2008/141425	(51) <b>G06Q 30/00</b>	(11) <b>2 175 953</b> (87) WO 2008/100245	(51) <b>B01D 24/42</b>
(11) <b>2 139 236</b> (87) WO 2009/066582	(51) <b>H04N 7/173</b>	(11) <b>2 157 614</b> (87) WO 2008/146847	(51) <b>C08G 59/26</b>	(11) <b>2 185 589</b> (87) WO 2008/151088	(51) <b>C07K 16/06</b>
(11) <b>2 139 372</b> (87) WO 2008/124341	(51) <b>A47L 13/24</b>	(11) <b>2 157 736</b> (87) WO 2009/076826	(51) <b>H04L 12/56</b>		
(11) <b>2 139 790</b> (87) WO 2008/116000	(51) <b>A23K 1/00</b>	(11) <b>2 157 748</b> (87) WO 2009/039767	(51) <b>H04W 76/02</b>		
(11) <b>2 140 337</b> (87) WO 2008/130936	(51) <b>G06F 3/033</b>	(11) <b>2 157 979</b> (87) WO 2008/148108	(51) <b>A61K 38/17</b>		
(11) <b>2 141 485</b> (87) WO 2008/139544	(51) <b>G01N 21/75</b>	(11) <b>2 158 000</b> (87) WO 2008/156747	(51) <b>A61N 1/34</b>		
(11) <b>2 141 612</b> (87) WO 2008/128445	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>2 158 328</b> (87) WO 2008/144588	(51) <b>C12Q 1/37</b>		
(11) <b>2 142 252</b> (87) WO 2008/130293	(51) <b>A61N 1/37</b>	(11) <b>2 158 593</b> (87) WO 2008/157106	(51) <b>G11C 11/56</b>		
(11) <b>2 143 281</b> (87) WO 2008/123865	(51) <b>H04N 9/73</b>	(11) <b>2 159 201</b> (87) WO 2009/016955	(51) <b>C03C 27/12</b>		
(11) <b>2 145 014</b> (87) WO 2008/124066	(51) <b>C12Q 1/00</b>	(11) <b>2 159 244</b> (87) WO 2008/143272	(51) <b>C08G 61/12</b>		
(11) <b>2 146 477</b> (87) WO 2009/067917	(51) <b>H04L 12/26</b>	(11) <b>2 160 195</b> (87) WO 2009/001994	(51) <b>A61K 33/24</b>		
(11) <b>2 147 111</b> (87) WO 2008/131286	(51) <b>C12P 7/66</b>	(11) <b>2 160 473</b> (87) WO 2008/143869	(51) <b>C12Q 1/68</b>		
(11) <b>2 147 436</b> (87) WO 2008/130117	(51) <b>G11B 27/10</b>	(11) <b>2 161 154</b> (87) WO 2008/156193	(51) <b>B60K 6/365</b>		
(11) <b>2 147 548</b> (87) WO 2008/137322	(51) <b>H04N 5/74</b>	(11) <b>2 161 737</b> (87) WO 2008/156054	(51) <b>H01L 21/304</b>		
(11) <b>2 148 889</b> (87) WO 2008/128289	(51) <b>C07K 19/00</b>	(11) <b>2 162 388</b> (87) WO 2009/002617	(51) <b>C01B 25/237</b>		
(11) <b>2 149 328</b> (87) WO 2008/143246	(51) <b>A61B 1/00</b>	(11) <b>2 162 644</b> (87) WO 2008/148208	(51) <b>F16H 55/52</b>		
(11) <b>2 150 958</b> (87) WO 2008/134858	(51) <b>G11C 7/10</b>	(11) <b>2 164 328</b> (87) WO 2008/154442	(51) <b>A01N 43/42</b>	(87) (51)	
(11) <b>2 151 478</b> (87) WO 2008/146739	(51) <b>C08L 53/02</b>	(11) <b>2 165 480</b> (87) WO 2009/008817	(51) <b>H04L 12/56</b>	(86) IB 2007/004492 (21) 07872095.0	05.01.2010
(11) <b>2 152 649</b> (87) WO 2008/154235	(51) <b>C08C 4/00</b>	(11) <b>2 166 084</b> (87) WO 2008/153179	(51) <b>A61L 27/00</b>	(87) <b>WO 2007/104084</b> (86) AU 2007/000279 (21) 07710542.7	(51) (87) 2007/46 20.11.2007 09.10.2009
(11) <b>2 153 424</b> (87) WO 2008/134883	(51) <b>G07D 11/00</b>	(11) <b>2 166 720</b> (87) WO 2008/154876	(51) <b>H04L 27/26</b>	(87) <b>WO 2007/105951</b> (86) NL 2007/050102 (21) 07747348.6	(51) (87) <b>H04N 7/28</b> 2007/38 20.09.2007 15.10.2009
(11) <b>2 153 608</b> (87) WO 2008/144928	(51) <b>H04L 29/02</b>	(11) <b>2 167 049</b> (87) WO 2008/150526	(51) <b>A61K 9/22</b>	(87) <b>WO 2007/123442</b> (86) RU 2007/000208 (21) 07768984.2	(51) (87) <b>C10L 1/12</b> 2017/07 23.04.2007 24.11.2009
(11) <b>2 153 611</b> (87) WO 2008/144936	(51) <b>H04L 29/02</b>	(11) <b>2 169 141</b> (87) WO 2008/144988	(51) <b>E04F 13/02</b>	(87) <b>WO 2007/127201</b> (86) US 2007/009941 (21) 07755969.8	(51) (87) <b>B05C 13/02</b> 2007/45 08.11.2007 25.11.2009
(11) <b>2 154 034</b> (87) WO 2008/149700	(51) <b>B60R 22/28</b>	(11) <b>2 169 970</b> (87) WO 2008/151489	(51) <b>H04Q 1/00</b>	(87) <b>WO 2007/139891</b> (86) US 2007/012397 (21) 07777261.4	(51) (87) <b>B05B 1/08</b> 2007/48 06.12.2007 30.12.2008
(11) <b>2 154 199</b> (87) WO 2008/149872	(51) <b>C08L 69/00</b>	(11) <b>2 170 053</b> (87) WO 2008/094657	(51) <b>A61K 31/55</b>	(87) <b>WO 2007/142099</b> (86) JP 2007/061012	(51) (87) <b>H01F 30/00</b> 2007/50 13.12.2007
(11) <b>2 154 841</b> (87) WO 2008/148315	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>2 170 310</b> (87) WO 2009/004440	(51) <b>A61K 31/13</b>		

I.1(5)

- Anmeldungen, bei denen relevante Dokumente nach der Erstellung des europäischen Recherchenberichts ermittelt wurden (die einschlägigen Entgegenhaltungen können im europäischen Patentregister abgefragt werden)
- Applications for which relevant documents have been discovered after drawing up of the European search report (the citations of the relevant documents are available through the Register of European Patents)
- Demandes pour lesquelles des documents pertinents ont été découverts après l'établissement du rapport de recherche européenne (les citations des documents concernés sont disponibles via le Registre européen des brevets)

I.2

- Internationale Anmeldungen, die nicht in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach internationalen Veröffentlichungsnummern
- International applications not entering the European phase, arranged by international publication number
- Demandes internationales non entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros de publication internationale

(87) (51)	
(86) IB 2007/004492 (21) 07872095.0	05.01.2010
(87) <b>WO 2007/104084</b> (86) AU 2007/000279 (21) 07710542.7	(51) (87) 2007/46 20.11.2007 09.10.2009
(87) <b>WO 2007/105951</b> (86) NL 2007/050102 (21) 07747348.6	(51) (87) <b>H04N 7/28</b> 2007/38 20.09.2007 15.10.2009
(87) <b>WO 2007/123442</b> (86) RU 2007/000208 (21) 07768984.2	(51) (87) <b>C10L 1/12</b> 2017/07 23.04.2007 24.11.2009
(87) <b>WO 2007/127201</b> (86) US 2007/009941 (21) 07755969.8	(51) (87) <b>B05C 13/02</b> 2007/45 08.11.2007 25.11.2009
(87) <b>WO 2007/139891</b> (86) US 2007/012397 (21) 07777261.4	(51) (87) <b>B05B 1/08</b> 2007/48 06.12.2007 30.12.2008
(87) <b>WO 2007/142099</b> (86) JP 2007/061012	(51) (87) <b>H01F 30/00</b> 2007/50 13.12.2007

(21) 07744425.5	31.12.2009	(21) 08704764.3	19.08.2009	(21) 08731685.7	09.10.2009
(87) <b>WO 2007/145757</b> (51)		(87) <b>WO 2008/088176</b> (51)	<b>H04N 7/24</b>	(87) <b>WO 2008/110043</b> (51)	<b>H01R 13/73</b>
(86) US 2007/011455 (87)	2008/47 21.12.2007	(86) KR 2008/000298 (87)	2008/30 24.07.2008	(86) CN 2007/001321 (87)	2008/38 18.09.2008
(21) 07777009.7	12.12.2009	(21) 08704834.4	18.08.2009	(21) 07720894.0	16.10.2009
(87) <b>WO 2008/010173</b> (51)		(87) <b>WO 2008/088830</b> (51)	<b>G01N 30/02</b>	(87) <b>WO 2008/110516</b> (51)	
(86) IB 2007/052804 (87)	2008/04 24.01.2008	(86) US 2008/000581 (87)	2008/30 24.07.2008	(86) EP 2008/052788 (87)	2008/38 18.09.2008
(21) 07825920.7	17.02.2010	(21) 08724548.6	18.08.2009	(21) 08717535.2	16.10.2009
(87) <b>WO 2008/017108</b> (51)	<b>G07F 13/06</b>	(87) <b>WO 2008/089260</b> (51)	<b>A61K 31/085</b>	(87) <b>WO 2008/110640</b> (51)	<b>A41B 11/00</b>
(86) AU 2007/001099 (87)	2008/07 14.02.2008	(86) US 2008/051198 (87)	2008/30 24.07.2008	(86) ES 2008/000068 (87)	2008/38 18.09.2008
(21) 07784739.0	10.03.2009	(21) 08727756.2	18.08.2009	(21) 08736672.0	16.10.2009
(87) <b>WO 2008/020037</b> (51)	<b>A61K 31/10</b>	(87) <b>WO 2008/094265</b> (51)	<b>F02B 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/111056</b> (51)	<b>F03G 7/06</b>
(86) EP 2007/058451 (87)	2008/08 21.02.2008	(86) US 2007/061413 (87)	2008/32 07.08.2008	(86) IL 2008/000327 (87)	2008/38 18.09.2008
(21) 07788435.1	17.03.2009	(21) 07710444.6	01.09.2009	(21) 08719952.7	13.10.2009
(87) <b>WO 2008/031929</b> (51)	<b>F04B 43/06</b>	(87) <b>WO 2008/094519</b> (51)	<b>G06F 15/16</b>	(87) <b>WO 2008/111695</b> (51)	<b>F02B 53/00</b>
(86) FR 2007/000879 (87)	2008/12 20.03.2008	(86) US 2008/001115 (87)	2008/32 07.08.2008	(86) KR 2007/001236 (87)	2008/38 18.09.2008
(21) 07765955.5	16.04.2009	(21) 08724894.4	01.09.2009	(21) 07715632.1	14.10.2009
(87) <b>WO 2008/035296</b> (51)	<b>G06K 19/073</b>	(87) <b>WO 2008/094631</b> (51)	<b>F16L 33/00</b>	(87) <b>WO 2008/111922</b> (51)	
(86) IB 2007/053797 (87)	2008/13 27.03.2008	(86) US 2008/001268 (87)	2008/32 07.08.2008	(86) TR 2008/000022 (87)	2008/38 18.09.2008
(21) 07826454.6	29.12.2009	(21) 08724986.8	01.09.2009	(21) 08741984.2	15.10.2009
(87) <b>WO 2008/044106</b> (51)		(87) <b>WO 2008/096348</b> (51)	<b>H01B 1/08</b>	(87) <b>WO 2008/113101</b> (51)	<b>A01D 34/416</b>
(86) IB 2007/002511 (87)	2008/16 17.04.2008	(86) IL 2008/000152 (87)	2008/33 14.08.2008	(86) AU 2008/000291 (87)	2008/39 25.09.2008
(21) 07804861.8	13.05.2009	(21) 08710154.9	08.09.2009	(21) 08714341.8	21.10.2009
(87) <b>WO 2008/050354</b> (51)	<b>B25J 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/097846</b> (51)	<b>H04L 29/06</b>	(87) <b>WO 2008/113293</b> (51)	<b>H01J 65/04</b>
(86) IN 2007/000503 (87)	2008/18 02.05.2008	(86) US 2008/052802 (87)	2008/33 14.08.2008	(86) CN 2008/070502 (87)	2008/39 25.09.2008
(21) 07859607.9	26.05.2009	(21) 08728828.8	05.09.2009	(21) 08715238.5	17.10.2009
(87) <b>WO 2008/053936</b> (51)	<b>G06F 7/58</b>	(87) <b>WO 2008/098126</b> (51)	<b>G06Q 30/00</b>	(87) <b>WO 2008/113372</b> (51)	<b>B81B 3/00</b>
(86) JP 2007/071256 (87)	2008/19 08.05.2008	(86) US 2008/053316 (87)	2008/33 14.08.2008	(86) EP 2007/002341 (87)	2008/39 25.09.2008
(21) 07830990.3	03.06.2009	(21) 08729292.6	09.09.2009	(21) 07723321.1	17.10.2009
(87) <b>WO 2008/055389</b> (51)	<b>A23L 2/38</b>	(87) <b>WO 2008/098495</b> (51)	<b>G06F 17/30</b>	(87) <b>WO 2008/114230</b> (51)	<b>G06Q 20/00</b>
(86) CN 2006/003207 (87)	2008/20 15.05.2008	(86) CN 2008/070223 (87)	2008/34 21.08.2008	(86) IB 2008/051061 (87)	2008/39 25.09.2008
(21) 06828195.5	09.06.2009	(21) 08706600.7	15.09.2009	(21) 08719784.4	21.10.2009
(87) <b>WO 2008/059143</b> (51)	<b>B31B 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/101147</b> (51)	<b>C07F 9/38</b>	(87) <b>WO 2008/114261</b> (51)	<b>F41H 11/04</b>
(86) FR 2007/001832 (87)	2008/21 22.05.2008	(86) US 2008/054057 (87)	2008/34 21.08.2008	(86) IL 2008/000388 (87)	2008/39 25.09.2008
(21) 07870251.1	18.06.2009	(21) 08729945.9	17.09.2009	(21) 08720013.5	20.10.2009
(87) <b>WO 2008/064515</b> (51)	<b>H04B 3/04</b>	(87) <b>WO 2008/102921</b> (51)	<b>F16F 15/10</b>	(87) <b>WO 2008/114264</b> (51)	<b>G06T 5/00</b>
(86) CN 2006/003168 (87)	2008/23 05.06.2008	(86) KR 2007/000894 (87)	2008/35 28.08.2008	(86) IL 2008/000393 (87)	2008/39 25.09.2008
(21) 06817894.6	30.06.2009	(21) 07709043.9	22.09.2009	(21) 08720018.4	22.10.2009
(87) <b>WO 2008/064600</b> (51)	<b>H04L 12/24</b>	(87) <b>WO 2008/103743</b> (51)	<b>H04M 3/44</b>	(87) <b>WO 2008/114898</b> (51)	<b>A41D 13/05</b>
(86) CN 2007/071022 (87)	2008/23 05.06.2008	(86) US 2008/054439 (87)	2008/35 28.08.2008	(86) KR 2007/001706 (87)	2008/39 25.09.2008
(21) 07817213.7	01.07.2009	(21) 08730276.6	22.09.2009	(21) 07745869.3	17.10.2009
(87) <b>WO 2008/064660</b> (51)	<b>F01D 1/22</b>	(87) <b>WO 2008/103929</b> (51)	<b>G06T 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/115606</b> (51)	<b>H01L 21/00</b>
(86) DE 2007/002148 (87)	2008/23 05.06.2008	(86) US 2008/054762 (87)	2008/35 28.08.2008	(86) US 2008/005544 (87)	2008/39 25.09.2008
(21) 07856041.4	30.06.2009	(21) 08730545.4	24.09.2009	(21) 08754144.7	22.10.2009
(87) <b>WO 2008/067698</b> (51)	<b>G07F 17/16</b>	(87) <b>WO 2008/104286</b> (51)	<b>C12Q 1/32</b>	(87) <b>WO 2008/116168</b> (51)	<b>G01S 5/02</b>
(86) CN 2007/001091 (87)	2008/24 12.06.2008	(86) EP 2008/001191 (87)	2008/36 04.09.2008	(86) US 2008/057857 (87)	2008/39 25.09.2008
(21) 07720664.7	07.07.2009	(21) 08715796.2	29.09.2009	(21) 08732670.8	22.10.2009
(87) <b>WO 2008/076711</b> (51)	<b>C08G 18/38</b>	(87) <b>WO 2008/104304</b> (51)	<b>C12Q 1/32</b>	(87) <b>WO 2008/116357</b> (51)	<b>H01S 3/098</b>
(86) US 2007/087072 (87)	2008/26 26.06.2008	(86) EP 2008/001255 (87)	2008/36 04.09.2008	(86) CN 2007/002380 (87)	2008/40 02.10.2008
(21) 07865490.2	21.07.2009	(21) 08715848.1	29.09.2009	(21) 07785290.3	29.10.2009
(87) <b>WO 2008/082201</b> (51)	<b>B32B 37/10</b>	(87) <b>WO 2008/106530</b> (51)	<b>H04L 12/28</b>	(87) <b>WO 2008/116533</b> (51)	
(86) KR 2007/006966 (87)	2008/28 10.07.2008	(86) US 2008/055158 (87)	2008/36 04.09.2008	(86) EP 2008/001162 (87)	2008/40 02.10.2008
(21) 07860745.4	31.07.2009	(21) 08730862.3	29.09.2009	(21) 08715784.8	28.10.2009
(87) <b>WO 2008/082315</b> (51)	<b>A23L 3/36</b>	(87) <b>WO 2008/106651</b> (51)	<b>G01N 35/00</b>	(87) <b>WO 2008/116594</b> (51)	<b>H01F 27/32</b>
(86) PH 2007/000001 (87)	2008/28 10.07.2008	(86) US 2008/055541 (87)	2008/36 04.09.2008	(86) EP 2008/002239 (87)	2008/40 02.10.2008
(21) 07747718.0	04.08.2009	(21) 08731160.1	02.10.2009	(21) 08734685.4	27.10.2009
(87) <b>WO 2008/083445</b> (51)	<b>G02F 1/05</b>	(87) <b>WO 2008/106843</b> (51)	<b>F21S 2/00</b>	(87) <b>WO 2008/116786</b> (51)	<b>H01B 17/00</b>
(86) AU 2008/000029 (87)	2008/29 17.07.2008	(86) CN 2007/002579 (87)	2008/37 12.09.2008	(86) EP 2008/053209 (87)	2008/40 02.10.2008
(21) 08700327.3	13.08.2009	(21) 07800798.6	07.10.2009	(21) 08717942.0	28.10.2009
(87) <b>WO 2008/087626</b> (51)	<b>G06K 7/10</b>	(87) <b>WO 2008/108967</b> (51)		(87) <b>WO 2008/116857</b> (51)	<b>H02K 41/02</b>
(86) IL 2008/000048 (87)	2008/30 24.07.2008	(86) US 2008/002638 (87)	2008/37 12.09.2008	(86) EP 2008/053465 (87)	2008/40 02.10.2008
(21) 08702629.0	18.08.2009	(21) 08726215.0	03.10.2009	(21) 08718158.2	27.10.2009
(87) <b>WO 2008/088154</b> (51)	<b>B25J 13/00</b>	(87) <b>WO 2008/109832</b> (51)	<b>A61B 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/116873</b> (51)	<b>A61K 31/565</b>
(86) KR 2008/000225 (87)	2008/30 24.07.2008	(86) US 2008/056235 (87)	2008/37 12.09.2008	(86) EP 2008/053546 (87)	2008/40 02.10.2008

(21) 08718219.2	27.10.2009	(21) 07809349.9	27.10.2009	(21) 08706910.0	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/116884</b>	(51) <b>H02K 5/124</b>	(87) <b>WO 2008/118407</b>	(51) <b>H01R 4/70</b>	(87) <b>WO 2008/120267</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
(86) EP 2008/053575	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/003835	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2007/000317	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08718239.0	28.10.2009	(21) 08727112.8	29.10.2009	(21) 07736974.2	29.10.2009
(87) <b>WO 2008/117489</b>	(51) <b>H01L 23/50</b>	(87) <b>WO 2008/118417</b>	(51) <b>H05K 7/20</b>	(87) <b>WO 2008/120275</b>	(51) <b>H04L 1/16</b>
(86) JP 2007/070517	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/003866	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2007/000329	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 07830251.0	28.10.2009	(21) 08742233.3	28.10.2009	(21) 07736986.6	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117572</b>	(51) <b>H01S 5/14</b>	(87) <b>WO 2008/118430</b>	(51) <b>H01R 9/22</b>	(87) <b>WO 2008/120339</b>	(51) <b>H05K 7/20</b>
(86) JP 2008/051930	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/003904	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2007/056783	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08710835.3	29.10.2009	(21) 08742250.7	27.10.2009	(21) 07740221.2	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117573</b>	(51) <b>H01L 21/304</b>	(87) <b>WO 2008/118431</b>	(51) <b>G09F 21/04</b>	(87) <b>WO 2008/120348</b>	(51) <b>H01L 21/316</b>
(86) JP 2008/052046	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/003905	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2007/056842	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08710925.2	28.10.2009	(21) 08742251.5	27.10.2009	(21) 07740280.8	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117582</b>	(51) <b>H01L 21/285</b>	(87) <b>WO 2008/118433</b>	(51) <b>H01L 21/8246</b>	(87) <b>WO 2008/120351</b>	(51) <b>G09F 9/30</b>
(86) JP 2008/052459	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/003908	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2007/056856	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08711298.3	29.10.2009	(21) 08742254.9	28.10.2009	(21) 07740294.9	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117603</b>	(51) <b>H02P 29/00</b>	(87) <b>WO 2008/118435</b>	(51) <b>H01L 21/8246</b>	(87) <b>WO 2008/120355</b>	(51) <b>H01L 51/50</b>
(86) JP 2008/053118	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/003910	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2007/056873	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08711882.4	29.10.2009	(21) 08742256.4	28.10.2009	(21) 07740311.1	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117619</b>	(51) <b>G03F 7/038</b>	(87) <b>WO 2008/118456</b>	(51) <b>H01L 51/56</b>	(87) <b>WO 2008/120358</b>	(51) <b>H01L 23/36</b>
(86) JP 2008/053491	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/003940	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2007/056891	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08720986.2	27.10.2009	(21) 08742274.7	29.10.2009	(21) 07740329.3	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117627</b>	(51) <b>H01L 21/205</b>	(87) <b>WO 2008/118489</b>	(51) <b>H01L 29/00</b>	(87) <b>WO 2008/120369</b>	(51) <b>H01L 21/768</b>
(86) JP 2008/053631	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/004032	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2007/056921	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08721051.4	27.10.2009	(21) 08727182.1	28.10.2009	(21) 07740359.0	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117742</b>	(51) <b>H01L 21/205</b>	(87) <b>WO 2008/118525</b>	(51) <b>H01L 27/12</b>	(87) <b>WO 2008/120378</b>	(51) <b>H01L 21/8238</b>
(86) JP 2008/055237	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/052156	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2007/056940	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08722601.5	27.10.2009	(21) 08714043.0	28.10.2009	(21) 07740378.0	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117744</b>	(51) <b>H02P 8/00</b>	(87) <b>WO 2008/118683</b>	(51) <b>C23C 14/50</b>	(87) <b>WO 2008/120384</b>	(51) <b>H01L 21/8247</b>
(86) JP 2008/055244	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/057320	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2007/056960	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08722608.0	27.10.2009	(21) 08743994.9	27.10.2009	(21) 07740398.8	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117788</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	(87) <b>WO 2008/118811</b>	(51) <b>H01L 21/336</b>	(87) <b>WO 2008/120391</b>	(51) <b>H01L 21/027</b>
(86) JP 2008/055514	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/057910	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2007/056974	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08738809.6	27.10.2009	(21) 08732706.0	28.10.2009	(21) 07740412.7	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117798</b>	(51) <b>H01L 21/318</b>	(87) <b>WO 2008/118825</b>	(51) <b>H01L 29/778</b>	(87) <b>WO 2008/120393</b>	(51) <b>H01L 21/822</b>
(86) JP 2008/055569	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/057951	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2007/056983	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08722779.9	27.10.2009	(21) 08799700.3	28.10.2009	(21) 07740421.8	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117800</b>	(51) <b>H01L 31/12</b>	(87) <b>WO 2008/118916</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/120491</b>	(51) <b>G03F 7/004</b>
(86) JP 2008/055589	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/058152	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2008/051577	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08722799.7	27.10.2009	(21) 08799691.4	27.10.2009	(21) 08710675.3	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117810</b>	(51) <b>H01L 29/786</b>	(87) <b>WO 2008/118941</b>	(51) <b>H01L 21/3205</b>	(87) <b>WO 2008/120580</b>	(51) <b>H02P 6/06</b>
(86) JP 2008/055634	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/058230	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2008/055034	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08738860.9	27.10.2009	(21) 08744378.4	27.10.2009	(21) 08722424.2	29.10.2009
(87) <b>WO 2008/117832</b>	(51) <b>H01L 21/31</b>	(87) <b>WO 2008/119021</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/120615</b>	(51) <b>G09F 9/00</b>
(86) JP 2008/055763	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/058439	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) JP 2008/055584	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08722866.4	28.10.2009	(21) 08744473.3	28.10.2009	(21) 08722794.8	31.10.2009
(87) <b>WO 2008/117867</b>	(51) <b>G03F 7/11</b>	(87) <b>WO 2008/119218</b>	(51) <b>H02J 17/00</b>	(87) <b>WO 2008/120618</b>	(51) <b>H01S 5/0687</b>
(86) JP 2008/056131	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) CN 2007/003734	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) JP 2008/055638	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08739249.4	29.10.2009	(21) 07855745.1	30.10.2009	(21) 08738864.1	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117879</b>	(51) <b>G09F 9/30</b>	(87) <b>WO 2008/119230</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	(87) <b>WO 2008/120628</b>	(51) <b>H01L 21/677</b>
(86) JP 2008/056260	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) CN 2007/071415	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) JP 2008/055680	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08739377.3	28.10.2009	(21) 07846241.3	30.10.2009	(21) 08722845.8	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117948</b>	(51) <b>H01L 21/677</b>	(87) <b>WO 2008/119234</b>	(51) <b>B66C 17/12</b>	(87) <b>WO 2008/120837</b>	(51) <b>H01L 21/67</b>
(86) KR 2008/001491	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) CN 2008/000440	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) KR 2007/002465	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08723528.9	27.10.2009	(21) 08714893.8	31.10.2009	(21) 07746613.4	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/117952</b>	(51) <b>A01K 47/06</b>	(87) <b>WO 2008/119256</b>	(51) <b>A43B 7/36</b>	(87) <b>WO 2008/120856</b>	(51) <b>H01R 9/05</b>
(86) KR 2008/001519	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) CN 2008/000633	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) KR 2008/000111	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08723556.0	24.10.2009	(21) 08715069.4	30.10.2009	(21) 08704651.2	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/118011</b>	(51) <b>A61K 36/185</b>	(87) <b>WO 2008/119257</b>	(51) <b>A43B 7/36</b>	(87) <b>WO 2008/121201</b>	(51) <b>H02K 41/02</b>
(86) NL 2008/050163	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) CN 2008/000634	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) US 2008/002969	(87) 2008/41 09.10.2008
(21) 08723914.1	24.10.2009	(21) 08715070.2	30.10.2009	(21) 08726488.3	29.10.2009
(87) <b>WO 2008/118123</b>	(51) <b>G01D 21/00</b>	(87) <b>WO 2008/119348</b>	(51) <b>G09F 15/00</b>	(87) <b>WO 2008/121252</b>	(51) <b>H01L 27/108</b>
(86) US 2007/013305	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) DK 2008/000068	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) US 2008/003789	(87) 2008/41 09.10.2008



(21) 08727094.8	29.10.2009	(21) 08738701.5	28.10.2009	(21) 08703963.2	31.10.2009
(87) <b>WO 2008/121273</b>	(51) <b>H01S 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/123172</b>	(51) <b>H01L 23/36</b>	(87) <b>WO 2008/126449</b>	(51) <b>H01L 51/50</b>
(86) US 2008/003892	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) JP 2008/055369	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) JP 2008/051357	(87) 2008/43 23.10.2008
(21) 08742241.6	30.10.2009	(21) 08722685.8	28.10.2009	(21) 08704139.8	31.10.2009
(87) <b>WO 2008/121289</b>	(51) <b>H01L 21/306</b>	(87) <b>WO 2008/123196</b>	(51) <b>H05H 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/126468</b>	(51) <b>H01L 21/3205</b>
(86) US 2008/003971	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) JP 2008/055439	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) JP 2008/052326	(87) 2008/43 23.10.2008
(21) 08742295.2	30.10.2009	(21) 08738778.3	27.10.2009	(21) 08711184.5	31.10.2009
(87) <b>WO 2008/121424</b>	(51) <b>H01L 21/768</b>	(87) <b>WO 2008/123213</b>	(51) <b>H01L 29/161</b>	(87) <b>WO 2008/126677</b>	(51) <b>B65D 27/00</b>
(86) US 2008/051144	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) JP 2008/055488	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) JP 2008/055709	(87) 2008/43 23.10.2008
(21) 08705942.4	31.10.2009	(21) 08722751.8	27.10.2009	(21) 08738897.1	06.11.2009
(87) <b>WO 2008/121513</b>	(51) <b>G21C 3/04</b>	(87) <b>WO 2008/123270</b>	(51) <b>H01L 51/50</b>	(87) <b>WO 2008/126742</b>	(51) <b>B23K 26/06</b>
(86) US 2008/056576	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) JP 2008/055633	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) JP 2008/056583	(87) 2008/43 23.10.2008
(21) 08799720.1	05.06.2009	(21) 08738859.1	27.10.2009	(21) 08739694.1	06.11.2009
(87) <b>WO 2008/121523</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/123287</b>	(51) <b>H02K 41/02</b>	(87) <b>WO 2008/127479</b>	(51) <b>C02F 1/28</b>
(86) US 2008/056698	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) JP 2008/055676	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) US 2007/088635	(87) 2008/43 23.10.2008
(21) 08743806.5	31.10.2009	(21) 08722841.7	31.10.2009	(21) 07855325.2	14.11.2009
(87) <b>WO 2008/121659</b>	(51) <b>H01L 21/20</b>	(87) <b>WO 2008/123289</b>	(51) <b>H01L 21/8247</b>	(87) <b>WO 2008/127646</b>	(51)
(86) US 2008/058325	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) JP 2008/055679	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) US 2008/004699	(87) 2008/43 23.10.2008
(21) 08744410.5	29.10.2009	(21) 08722844.1	27.10.2009	(21) 08742772.0	12.11.2009
(87) <b>WO 2008/121674</b>	(51) <b>H01L 21/8247</b>	(87) <b>WO 2008/123295</b>	(51) <b>H01L 21/205</b>	(87) <b>WO 2008/128159</b>	(51) <b>C12P 7/66</b>
(86) US 2008/058358	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) JP 2008/055690	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) US 2008/060199	(87) 2008/43 23.10.2008
(21) 08732895.1	31.10.2009	(21) 08722855.7	31.10.2009	(21) 08745734.7	17.11.2009
(87) <b>WO 2008/121676</b>	(51) <b>H01L 27/10</b>	(87) <b>WO 2008/123321</b>	(51) <b>H01L 29/82</b>	(87) <b>WO 2008/128299</b>	(51) <b>A61K 31/12</b>
(86) US 2008/058366	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) JP 2008/055769	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) AU 2008/000569	(87) 2008/44 30.10.2008
(21) 08732900.9	30.10.2009	(21) 08738954.0	27.10.2009	(21) 08733396.9	25.11.2009
(87) <b>WO 2008/121726</b>	(51) <b>H01L 21/60</b>	(87) <b>WO 2008/124573</b>	(51) <b>B60J 1/20</b>	(87) <b>WO 2008/128375</b>	(51) <b>F24J 2/04</b>
(86) US 2008/058481	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) US 2008/059382	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) CN 2007/001263	(87) 2008/44 30.10.2008
(21) 08732950.4	31.10.2009	(21) 08745091.2	06.11.2009	(21) 07720836.1	14.04.2010
(87) <b>WO 2008/121736</b>	(51) <b>H02J 17/00</b>	(87) <b>WO 2008/124700</b>	(51) <b>H04N 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/128376</b>	(51) <b>H01R 13/72</b>
(86) US 2008/058514	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) US 2008/059594	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) CN 2007/001270	(87) 2008/44 30.10.2008
(21) 08732963.7	31.10.2009	(21) 08745255.3	07.11.2009	(21) 07720843.7	19.11.2009
(87) <b>WO 2008/122166</b>	(51) <b>H02P 6/04</b>	(87) <b>WO 2008/125801</b>	(51) <b>B25B 31/00</b>	(87) <b>WO 2008/128423</b>	(51) <b>G10L 15/22</b>
(86) CN 2007/002599	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) GB 2008/001075	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) CN 2008/000764	(87) 2008/44 30.10.2008
(21) 07800816.6	11.11.2009	(21) 08718905.6	18.11.2009	(21) 08733962.8	20.11.2009
(87) <b>WO 2008/122167</b>	(51) <b>H02P 6/04</b>	(87) <b>WO 2008/125831</b>	(51) <b>B02C 1/04</b>	(87) <b>WO 2008/128636</b>	(51) <b>F21S 8/00</b>
(86) CN 2007/002600	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) GB 2008/001290	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) EP 2008/002743	(87) 2008/44 30.10.2008
(21) 07800817.4	11.11.2009	(21) 08736954.2	18.11.2009	(21) 08735063.3	24.11.2009
(87) <b>WO 2008/122168</b>	(51) <b>H02P 6/04</b>	(87) <b>WO 2008/125882</b>	(51) <b>B65D 81/38</b>	(87) <b>WO 2008/128783</b>	(51)
(86) CN 2007/002657	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) GB 2008/050258	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) EP 2008/003321	(87) 2008/44 30.10.2008
(21) 07800874.5	11.11.2009	(21) 08737183.7	18.11.2009	(21) 08749113.0	25.11.2009
(87) <b>WO 2008/122170</b>	(51) <b>H02P 6/04</b>	(87) <b>WO 2008/125930</b>	(51) <b>B65D 47/08</b>	(87) <b>WO 2008/128901</b>	(51) <b>G06T 1/20</b>
(86) CN 2007/002759	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) IB 2008/000590	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) EP 2008/054331	(87) 2008/44 30.10.2008
(21) 07816375.5	11.11.2009	(21) 08719296.9	18.11.2009	(21) 08749533.9	24.11.2009
(87) <b>WO 2008/122685</b>	(51) <b>E04H 17/16</b>	(87) <b>WO 2008/125989</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/129270</b>	(51) <b>A61K 31/60</b>
(86) ES 2008/000212	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) IB 2008/001890	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) GB 2008/001373	(87) 2008/44 30.10.2008
(21) 08761459.0	11.11.2009	(21) 08799793.8	17.11.2009	(21) 08737032.6	19.11.2009
(87) <b>WO 2008/122693</b>	(51) <b>D21G 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/126170</b>	(51) <b>F24C 7/04</b>	(87) <b>WO 2008/129277</b>	(51) <b>F16C 9/04</b>
(86) FI 2008/050164	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) JP 2007/054852	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) GB 2008/001381	(87) 2008/44 30.10.2008
(21) 08736813.0	06.11.2009	(21) 07738324.8	11.03.2010	(21) 08737040.9	21.11.2009
(87) <b>WO 2008/122859</b>	(51) <b>B60R 16/02</b>	(87) <b>WO 2008/126255</b>	(51) <b>H01L 21/336</b>	(87) <b>WO 2008/129377</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>
(86) IB 2008/000793	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) JP 2007/057114	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) IB 2008/000809	(87) 2008/44 30.10.2008
(21) 08737374.2	07.11.2009	(21) 07740550.4	31.10.2009	(21) 08719414.8	24.11.2009
(87) <b>WO 2008/123080</b>	(51) <b>H01L 29/78</b>	(87) <b>WO 2008/126266</b>	(51) <b>H05K 5/02</b>	(87) <b>WO 2008/129465</b>	(51)
(86) JP 2008/055015	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) JP 2007/057154	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) IB 2008/051453	(87) 2008/44 30.10.2008
(21) 08722405.1	29.10.2009	(21) 07740590.0	31.10.2009	(21) 08737875.8	21.11.2009
(87) <b>WO 2008/123116</b>	(51) <b>H01L 21/02</b>	(87) <b>WO 2008/126275</b>	(51) <b>H01S 5/0625</b>	(87) <b>WO 2008/129485</b>	(51) <b>H05B 37/02</b>
(86) JP 2008/055167	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) JP 2007/057173	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) IB 2008/051491	(87) 2008/44 30.10.2008
(21) 08722538.9	27.10.2009	(21) 07740609.8	31.10.2009	(21) 08763037.2	25.11.2009
(87) <b>WO 2008/123139</b>	(51) <b>H01L 27/10</b>	(87) <b>WO 2008/126288</b>	(51) <b>H01H 19/14</b>	(87) <b>WO 2008/129529</b>	(51) <b>A61K 31/352</b>
(86) JP 2008/055272	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) JP 2007/057210	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) IL 2008/000477	(87) 2008/44 30.10.2008
(21) 08738695.9	27.10.2009	(21) 07740646.0	31.10.2009	(21) 08720069.7	20.11.2009
(87) <b>WO 2008/123142</b>	(51) <b>H05H 1/24</b>	(87) <b>WO 2008/126444</b>	(51) <b>H05K 7/20</b>	(87) <b>WO 2008/129738</b>	(51) <b>H01L 21/3205</b>
(86) JP 2008/055278	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) JP 2008/051154	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) JP 2007/074694	(87) 2008/44 30.10.2008

(21) 07859974.3	31.10.2009	(21) 07719920.6	01.12.2009	(21) 08736629.0	02.12.2009
(87) <b>WO 2008/129844</b>	(51) <b>H01L 21/3065</b>	(87) <b>WO 2008/131531</b>	(51) <b>H05B 33/12</b>	(87) <b>WO 2008/132244</b>	(51) <b>F25D 23/00</b>
(86) JP 2008/000786	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) CA 2008/000774	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) EP 2008/055397	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08720653.8	29.10.2009	(21) 08748176.8	01.12.2009	(21) 08749971.1	02.12.2009
(87) <b>WO 2008/129990</b>	(51) <b>E02F 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/131533</b>	(51) <b>H01J 49/06</b>	(87) <b>WO 2008/132245</b>	(51) <b>F16F 15/03</b>
(86) JP 2008/057368	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) CA 2008/000776	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) EP 2008/055399	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08740454.7	18.11.2009	(21) 08748178.4	01.12.2009	(21) 08749973.7	02.12.2009
(87) <b>WO 2008/130202</b>	(51) <b>H01Q 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/131544</b>	(51) <b>G06F 3/02</b>	(87) <b>WO 2008/132246</b>	(51) <b>F25D 29/00</b>
(86) KR 2008/002325	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) CA 2008/000791	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) EP 2008/055400	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08753160.4	25.11.2009	(21) 08748193.3	27.11.2009	(21) 08749974.5	02.12.2009
(87) <b>WO 2008/130208</b>	(51) <b>C02F 11/00</b>	(87) <b>WO 2008/131546</b>	(51) <b>A61L 2/18</b>	(87) <b>WO 2008/132254</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>
(86) KR 2008/002340	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) CA 2008/000795	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) ES 2008/000218	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08753165.3	25.11.2009	(21) 08748197.4	28.11.2009	(21) 08761465.7	27.11.2009
(87) <b>WO 2008/130219</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/131558</b>	(51) <b>H05B 37/02</b>	(87) <b>WO 2008/132263</b>	(51) <b>C01G 25/00</b>
(86) NL 2007/050159	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) CA 2008/000823	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) ES 2008/070085	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 07747383.3	20.11.2009	(21) 08748225.3	02.12.2009	(21) 08761597.7	01.12.2009
(87) <b>WO 2008/130268</b>	(51) <b>G09F 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/131610</b>	(51) <b>E21B 43/00</b>	(87) <b>WO 2008/132448</b>	(51) <b>C07C 67/36</b>
(86) RU 2008/000113	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) CN 2007/002347	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) GB 2008/001444	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08741794.5	29.09.2009	(21) 07785260.6	27.11.2009	(21) 08737097.9	27.11.2009
(87) <b>WO 2008/130269</b>	(51) <b>G09F 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/131639</b>	(51) <b>A61L 27/38</b>	(87) <b>WO 2008/132583</b>	(51) <b>H03L 7/06</b>
(86) RU 2008/000114	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) CN 2008/000661	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) IB 2008/001014	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08741795.2	29.09.2009	(21) 08733875.2	26.11.2009	(21) 08737529.1	02.12.2009
(87) <b>WO 2008/130273</b>	(51) <b>C10G 35/04</b>	(87) <b>WO 2008/131645</b>	(51) <b>G06F 3/041</b>	(87) <b>WO 2008/132616</b>	(51) <b>C11D 3/40</b>
(86) RU 2008/000195	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) CN 2008/000851	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) IB 2008/050775	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08753898.9	25.11.2009	(21) 08734031.1	27.11.2009	(21) 08719548.3	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/130328</b>	(51) <b>H04H 20/95</b>	(87) <b>WO 2008/131676</b>	(51) <b>C01B 25/32</b>	(87) <b>WO 2008/132675</b>	(51) <b>C04B 35/01</b>
(86) SG 2008/000118	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) CN 2008/070769	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) IB 2008/051588	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08724380.4	19.11.2009	(21) 08734127.7	28.11.2009	(21) 08737986.3	27.11.2009
(87) <b>WO 2008/130403</b>	(51) <b>E02F 3/58</b>	(87) <b>WO 2008/131800</b>	(51) <b>F03D 1/06</b>	(87) <b>WO 2008/132725</b>	(51) <b>G06F 12/02</b>
(86) US 2007/066941	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) EP 2007/054223	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) IL 2008/000531	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 07760890.9	20.11.2009	(21) 07728677.1	01.12.2009	(21) 08738233.9	01.12.2009
(87) <b>WO 2008/130536</b>	(51) <b>B67D 5/22</b>	(87) <b>WO 2008/131847</b>	(51) <b>C01B 3/38</b>	(87) <b>WO 2008/132759</b>	(51) <b>C07K 5/02</b>
(86) US 2008/004842	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) EP 2008/002769	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) IN 2008/000259	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08742898.3	18.11.2009	(21) 08735088.0	28.11.2009	(21) 08763735.1	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/130610</b>	(51) <b>E02F 3/76</b>	(87) <b>WO 2008/131869</b>	(51) <b>C01B 7/04</b>	(87) <b>WO 2008/132760</b>	(51) <b>G06F 12/00</b>
(86) US 2008/004988	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) EP 2008/003106	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) IN 2008/000260	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08799908.2	21.11.2009	(21) 08735311.6	27.11.2009	(21) 08763736.9	27.11.2009
(87) <b>WO 2008/130619</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/131870</b>	(51) <b>B01J 23/46</b>	(87) <b>WO 2008/132807</b>	(51) <b>A61L 9/16</b>
(86) US 2008/005003	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) EP 2008/003107	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) JP 2008/000988	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08743039.3	21.11.2009	(21) 08735312.4	27.11.2009	(21) 08738594.4	21.11.2009
(87) <b>WO 2008/130623</b>	(51) <b>B01L 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/131899</b>	(51) <b>A23L 1/30</b>	(87) <b>WO 2008/132917</b>	(51) <b>C10L 1/02</b>
(86) US 2008/005009	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) EP 2008/003267	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) JP 2008/055548	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08743045.0	20.11.2009	(21) 08749068.6	28.11.2009	(21) 08738843.5	24.11.2009
(87) <b>WO 2008/131048</b>	(51) <b>G01N 33/569</b>	(87) <b>WO 2008/131994</b>	(51) <b>B60W 20/00</b>	(87) <b>WO 2008/132994</b>	(51) <b>G11B 7/24</b>
(86) US 2008/060546	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) EP 2008/053301	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) JP 2008/056934	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08746038.2	17.11.2009	(21) 08718022.0	28.11.2009	(21) 08740037.0	26.11.2009
(87) <b>WO 2008/131203</b>	(51) <b>G06F 9/30</b>	(87) <b>WO 2008/132034</b>	(51) <b>F16K 5/06</b>	(87) <b>WO 2008/133071</b>	(51) <b>B43M 11/06</b>
(86) US 2008/060793	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) EP 2008/054352	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) JP 2008/057244	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08746247.9	20.11.2009	(21) 08749534.7	28.11.2009	(21) 08740332.5	18.11.2009
(87) <b>WO 2008/131333</b>	(51) <b>G05B 19/04</b>	(87) <b>WO 2008/132128</b>	(51) <b>C07C 67/31</b>	(87) <b>WO 2008/133261</b>	(51) <b>H05K 1/11</b>
(86) US 2008/061014	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) EP 2008/054998	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) JP 2008/057814	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08746439.2	24.11.2009	(21) 08749705.3	28.11.2009	(21) 08751952.6	25.11.2009
(87) <b>WO 2008/131490</b>	(51) <b>F22B 15/00</b>	(87) <b>WO 2008/132156</b>	(51) <b>B23Q 1/48</b>	(87) <b>WO 2008/133331</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>
(86) AU 2008/000595	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) EP 2008/055054	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) JP 2008/058123	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08733421.5	02.12.2009	(21) 08749723.6	01.12.2009	(21) 08752157.1	27.11.2009
(87) <b>WO 2008/131496</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2008/132169</b>	(51) <b>C08L 67/06</b>	(87) <b>WO 2008/133366</b>	(51) <b>G06F 3/033</b>
(86) AU 2008/000609	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) EP 2008/055079	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) KR 2007/002198	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08733435.5	02.12.2009	(21) 08749738.4	28.11.2009	(21) 07746353.7	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/131506</b>	(51) <b>A61K 31/522</b>	(87) <b>WO 2008/132194</b>	(51) <b>B05B 3/04</b>	(87) <b>WO 2008/133367</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>
(86) BR 2008/000123	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) EP 2008/055123	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) KR 2007/002275	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08733526.1	28.11.2009	(21) 08749767.3	27.11.2009	(21) 07746428.7	27.11.2009
(87) <b>WO 2008/131509</b>	(51) <b>G06F 17/28</b>	(87) <b>WO 2008/132211</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	(87) <b>WO 2008/133384</b>	(51) <b>C07C 7/12</b>
(86) CA 2007/001004	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) EP 2008/055244	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) KR 2007/005470	(87) 2008/45 06.11.2008

(21) 07833778.9	28.11.2009	(21) 08743312.4	28.11.2009	(21) 08746808.8	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/133387</b>	(51) <b>C07J 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/134012</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>	(87) <b>WO 2008/134481</b>	(51) <b>G11C 8/04</b>
(86) KR 2007/005787	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/005385	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061521	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 07834093.2	01.12.2009	(21) 08743316.5	28.11.2009	(21) 08746865.8	26.11.2009
(87) <b>WO 2008/133411</b>	(51) <b>G06F 3/041</b>	(87) <b>WO 2008/134023</b>	(51) <b>C11D 7/50</b>	(87) <b>WO 2008/134485</b>	(51) <b>A61L 2/10</b>
(86) KR 2008/001745	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/005403	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061528	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08723780.6	27.11.2009	(21) 08743331.4	26.11.2009	(21) 08769168.9	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/133412</b>	(51) <b>G06F 3/033</b>	(87) <b>WO 2008/134039</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>	(87) <b>WO 2008/134510</b>	(51) <b>A01N 45/00</b>
(86) KR 2008/001778	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/005436	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061577	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08741030.4	28.11.2009	(21) 08743356.1	28.11.2009	(21) 08746906.0	26.11.2009
(87) <b>WO 2008/133458</b>	(51) <b>G06F 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/134056</b>	(51) <b>H01J 1/62</b>	(87) <b>WO 2008/134520</b>	(51) <b>G08B 13/14</b>
(86) KR 2008/002378	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/005465	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061589	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08753192.7	28.11.2009	(21) 08743371.0	27.11.2009	(21) 08746917.7	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/133529</b>	(51) <b>B23D 57/02</b>	(87) <b>WO 2008/134065</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(87) <b>WO 2008/134557</b>	(51) <b>A61K 47/36</b>
(86) NO 2008/000153	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/005489	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061638	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08753816.1	01.12.2009	(21) 08767437.0	27.11.2009	(21) 08754935.8	26.11.2009
(87) <b>WO 2008/133605</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(87) <b>WO 2008/134077</b>	(51) <b>C07H 21/02</b>	(87) <b>WO 2008/134579</b>	(51) <b>G01S 1/00</b>
(86) UA 2008/000005	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/005565	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061665	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08705445.8	27.11.2009	(21) 08743416.3	01.12.2009	(21) 08746967.2	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/133696</b>	(51) <b>E05B 27/00</b>	(87) <b>WO 2008/134115</b>	(51) <b>G08G 1/017</b>	(87) <b>WO 2008/134627</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>
(86) US 2007/067936	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/055095	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061763	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 07761684.5	02.12.2009	(21) 08780447.2	28.11.2009	(21) 08747019.1	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/133721</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2008/134133</b>	(51) <b>G07C 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/134658</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>
(86) US 2007/084179	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/057316	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061814	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 07864163.6	28.11.2009	(21) 08743990.7	28.11.2009	(21) 08747053.0	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/133791</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>	(87) <b>WO 2008/134198</b>	(51) <b>A61N 1/372</b>	(87) <b>WO 2008/134681</b>	(51) <b>H04N 5/235</b>
(86) US 2008/003875	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/059360	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061895	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08742237.4	27.11.2009	(21) 08745082.1	27.11.2009	(21) 08747111.6	01.12.2009
(87) <b>WO 2008/133800</b>	(51) <b>C03B 33/09</b>	(87) <b>WO 2008/134231</b>	(51) <b>H01J 49/42</b>	(87) <b>WO 2008/134740</b>	(51) <b>A61K 33/32</b>
(86) US 2008/004506	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/060245	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/062055	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08742621.9	01.12.2009	(21) 08745779.2	25.11.2009	(21) 08780584.2	01.12.2009
(87) <b>WO 2008/133891</b>	(51) <b>F02M 25/07</b>	(87) <b>WO 2008/134233</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2008/134766</b>	(51) <b>C07C 65/03</b>
(86) US 2008/005206	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/060295	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/062123	(87) 2008/45 06.11.2008
(21) 08743194.6	01.12.2009	(21) 08745819.6	28.11.2009	(21) 08747266.8	01.12.2009
(87) <b>WO 2008/133898</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/134261</b>	(51) <b>G06F 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/134809</b>	(51) <b>H05K 1/14</b>
(86) US 2008/005222	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/060786	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) AU 2008/000620	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08743206.8	24.11.2009	(21) 08746241.2	28.11.2009	(21) 08747916.8	04.12.2009
(87) <b>WO 2008/133933</b>	(51) <b>A01N 43/62</b>	(87) <b>WO 2008/134273</b>	(51) <b>G06Q 10/00</b>	(87) <b>WO 2008/134817</b>	(51) <b>A61K 47/26</b>
(86) US 2008/005274	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/060967	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) AU 2008/000630	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08767425.5	27.11.2009	(21) 08746396.4	28.11.2009	(21) 08747919.2	04.12.2009
(87) <b>WO 2008/133976</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>	(87) <b>WO 2008/134274</b>	(51) <b>G06Q 10/00</b>	(87) <b>WO 2008/134853</b>	(51) <b>F02C 9/48</b>
(86) US 2008/005332	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/060969	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) CA 2008/000641	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08743282.9	28.11.2009	(21) 08746397.2	28.11.2009	(21) 08733722.6	09.12.2009
(87) <b>WO 2008/133977</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(87) <b>WO 2008/134290</b>	(51) <b>A61L 2/08</b>	(87) <b>WO 2008/134887</b>	(51) <b>H01J 49/26</b>
(86) US 2008/005333	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061079	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) CA 2008/000859	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08754111.6	28.11.2009	(21) 08746489.7	28.11.2009	(21) 08748261.8	04.12.2009
(87) <b>WO 2008/133979</b>	(51) <b>G06F 13/00</b>	(87) <b>WO 2008/134296</b>	(51) <b>C10G 65/10</b>	(87) <b>WO 2008/134920</b>	(51) <b>G06F 3/033</b>
(86) US 2008/005335	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061103	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) CN 2008/000761	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08779590.2	28.11.2009	(21) 08746510.0	25.11.2009	(21) 08748394.7	01.12.2009
(87) <b>WO 2008/133985</b>	(51) <b>G06F 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/134321</b>	(51) <b>B64G 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/134937</b>	(51) <b>C07C 227/42</b>
(86) US 2008/005346	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061174	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) CN 2008/000875	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08743289.4	28.11.2009	(21) 08746568.8	28.11.2009	(21) 08748434.1	01.12.2009
(87) <b>WO 2008/133990</b>	(51) <b>G06F 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/134400</b>	(51) <b>H01M 16/00</b>	(87) <b>WO 2008/134948</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>
(86) US 2008/005353	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061381	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) CN 2008/070640	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08743295.1	28.11.2009	(21) 08746747.8	27.11.2009	(21) 08715373.0	01.12.2009
(87) <b>WO 2008/133991</b>	(51) <b>G06F 1/16</b>	(87) <b>WO 2008/134412</b>	(51) <b>C09K 13/00</b>	(87) <b>WO 2008/134963</b>	(51) <b>F03D 1/04</b>
(86) US 2008/005354	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061398	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) CN 2008/070791	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08754114.0	28.11.2009	(21) 08746761.9	28.11.2009	(21) 08734149.1	09.12.2009
(87) <b>WO 2008/133992</b>	(51) <b>H01Q 1/48</b>	(87) <b>WO 2008/134419</b>	(51) <b>G05F 1/40</b>	(87) <b>WO 2008/134969</b>	(51) <b>C07D 401/04</b>
(86) US 2008/005356	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061409	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) CN 2008/070830	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08754115.7	01.12.2009	(21) 08746770.0	28.11.2009	(21) 08734188.9	01.12.2009
(87) <b>WO 2008/134009</b>	(51) <b>C01B 21/04</b>	(87) <b>WO 2008/134446</b>	(51) <b>C23F 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/135041</b>	(51) <b>C07C 239/20</b>
(86) US 2008/005381	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) US 2008/061448	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) DE 2008/000835	(87) 2008/46 13.11.2008



(21) 08758078.3	09.12.2009	(21) 08750075.7	09.12.2009	(21) 07866741.7	09.12.2009
(87) <b>WO 2008/135050</b>	(51) <b>F01B 9/02</b>	(87) <b>WO 2008/135577</b>	(51) <b>G05B 19/042</b>	(87) <b>WO 2008/136018</b>	(51) <b>C07D 493/04</b>
(86) DK 2008/050101	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) EP 2008/055570	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) IN 2008/000256	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08734556.7	09.12.2009	(21) 08759433.9	09.12.2009	(21) 08751452.7	04.12.2009
(87) <b>WO 2008/135055</b>	(51) <b>B01J 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/135578</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>	(87) <b>WO 2008/136031</b>	(51) <b>E05G 1/06</b>
(86) EP 2007/003771	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) EP 2008/055571	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) IT 2007/000824	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 07724698.1	28.11.2009	(21) 08750108.6	09.12.2009	(21) 07849766.6	03.12.2009
(87) <b>WO 2008/135059</b>	(51) <b>F01N 3/18</b>	(87) <b>WO 2008/135595</b>	(51) <b>H05B 33/10</b>	(87) <b>WO 2008/136086</b>	(51) <b>G03H 1/26</b>
(86) EP 2007/003915	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) EP 2008/055656	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2007/058762	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 07724840.9	04.12.2009	(21) 08750170.6	09.12.2009	(21) 07742197.2	24.11.2009
(87) <b>WO 2008/135140</b>	(51) <b>F24C 3/02</b>	(87) <b>WO 2008/135617</b>	(51) <b>G08G 1/017</b>	(87) <b>WO 2008/136117</b>	(51) <b>C10L 3/06</b>
(86) EP 2008/003010	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) ES 2008/000306	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2007/059087	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08735264.7	08.12.2009	(21) 08761552.2	05.12.2009	(21) 07742522.1	27.11.2009
(87) <b>WO 2008/135152</b>	(51) <b>C07D 237/16</b>	(87) <b>WO 2008/135622</b>	(51) <b>G01S 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/136120</b>	(51) <b>G07C 9/00</b>
(86) EP 2008/003169	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) ES 2008/000322	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2007/059097	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08749008.2	04.12.2009	(21) 08761567.0	05.12.2009	(21) 07742532.0	27.11.2009
(87) <b>WO 2008/135153</b>	(51) <b>C07D 237/16</b>	(87) <b>WO 2008/135710</b>	(51) <b>F25D 15/00</b>	(87) <b>WO 2008/136121</b>	(51) <b>C10L 3/06</b>
(86) EP 2008/003170	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) GB 2008/001325	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2007/059105	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08749009.0	04.12.2009	(21) 08736987.2	04.12.2009	(21) 07742540.3	27.11.2009
(87) <b>WO 2008/135200</b>	(51) <b>F28D 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/135715</b>	(51) <b>F02M 21/04</b>	(87) <b>WO 2008/136127</b>	(51) <b>G06F 13/00</b>
(86) EP 2008/003463	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) GB 2008/001445	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2007/059272	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08758356.3	03.12.2009	(21) 08737098.7	04.12.2009	(21) 07742707.8	01.12.2009
(87) <b>WO 2008/135289</b>	(51) <b>G01H 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/135739</b>	(51) <b>E04C 5/07</b>	(87) <b>WO 2008/136135</b>	(51) <b>F24H 1/10</b>
(86) EP 2008/003706	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) GB 2008/001536	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2007/062857	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08749399.5	09.12.2009	(21) 08737159.7	04.12.2009	(21) 07767660.9	02.12.2009
(87) <b>WO 2008/135297</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>	(87) <b>WO 2008/135745</b>	(51) <b>A63H 13/16</b>	(87) <b>WO 2008/136138</b>	(51) <b>G06F 13/00</b>
(86) EP 2008/052040	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) GB 2008/001542	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2007/065463	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08709122.9	09.12.2009	(21) 08750507.9	08.12.2009	(21) 07792132.8	27.11.2009
(87) <b>WO 2008/135314</b>	(51) <b>B60R 21/00</b>	(87) <b>WO 2008/135765</b>	(51) <b>E03D 9/03</b>	(87) <b>WO 2008/136139</b>	(51) <b>C01B 33/18</b>
(86) EP 2008/053560	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) GB 2008/001580	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2007/065937	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08718229.1	03.12.2009	(21) 08750525.1	05.12.2009	(21) 07792570.9	27.11.2009
(87) <b>WO 2008/135320</b>	(51) <b>G11B 7/26</b>	(87) <b>WO 2008/135824</b>	(51) <b>C07D 231/18</b>	(87) <b>WO 2008/136148</b>	(51) <b>E02F 9/00</b>
(86) EP 2008/053792	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) IB 2008/001048	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2007/072673	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08735598.8	08.12.2009	(21) 08737557.2	03.12.2009	(21) 07832402.7	20.11.2009
(87) <b>WO 2008/135321</b>	(51) <b>F02M 25/07</b>	(87) <b>WO 2008/135874</b>	(51) <b>H03K 17/22</b>	(87) <b>WO 2008/136173</b>	(51) <b>A61K 31/05</b>
(86) EP 2008/053826	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) IB 2008/051500	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2008/000741	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08735615.0	04.12.2009	(21) 08737909.5	08.12.2009	(21) 08720620.7	21.11.2009
(87) <b>WO 2008/135332</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	(87) <b>WO 2008/135904</b>	(51) <b>G11B 23/00</b>	(87) <b>WO 2008/136191</b>	(51) <b>G06F 3/023</b>
(86) EP 2008/054197	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) IB 2008/051650	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2008/001107	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08735927.9	05.12.2009	(21) 08738013.5	05.12.2009	(21) 08751632.4	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/135340</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>	(87) <b>WO 2008/135907</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/136235</b>	(51) <b>H05B 33/10</b>
(86) EP 2008/054469	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) IB 2008/051654	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2008/056578	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08736173.9	21.11.2009	(21) 08738017.6	04.12.2009	(21) 08739689.1	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/135378</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>	(87) <b>WO 2008/135942</b>	(51) <b>H05B 37/02</b>	(87) <b>WO 2008/136237</b>	(51) <b>H03K 5/00</b>
(86) EP 2008/054828	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) IB 2008/051727	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2008/056723	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08736439.4	28.11.2009	(21) 08751119.2	08.12.2009	(21) 08739830.1	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/135408</b>	(51) <b>G06Q 10/00</b>	(87) <b>WO 2008/135966</b>	(51) <b>C07C 215/18</b>	(87) <b>WO 2008/136268</b>	(51) <b>C03C 17/42</b>
(86) EP 2008/055049	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) IL 2008/000482	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2008/057426	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08749720.2	28.11.2009	(21) 08738184.4	03.12.2009	(21) 08740505.6	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/135488</b>	(51) <b>C07D 267/00</b>	(87) <b>WO 2008/135990</b>	(51) <b>F25B 27/00</b>	(87) <b>WO 2008/136272</b>	(51) <b>C01F 7/00</b>
(86) EP 2008/055326	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) IL 2008/000610	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2008/057450	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08736638.1	05.12.2009	(21) 08738311.3	08.12.2009	(21) 08751856.9	27.11.2009
(87) <b>WO 2008/135519</b>	(51) <b>H03F 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/136008</b>	(51) <b>A61B 5/042</b>	(87) <b>WO 2008/136364</b>	(51) <b>G06F 9/54</b>
(86) EP 2008/055390	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) IL 2008/000656	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2008/057983	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08749964.6	05.12.2009	(21) 08751349.5	09.12.2009	(21) 08752072.2	27.11.2009
(87) <b>WO 2008/135531</b>	(51) <b>G05F 3/20</b>	(87) <b>WO 2008/136011</b>	(51) <b>F23G 5/08</b>	(87) <b>WO 2008/136370</b>	(51) <b>C10L 5/44</b>
(86) EP 2008/055419	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) IN 2007/000181	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2008/058003	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08749988.5	05.12.2009	(21) 07827491.7	09.12.2009	(21) 08740847.2	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/135537</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>	(87) <b>WO 2008/136012</b>	(51) <b>A61K 31/16</b>	(87) <b>WO 2008/136381</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>
(86) EP 2008/055439	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) IN 2007/000253	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2008/058019	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08759410.7	04.12.2009	(21) 07849671.8	04.12.2009	(21) 08752093.8	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/135566</b>	(51) <b>G01N 21/64</b>	(87) <b>WO 2008/136016</b>	(51) <b>A61K 47/32</b>	(87) <b>WO 2008/136386</b>	(51) <b>C10M 129/18</b>
(86) EP 2008/055521	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) IN 2007/000530	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) JP 2008/058030	(87) 2008/46 13.11.2008

(21) 08752104.3	28.11.2009	(21) 08794132.4	08.12.2009	(21) 08731935.6	03.12.2009
(87) <b>WO 2008/136392</b>	(51) <b>A61K 31/5517</b>	(87) <b>WO 2008/136763</b>	(51) <b>F24F 3/14</b>	(87) <b>WO 2008/137229</b>	(51) <b>H03F 1/32</b>
(86) JP 2008/058036	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) SG 2008/000146	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/058380	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08752110.0	28.11.2009	(21) 08741951.1	04.12.2009	(21) 08732909.0	04.12.2009
(87) <b>WO 2008/136408</b>	(51) <b>H01Q 13/08</b>	(87) <b>WO 2008/136785</b>	(51) <b>G06K 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/137237</b>	(51)
(86) JP 2008/058066	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) UA 2007/000078	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/059566	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08740868.8	28.11.2009	(21) 07852344.6	08.12.2009	(21) 08745234.8	01.12.2009
(87) <b>WO 2008/136421</b>	(51) <b>G06F 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/136824</b>	(51) <b>G08B 23/00</b>	(87) <b>WO 2008/137360</b>	(51) <b>G06K 13/00</b>
(86) JP 2008/058093	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2007/068156	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/061637	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08740882.9	28.11.2009	(21) 07761834.6	04.12.2009	(21) 08746950.8	05.12.2009
(87) <b>WO 2008/136430</b>	(51) <b>H01Q 1/32</b>	(87) <b>WO 2008/136826</b>	(51) <b>G11C 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/137387</b>	(51) <b>G06F 15/16</b>
(86) JP 2008/058114	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2007/068220	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/061792	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08752148.0	28.11.2009	(21) 07783263.2	05.12.2009	(21) 08747036.5	01.12.2009
(87) <b>WO 2008/136442</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2008/136834</b>	(51) <b>G01V 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/137428</b>	(51) <b>A61F 2/46</b>
(86) JP 2008/058138	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2007/068473	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/061911	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08752172.0	01.12.2009	(21) 07797374.1	09.12.2009	(21) 08747118.1	01.12.2009
(87) <b>WO 2008/136458</b>	(51) <b>H05B 37/02</b>	(87) <b>WO 2008/136878</b>	(51) <b>G08B 21/00</b>	(87) <b>WO 2008/137447</b>	(51) <b>E21B 43/263</b>
(86) JP 2008/058194	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/001385	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/061970	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08752204.1	02.12.2009	(21) 08725076.7	08.12.2009	(21) 08747149.6	04.12.2009
(87) <b>WO 2008/136477</b>	(51) <b>C10L 5/44</b>	(87) <b>WO 2008/136884</b>	(51) <b>F25J 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/137476</b>	(51) <b>A61K 31/535</b>
(86) JP 2008/058233	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/002861	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062094	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08740918.1	28.11.2009	(21) 08726403.2	04.12.2009	(21) 08747242.9	05.12.2009
(87) <b>WO 2008/136522</b>	(51) <b>C09K 11/06</b>	(87) <b>WO 2008/136893</b>	(51) <b>E06B 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/137509</b>	(51) <b>G01S 13/93</b>
(86) JP 2008/058481	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/004136	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062160	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08752373.4	09.12.2009	(21) 08742383.6	03.12.2009	(21) 08747294.0	05.12.2009
(87) <b>WO 2008/136560</b>	(51) <b>E05D 11/00</b>	(87) <b>WO 2008/136901</b>	(51) <b>F03G 7/08</b>	(87) <b>WO 2008/137543</b>	(51) <b>G06T 11/40</b>
(86) KR 2007/005021	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/004722	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062216	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 07833331.7	08.12.2009	(21) 08742794.4	01.12.2009	(21) 08747342.7	02.12.2009
(87) <b>WO 2008/136566</b>	(51) <b>G08G 1/0962</b>	(87) <b>WO 2008/136916</b>	(51) <b>F28F 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/137551</b>	(51) <b>A01N 65/00</b>
(86) KR 2007/006403	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/005144	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062228	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 07851374.4	08.12.2009	(21) 08743160.7	08.12.2009	(21) 08747352.6	02.12.2009
(87) <b>WO 2008/136568</b>	(51) <b>G11C 16/10</b>	(87) <b>WO 2008/136934</b>	(51) <b>G06F 1/16</b>	(87) <b>WO 2008/137553</b>	(51) <b>G06F 1/26</b>
(86) KR 2008/000026	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/005349	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062232	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08704567.0	03.12.2009	(21) 08743291.0	01.12.2009	(21) 08747356.7	02.12.2009
(87) <b>WO 2008/136571</b>	(51) <b>F24D 13/02</b>	(87) <b>WO 2008/136942</b>	(51) <b>G06F 1/16</b>	(87) <b>WO 2008/137666</b>	(51) <b>E21B 43/26</b>
(86) KR 2008/000950	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/005377	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062405	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08722996.9	04.12.2009	(21) 08743308.2	01.12.2009	(21) 08747493.8	05.12.2009
(87) <b>WO 2008/136582</b>	(51) <b>F25D 23/02</b>	(87) <b>WO 2008/136952</b>	(51) <b>G06F 1/16</b>	(87) <b>WO 2008/137687</b>	(51) <b>G11C 16/04</b>
(86) KR 2008/001809	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/005423	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062432	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08741060.1	05.12.2009	(21) 08743347.0	01.12.2009	(21) 08747513.3	08.12.2009
(87) <b>WO 2008/136583</b>	(51) <b>C09K 11/06</b>	(87) <b>WO 2008/136966</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/137691</b>	(51) <b>F23G 5/027</b>
(86) KR 2008/001829	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/005491	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062436	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08741080.9	03.12.2009	(21) 08767438.8	01.12.2009	(21) 08755011.7	04.12.2009
(87) <b>WO 2008/136593</b>	(51) <b>C01F 17/00</b>	(87) <b>WO 2008/137026</b>	(51) <b>H03K 17/16</b>	(87) <b>WO 2008/137692</b>	(51) <b>A61K 31/497</b>
(86) KR 2008/002460	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/005609	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062437	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08753260.2	04.12.2009	(21) 08779599.3	02.12.2009	(21) 08769269.5	04.12.2009
(87) <b>WO 2008/136624</b>	(51) <b>E21B 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/137053</b>	(51) <b>C09K 3/14</b>	(87) <b>WO 2008/137711</b>	(51) <b>H03M 3/00</b>
(86) KR 2008/002517	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/005653	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062459	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08753314.7	09.12.2009	(21) 08767498.2	05.12.2009	(21) 08747525.7	04.12.2009
(87) <b>WO 2008/136650</b>	(51) <b>G02B 6/44</b>	(87) <b>WO 2008/137102</b>	(51) <b>C07D 403/02</b>	(87) <b>WO 2008/137713</b>	(51) <b>G08B 21/00</b>
(86) KR 2008/002598	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/005719	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062461	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08753394.9	09.12.2009	(21) 08767533.6	07.12.2009	(21) 08747526.5	05.12.2009
(87) <b>WO 2008/136681</b>	(51) <b>C01B 33/107</b>	(87) <b>WO 2008/137147</b>	(51) <b>C07F 7/18</b>	(87) <b>WO 2008/137726</b>	(51) <b>F28F 7/00</b>
(86) NO 2008/000154	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/005788	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062479	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08753817.9	08.12.2009	(21) 08754220.5	08.12.2009	(21) 08769272.9	04.12.2009
(87) <b>WO 2008/136682</b>	(51) <b>C01B 33/107</b>	(87) <b>WO 2008/137152</b>	(51) <b>H01Q 11/12</b>	(87) <b>WO 2008/137755</b>	(51) <b>G11C 8/12</b>
(86) NO 2008/000155	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/005801	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062520	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08753818.7	08.12.2009	(21) 08767592.2	08.12.2009	(21) 08769280.2	04.12.2009
(87) <b>WO 2008/136745</b>	(51) <b>C07F 9/30</b>	(87) <b>WO 2008/137153</b>	(51) <b>G02B 6/036</b>	(87) <b>WO 2008/137780</b>	(51) <b>A61K 31/133</b>
(86) SE 2008/050495	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/005803	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062553	(87) 2008/46 13.11.2008
(21) 08779296.6	07.12.2009	(21) 08767594.8	08.12.2009	(21) 08755036.4	07.02.2009
(87) <b>WO 2008/136754</b>	(51) <b>C07D 241/08</b>	(87) <b>WO 2008/137207</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/137891</b>	(51) <b>A61K 31/70</b>
(86) SE 2008/050520	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/056570	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/062759	(87) 2008/46 13.11.2008

(21) 08747697.4	08.12.2009	(21) 07721129.0	15.12.2009	(21) 07822536.4	12.12.2009
(87) <b>WO 2008/137914</b>	(51) <b>E21B 19/22</b>	(87) <b>WO 2008/138179</b>	(51) <b>F24C 3/02</b>	(87) <b>WO 2008/138418</b>	(51) <b>E21C 41/32</b>
(86) US 2008/062855	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) CN 2007/001985	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/001940	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08769306.5	09.12.2009	(21) 07721558.0	10.12.2009	(21) 08716447.1	11.12.2009
(87) <b>WO 2008/137917</b>	(51) <b>A61K 31/375</b>	(87) <b>WO 2008/138182</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	(87) <b>WO 2008/138455</b>	(51) <b>A61B 5/15</b>
(86) US 2008/062868	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) CN 2007/002948	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003242	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08747767.5	08.12.2009	(21) 07816562.8	16.12.2009	(21) 08749050.4	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/137936</b>	(51) <b>C01B 17/04</b>	(87) <b>WO 2008/138183</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	(87) <b>WO 2008/138462</b>	(51) <b>B01D 39/20</b>
(86) US 2008/062915	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) CN 2007/002949	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003313	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08755127.1	08.12.2009	(21) 07816563.6	16.12.2009	(21) 08749109.8	12.12.2009
(87) <b>WO 2008/137940</b>	(51) <b>E21B 36/00</b>	(87) <b>WO 2008/138193</b>	(51) <b>G11C 11/34</b>	(87) <b>WO 2008/138463</b>	(51) <b>G01R 31/28</b>
(86) US 2008/062924	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) CN 2007/070731	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003314	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08747797.2	09.12.2009	(21) 07816922.4	15.12.2009	(21) 08735378.5	12.12.2009
(87) <b>WO 2008/137999</b>	(51) <b>G11C 11/00</b>	(87) <b>WO 2008/138223</b>	(51) <b>H05B 41/38</b>	(87) <b>WO 2008/138473</b>	(51) <b>A61B 5/15</b>
(86) US 2008/063091	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) CN 2008/000927	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003405	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08755184.2	09.12.2009	(21) 08757310.1	15.12.2009	(21) 08749179.1	12.12.2009
(87) <b>WO 2008/138003</b>	(51) <b>H01M 4/58</b>	(87) <b>WO 2008/138228</b>	(51) <b>C07C 319/14</b>	(87) <b>WO 2008/138476</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>
(86) US 2008/063101	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) CN 2008/000947	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003408	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08755191.7	09.12.2009	(21) 08748502.5	17.12.2009	(21) 08749181.7	12.12.2009
(87) <b>WO 2008/138025</b>	(51) <b>H01B 11/12</b>	(87) <b>WO 2008/138230</b>	(51) <b>G01F 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/138528</b>	(51) <b>E05F 5/06</b>
(86) AT 2008/000169	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) CN 2008/000949	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003668	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08747891.3	17.12.2009	(21) 08748504.1	17.12.2009	(21) 08749378.9	11.12.2009
(87) <b>WO 2008/138028</b>	(51) <b>H05H 1/12</b>	(87) <b>WO 2008/138267</b>	(51) <b>G01L 19/14</b>	(87) <b>WO 2008/138549</b>	(51) <b>B60R 16/02</b>
(86) AU 2007/001786	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) CN 2008/070931	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003727	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 07815588.4	16.12.2009	(21) 08734283.8	12.12.2009	(21) 08758425.6	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/138038</b>	(51) <b>C22B 3/04</b>	(87) <b>WO 2008/138276</b>	(51) <b>G10L 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/138555</b>	(51) <b>A61H 1/00</b>
(86) AU 2008/000645	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) CN 2008/070987	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003741	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08733463.7	15.12.2009	(21) 08748593.4	17.12.2009	(21) 08735405.6	11.12.2009
(87) <b>WO 2008/138039</b>	(51) <b>C22B 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/138298</b>	(51) <b>E21F 17/04</b>	(87) <b>WO 2008/138560</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>
(86) AU 2008/000646	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) DE 2008/000698	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003760	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08733464.5	15.12.2009	(21) 08734495.8	11.12.2009	(21) 08758444.7	15.12.2009
(87) <b>WO 2008/138050</b>	(51) <b>C04B 38/00</b>	(87) <b>WO 2008/138330</b>	(51) <b>C22C 38/02</b>	(87) <b>WO 2008/138572</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(86) AU 2008/000659	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) DE 2008/000826	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003779	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08747930.9	11.12.2009	(21) 08784173.0	17.12.2009	(21) 08784496.5	10.12.2009
(87) <b>WO 2008/138073</b>	(51) <b>A63F 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/138336</b>	(51) <b>F03B 13/10</b>	(87) <b>WO 2008/138577</b>	(51) <b>C12N 15/11</b>
(86) AU 2008/000695	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) DK 2008/000172	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003787	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08747964.8	17.12.2009	(21) 08734529.4	11.12.2009	(21) 08758460.3	11.12.2009
(87) <b>WO 2008/138088</b>	(51) <b>C07F 9/30</b>	(87) <b>WO 2008/138339</b>	(51) <b>F16K 17/10</b>	(87) <b>WO 2008/138581</b>	(51) <b>F24J 2/54</b>
(86) BR 2008/000141	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) DK 2008/000175	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003793	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08748066.1	17.12.2009	(21) 08734532.8	11.12.2009	(21) 08758464.5	11.12.2009
(87) <b>WO 2008/138090</b>	(51) <b>C07C 279/14</b>	(87) <b>WO 2008/138341</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(87) <b>WO 2008/138602</b>	(51) <b>A61B 17/34</b>
(86) CA 2007/000810	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) DK 2008/000177	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003865	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 07719734.1	11.12.2009	(21) 08734534.4	12.12.2009	(21) 08749454.8	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/138126</b>	(51) <b>A61K 31/519</b>	(87) <b>WO 2008/138359</b>	(51) <b>C02F 1/46</b>	(87) <b>WO 2008/138613</b>	(51) <b>H01R 13/629</b>
(86) CA 2008/000904	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EG 2008/000007	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003898	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08748302.0	10.12.2009	(21) 08700958.5	15.12.2009	(21) 08758538.6	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/138129</b>	(51) <b>C12N 15/31</b>	(87) <b>WO 2008/138360</b>	(51) <b>C02F 1/46</b>	(87) <b>WO 2008/138619</b>	(51) <b>C12N 15/09</b>
(86) CA 2008/000921	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EG 2008/000008	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/003906	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08748315.2	17.12.2009	(21) 08700959.3	15.12.2009	(21) 08773343.2	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/138138</b>	(51) <b>A61G 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/138384</b>	(51) <b>F01D 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/138662</b>	(51) <b>G01D 5/14</b>
(86) CA 2008/000931	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2007/004398	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/053153	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08748320.2	15.12.2009	(21) 07725313.6	17.12.2009	(21) 08717890.1	12.12.2009
(87) <b>WO 2008/138161</b>	(51) <b>D07B 1/16</b>	(87) <b>WO 2008/138389</b>	(51) <b>C07C 209/00</b>	(87) <b>WO 2008/138669</b>	(51) <b>F02D 41/00</b>
(86) CH 2008/000217	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2007/054478	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/053428	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08733838.0	17.12.2009	(21) 07728930.4	10.12.2009	(21) 08718134.3	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/138163</b>	(51) <b>H03F 3/217</b>	(87) <b>WO 2008/138398</b>	(51) <b>H01G 2/18</b>	(87) <b>WO 2008/138671</b>	(51) <b>G01F 1/66</b>
(86) CN 2007/001522	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2007/054718	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/053528	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 07721095.3	10.12.2009	(21) 07729166.4	16.12.2009	(21) 08718207.7	15.12.2009
(87) <b>WO 2008/138168</b>	(51) <b>B03C 3/017</b>	(87) <b>WO 2008/138403</b>	(51) <b>G01C 21/36</b>	(87) <b>WO 2008/138674</b>	(51) <b>F16H 7/08</b>
(86) CN 2007/001555	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2007/061682	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/053841	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 07721128.2	15.12.2009	(21) 07822036.5	11.12.2009	(21) 08718368.7	12.12.2009
(87) <b>WO 2008/138169</b>	(51) <b>F03D 7/02</b>	(87) <b>WO 2008/138409</b>	(51) <b>H04N 5/232</b>	(87) <b>WO 2008/138681</b>	(51) <b>G01M 13/02</b>
(86) CN 2007/001556	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2007/062262	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) EP 2008/054025	(87) 2008/47 20.11.2008



(21) 08735770.3	10.12.2009	(21) 08750558.2	12.12.2009	(21) 08738338.6	11.12.2009
(87) <b>WO 2008/138744</b>	(51) <b>C03B 23/047</b>	(87) <b>WO 2008/139175</b>	(51) <b>E04C 3/28</b>	(87) <b>WO 2008/139459</b>	(51) <b>A61M 5/142</b>
(86) EP 2008/055217	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) GB 2008/001636	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IL 2008/000642	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08749831.7	10.12.2009	(21) 08750570.7	15.12.2009	(21) 08738343.6	12.12.2009
(87) <b>WO 2008/138748</b>	(51) <b>A23L 1/30</b>	(87) <b>WO 2008/139180</b>	(51) <b>C04B 28/14</b>	(87) <b>WO 2008/139475</b>	(51) <b>E05B 19/06</b>
(86) EP 2008/055236	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) GB 2008/001644	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IL 2008/000665	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08736627.4	17.12.2009	(21) 08750578.0	12.12.2009	(21) 08738354.3	15.12.2009
(87) <b>WO 2008/138777</b>	(51) <b>F28F 3/04</b>	(87) <b>WO 2008/139250</b>	(51) <b>H01F 7/08</b>	(87) <b>WO 2008/139500</b>	(51) <b>A61G 12/00</b>
(86) EP 2008/055422	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2007/002979	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IT 2007/000350	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08749991.9	15.12.2009	(21) 07825297.0	17.12.2009	(21) 07736853.8	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/138800</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>	(87) <b>WO 2008/139283</b>	(51) <b>H02H 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/139502</b>	(51) <b>B22C 9/12</b>
(86) EP 2008/055512	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/000968	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IT 2007/000353	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08750069.0	16.12.2009	(21) 08737489.8	16.12.2009	(21) 07736856.1	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/138832</b>	(51) <b>C09K 5/04</b>	(87) <b>WO 2008/139286</b>	(51) <b>C09C 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/139507</b>	(51) <b>H01J 49/40</b>
(86) EP 2008/055634	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/001067	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/000493	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08750152.4	12.12.2009	(21) 08737572.1	12.12.2009	(21) 07737149.0	10.12.2009
(87) <b>WO 2008/138852</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>	(87) <b>WO 2008/139300</b>	(51) <b>G01M 11/00</b>	(87) <b>WO 2008/139509</b>	(51) <b>H01L 29/78</b>
(86) EP 2008/055681	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/001146	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/000514	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08759465.1	12.12.2009	(21) 08737610.9	10.12.2009	(21) 07737170.6	15.12.2009
(87) <b>WO 2008/138865</b>	(51) <b>H01M 4/92</b>	(87) <b>WO 2008/139318</b>	(51) <b>A47J 37/06</b>	(87) <b>WO 2008/139527</b>	(51) <b>C10L 3/06</b>
(86) EP 2008/055706	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/001196	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059216	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08750200.1	10.12.2009	(21) 08750937.8	16.12.2009	(21) 07742651.8	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/138874</b>	(51) <b>C07C 69/78</b>	(87) <b>WO 2008/139367</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	(87) <b>WO 2008/139534</b>	(51) <b>C10L 3/06</b>
(86) EP 2008/055722	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/051751	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059253	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08759476.8	10.12.2009	(21) 08751140.8	15.12.2009	(21) 07742688.0	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/138903</b>	(51) <b>F27B 7/20</b>	(87) <b>WO 2008/139374</b>	(51) <b>A61B 6/04</b>	(87) <b>WO 2008/139536</b>	(51) <b>C10L 3/06</b>
(86) EP 2008/055778	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/051785	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059255	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08750244.9	14.12.2009	(21) 08738093.7	12.12.2009	(21) 07742690.6	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/138925</b>	(51) <b>C04B 28/04</b>	(87) <b>WO 2008/139378</b>	(51) <b>F04D 33/00</b>	(87) <b>WO 2008/139543</b>	(51) <b>G11B 5/455</b>
(86) EP 2008/055834	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/051795	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059288	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08750262.1	16.12.2009	(21) 08751153.1	12.12.2009	(21) 07742723.5	02.12.2009
(87) <b>WO 2008/138941</b>	(51) <b>B62K 19/36</b>	(87) <b>WO 2008/139382</b>	(51) <b>G01N 35/02</b>	(87) <b>WO 2008/139549</b>	(51) <b>G06F 3/16</b>
(86) EP 2008/055869	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/051800	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059310	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08759564.1	16.12.2009	(21) 08751158.0	12.12.2009	(21) 07742745.8	02.12.2009
(87) <b>WO 2008/138948</b>	(51) <b>G01F 11/26</b>	(87) <b>WO 2008/139389</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>	(87) <b>WO 2008/139563</b>	(51) <b>H05K 1/18</b>
(86) EP 2008/055904	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/051816	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059447	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08750286.0	17.12.2009	(21) 08751170.5	12.12.2009	(21) 07742882.9	08.12.2009
(87) <b>WO 2008/138962</b>	(51) <b>A61B 1/05</b>	(87) <b>WO 2008/139402</b>	(51) <b>A61K 31/132</b>	(87) <b>WO 2008/139578</b>	(51) <b>H01M 4/02</b>
(86) EP 2008/055946	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/051848	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059593	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08750297.7	17.12.2009	(21) 08763079.4	11.12.2009	(21) 07743028.8	10.12.2009
(87) <b>WO 2008/138998</b>	(51) <b>H05H 13/00</b>	(87) <b>WO 2008/139404</b>	(51) <b>A61B 5/12</b>	(87) <b>WO 2008/139586</b>	(51) <b>G11B 21/10</b>
(86) EP 2008/056081	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/051858	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059657	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08759712.6	17.12.2009	(21) 08763083.6	10.12.2009	(21) 07743092.4	11.12.2009
(87) <b>WO 2008/139000</b>	(51) <b>F03G 7/08</b>	(87) <b>WO 2008/139406</b>	(51) <b>G11B 7/0037</b>	(87) <b>WO 2008/139591</b>	(51) <b>C12N 15/09</b>
(86) ES 2007/000269	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/051860	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059714	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 07765852.4	10.12.2009	(21) 08763085.1	12.12.2009	(21) 07743149.2	12.12.2009
(87) <b>WO 2008/139013</b>	(51) <b>A63C 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/139425</b>	(51) <b>A61L 15/16</b>	(87) <b>WO 2008/139598</b>	(51) <b>C03C 17/42</b>
(86) ES 2008/000336	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/051921	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059788	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08761580.3	12.12.2009	(21) 08751213.3	16.12.2009	(21) 07743223.5	02.12.2009
(87) <b>WO 2008/139017</b>	(51) <b>H02K 53/00</b>	(87) <b>WO 2008/139426</b>	(51) <b>A61L 15/16</b>	(87) <b>WO 2008/139600</b>	(51) <b>G09F 19/00</b>
(86) ES 2008/070095	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/051922	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059839	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08761607.4	17.12.2009	(21) 08751214.1	16.12.2009	(21) 07743274.8	15.12.2009
(87) <b>WO 2008/139039</b>	(51) <b>B25D 17/28</b>	(87) <b>WO 2008/139431</b>	(51) <b>C13D 3/12</b>	(87) <b>WO 2008/139608</b>	(51) <b>C04B 37/00</b>
(86) FI 2008/050271	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IB 2008/051940	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059883	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08761667.8	17.12.2009	(21) 08751231.5	17.12.2009	(21) 07743318.3	15.12.2009
(87) <b>WO 2008/139127</b>	(51) <b>A62B 35/04</b>	(87) <b>WO 2008/139446</b>	(51) <b>G01S 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/139616</b>	(51) <b>H01R 12/22</b>
(86) GB 2007/003371	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IL 2008/000611	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059898	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 07804171.2	17.12.2009	(21) 08738312.1	15.12.2009	(21) 07743333.2	15.12.2009
(87) <b>WO 2008/139144</b>	(51) <b>A61C 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/139453</b>	(51) <b>G11B 7/24</b>	(87) <b>WO 2008/139621</b>	(51) <b>H01L 21/316</b>
(86) GB 2008/001572	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IL 2008/000629	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/059931	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08750520.2	11.12.2009	(21) 08738330.3	10.12.2009	(21) 07743366.2	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/139167</b>	(51) <b>A61B 6/00</b>	(87) <b>WO 2008/139457</b>	(51) <b>G01N 27/447</b>	(87) <b>WO 2008/139629</b>	(51) <b>G11B 33/06</b>
(86) GB 2008/001620	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) IL 2008/000637	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2007/060000	(87) 2008/47 20.11.2008

(21) 07743435.5	10.12.2009	(21) 08740575.9	15.12.2009	(21) 08752804.8	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/139637</b>	(51) <b>H01F 1/36</b>	(87) <b>WO 2008/139833</b>	(51) <b>G03B 21/56</b>	(87) <b>WO 2008/140130</b>	(51) <b>H02J 17/00</b>
(86) JP 2007/060297	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/057596	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/059042	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 07743732.5	15.12.2009	(21) 08740651.8	16.12.2009	(21) 08752877.4	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/139638</b>	(51) <b>C09K 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/139834</b>	(51) <b>C23C 14/56</b>	(87) <b>WO 2008/140160</b>	(51) <b>H01M 4/02</b>
(86) JP 2007/061464	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/057600	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) KR 2007/005434	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 07744807.4	08.12.2009	(21) 08740655.9	15.12.2009	(21) 07833742.5	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/139642</b>	(51) <b>G06F 13/00</b>	(87) <b>WO 2008/139860</b>	(51) <b>C01B 13/14</b>	(87) <b>WO 2008/140171</b>	(51) <b>G11C 16/34</b>
(86) JP 2007/065624	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/057804	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) KR 2008/000239	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 07792274.8	28.11.2009	(21) 08751942.7	08.12.2009	(21) 08704778.3	15.12.2009
(87) <b>WO 2008/139670</b>	(51) <b>G06F 21/24</b>	(87) <b>WO 2008/139914</b>	(51) <b>G03B 21/60</b>	(87) <b>WO 2008/140182</b>	(51) <b>A61M 5/168</b>
(86) JP 2008/000504	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058171	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) KR 2008/001334	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08720390.7	27.11.2009	(21) 08740903.3	10.12.2009	(21) 08723371.4	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/139686</b>	(51) <b>G11B 7/09</b>	(87) <b>WO 2008/139925</b>	(51) <b>A61B 5/055</b>	(87) <b>WO 2008/140226</b>	(51) <b>C21B 5/02</b>
(86) JP 2008/001008	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058211	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) KR 2008/002627	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08738610.8	09.12.2009	(21) 08752221.5	12.12.2009	(21) 08753423.6	14.12.2009
(87) <b>WO 2008/139694</b>	(51) <b>G01N 1/36</b>	(87) <b>WO 2008/139934</b>	(51) <b>H05B 33/02</b>	(87) <b>WO 2008/140267</b>	(51) <b>B01D 35/00</b>
(86) JP 2008/001052	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058267	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) KR 2008/002704	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08738622.3	16.12.2009	(21) 08740935.5	04.12.2009	(21) 08753500.1	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/139697</b>	(51) <b>G01N 35/00</b>	(87) <b>WO 2008/139941</b>	(51) <b>A61K 31/497</b>	(87) <b>WO 2008/140286</b>	(51) <b>A47J 37/08</b>
(86) JP 2008/001062	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058310	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) MX 2008/000059	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08738630.6	11.12.2009	(21) 08740978.5	28.11.2009	(21) 08793776.9	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/139712</b>	(51) <b>G11B 7/0045</b>	(87) <b>WO 2008/139952</b>	(51) <b>A61K 31/12</b>	(87) <b>WO 2008/140315</b>	(51) <b>A61N 5/06</b>
(86) JP 2008/001110	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058354	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) NL 2008/050292	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08751635.7	09.12.2009	(21) 08740993.4	16.12.2009	(21) 08753775.9	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/139714</b>	(51) <b>G11B 7/0045</b>	(87) <b>WO 2008/139962</b>	(51) <b>C01B 31/02</b>	(87) <b>WO 2008/140348</b>	(51) <b>H05F 3/00</b>
(86) JP 2008/001116	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058389	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) RU 2008/000160	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08751641.5	09.12.2009	(21) 08752294.2	08.12.2009	(21) 08741824.0	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/139715</b>	(51) <b>G11B 7/135</b>	(87) <b>WO 2008/139964</b>	(51) <b>G02B 7/02</b>	(87) <b>WO 2008/140350</b>	(51) <b>B03C 7/02</b>
(86) JP 2008/001117	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058397	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) RU 2008/000162	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08751642.3	09.12.2009	(21) 08752302.3	12.12.2009	(21) 08741826.5	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/139735</b>	(51) <b>G01N 21/956</b>	(87) <b>WO 2008/139965</b>	(51) <b>C07F 9/6584</b>	(87) <b>WO 2008/140390</b>	(51) <b>F28F 9/00</b>
(86) JP 2008/001194	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058398	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) SE 2008/050384	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08751712.4	15.12.2009	(21) 08752303.1	08.12.2009	(21) 08724330.9	11.12.2009
(87) <b>WO 2008/139739</b>	(51) <b>G01P 3/487</b>	(87) <b>WO 2008/139996</b>	(51) <b>H05K 1/14</b>	(87) <b>WO 2008/140392</b>	(51) <b>F02B 37/24</b>
(86) JP 2008/001225	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058489	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) SE 2008/050455	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08751743.9	17.12.2009	(21) 08752381.7	10.12.2009	(21) 08779256.0	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/139745</b>	(51) <b>G09F 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/140050</b>	(51) <b>F01L 1/46</b>	(87) <b>WO 2008/140393</b>	(51) <b>F02B 37/24</b>
(86) JP 2008/050227	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058654	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) SE 2008/050464	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08703091.2	16.12.2009	(21) 08752537.4	16.12.2009	(21) 08779265.1	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/139746</b>	(51) <b>H05B 33/02</b>	(87) <b>WO 2008/140059</b>	(51) <b>C03C 3/087</b>	(87) <b>WO 2008/140401</b>	(51) <b>F02B 37/24</b>
(86) JP 2008/050228	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058668	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) SE 2008/050515	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08703092.0	16.12.2009	(21) 08752551.5	10.12.2009	(21) 08767127.7	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/139754</b>	(51) <b>A61K 31/121</b>	(87) <b>WO 2008/140069</b>	(51) <b>H01L 51/50</b>	(87) <b>WO 2008/140402</b>	(51) <b>F02B 37/24</b>
(86) JP 2008/051618	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058710	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) SE 2008/050517	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08704327.9	11.12.2009	(21) 08764276.5	17.12.2009	(21) 08767129.3	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/139786</b>	(51) <b>A61M 37/00</b>	(87) <b>WO 2008/140073</b>	(51) <b>C12G 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/140405</b>	(51) <b>F02D 41/04</b>
(86) JP 2008/056471	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058742	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) SE 2008/050522	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08739584.4	16.12.2009	(21) 08752622.4	17.12.2009	(21) 08767133.5	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/139808</b>	(51) <b>F25B 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/140098</b>	(51) <b>H02J 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/140412</b>	(51) <b>G01F 23/284</b>
(86) JP 2008/057234	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058839	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) SE 2008/050573	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08740322.6	08.12.2009	(21) 08752710.7	16.12.2009	(21) 08825817.3	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/139810</b>	(51) <b>C09K 11/08</b>	(87) <b>WO 2008/140102</b>	(51) <b>H02K 5/24</b>	(87) <b>WO 2008/140432</b>	(51) <b>C11B 3/06</b>
(86) JP 2008/057266	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058861	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) TR 2008/000026	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08740354.9	27.11.2009	(21) 08752732.1	17.12.2009	(21) 08741988.3	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/139811</b>	(51) <b>C09K 11/08</b>	(87) <b>WO 2008/140114</b>	(51) <b>H01L 51/50</b>	(87) <b>WO 2008/140435</b>	(51) <b>C22C 13/02</b>
(86) JP 2008/057267	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058938	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) UA 2007/000053	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08740355.6	27.11.2009	(21) 08752796.6	17.12.2009	(21) 07835638.3	15.12.2009
(87) <b>WO 2008/139817</b>	(51) <b>C21D 9/40</b>	(87) <b>WO 2008/140115</b>	(51) <b>H01L 51/50</b>	(87) <b>WO 2008/140459</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>
(86) JP 2008/057321	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058939	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2007/011707	(87) 2008/47 20.11.2008
(21) 08740407.5	16.12.2009	(21) 08752797.4	17.12.2009	(21) 07794919.6	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/139828</b>	(51) <b>G02B 27/22</b>	(87) <b>WO 2008/140117</b>	(51) <b>A61B 17/02</b>	(87) <b>WO 2008/140532</b>	(51) <b>C07H 21/04</b>
(86) JP 2008/057505	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) JP 2008/058946	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2007/076097	(87) 2008/47 20.11.2008

(21) 07814168.6	11.12.2009	(21) 08755154.5	12.12.2009	(21) 08747894.7	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/140535</b>	(51) <b>H02B 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/141096</b>	(51) <b>C12N 15/00</b>	(87) <b>WO 2008/141354</b>	(51) <b>A47G 9/02</b>
(86) US 2007/078704	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063081	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) AU 2007/001037	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 07842652.5	16.12.2009	(21) 08755182.6	12.12.2009	(21) 07784682.2	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/140659</b>	(51) <b>H01M 8/00</b>	(87) <b>WO 2008/141098</b>	(51) <b>H03K 19/173</b>	(87) <b>WO 2008/141358</b>	(51) <b>G01N 33/12</b>
(86) US 2008/004461	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063085	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) AU 2008/000614	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08727301.7	09.12.2009	(21) 08755183.4	10.12.2009	(21) 08733439.7	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/140683</b>	(51) <b>G06Q 10/00</b>	(87) <b>WO 2008/141120</b>	(51) <b>F03D 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/141369</b>	(51) <b>C25B 1/04</b>
(86) US 2008/005519	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063151	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) AU 2008/000693	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754139.7	01.12.2009	(21) 08795842.7	10.12.2009	(21) 08747963.0	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/140700</b>	(51) <b>F24H 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/141126</b>	(51) <b>G11B 7/004</b>	(87) <b>WO 2008/141377</b>	(51) <b>F16J 15/32</b>
(86) US 2008/005786	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063161	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) AU 2008/000703	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08767580.7	12.12.2009	(21) 08769364.4	10.12.2009	(21) 08756858.0	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/140713</b>	(51) <b>A61K 31/7072</b>	(87) <b>WO 2008/141134</b>	(51) <b>G05D 23/00</b>	(87) <b>WO 2008/141380</b>	(51) <b>G10K 11/168</b>
(86) US 2008/005833	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063180	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) AU 2008/000707	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08767614.4	09.12.2009	(21) 08755213.9	12.12.2009	(21) 08747975.4	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/140751</b>	(51) <b>G01N 33/00</b>	(87) <b>WO 2008/141138</b>	(51) <b>E21B 10/22</b>	(87) <b>WO 2008/141385</b>	(51) <b>C07D 231/56</b>
(86) US 2008/005936	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063185	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) AU 2008/000714	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754283.3	12.12.2009	(21) 08769376.8	14.12.2009	(21) 08747982.0	28.12.2009
(87) <b>WO 2008/140760</b>	(51) <b>E21B 7/18</b>	(87) <b>WO 2008/141140</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>	(87) <b>WO 2008/141386</b>	(51) <b>F16L 33/207</b>
(86) US 2008/005955	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063189	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) AU 2008/000719	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754297.3	10.12.2009	(21) 08755216.2	10.12.2009	(21) 08747987.9	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/140775</b>	(51) <b>H03K 17/94</b>	(87) <b>WO 2008/141142</b>	(51) <b>G02B 6/00</b>	(87) <b>WO 2008/141388</b>	(51) <b>F16L 19/03</b>
(86) US 2008/005984	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063194	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) AU 2008/000721	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754315.3	09.12.2009	(21) 08780614.7	12.12.2009	(21) 08756859.8	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/140795</b>	(51) <b>G02C 7/06</b>	(87) <b>WO 2008/141189</b>	(51) <b>A01N 57/00</b>	(87) <b>WO 2008/141400</b>	(51) <b>C12N 7/04</b>
(86) US 2008/006024	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063257	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) AU 2008/000746	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754351.8	11.12.2009	(21) 08780627.9	10.12.2009	(21) 08748008.3	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/140856</b>	(51) <b>E21B 33/03</b>	(87) <b>WO 2008/141230</b>	(51) <b>G01N 33/58</b>	(87) <b>WO 2008/141401</b>	(51) <b>B64C 27/08</b>
(86) US 2008/056541	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063307	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) BR 2007/000126	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08731914.1	09.12.2009	(21) 08780633.7	10.12.2009	(21) 07719294.6	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/140901</b>	(51) <b>A61M 5/42</b>	(87) <b>WO 2008/141234</b>	(51) <b>C07C 45/00</b>	(87) <b>WO 2008/141408</b>	(51) <b>B63B 35/85</b>
(86) US 2008/061089	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063313	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) BR 2008/000144	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08746499.6	12.12.2009	(21) 08780639.4	12.12.2009	(21) 08748069.5	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/140903</b>	(51) <b>H03H 11/32</b>	(87) <b>WO 2008/141262</b>	(51) <b>G01N 37/00</b>	(87) <b>WO 2008/141415</b>	(51) <b>H01L 31/072</b>
(86) US 2008/061126	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063373	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) CA 2008/000349	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08746529.0	09.12.2009	(21) 08755283.2	12.12.2009	(21) 08714671.8	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/140973</b>	(51) <b>C07C 235/00</b>	(87) <b>WO 2008/141272</b>	(51) <b>A61F 2/00</b>	(87) <b>WO 2008/141450</b>	(51) <b>G10D 9/02</b>
(86) US 2008/062483	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063405	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) CA 2008/000967	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08747540.6	09.12.2009	(21) 08769450.1	12.12.2009	(21) 08757113.9	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/140981</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>	(87) <b>WO 2008/141309</b>	(51) <b>A61F 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/141453</b>	(51) <b>H03M 13/09</b>
(86) US 2008/062540	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063478	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) CA 2008/000971	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755032.3	09.12.2009	(21) 08755348.3	12.12.2009	(21) 08757116.2	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/140985</b>	(51) <b>A61F 2/90</b>	(87) <b>WO 2008/141316</b>	(51) <b>G02B 6/00</b>	(87) <b>WO 2008/141457</b>	(51) <b>B25B 13/18</b>
(86) US 2008/062616	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063528	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) CA 2008/000983	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08747626.3	17.12.2009	(21) 08755391.3	17.12.2009	(21) 08757124.6	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/141014</b>	(51) <b>A61M 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/141318</b>	(51) <b>A61B 10/00</b>	(87) <b>WO 2008/141467</b>	(51) <b>H02K 3/487</b>
(86) US 2008/062801	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063545	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) CH 2007/000256	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08747725.3	10.12.2009	(21) 08755406.9	15.12.2009	(21) 07720153.1	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/141039</b>	(51) <b>C09K 8/80</b>	(87) <b>WO 2008/141320</b>	(51) <b>G01C 21/00</b>	(87) <b>WO 2008/141482</b>	(51) <b>H04B 10/02</b>
(86) US 2008/062890	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063553	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) CN 2007/001709	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755114.9	12.12.2009	(21) 08755414.3	17.12.2009	(21) 07721282.7	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/141041</b>	(51) <b>E05G 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/141336</b>	(51) <b>A61F 2/90</b>	(87) <b>WO 2008/141496</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>
(86) US 2008/062895	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063690	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) CN 2007/002962	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08747781.6	09.12.2009	(21) 08755525.6	16.12.2009	(21) 07816576.8	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/141051</b>	(51) <b>C09K 8/58</b>	(87) <b>WO 2008/141340</b>	(51) <b>A61B 13/00</b>	(87) <b>WO 2008/141501</b>	(51) <b>H04Q 7/20</b>
(86) US 2008/062979	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) US 2008/063989	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) CN 2007/003665	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08769324.8	11.12.2009	(21) 08755773.2	17.12.2009	(21) 07855706.3	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/141057</b>	(51) <b>C07D 211/58</b>	(87) <b>WO 2008/141349</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/141502</b>	(51) <b>H04Q 7/20</b>
(86) US 2008/062990	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) AT 2008/000168	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) CN 2007/003674	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08747830.1	09.12.2009	(21) 08747890.5	19.12.2009	(21) 07855711.3	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/141068</b>	(51) <b>G01N 21/75</b>	(87) <b>WO 2008/141351</b>	(51) <b>G01N 33/558</b>	(87) <b>WO 2008/141506</b>	(51) <b>H04B 1/74</b>
(86) US 2008/063014	(87) 2008/47 20.11.2008	(86) AT 2008/000172	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) CN 2007/003968	(87) 2008/48 27.11.2008



(21) 07855966.3	29.12.2009	(21) 08758071.8	24.12.2009	(21) 08750242.3	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/141509</b>	(51) <b>A61B 5/0402</b>	(87) <b>WO 2008/141621</b>	(51) <b>H01L 31/052</b>	(87) <b>WO 2008/141966</b>	(51) <b>F16H 55/17</b>
(86) CN 2007/070039	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) DE 2008/000831	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/055812	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 07721662.0	23.12.2009	(21) 08758074.2	22.12.2009	(21) 08759526.0	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/141512</b>	(51) <b>H04L 27/32</b>	(87) <b>WO 2008/141634</b>	(51) <b>B32B 13/08</b>	(87) <b>WO 2008/141967</b>	(51) <b>B23Q 11/00</b>
(86) CN 2007/070049	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) DE 2008/000865	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/055814	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 07721672.9	29.12.2009	(21) 08758106.2	24.12.2009	(21) 08750255.5	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/141515</b>	(51) <b>H02J 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/141665</b>	(51) <b>G01C 15/00</b>	(87) <b>WO 2008/142046</b>	(51) <b>C07D 313/00</b>
(86) CN 2007/071214	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2007/004593	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/056109	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 07846058.1	19.12.2009	(21) 07725493.6	24.12.2009	(21) 08759735.7	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/141517</b>	(51) <b>H02M 3/158</b>	(87) <b>WO 2008/141684</b>	(51) <b>B60N 2/015</b>	(87) <b>WO 2008/142078</b>	(51) <b>F01M 1/16</b>
(86) CN 2007/071283	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/001728	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/056189	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 07846109.2	19.12.2009	(21) 08716246.7	29.12.2009	(21) 08759799.3	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/141527</b>	(51) <b>A47J 37/06</b>	(87) <b>WO 2008/141686</b>	(51) <b>G02B 17/06</b>	(87) <b>WO 2008/142083</b>	(51) <b>H02P 9/04</b>
(86) CN 2008/000986	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/001850	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/056207	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08757331.7	23.12.2009	(21) 08716364.8	29.12.2009	(21) 08759815.7	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/141542</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>	(87) <b>WO 2008/141697</b>	(51) <b>F16F 9/54</b>	(87) <b>WO 2008/142084</b>	(51) <b>H02P 9/00</b>
(86) CN 2008/070272	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/002729	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/056208	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08706645.2	19.12.2009	(21) 08735050.0	24.12.2009	(21) 08759816.5	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/141544</b>	(51) <b>F16K 5/06</b>	(87) <b>WO 2008/141706</b>	(51) <b>H04L 12/43</b>	(87) <b>WO 2008/142091</b>	(51) <b>H04B 7/185</b>
(86) CN 2008/070508	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/003014	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/056227	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08715244.3	29.12.2009	(21) 08735265.4	29.12.2009	(21) 08759832.2	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/141545</b>	(51) <b>F16K 3/18</b>	(87) <b>WO 2008/141712</b>	(51) <b>H01M 8/04</b>	(87) <b>WO 2008/142110</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>
(86) CN 2008/070509	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/003215	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/056261	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08715245.0	29.12.2009	(21) 08735348.8	19.12.2009	(21) 08759863.7	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/141553</b>	(51) <b>A62B 1/10</b>	(87) <b>WO 2008/141718</b>	(51) <b>B60T 8/36</b>	(87) <b>WO 2008/142120</b>	(51) <b>G04B 17/28</b>
(86) CN 2008/070705	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/003420	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/056280	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08734063.4	18.12.2009	(21) 08749189.0	29.12.2009	(21) 08759881.9	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/141559</b>	(51) <b>H05K 7/18</b>	(87) <b>WO 2008/141783</b>	(51) <b>F02N 11/08</b>	(87) <b>WO 2008/142139</b>	(51) <b>B32B 27/36</b>
(86) CN 2008/070856	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/003976	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/056319	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08734213.5	18.12.2009	(21) 08758597.2	19.12.2009	(21) 08759920.5	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/141566</b>	(51) <b>G03B 15/06</b>	(87) <b>WO 2008/141795</b>	(51) <b>C12P 21/02</b>	(87) <b>WO 2008/142146</b>	(51) <b>C07K 14/415</b>
(86) CN 2008/070959	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/004017	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/056332	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08748565.2	23.12.2009	(21) 08758629.3	23.12.2009	(21) 08759933.8	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/141579</b>	(51) <b>G10L 19/02</b>	(87) <b>WO 2008/141802</b>	(51) <b>H02M 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/142148</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(86) CN 2008/071007	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/004034	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/056334	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08748613.0	18.12.2009	(21) 08758644.2	23.12.2009	(21) 08759935.3	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/141589</b>	(51) <b>H04L 12/66</b>	(87) <b>WO 2008/141840</b>	(51) <b>G01S 5/14</b>	(87) <b>WO 2008/142180</b>	(51) <b>H04N 13/00</b>
(86) CN 2008/071055	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/004148	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) ES 2008/000328	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08748660.1	29.12.2009	(21) 08758740.8	29.12.2009	(21) 08761573.8	21.12.2009
(87) <b>WO 2008/141591</b>	(51) <b>H04L 12/46</b>	(87) <b>WO 2008/141842</b>	(51) <b>F16H 57/04</b>	(87) <b>WO 2008/142183</b>	(51) <b>F03D 3/04</b>
(86) CN 2008/071070	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/004176	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) ES 2008/000341	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08748672.6	29.12.2009	(21) 08758764.8	05.01.2010	(21) 08761585.2	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/141592</b>	(51) <b>F16C 33/20</b>	(87) <b>WO 2008/141854</b>	(51) <b>G01L 13/02</b>	(87) <b>WO 2008/142197</b>	(51) <b>B03C 1/14</b>
(86) CN 2008/071081	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/053313	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) FI 2008/050250	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08757500.7	29.12.2009	(21) 08718034.5	19.12.2009	(21) 08761646.2	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/141598</b>	(51) <b>D04H 1/46</b>	(87) <b>WO 2008/141857</b>	(51) <b>B29D 22/00</b>	(87) <b>WO 2008/142198</b>	(51)
(86) DE 2008/000659	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/053902	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) FI 2008/050262	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08748755.9	19.12.2009	(21) 08735668.9	24.12.2009	(21) 08761658.7	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/141603</b>	(51) <b>B23K 26/42</b>	(87) <b>WO 2008/141907</b>	(51) <b>F16D 3/227</b>	(87) <b>WO 2008/142216</b>	(51) <b>A62C 2/08</b>
(86) DE 2008/000687	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/055423	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) FR 2007/000859	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08748765.8	24.12.2009	(21) 08749992.7	19.12.2009	(21) 07765938.1	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/141612</b>	(51) <b>A61L 27/40</b>	(87) <b>WO 2008/141937</b>	(51) <b>F28D 7/16</b>	(87) <b>WO 2008/142224</b>	(51) <b>H05K 5/06</b>
(86) DE 2008/000805	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/055610	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) FR 2008/000352	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08758060.1	23.12.2009	(21) 08750132.6	11.12.2009	(21) 08787806.2	28.10.2009
(87) <b>WO 2008/141613</b>	(51) <b>F16H 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/141947</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/142246</b>	(51) <b>G06F 12/10</b>
(86) DE 2008/000812	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/055690	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) FR 2008/000436	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08758067.6	28.12.2009	(21) 08759471.9	29.12.2009	(21) 08787876.5	31.10.2009
(87) <b>WO 2008/141614</b>	(51) <b>F16H 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/141948</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(87) <b>WO 2008/142380</b>	(51) <b>H04N 5/225</b>
(86) DE 2008/000813	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/055692	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) GB 2008/001688	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08748791.4	05.01.2010	(21) 08759472.7	29.12.2009	(21) 08750620.0	21.12.2009
(87) <b>WO 2008/141618</b>	(51) <b>B64C 9/18</b>	(87) <b>WO 2008/141958</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/142382</b>	(51) <b>A23G 9/04</b>
(86) DE 2008/000828	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/055774	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) GB 2008/001690	(87) 2008/48 27.11.2008

(21) 08750622.6	19.12.2009	(21) 08751370.1	22.12.2009	(21) 08751720.7	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/142385</b>	(51) <b>H01B 7/295</b>	(87) <b>WO 2008/142693</b>	(51) <b>C07K 14/705</b>	(87) <b>WO 2008/142853</b>	(51) <b>A23L 1/06</b>
(86) GB 2008/001699	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) IL 2008/000696	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/001204	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08762190.0	19.12.2009	(21) 08751383.4	23.12.2009	(21) 08751722.3	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/142396</b>	(51) <b>G01N 33/569</b>	(87) <b>WO 2008/142701</b>	(51) <b>A23C 20/00</b>	(87) <b>WO 2008/142857</b>	(51) <b>H01L 21/822</b>
(86) GB 2008/001715	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) IN 2007/000202	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/001222	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08750645.7	19.12.2009	(21) 07790090.0	22.12.2009	(21) 08751740.5	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/142424</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(87) <b>WO 2008/142706</b>	(51) <b>C07D 417/12</b>	(87) <b>WO 2008/142859</b>	(51) <b>C07D 471/10</b>
(86) GB 2008/001771	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) IN 2008/000315	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/001229	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08762197.5	25.01.2010	(21) 08776668.9	21.12.2009	(21) 08751747.0	21.12.2009
(87) <b>WO 2008/142425</b>	(51) <b>G01R 22/06</b>	(87) <b>WO 2008/142709</b>	(51) <b>G01F 23/36</b>	(87) <b>WO 2008/142865</b>	(51) <b>H01F 17/06</b>
(86) GB 2008/001773	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) IN 2008/000325	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/001251	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08750688.7	24.12.2009	(21) 08776670.5	24.12.2009	(21) 08751769.4	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/142426</b>	(51) <b>H04M 1/04</b>	(87) <b>WO 2008/142739</b>	(51) <b>H01L 21/8247</b>	(87) <b>WO 2008/142885</b>	(51) <b>H01L 25/07</b>
(86) GB 2008/001775	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2007/001360	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/052536	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08750690.3	24.12.2009	(21) 07859647.5	17.12.2009	(21) 08711366.8	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/142452</b>	(51) <b>B62D 53/08</b>	(87) <b>WO 2008/142755</b>	(51) <b>H01S 5/343</b>	(87) <b>WO 2008/142886</b>	(51) <b>H01L 25/07</b>
(86) GB 2008/050368	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2007/060224	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/052537	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08750763.8	24.12.2009	(21) 07743659.0	19.12.2009	(21) 08711367.6	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/142459</b>	(51) <b>F03D 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/142761</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>	(87) <b>WO 2008/142887</b>	(51) <b>H01L 25/07</b>
(86) GR 2008/000039	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2007/060265	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/052539	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08750821.4	18.12.2009	(21) 07743700.2	19.12.2009	(21) 08711369.2	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/142465</b>	(51) <b>F02D 17/00</b>	(87) <b>WO 2008/142763</b>	(51) <b>H01L 23/52</b>	(87) <b>WO 2008/142908</b>	(51) <b>F02M 21/02</b>
(86) HU 2008/000054	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2007/060278	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/055494	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08762657.8	29.12.2009	(21) 07743713.5	19.12.2009	(21) 08738794.0	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/142475</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/142764</b>	(51) <b>H01L 23/52</b>	(87) <b>WO 2008/142911</b>	(51) <b>G09F 9/30</b>
(86) IB 2007/001896	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2007/060279	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/055997	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 07734961.1	22.12.2009	(21) 07743714.3	19.12.2009	(21) 08739123.1	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/142492</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>	(87) <b>WO 2008/142768</b>	(51) <b>H01L 27/105</b>	(87) <b>WO 2008/142912</b>	(51) <b>H04S 5/02</b>
(86) IB 2007/052938	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2007/060340	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/056011	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 07805221.4	23.12.2009	(21) 07743774.7	22.12.2009	(21) 08739135.5	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/142503</b>	(51) <b>A63B 23/02</b>	(87) <b>WO 2008/142773</b>	(51) <b>G09F 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/142913</b>	(51) <b>C23C 8/64</b>
(86) IB 2008/001171	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2007/060374	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/056294	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08750912.1	17.12.2009	(21) 07743808.3	22.12.2009	(21) 08739408.6	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/142516</b>	(51) <b>F01L 13/00</b>	(87) <b>WO 2008/142777</b>	(51) <b>G02B 6/30</b>	(87) <b>WO 2008/142915</b>	(51) <b>G06T 1/00</b>
(86) IB 2008/001212	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2007/060403	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/056555	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08750953.5	17.12.2009	(21) 07743837.2	23.12.2009	(21) 08739666.9	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/142555</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/142789</b>	(51) <b>F01N 7/08</b>	(87) <b>WO 2008/142917</b>	(51) <b>G11B 5/31</b>
(86) IB 2008/001311	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2007/060567	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/056575	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08751031.9	29.12.2009	(21) 07744001.4	18.12.2009	(21) 08739686.7	11.12.2009
(87) <b>WO 2008/142584</b>	(51) <b>E21B 21/06</b>	(87) <b>WO 2008/142796</b>	(51) <b>H01L 29/74</b>	(87) <b>WO 2008/142920</b>	(51) <b>G02B 7/28</b>
(86) IB 2008/051547	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2007/060631	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/056874	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08737952.5	17.12.2009	(21) 07744065.9	29.12.2009	(21) 08739977.0	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/142586</b>	(51) <b>G02B 6/44</b>	(87) <b>WO 2008/142801</b>	(51) <b>H01J 49/04</b>	(87) <b>WO 2008/142921</b>	(51) <b>G02B 5/30</b>
(86) IB 2008/051589	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2007/060750	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/056973	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08737987.1	22.12.2009	(21) 07744184.8	22.12.2009	(21) 08740076.8	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/142587</b>	(51) <b>F04B 51/00</b>	(87) <b>WO 2008/142814</b>	(51) <b>G02F 1/13</b>	(87) <b>WO 2008/142922</b>	(51) <b>G01V 8/12</b>
(86) IB 2008/051595	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2007/074057	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/056990	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08751101.0	24.12.2009	(21) 07850573.2	24.12.2009	(21) 08740093.3	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/142630</b>	(51) <b>H01J 61/073</b>	(87) <b>WO 2008/142817</b>	(51) <b>G02F 1/1345</b>	(87) <b>WO 2008/142923</b>	(51) <b>H01L 21/027</b>
(86) IB 2008/051952	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/000167	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/057034	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08751237.2	29.12.2009	(21) 08710321.4	24.12.2009	(21) 08740137.8	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/142635</b>	(51) <b>G02F 1/139</b>	(87) <b>WO 2008/142832</b>	(51) <b>G02F 1/1335</b>	(87) <b>WO 2008/142932</b>	(51) <b>C25D 11/04</b>
(86) IB 2008/051963	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/001144	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/057613	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08751247.1	21.12.2009	(21) 08751669.6	21.12.2009	(21) 08751883.3	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/142652</b>	(51) <b>C23C 16/18</b>	(87) <b>WO 2008/142836</b>	(51) <b>G10L 21/04</b>	(87) <b>WO 2008/142938</b>	(51) <b>G02B 5/30</b>
(86) IB 2008/052011	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/001160	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/057717	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08751289.3	22.12.2009	(21) 08751684.5	15.12.2009	(21) 08751902.1	11.12.2009
(87) <b>WO 2008/142677</b>	(51) <b>A61B 17/28</b>	(87) <b>WO 2008/142846</b>	(51) <b>G02B 27/22</b>	(87) <b>WO 2008/142940</b>	(51) <b>H02P 6/20</b>
(86) IL 2008/000677	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/001187	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/057754	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08751365.1	19.12.2009	(21) 08751705.8	19.12.2009	(21) 08740744.1	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/142680</b>	(51) <b>G06T 7/20</b>	(87) <b>WO 2008/142852</b>	(51) <b>G03B 21/00</b>	(87) <b>WO 2008/142943</b>	(51) <b>H02M 7/48</b>
(86) IL 2008/000682	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/001202	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/057808	(87) 2008/48 27.11.2008

(21) 08751946.8	22.12.2009	(21) 08752562.2	24.12.2009	(21) 08752872.5	21.12.2009
(87) <b>WO 2008/142948</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>	(87) <b>WO 2008/143049</b>	(51) <b>H01L 27/14</b>	(87) <b>WO 2008/143175</b>	(51) <b>C07C 209/10</b>
(86) JP 2008/057916	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058731	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059035	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752015.1	28.12.2009	(21) 08752611.7	22.12.2009	(21) 08764314.4	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/142949</b>	(51) <b>F16D 23/12</b>	(87) <b>WO 2008/143050</b>	(51) <b>H05K 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/143177</b>	(51) <b>G01N 1/04</b>
(86) JP 2008/057919	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058734	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059041	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752018.5	19.12.2009	(21) 08752614.1	16.12.2009	(21) 08764320.1	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/142952</b>	(51) <b>B60L 11/18</b>	(87) <b>WO 2008/143059</b>	(51) <b>H01L 51/50</b>	(87) <b>WO 2008/143178</b>	(51) <b>F02D 45/00</b>
(86) JP 2008/058007	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058769	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059044	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08740851.4	18.12.2009	(21) 08752649.7	17.12.2009	(21) 08752879.0	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/142960</b>	(51) <b>H01L 23/12</b>	(87) <b>WO 2008/143063</b>	(51) <b>C03C 27/12</b>	(87) <b>WO 2008/143181</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>
(86) JP 2008/058186	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058777	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059061	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752199.3	22.12.2009	(21) 08752657.0	15.12.2009	(21) 08752894.9	21.12.2009
(87) <b>WO 2008/142968</b>	(51) <b>H04N 5/335</b>	(87) <b>WO 2008/143065</b>	(51) <b>H01B 17/50</b>	(87) <b>WO 2008/143183</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>
(86) JP 2008/058264	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058780	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059064	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08740932.2	22.12.2009	(21) 08764278.1	15.12.2009	(21) 08764324.3	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/142969</b>	(51) <b>H01L 21/8234</b>	(87) <b>WO 2008/143067</b>	(51) <b>F04B 37/16</b>	(87) <b>WO 2008/143185</b>	(51) <b>H04H 20/28</b>
(86) JP 2008/058274	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058782	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059069	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08740942.1	16.12.2009	(21) 08764280.7	18.12.2009	(21) 08752898.0	21.12.2009
(87) <b>WO 2008/142970</b>	(51) <b>H01L 21/20</b>	(87) <b>WO 2008/143077</b>	(51) <b>G01D 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/143187</b>	(51) <b>H01L 21/304</b>
(86) JP 2008/058275	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058816	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059072	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08740943.9	19.12.2009	(21) 08752687.7	15.12.2009	(21) 08752901.2	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/142975</b>	(51) <b>H01L 21/301</b>	(87) <b>WO 2008/143097</b>	(51) <b>F16L 19/08</b>	(87) <b>WO 2008/143191</b>	(51) <b>G01P 15/12</b>
(86) JP 2008/058335	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058863	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059078	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752265.2	19.12.2009	(21) 08752734.7	19.12.2009	(21) 08752907.9	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/142976</b>	(51) <b>H01L 51/50</b>	(87) <b>WO 2008/143107</b>	(51) <b>G03G 15/08</b>	(87) <b>WO 2008/143193</b>	(51) <b>F02B 77/04</b>
(86) JP 2008/058358	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058881	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059081	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08740997.5	17.12.2009	(21) 08764289.8	19.12.2009	(21) 08752910.3	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/142984</b>	(51) <b>C03B 11/16</b>	(87) <b>WO 2008/143118</b>	(51) <b>H01L 43/08</b>	(87) <b>WO 2008/143194</b>	(51) <b>F02B 77/04</b>
(86) JP 2008/058414	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058907	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059082	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752319.7	15.12.2009	(21) 08752768.5	23.12.2009	(21) 08764327.6	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/142990</b>	(51) <b>B01F 17/52</b>	(87) <b>WO 2008/143121</b>	(51) <b>G02F 1/01</b>	(87) <b>WO 2008/143198</b>	(51) <b>G01N 21/956</b>
(86) JP 2008/058476	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058912	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059090	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752368.4	22.12.2009	(21) 08752772.7	21.12.2009	(21) 08752914.5	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/143000</b>	(51) <b>H02K 9/22</b>	(87) <b>WO 2008/143122</b>	(51) <b>G02F 1/01</b>	(87) <b>WO 2008/143217</b>	(51) <b>G09G 3/36</b>
(86) JP 2008/058514	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058913	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059144	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752405.4	17.12.2009	(21) 08752773.5	19.12.2009	(21) 08764352.4	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/143006</b>	(51) <b>G11B 7/135</b>	(87) <b>WO 2008/143132</b>	(51) <b>A61B 17/02</b>	(87) <b>WO 2008/143223</b>	(51) <b>A23D 9/00</b>
(86) JP 2008/058546	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058945	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059158	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752437.7	11.12.2009	(21) 08752803.0	17.12.2009	(21) 08752954.1	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/143012</b>	(51) <b>G03G 15/08</b>	(87) <b>WO 2008/143133</b>	(51) <b>A61B 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/143224</b>	(51) <b>A23C 19/00</b>
(86) JP 2008/058562	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058947	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059161	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08764269.0	12.12.2009	(21) 08752805.5	19.12.2009	(21) 08752957.4	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/143020</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>	(87) <b>WO 2008/143141</b>	(51) <b>C07B 39/00</b>	(87) <b>WO 2008/143228</b>	(51) <b>G01N 21/956</b>
(86) JP 2008/058586	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058966	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059168	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752472.4	15.12.2009	(21) 08752824.6	19.12.2009	(21) 08752964.0	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/143023</b>	(51) <b>F01N 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/143144</b>	(51) <b>A23L 1/0522</b>	(87) <b>WO 2008/143250</b>	(51) <b>G02F 1/1335</b>
(86) JP 2008/058600	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/058973	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059227	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752486.4	22.12.2009	(21) 08752830.3	19.12.2009	(21) 08764387.0	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/143026</b>	(51) <b>H04Q 7/34</b>	(87) <b>WO 2008/143157</b>	(51) <b>H04N 1/41</b>	(87) <b>WO 2008/143255</b>	(51) <b>C12N 5/06</b>
(86) JP 2008/058613	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059002	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059238	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752499.7	29.12.2009	(21) 08752853.5	18.12.2009	(21) 08764397.9	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/143029</b>	(51) <b>H01L 21/304</b>	(87) <b>WO 2008/143167</b>	(51) <b>G06T 7/20</b>	(87) <b>WO 2008/143260</b>	(51) <b>H01L 21/02</b>
(86) JP 2008/058619	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059021	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059248	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752505.1	17.12.2009	(21) 08764310.2	22.12.2009	(21) 08764407.6	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/143031</b>	(51) <b>C22C 38/00</b>	(87) <b>WO 2008/143168</b>	(51) <b>A61B 6/14</b>	(87) <b>WO 2008/143276</b>	(51) <b>H01S 5/40</b>
(86) JP 2008/058634	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059022	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059313	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752517.6	18.12.2009	(21) 08764311.0	18.12.2009	(21) 08764436.5	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/143032</b>	(51) <b>A61B 6/14</b>	(87) <b>WO 2008/143170</b>	(51) <b>G01N 1/28</b>	(87) <b>WO 2008/143289</b>	(51) <b>A47J 36/28</b>
(86) JP 2008/058643	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059026	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059358	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08752526.7	12.12.2009	(21) 08752868.3	19.12.2009	(21) 08753035.8	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/143037</b>	(51) <b>G02B 6/24</b>	(87) <b>WO 2008/143173</b>	(51) <b>H04N 1/46</b>	(87) <b>WO 2008/143290</b>	(51) <b>G02F 1/136</b>
(86) JP 2008/058679	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059030	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059359	(87) 2008/48 27.11.2008



(21) 08753036.6	23.12.2009	(21) 07746662.1	22.12.2009	(21) 08766676.4	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/143295</b>	(51) <b>G02F 1/1337</b>	(87) <b>WO 2008/143383</b>	(51) <b>A47B 21/00</b>	(87) <b>WO 2008/143494</b>	(51) <b>C07K 14/765</b>
(86) JP 2008/059371	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2007/006034	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) NL 2007/050236	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08753048.1	22.12.2009	(21) 07834327.4	23.12.2009	(21) 07747459.1	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/143313</b>	(51) <b>H01L 21/768</b>	(87) <b>WO 2008/143394</b>	(51) <b>G03G 15/02</b>	(87) <b>WO 2008/143499</b>	(51) <b>B63B 3/48</b>
(86) JP 2008/059419	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/000347	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) NL 2008/000130	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08764492.8	23.12.2009	(21) 08704877.3	19.12.2009	(21) 08753751.0	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/143315</b>	(51) <b>G01D 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/143397</b>	(51) <b>G03G 15/00</b>	(87) <b>WO 2008/143513</b>	(51) <b>C12N 9/10</b>
(86) JP 2008/059422	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/001072	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) NL 2008/050309	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08764495.1	23.12.2009	(21) 08723110.6	19.12.2009	(21) 08753791.6	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/143321</b>	(51) <b>H05K 5/02</b>	(87) <b>WO 2008/143401</b>	(51) <b>H01B 11/02</b>	(87) <b>WO 2008/143530</b>	(51) <b>H04R 27/00</b>
(86) JP 2008/059456	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/001588	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) NZ 2008/000114	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08753087.9	23.12.2009	(21) 08723625.3	18.12.2009	(21) 08766963.6	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/143326</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>	(87) <b>WO 2008/143404</b>	(51) <b>H01L 21/3065</b>	(87) <b>WO 2008/143537</b>	(51) <b>G01K 3/00</b>
(86) JP 2008/059482	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002195	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) PL 2008/000036	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08764543.8	23.12.2009	(21) 08741440.5	19.12.2009	(21) 08753861.7	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/143331</b>	(51) <b>G03B 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/143406</b>	(51) <b>G01N 33/569</b>	(87) <b>WO 2008/143548</b>	(51) <b>G01N 29/04</b>
(86) JP 2008/059489	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002292	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) RU 2008/000174	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08753097.8	23.12.2009	(21) 08741530.3	23.12.2009	(21) 08753882.3	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/143336</b>	(51) <b>H01S 5/042</b>	(87) <b>WO 2008/143419</b>	(51) <b>B42F 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/143549</b>	(51) <b>C04B 28/26</b>
(86) JP 2008/059496	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002666	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) RU 2008/000295	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08753104.2	22.12.2009	(21) 08753462.4	23.12.2009	(21) 08779159.6	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/143342</b>	(51) <b>C07D 207/416</b>	(87) <b>WO 2008/143420</b>	(51) <b>H01L 21/02</b>	(87) <b>WO 2008/143573</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>
(86) JP 2008/059505	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002676	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) SE 2008/000336	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08764551.1	28.12.2009	(21) 08753472.3	22.12.2009	(21) 08753956.5	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/143345</b>	(51) <b>H04N 5/91</b>	(87) <b>WO 2008/143422</b>	(51) <b>G09F 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/143610</b>	(51) <b>A47F 7/14</b>
(86) JP 2008/059543	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002689	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2007/011755	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08764589.1	28.12.2009	(21) 08753485.5	19.12.2009	(21) 07777100.4	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/143346</b>	(51) <b>H01H 19/62</b>	(87) <b>WO 2008/143424</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	(87) <b>WO 2008/143621</b>	(51) <b>G01M 3/32</b>
(86) JP 2008/059545	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002706	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2007/012369	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08764591.7	24.12.2009	(21) 08753502.7	18.12.2009	(21) 07795271.1	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/143348</b>	(51) <b>H04M 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/143426</b>	(51) <b>H05F 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/143683</b>	(51) <b>C11D 11/00</b>
(86) JP 2008/059554	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002723	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2007/079479	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08764600.6	24.12.2009	(21) 08753519.1	18.12.2009	(21) 07843192.1	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/143349</b>	(51) <b>G01L 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/143432</b>	(51) <b>F01N 3/08</b>	(87) <b>WO 2008/143718</b>	(51) <b>H04B 1/66</b>
(86) JP 2008/059573	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002733	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/000653	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08764619.6	24.12.2009	(21) 08753529.0	19.12.2009	(21) 08705620.6	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/143355</b>	(51) <b>B60L 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/143433</b>	(51) <b>B63B 1/38</b>	(87) <b>WO 2008/143742</b>	(51) <b>H01L 21/3065</b>
(86) JP 2008/059608	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002741	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/004649	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08753115.8	22.12.2009	(21) 08753537.3	28.12.2009	(21) 08742742.3	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/143357</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	(87) <b>WO 2008/143461</b>	(51) <b>H01L 21/60</b>	(87) <b>WO 2008/143745</b>	(51) <b>E21B 36/00</b>
(86) JP 2008/059613	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002837	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/005008	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08764648.5	22.12.2009	(21) 08753632.2	22.12.2009	(21) 08743044.3	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/143360</b>	(51) <b>G06T 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/143462</b>	(51) <b>A62B 18/02</b>	(87) <b>WO 2008/143749</b>	(51) <b>E21B 36/00</b>
(86) JP 2008/059760	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002838	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/005056	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08764776.4	24.12.2009	(21) 08753633.0	23.12.2009	(21) 08743085.6	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/143365</b>	(51) <b>A23L 1/29</b>	(87) <b>WO 2008/143463</b>	(51) <b>H04R 17/00</b>	(87) <b>WO 2008/143767</b>	(51) <b>G01M 17/02</b>
(86) KP 2008/000012	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002839	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/005587	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08704541.5	19.12.2009	(21) 08753634.8	22.12.2009	(21) 08754162.9	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/143367</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>	(87) <b>WO 2008/143466</b>	(51) <b>H04R 9/02</b>	(87) <b>WO 2008/143770</b>	(51) <b>B05D 1/36</b>
(86) KR 2007/002458	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002848	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/005661	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 07746606.8	22.12.2009	(21) 08753643.9	23.12.2009	(21) 08754192.6	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/143368</b>	(51) <b>B60L 11/18</b>	(87) <b>WO 2008/143470</b>	(51) <b>C09K 19/04</b>	(87) <b>WO 2008/143781</b>	(51) <b>A63F 9/24</b>
(86) KR 2007/002462	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002865	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/005837	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 07746610.0	22.12.2009	(21) 08753657.9	23.12.2009	(21) 08767618.5	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/143369</b>	(51) <b>H01M 8/04</b>	(87) <b>WO 2008/143472</b>	(51) <b>B42F 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/143785</b>	(51) <b>H01L 51/52</b>
(86) KR 2007/002466	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002867	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/005848	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 07746614.2	22.12.2009	(21) 08753659.5	24.12.2009	(21) 08767627.6	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/143370</b>	(51) <b>F04B 39/12</b>	(87) <b>WO 2008/143481</b>	(51) <b>G02B 5/02</b>	(87) <b>WO 2008/143789</b>	(51) <b>H01M 2/10</b>
(86) KR 2007/002483	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2008/002890	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/005891	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 07746631.6	23.12.2009	(21) 08753678.5	24.12.2009	(21) 08754249.4	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/143372</b>	(51) <b>C12G 3/12</b>	(87) <b>WO 2008/143490</b>	(51) <b>A61K 31/197</b>	(87) <b>WO 2008/143795</b>	(51) <b>G01N 33/00</b>
(86) KR 2007/002514	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) MX 2008/000061	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/005935	(87) 2008/48 27.11.2008

(21) 08754282.5	12.12.2009	(21) 08767771.2	17.12.2009	(21) 08769332.1	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/143799</b>	(51) <b>G06T 1/20</b>	(87) <b>WO 2008/144012</b>	(51) <b>C12N 15/53</b>	(87) <b>WO 2008/144241</b>	(51) <b>A61K 31/44</b>
(86) US 2008/005958	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/006353	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063079	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754300.5	12.12.2009	(21) 08754523.2	15.12.2009	(21) 08755180.0	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/143807</b>	(51) <b>A63F 9/24</b>	(87) <b>WO 2008/144031</b>	(51) <b>G01N 21/75</b>	(87) <b>WO 2008/144244</b>	(51) <b>G06T 7/20</b>
(86) US 2008/005993	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/006383	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063108	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08767662.3	16.12.2009	(21) 08754531.5	16.12.2009	(21) 08780606.3	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/143809</b>	(51) <b>A61M 5/158</b>	(87) <b>WO 2008/144050</b>	(51) <b>B25B 27/10</b>	(87) <b>WO 2008/144264</b>	(51) <b>H01L 29/84</b>
(86) US 2008/006004	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/006425	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063347	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754333.6	12.12.2009	(21) 08767812.4	18.12.2009	(21) 08769435.2	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/143812</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>	(87) <b>WO 2008/144064</b>	(51) <b>G03G 15/00</b>	(87) <b>WO 2008/144270</b>	(51) <b>H01R 13/64</b>
(86) US 2008/006014	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/006488	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063376	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754343.5	16.12.2009	(21) 08754601.6	22.12.2009	(21) 08755286.5	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/143841</b>	(51) <b>G01C 19/34</b>	(87) <b>WO 2008/144081</b>	(51) <b>G01R 31/317</b>	(87) <b>WO 2008/144317</b>	(51) <b>H02K 7/00</b>
(86) US 2008/006104	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/052502	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063540	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754408.6	15.12.2009	(21) 08728589.6	29.12.2009	(21) 08755402.8	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/143872</b>	(51) <b>H02K 5/04</b>	(87) <b>WO 2008/144109</b>	(51) <b>G02F 1/1335</b>	(87) <b>WO 2008/144318</b>	(51) <b>G01N 21/95</b>
(86) US 2008/006149	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/058626	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063541	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754446.6	18.12.2009	(21) 08744580.5	19.12.2009	(21) 08755403.6	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/143876</b>	(51) <b>A61K 31/70</b>	(87) <b>WO 2008/144110</b>	(51) <b>G02F 1/1335</b>	(87) <b>WO 2008/144322</b>	(51) <b>G01N 23/00</b>
(86) US 2008/006154	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/058636	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063548	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08767689.6	15.12.2009	(21) 08744589.6	21.12.2009	(21) 08755409.3	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/143882</b>	(51) <b>G01C 21/30</b>	(87) <b>WO 2008/144112</b>	(51) <b>F02B 75/32</b>	(87) <b>WO 2008/144337</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>
(86) US 2008/006161	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/058827	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063597	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754452.4	15.12.2009	(21) 08744723.1	22.12.2009	(21) 08755450.7	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/143886</b>	(51) <b>G09G 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/144117</b>	(51) <b>C04B 35/115</b>	(87) <b>WO 2008/144338</b>	(51) <b>B63B 35/44</b>
(86) US 2008/006166	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/059368	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063599	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754455.7	21.12.2009	(21) 08733124.5	15.12.2009	(21) 08769467.5	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/143890</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	(87) <b>WO 2008/144118</b>	(51) <b>C04B 35/115</b>	(87) <b>WO 2008/144340</b>	(51) <b>A61M 31/00</b>
(86) US 2008/006172	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/059375	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063605	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754459.9	15.12.2009	(21) 08733126.0	15.12.2009	(21) 08755455.6	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/143893</b>	(51) <b>H02K 23/00</b>	(87) <b>WO 2008/144139</b>	(51) <b>G01S 5/14</b>	(87) <b>WO 2008/144348</b>	(51) <b>G01K 3/00</b>
(86) US 2008/006176	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/060456	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063629	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754463.1	16.12.2009	(21) 08745959.0	15.12.2009	(21) 08755477.0	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/143908</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/144150</b>	(51) <b>H01Q 21/06</b>	(87) <b>WO 2008/144354</b>	(51) <b>A61N 1/00</b>
(86) US 2008/006197	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/061106	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063637	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754478.9	16.12.2009	(21) 08746512.6	29.12.2009	(21) 08755484.6	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/143919</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	(87) <b>WO 2008/144161</b>	(51) <b>G01R 15/14</b>	(87) <b>WO 2008/144361</b>	(51) <b>G02B 3/00</b>
(86) US 2008/006212	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/061378	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063649	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754490.4	16.12.2009	(21) 08746744.5	17.12.2009	(21) 08755492.9	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/143932</b>	(51) <b>F01D 1/36</b>	(87) <b>WO 2008/144169</b>	(51) <b>H01L 21/033</b>	(87) <b>WO 2008/144386</b>	(51) <b>A47F 3/08</b>
(86) US 2008/006231	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/061563	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063701	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08767706.8	17.12.2009	(21) 08746895.5	15.12.2009	(21) 08755534.8	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/143962</b>	(51) <b>G01K 1/14</b>	(87) <b>WO 2008/144170</b>	(51) <b>G01G 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/144391</b>	(51) <b>A61B 5/103</b>
(86) US 2008/006270	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/061649	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063709	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08767736.5	19.12.2009	(21) 08746959.9	22.12.2009	(21) 08769477.4	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/143969</b>	(51) <b>A01N 25/00</b>	(87) <b>WO 2008/144219</b>	(51) <b>A47B 9/02</b>	(87) <b>WO 2008/144404</b>	(51) <b>A61B 5/04</b>
(86) US 2008/006280	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/062779	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063725	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08767745.6	19.12.2009	(21) 08747715.4	16.12.2009	(21) 08755555.3	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/143978</b>	(51) <b>A61B 5/16</b>	(87) <b>WO 2008/144232</b>	(51) <b>A61B 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/144413</b>	(51) <b>E21B 43/12</b>
(86) US 2008/006292	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/062922	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063735	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08754505.9	17.12.2009	(21) 08747796.4	19.12.2009	(21) 08755563.7	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/143989</b>	(51) <b>G01P 3/36</b>	(87) <b>WO 2008/144233</b>	(51) <b>G01V 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/144421</b>	(51) <b>A61B 5/055</b>
(86) US 2008/006312	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/062929	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063750	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08767760.5	19.12.2009	(21) 08747799.8	16.12.2009	(21) 08769481.6	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/143990</b>	(51) <b>A01N 25/00</b>	(87) <b>WO 2008/144234</b>	(51) <b>A23K 1/14</b>	(87) <b>WO 2008/144432</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>
(86) US 2008/006313	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/062940	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063771	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08767761.3	21.12.2009	(21) 08747805.3	17.12.2009	(21) 08755590.0	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/143998</b>	(51) <b>A61B 8/00</b>	(87) <b>WO 2008/144236</b>	(51) <b>G01N 21/75</b>	(87) <b>WO 2008/144434</b>	(51) <b>G02B 21/00</b>
(86) US 2008/006327	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063009	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063774	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08767769.6	19.12.2009	(21) 08755152.9	15.12.2009	(21) 08755592.6	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/144001</b>	(51) <b>H03M 13/29</b>	(87) <b>WO 2008/144238</b>	(51) <b>C09K 8/80</b>	(87) <b>WO 2008/144437</b>	(51) <b>G01R 1/04</b>
(86) US 2008/006331	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063055	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063779	(87) 2008/48 27.11.2008

(21) 08755597.5	16.12.2009	(21) 08755761.7	19.12.2009	(21) 08769516.9	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/144441</b>	(51) <b>A61K 31/44</b>	(87) <b>WO 2008/144569</b>	(51) <b>A61K 39/00</b>	(87) <b>WO 2008/144659</b>	(51) <b>A61K 39/00</b>
(86) US 2008/063786	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063984	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064138	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755603.1	16.12.2009	(21) 08755770.8	17.12.2009	(21) 08755889.6	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/144458</b>	(51) <b>A61K 31/497</b>	(87) <b>WO 2008/144570</b>	(51) <b>G01M 1/14</b>	(87) <b>WO 2008/144660</b>	(51) <b>C08G 79/00</b>
(86) US 2008/063809	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063987	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064139	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755624.7	16.12.2009	(21) 08755771.6	17.12.2009	(21) 08755890.4	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/144459</b>	(51) <b>H01L 23/48</b>	(87) <b>WO 2008/144576</b>	(51) <b>G01C 21/00</b>	(87) <b>WO 2008/144661</b>	(51) <b>H01F 7/121</b>
(86) US 2008/063812	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/063999	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064140	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755627.0	17.12.2009	(21) 08755783.1	18.12.2009	(21) 08755891.2	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/144460</b>	(51) <b>H01L 23/12</b>	(87) <b>WO 2008/144597</b>	(51) <b>F04D 29/36</b>	(87) <b>WO 2008/144664</b>	(51) <b>H01L 21/67</b>
(86) US 2008/063813	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064023	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064144	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755628.8	18.12.2009	(21) 08755805.2	19.12.2009	(21) 08755894.6	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/144474</b>	(51) <b>G01N 33/00</b>	(87) <b>WO 2008/144598</b>	(51) <b>F04D 25/08</b>	(87) <b>WO 2008/144667</b>	(51) <b>G02F 1/13</b>
(86) US 2008/063836	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064024	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064156	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755646.0	17.12.2009	(21) 08755806.0	19.12.2009	(21) 08755899.5	21.12.2009
(87) <b>WO 2008/144489</b>	(51) <b>H04N 7/12</b>	(87) <b>WO 2008/144600</b>	(51) <b>A61B 6/00</b>	(87) <b>WO 2008/144670</b>	(51) <b>H01L 21/677</b>
(86) US 2008/063871	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064029	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064166	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755674.2	18.12.2009	(21) 08769501.1	18.12.2009	(21) 08755905.0	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/144490</b>	(51) <b>A61B 5/02</b>	(87) <b>WO 2008/144603</b>	(51) <b>B23B 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/144673</b>	(51) <b>G02B 27/18</b>
(86) US 2008/063872	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064038	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064169	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755675.9	17.12.2009	(21) 08755816.9	18.12.2009	(21) 08755908.4	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/144506</b>	(51) <b>A61K 48/00</b>	(87) <b>WO 2008/144604</b>	(51) <b>A61K 31/519</b>	(87) <b>WO 2008/144678</b>	(51) <b>H05K 5/00</b>
(86) US 2008/063892	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064039	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064174	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755694.0	17.12.2009	(21) 08755817.7	21.12.2009	(21) 08769522.7	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/144510</b>	(51) <b>G01V 3/14</b>	(87) <b>WO 2008/144605</b>	(51) <b>H01L 23/12</b>	(87) <b>WO 2008/144689</b>	(51) <b>H02G 1/08</b>
(86) US 2008/063896	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064040	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064229	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755698.1	19.12.2009	(21) 08755818.5	19.12.2009	(21) 08755958.9	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/144515</b>	(51) <b>A61B 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/144607</b>	(51) <b>H01L 29/06</b>	(87) <b>WO 2008/144705</b>	(51) <b>H01R 12/24</b>
(86) US 2008/063901	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064042	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064288	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755703.9	18.12.2009	(21) 08769503.7	18.12.2009	(21) 08755998.5	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/144516</b>	(51) <b>B23D 55/08</b>	(87) <b>WO 2008/144613</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	(87) <b>WO 2008/144707</b>	(51) <b>B65D 17/42</b>
(86) US 2008/063903	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064055	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064308	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755705.4	17.12.2009	(21) 08755824.3	18.12.2009	(21) 08756013.2	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/144518</b>	(51) <b>C12N 5/08</b>	(87) <b>WO 2008/144621</b>	(51) <b>H01L 21/28</b>	(87) <b>WO 2008/144741</b>	(51) <b>H01M 4/90</b>
(86) US 2008/063905	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064071	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064390	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755707.0	19.12.2009	(21) 08755836.7	19.12.2009	(21) 08756062.9	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/144525</b>	(51) <b>A61B 5/02</b>	(87) <b>WO 2008/144625</b>	(51) <b>H01L 21/336</b>	(87) <b>WO 2008/144744</b>	(51) <b>C11D 1/48</b>
(86) US 2008/063915	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064077	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064395	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755717.9	17.12.2009	(21) 08755840.9	19.12.2009	(21) 08756067.8	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/144527</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	(87) <b>WO 2008/144627</b>	(51) <b>C21C 5/04</b>	(87) <b>WO 2008/144748</b>	(51) <b>A61K 31/40</b>
(86) US 2008/063918	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064079	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064404	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755720.3	19.12.2009	(21) 08755841.7	18.12.2009	(21) 08756074.4	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/144530</b>	(51) <b>H04K 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/144629</b>	(51) <b>H01L 21/336</b>	(87) <b>WO 2008/144751</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>
(86) US 2008/063923	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064082	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064410	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755724.5	18.12.2009	(21) 08755844.1	19.12.2009	(21) 08756078.5	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/144534</b>	(51) <b>B63G 9/04</b>	(87) <b>WO 2008/144630</b>	(51) <b>A61B 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/144754</b>	(51) <b>A61K 38/17</b>
(86) US 2008/063931	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064084	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064415	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755730.2	18.12.2009	(21) 08769510.2	19.12.2009	(21) 08756082.7	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/144543</b>	(51) <b>A61K 33/04</b>	(87) <b>WO 2008/144631</b>	(51) <b>H01L 21/768</b>	(87) <b>WO 2008/144755</b>	(51) <b>G01N 23/201</b>
(86) US 2008/063944	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064087	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064416	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755742.7	19.12.2009	(21) 08769511.0	19.12.2009	(21) 08756083.5	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/144545</b>	(51) <b>G01C 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/144641</b>	(51) <b>A61N 5/06</b>	(87) <b>WO 2008/144756</b>	(51) <b>H01L 51/00</b>
(86) US 2008/063947	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064109	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064420	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755744.3	19.12.2009	(21) 08755862.3	18.12.2009	(21) 08756086.8	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/144549</b>	(51) <b>H01L 29/08</b>	(87) <b>WO 2008/144651</b>	(51) <b>B60N 2/22</b>	(87) <b>WO 2008/144777</b>	(51) <b>H04B 10/10</b>
(86) US 2008/063959	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064126	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064770	(87) 2008/48 27.11.2008
(21) 08755748.4	19.12.2009	(21) 08755878.9	18.12.2009	(21) 08756243.5	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/144550</b>	(51) <b>H04N 7/18</b>	(87) <b>WO 2008/144655</b>	(51) <b>H01L 31/042</b>	(87) <b>WO 2008/144788</b>	(51) <b>B66B 23/24</b>
(86) US 2008/063960	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064132	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) AT 2008/000179	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08755749.2	18.12.2009	(21) 08755884.7	22.12.2009	(21) 08747901.0	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/144559</b>	(51) <b>A61B 1/05</b>	(87) <b>WO 2008/144657</b>	(51) <b>A47C 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/144792</b>	(51) <b>C12P 17/04</b>
(86) US 2008/063972	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064135	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) AT 2008/000185	(87) 2008/49 04.12.2008



(21) 08747906.9	05.01.2010	(21) 07721305.6	30.12.2009	(21) 08734275.4	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/144815</b>	(51) <b>A63F 13/10</b>	(87) <b>WO 2008/144962</b>	(51) <b>H04B 1/40</b>	(87) <b>WO 2008/145042</b>	(51) <b>H04M 3/42</b>
(86) AU 2008/000745	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2007/001749	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070926	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08748007.5	29.12.2009	(21) 07721322.1	05.01.2010	(21) 08734278.8	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/144817</b>	(51) <b>C07K 14/00</b>	(87) <b>WO 2008/144964</b>	(51) <b>G06F 17/27</b>	(87) <b>WO 2008/145043</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
(86) AU 2008/000748	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2007/001755	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070934	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08748010.9	31.12.2009	(21) 07721328.8	05.01.2010	(21) 08748545.4	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/144818</b>	(51) <b>A44B 1/14</b>	(87) <b>WO 2008/144965</b>	(51) <b>B23B 31/169</b>	(87) <b>WO 2008/145044</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(86) AU 2008/000750	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2007/001973	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070937	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08756864.8	29.12.2009	(21) 07721546.5	31.12.2009	(21) 08748546.2	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/144822</b>	(51) <b>G03C 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/144975</b>	(51) <b>B60C 29/06</b>	(87) <b>WO 2008/145046</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
(86) AU 2008/000755	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2007/003236	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070941	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08748016.6	30.12.2009	(21) 07816842.4	05.01.2010	(21) 08748550.4	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/144842</b>	(51) <b>H04L 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/144986</b>	(51) <b>B09B 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/145050</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
(86) AU 2008/000780	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2007/070516	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071004	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08748034.9	05.01.2010	(21) 07800992.5	31.12.2009	(21) 08748610.6	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/144846</b>	(51) <b>F42D 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/144991</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/145054</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>
(86) AU 2008/000790	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2007/071260	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071058	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08756879.6	05.01.2010	(21) 07846086.2	29.12.2009	(21) 08748663.5	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/144850</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	(87) <b>WO 2008/144995</b>	(51) <b>H04N 5/44</b>	(87) <b>WO 2008/145055</b>	(51) <b>G06F 17/28</b>
(86) AU 2008/000797	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2007/071369	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071064	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08756885.3	31.12.2009	(21) 07846195.1	29.12.2009	(21) 08757493.5	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/144857</b>	(51) <b>H03B 9/12</b>	(87) <b>WO 2008/145000</b>	(51) <b>C12N 15/85</b>	(87) <b>WO 2008/145061</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>
(86) BR 2007/000130	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/000563	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071093	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07719298.7	04.01.2010	(21) 08715015.7	29.12.2009	(21) 08757507.2	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/144859</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/145004</b>	(51) <b>F21S 6/00</b>	(87) <b>WO 2008/145065</b>	(51) <b>F21S 10/00</b>
(86) BR 2007/000300	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/000906	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071121	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07815741.9	31.12.2009	(21) 08748464.8	11.01.2010	(21) 08757533.8	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/144860</b>	(51) <b>H02J 3/18</b>	(87) <b>WO 2008/145005</b>	(51) <b>F21V 23/06</b>	(87) <b>WO 2008/145066</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>
(86) BR 2007/000327	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/000931	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071125	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07815768.2	30.12.2009	(21) 08748488.7	30.12.2009	(21) 08757536.1	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/144861</b>	(51) <b>A01B 73/04</b>	(87) <b>WO 2008/145007</b>	(51) <b>B41J 3/407</b>	(87) <b>WO 2008/145071</b>	(51) <b>C12P 7/66</b>
(86) BR 2008/000010	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/000966	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071143	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08700460.2	05.01.2010	(21) 08748516.5	24.12.2009	(21) 08757554.4	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/144869</b>	(51) <b>B60H 1/32</b>	(87) <b>WO 2008/145012</b>	(51) <b>H04Q 7/20</b>	(87) <b>WO 2008/145078</b>	(51) <b>G02B 13/14</b>
(86) BR 2008/000155	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/001005	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) DE 2008/000421	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08757060.2	05.01.2010	(21) 08757346.5	29.12.2009	(21) 08734362.0	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/144881</b>	(51) <b>C08G 63/16</b>	(87) <b>WO 2008/145013</b>	(51) <b>C07K 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/145089</b>	(51) <b>F16G 13/04</b>
(86) CA 2008/000870	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/001014	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) DE 2008/000815	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08748269.1	29.12.2009	(21) 08748532.2	29.12.2009	(21) 08758068.4	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/144884</b>	(51) <b>B29C 45/23</b>	(87) <b>WO 2008/145027</b>	(51) <b>G09G 3/36</b>	(87) <b>WO 2008/145101</b>	(51) <b>B65H 75/24</b>
(86) CA 2008/000905	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070192	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) DE 2008/000884	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08748303.8	05.01.2010	(21) 08706569.4	05.01.2010	(21) 08758124.5	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/144885</b>	(51) <b>F16M 11/18</b>	(87) <b>WO 2008/145029</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/145108</b>	(51) <b>G02B 21/32</b>
(86) CA 2008/000948	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070331	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) DE 2008/000894	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08748329.3	05.01.2010	(21) 08706704.7	29.12.2009	(21) 08758134.4	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/144897</b>	(51) <b>H04B 1/40</b>	(87) <b>WO 2008/145030</b>	(51) <b>H04L 12/40</b>	(87) <b>WO 2008/145109</b>	(51) <b>G02B 21/32</b>
(86) CA 2008/000994	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070384	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) DE 2008/000895	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08757131.1	29.12.2009	(21) 08715120.5	29.12.2009	(21) 08758135.1	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/144912</b>	(51) <b>C12N 9/06</b>	(87) <b>WO 2008/145035</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/145110</b>	(51) <b>G02B 21/32</b>
(86) CA 2008/001018	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070743	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) DE 2008/000897	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08757154.3	29.12.2009	(21) 08734101.2	30.12.2009	(21) 08758137.7	07.01.2010
(87) <b>WO 2008/144937</b>	(51) <b>G01N 30/50</b>	(87) <b>WO 2008/145037</b>	(51) <b>H04B 7/04</b>	(87) <b>WO 2008/145112</b>	(51) <b>G01B 21/08</b>
(86) CA 2008/001053	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070793	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) DE 2008/000899	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08757189.9	31.12.2009	(21) 08734151.7	29.12.2009	(21) 08758139.3	07.01.2010
(87) <b>WO 2008/144949</b>	(51) <b>A61K 8/04</b>	(87) <b>WO 2008/145038</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(87) <b>WO 2008/145134</b>	(51) <b>G08B 25/01</b>
(86) CH 2008/000221	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070901	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) DK 2008/050119	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08748351.7	31.12.2009	(21) 08734256.4	31.12.2009	(21) 08748818.5	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/144958</b>	(51) <b>B29C 44/12</b>	(87) <b>WO 2008/145039</b>	(51) <b>H04N 7/26</b>	(87) <b>WO 2008/145135</b>	(51) <b>A61K 31/343</b>
(86) CN 2007/001729	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070902	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) DK 2008/050122	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07721302.3	30.12.2009	(21) 08734257.2	29.12.2009	(21) 08748821.9	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/144959</b>	(51) <b>H04M 3/42</b>	(87) <b>WO 2008/145040</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/145136</b>	(51) <b>A61K 38/08</b>
(86) CN 2007/001732	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070920	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) DK 2008/050123	(87) 2008/49 04.12.2008

(21) 08748822.7	31.12.2009	(21) 08773909.0	05.01.2010	(21) 08759904.9	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/145147</b>	(51) <b>H04L 25/02</b>	(87) <b>WO 2008/145415</b>	(51) <b>C08J 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/145603</b>	(51) <b>A61K 38/45</b>
(86) EP 2007/002633	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/051988	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056352	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07723580.2	29.12.2009	(21) 08716938.9	05.01.2010	(21) 08759953.6	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/145159</b>	(51) <b>A61K 31/52</b>	(87) <b>WO 2008/145421</b>	(51) <b>B60C 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/145608</b>	(51) <b>C08F 2/00</b>
(86) EP 2007/004787	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/052705	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056360	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07764553.9	31.12.2009	(21) 08717453.8	05.01.2010	(21) 08759961.9	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/145183</b>	(51) <b>A23D 7/01</b>	(87) <b>WO 2008/145422</b>	(51) <b>F16G 5/16</b>	(87) <b>WO 2008/145620</b>	(51) <b>C12P 13/00</b>
(86) EP 2007/055240	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/052975	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056389	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07729655.6	31.12.2009	(21) 08717719.2	30.12.2009	(21) 08759989.0	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/145191</b>	(51) <b>H02J 3/24</b>	(87) <b>WO 2008/145440</b>	(51) <b>B25D 17/20</b>	(87) <b>WO 2008/145621</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(86) EP 2007/055350	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/054021	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056393	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07729752.1	05.01.2010	(21) 08749516.4	26.12.2009	(21) 08759992.4	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/145194</b>	(51) <b>G06F 12/08</b>	(87) <b>WO 2008/145441</b>	(51) <b>F16D 29/00</b>	(87) <b>WO 2008/145633</b>	(51) <b>F16D 55/00</b>
(86) EP 2007/055370	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/054028	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056417	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07729771.1	05.01.2010	(21) 08718397.6	29.12.2009	(21) 08760016.9	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/145232</b>	(51) <b>B60R 22/28</b>	(87) <b>WO 2008/145451</b>	(51) <b>G08G 1/123</b>	(87) <b>WO 2008/145637</b>	(51) <b>F16C 29/00</b>
(86) EP 2008/003123	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/054491	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056429	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08748983.7	01.01.2010	(21) 08736192.9	04.01.2010	(21) 08760028.4	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/145262</b>	(51) <b>G01N 1/36</b>	(87) <b>WO 2008/145456</b>	(51) <b>B60G 15/06</b>	(87) <b>WO 2008/145642</b>	(51) <b>F02N 15/06</b>
(86) EP 2008/003905	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/054639	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056441	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08758543.6	05.01.2010	(21) 08749584.2	29.12.2009	(21) 08760039.1	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/145264</b>	(51) <b>B60J 5/04</b>	(87) <b>WO 2008/145457</b>	(51) <b>G01N 30/60</b>	(87) <b>WO 2008/145646</b>	(51) <b>B60W 10/10</b>
(86) EP 2008/003941	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/054807	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056461	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08758573.3	11.01.2010	(21) 08736423.8	05.01.2010	(21) 08760059.9	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/145266</b>	(51) <b>H04M 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/145473</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(87) <b>WO 2008/145647</b>	(51) <b>H02P 1/54</b>
(86) EP 2008/003958	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/055324	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056465	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08749473.8	30.12.2009	(21) 08736637.3	29.12.2009	(21) 08760063.1	02.01.2010
(87) <b>WO 2008/145271</b>	(51) <b>C08F 10/00</b>	(87) <b>WO 2008/145475</b>	(51) <b>A61K 8/27</b>	(87) <b>WO 2008/145649</b>	(51) <b>B41M 5/035</b>
(86) EP 2008/004002	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/055398	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056471	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08758618.6	29.12.2009	(21) 08749972.9	05.01.2010	(21) 08760069.8	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/145274</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/145496</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/145651</b>	(51) <b>B63H 21/12</b>
(86) EP 2008/004013	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/055660	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056482	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08758627.7	05.01.2010	(21) 08750173.0	29.12.2009	(21) 08760080.5	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/145278</b>	(51) <b>B63C 11/02</b>	(87) <b>WO 2008/145497</b>	(51) <b>B60B 27/02</b>	(87) <b>WO 2008/145655</b>	(51) <b>B41F 13/02</b>
(86) EP 2008/004026	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/055661	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056492	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08758637.6	06.01.2010	(21) 08750174.8	29.12.2009	(21) 08760088.8	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/145284</b>	(51) <b>B65G 57/00</b>	(87) <b>WO 2008/145513</b>	(51) <b>B23K 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/145659</b>	(51) <b>H03H 7/01</b>
(86) EP 2008/004046	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/055893	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056510	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08758653.3	29.12.2009	(21) 08759579.9	01.01.2010	(21) 08760106.8	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/145297</b>	(51) <b>C09K 19/30</b>	(87) <b>WO 2008/145533</b>	(51) <b>C09D 5/02</b>	(87) <b>WO 2008/145663</b>	(51) <b>B60G 17/02</b>
(86) EP 2008/004088	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/055961	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056518	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08758689.7	29.12.2009	(21) 08759628.4	31.12.2009	(21) 08760114.2	01.01.2010
(87) <b>WO 2008/145319</b>	(51) <b>B62D 5/083</b>	(87) <b>WO 2008/145538</b>	(51) <b>H04B 3/32</b>	(87) <b>WO 2008/145670</b>	(51) <b>B23K 11/00</b>
(86) EP 2008/004159	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/055980	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056545	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08758750.7	29.12.2009	(21) 08759639.1	30.12.2009	(21) 08760140.7	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/145345</b>	(51) <b>B65C 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/145542</b>	(51) <b>F16J 15/32</b>	(87) <b>WO 2008/145677</b>	(51) <b>H04L 12/46</b>
(86) EP 2008/004211	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056021	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056563	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08758796.0	05.01.2010	(21) 08759667.2	29.12.2009	(21) 08760158.9	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/145352</b>	(51) <b>F16H 57/02</b>	(87) <b>WO 2008/145554</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(87) <b>WO 2008/145695</b>	(51) <b>F16B 33/00</b>
(86) EP 2008/004243	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056120	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056614	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08773351.5	05.01.2010	(21) 08759745.6	01.02.2001	(21) 08760205.8	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/145362</b>	(51) <b>C12P 5/02</b>	(87) <b>WO 2008/145569</b>	(51) <b>A41D 19/00</b>	(87) <b>WO 2008/145707</b>	(51) <b>B65H 69/06</b>
(86) EP 2008/004266	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056191	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056642	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08758849.7	05.01.2010	(21) 08759801.7	30.12.2009	(21) 08760233.0	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/145368</b>	(51) <b>H01L 31/18</b>	(87) <b>WO 2008/145570</b>	(51) <b>H01J 5/54</b>	(87) <b>WO 2008/145742</b>	(51) <b>G01V 1/28</b>
(86) EP 2008/004286	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056193	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056714	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08758866.1	30.12.2009	(21) 08759803.3	29.12.2009	(21) 08760301.5	07.01.2010
(87) <b>WO 2008/145379</b>	(51) <b>B27N 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/145592</b>	(51) <b>G08G 1/123</b>	(87) <b>WO 2008/145753</b>	(51) <b>G11C 27/02</b>
(86) EP 2008/004316	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056292	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056754	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08758887.7	05.01.2010	(21) 08759893.4	29.12.2009	(21) 08760341.1	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/145408</b>	(51) <b>B65C 9/06</b>	(87) <b>WO 2008/145595</b>	(51) <b>B41M 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/145757</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>
(86) EP 2008/005540	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056303	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/056770	(87) 2008/49 04.12.2008

(21) 08760357.7	05.01.2010	(21) 08762730.3	31.12.2009	(21) 07744156.6	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/145774</b>	(51) <b>B05B 1/30</b>	(87) <b>WO 2008/146143</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/146351</b>	(51) <b>G11B 5/65</b>
(86) ES 2008/000123	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IB 2008/001360	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/060787	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08750370.2	04.01.2010	(21) 08762736.0	05.01.2010	(21) 07744221.8	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/145776</b>	(51) <b>B60V 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/146169</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/146353</b>	(51) <b>H04N 1/387</b>
(86) ES 2008/000165	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IB 2008/002428	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/060794	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08750405.6	29.12.2009	(21) 08807105.5	31.12.2009	(21) 07744228.3	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/145780</b>	(51) <b>A01K 31/16</b>	(87) <b>WO 2008/146177</b>	(51) <b>C11D 1/66</b>	(87) <b>WO 2008/146358</b>	(51) <b>H02H 7/26</b>
(86) ES 2008/000337	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IB 2008/050829	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/060850	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08761581.1	05.01.2010	(21) 08719595.4	29.12.2009	(21) 07744284.6	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/145781</b>	(51) <b>B60K 15/04</b>	(87) <b>WO 2008/146183</b>	(51) <b>G10L 19/02</b>	(87) <b>WO 2008/146359</b>	(51) <b>B29C 33/04</b>
(86) ES 2008/000345	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IB 2008/051581	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/060870	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08761589.4	31.12.2009	(21) 08737979.8	30.12.2009	(21) 07766990.1	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/145791</b>	(51) <b>B60G 3/20</b>	(87) <b>WO 2008/146185</b>	(51) <b>A61B 17/84</b>	(87) <b>WO 2008/146360</b>	(51) <b>B66B 13/26</b>
(86) ES 2008/000381	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IB 2008/051740	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/060882	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08775409.9	30.12.2009	(21) 08751132.5	29.12.2009	(21) 07744302.6	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/145794</b>	(51) <b>G01R 33/022</b>	(87) <b>WO 2008/146221</b>	(51) <b>A61F 13/15</b>	(87) <b>WO 2008/146361</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>
(86) ES 2008/000386	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IB 2008/052045	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/060906	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08775414.9	30.12.2009	(21) 08763094.3	29.12.2009	(21) 07744325.7	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/145800</b>	(51) <b>H04B 1/10</b>	(87) <b>WO 2008/146222</b>	(51) <b>A61F 13/15</b>	(87) <b>WO 2008/146375</b>	(51) <b>B42F 13/16</b>
(86) FI 2007/050376	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IB 2008/052046	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/061014	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07765930.8	29.12.2009	(21) 08763095.0	29.12.2009	(21) 07744427.1	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/145804</b>	(51) <b>H05K 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/146223</b>	(51) <b>H03J 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/146376</b>	(51) <b>A43B 17/02</b>
(86) FI 2008/000059	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IB 2008/052047	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/061022	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08761613.2	29.12.2009	(21) 08763096.8	31.12.2009	(21) 07744434.7	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/145812</b>	(51) <b>H04B 7/005</b>	(87) <b>WO 2008/146225</b>	(51) <b>G01S 15/89</b>	(87) <b>WO 2008/146381</b>	(51) <b>H02M 7/48</b>
(86) FI 2008/050294	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IB 2008/052049	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/061062	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08761690.0	31.12.2009	(21) 08763098.4	29.12.2009	(21) 07744471.9	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/145816</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/146235</b>	(51) <b>H04N 5/64</b>	(87) <b>WO 2008/146386</b>	(51) <b>C08J 5/24</b>
(86) FI 2008/050304	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IB 2008/052063	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/061095	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08761700.7	30.12.2009	(21) 08763109.9	30.12.2009	(21) 07744484.2	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/145817</b>	(51) <b>B60K 6/485</b>	(87) <b>WO 2008/146266</b>	(51)	(87) <b>WO 2008/146392</b>	(51) <b>H04N 1/387</b>
(86) FI 2008/050305	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IB 2008/053468	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/061113	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08761701.5	29.12.2009	(21) 08789639.5	30.12.2009	(21) 07744501.3	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/145937</b>	(51) <b>B60Q 1/32</b>	(87) <b>WO 2008/146267</b>	(51) <b>H04L 12/46</b>	(87) <b>WO 2008/146394</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>
(86) FR 2008/050822	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IB 2008/053470	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/061122	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08805770.8	22.12.2009	(21) 08789640.3	31.12.2009	(21) 07744510.4	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/145945</b>	(51) <b>B42F 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/146272</b>	(51) <b>C12N 15/62</b>	(87) <b>WO 2008/146397</b>	(51) <b>H04M 11/10</b>
(86) GB 2007/001984	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IL 2008/000663	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/061133	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07733000.9	29.12.2009	(21) 08751352.9	05.01.2010	(21) 07744521.1	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/145946</b>	(51) <b>H01L 21/311</b>	(87) <b>WO 2008/146281</b>	(51) <b>H01Q 1/22</b>	(87) <b>WO 2008/146399</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
(86) GB 2008/000961	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IL 2008/000718	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/061140	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08718799.3	05.01.2010	(21) 08751400.6	30.12.2009	(21) 07744528.6	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/146048</b>	(51) <b>C08J 3/14</b>	(87) <b>WO 2008/146287</b>	(51) <b>H01L 31/052</b>	(87) <b>WO 2008/146415</b>	(51) <b>B42F 13/16</b>
(86) GB 2008/050391	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IL 2008/000724	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/065540	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08750786.9	05.01.2010	(21) 08751405.5	05.01.2010	(21) 07792207.8	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/146062</b>	(51) <b>H04M 1/04</b>	(87) <b>WO 2008/146298</b>	(51) <b>A61K 36/58</b>	(87) <b>WO 2008/146417</b>	(51) <b>B65D 63/12</b>
(86) HU 2008/000059	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IN 2007/000221	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/070134	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08762662.8	30.12.2009	(21) 07805619.9	05.01.2010	(21) 07829868.4	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/146090</b>	(51) <b>H04B 1/40</b>	(87) <b>WO 2008/146307</b>	(51) <b>B60R 25/10</b>	(87) <b>WO 2008/146419</b>	(51) <b>B29C 47/88</b>
(86) IB 2007/051979	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IN 2008/000336	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/070779	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07736015.4	29.12.2009	(21) 08776675.4	30.12.2009	(21) 07830513.3	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146101</b>	(51) <b>A61K 39/00</b>	(87) <b>WO 2008/146320</b>	(51) <b>C04B 28/24</b>	(87) <b>WO 2008/146420</b>	(51) <b>F02M 21/08</b>
(86) IB 2007/053425	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IT 2008/000347	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/071778	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07826145.0	05.01.2010	(21) 08763880.5	29.12.2009	(21) 07831509.0	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/146123</b>	(51) <b>H01Q 1/38</b>	(87) <b>WO 2008/146325</b>	(51) <b>F16L 27/12</b>	(87) <b>WO 2008/146421</b>	(51) <b>G11B 20/10</b>
(86) IB 2008/001297	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) IT 2008/000362	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/072012	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08762712.1	29.12.2009	(21) 08776694.5	05.01.2010	(21) 07831742.7	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/146127</b>	(51) <b>F02D 41/12</b>	(87) <b>WO 2008/146328</b>	(51) <b>H04L 12/66</b>	(87) <b>WO 2008/146423</b>	(51) <b>G09G 3/36</b>
(86) IB 2008/001307	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/000561	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/072348	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08751027.7	29.12.2009	(21) 07737217.5	29.12.2009	(21) 07832078.5	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146138</b>	(51) <b>A41D 13/12</b>	(87) <b>WO 2008/146346</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>	(87) <b>WO 2008/146425</b>	(51) <b>G02F 1/13357</b>
(86) IB 2008/001341	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/060722	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2007/073995	(87) 2008/49 04.12.2008



(21) 07859807.5	30.12.2009	(21) 08711936.8	30.12.2009	(21) 08752745.3	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/146426</b>	(51) <b>H01L 25/065</b>	(87) <b>WO 2008/146509</b>	(51) <b>B65D 23/10</b>	(87) <b>WO 2008/146606</b>	(51) <b>H01L 43/08</b>
(86) JP 2007/074710	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/053601	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/058908	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07851062.5	05.01.2010	(21) 08712123.2	05.01.2010	(21) 08752769.3	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/146427</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/146519</b>	(51) <b>A63F 13/10</b>	(87) <b>WO 2008/146614</b>	(51) <b>C08F 2/44</b>
(86) JP 2007/074831	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/054728	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/058959	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07860060.8	29.12.2009	(21) 08722124.8	29.12.2009	(21) 08752817.0	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/146428</b>	(51) <b>H04N 5/64</b>	(87) <b>WO 2008/146522</b>	(51) <b>G11B 5/84</b>	(87) <b>WO 2008/146616</b>	(51) <b>G10L 11/00</b>
(86) JP 2008/000144	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/055406	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/058969	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08702876.7	29.12.2009	(21) 08738745.2	31.12.2009	(21) 08752826.1	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146432</b>	(51) <b>F16K 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/146523</b>	(51) <b>F16C 11/10</b>	(87) <b>WO 2008/146629</b>	(51) <b>B41F 35/00</b>
(86) JP 2008/000530	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/055410	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059067	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08720416.0	29.12.2009	(21) 08738749.4	05.01.2010	(21) 08752896.4	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146444</b>	(51) <b>B05B 5/08</b>	(87) <b>WO 2008/146527</b>	(51) <b>G03G 9/097</b>	(87) <b>WO 2008/146635</b>	(51) <b>F16D 27/112</b>
(86) JP 2008/001056	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/055741	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059111	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08738626.4	11.01.2010	(21) 08738929.2	30.12.2009	(21) 08752931.9	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146451</b>	(51) <b>G01R 31/30</b>	(87) <b>WO 2008/146528</b>	(51) <b>B65G 1/137</b>	(87) <b>WO 2008/146636</b>	(51) <b>B65G 47/14</b>
(86) JP 2008/001183	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/055872	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059112	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08751701.7	29.12.2009	(21) 08722911.8	05.01.2010	(21) 08752932.7	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/146452</b>	(51) <b>F16H 48/22</b>	(87) <b>WO 2008/146529</b>	(51) <b>B32B 5/26</b>	(87) <b>WO 2008/146642</b>	(51) <b>G01R 31/00</b>
(86) JP 2008/001184	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/055878	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059147	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08751702.5	19.12.2009	(21) 08722917.5	31.12.2009	(21) 08764355.7	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146453</b>	(51) <b>H02K 7/09</b>	(87) <b>WO 2008/146530</b>	(51) <b>H04M 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/146647</b>	(51) <b>B41J 2/355</b>
(86) JP 2008/001191	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/055926	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059174	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08751709.0	19.12.2009	(21) 08739055.5	31.12.2009	(21) 08752970.7	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/146455</b>	(51) <b>H04N 7/32</b>	(87) <b>WO 2008/146543</b>	(51) <b>A24B 15/30</b>	(87) <b>WO 2008/146650</b>	(51) <b>F16D 23/14</b>
(86) JP 2008/001207	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/057296	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059193	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08751725.6	23.12.2009	(21) 08740382.0	29.12.2009	(21) 08752989.7	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146461</b>	(51) <b>H01L 27/10</b>	(87) <b>WO 2008/146544</b>	(51) <b>G02F 1/13357</b>	(87) <b>WO 2008/146653</b>	(51) <b>F16D 9/00</b>
(86) JP 2008/001230	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/057354	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059201	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08751748.8	19.12.2009	(21) 08740440.6	29.12.2009	(21) 08764361.5	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/146465</b>	(51) <b>H04N 5/92</b>	(87) <b>WO 2008/146558</b>	(51) <b>G09G 3/36</b>	(87) <b>WO 2008/146658</b>	(51) <b>C08F 290/04</b>
(86) JP 2008/001242	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/057936	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059217	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08751760.3	29.12.2009	(21) 08752035.9	31.12.2009	(21) 08764377.1	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146467</b>	(51) <b>F16K 47/06</b>	(87) <b>WO 2008/146561</b>	(51) <b>F21S 2/00</b>	(87) <b>WO 2008/146664</b>	(51) <b>B62D 5/04</b>
(86) JP 2008/001258	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/058022	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059246	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08751776.9	29.12.2009	(21) 08752096.1	04.01.2010	(21) 08764405.0	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146471</b>	(51) <b>F16L 3/22</b>	(87) <b>WO 2008/146563</b>	(51) <b>B23B 27/14</b>	(87) <b>WO 2008/146667</b>	(51) <b>H04L 9/32</b>
(86) JP 2008/001278	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/058104	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059307	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08751790.0	24.12.2009	(21) 08752138.1	29.12.2009	(21) 08764430.8	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146478</b>	(51) <b>C08L 51/04</b>	(87) <b>WO 2008/146564</b>	(51) <b>G01N 27/12</b>	(87) <b>WO 2008/146674</b>	(51) <b>G02F 1/15</b>
(86) JP 2008/001292	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/058157	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059334	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08751801.5	31.12.2009	(21) 08752185.2	23.12.2009	(21) 08764457.1	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/146492</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(87) <b>WO 2008/146570</b>	(51) <b>G11B 5/84</b>	(87) <b>WO 2008/146678</b>	(51) <b>B06B 1/06</b>
(86) JP 2008/001378	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/058344	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059346	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08763975.3	05.01.2010	(21) 08752274.4	29.12.2009	(21) 08764469.6	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/146495</b>	(51) <b>H04B 7/10</b>	(87) <b>WO 2008/146578</b>	(51) <b>H04B 1/10</b>	(87) <b>WO 2008/146680</b>	(51) <b>C12P 13/08</b>
(86) JP 2008/050425	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/058484	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059348	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08703286.8	30.12.2009	(21) 08752376.7	29.12.2009	(21) 08764471.2	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/146496</b>	(51) <b>H04N 5/335</b>	(87) <b>WO 2008/146582</b>	(51) <b>B65G 13/073</b>	(87) <b>WO 2008/146688</b>	(51) <b>C09J 201/00</b>
(86) JP 2008/050501	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/058531	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059382	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08703356.9	29.12.2009	(21) 08752422.9	29.12.2009	(21) 08753059.8	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146500</b>	(51) <b>F21S 2/00</b>	(87) <b>WO 2008/146583</b>	(51) <b>G06F 17/28</b>	(87) <b>WO 2008/146692</b>	(51) <b>G09G 3/36</b>
(86) JP 2008/050753	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/058539	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059415	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08710561.5	11.01.2010	(21) 08752430.2	24.12.2009	(21) 08764488.6	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146503</b>	(51) <b>C09J 7/02</b>	(87) <b>WO 2008/146591</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(87) <b>WO 2008/146697</b>	(51) <b>G01B 5/12</b>
(86) JP 2008/051254	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/058712	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059425	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08704061.4	29.12.2009	(21) 08752592.9	24.12.2009	(21) 08764498.5	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146506</b>	(51) <b>B23C 5/10</b>	(87) <b>WO 2008/146596</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(87) <b>WO 2008/146717</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>
(86) JP 2008/052464	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/058747	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059481	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08720731.2	02.01.2010	(21) 08752627.3	30.12.2009	(21) 08764542.0	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/146508</b>	(51) <b>B41J 5/30</b>	(87) <b>WO 2008/146605</b>	(51) <b>F02M 35/104</b>	(87) <b>WO 2008/146728</b>	(51) <b>B61B 13/00</b>
(86) JP 2008/053207	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/058874	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059519	(87) 2008/49 04.12.2008

(21) 08764565.1	08.01.2010	(21) 08764738.4	29.12.2009	(21) 08777020.2	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/146729</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/146813</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>	(87) <b>WO 2008/146915</b>	(51) <b>A23L 1/39</b>
(86) JP 2008/059520	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059722	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/060030	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764566.9	29.12.2009	(21) 08764750.9	30.12.2009	(21) 08777041.8	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/146730</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/146814</b>	(51) <b>B65D 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/146916</b>	(51) <b>A44B 19/34</b>
(86) JP 2008/059521	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059732	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/060041	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764567.7	30.12.2009	(21) 08764760.8	30.12.2009	(21) 08777052.5	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/146733</b>	(51) <b>B60T 7/12</b>	(87) <b>WO 2008/146817</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/146920</b>	(51) <b>B29C 67/00</b>
(86) JP 2008/059526	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059738	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/060048	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764572.7	29.12.2009	(21) 08776903.0	29.12.2009	(21) 08777059.0	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/146735</b>	(51) <b>G01N 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/146829</b>	(51) <b>G02F 1/13357</b>	(87) <b>WO 2008/146921</b>	(51) <b>C08L 51/06</b>
(86) JP 2008/059533	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059770	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/060051	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764579.2	24.12.2009	(21) 08764786.3	30.12.2009	(21) 08764919.0	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/146738</b>	(51) <b>H01L 21/677</b>	(87) <b>WO 2008/146836</b>	(51) <b>B65D 75/34</b>	(87) <b>WO 2008/146922</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>
(86) JP 2008/059538	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059803	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/060062	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764584.2	29.12.2009	(21) 08776918.8	05.01.2010	(21) 08764930.7	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/146740</b>	(51) <b>B65D 83/00</b>	(87) <b>WO 2008/146841</b>	(51) <b>A61K 48/00</b>	(87) <b>WO 2008/146941</b>	(51) <b>B60W 10/06</b>
(86) JP 2008/059541	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059810	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/060119	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764587.5	29.12.2009	(21) 08776925.3	29.12.2009	(21) 08764968.7	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/146749</b>	(51) <b>A61F 13/15</b>	(87) <b>WO 2008/146842</b>	(51) <b>B65H 31/38</b>	(87) <b>WO 2008/146942</b>	(51) <b>C11B 11/00</b>
(86) JP 2008/059574	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059811	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/060120	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764620.4	29.12.2009	(21) 08776926.1	05.01.2010	(21) 08764969.5	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146750</b>	(51) <b>B32B 27/18</b>	(87) <b>WO 2008/146849</b>	(51) <b>C09J 7/02</b>	(87) <b>WO 2008/146947</b>	(51) <b>F03D 1/06</b>
(86) JP 2008/059576	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059822	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/060318	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764622.0	29.12.2009	(21) 08776937.8	31.12.2009	(21) 08765131.1	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146752</b>	(51) <b>G09G 3/20</b>	(87) <b>WO 2008/146853</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	(87) <b>WO 2008/146963</b>	(51) <b>B65D 47/32</b>
(86) JP 2008/059581	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059832	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/002587	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764627.9	29.12.2009	(21) 08776947.7	29.12.2009	(21) 07746734.8	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/146759</b>	(51) <b>C08L 57/00</b>	(87) <b>WO 2008/146857</b>	(51) <b>C08G 18/48</b>	(87) <b>WO 2008/146966</b>	(51) <b>C12Q 1/26</b>
(86) JP 2008/059591	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059837	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/002748	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764637.8	29.12.2009	(21) 08776952.7	30.12.2009	(21) 07793107.9	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146778</b>	(51) <b>F16K 27/00</b>	(87) <b>WO 2008/146863</b>	(51) <b>F02N 11/08</b>	(87) <b>WO 2008/146967</b>	(51) <b>H04J 14/02</b>
(86) JP 2008/059631	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059848	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/002798	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764664.2	05.01.2010	(21) 08764817.6	24.12.2009	(21) 07746861.9	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/146779</b>	(51) <b>F16K 27/00</b>	(87) <b>WO 2008/146868</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(87) <b>WO 2008/146970</b>	(51) <b>A63B 37/00</b>
(86) JP 2008/059632	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059859	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/002926	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764665.9	05.01.2010	(21) 08764828.3	29.12.2009	(21) 07746960.9	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/146780</b>	(51) <b>F16K 27/00</b>	(87) <b>WO 2008/146874</b>	(51) <b>C08F 220/30</b>	(87) <b>WO 2008/146973</b>	(51) <b>H03B 5/26</b>
(86) JP 2008/059633	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059886	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/003140	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764666.7	05.01.2010	(21) 08764855.6	31.12.2009	(21) 07768514.7	04.01.2010
(87) <b>WO 2008/146781</b>	(51) <b>G06F 17/21</b>	(87) <b>WO 2008/146881</b>	(51) <b>G03G 9/097</b>	(87) <b>WO 2008/146982</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>
(86) JP 2008/059643	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059919	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/003486	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764676.6	29.12.2009	(21) 08776981.6	30.12.2009	(21) 07768813.3	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/146790</b>	(51) <b>H04L 27/00</b>	(87) <b>WO 2008/146889</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(87) <b>WO 2008/146983</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>
(86) JP 2008/059658	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059947	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/003488	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764691.5	29.12.2009	(21) 08777008.7	31.12.2009	(21) 07768815.8	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/146792</b>	(51) <b>A61K 38/22</b>	(87) <b>WO 2008/146891</b>	(51) <b>B23C 3/14</b>	(87) <b>WO 2008/146984</b>	(51) <b>G01R 21/06</b>
(86) JP 2008/059665	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059950	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/003964	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764698.0	30.12.2009	(21) 08764869.7	25.12.2009	(21) 07793568.2	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/146794</b>	(51) <b>B32B 15/08</b>	(87) <b>WO 2008/146892</b>	(51) <b>H04N 7/32</b>	(87) <b>WO 2008/146986</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>
(86) JP 2008/059669	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059952	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/004239	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764702.0	30.12.2009	(21) 08764871.3	30.12.2009	(21) 07808037.1	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/146799</b>	(51) <b>G09G 3/36</b>	(87) <b>WO 2008/146894</b>	(51) <b>B41J 2/05</b>	(87) <b>WO 2008/146991</b>	(51) <b>C12N 5/08</b>
(86) JP 2008/059679	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059954	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/005234	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764712.9	30.12.2009	(21) 08764873.9	30.12.2009	(21) 07833543.7	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/146803</b>	(51) <b>B32B 27/36</b>	(87) <b>WO 2008/146895</b>	(51) <b>H01B 1/06</b>	(87) <b>WO 2008/147002</b>	(51) <b>G02F 1/1335</b>
(86) JP 2008/059690	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059955	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/005973	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08764723.6	30.12.2009	(21) 08764874.7	05.01.2010	(21) 07834270.6	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/146806</b>	(51) <b>F04B 27/14</b>	(87) <b>WO 2008/146900</b>	(51) <b>B60W 10/30</b>	(87) <b>WO 2008/147008</b>	(51) <b>B23B 27/14</b>
(86) JP 2008/059702	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/059962	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/006570	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08776900.6	30.12.2009	(21) 08764881.2	31.12.2009	(21) 07851541.8	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/146809</b>	(51) <b>G01R 33/09</b>	(87) <b>WO 2008/146911</b>	(51) <b>G01N 33/574</b>	(87) <b>WO 2008/147016</b>	(51) <b>H02P 21/00</b>
(86) JP 2008/059710	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/060009	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/000690	(87) 2008/49 04.12.2008

(21) 08712341.0	31.12.2009	(21) 08753687.6	05.01.2010	(21) 08766979.2	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/147022</b>	(51) <b>A61K 8/49</b>	(87) <b>WO 2008/147081</b>	(51) <b>C08J 5/18</b>	(87) <b>WO 2008/147237</b>	(51) <b>A01D 44/00</b>
(86) KR 2008/001038	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/002911	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) RU 2007/000273	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08723076.9	05.01.2010	(21) 08753695.9	29.12.2009	(21) 07852014.5	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/147025</b>	(51) <b>H04B 7/155</b>	(87) <b>WO 2008/147082</b>	(51) <b>B65D 81/00</b>	(87) <b>WO 2008/147240</b>	(51) <b>B65G 33/16</b>
(86) KR 2008/001132	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/002912	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) RU 2007/000281	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08723170.0	31.12.2009	(21) 08753696.7	29.12.2009	(21) 07852015.2	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/147027</b>	(51) <b>H04Q 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/147086</b>	(51) <b>H04L 9/32</b>	(87) <b>WO 2008/147261</b>	(51) <b>H04L 25/02</b>
(86) KR 2008/001160	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/002935	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) SE 2007/050360	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08723198.1	05.01.2010	(21) 08765909.0	29.12.2009	(21) 07748521.7	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/147029</b>	(51) <b>H04Q 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/147090</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	(87) <b>WO 2008/147273</b>	(51) <b>H04J 13/02</b>
(86) KR 2008/001162	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/002943	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) SE 2007/050396	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08723200.5	05.01.2010	(21) 08765917.3	29.12.2009	(21) 07748556.3	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/147031</b>	(51) <b>H04Q 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/147101</b>	(51) <b>H04B 1/38</b>	(87) <b>WO 2008/147277</b>	(51) <b>B60R 19/02</b>
(86) KR 2008/001164	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/002977	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) SE 2008/000316	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08723202.1	05.01.2010	(21) 08765947.0	29.12.2009	(21) 08753938.3	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/147037</b>	(51) <b>B41M 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/147107</b>	(51) <b>H04B 7/02</b>	(87) <b>WO 2008/147289</b>	(51) <b>H01J 25/02</b>
(86) KR 2008/001446	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/002989	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) SE 2008/000365	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08723483.7	29.12.2009	(21) 08753707.2	31.12.2009	(21) 08753978.9	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/147039</b>	(51) <b>G06K 9/62</b>	(87) <b>WO 2008/147119</b>	(51) <b>G01R 1/067</b>	(87) <b>WO 2008/147290</b>	(51) <b>F42B 12/16</b>
(86) KR 2008/001665	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/003014	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) SE 2008/000366	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08723701.2	29.12.2009	(21) 08765977.7	31.12.2009	(21) 08767045.1	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/147040</b>	(51) <b>C07K 14/415</b>	(87) <b>WO 2008/147127</b>	(51) <b>B65D 51/22</b>	(87) <b>WO 2008/147291</b>	(51) <b>F42B 12/02</b>
(86) KR 2008/001926	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/003024	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) SE 2008/000367	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08741176.5	30.12.2009	(21) 08765986.8	30.12.2009	(21) 08753979.7	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/147041</b>	(51) <b>H04B 1/38</b>	(87) <b>WO 2008/147139</b>	(51) <b>H04N 7/12</b>	(87) <b>WO 2008/147313</b>	(51) <b>F02M 25/07</b>
(86) KR 2008/002096	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/003055	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) SE 2008/050603	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08741341.5	29.12.2009	(21) 08766017.1	04.01.2010	(21) 08753999.5	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/147043</b>	(51) <b>F17C 13/04</b>	(87) <b>WO 2008/147141</b>	(51) <b>A23L 1/212</b>	(87) <b>WO 2008/147317</b>	(51) <b>B62D 33/02</b>
(86) KR 2008/002231	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/003057	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) SE 2008/050617	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08741474.4	30.12.2009	(21) 08766019.7	05.01.2010	(21) 08767167.3	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/147044</b>	(51) <b>B82B 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/147142</b>	(51) <b>H04N 5/913</b>	(87) <b>WO 2008/147319</b>	(51) <b>F02M 65/00</b>
(86) KR 2008/002244	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/003058	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) SE 2008/050620	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08741487.6	29.12.2009	(21) 08766020.5	04.01.2010	(21) 08767170.7	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/147046</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(87) <b>WO 2008/147157</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>	(87) <b>WO 2008/147332</b>	(51) <b>A01K 97/12</b>
(86) KR 2008/002278	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/003083	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) SK 2008/050007	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08741518.8	29.12.2009	(21) 08766045.2	05.01.2010	(21) 08754038.1	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/147051</b>	(51) <b>C08K 5/34</b>	(87) <b>WO 2008/147159</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>	(87) <b>WO 2008/147334</b>	(51) <b>F03G 3/08</b>
(86) KR 2008/002467	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/003086	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) TN 2007/000004	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08753267.7	31.12.2009	(21) 08766048.6	05.01.2010	(21) 07808956.2	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/147059</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	(87) <b>WO 2008/147161</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	(87) <b>WO 2008/147335</b>	(51) <b>F41B 11/34</b>
(86) KR 2008/002654	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/003089	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) TR 2007/000048	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08753450.9	30.12.2009	(21) 08766051.0	05.01.2010	(21) 07794289.4	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/147060</b>	(51) <b>H04N 7/20</b>	(87) <b>WO 2008/147162</b>	(51) <b>H04N 7/64</b>	(87) <b>WO 2008/147336</b>	(51) <b>F41B 11/34</b>
(86) KR 2008/002692	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2008/003090	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) TR 2007/000049	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08753488.9	29.12.2009	(21) 08766052.8	05.01.2010	(21) 07794290.2	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/147064</b>	(51) <b>F01N 3/027</b>	(87) <b>WO 2008/147171</b>	(51) <b>H04L 9/08</b>	(87) <b>WO 2008/147337</b>	(51) <b>E05D 15/58</b>
(86) KR 2008/002785	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) MY 2008/000041	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) TR 2007/000091	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08753581.1	30.12.2009	(21) 08766690.5	05.01.2010	(21) 07835603.7	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/147065</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/147211</b>	(51) <b>B63B 35/00</b>	(87) <b>WO 2008/147338</b>	(51) <b>G05G 1/14</b>
(86) KR 2008/002786	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) NO 2008/000184	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) TR 2007/000092	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08753582.9	30.12.2009	(21) 08766900.8	07.01.2010	(21) 07808963.8	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/147067</b>	(51) <b>H04B 7/02</b>	(87) <b>WO 2008/147214</b>	(51) <b>C11B 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/147340</b>	(51) <b>B21D 5/14</b>
(86) KR 2008/002790	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) NO 2008/000189	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) TR 2008/000052	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08753586.0	05.01.2010	(21) 08766904.0	30.12.2009	(21) 08754053.0	02.01.2010
(87) <b>WO 2008/147068</b>	(51) <b>F01N 3/027</b>	(87) <b>WO 2008/147218</b>	(51) <b>B66F 9/075</b>	(87) <b>WO 2008/147362</b>	(51) <b>B27F 7/15</b>
(86) KR 2008/002791	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) NO 2008/000193	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2007/012931	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08753587.8	30.12.2009	(21) 08766908.1	31.12.2009	(21) 07795596.1	02.01.2010
(87) <b>WO 2008/147074</b>	(51) <b>H04B 1/38</b>	(87) <b>WO 2008/147226</b>	(51) <b>A23C 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/147364</b>	(51) <b>B60K 25/00</b>
(86) KR 2008/002860	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) NZ 2008/000125	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2007/012964	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08753654.6	29.12.2009	(21) 08766974.3	31.12.2009	(21) 07777360.4	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/147079</b>	(51) <b>C08L 63/00</b>	(87) <b>WO 2008/147231</b>	(51) <b>B60N 2/28</b>	(87) <b>WO 2008/147385</b>	(51) <b>H01L 29/792</b>
(86) KR 2008/002903	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) PL 2008/000037	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2007/020965	(87) 2008/49 04.12.2008



(21) 07839011.9	29.12.2009	(21) 08747521.6	24.12.2009	(21) 08780676.6	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/147424</b>	(51) <b>B65D 17/40</b>	(87) <b>WO 2008/147635</b>	(51) <b>C07C 15/085</b>	(87) <b>WO 2008/147831</b>	(51) <b>A01N 43/54</b>
(86) US 2007/078919	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/062601	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064446	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07842800.0	05.01.2010	(21) 08747613.1	24.12.2009	(21) 08756102.3	28.12.2009
(87) <b>WO 2008/147442</b>	(51) <b>B29C 69/02</b>	(87) <b>WO 2008/147638</b>	(51) <b>C07C 15/085</b>	(87) <b>WO 2008/147841</b>	(51) <b>F16K 31/02</b>
(86) US 2007/083403	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/062637	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064465	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07863809.5	05.01.2010	(21) 08747634.7	24.12.2009	(21) 08769582.1	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/147459</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(87) <b>WO 2008/147639</b>	(51) <b>C07C 2/64</b>	(87) <b>WO 2008/147844</b>	(51) <b>G01N 11/02</b>
(86) US 2007/086159	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/062640	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064473	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07868963.5	29.12.2009	(21) 08747635.4	28.12.2009	(21) 08769587.0	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/147473</b>	(51) <b>C08G 83/00</b>	(87) <b>WO 2008/147649</b>	(51) <b>G10L 13/06</b>	(87) <b>WO 2008/147852</b>	(51) <b>C07C 305/00</b>
(86) US 2008/000410	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/062822	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064482	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08724486.9	05.01.2010	(21) 08755097.6	29.12.2009	(21) 08756111.4	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/147478</b>	(51) <b>B60R 22/34</b>	(87) <b>WO 2008/147654</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	(87) <b>WO 2008/147855</b>	(51) <b>H04B 7/04</b>
(86) US 2008/001035	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/062852	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064485	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08713282.5	29.12.2009	(21) 08755105.7	29.12.2009	(21) 08756112.2	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/147479</b>	(51) <b>B60R 22/34</b>	(87) <b>WO 2008/147662</b>	(51) <b>H01Q 1/38</b>	(87) <b>WO 2008/147859</b>	(51) <b>C07K 16/00</b>
(86) US 2008/001038	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/063026	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064492	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08713283.3	29.12.2009	(21) 08769329.7	05.01.2010	(21) 08769599.5	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/147489</b>	(51) <b>A61K 39/395</b>	(87) <b>WO 2008/147663</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>	(87) <b>WO 2008/147864</b>	(51) <b>A61K 31/496</b>
(86) US 2008/004863	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/063030	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064498	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08742914.8	29.12.2009	(21) 08755162.8	23.12.2009	(21) 08769604.3	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/147492</b>	(51) <b>F01N 3/023</b>	(87) <b>WO 2008/147668</b>	(51) <b>B61L 27/00</b>	(87) <b>WO 2008/147866</b>	(51) <b>A62B 7/08</b>
(86) US 2008/005210	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/063193	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064501	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08743198.7	05.01.2010	(21) 08780613.9	29.12.2009	(21) 08769605.0	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/147504</b>	(51) <b>C11D 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/147673</b>	(51) <b>H04N 5/232</b>	(87) <b>WO 2008/147881</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>
(86) US 2008/006464	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/063361	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064523	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08754581.0	29.12.2009	(21) 08755274.1	29.12.2009	(21) 08769613.4	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/147513</b>	(51) <b>H04R 3/04</b>	(87) <b>WO 2008/147674</b>	(51) <b>H04B 1/40</b>	(87) <b>WO 2008/147900</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(86) US 2008/006521	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/063367	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064562	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08754631.3	23.12.2009	(21) 08755278.2	29.12.2009	(21) 08756142.9	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/147525</b>	(51) <b>B41C 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/147698</b>	(51) <b>H01R 12/16</b>	(87) <b>WO 2008/147906</b>	(51) <b>A61B 8/08</b>
(86) US 2008/006588	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/063646	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064569	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08754677.6	24.12.2009	(21) 08755489.5	22.12.2009	(21) 08769630.8	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/147528</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	(87) <b>WO 2008/147719</b>	(51) <b>H04K 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/147910</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>
(86) US 2008/006594	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/063783	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064574	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08754682.6	29.12.2009	(21) 08755601.5	23.12.2009	(21) 08769635.7	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/147536</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(87) <b>WO 2008/147724</b>	(51) <b>H04N 5/14</b>	(87) <b>WO 2008/147911</b>	(51) <b>H04N 5/225</b>
(86) US 2008/006621	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/063844	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064575	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08754702.2	29.12.2009	(21) 08755654.4	29.12.2009	(21) 08769636.5	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/147549</b>	(51) <b>F15B 13/00</b>	(87) <b>WO 2008/147742</b>	(51) <b>A63F 13/10</b>	(87) <b>WO 2008/147913</b>	(51) <b>H04N 7/18</b>
(86) US 2008/006653	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064025	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064578	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08767875.1	29.12.2009	(21) 08755807.8	22.12.2009	(21) 08769639.9	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/147562</b>	(51) <b>A23L 1/30</b>	(87) <b>WO 2008/147763</b>	(51) <b>C07D 249/04</b>	(87) <b>WO 2008/147927</b>	(51) <b>H04L 12/50</b>
(86) US 2008/006691	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064209	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064604	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08754741.0	29.12.2009	(21) 08755941.5	24.12.2009	(21) 08756148.6	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/147563</b>	(51) <b>A61K 36/00</b>	(87) <b>WO 2008/147767</b>	(51) <b>B63B 35/73</b>	(87) <b>WO 2008/147953</b>	(51) <b>G01V 1/40</b>
(86) US 2008/006694	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064218	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064647	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08754743.6	29.12.2009	(21) 08755949.8	29.12.2009	(21) 08769672.0	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/147595</b>	(51) <b>H01L 45/00</b>	(87) <b>WO 2008/147768</b>	(51) <b>H04L 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/147974</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(86) US 2008/059725	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064220	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064678	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08745355.1	29.12.2009	(21) 08769527.6	29.12.2009	(21) 08769687.8	24.12.2009
(87) <b>WO 2008/147609</b>	(51) <b>B21D 39/04</b>	(87) <b>WO 2008/147774</b>	(51) <b>H04N 7/16</b>	(87) <b>WO 2008/147978</b>	(51) <b>G06K 9/42</b>
(86) US 2008/061393	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064258	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064683	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08746756.9	24.12.2009	(21) 08755977.9	24.12.2009	(21) 08769689.4	28.12.2009
(87) <b>WO 2008/147613</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>	(87) <b>WO 2008/147811</b>	(51) <b>C07C 29/78</b>	(87) <b>WO 2008/147981</b>	(51) <b>F04D 29/28</b>
(86) US 2008/061515	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064362	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064686	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08746860.9	05.01.2010	(21) 08769555.7	23.12.2009	(21) 08756189.0	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/147614</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>	(87) <b>WO 2008/147813</b>	(51) <b>G06F 3/14</b>	(87) <b>WO 2008/147986</b>	(51) <b>A01H 5/00</b>
(86) US 2008/061517	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064365	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064694	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08746862.5	29.12.2009	(21) 08756050.4	29.12.2009	(21) 08769698.5	28.12.2009
(87) <b>WO 2008/147631</b>	(51) <b>H03M 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/147816</b>	(51) <b>C12P 21/06</b>	(87) <b>WO 2008/147993</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>
(86) US 2008/062448	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064376	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064702	(87) 2008/49 04.12.2008

(21) 08756194.0	29.12.2009	(21) 08769748.8	29.12.2009	(21) 08757590.8	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/147996</b>	(51) <b>B42F 15/00</b>	(87) <b>WO 2008/148106</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/148351</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>
(86) US 2008/064705	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064913	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071182	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756196.5	29.12.2009	(21) 08769750.4	29.12.2009	(21) 08757593.2	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/147999</b>	(51) <b>G06T 15/10</b>	(87) <b>WO 2008/148107</b>	(51) <b>H04N 13/02</b>	(87) <b>WO 2008/148373</b>	(51) <b>F16B 21/18</b>
(86) US 2008/064709	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064914	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) DE 2008/000902	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08769703.3	29.12.2009	(21) 08769751.2	29.12.2009	(21) 08758142.7	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148006</b>	(51) <b>B25F 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/148110</b>	(51) <b>B42D 1/08</b>	(87) <b>WO 2008/148374</b>	(51) <b>F16F 15/03</b>
(86) US 2008/064717	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/064917	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) DE 2008/000906	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756205.4	25.12.2009	(21) 08756327.6	29.12.2009	(21) 08758146.8	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148008</b>	(51) <b>A61K 31/352</b>	(87) <b>WO 2008/148128</b>	(51) <b>B01J 13/14</b>	(87) <b>WO 2008/148436</b>	(51) <b>B60T 17/02</b>
(86) US 2008/064723	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/065294	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/002359	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756209.6	24.12.2009	(21) 08825853.8	05.01.2010	(21) 08734760.5	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148017</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(87) <b>WO 2008/148133</b>	(51) <b>A41G 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/148455</b>	(51) <b>G02B 21/00</b>
(86) US 2008/064736	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) US 2008/065511	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/003849	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08769705.8	24.12.2009	(21) 08769968.2	05.01.2010	(21) 08758503.0	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148023</b>	(51) <b>A61K 38/18</b>	(87) <b>WO 2008/148136</b>	(51) <b>B62H 3/06</b>	(87) <b>WO 2008/148500</b>	(51) <b>B60Q 3/02</b>
(86) US 2008/064742	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) ZA 2008/000041	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) EP 2008/004279	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756223.7	24.12.2009	(21) 08772562.8	05.01.2010	(21) 08758859.6	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148030</b>	(51) <b>A41D 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/148155</b>	(51) <b>A22B 3/08</b>	(87) <b>WO 2008/148517</b>	(51) <b>A61B 3/117</b>
(86) US 2008/064749	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) AU 2008/000801	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) EP 2008/004406	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756229.4	29.12.2009	(21) 08756889.5	05.01.2010	(21) 08758970.1	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148039</b>	(51) <b>H04B 10/10</b>	(87) <b>WO 2008/148178</b>	(51) <b>A01N 43/40</b>	(87) <b>WO 2008/148629</b>	(51) <b>B60K 6/20</b>
(86) US 2008/064759	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) BR 2008/000164	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) EP 2008/056002	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756234.4	29.12.2009	(21) 08783092.3	05.01.2010	(21) 08759653.2	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148046</b>	(51) <b>H04B 10/10</b>	(87) <b>WO 2008/148290</b>	(51) <b>F16K 99/00</b>	(87) <b>WO 2008/148694</b>	(51) <b>A61K 8/34</b>
(86) US 2008/064769	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/000804	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) EP 2008/056611	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756242.7	29.12.2009	(21) 08733997.4	05.01.2010	(21) 08760202.5	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148048</b>	(51) <b>H04R 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/148293</b>	(51) <b>H04L 1/18</b>	(87) <b>WO 2008/148837</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>
(86) US 2008/064773	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/000937	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) EP 2008/056975	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756246.8	24.12.2009	(21) 08748494.5	31.12.2009	(21) 08760554.9	08.01.2010
(87) <b>WO 2008/148050</b>	(51) <b>H04B 10/10</b>	(87) <b>WO 2008/148296</b>	(51) <b>H04L 12/26</b>	(87) <b>WO 2008/149027</b>	(51) <b>G01M 11/00</b>
(86) US 2008/064777	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/001041	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) FR 2008/050867	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08769708.2	29.12.2009	(21) 08757372.1	31.12.2009	(21) 08805813.6	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/148053</b>	(51) <b>H04B 10/10</b>	(87) <b>WO 2008/148298</b>	(51) <b>C12N 15/29</b>	(87) <b>WO 2008/149039</b>	(51) <b>C12M 1/18</b>
(86) US 2008/064781	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/001047	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) FR 2008/050904	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08769710.8	29.12.2009	(21) 08757378.8	05.01.2010	(21) 08805848.2	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/148069</b>	(51) <b>H04N 7/12</b>	(87) <b>WO 2008/148300</b>	(51) <b>H04B 7/06</b>	(87) <b>WO 2008/149067</b>	(51) <b>D06P 5/00</b>
(86) US 2008/064802	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/001068	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) GB 2008/001841	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08769722.3	29.12.2009	(21) 08757393.7	05.01.2010	(21) 08775747.2	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148078</b>	(51) <b>H04L 27/28</b>	(87) <b>WO 2008/148314</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(87) <b>WO 2008/149134</b>	(51) <b>C03C 3/04</b>
(86) US 2008/064839	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070602	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) GB 2008/050385	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08769731.4	29.12.2009	(21) 08715338.3	05.01.2010	(21) 08750780.2	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148092</b>	(51) <b>A61B 5/04</b>	(87) <b>WO 2008/148326</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/149190</b>	(51) <b>B01F 15/00</b>
(86) US 2008/064882	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/070935	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) IB 2008/001209	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08769744.7	29.12.2009	(21) 08734284.6	05.01.2010	(21) 08750950.1	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148094</b>	(51) <b>H03F 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/148332</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(87) <b>WO 2008/149252</b>	(51) <b>G02B 6/38</b>
(86) US 2008/064885	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071063	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) IB 2008/051773	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756304.5	29.12.2009	(21) 08757492.7	05.01.2010	(21) 08738089.5	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148096</b>	(51) <b>H04N 5/44</b>	(87) <b>WO 2008/148337</b>	(51) <b>H04J 14/00</b>	(87) <b>WO 2008/149266</b>	(51) <b>F21V 19/00</b>
(86) US 2008/064892	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071074	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) IB 2008/052114	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756308.6	29.12.2009	(21) 08748676.7	31.12.2009	(21) 08763151.1	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148098</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(87) <b>WO 2008/148340</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/149334</b>	(51) <b>B05B 5/03</b>
(86) US 2008/064899	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071112	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) IL 2008/000567	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756314.4	29.12.2009	(21) 08757526.2	05.01.2010	(21) 08738269.3	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148099</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/148341</b>	(51) <b>H04Q 7/22</b>	(87) <b>WO 2008/149343</b>	(51) <b>G01S 15/10</b>
(86) US 2008/064900	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071119	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) IL 2008/000745	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756315.1	29.12.2009	(21) 08757531.2	05.01.2010	(21) 08763503.3	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148102</b>	(51) <b>G10L 11/00</b>	(87) <b>WO 2008/148345</b>	(51) <b>H04L 12/54</b>	(87) <b>WO 2008/149410</b>	(51) <b>H01B 5/14</b>
(86) US 2008/064909	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071166	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2007/061071	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756324.3	29.12.2009	(21) 08757577.5	05.01.2010	(21) 07744479.2	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/148104</b>	(51) <b>C12P 21/06</b>	(87) <b>WO 2008/148348</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(87) <b>WO 2008/149476</b>	(51) <b>A62B 18/02</b>
(86) US 2008/064911	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) CN 2008/071179	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2007/070698	(87) 2008/50 11.12.2008

(21) 07830432.6	05.01.2010	(21) 08764777.2	04.01.2010	(21) 08765065.1	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/149479</b>	(51) <b>A61K 35/60</b>	(87) <b>WO 2008/149740</b>	(51) <b>G03G 9/087</b>	(87) <b>WO 2008/149960</b>	(51) <b>B23P 11/00</b>
(86) JP 2008/000079	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/059788	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/060404	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08702820.5	05.01.2010	(21) 08764804.4	05.01.2010	(21) 08765217.8	02.01.2010
(87) <b>WO 2008/149497</b>	(51) <b>B05B 5/08</b>	(87) <b>WO 2008/149742</b>	(51) <b>B29C 45/17</b>	(87) <b>WO 2008/150036</b>	(51) <b>B60J 5/04</b>
(86) JP 2008/001265	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/059795	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) KR 2007/002685	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08751783.5	11.01.2010	(21) 08764811.9	05.01.2010	(21) 07832998.4	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/149510</b>	(51) <b>H04J 11/00</b>	(87) <b>WO 2008/149743</b>	(51) <b>F16D 13/64</b>	(87) <b>WO 2008/150215</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>
(86) JP 2008/001319	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/059796	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) SE 2008/050457	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08763919.1	31.12.2009	(21) 08764812.7	05.01.2010	(21) 08779258.6	26.11.2009
(87) <b>WO 2008/149512</b>	(51) <b>B60B 35/02</b>	(87) <b>WO 2008/149746</b>	(51) <b>B60R 22/48</b>	(87) <b>WO 2008/150217</b>	(51) <b>C07D 233/88</b>
(86) JP 2008/001327	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/059813	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) SE 2008/050564	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08763927.4	30.12.2009	(21) 08776928.7	05.01.2010	(21) 08825877.7	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/149519</b>	(51) <b>B60B 35/14</b>	(87) <b>WO 2008/149760</b>	(51) <b>B23D 15/12</b>	(87) <b>WO 2008/150223</b>	(51) <b>H04B 7/06</b>
(86) JP 2008/001339	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/059870	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) SE 2008/050650	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08763939.9	08.01.2010	(21) 08764839.0	02.01.2010	(21) 08779332.9	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/149520</b>	(51) <b>F16C 41/00</b>	(87) <b>WO 2008/149761</b>	(51) <b>A61F 13/15</b>	(87) <b>WO 2008/150225</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
(86) JP 2008/001340	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/059871	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) SE 2008/050652	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08763940.7	05.01.2010	(21) 08764840.8	05.01.2010	(21) 08779334.5	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/149629</b>	(51) <b>B09B 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/149762</b>	(51) <b>A61F 13/49</b>	(87) <b>WO 2008/150278</b>	(51) <b>G01B 5/255</b>
(86) JP 2008/058363	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/059872	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2007/023131	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08752282.7	05.01.2010	(21) 08764841.6	05.01.2010	(21) 07861655.4	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/149639</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(87) <b>WO 2008/149766</b>	(51) <b>C08F 290/06</b>	(87) <b>WO 2008/150286</b>	(51) <b>F16D 69/04</b>
(86) JP 2008/058714	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/059887	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2007/069854	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08752594.5	31.12.2009	(21) 08764856.4	31.12.2009	(21) 07784172.4	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/149658</b>	(51) <b>H04M 1/02</b>	(87) <b>WO 2008/149779</b>	(51) <b>H04Q 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/150288</b>	(51) <b>F21V 19/02</b>
(86) JP 2008/059169	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/059945	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2007/070165	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08752965.7	31.12.2009	(21) 08777006.1	31.12.2009	(21) 07811992.2	08.01.2010
(87) <b>WO 2008/149661</b>	(51) <b>C11C 3/10</b>	(87) <b>WO 2008/149780</b>	(51) <b>H04M 3/56</b>	(87) <b>WO 2008/150321</b>	(51) <b>H04L 5/04</b>
(86) JP 2008/059190	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/059946	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/003961	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08752986.3	05.01.2010	(21) 08777007.9	31.12.2009	(21) 08742288.7	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/149679</b>	(51) <b>H04N 5/63</b>	(87) <b>WO 2008/149798</b>	(51) <b>C08F 2/44</b>	(87) <b>WO 2008/150335</b>	(51) <b>C09D 137/00</b>
(86) JP 2008/059400	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/060004	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/005640	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08764478.7	05.01.2010	(21) 08777015.2	31.12.2009	(21) 08767489.1	29.12.2009
(87) <b>WO 2008/149688</b>	(51) <b>A61K 36/81</b>	(87) <b>WO 2008/149810</b>	(51) <b>H04Q 7/32</b>	(87) <b>WO 2008/150336</b>	(51) <b>H01J 27/26</b>
(86) JP 2008/059516	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/060035	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/005718	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08764562.8	05.01.2010	(21) 08777046.7	31.12.2009	(21) 08825874.4	03.12.2009
(87) <b>WO 2008/149689</b>	(51) <b>A61K 36/64</b>	(87) <b>WO 2008/149812</b>	(51) <b>G11B 5/66</b>	(87) <b>WO 2008/150337</b>	(51) <b>H04N 7/16</b>
(86) JP 2008/059518	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/060052	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/005723	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08764564.4	05.01.2010	(21) 08764920.8	31.12.2009	(21) 08754210.6	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/149702</b>	(51) <b>F16K 27/00</b>	(87) <b>WO 2008/149813</b>	(51) <b>G11B 5/851</b>	(87) <b>WO 2008/150339</b>	(51) <b>F16L 31/00</b>
(86) JP 2008/059628	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/060053	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/005868	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08764661.8	05.01.2010	(21) 08764921.6	05.01.2010	(21) 08754232.0	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/149708</b>	(51) <b>C09J 7/02</b>	(87) <b>WO 2008/149816</b>	(51) <b>H04M 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/150352</b>	(51) <b>H01S 5/32</b>
(86) JP 2008/059662	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/060063	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/006216	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08764695.6	05.01.2010	(21) 08777061.6	31.12.2009	(21) 08825880.1	18.12.2009
(87) <b>WO 2008/149711</b>	(51) <b>G01R 33/09</b>	(87) <b>WO 2008/149820</b>	(51) <b>C09J 5/02</b>	(87) <b>WO 2008/150353</b>	(51) <b>H01J 63/04</b>
(86) JP 2008/059678	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/060074	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/006229	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08764711.1	07.01.2010	(21) 08764934.9	31.12.2009	(21) 08754495.3	22.12.2009
(87) <b>WO 2008/149712</b>	(51) <b>G01B 11/25</b>	(87) <b>WO 2008/149824</b>	(51) <b>B23B 27/14</b>	(87) <b>WO 2008/150367</b>	(51) <b>A63H 33/38</b>
(86) JP 2008/059681	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/060089	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/006428	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08764714.5	05.01.2010	(21) 08764945.5	02.01.2010	(21) 08754566.1	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/149716</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/149846</b>	(51) <b>C05F 11/08</b>	(87) <b>WO 2008/150373</b>	(51) <b>F02M 65/00</b>
(86) JP 2008/059688	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/060169	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/006461	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08764721.0	31.12.2009	(21) 08764982.8	05.01.2009	(21) 08754578.6	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/149720</b>	(51) <b>C08F 2/38</b>	(87) <b>WO 2008/149860</b>	(51) <b>A63B 24/00</b>	(87) <b>WO 2008/150377</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(86) JP 2008/059697	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/060215	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/006510	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08764730.1	05.01.2010	(21) 08765028.9	05.01.2010	(21) 08754621.4	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/149732</b>	(51) <b>F16D 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/149876</b>	(51) <b>H01C 1/142</b>	(87) <b>WO 2008/150384</b>	(51) <b>F16K 31/40</b>
(86) JP 2008/059730	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/060251	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/006543	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08764758.2	05.01.2010	(21) 08765064.4	05.01.2010	(21) 08767838.9	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/149736</b>	(51) <b>G09G 3/30</b>	(87) <b>WO 2008/149877</b>	(51) <b>B66F 9/24</b>	(87) <b>WO 2008/150385</b>	(51) <b>F01N 3/025</b>
(86) JP 2008/059761	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) JP 2008/060252	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/006555	(87) 2008/50 11.12.2008



(21) 08754651.1	05.01.2010	(21) 08732629.4	05.01.2010	(21) 08769526.8	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/150386</b>	(51) <b>F15B 11/05</b>	(87) <b>WO 2008/150576</b>	(51) <b>G11C 11/56</b>	(87) <b>WO 2008/150696</b>	(51) <b>G08C 15/00</b>
(86) US 2008/006557	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/060000	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064204	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08754653.7	05.01.2010	(21) 08745582.0	05.01.2010	(21) 08755936.5	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/150388</b>	(51) <b>A01N 43/42</b>	(87) <b>WO 2008/150583</b>	(51) <b>G11C 16/02</b>	(87) <b>WO 2008/150697</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(86) US 2008/006582	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/060592	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064205	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08754671.9	24.12.2009	(21) 08795817.9	05.01.2010	(21) 08755937.3	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150396</b>	(51) <b>A01M 1/20</b>	(87) <b>WO 2008/150591</b>	(51) <b>A61B 5/11</b>	(87) <b>WO 2008/150698</b>	(51) <b>H04N 7/00</b>
(86) US 2008/006696	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/061506	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064228	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08754744.4	30.12.2009	(21) 08769165.5	31.12.2009	(21) 08755957.1	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/150398</b>	(51) <b>G01N 27/07</b>	(87) <b>WO 2008/150592</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/150700</b>	(51) <b>B64F 5/00</b>
(86) US 2008/006717	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/061550	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064254	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08767889.2	30.12.2009	(21) 08754927.5	31.12.2009	(21) 08795855.9	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150412</b>	(51) <b>B60R 25/10</b>	(87) <b>WO 2008/150607</b>	(51) <b>C07C 1/20</b>	(87) <b>WO 2008/150704</b>	(51) <b>H04M 1/02</b>
(86) US 2008/006759	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/062175	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064296	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08754764.2	05.01.2010	(21) 08747308.8	05.01.2010	(21) 08756004.1	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/150414</b>	(51) <b>B62D 55/084</b>	(87) <b>WO 2008/150612</b>	(51) <b>B65B 31/00</b>	(87) <b>WO 2008/150705</b>	(51) <b>B60B 35/00</b>
(86) US 2008/006776	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/062380	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064301	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08754776.6	30.12.2009	(21) 08747474.8	30.12.2009	(21) 08756007.4	11.01.2010
(87) <b>WO 2008/150427</b>	(51) <b>H04N 7/14</b>	(87) <b>WO 2008/150615</b>	(51) <b>B23K 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/150741</b>	(51) <b>A61K 9/52</b>
(86) US 2008/006808	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/062735	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064772	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08754796.4	05.01.2010	(21) 08747683.4	31.12.2009	(21) 08756245.0	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150440</b>	(51) <b>F16D 31/02</b>	(87) <b>WO 2008/150618</b>	(51) <b>G01R 31/28</b>	(87) <b>WO 2008/150742</b>	(51) <b>A61B 10/02</b>
(86) US 2008/006845	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/062771	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064795	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08767964.3	05.01.2010	(21) 08747709.7	31.12.2009	(21) 08769718.1	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/150444</b>	(51) <b>A61K 38/00</b>	(87) <b>WO 2008/150629</b>	(51) <b>H04N 5/235</b>	(87) <b>WO 2008/150755</b>	(51) <b>H04L 9/32</b>
(86) US 2008/006851	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/063048	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064833	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08767970.0	05.01.2010	(21) 08755168.5	05.01.2010	(21) 08756281.5	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150449</b>	(51) <b>F16L 21/06</b>	(87) <b>WO 2008/150632</b>	(51) <b>B65D 33/25</b>	(87) <b>WO 2008/150762</b>	(51) <b>G01S 1/00</b>
(86) US 2008/006858	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/063150	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064856	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08767973.4	31.12.2009	(21) 08795841.9	05.01.2010	(21) 08756290.6	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/150452</b>	(51) <b>G01N 30/20</b>	(87) <b>WO 2008/150639</b>	(51) <b>B23K 9/10</b>	(87) <b>WO 2008/150787</b>	(51) <b>A24D 3/14</b>
(86) US 2008/006861	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/063363	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064954	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08767976.7	05.01.2010	(21) 08755276.6	01.01.2010	(21) 08795875.7	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150459</b>	(51) <b>C12N 15/86</b>	(87) <b>WO 2008/150645</b>	(51) <b>G01R 19/165</b>	(87) <b>WO 2008/150790</b>	(51) <b>B05B 5/03</b>
(86) US 2008/006873	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/063400	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064962	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08754811.1	31.12.2009	(21) 08769445.1	31.12.2009	(21) 08756358.1	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/150469</b>	(51) <b>F16L 33/26</b>	(87) <b>WO 2008/150656</b>	(51) <b>F16B 35/00</b>	(87) <b>WO 2008/150797</b>	(51) <b>B65D 63/10</b>
(86) US 2008/006887	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/063592	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064975	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08767991.6	31.12.2009	(21) 08755446.5	05.01.2010	(21) 08756368.0	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150484</b>	(51) <b>B65H 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/150664</b>	(51) <b>A63B 59/12</b>	(87) <b>WO 2008/150801</b>	(51) <b>H04L 9/00</b>
(86) US 2008/006903	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/063848	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064982	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08768006.2	05.01.2010	(21) 08755658.5	31.12.2009	(21) 08756375.5	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/150495</b>	(51) <b>C12N 15/11</b>	(87) <b>WO 2008/150668</b>	(51) <b>G02F 1/15</b>	(87) <b>WO 2008/150803</b>	(51) <b>A63B 24/00</b>
(86) US 2008/006916	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/063867	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064988	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08768015.3	04.01.2010	(21) 08747874.9	05.01.2010	(21) 08756379.7	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/150497</b>	(51) <b>B25B 7/22</b>	(87) <b>WO 2008/150676</b>	(51) <b>H02K 16/04</b>	(87) <b>WO 2008/150810</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>
(86) US 2008/006919	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/063988	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065003	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08754814.5	05.01.2010	(21) 08755772.4	05.01.2010	(21) 08756392.0	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/150498</b>	(51) <b>C12N 5/08</b>	(87) <b>WO 2008/150677</b>	(51) <b>C08G 73/10</b>	(87) <b>WO 2008/150812</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>
(86) US 2008/006920	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064061	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065005	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08768017.9	05.01.2010	(21) 08755828.4	05.01.2010	(21) 08756394.6	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/150509</b>	(51) <b>A61K 38/44</b>	(87) <b>WO 2008/150678</b>	(51) <b>C08G 73/00</b>	(87) <b>WO 2008/150815</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
(86) US 2008/006944	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064063	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065008	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08768039.3	05.01.2010	(21) 08755829.2	05.01.2010	(21) 08769762.9	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/150516</b>	(51) <b>A61K 49/00</b>	(87) <b>WO 2008/150686</b>	(51) <b>B29C 65/00</b>	(87) <b>WO 2008/150819</b>	(51) <b>A61F 13/62</b>
(86) US 2008/006973	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064143	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065012	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08768061.7	05.01.2010	(21) 08769517.7	31.12.2009	(21) 08769766.0	02.01.2010
(87) <b>WO 2008/150560</b>	(51) <b>H04L 12/14</b>	(87) <b>WO 2008/150690</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/150833</b>	(51) <b>H04Q 1/00</b>
(86) US 2008/056385	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064189	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065034	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08731804.4	30.12.2009	(21) 08755923.3	05.01.2010	(21) 08756411.8	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/150563</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	(87) <b>WO 2008/150694</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2008/150840</b>	(51) <b>G06T 7/60</b>
(86) US 2008/057779	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/064199	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065043	(87) 2008/50 11.12.2008

(21) 08756420.9	30.12.2009	(21) 08756477.9	30.12.2009	(21) 08769974.0	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150843</b>	(51) <b>B07B 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/150975</b>	(51) <b>A41C 3/00</b>	(87) <b>WO 2008/151127</b>	(51) <b>C07H 21/00</b>
(86) US 2008/065049	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065254	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065523	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756425.8	30.12.2009	(21) 08780725.1	05.01.2010	(21) 08756615.4	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150844</b>	(51) <b>G11C 8/08</b>	(87) <b>WO 2008/150979</b>	(51) <b>G01R 33/14</b>	(87) <b>WO 2008/151129</b>	(51) <b>A23L 1/10</b>
(86) US 2008/065050	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065265	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065529	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08780708.7	05.01.2010	(21) 08769874.2	05.01.2010	(21) 08756619.6	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150845</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	(87) <b>WO 2008/150980</b>	(51) <b>B60R 9/00</b>	(87) <b>WO 2008/151151</b>	(51) <b>A41D 1/06</b>
(86) US 2008/065051	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065267	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065565	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08780709.5	05.01.2010	(21) 08756499.3	05.01.2010	(21) 08756631.1	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150850</b>	(51) <b>B07B 1/46</b>	(87) <b>WO 2008/150981</b>	(51) <b>A61K 38/08</b>	(87) <b>WO 2008/151155</b>	(51) <b>G01B 9/02</b>
(86) US 2008/065060	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065268	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065570	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08769774.4	30.12.2009	(21) 08756500.8	31.12.2009	(21) 08756634.5	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150852</b>	(51) <b>B07B 1/12</b>	(87) <b>WO 2008/150987</b>	(51) <b>A61K 38/17</b>	(87) <b>WO 2008/151164</b>	(51) <b>H04J 15/00</b>
(86) US 2008/065063	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065276	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065584	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756429.0	30.12.2009	(21) 08756503.2	31.12.2009	(21) 08769999.7	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150857</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>	(87) <b>WO 2008/150996</b>	(51) <b>C08G 61/02</b>	(87) <b>WO 2008/151196</b>	(51) <b>H04Q 7/34</b>
(86) US 2008/065071	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065287	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065670	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08769782.7	30.12.2009	(21) 08769880.9	31.12.2009	(21) 08756661.8	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150859</b>	(51) <b>G06K 7/10</b>	(87) <b>WO 2008/151027</b>	(51) <b>B60R 19/04</b>	(87) <b>WO 2008/151198</b>	(51) <b>A45C 11/00</b>
(86) US 2008/065073	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065338	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065676	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08769784.3	05.01.2010	(21) 08756534.7	05.01.2010	(21) 08756665.9	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150860</b>	(51) <b>B07B 1/00</b>	(87) <b>WO 2008/151028</b>	(51) <b>C09D 5/08</b>	(87) <b>WO 2008/151202</b>	(51) <b>G01R 33/58</b>
(86) US 2008/065075	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065340	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065692	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756431.6	30.12.2009	(21) 08756535.4	31.12.2009	(21) 08795876.5	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150862</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	(87) <b>WO 2008/151037</b>	(51) <b>C07K 14/47</b>	(87) <b>WO 2008/151209</b>	(51) <b>H04K 1/00</b>
(86) US 2008/065077	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065352	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065709	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756433.2	05.01.2010	(21) 08780728.5	31.12.2009	(21) 08780745.9	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150865</b>	(51) <b>C08G 18/10</b>	(87) <b>WO 2008/151038</b>	(51) <b>G01J 1/20</b>	(87) <b>WO 2008/151224</b>	(51) <b>G01B 9/02</b>
(86) US 2008/065080	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065354	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065745	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08756435.7	30.12.2009	(21) 08780730.1	05.01.2010	(21) 08795877.3	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150873</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>	(87) <b>WO 2008/151048</b>	(51) <b>B65D 47/36</b>	(87) <b>WO 2008/151226</b>	(51) <b>A61K 51/00</b>
(86) US 2008/065092	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065365	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065748	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08769791.8	05.01.2010	(21) 08756545.3	05.01.2010	(21) 08770107.4	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150874</b>	(51) <b>B07B 1/46</b>	(87) <b>WO 2008/151053</b>	(51) <b>H04Q 7/24</b>	(87) <b>WO 2008/151253</b>	(51) <b>A01N 43/56</b>
(86) US 2008/065093	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065372	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065812	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08769792.6	30.12.2009	(21) 08756551.1	31.12.2009	(21) 08770127.2	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150875</b>	(51) <b>B32B 27/08</b>	(87) <b>WO 2008/151054</b>	(51) <b>G01N 27/407</b>	(87) <b>WO 2008/152217</b>	(51) <b>C07D 307/79</b>
(86) US 2008/065094	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065375	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) FR 2008/000600	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08769793.4	05.01.2010	(21) 08756552.9	05.01.2010	(21) 08805514.0	28.11.2009
(87) <b>WO 2008/150879</b>	(51) <b>B07B 1/12</b>	(87) <b>WO 2008/151056</b>	(51) <b>A44B 21/00</b>	(87) <b>WO 2008/152225</b>	(51) <b>E03D 11/02</b>
(86) US 2008/065101	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065379	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) FR 2008/000622	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08769797.5	30.12.2009	(21) 08756554.5	31.12.2009	(21) 08805534.8	04.12.2009
(87) <b>WO 2008/150896</b>	(51) <b>A61K 38/36</b>	(87) <b>WO 2008/151060</b>	(51) <b>H01G 9/20</b>	(87) <b>WO 2008/152228</b>	(51) <b>G02C 13/00</b>
(86) US 2008/065129	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065387	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) FR 2008/000627	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08769814.8	30.12.2009	(21) 08756558.6	31.12.2009	(21) 08805538.9	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/150899</b>	(51) <b>A61K 31/12</b>	(87) <b>WO 2008/151063</b>	(51) <b>B29C 67/00</b>	(87) <b>WO 2008/152242</b>	(51) <b>G01P 5/00</b>
(86) US 2008/065132	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065394	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) FR 2008/000648	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08769815.5	30.12.2009	(21) 08769919.5	05.01.2010	(21) 08805553.8	15.12.2009
(87) <b>WO 2008/150916</b>	(51) <b>H04M 11/00</b>	(87) <b>WO 2008/151089</b>	(51) <b>C12Q 1/34</b>	(87) <b>WO 2008/152282</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>
(86) US 2008/065153	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065432	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) FR 2008/050895	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08780718.6	30.12.2009	(21) 08756576.8	31.12.2009	(21) 08805839.1	30.12.2009
(87) <b>WO 2008/150918</b>	(51) <b>H04R 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/151093</b>	(51) <b>C12M 1/12</b>	(87) <b>WO 2008/152309</b>	(51) <b>B41F 23/06</b>
(86) US 2008/065155	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065439	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) FR 2008/050943	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08769821.3	30.12.2009	(21) 08769939.3	31.12.2009	(21) 08805886.2	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150921</b>	(51) <b>H04M 11/00</b>	(87) <b>WO 2008/151103</b>	(51) <b>H04Q 7/00</b>	(87) <b>WO 2008/152321</b>	(51) <b>B05B 9/04</b>
(86) US 2008/065159	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065467	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) FR 2008/050968	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08756469.6	30.12.2009	(21) 08756585.9	05.01.2010	(21) 08805911.8	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/150937</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(87) <b>WO 2008/151117</b>	(51) <b>D01D 5/00</b>	(87) <b>WO 2008/152508</b>	(51)
(86) US 2008/065181	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065506	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) IB 2008/002021	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08769833.8	30.12.2009	(21) 08769963.3	05.01.2010	(21) 08806876.2	09.12.2009
(87) <b>WO 2008/150938</b>	(51) <b>H04N 5/272</b>	(87) <b>WO 2008/151124</b>	(51) <b>B01F 7/16</b>	(87) <b>WO 2008/153558</b>	(51) <b>G01R 13/02</b>
(86) US 2008/065182	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2008/065519	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) US 2007/069896	(87) 2008/51 18.12.2008

(21) 07784189.8	30.12.2009	(21) 08756028.0	08.01.2010	(21) 08827200.0	17.12.2009
(87) <b>WO 2008/153559</b>	(51) <b>G01J 3/28</b>	(87) <b>WO 2008/154151</b>	(51) <b>A61K 38/17</b>	(87) <b>WO 2009/025691</b>	(51) <b>A61K 38/07</b>
(86) US 2007/069905	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) US 2008/064785	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) US 2008/006615	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 07840205.4	30.12.2009	(21) 08756254.2	29.12.2009	(21) 08827743.9	23.12.2009
(87) <b>WO 2008/153587</b>	(51) <b>C08G 83/00</b>	(87) <b>WO 2008/155662</b>	(51) <b>A63F 1/02</b>	(87) <b>WO 2009/025890</b>	(51) <b>H05H 3/02</b>
(86) US 2007/082950	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) IB 2008/002347	(87) 2008/52 24.12.2008	(86) US 2008/063706	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 07844716.6	29.12.2009	(21) 08807037.0	17.10.2009	(21) 08827614.2	16.12.2009
(87) <b>WO 2008/153650</b>	(51) <b>A61M 25/10</b>	(87) <b>WO 2008/155674</b>	(51)	(87) <b>WO 2009/025893</b>	(51) <b>G02F 1/35</b>
(86) US 2008/005947	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) IB 2008/002498	(87) 2008/52 24.12.2008	(86) US 2008/064150	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08754294.0	05.01.2010	(21) 08807157.6	05.01.2010	(21) 08827997.1	21.12.2009
(87) <b>WO 2008/153666</b>	(51) <b>H04Q 11/00</b>	(87) <b>WO 2009/002652</b>	(51) <b>A61K 31/7028</b>	(87) <b>WO 2009/025906</b>	(51) <b>A61K 48/00</b>
(86) US 2008/006275	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) US 2008/065127	(87) 2009/01 31.12.2008	(86) US 2008/065218	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08767741.5	29.12.2009	(21) 08825981.7	30.12.2009	(21) 08827854.4	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/153677</b>	(51) <b>H02B 1/044</b>	(87) <b>WO 2009/004109</b>	(51) <b>H04Q 1/00</b>	(87) <b>WO 2009/025907</b>	(51) <b>G08G 5/00</b>
(86) US 2008/006388	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) FI 2007/050303	(87) 2009/02 08.01.2009	(86) US 2008/065221	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08754533.1	23.12.2009	(21) 07730790.8	29.12.2009	(21) 08827929.4	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/153682</b>	(51) <b>H01L 21/683</b>	(87) <b>WO 2009/004152</b>	(51) <b>A61K 31/702</b>	(87) <b>WO 2009/029129</b>	(51) <b>B63B 22/00</b>
(86) US 2008/006418	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) FR 2008/000716	(87) 2009/02 08.01.2009	(86) US 2008/006344	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08754558.8	22.12.2009	(21) 08805607.2	29.12.2009	(21) 08828743.8	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/153692</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	(87) <b>WO 2009/004158</b>	(51) <b>D06M 14/18</b>	(87) <b>WO 2009/031052</b>	(51) <b>H01L 21/8242</b>
(86) US 2008/006452	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) FR 2008/000722	(87) 2009/02 08.01.2009	(86) IB 2008/003284	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08767826.4	23.12.2009	(21) 08805613.0	30.12.2009	(21) 08829809.6	30.10.2009
(87) <b>WO 2008/153701</b>	(51) <b>C07D 235/12</b>	(87) <b>WO 2009/004480</b>	(51)	(87) <b>WO 2009/035479</b>	(51) <b>G01N 21/01</b>
(86) US 2008/006472	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) IB 2008/002341	(87) 2009/02 08.01.2009	(86) US 2008/006350	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08754588.5	29.12.2009	(21) 08807032.1	08.12.2009	(21) 08830702.0	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/153710</b>	(51) <b>A47J 45/00</b>	(87) <b>WO 2009/004644</b>	(51) <b>F03G 3/00</b>	(87) <b>WO 2009/038823</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(86) US 2008/006501	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) IN 2008/000291	(87) 2009/02 08.01.2009	(86) US 2008/064568	(87) 2009/13 26.03.2009
(21) 08754614.9	23.12.2009	(21) 08826064.1	15.12.2009	(21) 08832126.0	31.12.2009
(87) <b>WO 2008/153737</b>	(51) <b>B60L 11/02</b>	(87) <b>WO 2009/008004</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>	(87) <b>WO 2009/044288</b>	(51)
(86) US 2008/006562	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) IN 2008/000328	(87) 2009/03 15.01.2009	(86) IB 2008/003358	(87) 2009/15 09.04.2009
(21) 08754658.6	05.01.2010	(21) 08826318.1	24.12.2009	(21) 08836245.4	05.12.2009
(87) <b>WO 2008/153747</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>	(87) <b>WO 2009/009325</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>	(87) <b>WO 2009/047787</b>	(51) <b>A47B 47/00</b>
(86) US 2008/006598	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) US 2008/068648	(87) 2009/03 15.01.2009	(86) IN 2008/000378	(87) 2008/49 16.04.2009
(21) 08767852.0	29.12.2009	(21) 08826244.9	28.11.2009	(21) 08874073.3	19.12.2009
(87) <b>WO 2008/153759</b>	(51) <b>C07C 1/00</b>	(87) <b>WO 2009/011733</b>	(51) <b>H04K 1/00</b>	(87) <b>WO 2009/048649</b>	(51) <b>F16H 3/62</b>
(86) US 2008/006632	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) US 2008/006688	(87) 2009/04 22.01.2009	(86) US 2008/061091	(87) 2009/16 16.04.2009
(21) 08754708.9	29.12.2009	(21) 08754739.4	29.12.2009	(21) 08837835.1	07.12.2009
(87) <b>WO 2008/153761</b>	(51) <b>A61K 31/435</b>	(87) <b>WO 2009/014556</b>	(51) <b>A47G 27/02</b>	(87) <b>WO 2009/053792</b>	(51) <b>G01C 21/34</b>
(86) US 2008/006635	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) US 2008/001611	(87) 2009/05 29.01.2009	(86) IB 2008/001162	(87) 2009/18 30.04.2009
(21) 08767862.9	24.12.2009	(21) 08725264.9	23.12.2009	(21) 08840908.1	12.12.2009
(87) <b>WO 2008/153768</b>	(51) <b>B60K 8/00</b>	(87) <b>WO 2009/014624</b>	(51) <b>A61K 31/26</b>	(87) <b>WO 2009/063312</b>	(51) <b>C12N 15/29</b>
(86) US 2008/006649	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) US 2008/008694	(87) 2009/05 29.01.2009	(86) IB 2008/003131	(87) 2009/21 22.05.2009
(21) 08767872.8	30.12.2009	(21) 08826641.6	23.02.2010	(21) 08850560.7	28.12.2009
(87) <b>WO 2008/153780</b>	(51) <b>F16B 1/00</b>	(87) <b>WO 2009/017879</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>	(87) <b>WO 2009/077876</b>	(51) <b>G01N 33/487</b>
(86) US 2008/006668	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) US 2008/065339	(87) 2009/06 05.02.2009	(86) IB 2008/003923	(87) 2009/26 25.06.2009
(21) 08767882.7	29.12.2009	(21) 08826800.8	05.01.2010	(21) 08861669.3	05.01.2010
(87) <b>WO 2008/153783</b>	(51) <b>C12M 3/06</b>	(87) <b>WO 2009/020416</b>	(51) <b>F02B 39/16</b>		
(86) US 2008/006693	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) SE 2008/050543	(87) 2009/07 12.02.2009		
(21) 08754742.8	30.12.2009	(21) 08827145.7	17.12.2009		
(87) <b>WO 2008/153788</b>	(51) <b>A61K 38/17</b>	(87) <b>WO 2009/020418</b>	(51) <b>F02B 37/24</b>		
(86) US 2008/006720	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) SE 2008/050545	(87) 2009/07 12.02.2009		
(21) 08767892.6	31.12.2009	(21) 08826936.0	17.12.2009		
(87) <b>WO 2008/153798</b>	(51) <b>H04L 1/20</b>	(87) <b>WO 2009/022962</b>	(51) <b>B60J 3/02</b>		
(86) US 2008/006745	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) SE 2008/050566	(87) 2009/08 19.02.2009		
(21) 08767910.6	31.12.2009	(21) 08827514.4	05.01.2010		
(87) <b>WO 2008/153802</b>	(51) <b>C12N 5/00</b>	(87) <b>WO 2009/022965</b>	(51) <b>G01F 23/284</b>		
(86) US 2008/006758	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) SE 2008/050572	(87) 2009/08 19.02.2009		
(21) 08767921.3	30.12.2009	(21) 08827433.7	17.12.2009		
(87) <b>WO 2008/153836</b>	(51) <b>G02B 21/00</b>	(87) <b>WO 2009/023326</b>	(51) <b>G01V 3/28</b>		
(86) US 2008/006843	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) US 2008/063645	(87) 2009/08 19.02.2009		
(21) 08794337.9	07.01.2010	(21) 08827535.9	16.12.2009		
(87) <b>WO 2008/154135</b>	(51) <b>H04Q 1/00</b>	(87) <b>WO 2009/023330</b>	(51) <b>C02F 1/32</b>		
(86) US 2008/064329	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) US 2008/063791	(87) 2009/08 19.02.2009		

## I.3

- Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach Anmeldenummern
- European patent applications and international applications which have entered the European phase, arranged by application number
- Demandes de brevet européen et demandes internationales entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros des demandes

(21) 06804560.8 (11) 2 197 300\*  
(87) WO 2007/059588



(21) <b>07721682.8</b> (87) WO 2008/144982	(11) 2 199 295	(21) <b>07819025.3</b> (87) WO 2009/049643	(11) 2 197 423*	(21) <b>07828497.3</b> (87) WO 2009/040908	(11) 2 198 810
(21) <b>07766910.9</b> (87) WO 2008/090566	(11) 2 197 937*	(21) <b>07819054.3</b> (87) WO 2009/049647	(11) 2 198 200*	(21) <b>07829443.6</b> (87) WO 2009/047840	(11) 2 200 078
(21) <b>07785503.9</b> (87) WO 2009/015614	(11) 2 198 035*	(21) <b>07819066.7</b> (87) WO 2009/049648	(11) 2 197 424*	(21) <b>07829623.3</b> (87) WO 2009/047856	(11) 2 199 846
(21) <b>07794216.7</b> (87) WO 2009/031951	(11) 2 197 332*	(21) <b>07819164.0</b> (87) WO 2009/049650	(11) 2 197 506*	(21) <b>07834566.7</b> (87) WO 2009/045095	(11) 2 197 662*
(21) <b>07800108.8</b> (87) WO 2009/023027	(11) 2 198 213*	(21) <b>07819223.4</b> (87) WO 2009/049656	(11) 2 198 352*	(21) <b>07835058.4</b> (87) WO 2009/041863	(11) 2 197 545*
(21) <b>07800157.5</b> (87) WO 2009/026597	(11) 2 198 567*	(21) <b>07819235.8</b> (87) WO 2009/049657	(11) 2 198 526*	(21) <b>07835120.2</b> (87) WO 2009/051529	(11) 2 198 591*
(21) <b>07800184.9</b> (87) WO 2009/033195	(11) 2 198 090*	(21) <b>07819752.2</b> (87) WO 2009/039876	(11) 2 198 394*	(21) <b>07835251.5</b> (87) WO 2009/038508	(11) 2 198 540*
(21) <b>07802045.0</b> (87) WO 2009/026949	(11) 2 197 409*	(21) <b>07820039.1</b> (87) WO 2009/030273	(11) 2 198 627*	(21) <b>07835296.0</b> (87) WO 2009/045136	(11) 2 198 065*
(21) <b>07803086.3</b> (87) WO 2009/026964	(11) 2 197 734*	(21) <b>07820081.3</b> (87) WO 2009/030282	(11) 2 198 568*	(21) <b>07835307.5</b> (87) WO 2009/048358	(11) 2 198 556*
(21) <b>07804790.9</b> (87) WO 2009/024830	(11) 2 197 747*	(21) <b>07820099.5</b> (87) WO 2009/033501	(11) 2 198 437*	(21) <b>07835316.6</b> (87) WO 2009/048361	(11) 2 197 403*
(21) <b>07807140.4</b> (87) WO 2009/034624	(11) 2 200 223	(21) <b>07820711.5</b> (87) WO 2009/039890	(11) 2 198 587*	(21) <b>07838285.0</b> (87) WO 2009/035440	(11) 2 198 215*
(21) <b>07808126.2</b> (87) WO 2009/031723	(11) 2 198 104*	(21) <b>07820861.8</b> (87) WO 2008/015294	(11) 2 198 631*	(21) <b>07838363.5</b> (87) WO 2009/038551	(11) 2 197 744*
(21) <b>07808204.7</b> (87) WO 2009/035172	(11) 2 198 220*	(21) <b>07821006.9</b> (87) WO 2009/046754	(11) 2 198 433*	(21) <b>07838828.7</b> (87) WO 2009/041937	(11) 2 198 205*
(21) <b>07808878.8</b> (87) WO 2009/035382	(11) 2 198 549*	(21) <b>07821007.7</b> (87) WO 2009/046755	(11) 2 198 434*	(21) <b>07839131.5</b> (87) WO 2009/045187	(11) 2 198 125*
(21) <b>07808880.4</b> (87) WO 2009/035383	(11) 2 197 519*	(21) <b>07821075.4</b> (87) WO 2009/049660	(11) 2 198 450*	(21) <b>07839396.4</b> (87) WO 2009/048442	(11) 2 198 001*
(21) <b>07808890.3</b> (87) WO 2009/035389	(11) 2 197 768*	(21) <b>07821089.5</b> (87) WO 2009/046761	(11) 2 197 633*	(21) <b>07839410.3</b> (87) WO 2009/048443	(11) 2 198 594*
(21) <b>07814627.1</b> (87) WO 2009/029114	(11) 2 197 694*	(21) <b>07821371.7</b> (87) WO 2009/049669	(11) 2 198 443*	(21) <b>07839411.1</b> (87) WO 2009/048444	(11) 2 198 595*
(21) <b>07814741.0</b> (87) WO 2009/032014	(11) 2 197 774*	(21) <b>07824138.7</b> (87) WO 2009/047469	(11) 2 197 556*	(21) <b>07839601.7</b> (87) WO 2009/051580	(11) 2 197 879*
(21) <b>07815334.3</b> (87) WO 2009/046479	(11) 2 198 329*	(21) <b>07824827.5</b> (87) WO 2009/044090	(11) 2 198 068*	(21) <b>07842564.2</b> (87) WO 2009/035462	(11) 2 197 259*
(21) <b>07816324.3</b> (87) WO 2009/033322	(11) 2 199 243	(21) <b>07825380.4</b> (87) WO 2009/050530	(11) 2 198 289*	(21) <b>07844059.1</b> (87) WO 2009/048466	(11) 2 198 212*
(21) <b>07816625.3</b> (87) WO 2009/046579	(11) 2 199 760	(21) <b>07826300.1</b> (87) WO 2009/030985	(11) 2 198 605*	(21) <b>07845890.8</b> (87) WO 2009/033338	(11) 2 200 302
(21) <b>07816782.2</b> (87) WO 2009/033331	(11) 2 199 376	(21) <b>07826653.3</b> (87) WO 2009/044233	(11) 2 198 350*	(21) <b>07848324.5</b> (87) WO 2009/037389	(11) 2 198 106*
(21) <b>07817027.1</b> (87) WO 2009/043215	(11) 2 198 555*	(21) <b>07826698.8</b> (87) WO 2009/047585	(11) 2 198 384*	(21) <b>07849698.1</b> (87) WO 2009/050750	(11) 2 197 268*
(21) <b>07818148.4</b> (87) WO 2009/036775	(11) 2 197 891*	(21) <b>07827666.4</b> (87) WO 2009/031168	(11) 2 198 506*	(21) <b>07849699.9</b> (87) WO 2009/050751	(11) 2 198 178*
(21) <b>07818565.9</b> (87) WO 2009/039873	(11) 2 198 214*	(21) <b>07827678.9</b> (87) WO 2009/034585	(11) 2 198 099*	(21) <b>07851808.1</b> (87) WO 2009/051292	(11) 2 197 732*
(21) <b>07818690.5</b> (87) WO 2009/043365	(11) 2 197 837*	(21) <b>07827683.9</b> (87) WO 2009/034588	(11) 2 197 628*	(21) <b>07852779.3</b> (87) WO 2009/051578	(11) 2 197 279*
(21) <b>07818895.0</b> (87) WO 2009/049637	(11) 2 198 073*	(21) <b>07827689.6</b> (87) WO 2009/034591	(11) 2 197 653*	(21) <b>07853957.4</b> (87) WO 2009/048472	(11) 2 197 956*
(21) <b>07818924.8</b> (87) WO 2009/046741	(11) 2 198 263*	(21) <b>07827692.0</b> (87) WO 2009/034592	(11) 2 197 291*	(21) <b>07854081.2</b> (87) WO 2009/041985	(11) 2 198 463*
(21) <b>07819022.0</b> (87) WO 2009/049642	(11) 2 197 428*	(21) <b>07827757.1</b> (87) WO 2009/047811	(11) 2 197 771*	(21) <b>07854595.1</b> (87) WO 2009/035469	(11) 2 198 399*

(21) <b>07855581.0</b> (87) WO 2009/033253	(11) 2 198 642*	(21) <b>08021868.8</b>	(11) 2 199 624	(21) <b>08022103.9</b>	(11) 2 199 061
(21) <b>07855703.0</b> (87) WO 2009/039695	(11) 2 200 247	(21) <b>08021875.3</b>	(11) 2 199 279	(21) <b>08022105.4</b>	(11) 2 200 170
(21) <b>07855846.7</b> (87) WO 2009/026763	(11) 2 200 221	(21) <b>08021879.5</b>	(11) 2 199 548	(21) <b>08022111.2</b>	(11) 2 199 791
(21) <b>07857731.9</b> (87) WO 2008/074790	(11) 2 198 417*	(21) <b>08021884.5</b>	(11) 2 199 226	(21) <b>08022114.6</b>	(11) 2 199 319
(21) <b>07858403.4</b> (87) WO 2009/043979	(11) 2 197 522*	(21) <b>08021887.8</b>	(11) 2 199 077	(21) <b>08022117.9</b>	(11) 2 198 908
(21) <b>07858558.5</b> (87) WO 2009/047394	(11) 2 197 335*	(21) <b>08021895.1</b>	(11) 2 198 696	(21) <b>08022119.5</b>	(11) 2 199 685
(21) <b>07859234.2</b> (87) WO 2009/047581	(11) 2 198 474*	(21) <b>08021898.5</b>	(11) 2 200 408	(21) <b>08022123.7</b>	(11) 2 198 865
(21) <b>07864052.1</b> (87) WO 2009/035468	(11) 2 198 400*	(21) <b>08021900.9</b>	(11) 2 199 947	(21) <b>08022129.4</b>	(11) 2 199 968
(21) <b>07866063.6</b> (87) WO 2009/041987	(11) 2 198 343*	(21) <b>08021907.4</b>	(11) 2 198 818	(21) <b>08022131.0</b>	(11) 2 199 728
(21) <b>07866085.9</b> (87) WO 2009/085050	(11) 2 198 494*	(21) <b>08021913.2</b>	(11) 2 199 186	(21) <b>08022132.8</b>	(11) 2 200 202
(21) <b>07868889.2</b> (87) WO 2009/070162	(11) 2 198 216*	(21) <b>08021914.0</b>	(11) 2 198 892	(21) <b>08022133.6</b>	(11) 2 199 751
(21) <b>07869912.1</b> (87) WO 2009/041986	(11) 2 198 184*	(21) <b>08021916.5</b>	(11) 2 199 724	(21) <b>08022138.5</b>	(11) 2 200 208
(21) <b>07870620.7</b> (87) WO 2009/067037	(11) 2 200 186	(21) <b>08021917.3</b>	(11) 2 198 859	(21) <b>08022143.5</b>	(11) 2 199 608
(21) <b>07871287.4</b> (87) WO 2008/055153	(11) 2 198 300*	(21) <b>08021930.6</b>	(11) 2 199 733	(21) <b>08022144.3</b>	(11) 2 200 144
(21) <b>07873901.8</b> (87) WO 2008/108886	(11) 2 197 398*	(21) <b>08021953.8</b>	(11) 2 199 876	(21) <b>08022146.8</b>	(11) 2 198 857
(21) <b>08019462.4</b>	(11) 2 198 964	(21) <b>08021956.1</b>	(11) 2 199 187	(21) <b>08022149.2</b>	(11) 2 199 822
(21) <b>08020881.2</b>	(11) 2 198 771	(21) <b>08021960.3</b>	(11) 2 199 178	(21) <b>08022150.0</b>	(11) 2 199 999
(21) <b>08020911.7</b>	(11) 2 200 134	(21) <b>08021962.9</b>	(11) 2 199 253	(21) <b>08022155.9</b>	(11) 2 198 885
(21) <b>08021280.6</b>	(11) 2 200 180	(21) <b>08021964.5</b>	(11) 2 198 957	(21) <b>08022156.7</b>	(11) 2 199 214
(21) <b>08021327.5</b>	(11) 2 199 980	(21) <b>08021968.6</b>	(11) 2 200 383	(21) <b>08022158.3</b>	(11) 2 198 905
(21) <b>08021349.9</b>	(11) 2 200 225	(21) <b>08021969.4</b>	(11) 2 199 599	(21) <b>08022160.9</b>	(11) 2 199 930
(21) <b>08021358.0</b>	(11) 2 198 700	(21) <b>08021970.2</b>	(11) 2 199 199	(21) <b>08022162.5</b>	(11) 2 199 603
(21) <b>08021550.2</b>	(11) 2 198 953	(21) <b>08021974.4</b>	(11) 2 199 985	(21) <b>08022165.8</b>	(11) 2 199 955
(21) <b>08021660.9</b>	(11) 2 199 303	(21) <b>08021976.9</b>	(11) 2 199 470	(21) <b>08022166.6</b>	(11) 2 199 281
(21) <b>08021703.7</b>	(11) 2 199 422	(21) <b>08021977.7</b>	(11) 2 200 062	(21) <b>08022168.2</b>	(11) 2 199 144
(21) <b>08021779.7</b>	(11) 2 199 440	(21) <b>08021978.5</b>	(11) 2 200 066	(21) <b>08022177.3</b>	(11) 2 198 704
(21) <b>08021782.1</b>	(11) 2 199 268	(21) <b>08021993.4</b>	(11) 2 199 601	(21) <b>08022178.1</b>	(11) 2 198 903
(21) <b>08021784.7</b>	(11) 2 199 580	(21) <b>08021994.2</b>	(11) 2 198 972	(21) <b>08022179.9</b>	(11) 2 198 904
(21) <b>08021795.3</b>	(11) 2 199 227	(21) <b>08021996.7</b>	(11) 2 200 248	(21) <b>08022180.7</b>	(11) 2 198 933
(21) <b>08021803.5</b>	(11) 2 199 140	(21) <b>08022000.7</b>	(11) 2 199 492	(21) <b>08022181.5</b>	(11) 2 199 600
(21) <b>08021829.0</b>	(11) 2 198 974	(21) <b>08022012.2</b>	(11) 2 199 602	(21) <b>08022191.4</b>	(11) 2 200 114
(21) <b>08021833.2</b>	(11) 2 199 725	(21) <b>08022013.0</b>	(11) 2 199 598	(21) <b>08022192.2</b>	(11) 2 199 650
(21) <b>08021836.5</b>	(11) 2 199 385	(21) <b>08022015.5</b>	(11) 2 199 730	(21) <b>08022212.8</b>	(11) 2 199 053
(21) <b>08021838.1</b>	(11) 2 199 411	(21) <b>08022016.3</b>	(11) 2 199 731	(21) <b>08022228.4</b>	(11) 2 199 094
(21) <b>08021843.1</b>	(11) 2 199 466	(21) <b>08022017.1</b>	(11) 2 198 745	(21) <b>08022231.8</b>	(11) 2 200 101
(21) <b>08021844.9</b>	(11) 2 199 467	(21) <b>08022020.5</b>	(11) 2 198 862	(21) <b>08022241.7</b>	(11) 2 199 458
(21) <b>08021867.0</b>	(11) 2 198 733	(21) <b>08022037.9</b>	(11) 2 198 757	(21) <b>08022242.5</b>	(11) 2 199 523
		(21) <b>08022076.7</b>	(11) 2 199 252	(21) <b>08022244.1</b>	(11) 2 199 216
		(21) <b>08022077.5</b>	(11) 2 199 819	(21) <b>08022254.0</b>	(11) 2 199 430
		(21) <b>08022078.3</b>	(11) 2 199 150	(21) <b>08022258.1</b>	(11) 2 199 521
		(21) <b>08022087.4</b>	(11) 2 198 718	(21) <b>08022273.0</b>	(11) 2 198 874
		(21) <b>08022091.6</b>	(11) 2 198 907	(21) <b>08022275.5</b>	(11) 2 198 824
		(21) <b>08022092.4</b>	(11) 2 199 818	(21) <b>08022277.1</b>	(11) 2 199 330
		(21) <b>08022099.9</b>	(11) 2 198 778	(21) <b>08022278.9</b>	(11) 2 199 327
		(21) <b>08022100.5</b>	(11) 2 198 902	(21) <b>08022279.7</b>	(11) 2 199 328
		(21) <b>08022101.3</b>	(11) 2 198 744	(21) <b>08022280.5</b>	(11) 2 199 335

(21) <b>08022281.3</b>	(11) 2 199 331	(21) <b>08171778.7</b>	(11) 2 199 660	(21) <b>08172150.8</b>	(11) 2 200 103
(21) <b>08022287.0</b>	(11) 2 198 946	(21) <b>08171799.3</b>	(11) 2 200 015	(21) <b>08172153.2</b>	(11) 2 199 969
(21) <b>08022288.8</b>	(11) 2 199 292	(21) <b>08171808.2</b>	(11) 2 200 097	(21) <b>08172161.5</b>	(11) 2 199 119
(21) <b>08022296.1</b>	(11) 2 199 400	(21) <b>08171818.1</b>	(11) 2 199 882	(21) <b>08172167.2</b>	(11) 2 199 856
(21) <b>08022303.5</b>	(11) 2 199 383	(21) <b>08171844.7</b>	(11) 2 199 350	(21) <b>08172168.0</b>	(11) 2 199 727
(21) <b>08022324.1</b>	(11) 2 198 989	(21) <b>08171849.6</b>	(11) 2 199 113	(21) <b>08172173.0</b>	(11) 2 198 949
(21) <b>08022325.8</b>	(11) 2 198 988	(21) <b>08171854.6</b>	(11) 2 199 359	(21) <b>08172174.8</b>	(11) 2 198 978
(21) <b>08022326.6</b>	(11) 2 198 991	(21) <b>08171856.1</b>	(11) 2 198 968	(21) <b>08172176.3</b>	(11) 2 199 765
(21) <b>08022336.5</b>	(11) 2 198 779	(21) <b>08171866.0</b>	(11) 2 200 384	(21) <b>08172179.7</b>	(11) 2 199 425
(21) <b>08075943.4</b>	(11) 2 200 130	(21) <b>08171871.0</b>	(11) 2 199 755	(21) <b>08172184.7</b>	(11) 2 198 939
(21) <b>08075951.7</b>	(11) 2 199 462	(21) <b>08171875.1</b>	(11) 2 199 862	(21) <b>08172190.4</b>	(11) 2 199 332
(21) <b>08075953.3</b>	(11) 2 199 305	(21) <b>08171886.8</b>	(11) 2 199 783	(21) <b>08172191.2</b>	(11) 2 199 320
(21) <b>08075956.6</b>	(11) 2 199 314	(21) <b>08171888.4</b>	(11) 2 199 399	(21) <b>08172193.8</b>	(11) 2 199 881
(21) <b>08105507.1</b>	(11) 2 200 361	(21) <b>08171902.3</b>	(11) 2 200 249	(21) <b>08172201.9</b>	(11) 2 199 042
(21) <b>08105986.7</b>	(11) 2 199 014	(21) <b>08171906.4</b>	(11) 2 198 687	(21) <b>08172207.6</b>	(11) 2 199 099
(21) <b>08105988.3</b>	(11) 2 199 004	(21) <b>08171924.7</b>	(11) 2 200 235	(21) <b>08172217.5</b>	(11) 2 199 798
(21) <b>08105993.3</b>	(11) 2 199 006	(21) <b>08171934.6</b>	(11) 2 199 017	(21) <b>08172223.3</b>	(11) 2 200 411
(21) <b>08105996.6</b>	(11) 2 199 024	(21) <b>08171935.3</b>	(11) 2 199 794	(21) <b>08172228.2</b>	(11) 2 198 710
(21) <b>08105999.0</b>	(11) 2 200 332	(21) <b>08171939.5</b>	(11) 2 199 519	(21) <b>08172232.4</b>	(11) 2 198 709
(21) <b>08106010.5</b>	(11) 2 199 749	(21) <b>08171945.2</b>	(11) 2 200 362	(21) <b>08172239.9</b>	(11) 2 199 674
(21) <b>08106013.9</b>	(11) 2 199 737	(21) <b>08171964.3</b>	(11) 2 199 291	(21) <b>08172250.6</b>	(11) 2 198 965
(21) <b>08106015.4</b>	(11) 2 199 501	(21) <b>08171970.0</b>	(11) 2 199 739	(21) <b>08172251.4</b>	(11) 2 199 434
(21) <b>08106016.2</b>	(11) 2 199 761	(21) <b>08171980.9</b>	(11) 2 198 768	(21) <b>08172255.5</b>	(11) 2 199 547
(21) <b>08106017.0</b>	(11) 2 199 762	(21) <b>08171986.6</b>	(11) 2 199 344	(21) <b>08172259.7</b>	(11) 2 199 670
(21) <b>08106019.6</b>	(11) 2 198 815	(21) <b>08171990.8</b>	(11) 2 200 412	(21) <b>08172260.5</b>	(11) 2 200 006
(21) <b>08106020.4</b>	(11) 2 199 645	(21) <b>08171991.6</b>	(11) 2 199 453	(21) <b>08172261.3</b>	(11) 2 198 910
(21) <b>08106027.9</b>	(11) 2 199 001	(21) <b>08172005.4</b>	(11) 2 199 208	(21) <b>08172273.8</b>	(11) 2 199 069
(21) <b>08106028.7</b>	(11) 2 200 228	(21) <b>08172016.1</b>	(11) 2 199 825	(21) <b>08172274.6</b>	(11) 2 198 911
(21) <b>08159241.2</b>	(11) 2 199 774	(21) <b>08172023.7</b>	(11) 2 198 958	(21) <b>08172275.3</b>	(11) 2 199 278
(21) <b>08167800.5</b>	(11) 2 200 403	(21) <b>08172040.1</b>	(11) 2 200 016	(21) <b>08172280.3</b>	(11) 2 199 065
(21) <b>08168370.8</b>	(11) 2 199 877	(21) <b>08172053.4</b>	(11) 2 200 141	(21) <b>08172281.1</b>	(11) 2 199 066
(21) <b>08171031.1</b>	(11) 2 199 981	(21) <b>08172060.9</b>	(11) 2 200 157	(21) <b>08172282.9</b>	(11) 2 199 081
(21) <b>08171256.4</b>	(11) 2 199 364	(21) <b>08172070.8</b>	(11) 2 199 681	(21) <b>08172285.2</b>	(11) 2 199 082
(21) <b>08171260.6</b>	(11) 2 199 366	(21) <b>08172077.3</b>	(11) 2 200 158	(21) <b>08172289.4</b>	(11) 2 199 494
(21) <b>08171266.3</b>	(11) 2 199 412	(21) <b>08172084.9</b>	(11) 2 199 074	(21) <b>08172293.6</b>	(11) 2 200 394
(21) <b>08171342.2</b>	(11) 2 199 518	(21) <b>08172087.2</b>	(11) 2 199 948	(21) <b>08172312.4</b>	(11) 2 200 199
(21) <b>08171411.5</b>	(11) 2 198 879	(21) <b>08172099.7</b>	(11) 2 199 266	(21) <b>08172322.3</b>	(11) 2 200 142
(21) <b>08171550.0</b>	(11) 2 200 316	(21) <b>08172100.3</b>	(11) 2 200 240	(21) <b>08172326.4</b>	(11) 2 199 054
(21) <b>08171738.1</b>	(11) 2 199 168	(21) <b>08172104.5</b>	(11) 2 199 273	(21) <b>08172330.6</b>	(11) 2 199 315
(21) <b>08171749.8</b>	(11) 2 198 937	(21) <b>08172121.9</b>	(11) 2 199 792	(21) <b>08172331.4</b>	(11) 2 199 166
(21) <b>08171763.9</b>	(11) 2 199 459	(21) <b>08172122.7</b>	(11) 2 199 137	(21) <b>08172335.5</b>	(11) 2 198 801
(21) <b>08171765.4</b>	(11) 2 199 619	(21) <b>08172123.5</b>	(11) 2 199 806	(21) <b>08172338.9</b>	(11) 2 199 854
(21) <b>08171770.4</b>	(11) 2 199 723	(21) <b>08172124.3</b>	(11) 2 198 761	(21) <b>08172342.1</b>	(11) 2 199 855
(21) <b>08171772.0</b>	(11) 2 199 167	(21) <b>08172127.6</b>	(11) 2 199 956	(21) <b>08172343.9</b>	(11) 2 198 897
(21) <b>08171773.8</b>	(11) 2 199 123	(21) <b>08172133.4</b>	(11) 2 199 797	(21) <b>08172345.4</b>	(11) 2 200 396
(21) <b>08171774.6</b>	(11) 2 199 530	(21) <b>08172143.3</b>	(11) 2 200 159	(21) <b>08172346.2</b>	(11) 2 199 635



(21) <b>08172349.6</b>	(11) 2 199 301	(21) <b>08172567.3</b>	(11) 2 199 983	(21) <b>08291212.2</b>	(11) 2 199 025
(21) <b>08172354.6</b>	(11) 2 199 830	(21) <b>08172572.3</b>	(11) 2 199 289	(21) <b>08291213.0</b>	(11) 2 198 804
(21) <b>08172375.1</b>	(11) 2 198 966	(21) <b>08172577.2</b>	(11) 2 199 179	(21) <b>08291214.8</b>	(11) 2 199 958
(21) <b>08172376.9</b>	(11) 2 200 402	(21) <b>08172593.9</b>	(11) 2 199 614	(21) <b>08291215.5</b>	(11) 2 199 959
(21) <b>08172379.3</b>	(11) 2 199 632	(21) <b>08172594.7</b>	(11) 2 199 907	(21) <b>08291217.1</b>	(11) 2 199 799
(21) <b>08172383.5</b>	(11) 2 200 175	(21) <b>08172599.6</b>	(11) 2 199 544	(21) <b>08291218.9</b>	(11) 2 200 260
(21) <b>08172384.3</b>	(11) 2 199 643	(21) <b>08172600.2</b>	(11) 2 199 318	(21) <b>08291219.7</b>	(11) 2 199 684
(21) <b>08172386.8</b>	(11) 2 199 329	(21) <b>08172610.1</b>	(11) 2 199 209	(21) <b>08291220.5</b>	(11) 2 200 401
(21) <b>08172388.4</b>	(11) 2 199 879	(21) <b>08172615.0</b>	(11) 2 199 908	(21) <b>08291221.3</b>	(11) 2 200 216
(21) <b>08172389.2</b>	(11) 2 199 982	(21) <b>08172625.9</b>	(11) 2 198 947	(21) <b>08291225.4</b>	(11) 2 199 495
(21) <b>08172407.2</b>	(11) 2 199 250	(21) <b>08172631.7</b>	(11) 2 198 821	(21) <b>08291226.2</b>	(11) 2 200 077
(21) <b>08172408.0</b>	(11) 2 199 251	(21) <b>08172641.6</b>	(11) 2 199 357	(21) <b>08291227.0</b>	(11) 2 200 084
(21) <b>08172410.6</b>	(11) 2 199 732	(21) <b>08172642.4</b>	(11) 2 199 952	(21) <b>08305903.0</b>	(11) 2 200 028
(21) <b>08172412.2</b>	(11) 2 198 868	(21) <b>08172644.0</b>	(11) 2 199 067	(21) <b>08305940.2</b>	(11) 2 199 371
(21) <b>08172414.8</b>	(11) 2 199 426	(21) <b>08172646.5</b>	(11) 2 199 536	(21) <b>08305949.3</b>	(11) 2 199 837
(21) <b>08172417.1</b>	(11) 2 200 151	(21) <b>08172651.5</b>	(11) 2 199 514	(21) <b>08305950.1</b>	(11) 2 199 486
(21) <b>08172418.9</b>	(11) 2 200 152	(21) <b>08172652.3</b>	(11) 2 199 537	(21) <b>08305952.7</b>	(11) 2 200 230
(21) <b>08172419.7</b>	(11) 2 198 860	(21) <b>08172659.8</b>	(11) 2 200 363	(21) <b>08305953.5</b>	(11) 2 199 841
(21) <b>08172420.5</b>	(11) 2 199 351	(21) <b>08172661.4</b>	(11) 2 200 388	(21) <b>08305955.0</b>	(11) 2 200 391
(21) <b>08172422.1</b>	(11) 2 200 200	(21) <b>08172662.2</b>	(11) 2 199 957	(21) <b>08305957.6</b>	(11) 2 200 285
(21) <b>08172437.9</b>	(11) 2 200 245	(21) <b>08173123.4</b>	(11) 2 199 302	(21) <b>08305960.0</b>	(11) 2 200 008
(21) <b>08172440.3</b>	(11) 2 199 541	(21) <b>08253785.3</b>	(11) 2 199 823	(21) <b>08305961.8</b>	(11) 2 200 365
(21) <b>08172441.1</b>	(11) 2 198 823	(21) <b>08253827.3</b>	(11) 2 199 272	(21) <b>08305962.6</b>	(11) 2 199 993
(21) <b>08172445.2</b>	(11) 2 198 983	(21) <b>08253942.0</b>	(11) 2 198 963	(21) <b>08305964.2</b>	(11) 2 200 326
(21) <b>08172451.0</b>	(11) 2 200 236	(21) <b>08253946.1</b>	(11) 2 200 319	(21) <b>08305966.7</b>	(11) 2 200 334
(21) <b>08172457.7</b>	(11) 2 198 950	(21) <b>08253980.0</b>	(11) 2 199 254	(21) <b>08305967.5</b>	(11) 2 200 264
(21) <b>08172465.0</b>	(11) 2 199 348	(21) <b>08253997.4</b>	(11) 2 199 914	(21) <b>08305968.3</b>	(11) 2 200 252
(21) <b>08172470.0</b>	(11) 2 199 790	(21) <b>08254013.9</b>	(11) 2 199 360	(21) <b>08305969.1</b>	(11) 2 200 096
(21) <b>08172471.8</b>	(11) 2 199 540	(21) <b>08254054.3</b>	(11) 2 198 755	(21) <b>08305972.5</b>	(11) 2 200 320
(21) <b>08172473.4</b>	(11) 2 198 783	(21) <b>08254062.6</b>	(11) 2 199 931	(21) <b>08305974.1</b>	(11) 2 198 770
(21) <b>08172476.7</b>	(11) 2 199 349	(21) <b>08254070.9</b>	(11) 2 200 250	(21) <b>08305975.8</b>	(11) 2 198 884
(21) <b>08172478.3</b>	(11) 2 199 513	(21) <b>08254084.0</b>	(11) 2 200 251	(21) <b>08305976.6</b>	(11) 2 199 098
(21) <b>08172479.1</b>	(11) 2 199 992	(21) <b>08254086.5</b>	(11) 2 199 843	(21) <b>08305982.4</b>	(11) 2 199 890
(21) <b>08172496.5</b>	(11) 2 199 100	(21) <b>08254102.0</b>	(11) 2 199 062	(21) <b>08305983.2</b>	(11) 2 200 321
(21) <b>08172506.1</b>	(11) 2 199 078	(21) <b>08254108.7</b>	(11) 2 199 949	(21) <b>08305985.7</b>	(11) 2 200 253
(21) <b>08172518.6</b>	(11) 2 199 815	(21) <b>08254113.7</b>	(11) 2 199 899	(21) <b>08305990.7</b>	(11) 2 199 387
(21) <b>08172528.5</b>	(11) 2 199 269	(21) <b>08275087.8</b>	(11) 2 199 836	(21) <b>08305991.5</b>	(11) 2 200 322
(21) <b>08172539.2</b>	(11) 2 199 044	(21) <b>08291064.7</b>	(11) 2 199 413	(21) <b>08305992.3</b>	(11) 2 200 277
(21) <b>08172545.9</b>	(11) 2 199 679	(21) <b>08291159.5</b>	(11) 2 199 261	(21) <b>08305993.1</b>	(11) 2 200 268
(21) <b>08172548.3</b>	(11) 2 199 885	(21) <b>08291174.4</b>	(11) 2 200 214	(21) <b>08305994.9</b>	(11) 2 200 220
(21) <b>08172553.3</b>	(11) 2 199 153	(21) <b>08291197.5</b>	(11) 2 200 047	(21) <b>08305995.6</b>	(11) 2 200 029
(21) <b>08172554.1</b>	(11) 2 199 193	(21) <b>08291200.7</b>	(11) 2 200 219	(21) <b>08305996.4</b>	(11) 2 200 246
(21) <b>08172557.4</b>	(11) 2 199 898	(21) <b>08291201.5</b>	(11) 2 200 048	(21) <b>08305998.0</b>	(11) 2 200 027
(21) <b>08172558.2</b>	(11) 2 199 083	(21) <b>08291205.6</b>	(11) 2 198 943	(21) <b>08305999.8</b>	(11) 2 199 021
(21) <b>08172559.0</b>	(11) 2 199 763	(21) <b>08291206.4</b>	(11) 2 200 185	(21) <b>08306000.4</b>	(11) 2 198 769
(21) <b>08172563.2</b>	(11) 2 199 460	(21) <b>08291207.2</b>	(11) 2 200 229	(21) <b>08360041.1</b>	(11) 2 199 180

(21) <b>08364004.5</b>	(11) 2 200 317	(21) <b>08715936.4</b>	(11) 2 198 588*	(21) <b>08751954.2</b>	(11) 2 199 554
(87) WO 2009/046772		(87) WO 2009/046772		(87) WO 2009/041103	
(21) <b>08368021.5</b>	(11) 2 200 176	(21) <b>08717889.3</b>	(11) 2 198 341*	(21) <b>08756403.5</b>	(11) 2 197 981*
(87) WO 2009/037003		(87) WO 2009/037003		(87) WO 2008/150828	
(21) <b>08380340.3</b>	(11) 2 199 365	(21) <b>08718183.0</b>	(11) 2 197 974*	(21) <b>08756758.2</b>	(11) 2 198 519*
(87) WO 2008/071808		(87) WO 2008/071808		(87) WO 2009/148457	
(21) <b>08380341.1</b>	(11) 2 199 288	(21) <b>08718185.5</b>	(11) 2 197 570*	(21) <b>08756765.7</b>	(11) 2 198 520*
(87) WO 2009/027773		(87) WO 2008/107493		(87) WO 2009/148458	
(21) <b>08382078.7</b>	(11) 2 199 752	(21) <b>08719199.5</b>	(11) 2 198 359*	(21) <b>08757578.3</b>	(11) 2 200 182
(87) WO 2009/027773		(87) WO 2009/027773		(87) WO 2009/049504	
(21) <b>08382079.5</b>	(11) 2 199 294	(21) <b>08719358.7</b>	(11) 2 198 395*	(21) <b>08757799.5</b>	(11) 2 200 164
(87) WO 2009/047592		(87) WO 2009/047592		(87) WO 2009/039733	
(21) <b>08382083.7</b>	(11) 2 198 889	(21) <b>08724223.6</b>	(11) 2 198 550*	(21) <b>08757906.6</b>	(11) 2 197 982*
(87) WO 2009/035399		(87) WO 2009/035399		(87) WO 2009/021471	
(21) <b>08382084.5</b>	(11) 2 199 293	(21) <b>08730077.8</b>	(11) 2 197 989*	(21) <b>08758459.5</b>	(11) 2 198 378*
(87) WO 2009/042242		(87) WO 2009/042242		(87) WO 2009/030288	
(21) <b>08384013.2</b>	(11) 2 199 274	(21) <b>08731360.7</b>	(11) 2 197 826*	(21) <b>08758515.4</b>	(11) 2 197 399*
(87) WO 2009/058413		(87) WO 2009/042246		(87) WO 2009/036818	
(21) <b>08405307.3</b>	(11) 2 199 089	(21) <b>08731785.5</b>	(11) 2 198 025*	(21) <b>08758615.2</b>	(11) 2 198 635*
(87) WO 2009/058413		(87) WO 2009/058413		(87) WO 2009/046776	
(21) <b>08405309.9</b>	(11) 2 199 443	(21) <b>08733685.5</b>	(11) 2 198 151*	(21) <b>08759318.2</b>	(11) 2 198 406*
(87) WO 2009/042242		(87) WO 2008/119165		(87) WO 2009/049693	
(21) <b>08405310.7</b>	(11) 2 198 792	(21) <b>08735469.2</b>	(11) 2 197 975*	(21) <b>08759348.9</b>	(11) 2 197 331*
(87) WO 2009/042246		(87) WO 2008/081048		(87) WO 2009/036824	
(21) <b>08405311.5</b>	(11) 2 198 796	(21) <b>08737348.6</b>	(11) 2 198 599*	(21) <b>08759616.9</b>	(11) 2 197 760*
(87) WO 2009/042246		(87) WO 2009/040615		(87) WO 2009/040146	
(21) <b>08425781.5</b>	(11) 2 199 718	(21) <b>08737463.3</b>	(11) 2 198 486*	(21) <b>08759996.5</b>	(11) 2 198 493*
(87) WO 2009/058413		(87) WO 2009/050544		(87) WO 2009/030527	
(21) <b>08425782.3</b>	(11) 2 199 717	(21) <b>08737588.7</b>	(11) 2 198 377*	(21) <b>08760187.8</b>	(11) 2 198 503*
(87) WO 2009/058413		(87) WO 2009/030990		(87) WO 2009/010333	
(21) <b>08425789.8</b>	(11) 2 200 021	(21) <b>08737791.7</b>	(11) 2 198 565*	(21) <b>08760196.9</b>	(11) 2 198 307*
(87) WO 2008/119165		(87) WO 2009/047651		(87) WO 2009/033831	
(21) <b>08425794.8</b>	(11) 2 199 124	(21) <b>08737820.4</b>	(11) 2 198 360*	(21) <b>08760713.1</b>	(11) 2 198 087*
(87) WO 2008/081048		(87) WO 2009/047652		(87) WO 2009/043611	
(21) <b>08425796.3</b>	(11) 2 199 960	(21) <b>08737821.2</b>	(11) 2 198 413*	(21) <b>08760796.6</b>	(11) 2 197 589*
(87) WO 2009/036824		(87) WO 2009/047653		(87) WO 2009/047021	
(21) <b>08425798.9</b>	(11) 2 199 147	(21) <b>08739530.7</b>	(11) 2 198 944	(21) <b>08762316.1</b>	(11) 2 198 281*
(87) WO 2009/040146		(87) WO 2009/031334		(87) WO 2008/149124	
(21) <b>08425799.7</b>	(11) 2 199 551	(21) <b>08740704.5</b>	(11) 2 199 232	(21) <b>08763225.3</b>	(11) 2 198 129*
(87) WO 2009/030527		(87) WO 2009/034739		(87) WO 2008/149316	
(21) <b>08425800.3</b>	(11) 2 199 593	(21) <b>08740718.5</b>	(11) 2 200 336	(21) <b>08763494.5</b>	(11) 2 197 369*
(87) WO 2009/030527		(87) WO 2009/050908		(87) WO 2008/146294	
(21) <b>08425801.1</b>	(11) 2 199 594	(21) <b>08741916.4</b>	(11) 2 198 659*	(21) <b>08764338.3</b>	(11) 2 200 160
(87) WO 2009/030990		(87) WO 2009/048404		(87) WO 2009/084251	
(21) <b>08425802.9</b>	(11) 2 198 773	(21) <b>08742973.4</b>	(11) 2 197 310*	(21) <b>08764633.7</b>	(11) 2 199 848
(87) WO 2009/047651		(87) WO 2009/041993		(87) WO 2009/050912	
(21) <b>08425803.7</b>	(11) 2 199 595	(21) <b>08746992.0</b>	(11) 2 197 957*	(21) <b>08764682.4</b>	(11) 2 200 161
(87) WO 2009/033831		(87) WO 2009/045564		(87) WO 2009/013934	
(21) <b>08425804.5</b>	(11) 2 199 170	(21) <b>08747983.8</b>	(11) 2 197 659*	(21) <b>08765284.8</b>	(11) 2 199 672
(87) WO 2009/033831		(87) WO 2009/039555		(87) WO 2009/050918	
(21) <b>08425805.2</b>	(11) 2 199 656	(21) <b>08748511.6</b>	(11) 2 199 921	(21) <b>08765795.3</b>	(11) 2 200 010
(87) WO 2009/043611		(87) WO 2009/046614		(87) WO 2009/050923	
(21) <b>08425807.8</b>	(11) 2 199 880	(21) <b>08749833.3</b>	(11) 2 198 085*	(21) <b>08766443.9</b>	(11) 2 198 625*
(87) WO 2009/047021		(87) WO 2009/033829		(87) WO 2009/048216	
(21) <b>08425808.6</b>	(11) 2 200 135	(21) <b>08750519.4</b>	(11) 2 198 628*	(21) <b>08766588.1</b>	(11) 2 198 681*
(87) WO 2008/149124		(87) WO 2008/135763		(87) WO 2009/048218	
(21) <b>08425809.4</b>	(11) 2 198 993	(21) <b>08751185.3</b>	(11) 2 197 555*	(21) <b>08766747.3</b>	(11) 2 198 436*
(87) WO 2008/149124		(87) WO 2008/135957		(87) WO 2008/147189	
(21) <b>08425810.2</b>	(11) 2 199 245				
(87) WO 2009/034739					
(21) <b>08425813.6</b>	(11) 2 199 239				
(87) WO 2009/034739					
(21) <b>08450198.0</b>	(11) 2 198 873				
(87) WO 2009/050908					
(21) <b>08450202.0</b>	(11) 2 199 046				
(87) WO 2009/048404					
(21) <b>08705030.8</b>	(11) 2 198 418*				
(87) WO 2009/057862					
(21) <b>08705373.2</b>	(11) 2 197 713*				
(87) WO 2009/035398					
(21) <b>08706222.0</b>	(11) 2 198 541*				
(87) WO 2009/033254					
(21) <b>08708457.0</b>	(11) 2 198 569*				
(87) WO 2009/033826					
(21) <b>08710459.2</b>	(11) 2 198 869				
(87) WO 2008/102563					
(21) <b>08714023.2</b>	(11) 2 197 511*				
(87) WO 2009/094035					
(21) <b>08715674.1</b>	(11) 2 197 660*				
(87) WO 2009/039895					

(21) <b>08766851.3</b> (87) WO 2009/048324	(11) 2 197 961*	(21) <b>08780336.7</b> (87) WO 2009/032037	(11) 2 197 420*	(21) <b>08783683.9</b> (87) WO 2009/033372	(11) 2 198 777
(21) <b>08769508.6</b> (87) WO 2009/032365	(11) 2 198 511*	(21) <b>08780934.9</b> (87) WO 2009/035744	(11) 2 198 513*	(21) <b>08783810.8</b> (87) WO 2009/018756	(11) 2 200 226
(21) <b>08770022.5</b> (87) WO 2009/064518	(11) 2 198 679*	(21) <b>08781306.9</b> (87) WO 2009/051868	(11) 2 197 733*	(21) <b>08783840.5</b> (87) WO 2009/030132	(11) 2 199 045
(21) <b>08770322.9</b> (87) WO 2008/154373	(11) 2 197 451*	(21) <b>08781676.5</b> (87) WO 2009/035756	(11) 2 197 366*	(21) <b>08784095.5</b> (87) WO 2009/026840	(11) 2 200 310
(21) <b>08770489.6</b> (87) WO 2009/032377	(11) 2 198 435*	(21) <b>08782044.5</b> (87) WO 2009/025946	(11) 2 197 690*	(21) <b>08784321.5</b> (87) WO 2009/012749	(11) 2 197 655*
(21) <b>08772587.5</b> (87) WO 2009/009815	(11) 2 197 959*	(21) <b>08782293.8</b> (87) WO 2009/038869	(11) 2 197 773*	(21) <b>08784388.4</b> (87) WO 2009/033440	(11) 2 197 778*
(21) <b>08772752.5</b> (87) WO 2009/046508	(11) 2 197 740*	(21) <b>08782441.3</b> (87) WO 2009/045614	(11) 2 198 192*	(21) <b>08784392.6</b> (87) WO 2009/033443	(11) 2 197 618*
(21) <b>08773112.1</b> (87) WO 2009/033383	(11) 2 200 393	(21) <b>08782493.4</b> (87) WO 2009/032427	(11) 2 197 827*	(21) <b>08784424.7</b> (87) WO 2009/043350	(11) 2 197 685*
(21) <b>08773694.8</b> (87) WO 2009/046779	(11) 2 197 715*	(21) <b>08782843.0</b> (87) WO 2009/029971	(11) 2 198 308*	(21) <b>08784432.0</b> (87) WO 2009/030229	(11) 2 198 629*
(21) <b>08773879.5</b> (87) WO 2009/024212	(11) 2 197 697*	(21) <b>08782974.3</b> (87) WO 2009/023927	(11) 2 197 629*	(21) <b>08784433.8</b> (87) WO 2009/026926	(11) 2 198 153*
(21) <b>08774092.4</b> (87) WO 2008/155312	(11) 2 198 312*	(21) <b>08782975.0</b> (87) WO 2009/023928	(11) 2 197 630*	(21) <b>08784435.3</b> (87) WO 2009/026928	(11) 2 198 154*
(21) <b>08774535.2</b> (87) WO 2009/033838	(11) 2 198 440*	(21) <b>08782976.8</b> (87) WO 2009/023929	(11) 2 197 631*	(21) <b>08784438.7</b> (87) WO 2009/030230	(11) 2 198 316*
(21) <b>08774858.8</b> (87) WO 2009/030546	(11) 2 197 812*	(21) <b>08783026.1</b> (87) WO 2009/026648	(11) 2 197 807*	(21) <b>08784472.6</b> (87) WO 2009/026934	(11) 2 197 883*
(21) <b>08775297.8</b> (87) WO 2009/033867	(11) 2 198 439*	(21) <b>08783045.1</b> (87) WO 2009/029978	(11) 2 197 705*	(21) <b>08784545.9</b> (87) WO 2009/052875	(11) 2 198 189*
(21) <b>08775522.9</b> (87) WO 2009/004115	(11) 2 197 334*	(21) <b>08783073.3</b> (87) WO 2009/033230	(11) 2 197 763*	(21) <b>08784866.9</b> (87) WO 2009/030310	(11) 2 197 623*
(21) <b>08776077.3</b> (87) WO 2009/034292	(11) 2 198 152*	(21) <b>08783085.7</b> (87) WO 2009/043122	(11) 2 197 806*	(21) <b>08784934.5</b> (87) WO 2009/046780	(11) 2 197 718*
(21) <b>08776142.5</b> (87) WO 2009/022102	(11) 2 197 663*	(21) <b>08783300.0</b> (87) WO 2009/030018	(11) 2 197 651*	(21) <b>08785271.1</b> (87) WO 2009/030324	(11) 2 197 379*
(21) <b>08776367.8</b> (87) WO 2009/044239	(11) 2 198 373*	(21) <b>08783318.2</b> (87) WO 2009/018655	(11) 2 198 525*	(21) <b>08785373.5</b> (87) WO 2009/049704	(11) 2 198 179*
(21) <b>08777011.1</b> (87) WO 2009/144810	(11) 2 200 073	(21) <b>08783405.7</b> (87) WO 2009/026686	(11) 2 197 799*	(21) <b>08785393.3</b> (87) WO 2009/021665	(11) 2 197 619*
(21) <b>08777044.2</b> (87) WO 2009/037901	(11) 2 198 835	(21) <b>08783407.3</b> (87) WO 2009/033258	(11) 2 198 570*	(21) <b>08785486.5</b> (87) WO 2009/033538	(11) 2 198 678*
(21) <b>08778251.2</b> (87) WO 2009/044581	(11) 2 199 552	(21) <b>08783422.2</b> (87) WO 2009/026707	(11) 2 197 814*	(21) <b>08785494.9</b> (87) WO 2009/092403	(11) 2 197 566*
(21) <b>08778286.8</b> (87) WO 2009/047938	(11) 2 199 352	(21) <b>08783431.3</b> (87) WO 2009/026716	(11) 2 198 019*	(21) <b>08785527.6</b> (87) WO 2009/033543	(11) 2 197 987*
(21) <b>08778302.3</b> (87) WO 2009/028274	(11) 2 199 415	(21) <b>08783435.4</b> (87) WO 2009/026725	(11) 2 197 282*	(21) <b>08785579.7</b> (87) WO 2009/036848	(11) 2 197 706*
(21) <b>08778353.6</b> (87) WO 2009/017076	(11) 2 199 471	(21) <b>08783436.2</b> (87) WO 2009/030029	(11) 2 198 296*	(21) <b>08785580.5</b> (87) WO 2009/036849	(11) 2 197 707*
(21) <b>08778508.5</b> (87) WO 2009/044990	(11) 2 198 612*	(21) <b>08783469.3</b> (87) WO 2009/046550	(11) 2 197 328*	(21) <b>08785585.4</b> (87) WO 2009/043411	(11) 2 197 745*
(21) <b>08779294.1</b> (87) WO 2009/048405	(11) 2 198 649*	(21) <b>08783473.5</b> (87) WO 2009/033303	(11) 2 198 079*	(21) <b>08785601.9</b> (87) WO 2009/027028	(11) 2 197 272*
(21) <b>08779435.0</b> (87) WO 2009/029021	(11) 2 197 611*	(21) <b>08783482.6</b> (87) WO 2009/033309	(11) 2 197 914*	(21) <b>08785602.7</b> (87) WO 2009/027031	(11) 2 197 275*
(21) <b>08779502.7</b> (87) WO 2009/048426	(11) 2 197 936*	(21) <b>08783486.7</b> (87) WO 2009/039673	(11) 2 197 748*	(21) <b>08785603.5</b> (87) WO 2009/027032	(11) 2 197 276*
(21) <b>08780161.9</b> (87) WO 2009/038610	(11) 2 198 460*	(21) <b>08783682.1</b> (87) WO 2009/046620	(11) 2 199 402	(21) <b>08785604.3</b> (87) WO 2009/027033	(11) 2 197 277*



(21) <b>08785609.2</b> (87) WO 2009/049708	(11) 2 198 255*	(21) <b>08786762.8</b> (87) WO 2009/027178	(11) 2 198 130*	(21) <b>08788403.7</b> (87) WO 2009/030876	(11) 2 198 282*
(21) <b>08785632.4</b> (87) WO 2009/030363	(11) 2 198 369*	(21) <b>08786816.2</b> (87) WO 2009/030563	(11) 2 197 714*	(21) <b>08788408.6</b> (87) WO 2009/027639	(11) 2 198 539*
(21) <b>08785642.3</b> (87) WO 2009/030368	(11) 2 197 918*	(21) <b>08786832.9</b> (87) WO 2009/033887	(11) 2 198 147*	(21) <b>08788425.0</b> (87) WO 2009/024798	(11) 2 197 365*
(21) <b>08785655.5</b> (87) WO 2009/030373	(11) 2 197 550*	(21) <b>08786847.7</b> (87) WO 2009/037044	(11) 2 197 616*	(21) <b>08788427.6</b> (87) WO 2009/030878	(11) 2 197 588*
(21) <b>08785675.3</b> (87) WO 2009/030380	(11) 2 197 720*	(21) <b>08786975.6</b> (87) WO 2009/033898	(11) 2 197 632*	(21) <b>08788440.9</b> (87) WO 2009/027657	(11) 2 197 565*
(21) <b>08785697.7</b> (87) WO 2009/030387	(11) 2 197 730*	(21) <b>08787194.3</b> (87) WO 2009/033909	(11) 2 197 679*	(21) <b>08788489.6</b> (87) WO 2009/027701	(11) 2 197 303*
(21) <b>08785752.0</b> (87) WO 2009/027096	(11) 2 198 053*	(21) <b>08787270.1</b> (87) WO 2009/027249	(11) 2 197 830*	(21) <b>08788505.9</b> (87) WO 2009/027712	(11) 2 198 609*
(21) <b>08785774.4</b> (87) WO 2009/030443	(11) 2 198 444*	(21) <b>08787333.7</b> (87) WO 2009/024578	(11) 2 197 524*	(21) <b>08788520.8</b> (87) WO 2009/030901	(11) 2 197 504*
(21) <b>08785789.2</b> (87) WO 2009/030454	(11) 2 197 615*	(21) <b>08787347.7</b> (87) WO 2009/027289	(11) 2 197 330*	(21) <b>08788531.5</b> (87) WO 2009/030910	(11) 2 197 751*
(21) <b>08785809.8</b> (87) WO 2009/027108	(11) 2 197 831*	(21) <b>08787402.0</b> (87) WO 2009/047043	(11) 2 197 278*	(21) <b>08788541.4</b> (87) WO 2009/030920	(11) 2 198 100*
(21) <b>08785835.3</b> (87) WO 2009/049720	(11) 2 198 234*	(21) <b>08787460.8</b> (87) WO 2009/033942	(11) 2 198 080*	(21) <b>08788546.3</b> (87) WO 2009/030925	(11) 2 198 113*
(21) <b>08785837.9</b> (87) WO 2009/049722	(11) 2 198 230*	(21) <b>08787484.8</b> (87) WO 2009/027393	(11) 2 197 280*	(21) <b>08788547.1</b> (87) WO 2009/030926	(11) 2 198 114*
(21) <b>08785838.7</b> (87) WO 2009/049723	(11) 2 198 231*	(21) <b>08787488.9</b> (87) WO 2009/027395	(11) 2 197 854*	(21) <b>08788549.7</b> (87) WO 2009/030927	(11) 2 197 723*
(21) <b>08785844.5</b> (87) WO 2009/030498	(11) 2 197 475*	(21) <b>08787501.9</b> (87) WO 2009/033951	(11) 2 197 609*	(21) <b>08788721.2</b> (87) WO 2009/027743	(11) 2 198 382*
(21) <b>08785845.2</b> (87) WO 2009/030499	(11) 2 197 478*	(21) <b>08787525.8</b> (87) WO 2009/027437	(11) 2 197 919*	(21) <b>08788771.7</b> (87) WO 2009/030962	(11) 2 197 835*
(21) <b>08785851.0</b> (87) WO 2009/030503	(11) 2 198 207*	(21) <b>08787526.6</b> (87) WO 2009/030618	(11) 2 198 105*	(21) <b>08788783.2</b> (87) WO 2009/034392	(11) 2 197 626*
(21) <b>08785852.8</b> (87) WO 2009/030506	(11) 2 197 867*	(21) <b>08787547.2</b> (87) WO 2009/027473	(11) 2 197 440*	(21) <b>08788789.9</b> (87) WO 2009/040570	(11) 2 198 347*
(21) <b>08785853.6</b> (87) WO 2009/030508	(11) 2 197 868*	(21) <b>08787549.8</b> (87) WO 2009/027475	(11) 2 197 872*	(21) <b>08789114.9</b> (87) WO 2009/040618	(11) 2 198 597*
(21) <b>08785854.4</b> (87) WO 2009/030510	(11) 2 197 862*	(21) <b>08787554.8</b> (87) WO 2009/027482	(11) 2 197 445*	(21) <b>08789607.2</b> (87) WO 2009/031059	(11) 2 198 674*
(21) <b>08785857.7</b> (87) WO 2009/039957	(11) 2 197 465*	(21) <b>08787571.2</b> (87) WO 2009/027517	(11) 2 198 279*	(21) <b>08789644.5</b> (87) WO 2009/031087	(11) 2 198 242*
(21) <b>08785859.3</b> (87) WO 2009/039980	(11) 2 197 480*	(21) <b>08787577.9</b> (87) WO 2009/027529	(11) 2 198 636*	(21) <b>08789656.9</b> (87) WO 2009/047659	(11) 2 197 605*
(21) <b>08785930.2</b> (87) WO 2009/047025	(11) 2 198 665*	(21) <b>08787580.3</b> (87) WO 2009/049952	(11) 2 198 095*	(21) <b>08789669.2</b> (87) WO 2009/031095	(11) 2 197 905*
(21) <b>08786180.3</b> (87) WO 2009/037020	(11) 2 197 612*	(21) <b>08787586.0</b> (87) WO 2009/030674	(11) 2 197 988*	(21) <b>08789695.7</b> (87) WO 2009/031131	(11) 2 197 779*
(21) <b>08786264.5</b> (87) WO 2009/030553	(11) 2 198 484*	(21) <b>08787686.8</b> (87) WO 2009/007494	(11) 2 198 110*	(21) <b>08789722.9</b> (87) WO 2009/031133	(11) 2 197 610*
(21) <b>08786308.0</b> (87) WO 2009/033866	(11) 2 198 469*	(21) <b>08787720.5</b> (87) WO 2009/047384	(11) 2 198 500*	(21) <b>08789792.2</b> (87) WO 2009/034566	(11) 2 198 069*
(21) <b>08786401.3</b> (87) WO 2009/033873	(11) 2 197 658*	(21) <b>08787751.0</b> (87) WO 2009/030808	(11) 2 198 063*	(21) <b>08789849.0</b> (87) WO 2009/027985	(11) 2 197 549*
(21) <b>08786484.9</b> (87) WO 2009/016136	(11) 2 198 601*	(21) <b>08788256.9</b> (87) WO 2009/016391	(11) 2 198 379*	(21) <b>08790791.1</b> (87) WO 2009/047936	(11) 2 198 992
(21) <b>08786540.8</b> (87) WO 2009/016163	(11) 2 198 204*	(21) <b>08788326.0</b> (87) WO 2009/024755	(11) 2 197 592*	(21) <b>08791140.0</b> (87) WO 2009/050926	(11) 2 200 011
(21) <b>08786736.2</b> (87) WO 2009/047028	(11) 2 198 388*	(21) <b>08788368.2</b> (87) WO 2009/024772	(11) 2 197 753*	(21) <b>08791160.8</b> (87) WO 2009/044577	(11) 2 200 217

(21) <b>08791285.3</b> (87) WO 2009/028272	(11) 2 198 811	(21) <b>08795274.3</b> (87) WO 2009/032046	(11) 2 198 611*	(21) <b>08797244.4</b> (87) WO 2009/021007	(11) 2 197 532*
(21) <b>08791640.9</b> (87) WO 2009/022535	(11) 2 199 444	(21) <b>08795275.0</b> (87) WO 2009/023213	(11) 2 198 600*	(21) <b>08797350.9</b> (87) WO 2009/051881	(11) 2 198 119*
(21) <b>08791844.7</b> (87) WO 2009/022539	(11) 2 199 018	(21) <b>08795321.2</b> (87) WO 2009/029172	(11) 2 197 543*	(21) <b>08797437.4</b> (87) WO 2009/026008	(11) 2 198 084*
(21) <b>08791958.5</b> (87) WO 2009/017184	(11) 2 200 327	(21) <b>08795396.4</b> (87) WO 2009/032061	(11) 2 198 508*	(21) <b>08797460.6</b> (87) WO 2009/023554	(11) 2 197 754*
(21) <b>08792132.6</b> (87) WO 2009/031378	(11) 2 198 256*	(21) <b>08795409.5</b> (87) WO 2009/025782	(11) 2 197 422*	(21) <b>08797470.5</b> (87) WO 2009/021172	(11) 2 197 341*
(21) <b>08792352.0</b> (87) WO 2009/031383	(11) 2 198 962	(21) <b>08795458.2</b> (87) WO 2009/025806	(11) 2 197 476*	(21) <b>08797622.1</b> (87) WO 2009/032483	(11) 2 198 361*
(21) <b>08792386.8</b> (87) WO 2009/022694	(11) 2 199 922	(21) <b>08795473.1</b> (87) WO 2009/029191	(11) 2 197 396*	(21) <b>08797735.1</b> (87) WO 2009/042300	(11) 2 197 861*
(21) <b>08792535.0</b> (87) WO 2009/025272	(11) 2 199 844	(21) <b>08795536.5</b> (87) WO 2009/025857	(11) 2 198 368*	(21) <b>08798078.5</b> (87) WO 2009/042313	(11) 2 198 521*
(21) <b>08792576.4</b> (87) WO 2009/050938	(11) 2 199 007	(21) <b>08795544.9</b> (87) WO 2009/038628	(11) 2 197 583*	(21) <b>08798154.4</b> (87) WO 2009/042315	(11) 2 197 502*
(21) <b>08792578.0</b> (87) WO 2009/025310	(11) 2 199 702	(21) <b>08795551.4</b> (87) WO 2009/045255	(11) 2 197 357*	(21) <b>08798263.3</b> (87) WO 2009/026355	(11) 2 197 319*
(21) <b>08792595.4</b> (87) WO 2009/044591	(11) 2 199 705	(21) <b>08795562.1</b> (87) WO 2009/032092	(11) 2 198 530*	(21) <b>08798291.4</b> (87) WO 2009/032534	(11) 2 198 146*
(21) <b>08792790.1</b> (87) WO 2009/037947	(11) 2 197 410*	(21) <b>08795595.1</b> (87) WO 2009/032100	(11) 2 198 471*	(21) <b>08798295.5</b> (87) WO 2009/026389	(11) 2 197 433*
(21) <b>08792808.1</b> (87) WO 2009/031483	(11) 2 199 555	(21) <b>08795611.6</b> (87) WO 2009/032116	(11) 2 197 842*	(21) <b>08798337.5</b> (87) WO 2009/029468	(11) 2 197 362*
(21) <b>08792811.5</b> (87) WO 2009/047955	(11) 2 197 960*	(21) <b>08795628.0</b> (87) WO 2009/032123	(11) 2 197 884*	(21) <b>08798386.2</b> (87) WO 2009/032540	(11) 2 197 530*
(21) <b>08793065.7</b> (87) WO 2009/035213	(11) 2 197 676*	(21) <b>08795648.8</b> (87) WO 2009/032143	(11) 2 197 562*	(21) <b>08798439.9</b> (87) WO 2009/032552	(11) 2 197 824*
(21) <b>08793332.1</b> (87) WO 2009/028824	(11) 2 197 834*	(21) <b>08795680.1</b> (87) WO 2009/032181	(11) 2 197 895*	(21) <b>08798440.7</b> (87) WO 2009/032553	(11) 2 197 521*
(21) <b>08793417.0</b> (87) WO 2009/025520	(11) 2 197 797*	(21) <b>08795694.2</b> (87) WO 2009/032193	(11) 2 198 171*	(21) <b>08798527.1</b> (87) WO 2009/032567	(11) 2 198 075*
(21) <b>08793495.6</b> (87) WO 2009/044999	(11) 2 197 578*	(21) <b>08795697.5</b> (87) WO 2009/032194	(11) 2 198 011*	(21) <b>08798548.7</b> (87) WO 2009/026557	(11) 2 198 651*
(21) <b>08793562.3</b> (87) WO 2009/028891	(11) 2 197 858*	(21) <b>08795710.6</b> (87) WO 2009/032209	(11) 2 198 371*	(21) <b>08798590.9</b> (87) WO 2009/035842	(11) 2 198 527*
(21) <b>08793593.8</b> (87) WO 2009/028906	(11) 2 198 339*	(21) <b>08795723.9</b> (87) WO 2009/032220	(11) 2 198 121*	(21) <b>08798613.9</b> (87) WO 2009/035844	(11) 2 197 825*
(21) <b>08793836.1</b> (87) WO 2009/022908	(11) 2 197 770*	(21) <b>08795730.4</b> (87) WO 2009/032225	(11) 2 198 398*	(21) <b>08798620.4</b> (87) WO 2009/042326	(11) 2 198 167*
(21) <b>08793913.8</b> (87) WO 2009/031901	(11) 2 198 116*	(21) <b>08795753.6</b> (87) WO 2009/032272	(11) 2 198 566*	(21) <b>08798637.8</b> (87) WO 2009/032600	(11) 2 197 450*
(21) <b>08794069.8</b> (87) WO 2009/031930	(11) 2 198 529*	(21) <b>08795762.7</b> (87) WO 2009/032284	(11) 2 198 183*	(21) <b>08798705.3</b> (87) WO 2009/029623	(11) 2 198 551*
(21) <b>08794128.2</b> (87) WO 2009/035393	(11) 2 197 782*	(21) <b>08795768.4</b> (87) WO 2009/032292	(11) 2 198 306*	(21) <b>08798706.1</b> (87) WO 2009/029624	(11) 2 197 738*
(21) <b>08794131.6</b> (87) WO 2009/035395	(11) 2 197 459*	(21) <b>08796152.0</b> (87) WO 2009/035754	(11) 2 198 596*	(21) <b>08798790.5</b> (87) WO 2009/032686	(11) 2 198 409*
(21) <b>08794230.6</b> (87) WO 2009/031975	(11) 2 198 401*	(21) <b>08796671.9</b> (87) WO 2009/018170	(11) 2 198 054*	(21) <b>08798808.5</b> (87) WO 2009/032696	(11) 2 198 006*
(21) <b>08794665.3</b> (87) WO 2009/038613	(11) 2 197 351*	(21) <b>08796759.2</b> (87) WO 2009/025966	(11) 2 197 370*	(21) <b>08798825.9</b> (87) WO 2009/035853	(11) 2 198 364*
(21) <b>08795018.4</b> (87) WO 2009/023102	(11) 2 197 758*	(21) <b>08797038.0</b> (87) WO 2009/045625	(11) 2 197 922*	(21) <b>08798850.7</b> (87) WO 2009/029700	(11) 2 198 410*
(21) <b>08795117.4</b> (87) WO 2009/025728	(11) 2 197 822*	(21) <b>08797064.6</b> (87) WO 2009/038888	(11) 2 198 571*	(21) <b>08798855.6</b> (87) WO 2009/029704	(11) 2 197 811*

(21) <b>08798870.5</b> (87) WO 2009/029707	(11) 2 197 896*	(21) <b>08799296.2</b> (87) WO 2009/033141	(11) 2 198 389*	(21) <b>08800327.2</b> (87) WO 2009/033291	(11) 2 197 801*
(21) <b>08798871.3</b> (87) WO 2009/035859	(11) 2 198 485*	(21) <b>08799325.9</b> (87) WO 2009/033157	(11) 2 197 621*	(21) <b>08800353.8</b> (87) WO 2009/036567	(11) 2 198 330*
(21) <b>08798879.6</b> (87) WO 2009/032766	(11) 2 197 387*	(21) <b>08799337.4</b> (87) WO 2009/051913	(11) 2 198 461*	(21) <b>08800355.3</b> (87) WO 2009/036569	(11) 2 198 448*
(21) <b>08798916.6</b> (87) WO 2009/032782	(11) 2 197 490*	(21) <b>08799373.9</b> (87) WO 2009/035994	(11) 2 198 431*	(21) <b>08800369.4</b> (87) WO 2009/039628	(11) 2 197 497*
(21) <b>08798929.9</b> (87) WO 2009/038947	(11) 2 198 354*	(21) <b>08799376.2</b> (87) WO 2009/045690	(11) 2 198 351*	(21) <b>08800379.3</b> (87) WO 2009/026729	(11) 2 197 897*
(21) <b>08798932.3</b> (87) WO 2009/035865	(11) 2 198 495*	(21) <b>08799395.2</b> (87) WO 2009/039007	(11) 2 197 604*	(21) <b>08800383.5</b> (87) WO 2009/039640	(11) 2 198 168*
(21) <b>08798969.5</b> (87) WO 2009/029793	(11) 2 197 289*	(21) <b>08799407.5</b> (87) WO 2009/036069	(11) 2 197 785*	(21) <b>08800395.9</b> (87) WO 2009/039652	(11) 2 198 331*
(21) <b>08798972.9</b> (87) WO 2009/029795	(11) 2 197 421*	(21) <b>08799455.4</b> (87) WO 2009/036146	(11) 2 197 544*	(21) <b>08800405.6</b> (87) WO 2009/043146	(11) 2 198 554*
(21) <b>08798983.6</b> (87) WO 2009/035867	(11) 2 198 680*	(21) <b>08799459.6</b> (87) WO 2009/042414	(11) 2 198 496*	(21) <b>08800415.5</b> (87) WO 2009/043160	(11) 2 198 623*
(21) <b>08799033.9</b> (87) WO 2009/029902	(11) 2 198 367*	(21) <b>08799465.3</b> (87) WO 2009/036156	(11) 2 197 374*	(21) <b>08800537.6</b> (87) WO 2009/030110	(11) 2 199 696
(21) <b>08799094.1</b> (87) WO 2009/035884	(11) 2 198 115*	(21) <b>08799470.3</b> (87) WO 2009/036199	(11) 2 197 561*	(21) <b>08800786.9</b> (87) WO 2009/033411	(11) 2 198 041*
(21) <b>08799106.3</b> (87) WO 2009/032832	(11) 2 197 741*	(21) <b>08799475.2</b> (87) WO 2009/036205	(11) 2 198 320*	(21) <b>08800910.5</b> (87) WO 2009/043265	(11) 2 200 350
(21) <b>08799109.7</b> (87) WO 2009/032835	(11) 2 198 673*	(21) <b>08799478.6</b> (87) WO 2009/036209	(11) 2 197 911*	(21) <b>08800992.3</b> (87) WO 2009/043290	(11) 2 200 191
(21) <b>08799123.8</b> (87) WO 2009/032866	(11) 2 197 302*	(21) <b>08799479.4</b> (87) WO 2009/036211	(11) 2 197 702*	(21) <b>08801036.8</b> (87) WO 2009/046685	(11) 2 197 301*
(21) <b>08799161.8</b> (87) WO 2009/032909	(11) 2 197 503*	(21) <b>08799485.1</b> (87) WO 2009/036220	(11) 2 198 010*	(21) <b>08801102.8</b> (87) WO 2009/033441	(11) 2 198 501*
(21) <b>08799172.5</b> (87) WO 2009/032934	(11) 2 198 604*	(21) <b>08799489.3</b> (87) WO 2009/036228	(11) 2 198 026*	(21) <b>08801116.8</b> (87) WO 2009/049575	(11) 2 198 446*
(21) <b>08799187.3</b> (87) WO 2009/032945	(11) 2 198 430*	(21) <b>08799521.3</b> (87) WO 2009/036350	(11) 2 198 522*	(21) <b>08801159.8</b> (87) WO 2009/030192	(11) 2 198 290*
(21) <b>08799192.3</b> (87) WO 2009/032949	(11) 2 197 491*	(21) <b>08799931.4</b> (87) WO 2009/039544	(11) 2 197 765*	(21) <b>08801174.7</b> (87) WO 2009/036722	(11) 2 198 447*
(21) <b>08799197.2</b> (87) WO 2009/032954	(11) 2 197 903*	(21) <b>08799937.1</b> (87) WO 2009/039549	(11) 2 198 056*	(21) <b>08801235.6</b> (87) WO 2009/049576	(11) 2 198 091*
(21) <b>08799198.0</b> (87) WO 2009/032955	(11) 2 197 452*	(21) <b>08799946.2</b> (87) WO 2009/046470	(11) 2 197 667*	(21) <b>08801255.4</b> (87) WO 2009/036731	(11) 2 198 464*
(21) <b>08799232.7</b> (87) WO 2009/033017	(11) 2 197 645*	(21) <b>08799958.7</b> (87) WO 2009/049342	(11) 2 198 264*	(21) <b>08801294.3</b> (87) WO 2009/036734	(11) 2 197 726*
(21) <b>08799235.0</b> (87) WO 2009/033019	(11) 2 197 958*	(21) <b>08800016.1</b> (87) WO 2009/036503	(11) 2 197 607*	(21) <b>08801309.9</b> (87) WO 2009/039821	(11) 2 197 590*
(21) <b>08799250.9</b> (87) WO 2009/033071	(11) 2 197 893*	(21) <b>08800028.6</b> (87) WO 2009/036512	(11) 2 197 798*	(21) <b>08801322.2</b> (87) WO 2009/039827	(11) 2 198 465*
(21) <b>08799267.3</b> (87) WO 2009/033093	(11) 2 197 392*	(21) <b>08800046.8</b> (87) WO 2009/039564	(11) 2 197 404*	(21) <b>08801331.3</b> (87) WO 2009/039832	(11) 2 198 432*
(21) <b>08799269.9</b> (87) WO 2009/033095	(11) 2 198 055*	(21) <b>08800115.1</b> (87) WO 2009/043117	(11) 2 197 832*	(21) <b>08801359.4</b> (87) WO 2009/033486	(11) 2 197 406*
(21) <b>08799270.7</b> (87) WO 2009/033096	(11) 2 198 414*	(21) <b>08800209.2</b> (87) WO 2009/033243	(11) 2 198 225*	(21) <b>08801374.3</b> (87) WO 2009/039854	(11) 2 197 908*
(21) <b>08799272.3</b> (87) WO 2009/033098	(11) 2 198 365*	(21) <b>08800232.4</b> (87) WO 2009/046510	(11) 2 198 415*	(21) <b>08801377.6</b> (87) WO 2009/043352	(11) 2 198 156*
(21) <b>08799285.5</b> (87) WO 2009/033133	(11) 2 198 606*	(21) <b>08800259.7</b> (87) WO 2009/026723	(11) 2 198 033*	(21) <b>08801447.7</b> (87) WO 2009/003565	(11) 2 198 452*
(21) <b>08799292.1</b> (87) WO 2009/033139	(11) 2 198 383*	(21) <b>08800266.2</b> (87) WO 2009/030025	(11) 2 198 016*	(21) <b>08801532.6</b> (87) WO 2009/030334	(11) 2 198 170*



(21) <b>08801534.2</b> (87) WO 2009/024265	(11) 2 198 407*	(21) <b>08802064.9</b> (87) WO 2009/043433	(11) 2 197 263*	(21) <b>08802567.1</b> (87) WO 2009/040110	(11) 2 198 458*
(21) <b>08801606.8</b> (87) WO 2009/036853	(11) 2 198 176*	(21) <b>08802073.0</b> (87) WO 2009/039971	(11) 2 197 464*	(21) <b>08802577.0</b> (87) WO 2009/043519	(11) 2 197 472*
(21) <b>08801676.1</b> (87) WO 2009/027063	(11) 2 197 900*	(21) <b>08802109.2</b> (87) WO 2009/033706	(11) 2 197 885*	(21) <b>08802604.2</b> (87) WO 2009/033807	(11) 2 197 473*
(21) <b>08801680.3</b> (87) WO 2009/027066	(11) 2 198 590*	(21) <b>08802117.5</b> (87) WO 2009/033707	(11) 2 197 466*	(21) <b>08802628.1</b> (87) WO 2009/049756	(11) 2 198 262*
(21) <b>08801697.7</b> (87) WO 2009/030396	(11) 2 198 066*	(21) <b>08802119.1</b> (87) WO 2009/052904	(11) 2 197 637*	(21) <b>08802637.2</b> (87) WO 2009/040122	(11) 2 198 239*
(21) <b>08801700.9</b> (87) WO 2009/033561	(11) 2 197 846*	(21) <b>08802150.6</b> (87) WO 2009/046811	(11) 2 197 326*	(21) <b>08802639.8</b> (87) WO 2009/043539	(11) 2 197 656*
(21) <b>08801759.5</b> (87) WO 2009/033574	(11) 2 198 509*	(21) <b>08802157.1</b> (87) WO 2009/043440	(11) 2 197 462*	(21) <b>08802649.7</b> (87) WO 2009/043541	(11) 2 197 749*
(21) <b>08801769.4</b> (87) WO 2009/033576	(11) 2 198 190*	(21) <b>08802164.7</b> (87) WO 2009/043445	(11) 2 197 579*	(21) <b>08802659.6</b> (87) WO 2009/037001	(11) 2 197 552*
(21) <b>08801778.5</b> (87) WO 2009/027107	(11) 2 197 479*	(21) <b>08802198.5</b> (87) WO 2009/049732	(11) 2 198 335*	(21) <b>08802661.2</b> (87) WO 2009/043548	(11) 2 198 208*
(21) <b>08801788.4</b> (87) WO 2009/043416	(11) 2 198 429*	(21) <b>08802215.7</b> (87) WO 2009/033741	(11) 2 197 477*	(21) <b>08802671.1</b> (87) WO 2009/043554	(11) 2 198 270*
(21) <b>08801810.6</b> (87) WO 2009/049714	(11) 2 198 135*	(21) <b>08802230.6</b> (87) WO 2009/036944	(11) 2 197 627*	(21) <b>08802680.2</b> (87) WO 2009/046891	(11) 2 198 672*
(21) <b>08801811.4</b> (87) WO 2009/039940	(11) 2 198 233*	(21) <b>08802238.9</b> (87) WO 2009/043478	(11) 2 197 470*	(21) <b>08802691.9</b> (87) WO 2009/046895	(11) 2 198 344*
(21) <b>08801828.8</b> (87) WO 2009/030475	(11) 2 197 764*	(21) <b>08802251.2</b> (87) WO 2009/043482	(11) 2 197 686*	(21) <b>08802692.7</b> (87) WO 2009/043563	(11) 2 197 671*
(21) <b>08801857.7</b> (87) WO 2009/030487	(11) 2 197 298*	(21) <b>08802267.8</b> (87) WO 2009/040029	(11) 2 197 467*	(21) <b>08802713.1</b> (87) WO 2009/049768	(11) 2 198 442*
(21) <b>08801881.7</b> (87) WO 2009/030492	(11) 2 197 494*	(21) <b>08802276.9</b> (87) WO 2009/043483	(11) 2 197 594*	(21) <b>08802719.8</b> (87) WO 2009/046905	(11) 2 197 735*
(21) <b>08801914.6</b> (87) WO 2009/033628	(11) 2 197 639*	(21) <b>08802298.3</b> (87) WO 2009/036967	(11) 2 198 287*	(21) <b>08802721.4</b> (87) WO 2009/046907	(11) 2 197 736*
(21) <b>08801923.7</b> (87) WO 2009/043425	(11) 2 198 134*	(21) <b>08802344.5</b> (87) WO 2009/036977	(11) 2 198 071*	(21) <b>08802724.8</b> (87) WO 2009/046909	(11) 2 198 632*
(21) <b>08801938.5</b> (87) WO 2009/046802	(11) 2 197 849*	(21) <b>08802355.1</b> (87) WO 2009/036982	(11) 2 198 012*	(21) <b>08802731.3</b> (87) WO 2009/046911	(11) 2 197 725*
(21) <b>08801952.6</b> (87) WO 2009/033638	(11) 2 198 182*	(21) <b>08802371.8</b> (87) WO 2009/046836	(11) 2 197 687*	(21) <b>08802764.4</b> (87) WO 2009/046936	(11) 2 198 226*
(21) <b>08801964.1</b> (87) WO 2009/033641	(11) 2 198 196*	(21) <b>08802387.4</b> (87) WO 2009/036986	(11) 2 197 746*	(21) <b>08802767.7</b> (87) WO 2009/046941	(11) 2 197 769*
(21) <b>08801975.7</b> (87) WO 2009/033644	(11) 2 197 286*	(21) <b>08802398.1</b> (87) WO 2009/049743	(11) 2 197 886*	(21) <b>08802778.4</b> (87) WO 2009/049778	(11) 2 197 388*
(21) <b>08801978.1</b> (87) WO 2009/030504	(11) 2 197 864*	(21) <b>08802406.2</b> (87) WO 2009/036988	(11) 2 198 411*	(21) <b>08802790.9</b> (87) WO 2009/043596	(11) 2 197 693*
(21) <b>08801979.9</b> (87) WO 2009/030505	(11) 2 197 865*	(21) <b>08802448.4</b> (87) WO 2009/046854	(11) 2 197 930*	(21) <b>08802800.6</b> (87) WO 2009/049788	(11) 2 197 587*
(21) <b>08801980.7</b> (87) WO 2009/030507	(11) 2 197 866*	(21) <b>08802455.9</b> (87) WO 2009/043497	(11) 2 197 500*	(21) <b>08802805.5</b> (87) WO 2009/052941	(11) 2 197 719*
(21) <b>08801989.8</b> (87) WO 2009/030509	(11) 2 197 863*	(21) <b>08802456.7</b> (87) WO 2009/043498	(11) 2 197 931*	(21) <b>08802827.9</b> (87) WO 2009/046972	(11) 2 198 043*
(21) <b>08801999.7</b> (87) WO 2009/033661	(11) 2 197 463*	(21) <b>08802457.5</b> (87) WO 2009/046855	(11) 2 197 932*	(21) <b>08802840.2</b> (87) WO 2009/049815	(11) 2 197 642*
(21) <b>08802026.8</b> (87) WO 2009/036922	(11) 2 198 042*	(21) <b>08802500.2</b> (87) WO 2009/040089	(11) 2 197 471*	(21) <b>08802851.9</b> (87) WO 2009/049822	(11) 2 198 497*
(21) <b>08802054.0</b> (87) WO 2009/033691	(11) 2 198 298*	(21) <b>08802513.5</b> (87) WO 2009/049750	(11) 2 198 390*	(21) <b>08802856.8</b> (87) WO 2009/049829	(11) 2 197 952*
(21) <b>08802060.7</b> (87) WO 2009/039966	(11) 2 197 469*	(21) <b>08802533.3</b> (87) WO 2009/049752	(11) 2 198 668*	(21) <b>08802861.8</b> (87) WO 2009/047001	(11) 2 198 044*

(21) <b>08802876.6</b> (87) WO 2009/047009	(11) 2 197 906*	(21) <b>08803738.7</b> (87) WO 2009/030746	(11) 2 197 838*	(21) <b>08804134.8</b> (87) WO 2009/049978	(11) 2 198 492*
(21) <b>08803105.9</b> (87) WO 2009/027279	(11) 2 197 384*	(21) <b>08803742.9</b> (87) WO 2009/030747	(11) 2 197 850*	(21) <b>08804145.4</b> (87) WO 2009/047080	(11) 2 198 175*
(21) <b>08803151.3</b> (87) WO 2009/027323	(11) 2 198 589*	(21) <b>08803746.0</b> (87) WO 2009/030750	(11) 2 197 851*	(21) <b>08804150.4</b> (87) WO 2009/047082	(11) 2 197 312*
(21) <b>08803195.0</b> (87) WO 2009/027365	(11) 2 197 318*	(21) <b>08803753.6</b> (87) WO 2009/034032	(11) 2 198 209*	(21) <b>08804151.2</b> (87) WO 2009/047083	(11) 2 198 490*
(21) <b>08803205.7</b> (87) WO 2009/049947	(11) 2 198 131*	(21) <b>08803758.5</b> (87) WO 2009/047064	(11) 2 198 648*	(21) <b>08804152.0</b> (87) WO 2009/049979	(11) 2 198 219*
(21) <b>08803229.7</b> (87) WO 2009/027408	(11) 2 198 546*	(21) <b>08803857.5</b> (87) WO 2009/034061	(11) 2 197 852*	(21) <b>08804157.9</b> (87) WO 2009/037209	(11) 2 197 617*
(21) <b>08803245.3</b> (87) WO 2009/030611	(11) 2 198 476*	(21) <b>08803914.4</b> (87) WO 2009/034085	(11) 2 197 640*	(21) <b>08804169.4</b> (87) WO 2009/034182	(11) 2 198 020*
(21) <b>08803255.2</b> (87) WO 2009/027418	(11) 2 197 836*	(21) <b>08803916.9</b> (87) WO 2009/034087	(11) 2 197 505*	(21) <b>08804195.9</b> (87) WO 2009/037222	(11) 2 197 875*
(21) <b>08803260.2</b> (87) WO 2009/030614	(11) 2 197 998*	(21) <b>08803927.6</b> (87) WO 2009/047070	(11) 2 197 888*	(21) <b>08804217.1</b> (87) WO 2009/037229	(11) 2 197 881*
(21) <b>08803292.5</b> (87) WO 2009/030628	(11) 2 198 340*	(21) <b>08803931.8</b> (87) WO 2009/037157	(11) 2 198 097*	(21) <b>08804245.2</b> (87) WO 2009/040268	(11) 2 197 916*
(21) <b>08803363.4</b> (87) WO 2009/040210	(11) 2 198 574*	(21) <b>08803932.6</b> (87) WO 2009/034091	(11) 2 197 296*	(21) <b>08804265.0</b> (87) WO 2009/037257	(11) 2 197 560*
(21) <b>08803391.5</b> (87) WO 2009/030649	(11) 2 197 882*	(21) <b>08803934.2</b> (87) WO 2009/034093	(11) 2 197 818*	(21) <b>08804306.2</b> (87) WO 2009/049982	(11) 2 198 221*
(21) <b>08803420.2</b> (87) WO 2009/027527	(11) 2 198 024*	(21) <b>08803953.2</b> (87) WO 2009/034102	(11) 2 198 101*	(21) <b>08804308.8</b> (87) WO 2009/049983	(11) 2 198 227*
(21) <b>08803459.0</b> (87) WO 2009/030656	(11) 2 197 405*	(21) <b>08803966.4</b> (87) WO 2009/053153	(11) 2 198 285*	(21) <b>08804336.9</b> (87) WO 2009/037287	(11) 2 197 596*
(21) <b>08803475.6</b> (87) WO 2009/027539	(11) 2 198 028*	(21) <b>08803972.2</b> (87) WO 2009/034108	(11) 2 198 013*	(21) <b>08804337.7</b> (87) WO 2009/037288	(11) 2 197 597*
(21) <b>08803494.7</b> (87) WO 2009/047053	(11) 2 198 498*	(21) <b>08803977.1</b> (87) WO 2009/037167	(11) 2 198 186*	(21) <b>08804343.5</b> (87) WO 2009/037293	(11) 2 197 441*
(21) <b>08803519.1</b> (87) WO 2009/049957	(11) 2 198 454*	(21) <b>08803983.9</b> (87) WO 2009/037171	(11) 2 198 187*	(21) <b>08804365.8</b> (87) WO 2009/037301	(11) 2 197 819*
(21) <b>08803521.7</b> (87) WO 2009/049958	(11) 2 197 781*	(21) <b>08803992.0</b> (87) WO 2009/053155	(11) 2 198 166*	(21) <b>08804383.1</b> (87) WO 2009/037314	(11) 2 197 695*
(21) <b>08803537.3</b> (87) WO 2009/030684	(11) 2 197 486*	(21) <b>08804007.6</b> (87) WO 2009/034121	(11) 2 198 310*	(21) <b>08804399.7</b> (87) WO 2009/037319	(11) 2 197 430*
(21) <b>08803539.9</b> (87) WO 2009/033985	(11) 2 197 696*	(21) <b>08804017.5</b> (87) WO 2009/047073	(11) 2 198 241*	(21) <b>08804437.5</b> (87) WO 2009/049986	(11) 2 197 710*
(21) <b>08803544.9</b> (87) WO 2009/030688	(11) 2 198 081*	(21) <b>08804030.8</b> (87) WO 2009/049972	(11) 2 197 708*	(21) <b>08804484.7</b> (87) WO 2009/037345	(11) 2 197 833*
(21) <b>08803555.5</b> (87) WO 2009/033987	(11) 2 198 297*	(21) <b>08804033.2</b> (87) WO 2009/047076	(11) 2 197 964*	(21) <b>08804510.9</b> (87) WO 2009/037353	(11) 2 198 478*
(21) <b>08803557.1</b> (87) WO 2009/030693	(11) 2 198 641*	(21) <b>08804038.1</b> (87) WO 2009/047077	(11) 2 198 244*	(21) <b>08804536.4</b> (87) WO 2009/047107	(11) 2 197 787*
(21) <b>08803587.8</b> (87) WO 2009/033992	(11) 2 198 197*	(21) <b>08804078.7</b> (87) WO 2009/034155	(11) 2 197 602*	(21) <b>08804538.0</b> (87) WO 2009/047108	(11) 2 198 634*
(21) <b>08803626.4</b> (87) WO 2009/033996	(11) 2 197 703*	(21) <b>08804080.3</b> (87) WO 2009/049974	(11) 2 198 610*	(21) <b>08804546.3</b> (87) WO 2009/047109	(11) 2 197 870*
(21) <b>08803654.6</b> (87) WO 2009/034005	(11) 2 198 579*	(21) <b>08804083.7</b> (87) WO 2009/034159	(11) 2 198 027*	(21) <b>08804556.2</b> (87) WO 2009/049994	(11) 2 198 224*
(21) <b>08803656.1</b> (87) WO 2009/030726	(11) 2 198 180*	(21) <b>08804084.5</b> (87) WO 2009/034160	(11) 2 197 677*	(21) <b>08804570.3</b> (87) WO 2009/037362	(11) 2 197 460*
(21) <b>08803708.0</b> (87) WO 2009/043682	(11) 2 198 580*	(21) <b>08804094.4</b> (87) WO 2009/034163	(11) 2 198 472*	(21) <b>08804575.2</b> (87) WO 2009/040335	(11) 2 198 074*
(21) <b>08803733.8</b> (87) WO 2009/030743	(11) 2 198 313*	(21) <b>08804096.9</b> (87) WO 2009/034164	(11) 2 198 438*	(21) <b>08804590.1</b> (87) WO 2009/040338	(11) 2 198 022*

(21) <b>08804591.9</b> (87) WO 2009/043760	(11) 2 197 569*	(21) <b>08804999.4</b> (87) WO 2009/050043	(11) 2 198 258*	(21) <b>08806225.2</b> (87) WO 2009/034315	(11) 2 197 482*
(21) <b>08804596.8</b> (87) WO 2009/047114	(11) 2 197 721*	(21) <b>08805016.6</b> (87) WO 2009/047208	(11) 2 198 402*	(21) <b>08806230.2</b> (87) WO 2009/034319	(11) 2 198 032*
(21) <b>08804599.2</b> (87) WO 2009/047115	(11) 2 198 357*	(21) <b>08805019.0</b> (87) WO 2009/047210	(11) 2 197 938*	(21) <b>08806253.4</b> (87) WO 2009/034337	(11) 2 198 314*
(21) <b>08804647.9</b> (87) WO 2009/043767	(11) 2 197 652*	(21) <b>08805038.0</b> (87) WO 2009/043928	(11) 2 197 939*	(21) <b>08806260.9</b> (87) WO 2009/034344	(11) 2 198 088*
(21) <b>08804669.3</b> (87) WO 2009/047119	(11) 2 198 188*	(21) <b>08805041.4</b> (87) WO 2009/047217	(11) 2 198 512*	(21) <b>08806272.4</b> (87) WO 2009/034354	(11) 2 198 572*
(21) <b>08804679.2</b> (87) WO 2009/050006	(11) 2 197 526*	(21) <b>08805042.2</b> (87) WO 2009/047218	(11) 2 198 144*	(21) <b>08806290.6</b> (87) WO 2009/044098	(11) 2 197 997*
(21) <b>08804696.6</b> (87) WO 2009/053202	(11) 2 198 245*	(21) <b>08805044.8</b> (87) WO 2009/043931	(11) 2 198 014*	(21) <b>08806298.9</b> (87) WO 2009/037438	(11) 2 198 045*
(21) <b>08804699.0</b> (87) WO 2009/040382	(11) 2 198 423*	(21) <b>08805075.2</b> (87) WO 2009/047227	(11) 2 197 389*	(21) <b>08806307.8</b> (87) WO 2009/037447	(11) 2 197 527*
(21) <b>08804724.6</b> (87) WO 2009/050012	(11) 2 197 790*	(21) <b>08805102.4</b> (87) WO 2009/047243	(11) 2 197 766*	(21) <b>08806325.0</b> (87) WO 2009/050422	(11) 2 198 559*
(21) <b>08804730.3</b> (87) WO 2009/050013	(11) 2 197 789*	(21) <b>08805114.9</b> (87) WO 2009/050067	(11) 2 197 817*	(21) <b>08806331.8</b> (87) WO 2009/047476	(11) 2 198 607*
(21) <b>08804753.5</b> (87) WO 2009/043806	(11) 2 198 249*	(21) <b>08805166.9</b> (87) WO 2009/047284	(11) 2 198 677*	(21) <b>08806349.0</b> (87) WO 2009/044099	(11) 2 197 313*
(21) <b>08804772.5</b> (87) WO 2009/040409	(11) 2 198 309*	(21) <b>08805174.3</b> (87) WO 2009/050101	(11) 2 197 297*	(21) <b>08806356.5</b> (87) WO 2009/037486	(11) 2 198 149*
(21) <b>08804786.5</b> (87) WO 2009/043815	(11) 2 198 470*	(21) <b>08805188.3</b> (87) WO 2009/050106	(11) 2 198 421*	(21) <b>08806360.7</b> (87) WO 2009/037489	(11) 2 198 140*
(21) <b>08804790.7</b> (87) WO 2009/040415	(11) 2 197 928*	(21) <b>08805189.1</b> (87) WO 2009/047299	(11) 2 198 280*	(21) <b>08806412.6</b> (87) WO 2009/044107	(11) 2 197 582*
(21) <b>08804791.5</b> (87) WO 2009/050019	(11) 2 197 375*	(21) <b>08805191.7</b> (87) WO 2009/047301	(11) 2 197 902*	(21) <b>08806454.8</b> (87) WO 2009/044123	(11) 2 197 499*
(21) <b>08804807.9</b> (87) WO 2009/040418	(11) 2 197 474*	(21) <b>08805195.8</b> (87) WO 2009/047307	(11) 2 198 291*	(21) <b>08806479.5</b> (87) WO 2009/044137	(11) 2 197 973*
(21) <b>08804812.9</b> (87) WO 2009/050022	(11) 2 197 904*	(21) <b>08805204.8</b> (87) WO 2009/047314	(11) 2 197 892*	(21) <b>08806495.1</b> (87) WO 2009/044151	(11) 2 197 520*
(21) <b>08804828.5</b> (87) WO 2009/040426	(11) 2 197 917*	(21) <b>08805229.5</b> (87) WO 2009/047333	(11) 2 198 070*	(21) <b>08806505.7</b> (87) WO 2009/047483	(11) 2 197 665*
(21) <b>08804850.9</b> (87) WO 2009/047151	(11) 2 197 840*	(21) <b>08805242.8</b> (87) WO 2009/047353	(11) 2 197 949*	(21) <b>08806506.5</b> (87) WO 2009/044162	(11) 2 197 874*
(21) <b>08804853.3</b> (87) WO 2009/047152	(11) 2 197 839*	(21) <b>08805326.9</b> (87) WO 2009/022040	(11) 2 200 184	(21) <b>08806507.3</b> (87) WO 2009/044163	(11) 2 197 284*
(21) <b>08804858.2</b> (87) WO 2009/050025	(11) 2 197 951*	(21) <b>08805332.7</b> (87) WO 2009/010619	(11) 2 198 806	(21) <b>08806515.6</b> (87) WO 2009/044170	(11) 2 198 046*
(21) <b>08804871.5</b> (87) WO 2009/047156	(11) 2 198 089*	(21) <b>08805414.3</b> (87) WO 2009/034224	(11) 2 197 777*	(21) <b>08806522.2</b> (87) WO 2009/047487	(11) 2 197 666*
(21) <b>08804876.4</b> (87) WO 2009/047158	(11) 2 197 739*	(21) <b>08805430.9</b> (87) WO 2009/034232	(11) 2 197 436*	(21) <b>08806556.0</b> (87) WO 2009/047506	(11) 2 197 880*
(21) <b>08804897.0</b> (87) WO 2009/043840	(11) 2 198 581*	(21) <b>08805458.0</b> (87) WO 2009/040476	(11) 2 198 082*	(21) <b>08806558.6</b> (87) WO 2009/047508	(11) 2 198 247*
(21) <b>08804903.6</b> (87) WO 2009/050032	(11) 2 198 103*	(21) <b>08805474.7</b> (87) WO 2009/043975	(11) 2 197 669*	(21) <b>08806574.3</b> (87) WO 2009/047521	(11) 2 198 120*
(21) <b>08804915.0</b> (87) WO 2009/047168	(11) 2 198 002*	(21) <b>08806183.3</b> (87) WO 2009/019363	(11) 2 198 096*	(21) <b>08806577.6</b> (87) WO 2009/047523	(11) 2 197 898*
(21) <b>08804955.6</b> (87) WO 2009/043867	(11) 2 197 581*	(21) <b>08806198.1</b> (87) WO 2009/030896	(11) 2 198 093*	(21) <b>08806583.4</b> (87) WO 2009/047529	(11) 2 198 047*
(21) <b>08804957.2</b> (87) WO 2009/047182	(11) 2 198 616*	(21) <b>08806216.1</b> (87) WO 2009/030936	(11) 2 197 915*	(21) <b>08806636.0</b> (87) WO 2009/034380	(11) 2 197 843*
(21) <b>08804959.8</b> (87) WO 2009/050037	(11) 2 197 871*	(21) <b>08806224.5</b> (87) WO 2009/044096	(11) 2 197 680*	(21) <b>08806663.4</b> (87) WO 2009/040573	(11) 2 197 985*



(21) <b>08806666.7</b> (87) WO 2009/047549	(11) 2 198 274*	(21) <b>08807461.2</b> (87) WO 2009/031079	(11) 2 198 322*	(21) <b>08807923.1</b> (87) WO 2009/047716	(11) 2 198 466*
(21) <b>08806694.9</b> (87) WO 2009/044190	(11) 2 197 413*	(21) <b>08807464.6</b> (87) WO 2009/027937	(11) 2 197 498*	(21) <b>08807953.8</b> (87) WO 2009/047734	(11) 2 198 657*
(21) <b>08806703.8</b> (87) WO 2009/044198	(11) 2 197 572*	(21) <b>08807468.7</b> (87) WO 2009/027939	(11) 2 197 625*	(21) <b>08807997.5</b> (87) WO 2009/037685	(11) 2 198 576*
(21) <b>08806710.3</b> (87) WO 2009/044203	(11) 2 198 076*	(21) <b>08807473.7</b> (87) WO 2009/027940	(11) 2 197 624*	(21) <b>08808003.1</b> (87) WO 2009/044388	(11) 2 198 598*
(21) <b>08806747.5</b> (87) WO 2009/047568	(11) 2 197 271*	(21) <b>08807485.1</b> (87) WO 2009/037608	(11) 2 197 315*	(21) <b>08808016.3</b> (87) WO 2009/037692	(11) 2 198 319*
(21) <b>08806914.1</b> (87) WO 2009/030994	(11) 2 198 142*	(21) <b>08807486.9</b> (87) WO 2009/037609	(11) 2 197 316*	(21) <b>08808048.6</b> (87) WO 2009/037701	(11) 2 198 459*
(21) <b>08806927.3</b> (87) WO 2009/027794	(11) 2 197 924*	(21) <b>08807509.8</b> (87) WO 2009/034500	(11) 2 197 327*	(21) <b>08808054.4</b> (87) WO 2009/037704	(11) 2 197 415*
(21) <b>08806938.0</b> (87) WO 2009/027804	(11) 2 197 342*	(21) <b>08807513.0</b> (87) WO 2009/031104	(11) 2 198 675*	(21) <b>08808065.0</b> (87) WO 2009/037714	(11) 2 197 390*
(21) <b>08806942.2</b> (87) WO 2009/027807	(11) 2 198 102*	(21) <b>08807549.4</b> (87) WO 2009/031125	(11) 2 198 162*	(21) <b>08808069.2</b> (87) WO 2009/040796	(11) 2 198 639*
(21) <b>08806955.4</b> (87) WO 2009/027813	(11) 2 197 641*	(21) <b>08807555.1</b> (87) WO 2009/031127	(11) 2 198 004*	(21) <b>08808181.5</b> (87) WO 2009/047790	(11) 2 198 236*
(21) <b>08806960.4</b> (87) WO 2009/034429	(11) 2 197 648*	(21) <b>08807619.5</b> (87) WO 2009/034545	(11) 2 197 815*	(21) <b>08808202.9</b> (87) WO 2010/010584	(11) 2 197 643*
(21) <b>08806969.5</b> (87) WO 2009/031003	(11) 2 198 666*	(21) <b>08807677.3</b> (87) WO 2009/037639	(11) 2 198 650*	(21) <b>08826662.2</b> (87) WO 2009/045107	(11) 2 197 261*
(21) <b>08806984.4</b> (87) WO 2009/034430	(11) 2 198 126*	(21) <b>08807684.9</b> (87) WO 2009/037642	(11) 2 197 855*	(21) <b>08826663.0</b> (87) WO 2009/046979	(11) 2 197 304*
(21) <b>08807021.4</b> (87) WO 2009/034438	(11) 2 198 177*	(21) <b>08807692.2</b> (87) WO 2009/037648	(11) 2 198 456*	(21) <b>08826694.5</b> (87) WO 2009/016515	(11) 2 197 484*
(21) <b>08807052.9</b> (87) WO 2009/034450	(11) 2 198 557*	(21) <b>08807696.3</b> (87) WO 2009/037652	(11) 2 197 635*	(21) <b>08827203.4</b> (87) WO 2009/022659	(11) 2 199 889
(21) <b>08807053.7</b> (87) WO 2009/034451	(11) 2 198 198*	(21) <b>08807748.2</b> (87) WO 2009/040718	(11) 2 198 670*	(21) <b>08827578.9</b> (87) WO 2009/026432	(11) 2 198 292*
(21) <b>08807111.3</b> (87) WO 2009/037554	(11) 2 197 343*	(21) <b>08807761.5</b> (87) WO 2009/044310	(11) 2 197 823*	(21) <b>08827654.8</b> (87) WO 2009/024695	(11) 2 198 644*
(21) <b>08807122.0</b> (87) WO 2009/040624	(11) 2 198 575*	(21) <b>08807775.5</b> (87) WO 2009/040739	(11) 2 198 547*	(21) <b>08828103.5</b> (87) WO 2009/028575	(11) 2 198 870
(21) <b>08807141.0</b> (87) WO 2009/044243	(11) 2 198 288*	(21) <b>08807792.0</b> (87) WO 2009/040752	(11) 2 198 578*	(21) <b>08828106.8</b> (87) WO 2009/028707	(11) 2 199 275
(21) <b>08807148.5</b> (87) WO 2009/040636	(11) 2 198 532*	(21) <b>08807793.8</b> (87) WO 2009/044312	(11) 2 198 676*	(21) <b>08828122.5</b> (87) WO 2009/027841	(11) 2 197 976*
(21) <b>08807192.3</b> (87) WO 2009/047605	(11) 2 198 275*	(21) <b>08807797.9</b> (87) WO 2009/056996	(11) 2 198 185*	(21) <b>08828124.1</b> (87) WO 2009/029642	(11) 2 198 480*
(21) <b>08807219.4</b> (87) WO 2009/047624	(11) 2 198 228*	(21) <b>08807809.2</b> (87) WO 2009/040765	(11) 2 197 636*	(21) <b>08828325.4</b> (87) WO 2009/029814	(11) 2 197 761*
(21) <b>08807322.6</b> (87) WO 2009/022314	(11) 2 198 663*	(21) <b>08807813.4</b> (87) WO 2009/044317	(11) 2 198 655*	(21) <b>08828351.0</b> (87) WO 2009/028587	(11) 2 199 698
(21) <b>08807353.1</b> (87) WO 2009/040688	(11) 2 198 375*	(21) <b>08807814.2</b> (87) WO 2009/044318	(11) 2 198 647*	(21) <b>08828357.7</b> (87) WO 2009/029914	(11) 2 197 355*
(21) <b>08807375.4</b> (87) WO 2009/031061	(11) 2 198 385*	(21) <b>08807844.9</b> (87) WO 2009/044329	(11) 2 198 348*	(21) <b>08828372.6</b> (87) WO 2009/029744	(11) 2 197 394*
(21) <b>08807400.0</b> (87) WO 2009/027911	(11) 2 198 658*	(21) <b>08807846.4</b> (87) WO 2009/047666	(11) 2 197 731*	(21) <b>08828406.2</b> (87) WO 2009/028958	(11) 2 198 132*
(21) <b>08807407.5</b> (87) WO 2009/024947	(11) 2 197 514*	(21) <b>08807864.7</b> (87) WO 2009/044357	(11) 2 198 633*	(21) <b>08828425.2</b> (87) WO 2009/029936	(11) 2 198 040*
(21) <b>08807433.1</b> (87) WO 2009/027931	(11) 2 198 664*	(21) <b>08807876.1</b> (87) WO 2009/047683	(11) 2 198 624*	(21) <b>08828456.7</b> (87) WO 2009/029659	(11) 2 197 600*
(21) <b>08807448.9</b> (87) WO 2009/034495	(11) 2 197 756*	(21) <b>08807917.3</b> (87) WO 2009/047707	(11) 2 197 336*	(21) <b>08828457.5</b> (87) WO 2009/029601	(11) 2 197 909*

(21) <b>08828482.3</b> (87) WO 2009/028639	(11) 2 199 390	(21) <b>08829215.6</b> (87) WO 2009/033029	(11) 2 197 646*	(21) <b>08829626.4</b> (87) WO 2009/032853	(11) 2 198 640*
(21) <b>08828520.0</b> (87) WO 2009/029887	(11) 2 197 299*	(21) <b>08829244.6</b> (87) WO 2009/032320	(11) 2 197 458*	(21) <b>08829631.4</b> (87) WO 2009/033121	(11) 2 198 304*
(21) <b>08828529.1</b> (87) WO 2009/028608	(11) 2 199 271	(21) <b>08829249.5</b> (87) WO 2009/031671	(11) 2 198 891	(21) <b>08829655.3</b> (87) WO 2009/032914	(11) 2 198 294*
(21) <b>08828568.9</b> (87) WO 2009/029909	(11) 2 198 412*	(21) <b>08829252.9</b> (87) WO 2009/031435	(11) 2 199 071	(21) <b>08829660.3</b> (87) WO 2009/032750	(11) 2 198 362*
(21) <b>08828579.6</b> (87) WO 2009/029941	(11) 2 197 397*	(21) <b>08829258.6</b> (87) WO 2009/031892	(11) 2 198 072*	(21) <b>08829679.3</b> (87) WO 2009/033107	(11) 2 197 401*
(21) <b>08828581.2</b> (87) WO 2009/028715	(11) 2 198 491*	(21) <b>08829274.3</b> (87) WO 2009/032270	(11) 2 197 427*	(21) <b>08829754.4</b> (87) WO 2009/031704	(11) 2 199 005
(21) <b>08828640.6</b> (87) WO 2009/028957	(11) 2 198 133*	(21) <b>08829285.9</b> (87) WO 2009/032308	(11) 2 197 496*	(21) <b>08829763.5</b> (87) WO 2009/033114	(11) 2 198 017*
(21) <b>08828652.1</b> (87) WO 2009/029908	(11) 2 197 371*	(21) <b>08829296.6</b> (87) WO 2009/033179	(11) 2 198 560*	(21) <b>08829788.2</b> (87) WO 2009/031860	(11) 2 198 363*
(21) <b>08828710.7</b> (87) WO 2009/028327	(11) 2 199 255	(21) <b>08829342.8</b> (87) WO 2009/031705	(11) 2 199 284	(21) <b>08829810.4</b> (87) WO 2009/032913	(11) 2 197 487*
(21) <b>08828725.5</b> (87) WO 2009/028177	(11) 2 199 863	(21) <b>08829350.1</b> (87) WO 2009/033160	(11) 2 197 270*	(21) <b>08829840.1</b> (87) WO 2009/033082	(11) 2 197 508*
(21) <b>08828735.4</b> (87) WO 2009/028711	(11) 2 200 201	(21) <b>08829372.5</b> (87) WO 2009/032260	(11) 2 197 528*	(21) <b>08829852.6</b> (87) WO 2009/031319	(11) 2 198 816
(21) <b>08828753.7</b> (87) WO 2009/028638	(11) 2 197 971*	(21) <b>08829407.9</b> (87) WO 2009/032329	(11) 2 197 323*	(21) <b>08829861.7</b> (87) WO 2009/031488	(11) 2 199 442
(21) <b>08828793.3</b> (87) WO 2009/028580	(11) 2 198 021*	(21) <b>08829420.2</b> (87) WO 2009/033113	(11) 2 198 386*	(21) <b>08829913.6</b> (87) WO 2009/032558	(11) 2 197 446*
(21) <b>08828825.3</b> (87) WO 2009/028661	(11) 2 198 952	(21) <b>08829434.3</b> (87) WO 2009/031683	(11) 2 199 701	(21) <b>08829915.1</b> (87) WO 2009/032169	(11) 2 197 750*
(21) <b>08828904.6</b> (87) WO 2009/033068	(11) 2 197 320*	(21) <b>08829481.4</b> (87) WO 2009/031637	(11) 2 198 713	(21) <b>08829925.0</b> (87) WO 2009/032268	(11) 2 197 453*
(21) <b>08828914.5</b> (87) WO 2009/032243	(11) 2 198 358*	(21) <b>08829488.9</b> (87) WO 2009/032813	(11) 2 198 332*	(21) <b>08829948.2</b> (87) WO 2009/032275	(11) 2 198 370*
(21) <b>08828926.9</b> (87) WO 2009/032056	(11) 2 197 675*	(21) <b>08829494.7</b> (87) WO 2009/033118	(11) 2 198 602*	(21) <b>08829967.2</b> (87) WO 2009/035230	(11) 2 198 534*
(21) <b>08828931.9</b> (87) WO 2009/032404	(11) 2 197 554*	(21) <b>08829497.0</b> (87) WO 2009/032249	(11) 2 197 551*	(21) <b>08829971.4</b> (87) WO 2009/036142	(11) 2 197 577*
(21) <b>08828940.0</b> (87) WO 2009/031045	(11) 2 197 912*	(21) <b>08829502.7</b> (87) WO 2009/032897	(11) 2 197 762*	(21) <b>08829979.7</b> (87) WO 2009/035589	(11) 2 198 420*
(21) <b>08828950.9</b> (87) WO 2009/031676	(11) 2 199 312	(21) <b>08829509.2</b> (87) WO 2009/031428	(11) 2 200 053	(21) <b>08830025.6</b> (87) WO 2009/035000	(11) 2 200 145
(21) <b>08828972.3</b> (87) WO 2009/031500	(11) 2 199 169	(21) <b>08829519.1</b> (87) WO 2009/033130	(11) 2 197 890*	(21) <b>08830026.4</b> (87) WO 2009/035256	(11) 2 198 561*
(21) <b>08828985.5</b> (87) WO 2009/031662	(11) 2 199 777	(21) <b>08829534.0</b> (87) WO 2009/031546	(11) 2 197 576*	(21) <b>08830049.6</b> (87) WO 2009/036062	(11) 2 197 767*
(21) <b>08829030.9</b> (87) WO 2009/031970	(11) 2 198 015*	(21) <b>08829542.3</b> (87) WO 2009/032307	(11) 2 197 512*	(21) <b>08830092.6</b> (87) WO 2009/036430	(11) 2 198 445*
(21) <b>08829074.7</b> (87) WO 2009/032246	(11) 2 197 429*	(21) <b>08829561.3</b> (87) WO 2009/032399	(11) 2 197 515*	(21) <b>08830097.5</b> (87) WO 2009/036287	(11) 2 197 448*
(21) <b>08829092.9</b> (87) WO 2009/031296	(11) 2 198 969	(21) <b>08829568.8</b> (87) WO 2009/032667	(11) 2 197 876*	(21) <b>08830117.1</b> (87) WO 2009/035800	(11) 2 197 691*
(21) <b>08829103.4</b> (87) WO 2009/031176	(11) 2 198 321*	(21) <b>08829584.5</b> (87) WO 2009/033110	(11) 2 197 400*	(21) <b>08830119.7</b> (87) WO 2009/035101	(11) 2 199 052
(21) <b>08829137.2</b> (87) WO 2009/032629	(11) 2 197 559*	(21) <b>08829587.8</b> (87) WO 2009/031697	(11) 2 197 281*	(21) <b>08830131.2</b> (87) WO 2009/035004	(11) 2 199 287
(21) <b>08829141.4</b> (87) WO 2009/033178	(11) 2 198 293*	(21) <b>08829600.9</b> (87) WO 2009/033033	(11) 2 197 878*	(21) <b>08830156.9</b> (87) WO 2009/035347	(11) 2 198 301*
(21) <b>08829211.5</b> (87) WO 2009/032242	(11) 2 198 366*	(21) <b>08829601.7</b> (87) WO 2009/032353	(11) 2 197 354*	(21) <b>08830163.5</b> (87) WO 2009/036243	(11) 2 197 444*

(21) <b>08830175.9</b> (87) WO 2009/034952	(11) 2 199 051	(21) <b>08830635.2</b> (87) WO 2009/036463	(11) 2 198 404*	(21) <b>08831079.2</b> (87) WO 2009/033475	(11) 2 198 656*
(21) <b>08830181.7</b> (87) WO 2009/035015	(11) 2 199 404	(21) <b>08830658.4</b> (87) WO 2009/034880	(11) 2 199 033	(21) <b>08831088.3</b> (87) WO 2009/035139	(11) 2 198 643*
(21) <b>08830183.3</b> (87) WO 2009/035576	(11) 2 198 067*	(21) <b>08830662.6</b> (87) WO 2009/036423	(11) 2 197 775*	(21) <b>08831100.6</b> (87) WO 2009/035658	(11) 2 197 992*
(21) <b>08830189.0</b> (87) WO 2009/035087	(11) 2 199 861	(21) <b>08830667.5</b> (87) WO 2009/035236	(11) 2 198 660*	(21) <b>08831187.3</b> (87) WO 2009/034473	(11) 2 197 485*
(21) <b>08830208.8</b> (87) WO 2009/036100	(11) 2 198 048*	(21) <b>08830689.9</b> (87) WO 2009/034954	(11) 2 199 049	(21) <b>08831193.1</b> (87) WO 2009/034851	(11) 2 200 081
(21) <b>08830210.4</b> (87) WO 2009/035707	(11) 2 198 007*	(21) <b>08830727.7</b> (87) WO 2009/035675	(11) 2 197 614*	(21) <b>08831215.2</b> (87) WO 2009/035914	(11) 2 198 553*
(21) <b>08830222.9</b> (87) WO 2009/035594	(11) 2 197 809*	(21) <b>08830735.0</b> (87) WO 2009/035662	(11) 2 197 847*	(21) <b>08831219.4</b> (87) WO 2009/036288	(11) 2 198 295*
(21) <b>08830245.0</b> (87) WO 2009/035159	(11) 2 197 877*	(21) <b>08830784.8</b> (87) WO 2009/036104	(11) 2 197 382*	(21) <b>08831224.4</b> (87) WO 2009/036253	(11) 2 197 510*
(21) <b>08830286.4</b> (87) WO 2009/036103	(11) 2 198 391*	(21) <b>08830789.7</b> (87) WO 2009/036404	(11) 2 198 018*	(21) <b>08831228.5</b> (87) WO 2009/036221	(11) 2 198 518*
(21) <b>08830313.6</b> (87) WO 2009/035686	(11) 2 197 395*	(21) <b>08830792.1</b> (87) WO 2009/036050	(11) 2 197 573*	(21) <b>08831229.3</b> (87) WO 2009/034279	(11) 2 198 181*
(21) <b>08830315.1</b> (87) WO 2009/035990	(11) 2 198 468*	(21) <b>08830794.7</b> (87) WO 2009/036124	(11) 2 198 630*	(21) <b>08831242.6</b> (87) WO 2009/036174	(11) 2 197 547*
(21) <b>08830317.7</b> (87) WO 2009/034835	(11) 2 199 060	(21) <b>08830815.0</b> (87) WO 2009/036396	(11) 2 197 546*	(21) <b>08831245.9</b> (87) WO 2009/034941	(11) 2 200 284
(21) <b>08830366.4</b> (87) WO 2009/035090	(11) 2 199 031	(21) <b>08830859.8</b> (87) WO 2009/034949	(11) 2 198 901	(21) <b>08831272.3</b> (87) WO 2009/035294	(11) 2 198 562*
(21) <b>08830370.6</b> (87) WO 2009/036397	(11) 2 198 514*	(21) <b>08830923.2</b> (87) WO 2009/036471	(11) 2 197 533*	(21) <b>08831358.0</b> (87) WO 2009/038001	(11) 2 200 133
(21) <b>08830377.1</b> (87) WO 2009/034867	(11) 2 199 270	(21) <b>08830935.6</b> (87) WO 2009/035060	(11) 2 200 351	(21) <b>08831371.3</b> (87) WO 2009/038041	(11) 2 199 297
(21) <b>08830395.3</b> (87) WO 2009/034469	(11) 2 198 092*	(21) <b>08830938.0</b> (87) WO 2009/036240	(11) 2 197 644*	(21) <b>08831377.0</b> (87) WO 2009/038712	(11) 2 197 411*
(21) <b>08830434.0</b> (87) WO 2009/034906	(11) 2 199 064	(21) <b>08830949.7</b> (87) WO 2009/034961	(11) 2 199 793	(21) <b>08831388.7</b> (87) WO 2009/037954	(11) 2 199 785
(21) <b>08830437.3</b> (87) WO 2009/034858	(11) 2 200 090	(21) <b>08830951.3</b> (87) WO 2009/036452	(11) 2 198 169*	(21) <b>08831411.7</b> (87) WO 2009/038322	(11) 2 198 475*
(21) <b>08830445.6</b> (87) WO 2009/036255	(11) 2 198 613*	(21) <b>08830969.5</b> (87) WO 2009/035163	(11) 2 198 961	(21) <b>08831437.2</b> (87) WO 2009/039380	(11) 2 198 582*
(21) <b>08830482.9</b> (87) WO 2009/035936	(11) 2 198 617*	(21) <b>08830977.8</b> (87) WO 2009/035022	(11) 2 199 159	(21) <b>08831443.0</b> (87) WO 2009/039237	(11) 2 197 689*
(21) <b>08830498.5</b> (87) WO 2009/035551	(11) 2 198 038*	(21) <b>08830981.0</b> (87) WO 2009/036036	(11) 2 198 303*	(21) <b>08831536.1</b> (87) WO 2009/039146	(11) 2 197 431*
(21) <b>08830514.9</b> (87) WO 2009/036056	(11) 2 198 049*	(21) <b>08830987.7</b> (87) WO 2009/034828	(11) 2 200 054	(21) <b>08831603.9</b> (87) WO 2009/039255	(11) 2 197 856*
(21) <b>08830518.0</b> (87) WO 2009/035667	(11) 2 197 921*	(21) <b>08831000.8</b> (87) WO 2009/035761	(11) 2 198 380*	(21) <b>08831608.8</b> (87) WO 2009/038974	(11) 2 197 873*
(21) <b>08830519.8</b> (87) WO 2009/035336	(11) 2 198 286*	(21) <b>08831022.2</b> (87) WO 2009/036245	(11) 2 198 342*	(21) <b>08831620.3</b> (87) WO 2009/039490	(11) 2 197 828*
(21) <b>08830536.2</b> (87) WO 2009/035542	(11) 2 197 841*	(21) <b>08831053.7</b> (87) WO 2009/034854	(11) 2 199 035	(21) <b>08831651.8</b> (87) WO 2009/039506	(11) 2 197 363*
(21) <b>08830556.0</b> (87) WO 2009/035329	(11) 2 197 772*	(21) <b>08831058.6</b> (87) WO 2009/036105	(11) 2 197 350*	(21) <b>08831670.8</b> (87) WO 2009/038968	(11) 2 198 416*
(21) <b>08830563.6</b> (87) WO 2009/036390	(11) 2 198 543*	(21) <b>08831059.4</b> (87) WO 2009/036458	(11) 2 197 984*	(21) <b>08831671.6</b> (87) WO 2009/038639	(11) 2 198 614*
(21) <b>08830578.4</b> (87) WO 2009/036307	(11) 2 198 195*	(21) <b>08831070.1</b> (87) WO 2009/034813	(11) 2 199 190	(21) <b>08831698.9</b> (87) WO 2009/038140	(11) 2 199 414
(21) <b>08830604.8</b> (87) WO 2009/035532	(11) 2 197 983*	(21) <b>08831073.5</b> (87) WO 2009/036332	(11) 2 198 050*	(21) <b>08831706.0</b> (87) WO 2009/039526	(11) 2 197 603*



(21) <b>08831727.6</b> (87) WO 2009/037285	(11) 2 197 598*	(21) <b>08832667.3</b> (87) WO 2009/039179	(11) 2 197 380*	(21) <b>08833383.6</b> (87) WO 2009/042539	(11) 2 197 673*
(21) <b>08831788.8</b> (87) WO 2009/037943	(11) 2 199 417	(21) <b>08832694.7</b> (87) WO 2009/039428	(11) 2 197 548*	(21) <b>08833385.1</b> (87) WO 2009/043047	(11) 2 198 552*
(21) <b>08831828.2</b> (87) WO 2009/038903	(11) 2 197 804*	(21) <b>08832718.4</b> (87) WO 2009/038666	(11) 2 197 455*	(21) <b>08833392.7</b> (87) WO 2009/041481	(11) 2 200 056
(21) <b>08831832.4</b> (87) WO 2009/039493	(11) 2 198 127*	(21) <b>08832736.6</b> (87) WO 2009/039525	(11) 2 197 529*	(21) <b>08833415.6</b> (87) WO 2009/041434	(11) 2 199 829
(21) <b>08831869.6</b> (87) WO 2009/039381	(11) 2 197 926*	(21) <b>08832767.1</b> (87) WO 2009/045109	(11) 2 198 355*	(21) <b>08833445.3</b> (87) WO 2009/042469	(11) 2 198 563*
(21) <b>08831870.4</b> (87) WO 2009/038152	(11) 2 199 429	(21) <b>08832772.1</b> (87) WO 2009/047112	(11) 2 197 678*	(21) <b>08833448.7</b> (87) WO 2009/041720	(11) 2 198 338*
(21) <b>08831894.4</b> (87) WO 2009/039379	(11) 2 197 786*	(21) <b>08832795.2</b> (87) WO 2009/041903	(11) 2 197 575*	(21) <b>08833453.7</b> (87) WO 2009/040632	(11) 2 198 139*
(21) <b>08831905.8</b> (87) WO 2009/039195	(11) 2 197 434*	(21) <b>08832821.6</b> (87) WO 2009/042731	(11) 2 198 315*	(21) <b>08833489.1</b> (87) WO 2009/042957	(11) 2 197 337*
(21) <b>08831971.0</b> (87) WO 2009/038787	(11) 2 197 584*	(21) <b>08832836.4</b> (87) WO 2009/041487	(11) 2 199 372	(21) <b>08833529.4</b> (87) WO 2009/041670	(11) 2 199 259
(21) <b>08832050.2</b> (87) WO 2009/039471	(11) 2 197 564*	(21) <b>08832839.8</b> (87) WO 2009/041215	(11) 2 200 323	(21) <b>08833532.8</b> (87) WO 2009/039665	(11) 2 198 229*
(21) <b>08832129.4</b> (87) WO 2009/039308	(11) 2 198 477*	(21) <b>08832938.8</b> (87) WO 2009/042991	(11) 2 197 368*	(21) <b>08833533.6</b> (87) WO 2009/041256	(11) 2 200 099
(21) <b>08832133.6</b> (87) WO 2009/039349	(11) 2 198 117*	(21) <b>08832971.9</b> (87) WO 2009/042036	(11) 2 198 403*	(21) <b>08833541.9</b> (87) WO 2009/042779	(11) 2 197 295*
(21) <b>08832137.7</b> (87) WO 2009/037543	(11) 2 198 141*	(21) <b>08832974.3</b> (87) WO 2009/041545	(11) 2 199 367	(21) <b>08833585.6</b> (87) WO 2009/042123	(11) 2 197 359*
(21) <b>08832158.3</b> (87) WO 2009/039366	(11) 2 197 541*	(21) <b>08832976.8</b> (87) WO 2009/042408	(11) 2 197 620*	(21) <b>08833601.1</b> (87) WO 2009/041723	(11) 2 197 333*
(21) <b>08832190.6</b> (87) WO 2009/039510	(11) 2 197 364*	(21) <b>08832986.7</b> (87) WO 2009/041627	(11) 2 199 308	(21) <b>08833606.0</b> (87) WO 2009/042570	(11) 2 197 910*
(21) <b>08832217.7</b> (87) WO 2009/038737	(11) 2 198 323*	(21) <b>08833002.2</b> (87) WO 2009/042505	(11) 2 197 358*	(21) <b>08833620.1</b> (87) WO 2009/041715	(11) 2 197 859*
(21) <b>08832312.6</b> (87) WO 2009/037291	(11) 2 197 599*	(21) <b>08833003.0</b> (87) WO 2009/041580	(11) 2 199 835	(21) <b>08833702.7</b> (87) WO 2009/039839	(11) 2 198 210*
(21) <b>08832325.8</b> (87) WO 2009/038398	(11) 2 198 326*	(21) <b>08833019.6</b> (87) WO 2009/041333	(11) 2 197 954*	(21) <b>08833710.0</b> (87) WO 2009/041586	(11) 2 198 772
(21) <b>08832327.4</b> (87) WO 2009/037320	(11) 2 197 601*	(21) <b>08833026.1</b> (87) WO 2009/041472	(11) 2 199 339	(21) <b>08833760.5</b> (87) WO 2009/042806	(11) 2 197 442*
(21) <b>08832334.0</b> (87) WO 2009/039088	(11) 2 198 451*	(21) <b>08833028.7</b> (87) WO 2009/042508	(11) 2 198 334*	(21) <b>08833805.8</b> (87) WO 2009/040992	(11) 2 200 061
(21) <b>08832417.3</b> (87) WO 2009/039208	(11) 2 198 000*	(21) <b>08833033.7</b> (87) WO 2009/042938	(11) 2 198 583*	(21) <b>08833813.2</b> (87) WO 2009/041604	(11) 2 199 368
(21) <b>08832468.6</b> (87) WO 2009/039108	(11) 2 197 558*	(21) <b>08833077.4</b> (87) WO 2009/042721	(11) 2 197 534*	(21) <b>08833841.3</b> (87) WO 2009/041508	(11) 2 199 370
(21) <b>08832496.7</b> (87) WO 2009/038124	(11) 2 199 452	(21) <b>08833114.5</b> (87) WO 2009/042686	(11) 2 198 381*	(21) <b>08833869.4</b> (87) WO 2009/041822	(11) 2 197 557*
(21) <b>08832562.6</b> (87) WO 2009/039211	(11) 2 198 654*	(21) <b>08833126.9</b> (87) WO 2009/042626	(11) 2 198 191*	(21) <b>08833877.7</b> (87) WO 2009/040646	(11) 2 197 784*
(21) <b>08832571.7</b> (87) WO 2009/038762	(11) 2 198 238*	(21) <b>08833173.1</b> (87) WO 2009/042931	(11) 2 198 374*	(21) <b>08833887.6</b> (87) WO 2009/041501	(11) 2 199 391
(21) <b>08832578.2</b> (87) WO 2009/038951	(11) 2 198 261*	(21) <b>08833227.5</b> (87) WO 2009/042643	(11) 2 197 947*	(21) <b>08833893.4</b> (87) WO 2009/042951	(11) 2 197 360*
(21) <b>08832615.2</b> (87) WO 2009/038741	(11) 2 197 622*	(21) <b>08833263.0</b> (87) WO 2009/042841	(11) 2 197 501*	(21) <b>08833902.3</b> (87) WO 2009/042227	(11) 2 197 647*
(21) <b>08832621.0</b> (87) WO 2009/039254	(11) 2 197 386*	(21) <b>08833281.2</b> (87) WO 2009/042836	(11) 2 197 372*	(21) <b>08833923.9</b> (87) WO 2009/041506	(11) 2 200 093
(21) <b>08832625.1</b> (87) WO 2009/039207	(11) 2 197 340*	(21) <b>08833301.8</b> (87) WO 2009/041526	(11) 2 200 046	(21) <b>08833957.7</b> (87) WO 2009/040131	(11) 2 198 031*

(21) <b>08833985.8</b> (87) WO 2009/041835	(11) 2 197 285*	(21) <b>08834532.7</b> (87) WO 2009/042180	(11) 2 198 593*	(21) <b>08835126.7</b> (87) WO 2009/044594	(11) 2 198 781
(21) <b>08833994.0</b> (87) WO 2009/042231	(11) 2 198 302*	(21) <b>08834536.8</b> (87) WO 2009/040751	(11) 2 197 940*	(21) <b>08835131.7</b> (87) WO 2009/046458	(11) 2 198 646*
(21) <b>08833998.1</b> (87) WO 2009/040857	(11) 2 198 206*	(21) <b>08834538.4</b> (87) WO 2009/042663	(11) 2 197 329*	(21) <b>08835220.8</b> (87) WO 2009/044029	(11) 2 198 483*
(21) <b>08834006.2</b> (87) WO 2009/041478	(11) 2 199 373	(21) <b>08834563.2</b> (87) WO 2009/042770	(11) 2 197 962*	(21) <b>08835257.0</b> (87) WO 2009/044037	(11) 2 197 803*
(21) <b>08834071.6</b> (87) WO 2009/041386	(11) 2 199 101	(21) <b>08834577.2</b> (87) WO 2009/042744	(11) 2 197 986*	(21) <b>08835263.8</b> (87) WO 2009/046248	(11) 2 198 005*
(21) <b>08834082.3</b> (87) WO 2009/042530	(11) 2 198 608*	(21) <b>08834614.3</b> (87) WO 2009/042876	(11) 2 198 392*	(21) <b>08835296.8</b> (87) WO 2009/045101	(11) 2 197 432*
(21) <b>08834100.3</b> (87) WO 2009/042692	(11) 2 198 246*	(21) <b>08834640.8</b> (87) WO 2009/040851	(11) 2 197 414*	(21) <b>08835303.2</b> (87) WO 2009/046266	(11) 2 197 980*
(21) <b>08834130.0</b> (87) WO 2009/041182	(11) 2 200 091	(21) <b>08834641.6</b> (87) WO 2009/042940	(11) 2 198 453*	(21) <b>08835313.1</b> (87) WO 2009/043852	(11) 2 198 349*
(21) <b>08834156.5</b> (87) WO 2009/042625	(11) 2 197 454*	(21) <b>08834662.2</b> (87) WO 2009/042943	(11) 2 198 621*	(21) <b>08835397.4</b> (87) WO 2009/045979	(11) 2 197 994*
(21) <b>08834232.4</b> (87) WO 2009/042985	(11) 2 197 356*	(21) <b>08834689.5</b> (87) WO 2009/042521	(11) 2 198 645*	(21) <b>08835447.7</b> (87) WO 2009/045369	(11) 2 197 293*
(21) <b>08834246.4</b> (87) WO 2009/041579	(11) 2 199 369	(21) <b>08834714.1</b> (87) WO 2009/045854	(11) 2 198 356*	(21) <b>08835466.7</b> (87) WO 2009/046002	(11) 2 197 367*
(21) <b>08834266.2</b> (87) WO 2009/042072	(11) 2 197 972*	(21) <b>08834731.5</b> (87) WO 2009/044361	(11) 2 198 318*	(21) <b>08835475.8</b> (87) WO 2009/045834	(11) 2 198 652*
(21) <b>08834271.2</b> (87) WO 2009/042483	(11) 2 198 544*	(21) <b>08834734.9</b> (87) WO 2009/046161	(11) 2 198 283*	(21) <b>08835481.6</b> (87) WO 2009/046006	(11) 2 198 029*
(21) <b>08834291.0</b> (87) WO 2009/042766	(11) 2 197 274*	(21) <b>08834778.6</b> (87) WO 2009/046461	(11) 2 197 990*	(21) <b>08835488.1</b> (87) WO 2009/044677	(11) 2 199 954
(21) <b>08834303.3</b> (87) WO 2009/041072	(11) 2 199 283	(21) <b>08834819.8</b> (87) WO 2009/046394	(11) 2 197 361*	(21) <b>08835499.8</b> (87) WO 2009/046038	(11) 2 197 317*
(21) <b>08834332.2</b> (87) WO 2009/041025	(11) 2 199 416	(21) <b>08834845.3</b> (87) WO 2009/044031	(11) 2 198 523*	(21) <b>08835542.5</b> (87) WO 2009/045453	(11) 2 197 523*
(21) <b>08834336.3</b> (87) WO 2009/041504	(11) 2 199 778	(21) <b>08834851.1</b> (87) WO 2009/045478	(11) 2 197 381*	(21) <b>08835568.0</b> (87) WO 2009/046438	(11) 2 198 376*
(21) <b>08834341.3</b> (87) WO 2009/042202	(11) 2 197 283*	(21) <b>08834857.8</b> (87) WO 2009/045835	(11) 2 197 929*	(21) <b>08835622.5</b> (87) WO 2009/046273	(11) 2 197 260*
(21) <b>08834362.9</b> (87) WO 2009/040982	(11) 2 200 112	(21) <b>08834864.4</b> (87) WO 2009/046044	(11) 2 197 542*	(21) <b>08835627.4</b> (87) WO 2009/045530	(11) 2 198 542*
(21) <b>08834375.1</b> (87) WO 2009/040664	(11) 2 197 722*	(21) <b>08834875.0</b> (87) WO 2009/045889	(11) 2 197 969*	(21) <b>08835628.2</b> (87) WO 2009/043742	(11) 2 197 716*
(21) <b>08834396.7</b> (87) WO 2009/042545	(11) 2 198 317*	(21) <b>08834895.8</b> (87) WO 2009/045998	(11) 2 198 545*	(21) <b>08835630.8</b> (87) WO 2009/045399	(11) 2 197 968*
(21) <b>08834437.9</b> (87) WO 2009/041518	(11) 2 199 456	(21) <b>08834905.5</b> (87) WO 2009/045307	(11) 2 197 352*	(21) <b>08835637.3</b> (87) WO 2009/043937	(11) 2 198 051*
(21) <b>08834447.8</b> (87) WO 2009/041237	(11) 2 200 100	(21) <b>08834984.0</b> (87) WO 2009/045410	(11) 2 197 273*	(21) <b>08835652.2</b> (87) WO 2009/046407	(11) 2 197 489*
(21) <b>08834450.2</b> (87) WO 2009/042619	(11) 2 198 265*	(21) <b>08835034.3</b> (87) WO 2009/045146	(11) 2 198 061*	(21) <b>08835666.2</b> (87) WO 2009/045958	(11) 2 198 499*
(21) <b>08834456.9</b> (87) WO 2009/042614	(11) 2 197 383*	(21) <b>08835042.6</b> (87) WO 2009/045836	(11) 2 197 955*	(21) <b>08835679.5</b> (87) WO 2009/045731	(11) 2 197 942*
(21) <b>08834475.9</b> (87) WO 2009/041030	(11) 2 198 441*	(21) <b>08835072.3</b> (87) WO 2009/044250	(11) 2 197 860*	(21) <b>08835691.0</b> (87) WO 2009/044638	(11) 2 199 436
(21) <b>08834482.5</b> (87) WO 2009/041384	(11) 2 198 959	(21) <b>08835080.6</b> (87) WO 2009/045159	(11) 2 198 137*	(21) <b>08835720.7</b> (87) WO 2009/046019	(11) 2 197 563*
(21) <b>08834484.1</b> (87) WO 2009/042818	(11) 2 197 346*	(21) <b>08835082.2</b> (87) WO 2009/045063	(11) 2 197 783*	(21) <b>08835722.3</b> (87) WO 2009/045780	(11) 2 197 516*
(21) <b>08834486.6</b> (87) WO 2009/042942	(11) 2 198 667*	(21) <b>08835090.5</b> (87) WO 2009/043880	(11) 2 198 333*	(21) <b>08835729.8</b> (87) WO 2009/046103	(11) 2 198 252*

(21) <b>08835745.4</b> (87) WO 2009/045475	(11) 2 198 372*	(21) <b>08836276.9</b> (87) WO 2009/045764	(11) 2 197 393*	(21) <b>08836864.2</b> (87) WO 2009/047105	(11) 2 197 869*
(21) <b>08835757.9</b> (87) WO 2009/045462	(11) 2 198 163*	(21) <b>08836295.9</b> (87) WO 2009/044042	(11) 2 197 808*	(21) <b>08836871.7</b> (87) WO 2009/048068	(11) 2 200 072
(21) <b>08835769.4</b> (87) WO 2009/043334	(11) 2 198 203*	(21) <b>08836351.0</b> (87) WO 2009/045709	(11) 2 197 887*	(21) <b>08836882.4</b> (87) WO 2009/048774	(11) 2 198 109*
(21) <b>08835828.8</b> (87) WO 2009/045776	(11) 2 197 517*	(21) <b>08836363.5</b> (87) WO 2009/045524	(11) 2 198 271*	(21) <b>08836889.9</b> (87) WO 2009/047709	(11) 2 198 637*
(21) <b>08835831.2</b> (87) WO 2009/045290	(11) 2 197 338*	(21) <b>08836373.4</b> (87) WO 2009/044817	(11) 2 199 738	(21) <b>08836894.9</b> (87) WO 2009/046638	(11) 2 199 197
(21) <b>08835849.4</b> (87) WO 2009/045495	(11) 2 198 157*	(21) <b>08836376.7</b> (87) WO 2009/044734	(11) 2 200 059	(21) <b>08836902.0</b> (87) WO 2009/048535	(11) 2 198 159*
(21) <b>08835858.5</b> (87) WO 2009/043805	(11) 2 197 683*	(21) <b>08836412.0</b> (87) WO 2009/046456	(11) 2 198 235*	(21) <b>08836924.4</b> (87) WO 2009/048751	(11) 2 197 853*
(21) <b>08835859.3</b> (87) WO 2009/045779	(11) 2 197 518*	(21) <b>08836450.0</b> (87) WO 2009/046220	(11) 2 197 495*	(21) <b>08836935.0</b> (87) WO 2009/047983	(11) 2 199 923
(21) <b>08835872.6</b> (87) WO 2009/045306	(11) 2 198 662*	(21) <b>08836469.0</b> (87) WO 2009/045831	(11) 2 197 845*	(21) <b>08836938.4</b> (87) WO 2009/048000	(11) 2 199 446
(21) <b>08835895.7</b> (87) WO 2009/045147	(11) 2 198 062*	(21) <b>08836513.5</b> (87) WO 2009/046105	(11) 2 197 595*	(21) <b>08836939.2</b> (87) WO 2009/046698	(11) 2 198 502*
(21) <b>08835897.3</b> (87) WO 2009/043343	(11) 2 197 717*	(21) <b>08836524.2</b> (87) WO 2009/044796	(11) 2 199 419	(21) <b>08836940.0</b> (87) WO 2009/048514	(11) 2 197 943*
(21) <b>08835949.2</b> (87) WO 2009/044827	(11) 2 200 328	(21) <b>08836539.0</b> (87) WO 2009/046017	(11) 2 198 083*	(21) <b>08836942.6</b> (87) WO 2009/047445	(11) 2 198 036*
(21) <b>08835978.1</b> (87) WO 2009/043917	(11) 2 198 482*	(21) <b>08836553.1</b> (87) WO 2009/044618	(11) 2 200 337	(21) <b>08836944.2</b> (87) WO 2009/048578	(11) 2 198 165*
(21) <b>08835989.8</b> (87) WO 2009/044423	(11) 2 197 456*	(21) <b>08836567.1</b> (87) WO 2009/045496	(11) 2 198 158*	(21) <b>08836955.8</b> (87) WO 2009/048101	(11) 2 199 282
(21) <b>08836008.6</b> (87) WO 2009/045082	(11) 2 198 467*	(21) <b>08836577.0</b> (87) WO 2009/044820	(11) 2 199 814	(21) <b>08836967.3</b> (87) WO 2009/049205	(11) 2 197 668*
(21) <b>08836010.2</b> (87) WO 2009/045492	(11) 2 198 268*	(21) <b>08836688.5</b> (87) WO 2009/044785	(11) 2 199 782	(21) <b>08836978.0</b> (87) WO 2009/047684	(11) 2 198 618*
(21) <b>08836014.4</b> (87) WO 2009/043565	(11) 2 198 023*	(21) <b>08836691.9</b> (87) WO 2009/045880	(11) 2 197 993*	(21) <b>08836979.8</b> (87) WO 2009/048418	(11) 2 198 533*
(21) <b>08836048.2</b> (87) WO 2009/046192	(11) 2 197 991*	(21) <b>08836721.4</b> (87) WO 2009/044352	(11) 2 198 408*	(21) <b>08836982.2</b> (87) WO 2009/047228	(11) 2 197 810*
(21) <b>08836095.3</b> (87) WO 2009/045311	(11) 2 197 447*	(21) <b>08836732.1</b> (87) WO 2009/045021	(11) 2 198 622*	(21) <b>08837009.3</b> (87) WO 2009/048889	(11) 2 198 653*
(21) <b>08836104.3</b> (87) WO 2009/044620	(11) 2 200 359	(21) <b>08836748.7</b> (87) WO 2009/044802	(11) 2 199 420	(21) <b>08837017.6</b> (87) WO 2009/047096	(11) 2 197 813*
(21) <b>08836113.4</b> (87) WO 2009/045263	(11) 2 198 393*	(21) <b>08836754.5</b> (87) WO 2009/044832	(11) 2 198 941	(21) <b>08837022.6</b> (87) WO 2009/049287	(11) 2 197 267*
(21) <b>08836117.5</b> (87) WO 2009/045455	(11) 2 197 402*	(21) <b>08836768.5</b> (87) WO 2009/045396	(11) 2 198 327*	(21) <b>08837065.5</b> (87) WO 2009/047610	(11) 2 197 488*
(21) <b>08836124.1</b> (87) WO 2009/046082	(11) 2 198 111*	(21) <b>08836775.0</b> (87) WO 2009/045895	(11) 2 198 584*	(21) <b>08837068.9</b> (87) WO 2009/047896	(11) 2 199 714
(21) <b>08836137.3</b> (87) WO 2009/046201	(11) 2 198 222*	(21) <b>08836781.8</b> (87) WO 2009/045281	(11) 2 198 682*	(21) <b>08837070.5</b> (87) WO 2009/047607	(11) 2 198 276*
(21) <b>08836154.8</b> (87) WO 2009/044172	(11) 2 197 525*	(21) <b>08836798.2</b> (87) WO 2009/046952	(11) 2 197 593*	(21) <b>08837075.4</b> (87) WO 2009/049059	(11) 2 198 524*
(21) <b>08836221.5</b> (87) WO 2009/044348	(11) 2 198 603*	(21) <b>08836824.6</b> (87) WO 2009/048580	(11) 2 197 535*	(21) <b>08837086.1</b> (87) WO 2009/048417	(11) 2 197 265*
(21) <b>08836226.4</b> (87) WO 2009/044559	(11) 2 198 721	(21) <b>08836845.1</b> (87) WO 2009/047272	(11) 2 197 308*	(21) <b>08837098.6</b> (87) WO 2009/048807	(11) 2 197 933*
(21) <b>08836243.9</b> (87) WO 2009/044799	(11) 2 200 154	(21) <b>08836846.9</b> (87) WO 2009/048722	(11) 2 198 489*	(21) <b>08837113.3</b> (87) WO 2009/049126	(11) 2 198 030*
(21) <b>08836257.9</b> (87) WO 2009/043167	(11) 2 198 077*	(21) <b>08836855.0</b> (87) WO 2009/048812	(11) 2 197 309*	(21) <b>08837123.2</b> (87) WO 2009/048007	(11) 2 199 309



(21) <b>08837147.1</b> (87) WO 2009/046673	(11) 2 200 173	(21) <b>08837453.3</b> (87) WO 2009/047428	(11) 2 198 548*	(21) <b>08837751.0</b> (87) WO 2009/048046	(11) 2 200 165
(21) <b>08837159.6</b> (87) WO 2009/047771	(11) 2 197 325*	(21) <b>08837460.8</b> (87) WO 2009/048248	(11) 2 198 535*	(21) <b>08837752.8</b> (87) WO 2009/048061	(11) 2 200 074
(21) <b>08837178.6</b> (87) WO 2009/048176	(11) 2 199 356	(21) <b>08837485.5</b> (87) WO 2009/048740	(11) 2 198 564*	(21) <b>08837760.1</b> (87) WO 2009/049121	(11) 2 198 272*
(21) <b>08837188.5</b> (87) WO 2009/046964	(11) 2 197 294*	(21) <b>08837499.6</b> (87) WO 2009/046948	(11) 2 197 729*	(21) <b>08837777.5</b> (87) WO 2009/048576	(11) 2 198 160*
(21) <b>08837191.9</b> (87) WO 2009/047232	(11) 2 197 965*	(21) <b>08837504.3</b> (87) WO 2009/048579	(11) 2 198 218*	(21) <b>08837784.1</b> (87) WO 2009/049218	(11) 2 198 515*
(21) <b>08837194.3</b> (87) WO 2009/048982	(11) 2 198 481*	(21) <b>08837520.9</b> (87) WO 2009/048793	(11) 2 197 681*	(21) <b>08837801.3</b> (87) WO 2009/048060	(11) 2 200 075
(21) <b>08837203.2</b> (87) WO 2009/048933	(11) 2 197 945*	(21) <b>08837526.6</b> (87) WO 2009/048006	(11) 2 199 334	(21) <b>08837816.1</b> (87) WO 2009/048013	(11) 2 199 610
(21) <b>08837204.0</b> (87) WO 2009/048137	(11) 2 199 421	(21) <b>08837528.2</b> (87) WO 2009/047233	(11) 2 197 925*	(21) <b>08837839.3</b> (87) WO 2009/046630	(11) 2 199 651
(21) <b>08837207.3</b> (87) WO 2009/048581	(11) 2 197 536*	(21) <b>08837537.3</b> (87) WO 2009/048873	(11) 2 198 057*	(21) <b>08837847.6</b> (87) WO 2009/048257	(11) 2 198 537*
(21) <b>08837216.4</b> (87) WO 2009/047965	(11) 2 200 187	(21) <b>08837560.5</b> (87) WO 2009/049070	(11) 2 198 173*	(21) <b>08837852.6</b> (87) WO 2009/048897	(11) 2 198 558*
(21) <b>08837227.1</b> (87) WO 2009/048570	(11) 2 198 253*	(21) <b>08837574.6</b> (87) WO 2009/048246	(11) 2 198 536*	(21) <b>08837855.9</b> (87) WO 2009/048051	(11) 2 200 070
(21) <b>08837228.9</b> (87) WO 2009/048104	(11) 2 200 098	(21) <b>08837577.9</b> (87) WO 2009/048639	(11) 2 198 531*	(21) <b>08837865.8</b> (87) WO 2009/047280	(11) 2 198 305*
(21) <b>08837230.5</b> (87) WO 2009/047418	(11) 2 198 661*	(21) <b>08837581.1</b> (87) WO 2009/047966	(11) 2 198 784	(21) <b>08837877.3</b> (87) WO 2009/048942	(11) 2 198 237*
(21) <b>08837267.7</b> (87) WO 2009/046968	(11) 2 198 232*	(21) <b>08837595.1</b> (87) WO 2009/048508	(11) 2 198 345*	(21) <b>08837893.0</b> (87) WO 2009/049079	(11) 2 198 505*
(21) <b>08837278.4</b> (87) WO 2009/047237	(11) 2 197 966*	(21) <b>08837611.6</b> (87) WO 2009/048116	(11) 2 199 566	(21) <b>08837897.1</b> (87) WO 2009/047250	(11) 2 198 145*
(21) <b>08837280.0</b> (87) WO 2009/046962	(11) 2 198 455*	(21) <b>08837616.5</b> (87) WO 2009/046900	(11) 2 198 260*	(21) <b>08837904.5</b> (87) WO 2009/048878	(11) 2 198 003*
(21) <b>08837281.8</b> (87) WO 2009/048134	(11) 2 199 743	(21) <b>08837650.4</b> (87) WO 2009/047275	(11) 2 198 034*	(21) <b>08837923.5</b> (87) WO 2009/048888	(11) 2 198 585*
(21) <b>08837285.9</b> (87) WO 2009/047967	(11) 2 199 218	(21) <b>08837666.0</b> (87) WO 2009/048771	(11) 2 197 923*	(21) <b>08837930.0</b> (87) WO 2009/048802	(11) 2 197 934*
(21) <b>08837298.2</b> (87) WO 2009/048063	(11) 2 200 129	(21) <b>08837680.1</b> (87) WO 2009/048742	(11) 2 198 638*	(21) <b>08837935.9</b> (87) WO 2009/047261	(11) 2 198 671*
(21) <b>08837303.0</b> (87) WO 2009/049096	(11) 2 198 217*	(21) <b>08837686.8</b> (87) WO 2009/049125	(11) 2 198 266*	(21) <b>08837953.2</b> (87) WO 2009/047074	(11) 2 197 701*
(21) <b>08837306.3</b> (87) WO 2009/048716	(11) 2 198 516*	(21) <b>08837691.8</b> (87) WO 2009/046705	(11) 2 198 174*	(21) <b>08837955.7</b> (87) WO 2009/048749	(11) 2 197 314*
(21) <b>08837335.2</b> (87) WO 2009/048295	(11) 2 198 615*	(21) <b>08837700.7</b> (87) WO 2009/049191	(11) 2 198 479*	(21) <b>08837962.3</b> (87) WO 2009/048759	(11) 2 197 509*
(21) <b>08837348.5</b> (87) WO 2009/048858	(11) 2 197 339*	(21) <b>08837716.3</b> (87) WO 2009/047269	(11) 2 197 941*	(21) <b>08837995.3</b> (87) WO 2009/049102	(11) 2 197 322*
(21) <b>08837355.0</b> (87) WO 2009/047355	(11) 2 198 405*	(21) <b>08837725.4</b> (87) WO 2009/048502	(11) 2 198 619*	(21) <b>08838002.7</b> (87) WO 2009/048115	(11) 2 199 564
(21) <b>08837363.4</b> (87) WO 2009/046938	(11) 2 197 742*	(21) <b>08837729.6</b> (87) WO 2009/048929	(11) 2 197 461*	(21) <b>08838013.4</b> (87) WO 2009/047003	(11) 2 198 008*
(21) <b>08837392.3</b> (87) WO 2009/048347	(11) 2 197 709*	(21) <b>08837731.2</b> (87) WO 2009/046908	(11) 2 197 737*	(21) <b>08838015.9</b> (87) WO 2009/047118	(11) 2 198 517*
(21) <b>08837443.4</b> (87) WO 2009/048178	(11) 2 199 464	(21) <b>08837732.0</b> (87) WO 2009/048017	(11) 2 199 003	(21) <b>08838032.4</b> (87) WO 2009/048066	(11) 2 200 174
(21) <b>08837447.5</b> (87) WO 2009/049231	(11) 2 197 324*	(21) <b>08837737.9</b> (87) WO 2009/048088	(11) 2 200 352	(21) <b>08838033.2</b> (87) WO 2009/046974	(11) 2 197 481*
(21) <b>08837448.3</b> (87) WO 2009/047962	(11) 2 199 358	(21) <b>08837742.9</b> (87) WO 2009/048515	(11) 2 197 950*	(21) <b>08838056.3</b> (87) WO 2009/048096	(11) 2 198 990

(21) <b>08838080.3</b> (87) WO 2009/048567	(11) 2 198 009*	(21) <b>08838259.3</b> (87) WO 2009/047454	(11) 2 197 650*	(21) <b>08838545.5</b> (87) WO 2009/049052	(11) 2 198 510*
(21) <b>08838107.4</b> (87) WO 2009/048770	(11) 2 198 078*	(21) <b>08838275.9</b> (87) WO 2009/048761	(11) 2 197 820*	(21) <b>08838546.3</b> (87) WO 2009/048900	(11) 2 197 269*
(21) <b>08838119.9</b> (87) WO 2009/046983	(11) 2 197 901*	(21) <b>08838283.3</b> (87) WO 2009/048629	(11) 2 198 199*	(21) <b>08838549.7</b> (87) WO 2009/048598	(11) 2 197 970*
(21) <b>08838128.0</b> (87) WO 2009/048887	(11) 2 198 586*	(21) <b>08838293.2</b> (87) WO 2009/048951	(11) 2 198 669*	(21) <b>08838555.4</b> (87) WO 2009/048611	(11) 2 197 996*
(21) <b>08838137.1</b> (87) WO 2009/049274	(11) 2 198 039*	(21) <b>08838301.3</b> (87) WO 2009/048721	(11) 2 197 963*	(21) <b>08838560.4</b> (87) WO 2009/048832	(11) 2 197 755*
(21) <b>08838143.9</b> (87) WO 2009/048732	(11) 2 197 821*	(21) <b>08838311.2</b> (87) WO 2009/048593	(11) 2 197 948*	(21) <b>08838585.1</b> (87) WO 2009/049851	(11) 2 197 844*
(21) <b>08838148.8</b> (87) WO 2009/048160	(11) 2 197 944*	(21) <b>08838315.3</b> (87) WO 2009/049312	(11) 2 198 397*	(21) <b>08838612.3</b> (87) WO 2009/051213	(11) 2 198 887
(21) <b>08838165.2</b> (87) WO 2009/048124	(11) 2 199 845	(21) <b>08838317.9</b> (87) WO 2009/047352	(11) 2 197 373*	(21) <b>08838617.2</b> (87) WO 2009/050369	(11) 2 198 573*
(21) <b>08838168.6</b> (87) WO 2009/048968	(11) 2 197 953*	(21) <b>08838322.9</b> (87) WO 2009/048320	(11) 2 197 657*	(21) <b>08838626.3</b> (87) WO 2009/051976	(11) 2 198 422*
(21) <b>08838172.8</b> (87) WO 2009/048848	(11) 2 197 416*	(21) <b>08838323.7</b> (87) WO 2009/047238	(11) 2 197 788*	(21) <b>08838652.9</b> (87) WO 2009/052412	(11) 2 198 257*
(21) <b>08838174.4</b> (87) WO 2009/047992	(11) 2 199 388	(21) <b>08838388.0</b> (87) WO 2009/047363	(11) 2 197 483*	(21) <b>08838667.7</b> (87) WO 2009/051550	(11) 2 198 194*
(21) <b>08838182.7</b> (87) WO 2009/049037	(11) 2 198 328*	(21) <b>08838396.3</b> (87) WO 2009/048240	(11) 2 198 592*	(21) <b>08838671.9</b> (87) WO 2009/050371	(11) 2 197 305*
(21) <b>08838185.0</b> (87) WO 2009/047265	(11) 2 198 449*	(21) <b>08838418.5</b> (87) WO 2009/046838	(11) 2 197 262*	(21) <b>08838682.6</b> (87) WO 2009/051632	(11) 2 197 412*
(21) <b>08838189.2</b> (87) WO 2009/048755	(11) 2 197 580*	(21) <b>08838423.5</b> (87) WO 2009/048415	(11) 2 198 243*	(21) <b>08838699.0</b> (87) WO 2009/049582	(11) 2 198 267*
(21) <b>08838190.0</b> (87) WO 2009/048014	(11) 2 199 649	(21) <b>08838440.9</b> (87) WO 2009/047190	(11) 2 198 387*	(21) <b>08838757.6</b> (87) WO 2009/051353	(11) 2 197 816*
(21) <b>08838191.8</b> (87) WO 2009/048750	(11) 2 197 857*	(21) <b>08838441.7</b> (87) WO 2009/048625	(11) 2 197 920*	(21) <b>08838782.4</b> (87) WO 2009/052508	(11) 2 198 060*
(21) <b>08838196.7</b> (87) WO 2009/048503	(11) 2 198 620*	(21) <b>08838461.5</b> (87) WO 2009/049131	(11) 2 197 321*	(21) <b>08838789.9</b> (87) WO 2009/051944	(11) 2 198 457*
(21) <b>08838200.7</b> (87) WO 2009/046917	(11) 2 198 058*	(21) <b>08838462.3</b> (87) WO 2009/046971	(11) 2 197 591*	(21) <b>08838942.4</b> (87) WO 2009/051128	(11) 2 199 658
(21) <b>08838208.0</b> (87) WO 2009/048103	(11) 2 199 972	(21) <b>08838466.4</b> (87) WO 2009/048731	(11) 2 198 528*	(21) <b>08838959.8</b> (87) WO 2009/052208	(11) 2 197 391*
(21) <b>08838211.4</b> (87) WO 2009/049021	(11) 2 197 438*	(21) <b>08838478.9</b> (87) WO 2009/047311	(11) 2 198 037*	(21) <b>08838964.8</b> (87) WO 2009/051765	(11) 2 197 408*
(21) <b>08838214.8</b> (87) WO 2009/047239	(11) 2 197 664*	(21) <b>08838492.0</b> (87) WO 2009/048037	(11) 2 200 168	(21) <b>08838968.9</b> (87) WO 2009/050089	(11) 2 197 353*
(21) <b>08838215.5</b> (87) WO 2009/046542	(11) 2 198 278*	(21) <b>08838493.8</b> (87) WO 2009/048826	(11) 2 197 935*	(21) <b>08838971.3</b> (87) WO 2009/051669	(11) 2 197 513*
(21) <b>08838228.8</b> (87) WO 2009/047254	(11) 2 197 795*	(21) <b>08838502.6</b> (87) WO 2009/047972	(11) 2 200 360	(21) <b>08838980.4</b> (87) WO 2009/050711	(11) 2 198 299*
(21) <b>08838229.6</b> (87) WO 2009/048928	(11) 2 198 059*	(21) <b>08838504.2</b> (87) WO 2009/049123	(11) 2 198 098*	(21) <b>08838990.3</b> (87) WO 2009/049842	(11) 2 197 585*
(21) <b>08838232.0</b> (87) WO 2009/047008	(11) 2 197 672*	(21) <b>08838507.5</b> (87) WO 2009/048717	(11) 2 197 946*	(21) <b>08839029.9</b> (87) WO 2009/050527	(11) 2 197 417*
(21) <b>08838241.1</b> (87) WO 2009/047165	(11) 2 197 802*	(21) <b>08838521.6</b> (87) WO 2009/047608	(11) 2 198 277*	(21) <b>08839034.9</b> (87) WO 2009/051869	(11) 2 197 711*
(21) <b>08838253.6</b> (87) WO 2009/048899	(11) 2 198 487*	(21) <b>08838525.7</b> (87) WO 2009/047322	(11) 2 197 290*	(21) <b>08839099.2</b> (87) WO 2009/049787	(11) 2 197 796*
(21) <b>08838255.1</b> (87) WO 2009/048179	(11) 2 199 463	(21) <b>08838526.5</b> (87) WO 2009/048863	(11) 2 197 649*	(21) <b>08839115.6</b> (87) WO 2009/049894	(11) 2 198 164*
(21) <b>08838258.5</b> (87) WO 2009/048289	(11) 2 197 439*	(21) <b>08838529.9</b> (87) WO 2009/048083	(11) 2 198 960	(21) <b>08839161.0</b> (87) WO 2009/051074	(11) 2 199 381

(21) <b>08839201.4</b> (87) WO 2009/049596	(11) 2 198 128*	(21) <b>08839904.3</b> (87) WO 2009/050088	(11) 2 198 353*	(21) <b>08840644.2</b> (87) WO 2009/050333	(11) 2 197 493*
(21) <b>08839217.0</b> (87) WO 2009/049524	(11) 2 200 222	(21) <b>08839923.3</b> (87) WO 2009/051498	(11) 2 197 264*	(21) <b>08840665.7</b> (87) WO 2009/051938	(11) 2 198 108*
(21) <b>08839247.7</b> (87) WO 2009/051396	(11) 2 198 419*	(21) <b>08839973.8</b> (87) WO 2009/051028	(11) 2 200 312	(21) <b>08840711.9</b> (87) WO 2009/050382	(11) 2 197 606*
(21) <b>08839256.8</b> (87) WO 2009/050550	(11) 2 198 155*	(21) <b>08840007.2</b> (87) WO 2009/052369	(11) 2 198 223*	(21) <b>08840723.4</b> (87) WO 2009/051395	(11) 2 197 728*
(21) <b>08839258.4</b> (87) WO 2009/050892	(11) 2 199 720	(21) <b>08840014.8</b> (87) WO 2009/050409	(11) 2 198 425*	(21) <b>08840749.9</b> (87) WO 2009/051404	(11) 2 198 426*
(21) <b>08839333.5</b> (87) WO 2009/050291	(11) 2 197 425*	(21) <b>08840039.5</b> (87) WO 2009/051950	(11) 2 198 112*	(21) <b>08840757.2</b> (87) WO 2009/051845	(11) 2 197 418*
(21) <b>08839340.0</b> (87) WO 2009/051620	(11) 2 198 107*	(21) <b>08840054.4</b> (87) WO 2009/050142	(11) 2 197 586*	(21) <b>08840773.9</b> (87) WO 2009/050289	(11) 2 197 426*
(21) <b>08839371.5</b> (87) WO 2009/051149	(11) 2 197 682*	(21) <b>08840061.9</b> (87) WO 2009/050404	(11) 2 197 999*	(21) <b>08840976.8</b> (87) WO 2009/053603	(11) 2 198 193*
(21) <b>08839393.9</b> (87) WO 2009/052083	(11) 2 198 336*	(21) <b>08840068.4</b> (87) WO 2009/050128	(11) 2 197 927*	(21) <b>08841023.8</b> (87) WO 2009/054203	(11) 2 200 179
(21) <b>08839399.6</b> (87) WO 2009/050367	(11) 2 198 123*	(21) <b>08840090.8</b> (87) WO 2009/051276	(11) 2 198 428*	(21) <b>08841157.4</b> (87) WO 2009/053627	(11) 2 197 288*
(21) <b>08839449.9</b> (87) WO 2009/050987	(11) 2 200 311	(21) <b>08840156.7</b> (87) WO 2009/050124	(11) 2 198 507*	(21) <b>08841316.6</b> (87) WO 2009/053634	(11) 2 198 337*
(21) <b>08839452.3</b> (87) WO 2009/052160	(11) 2 198 052*	(21) <b>08840161.7</b> (87) WO 2009/050126	(11) 2 198 124*	(21) <b>08841324.0</b> (87) WO 2009/055602	(11) 2 198 504*
(21) <b>08839472.1</b> (87) WO 2009/052044	(11) 2 198 118*	(21) <b>08840252.4</b> (87) WO 2009/050366	(11) 2 197 829*	(21) <b>08841470.1</b> (87) WO 2009/053602	(11) 2 198 259*
(21) <b>08839485.3</b> (87) WO 2009/051010	(11) 2 200 330	(21) <b>08840268.0</b> (87) WO 2009/050191	(11) 2 197 978*	(21) <b>08841562.5</b> (87) WO 2009/052750	(11) 2 200 353
(21) <b>08839488.7</b> (87) WO 2009/051401	(11) 2 198 424*	(21) <b>08840293.8</b> (87) WO 2009/050402	(11) 2 197 724*	(21) <b>08841862.9</b> (87) WO 2009/053600	(11) 2 198 136*
(21) <b>08839503.3</b> (87) WO 2009/050285	(11) 2 197 407*	(21) <b>08840301.9</b> (87) WO 2009/049920	(11) 2 198 094*	(21) <b>08841944.5</b> (87) WO 2009/053622	(11) 2 198 086*
(21) <b>08839542.1</b> (87) WO 2009/050756	(11) 2 198 138*	(21) <b>08840345.6</b> (87) WO 2009/050046	(11) 2 197 306*	(21) <b>08841957.7</b> (87) WO 2009/053590	(11) 2 197 567*
(21) <b>08839608.0</b> (87) WO 2009/050105	(11) 2 198 284*	(21) <b>08840375.3</b> (87) WO 2009/051005	(11) 2 199 265	(21) <b>08842311.6</b> (87) WO 2009/053577	(11) 2 197 699*
(21) <b>08839641.1</b> (87) WO 2009/051143	(11) 2 199 136	(21) <b>08840399.3</b> (87) WO 2009/052047	(11) 2 198 122*	(21) <b>08842343.9</b> (87) WO 2009/053576	(11) 2 197 967*
(21) <b>08839645.2</b> (87) WO 2009/052368	(11) 2 198 211*	(21) <b>08840428.0</b> (87) WO 2009/049900	(11) 2 197 435*	(21) <b>08842390.0</b> (87) WO 2009/052735	(11) 2 200 395
(21) <b>08839649.4</b> (87) WO 2009/051091	(11) 2 200 324	(21) <b>08840436.3</b> (87) WO 2009/052128	(11) 2 197 894*	(21) <b>08842661.4</b> (87) WO 2009/055653	(11) 2 197 468*
(21) <b>08839697.3</b> (87) WO 2009/049796	(11) 2 198 064*	(21) <b>08840472.8</b> (87) WO 2009/049792	(11) 2 198 577*	(21) <b>08842806.5</b> (87) WO 2009/054364	(11) 2 200 150
(21) <b>08839717.9</b> (87) WO 2009/051904	(11) 2 197 688*	(21) <b>08840473.6</b> (87) WO 2009/049590	(11) 2 197 692*	(21) <b>08842824.8</b> (87) WO 2009/053589	(11) 2 197 568*
(21) <b>08839775.7</b> (87) WO 2009/052482	(11) 2 197 759*	(21) <b>08840493.4</b> (87) WO 2009/050328	(11) 2 197 776*	(21) <b>08842826.3</b> (87) WO 2009/054897	(11) 2 197 674*
(21) <b>08839794.8</b> (87) WO 2009/051971	(11) 2 198 346*	(21) <b>08840514.7</b> (87) WO 2009/050385	(11) 2 198 248*	(21) <b>08842858.6</b> (87) WO 2009/053637	(11) 2 197 913*
(21) <b>08839815.1</b> (87) WO 2009/051454	(11) 2 197 979*	(21) <b>08840550.1</b> (87) WO 2009/051945	(11) 2 197 537*	(21) <b>08843103.6</b> (87) WO 2009/054542	(11) 2 198 311*
(21) <b>08839819.3</b> (87) WO 2009/050394	(11) 2 197 889*	(21) <b>08840572.5</b> (87) WO 2009/051154	(11) 2 199 585	(21) <b>08843188.7</b> (87) WO 2009/053592	(11) 2 197 698*
(21) <b>08839875.5</b> (87) WO 2009/049805	(11) 2 197 684*	(21) <b>08840590.7</b> (87) WO 2009/050081	(11) 2 198 269*	(21) <b>08843195.2</b> (87) WO 2009/053632	(11) 2 198 273*
(21) <b>08839902.7</b> (87) WO 2009/051150	(11) 2 199 022	(21) <b>08840624.4</b> (87) WO 2009/049870	(11) 2 197 613*	(21) <b>08843257.0</b> (87) WO 2009/055237	(11) 2 197 307*



(21) <b>08843292.7</b> (87) WO 2009/053573	(11) 2 197 670*	(21) <b>08857613.7</b> (87) WO 2009/072004	(11) 2 197 443*	(21) <b>08869876.6</b> (87) WO 2009/087284	(11) 2 197 780*
(21) <b>08843329.7</b> (87) WO 2009/053651	(11) 2 198 148*	(21) <b>08857946.1</b> (87) WO 2009/072228	(11) 2 199 038	(21) <b>08870723.7</b> (87) WO 2009/090332	(11) 2 198 172*
(21) <b>08843404.8</b> (87) WO 2009/057277	(11) 2 200 146	(21) <b>08857975.0</b> (87) WO 2009/071758	(11) 2 197 571*	(21) <b>08871083.5</b> (87) WO 2009/090317	(11) 2 198 538*
(21) <b>08844210.8</b> (87) WO 2009/057471	(11) 2 198 984	(21) <b>08858289.5</b> (87) WO 2009/072498	(11) 2 200 076	(21) <b>08871116.3</b> (87) WO 2009/090319	(11) 2 198 143*
(21) <b>08844304.9</b> (87) WO 2009/056711	(11) 2 197 793*	(21) <b>08858623.5</b> (87) WO 2009/074754	(11) 2 197 287*	(21) <b>08873203.7</b> (87) WO 2010/019127	(11) 2 198 488*
(21) <b>08844602.6</b> (87) WO 2009/057086	(11) 2 197 848*	(21) <b>08858866.0</b> (87) WO 2009/074755	(11) 2 197 805*	(21) <b>08874741.5</b> (87) WO 2009/154643	(11) 2 197 574*
(21) <b>08844861.8</b> (87) WO 2009/058537	(11) 2 198 251*	(21) <b>08860262.8</b> (87) WO 2009/074736	(11) 2 197 608*	(21) <b>08876903.9</b> (87) WO 2010/043926	(11) 2 198 324*
(21) <b>08844951.7</b> (87) WO 2009/057965	(11) 2 198 626*	(21) <b>08861396.3</b> (87) WO 2009/079602	(11) 2 197 347*	(21) <b>08877047.4</b> (87) WO 2010/035061	(11) 2 197 531*
(21) <b>08844969.9</b> (87) WO 2009/058543	(11) 2 198 396*	(21) <b>08862362.4</b> (87) WO 2009/079066	(11) 2 197 457*	(21) <b>09002419.1</b>	(11) 2 199 447
(21) <b>08845167.9</b> (87) WO 2009/056710	(11) 2 197 791*	(21) <b>08862900.1</b> (87) WO 2009/078672	(11) 2 198 462*	(21) <b>09002739.2</b>	(11) 2 199 994
(21) <b>08846454.0</b> (87) WO 2009/060137	(11) 2 197 743*	(21) <b>08863839.0</b> (87) WO 2009/082542	(11) 2 198 427*	(21) <b>09006847.9</b>	(11) 2 199 191
(21) <b>08846541.4</b> (87) WO 2009/060143	(11) 2 197 794*	(21) <b>08864213.7</b> (87) WO 2009/080916	(11) 2 198 250*	(21) <b>09007036.8</b>	(11) 2 198 732
(21) <b>08847212.1</b> (87) WO 2009/060144	(11) 2 197 792*	(21) <b>08864260.8</b> (87) WO 2009/080912	(11) 2 197 800*	(21) <b>09007095.4</b>	(11) 2 199 924
(21) <b>08847320.2</b> (87) WO 2009/060442	(11) 2 197 266*	(21) <b>08864719.3</b> (87) WO 2009/082518	(11) 2 198 240*	(21) <b>09007240.6</b>	(11) 2 199 891
(21) <b>08847492.9</b> (87) WO 2009/062031	(11) 2 197 385*	(21) <b>08864847.2</b> (87) WO 2009/080321	(11) 2 197 507*	(21) <b>09007383.4</b>	(11) 2 200 102
(21) <b>08849513.0</b> (87) WO 2009/063488	(11) 2 197 757*	(21) <b>08865666.5</b> (87) WO 2009/080906	(11) 2 197 704*	(21) <b>09007487.3</b>	(11) 2 199 915
(21) <b>08850382.6</b> (87) WO 2009/065140	(11) 2 197 377*	(21) <b>08865666.5</b> (87) WO 2009/080906	(11) 2 197 704*	(21) <b>09007578.9</b>	(11) 2 199 671
(21) <b>08851263.7</b> (87) WO 2009/066021	(11) 2 197 437*	(21) <b>08867339.7</b> (87) WO 2009/086275	(11) 2 197 292*	(21) <b>09008589.5</b>	(11) 2 199 574
(21) <b>08852122.4</b> (87) WO 2009/066015	(11) 2 197 752*	(21) <b>08867427.0</b> (87) WO 2009/085065	(11) 2 198 473*	(21) <b>09009119.0</b>	(11) 2 200 181
(21) <b>08852458.2</b> (87) WO 2009/066539	(11) 2 197 995*	(21) <b>08867477.5</b> (87) WO 2009/083671	(11) 2 197 553*	(21) <b>09009258.6</b>	(11) 2 199 210
(21) <b>08852659.5</b> (87) WO 2009/066572	(11) 2 198 986	(21) <b>08867540.0</b> (87) WO 2009/085066	(11) 2 198 201*	(21) <b>09009743.7</b>	(11) 2 199 849
(21) <b>08852720.5</b> (87) WO 2009/066626	(11) 2 200 318	(21) <b>08867690.3</b> (87) WO 2009/084021	(11) 2 197 449*	(21) <b>09009756.9</b>	(11) 2 199 906
(21) <b>08852981.3</b> (87) WO 2009/066144	(11) 2 198 325*	(21) <b>08867707.5</b> (87) WO 2009/085377	(11) 2 197 977*	(21) <b>09009898.9</b>	(11) 2 199 615
(21) <b>08854372.3</b> (87) WO 2009/068189	(11) 2 197 634*	(21) <b>08867747.5</b> (87) WO 2009/083671	(11) 2 197 553*	(21) <b>09010095.9</b>	(11) 2 199 000
(21) <b>08854458.0</b> (87) WO 2009/070446	(11) 2 197 376*	(21) <b>08867540.0</b> (87) WO 2009/085066	(11) 2 198 201*	(21) <b>09010176.7</b>	(11) 2 199 932
(21) <b>08854509.0</b> (87) WO 2009/070445	(11) 2 197 378*	(21) <b>08867690.3</b> (87) WO 2009/084021	(11) 2 197 449*	(21) <b>09010939.8</b>	(11) 2 198 896
(21) <b>08854898.7</b> (87) WO 2009/068646	(11) 2 197 727*	(21) <b>08867746.3</b> (87) WO 2009/083663	(11) 2 197 899*	(21) <b>09011096.6</b>	(11) 2 199 903
(21) <b>08855436.5</b> (87) WO 2009/067897	(11) 2 200 227	(21) <b>08868434.5</b> (87) WO 2009/083664	(11) 2 197 492*	(21) <b>09011215.2</b>	(11) 2 199 904
(21) <b>08856180.8</b> (87) WO 2009/072005	(11) 2 197 907*	(21) <b>08868469.1</b> (87) WO 2009/083661	(11) 2 197 700*	(21) <b>09011216.0</b>	(11) 2 199 905
		(21) <b>08868547.4</b> (87) WO 2009/084229	(11) 2 199 313	(21) <b>09011280.6</b>	(11) 2 199 933
		(21) <b>08869283.5</b> (87) WO 2009/087287	(11) 2 198 254*	(21) <b>09011385.3</b>	(11) 2 199 934
		(21) <b>08869636.4</b> (87) WO 2009/087301	(11) 2 198 202*	(21) <b>09011400.0</b>	(11) 2 199 851
		(21) <b>08869640.6</b> (87) WO 2009/087288	(11) 2 198 150*	(21) <b>09011429.9</b>	(11) 2 200 045
				(21) <b>09011519.7</b>	(11) 2 200 410
				(21) <b>09011769.8</b>	(11) 2 199 953
				(21) <b>09012002.3</b>	(11) 2 199 838
				(21) <b>09012406.6</b>	(11) 2 199 247
				(21) <b>09012480.1</b>	(11) 2 199 808
				(21) <b>09012558.4</b>	(11) 2 199 439
				(21) <b>09012584.0</b>	(11) 2 199 961
				(21) <b>09012896.8</b>	(11) 2 199 616

(21) <b>09012897.6</b>	(11) 2 199 617	(21) <b>09014619.2</b>	(11) 2 199 943	(21) <b>09015177.0</b>	(11) 2 198 936
(21) <b>09012912.3</b>	(11) 2 199 162	(21) <b>09014654.9</b>	(11) 2 199 524	(21) <b>09015187.9</b>	(11) 2 199 516
(21) <b>09012952.9</b>	(11) 2 200 155	(21) <b>09014657.2</b>	(11) 2 199 586	(21) <b>09015188.7</b>	(11) 2 199 141
(21) <b>09012953.7</b>	(11) 2 200 156	(21) <b>09014691.1</b>	(11) 2 199 986	(21) <b>09015197.8</b>	(11) 2 199 142
(21) <b>09013040.2</b>	(11) 2 199 138	(21) <b>09014726.5</b>	(11) 2 198 788	(21) <b>09015232.3</b>	(11) 2 200 125
(21) <b>09013271.3</b>	(11) 2 198 789	(21) <b>09014738.0</b>	(11) 2 199 910	(21) <b>09015233.1</b>	(11) 2 199 767
(21) <b>09013329.9</b>	(11) 2 199 058	(21) <b>09014759.6</b>	(11) 2 200 118	(21) <b>09015235.6</b>	(11) 2 198 752
(21) <b>09013421.4</b>	(11) 2 199 935	(21) <b>09014816.4</b>	(11) 2 199 129	(21) <b>09015241.4</b>	(11) 2 199 480
(21) <b>09013481.8</b>	(11) 2 200 085	(21) <b>09014819.8</b>	(11) 2 198 727	(21) <b>09015242.2</b>	(11) 2 200 169
(21) <b>09013632.6</b>	(11) 2 198 985	(21) <b>09014825.5</b>	(11) 2 198 894	(21) <b>09015245.5</b>	(11) 2 199 713
(21) <b>09013761.3</b>	(11) 2 199 036	(21) <b>09014847.9</b>	(11) 2 199 754	(21) <b>09015246.3</b>	(11) 2 199 473
(21) <b>09013773.8</b>	(11) 2 199 445	(21) <b>09014892.5</b>	(11) 2 199 976	(21) <b>09015286.9</b>	(11) 2 198 695
(21) <b>09013790.2</b>	(11) 2 198 878	(21) <b>09014925.3</b>	(11) 2 198 686	(21) <b>09015290.1</b>	(11) 2 199 757
(21) <b>09013800.9</b>	(11) 2 199 736	(21) <b>09014926.1</b>	(11) 2 198 691	(21) <b>09015303.2</b>	(11) 2 199 056
(21) <b>09013837.1</b>	(11) 2 199 145	(21) <b>09014927.9</b>	(11) 2 198 692	(21) <b>09015308.1</b>	(11) 2 200 209
(21) <b>09013892.6</b>	(11) 2 199 988	(21) <b>09014928.7</b>	(11) 2 199 995	(21) <b>09015313.1</b>	(11) 2 199 130
(21) <b>09013921.3</b>	(11) 2 199 184	(21) <b>09014935.2</b>	(11) 2 200 335	(21) <b>09015314.9</b>	(11) 2 199 677
(21) <b>09014022.9</b>	(11) 2 198 981	(21) <b>09014942.8</b>	(11) 2 200 293	(21) <b>09015334.7</b>	(11) 2 199 484
(21) <b>09014023.7</b>	(11) 2 198 980	(21) <b>09014963.4</b>	(11) 2 199 477	(21) <b>09015338.8</b>	(11) 2 199 520
(21) <b>09014024.5</b>	(11) 2 198 913	(21) <b>09014968.3</b>	(11) 2 199 435	(21) <b>09015347.9</b>	(11) 2 199 499
(21) <b>09014027.8</b>	(11) 2 198 914	(21) <b>09014969.1</b>	(11) 2 199 597	(21) <b>09015358.6</b>	(11) 2 199 639
(21) <b>09014046.8</b>	(11) 2 199 087	(21) <b>09014970.9</b>	(11) 2 199 850	(21) <b>09015360.2</b>	(11) 2 199 321
(21) <b>09014052.6</b>	(11) 2 199 609	(21) <b>09014971.7</b>	(11) 2 200 012	(21) <b>09015365.1</b>	(11) 2 198 729
(21) <b>09014060.9</b>	(11) 2 199 502	(21) <b>09014972.5</b>	(11) 2 199 565	(21) <b>09015375.0</b>	(11) 2 199 699
(21) <b>09014117.7</b>	(11) 2 199 091	(21) <b>09014973.3</b>	(11) 2 199 489	(21) <b>09015377.6</b>	(11) 2 199 156
(21) <b>09014118.5</b>	(11) 2 199 241	(21) <b>09014976.6</b>	(11) 2 198 994	(21) <b>09015386.7</b>	(11) 2 199 618
(21) <b>09014199.5</b>	(11) 2 199 706	(21) <b>09015006.1</b>	(11) 2 199 158	(21) <b>09015391.7</b>	(11) 2 200 356
(21) <b>09014226.6</b>	(11) 2 200 121	(21) <b>09015020.2</b>	(11) 2 199 343	(21) <b>09015404.8</b>	(11) 2 199 131
(21) <b>09014254.8</b>	(11) 2 199 333	(21) <b>09015029.3</b>	(11) 2 200 136	(21) <b>09015432.9</b>	(11) 2 199 093
(21) <b>09014256.3</b>	(11) 2 199 240	(21) <b>09015032.7</b>	(11) 2 199 012	(21) <b>09015434.5</b>	(11) 2 199 560
(21) <b>09014274.6</b>	(11) 2 199 084	(21) <b>09015036.8</b>	(11) 2 199 189	(21) <b>09015436.0</b>	(11) 2 199 865
(21) <b>09014322.3</b>	(11) 2 200 138	(21) <b>09015039.2</b>	(11) 2 199 787	(21) <b>09015442.8</b>	(11) 2 199 204
(21) <b>09014327.2</b>	(11) 2 199 621	(21) <b>09015059.0</b>	(11) 2 200 231	(21) <b>09015445.1</b>	(11) 2 199 095
(21) <b>09014348.8</b>	(11) 2 199 198	(21) <b>09015100.2</b>	(11) 2 199 276	(21) <b>09015463.4</b>	(11) 2 198 708
(21) <b>09014386.8</b>	(11) 2 199 015	(21) <b>09015101.0</b>	(11) 2 198 747	(21) <b>09015464.2</b>	(11) 2 199 998
(21) <b>09014409.8</b>	(11) 2 199 236	(21) <b>09015104.4</b>	(11) 2 199 020	(21) <b>09015468.3</b>	(11) 2 199 529
(21) <b>09014420.5</b>	(11) 2 200 269	(21) <b>09015113.5</b>	(11) 2 199 248	(21) <b>09015470.9</b>	(11) 2 198 942
(21) <b>09014433.8</b>	(11) 2 198 684	(21) <b>09015114.3</b>	(11) 2 199 229	(21) <b>09015473.3</b>	(11) 2 199 719
(21) <b>09014435.3</b>	(11) 2 200 079	(21) <b>09015116.8</b>	(11) 2 198 999	(21) <b>09015476.6</b>	(11) 2 199 525
(21) <b>09014469.2</b>	(11) 2 200 086	(21) <b>09015120.0</b>	(11) 2 199 781	(21) <b>09015477.4</b>	(11) 2 200 143
(21) <b>09014478.3</b>	(11) 2 199 121	(21) <b>09015123.4</b>	(11) 2 199 584	(21) <b>09015478.2</b>	(11) 2 198 715
(21) <b>09014484.1</b>	(11) 2 199 073	(21) <b>09015137.4</b>	(11) 2 199 128	(21) <b>09015479.0</b>	(11) 2 199 483
(21) <b>09014498.1</b>	(11) 2 199 111	(21) <b>09015168.9</b>	(11) 2 199 704	(21) <b>09015480.8</b>	(11) 2 199 753
(21) <b>09014542.6</b>	(11) 2 198 893	(21) <b>09015171.3</b>	(11) 2 199 277	(21) <b>09015487.3</b>	(11) 2 199 427
(21) <b>09014551.7</b>	(11) 2 199 636	(21) <b>09015172.1</b>	(11) 2 199 079	(21) <b>09015488.1</b>	(11) 2 199 803
(21) <b>09014574.9</b>	(11) 2 200 281	(21) <b>09015173.9</b>	(11) 2 199 222	(21) <b>09015490.7</b>	(11) 2 199 804

(21) 09015499.8	(11) 2 198 750	(21) 09075544.8	(11) 2 200 194	(21) 09171012.9	(11) 2 199 917
(21) 09015500.3	(11) 2 198 751	(21) 09075551.3	(11) 2 199 406	(21) 09171095.4	(11) 2 199 996
(21) 09015504.5	(11) 2 199 813	(21) 09151740.9	(11) 2 198 895	(21) 09171155.6	(11) 2 199 041
(21) 09015505.2	(11) 2 199 673	(21) 09152931.3	(11) 2 200 183	(21) 09171167.1	(11) 2 200 140
(21) 09015506.0	(11) 2 199 030	(21) 09153166.5	(11) 2 199 911	(21) 09171419.6	(11) 2 200 278
(21) 09015507.8	(11) 2 199 013	(21) 09154209.2	(11) 2 199 407	(21) 09171464.2	(11) 2 200 082
(21) 09015533.4	(11) 2 198 697	(21) 09155070.7	(11) 2 199 353	(21) 09171715.7	(11) 2 200 094
(21) 09015534.2	(11) 2 198 698	(21) 09156694.3	(11) 2 200 372	(21) 09172161.3	(11) 2 200 095
(21) 09015535.9	(11) 2 198 699	(21) 09156800.6	(11) 2 199 225	(21) 09172315.5	(11) 2 198 836
(21) 09015542.5	(11) 2 198 754	(21) 09157819.5	(11) 2 199 853	(21) 09172655.4	(11) 2 198 813
(21) 09015545.8	(11) 2 199 072	(21) 09158268.4	(11) 2 199 780	(21) 09172711.5	(11) 2 200 279
(21) 09015554.0	(11) 2 199 769	(21) 09158506.7	(11) 2 199 965	(21) 09172724.8	(11) 2 198 922
(21) 09015564.9	(11) 2 200 104	(21) 09160584.0	(11) 2 199 962	(21) 09172879.0	(11) 2 199 160
(21) 09015565.6	(11) 2 198 793	(21) 09161087.3	(11) 2 199 378	(21) 09172929.3	(11) 2 200 131
(21) 09015568.0	(11) 2 200 387	(21) 09161757.1	(11) 2 200 000	(21) 09173082.0	(11) 2 199 847
(21) 09015577.1	(11) 2 199 842	(21) 09161805.8	(11) 2 200 205	(21) 09173118.2	(11) 2 198 767
(21) 09015583.9	(11) 2 198 800	(21) 09161816.5	(11) 2 200 196	(21) 09173151.3	(11) 2 199 461
(21) 09015584.7	(11) 2 198 921	(21) 09162114.4	(11) 2 199 299	(21) 09173160.4	(11) 2 200 177
(21) 09015589.6	(11) 2 199 263	(21) 09164037.5	(11) 2 199 987	(21) 09173222.2	(11) 2 199 196
(21) 09015612.6	(11) 2 199 563	(21) 09164348.6	(11) 2 199 989	(21) 09173247.9	(11) 2 199 663
(21) 09015613.4	(11) 2 200 153	(21) 09165018.4	(11) 2 199 034	(21) 09173369.1	(11) 2 200 369
(21) 09015620.9	(11) 2 199 888	(21) 09165119.0	(11) 2 199 977	(21) 09173405.3	(11) 2 199 173
(21) 09015621.7	(11) 2 198 705	(21) 09165573.8	(11) 2 198 900	(21) 09173448.3	(11) 2 198 917
(21) 09015629.0	(11) 2 199 750	(21) 09165972.2	(11) 2 200 162	(21) 09173485.5	(11) 2 200 163
(21) 09015644.9	(11) 2 200 374	(21) 09166593.5	(11) 2 200 259	(21) 09173522.5	(11) 2 199 028
(21) 09015685.2	(11) 2 200 127	(21) 09166706.3	(11) 2 198 760	(21) 09173529.0	(11) 2 199 596
(21) 09015717.3	(11) 2 199 127	(21) 09166894.7	(11) 2 200 354	(21) 09173545.6	(11) 2 199 306
(21) 09015721.5	(11) 2 199 533	(21) 09167287.3	(11) 2 200 206	(21) 09173598.5	(11) 2 199 578
(21) 09015726.4	(11) 2 199 202	(21) 09168089.2	(11) 2 200 375	(21) 09173692.6	(11) 2 199 893
(21) 09015727.2	(11) 2 199 926	(21) 09168309.4	(11) 2 200 282	(21) 09173758.5	(11) 2 199 583
(21) 09015741.3	(11) 2 200 418	(21) 09168310.2	(11) 2 199 037	(21) 09173759.3	(11) 2 199 549
(21) 09015758.7	(11) 2 199 711	(21) 09168382.1	(11) 2 200 291	(21) 09173801.3	(11) 2 199 423
(21) 09015777.7	(11) 2 199 944	(21) 09168574.3	(11) 2 199 102	(21) 09173809.6	(11) 2 199 892
(21) 09015799.1	(11) 2 198 774	(21) 09168850.7	(11) 2 200 367	(21) 09173824.5	(11) 2 200 041
(21) 09015800.7	(11) 2 200 303	(21) 09169357.2	(11) 2 198 987	(21) 09174026.6	(11) 2 199 075
(21) 09015801.5	(11) 2 200 304	(21) 09169413.3	(11) 2 200 189	(21) 09174061.3	(11) 2 200 122
(21) 09015802.3	(11) 2 200 305	(21) 09169789.6	(11) 2 199 526	(21) 09174065.4	(11) 2 200 124
(21) 09015814.8	(11) 2 199 776	(21) 09169802.7	(11) 2 199 857	(21) 09174222.1	(11) 2 199 588
(21) 09015816.3	(11) 2 200 123	(21) 09169834.0	(11) 2 200 025	(21) 09174226.2	(11) 2 199 974
(21) 09015821.3	(11) 2 199 657	(21) 09169844.9	(11) 2 199 590	(21) 09174232.0	(11) 2 199 913
(21) 09015852.8	(11) 2 199 392	(21) 09170047.6	(11) 2 199 182	(21) 09174363.3	(11) 2 198 738
(21) 09015868.4	(11) 2 200 014	(21) 09170146.6	(11) 2 200 132	(21) 09174367.4	(11) 2 198 739
(21) 09016104.3	(11) 2 199 401	(21) 09170643.2	(11) 2 199 207	(21) 09174394.8	(11) 2 200 242
(21) 09016105.0	(11) 2 199 280	(21) 09170844.6	(11) 2 199 779	(21) 09174418.5	(11) 2 199 919
(21) 09075522.4	(11) 2 199 756	(21) 09170851.1	(11) 2 198 688	(21) 09174442.5	(11) 2 200 366
(21) 09075541.4	(11) 2 199 539	(21) 09170898.2	(11) 2 199 946	(21) 09174542.2	(11) 2 199 485



(21) <b>09174730.3</b>	(11) 2 199 886	(21) <b>09176660.0</b>	(11) 2 199 146	(21) <b>09177291.3</b>	(11) 2 199 476
(21) <b>09174840.0</b>	(11) 2 199 652	(21) <b>09176664.2</b>	(11) 2 198 749	(21) <b>09177323.4</b>	(11) 2 199 682
(21) <b>09174987.9</b>	(11) 2 199 887	(21) <b>09176675.8</b>	(11) 2 198 915	(21) <b>09177326.7</b>	(11) 2 199 734
(21) <b>09175089.3</b>	(11) 2 200 137	(21) <b>09176703.8</b>	(11) 2 199 455	(21) <b>09177334.1</b>	(11) 2 199 589
(21) <b>09175118.0</b>	(11) 2 199 088	(21) <b>09176704.6</b>	(11) 2 199 687	(21) <b>09177415.8</b>	(11) 2 199 238
(21) <b>09175164.4</b>	(11) 2 200 126	(21) <b>09176711.1</b>	(11) 2 199 591	(21) <b>09177426.5</b>	(11) 2 199 528
(21) <b>09175175.0</b>	(11) 2 199 377	(21) <b>09176712.9</b>	(11) 2 199 878	(21) <b>09177427.3</b>	(11) 2 198 756
(21) <b>09175222.0</b>	(11) 2 199 185	(21) <b>09176720.2</b>	(11) 2 199 027	(21) <b>09177439.8</b>	(11) 2 198 898
(21) <b>09175231.1</b>	(11) 2 199 692	(21) <b>09176741.8</b>	(11) 2 199 532	(21) <b>09177440.6</b>	(11) 2 198 899
(21) <b>09175386.3</b>	(11) 2 200 417	(21) <b>09176747.5</b>	(11) 2 200 068	(21) <b>09177442.2</b>	(11) 2 199 375
(21) <b>09175487.9</b>	(11) 2 199 438	(21) <b>09176753.3</b>	(11) 2 199 688	(21) <b>09177448.9</b>	(11) 2 199 531
(21) <b>09175493.7</b>	(11) 2 199 824	(21) <b>09176760.8</b>	(11) 2 199 689	(21) <b>09177468.7</b>	(11) 2 199 220
(21) <b>09175546.2</b>	(11) 2 200 404	(21) <b>09176763.2</b>	(11) 2 199 080	(21) <b>09177471.1</b>	(11) 2 199 883
(21) <b>09175662.7</b>	(11) 2 199 559	(21) <b>09176769.9</b>	(11) 2 199 451	(21) <b>09177473.7</b>	(11) 2 199 002
(21) <b>09175732.8</b>	(11) 2 199 468	(21) <b>09176814.3</b>	(11) 2 199 449	(21) <b>09177509.8</b>	(11) 2 199 296
(21) <b>09175743.5</b>	(11) 2 200 331	(21) <b>09176816.8</b>	(11) 2 199 766	(21) <b>09177541.1</b>	(11) 2 200 017
(21) <b>09175745.0</b>	(11) 2 199 951	(21) <b>09176823.4</b>	(11) 2 200 192	(21) <b>09177566.8</b>	(11) 2 199 059
(21) <b>09175761.7</b>	(11) 2 199 562	(21) <b>09176832.5</b>	(11) 2 199 678	(21) <b>09177595.7</b>	(11) 2 199 086
(21) <b>09175766.6</b>	(11) 2 199 324	(21) <b>09176901.8</b>	(11) 2 199 553	(21) <b>09177600.5</b>	(11) 2 199 488
(21) <b>09175780.7</b>	(11) 2 199 497	(21) <b>09176904.2</b>	(11) 2 199 505	(21) <b>09177604.7</b>	(11) 2 200 167
(21) <b>09175819.3</b>	(11) 2 199 474	(21) <b>09176906.7</b>	(11) 2 199 506	(21) <b>09177626.0</b>	(11) 2 199 832
(21) <b>09175906.8</b>	(11) 2 200 339	(21) <b>09176907.5</b>	(11) 2 199 507	(21) <b>09177636.9</b>	(11) 2 200 344
(21) <b>09175951.4</b>	(11) 2 200 341	(21) <b>09176915.8</b>	(11) 2 199 510	(21) <b>09177659.1</b>	(11) 2 199 164
(21) <b>09175955.5</b>	(11) 2 200 405	(21) <b>09176919.0</b>	(11) 2 199 508	(21) <b>09177664.1</b>	(11) 2 199 175
(21) <b>09175977.9</b>	(11) 2 199 139	(21) <b>09176945.5</b>	(11) 2 199 665	(21) <b>09177692.2</b>	(11) 2 199 354
(21) <b>09176039.7</b>	(11) 2 199 637	(21) <b>09176951.3</b>	(11) 2 198 971	(21) <b>09177706.0</b>	(11) 2 199 188
(21) <b>09176044.7</b>	(11) 2 198 932	(21) <b>09176957.0</b>	(11) 2 200 109	(21) <b>09177710.2</b>	(11) 2 199 871
(21) <b>09176098.3</b>	(11) 2 198 997	(21) <b>09176991.9</b>	(11) 2 200 385	(21) <b>09177715.1</b>	(11) 2 199 310
(21) <b>09176138.7</b>	(11) 2 199 805	(21) <b>09177014.9</b>	(11) 2 198 979	(21) <b>09177724.3</b>	(11) 2 198 719
(21) <b>09176209.6</b>	(11) 2 199 118	(21) <b>09177017.2</b>	(11) 2 200 306	(21) <b>09177730.0</b>	(11) 2 199 963
(21) <b>09176222.9</b>	(11) 2 199 482	(21) <b>09177030.5</b>	(11) 2 199 873	(21) <b>09177775.5</b>	(11) 2 199 707
(21) <b>09176223.7</b>	(11) 2 199 219	(21) <b>09177047.9</b>	(11) 2 199 864	(21) <b>09177800.1</b>	(11) 2 199 971
(21) <b>09176247.6</b>	(11) 2 199 925	(21) <b>09177052.9</b>	(11) 2 199 475	(21) <b>09177804.3</b>	(11) 2 199 741
(21) <b>09176299.7</b>	(11) 2 199 690	(21) <b>09177056.0</b>	(11) 2 199 163	(21) <b>09177806.8</b>	(11) 2 199 746
(21) <b>09176311.0</b>	(11) 2 200 340	(21) <b>09177057.8</b>	(11) 2 199 055	(21) <b>09177807.6</b>	(11) 2 199 697
(21) <b>09176335.9</b>	(11) 2 199 691	(21) <b>09177080.0</b>	(11) 2 199 740	(21) <b>09177812.6</b>	(11) 2 199 634
(21) <b>09176382.1</b>	(11) 2 198 945	(21) <b>09177133.7</b>	(11) 2 199 029	(21) <b>09177814.2</b>	(11) 2 199 605
(21) <b>09176444.9</b>	(11) 2 199 469	(21) <b>09177158.4</b>	(11) 2 199 582	(21) <b>09177815.9</b>	(11) 2 199 604
(21) <b>09176472.0</b>	(11) 2 198 765	(21) <b>09177164.2</b>	(11) 2 200 343	(21) <b>09177816.7</b>	(11) 2 199 810
(21) <b>09176475.3</b>	(11) 2 200 215	(21) <b>09177173.3</b>	(11) 2 199 638	(21) <b>09177817.5</b>	(11) 2 199 070
(21) <b>09176502.4</b>	(11) 2 200 261	(21) <b>09177181.6</b>	(11) 2 198 685	(21) <b>09177820.9</b>	(11) 2 199 048
(21) <b>09176510.7</b>	(11) 2 200 342	(21) <b>09177183.2</b>	(11) 2 199 577	(21) <b>09177825.8</b>	(11) 2 199 181
(21) <b>09176532.1</b>	(11) 2 199 534	(21) <b>09177187.3</b>	(11) 2 199 642	(21) <b>09177827.4</b>	(11) 2 200 105
(21) <b>09176564.4</b>	(11) 2 198 970	(21) <b>09177190.7</b>	(11) 2 199 157	(21) <b>09177830.8</b>	(11) 2 198 766
(21) <b>09176617.0</b>	(11) 2 198 814	(21) <b>09177260.8</b>	(11) 2 200 128	(21) <b>09177831.6</b>	(11) 2 199 722
(21) <b>09176658.4</b>	(11) 2 198 753	(21) <b>09177278.0</b>	(11) 2 199 491	(21) <b>09177843.1</b>	(11) 2 200 203

(21) <b>09177873.8</b>	(11) 2 198 742	(21) <b>09178156.7</b>	(11) 2 199 040	(21) <b>09178458.7</b>	(11) 2 199 104
(21) <b>09177880.3</b>	(11) 2 199 622	(21) <b>09178157.5</b>	(11) 2 199 708	(21) <b>09178459.5</b>	(11) 2 199 326
(21) <b>09177881.1</b>	(11) 2 198 716	(21) <b>09178159.1</b>	(11) 2 199 664	(21) <b>09178460.3</b>	(11) 2 199 103
(21) <b>09177885.2</b>	(11) 2 199 623	(21) <b>09178167.4</b>	(11) 2 199 112	(21) <b>09178462.9</b>	(11) 2 198 852
(21) <b>09177887.8</b>	(11) 2 199 686	(21) <b>09178200.3</b>	(11) 2 199 454	(21) <b>09178467.8</b>	(11) 2 200 166
(21) <b>09177896.9</b>	(11) 2 200 004	(21) <b>09178218.5</b>	(11) 2 199 967	(21) <b>09178469.4</b>	(11) 2 199 161
(21) <b>09177911.6</b>	(11) 2 199 840	(21) <b>09178219.3</b>	(11) 2 200 210	(21) <b>09178470.2</b>	(11) 2 199 579
(21) <b>09177932.2</b>	(11) 2 199 322	(21) <b>09178221.9</b>	(11) 2 200 346	(21) <b>09178499.1</b>	(11) 2 199 667
(21) <b>09177935.5</b>	(11) 2 200 190	(21) <b>09178235.9</b>	(11) 2 199 693	(21) <b>09178515.4</b>	(11) 2 200 272
(21) <b>09177938.9</b>	(11) 2 199 918	(21) <b>09178236.7</b>	(11) 2 199 016	(21) <b>09178517.0</b>	(11) 2 199 260
(21) <b>09177956.1</b>	(11) 2 199 747	(21) <b>09178247.4</b>	(11) 2 199 234	(21) <b>09178526.1</b>	(11) 2 199 927
(21) <b>09177961.1</b>	(11) 2 200 005	(21) <b>09178251.6</b>	(11) 2 199 833	(21) <b>09178530.3</b>	(11) 2 198 982
(21) <b>09177962.9</b>	(11) 2 200 020	(21) <b>09178257.3</b>	(11) 2 200 063	(21) <b>09178531.1</b>	(11) 2 200 069
(21) <b>09177964.5</b>	(11) 2 200 294	(21) <b>09178272.2</b>	(11) 2 199 428	(21) <b>09178535.2</b>	(11) 2 199 122
(21) <b>09177975.1</b>	(11) 2 199 568	(21) <b>09178281.3</b>	(11) 2 200 204	(21) <b>09178537.8</b>	(11) 2 199 970
(21) <b>09177976.9</b>	(11) 2 200 149	(21) <b>09178282.1</b>	(11) 2 199 735	(21) <b>09178539.4</b>	(11) 2 199 092
(21) <b>09177982.7</b>	(11) 2 200 345	(21) <b>09178283.9</b>	(11) 2 199 556	(21) <b>09178557.6</b>	(11) 2 198 683
(21) <b>09177991.8</b>	(11) 2 198 948	(21) <b>09178298.7</b>	(11) 2 199 700	(21) <b>09178562.6</b>	(11) 2 199 256
(21) <b>09177992.6</b>	(11) 2 198 734	(21) <b>09178303.5</b>	(11) 2 199 109	(21) <b>09178579.0</b>	(11) 2 199 394
(21) <b>09178001.5</b>	(11) 2 199 023	(21) <b>09178308.4</b>	(11) 2 199 110	(21) <b>09178581.6</b>	(11) 2 199 744
(21) <b>09178002.3</b>	(11) 2 198 735	(21) <b>09178310.0</b>	(11) 2 199 669	(21) <b>09178582.4</b>	(11) 2 200 409
(21) <b>09178003.1</b>	(11) 2 199 866	(21) <b>09178313.4</b>	(11) 2 199 990	(21) <b>09178586.5</b>	(11) 2 199 395
(21) <b>09178007.2</b>	(11) 2 198 740	(21) <b>09178315.9</b>	(11) 2 198 975	(21) <b>09178588.1</b>	(11) 2 199 396
(21) <b>09178008.0</b>	(11) 2 199 666	(21) <b>09178316.7</b>	(11) 2 199 991	(21) <b>09178594.9</b>	(11) 2 199 606
(21) <b>09178012.2</b>	(11) 2 200 407	(21) <b>09178319.1</b>	(11) 2 199 503	(21) <b>09178597.2</b>	(11) 2 200 064
(21) <b>09178013.0</b>	(11) 2 198 906	(21) <b>09178321.7</b>	(11) 2 199 418	(21) <b>09178614.5</b>	(11) 2 199 115
(21) <b>09178016.3</b>	(11) 2 199 019	(21) <b>09178325.8</b>	(11) 2 199 096	(21) <b>09178620.2</b>	(11) 2 199 105
(21) <b>09178026.2</b>	(11) 2 199 231	(21) <b>09178344.9</b>	(11) 2 199 558	(21) <b>09178644.2</b>	(11) 2 200 211
(21) <b>09178033.8</b>	(11) 2 198 764	(21) <b>09178352.2</b>	(11) 2 199 938	(21) <b>09178645.9</b>	(11) 2 200 212
(21) <b>09178046.0</b>	(11) 2 200 358	(21) <b>09178355.5</b>	(11) 2 200 052	(21) <b>09178647.5</b>	(11) 2 200 213
(21) <b>09178056.9</b>	(11) 2 199 165	(21) <b>09178365.4</b>	(11) 2 199 759	(21) <b>09178651.7</b>	(11) 2 198 955
(21) <b>09178072.6</b>	(11) 2 200 382	(21) <b>09178380.3</b>	(11) 2 200 307	(21) <b>09178655.8</b>	(11) 2 199 481
(21) <b>09178098.1</b>	(11) 2 199 063	(21) <b>09178384.5</b>	(11) 2 198 931	(21) <b>09178660.8</b>	(11) 2 199 217
(21) <b>09178114.6</b>	(11) 2 198 998	(21) <b>09178388.6</b>	(11) 2 199 242	(21) <b>09178661.6</b>	(11) 2 199 703
(21) <b>09178123.7</b>	(11) 2 198 808	(21) <b>09178389.4</b>	(11) 2 199 527	(21) <b>09178662.4</b>	(11) 2 199 211
(21) <b>09178124.5</b>	(11) 2 199 894	(21) <b>09178395.1</b>	(11) 2 199 900	(21) <b>09178666.5</b>	(11) 2 200 406
(21) <b>09178125.2</b>	(11) 2 198 794	(21) <b>09178410.8</b>	(11) 2 199 581	(21) <b>09178668.1</b>	(11) 2 199 945
(21) <b>09178127.8</b>	(11) 2 198 807	(21) <b>09178417.3</b>	(11) 2 200 106	(21) <b>09178675.6</b>	(11) 2 199 010
(21) <b>09178131.0</b>	(11) 2 199 712	(21) <b>09178419.9</b>	(11) 2 199 479	(21) <b>09178694.7</b>	(11) 2 199 655
(21) <b>09178141.9</b>	(11) 2 199 613	(21) <b>09178434.8</b>	(11) 2 199 575	(21) <b>09178708.5</b>	(11) 2 198 693
(21) <b>09178142.7</b>	(11) 2 199 535	(21) <b>09178441.3</b>	(11) 2 199 441	(21) <b>09178717.6</b>	(11) 2 199 176
(21) <b>09178143.5</b>	(11) 2 199 538	(21) <b>09178447.0</b>	(11) 2 199 509	(21) <b>09178723.4</b>	(11) 2 200 338
(21) <b>09178145.0</b>	(11) 2 199 648	(21) <b>09178450.4</b>	(11) 2 199 567	(21) <b>09178745.7</b>	(11) 2 198 725
(21) <b>09178146.8</b>	(11) 2 200 139	(21) <b>09178451.2</b>	(11) 2 200 147	(21) <b>09178761.4</b>	(11) 2 200 110
(21) <b>09178152.6</b>	(11) 2 199 570	(21) <b>09178452.0</b>	(11) 2 199 143	(21) <b>09178766.3</b>	(11) 2 200 273
(21) <b>09178153.4</b>	(11) 2 199 114	(21) <b>09178454.6</b>	(11) 2 199 571	(21) <b>09178795.2</b>	(11) 2 199 975

(21) <b>09178801.8</b>	(11) 2 199 858	(21) <b>09179215.0</b>	(11) 2 200 373	(21) <b>09179467.7</b>	(11) 2 200 256
(21) <b>09178823.2</b>	(11) 2 200 080	(21) <b>09179217.6</b>	(11) 2 198 938	(21) <b>09179468.5</b>	(11) 2 200 055
(21) <b>09178824.0</b>	(11) 2 199 478	(21) <b>09179218.4</b>	(11) 2 199 978	(21) <b>09179469.3</b>	(11) 2 199 654
(21) <b>09178825.7</b>	(11) 2 199 716	(21) <b>09179220.0</b>	(11) 2 199 587	(21) <b>09179472.7</b>	(11) 2 198 776
(21) <b>09178872.9</b>	(11) 2 199 397	(21) <b>09179222.6</b>	(11) 2 198 748	(21) <b>09179473.5</b>	(11) 2 199 149
(21) <b>09178880.2</b>	(11) 2 198 825	(21) <b>09179223.4</b>	(11) 2 200 232	(21) <b>09179477.6</b>	(11) 2 200 197
(21) <b>09178911.5</b>	(11) 2 199 050	(21) <b>09179227.5</b>	(11) 2 198 694	(21) <b>09179486.7</b>	(11) 2 199 264
(21) <b>09178944.6</b>	(11) 2 199 834	(21) <b>09179251.5</b>	(11) 2 198 977	(21) <b>09179493.3</b>	(11) 2 199 896
(21) <b>09178955.2</b>	(11) 2 199 194	(21) <b>09179259.8</b>	(11) 2 199 839	(21) <b>09179495.8</b>	(11) 2 200 265
(21) <b>09178960.2</b>	(11) 2 199 316	(21) <b>09179264.8</b>	(11) 2 199 116	(21) <b>09179496.6</b>	(11) 2 200 267
(21) <b>09178968.5</b>	(11) 2 199 345	(21) <b>09179267.1</b>	(11) 2 199 721	(21) <b>09179502.1</b>	(11) 2 199 748
(21) <b>09178974.3</b>	(11) 2 199 826	(21) <b>09179268.9</b>	(11) 2 199 515	(21) <b>09179504.7</b>	(11) 2 200 188
(21) <b>09178986.7</b>	(11) 2 199 789	(21) <b>09179273.9</b>	(11) 2 199 304	(21) <b>09179516.1</b>	(11) 2 200 308
(21) <b>09178991.7</b>	(11) 2 199 758	(21) <b>09179275.4</b>	(11) 2 199 152	(21) <b>09179522.9</b>	(11) 2 199 174
(21) <b>09178993.3</b>	(11) 2 199 770	(21) <b>09179285.3</b>	(11) 2 200 270	(21) <b>09179526.0</b>	(11) 2 200 370
(21) <b>09179002.2</b>	(11) 2 199 786	(21) <b>09179288.7</b>	(11) 2 200 193	(21) <b>09179534.4</b>	(11) 2 198 826
(21) <b>09179012.1</b>	(11) 2 198 996	(21) <b>09179292.9</b>	(11) 2 199 026	(21) <b>09179544.3</b>	(11) 2 199 249
(21) <b>09179013.9</b>	(11) 2 199 726	(21) <b>09179302.6</b>	(11) 2 200 058	(21) <b>09179558.3</b>	(11) 2 198 851
(21) <b>09179029.5</b>	(11) 2 199 607	(21) <b>09179310.9</b>	(11) 2 199 522	(21) <b>09179563.3</b>	(11) 2 199 912
(21) <b>09179035.2</b>	(11) 2 199 085	(21) <b>09179311.7</b>	(11) 2 200 274	(21) <b>09179566.6</b>	(11) 2 199 557
(21) <b>09179037.8</b>	(11) 2 200 009	(21) <b>09179313.3</b>	(11) 2 199 768	(21) <b>09179577.3</b>	(11) 2 199 457
(21) <b>09179049.3</b>	(11) 2 199 659	(21) <b>09179314.1</b>	(11) 2 200 057	(21) <b>09179582.3</b>	(11) 2 198 829
(21) <b>09179072.5</b>	(11) 2 199 807	(21) <b>09179318.2</b>	(11) 2 198 916	(21) <b>09179583.1</b>	(11) 2 198 830
(21) <b>09179074.1</b>	(11) 2 199 827	(21) <b>09179325.7</b>	(11) 2 199 647	(21) <b>09179584.9</b>	(11) 2 200 255
(21) <b>09179075.8</b>	(11) 2 200 329	(21) <b>09179328.1</b>	(11) 2 199 125	(21) <b>09179590.6</b>	(11) 2 199 076
(21) <b>09179077.4</b>	(11) 2 200 333	(21) <b>09179344.8</b>	(11) 2 199 206	(21) <b>09179591.4</b>	(11) 2 200 241
(21) <b>09179130.1</b>	(11) 2 199 576	(21) <b>09179347.1</b>	(11) 2 198 703	(21) <b>09179592.2</b>	(11) 2 199 668
(21) <b>09179133.5</b>	(11) 2 199 950	(21) <b>09179348.9</b>	(11) 2 200 233	(21) <b>09179598.9</b>	(11) 2 200 280
(21) <b>09179137.6</b>	(11) 2 198 743	(21) <b>09179350.5</b>	(11) 2 199 640	(21) <b>09179602.9</b>	(11) 2 198 995
(21) <b>09179140.0</b>	(11) 2 199 709	(21) <b>09179356.2</b>	(11) 2 200 117	(21) <b>09179603.7</b>	(11) 2 199 379
(21) <b>09179149.1</b>	(11) 2 199 939	(21) <b>09179372.9</b>	(11) 2 199 627	(21) <b>09179606.0</b>	(11) 2 199 155
(21) <b>09179151.7</b>	(11) 2 199 940	(21) <b>09179382.8</b>	(11) 2 199 237	(21) <b>09179607.8</b>	(11) 2 199 398
(21) <b>09179153.3</b>	(11) 2 199 941	(21) <b>09179386.9</b>	(11) 2 200 113	(21) <b>09179610.2</b>	(11) 2 199 874
(21) <b>09179154.1</b>	(11) 2 199 942	(21) <b>09179392.7</b>	(11) 2 199 633	(21) <b>09179626.8</b>	(11) 2 199 496
(21) <b>09179155.8</b>	(11) 2 199 800	(21) <b>09179400.8</b>	(11) 2 198 737	(21) <b>09179627.6</b>	(11) 2 198 934
(21) <b>09179161.6</b>	(11) 2 200 263	(21) <b>09179407.3</b>	(11) 2 199 895	(21) <b>09179629.2</b>	(11) 2 200 244
(21) <b>09179162.4</b>	(11) 2 199 569	(21) <b>09179408.1</b>	(11) 2 198 746	(21) <b>09179662.3</b>	(11) 2 199 788
(21) <b>09179165.7</b>	(11) 2 199 742	(21) <b>09179413.1</b>	(11) 2 199 625	(21) <b>09179664.9</b>	(11) 2 200 275
(21) <b>09179166.5</b>	(11) 2 199 090	(21) <b>09179421.4</b>	(11) 2 199 517	(21) <b>09179667.2</b>	(11) 2 199 472
(21) <b>09179175.6</b>	(11) 2 199 047	(21) <b>09179422.2</b>	(11) 2 199 244	(21) <b>09179671.4</b>	(11) 2 199 135
(21) <b>09179196.2</b>	(11) 2 198 799	(21) <b>09179425.5</b>	(11) 2 199 916	(21) <b>09179677.1</b>	(11) 2 199 870
(21) <b>09179199.6</b>	(11) 2 200 390	(21) <b>09179439.6</b>	(11) 2 200 148	(21) <b>09179678.9</b>	(11) 2 199 183
(21) <b>09179204.4</b>	(11) 2 199 546	(21) <b>09179442.0</b>	(11) 2 200 325	(21) <b>09179681.3</b>	(11) 2 198 775
(21) <b>09179208.5</b>	(11) 2 199 884	(21) <b>09179460.2</b>	(11) 2 198 707	(21) <b>09179684.7</b>	(11) 2 198 844
(21) <b>09179212.7</b>	(11) 2 199 984	(21) <b>09179463.6</b>	(11) 2 200 243	(21) <b>09179685.4</b>	(11) 2 199 909
(21) <b>09179214.3</b>	(11) 2 200 254	(21) <b>09179466.9</b>	(11) 2 199 646	(21) <b>09179698.7</b>	(11) 2 199 262



(21) <b>09179702.7</b>	(11) 2 199 867	(21) <b>09179911.4</b>	(11) 2 198 842	(21) <b>09180384.1</b>	(11) 2 199 171
(21) <b>09179703.5</b>	(11) 2 198 701	(21) <b>09179914.8</b>	(11) 2 198 843	(21) <b>09180390.8</b>	(11) 2 199 337
(21) <b>09179707.6</b>	(11) 2 200 198	(21) <b>09179915.5</b>	(11) 2 198 925	(21) <b>09180406.2</b>	(11) 2 200 022
(21) <b>09179709.2</b>	(11) 2 199 336	(21) <b>09179917.1</b>	(11) 2 198 926	(21) <b>09180428.6</b>	(11) 2 198 702
(21) <b>09179711.8</b>	(11) 2 199 628	(21) <b>09179918.9</b>	(11) 2 200 276	(21) <b>09180445.0</b>	(11) 2 199 920
(21) <b>09179713.4</b>	(11) 2 198 689	(21) <b>09179919.7</b>	(11) 2 199 340	(21) <b>09180457.5</b>	(11) 2 199 511
(21) <b>09179715.9</b>	(11) 2 199 710	(21) <b>09179924.7</b>	(11) 2 200 415	(21) <b>09180474.0</b>	(11) 2 199 661
(21) <b>09179732.4</b>	(11) 2 199 964	(21) <b>09179927.0</b>	(11) 2 199 504	(21) <b>09180475.7</b>	(11) 2 200 003
(21) <b>09179737.3</b>	(11) 2 199 662	(21) <b>09179937.9</b>	(11) 2 199 230	(21) <b>09180487.2</b>	(11) 2 199 498
(21) <b>09179740.7</b>	(11) 2 200 049	(21) <b>09179945.2</b>	(11) 2 200 207	(21) <b>09180832.9</b>	(11) 2 198 861
(21) <b>09179742.3</b>	(11) 2 199 106	(21) <b>09179962.7</b>	(11) 2 199 148	(21) <b>09252042.8</b>	(11) 2 199 405
(21) <b>09179744.9</b>	(11) 2 198 759	(21) <b>09179967.6</b>	(11) 2 199 424	(21) <b>09252325.7</b>	(11) 2 199 032
(21) <b>09179751.4</b>	(11) 2 199 107	(21) <b>09179970.0</b>	(11) 2 200 371	(21) <b>09252388.5</b>	(11) 2 199 680
(21) <b>09179752.2</b>	(11) 2 199 630	(21) <b>09179992.4</b>	(11) 2 198 833	(21) <b>09252391.9</b>	(11) 2 199 715
(21) <b>09179757.1</b>	(11) 2 199 108	(21) <b>09179996.5</b>	(11) 2 198 927	(21) <b>09252471.9</b>	(11) 2 199 764
(21) <b>09179761.3</b>	(11) 2 199 676	(21) <b>09180001.1</b>	(11) 2 199 043	(21) <b>09252533.6</b>	(11) 2 200 001
(21) <b>09179769.6</b>	(11) 2 200 392	(21) <b>09180002.9</b>	(11) 2 198 928	(21) <b>09252577.3</b>	(11) 2 199 203
(21) <b>09179779.5</b>	(11) 2 198 923	(21) <b>09180003.7</b>	(11) 2 198 929	(21) <b>09252601.1</b>	(11) 2 200 414
(21) <b>09179781.1</b>	(11) 2 199 433	(21) <b>09180023.5</b>	(11) 2 199 057	(21) <b>09252640.9</b>	(11) 2 199 561
(21) <b>09179787.8</b>	(11) 2 199 133	(21) <b>09180029.2</b>	(11) 2 198 730	(21) <b>09252643.3</b>	(11) 2 200 283
(21) <b>09179789.4</b>	(11) 2 198 831	(21) <b>09180034.2</b>	(11) 2 198 780	(21) <b>09252659.9</b>	(11) 2 198 967
(21) <b>09179792.8</b>	(11) 2 200 087	(21) <b>09180040.9</b>	(11) 2 199 512	(21) <b>09252669.8</b>	(11) 2 199 745
(21) <b>09179794.4</b>	(11) 2 200 088	(21) <b>09180048.2</b>	(11) 2 200 257	(21) <b>09252724.1</b>	(11) 2 200 195
(21) <b>09179810.8</b>	(11) 2 199 325	(21) <b>09180085.4</b>	(11) 2 199 629	(21) <b>09252735.7</b>	(11) 2 199 997
(21) <b>09179811.6</b>	(11) 2 200 347	(21) <b>09180088.8</b>	(11) 2 198 817	(21) <b>09252739.9</b>	(11) 2 200 013
(21) <b>09179815.7</b>	(11) 2 198 954	(21) <b>09180091.2</b>	(11) 2 199 258	(21) <b>09252740.7</b>	(11) 2 199 380
(21) <b>09179821.5</b>	(11) 2 198 832	(21) <b>09180105.0</b>	(11) 2 199 346	(21) <b>09252744.9</b>	(11) 2 200 116
(21) <b>09179822.3</b>	(11) 2 199 683	(21) <b>09180134.0</b>	(11) 2 199 729	(21) <b>09252750.6</b>	(11) 2 200 266
(21) <b>09179835.5</b>	(11) 2 198 717	(21) <b>09180156.3</b>	(11) 2 199 868	(21) <b>09252762.1</b>	(11) 2 200 349
(21) <b>09179841.3</b>	(11) 2 199 644	(21) <b>09180157.1</b>	(11) 2 199 869	(21) <b>09252766.2</b>	(11) 2 200 111
(21) <b>09179844.7</b>	(11) 2 198 838	(21) <b>09180165.4</b>	(11) 2 199 257	(21) <b>09252775.3</b>	(11) 2 200 348
(21) <b>09179848.8</b>	(11) 2 199 500	(21) <b>09180166.2</b>	(11) 2 198 728	(21) <b>09252778.7</b>	(11) 2 199 572
(21) <b>09179854.6</b>	(11) 2 198 762	(21) <b>09180167.0</b>	(11) 2 199 341	(21) <b>09252783.7</b>	(11) 2 199 928
(21) <b>09179855.3</b>	(11) 2 199 816	(21) <b>09180170.4</b>	(11) 2 199 342	(21) <b>09252784.5</b>	(11) 2 200 386
(21) <b>09179858.7</b>	(11) 2 200 171	(21) <b>09180182.9</b>	(11) 2 199 897	(21) <b>09252791.0</b>	(11) 2 199 901
(21) <b>09179863.7</b>	(11) 2 200 378	(21) <b>09180201.7</b>	(11) 2 199 620	(21) <b>09252794.4</b>	(11) 2 198 787
(21) <b>09179884.3</b>	(11) 2 198 853	(21) <b>09180219.9</b>	(11) 2 200 218	(21) <b>09252795.1</b>	(11) 2 200 108
(21) <b>09179885.0</b>	(11) 2 198 839	(21) <b>09180232.2</b>	(11) 2 198 720	(21) <b>09252796.9</b>	(11) 2 200 119
(21) <b>09179887.6</b>	(11) 2 198 840	(21) <b>09180238.9</b>	(11) 2 200 238	(21) <b>09252797.7</b>	(11) 2 198 951
(21) <b>09179888.4</b>	(11) 2 198 841	(21) <b>09180242.1</b>	(11) 2 198 706	(21) <b>09252802.5</b>	(11) 2 198 940
(21) <b>09179891.8</b>	(11) 2 198 845	(21) <b>09180248.8</b>	(11) 2 199 966	(21) <b>09252805.8</b>	(11) 2 199 317
(21) <b>09179892.6</b>	(11) 2 198 846	(21) <b>09180260.3</b>	(11) 2 199 311	(21) <b>09252810.8</b>	(11) 2 198 795
(21) <b>09179895.9</b>	(11) 2 198 849	(21) <b>09180319.7</b>	(11) 2 199 465	(21) <b>09252812.4</b>	(11) 2 198 822
(21) <b>09179897.5</b>	(11) 2 200 083	(21) <b>09180328.8</b>	(11) 2 199 872	(21) <b>09252813.2</b>	(11) 2 198 722
(21) <b>09179899.1</b>	(11) 2 198 924	(21) <b>09180332.0</b>	(11) 2 200 178	(21) <b>09252816.5</b>	(11) 2 199 775
(21) <b>09179908.0</b>	(11) 2 198 834	(21) <b>09180355.1</b>	(11) 2 199 097	(21) <b>09252818.1</b>	(11) 2 199 543

(21) <b>09252820.7</b>	(11) 2 199 812	(21) <b>09354044.1</b>	(11) 2 198 731	(21) <b>09739882.0</b>	(11) 2 197 539*
(21) <b>09252826.4</b>	(11) 2 199 641	(21) <b>09354048.2</b>	(11) 2 200 050	(87) WO 2009/135080	
(21) <b>09252829.8</b>	(11) 2 198 847	(21) <b>09354049.0</b>	(11) 2 199 771	(21) <b>09746342.6</b>	(11) 2 198 161*
(21) <b>09252830.6</b>	(11) 2 200 120	(21) <b>09354050.8</b>	(11) 2 199 809	(87) WO 2009/139135	
(21) <b>09252832.2</b>	(11) 2 199 611	(21) <b>09354051.6</b>	(11) 2 198 803	(21) <b>09769230.5</b>	(11) 2 197 712*
(21) <b>09252833.0</b>	(11) 2 198 848	(21) <b>09356063.9</b>	(11) 2 198 736	(87) WO 2009/156381	
(21) <b>09252834.8</b>	(11) 2 198 724	(21) <b>09356064.7</b>	(11) 2 198 741	(21) <b>09770977.8</b>	(11) 2 197 540*
(21) <b>09252836.3</b>	(11) 2 199 675	(21) <b>09358010.8</b>	(11) 2 198 690	(87) WO 2009/158444	
(21) <b>09252842.1</b>	(11) 2 200 002	(21) <b>09380166.0</b>	(11) 2 200 416	(21) <b>09791065.7</b>	(11) 2 197 345*
(21) <b>09252848.8</b>	(11) 2 199 151	(21) <b>09380172.8</b>	(11) 2 199 154	(87) WO 2010/014931	
(21) <b>09252850.4</b>	(11) 2 198 827	(21) <b>09380190.0</b>	(11) 2 199 490	(21) <b>09809916.1</b>	(11) 2 199 979
(21) <b>09252851.2</b>	(11) 2 198 828	(21) <b>09382050.4</b>	(11) 2 199 215	(87) WO 2010/024265	
(21) <b>09252860.3</b>	(11) 2 200 107	(21) <b>09382282.3</b>	(11) 2 200 115	(21) <b>09809921.1</b>	(11) 2 200 271
(21) <b>09252864.5</b>	(11) 2 199 612	(21) <b>09382289.8</b>	(11) 2 199 246	(87) WO 2010/024270	
(21) <b>09252865.2</b>	(11) 2 199 205	(21) <b>09386035.1</b>	(11) 2 199 626	(21) <b>09812819.2</b>	(11) 2 199 011
(21) <b>09252866.0</b>	(11) 2 199 573	(21) <b>09401035.2</b>	(11) 2 198 763	(87) WO 2010/029670	
(21) <b>09252874.4</b>	(11) 2 199 694	(21) <b>09401044.4</b>	(11) 2 199 487	(21) <b>09817568.0</b>	(11) 2 200 413
(21) <b>09252875.1</b>	(11) 2 199 695	(21) <b>09401045.1</b>	(11) 2 199 228	(87) WO 2010/038531	
(21) <b>09275103.1</b>	(11) 2 199 821	(21) <b>09405206.5</b>	(11) 2 199 875	(21) <b>09817644.9</b>	(11) 2 200 309
(21) <b>09275117.1</b>	(11) 2 199 432	(21) <b>09425508.0</b>	(11) 2 199 542	(87) WO 2010/038607	
(21) <b>09275119.7</b>	(11) 2 199 431	(21) <b>09450123.6</b>	(11) 2 199 172	(21) <b>10000073.6</b>	(11) 2 199 784
(21) <b>09275129.6</b>	(11) 2 199 820	(21) <b>09450183.0</b>	(11) 2 199 828	(21) <b>10000161.9</b>	(11) 2 199 355
(21) <b>09290912.6</b>	(11) 2 199 201	(21) <b>09450232.5</b>	(11) 2 198 935	(21) <b>10000396.1</b>	(11) 2 199 298
(21) <b>09290917.5</b>	(11) 2 199 772	(21) <b>09701629.9</b>	(11) 2 197 311*	(21) <b>10000557.8</b>	(11) 2 198 883
(21) <b>09290918.3</b>	(11) 2 199 773	(87) WO 2009/091687		(21) <b>10000893.7</b>	(11) 2 200 314
(21) <b>09290921.7</b>	(11) 2 199 192	(21) <b>09708014.7</b>	(11) 2 199 802	(21) <b>10000965.3</b>	(11) 2 199 200
(21) <b>09290961.3</b>	(11) 2 199 631	(87) WO 2009/099223		(21) <b>10001313.5</b>	(11) 2 198 855
(21) <b>09290975.3</b>	(11) 2 199 653	(21) <b>09708828.0</b>	(11) 2 197 638*	(21) <b>10001472.9</b>	(11) 2 199 408
(21) <b>09290977.9</b>	(11) 2 198 973	(87) WO 2009/099969		(21) <b>10001485.1</b>	(11) 2 199 852
(21) <b>09290980.3</b>	(11) 2 200 398	(21) <b>09710244.6</b>	(11) 2 197 661*	(21) <b>10001518.9</b>	(11) 2 198 886
(21) <b>09290981.1</b>	(11) 2 200 397	(87) WO 2009/101184		(21) <b>10001622.9</b>	(11) 2 200 355
(21) <b>09290982.9</b>	(11) 2 200 399	(21) <b>09717630.9</b>	(11) 2 197 654*	(21) <b>10001667.4</b>	(11) 2 199 409
(21) <b>09290983.7</b>	(11) 2 200 400	(87) WO 2009/111091		(21) <b>10001771.4</b>	(11) 2 200 071
(21) <b>09305990.5</b>	(11) 2 200 051	(21) <b>09718472.5</b>	(11) 2 200 172	(21) <b>10001872.0</b>	(11) 2 199 212
(21) <b>09306162.0</b>	(11) 2 199 493	(87) WO 2009/110321		(21) <b>10001873.8</b>	(11) 2 199 213
(21) <b>09306215.6</b>	(11) 2 198 802	(21) <b>09724876.9</b>	(11) 2 200 092	(21) <b>10001914.0</b>	(11) 2 199 592
(21) <b>09306248.7</b>	(11) 2 200 292	(87) WO 2009/119124		(21) <b>10002014.8</b>	(11) 2 200 023
(21) <b>09306250.3</b>	(11) 2 199 235	(21) <b>09725266.2</b>	(11) 2 199 039	(21) <b>10002106.2</b>	(11) 2 198 712
(21) <b>09306251.1</b>	(11) 2 200 258	(87) WO 2009/119151		(21) <b>10002135.1</b>	(11) 2 200 368
(21) <b>09306254.5</b>	(11) 2 198 837	(21) <b>09731861.2</b>	(11) 2 200 067	(21) <b>10002165.8</b>	(11) 2 199 223
(21) <b>09306259.4</b>	(11) 2 199 126	(87) WO 2009/128236		(21) <b>10002348.0</b>	(11) 2 199 382
(21) <b>09306274.3</b>	(11) 2 198 850	(21) <b>09732647.4</b>	(11) 2 197 419*	(21) <b>10002402.5</b>	(11) 2 198 877
(21) <b>09306279.2</b>	(11) 2 199 831	(87) WO 2009/129439		(21) <b>10002536.0</b>	(11) 2 200 018
(21) <b>09306293.3</b>	(11) 2 199 132	(21) <b>09735224.9</b>	(11) 2 197 344*	(21) <b>10002537.8</b>	(11) 2 200 019
(21) <b>09306313.9</b>	(11) 2 200 065	(87) WO 2009/131879		(21) <b>10002639.2</b>	(11) 2 198 726
(21) <b>09354042.5</b>	(11) 2 200 060	(21) <b>09735928.5</b>	(11) 2 197 538*	(21) <b>10002665.7</b>	(11) 2 199 362
		(87) WO 2009/131848		(21) <b>10002699.6</b>	(11) 2 198 866
		(21) <b>09739383.9</b>	(11) 2 197 348*	(21) <b>10002714.3</b>	(11) 2 198 797
		(87) WO 2009/134581		(21) <b>10002715.0</b>	(11) 2 198 798
		(21) <b>09739384.7</b>	(11) 2 197 349*	(21) <b>10002773.9</b>	(11) 2 200 389
		(87) WO 2009/134582			

(21) <b>10002841.4</b>	(11) 2 198 714	(21) <b>10155709.8</b>	(11) 2 198 876	(21) <b>10158518.0</b>	(11) 2 200 035
(21) <b>10002860.4</b>	(11) 2 199 936	(21) <b>10155753.6</b>	(11) 2 198 864	(21) <b>10158625.3</b>	(11) 2 199 290
(21) <b>10002862.0</b>	(11) 2 199 817	(21) <b>10155913.6</b>	(11) 2 199 796	(21) <b>10158639.4</b>	(11) 2 198 880
(21) <b>10002876.0</b>	(11) 2 200 315	(21) <b>10155931.8</b>	(11) 2 198 956	(21) <b>10158687.3</b>	(11) 2 198 909
(21) <b>10002927.1</b>	(11) 2 198 812	(21) <b>10156158.7</b>	(11) 2 200 234	(21) <b>10158741.8</b>	(11) 2 199 233
(21) <b>10002992.5</b>	(11) 2 199 929	(21) <b>10156181.9</b>	(11) 2 198 711	(21) <b>10158751.7</b>	(11) 2 198 856
(21) <b>10003046.9</b>	(11) 2 198 888	(21) <b>10156229.6</b>	(11) 2 199 386	(21) <b>10158752.5</b>	(11) 2 200 286
(21) <b>10003078.2</b>	(11) 2 198 819	(21) <b>10156266.8</b>	(11) 2 200 007	(21) <b>10158754.1</b>	(11) 2 199 374
(21) <b>10003091.5</b>	(11) 2 198 854	(21) <b>10156326.0</b>	(11) 2 199 393	(21) <b>10158756.6</b>	(11) 2 200 287
(21) <b>10003138.4</b>	(11) 2 200 379	(21) <b>10156522.4</b>	(11) 2 198 790	(21) <b>10158759.0</b>	(11) 2 200 288
(21) <b>10003139.2</b>	(11) 2 200 380	(21) <b>10156644.6</b>	(11) 2 199 860	(21) <b>10158761.6</b>	(11) 2 200 289
(21) <b>10003149.1</b>	(11) 2 200 224	(21) <b>10156689.1</b>	(11) 2 198 786	(21) <b>10158767.3</b>	(11) 2 200 290
(21) <b>10003218.4</b>	(11) 2 200 377	(21) <b>10156788.1</b>	(11) 2 199 550	(21) <b>10158779.8</b>	(11) 2 200 297
(21) <b>10003362.0</b>	(11) 2 198 863	(21) <b>10156792.3</b>	(11) 2 199 195	(21) <b>10158792.1</b>	(11) 2 200 298
(21) <b>10003441.2</b>	(11) 2 198 820	(21) <b>10156807.9</b>	(11) 2 198 809	(21) <b>10158803.6</b>	(11) 2 200 299
(21) <b>10003444.6</b>	(11) 2 200 262	(21) <b>10156838.4</b>	(11) 2 198 918	(21) <b>10158809.3</b>	(11) 2 200 300
(21) <b>10003457.8</b>	(11) 2 200 376	(21) <b>10156892.1</b>	(11) 2 199 811	(21) <b>10158811.9</b>	(11) 2 200 301
(21) <b>10003482.6</b>	(11) 2 200 036	(21) <b>10156934.1</b>	(11) 2 199 307	(21) <b>10158833.3</b>	(11) 2 198 930
(21) <b>10003491.7</b>	(11) 2 200 026	(21) <b>10157002.6</b>	(11) 2 199 286	(21) <b>10158837.4</b>	(11) 2 200 364
(21) <b>10003541.9</b>	(11) 2 199 801	(21) <b>10157117.2</b>	(11) 2 199 267	(21) <b>10158864.8</b>	(11) 2 198 758
(21) <b>10003545.0</b>	(11) 2 199 300	(21) <b>10157206.3</b>	(11) 2 199 937	(21) <b>10158869.7</b>	(11) 2 198 919
(21) <b>10003550.0</b>	(11) 2 199 363	(21) <b>10157250.1</b>	(11) 2 200 237	(21) <b>10158870.5</b>	(11) 2 198 920
(21) <b>10003565.8</b>	(11) 2 199 545	(21) <b>10157594.2</b>	(11) 2 199 008	(21) <b>10158921.6</b>	(11) 2 199 338
(21) <b>10003596.3</b>	(11) 2 200 089	(21) <b>10157597.5</b>	(11) 2 199 009	(21) <b>10159212.9</b>	(11) 2 199 361
(21) <b>10003888.4</b>	(11) 2 198 882	(21) <b>10157841.7</b>	(11) 2 199 323	(21) <b>10159217.8</b>	(11) 2 199 120
(21) <b>10003902.3</b>	(11) 2 199 859	(21) <b>10157978.7</b>	(11) 2 198 782	(21) <b>10159251.7</b>	(11) 2 200 357
(21) <b>10075052.0</b>	(11) 2 199 285	(21) <b>10158002.5</b>	(11) 2 199 973	(21) <b>10159316.8</b>	(11) 2 199 437
(21) <b>10150886.9</b>	(11) 2 199 795	(21) <b>10158064.5</b>	(11) 2 200 037	(21) <b>10159365.5</b>	(11) 2 200 381
(21) <b>10151003.0</b>	(11) 2 199 384	(21) <b>10158067.8</b>	(11) 2 200 038	(21) <b>10159416.6</b>	(11) 2 200 296
(21) <b>10151775.3</b>	(11) 2 199 068	(21) <b>10158069.4</b>	(11) 2 200 039	(21) <b>10159448.9</b>	(11) 2 199 347
(21) <b>10151882.7</b>	(11) 2 200 295	(21) <b>10158071.0</b>	(11) 2 200 040	(21) <b>10159520.5</b>	(11) 2 198 912
(21) <b>10152096.3</b>	(11) 2 198 881	(21) <b>10158084.3</b>	(11) 2 198 791	(21) <b>10159553.6</b>	(11) 2 200 239
(21) <b>10152531.9</b>	(11) 2 199 403	(21) <b>10158153.6</b>	(11) 2 199 177	(21) <b>10159702.9</b>	(11) 2 199 448
(21) <b>10152774.5</b>	(11) 2 198 858	(21) <b>10158216.1</b>	(11) 2 198 871	(21) <b>10159798.7</b>	(11) 2 198 805
(21) <b>10153523.5</b>	(11) 2 198 785	(21) <b>10158218.7</b>	(11) 2 198 872		
(21) <b>10154000.3</b>	(11) 2 198 976	(21) <b>10158281.5</b>	(11) 2 200 032		
(21) <b>10154242.1</b>	(11) 2 200 313	(21) <b>10158301.1</b>	(11) 2 199 450		
(21) <b>10154331.2</b>	(11) 2 200 024	(21) <b>10158386.2</b>	(11) 2 198 867		
(21) <b>10154345.2</b>	(11) 2 199 410	(21) <b>10158452.2</b>	(11) 2 199 117		
(21) <b>10154493.0</b>	(11) 2 199 134	(21) <b>10158484.5</b>	(11) 2 200 030		
(21) <b>10154643.0</b>	(11) 2 198 723	(21) <b>10158487.8</b>	(11) 2 200 042		
(21) <b>10155180.2</b>	(11) 2 199 389	(21) <b>10158490.2</b>	(11) 2 200 031		
(21) <b>10155197.6</b>	(11) 2 199 221	(21) <b>10158499.3</b>	(11) 2 200 043		
(21) <b>10155204.0</b>	(11) 2 199 224	(21) <b>10158503.2</b>	(11) 2 200 044		
(21) <b>10155372.5</b>	(11) 2 198 890	(21) <b>10158509.9</b>	(11) 2 200 033		
(21) <b>10155708.0</b>	(11) 2 198 875	(21) <b>10158512.3</b>	(11) 2 200 034		

## I.5

- Bei Ablauf der Frist nach Regel 39 EPÜ durch Zahlung bestätigte Benennungen/Erstreckungsanträge (Zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise)
- Designations and requests for extension confirmed through payment of fees by expiry of the period under Rule 39 EPC (see also B General Remarks)
- Désignations/requêtes en extension confirmées par le paiement des taxes correspondantes à l'expiration du délai prévu à la règle 39 CBE (pour de plus amples informations, voir B Remarques générales)

(11) **1 094 670**(51) **G11B 27/30**

(84) DE FR GB



(11) <b>1 148 466</b> (84) DE FI FR GB NL	(51) <b>G09G 3/32</b>	(11) <b>1 599 054</b> (84) DE GB	(51) <b>H04Q 3/62</b>	(11) <b>1 749 906</b> (84) CZ DE IT TR	(51) <b>D01H 4/50</b>
(11) <b>1 182 554</b> (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR	(51) <b>G06F 11/14</b>	(11) <b>1 601 032</b> (84) DE FR GB	(51) <b>H01L 51/00</b>	(11) <b>1 753 123</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>H02P 6/00</b>
(11) <b>1 182 636</b> (84) DE FI FR GB NL	(51) <b>G09G 3/32</b>	(11) <b>1 605 192</b> (84) DE FR GB	(51) <b>F16H 61/14</b>	(11) <b>1 757 331</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>A62C 13/64</b>
(11) <b>1 188 961</b> (84) DE FR GB	(51) <b>F16H 61/04</b>	(11) <b>1 608 212</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>H05K 13/04</b>	(11) <b>1 757 332</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>A62C 13/66</b>
(11) <b>1 211 132</b> (84) DE FR GB IT	(51) <b>B60R 1/00</b>	(11) <b>1 622 186</b> (84) DE NL	(51) <b>H01J 37/256</b>	(11) <b>1 757 393</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>B23B 35/00</b>
(11) <b>1 347 135</b> (84) AT DE FR IT	(51) <b>E05D 5/06</b>	(11) <b>1 629 757</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>A47K 13/12</b>	(11) <b>1 757 719</b> (84) CZ DE IT TR	(51) <b>D01H 5/56</b>
(11) <b>1 367 659</b> (84) DE FI FR GB NL	(51) <b>H01L 51/00</b>	(11) <b>1 635 128</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>F24J 2/54</b>	(11) <b>1 768 004</b> (84) DE GB NL	(51) <b>G03G 21/18</b>
(11) <b>1 387 537</b> (84) DE FR GB	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 662 084</b> (84) DE ES FR GB IT	(51) <b>E05F 11/38</b>	(11) <b>1 768 092</b> (84) DE FR GB NL	(51) <b>G09G 3/288</b>
(11) <b>1 439 737</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>1 662 371</b> (84) DE FR GB IT NL	(51) <b>G06F 3/12</b>	(11) <b>1 768 241</b> (84) DE FR IT	(51) <b>H02M 3/158</b>
(11) <b>1 447 874</b> (84) DE FR GB	(51) <b>H01M 8/06</b>	(11) <b>1 677 064</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>F28F 13/00</b>	(11) <b>1 784 007</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>H01L 23/367</b>
(11) <b>1 453 308</b> (84) DE ES FR GB IT NL	(51) <b>H04N 5/235</b>	(11) <b>1 679 425</b> (84) DE GB	(51) <b>F01D 5/06</b>	(11) <b>1 785 715</b> (84) DE FR	(51) <b>G01N 1/00</b>
(11) <b>1 477 446</b> (84) DE ES FR GB IT NL	(51) <b>B65H 39/10</b>	(11) <b>1 679 613</b> (84) DE FR GB	(51) <b>G06F 17/21</b>	(11) <b>1 792 764</b> (84) DE FR GB IT	(51) <b>B60J 7/00</b>
(11) <b>1 480 293</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>H01R 12/20</b>	(11) <b>1 684 117</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>G03F 7/038</b>	(11) <b>1 793 467</b> (84) CH DE FR GB IT LI	(51) <b>H02K 1/12</b>
(11) <b>1 520 939</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>E02F 3/627</b>	(11) <b>1 698 747</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>G04G 21/32</b>	(11) <b>1 797 989</b> (84) DE GB	(51) <b>B23P 6/00</b>
(11) <b>1 521 200</b> (84) DE FR GB	(51) <b>G06F 19/00</b>	(11) <b>1 708 495</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>H04N 5/225</b>	(11) <b>1 801 422</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>F04D 29/38</b>
(11) <b>1 526 024</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>F01N 3/34</b>	(11) <b>1 715 118</b> (84) ES	(51) <b>E04G 11/38</b>	(11) <b>1 801 886</b> (84) DE FR GB	(51) <b>H01L 29/778</b>
(11) <b>1 557 965</b> (84) DE FR GB IT	(51) <b>H04J 14/02</b>	(11) <b>1 736 635</b> (84) DE FR GB	(51) <b>F01D 5/08</b>	(11) <b>1 804 313</b> (84) DE FR GB	(51) <b>H01M 2/02</b>
(11) <b>1 560 365</b> (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE	(51) <b>H04L 12/24</b>	(11) <b>1 741 614</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>B62B 7/10</b>	(11) <b>1 814 031</b> (84) DE ES FR GB IT	(51) <b>G06F 11/07</b>
(11) <b>1 566 895</b> (84) DE FR GB IT	(51) <b>H04W 52/12</b>	(11) <b>1 744 175</b> (84) DE FR IT	(51) <b>G01S 7/52</b>	(11) <b>1 816 903</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>H05B 39/04</b>
(11) <b>1 566 924</b> (84) DE FR GB	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 746 192</b> (84) DE FR GB	(51) <b>D06F 37/20</b>	(11) <b>1 818 625</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>F24J 2/46</b>
(11) <b>1 568 833</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>E05B 15/02</b>	(11) <b>1 748 465</b> (84) DE	(51) <b>H01J 37/32</b>	(11) <b>1 821 529</b> (84) DE FR GB IT NL	(51) <b>H04N 5/445</b>
(11) <b>1 584 590</b> (84) DE FR GB	(51) <b>B65H 39/115</b>				
(11) <b>1 593 476</b> (84) DE	(51) <b>B29C 45/17</b>				

- (11) **1 842 521** (51) **A61K 8/00**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **1 843 319** (51) **G09G 3/34**  
(84) DE FR GB IT NL
- (11) **1 857 096** (51) **A61K 8/29**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 857 584** (51) **D06F 39/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 859 779** (51) **A61K 8/37**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 875 959** (51) **B01F 3/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (11) **1 876 763** (51) **H04L 12/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 884 533** (51) **C08J 5/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 884 737** (51) **F42B 7/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS
- (11) **1 890 089** (51) **F24F 3/16**  
(84) DE GB NL
- (11) **1 890 323** (51) **H01L 21/48**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 895 270** (51) **G01C 19/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 898 625** (51) **H04N 1/56**  
(84) DE GB
- (11) **1 898 664** (51) **H04R 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 900 586** (51) **B60W 10/06**  
(84) DE FR GB IT SE
- (11) **1 903 063** (51) **C08F 36/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 903 414** (51) **G05D 1/10**  
(84) DE FR GB  
(71) Honeywell International Inc., 101  
Columbia Road P.O. Box 2245, Mor-  
ristown NJ 07960, US  
(84) DE FR GB
- (11) **1 908 857** (51) **C23C 4/08**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 908 870** (51) **D04H 3/07**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 914 812** (51) **H01L 33/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 916 536** (51) **G01S 1/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 918 885** (51) **G07C 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 920 721** (51) **A61B 17/86**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR IE IT LI LT LU MC NL PT SE SK  
TR
- (11) **1 921 392** (51) **F24F 11/00**  
(84) DE ES FR IT
- (11) **1 923 757** (51) **G05B 19/406**  
(84) DE
- (11) **1 926 201** (51) **H02M 7/06**  
(84) ES IT
- (11) **1 927 914** (51) **G05B 19/418**  
(84) CH DE FR IT LI
- (11) **1 928 036** (51) **H01L 41/09**  
(84) DE
- (11) **1 930 845** (51) **G06K 19/077**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 931 044** (51) **H04B 1/08**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 931 049** (51) **H04B 1/08**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 935 484** (51) **B01J 19/00**  
(84) DE GB IT
- (11) **1 935 784** (51) **B64D 45/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 935 816** (51) **B65H 5/06**  
(84) DE FR GB NL
- (11) **1 936 624** (51) **G11B 27/034**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 936 808** (51) **H03K 19/0175**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 939 318** (51) **C23C 8/02**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 939 849** (51) **G09G 3/34**  
(84) DE GB NL
- (11) **1 940 054** (51) **H04H 20/40**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 942 672** (51) **H04N 7/01**  
(84) DE FR GB  
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Min-  
ato-ku, Tokyo, JP  
(84) DE FR GB
- (11) **1 944 260** (51) **B65H 37/00**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **1 947 918** (51) **H05K 3/30**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 949 998** (51) **B23K 20/06**  
(84) DE ES FR IT SE
- (11) **1 950 430** (51) **F16B 5/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 953 733** (51) **A63F 13/10**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 956 267** (51) **F16G 13/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 956 330** (51) **F28D 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 956 691** (51) **H01R 43/052**  
(84) CH DE FR IT LI
- (11) **1 956 795** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 959 295** (51) **G02F 1/09**  
(84) DE FR GB IT NL
- (11) **1 962 298** (51) **H01F 5/04**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 965 061** (51) **F02D 41/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 968 164** (51) **H01R 33/09**  
(84) DE FR
- (11) **1 972 495** (51) **B60Q 1/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 972 833** (51) **F16H 61/12**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 975 103** (51) **B65H 23/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 975 212** (51) **C09D 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 975 382** (51) **F01N 3/10**  
(84) DE GB IT
- (11) **1 975 733** (51) **G03G 15/00**  
(84) DE FR GB

- (11) **1 977 741** (51) **A61K 31/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL  
PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR LV MK YU  
(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4002  
Basel, CH  
(84) BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(71) Novartis Pharma GmbH, Brunner  
Strasse 59, 1230 Wien, AT  
(84) AT
- (11) **1 978 523** (51) **G11B 27/11**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 980 183** (51) **A47J 31/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 981 083** (51) **H01L 27/12**  
(84) BE DE FR GB
- (11) **1 983 618** (51) **H01R 13/627**  
(84) DE
- (11) **1 985 194** (51) **A42B 1/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 985 226** (51) **A61B 1/018**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 985 566** (51) **B65H 75/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 985 851** (51) **F03G 6/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (11) **1 985 901** (51) **F16K 37/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 988 623** (51) **H02M 3/156**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 995 149** (51) **B62D 1/184**  
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **1 996 005** (51) **H05K 7/14**  
(84) DE FR GB PL
- (11) **1 997 959** (51) **E02D 3/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 998 137** (51) **G01B 21/04**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 000 070** (51) **A47L 9/00**  
(84) DE GB
- (11) **2 000 428** (51) **B65H 18/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 006 579** (51) **F16H 61/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 012 204** (51) **G05B 19/042**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 015 607** (51) **H04W 8/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 017 093** (51) **B60C 9/18**  
(84) DE FR IT
- (11) **2 017 500** (51) **F16H 59/08**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 017 658** (51) **G02B 6/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 017 664** (51) **G02B 26/10**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 017 728** (51) **G06F 9/445**  
(84) DE GB NL
- (11) **2 019 059** (51) **B65H 18/00**  
(84) AT DE FI IT SE
- (11) **2 019 457** (51) **H01R 13/207**  
(84) DE FR
- (11) **2 020 393** (51) **B65H 26/00**  
(84) AT DE FI IT SE
- (11) **2 022 605** (51) **B25B 11/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 025 952** (51) **F16B 13/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 026 378** (51) **H01L 21/336**  
(84) DE
- (11) **2 028 515** (51) **G02B 13/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 028 912** (51) **H05B 6/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 030 900** (51) **B65D 5/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 031 147** (51) **E04F 15/02**  
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT  
LI LU MC NL PT SE
- (11) **2 031 279** (51) **F16H 57/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 031 717** (51) **H01S 5/343**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 036 463** (51) **G09F 1/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 037 032** (51) **D06F 37/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 039 641** (51) **B65H 75/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 039 855** (51) **E05B 15/02**  
(84) DE  
AL BA MK RS
- (11) **2 042 434** (51) **B65B 25/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 042 706** (51) **F02B 67/10**  
(84) DE ES FR GB HU
- (11) **2 042 874** (51) **G01N 35/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 043 011** (51) **G06F 17/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 045 967** (51) **H04L 12/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (11) **2 047 749** (51) **A01N 31/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ LI
- (11) **2 051 276** (51) **H01J 17/49**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 053 467** (51) **G03G 15/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 053 645** (51) **H01L 21/321**  
(84) BE DE FR
- (11) **2 059 015** (51) **H04M 9/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 060 972** (51) **G06F 3/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 062 850** (51) **C01B 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 063 201** (51) **F25B 40/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE  
SI SK TR
- (11) **2 068 233** (51) **G06F 3/045**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 068 234** (51) **G06F 3/045**  
(84) DE FR GB



- (11) **2 070 514** (51) **A61K 8/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 071 023** (51) **C12N 9/02**  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GR IE IT  
LI LU MC NL PT SE
- (11) **2 072 010** (51) **A61B 5/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE  
SI SK TR
- (11) **2 072 129** (51) **B01J 35/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 072 263** (51) **B41J 2/165**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 075 250** (51) **C07D 405/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK YU
- (11) **2 080 942** (51) **F16K 11/07**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 081 151** (51) **G06T 3/40**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 082 703** (51) **A61C 13/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 083 592** (51) **H04W 16/14**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 085 219** (51) **B32B 37/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 091 083** (51) **H01L 29/78**  
(84) DE IT SE
- (11) **2 093 131** (51) **B62D 21/11**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 093 189** (51) **C01B 13/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 093 256** (51) **C08L 89/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 094 008** (51) **H04N 7/16**  
(84) DE GB
- (11) **2 095 914** (51) **B26B 19/04**  
(84) DE ES FR GB
- (11) **2 096 573** (51) **G06F 21/20**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 096 663** (51) **H01J 37/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 098 193** (51) **A61F 2/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 098 583** (51) **C09K 19/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 098 959** (51) **G06F 11/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 100 959** (51) **C12N 15/24**  
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT  
LI LU NL PT SE  
LT LV RO
- (11) **2 101 101** (51) **F16L 55/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 103 521** (51) **B65B 9/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 106 047** (51) **H04H 60/00**  
(84) DE GB NL
- (11) **2 107 128** (51) **C12Q 1/68**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 107 457** (51) **G06F 9/44**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 107 695** (51) **H04B 5/02**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 108 241** (51) **A01D 34/43**  
(84) DE GB
- (11) **2 108 242** (51) **A01D 34/43**  
(84) DE GB
- (11) **2 108 243** (51) **A01D 34/62**  
(84) DE GB
- (11) **2 108 248** (51) **A01F 29/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 259** (51) **A01N 25/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 262** (51) **A21C 15/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 263** (51) **A23G 1/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
RS
- (11) **2 108 265** (51) **A23G 9/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 193** (51) **A61F 2/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 278** (51) **A45D 34/00**  
(84) AT BE BG CH CY LI
- (11) **2 108 279** (51) **A45F 5/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 283** (51) **A47B 61/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 285** (51) **A47C 3/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 298** (51) **A47L 15/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 301** (51) **A61B 1/005**  
(84) DE FR GB IE
- (11) **2 108 303** (51) **A61B 1/012**  
(84) DE FR GB IE
- (11) **2 108 313** (51) **A61B 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 328** (51) **A61B 19/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 108 335** (51) **A61C 13/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 340** (51) **A61F 2/44**  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE  
IT LI LU MC NL PT SE TR
- (11) **2 108 344** (51) **A61F 5/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 345** (51) **A61F 5/445**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 347** (51) **A61F 9/01**  
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 108 350** (51) **A61G 7/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 356** (51) **A61K 6/083**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 108 357** (51) **A61K 6/083**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 366** (51) **A61K 31/122**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 381** (51) **A61L 2/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 384** (51) **A61L 27/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 385** (51) **A61L 27/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 388** (51) **A61L 27/54**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 389** (51) **A61L 27/54**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 392** (51) **A61M 1/34**  
(84) BE DE FR GB IT
- (11) **2 108 393** (51) **A61M 5/142**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(71) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenza-  
cherstrasse 124, 4070 Basel, CH  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(71) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer  
Strasse 116, 68305 Mannheim, DE  
(84) DE
- (11) **2 108 402** (51) **A61N 5/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 411** (51) **A63B 71/14**  
(84) DE FR
- (11) **2 108 413** (51) **A63C 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 414** (51) **A63F 1/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 415** (51) **A63F 9/16**  
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 108 416** (51) **A63F 9/16**  
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 108 417** (51) **A63F 13/00**  
(84) DE FR GB NL
- (11) **2 108 421** (51) **B01D 3/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 423** (51) **B01D 15/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 424** (51) **B01D 27/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 426** (51) **B01D 29/66**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 429** (51) **B01D 35/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 432** (51) **B01D 46/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 433** (51) **B01D 46/24**  
(84) DE FR PL
- (11) **2 108 434** (51) **B01D 46/24**  
(84) DE FR
- (11) **2 108 435** (51) **B01D 46/24**  
(84) DE FR
- (11) **2 108 436** (51) **B01D 46/24**  
(84) DE FR PL
- (11) **2 108 439** (51) **B01D 53/94**  
(84) DE FR
- (11) **2 108 441** (51) **B01D 53/94**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 442** (51) **B01D 61/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 443** (51) **B01D 63/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 446** (51) **B01J 20/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 451** (51) **B01L 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 463** (51) **B05D 5/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 469** (51) **B21D 53/90**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 475** (51) **B23K 26/08**  
• B1 veröffentlicht am 19.05.2010  
• B1 published on 19.05.2010  
• B1 publiée le 19.05.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 476** (51) **B23K 26/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 477** (51) **B23P 6/00**  
(84) DE
- (11) **2 108 479** (51) **B23Q 7/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 483** (51) **B25B 13/46**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 484** (51) **B25F 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 485** (51) **B25G 1/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 488** (51) **B25J 9/10**  
(84) CH DE ES LI
- (11) **2 108 491** (51) **B27G 19/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 495** (51) **B29B 17/00**  
(84) CZ DE DK IT
- (11) **2 108 496** (51) **B29B 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 498** (51) **B29C 45/16**  
(84) DE GB NL
- (11) **2 108 500** (51) **B29C 49/62**  
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 108 502** (51) **B29C 65/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 503** (51) **B29C 65/60**  
• B1 veröffentlicht am 24.03.2010  
• B1 published on 24.03.2010  
• B1 publiée le 24.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 504** (51) **B29C 73/06**  
(84) DE GB
- (11) **2 108 509** (51) **B32B 21/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 108 515** (51) **B41J 3/407**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 524** (51) **B44C 3/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 525** (51) **B60C 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 528** (51) **B60C 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 530** (51) **B60C 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 533** (51) **B60G 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 535** (51) **B60H 1/00**  
(84) DE FR
- (11) **2 108 537** (51) **B60L 11/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ LI
- (11) **2 108 539** (51) **B60N 2/12**  
(84) DE
- (11) **2 108 543** (51) **B60P 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 547** (51) **B60R 19/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 549** (51) **B60R 21/34**  
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 108 550** (51) **B60R 22/02**  
(84) DE GB SE
- (11) **2 108 551** (51) **B60R 22/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 552** (51) **B60S 1/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 567** (51) **B62D 21/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 570** (51) **B62D 25/08**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 108 572** (51) **B62D 63/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 575** (51) **B62K 21/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 576** (51) **B62K 21/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 580** (51) **B62M 9/16**  
(84) DE
- (11) **2 108 583** (51) **B63H 23/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 585** (51) **B64D 25/14**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 108 590** (51) **B65C 9/00**  
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 108 591** (51) **B65C 9/34**  
(84) DE FR IT
- (11) **2 108 594** (51) **B65D 19/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ LI
- (11) **2 108 605** (51) **B65G 63/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 612** (51) **B66D 1/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 620** (51) **C01G 23/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 624** (51) **C03B 37/018**  
(84) DK
- (11) **2 108 627** (51) **C04B 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 629** (51) **C04B 28/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 631** (51) **C04B 35/565**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 638** (51) **C07C 21/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 647** (51) **C07D 333/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 649** (51) **C07D 401/12**  
(84) AT BE BG CH CY LI
- (11) **2 108 651** (51) **C07D 495/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (11) **2 108 655** (51) **C07K 7/06**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 108 656** (51) **C07K 14/315**  
(84) AT BE BG CH CY CZ LI
- (11) **2 108 669** (51) **C08G 18/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 670** (51) **C08G 18/48**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 676** (51) **C08L 1/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 679** (51) **C08L 23/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 680** (51) **C08L 33/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 108 683** (51) **C09D 4/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 108 684** (51) **C09J 7/02**  
(84) DE FR
- (11) **2 108 685** (51) **C09J 7/02**  
(84) DE
- (11) **2 108 690** (51) **C09K 11/06**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 108 699** (51) **C12N 15/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(71) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenza-  
cherstrasse 124, 4070 Basel, CH  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(71) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer  
Strasse 116, 68305 Mannheim, DE  
(84) DE
- (11) **2 108 711** (51) **C22C 38/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
RS
- (11) **2 108 713** (51) **C23C 14/02**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 108 720** (51) **D01G 19/08**  
(84) CH DE IT LI
- (11) **2 108 722** (51) **D01G 19/16**  
(84) CH DE IT LI
- (11) **2 108 724** (51) **D03D 27/06**  
(84) BE DE TR



- (11) **2 108 725** (51) **D04B 15/06**  
(84) DE IT RO TR
- (11) **2 108 729** (51) **D06F 37/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 730** (51) **D06F 39/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 733** (51) **D06M 11/17**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 735** (51) **D06M 23/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 744** (51) **E02D 37/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 753** (51) **E04B 1/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 754** (51) **E04B 1/41**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 756** (51) **E04B 2/88**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 757** (51) **E04B 2/88**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 774** (51) **E05D 5/02**  
(84) AT CH DE FR LI
- (11) **2 108 788** (51) **F01L 3/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 791** (51) **F01N 1/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 792** (51) **F01N 3/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 794** (51) **F01P 3/00**  
(84) DE ES IT
- (11) **2 108 795** (51) **F01P 7/16**  
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 108 797** (51) **F02B 41/06**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 108 799** (51) **F02C 7/36**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 108 800** (51) **F02D 13/02**  
(84) • B1 veröffentlicht am 26.05.2010  
• B1 published on 26.05.2010  
• B1 publié le 26.05.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 802** (51) **F02D 41/04**  
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 108 803** (51) **F02D 41/08**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 108 804** (51) **F02D 41/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 805** (51) **F02G 5/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 806** (51) **F02K 1/08**  
(84) DE GB
- (11) **2 108 807** (51) **F02M 25/07**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 813** (51) **F02N 17/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 832** (51) **F03D 9/00**  
(84) DE DK ES GB
- (11) **2 108 843** (51) **F04D 15/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 868** (51) **F16K 5/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 874** (51) **F16L 37/091**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 879** (51) **F16P 3/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 882** (51) **F21S 8/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 885** (51) **F21V 19/00**  
(84) DE FR IT
- (11) **2 108 889** (51) **F24C 7/08**  
(84) DE ES FR GB IT PL
- (11) **2 108 891** (51) **F24C 15/00**  
(84) DE ES FR GB IT PL
- (11) **2 108 892** (51) **F24C 15/00**  
(84) DE ES FR GB IT PL
- (11) **2 108 898** (51) **F24J 2/04**  
(84) DE FR IT
- (11) **2 108 903** (51) **F25B 9/14**  
(84) CH DE ES FR IT LI
- (11) **2 108 905** (51) **F25B 39/04**  
(84) DE FR
- (11) **2 108 906** (51) **F25D 23/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 907** (51) **F25D 23/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 916** (51) **F42B 5/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 917** (51) **G01B 5/008**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 925** (51) **G01D 5/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 930** (51) **G01K 7/38**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 108 937** (51) **G01N 21/03**  
• B1 veröffentlicht am 07.04.2010  
• B1 published on 07.04.2010  
• B1 publié le 07.04.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 942** (51) **G01N 21/64**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzachstrasse 124, 4070 Basel, CH  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(71) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE  
(84) DE
- (11) **2 108 945** (51) **G01N 23/04**  
(84) DE GB
- (11) **2 108 951** (51) **G01N 30/88**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 969** (51) **G01R 31/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 970** (51) **G01R 31/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 108 971** (51) **G01R 31/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 973** (51) **G01R 33/3873**  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE  
IT LI LU MC NL PT SE TR
- (11) **2 108 974** (51) **G01R 33/3873**  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE  
IT LI LU MC NL PT SE TR
- (11) **2 108 975** (51) **G01S 5/14**  
(84) DE GB
- (11) **2 108 976** (51) **G01S 7/527**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 108 984** (51) **G02B 6/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 986** (51) **G02B 6/42**  
(84) DE FR
- (11) **2 108 989** (51) **G02B 13/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 991** (51) **G02B 21/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 992** (51) **G02B 26/06**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 108 994** (51) **G02F 1/13357**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 996** (51) **G02F 1/19**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 108 998** (51) **G03B 27/00**  
(84) DE
- (11) **2 109 004** (51) **G03F 7/20**  
(84) DE FR
- (11) **2 109 008** (51) **G03G 9/08**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 010** (51) **G03G 15/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 011** (51) **G03G 15/00**  
(84) DE ES FR GB IT NL
- (11) **2 109 013** (51) **G03G 21/16**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 017** (51) **G04C 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 018** (51) **G05B 5/01**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 109 019** (51) **G05B 19/418**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 109 020** (51) **G05B 19/418**  
(84) DE
- (11) **2 109 036** (51) **G06F 3/12**  
(84) DE ES FR GB IT NL
- (11) **2 109 038** (51) **G06F 9/302**  
(84) DE ES FR GB
- (11) **2 109 041** (51) **G06F 9/445**  
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 109 042** (51) **G06F 9/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 044** (51) **G06F 11/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 046** (51) **G06F 17/27**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 047** (51) **G06F 17/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 052** (51) **G06F 17/30**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 059** (51) **G06K 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 066** (51) **G06K 15/02**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 068** (51) **G06K 19/07**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 078** (51) **G06Q 30/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 079** (51) **G06T 5/00**  
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 109 081** (51) **G06T 7/20**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 109 083** (51) **G07C 5/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 093** (51) **G09G 3/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 095** (51) **G10D 13/02**  
(84) FR GB
- (11) **2 109 096** (51) **G10L 13/06**  
• B1 veröffentlicht am 18.11.2009  
• B1 published on 18.11.2009  
• B1 publié le 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 102** (51) **G11B 7/007**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL  
PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 105** (51) **G11B 15/07**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 106** (51) **G11B 19/02**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 108** (51) **G11B 27/034**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 125** (51) **H01H 3/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 128** (51) **H01H 27/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 129** (51) **H01H 71/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 130** (51) **H01H 73/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 140** (51) **H01L 23/64**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 141** (51) **H01L 23/66**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 144** (51) **H01L 27/32**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 154** (51) **H01L 31/052**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 158** (51) **H01L 33/00**  
(84) DE NL
- (11) **2 109 161** (51) **H01L 51/05**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 163** (51) **H01L 51/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 165** (51) **H01M 2/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ LI
- (11) **2 109 166** (51) **H01M 2/10**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 174** (51) **H01M 8/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 182** (51) **H01Q 1/32**  
(84) DE
- (11) **2 109 183** (51) **H01Q 1/52**  
(84) DE FR
- (11) **2 109 184** (51) **H01Q 3/22**  
(84) DE FR GB IT NL

- (11) **2 109 185** (51) **H01Q 13/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 187** (51) **H01R 4/58**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 109 192** (51) **H01R 13/58**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 109 197** (51) **H01S 3/08**  
(84) DE FR GB IT NL
- (11) **2 109 199** (51) **H02G 3/04**  
(84) FR
- (11) **2 109 200** (51) **H02G 3/14**  
(84) AT BE BG CH CY LI
- (11) **2 109 206** (51) **H02K 1/20**  
(84) DE DK ES GB
- (11) **2 109 208** (51) **H02K 9/22**  
(84) DE DK ES GB
- (11) **2 109 211** (51) **H02P 6/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 214** (51) **H03F 1/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 215** (51) **H03F 1/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 216** (51) **H03F 1/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 220** (51) **H03K 4/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 225** (51) **H04B 1/38**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 109 228** (51) **H04B 7/005**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 230** (51) **H04B 7/08**  
(84) DE
- (11) **2 109 233** (51) **H04B 10/135**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 235** (51) **H04B 10/22**  
(84) DE
- (11) **2 109 240** (51) **H04J 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 242** (51) **H04J 14/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 244** (51) **H04L 1/00**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 109 254** (51) **H04L 12/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 257** (51) **H04L 12/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (11) **2 109 264** (51) **H04L 12/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 271** (51) **H04L 25/03**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 272** (51) **H04L 27/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 273** (51) **H04L 27/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 278** (51) **H04L 29/06**  
(84) DE GB
- (11) **2 109 279** (51) **H04L 29/06**  
• B1 veröffentlicht am 12.05.2010  
• B1 published on 12.05.2010  
• B1 publié le 12.05.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 280** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 281** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 282** (51) **H04L 29/06**  
• B1 veröffentlicht am 10.03.2010  
• B1 published on 10.03.2010  
• B1 publié le 10.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 283** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (11) **2 109 290** (51) **H04L 29/08**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 109 291** (51) **H04L 29/08**  
(84) DE GB NL
- (11) **2 109 292** (51) **H04L 29/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 294** (51) **H04M 1/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 295** (51) **H04M 1/27**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 297** (51) **H04M 1/725**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 298** (51) **H04M 1/725**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 301** (51) **H04M 3/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 302** (51) **H04M 3/533**  
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 109 304** (51) **H04N 1/60**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 305** (51) **H04N 5/073**  
(84) DE GB IT
- (11) **2 109 307** (51) **H04N 5/232**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 310** (51) **H04N 5/44**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 109 311** (51) **H04N 5/44**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 109 312** (51) **H04N 5/44**  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 109 313** (51) **H04N 5/445**  
(84) DE FR GB NL
- (11) **2 109 315** (51) **H04N 7/173**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 109 316** (51) **H04N 7/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 317** (51) **H04N 7/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 323** (51) **H04Q 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 328** (51) **H04R 3/12**  
(84) DE FI FR GB SE



(11) <b>2 109 330</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>1 457 583</b>	11.05.2010	(11) <b>1 832 756</b>	11.05.2010
• B1 veröffentlicht am 26.05.2010		(11) <b>1 460 227</b>	10.05.2010	(11) <b>1 834 844</b>	11.05.2010
• B1 published on 26.05.2010		(11) <b>1 473 383</b>	10.05.2010	(11) <b>1 840 659</b>	14.05.2010
• B1 publié le 26.05.2010		(11) <b>1 478 025</b>	10.05.2010	(11) <b>1 840 965</b>	11.05.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR		(11) <b>1 484 617</b>	07.05.2010	(11) <b>1 843 211</b>	12.05.2010
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC		(11) <b>1 491 853</b>	08.05.2010	(11) <b>1 847 874</b>	07.05.2010
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) <b>1 500 880</b>	12.05.2010	(11) <b>1 850 496</b>	14.04.2010
(11) <b>2 109 332</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>1 505 667</b>	11.05.2010	(11) <b>1 857 717</b>	07.05.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR		(11) <b>1 524 711</b>	26.03.2010	(11) <b>1 858 076</b>	11.05.2010
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC		(11) <b>1 580 111</b>	11.05.2010	(11) <b>1 860 417</b>	12.05.2010
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) <b>1 582 924</b>	11.05.2010	(11) <b>1 860 928</b>	07.05.2010
(11) <b>2 109 333</b>	(51) <b>H04W 24/10</b>	(11) <b>1 584 810</b>	07.05.2010	(11) <b>1 862 477</b>	11.05.2010
• B1 veröffentlicht am 17.03.2010		(11) <b>1 596 422</b>	11.05.2010	(11) <b>1 873 418</b>	11.05.2010
• B1 published on 17.03.2010		(11) <b>1 605 532</b>	11.05.2010	(11) <b>1 873 804</b>	07.05.2010
• B1 publié le 17.03.2010		(11) <b>1 607 709</b>	11.05.2010	(11) <b>1 884 375</b>	12.05.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR		(11) <b>1 608 199</b>	14.05.2010	(11) <b>1 887 186</b>	11.05.2010
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC		(11) <b>1 612 200</b>	23.03.2010	(11) <b>1 892 163</b>	11.05.2010
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) <b>1 624 344</b>	10.05.2010	(11) <b>1 901 404</b>	11.05.2010
(11) <b>2 109 342</b>	(51) <b>H05B 1/02</b>	(11) <b>1 628 191</b>	13.05.2010	(11) <b>1 905 852</b>	11.05.2010
(84) DE FR GB		(11) <b>1 637 373</b>	11.05.2010	(11) <b>1 909 091</b>	01.04.2010
(11) <b>2 109 345</b>	(51) <b>H05B 3/50</b>	(11) <b>1 653 770</b>	11.05.2010	(11) <b>1 914 778</b>	11.05.2010
(84) DE ES FR GB IT		(11) <b>1 681 882</b>	12.05.2010	(11) <b>1 916 185</b>	12.05.2010
(11) <b>2 109 346</b>	(51) <b>H05B 3/50</b>	(11) <b>1 685 821</b>	07.05.2010	(11) <b>1 916 510</b>	25.11.2009
(84) DE FR GB		(11) <b>1 693 705</b>	11.05.2010	(11) <b>1 919 064</b>	11.05.2010
(11) <b>2 109 347</b>	(51) <b>H05B 3/50</b>	(11) <b>1 714 871</b>	11.05.2010	(11) <b>1 935 349</b>	11.05.2010
(84) DE FR		(11) <b>1 722 093</b>	07.05.2010	(11) <b>1 935 598</b>	10.05.2010
		(11) <b>1 722 578</b>	11.05.2010	(11) <b>1 939 052</b>	10.05.2010
		(11) <b>1 724 444</b>	11.05.2010	(11) <b>1 942 562</b>	12.05.2010
		(11) <b>1 728 990</b>	11.05.2010	(11) <b>1 942 613</b>	11.05.2010
<b>I.6</b>		(11) <b>1 729 219</b>	11.05.2010	(11) <b>1 943 955</b>	14.05.2010
• Tag und Art der Entscheidung über den		(11) <b>1 740 013</b>	11.05.2010	(11) <b>1 943 957</b>	14.05.2010
Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a		(11) <b>1 742 320</b>	10.05.2010	(11) <b>1 952 984</b>	11.05.2010
• Date and purport of the decision on		(11) <b>1 746 254</b>	12.05.2010	(11) <b>1 955 681</b>	13.05.2010
request of the petition for review under		(11) <b>1 749 488</b>	10.05.2010	(11) <b>1 956 446</b>	10.05.2010
Art. 112a		(11) <b>1 754 789</b>	11.05.2010	(11) <b>1 959 195</b>	10.05.2010
• Date et nature de la décision relative à la		(11) <b>1 757 203</b>	14.05.2010	(11) <b>1 961 599</b>	11.05.2010
requête en révision conformément à		(11) <b>1 759 807</b>	12.05.2010	(11) <b>1 962 491</b>	08.05.2010
l'article 112a		(11) <b>1 760 402</b>	11.05.2010	(11) <b>1 964 751</b>	11.05.2010
		(11) <b>1 774 921</b>	14.05.2010	(11) <b>1 965 087</b>	11.05.2010
		(11) <b>1 780 355</b>	11.05.2010	(11) <b>1 970 226</b>	11.05.2010
		(11) <b>1 780 368</b>	12.05.2010	(11) <b>1 972 548</b>	13.05.2010
<b>I.7</b>		(11) <b>1 793 325</b>	13.05.2010	(11) <b>1 973 386</b>	10.05.2010
• Tag der Stellung eines Prüfungsantrags		(11) <b>1 796 016</b>	03.05.2010	(11) <b>1 978 141</b>	10.05.2010
• Date of filing of request for examination		(11) <b>1 796 241</b>	07.05.2010	(11) <b>1 983 508</b>	10.05.2010
• Date de présentation de la requête en		(11) <b>1 801 491</b>	11.05.2010	(11) <b>1 985 258</b>	12.05.2010
examen		(11) <b>1 808 768</b>	11.05.2010	(11) <b>1 985 483</b>	11.05.2010
(11) <b>0 939 530</b>	11.05.2010	(11) <b>1 813 198</b>	13.05.2010	(11) <b>1 990 841</b>	11.05.2010
(11) <b>0 984 600</b>	11.05.2010	(11) <b>1 813 203</b>	13.05.2010	(11) <b>1 992 414</b>	11.05.2010
(11) <b>0 984 602</b>	11.05.2010	(11) <b>1 816 244</b>	11.05.2010	(11) <b>1 995 116</b>	11.05.2010
(11) <b>1 058 310</b>	07.05.2010	(11) <b>1 818 257</b>	12.05.2010	(11) <b>2 000 390</b>	07.05.2010
(11) <b>1 343 087</b>	29.04.2010	(11) <b>1 818 547</b>	08.05.2010	(11) <b>2 000 586</b>	11.05.2010
(11) <b>1 357 614</b>	10.05.2010	(11) <b>1 818 591</b>	23.04.2010	(11) <b>2 000 733</b>	11.05.2010
(11) <b>1 367 511</b>	11.05.2010	(11) <b>1 819 027</b>	11.05.2010	(11) <b>2 000 757</b>	11.05.2010
(11) <b>1 380 843</b>	10.05.2010				
(11) <b>1 387 241</b>	12.05.2010				
(11) <b>1 389 671</b>	13.05.2010				
(11) <b>1 398 922</b>	11.05.2010				
(11) <b>1 401 036</b>	11.05.2010				

(11) 2 001 274	11.05.2010	(11) 2 106 813	07.05.2010	(11) 2 116 411	11.05.2010
(11) 2 006 601	20.04.2010	(11) 2 108 477	13.04.2010	(11) 2 116 414	11.05.2010
(11) 2 006 908	11.05.2010	(11) 2 108 810	11.05.2010	(11) 2 116 424	11.05.2010
(11) 2 012 566	11.05.2010	(11) 2 108 874	04.02.2010	(11) 2 116 428	11.05.2010
(11) 2 017 469	10.05.2010	(11) 2 108 982	14.05.2010	(11) 2 116 447	11.05.2010
(11) 2 017 754	11.05.2010	(11) 2 110 432	11.05.2010	(11) 2 116 451	11.05.2010
(11) 2 018 821	11.05.2010	(11) 2 110 810	07.04.2010	(11) 2 116 452	11.05.2010
(11) 2 026 376	11.05.2010	(11) 2 110 936	21.04.2010	(11) 2 116 453	11.05.2010
(11) 2 026 560	11.05.2010	(11) 2 111 590	27.03.2009	(11) 2 116 454	11.05.2010
(11) 2 027 805	10.05.2010	(11) 2 111 963	03.04.2010	(11) 2 116 455	11.05.2010
(11) 2 028 044	04.05.2010	(11) 2 112 274	07.04.2010	(11) 2 116 456	11.05.2010
(11) 2 033 610	27.04.2010	(11) 2 112 525	15.04.2010	(11) 2 116 457	11.05.2010
(11) 2 034 195	14.05.2010	(11) 2 112 542	12.05.2010	(11) 2 116 458	11.05.2010
(11) 2 034 614	11.05.2010	(11) 2 113 193	11.05.2010	(11) 2 116 459	11.05.2010
(11) 2 036 623	11.05.2010	(11) 2 113 199	11.05.2010	(11) 2 116 461	11.05.2010
(11) 2 036 624	11.05.2010	(11) 2 113 261	11.05.2010	(11) 2 116 462	11.05.2010
(11) 2 042 512	14.05.2010	(11) 2 113 774	11.05.2010	(11) 2 116 465	11.05.2010
(11) 2 042 745	12.05.2010	(11) 2 113 903	10.05.2010	(11) 2 116 479	07.05.2010
(11) 2 043 430	22.12.2008	(11) 2 113 906	30.04.2010	(11) 2 116 482	11.05.2010
(11) 2 045 686	05.05.2010	(11) 2 116 119	11.05.2010	(11) 2 116 483	10.05.2010
(11) 2 045 953	12.05.2010	(11) 2 116 120	11.05.2010	(11) 2 116 517	11.05.2010
(11) 2 048 702	07.05.2010	(11) 2 116 121	11.05.2010	(11) 2 116 541	11.05.2010
(11) 2 050 660	11.05.2010	(11) 2 116 124	11.05.2010	(11) 2 116 548	11.05.2010
(11) 2 055 746	13.05.2010	(11) 2 116 128	01.04.2010	(11) 2 116 549	07.05.2010
(11) 2 058 316	13.05.2010	(11) 2 116 132	11.05.2010	(11) 2 116 584	11.05.2010
(11) 2 058 465	03.05.2010	(11) 2 116 139	11.05.2010	(11) 2 116 604	11.05.2010
(11) 2 062 849	11.05.2010	(11) 2 116 140	11.05.2010	(11) 2 116 663	10.05.2010
(11) 2 063 378	11.05.2010	(11) 2 116 143	13.05.2010	(11) 2 116 664	11.05.2010
(11) 2 065 201	03.05.2010	(11) 2 116 147	07.05.2010	(11) 2 116 666	11.05.2010
(11) 2 067 427	08.05.2010	(11) 2 116 206	11.05.2010	(11) 2 116 668	11.05.2010
(11) 2 068 536	11.05.2010	(11) 2 116 210	11.05.2010	(11) 2 116 669	07.05.2010
(11) 2 071 302	11.05.2010	(11) 2 116 211	10.05.2010	(11) 2 116 699	11.05.2010
(11) 2 071 800	07.05.2010	(11) 2 116 219	11.05.2010	(11) 2 116 707	11.05.2010
(11) 2 072 251	11.05.2010	(11) 2 116 225	11.05.2010	(11) 2 116 746	11.05.2010
(11) 2 072 381	11.05.2010	(11) 2 116 226	11.05.2010	(11) 2 116 752	11.05.2010
(11) 2 073 224	11.05.2010	(11) 2 116 233	10.05.2010	(11) 2 116 753	11.05.2010
(11) 2 073 602	11.05.2010	(11) 2 116 239	11.05.2010	(11) 2 116 756	11.05.2010
(11) 2 075 572	11.05.2010	(11) 2 116 244	11.05.2010	(11) 2 116 760	11.05.2010
(11) 2 077 537	12.05.2010	(11) 2 116 248	11.05.2010	(11) 2 116 761	11.05.2010
(11) 2 078 659	17.03.2010	(11) 2 116 258	11.05.2010	(11) 2 116 763	11.05.2010
(11) 2 078 811	10.05.2010	(11) 2 116 284	10.05.2010	(11) 2 116 771	11.05.2010
(11) 2 080 649	11.05.2010	(11) 2 116 294	11.05.2010	(11) 2 116 773	11.05.2010
(11) 2 080 896	11.05.2010	(11) 2 116 305	10.05.2010	(11) 2 116 787	10.05.2010
(11) 2 085 258	11.05.2010	(11) 2 116 321	11.05.2010	(11) 2 116 800	11.05.2010
(11) 2 085 302	12.05.2010	(11) 2 116 346	11.05.2010	(11) 2 116 801	10.05.2010
(11) 2 085 625	07.05.2010	(11) 2 116 357	11.05.2010	(11) 2 116 805	11.05.2010
(11) 2 090 539	30.04.2010	(11) 2 116 360	11.05.2010	(11) 2 116 819	11.05.2010
(11) 2 098 155	08.05.2010	(11) 2 116 366	10.05.2010	(11) 2 116 835	11.05.2010
(11) 2 099 040	11.05.2010	(11) 2 116 378	08.05.2010	(11) 2 116 836	11.05.2010
(11) 2 101 428	11.05.2010	(11) 2 116 379	11.05.2010	(11) 2 116 848	11.05.2010
(11) 2 103 246	07.05.2010	(11) 2 116 382	11.05.2010	(11) 2 116 881	11.05.2010
(11) 2 103 805	11.05.2010	(11) 2 116 400	11.05.2010	(11) 2 116 886	11.05.2010
(11) 2 103 966	11.05.2010	(11) 2 116 409	11.05.2010	(11) 2 116 890	11.05.2010

(11) <b>2 116 897</b>	11.05.2010	(11) <b>2 120 486</b>	12.05.2010	(11) <b>2 130 660</b>	12.05.2010
(11) <b>2 116 921</b>	11.05.2010	(11) <b>2 120 505</b>	12.05.2010	(11) <b>2 130 769</b>	09.04.2010
(11) <b>2 116 938</b>	10.05.2010	(11) <b>2 120 514</b>	12.05.2010	(11) <b>2 131 032</b>	11.05.2010
(11) <b>2 116 984</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 179</b>	11.05.2010	(11) <b>2 131 344</b>	05.05.2010
(11) <b>2 116 985</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 201</b>	11.05.2010	(11) <b>2 131 376</b>	13.05.2010
(11) <b>2 116 987</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 233</b>	12.05.2010	(11) <b>2 133 123</b>	10.05.2010
(11) <b>2 116 988</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 294</b>	10.05.2010	(11) <b>2 133 547</b>	11.05.2010
(11) <b>2 117 000</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 310</b>	07.05.2010	(11) <b>2 133 548</b>	11.05.2010
(11) <b>2 117 001</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 315</b>	11.05.2010	(11) <b>2 133 600</b>	11.05.2010
(11) <b>2 117 060</b>	10.05.2010	(11) <b>2 123 321</b>	11.05.2010	(11) <b>2 133 704</b>	11.05.2010
(11) <b>2 117 077</b>	10.05.2010	(11) <b>2 123 392</b>	13.05.2010	(11) <b>2 133 888</b>	11.05.2010
(11) <b>2 117 078</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 449</b>	07.05.2010	(11) <b>2 133 994</b>	11.05.2010
(11) <b>2 117 095</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 569</b>	12.05.2010	(11) <b>2 134 177</b>	12.05.2010
(11) <b>2 117 115</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 585</b>	10.05.2010	(11) <b>2 134 381</b>	06.05.2010
(11) <b>2 117 118</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 591</b>	08.05.2010	(11) <b>2 135 555</b>	12.05.2010
(11) <b>2 117 121</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 675</b>	14.05.2010	(11) <b>2 135 824</b>	05.05.2010
(11) <b>2 117 129</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 729</b>	07.05.2010	(11) <b>2 135 851</b>	12.05.2010
(11) <b>2 117 149</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 790</b>	14.05.2010	(11) <b>2 135 886</b>	12.05.2010
(11) <b>2 117 167</b>	11.05.2010	(11) <b>2 123 791</b>	14.05.2010	(11) <b>2 136 136</b>	26.04.2010
(11) <b>2 117 170</b>	11.05.2010	(11) <b>2 124 190</b>	11.05.2010	(11) <b>2 136 267</b>	07.05.2010
(11) <b>2 117 172</b>	11.05.2010	(11) <b>2 124 240</b>	12.05.2010	(11) <b>2 137 262</b>	12.05.2010
(11) <b>2 117 180</b>	11.05.2010	(11) <b>2 124 337</b>	12.05.2010	(11) <b>2 138 125</b>	17.03.2010
(11) <b>2 117 200</b>	11.05.2010	(11) <b>2 124 390</b>	11.05.2010	(11) <b>2 138 433</b>	05.05.2010
(11) <b>2 117 201</b>	11.05.2010	(11) <b>2 127 557</b>	07.05.2010	(11) <b>2 138 451</b>	11.05.2010
(11) <b>2 117 215</b>	11.05.2010	(11) <b>2 127 597</b>	14.05.2010	(11) <b>2 138 452</b>	11.05.2010
(11) <b>2 117 216</b>	11.05.2010	(11) <b>2 127 792</b>	01.04.2010	(11) <b>2 138 453</b>	11.05.2010
(11) <b>2 117 222</b>	11.05.2010	(11) <b>2 127 919</b>	08.05.2010	(11) <b>2 138 496</b>	12.05.2010
(11) <b>2 117 279</b>	11.05.2010	(11) <b>2 128 033</b>	08.05.2010	(11) <b>2 138 761</b>	11.05.2010
(11) <b>2 119 346</b>	11.05.2010	(11) <b>2 128 054</b>	14.05.2010	(11) <b>2 140 785</b>	12.05.2010
(11) <b>2 119 352</b>	12.05.2010	(11) <b>2 128 305</b>	11.05.2010	(11) <b>2 141 088</b>	14.05.2010
(11) <b>2 119 364</b>	11.05.2010	(11) <b>2 128 322</b>	10.05.2010	(11) <b>2 141 264</b>	12.05.2010
(11) <b>2 119 377</b>	10.05.2010	(11) <b>2 128 328</b>	14.05.2010	(11) <b>2 141 304</b>	11.05.2010
(11) <b>2 119 384</b>	11.05.2010	(11) <b>2 128 391</b>	11.05.2010	(11) <b>2 141 639</b>	12.05.2010
(11) <b>2 119 399</b>	11.05.2010	(11) <b>2 129 039</b>	12.05.2010	(11) <b>2 141 761</b>	08.05.2010
(11) <b>2 119 422</b>	10.05.2010	(11) <b>2 129 040</b>	12.05.2010	(11) <b>2 143 601</b>	12.05.2010
(11) <b>2 119 466</b>	10.05.2010	(11) <b>2 129 115</b>	10.05.2010	(11) <b>2 144 016</b>	12.05.2010
(11) <b>2 119 508</b>	12.05.2010	(11) <b>2 129 179</b>	07.05.2010	(11) <b>2 144 082</b>	14.05.2010
(11) <b>2 119 516</b>	07.05.2010	(11) <b>2 129 180</b>	07.05.2010	(11) <b>2 145 644</b>	11.05.2010
(11) <b>2 119 529</b>	10.05.2010	(11) <b>2 129 181</b>	07.05.2010	(11) <b>2 145 712</b>	12.05.2010
(11) <b>2 119 580</b>	10.05.2010	(11) <b>2 129 182</b>	07.05.2010	(11) <b>2 145 946</b>	12.05.2010
(11) <b>2 119 721</b>	12.05.2010	(11) <b>2 129 183</b>	07.05.2010	(11) <b>2 146 526</b>	12.05.2010
(11) <b>2 119 831</b>	12.05.2010	(11) <b>2 129 197</b>	07.05.2010	(11) <b>2 148 112</b>	11.05.2010
(11) <b>2 119 961</b>	10.05.2010	(11) <b>2 130 453</b>	11.05.2010	(11) <b>2 149 348</b>	10.05.2010
(11) <b>2 120 079</b>	12.05.2010	(11) <b>2 130 497</b>	12.05.2010	(11) <b>2 149 881</b>	12.05.2010
(11) <b>2 120 092</b>	10.05.2010	(11) <b>2 130 502</b>	13.05.2010	(11) <b>2 151 251</b>	14.05.2010
(11) <b>2 120 093</b>	10.05.2010	(11) <b>2 130 507</b>	13.05.2010	(11) <b>2 151 305</b>	31.03.2010
(11) <b>2 120 094</b>	11.05.2010	(11) <b>2 130 515</b>	23.03.2010	(11) <b>2 151 833</b>	12.05.2010
(11) <b>2 120 107</b>	12.05.2010	(11) <b>2 130 519</b>	12.05.2010	(11) <b>2 154 082</b>	11.05.2010
(11) <b>2 120 185</b>	14.05.2010	(11) <b>2 130 520</b>	12.05.2010	(11) <b>2 154 384</b>	12.05.2010
(11) <b>2 120 197</b>	07.05.2010	(11) <b>2 130 564</b>	13.05.2010	(11) <b>2 156 794</b>	10.05.2010
(11) <b>2 120 300</b>	13.05.2010	(11) <b>2 130 622</b>	07.05.2010	(11) <b>2 156 921</b>	14.04.2010
(11) <b>2 120 420</b>	12.05.2010	(11) <b>2 130 636</b>	08.05.2010	(11) <b>2 157 200</b>	11.05.2010
(11) <b>2 120 449</b>	12.05.2010	(11) <b>2 130 637</b>	10.05.2010	(11) <b>2 158 800</b>	07.05.2010



(11) 2 158 968	11.05.2010	(11) 2 181 794	12.05.2010	(11) 2 197 297	25.03.2010
(11) 2 159 305	07.05.2010	(11) 2 181 795	12.05.2010	(11) 2 197 298	31.03.2010
(11) 2 159 530	12.05.2010	(11) 2 182 533	11.05.2010	(11) 2 197 299	29.03.2010
(11) 2 159 599	12.05.2010	(11) 2 184 136	23.04.2010	(11) 2 197 300	21.01.2009
(11) 2 159 937	11.05.2010	(11) 2 184 287	14.05.2010	(11) 2 197 301	10.03.2010
(11) 2 160 541	12.05.2010	(11) 2 184 428	11.05.2010	(11) 2 197 302	01.04.2010
(11) 2 161 371	10.05.2010	(11) 2 184 749	11.05.2010	(11) 2 197 303	29.03.2010
(11) 2 161 702	08.05.2010	(11) 2 186 415	06.05.2010	(11) 2 197 304	25.03.2010
(11) 2 163 673	10.05.2010	(11) 2 188 827	12.05.2010	(11) 2 197 305	13.04.2010
(11) 2 163 802	11.05.2010	(11) 2 189 227	08.05.2010	(11) 2 197 306	23.03.2010
(11) 2 163 960	07.05.2010	(11) 2 189 412	11.05.2010	(11) 2 197 307	17.03.2010
(11) 2 164 113	11.05.2010	(11) 2 189 859	12.05.2010	(11) 2 197 308	17.03.2010
(11) 2 165 588	12.05.2010	(11) 2 189 990	11.05.2010	(11) 2 197 309	19.04.2010
(11) 2 166 163	14.04.2010	(11) 2 192 216	11.05.2010	(11) 2 197 310	26.04.2010
(11) 2 166 470	12.05.2010	(11) 2 192 217	11.05.2010	(11) 2 197 311	31.03.2010
(11) 2 168 232	12.05.2010	(11) 2 192 218	11.05.2010	(11) 2 197 312	06.05.2010
(11) 2 168 454	12.05.2010	(11) 2 193 496	12.05.2010	(11) 2 197 313	29.03.2010
(11) 2 168 455	12.05.2010	(11) 2 193 740	11.05.2010	(11) 2 197 314	13.04.2010
(11) 2 168 545	12.05.2010	(11) 2 195 999	26.04.2010	(11) 2 197 315	02.03.2010
(11) 2 168 607	03.05.2010	(11) 2 197 259	15.03.2010	(11) 2 197 316	02.03.2010
(11) 2 169 084	12.05.2010	(11) 2 197 260	06.05.2010	(11) 2 197 317	25.03.2010
(11) 2 169 144	11.05.2010	(11) 2 197 261	26.04.2010	(11) 2 197 318	31.03.2010
(11) 2 169 177	12.05.2010	(11) 2 197 262	08.01.2010	(11) 2 197 319	23.03.2010
(11) 2 170 424	06.05.2010	(11) 2 197 263	28.04.2010	(11) 2 197 320	06.04.2010
(11) 2 172 141	12.05.2010	(11) 2 197 264	30.03.2010	(11) 2 197 321	20.04.2010
(11) 2 172 568	11.05.2010	(11) 2 197 265	09.04.2010	(11) 2 197 322	31.03.2010
(11) 2 172 639	12.05.2010	(11) 2 197 266	29.03.2010	(11) 2 197 323	06.04.2010
(11) 2 174 543	11.05.2010	(11) 2 197 267	18.02.2010	(11) 2 197 324	23.04.2010
(11) 2 174 648	30.04.2010	(11) 2 197 268	08.03.2010	(11) 2 197 325	31.03.2010
(11) 2 174 746	12.05.2010	(11) 2 197 269	30.03.2010	(11) 2 197 326	20.03.2010
(11) 2 174 796	12.05.2010	(11) 2 197 270	07.04.2010	(11) 2 197 327	07.04.2010
(11) 2 175 012	07.05.2010	(11) 2 197 271	26.03.2010	(11) 2 197 328	23.04.2010
(11) 2 175 018	07.05.2010	(11) 2 197 273	30.03.2010	(11) 2 197 329	23.03.2010
(11) 2 175 049	07.05.2010	(11) 2 197 274	26.03.2010	(11) 2 197 330	18.03.2010
(11) 2 175 115	12.05.2010	(11) 2 197 278	07.04.2010	(11) 2 197 331	02.03.2010
(11) 2 175 184	07.05.2010	(11) 2 197 279	26.03.2010	(11) 2 197 332	30.03.2010
(11) 2 177 169	07.05.2010	(11) 2 197 280	29.03.2010	(11) 2 197 333	26.03.2010
(11) 2 177 212	11.05.2010	(11) 2 197 281	24.03.2010	(11) 2 197 334	12.04.2010
(11) 2 177 252	10.05.2010	(11) 2 197 282	31.03.2010	(11) 2 197 335	16.04.2010
(11) 2 177 300	08.05.2010	(11) 2 197 283	15.04.2010	(11) 2 197 336	07.04.2010
(11) 2 177 427	10.05.2010	(11) 2 197 284	17.03.2010	(11) 2 197 337	26.04.2010
(11) 2 177 474	08.05.2010	(11) 2 197 285	31.03.2010	(11) 2 197 338	29.04.2010
(11) 2 177 480	10.05.2010	(11) 2 197 286	19.02.2010	(11) 2 197 339	29.03.2010
(11) 2 177 646	07.05.2010	(11) 2 197 287	30.03.2010	(11) 2 197 340	19.04.2010
(11) 2 177 676	07.05.2010	(11) 2 197 288	08.04.2010	(11) 2 197 341	03.03.2010
(11) 2 177 929	07.05.2010	(11) 2 197 289	31.03.2010	(11) 2 197 342	04.03.2010
(11) 2 178 010	11.05.2010	(11) 2 197 290	31.03.2010	(11) 2 197 343	16.04.2010
(11) 2 178 283	12.05.2010	(11) 2 197 291	30.03.2010	(11) 2 197 344	23.03.2010
(11) 2 179 509	16.02.2010	(11) 2 197 292	31.03.2010	(11) 2 197 345	25.03.2010
(11) 2 180 092	12.05.2010	(11) 2 197 293	01.04.2010	(11) 2 197 346	19.04.2010
(11) 2 180 776	10.05.2010	(11) 2 197 294	30.03.2010	(11) 2 197 347	30.03.2010
(11) 2 181 201	12.05.2010	(11) 2 197 295	31.03.2010	(11) 2 197 348	24.03.2010
(11) 2 181 480	12.05.2010	(11) 2 197 296	31.03.2010	(11) 2 197 349	19.03.2010

(11) <b>2 197 350</b>	09.04.2010	(11) <b>2 197 403</b>	13.04.2010	(11) <b>2 197 456</b>	25.03.2010
(11) <b>2 197 351</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 404</b>	23.04.2010	(11) <b>2 197 457</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 352</b>	08.03.2010	(11) <b>2 197 405</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 458</b>	06.04.2010
(11) <b>2 197 353</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 406</b>	09.04.2010	(11) <b>2 197 459</b>	08.04.2010
(11) <b>2 197 354</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 407</b>	08.04.2010	(11) <b>2 197 460</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 355</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 408</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 461</b>	01.04.2010
(11) <b>2 197 356</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 409</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 462</b>	05.03.2010
(11) <b>2 197 357</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 410</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 463</b>	05.03.2010
(11) <b>2 197 358</b>	23.04.2010	(11) <b>2 197 411</b>	20.04.2010	(11) <b>2 197 464</b>	05.03.2010
(11) <b>2 197 359</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 412</b>	02.04.2010	(11) <b>2 197 465</b>	09.03.2010
(11) <b>2 197 360</b>	26.04.2010	(11) <b>2 197 413</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 466</b>	22.03.2010
(11) <b>2 197 361</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 414</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 467</b>	05.03.2010
(11) <b>2 197 362</b>	23.03.2010	(11) <b>2 197 415</b>	24.03.2010	(11) <b>2 197 468</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 363</b>	21.04.2010	(11) <b>2 197 416</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 469</b>	05.03.2010
(11) <b>2 197 364</b>	21.04.2010	(11) <b>2 197 417</b>	25.02.2010	(11) <b>2 197 470</b>	09.03.2010
(11) <b>2 197 365</b>	23.03.2010	(11) <b>2 197 418</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 471</b>	05.03.2010
(11) <b>2 197 366</b>	12.04.2010	(11) <b>2 197 419</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 472</b>	05.03.2010
(11) <b>2 197 367</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 420</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 473</b>	05.03.2010
(11) <b>2 197 368</b>	23.04.2010	(11) <b>2 197 421</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 474</b>	24.03.2010
(11) <b>2 197 369</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 422</b>	16.03.2010	(11) <b>2 197 475</b>	07.04.2010
(11) <b>2 197 370</b>	19.03.2010	(11) <b>2 197 423</b>	17.02.2010	(11) <b>2 197 476</b>	17.03.2010
(11) <b>2 197 371</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 424</b>	17.02.2010	(11) <b>2 197 477</b>	09.03.2010
(11) <b>2 197 372</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 425</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 478</b>	07.04.2010
(11) <b>2 197 373</b>	09.04.2010	(11) <b>2 197 426</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 479</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 374</b>	05.03.2010	(11) <b>2 197 427</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 480</b>	09.03.2010
(11) <b>2 197 375</b>	18.03.2010	(11) <b>2 197 428</b>	17.02.2010	(11) <b>2 197 481</b>	25.02.2010
(11) <b>2 197 376</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 429</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 482</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 377</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 430</b>	17.03.2010	(11) <b>2 197 483</b>	09.04.2010
(11) <b>2 197 378</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 431</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 484</b>	01.03.2010
(11) <b>2 197 379</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 432</b>	02.04.2010	(11) <b>2 197 485</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 380</b>	19.04.2010	(11) <b>2 197 433</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 486</b>	06.04.2010
(11) <b>2 197 381</b>	15.04.2010	(11) <b>2 197 434</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 487</b>	06.04.2010
(11) <b>2 197 382</b>	01.04.2010	(11) <b>2 197 435</b>	30.12.2009	(11) <b>2 197 488</b>	10.05.2010
(11) <b>2 197 383</b>	15.04.2010	(11) <b>2 197 436</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 489</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 384</b>	03.03.2010	(11) <b>2 197 437</b>	01.04.2010	(11) <b>2 197 490</b>	24.03.2010
(11) <b>2 197 385</b>	08.04.2010	(11) <b>2 197 438</b>	04.05.2010	(11) <b>2 197 491</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 386</b>	14.04.2010	(11) <b>2 197 439</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 492</b>	10.05.2010
(11) <b>2 197 387</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 440</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 493</b>	13.08.2009
(11) <b>2 197 388</b>	29.04.2010	(11) <b>2 197 441</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 494</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 389</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 442</b>	23.03.2010	(11) <b>2 197 495</b>	26.03.2010
(11) <b>2 197 390</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 443</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 496</b>	01.04.2010
(11) <b>2 197 391</b>	26.02.2010	(11) <b>2 197 444</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 497</b>	25.03.2010
(11) <b>2 197 392</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 445</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 498</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 393</b>	28.04.2010	(11) <b>2 197 446</b>	03.02.2010	(11) <b>2 197 499</b>	19.03.2010
(11) <b>2 197 394</b>	19.03.2010	(11) <b>2 197 447</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 500</b>	06.05.2010
(11) <b>2 197 395</b>	24.03.2010	(11) <b>2 197 448</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 501</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 396</b>	19.03.2010	(11) <b>2 197 449</b>	30.11.2009	(11) <b>2 197 502</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 397</b>	04.03.2010	(11) <b>2 197 450</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 503</b>	01.04.2010
(11) <b>2 197 398</b>	06.05.2009	(11) <b>2 197 451</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 504</b>	24.03.2010
(11) <b>2 197 399</b>	19.04.2010	(11) <b>2 197 452</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 506</b>	18.03.2010
(11) <b>2 197 400</b>	01.04.2010	(11) <b>2 197 453</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 507</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 401</b>	01.04.2010	(11) <b>2 197 454</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 508</b>	26.03.2010
(11) <b>2 197 402</b>	23.04.2010	(11) <b>2 197 455</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 509</b>	13.04.2010

(11) <b>2 197 510</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 564</b>	12.04.2010	(11) <b>2 197 617</b>	10.03.2010
(11) <b>2 197 512</b>	05.04.2010	(11) <b>2 197 565</b>	14.01.2010	(11) <b>2 197 618</b>	11.12.2009
(11) <b>2 197 513</b>	08.04.2010	(11) <b>2 197 566</b>	03.05.2010	(11) <b>2 197 619</b>	03.03.2010
(11) <b>2 197 514</b>	18.03.2010	(11) <b>2 197 567</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 620</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 515</b>	24.03.2010	(11) <b>2 197 568</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 621</b>	18.03.2010
(11) <b>2 197 516</b>	27.04.2010	(11) <b>2 197 569</b>	03.05.2010	(11) <b>2 197 622</b>	07.04.2010
(11) <b>2 197 517</b>	26.04.2010	(11) <b>2 197 570</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 623</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 518</b>	27.04.2010	(11) <b>2 197 571</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 624</b>	15.03.2010
(11) <b>2 197 519</b>	08.04.2010	(11) <b>2 197 572</b>	24.02.2010	(11) <b>2 197 625</b>	15.03.2010
(11) <b>2 197 520</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 573</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 626</b>	09.04.2010
(11) <b>2 197 521</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 574</b>	14.04.2010	(11) <b>2 197 627</b>	09.03.2010
(11) <b>2 197 522</b>	07.04.2010	(11) <b>2 197 575</b>	13.04.2010	(11) <b>2 197 628</b>	08.03.2010
(11) <b>2 197 523</b>	27.04.2010	(11) <b>2 197 576</b>	24.02.2010	(11) <b>2 197 629</b>	16.03.2010
(11) <b>2 197 524</b>	17.03.2010	(11) <b>2 197 577</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 630</b>	16.03.2010
(11) <b>2 197 525</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 578</b>	16.04.2010	(11) <b>2 197 631</b>	17.03.2010
(11) <b>2 197 526</b>	12.04.2010	(11) <b>2 197 579</b>	27.04.2010	(11) <b>2 197 632</b>	18.03.2010
(11) <b>2 197 527</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 580</b>	13.04.2010	(11) <b>2 197 633</b>	10.05.2010
(11) <b>2 197 528</b>	01.04.2010	(11) <b>2 197 581</b>	10.03.2010	(11) <b>2 197 634</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 529</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 582</b>	18.02.2010	(11) <b>2 197 635</b>	02.03.2010
(11) <b>2 197 530</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 583</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 636</b>	02.03.2010
(11) <b>2 197 531</b>	23.04.2010	(11) <b>2 197 584</b>	09.04.2010	(11) <b>2 197 637</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 532</b>	05.03.2010	(11) <b>2 197 585</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 638</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 533</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 586</b>	09.03.2010	(11) <b>2 197 639</b>	19.02.2010
(11) <b>2 197 534</b>	26.04.2010	(11) <b>2 197 587</b>	30.04.2010	(11) <b>2 197 640</b>	10.03.2010
(11) <b>2 197 535</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 588</b>	12.03.2010	(11) <b>2 197 641</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 536</b>	24.02.2010	(11) <b>2 197 589</b>	07.05.2009	(11) <b>2 197 642</b>	09.04.2010
(11) <b>2 197 537</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 590</b>	27.03.2010	(11) <b>2 197 643</b>	18.03.2010
(11) <b>2 197 538</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 591</b>	06.05.2010	(11) <b>2 197 644</b>	07.04.2010
(11) <b>2 197 539</b>	18.03.2010	(11) <b>2 197 592</b>	17.03.2010	(11) <b>2 197 645</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 540</b>	23.03.2010	(11) <b>2 197 593</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 646</b>	01.04.2010
(11) <b>2 197 541</b>	20.04.2010	(11) <b>2 197 594</b>	28.04.2010	(11) <b>2 197 647</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 542</b>	23.03.2010	(11) <b>2 197 595</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 648</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 543</b>	03.03.2010	(11) <b>2 197 596</b>	17.03.2010	(11) <b>2 197 649</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 544</b>	26.02.2010	(11) <b>2 197 597</b>	17.03.2010	(11) <b>2 197 650</b>	17.03.2010
(11) <b>2 197 545</b>	27.04.2010	(11) <b>2 197 598</b>	18.03.2010	(11) <b>2 197 651</b>	25.11.2009
(11) <b>2 197 546</b>	14.04.2010	(11) <b>2 197 599</b>	17.03.2010	(11) <b>2 197 652</b>	04.05.2010
(11) <b>2 197 547</b>	08.04.2010	(11) <b>2 197 600</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 653</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 548</b>	19.04.2010	(11) <b>2 197 601</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 654</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 549</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 602</b>	08.03.2010	(11) <b>2 197 655</b>	01.02.2010
(11) <b>2 197 550</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 603</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 656</b>	12.05.2010
(11) <b>2 197 551</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 604</b>	18.03.2010	(11) <b>2 197 657</b>	08.04.2010
(11) <b>2 197 552</b>	09.04.2010	(11) <b>2 197 605</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 658</b>	12.03.2010
(11) <b>2 197 553</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 606</b>	16.03.2010	(11) <b>2 197 659</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 554</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 607</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 660</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 555</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 608</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 661</b>	07.04.2010
(11) <b>2 197 556</b>	11.03.2010	(11) <b>2 197 609</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 662</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 557</b>	14.04.2010	(11) <b>2 197 610</b>	08.03.2010	(11) <b>2 197 663</b>	09.03.2010
(11) <b>2 197 558</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 611</b>	22.01.2010	(11) <b>2 197 664</b>	10.05.2010
(11) <b>2 197 559</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 612</b>	10.03.2010	(11) <b>2 197 665</b>	26.03.2010
(11) <b>2 197 560</b>	24.03.2010	(11) <b>2 197 613</b>	19.03.2010	(11) <b>2 197 666</b>	26.03.2010
(11) <b>2 197 561</b>	17.03.2010	(11) <b>2 197 614</b>	18.03.2010	(11) <b>2 197 667</b>	17.03.2010
(11) <b>2 197 562</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 615</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 668</b>	28.04.2010
(11) <b>2 197 563</b>	03.05.2010	(11) <b>2 197 616</b>	10.03.2010	(11) <b>2 197 669</b>	29.04.2010



(11) <b>2 197 670</b>	08.04.2010	(11) <b>2 197 724</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 780</b>	15.03.2010
(11) <b>2 197 671</b>	04.05.2010	(11) <b>2 197 725</b>	06.05.2010	(11) <b>2 197 781</b>	10.05.2010
(11) <b>2 197 672</b>	20.03.2010	(11) <b>2 197 726</b>	16.03.2010	(11) <b>2 197 782</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 673</b>	27.04.2010	(11) <b>2 197 727</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 783</b>	06.04.2010
(11) <b>2 197 674</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 728</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 784</b>	26.03.2010
(11) <b>2 197 675</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 729</b>	07.05.2010	(11) <b>2 197 785</b>	26.03.2010
(11) <b>2 197 676</b>	10.03.2010	(11) <b>2 197 730</b>	22.03.2010	(11) <b>2 197 786</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 677</b>	09.03.2010	(11) <b>2 197 731</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 787</b>	19.03.2010
(11) <b>2 197 678</b>	27.03.2009	(11) <b>2 197 732</b>	05.03.2010	(11) <b>2 197 788</b>	25.03.2010
(11) <b>2 197 679</b>	22.03.2010	(11) <b>2 197 733</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 789</b>	18.03.2010
(11) <b>2 197 680</b>	19.03.2010	(11) <b>2 197 734</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 790</b>	08.03.2010
(11) <b>2 197 681</b>	09.04.2010	(11) <b>2 197 738</b>	22.03.2010	(11) <b>2 197 791</b>	07.04.2010
(11) <b>2 197 682</b>	04.01.2010	(11) <b>2 197 739</b>	07.04.2010	(11) <b>2 197 792</b>	07.04.2010
(11) <b>2 197 683</b>	06.05.2010	(11) <b>2 197 740</b>	04.05.2010	(11) <b>2 197 793</b>	07.04.2010
(11) <b>2 197 684</b>	07.04.2010	(11) <b>2 197 741</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 794</b>	07.04.2010
(11) <b>2 197 685</b>	04.05.2010	(11) <b>2 197 742</b>	03.05.2010	(11) <b>2 197 795</b>	25.02.2010
(11) <b>2 197 686</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 743</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 796</b>	18.03.2010
(11) <b>2 197 687</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 744</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 797</b>	12.03.2010
(11) <b>2 197 688</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 745</b>	05.03.2010	(11) <b>2 197 798</b>	19.04.2010
(11) <b>2 197 689</b>	05.03.2010	(11) <b>2 197 746</b>	19.04.2010	(11) <b>2 197 799</b>	26.03.2010
(11) <b>2 197 690</b>	10.03.2010	(11) <b>2 197 747</b>	17.03.2010	(11) <b>2 197 800</b>	26.03.2010
(11) <b>2 197 691</b>	01.04.2010	(11) <b>2 197 748</b>	15.03.2010	(11) <b>2 197 801</b>	25.03.2010
(11) <b>2 197 692</b>	23.12.2009	(11) <b>2 197 749</b>	27.04.2010	(11) <b>2 197 802</b>	03.05.2010
(11) <b>2 197 693</b>	04.05.2010	(11) <b>2 197 750</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 803</b>	06.04.2010
(11) <b>2 197 694</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 751</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 804</b>	24.03.2010
(11) <b>2 197 695</b>	02.02.2010	(11) <b>2 197 752</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 805</b>	08.04.2010
(11) <b>2 197 696</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 753</b>	16.03.2010	(11) <b>2 197 806</b>	16.04.2010
(11) <b>2 197 697</b>	28.11.2009	(11) <b>2 197 754</b>	10.03.2010	(11) <b>2 197 807</b>	24.03.2010
(11) <b>2 197 698</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 755</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 808</b>	06.04.2010
(11) <b>2 197 699</b>	07.04.2010	(11) <b>2 197 756</b>	02.04.2010	(11) <b>2 197 809</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 700</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 757</b>	22.03.2010	(11) <b>2 197 810</b>	22.03.2010
(11) <b>2 197 701</b>	06.05.2010	(11) <b>2 197 758</b>	09.02.2010	(11) <b>2 197 811</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 702</b>	10.03.2010	(11) <b>2 197 759</b>	02.04.2010	(11) <b>2 197 812</b>	06.04.2010
(11) <b>2 197 703</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 760</b>	21.04.2010	(11) <b>2 197 813</b>	06.05.2010
(11) <b>2 197 704</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 761</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 814</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 705</b>	01.04.2010	(11) <b>2 197 762</b>	24.03.2010	(11) <b>2 197 815</b>	25.03.2010
(11) <b>2 197 706</b>	23.01.2010	(11) <b>2 197 763</b>	11.03.2010	(11) <b>2 197 816</b>	24.09.2009
(11) <b>2 197 707</b>	31.10.2009	(11) <b>2 197 764</b>	24.03.2010	(11) <b>2 197 817</b>	18.03.2010
(11) <b>2 197 708</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 765</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 818</b>	01.04.2010
(11) <b>2 197 709</b>	06.05.2010	(11) <b>2 197 766</b>	18.03.2010	(11) <b>2 197 819</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 710</b>	11.05.2010	(11) <b>2 197 767</b>	02.03.2010	(11) <b>2 197 820</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 711</b>	08.03.2010	(11) <b>2 197 768</b>	11.03.2010	(11) <b>2 197 821</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 712</b>	24.03.2010	(11) <b>2 197 769</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 822</b>	17.12.2009
(11) <b>2 197 713</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 770</b>	10.03.2010	(11) <b>2 197 823</b>	03.05.2010
(11) <b>2 197 714</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 771</b>	03.03.2010	(11) <b>2 197 824</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 715</b>	06.05.2010	(11) <b>2 197 772</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 825</b>	08.04.2010
(11) <b>2 197 716</b>	04.05.2010	(11) <b>2 197 773</b>	15.04.2010	(11) <b>2 197 826</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 717</b>	06.05.2010	(11) <b>2 197 774</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 827</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 718</b>	06.05.2010	(11) <b>2 197 775</b>	12.08.2009	(11) <b>2 197 828</b>	14.04.2010
(11) <b>2 197 719</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 776</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 829</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 720</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 777</b>	23.03.2010	(11) <b>2 197 830</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 722</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 778</b>	06.04.2009	(11) <b>2 197 831</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 723</b>	07.04.2010	(11) <b>2 197 779</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 832</b>	31.03.2010

(11) <b>2 197 833</b>	19.03.2010	(11) <b>2 197 886</b>	23.02.2010	(11) <b>2 197 940</b>	26.04.2010
(11) <b>2 197 834</b>	24.03.2010	(11) <b>2 197 887</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 941</b>	10.05.2010
(11) <b>2 197 835</b>	07.04.2010	(11) <b>2 197 888</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 942</b>	28.04.2010
(11) <b>2 197 836</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 889</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 943</b>	19.03.2010
(11) <b>2 197 837</b>	23.03.2010	(11) <b>2 197 890</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 944</b>	06.03.2010
(11) <b>2 197 838</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 891</b>	07.04.2010	(11) <b>2 197 945</b>	28.04.2010
(11) <b>2 197 839</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 893</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 946</b>	10.05.2010
(11) <b>2 197 840</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 894</b>	28.03.2010	(11) <b>2 197 947</b>	12.04.2010
(11) <b>2 197 841</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 895</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 948</b>	09.04.2010
(11) <b>2 197 842</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 896</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 949</b>	24.03.2010
(11) <b>2 197 843</b>	12.04.2010	(11) <b>2 197 897</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 950</b>	06.05.2010
(11) <b>2 197 844</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 898</b>	27.04.2010	(11) <b>2 197 951</b>	15.03.2010
(11) <b>2 197 845</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 899</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 952</b>	23.12.2009
(11) <b>2 197 846</b>	07.04.2010	(11) <b>2 197 900</b>	24.03.2010	(11) <b>2 197 953</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 847</b>	09.04.2010	(11) <b>2 197 901</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 954</b>	27.04.2010
(11) <b>2 197 848</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 902</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 955</b>	28.04.2010
(11) <b>2 197 849</b>	11.03.2010	(11) <b>2 197 903</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 956</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 850</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 904</b>	08.01.2010	(11) <b>2 197 957</b>	28.04.2010
(11) <b>2 197 851</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 905</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 958</b>	24.03.2010
(11) <b>2 197 852</b>	10.03.2010	(11) <b>2 197 906</b>	26.02.2010	(11) <b>2 197 959</b>	14.04.2010
(11) <b>2 197 853</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 907</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 960</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 854</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 908</b>	27.04.2010	(11) <b>2 197 961</b>	15.02.2010
(11) <b>2 197 855</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 909</b>	24.03.2010	(11) <b>2 197 962</b>	14.04.2010
(11) <b>2 197 856</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 910</b>	24.03.2010	(11) <b>2 197 963</b>	28.04.2010
(11) <b>2 197 857</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 911</b>	14.04.2010	(11) <b>2 197 964</b>	10.05.2010
(11) <b>2 197 858</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 912</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 965</b>	10.05.2010
(11) <b>2 197 859</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 913</b>	07.04.2010	(11) <b>2 197 966</b>	02.03.2010
(11) <b>2 197 860</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 914</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 967</b>	06.05.2010
(11) <b>2 197 861</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 915</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 968</b>	27.04.2010
(11) <b>2 197 862</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 916</b>	26.04.2010	(11) <b>2 197 969</b>	26.04.2010
(11) <b>2 197 863</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 917</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 970</b>	10.05.2010
(11) <b>2 197 864</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 918</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 971</b>	20.02.2010
(11) <b>2 197 865</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 919</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 972</b>	26.03.2010
(11) <b>2 197 866</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 920</b>	02.03.2010	(11) <b>2 197 973</b>	15.03.2010
(11) <b>2 197 867</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 921</b>	13.04.2010	(11) <b>2 197 974</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 868</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 922</b>	23.04.2010	(11) <b>2 197 975</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 869</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 923</b>	08.03.2010	(11) <b>2 197 976</b>	26.03.2010
(11) <b>2 197 870</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 924</b>	22.03.2010	(11) <b>2 197 977</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 871</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 925</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 978</b>	26.03.2010
(11) <b>2 197 872</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 926</b>	21.04.2010	(11) <b>2 197 979</b>	19.02.2010
(11) <b>2 197 873</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 927</b>	30.04.2010	(11) <b>2 197 980</b>	22.03.2010
(11) <b>2 197 874</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 928</b>	27.04.2010	(11) <b>2 197 981</b>	16.11.2009
(11) <b>2 197 875</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 929</b>	06.05.2010	(11) <b>2 197 982</b>	10.03.2010
(11) <b>2 197 876</b>	24.03.2010	(11) <b>2 197 930</b>	06.05.2010	(11) <b>2 197 983</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 877</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 931</b>	06.05.2010	(11) <b>2 197 984</b>	26.03.2010
(11) <b>2 197 878</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 932</b>	06.05.2010	(11) <b>2 197 985</b>	12.04.2010
(11) <b>2 197 879</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 933</b>	01.04.2010	(11) <b>2 197 986</b>	19.03.2010
(11) <b>2 197 880</b>	25.03.2010	(11) <b>2 197 934</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 987</b>	07.04.2010
(11) <b>2 197 881</b>	26.03.2010	(11) <b>2 197 935</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 988</b>	01.04.2010
(11) <b>2 197 882</b>	06.04.2010	(11) <b>2 197 936</b>	26.04.2010	(11) <b>2 197 989</b>	14.04.2010
(11) <b>2 197 883</b>	31.03.2010	(11) <b>2 197 937</b>	20.08.2009	(11) <b>2 197 990</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 884</b>	29.03.2010	(11) <b>2 197 938</b>	10.05.2010	(11) <b>2 197 991</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 885</b>	30.03.2010	(11) <b>2 197 939</b>	06.05.2010	(11) <b>2 197 992</b>	13.04.2010

(11) <b>2 197 993</b>	28.04.2010	(11) <b>2 198 046</b>	19.04.2010	(11) <b>2 198 099</b>	23.03.2010
(11) <b>2 197 994</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 047</b>	27.04.2010	(11) <b>2 198 100</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 995</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 048</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 101</b>	30.03.2010
(11) <b>2 197 996</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 049</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 102</b>	29.03.2010
(11) <b>2 197 997</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 050</b>	14.04.2010	(11) <b>2 198 103</b>	12.01.2010
(11) <b>2 197 998</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 051</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 104</b>	31.03.2010
(11) <b>2 197 999</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 052</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 105</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 000</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 053</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 106</b>	19.03.2010
(11) <b>2 198 001</b>	08.04.2010	(11) <b>2 198 054</b>	01.02.2010	(11) <b>2 198 107</b>	12.02.2010
(11) <b>2 198 002</b>	28.04.2010	(11) <b>2 198 055</b>	07.04.2010	(11) <b>2 198 108</b>	15.03.2010
(11) <b>2 198 003</b>	04.05.2010	(11) <b>2 198 056</b>	27.04.2010	(11) <b>2 198 109</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 004</b>	07.04.2010	(11) <b>2 198 057</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 110</b>	08.02.2010
(11) <b>2 198 005</b>	23.03.2010	(11) <b>2 198 058</b>	29.04.2010	(11) <b>2 198 111</b>	22.03.2010
(11) <b>2 198 006</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 059</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 112</b>	21.10.2009
(11) <b>2 198 007</b>	15.03.2010	(11) <b>2 198 060</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 113</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 008</b>	19.10.2009	(11) <b>2 198 061</b>	04.05.2010	(11) <b>2 198 114</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 009</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 062</b>	04.05.2010	(11) <b>2 198 115</b>	08.04.2010
(11) <b>2 198 010</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 063</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 116</b>	07.04.2010
(11) <b>2 198 011</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 064</b>	29.01.2010	(11) <b>2 198 117</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 012</b>	16.04.2010	(11) <b>2 198 065</b>	06.05.2010	(11) <b>2 198 118</b>	23.03.2010
(11) <b>2 198 013</b>	17.03.2010	(11) <b>2 198 066</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 119</b>	08.04.2010
(11) <b>2 198 014</b>	16.02.2010	(11) <b>2 198 067</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 120</b>	18.03.2010
(11) <b>2 198 015</b>	01.04.2010	(11) <b>2 198 068</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 121</b>	24.03.2010
(11) <b>2 198 016</b>	24.03.2010	(11) <b>2 198 069</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 122</b>	05.03.2010
(11) <b>2 198 017</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 070</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 123</b>	04.03.2010
(11) <b>2 198 018</b>	13.04.2010	(11) <b>2 198 071</b>	19.04.2010	(11) <b>2 198 124</b>	08.03.2010
(11) <b>2 198 019</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 072</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 125</b>	29.03.2010
(11) <b>2 198 020</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 073</b>	01.03.2010	(11) <b>2 198 126</b>	09.04.2010
(11) <b>2 198 021</b>	23.03.2010	(11) <b>2 198 074</b>	24.03.2010	(11) <b>2 198 127</b>	23.03.2010
(11) <b>2 198 022</b>	22.03.2010	(11) <b>2 198 075</b>	24.03.2010	(11) <b>2 198 128</b>	24.03.2010
(11) <b>2 198 023</b>	06.05.2010	(11) <b>2 198 076</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 129</b>	18.03.2010
(11) <b>2 198 024</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 077</b>	14.04.2010	(11) <b>2 198 130</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 025</b>	01.07.2009	(11) <b>2 198 078</b>	10.03.2010	(11) <b>2 198 131</b>	03.03.2010
(11) <b>2 198 026</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 079</b>	04.03.2010	(11) <b>2 198 132</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 027</b>	24.03.2010	(11) <b>2 198 080</b>	15.04.2010	(11) <b>2 198 133</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 028</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 081</b>	07.04.2010	(11) <b>2 198 134</b>	27.03.2010
(11) <b>2 198 029</b>	17.03.2010	(11) <b>2 198 082</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 135</b>	10.05.2010
(11) <b>2 198 030</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 083</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 136</b>	23.03.2010
(11) <b>2 198 031</b>	20.04.2010	(11) <b>2 198 084</b>	15.03.2010	(11) <b>2 198 137</b>	06.05.2010
(11) <b>2 198 032</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 085</b>	15.04.2010	(11) <b>2 198 138</b>	29.03.2010
(11) <b>2 198 033</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 086</b>	27.04.2010	(11) <b>2 198 139</b>	24.03.2010
(11) <b>2 198 034</b>	06.05.2010	(11) <b>2 198 087</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 140</b>	19.04.2010
(11) <b>2 198 035</b>	26.02.2010	(11) <b>2 198 088</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 141</b>	19.03.2010
(11) <b>2 198 036</b>	16.03.2010	(11) <b>2 198 089</b>	29.04.2010	(11) <b>2 198 142</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 037</b>	02.04.2010	(11) <b>2 198 090</b>	01.03.2010	(11) <b>2 198 143</b>	25.03.2010
(11) <b>2 198 038</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 091</b>	03.03.2010	(11) <b>2 198 144</b>	18.03.2010
(11) <b>2 198 039</b>	07.05.2010	(11) <b>2 198 092</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 145</b>	09.03.2010
(11) <b>2 198 040</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 093</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 146</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 041</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 094</b>	06.05.2010	(11) <b>2 198 147</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 042</b>	15.04.2010	(11) <b>2 198 095</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 148</b>	26.02.2010
(11) <b>2 198 043</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 096</b>	29.01.2010	(11) <b>2 198 149</b>	19.04.2010
(11) <b>2 198 044</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 097</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 150</b>	15.03.2010
(11) <b>2 198 045</b>	15.04.2010	(11) <b>2 198 098</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 151</b>	04.02.2010



(11) <b>2 198 152</b>	05.03.2010	(11) <b>2 198 205</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 258</b>	12.03.2010
(11) <b>2 198 153</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 206</b>	02.04.2010	(11) <b>2 198 259</b>	29.03.2010
(11) <b>2 198 154</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 207</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 260</b>	21.04.2010
(11) <b>2 198 155</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 208</b>	28.04.2010	(11) <b>2 198 261</b>	14.04.2010
(11) <b>2 198 156</b>	27.04.2010	(11) <b>2 198 209</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 262</b>	09.03.2010
(11) <b>2 198 157</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 210</b>	28.04.2010	(11) <b>2 198 263</b>	05.03.2010
(11) <b>2 198 158</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 211</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 264</b>	08.03.2010
(11) <b>2 198 159</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 212</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 265</b>	26.04.2010
(11) <b>2 198 160</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 213</b>	01.12.2009	(11) <b>2 198 266</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 161</b>	09.03.2010	(11) <b>2 198 214</b>	18.03.2010	(11) <b>2 198 267</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 162</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 215</b>	22.02.2010	(11) <b>2 198 268</b>	22.04.2010
(11) <b>2 198 163</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 216</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 269</b>	05.05.2010
(11) <b>2 198 164</b>	05.03.2010	(11) <b>2 198 217</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 270</b>	26.04.2010
(11) <b>2 198 165</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 218</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 271</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 166</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 219</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 272</b>	29.03.2010
(11) <b>2 198 167</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 220</b>	09.04.2009	(11) <b>2 198 273</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 168</b>	28.04.2010	(11) <b>2 198 221</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 274</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 169</b>	22.03.2010	(11) <b>2 198 222</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 275</b>	22.03.2010
(11) <b>2 198 170</b>	08.04.2010	(11) <b>2 198 223</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 276</b>	22.03.2010
(11) <b>2 198 171</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 224</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 277</b>	26.03.2010
(11) <b>2 198 172</b>	22.03.2010	(11) <b>2 198 225</b>	22.03.2010	(11) <b>2 198 278</b>	05.04.2010
(11) <b>2 198 173</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 226</b>	16.03.2010	(11) <b>2 198 279</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 174</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 227</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 281</b>	26.04.2010
(11) <b>2 198 175</b>	06.05.2010	(11) <b>2 198 228</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 282</b>	25.03.2010
(11) <b>2 198 176</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 229</b>	27.04.2010	(11) <b>2 198 283</b>	06.05.2010
(11) <b>2 198 177</b>	10.03.2010	(11) <b>2 198 230</b>	24.03.2010	(11) <b>2 198 284</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 178</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 231</b>	24.03.2010	(11) <b>2 198 285</b>	01.03.2010
(11) <b>2 198 179</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 232</b>	22.03.2010	(11) <b>2 198 286</b>	08.04.2010
(11) <b>2 198 180</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 233</b>	24.03.2010	(11) <b>2 198 287</b>	16.04.2010
(11) <b>2 198 181</b>	18.02.2010	(11) <b>2 198 234</b>	24.03.2010	(11) <b>2 198 288</b>	06.05.2010
(11) <b>2 198 182</b>	24.03.2010	(11) <b>2 198 235</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 289</b>	04.03.2010
(11) <b>2 198 183</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 236</b>	28.03.2010	(11) <b>2 198 290</b>	07.04.2010
(11) <b>2 198 184</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 237</b>	14.04.2010	(11) <b>2 198 291</b>	29.03.2010
(11) <b>2 198 185</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 238</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 292</b>	22.03.2010
(11) <b>2 198 186</b>	18.02.2010	(11) <b>2 198 239</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 293</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 187</b>	18.02.2010	(11) <b>2 198 240</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 294</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 188</b>	06.05.2010	(11) <b>2 198 241</b>	06.05.2010	(11) <b>2 198 295</b>	08.03.2010
(11) <b>2 198 189</b>	18.02.2010	(11) <b>2 198 242</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 296</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 190</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 243</b>	08.03.2010	(11) <b>2 198 297</b>	14.04.2010
(11) <b>2 198 191</b>	26.04.2010	(11) <b>2 198 244</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 298</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 192</b>	01.04.2010	(11) <b>2 198 245</b>	08.03.2010	(11) <b>2 198 299</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 193</b>	04.03.2010	(11) <b>2 198 246</b>	22.04.2010	(11) <b>2 198 300</b>	12.04.2010
(11) <b>2 198 194</b>	23.03.2010	(11) <b>2 198 247</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 301</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 195</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 248</b>	23.04.2010	(11) <b>2 198 302</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 196</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 249</b>	01.04.2010	(11) <b>2 198 303</b>	09.04.2010
(11) <b>2 198 197</b>	01.04.2010	(11) <b>2 198 250</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 305</b>	23.03.2010
(11) <b>2 198 198</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 251</b>	04.05.2010	(11) <b>2 198 306</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 199</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 252</b>	19.04.2010	(11) <b>2 198 307</b>	08.04.2010
(11) <b>2 198 200</b>	24.12.2009	(11) <b>2 198 253</b>	12.04.2010	(11) <b>2 198 308</b>	24.03.2010
(11) <b>2 198 201</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 254</b>	13.04.2010	(11) <b>2 198 309</b>	27.04.2010
(11) <b>2 198 202</b>	02.03.2010	(11) <b>2 198 255</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 310</b>	08.04.2010
(11) <b>2 198 203</b>	03.05.2010	(11) <b>2 198 256</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 311</b>	20.04.2010
(11) <b>2 198 204</b>	29.04.2010	(11) <b>2 198 257</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 312</b>	07.05.2010

(11) <b>2 198 313</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 368</b>	22.03.2010	(11) <b>2 198 421</b>	10.05.2010
(11) <b>2 198 314</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 369</b>	13.01.2010	(11) <b>2 198 422</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 315</b>	16.04.2010	(11) <b>2 198 370</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 423</b>	24.03.2010
(11) <b>2 198 316</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 371</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 424</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 317</b>	24.04.2010	(11) <b>2 198 372</b>	30.04.2010	(11) <b>2 198 425</b>	29.03.2010
(11) <b>2 198 318</b>	06.05.2010	(11) <b>2 198 373</b>	03.05.2010	(11) <b>2 198 426</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 319</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 374</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 427</b>	29.03.2010
(11) <b>2 198 320</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 375</b>	23.03.2010	(11) <b>2 198 428</b>	09.02.2010
(11) <b>2 198 321</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 376</b>	24.03.2010	(11) <b>2 198 429</b>	03.02.2010
(11) <b>2 198 322</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 377</b>	01.04.2010	(11) <b>2 198 430</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 323</b>	20.04.2010	(11) <b>2 198 378</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 431</b>	09.03.2010
(11) <b>2 198 325</b>	20.04.2010	(11) <b>2 198 379</b>	01.03.2010	(11) <b>2 198 432</b>	20.03.2010
(11) <b>2 198 326</b>	20.04.2010	(11) <b>2 198 380</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 433</b>	23.03.2010
(11) <b>2 198 327</b>	09.03.2010	(11) <b>2 198 381</b>	26.04.2010	(11) <b>2 198 434</b>	18.03.2010
(11) <b>2 198 328</b>	11.03.2010	(11) <b>2 198 382</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 435</b>	07.04.2010
(11) <b>2 198 329</b>	15.04.2010	(11) <b>2 198 383</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 436</b>	15.04.2010
(11) <b>2 198 330</b>	14.04.2010	(11) <b>2 198 384</b>	28.01.2010	(11) <b>2 198 437</b>	25.02.2010
(11) <b>2 198 331</b>	26.04.2010	(11) <b>2 198 385</b>	12.03.2010	(11) <b>2 198 438</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 332</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 386</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 439</b>	28.01.2010
(11) <b>2 198 333</b>	07.04.2010	(11) <b>2 198 387</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 440</b>	28.01.2010
(11) <b>2 198 334</b>	26.04.2010	(11) <b>2 198 388</b>	04.08.2009	(11) <b>2 198 441</b>	27.04.2010
(11) <b>2 198 335</b>	19.03.2010	(11) <b>2 198 389</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 442</b>	24.03.2010
(11) <b>2 198 336</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 390</b>	19.03.2010	(11) <b>2 198 443</b>	18.03.2010
(11) <b>2 198 337</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 391</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 444</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 338</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 392</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 445</b>	23.02.2010
(11) <b>2 198 339</b>	24.03.2010	(11) <b>2 198 393</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 446</b>	25.03.2010
(11) <b>2 198 340</b>	07.04.2010	(11) <b>2 198 394</b>	05.01.2010	(11) <b>2 198 447</b>	15.02.2010
(11) <b>2 198 341</b>	16.04.2010	(11) <b>2 198 395</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 448</b>	24.03.2010
(11) <b>2 198 342</b>	08.04.2010	(11) <b>2 198 396</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 449</b>	12.04.2010
(11) <b>2 198 343</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 397</b>	17.03.2010	(11) <b>2 198 450</b>	23.02.2010
(11) <b>2 198 344</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 398</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 451</b>	16.04.2010
(11) <b>2 198 345</b>	19.03.2010	(11) <b>2 198 399</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 452</b>	22.01.2010
(11) <b>2 198 346</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 400</b>	01.04.2010	(11) <b>2 198 453</b>	16.04.2010
(11) <b>2 198 347</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 401</b>	01.04.2010	(11) <b>2 198 454</b>	10.05.2010
(11) <b>2 198 348</b>	03.05.2010	(11) <b>2 198 402</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 455</b>	10.05.2010
(11) <b>2 198 349</b>	04.05.2010	(11) <b>2 198 403</b>	15.04.2010	(11) <b>2 198 456</b>	19.03.2010
(11) <b>2 198 350</b>	04.05.2010	(11) <b>2 198 404</b>	19.04.2010	(11) <b>2 198 457</b>	15.04.2010
(11) <b>2 198 351</b>	06.05.2010	(11) <b>2 198 405</b>	12.04.2010	(11) <b>2 198 458</b>	23.04.2010
(11) <b>2 198 352</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 406</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 459</b>	12.04.2010
(11) <b>2 198 353</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 407</b>	22.03.2010	(11) <b>2 198 460</b>	15.03.2010
(11) <b>2 198 354</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 408</b>	09.03.2010	(11) <b>2 198 461</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 355</b>	30.04.2010	(11) <b>2 198 409</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 462</b>	18.03.2010
(11) <b>2 198 356</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 410</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 463</b>	14.04.2010
(11) <b>2 198 358</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 411</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 464</b>	21.09.2009
(11) <b>2 198 359</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 412</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 465</b>	19.03.2010
(11) <b>2 198 360</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 413</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 466</b>	08.04.2010
(11) <b>2 198 361</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 414</b>	07.04.2010	(11) <b>2 198 467</b>	27.04.2010
(11) <b>2 198 362</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 415</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 468</b>	13.04.2010
(11) <b>2 198 363</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 416</b>	15.03.2010	(11) <b>2 198 469</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 364</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 417</b>	07.04.2010	(11) <b>2 198 470</b>	23.04.2010
(11) <b>2 198 365</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 418</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 471</b>	01.04.2010
(11) <b>2 198 366</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 419</b>	19.02.2010	(11) <b>2 198 472</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 367</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 420</b>	11.03.2010	(11) <b>2 198 473</b>	25.02.2010

(11) <b>2 198 474</b>	22.03.2010	(11) <b>2 198 527</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 580</b>	29.03.2010
(11) <b>2 198 475</b>	23.03.2010	(11) <b>2 198 528</b>	28.04.2010	(11) <b>2 198 581</b>	04.05.2010
(11) <b>2 198 476</b>	15.04.2010	(11) <b>2 198 529</b>	02.03.2010	(11) <b>2 198 582</b>	29.03.2010
(11) <b>2 198 477</b>	10.03.2010	(11) <b>2 198 530</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 583</b>	23.04.2010
(11) <b>2 198 478</b>	08.03.2010	(11) <b>2 198 531</b>	27.04.2010	(11) <b>2 198 584</b>	28.04.2010
(11) <b>2 198 479</b>	20.04.2010	(11) <b>2 198 532</b>	07.04.2010	(11) <b>2 198 585</b>	28.04.2010
(11) <b>2 198 480</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 533</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 586</b>	28.04.2010
(11) <b>2 198 481</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 534</b>	10.02.2010	(11) <b>2 198 587</b>	23.04.2010
(11) <b>2 198 482</b>	08.04.2010	(11) <b>2 198 535</b>	12.03.2010	(11) <b>2 198 588</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 483</b>	24.03.2010	(11) <b>2 198 536</b>	16.03.2010	(11) <b>2 198 589</b>	25.03.2010
(11) <b>2 198 484</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 537</b>	17.03.2010	(11) <b>2 198 590</b>	11.03.2010
(11) <b>2 198 485</b>	01.04.2010	(11) <b>2 198 538</b>	01.04.2010	(11) <b>2 198 591</b>	12.03.2010
(11) <b>2 198 486</b>	10.03.2010	(11) <b>2 198 539</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 592</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 487</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 540</b>	18.03.2010	(11) <b>2 198 593</b>	25.03.2010
(11) <b>2 198 488</b>	15.09.2009	(11) <b>2 198 541</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 594</b>	08.04.2010
(11) <b>2 198 489</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 542</b>	04.05.2010	(11) <b>2 198 595</b>	07.04.2010
(11) <b>2 198 490</b>	06.05.2010	(11) <b>2 198 543</b>	12.03.2010	(11) <b>2 198 596</b>	04.03.2010
(11) <b>2 198 491</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 544</b>	19.04.2010	(11) <b>2 198 597</b>	26.04.2010
(11) <b>2 198 492</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 545</b>	06.05.2010	(11) <b>2 198 598</b>	29.04.2010
(11) <b>2 198 493</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 546</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 599</b>	01.04.2010
(11) <b>2 198 494</b>	12.03.2010	(11) <b>2 198 547</b>	23.04.2010	(11) <b>2 198 600</b>	27.01.2010
(11) <b>2 198 495</b>	12.04.2010	(11) <b>2 198 548</b>	17.03.2010	(11) <b>2 198 601</b>	06.01.2010
(11) <b>2 198 496</b>	14.04.2010	(11) <b>2 198 549</b>	27.01.2010	(11) <b>2 198 602</b>	26.03.2010
(11) <b>2 198 497</b>	01.03.2010	(11) <b>2 198 550</b>	23.03.2010	(11) <b>2 198 603</b>	03.05.2010
(11) <b>2 198 498</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 551</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 604</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 499</b>	30.04.2010	(11) <b>2 198 552</b>	27.04.2010	(11) <b>2 198 605</b>	07.04.2010
(11) <b>2 198 500</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 553</b>	03.03.2010	(11) <b>2 198 606</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 501</b>	26.01.2010	(11) <b>2 198 554</b>	29.04.2010	(11) <b>2 198 607</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 502</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 555</b>	29.04.2010	(11) <b>2 198 608</b>	26.04.2010
(11) <b>2 198 503</b>	28.04.2010	(11) <b>2 198 556</b>	26.04.2010	(11) <b>2 198 609</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 504</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 557</b>	16.03.2010	(11) <b>2 198 610</b>	08.03.2010
(11) <b>2 198 505</b>	16.04.2010	(11) <b>2 198 558</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 611</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 506</b>	03.04.2010	(11) <b>2 198 559</b>	22.03.2010	(11) <b>2 198 612</b>	07.04.2010
(11) <b>2 198 507</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 560</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 613</b>	09.04.2010
(11) <b>2 198 508</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 561</b>	11.03.2010	(11) <b>2 198 614</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 509</b>	07.04.2010	(11) <b>2 198 562</b>	11.03.2010	(11) <b>2 198 615</b>	19.03.2010
(11) <b>2 198 510</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 563</b>	23.04.2010	(11) <b>2 198 616</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 511</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 564</b>	15.02.2010	(11) <b>2 198 617</b>	29.03.2010
(11) <b>2 198 512</b>	16.04.2010	(11) <b>2 198 565</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 618</b>	10.05.2010
(11) <b>2 198 513</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 566</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 619</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 514</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 567</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 620</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 515</b>	13.04.2010	(11) <b>2 198 568</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 621</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 516</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 569</b>	17.03.2010	(11) <b>2 198 622</b>	07.04.2010
(11) <b>2 198 517</b>	13.04.2010	(11) <b>2 198 570</b>	22.03.2010	(11) <b>2 198 623</b>	01.04.2010
(11) <b>2 198 518</b>	12.04.2010	(11) <b>2 198 571</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 624</b>	10.05.2010
(11) <b>2 198 519</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 572</b>	24.03.2010	(11) <b>2 198 625</b>	10.05.2010
(11) <b>2 198 520</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 573</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 626</b>	29.03.2010
(11) <b>2 198 521</b>	13.04.2010	(11) <b>2 198 574</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 627</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 522</b>	09.04.2010	(11) <b>2 198 575</b>	23.03.2010	(11) <b>2 198 628</b>	25.03.2010
(11) <b>2 198 523</b>	16.02.2010	(11) <b>2 198 576</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 629</b>	06.04.2010
(11) <b>2 198 524</b>	13.04.2010	(11) <b>2 198 577</b>	27.03.2010	(11) <b>2 198 630</b>	11.03.2010
(11) <b>2 198 525</b>	05.03.2010	(11) <b>2 198 578</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 631</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 526</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 579</b>	16.03.2010	(11) <b>2 198 632</b>	11.02.2009



(11) <b>2 198 633</b>	06.05.2010	(11) <b>2 198 724</b>	22.02.2010	(11) <b>2 198 941</b>	01.04.2010
(11) <b>2 198 634</b>	17.03.2010	(11) <b>2 198 726</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 944</b>	08.04.2010
(11) <b>2 198 635</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 733</b>	04.07.2009	(11) <b>2 198 951</b>	04.01.2010
(11) <b>2 198 636</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 743</b>	14.12.2009	(11) <b>2 198 952</b>	25.03.2010
(11) <b>2 198 637</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 745</b>	29.06.2009	(11) <b>2 198 956</b>	09.03.2010
(11) <b>2 198 638</b>	15.02.2010	(11) <b>2 198 758</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 959</b>	07.04.2010
(11) <b>2 198 639</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 771</b>	18.11.2009	(11) <b>2 198 960</b>	05.05.2010
(11) <b>2 198 640</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 772</b>	28.04.2010	(11) <b>2 198 961</b>	19.03.2010
(11) <b>2 198 641</b>	16.02.2010	(11) <b>2 198 777</b>	15.04.2010	(11) <b>2 198 962</b>	31.03.2010
(11) <b>2 198 642</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 778</b>	30.04.2010	(11) <b>2 198 964</b>	07.10.2009
(11) <b>2 198 643</b>	04.03.2010	(11) <b>2 198 781</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 969</b>	18.03.2010
(11) <b>2 198 644</b>	16.03.2010	(11) <b>2 198 782</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 983</b>	19.12.2008
(11) <b>2 198 645</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 784</b>	03.05.2010	(11) <b>2 198 984</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 646</b>	23.04.2010	(11) <b>2 198 786</b>	16.03.2010	(11) <b>2 198 985</b>	04.03.2010
(11) <b>2 198 647</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 805</b>	13.04.2010	(11) <b>2 198 986</b>	29.03.2010
(11) <b>2 198 648</b>	22.04.2010	(11) <b>2 198 806</b>	13.01.2010	(11) <b>2 198 990</b>	09.04.2010
(11) <b>2 198 649</b>	01.03.2010	(11) <b>2 198 809</b>	17.03.2010	(11) <b>2 198 992</b>	14.04.2010
(11) <b>2 198 650</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 810</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 996</b>	14.12.2009
(11) <b>2 198 651</b>	23.03.2010	(11) <b>2 198 811</b>	01.04.2010	(11) <b>2 198 997</b>	16.11.2009
(11) <b>2 198 652</b>	30.03.2010	(11) <b>2 198 816</b>	30.03.2010	(11) <b>2 199 003</b>	12.05.2010
(11) <b>2 198 653</b>	28.04.2010	(11) <b>2 198 820</b>	30.03.2010	(11) <b>2 199 005</b>	17.03.2010
(11) <b>2 198 654</b>	19.04.2010	(11) <b>2 198 826</b>	16.12.2009	(11) <b>2 199 006</b>	04.11.2009
(11) <b>2 198 655</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 831</b>	18.12.2009	(11) <b>2 199 007</b>	09.07.2009
(11) <b>2 198 656</b>	16.03.2010	(11) <b>2 198 832</b>	18.12.2009	(11) <b>2 199 008</b>	24.03.2010
(11) <b>2 198 657</b>	17.02.2010	(11) <b>2 198 835</b>	29.03.2010	(11) <b>2 199 009</b>	24.03.2010
(11) <b>2 198 658</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 836</b>	06.10.2009	(11) <b>2 199 011</b>	24.03.2010
(11) <b>2 198 659</b>	21.04.2010	(11) <b>2 198 837</b>	17.12.2009	(11) <b>2 199 018</b>	15.03.2010
(11) <b>2 198 660</b>	11.03.2010	(11) <b>2 198 838</b>	18.12.2009	(11) <b>2 199 022</b>	16.10.2009
(11) <b>2 198 661</b>	17.03.2010	(11) <b>2 198 844</b>	17.12.2009	(11) <b>2 199 031</b>	12.03.2010
(11) <b>2 198 662</b>	06.05.2010	(11) <b>2 198 850</b>	18.12.2009	(11) <b>2 199 033</b>	09.03.2010
(11) <b>2 198 663</b>	12.03.2010	(11) <b>2 198 851</b>	17.12.2009	(11) <b>2 199 035</b>	09.03.2010
(11) <b>2 198 664</b>	31.03.2010	(11) <b>2 198 852</b>	09.12.2009	(11) <b>2 199 038</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 665</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 855</b>	09.02.2010	(11) <b>2 199 039</b>	26.03.2010
(11) <b>2 198 666</b>	25.03.2010	(11) <b>2 198 856</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 041</b>	20.10.2009
(11) <b>2 198 667</b>	28.04.2010	(11) <b>2 198 862</b>	18.12.2008	(11) <b>2 199 044</b>	25.08.2009
(11) <b>2 198 668</b>	11.03.2010	(11) <b>2 198 864</b>	08.03.2010	(11) <b>2 199 045</b>	02.12.2009
(11) <b>2 198 670</b>	26.04.2010	(11) <b>2 198 869</b>	16.09.2009	(11) <b>2 199 046</b>	08.07.2009
(11) <b>2 198 671</b>	07.05.2010	(11) <b>2 198 870</b>	29.03.2010	(11) <b>2 199 049</b>	18.03.2010
(11) <b>2 198 672</b>	23.02.2010	(11) <b>2 198 875</b>	05.03.2010	(11) <b>2 199 051</b>	04.03.2010
(11) <b>2 198 673</b>	29.03.2010	(11) <b>2 198 876</b>	05.03.2010	(11) <b>2 199 052</b>	11.03.2010
(11) <b>2 198 674</b>	07.04.2010	(11) <b>2 198 883</b>	21.01.2010	(11) <b>2 199 055</b>	22.12.2009
(11) <b>2 198 675</b>	07.04.2010	(11) <b>2 198 886</b>	15.02.2010	(11) <b>2 199 060</b>	08.03.2010
(11) <b>2 198 676</b>	03.05.2010	(11) <b>2 198 887</b>	25.03.2010	(11) <b>2 199 061</b>	23.04.2010
(11) <b>2 198 677</b>	15.04.2010	(11) <b>2 198 888</b>	03.04.2010	(11) <b>2 199 064</b>	05.03.2010
(11) <b>2 198 678</b>	22.02.2010	(11) <b>2 198 891</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 071</b>	18.03.2010
(11) <b>2 198 679</b>	26.03.2010	(11) <b>2 198 893</b>	26.11.2009	(11) <b>2 199 086</b>	07.05.2010
(11) <b>2 198 680</b>	01.04.2010	(11) <b>2 198 894</b>	08.12.2009	(11) <b>2 199 101</b>	25.03.2010
(11) <b>2 198 681</b>	10.05.2010	(11) <b>2 198 896</b>	26.08.2009	(11) <b>2 199 116</b>	15.12.2009
(11) <b>2 198 682</b>	03.05.2010	(11) <b>2 198 901</b>	09.04.2010	(11) <b>2 199 117</b>	30.03.2010
(11) <b>2 198 705</b>	17.12.2009	(11) <b>2 198 912</b>	09.04.2010	(11) <b>2 199 128</b>	04.03.2010
(11) <b>2 198 713</b>	06.04.2010	(11) <b>2 198 915</b>	20.11.2009	(11) <b>2 199 136</b>	30.11.2009
(11) <b>2 198 721</b>	01.04.2010	(11) <b>2 198 922</b>	09.10.2009	(11) <b>2 199 147</b>	20.10.2009
(11) <b>2 198 722</b>	22.02.2010	(11) <b>2 198 932</b>	16.11.2009	(11) <b>2 199 159</b>	08.04.2010

(11) <b>2 199 160</b>	13.10.2009	(11) <b>2 199 348</b>	19.12.2008	(11) <b>2 199 464</b>	30.03.2010
(11) <b>2 199 162</b>	13.10.2009	(11) <b>2 199 352</b>	26.03.2010	(11) <b>2 199 466</b>	13.07.2009
(11) <b>2 199 169</b>	30.03.2010	(11) <b>2 199 353</b>	13.03.2009	(11) <b>2 199 467</b>	13.07.2009
(11) <b>2 199 178</b>	22.07.2009	(11) <b>2 199 356</b>	26.04.2010	(11) <b>2 199 469</b>	12.04.2010
(11) <b>2 199 180</b>	28.05.2009	(11) <b>2 199 358</b>	01.04.2010	(11) <b>2 199 471</b>	02.03.2010
(11) <b>2 199 184</b>	05.11.2009	(11) <b>2 199 362</b>	12.03.2010	(11) <b>2 199 492</b>	22.06.2009
(11) <b>2 199 186</b>	02.10.2009	(11) <b>2 199 363</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 495</b>	11.03.2009
(11) <b>2 199 188</b>	02.12.2009	(11) <b>2 199 367</b>	23.03.2010	(11) <b>2 199 501</b>	10.09.2009
(11) <b>2 199 190</b>	09.04.2010	(11) <b>2 199 368</b>	25.03.2010	(11) <b>2 199 503</b>	08.12.2009
(11) <b>2 199 193</b>	28.05.2009	(11) <b>2 199 369</b>	25.03.2010	(11) <b>2 199 518</b>	29.06.2009
(11) <b>2 199 197</b>	30.03.2010	(11) <b>2 199 370</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 519</b>	16.07.2009
(11) <b>2 199 200</b>	30.01.2010	(11) <b>2 199 372</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 521</b>	21.08.2009
(11) <b>2 199 209</b>	15.03.2010	(11) <b>2 199 373</b>	25.03.2010	(11) <b>2 199 523</b>	22.12.2008
(11) <b>2 199 214</b>	30.12.2009	(11) <b>2 199 374</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 551</b>	06.11.2009
(11) <b>2 199 218</b>	10.03.2010	(11) <b>2 199 376</b>	25.03.2010	(11) <b>2 199 552</b>	04.05.2010
(11) <b>2 199 221</b>	02.03.2010	(11) <b>2 199 377</b>	05.11.2009	(11) <b>2 199 553</b>	24.11.2009
(11) <b>2 199 232</b>	12.03.2010	(11) <b>2 199 381</b>	30.03.2010	(11) <b>2 199 554</b>	14.04.2010
(11) <b>2 199 234</b>	08.12.2009	(11) <b>2 199 384</b>	18.01.2010	(11) <b>2 199 555</b>	06.04.2010
(11) <b>2 199 242</b>	29.03.2010	(11) <b>2 199 388</b>	30.03.2010	(11) <b>2 199 564</b>	15.07.2009
(11) <b>2 199 243</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 390</b>	01.03.2010	(11) <b>2 199 566</b>	15.07.2009
(11) <b>2 199 255</b>	29.03.2010	(11) <b>2 199 391</b>	15.04.2010	(11) <b>2 199 575</b>	08.12.2009
(11) <b>2 199 256</b>	09.12.2009	(11) <b>2 199 394</b>	10.12.2009	(11) <b>2 199 578</b>	21.10.2009
(11) <b>2 199 259</b>	23.04.2010	(11) <b>2 199 395</b>	10.12.2009	(11) <b>2 199 579</b>	09.12.2009
(11) <b>2 199 265</b>	19.03.2010	(11) <b>2 199 396</b>	10.12.2009	(11) <b>2 199 581</b>	08.12.2009
(11) <b>2 199 270</b>	16.03.2010	(11) <b>2 199 397</b>	11.12.2009	(11) <b>2 199 585</b>	08.04.2010
(11) <b>2 199 271</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 398</b>	17.12.2009	(11) <b>2 199 593</b>	26.11.2009
(11) <b>2 199 275</b>	25.03.2010	(11) <b>2 199 402</b>	26.03.2010	(11) <b>2 199 600</b>	19.12.2008
(11) <b>2 199 282</b>	01.04.2010	(11) <b>2 199 404</b>	30.03.2010	(11) <b>2 199 610</b>	07.04.2010
(11) <b>2 199 283</b>	30.03.2010	(11) <b>2 199 405</b>	10.09.2009	(11) <b>2 199 633</b>	16.12.2009
(11) <b>2 199 284</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 408</b>	12.02.2010	(11) <b>2 199 649</b>	09.04.2010
(11) <b>2 199 287</b>	26.03.2010	(11) <b>2 199 410</b>	23.02.2010	(11) <b>2 199 651</b>	03.02.2010
(11) <b>2 199 290</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 414</b>	25.03.2010	(11) <b>2 199 658</b>	09.04.2010
(11) <b>2 199 297</b>	29.03.2010	(11) <b>2 199 415</b>	30.03.2010	(11) <b>2 199 666</b>	04.12.2009
(11) <b>2 199 304</b>	15.12.2009	(11) <b>2 199 416</b>	15.04.2010	(11) <b>2 199 672</b>	25.03.2010
(11) <b>2 199 306</b>	20.10.2009	(11) <b>2 199 417</b>	15.04.2010	(11) <b>2 199 696</b>	26.03.2010
(11) <b>2 199 307</b>	24.03.2010	(11) <b>2 199 418</b>	08.12.2009	(11) <b>2 199 697</b>	02.12.2009
(11) <b>2 199 308</b>	26.04.2010	(11) <b>2 199 419</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 698</b>	18.03.2010
(11) <b>2 199 309</b>	23.02.2010	(11) <b>2 199 420</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 699</b>	11.12.2009
(11) <b>2 199 310</b>	06.05.2010	(11) <b>2 199 421</b>	30.03.2010	(11) <b>2 199 701</b>	07.04.2010
(11) <b>2 199 312</b>	01.03.2010	(11) <b>2 199 426</b>	19.01.2009	(11) <b>2 199 702</b>	18.03.2010
(11) <b>2 199 313</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 429</b>	31.03.2010	(11) <b>2 199 705</b>	31.03.2010
(11) <b>2 199 316</b>	11.12.2009	(11) <b>2 199 435</b>	02.12.2009	(11) <b>2 199 714</b>	10.05.2010
(11) <b>2 199 320</b>	18.12.2008	(11) <b>2 199 436</b>	28.05.2009	(11) <b>2 199 720</b>	16.03.2010
(11) <b>2 199 332</b>	18.12.2008	(11) <b>2 199 440</b>	22.09.2009	(11) <b>2 199 724</b>	13.08.2009
(11) <b>2 199 334</b>	25.02.2010	(11) <b>2 199 441</b>	09.12.2009	(11) <b>2 199 730</b>	06.11.2009
(11) <b>2 199 336</b>	28.04.2010	(11) <b>2 199 442</b>	06.04.2010	(11) <b>2 199 731</b>	06.11.2009
(11) <b>2 199 337</b>	22.12.2009	(11) <b>2 199 444</b>	11.03.2010	(11) <b>2 199 738</b>	31.03.2010
(11) <b>2 199 339</b>	26.04.2010	(11) <b>2 199 446</b>	09.04.2010	(11) <b>2 199 740</b>	26.02.2010
(11) <b>2 199 341</b>	21.12.2009	(11) <b>2 199 450</b>	30.03.2010	(11) <b>2 199 741</b>	02.12.2009
(11) <b>2 199 342</b>	21.12.2009	(11) <b>2 199 452</b>	19.03.2010	(11) <b>2 199 743</b>	08.04.2010
(11) <b>2 199 343</b>	04.12.2009	(11) <b>2 199 456</b>	22.04.2010	(11) <b>2 199 746</b>	02.12.2009
(11) <b>2 199 345</b>	11.12.2009	(11) <b>2 199 458</b>	02.05.2009	(11) <b>2 199 747</b>	03.12.2009
(11) <b>2 199 347</b>	09.04.2010	(11) <b>2 199 463</b>	05.05.2010	(11) <b>2 199 758</b>	11.12.2009

(11) <b>2 199 760</b>	11.02.2010	(11) <b>2 199 994</b>	26.02.2009	(11) <b>2 200 129</b>	31.03.2010
(11) <b>2 199 761</b>	22.01.2010	(11) <b>2 199 999</b>	06.08.2009	(11) <b>2 200 133</b>	22.05.2009
(11) <b>2 199 770</b>	11.12.2009	(11) <b>2 200 001</b>	19.11.2009	(11) <b>2 200 134</b>	18.09.2009
(11) <b>2 199 776</b>	21.12.2009	(11) <b>2 200 004</b>	03.12.2009	(11) <b>2 200 142</b>	03.11.2009
(11) <b>2 199 777</b>	31.03.2010	(11) <b>2 200 005</b>	03.12.2009	(11) <b>2 200 145</b>	13.04.2010
(11) <b>2 199 778</b>	23.04.2010	(11) <b>2 200 009</b>	14.12.2009	(11) <b>2 200 146</b>	23.03.2010
(11) <b>2 199 782</b>	01.04.2010	(11) <b>2 200 010</b>	11.01.2010	(11) <b>2 200 148</b>	16.12.2009
(11) <b>2 199 785</b>	20.04.2010	(11) <b>2 200 011</b>	30.12.2009	(11) <b>2 200 150</b>	29.03.2010
(11) <b>2 199 789</b>	11.12.2009	(11) <b>2 200 013</b>	23.12.2009	(11) <b>2 200 151</b>	21.12.2008
(11) <b>2 199 791</b>	08.01.2010	(11) <b>2 200 018</b>	10.03.2010	(11) <b>2 200 152</b>	21.12.2008
(11) <b>2 199 792</b>	12.11.2009	(11) <b>2 200 019</b>	10.03.2010	(11) <b>2 200 154</b>	08.04.2010
(11) <b>2 199 793</b>	30.03.2010	(11) <b>2 200 020</b>	03.12.2009	(11) <b>2 200 160</b>	31.03.2010
(11) <b>2 199 802</b>	22.04.2010	(11) <b>2 200 032</b>	29.03.2010	(11) <b>2 200 161</b>	25.02.2010
(11) <b>2 199 814</b>	28.04.2010	(11) <b>2 200 033</b>	30.03.2010	(11) <b>2 200 164</b>	14.04.2010
(11) <b>2 199 829</b>	13.04.2010	(11) <b>2 200 034</b>	30.03.2010	(11) <b>2 200 165</b>	29.03.2010
(11) <b>2 199 830</b>	19.01.2009	(11) <b>2 200 035</b>	30.03.2010	(11) <b>2 200 168</b>	09.04.2010
(11) <b>2 199 835</b>	15.04.2010	(11) <b>2 200 045</b>	07.09.2009	(11) <b>2 200 171</b>	11.03.2010
(11) <b>2 199 839</b>	15.12.2009	(11) <b>2 200 046</b>	14.04.2010	(11) <b>2 200 172</b>	30.10.2009
(11) <b>2 199 844</b>	08.03.2010	(11) <b>2 200 053</b>	30.03.2010	(11) <b>2 200 173</b>	16.04.2010
(11) <b>2 199 845</b>	10.05.2010	(11) <b>2 200 054</b>	26.03.2010	(11) <b>2 200 174</b>	30.03.2010
(11) <b>2 199 846</b>	07.04.2010	(11) <b>2 200 056</b>	13.04.2010	(11) <b>2 200 177</b>	15.10.2009
(11) <b>2 199 848</b>	11.02.2010	(11) <b>2 200 059</b>	14.04.2010	(11) <b>2 200 179</b>	30.03.2010
(11) <b>2 199 852</b>	12.02.2010	(11) <b>2 200 061</b>	08.04.2010	(11) <b>2 200 182</b>	28.12.2009
(11) <b>2 199 859</b>	13.04.2010	(11) <b>2 200 062</b>	18.12.2008	(11) <b>2 200 184</b>	09.03.2010
(11) <b>2 199 861</b>	08.04.2010	(11) <b>2 200 066</b>	18.12.2008	(11) <b>2 200 186</b>	19.02.2010
(11) <b>2 199 863</b>	26.03.2010	(11) <b>2 200 067</b>	16.11.2009	(11) <b>2 200 187</b>	25.03.2010
(11) <b>2 199 865</b>	14.12.2009	(11) <b>2 200 070</b>	09.04.2010	(11) <b>2 200 190</b>	03.12.2009
(11) <b>2 199 885</b>	22.12.2008	(11) <b>2 200 071</b>	22.02.2010	(11) <b>2 200 191</b>	26.03.2010
(11) <b>2 199 889</b>	01.03.2010	(11) <b>2 200 072</b>	30.03.2010	(11) <b>2 200 192</b>	24.11.2009
(11) <b>2 199 894</b>	04.12.2009	(11) <b>2 200 073</b>	01.10.2009	(11) <b>2 200 195</b>	15.12.2009
(11) <b>2 199 898</b>	22.12.2008	(11) <b>2 200 074</b>	10.05.2010	(11) <b>2 200 196</b>	03.06.2009
(11) <b>2 199 901</b>	15.12.2009	(11) <b>2 200 075</b>	10.05.2010	(11) <b>2 200 200</b>	24.03.2009
(11) <b>2 199 909</b>	17.12.2009	(11) <b>2 200 076</b>	31.03.2010	(11) <b>2 200 201</b>	31.03.2010
(11) <b>2 199 911</b>	14.01.2010	(11) <b>2 200 078</b>	06.05.2010	(11) <b>2 200 203</b>	26.02.2010
(11) <b>2 199 913</b>	26.02.2010	(11) <b>2 200 081</b>	09.04.2010	(11) <b>2 200 205</b>	03.06.2009
(11) <b>2 199 920</b>	22.12.2009	(11) <b>2 200 087</b>	18.12.2009	(11) <b>2 200 206</b>	05.08.2009
(11) <b>2 199 921</b>	19.04.2010	(11) <b>2 200 088</b>	18.12.2009	(11) <b>2 200 209</b>	10.12.2009
(11) <b>2 199 922</b>	04.03.2010	(11) <b>2 200 090</b>	09.04.2010	(11) <b>2 200 210</b>	07.12.2009
(11) <b>2 199 923</b>	30.03.2010	(11) <b>2 200 091</b>	07.04.2010	(11) <b>2 200 211</b>	10.12.2009
(11) <b>2 199 925</b>	02.02.2010	(11) <b>2 200 092</b>	12.01.2010	(11) <b>2 200 212</b>	10.12.2009
(11) <b>2 199 928</b>	08.01.2010	(11) <b>2 200 093</b>	14.04.2010	(11) <b>2 200 213</b>	10.12.2009
(11) <b>2 199 936</b>	29.03.2010	(11) <b>2 200 098</b>	08.04.2010	(11) <b>2 200 214</b>	01.03.2010
(11) <b>2 199 953</b>	15.09.2009	(11) <b>2 200 099</b>	23.04.2010	(11) <b>2 200 216</b>	14.09.2009
(11) <b>2 199 954</b>	26.03.2010	(11) <b>2 200 100</b>	23.04.2010	(11) <b>2 200 217</b>	22.03.2010
(11) <b>2 199 957</b>	22.12.2008	(11) <b>2 200 107</b>	04.01.2010	(11) <b>2 200 221</b>	31.03.2010
(11) <b>2 199 963</b>	02.02.2010	(11) <b>2 200 108</b>	04.01.2010	(11) <b>2 200 222</b>	13.04.2010
(11) <b>2 199 972</b>	30.03.2010	(11) <b>2 200 111</b>	23.12.2009	(11) <b>2 200 223</b>	05.03.2010
(11) <b>2 199 973</b>	31.03.2010	(11) <b>2 200 112</b>	04.03.2010	(11) <b>2 200 225</b>	24.08.2009
(11) <b>2 199 978</b>	15.12.2009	(11) <b>2 200 113</b>	16.12.2009	(11) <b>2 200 226</b>	08.04.2009
(11) <b>2 199 979</b>	26.03.2010	(11) <b>2 200 116</b>	15.12.2009	(11) <b>2 200 227</b>	03.05.2010
(11) <b>2 199 980</b>	10.12.2008	(11) <b>2 200 119</b>	05.01.2010	(11) <b>2 200 235</b>	17.12.2008
(11) <b>2 199 987</b>	29.06.2009	(11) <b>2 200 120</b>	05.01.2010	(11) <b>2 200 236</b>	19.12.2008
(11) <b>2 199 989</b>	01.07.2009	(11) <b>2 200 121</b>	26.11.2009	(11) <b>2 200 238</b>	30.12.2009



(11) 2 200 239	09.04.2010	(11) 2 200 392	18.01.2010	(11) 1 496 934	19.01.2010
(11) 2 200 240	21.04.2009	(11) 2 200 393	31.03.2010	(11) 1 512 443	19.02.2010
(11) 2 200 241	17.12.2009	(11) 2 200 395	27.04.2010	(11) 1 521 066	13.02.2010
(11) 2 200 247	23.04.2010	(11) 2 200 403	29.10.2008	(11) 1 550 352	14.02.2010
(11) 2 200 257	18.12.2009	(11) 2 200 406	10.12.2009	(11) 1 563 585	19.01.2010
(11) 2 200 259	28.07.2009	(11) 2 200 409	10.12.2009	(11) 1 564 652	14.02.2010
(11) 2 200 262	22.04.2010	(11) 2 200 413	10.05.2010	(11) 1 569 939	15.02.2010
(11) 2 200 266	15.12.2009	(11) 2 200 414	20.11.2009	(11) 1 574 446	12.02.2010
(11) 2 200 271	25.03.2010	(11) 2 200 416	03.05.2010	(11) 1 594 314	13.02.2010
(11) 2 200 272	09.12.2009	(11) 2 200 418	31.03.2010	(11) 1 595 928	12.01.2010
(11) 2 200 273	10.12.2009			(11) 1 596 341	31.01.2010
(11) 2 200 280	17.12.2009			(11) 1 613 974	14.02.2010
(11) 2 200 283	02.12.2009	<b>I.8(1)</b>		(11) 1 615 232	14.02.2010
(11) 2 200 284	24.03.2010	• <b>Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist</b>		(11) 1 617 638	16.10.2009
(11) 2 200 302	31.03.2010	• <b>Date on which the European patent application was refused</b>		(11) 1 622 622	31.01.2010
(11) 2 200 306	25.11.2009	• <b>Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée</b>		(11) 1 624 886	30.04.2010
(11) 2 200 308	16.12.2009			(11) 1 625 347	18.02.2010
(11) 2 200 309	12.04.2010			(11) 1 637 001	29.01.2010
(11) 2 200 310	26.02.2010	(11) 0 649 521	18.02.2010	(11) 1 638 284	15.02.2010
(11) 2 200 311	17.03.2010	(11) 0 785 498	26.01.2010	(11) 1 640 900	14.02.2010
(11) 2 200 312	01.03.2010	(11) 0 809 408	13.02.2010	(11) 1 643 360	20.02.2010
(11) 2 200 314	18.02.2010	(11) 0 835 589	14.10.2008	(11) 1 643 454	13.01.2010
(11) 2 200 318	31.03.2010	(11) 0 967 760	23.03.2010	(11) 1 643 480	15.02.2010
(11) 2 200 323	25.03.2010	(11) 1 022 896	09.12.2009	(11) 1 643 480	15.02.2010
(11) 2 200 324	07.04.2010	(11) 1 062 486	09.02.2010	(11) 1 653 507	19.02.2010
(11) 2 200 325	16.12.2009	(11) 1 067 523	28.01.2010	(11) 1 655 054	26.11.2009
(11) 2 200 327	08.02.2010	(11) 1 086 596	18.01.2010	(11) 1 656 098	07.02.2010
(11) 2 200 328	31.03.2010	(11) 1 091 494	11.03.2010	(11) 1 657 622	02.02.2010
(11) 2 200 330	25.03.2010	(11) 1 091 567	19.02.2010	(11) 1 661 129	07.02.2010
(11) 2 200 336	23.03.2010	(11) 1 122 927	03.03.2010	(11) 1 661 377	15.02.2010
(11) 2 200 337	26.03.2010	(11) 1 134 885	12.02.2010	(11) 1 664 658	31.01.2010
(11) 2 200 348	23.12.2009	(11) 1 139 216	19.02.2010	(11) 1 677 314	14.02.2010
(11) 2 200 349	29.12.2009	(11) 1 156 675	03.02.2010	(11) 1 677 926	05.02.2010
(11) 2 200 350	29.04.2010	(11) 1 168 817	28.01.2010	(11) 1 686 528	15.02.2010
(11) 2 200 351	23.03.2010	(11) 1 185 199	13.02.2010	(11) 1 708 078	06.11.2009
(11) 2 200 352	23.04.2010	(11) 1 189 158	18.11.2009	(11) 1 725 000	19.11.2009
(11) 2 200 353	27.04.2010	(11) 1 226 512	20.02.2010	(11) 1 728 513	20.01.2010
(11) 2 200 354	30.07.2009	(11) 1 268 548	24.09.2009	(11) 1 734 835	18.02.2010
(11) 2 200 356	11.12.2009	(11) 1 273 914	15.02.2010	(11) 1 744 244	15.02.2010
(11) 2 200 358	04.12.2009	(11) 1 289 472	20.01.2010	(11) 1 747 459	13.02.2010
(11) 2 200 359	23.04.2010	(11) 1 296 176	13.02.2010	(11) 1 756 720	02.02.2010
(11) 2 200 360	24.03.2010	(11) 1 329 806	27.01.2010	(11) 1 775 795	10.11.2009
(11) 2 200 364	07.04.2010	(11) 1 341 130	14.02.2010	(11) 1 777 230	31.01.2010
(11) 2 200 368	02.03.2010	(11) 1 353 932	13.02.2010	(11) 1 807 542	04.02.2010
(11) 2 200 374	17.12.2009	(11) 1 363 703	28.01.2010	(11) 1 810 095	14.12.2009
(11) 2 200 376	31.03.2010	(11) 1 376 298	28.04.2010	(11) 1 813 858	14.02.2010
(11) 2 200 377	25.03.2010	(11) 1 389 859	24.02.2010	(11) 1 815 907	15.02.2010
(11) 2 200 379	31.03.2010	(11) 1 395 056	01.02.2010	(11) 1 820 464	14.02.2010
(11) 2 200 380	31.03.2010	(11) 1 395 940	19.01.2010	(11) 1 826 994	15.01.2010
(11) 2 200 381	08.04.2010	(11) 1 397 713	15.02.2010	(11) 1 834 390	23.11.2009
(11) 2 200 386	08.01.2010	(11) 1 412 394	12.02.2010	(11) 1 846 844	25.01.2010
(11) 2 200 387	31.03.2010	(11) 1 424 640	19.01.2010	(11) 1 854 100	17.01.2010
(11) 2 200 391	16.07.2009	(11) 1 426 882	19.01.2010	(11) 1 891 927	19.02.2010
		(11) 1 476 125	13.02.2010	(11) 1 892 923	24.01.2010

(11) 1 894 821	15.02.2010	(11) 1 614 421	19.05.2010	(11) 1 913 536	17.05.2010
(11) 1 901 703	18.02.2010	(11) 1 620 504	13.05.2010	(11) 1 915 081	13.05.2010
(11) 1 909 279	12.11.2009	(11) 1 633 386	30.04.2010	(11) 1 915 842	11.05.2010
(11) 1 932 513	07.02.2010	(11) 1 636 165	08.02.2010	(11) 1 915 872	13.05.2010
(11) 1 950 075	14.02.2010	(11) 1 641 305	28.04.2010	(11) 1 919 325	13.05.2010
(11) 1 951 629	08.02.2010	(11) 1 642 681	04.03.2010	(11) 1 922 943	18.05.2010
(11) 1 956 726	06.02.2010	(11) 1 652 350	05.05.2010	(11) 1 924 267	07.05.2010
(11) 2 002 600	18.02.2010	(11) 1 655 708	12.05.2010	(11) 1 925 912	14.05.2010
(11) 2 044 106	19.02.2010	(11) 1 661 700	18.05.2010	(11) 1 931 508	19.04.2010
(11) 2 100 894	08.10.2009	(11) 1 675 939	17.05.2010	(11) 1 939 337	11.05.2010
(11) 2 133 009	30.01.2010	(11) 1 682 620	15.05.2010	(11) 1 947 657	14.05.2010
(11) 2 133 010	30.01.2010	(11) 1 700 503	14.05.2010	(11) 1 963 221	19.05.2010
(11) 2 133 033	30.01.2010	(11) 1 703 911	14.05.2010	(11) 1 968 238	18.05.2010
(11) 2 136 577	04.02.2010	(11) 1 710 219	20.05.2010	(11) 1 968 608	14.05.2010
(11) 2 141 943	04.01.2010	(11) 1 710 733	18.05.2010	(11) 1 970 119	13.05.2010
(11) 2 144 310	31.01.2010	(11) 1 719 513	17.05.2010	(11) 1 971 127	11.05.2010
(11) 2 144 462	10.01.2010	(11) 1 725 804	10.05.2010	(11) 1 973 231	14.05.2010
(11) 2 145 701	18.02.2010	(11) 1 735 290	15.05.2010	(11) 1 979 835	17.05.2010
(11) 2 145 942	14.02.2010	(11) 1 737 082	14.05.2010	(11) 1 980 247	17.05.2010
(11) 2 145 943	13.02.2010	(11) 1 739 567	11.05.2010	(11) 1 991 334	13.05.2010
(11) 2 148 210	24.11.2009	(11) 1 743 415	28.04.2010	(11) 1 993 120	19.05.2010
		(11) 1 744 044	11.05.2010	(11) 1 994 095	10.05.2010
		(11) 1 747 586	06.05.2010	(11) 1 996 760	27.04.2010
		(11) 1 754 123	18.05.2010	(11) 2 000 775	18.05.2010
		(11) 1 761 790	10.05.2010	(11) 2 002 606	07.05.2010
		(11) 1 763 857	10.05.2010	(11) 2 009 839	14.05.2010
		(11) 1 767 464	12.05.2010	(11) 2 016 273	12.05.2010
		(11) 1 768 289	12.05.2010	(11) 2 019 596	07.05.2010
		(11) 1 776 227	07.05.2010	(11) 2 026 807	11.05.2010
		(11) 1 777 756	10.05.2010	(11) 2 050 756	15.05.2010
		(11) 1 784 699	15.05.2010	(11) 2 053 940	18.05.2010
		(11) 1 785 691	18.05.2010	(11) 2 065 497	12.05.2010
		(11) 1 794 315	18.05.2010	(11) 2 069 123	08.04.2010
		(11) 1 800 722	17.05.2010	(11) 2 081 055	12.05.2010
		(11) 1 804 111	05.05.2010	(11) 2 101 794	14.05.2010
		(11) 1 804 585	18.05.2010	(11) 2 102 517	14.05.2010
		(11) 1 809 419	10.05.2010	(11) 2 113 561	18.05.2010
		(11) 1 809 648	19.05.2010	(11) 2 118 124	20.05.2010
		(11) 1 816 124	12.05.2010	(11) 2 120 248	18.05.2010
		(11) 1 816 661	19.05.2010	(11) 2 120 368	29.04.2010
		(11) 1 835 134	14.05.2010	(11) 2 120 397	29.04.2010
		(11) 1 836 478	11.05.2010	(11) 2 120 437	19.05.2010
		(11) 1 839 393	27.04.2010	(11) 2 121 790	12.05.2010
		(11) 1 841 529	11.05.2010	(11) 2 123 684	07.05.2010
		(11) 1 843 722	11.05.2010	(11) 2 126 392	14.05.2010
		(11) 1 846 738	05.05.2010	(11) 2 127 609	20.05.2010
		(11) 1 864 786	11.05.2010	(11) 2 130 036	18.05.2010
		(11) 1 869 829	18.05.2010	(11) 2 138 549	18.05.2010
		(11) 1 874 249	05.05.2010	(11) 2 167 219	13.05.2010
		(11) 1 881 470	14.05.2010	(11) 2 176 527	10.05.2010
		(11) 1 889 387	13.05.2010	(11) 2 177 257	12.05.2010
		(11) 1 891 537	19.05.2010	(11) 2 191 915	18.05.2010
		(11) 1 900 524	12.05.2010	(11) 2 191 917	18.05.2010

## I.8(2)

- Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist
- Date on which the European patent application was withdrawn
- Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée

(11) <b>2 191 920</b>	18.05.2010	(11) <b>1 010 069</b>	05.01.2010	(11) <b>1 167 927</b>	05.01.2010
(11) <b>2 193 797</b>	17.05.2010	(11) <b>1 015 385</b>	31.12.2009	(11) <b>1 168 639</b>	05.01.2010
(11) <b>2 194 071</b>	18.05.2010	(11) <b>1 015 984</b>	05.01.2010	(11) <b>1 169 738</b>	08.01.2010
(11) <b>2 194 072</b>	18.05.2010	(11) <b>1 019 725</b>	30.12.2009	(11) <b>1 175 108</b>	31.12.2009
(11) <b>2 194 074</b>	18.05.2010	(11) <b>1 024 320</b>	05.01.2010	(11) <b>1 176 634</b>	05.01.2010
(11) <b>2 195 408</b>	12.05.2010	(11) <b>1 031 370</b>	05.01.2010	(11) <b>1 176 662</b>	05.01.2010
		(11) <b>1 041 486</b>	05.01.2010	(11) <b>1 178 401</b>	17.12.2009
		(11) <b>1 058 214</b>	01.12.2009	(11) <b>1 179 847</b>	05.01.2010
<b>I.8(3)</b>		(11) <b>1 059 760</b>	05.01.2010	(11) <b>1 181 799</b>	01.01.2010
• <b>Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt</b>		(11) <b>1 061 746</b>	05.01.2010	(11) <b>1 183 656</b>	01.01.2010
• <b>Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn</b>		(11) <b>1 063 204</b>	05.01.2010	(11) <b>1 185 137</b>	05.01.2010
• <b>Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée</b>		(11) <b>1 063 826</b>	05.01.2010	(11) <b>1 185 558</b>	05.01.2010
		(11) <b>1 065 131</b>	05.01.2010	(11) <b>1 185 855</b>	05.01.2010
(11) <b>0 573 280</b>	31.12.2009	(11) <b>1 069 664</b>	05.01.2010	(11) <b>1 186 072</b>	05.01.2010
(11) <b>0 690 646</b>	05.01.2010	(11) <b>1 072 679</b>	29.12.2009	(11) <b>1 187 069</b>	31.12.2009
(11) <b>0 690 647</b>	05.01.2010	(11) <b>1 073 281</b>	07.01.2010	(11) <b>1 189 612</b>	01.01.2010
(11) <b>0 745 933</b>	01.12.2009	(11) <b>1 073 283</b>	07.01.2010	(11) <b>1 189 646</b>	05.01.2010
(11) <b>0 772 316</b>	05.01.2010	(11) <b>1 073 284</b>	07.01.2010	(11) <b>1 190 234</b>	05.01.2010
(11) <b>0 778 334</b>	05.01.2010	(11) <b>1 074 159</b>	08.01.2010	(11) <b>1 190 451</b>	05.01.2010
(11) <b>0 806 745</b>	01.12.2009	(11) <b>1 082 661</b>	05.01.2010	(11) <b>1 191 179</b>	05.01.2010
(11) <b>0 817 022</b>	01.12.2009	(11) <b>1 085 157</b>	18.12.2009	(11) <b>1 192 107</b>	05.01.2010
(11) <b>0 854 581</b>	29.12.2009	(11) <b>1 087 785</b>	05.01.2010	(11) <b>1 192 667</b>	05.01.2010
(11) <b>0 854 883</b>	05.01.2010	(11) <b>1 087 957</b>	05.01.2010	(11) <b>1 192 834</b>	05.01.2010
(11) <b>0 866 618</b>	05.01.2010	(11) <b>1 089 058</b>	05.01.2010	(11) <b>1 194 730</b>	05.01.2010
(11) <b>0 880 779</b>	03.01.2010	(11) <b>1 090 030</b>	29.12.2009	(11) <b>1 195 654</b>	05.01.2010
(11) <b>0 884 860</b>	31.12.2009	(11) <b>1 090 367</b>	31.12.2009	(11) <b>1 196 973</b>	05.01.2010
(11) <b>0 887 103</b>	05.01.2010	(11) <b>1 092 144</b>	04.01.2010	(11) <b>1 200 119</b>	31.12.2009
(11) <b>0 901 283</b>	31.12.2009	(11) <b>1 093 951</b>	29.12.2009	(11) <b>1 202 010</b>	05.01.2010
(11) <b>0 907 149</b>	05.01.2010	(11) <b>1 094 935</b>	31.12.2009	(11) <b>1 204 530</b>	31.12.2009
(11) <b>0 917 487</b>	05.01.2010	(11) <b>1 095 177</b>	31.12.2009	(11) <b>1 209 459</b>	31.12.2009
(11) <b>0 919 938</b>	05.01.2010	(11) <b>1 095 315</b>	05.01.2010	(11) <b>1 209 989</b>	01.12.2009
(11) <b>0 924 262</b>	05.01.2010	(11) <b>1 095 391</b>	05.01.2010	(11) <b>1 210 170</b>	05.01.2010
(11) <b>0 938 657</b>	04.01.2010	(11) <b>1 099 230</b>	31.12.2009	(11) <b>1 211 373</b>	05.01.2010
(11) <b>0 960 194</b>	05.01.2010	(11) <b>1 105 646</b>	05.01.2010	(11) <b>1 216 107</b>	17.12.2009
(11) <b>0 967 641</b>	05.01.2010	(11) <b>1 105 699</b>	05.01.2010	(11) <b>1 217 601</b>	31.12.2009
(11) <b>0 967 802</b>	31.12.2009	(11) <b>1 105 984</b>	05.01.2010	(11) <b>1 220 505</b>	05.01.2010
(11) <b>0 967 804</b>	05.01.2010	(11) <b>1 110 376</b>	01.01.2010	(11) <b>1 222 496</b>	17.12.2009
(11) <b>0 968 871</b>	05.01.2010	(11) <b>1 115 154</b>	05.01.2010	(11) <b>1 227 271</b>	05.01.2010
(11) <b>0 971 467</b>	05.01.2010	(11) <b>1 116 571</b>	31.12.2009	(11) <b>1 227 423</b>	31.12.2009
(11) <b>0 976 207</b>	29.12.2009	(11) <b>1 118 856</b>	30.12.2009	(11) <b>1 230 609</b>	01.12.2009
(11) <b>0 983 578</b>	05.01.2010	(11) <b>1 136 223</b>	08.12.2009	(11) <b>1 230 728</b>	18.12.2009
(11) <b>0 985 534</b>	02.12.2009	(11) <b>1 145 721</b>	05.01.2010	(11) <b>1 230 756</b>	06.01.2010
(11) <b>0 990 157</b>	04.01.2010	(11) <b>1 146 548</b>	29.12.2009	(11) <b>1 238 347</b>	05.01.2010
(11) <b>0 990 257</b>	05.01.2010	(11) <b>1 148 058</b>	05.01.2010	(11) <b>1 238 830</b>	31.12.2009
(11) <b>0 991 626</b>	01.01.2010	(11) <b>1 148 434</b>	29.12.2009	(11) <b>1 239 359</b>	05.01.2010
(11) <b>0 992 120</b>	31.12.2009	(11) <b>1 148 730</b>	29.12.2009	(11) <b>1 244 784</b>	17.12.2009
(11) <b>0 995 243</b>	05.01.2010	(11) <b>1 162 646</b>	08.12.2009	(11) <b>1 248 950</b>	04.01.2010
(11) <b>0 996 632</b>	05.01.2010	(11) <b>1 164 631</b>	05.01.2010	(11) <b>1 256 388</b>	05.01.2010
(11) <b>0 996 984</b>	05.01.2010	(11) <b>1 164 718</b>	23.12.2009	(11) <b>1 256 849</b>	01.12.2009
(11) <b>0 998 240</b>	05.01.2010	(11) <b>1 167 484</b>	31.12.2009	(11) <b>1 256 971</b>	01.12.2009
(11) <b>0 998 774</b>	05.01.2010	(11) <b>1 167 494</b>	01.01.2010	(11) <b>1 257 232</b>	05.01.2010
(11) <b>1 002 298</b>	31.12.2009	(11) <b>1 167 590</b>	05.01.2010	(11) <b>1 260 790</b>	05.01.2010
(11) <b>1 006 737</b>	06.01.2010	(11) <b>1 167 674</b>	05.01.2010	(11) <b>1 261 082</b>	01.12.2009



(11) 1 261 132	01.12.2009	(11) 1 299 573	01.01.2010	(11) 1 369 744	05.01.2010
(11) 1 263 013	05.01.2010	(11) 1 299 709	05.01.2010	(11) 1 369 829	01.01.2010
(11) 1 263 121	01.12.2009	(11) 1 299 765	05.01.2010	(11) 1 370 287	30.12.2009
(11) 1 265 040	05.01.2010	(11) 1 299 953	05.01.2010	(11) 1 370 335	29.12.2009
(11) 1 265 053	05.01.2010	(11) 1 300 007	01.01.2010	(11) 1 371 805	31.12.2009
(11) 1 265 253	03.01.2010	(11) 1 300 382	22.12.2009	(11) 1 371 828	31.12.2009
(11) 1 267 034	31.12.2009	(11) 1 301 324	03.06.2009	(11) 1 372 035	05.01.2010
(11) 1 267 299	05.01.2010	(11) 1 301 938	05.01.2010	(11) 1 372 246	05.01.2010
(11) 1 267 533	31.12.2009	(11) 1 302 939	31.12.2009	(11) 1 372 730	01.10.2009
(11) 1 268 476	31.12.2009	(11) 1 303 894	05.01.2010	(11) 1 374 718	05.01.2010
(11) 1 269 952	05.01.2010	(11) 1 304 122	02.12.2009	(11) 1 374 789	05.01.2010
(11) 1 270 077	05.01.2010	(11) 1 305 478	02.03.2010	(11) 1 374 988	05.01.2010
(11) 1 270 255	05.01.2010	(11) 1 306 141	16.03.2010	(11) 1 375 100	31.12.2009
(11) 1 270 761	17.12.2009	(11) 1 307 876	05.01.2010	(11) 1 375 442	31.12.2009
(11) 1 270 924	31.12.2009	(11) 1 309 891	05.01.2010	(11) 1 375 737	31.12.2009
(11) 1 271 046	05.01.2010	(11) 1 309 902	05.01.2010	(11) 1 375 776	05.01.2010
(11) 1 271 068	05.01.2010	(11) 1 310 783	05.01.2010	(11) 1 375 850	27.10.2009
(11) 1 271 081	05.01.2010	(11) 1 310 967	05.01.2010	(11) 1 376 149	05.01.2010
(11) 1 271 146	06.01.2010	(11) 1 311 348	30.12.2009	(11) 1 376 178	05.01.2010
(11) 1 271 172	31.12.2009	(11) 1 311 826	01.12.2009	(11) 1 376 293	01.12.2009
(11) 1 271 558	31.12.2009	(11) 1 311 923	05.01.2010	(11) 1 376 376	05.01.2010
(11) 1 271 617	31.12.2009	(11) 1 311 982	05.01.2010	(11) 1 376 476	31.12.2009
(11) 1 274 121	05.01.2010	(11) 1 312 055	31.12.2009	(11) 1 376 641	05.01.2010
(11) 1 274 207	05.01.2010	(11) 1 318 381	05.01.2010	(11) 1 376 781	05.01.2010
(11) 1 274 263	05.01.2010	(11) 1 320 892	05.01.2010	(11) 1 377 142	22.12.2009
(11) 1 277 239	05.01.2010	(11) 1 323 029	05.01.2010	(11) 1 377 899	05.01.2010
(11) 1 278 221	12.12.2009	(11) 1 324 333	09.01.2010	(11) 1 378 757	31.12.2009
(11) 1 279 388	15.12.2009	(11) 1 324 425	05.01.2010	(11) 1 378 773	05.01.2010
(11) 1 283 419	04.01.2010	(11) 1 327 295	18.12.2009	(11) 1 379 054	31.12.2009
(11) 1 285 342	01.12.2009	(11) 1 329 006	05.01.2010	(11) 1 380 863	05.01.2010
(11) 1 287 266	05.01.2010	(11) 1 336 761	11.12.2009	(11) 1 381 022	05.01.2010
(11) 1 287 385	05.01.2010	(11) 1 338 212	01.12.2009	(11) 1 382 241	09.09.2009
(11) 1 290 410	01.01.2010	(11) 1 338 795	09.12.2009	(11) 1 382 332	02.01.2010
(11) 1 290 428	05.01.2010	(11) 1 339 470	29.12.2009	(11) 1 382 935	05.01.2010
(11) 1 290 467	05.01.2010	(11) 1 339 553	05.01.2010	(11) 1 384 090	08.01.2010
(11) 1 290 731	05.01.2010	(11) 1 340 615	01.07.2009	(11) 1 384 656	05.01.2010
(11) 1 292 374	05.01.2010	(11) 1 340 934	05.01.2010	(11) 1 385 507	01.12.2009
(11) 1 292 375	05.01.2010	(11) 1 341 760	07.01.2010	(11) 1 385 639	20.03.2010
(11) 1 292 606	02.01.2010	(11) 1 343 290	29.12.2009	(11) 1 386 932	06.01.2010
(11) 1 292 865	31.12.2009	(11) 1 344 771	02.01.2010	(11) 1 387 075	31.12.2009
(11) 1 293 007	01.01.2010	(11) 1 345 160	29.12.2009	(11) 1 387 304	05.01.2010
(11) 1 293 054	05.01.2010	(11) 1 347 102	05.01.2010	(11) 1 389 725	22.12.2009
(11) 1 295 093	05.01.2010	(11) 1 349 973	05.01.2010	(11) 1 390 418	30.12.2009
(11) 1 295 230	01.12.2009	(11) 1 356 251	18.12.2009	(11) 1 392 014	31.12.2009
(11) 1 295 231	31.12.2009	(11) 1 359 606	29.12.2009	(11) 1 392 610	31.12.2009
(11) 1 295 341	05.01.2010	(11) 1 363 219	01.12.2009	(11) 1 393 603	01.12.2009
(11) 1 295 429	05.01.2010	(11) 1 365 273	29.12.2009	(11) 1 393 738	05.01.2010
(11) 1 296 364	31.12.2009	(11) 1 365 300	05.01.2010	(11) 1 394 765	02.03.2010
(11) 1 296 960	05.01.2010	(11) 1 365 640	01.12.2009	(11) 1 394 861	05.01.2010
(11) 1 297 247	31.12.2009	(11) 1 369 076	05.01.2010	(11) 1 394 881	22.12.2009
(11) 1 297 809	31.12.2009	(11) 1 369 216	01.12.2009	(11) 1 395 058	05.01.2010
(11) 1 299 101	02.01.2010	(11) 1 369 276	05.01.2010	(11) 1 395 257	01.01.2010
(11) 1 299 372	05.01.2010	(11) 1 369 631	05.01.2010	(11) 1 395 801	05.01.2010

(11) 1 396 006	05.01.2010	(11) 1 433 440	02.02.2010	(11) 1 489 431	05.01.2010
(11) 1 396 025	18.12.2009	(11) 1 434 338	16.12.2009	(11) 1 489 558	05.01.2010
(11) 1 396 630	01.01.2010	(11) 1 434 471	05.01.2010	(11) 1 489 648	05.01.2010
(11) 1 397 058	05.01.2010	(11) 1 438 127	05.01.2010	(11) 1 489 687	01.12.2009
(11) 1 397 505	05.01.2010	(11) 1 441 510	31.12.2009	(11) 1 489 744	05.01.2010
(11) 1 397 655	31.12.2009	(11) 1 443 604	16.12.2009	(11) 1 489 808	05.01.2010
(11) 1 398 826	05.01.2010	(11) 1 444 542	01.12.2009	(11) 1 489 826	05.01.2010
(11) 1 399 154	01.01.2010	(11) 1 444 665	01.12.2009	(11) 1 489 867	31.12.2009
(11) 1 399 361	05.01.2010	(11) 1 445 948	28.01.2010	(11) 1 491 207	29.12.2009
(11) 1 399 717	04.01.2010	(11) 1 448 677	24.12.2009	(11) 1 491 340	04.01.2010
(11) 1 399 867	05.01.2010	(11) 1 449 357	05.01.2010	(11) 1 491 398	05.01.2010
(11) 1 399 971	05.01.2010	(11) 1 451 619	29.12.2009	(11) 1 491 476	05.01.2010
(11) 1 399 973	05.01.2010	(11) 1 451 645	05.01.2010	(11) 1 491 489	05.01.2010
(11) 1 400 855	04.03.2010	(11) 1 452 011	05.01.2010	(11) 1 491 574	31.12.2009
(11) 1 400 990	29.12.2009	(11) 1 456 985	31.12.2009	(11) 1 491 965	05.01.2010
(11) 1 401 656	05.01.2010	(11) 1 457 337	30.12.2009	(11) 1 492 052	05.01.2010
(11) 1 401 667	05.01.2010	(11) 1 457 631	29.12.2009	(11) 1 492 206	05.01.2010
(11) 1 402 113	31.12.2009	(11) 1 458 678	01.12.2009	(11) 1 493 414	31.12.2009
(11) 1 402 239	05.01.2010	(11) 1 461 921	05.01.2010	(11) 1 493 449	05.01.2010
(11) 1 402 551	05.01.2010	(11) 1 465 873	27.11.2009	(11) 1 493 865	05.01.2010
(11) 1 403 783	05.01.2010	(11) 1 465 929	30.12.2009	(11) 1 494 076	05.01.2010
(11) 1 404 657	01.01.2010	(11) 1 469 717	05.01.2010	(11) 1 494 270	05.01.2010
(11) 1 405 045	05.01.2010	(11) 1 469 730	29.12.2009	(11) 1 494 404	05.01.2010
(11) 1 405 385	05.01.2010	(11) 1 470 807	31.12.2009	(11) 1 494 489	05.01.2010
(11) 1 406 313	05.01.2010	(11) 1 472 235	28.11.2009	(11) 1 496 570	01.12.2009
(11) 1 407 031	30.12.2009	(11) 1 474 830	05.01.2010	(11) 1 496 659	05.01.2010
(11) 1 407 255	05.01.2010	(11) 1 474 835	05.01.2010	(11) 1 496 770	29.12.2009
(11) 1 407 297	05.01.2010	(11) 1 475 160	11.11.2009	(11) 1 497 462	31.12.2009
(11) 1 407 314	31.12.2009	(11) 1 475 915	05.01.2010	(11) 1 497 668	29.12.2009
(11) 1 408 899	05.01.2010	(11) 1 476 609	05.01.2010	(11) 1 498 534	30.12.2009
(11) 1 409 397	05.01.2010	(11) 1 477 318	02.12.2009	(11) 1 499 126	05.01.2010
(11) 1 409 413	01.01.2010	(11) 1 480 178	01.12.2009	(11) 1 499 747	31.12.2009
(11) 1 412 568	29.12.2009	(11) 1 480 975	05.01.2010	(11) 1 500 386	06.01.2010
(11) 1 412 922	29.12.2009	(11) 1 482 711	29.12.2009	(11) 1 500 966	31.12.2009
(11) 1 414 514	05.01.2010	(11) 1 483 957	05.01.2010	(11) 1 501 357	22.12.2009
(11) 1 415 144	04.01.2010	(11) 1 484 010	05.01.2010	(11) 1 501 724	30.12.2009
(11) 1 415 522	05.01.2010	(11) 1 484 020	05.01.2010	(11) 1 502 153	01.12.2009
(11) 1 416 859	30.12.2009	(11) 1 484 116	05.01.2010	(11) 1 503 353	31.12.2009
(11) 1 417 872	05.01.2010	(11) 1 484 492	31.12.2009	(11) 1 503 430	01.12.2009
(11) 1 418 210	18.12.2009	(11) 1 484 632	31.12.2009	(11) 1 504 298	05.01.2010
(11) 1 421 644	05.01.2010	(11) 1 486 253	05.01.2010	(11) 1 504 395	01.12.2009
(11) 1 421 705	07.10.2009	(11) 1 486 394	31.12.2009	(11) 1 506 184	30.12.2009
(11) 1 423 122	09.12.2009	(11) 1 486 402	05.01.2010	(11) 1 506 612	21.12.2009
(11) 1 423 156	01.12.2009	(11) 1 486 809	29.12.2009	(11) 1 506 878	03.12.2009
(11) 1 425 823	05.01.2010	(11) 1 486 846	05.01.2010	(11) 1 507 506	01.02.2009
(11) 1 426 177	12.12.2009	(11) 1 487 030	05.01.2010	(11) 1 508 803	01.12.2009
(11) 1 427 127	20.05.2010	(11) 1 487 053	05.01.2010	(11) 1 508 820	29.12.2009
(11) 1 428 639	24.12.2009	(11) 1 487 109	01.12.2009	(11) 1 508 841	05.01.2010
(11) 1 429 621	29.10.2009	(11) 1 487 623	15.10.2009	(11) 1 508 896	01.12.2009
(11) 1 430 333	05.01.2010	(11) 1 488 700	05.01.2010	(11) 1 508 997	30.12.2009
(11) 1 431 337	18.12.2009	(11) 1 489 052	31.12.2009	(11) 1 509 499	01.12.2009
(11) 1 433 054	01.01.2010	(11) 1 489 400	05.01.2010	(11) 1 509 515	02.02.2010
(11) 1 433 224	05.01.2010	(11) 1 489 428	05.01.2010	(11) 1 509 792	05.01.2010

(11) <b>1 510 222</b>	30.12.2009	(11) <b>1 525 580</b>	03.01.2010	(11) <b>1 568 492</b>	15.12.2009
(11) <b>1 511 679</b>	01.12.2009	(11) <b>1 525 682</b>	05.01.2010	(11) <b>1 569 463</b>	29.12.2009
(11) <b>1 511 837</b>	05.01.2010	(11) <b>1 526 278</b>	29.12.2009	(11) <b>1 569 654</b>	05.01.2010
(11) <b>1 511 875</b>	31.12.2009	(11) <b>1 526 941</b>	31.12.2009	(11) <b>1 570 912</b>	08.12.2009
(11) <b>1 511 986</b>	05.01.2010	(11) <b>1 527 625</b>	05.01.2010	(11) <b>1 572 085</b>	05.01.2010
(11) <b>1 512 165</b>	08.12.2009	(11) <b>1 528 189</b>	18.12.2009	(11) <b>1 572 391</b>	29.12.2009
(11) <b>1 512 238</b>	31.12.2009	(11) <b>1 528 385</b>	05.01.2010	(11) <b>1 572 606</b>	05.01.2010
(11) <b>1 512 261</b>	05.01.2010	(11) <b>1 529 128</b>	05.01.2010	(11) <b>1 572 649</b>	05.01.2010
(11) <b>1 513 184</b>	05.01.2010	(11) <b>1 532 073</b>	31.12.2009	(11) <b>1 573 503</b>	18.12.2009
(11) <b>1 513 274</b>	05.01.2010	(11) <b>1 532 462</b>	05.01.2010	(11) <b>1 574 199</b>	05.01.2010
(11) <b>1 513 489</b>	01.12.2009	(11) <b>1 532 480</b>	29.12.2009	(11) <b>1 574 310</b>	18.12.2009
(11) <b>1 513 538</b>	05.01.2010	(11) <b>1 532 808</b>	06.01.2010	(11) <b>1 574 449</b>	31.12.2009
(11) <b>1 513 650</b>	05.01.2010	(11) <b>1 533 730</b>	22.12.2009	(11) <b>1 581 339</b>	15.12.2009
(11) <b>1 514 053</b>	01.12.2009	(11) <b>1 533 930</b>	24.01.2010	(11) <b>1 582 522</b>	01.12.2009
(11) <b>1 514 102</b>	04.01.2010	(11) <b>1 535 019</b>	29.12.2009	(11) <b>1 587 759</b>	05.01.2010
(11) <b>1 514 288</b>	01.12.2009	(11) <b>1 535 266</b>	27.10.2009	(11) <b>1 588 393</b>	17.11.2009
(11) <b>1 514 300</b>	05.01.2010	(11) <b>1 535 329</b>	05.01.2010	(11) <b>1 589 110</b>	30.12.2009
(11) <b>1 514 474</b>	01.12.2009	(11) <b>1 535 934</b>	31.12.2009	(11) <b>1 594 988</b>	06.01.2010
(11) <b>1 515 677</b>	05.01.2010	(11) <b>1 536 126</b>	08.01.2010	(11) <b>1 595 406</b>	01.01.2010
(11) <b>1 515 815</b>	31.12.2009	(11) <b>1 536 680</b>	19.11.2009	(11) <b>1 596 032</b>	01.10.2009
(11) <b>1 515 899</b>	31.12.2009	(11) <b>1 536 788</b>	18.12.2009	(11) <b>1 596 280</b>	01.12.2009
(11) <b>1 515 955</b>	05.01.2010	(11) <b>1 537 619</b>	22.12.2009	(11) <b>1 600 166</b>	05.01.2010
(11) <b>1 516 152</b>	05.01.2010	(11) <b>1 537 919</b>	30.12.2009	(11) <b>1 600 221</b>	30.12.2009
(11) <b>1 516 312</b>	31.12.2009	(11) <b>1 538 064</b>	05.01.2010	(11) <b>1 602 409</b>	05.01.2010
(11) <b>1 516 464</b>	31.12.2009	(11) <b>1 538 607</b>	08.12.2009	(11) <b>1 602 618</b>	01.01.2010
(11) <b>1 516 519</b>	03.01.2010	(11) <b>1 539 045</b>	05.01.2010	(11) <b>1 602 896</b>	05.01.2010
(11) <b>1 516 979</b>	08.01.2010	(11) <b>1 539 061</b>	05.01.2010	(11) <b>1 602 971</b>	29.12.2009
(11) <b>1 517 294</b>	31.12.2009	(11) <b>1 539 858</b>	01.01.2010	(11) <b>1 603 049</b>	01.12.2009
(11) <b>1 517 490</b>	31.03.2010	(11) <b>1 540 976</b>	08.01.2010	(11) <b>1 603 054</b>	31.12.2009
(11) <b>1 518 001</b>	31.12.2009	(11) <b>1 542 823</b>	31.12.2009	(11) <b>1 603 126</b>	01.12.2009
(11) <b>1 518 198</b>	05.01.2010	(11) <b>1 544 368</b>	31.12.2009	(11) <b>1 604 714</b>	05.01.2010
(11) <b>1 518 230</b>	04.01.2010	(11) <b>1 544 864</b>	05.01.2010	(11) <b>1 605 203</b>	01.01.2010
(11) <b>1 518 258</b>	05.01.2010	(11) <b>1 549 415</b>	05.01.2010	(11) <b>1 605 321</b>	05.01.2010
(11) <b>1 518 268</b>	05.01.2010	(11) <b>1 549 445</b>	19.03.2010	(11) <b>1 605 580</b>	11.11.2009
(11) <b>1 518 332</b>	31.12.2009	(11) <b>1 549 469</b>	17.12.2009	(11) <b>1 605 599</b>	31.12.2009
(11) <b>1 518 843</b>	22.12.2009	(11) <b>1 550 074</b>	16.12.2009	(11) <b>1 605 607</b>	05.01.2010
(11) <b>1 519 243</b>	31.12.2009	(11) <b>1 550 360</b>	01.12.2009	(11) <b>1 605 667</b>	31.12.2009
(11) <b>1 519 648</b>	05.01.2010	(11) <b>1 550 552</b>	22.12.2009	(11) <b>1 605 701</b>	05.01.2010
(11) <b>1 519 831</b>	01.12.2009	(11) <b>1 551 408</b>	05.01.2010	(11) <b>1 606 669</b>	05.01.2010
(11) <b>1 520 152</b>	05.01.2010	(11) <b>1 551 445</b>	05.01.2010	(11) <b>1 607 122</b>	05.01.2010
(11) <b>1 520 183</b>	05.01.2010	(11) <b>1 551 651</b>	31.12.2009	(11) <b>1 607 241</b>	05.01.2010
(11) <b>1 520 203</b>	05.01.2010	(11) <b>1 552 597</b>	01.12.2009	(11) <b>1 607 562</b>	05.01.2010
(11) <b>1 520 348</b>	05.01.2010	(11) <b>1 553 063</b>	05.01.2010	(11) <b>1 607 567</b>	05.01.2010
(11) <b>1 520 705</b>	30.12.2009	(11) <b>1 553 534</b>	05.01.2010	(11) <b>1 607 934</b>	31.12.2009
(11) <b>1 521 057</b>	05.01.2010	(11) <b>1 554 405</b>	22.12.2009	(11) <b>1 607 996</b>	05.01.2010
(11) <b>1 521 693</b>	05.01.2010	(11) <b>1 554 458</b>	05.01.2010	(11) <b>1 608 092</b>	05.01.2010
(11) <b>1 521 874</b>	31.12.2009	(11) <b>1 556 836</b>	05.01.2010	(11) <b>1 608 093</b>	05.01.2010
(11) <b>1 522 848</b>	04.01.2010	(11) <b>1 560 002</b>	05.01.2010	(11) <b>1 608 179</b>	05.01.2010
(11) <b>1 523 198</b>	29.12.2009	(11) <b>1 560 229</b>	17.12.2009	(11) <b>1 608 182</b>	05.01.2010
(11) <b>1 524 392</b>	18.12.2009	(11) <b>1 560 540</b>	16.12.2009	(11) <b>1 609 309</b>	29.12.2009
(11) <b>1 525 086</b>	31.12.2009	(11) <b>1 560 604</b>	05.01.2010	(11) <b>1 609 413</b>	05.01.2010
(11) <b>1 525 332</b>	31.12.2009	(11) <b>1 563 527</b>	31.12.2009	(11) <b>1 609 418</b>	05.01.2010
(11) <b>1 525 466</b>	29.12.2009	(11) <b>1 566 791</b>	29.12.2009	(11) <b>1 609 486</b>	05.01.2010



(11) <b>1 609 929</b>	31.12.2009	(11) <b>1 629 555</b>	01.01.2010	(11) <b>1 638 561</b>	05.01.2010
(11) <b>1 610 001</b>	05.01.2010	(11) <b>1 629 703</b>	31.12.2009	(11) <b>1 638 799</b>	05.01.2010
(11) <b>1 610 239</b>	05.01.2010	(11) <b>1 630 930</b>	05.01.2010	(11) <b>1 638 918</b>	05.01.2010
(11) <b>1 610 479</b>	05.01.2010	(11) <b>1 631 183</b>	05.01.2010	(11) <b>1 638 935</b>	01.01.2010
(11) <b>1 610 566</b>	05.01.2010	(11) <b>1 631 273</b>	05.01.2010	(11) <b>1 639 394</b>	05.01.2010
(11) <b>1 611 877</b>	05.01.2010	(11) <b>1 631 485</b>	05.01.2010	(11) <b>1 639 614</b>	05.01.2010
(11) <b>1 612 469</b>	05.01.2010	(11) <b>1 631 520</b>	05.01.2010	(11) <b>1 639 765</b>	05.01.2010
(11) <b>1 612 503</b>	05.01.2010	(11) <b>1 631 768</b>	05.01.2010	(11) <b>1 640 132</b>	05.01.2010
(11) <b>1 612 570</b>	05.01.2010	(11) <b>1 631 776</b>	05.01.2010	(11) <b>1 640 752</b>	06.01.2010
(11) <b>1 613 097</b>	05.01.2010	(11) <b>1 631 789</b>	09.12.2009	(11) <b>1 641 172</b>	31.03.2010
(11) <b>1 614 841</b>	05.01.2010	(11) <b>1 632 441</b>	05.01.2010	(11) <b>1 641 335</b>	08.12.2009
(11) <b>1 615 055</b>	05.01.2010	(11) <b>1 632 488</b>	01.07.2009	(11) <b>1 641 633</b>	05.01.2010
(11) <b>1 615 156</b>	03.01.2010	(11) <b>1 632 654</b>	01.12.2009	(11) <b>1 641 657</b>	31.12.2009
(11) <b>1 615 688</b>	29.12.2009	(11) <b>1 633 310</b>	02.02.2010	(11) <b>1 641 690</b>	05.01.2010
(11) <b>1 615 913</b>	24.12.2009	(11) <b>1 633 318</b>	17.12.2009	(11) <b>1 641 746</b>	05.01.2010
(11) <b>1 616 527</b>	05.01.2010	(11) <b>1 633 723</b>	01.01.2010	(11) <b>1 641 786</b>	01.01.2010
(11) <b>1 616 991</b>	05.01.2010	(11) <b>1 633 843</b>	18.12.2009	(11) <b>1 641 833</b>	05.01.2010
(11) <b>1 617 496</b>	01.01.2010	(11) <b>1 633 877</b>	05.01.2010	(11) <b>1 641 938</b>	05.01.2010
(11) <b>1 617 815</b>	03.11.2009	(11) <b>1 634 030</b>	05.01.2010	(11) <b>1 642 170</b>	17.12.2009
(11) <b>1 618 228</b>	31.10.2009	(11) <b>1 634 052</b>	05.01.2010	(11) <b>1 642 246</b>	31.12.2009
(11) <b>1 618 959</b>	05.01.2010	(11) <b>1 634 063</b>	05.01.2010	(11) <b>1 642 303</b>	05.01.2010
(11) <b>1 619 403</b>	05.01.2010	(11) <b>1 634 147</b>	05.01.2010	(11) <b>1 642 343</b>	23.03.2010
(11) <b>1 619 558</b>	31.12.2009	(11) <b>1 634 200</b>	05.01.2010	(11) <b>1 643 148</b>	31.12.2009
(11) <b>1 619 875</b>	05.01.2010	(11) <b>1 634 465</b>	05.01.2010	(11) <b>1 643 370</b>	06.01.2010
(11) <b>1 619 876</b>	05.01.2010	(11) <b>1 634 887</b>	01.01.2010	(11) <b>1 643 939</b>	12.08.2009
(11) <b>1 619 947</b>	01.12.2009	(11) <b>1 635 268</b>	17.11.2009	(11) <b>1 644 109</b>	29.12.2009
(11) <b>1 619 948</b>	01.02.2009	(11) <b>1 635 556</b>	29.12.2009	(11) <b>1 644 278</b>	05.01.2010
(11) <b>1 621 289</b>	05.01.2010	(11) <b>1 635 567</b>	29.12.2009	(11) <b>1 644 289</b>	05.01.2010
(11) <b>1 621 520</b>	05.01.2010	(11) <b>1 635 639</b>	01.12.2009	(11) <b>1 644 307</b>	01.12.2009
(11) <b>1 621 939</b>	05.01.2010	(11) <b>1 635 684</b>	31.12.2009	(11) <b>1 644 419</b>	31.12.2009
(11) <b>1 622 113</b>	29.12.2009	(11) <b>1 635 934</b>	05.01.2010	(11) <b>1 644 491</b>	01.12.2009
(11) <b>1 622 179</b>	05.01.2010	(11) <b>1 635 935</b>	05.01.2010	(11) <b>1 644 543</b>	05.01.2010
(11) <b>1 622 292</b>	05.01.2010	(11) <b>1 636 013</b>	28.11.2009	(11) <b>1 644 786</b>	05.01.2010
(11) <b>1 622 547</b>	30.10.2009	(11) <b>1 636 105</b>	30.12.2009	(11) <b>1 644 946</b>	05.01.2010
(11) <b>1 622 649</b>	01.12.2009	(11) <b>1 636 106</b>	04.01.2010	(11) <b>1 645 102</b>	05.01.2010
(11) <b>1 622 761</b>	03.11.2009	(11) <b>1 636 255</b>	04.01.2010	(11) <b>1 645 115</b>	01.01.2010
(11) <b>1 624 318</b>	29.12.2009	(11) <b>1 636 376</b>	05.01.2010	(11) <b>1 645 859</b>	05.01.2010
(11) <b>1 624 430</b>	11.12.2009	(11) <b>1 636 388</b>	05.01.2010	(11) <b>1 645 958</b>	01.04.2010
(11) <b>1 624 705</b>	31.12.2009	(11) <b>1 636 652</b>	05.01.2010	(11) <b>1 646 023</b>	08.12.2009
(11) <b>1 624 912</b>	01.12.2009	(11) <b>1 636 676</b>	31.12.2009	(11) <b>1 646 527</b>	05.01.2010
(11) <b>1 625 000</b>	29.12.2009	(11) <b>1 636 731</b>	31.12.2009	(11) <b>1 646 600</b>	05.01.2010
(11) <b>1 625 137</b>	01.12.2009	(11) <b>1 636 763</b>	31.12.2009	(11) <b>1 646 617</b>	01.01.2010
(11) <b>1 625 573</b>	01.12.2009	(11) <b>1 636 820</b>	05.01.2010	(11) <b>1 646 939</b>	31.12.2009
(11) <b>1 625 587</b>	01.12.2009	(11) <b>1 636 869</b>	05.01.2010	(11) <b>1 647 299</b>	05.01.2010
(11) <b>1 625 777</b>	27.12.2009	(11) <b>1 636 916</b>	31.12.2009	(11) <b>1 648 291</b>	05.01.2010
(11) <b>1 626 723</b>	01.12.2009	(11) <b>1 636 925</b>	05.01.2010	(11) <b>1 648 451</b>	05.01.2010
(11) <b>1 626 950</b>	01.12.2009	(11) <b>1 636 971</b>	05.01.2010	(11) <b>1 648 927</b>	06.01.2010
(11) <b>1 627 981</b>	29.12.2009	(11) <b>1 637 004</b>	05.01.2010	(11) <b>1 649 215</b>	05.01.2010
(11) <b>1 628 487</b>	05.01.2010	(11) <b>1 637 705</b>	06.01.2010	(11) <b>1 649 274</b>	01.12.2009
(11) <b>1 628 908</b>	05.01.2010	(11) <b>1 637 741</b>	22.12.2009	(11) <b>1 649 895</b>	05.01.2010
(11) <b>1 629 124</b>	05.01.2010	(11) <b>1 638 221</b>	31.12.2009	(11) <b>1 649 896</b>	05.01.2010
(11) <b>1 629 327</b>	31.12.2009	(11) <b>1 638 439</b>	05.01.2010	(11) <b>1 649 897</b>	05.01.2010
(11) <b>1 629 428</b>	01.12.2009	(11) <b>1 638 482</b>	05.01.2010	(11) <b>1 650 299</b>	05.01.2010

(11) <b>1 650 412</b>	03.01.2010	(11) <b>1 700 248</b>	05.12.2009	(11) <b>1 734 801</b>	14.12.2009
(11) <b>1 651 459</b>	05.01.2010	(11) <b>1 701 485</b>	07.01.2010	(11) <b>1 734 956</b>	08.12.2009
(11) <b>1 652 099</b>	05.01.2010	(11) <b>1 701 580</b>	31.12.2009	(11) <b>1 736 083</b>	05.01.2010
(11) <b>1 653 242</b>	18.02.2010	(11) <b>1 703 708</b>	05.01.2010	(11) <b>1 736 084</b>	05.01.2010
(11) <b>1 654 134</b>	02.12.2009	(11) <b>1 704 138</b>	05.01.2010	(11) <b>1 736 101</b>	04.01.2010
(11) <b>1 656 320</b>	05.01.2010	(11) <b>1 704 328</b>	29.12.2009	(11) <b>1 736 249</b>	31.12.2009
(11) <b>1 657 342</b>	05.01.2010	(11) <b>1 704 488</b>	31.12.2009	(11) <b>1 736 503</b>	01.01.2010
(11) <b>1 658 275</b>	31.12.2009	(11) <b>1 704 898</b>	05.01.2010	(11) <b>1 736 880</b>	05.01.2010
(11) <b>1 658 287</b>	30.12.2009	(11) <b>1 706 037</b>	05.01.2010	(11) <b>1 736 929</b>	01.07.2009
(11) <b>1 659 069</b>	12.08.2009	(11) <b>1 708 121</b>	18.02.2010	(11) <b>1 736 949</b>	05.01.2010
(11) <b>1 659 614</b>	11.12.2009	(11) <b>1 710 077</b>	22.12.2009	(11) <b>1 736 955</b>	31.12.2009
(11) <b>1 659 765</b>	05.01.2010	(11) <b>1 712 522</b>	02.12.2009	(11) <b>1 737 080</b>	05.01.2010
(11) <b>1 660 938</b>	30.12.2009	(11) <b>1 712 541</b>	23.12.2009	(11) <b>1 737 093</b>	11.12.2009
(11) <b>1 661 138</b>	08.12.2009	(11) <b>1 713 056</b>	18.12.2009	(11) <b>1 737 155</b>	05.01.2010
(11) <b>1 661 225</b>	05.01.2010	(11) <b>1 713 100</b>	31.12.2009	(11) <b>1 737 980</b>	30.12.2009
(11) <b>1 661 396</b>	29.12.2009	(11) <b>1 714 124</b>	05.01.2010	(11) <b>1 738 713</b>	05.01.2010
(11) <b>1 662 057</b>	31.12.2009	(11) <b>1 714 472</b>	23.09.2009	(11) <b>1 739 163</b>	11.12.2009
(11) <b>1 662 764</b>	05.01.2010	(11) <b>1 715 112</b>	08.01.2010	(11) <b>1 739 238</b>	05.01.2010
(11) <b>1 664 030</b>	29.12.2009	(11) <b>1 716 344</b>	15.12.2009	(11) <b>1 739 270</b>	31.12.2009
(11) <b>1 664 708</b>	05.01.2010	(11) <b>1 716 582</b>	04.12.2008	(11) <b>1 739 600</b>	02.01.2010
(11) <b>1 664 922</b>	05.01.2010	(11) <b>1 719 808</b>	15.12.2009	(11) <b>1 739 723</b>	31.12.2009
(11) <b>1 666 471</b>	09.12.2009	(11) <b>1 720 036</b>	05.01.2010	(11) <b>1 739 962</b>	01.01.2010
(11) <b>1 666 856</b>	05.01.2010	(11) <b>1 720 847</b>	01.01.2010	(11) <b>1 740 464</b>	27.11.2009
(11) <b>1 667 203</b>	11.12.2009	(11) <b>1 721 026</b>	01.04.2010	(11) <b>1 740 977</b>	05.01.2010
(11) <b>1 669 360</b>	05.01.2010	(11) <b>1 724 365</b>	01.12.2009	(11) <b>1 740 979</b>	05.01.2010
(11) <b>1 672 074</b>	30.12.2009	(11) <b>1 724 366</b>	01.12.2009	(11) <b>1 741 361</b>	05.01.2010
(11) <b>1 673 504</b>	15.12.2009	(11) <b>1 724 367</b>	01.12.2009	(11) <b>1 741 537</b>	31.12.2009
(11) <b>1 676 429</b>	05.01.2010	(11) <b>1 724 368</b>	01.12.2009	(11) <b>1 741 637</b>	16.12.2009
(11) <b>1 677 304</b>	11.12.2009	(11) <b>1 724 776</b>	01.12.2009	(11) <b>1 741 836</b>	31.12.2009
(11) <b>1 678 393</b>	08.01.2010	(11) <b>1 725 509</b>	05.01.2010	(11) <b>1 742 050</b>	31.12.2009
(11) <b>1 678 647</b>	05.01.2010	(11) <b>1 725 844</b>	01.10.2009	(11) <b>1 742 086</b>	05.01.2010
(11) <b>1 679 408</b>	05.01.2010	(11) <b>1 727 049</b>	18.12.2009	(11) <b>1 742 103</b>	05.01.2010
(11) <b>1 680 095</b>	23.12.2009	(11) <b>1 727 276</b>	30.03.2010	(11) <b>1 742 215</b>	05.01.2010
(11) <b>1 680 779</b>	05.01.2010	(11) <b>1 728 238</b>	06.01.2010	(11) <b>1 742 612</b>	02.02.2010
(11) <b>1 683 941</b>	31.12.2009	(11) <b>1 728 879</b>	01.12.2009	(11) <b>1 743 150</b>	05.01.2010
(11) <b>1 684 336</b>	15.12.2009	(11) <b>1 729 367</b>	05.01.2010	(11) <b>1 743 533</b>	05.01.2010
(11) <b>1 684 695</b>	16.12.2009	(11) <b>1 729 451</b>	01.01.2010	(11) <b>1 743 927</b>	31.12.2009
(11) <b>1 684 923</b>	05.01.2010	(11) <b>1 730 363</b>	05.01.2010	(11) <b>1 744 771</b>	02.12.2009
(11) <b>1 685 858</b>	05.12.2009	(11) <b>1 731 343</b>	05.01.2010	(11) <b>1 745 907</b>	05.01.2010
(11) <b>1 687 675</b>	05.01.2010	(11) <b>1 731 356</b>	05.01.2010	(11) <b>1 746 264</b>	05.01.2010
(11) <b>1 687 977</b>	05.01.2010	(11) <b>1 731 737</b>	31.12.2009	(11) <b>1 746 597</b>	29.12.2009
(11) <b>1 688 726</b>	05.01.2010	(11) <b>1 731 885</b>	05.01.2010	(11) <b>1 747 194</b>	01.12.2009
(11) <b>1 689 329</b>	05.01.2010	(11) <b>1 732 034</b>	31.12.2009	(11) <b>1 748 689</b>	30.12.2009
(11) <b>1 691 558</b>	05.01.2010	(11) <b>1 732 205</b>	05.01.2010	(11) <b>1 748 749</b>	01.12.2009
(11) <b>1 691 588</b>	29.12.2009	(11) <b>1 732 406</b>	01.11.2009	(11) <b>1 749 304</b>	01.12.2009
(11) <b>1 691 599</b>	24.11.2009	(11) <b>1 732 601</b>	05.01.2010	(11) <b>1 749 442</b>	29.12.2009
(11) <b>1 691 744</b>	29.12.2009	(11) <b>1 733 810</b>	31.12.2009	(11) <b>1 750 144</b>	05.01.2010
(11) <b>1 692 937</b>	23.12.2009	(11) <b>1 734 194</b>	05.01.2010	(11) <b>1 750 496</b>	12.11.2009
(11) <b>1 693 090</b>	05.01.2010	(11) <b>1 734 215</b>	05.01.2010	(11) <b>1 751 234</b>	05.01.2010
(11) <b>1 697 967</b>	31.12.2009	(11) <b>1 734 359</b>	05.01.2010	(11) <b>1 751 382</b>	05.01.2010
(11) <b>1 698 242</b>	29.12.2009	(11) <b>1 734 396</b>	05.01.2010	(11) <b>1 751 562</b>	05.01.2010
(11) <b>1 698 655</b>	30.12.2009	(11) <b>1 734 498</b>	31.12.2009	(11) <b>1 751 624</b>	05.01.2010
(11) <b>1 699 958</b>	31.12.2009	(11) <b>1 734 583</b>	05.01.2010	(11) <b>1 751 815</b>	01.12.2009

(11) 1 751 921	07.01.2010	(11) 1 763 881	31.12.2009	(11) 1 776 607	05.01.2010
(11) 1 752 074	05.01.2010	(11) 1 763 993	05.01.2010	(11) 1 777 671	05.01.2010
(11) 1 752 458	05.01.2010	(11) 1 765 069	01.12.2009	(11) 1 778 167	05.01.2010
(11) 1 752 964	05.01.2010	(11) 1 765 762	01.12.2009	(11) 1 778 675	26.11.2009
(11) 1 752 967	05.01.2010	(11) 1 765 790	02.01.2010	(11) 1 779 078	31.12.2009
(11) 1 753 673	05.01.2010	(11) 1 765 825	02.01.2010	(11) 1 779 368	05.01.2010
(11) 1 754 013	05.01.2010	(11) 1 765 984	05.01.2010	(11) 1 779 680	06.01.2010
(11) 1 754 190	01.12.2009	(11) 1 766 091	30.12.2009	(11) 1 779 758	05.01.2010
(11) 1 754 251	05.01.2010	(11) 1 766 130	31.12.2009	(11) 1 780 045	01.04.2010
(11) 1 754 346	31.12.2009	(11) 1 766 234	05.01.2010	(11) 1 781 091	22.12.2009
(11) 1 754 363	05.01.2010	(11) 1 766 654	05.01.2010	(11) 1 781 370	05.01.2010
(11) 1 754 778	23.12.2009	(11) 1 766 895	01.01.2010	(11) 1 781 827	31.10.2009
(11) 1 754 988	29.12.2009	(11) 1 766 980	31.12.2009	(11) 1 782 621	05.01.2010
(11) 1 754 989	29.12.2009	(11) 1 766 987	01.12.2009	(11) 1 783 875	18.12.2009
(11) 1 755 246	05.01.2010	(11) 1 766 996	31.12.2009	(11) 1 784 259	05.01.2010
(11) 1 755 814	02.06.2009	(11) 1 768 557	05.01.2010	(11) 1 784 672	05.01.2010
(11) 1 755 988	05.01.2010	(11) 1 768 717	02.12.2009	(11) 1 784 908	18.12.2009
(11) 1 756 348	05.01.2010	(11) 1 768 745	05.01.2010	(11) 1 786 375	05.01.2010
(11) 1 756 420	15.12.2006	(11) 1 768 801	31.12.2009	(11) 1 786 848	31.12.2009
(11) 1 756 556	04.01.2010	(11) 1 768 974	02.01.2010	(11) 1 787 218	31.12.2009
(11) 1 757 033	29.12.2009	(11) 1 769 171	05.01.2010	(11) 1 787 232	05.01.2010
(11) 1 757 049	31.12.2009	(11) 1 769 218	05.01.2010	(11) 1 787 686	25.12.2009
(11) 1 757 077	05.01.2010	(11) 1 769 219	05.01.2010	(11) 1 788 232	30.12.2009
(11) 1 757 079	31.12.2009	(11) 1 769 312	31.12.2009	(11) 1 789 051	17.12.2009
(11) 1 757 248	05.01.2010	(11) 1 769 435	01.12.2009	(11) 1 789 378	01.12.2009
(11) 1 758 447	05.01.2010	(11) 1 769 784	06.01.2010	(11) 1 789 381	08.12.2009
(11) 1 758 708	31.12.2009	(11) 1 770 615	01.12.2009	(11) 1 789 473	23.12.2009
(11) 1 758 764	05.01.2010	(11) 1 771 699	05.01.2010	(11) 1 789 583	08.01.2010
(11) 1 758 893	02.01.2010	(11) 1 771 719	05.01.2010	(11) 1 790 139	05.01.2010
(11) 1 758 969	01.01.2010	(11) 1 771 739	31.12.2009	(11) 1 790 220	05.01.2010
(11) 1 759 158	01.01.2010	(11) 1 771 960	05.01.2010	(11) 1 791 595	29.12.2009
(11) 1 759 234	31.12.2009	(11) 1 772 515	01.12.2009	(11) 1 791 659	29.12.2009
(11) 1 759 235	05.01.2010	(11) 1 772 930	24.12.2009	(11) 1 791 674	30.12.2009
(11) 1 759 269	05.01.2010	(11) 1 773 191	02.12.2009	(11) 1 792 819	29.12.2009
(11) 1 759 308	05.01.2010	(11) 1 773 243	05.01.2010	(11) 1 794 426	31.12.2009
(11) 1 759 395	05.01.2010	(11) 1 773 251	05.01.2010	(11) 1 795 807	05.01.2010
(11) 1 759 445	05.01.2010	(11) 1 773 267	31.12.2009	(11) 1 795 949	01.01.2010
(11) 1 759 484	29.12.2009	(11) 1 773 274	05.01.2010	(11) 1 796 269	08.12.2009
(11) 1 759 816	05.01.2010	(11) 1 773 386	05.01.2010	(11) 1 796 763	06.01.2010
(11) 1 760 948	05.01.2010	(11) 1 773 552	29.12.2009	(11) 1 797 014	05.01.2010
(11) 1 761 140	05.01.2010	(11) 1 773 568	31.12.2009	(11) 1 798 585	29.12.2009
(11) 1 761 506	01.01.2010	(11) 1 773 573	31.12.2009	(11) 1 798 699	05.01.2010
(11) 1 761 739	05.01.2010	(11) 1 773 591	22.12.2009	(11) 1 800 165	29.12.2009
(11) 1 761 742	05.01.2010	(11) 1 773 747	01.12.2009	(11) 1 802 603	30.12.2009
(11) 1 761 769	31.12.2009	(11) 1 773 838	01.01.2010	(11) 1 803 231	31.03.2010
(11) 1 761 809	05.01.2010	(11) 1 773 839	01.01.2010	(11) 1 803 991	02.01.2010
(11) 1 761 838	05.01.2010	(11) 1 774 269	05.01.2010	(11) 1 804 324	31.12.2009
(11) 1 761 891	01.12.2009	(11) 1 774 415	01.12.2009	(11) 1 804 817	29.12.2009
(11) 1 762 600	01.01.2010	(11) 1 774 477	05.01.2010	(11) 1 805 210	30.12.2009
(11) 1 763 593	31.12.2009	(11) 1 774 591	05.01.2010	(11) 1 806 069	05.01.2010
(11) 1 763 823	01.12.2009	(11) 1 775 471	08.01.2010	(11) 1 806 402	05.01.2010
(11) 1 763 843	30.12.2009	(11) 1 775 620	05.01.2010	(11) 1 806 897	05.01.2010
(11) 1 763 869	05.01.2010	(11) 1 776 494	05.01.2010	(11) 1 807 016	05.01.2010



(11) 1 807 378	05.01.2010	(11) 1 857 950	01.12.2009	(11) 1 879 405	08.01.2010
(11) 1 807 539	05.01.2010	(11) 1 858 066	05.01.2010	(11) 1 879 490	01.12.2009
(11) 1 808 183	01.02.2010	(11) 1 858 401	05.01.2010	(11) 1 879 813	01.12.2009
(11) 1 809 490	31.12.2009	(11) 1 858 751	29.12.2009	(11) 1 880 687	05.01.2010
(11) 1 811 092	05.01.2010	(11) 1 859 685	18.12.2009	(11) 1 880 766	05.01.2010
(11) 1 811 316	08.01.2010	(11) 1 859 805	05.01.2010	(11) 1 880 818	31.12.2009
(11) 1 811 972	24.12.2009	(11) 1 860 000	18.12.2009	(11) 1 881 950	01.12.2009
(11) 1 812 569	05.01.2010	(11) 1 860 132	05.01.2010	(11) 1 882 077	01.12.2009
(11) 1 812 961	05.01.2010	(11) 1 860 669	01.12.2009	(11) 1 882 400	01.12.2009
(11) 1 813 358	30.12.2009	(11) 1 860 751	31.12.2009	(11) 1 883 345	16.12.2009
(11) 1 813 672	30.12.2009	(11) 1 862 101	05.01.2010	(11) 1 883 359	01.12.2009
(11) 1 813 706	05.01.2010	(11) 1 862 414	05.01.2010	(11) 1 883 898	01.12.2009
(11) 1 814 404	31.12.2009	(11) 1 862 591	31.12.2009	(11) 1 883 920	17.12.2009
(11) 1 815 674	31.12.2009	(11) 1 862 609	31.12.2009	(11) 1 883 958	01.12.2009
(11) 1 815 965	30.03.2010	(11) 1 863 449	01.10.2009	(11) 1 884 679	30.12.2009
(11) 1 816 916	28.12.2009	(11) 1 864 466	01.10.2009	(11) 1 884 918	01.12.2009
(11) 1 818 186	30.12.2009	(11) 1 864 708	20.05.2010	(11) 1 884 991	05.01.2010
(11) 1 818 341	05.01.2010	(11) 1 865 294	05.01.2010	(11) 1 885 181	01.12.2009
(11) 1 818 978	29.12.2009	(11) 1 865 330	31.12.2009	(11) 1 885 689	01.12.2009
(11) 1 819 556	29.12.2009	(11) 1 865 475	01.01.2010	(11) 1 885 781	23.12.2009
(11) 1 820 098	17.12.2009	(11) 1 865 708	01.12.2009	(11) 1 886 386	01.12.2009
(11) 1 824 336	11.12.2009	(11) 1 866 036	10.12.2009	(11) 1 887 338	01.12.2009
(11) 1 824 962	16.12.2009	(11) 1 866 595	17.11.2009	(11) 1 887 923	05.01.2010
(11) 1 825 092	05.01.2010	(11) 1 867 529	31.12.2009	(11) 1 888 053	01.12.2009
(11) 1 826 618	05.01.2010	(11) 1 867 776	05.01.2010	(11) 1 888 342	04.01.2010
(11) 1 827 227	05.01.2010	(11) 1 868 182	05.01.2010	(11) 1 888 964	01.01.2010
(11) 1 828 047	05.01.2010	(11) 1 868 605	31.12.2009	(11) 1 889 130	01.12.2009
(11) 1 828 984	30.12.2009	(11) 1 869 574	10.12.2009	(11) 1 889 138	01.12.2009
(11) 1 829 819	29.12.2009	(11) 1 870 254	05.01.2010	(11) 1 889 487	05.01.2010
(11) 1 831 797	31.12.2009	(11) 1 870 364	05.01.2010	(11) 1 889 744	02.03.2010
(11) 1 832 660	12.12.2009	(11) 1 870 419	23.12.2009	(11) 1 890 017	30.12.2009
(11) 1 833 304	16.12.2009	(11) 1 870 556	31.12.2009	(11) 1 890 734	15.12.2009
(11) 1 833 818	24.12.2009	(11) 1 870 560	05.01.2010	(11) 1 891 048	30.12.2009
(11) 1 835 637	29.12.2009	(11) 1 870 668	05.01.2010	(11) 1 891 061	05.01.2010
(11) 1 837 881	05.01.2010	(11) 1 870 744	05.01.2010	(11) 1 891 270	31.12.2009
(11) 1 838 969	24.11.2009	(11) 1 870 745	05.01.2010	(11) 1 891 286	31.12.2009
(11) 1 839 314	08.12.2009	(11) 1 870 965	05.01.2010	(11) 1 891 668	05.01.2010
(11) 1 839 986	30.12.2009	(11) 1 873 000	09.01.2010	(11) 1 892 157	11.12.2009
(11) 1 840 470	29.12.2009	(11) 1 873 049	29.12.2009	(11) 1 893 117	05.01.2010
(11) 1 842 489	30.12.2009	(11) 1 873 296	05.01.2010	(11) 1 893 247	05.01.2010
(11) 1 842 497	30.12.2009	(11) 1 873 690	03.01.2010	(11) 1 893 260	05.01.2010
(11) 1 843 904	05.01.2010	(11) 1 873 999	05.01.2010	(11) 1 893 610	05.01.2010
(11) 1 844 059	30.12.2009	(11) 1 874 028	05.01.2010	(11) 1 893 741	05.01.2010
(11) 1 844 145	06.01.2010	(11) 1 874 047	01.01.2010	(11) 1 893 766	05.01.2010
(11) 1 845 517	23.12.2009	(11) 1 875 943	05.01.2010	(11) 1 893 794	01.01.2010
(11) 1 848 510	05.01.2010	(11) 1 876 107	11.12.2009	(11) 1 894 200	05.01.2010
(11) 1 852 847	30.12.2009	(11) 1 876 384	31.03.2010	(11) 1 894 231	05.01.2010
(11) 1 853 097	04.12.2009	(11) 1 877 092	01.12.2009	(11) 1 894 337	31.12.2009
(11) 1 853 725	08.01.2010	(11) 1 877 373	01.12.2009	(11) 1 894 355	01.01.2010
(11) 1 854 798	03.12.2009	(11) 1 878 099	01.12.2009	(11) 1 894 380	05.01.2010
(11) 1 855 289	31.12.2009	(11) 1 878 414	11.12.2009	(11) 1 894 570	31.12.2009
(11) 1 855 305	01.12.2009	(11) 1 878 417	04.12.2009	(11) 1 896 175	05.01.2010
(11) 1 857 073	01.12.2009	(11) 1 878 605	05.01.2010	(11) 1 896 630	01.01.2010

(11) <b>1 896 778</b>	05.01.2010	(11) <b>1 906 838</b>	22.12.2009	(11) <b>1 950 152</b>	05.01.2010
(11) <b>1 896 802</b>	05.01.2010	(11) <b>1 906 880</b>	05.01.2010	(11) <b>1 950 483</b>	24.12.2009
(11) <b>1 896 819</b>	05.01.2010	(11) <b>1 906 955</b>	23.12.2009	(11) <b>1 950 819</b>	17.12.2009
(11) <b>1 896 861</b>	05.01.2010	(11) <b>1 907 079</b>	17.11.2009	(11) <b>1 951 186</b>	05.01.2010
(11) <b>1 896 911</b>	08.01.2010	(11) <b>1 907 162</b>	29.12.2009	(11) <b>1 954 207</b>	05.01.2010
(11) <b>1 897 079</b>	05.01.2010	(11) <b>1 907 315</b>	05.01.2010	(11) <b>1 954 799</b>	30.12.2009
(11) <b>1 897 251</b>	05.01.2010	(11) <b>1 908 066</b>	31.12.2009	(11) <b>1 954 985</b>	01.09.2009
(11) <b>1 897 366</b>	01.07.2009	(11) <b>1 908 323</b>	31.12.2009	(11) <b>1 955 067</b>	30.12.2009
(11) <b>1 897 979</b>	28.12.2009	(11) <b>1 908 865</b>	05.01.2010	(11) <b>1 955 071</b>	05.01.2010
(11) <b>1 898 368</b>	18.12.2009	(11) <b>1 908 932</b>	05.01.2010	(11) <b>1 955 324</b>	29.12.2009
(11) <b>1 898 816</b>	05.01.2010	(11) <b>1 909 001</b>	05.01.2010	(11) <b>1 955 933</b>	29.12.2009
(11) <b>1 898 840</b>	05.01.2010	(11) <b>1 909 017</b>	05.01.2010	(11) <b>1 956 775</b>	29.12.2009
(11) <b>1 898 877</b>	05.01.2010	(11) <b>1 909 906</b>	05.01.2010	(11) <b>1 957 380</b>	30.12.2009
(11) <b>1 898 982</b>	05.01.2010	(11) <b>1 910 215</b>	05.01.2010	(11) <b>1 957 799</b>	05.01.2010
(11) <b>1 899 316</b>	05.01.2010	(11) <b>1 910 523</b>	05.01.2010	(11) <b>1 959 446</b>	29.12.2009
(11) <b>1 899 479</b>	05.01.2010	(11) <b>1 910 853</b>	29.12.2009	(11) <b>1 960 981</b>	05.01.2010
(11) <b>1 899 559</b>	05.01.2010	(11) <b>1 911 264</b>	05.01.2010	(11) <b>1 961 831</b>	29.12.2009
(11) <b>1 899 650</b>	05.01.2010	(11) <b>1 911 694</b>	17.12.2009	(11) <b>1 962 109</b>	05.01.2010
(11) <b>1 899 734</b>	01.12.2009	(11) <b>1 911 980</b>	05.01.2010	(11) <b>1 966 132</b>	30.12.2009
(11) <b>1 899 744</b>	05.01.2010	(11) <b>1 913 031</b>	31.12.2009	(11) <b>1 966 338</b>	17.12.2009
(11) <b>1 899 951</b>	10.12.2009	(11) <b>1 913 088</b>	01.01.2010	(11) <b>1 966 604</b>	28.08.2009
(11) <b>1 900 001</b>	05.01.2010	(11) <b>1 913 133</b>	30.12.2009	(11) <b>1 970 145</b>	05.01.2010
(11) <b>1 900 033</b>	05.01.2010	(11) <b>1 913 266</b>	24.12.2009	(11) <b>1 970 745</b>	04.01.2010
(11) <b>1 900 070</b>	05.01.2010	(11) <b>1 913 636</b>	05.01.2010	(11) <b>1 973 762</b>	29.12.2009
(11) <b>1 900 281</b>	01.01.2010	(11) <b>1 915 069</b>	01.03.2010	(11) <b>1 975 232</b>	31.12.2009
(11) <b>1 901 134</b>	05.01.2010	(11) <b>1 919 162</b>	18.12.2009	(11) <b>1 975 817</b>	05.01.2010
(11) <b>1 901 710</b>	05.01.2010	(11) <b>1 919 545</b>	04.01.2010	(11) <b>1 976 653</b>	05.01.2010
(11) <b>1 901 760</b>	05.01.2010	(11) <b>1 920 163</b>	05.01.2010	(11) <b>1 978 032</b>	05.01.2010
(11) <b>1 901 905</b>	31.12.2009	(11) <b>1 922 168</b>	29.12.2009	(11) <b>1 981 780</b>	09.12.2009
(11) <b>1 902 075</b>	31.12.2009	(11) <b>1 925 475</b>	30.12.2009	(11) <b>1 982 353</b>	05.01.2010
(11) <b>1 902 084</b>	01.01.2010	(11) <b>1 926 362</b>	09.12.2009	(11) <b>1 984 418</b>	31.12.2009
(11) <b>1 902 304</b>	04.01.2010	(11) <b>1 926 800</b>	05.01.2010	(11) <b>1 985 856</b>	05.01.2010
(11) <b>1 903 154</b>	01.04.2010	(11) <b>1 929 008</b>	23.12.2009	(11) <b>1 986 339</b>	29.06.2009
(11) <b>1 903 872</b>	05.01.2010	(11) <b>1 929 282</b>	31.12.2009	(11) <b>1 987 837</b>	29.12.2009
(11) <b>1 903 874</b>	05.01.2010	(11) <b>1 931 134</b>	27.08.2009	(11) <b>1 987 940</b>	23.01.2010
(11) <b>1 904 007</b>	05.01.2010	(11) <b>1 931 373</b>	29.12.2009	(11) <b>1 988 599</b>	29.12.2009
(11) <b>1 904 329</b>	05.01.2010	(11) <b>1 932 148</b>	31.03.2010	(11) <b>1 988 747</b>	18.12.2009
(11) <b>1 904 339</b>	03.03.2010	(11) <b>1 932 659</b>	29.12.2009	(11) <b>1 989 327</b>	05.01.2010
(11) <b>1 904 669</b>	01.01.2010	(11) <b>1 933 942</b>	01.03.2010	(11) <b>1 990 243</b>	30.12.2009
(11) <b>1 904 676</b>	05.01.2010	(11) <b>1 936 196</b>	08.01.2010	(11) <b>1 990 532</b>	01.01.2010
(11) <b>1 904 755</b>	05.01.2010	(11) <b>1 936 588</b>	18.12.2009	(11) <b>1 990 594</b>	30.12.2009
(11) <b>1 904 840</b>	05.01.2010	(11) <b>1 937 179</b>	01.12.2009	(11) <b>1 990 681</b>	25.12.2009
(11) <b>1 904 896</b>	05.01.2010	(11) <b>1 938 653</b>	31.03.2010	(11) <b>1 991 433</b>	30.12.2009
(11) <b>1 904 952</b>	01.12.2009	(11) <b>1 939 082</b>	11.12.2009	(11) <b>1 992 460</b>	21.11.2009
(11) <b>1 904 993</b>	05.01.2010	(11) <b>1 941 211</b>	05.01.2010	(11) <b>1 992 652</b>	04.11.2009
(11) <b>1 905 050</b>	05.01.2010	(11) <b>1 942 205</b>	01.12.2009	(11) <b>1 992 863</b>	06.01.2010
(11) <b>1 905 078</b>	05.01.2010	(11) <b>1 943 331</b>	05.01.2010	(11) <b>1 993 089</b>	14.11.2009
(11) <b>1 905 462</b>	02.12.2009	(11) <b>1 944 203</b>	07.04.2010	(11) <b>1 994 576</b>	15.12.2009
(11) <b>1 905 766</b>	05.01.2010	(11) <b>1 945 375</b>	05.01.2010	(11) <b>1 994 819</b>	27.11.2009
(11) <b>1 906 034</b>	30.01.2010	(11) <b>1 945 438</b>	31.12.2009	(11) <b>1 994 843</b>	08.12.2009
(11) <b>1 906 185</b>	30.12.2009	(11) <b>1 946 333</b>	30.12.2009	(11) <b>1 996 202</b>	05.01.2010
(11) <b>1 906 771</b>	15.12.2009	(11) <b>1 947 375</b>	08.01.2010	(11) <b>1 997 089</b>	08.01.2010
(11) <b>1 906 788</b>	05.01.2010	(11) <b>1 947 610</b>	04.12.2009	(11) <b>1 997 970</b>	29.12.2009

(11) 1 998 859	05.01.2010	(11) 2 032 640	30.12.2009	(11) 2 061 248	21.11.2009
(11) 2 003 887	08.01.2010	(11) 2 032 642	30.12.2009	(11) 2 061 278	23.11.2009
(11) 2 004 189	03.11.2009	(11) 2 032 644	30.12.2009	(11) 2 062 547	28.11.2009
(11) 2 004 218	31.12.2009	(11) 2 032 646	30.12.2009	(11) 2 062 619	28.11.2009
(11) 2 005 297	05.01.2010	(11) 2 032 737	01.12.2009	(11) 2 062 624	28.11.2009
(11) 2 005 793	05.01.2010	(11) 2 033 190	05.01.2010	(11) 2 062 630	30.11.2009
(11) 2 005 955	30.12.2009	(11) 2 034 831	01.12.2009	(11) 2 062 656	28.11.2009
(11) 2 007 711	28.11.2009	(11) 2 035 386	31.12.2009	(11) 2 063 003	28.11.2009
(11) 2 007 785	08.01.2010	(11) 2 035 423	05.01.2010	(11) 2 063 172	28.11.2009
(11) 2 008 872	30.12.2009	(11) 2 035 746	05.01.2010	(11) 2 063 391	28.11.2009
(11) 2 009 605	31.12.2009	(11) 2 035 757	05.01.2010	(11) 2 063 420	28.11.2009
(11) 2 009 944	24.12.2009	(11) 2 035 961	31.12.2009	(11) 2 063 425	11.12.2009
(11) 2 010 965	05.01.2010	(11) 2 036 398	04.01.2009	(11) 2 063 634	28.11.2009
(11) 2 012 461	24.12.2009	(11) 2 036 730	07.12.2009	(11) 2 064 365	05.01.2010
(11) 2 012 491	24.12.2009	(11) 2 037 304	05.01.2010	(11) 2 064 561	29.12.2009
(11) 2 014 506	05.01.2010	(11) 2 038 406	05.01.2010	(11) 2 065 013	04.12.2009
(11) 2 014 660	29.12.2009	(11) 2 038 587	05.01.2010	(11) 2 065 290	04.12.2009
(11) 2 014 677	23.12.2009	(11) 2 039 302	11.12.2009	(11) 2 065 540	04.12.2009
(11) 2 015 010	29.12.2009	(11) 2 039 614	17.12.2009	(11) 2 065 593	04.12.2009
(11) 2 015 463	29.12.2009	(11) 2 040 133	05.01.2010	(11) 2 065 642	04.12.2009
(11) 2 015 464	29.12.2009	(11) 2 040 544	01.12.2009	(11) 2 065 657	04.12.2009
(11) 2 016 812	01.12.2009	(11) 2 040 900	19.03.2010	(11) 2 065 921	04.12.2009
(11) 2 017 083	23.12.2009	(11) 2 041 087	01.01.2010	(11) 2 065 992	04.12.2009
(11) 2 017 477	30.12.2009	(11) 2 041 101	01.01.2010	(11) 2 066 024	05.01.2010
(11) 2 017 559	29.12.2009	(11) 2 041 110	01.01.2010	(11) 2 067 507	12.06.2009
(11) 2 018 059	29.12.2009	(11) 2 042 192	30.12.2009	(11) 2 067 786	11.12.2009
(11) 2 018 902	30.12.2009	(11) 2 044 030	06.01.2010	(11) 2 067 910	11.12.2009
(11) 2 018 903	30.12.2009	(11) 2 044 274	31.12.2009	(11) 2 067 923	11.12.2009
(11) 2 020 548	29.12.2009	(11) 2 044 822	31.12.2009	(11) 2 067 995	11.12.2009
(11) 2 021 507	24.12.2009	(11) 2 046 892	02.12.2009	(11) 2 068 212	11.12.2009
(11) 2 021 900	08.01.2010	(11) 2 047 674	31.12.2009	(11) 2 068 336	11.12.2009
(11) 2 022 635	30.12.2009	(11) 2 048 906	18.12.2009	(11) 2 068 414	11.12.2009
(11) 2 023 260	30.12.2009	(11) 2 049 188	30.12.2009	(11) 2 068 527	11.12.2009
(11) 2 023 648	05.01.2010	(11) 2 049 470	01.12.2009	(11) 2 068 561	11.12.2009
(11) 2 024 058	16.12.2009	(11) 2 050 167	06.01.2010	(11) 2 070 439	18.12.2009
(11) 2 024 637	05.01.2010	(11) 2 052 372	08.12.2009	(11) 2 070 448	18.12.2009
(11) 2 025 032	03.11.2009	(11) 2 053 877	30.10.2009	(11) 2 070 484	18.12.2009
(11) 2 025 057	05.01.2010	(11) 2 053 880	30.10.2009	(11) 2 070 500	18.12.2009
(11) 2 025 307	05.01.2010	(11) 2 054 652	05.01.2010	(11) 2 070 812	18.12.2009
(11) 2 026 839	05.01.2010	(11) 2 056 454	05.01.2010	(11) 2 070 836	18.12.2009
(11) 2 026 893	26.01.2010	(11) 2 056 455	05.01.2010	(11) 2 071 006	18.12.2009
(11) 2 027 496	05.01.2010	(11) 2 056 700	05.01.2010	(11) 2 071 017	18.12.2009
(11) 2 027 627	05.01.2010	(11) 2 057 214	15.12.2009	(11) 2 071 034	17.12.2009
(11) 2 027 913	29.12.2009	(11) 2 057 262	11.12.2009	(11) 2 071 151	18.12.2009
(11) 2 027 914	28.11.2009	(11) 2 057 283	29.12.2009	(11) 2 071 258	18.12.2009
(11) 2 029 228	05.01.2010	(11) 2 057 408	08.01.2010	(11) 2 071 457	18.12.2009
(11) 2 029 448	05.01.2010	(11) 2 058 767	28.11.2009	(11) 2 071 485	18.12.2009
(11) 2 032 042	05.01.2010	(11) 2 058 791	14.11.2009	(11) 2 071 486	18.12.2009
(11) 2 032 417	05.01.2010	(11) 2 059 760	08.12.2009	(11) 2 071 487	18.12.2009
(11) 2 032 611	30.12.2009	(11) 2 060 281	21.11.2009	(11) 2 071 506	18.12.2009
(11) 2 032 630	30.12.2009	(11) 2 060 656	11.12.2009	(11) 2 071 507	18.12.2009
(11) 2 032 635	30.12.2009	(11) 2 061 039	17.05.2010	(11) 2 071 509	18.12.2009
(11) 2 032 639	08.12.2009	(11) 2 061 234	21.11.2009	(11) 2 071 516	18.12.2009



(11) 2 071 521	18.12.2009	(11) 2 074 891	05.01.2010	<b>I.9(1)</b>	
(11) 2 071 525	18.12.2009	(11) 2 074 984	05.01.2010	• Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14	
(11) 2 071 529	18.12.2009	(11) 2 075 021	05.01.2010	• Date of suspension in the case referred to in Rule 14	
(11) 2 071 548	18.12.2009	(11) 2 075 086	05.01.2010	• Date de la suspension dans le cas de la règle 14	
(11) 2 071 758	18.12.2009	(11) 2 075 096	05.01.2010		(11) 2 189 005
(11) 2 071 825	18.12.2009	(11) 2 075 110	05.01.2010		09.03.2010
(11) 2 072 039	29.12.2009	(11) 2 075 154	05.01.2010	<b>I.9(2)</b>	
(11) 2 072 046	29.12.2009	(11) 2 075 197	05.01.2010	• Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14	
(11) 2 072 050	29.12.2009	(11) 2 075 202	05.01.2010	• Date of resumption in the case referred to in Rule 14	
(11) 2 072 057	29.12.2009	(11) 2 075 206	05.01.2010	• Date de la poursuite dans le cas de la règle 14	
(11) 2 072 074	29.12.2009	(11) 2 075 211	05.01.2010		
(11) 2 072 176	28.12.2009	(11) 2 075 246	05.01.2010		
(11) 2 072 187	25.12.2009	(11) 2 075 255	05.01.2010		
(11) 2 072 262	29.12.2009	(11) 2 075 320	05.01.2010	<b>I.9(3)</b>	
(11) 2 072 354	29.12.2009	(11) 2 075 324	05.01.2010	• Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	
(11) 2 072 417	29.12.2009	(11) 2 075 331	05.01.2010	• Date of interruption in the case referred to in Rule 142	
(11) 2 072 421	29.12.2009	(11) 2 075 337	05.01.2010	• Date de l'interruption dans le cas de la règle 142	
(11) 2 072 432	29.12.2009	(11) 2 075 342	05.01.2010		
(11) 2 072 513	29.12.2009	(11) 2 075 379	05.01.2010		(11) 1 646 932
(11) 2 072 565	29.12.2009	(11) 2 075 379	05.01.2010		30.12.2008
(11) 2 072 596	29.12.2009	(11) 2 075 575	05.01.2010		(11) 1 766 512
(11) 2 072 621	29.12.2009	(11) 2 075 633	05.01.2010		30.12.2008
(11) 2 072 954	25.12.2009	(11) 2 075 863	02.02.2010		(11) 1 766 517
(11) 2 072 983	25.12.2009	(11) 2 075 990	02.01.2010		30.12.2008
(11) 2 072 991	25.12.2009	(11) 2 076 088	05.01.2010		(11) 1 815 325
(11) 2 073 003	25.12.2009	(11) 2 076 869	29.12.2009		30.12.2008
(11) 2 073 004	29.12.2009	(11) 2 078 056	18.12.2009		(11) 1 820 084
(11) 2 073 011	29.12.2009	(11) 2 078 182	30.12.2009		30.12.2008
(11) 2 073 028	29.12.2009	(11) 2 082 314	05.01.2010		(11) 1 820 094
(11) 2 073 029	29.12.2009	(11) 2 088 030	05.01.2010		30.12.2008
(11) 2 073 030	29.12.2009	(11) 2 089 672	05.01.2010		(11) 1 825 359
(11) 2 073 035	29.12.2009	(11) 2 104 462	31.12.2009		30.12.2008
(11) 2 073 058	25.12.2009	(11) 2 112 771	05.01.2010		(11) 1 825 431
(11) 2 073 077	25.12.2009	(11) 2 118 745	02.09.2008		01.10.2008
(11) 2 073 170	29.12.2009	(11) 2 159 902	30.12.2009		(11) 1 834 232
(11) 2 073 175	29.12.2009				30.12.2008
(11) 2 073 280	29.12.2009				(11) 1 928 665
(11) 2 073 281	29.12.2009				19.03.2010
(11) 2 073 342	27.12.2009				(11) 2 005 288
(11) 2 073 388	29.12.2009				30.12.2008
(11) 2 073 394	29.12.2009				(11) 2 033 078
(11) 2 073 423	29.12.2009				30.12.2008
(11) 2 073 424	29.12.2009				(11) 2 033 079
(11) 2 073 459	29.12.2009				30.12.2008
(11) 2 073 463	29.12.2009				(11) 2 195 186
(11) 2 073 471	29.12.2009				10.05.2010
(11) 2 073 473	29.12.2009				
(11) 2 073 474	29.12.2009				<b>I.9(4)</b>
(11) 2 073 486	29.12.2009				• Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142
(11) 2 073 491	29.12.2009				• Date of resumption in the case referred to in Rule 142
(11) 2 073 501	29.12.2009				• Date de la reprise dans le cas de la règle 142
(11) 2 073 521	29.12.2009				
(11) 2 073 670	05.01.2010				(11) 1 825 431
					02.08.2010
					<b>I.10</b>
					• Einreichung eines Umwandlungsantrags nach Art. 135 beim Europäischen Patentamt
					• Filing of a request for conversion under Art. 135 with the European Patent Office
					• Dépôt d'une requête en transformation, conformément à l'article 135, auprès de l'Office européen des brevets
					(11) 1 727 252
					IT 29.03.2010

**I.8(4)**

- Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand
- Date of receipt of request for re-establishment of rights
- Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit

(11) 2 069 827 10.05.2010

(11) 2 109 782 10.05.2010

**I.8(5)**

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand
- Date and purport of decision on request for re-establishment of rights
- Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit

I.11(1)

- **Lizenzen**
- **Licences**
- **Licences**

(11) **1 551 867** (51) **C07K 7/08**

01 01 excl.

Pharmaxon

Parc Scientifique de Luminy Grand Luminy

Technopole, Case 922

13288 Marseille Cedex 9 (FR)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI

FR GB GR HU IE IT LU MC NL PT RO

SE SI SK TR

I.11(2)

- **Zwangsvollstreckungsmassnahmen oder andere dingliche Rechte**
  - **Legal means of execution or other rights in rem**
  - **Voies légales d'exécution ou autres droits réels**
-





(11) 1 550 291 (51) B29C 45/16		(11) 1 626 659 (51) A61B 8/00 A61M 25/10	A61M 25/04	H02G 15/113	(11) 1 699 622 (51) E04B 5/00 E04F 11/16 E04F 19/06
(11) 1 550 521 (51) B21D 28/34 B21D 45/04	B21D 28/36 B21D 45/08	(11) 1 629 677 (51) H04L 12/56 H04L 12/28	H04W 40/00 H04B 7/14		(11) 1 701 566 (51) H04W 12/02
(11) 1 551 988 (51) C12P 21/00 C12N 15/00 C12N 15/87 C12Q 1/70 A61K 48/00	C12P 21/04 C12N 15/63 C12Q 1/68 G01N 33/53	(11) 1 641 186 (51) H04W 72/04			(11) 1 706 358 (51) C02F 1/461 B01J 49/00
(11) 1 556 497 (51) C12P 1/00 C07C 51/36	C07C 51/48 C07C 55/02	(11) 1 641 270 (51) H04N 1/41	H04N 7/26		(11) 1 706 897 (51) H01L 21/20 H01L 21/283 H01L 21/44 H01L 21/768
(11) 1 558 027 (51) H04N 5/445		(11) 1 643 820 (51) H05K 3/34	H05K 5/00		(11) 1 707 763 (51) F01L 1/04 B21J 3/00
(11) 1 558 987 (51) G06F 3/00	G06F 13/40	(11) 1 652 462 (51) A47J 47/18 B01F 15/04	A47L 13/58		(11) 1 707 808 (51) F03D 11/04 F03D 1/00 E02B 17/02 E02D 27/42
(11) 1 568 351 (51) A61Q 5/00	A61K 8/73	(11) 1 654 609 (51) G08B 21/00 G01R 5/28 H04Q 1/14	G01R 19/00 B23P 21/00		(11) 1 712 177 (51) A61B 1/04 H04N 5/217 G02B 23/24 H01L 27/148
(11) 1 571 460 (51) G01S 19/28		(11) 1 655 895 (51) H04B 7/24	H04L 12/28		(11) 1 714 347 (51) H01M 10/38 H01M 10/42 H01M 4/66
(11) 1 575 217 (51) H04W 48/16		(11) 1 657 972 (51) C07F 9/48 C08K 5/5313	C08K 5/00 D01F 1/07		(11) 1 717 845 (51) H01L 21/027 G03F 9/00 G03F 7/20
(11) 1 578 198 (51) A01N 43/34 A01N 43/62 A01P 7/02 C07D 223/20 C07D 267/18	A01N 43/72 A01P 5/00 A01P 7/04 C07D 281/14 C07D 243/38	(11) 1 659 645 (51) H01L 43/08 G01R 33/09	H01F 10/32 G11B 5/39		(11) 1 723 531 (51) G06F 13/14 H04L 29/08 H04L 29/14 G06F 15/177 H04L 12/26
(11) 1 589 585 (51) H01L 29/40 H01L 21/336	H01L 29/78	(11) 1 666 674 (51) E03B 9/14			(11) 1 724 894 (51) H02G 3/00 H02G 3/18
(11) 1 592 992 (51) G02B 6/25		(11) 1 668 819 (51) H04L 12/14	H04W 4/00		(11) 1 731 802 (51) F16H 61/00 B60W 20/00 B60W 10/30 B60W 10/08 B60W 10/10 B60K 6/48
(11) 1 605 366 (51) G06F 17/21	G06F 17/22	(11) 1 672 425 (51) G03F 7/00 B41F 27/12	B65H 5/00		(11) 1 736 455 (51) C04B 35/195 B01J 35/04 C04B 35/622 C04B 38/00
(11) 1 605 720 (51) H04W 72/08		(11) 1 673 846 (51) H02J 17/00 H03D 3/04	H01F 38/14 H03J 7/02		(11) 1 736 457 (51) C04B 35/63 C04B 38/00
(11) 1 607 408 (51) C08C 1/04 C08J 3/215	C08J 3/22	(11) 1 676 862 (51) C07K 16/22 C12N 1/21 C12N 1/15 C12P 21/08 A61P 3/10 A61P 35/00 G01N 33/50	C12N 15/13 C12N 1/19 C12N 5/10 A61K 39/395 A61P 5/06 G01N 33/15		(11) 1 736 665 (51) F03D 11/00 F03D 11/00
(11) 1 608 688 (51) A01N 43/04 C07K 1/13	A61K 31/70				(11) 1 739 984 (51) H04W 84/00 H04B 7/185
(11) 1 610 803 (51) A61K 38/24	A61P 15/06	(11) 1 680 732 (51) G06F 3/033			(11) 1 739 996 (51) H04W 48/18
(11) 1 624 859 (51) A61K 9/14	A61K 9/16	(11) 1 681 658 (51) A63F 13/02	G07F 17/32		(11) 1 740 101 (51) A61B 10/02
(11) 1 625 138 (51) C12N 15/11 C07H 7/06 C07H 19/04 C07H 19/052 C07H 19/14 C07H 19/22 C07H 19/24 C07H 23/00 C07C 233/00 C12N 15/00	C07H 7/04 C07H 19/02 C07H 19/044 C07H 19/056 C07H 19/167 C07H 19/23 C07H 21/02 C07H 19/067 C07D 207/00	(11) 1 680 732 (51) G06F 3/033			(11) 1 740 730 (51) C22B 3/10
		(11) 1 690 357 (51) H04L 12/56			(11) 1 744 094 (51) F17C 13/08 F17C 1/14
		(11) 1 692 740 (51) H03L 7/08			(11) 1 751 123 (51) C07D 403/10
		(11) 1 692 896 (51) H04W 16/10	H04W 52/04		(11) 1 751 332 (51) H01L 51/00 H01B 1/04
		(11) 1 699 122 (51) H02G 3/08	H02G 15/192		(11) 1 752 513 (51) C10L 1/198 C10L 1/222

<i>C10L 1/24</i>	<i>C09K 3/16</i>	(11) <b>1 804 836</b>	<i>F15B 13/08</i>	
(11) <b>1 754 711</b>		(51) <i>A61K 39/395</i>	(11) <b>1 842 251</b>	
(51) <i>C07H 19/23</i>	<i>C07D 403/14</i>	<i>C12N 5/07</i>	(51) <i>H01M 8/00</i>	<i>H01M 2/14</i>
(11) <b>1 755 184</b>		(11) <b>1 805 646</b>	<i>H01S 4/00</i>	
(51) <i>H01M 4/32</i>	<i>H01M 4/62</i>	(51) <i>G06F 17/00</i>	(11) <b>1 845 633</b>	
<i>H01M 4/26</i>	<i>H01M 4/24</i>	(11) <b>1 806 937</b>	(51) <i>H04W 52/04</i>	
(11) <b>1 757 566</b>		(51) <i>H04W 88/06</i>	(11) <b>1 847 957</b>	
(51) <i>C03C 27/12</i>	<i>B60J 1/00</i>	(11) <b>1 807 139</b>	(51) <i>G06T 5/00</i>	<i>H04N 5/21</i>
<i>B32B 17/10</i>	<i>C08J 5/18</i>	(51) <i>A61M 16/00</i>	(11) <b>1 849 498</b>	
<i>C08K 3/22</i>		(11) <b>1 809 161</b>	(51) <i>A61Q 1/02</i>	<i>A61K 8/895</i>
(11) <b>1 758 019</b>		(51) <i>A61B 1/303</i>	<i>A61K 8/19</i>	<i>A61K 8/26</i>
(51) <i>G06F 9/44</i>	<i>G06F 3/14</i>	<i>A61B 1/008</i>	<i>A61K 8/29</i>	<i>A61K 8/44</i>
<i>G06F 3/00</i>		<i>A61B 5/00</i>	<i>A61K 8/58</i>	<i>A61K 8/69</i>
(11) <b>1 758 428</b>		(11) <b>1 811 381</b>	<i>A61K 8/891</i>	<i>A61K 8/893</i>
(51) <i>H04S 3/00</i>	<i>H04R 3/00</i>	(51) <i>G06F 11/36</i>	(11) <b>1 850 067</b>	
<i>H04R 3/12</i>	<i>H04R 5/04</i>	(11) <b>1 811 897</b>	(51) <i>F23D 14/22</i>	<i>F23C 6/04</i>
(11) <b>1 760 935</b>		(51) <i>A61B 5/06</i>	<i>F23D 14/32</i>	<i>F23D 14/58</i>
(51) <i>H04L 12/24</i>	<i>H04L 12/28</i>	(11) <b>1 812 320</b>	<i>F23D 14/74</i>	
<i>H04L 12/56</i>		(51) <i>B65D 88/12</i>	(11) <b>1 851 912</b>	
(11) <b>1 760 961</b>		(11) <b>1 815 336</b>	(51) <i>H04N 17/00</i>	<i>H04N 17/04</i>
(51) <i>H04W 72/08</i>	<i>H04W 52/24</i>	(51) <i>G06F 9/44</i>	<i>H04L 12/26</i>	
(11) <b>1 766 763</b>		(11) <b>1 816 946</b>	(11) <b>1 856 266</b>	
(51) <i>H02M 3/156</i>		(51) <i>A61B 1/018</i>	(51) <i>A01H 1/00</i>	<i>A01H 5/00</i>
(11) <b>1 767 372</b>		<i>A61B 1/32</i>	<i>C12N 15/29</i>	<i>C12N 15/82</i>
(51) <i>B41J 2/175</i>		(11) <b>1 820 445</b>	<i>C12N 9/10</i>	<i>C12N 15/05</i>
(11) <b>1 774 547</b>		(51) <i>A61B 5/055</i>	(11) <b>1 857 359</b>	
(51) <i>H01F 41/04</i>	<i>H01F 5/04</i>	(11) <b>1 820 597</b>	(51) <i>B64C 1/26</i>	<i>B64C 7/00</i>
<i>B81B 7/02</i>	<i>B81C 1/00</i>	(51) <i>B23K 9/00</i>	<i>B64C 9/02</i>	<i>B64C 5/02</i>
<i>H01L 21/68</i>	<i>H01F 5/00</i>	<i>B23K 15/04</i>	<i>B64C 5/10</i>	
(11) <b>1 776 560</b>		(11) <b>1 820 606</b>	(11) <b>1 857 360</b>	
(51) <i>G01C 21/32</i>	<i>G06F 17/24</i>	(51) <i>B25B 27/00</i>	(51) <i>B64C 1/26</i>	<i>B64C 7/00</i>
<i>G09B 29/10</i>		(11) <b>1 826 461</b>	<i>B64C 9/02</i>	<i>B64C 5/02</i>
(11) <b>1 784 048</b>		(51) <i>F16H 61/02</i>	<i>B64C 5/10</i>	
(51) <i>H04S 5/00</i>		<i>F16H 63/42</i>	(11) <b>1 861 046</b>	
(11) <b>1 784 199</b>		(11) <b>1 826 526</b>	(51) <i>A61F 2/30</i>	<i>A61B 17/70</i>
(51) <i>A61K 31/7072</i>	<i>A61K 31/14</i>	(51) <i>F42B 12/36</i>	(11) <b>1 861 847</b>	
<i>A61K 31/7076</i>	<i>A61K 31/7068</i>	<i>C06C 15/00</i>	(51) <i>G10L 11/02</i>	
<i>A61K 31/513</i>		<i>F42C 19/08</i>	(11) <b>1 865 894</b>	
(11) <b>1 791 432</b>		<i>B64C 3/00</i>	(51) <i>A61F 7/00</i>	<i>A61M 5/44</i>
(51) <i>A01N 63/00</i>	<i>A61K 48/00</i>	<i>F42B 10/04</i>	(11) <b>1 867 243</b>	
(11) <b>1 791 510</b>		<i>F42B 12/76</i>	(51) <i>A41D 3/00</i>	<i>A42B 1/04</i>
(51) <i>A61M 5/42</i>	<i>A61H 23/02</i>	(11) <b>1 827 464</b>	(11) <b>1 868 744</b>	
<i>A61H 7/00</i>		(51) <i>A61K 33/32</i>	(51) <i>B08B 3/00</i>	<i>B05B 15/02</i>
(11) <b>1 791 691</b>		<i>A61K 9/00</i>	<i>B67D 7/42</i>	
(51) <i>C09K 8/80</i>	<i>C09K 3/14</i>	<i>A61L 26/00</i>	(11) <b>1 869 027</b>	
(11) <b>1 794 911</b>		(11) <b>1 830 321</b>	(51) <i>C07D 413/02</i>	<i>C07D 487/04</i>
(51) <i>H04M 7/12</i>	<i>H04L 29/06</i>	(51) <i>G06T 7/00</i>	<i>C07F 9/09</i>	<i>A61K 31/5355</i>
(11) <b>1 795 629</b>		(11) <b>1 830 858</b>	<i>A61K 31/661</i>	<i>A61K 31/519</i>
(51) <i>C23G 1/00</i>	<i>F01D 5/00</i>	(51) <i>C07H 17/08</i>	<i>A61K 31/497</i>	<i>A61P 35/00</i>
<i>C23C 10/02</i>	<i>C23C 10/08</i>	<i>A61P 31/04</i>	(11) <b>1 872 415</b>	
(11) <b>1 797 438</b>		(11) <b>1 833 076</b>	(51) <i>H01L 29/08</i>	<i>H01L 29/18</i>
(51) <i>G06K 11/00</i>		(51) <i>H01J 49/40</i>	<i>H01L 29/10</i>	<i>H01L 29/12</i>
(11) <b>1 801 660</b>		(11) <b>1 833 246</b>	<i>H01L 21/36</i>	<i>H01L 21/02</i>
(51) <i>H04N 1/50</i>	<i>G03G 15/01</i>	(51) <i>H04N 5/64</i>	(11) <b>1 875 763</b>	
(11) <b>1 804 732</b>		(11) <b>1 834 192</b>	(51) <i>H04W 36/14</i>	
(51) <i>A61F 2/44</i>	<i>A61B 17/70</i>	(51) <i>G01V 1/00</i>	(11) <b>1 876 519</b>	
(11) <b>1 804 789</b>		<i>G01V 1/28</i>	(51) <i>G06F 3/06</i>	<i>G06F 12/02</i>
(51) <i>A61K 31/353</i>	<i>A61P 9/12</i>	(11) <b>1 837 566</b>	<i>G11C 16/34</i>	
		(51) <i>F16K 11/22</i>	(11) <b>1 878 460</b>	
			(51) <i>A61M 16/10</i>	<i>G10K 11/16</i>

	<b>F04B 39/00</b>		(11) <b>1 922 796</b>		(11) <b>1 984 914</b>	
(11) <b>1 882 417</b>			(51) <b>H02K 1/22</b>	<b>H02K 21/26</b>	(51) <b>G10L 19/14</b>	<b>G10L 19/00</b>
(51) <b>A23C 9/123</b>			<b>H01R 39/38</b>	<b>H02K 23/04</b>	(11) <b>1 985 169</b>	
(11) <b>1 882 518</b>			<b>H02K 23/54</b>	<b>H01R 39/06</b>	(51) <b>A01D 34/76</b>	<b>A01D 34/68</b>
(51) <b>B01J 8/06</b>			(11) <b>1 925 477</b>		<b>A01D 34/10</b>	<b>A01D 34/47</b>
(11) <b>1 883 915</b>			(51) <b>B60H 1/22</b>	<b>F23C 7/02</b>	(11) <b>1 989 638</b>	
(51) <b>G06Q 10/00</b>			(11) <b>1 928 013</b>		(51) <b>G06F 15/173</b>	<b>H04N 7/173</b>
(11) <b>1 888 021</b>			(51) <b>H01L 21/18</b>	<b>H01L 21/268</b>	(11) <b>1 989 672</b>	
(51) <b>A61K 8/97</b>	<b>A61Q 5/10</b>		<b>H01L 29/24</b>	<b>H01L 29/78</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>	<b>H04L 29/06</b>
<b>A61K 8/60</b>			(11) <b>1 929 502</b>		(11) <b>1 990 373</b>	
(11) <b>1 888 074</b>			(51) <b>H01L 29/22</b>		(51) <b>C09B 23/00</b>	<b>H01L 31/04</b>
(51) <b>A61K 31/519</b>	<b>A61P 1/16</b>		(11) <b>1 929 654</b>		<b>H01M 14/00</b>	<b>C09B 23/14</b>
(11) <b>1 889 222</b>			(51) <b>H04B 7/00</b>	<b>H04B 7/06</b>	(11) <b>1 991 161</b>	
(51) <b>G06Q 99/00</b>	<b>G06Q 10/00</b>		(11) <b>1 931 351</b>		(51) <b>A61F 2/00</b>	<b>A61K 9/14</b>
(11) <b>1 892 451</b>			(51) <b>C08J 3/20</b>	<b>C08K 5/549</b>	<b>C08G 18/08</b>	<b>C08G 18/16</b>
(51) <b>F16L 55/165</b>	<b>F16L 55/44</b>		<b>C08F 8/42</b>		<b>C08G 79/04</b>	<b>C08G 18/38</b>
<b>F16L 55/163</b>			(11) <b>1 932 060</b>		<b>C08G 18/46</b>	<b>C08G 18/50</b>
(11) <b>1 898 334</b>			(51) <b>G03F 7/004</b>	<b>G03F 7/027</b>	(11) <b>1 999 614</b>	
(51) <b>G06F 21/20</b>	<b>G06F 21/04</b>		<b>G03F 7/075</b>		(51) <b>G06F 15/16</b>	<b>G06F 15/177</b>
(11) <b>1 898 905</b>			(11) <b>1 935 146</b>		<b>G06F 15/167</b>	<b>G06Q 10/00</b>
(51) <b>C07D 209/46</b>	<b>C07D 401/04</b>		(51) <b>H04L 12/56</b>		<b>G06F 15/173</b>	<b>H04L 12/58</b>
<b>C07D 403/04</b>	<b>C07D 405/04</b>		(11) <b>1 935 603</b>		<b>H04L 29/12</b>	
<b>C07D 409/04</b>	<b>A61P 25/00</b>		(51) <b>B29C 37/00</b>	<b>E06B 3/20</b>	(11) <b>2 000 538</b>	
<b>A61K 31/4035</b>			<b>B29C 70/46</b>		(51) <b>C12N 15/82</b>	<b>C12N 1/21</b>
(11) <b>1 900 917</b>			(11) <b>1 938 731</b>		<b>C12N 5/10</b>	<b>A01H 5/00</b>
(51) <b>F01N 13/10</b>	<b>F01N 13/18</b>		(51) <b>A47L 9/10</b>	<b>A47L 9/12</b>	(11) <b>2 001 459</b>	
<b>F01N 13/00</b>			<b>B01D 46/10</b>		(51) <b>A61K 39/21</b>	<b>C12N 7/00</b>
(11) <b>1 903 883</b>			(11) <b>1 940 328</b>		<b>C07K 14/16</b>	<b>C12N 15/53</b>
(51) <b>A23D 7/00</b>	<b>C12P 7/64</b>		(51) <b>A61F 5/00</b>	<b>A61F 13/00</b>	(11) <b>2 001 594</b>	
(11) <b>1 906 681</b>			(11) <b>1 941 199</b>		(51) <b>B02B 1/00</b>	<b>B02B 1/04</b>
(51) <b>H04Q 3/00</b>	<b>H04L 12/24</b>		(51) <b>F16K 51/00</b>	<b>F17C 13/04</b>	<b>B02B 5/00</b>	<b>C12C 1/047</b>
<b>H04Q 3/62</b>			(11) <b>1 941 595</b>		<b>A21D 2/38</b>	<b>C12C 1/027</b>
(11) <b>1 907 279</b>			(51) <b>H02J 1/00</b>		(11) <b>2 003 469</b>	
(51) <b>B64C 21/04</b>			(11) <b>1 942 475</b>		(51) <b>G01S 19/42</b>	<b>G01S 19/25</b>
(11) <b>1 908 896</b>			(51) <b>G08B 5/36</b>	<b>G08B 27/00</b>	(11) <b>2 003 912</b>	
(51) <b>E04H 12/22</b>	<b>E04H 12/00</b>		<b>H04M 11/04</b>		(51) <b>H04W 12/02</b>	
<b>E04H 12/08</b>			(11) <b>1 944 862</b>		(11) <b>2 006 114</b>	
(11) <b>1 909 365</b>			(51) <b>H02P 21/14</b>	<b>H02P 21/08</b>	(51) <b>B41J 2/365</b>	<b>B41J 2/36</b>
(51) <b>H01S 3/137</b>	<b>H01S 3/109</b>		<b>H02P 21/14</b>		<b>B41J 2/325</b>	
<b>H01S 3/131</b>			(11) <b>1 954 162</b>		(11) <b>2 007 934</b>	
(11) <b>1 909 380</b>			(51) <b>A47G 1/00</b>	<b>A47K 10/18</b>	(51) <b>G06F 19/00</b>	<b>G05B 99/00</b>
(51) <b>H02M 3/156</b>	<b>H02M 3/335</b>		(11) <b>1 959 132</b>		<b>G06N 7/00</b>	
(11) <b>1 910 079</b>			(51) <b>F03D 7/02</b>	<b>F03D 11/00</b>	(11) <b>2 008 851</b>	
(51) <b>B32B 27/12</b>	<b>B32B 27/04</b>		<b>F03D 11/04</b>	<b>F03D 1/06</b>	(51) <b>B60J 10/04</b>	<b>B60J 10/06</b>
<b>B32B 5/02</b>	<b>D06N 3/04</b>		(11) <b>1 965 576</b>		(11) <b>2 012 374</b>	
<b>D06N 3/00</b>			(51) <b>H04M 3/51</b>	<b>G06Q 10/00</b>	(51) <b>H01L 41/083</b>	<b>H01L 41/09</b>
(11) <b>1 911 731</b>			(11) <b>1 968 528</b>		<b>H01L 41/22</b>	<b>F02M 51/00</b>
(51) <b>C04B 28/02</b>	<b>C04B 40/00</b>		(51) <b>A61K 6/04</b>	<b>A61K 6/08</b>	<b>F02M 51/06</b>	<b>H02N 2/04</b>
<b>C04B 41/46</b>			<b>A61K 6/083</b>		(11) <b>2 016 279</b>	
(11) <b>1 914 126</b>			(11) <b>1 969 079</b>		(51) <b>B21D 11/02</b>	
(51) <b>F16F 7/12</b>	<b>B60R 21/34</b>		(51) <b>C09J 139/06</b>	<b>C09J 11/06</b>	(11) <b>2 016 535</b>	
<b>B62D 25/08</b>			<b>C09J 5/00</b>	<b>C08K 5/098</b>	(51) <b>G06K 19/00</b>	<b>H04L 9/32</b>
(11) <b>1 914 497</b>			<b>C08K 5/053</b>		(11) <b>2 016 672</b>	
(51) <b>F27D 27/00</b>	<b>B01F 13/08</b>		(11) <b>1 971 364</b>		(51) <b>H03F 1/02</b>	
<b>B22D 11/115</b>			(51) <b>G01N 33/53</b>	<b>C12N 11/02</b>	(11) <b>2 020 347</b>	
(11) <b>1 916 661</b>			<b>G01N 33/58</b>		(51) <b>B60S 1/04</b>	<b>B60S 1/16</b>
(51) <b>G11B 33/04</b>			(11) <b>1 974 573</b>		(11) <b>2 024 473</b>	
			(51) <b>H04W 24/10</b>		(51) <b>C11B 1/10</b>	<b>C11B 7/00</b>
					<b>C11B 13/00</b>	



(11) 2 025 257 (51) A44B 15/00 B67B 7/44 B25B 15/00	B67B 7/16 A45C 11/32 B25F 1/00	(11) 2 063 318 (51) G03F 7/027 G03F 7/004 H05K 3/06 C08F 290/06	C08F 299/02 H05K 3/00 H05K 3/18	(11) 2 085 898 (51) G06F 17/50	G06T 11/00
(11) 2 025 542 (51) B60H 1/34	F24F 13/10	(11) 2 063 643 (51) H04N 7/173 H04N 5/44	G06F 13/00 H04B 1/20	(11) 2 086 775 (51) B60G 17/015 B60G 21/10	B60G 17/019 F16D 11/10
(11) 2 026 399 (51) H01M 4/86 H01M 8/24	H01M 8/04 H01M 8/02	(11) 2 064 306 (51) C11D 3/22 C11D 10/04	C11D 3/37	(11) 2 088 713 (51) G06F 9/445	H04L 12/26
(11) 2 028 315 (51) D06M 15/59 D03D 1/02	B60R 21/16 D06N 3/12	(11) 2 065 863 (51) G08B 25/10 H04W 4/22	G08B 25/00	(11) 2 090 382 (51) B21D 7/06 B21D 7/14	B21D 9/08
(11) 2 033 094 (51) G06F 9/50		(11) 2 066 139 (51) H04R 25/00	H04R 3/02	(11) 2 090 598 (51) C08F 220/16 C08F 20/24 G03F 7/004	C08F 220/20 C08F 20/28
(11) 2 034 852 (51) A23K 1/00 A23K 1/18	A23P 1/08	(11) 2 066 777 (51) C12M 1/34 G01N 33/542	G01N 33/543 B01L 3/00	(11) 2 094 188 (51) A61F 2/02	C09D 4/00
(11) 2 037 576 (51) H03H 7/40 H03F 3/24	H03F 1/56	(11) 2 066 842 (51) D21H 27/20 B32B 29/00	D21H 27/38	(11) 2 095 463 (51) H01Q 9/26 H01Q 9/42	H01Q 1/24
(11) 2 037 948 (51) A61K 38/16	C12Q 1/68	(11) 2 066 950 (51) F16L 27/113	F16L 23/00	(11) 2 103 655 (51) C08L 83/04 C08L 83/06 C09D 183/04 C09D 183/08	C08K 5/5415 C09D 5/16 C09D 183/06 C08G 77/44
(11) 2 038 039 (51) A61L 9/12	A01M 1/20	(11) 2 068 003 (51) F04D 25/06 F04D 29/08	F04D 25/08 F04D 29/64	(11) 2 104 133 (51) H01L 21/762	H01L 21/20
(11) 2 039 480 (51) B25F 5/00 B25C 5/16	B25C 1/18	(11) 2 069 080 (51) C23C 4/02 C23C 4/12	C23C 4/10	(11) 2 105 605 (51) F02M 55/02 F02M 53/00	F02M 61/14
(11) 2 039 667 (51) C04B 35/5831 C04B 35/63	B23B 27/14 C04B 35/645	(11) 2 069 407 (51) C08F 2/24	C08F 8/20	(11) 2 105 785 (51) G02F 1/1337 G02F 1/1362	G02F 1/1343
(11) 2 041 702 (51) G06K 19/07 G11B 7/24	G11B 7/00 G06K 19/04	(11) 2 071 154 (51) F02C 6/12 F01D 25/00	F01D 25/14	(11) 2 105 832 (51) G06F 9/44 G06Q 10/00	H04N 5/00 G06K 7/10
(11) 2 045 309 (51) C09K 19/38 G02F 1/13 C09K 19/58	C09K 19/54 G02F 1/1334	(11) 2 075 182 (51) B62J 27/00	B60R 21/231	(11) 2 106 069 (51) H04L 12/26	H04L 12/56
(11) 2 047 218 (51) G01F 19/00	A47J 43/28	(11) 2 075 636 (51) G03G 15/01	G03G 15/16	(11) 2 108 237 (51) H04M 1/725	H04R 25/00
(11) 2 050 919 (51) E21B 7/04 E21B 47/00	E21B 7/20 F16L 55/165	(11) 2 076 401 (51) B60G 17/015 F04B 49/08	F04B 49/06	(11) 2 111 808 (51) A61B 17/34 A61B 19/00	A61B 1/12
(11) 2 051 021 (51) F28D 9/00 F28F 21/00 F24F 13/30 F28F 9/00	F28F 3/08 F28F 21/06 F24F 12/00 F24F 3/147	(11) 2 076 836 (51) G06F 11/00 H04L 29/06	H04L 29/12 H04L 12/26	(11) 2 114 231 (51) A47L 9/02 A47L 9/04	A47L 5/28
(11) 2 051 741 (51) A61L 2/14 A61L 9/22 B01D 53/34 H05H 1/24	A61L 2/20 B01D 53/32 F24F 3/16	(11) 2 077 866 (51) A61M 1/00 A61M 25/01	A61F 5/44 A61B 17/00	(11) 2 116 318 (51) B21D 19/04 B25J 9/00	B21D 39/02 B25J 11/00
(11) 2 057 198 (51) C08F 14/18 C08F 14/20	C08F 14/26 C08F 214/18	(11) 2 078 742 (51) C10J 3/20 F23G 5/027	C10J 3/84 F23G 5/08	(11) 2 117 400 (51) A47L 5/32	A47L 5/28
(11) 2 058 851 (51) H01L 21/677	G11B 5/84	(11) 2 079 102 (51) H01J 37/20	H01L 21/3065	(11) 2 119 050 (51) H04W 56/00	
(11) 2 059 602 (51) C12N 15/861	A61K 39/00	(11) 2 079 104 (51) H01L 21/302 H01J 37/32	H01L 21/3065	(11) 2 119 143 (51) H04W 28/18	
		(11) 2 081 576 (51) A61K 31/515 A61P 25/16	A61P 25/14	(11) 2 119 824 (51) D21F 3/02	
				(11) 2 119 949 (51) F16L 5/02	

(11) 2 120 463 (51) H04N 7/32	H04N 7/26	(11) 2 149 389 (51) A61M 39/22	A61M 39/20	(11) 2 166 852 (51) A01N 43/42 C07D 471/04	A61K 31/47 A61P 25/18
(11) 2 123 411 (51) B26D 5/02 B42C 5/04	B26F 1/12	(11) 2 151 478 (51) C08L 53/02 C08L 23/10	C08L 23/04	(11) 2 169 970 (51) H04Q 1/00 H04M 3/428	H04L 29/06 H04M 3/527
(11) 2 126 064 (51) C12N 9/12	A61K 38/43	(11) 2 152 649 (51) C08C 4/00	C08F 236/08	(11) 2 170 053 (51) A61K 31/55	
(11) 2 127 529 (51) A21D 13/08 A23L 1/30	A23G 3/50 A23G 3/48	(11) 2 153 673 (51) A61K 35/00 G01N 30/02	C07K 1/00	(11) 2 170 310 (51) A61K 31/13 A61K 9/20 A61K 47/38	A61K 9/14 A61K 47/30 A61P 25/28
(11) 2 129 049 (51) H04L 12/44	H04L 12/46	(11) 2 154 950 (51) A01K 1/015 H05K 9/00	G06K 19/073	(11) 2 170 857 (51) C07D 311/30 C07F 9/40	C07D 405/12
(11) 2 132 931 (51) H04N 7/00 G11B 27/10 G11B 20/10	G11B 27/034 G11B 27/19	(11) 2 155 067 (51) A61B 8/00	A61B 5/20	(11) 2 172 226 (51) A61K 48/00 A61K 9/10 A61K 31/7105 A61P 1/00 A61P 17/02 A61P 19/10	A61K 9/08 A61K 31/7088 A61K 45/00 A61P 9/10 A61P 19/02 A61K 31/396
(11) 2 135 779 (51) B62D 15/02		(11) 2 157 614 (51) C08G 59/26 H01L 51/05	C08G 73/06	(11) 2 174 236 (51) H03M 1/06	
(11) 2 136 238 (51) G02F 1/01		(11) 2 157 736 (51) H04L 12/56	H04L 12/28	(11) 2 174 542 (51) A01K 73/12 F16B 45/02	A01K 75/00
(11) 2 136 372 (51) G11C 29/50		(11) 2 157 748 (51) H04W 76/02		(11) 2 174 896 (51) B65B 23/06	
(11) 2 137 872 (51) H04L 7/04 H04B 1/707	H04L 7/02 H04L 27/26	(11) 2 158 000 (51) A61N 1/34	A61N 1/36	(11) 2 175 686 (51) H04W 84/00 H04W 84/08	H04L 12/28 H04W 16/00
(11) 2 139 142 (51) H04L 1/00	H04L 27/26	(11) 2 158 328 (51) C12Q 1/37 G01N 33/53 G01N 33/533	C12Q 1/68 G01N 33/00	(11) 2 176 185 (51) C03C 17/36 C03C 27/04 C03C 27/08	B23K 1/19 C03C 27/06
(11) 2 139 236 (51) H04N 7/173 H04N 5/225 H04N 7/081 H04N 5/268	H04J 3/00 H04N 7/08 H04N 7/52	(11) 2 158 593 (51) G11C 11/56	G11C 16/24	(11) 2 178 023 (51) G06K 7/00 G08B 13/24 H01Q 1/22 H03K 17/00 G08C 17/02	G06K 19/077 H04B 5/00 H01H 3/00 G06F 3/00 H02J 17/00
(11) 2 139 790 (51) A23K 1/00 A23K 1/18 A01K 15/02	A23K 1/16 A23J 3/22	(11) 2 160 195 (51) A61K 33/24 A61P 25/08	A61K 31/14	(11) 2 178 192 (51) H02K 9/22 H02K 9/06	H02K 11/00 H02K 9/14
(11) 2 140 337 (51) G06F 3/033 H04N 5/00	G09G 5/08	(11) 2 162 388 (51) C01B 25/237 C08F 14/18 C08F 8/00	C01B 25/16 C08F 214/18 C08F 114/18	(11) 2 181 714 (51) A61K 39/085 A61P 31/04	A61K 39/116 C07K 16/12
(11) 2 140 499 (51) F24J 2/52 H01L 31/048	H01L 31/042	(11) 2 162 603 (51) F01N 13/08		(11) 2 185 589 (51) C07K 16/06 A61K 39/395	C07K 16/00
(11) 2 141 891 (51) H04L 29/08 H04L 12/46	G06F 17/30 H04L 29/06	(11) 2 163 087 (51) H04N 5/235	G06T 5/40	(11) 2 190 977 (51) C12N 5/095	
(11) 2 142 174 (51) A61K 9/19 A61K 9/12 A61K 38/19	A61K 9/08 A61K 47/32	(11) 2 163 415 (51) B60H 1/00 B60P 3/20	B60H 1/32 B62D 33/067	(11) 2 191 774 (51) A61B 5/00 G01N 21/64	A61B 5/107 G01N 21/76
(11) 2 142 709 (51) A61K 31/662 A61K 31/635 C07D 207/44 C07D 215/38 C07D 233/88 C07D 265/30 C07D 403/12 A61K 45/06		(11) 2 165 709 (51) A61K 31/662 A61K 31/635 C07D 207/44 C07D 215/38 C07D 233/88 C07D 265/30 C07D 403/12 A61K 45/06	A61K 31/63 C07C 311/37 C07D 213/72 C07D 217/22 C07D 241/44 C07D 401/12 C07D 405/12		
(11) 2 144 150 (51) G06F 3/048	H04M 1/725	(11) 2 166 218 (51) F02M 51/06 F02M 63/00	F02M 47/02	(11) 2 195 417 (51) C12N 5/074	A61K 35/12
(11) 2 145 025 (51) C12Q 1/70 G01N 33/569	G01N 33/543	(11) 2 166 720 (51) H04L 27/26	H04L 1/00		
(11) 2 146 477 (51) H04L 12/26	H04L 29/06				
(11) 2 147 111 (51) C12P 7/66 C12P 7/04	C12N 1/20				

I.12(2)

I.12(2)

- Verfahrenssprache
- Procedure language
- Langue de procédure

(11) **1 784 815** (51) **G10K 11/16**  
DE

(11) **2 091 238** (51) **H04N 5/33**  
EN

I.12(3)

- Anmeldetag
- Date of filing
- Date de dépôt

(11) **1 910 724** (51) **F16K 31/06**  
(22) 11.07.2006

(11) **2 152 545** (51) **B60Q 7/00**  
(22) 09.05.2008

(11) **2 186 968** (51) **E04G 21/04**  
(22) 22.01.2008

I.12(4)

- Sprache der Einreichung
- Language of filing
- Langue de dépôt

(11) **1 784 815** (51) **G10K 11/16**  
(25) DE

(11) **1 845 885** (51) **A61C 5/04**  
(25) KO

I.12(5)

- Prioritätstag, Land und Nummer der  
prioritätsbegründenden Anmeldung
- Priority date, priority country, priority  
application number
- Date de priorité, pays de priorité, numéro  
de la demande fondant la priorité

(11) **1 030 918** (51) **C12N 15/12**  
(30) 14.11.1997 US 65544 P  
07.04.1998 US 81057 P

(11) **1 843 122** (51) **F41G 1/38**  
(30) 07.04.2006 DE 102006016834

(11) **2 113 166** (51) **A01G 9/08**  
(30) • keine Priorität  
• no priority  
• pas de priorité

(11) **2 119 854** (51) **E05B 47/00**  
(30) • keine Priorität  
• no priority  
• pas de priorité

(11) **2 179 288** (51) **G01N 33/53**  
(30) 20.07.2007 US 961466 P  
01.05.2008 US 49676 P

(11) **2 192 855** (51) **A61B 5/05**  
(30) 09.07.2007 US 948640 P  
10.04.2008 US 43987 P

(11) **2 193 247** (51) **E05B 15/04**  
(30) 21.09.2007 DE 202007013330 U  
13.11.2007 DE 102007054440  
10.04.2008 DE 102008018500

(11) **2 194 064** (51) **C07K 14/50**  
(30) 13.05.2004 US 570908 P

(11) **2 194 801** (51) **A24F 15/12**  
(30) 22.08.2007 US 984892 P

I.12(6)

- Benannte Vertragsstaaten und  
Erstreckungsstaaten
- Designated Contracting States and  
Extension States
- États contractants désignés et états  
d'extension désignés

(11) **1 204 682** (51) **C07K 16/28**  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE  
IT LI LU MC NL PT SE

(11) **1 227 531** (51) **H01M 8/02**  
(84) DE FR GB IT

(11) **1 304 493** (51) **F16C 33/10**  
(84) DE GB

(11) **1 334 392** (51) **G02B 6/38**  
(84) DE FR GB IT NL

(11) **1 360 463** (51) **G01F 1/84**  
(84) CH DE FR GB LI

(11) **1 366 115** (51) **C08L 21/00**  
(84) DE FR GB LU

(11) **1 383 420** (51) **A61B 5/00**  
(84) DE FR GB

(11) **1 391 545** (51) **D04B 15/56**  
(84) DE ES FR GB IT

(11) **1 397 756** (51) **G06F 17/30**  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE  
IT LI LU MC NL PT SE

(11) **1 624 543** (51) **H01S 5/068**  
(84) DE FR GB IT

(11) **1 653 523** (51) **H01L 33/00**  
(84) DE FR GB

(11) **1 672 379** (51) **G01S 7/292**  
(84) DE FR GB SE

(11) **1 735 384** (51) **C09B 7/00**  
(84) DE ES FR GB IT PT TR

(11) **1 776 949** (51) **A61K 9/16**  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE  
IT LI LU MC NL PT SE

(11) **1 779 763** (51) **A61B 1/00**  
(84) DE FR GB

(11) **1 800 975** (51) **B60R 25/00**  
(84) DE FR GB

(11) **1 836 845** (51) **G09G 5/00**  
(84) BE DE GB

(11) **1 855 616** (51) **A61B 17/04**  
(84) DE ES FR GB IE IT

(11) **1 858 652** (51) **B05D 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 901 632** (51) **A46D 3/04**  
(84) BE CH DE IT LI

(11) **1 904 794** (51) **F24F 13/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 904 977** (51) **G06T 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 910 521** (51) **C12N 5/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 914 232** (51) **C07D 401/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

HR  
(11) **1 916 510** (51) **G01N 3/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 916 889** (51) **A01H 3/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

HR  
(11) **1 917 355** (51) **C12N 9/78**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 919 346** (51) **A47L 15/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 920 536** (51) **H03K 3/03**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 922 143** (51) **C10G 25/05**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 922 275** (51) **B65H 29/40**  
(84) BE DE NL

(11) **1 922 299** (51) **C07C 51/41**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 924 644** (51) **C08K 5/524**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 928 317** (51) **A61B 5/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 932 146** (51) **G10L 15/04**  
(84) DE FR GB

(11) **1 932 204** (51) **H01M 10/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **1 933 726** (51) **A61B 17/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 933 866** (51) **A61K 39/145**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR  
HR
- (11) **1 934 367** (51) **C12Q 1/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 937 291** (51) **A61K 38/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 938 407** (51) **H01M 8/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 940 314** (51) **A61F 2/90**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 942 754** (51) **A24F 47/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 943 773** (51) **H04L 12/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 944 346** (51) **C09J 163/00**  
(84) FI
- (11) **1 945 519** (51) **B65D 5/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 945 925** (51) **F01N 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 947 192** (51) **C12Q 1/48**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 947 961** (51) **A23L 1/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 948 324** (51) **A62B 35/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 948 489** (51) **B60S 1/38**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 951 813** (51) **C08L 71/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 954 531** (51) **B60R 13/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 959 834** (51) **A61B 5/151**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 960 155** (51) **B23Q 7/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR  
HR
- (11) **1 960 452** (51) **C08G 18/48**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 963 930** (51) **G05B 11/01**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 964 192** (51) **H01M 2/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 964 418** (51) **H04Q 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 969 028** (51) **C08G 64/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 969 375** (51) **G01N 33/58**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 971 547** (51) **B67D 7/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 973 561** (51) **A61K 38/43**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 975 181** (51) **C07K 16/28**  
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL SE
- (11) **1 978 680** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 978 813** (51) **A23F 3/40**  
(84) DE FR GB NL
- (11) **1 981 504** (51) **A61K 31/496**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 984 301** (51) **C01G 25/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 995 735** (51) **G11C 8/12**  
(84) DE
- (11) **1 999 055** (51) **B66C 11/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 999 755** (51) **G11C 7/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 000 013** (51) **H05K 3/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 001 710** (51) **B60P 1/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR  
HR MK
- (11) **2 004 089** (51) **A61F 2/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 004 868** (51) **C22B 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 004 942** (51) **E06B 3/54**  
(84) AT BE BG CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LT LU LV MC NL PL PT  
RO SE SI SK TR
- (11) **2 007 208** (51) **A23B 4/01**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 010 082** (51) **A61B 17/70**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 013 049** (51) **B60J 10/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 019 614** (51) **A47J 31/54**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 021 339** (51) **C07D 417/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 024 629** (51) **F02M 21/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 030 099** (51) **G06F 3/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 032 682** (51) **C11D 7/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 033 276** (51) *H01S 3/07*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 038 700** (51) *G02F 1/167*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 040 293** (51) *H01L 23/473*  
(84) DE FR
- (11) **2 040 481** (51) *H04W 4/00*  
(84) DE FR GB
- (11) **2 043 727** (51) *A61F 5/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 044 497** (51) *G05D 1/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 046 872** (51) *A45C 11/00*  
(84) DE FR GB IE IT
- (11) **2 046 878** (51) *C08J 9/42*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 047 328** (51) *G02F 1/167*  
(84) DE FR GB
- (11) **2 049 332** (51) *B32B 27/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 053 516** (51) *G06F 12/00*  
(84) DE FR GB
- (11) **2 053 847** (51) *H04N 5/335*  
(84) DE FR GB
- (11) **2 054 703** (51) *G01F 23/36*  
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 054 760** (51) *G02F 1/167*  
(84) DE ES FR GB IT NL
- (11) **2 055 521** (51) *B60K 35/00*  
(84) DE FR GB
- (11) **2 057 304** (51) *C30B 15/00*  
(84) DE ES FR GR IT
- (11) **2 057 423** (51) *F24F 5/00*  
(84) ES FR IT
- (11) **2 057 424** (51) *F24F 5/00*  
(84) ES FR IT
- (11) **2 057 426** (51) *F24F 5/00*  
(84) ES FR IT
- (11) **2 058 413** (51) *C22C 38/00*  
(84) DE FR
- (11) **2 058 414** (51) *C22C 38/00*  
(84) DE FR IT SE
- (11) **2 059 302** (51) *A61N 5/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 061 982** (51) *F16K 11/07*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 063 706** (51) *A01N 1/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 064 770** (51) *H01M 10/50*  
(84) DE FR GB
- (11) **2 066 865** (51) *E21B 19/087*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 066 888** (51) *F02B 11/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 068 383** (51) *H01M 2/12*  
(84) DE FR
- (11) **2 069 385** (51) *C07K 1/107*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 074 683** (51) *H01R 13/713*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 077 976** (51) *C02F 1/50*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 079 409** (51) *A61F 5/44*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 079 454** (51) *A61K 9/28*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 082 616** (51) *H04R 27/00*  
(84) DE FR GB
- (11) **2 082 786** (51) *A63B 19/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ LI
- (11) **2 084 373** (51) *F01K 25/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 084 884** (51) *H04W 52/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 088 721** (51) *H04L 12/56*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 089 077** (51) *A61L 31/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 092 223** (51) *F16K 17/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 094 023** (51) *G06Q 30/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 094 567** (51) *B65B 9/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 094 787** (51) *C08L 67/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 097 723** (51) *G01G 23/01*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 097 798** (51) *G05D 23/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 098 026** (51) *H04L 12/56*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 100 394** (51) *H04B 7/26*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 100 973** (51) *C21B 13/00*  
(84) FR IT
- (11) **2 104 740** (51) *C12N 15/88*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 105 029** (51) *H04N 7/50*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 105 036** (51) *H04W 4/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 106 356** (51) *B60K 17/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 106 655** (51) *H04N 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 106 668** (51) *H04N 13/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 107 130** (51) *C21D 8/12*  
(84) DE FR GB IT

- (11) **2 107 181** (51) *E04F 13/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 107 647** (51) *H01R 13/514*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 107 705** (51) *H04J 3/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 261** (51) *H04L 12/56*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 325** (51) *H04M 1/57*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 549** (51) *B60L 11/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 712** (51) *F02K 1/72*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 109 745** (51) *F25D 23/02*  
(84) DE GB IT
- (11) **2 109 758** (51) *G01J 4/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 112 422** (51) *F16M 11/32*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 114 229** (51) *A47K 11/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 114 360** (51) *A61K 8/42*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 114 716** (51) *B60K 17/34*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 115 536** (51) *G04B 17/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 116 301** (51) *B01J 29/48*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 512** (51) *A61K 9/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 586** (51) *A61K 39/102*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 766** (51) *B23K 35/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 808** (51) *B29C 51/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 857** (51) *B60H 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 865** (51) *B60J 10/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 866** (51) *B60J 10/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 904** (51) *B61L 25/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 919** (51) *B63B 25/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 948** (51) *B65D 41/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 952** (51) *B65D 53/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 979** (51) *B65G 61/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 032** (51) *C03C 17/36*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 108** (51) *C07D 487/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 109** (51) *C07D 487/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 110** (51) *C07D 487/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 146** (51) *C08B 37/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 160** (51) *C08G 18/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 169** (51) *C08G 65/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 178** (51) *C08J 5/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 193** (51) *C08K 5/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 197** (51) *C08L 63/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 337** (51) *C23C 22/40*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 373** (51) *E01C 13/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 546** (51) *F16L 3/23*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 563** (51) *F22B 37/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 570** (51) *F23R 3/34*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 624** (51) *G01F 11/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 667** (51) *G01N 33/68*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 701** (51) *G02B 25/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 783** (51) *G06F 17/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 118 817** (51) **G06K 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 930** (51) **H01L 27/146**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 995** (51) **H02P 1/58**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 039** (51) **H04B 7/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 074** (51) **H04J 14/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 155** (51) **H04L 25/03**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 182** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 200** (51) **H04M 1/60**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 228** (51) **H04N 7/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 236** (51) **H04N 7/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 311** (51) **H04R 25/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 500** (51) **B01J 35/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 550** (51) **B29C 59/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 666** (51) **B67D 5/58**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 776** (51) **C12N 15/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 954** (51) **F21S 2/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 043** (51) **G01N 27/60**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 044** (51) **G01N 27/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 090** (51) **G02F 1/365**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 318** (51) **H02M 5/293**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 319** (51) **H02M 5/297**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 334** (51) **H03D 1/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 348** (51) **H04L 5/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 354** (51) **H04B 1/707**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 460** (51) **H04N 7/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 461** (51) **H04N 7/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 463** (51) **H04N 7/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 535** (51) **A01K 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 605** (51) **A23L 1/222**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 607** (51) **A23L 1/236**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 610** (51) **A23L 2/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 619** (51) **A41G 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 628** (51) **A44C 27/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 654** (51) **A47J 31/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 660** (51) **A47J 45/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 681** (51) **A61B 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 682** (51) **A61B 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 799** (51) **A61F 2/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 827** (51) **A61F 13/15**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 843** (51) **A61K 8/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 903** (51) **A61K 31/05**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 925** (51) **A61K 31/353**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 937** (51) **A61K 31/439**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 094** (51) **A61M 16/01**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 104** (51) **A61M 29/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 121 133** (51) **A61N 5/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 135** (51) **A61N 5/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 149** (51) **A63C 5/07**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 156** (51) **A63H 13/15**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 206** (51) **B08B 9/093**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 213** (51) **B21F 45/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 227** (51) **B23D 27/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 249** (51) **B25G 1/01**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 259** (51) **B28D 1/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 268** (51) **B29C 41/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 295** (51) **B29D 99/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 308** (51) **B32B 17/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 325** (51) **B41F 7/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 387** (51) **B60R 16/023**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 390** (51) **B60R 21/215**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 408** (51) **B61F 5/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 426** (51) **B63B 27/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 441** (51) **B64D 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 493** (51) **B65G 49/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 499** (51) **B66B 3/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA RS
- (11) **2 121 519** (51) **C01B 15/022**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 531** (51) **C03B 37/095**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 551** (51) **C07C 29/76**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 571** (51) **C07C 211/27**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 579** (51) **C07C 233/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 611** (51) **C07D 213/54**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 651** (51) **C07D 319/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 684** (51) **C07D 471/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 696** (51) **C07D 487/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 697** (51) **C07D 487/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 700** (51) **C07D 491/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 706** (51) **C07D 495/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 785** (51) **C08G 8/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 820** (51) **C08K 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 825** (51) **C08K 5/3445**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 826** (51) **C08K 5/5419**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 837** (51) **C08L 67/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 840** (51) **C08L 69/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 853** (51) **C09D 5/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 872** (51) **C09K 11/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 883** (51) **C10M 175/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 897** (51) **G01N 33/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 898** (51) **C12N 1/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 930** (51) **C12N 15/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 121 994** (51) **C22B 15/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 122 036** (51) **D06F 39/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 064** (51) **E02B 17/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 103** (51) **E06B 9/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 125** (51) **E21B 44/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 151** (51) **F02M 25/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 155** (51) **F02N 11/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 167** (51) **F04B 17/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 173** (51) **F04C 2/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 175** (51) **F04C 2/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 193** (51) **F16F 9/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 220** (51) **F16L 15/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 221** (51) **F16L 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 224** (51) **F16L 37/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 234** (51) **F21S 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 287** (51) **F28D 1/03**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 308** (51) **G01F 1/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 322** (51) **G01M 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 328** (51) **G01N 21/39**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 339** (51) **G01N 27/416**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 355** (51) **G01N 33/543**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 370** (51) **G01N 35/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 388** (51) **G01S 13/91**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 429** (51) **G05B 19/418**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 430** (51) **G05B 23/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 434** (51) **G05G 9/047**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 435** (51) **G05G 9/047**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 437** (51) **G06F 1/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 441** (51) **G06F 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 445** (51) **G06F 3/033**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 479** (51) **G06F 15/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 512** (51) **G06F 17/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 536** (51) **G06K 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 541** (51) **G06K 19/07**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 585** (51) **G07D 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 601** (51) **G09G 3/288**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 604** (51) **G09G 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 614** (51) **G10L 19/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 620** (51) **G11B 20/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 672** (51) **H01L 21/336**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 704** (51) **H01L 45/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 784** (51) **H01R 13/66**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 791** (51) **H02G 3/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 810** (51) **H02K 24/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 819** (51) **H02M 7/757**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 822** (51) **H02P 21/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 122 832** (51) **H03M 7/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 862** (51) **H04B 7/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 879** (51) **H04J 99/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 888** (51) **H04L 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 960** (51) **H04L 27/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 969** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 986** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 987** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 988** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 997** (51) **H04L 29/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 007** (51) **H04M 1/725**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 029** (51) **H04N 5/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 037** (51) **H04N 7/173**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 075** (51) **H04W 24/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 128** (51) **H05B 33/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 188** (51) **A45D 40/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 237** (51) **A61C 19/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 253** (51) **A61K 8/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 254** (51) **A61K 8/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 275** (51) **A61K 31/485**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 284** (51) **A61K 31/7076**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 290** (51) **A61K 35/74**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 346** (51) **B01D 61/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 347** (51) **B01D 61/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 414** (51) **B28B 11/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 415** (51) **B28B 17/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 427** (51) **B29C 55/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 435** (51) **B30B 11/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 477** (51) **B44C 3/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 484** (51) **B60C 11/03**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 519** (51) **B60R 21/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 527** (51) **B60T 7/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 548** (51) **B62K 21/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 571** (51) **B65D 65/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 642** (51) **C07D 265/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 643** (51) **C07D 265/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 685** (51) **C08F 4/6592**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 687** (51) **C08F 297/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 700** (51) **C08J 5/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 718** (51) **C08L 81/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 771** (51) **C12Q 1/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 791** (51) **C23C 14/34**  
(84) DE
- (11) **2 123 824** (51) **D06N 3/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 875** (51) **F01N 3/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 877** (51) **F01N 3/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 886** (51) **F02D 29/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 123 896** (51) *F02M 35/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 123 897** (51) *F02M 35/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 043** (51) *G01N 27/80*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 065** (51) *G01N 35/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 067** (51) *G01R 15/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 077** (51) *G02B 6/00*  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 124 089** (51) *G02C 7/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 096** (51) *G02F 1/1343*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 176** (51) *G06Q 10/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 221** (51) *G09G 3/36*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 222** (51) *G10L 15/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 239** (51) *H01H 85/147*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 249** (51) *H01L 21/312*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 253** (51) *H01L 21/60*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 315** (51) *H02K 1/27*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 350** (51) *H04B 7/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 355** (51) *H04B 10/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 376** (51) *H04L 7/033*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 380** (51) *H04L 9/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 454** (51) *H04N 7/26*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 455** (51) *H04N 7/32*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 461** (51) *H04W 4/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 463** (51) *H04W 88/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 464** (51) *H04W 16/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 529** (51) *A01K 7/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 593** (51) *A23D 7/005*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 594** (51) *A23F 3/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 634** (51) *A23L 1/236*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 642** (51) *A23L 2/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 643** (51) *A23L 2/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 644** (51) *A23L 2/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 645** (51) *A23L 2/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 646** (51) *A23L 2/56*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 647** (51) *A23L 2/56*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 648** (51) *A23L 2/60*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 650** (51) *A23L 2/68*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 666** (51) *A45C 3/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 679** (51) *A47D 13/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 680** (51) *A47F 5/13*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 711** (51) *A61B 1/31*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 718** (51) *A61B 5/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 764** (51) *A61B 17/15*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 804** (51) *A61C 3/025*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 853** (51) *A61F 5/453*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 862** (51) *A61F 13/537*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL RS
- (11) **2 124 863** (51) *A61G 7/053*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 124 866** (51) **A61J 1/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 888** (51) **A61K 9/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 943** (51) **A61K 31/437**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 944** (51) **A61K 31/437**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 002** (51) **A61K 38/21**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 082** (51) **A61M 5/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 109** (51) **A61N 1/362**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 121** (51) **A63B 47/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 122** (51) **A63B 53/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 137** (51) **B01D 11/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 143** (51) **B01D 29/21**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 144** (51) **B01D 29/21**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 160** (51) **B01D 53/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 161** (51) **B01D 53/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 172** (51) **B01D 71/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 266** (51) **B21H 1/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 282** (51) **B23P 6/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 303** (51) **B26D 1/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 315** (51) **B29B 9/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 335** (51) **B29C 65/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 348** (51) **B29C 73/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 349** (51) **B29D 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 360** (51) **B32B 5/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 373** (51) **B41F 35/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 374** (51) **B41J 2/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 375** (51) **B41J 2/03**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 393** (51) **B60C 23/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 396** (51) **B60G 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 474** (51) **B60W 30/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 505** (51) **B63H 21/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 531** (51) **B65B 61/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 543** (51) **B65D 8/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 551** (51) **B65D 51/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 554** (51) **B65D 51/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 585** (51) **B65G 49/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 609** (51) **C01B 3/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 658** (51) **C04B 28/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 667** (51) **C04B 38/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 125 698** (51) **C07C 217/74**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 714** (51) **C07D 205/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 774** (51) **C07D 333/64**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 776** (51) **C07D 401/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 797** (51) **C07D 413/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 865** (51) **C07K 1/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 875** (51) **C07K 14/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 907** (51) **C08F 8/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 125 908** (51) *C08F 8/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 916** (51) *C08F 220/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 917** (51) *C08F 220/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 125 920** (51) *C08F 283/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 003** (51) *C10J 3/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 016** (51) *C10M 173/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 017** (51) *C11D 1/22*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 025** (51) *C11D 3/37*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 076** (51) *C12N 15/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 095** (51) *C12N 15/82*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 103** (51) *C12P 17/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 120** (51) *C12Q 1/68*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 134** (51) *C12Q 1/68*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 147** (51) *C22C 11/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 169** (51) *D01F 8/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 178** (51) *D04H 3/03*  
(84) DE GB
- (11) **2 126 189** (51) *D06F 75/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 210** (51) *D21H 21/22*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 240** (51) *E04C 3/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 242** (51) *E04D 1/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
MK RS
- (11) **2 126 278** (51) *E21B 34/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 284** (51) *F01D 5/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 287** (51) *F01D 5/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 329** (51) *F02M 37/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 352** (51) *F03D 9/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 377** (51) *F15B 21/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 439** (51) *F16L 11/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 474** (51) *F24C 7/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 480** (51) *F24J 2/22*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 544** (51) *G01N 15/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 546** (51) *G01N 17/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 558** (51) *G01N 29/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 559** (51) *G01N 29/26*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 560** (51) *G01N 31/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 576** (51) *G01N 33/569*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 584** (51) *G01N 33/68*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 632** (51) *G03F 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 637** (51) *G03G 9/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 654** (51) *G05F 1/46*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 659** (51) *G06F 1/035*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 666** (51) *G06F 3/01*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 686** (51) *G06F 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 696** (51) *G06F 9/46*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 721** (51) *G06F 17/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 724** (51) *G06F 17/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 726** (51) *G06F 17/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 127 896** (51) **B41N 3/03**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 127 903** (51) **B60C 9/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 127 910** (51) **B60C 11/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 127 961** (51) **B60R 21/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 027** (51) **B65B 1/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 030** (51) **B65B 39/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 075** (51) **B66D 1/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 090** (51) **C01B 33/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 091** (51) **C01B 33/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 094** (51) **C01G 49/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 159** (51) **C09K 11/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 171** (51) **C07J 53/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 178** (51) **C08F 20/38**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 193** (51) **C08J 9/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 201** (51) **C08L 83/07**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 202** (51) **C09B 47/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 213** (51) **C09J 163/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 224** (51) **C09K 19/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 286** (51) **C22C 21/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 291** (51) **C22C 38/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 292** (51) **C22C 38/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 312** (51) **D01F 9/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 444** (51) **F04B 49/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 464** (51) **F16C 33/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 468** (51) **F16D 3/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 509** (51) **F16L 19/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 602** (51) **G01N 21/47**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 605** (51) **G01N 21/892**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 630** (51) **G01R 1/073**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 671** (51) **G02B 6/122**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 672** (51) **G02B 6/122**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 675** (51) **G02B 6/46**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 678** (51) **G02B 21/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 694** (51) **G03B 21/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 706** (51) **G03F 7/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 707** (51) **G03F 7/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 751** (51) **G06F 3/048**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 762** (51) **G06F 9/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 778** (51) **G06F 19/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 783** (51) **G06F 21/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 844** (51) **G09F 9/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 872** (51) **G21F 1/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 873** (51) **H01B 3/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 874** (51) **H01B 3/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 875** (51) **H01B 7/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 128 876** (51) **H01B 13/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 892** (51) **H01L 21/027**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 894** (51) **H01L 21/304**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 897** (51) **H01L 21/3065**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 898** (51) **H01L 21/336**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 923** (51) **H01M 10/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 931** (51) **H01Q 21/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 943** (51) **H02B 11/133**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 128 946** (51) **H02G 3/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 004** (51) **H04B 7/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 007** (51) **H04B 7/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 021** (51) **H04J 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 024** (51) **H04J 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 027** (51) **H04J 15/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 134** (51) **H04N 7/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 152** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 153** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 155** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 156** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 157** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 158** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 159** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 160** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 161** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 207** (51) **H05K 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 211** (51) **A01G 9/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 227** (51) **A22C 13/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 268** (51) **A47J 31/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 305** (51) **A61B 17/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 320** (51) **A61C 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 323** (51) **A61C 15/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 347** (51) **A61F 9/008**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 371** (51) **A61K 31/216**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 409** (51) **A61M 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 423** (51) **A61M 15/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 459** (51) **B01J 19/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 484** (51) **B23D 61/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 488** (51) **B24B 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 515** (51) **B30B 9/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 556** (51) **B60S 1/38**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 597** (51) **B65D 83/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 631** (51) **C03B 37/095**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 686** (51) **C07K 14/47**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 697** (51) **C08F 10/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 704** (51) **C08G 77/455**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 129 706** (51) **C08J 3/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 722** (51) **C08L 29/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 793** (51) **C12Q 1/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 799** (51) **C12Q 1/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 810** (51) **C23C 14/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 869** (51) **F01B 11/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 908** (51) **F03D 1/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 913** (51) **F04B 43/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 914** (51) **F04B 43/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 922** (51) **F15B 11/17**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 971** (51) **F24D 19/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 975** (51) **F24J 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 976** (51) **F25B 21/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 129 979** (51) **F25B 49/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 005** (51) **G01F 1/84**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 006** (51) **G01F 23/296**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 019** (51) **G01L 21/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 023** (51) **G01N 1/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 029** (51) **G01N 21/65**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 040** (51) **G01N 33/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 050** (51) **G01N 35/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 055** (51) **G01R 31/317**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 058** (51) **G01R 33/485**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 060** (51) **G01R 33/58**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 069** (51) **G02B 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 077** (51) **G02B 6/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 079** (51) **G02B 6/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 081** (51) **G02B 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 084** (51) **G02B 13/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 092** (51) **G02F 1/13357**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 099** (51) **G05B 13/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 103** (51) **G05B 19/418**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 134** (51) **G06F 15/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 141** (51) **G06F 17/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 185** (51) **G07C 5/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 186** (51) **G07C 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 200** (51) **G09G 3/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 248** (51) **H01M 4/58**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 264** (51) **H01M 10/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 304** (51) **H04B 1/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 316** (51) **H04J 3/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 321** (51) **H04L 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 330** (51) **H04L 12/54**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 351** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 357** (51) **H04M 1/66**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 130 360** (51) *H04M 1/725*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 394** (51) *H04W 16/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 490** (51) *A61B 5/055*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 495** (51) *A61B 8/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 524** (51) *A61H 23/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 571** (51) *A63F 13/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 716** (51) *B60N 2/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 744** (51) *B62D 7/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 794** (51) *C01B 11/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 795** (51) *C01B 11/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 030** (51) *F02F 1/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 043** (51) *F15B 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 099** (51) *F21V 8/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 137** (51) *F41B 11/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 429** (51) *H01M 8/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 430** (51) *H01M 8/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 431** (51) *H01M 8/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 432** (51) *H01M 8/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 434** (51) *H01M 8/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 439** (51) *H01M 10/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 441** (51) *H01M 14/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 600** (51) *H04W 84/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 665** (51) *A23F 3/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 666** (51) *A23G 3/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 677** (51) *A23L 1/164*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 686** (51) *A23P 1/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 693** (51) *A44B 18/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 712** (51) *A47L 9/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 735** (51) *A61B 5/05*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 742** (51) *A61B 6/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 784** (51) *A61C 17/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 794** (51) *A61F 2/52*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 797** (51) *A61F 2/90*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 802** (51) *A61F 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA RS
- (11) **2 131 803** (51) *A61F 13/514*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 863** (51) *A61K 45/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 900** (51) *A61M 5/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 909** (51) *A61M 25/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 917** (51) *A61N 1/05*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 918** (51) *A61N 1/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 949** (51) *B01D 53/94*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 961** (51) *B05B 1/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 966** (51) *B08B 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 029** (51) *B30B 9/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 031** (51) *B32B 3/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 132 041** (51) **B41M 5/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 042** (51) **B41M 5/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 043** (51) **B41M 5/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 066** (51) **B60S 1/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 081** (51) **B62K 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 100** (51) **B65D 5/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 114** (51) **B65G 1/137**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 115** (51) **B65G 17/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 134** (51) **B82B 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 156** (51) **C07C 2/64**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 158** (51) **C07C 17/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 209** (51) **C07D 473/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 297** (51) **C12N 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 325** (51) **C12Q 1/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 350** (51) **C22C 38/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 368** (51) **D06F 39/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 393** (51) **E06B 3/54**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 399** (51) **E21B 7/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 406** (51) **E21B 34/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 475** (51) **F16P 3/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 513** (51) **F27D 1/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 524** (51) **G01B 11/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 569** (51) **G01N 33/53**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 570** (51) **G01N 33/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 572** (51) **G01N 33/567**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 594** (51) **G02F 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 611** (51) **G05D 7/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 627** (51) **G06F 9/445**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 681** (51) **G06K 9/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 743** (51) **G11B 20/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 754** (51) **H01F 7/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 811** (51) **H01M 4/60**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 813** (51) **H01M 4/76**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 837** (51) **H01R 24/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 842** (51) **H02B 1/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 844** (51) **H02B 11/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 867** (51) **H02M 1/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 882** (51) **H04B 7/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 902** (51) **H04L 12/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 903** (51) **H04L 12/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 132 908** (51) **H04L 12/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 051** (51) **A61F 13/15**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 092** (51) **A61K 39/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 368** (51) **C08F 20/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 417** (51) **C12N 1/21**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 133 450** (51) **C30B 29/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 483** (51) **E04B 1/74**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 519** (51) **F01L 13/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 582** (51) **F16D 3/224**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 584** (51) **F16D 25/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 685** (51) **G01N 21/11**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 871** (51) **G10L 19/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 942** (51) **H01M 2/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 947** (51) **H01M 8/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 973** (51) **H02H 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 974** (51) **H02J 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 133 995** (51) **H03K 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 092** (51) **H04N 7/173**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 134 177** (51) **A01N 43/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 188** (51) **A23F 3/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 208** (51) **A45D 40/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 223** (51) **A47K 5/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 242** (51) **A61B 1/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 285** (51) **A61C 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 286** (51) **A61C 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 289** (51) **A61C 8/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 292** (51) **A61C 19/045**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 306** (51) **A61G 7/05**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 334** (51) **A61K 31/166**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 336** (51) **A61K 31/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 358** (51) **A61K 39/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 381** (51) **A61L 31/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 389** (51) **A61M 5/142**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 436** (51) **B01D 27/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 437** (51) **B01D 29/11**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 453** (51) **B01D 63/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 457** (51) **B01J 2/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 474** (51) **B04B 1/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 478** (51) **B08B 9/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 490** (51) **B23B 31/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 503** (51) **B23K 37/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 505** (51) **B23P 6/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 508** (51) **B24B 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 525** (51) **B29C 45/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 537** (51) **B30B 9/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 541** (51) **B32B 17/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 561** (51) **B60K 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 565** (51) **B60K 31/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 566** (51) **B60L 15/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 577** (51) **B60S 3/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 590** (51) **B62D 65/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 134 593** (51) **B63B 25/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 604** (51) **B64D 15/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 605** (51) **B64D 45/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 616** (51) **B65D 35/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 651** (51) **C01F 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 656** (51) **C02F 1/52**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 665** (51) **C04B 41/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 736** (51) **C07H 19/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 738** (51) **C07H 21/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 763** (51) **C08G 18/69**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 765** (51) **C08G 63/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 800** (51) **C09J 133/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 802** (51) **C09K 5/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 814** (51) **C10G 19/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 817** (51) **C10G 65/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 819** (51) **C10L 1/19**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 827** (51) **C11D 3/37**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 843** (51) **C12N 15/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 850** (51) **C12P 19/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 854** (51) **C12P 21/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 858** (51) **C12Q 1/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 881** (51) **C22C 1/05**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 899** (51) **D06N 3/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 914** (51) **E05F 3/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 921** (51) **E21B 25/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 961** (51) **F03B 17/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 963** (51) **F03D 1/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 964** (51) **F03D 3/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 992** (51) **F16K 1/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 008** (51) **F23Q 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 025** (51) **F28D 1/053**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 042** (51) **G01D 5/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 044** (51) **G01D 18/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 067** (51) **G01N 29/024**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 072** (51) **G01N 33/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 122** (51) **G02B 6/036**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 124** (51) **G02B 7/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 132** (51) **G02F 1/13357**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 136** (51) **G03F 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 142** (51) **G05B 19/19**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 146** (51) **G05D 1/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 158** (51) **G06F 3/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 175** (51) **G06F 17/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 178** (51) **G06F 17/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 188** (51) **G06F 21/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 135 190** (51) **G06F 21/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 203** (51) **G06Q 30/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 237** (51) **G10H 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 265** (51) **H01F 13/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 266** (51) **H01G 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 271** (51) **H01H 36/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 278** (51) **H01L 21/762**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 285** (51) **H01L 29/76**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 308** (51) **H01L 51/52**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 327** (51) **H01R 4/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 334** (51) **H01R 43/01**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 335** (51) **H01S 3/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 338** (51) **H02H 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 339** (51) **H02J 7/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 345** (51) **H02K 15/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 355** (51) **H03M 1/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 359** (51) **H04B 1/38**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 367** (51) **H04B 7/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 368** (51) **H04B 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 378** (51) **H04L 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 379** (51) **H04L 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 382** (51) **H04L 1/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 388** (51) **H04L 12/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 394** (51) **H04L 12/46**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 400** (51) **H04L 12/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 401** (51) **H04L 12/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 402** (51) **H04L 12/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 436** (51) **H04M 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 446** (51) **H04N 5/74**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 448** (51) **H04N 5/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 451** (51) **H04N 7/173**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 465** (51) **H04W 84/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 466** (51) **H04W 84/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 475** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 494** (51) **H05K 3/46**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 496** (51) **H05K 7/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 511** (51) **A23C 11/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 553** (51) **A61B 6/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 606** (51) **A61K 31/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 648** (51) **A63F 13/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 684** (51) **B05D 5/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 694** (51) **B22D 13/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 707** (51) **B24B 37/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 710** (51) **B25C 1/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 802** (51) **B62J 1/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 135 819** (51) **B65D 73/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 846** (51) **C02F 1/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 885** (51) **C08G 59/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 900** (51) **C08L 101/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 945** (51) **C12N 15/09**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 946** (51) **C12N 15/09**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 968** (51) **C23C 2/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 978** (51) **C30B 29/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 991** (51) **D21C 5/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 205** (51) **G01N 27/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 247** (51) **G02F 1/1368**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 358** (51) **G10L 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 379** (51) **H01F 1/11**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 475** (51) **H04B 1/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 495** (51) **H04J 14/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 507** (51) **H04L 12/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 537** (51) **H04M 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 615** (51) **A01G 13/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 632** (51) **A01N 43/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 633** (51) **A01N 43/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 635** (51) **A01N 43/54**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 641** (51) **A01N 43/90**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 660** (51) **A24F 47/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 667** (51) **A43B 7/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 673** (51) **A46B 9/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 686** (51) **A47J 36/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 692** (51) **A47L 9/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 730** (51) **A61C 8/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 759** (51) **A61G 7/015**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 760** (51) **A61G 13/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 761** (51) **A61H 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 765** (51) **A61K 6/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 779** (51) **A61K 8/92**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 792** (51) **A61K 9/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 800** (51) **A61K 31/365**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 827** (51) **A61K 36/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 828** (51) **A61K 36/899**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 829** (51) **A61K 38/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 833** (51) **A61K 38/48**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 844** (51) **A61K 47/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 863** (51) **A61M 5/158**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 880** (51) **A61N 5/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 881** (51) **A61Q 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 888** (51) **A63C 19/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR  
BA MK RS
- (11) **2 136 895** (51) **B01D 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 136 908** (51) **B01F 3/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 913** (51) **B01J 20/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 925** (51) **B02C 19/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 934** (51) **B05D 3/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 951** (51) **B23C 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 953** (51) **B23C 5/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 957** (51) **B23K 26/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 958** (51) **B23K 26/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 983** (51) **B29C 45/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 995** (51) **B32B 37/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 999** (51) **B41M 5/00**  
(84) DE ES FR GB IT NL
- (11) **2 137 006** (51) **B60C 23/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 007** (51) **B60C 23/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 008** (51) **B60C 23/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 009** (51) **B60C 23/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 010** (51) **B60C 23/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 011** (51) **B60C 23/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 012** (51) **B60C 23/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 013** (51) **B60C 23/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 020** (51) **B60J 10/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 022** (51) **B60K 35/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 028** (51) **B60Q 1/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 041** (51) **B60W 30/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 042** (51) **B60W 30/08**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 137 046** (51) **B61D 33/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 055** (51) **B62J 1/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 067** (51) **B64C 13/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 073** (51) **B65B 11/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 074** (51) **B65B 37/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 078** (51) **B65D 47/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 087** (51) **B65G 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 094** (51) **B67B 7/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 101** (51) **C01B 25/234**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 110** (51) **C01G 19/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 111** (51) **C02F 1/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 116** (51) **C03C 17/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 118** (51) **C07C 17/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 135** (51) **C07C 241/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 142** (51) **C07C 317/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- RS
- (11) **2 137 143** (51) **C07C 323/52**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 161** (51) **C07D 233/88**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 168** (51) **C07D 265/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 170** (51) **C07D 277/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 180** (51) **C07D 405/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 182** (51) **C07D 471/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 199** (51) **C07F 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 202** (51) **C07H 19/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 137 221** (51) **C08F 6/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 224** (51) **C08G 18/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 226** (51) **C08G 18/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 235** (51) **C08G 69/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 236** (51) **C08G 77/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 239** (51) **C08J 3/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 241** (51) **C08J 5/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 259** (51) **C08L 67/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 262** (51) **C08L 101/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 269** (51) **C09D 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 276** (51) **C09J 131/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 309** (51) **C12N 15/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 317** (51) **C12P 7/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 327** (51) **C21D 1/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 363** (51) **E04F 13/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 368** (51) **E05G 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 380** (51) **F01C 1/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 384** (51) **F01D 11/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 386** (51) **F01L 13/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 390** (51) **F01P 5/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 399** (51) **F02M 51/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 401** (51) **F02M 59/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 402** (51) **F02M 59/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 403** (51) **F02M 61/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 408** (51) **F04B 37/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 422** (51) **F16D 11/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 424** (51) **F16D 41/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 431** (51) **F16H 3/093**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 440** (51) **F16K 3/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 443** (51) **F16K 35/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 455** (51) **F17D 1/17**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 466** (51) **F24F 11/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 467** (51) **F24F 11/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 507** (51) **G01M 3/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 509** (51) **G01N 15/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 510** (51) **G01N 15/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 541** (51) **G01P 5/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 568** (51) **G02C 7/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 570** (51) **G02F 1/1333**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 587** (51) **G05D 16/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 588** (51) **G05D 19/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 594** (51) **G06F 1/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 597** (51) **G06F 3/041**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 599** (51) **G06F 3/041**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 605** (51) **G06F 3/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 137 867** (51) **H04L 1/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 869** (51) **H04L 1/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 871** (51) **H04L 5/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 875** (51) **H04L 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 876** (51) **H04L 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 886** (51) **H04L 12/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 889** (51) **H04L 12/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 895** (51) **H04L 12/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 903** (51) **H04L 12/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 907** (51) **H04L 12/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 908** (51) **H04L 12/58**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 912** (51) **H04L 12/66**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 921** (51) **H04L 27/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 926** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 933** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 958** (51) **H04N 1/60**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 959** (51) **H04N 5/217**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 970** (51) **H04N 7/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 994** (51) **H04W 16/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 997** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 021** (51) **H05K 1/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 044** (51) **A01N 63/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 172** (51) **A61K 31/11**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 244** (51) **B09B 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 266** (51) **B23Q 3/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 269** (51) **B24B 9/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 483** (51) **C07D 231/46**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 497** (51) **C07D 473/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 502** (51) **C07F 9/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 503** (51) **C07F 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 530** (51) **C08J 5/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 554** (51) **C10G 11/05**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 576** (51) **C12N 15/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 577** (51) **C12N 15/09**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 610** (51) **C30B 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 692** (51) **F02D 41/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 848** (51) **G01N 33/574**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 850** (51) **G01N 35/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 892** (51) **G02F 1/1347**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 897** (51) **G03F 7/11**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 938** (51) **G06F 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 959** (51) **G06K 9/72**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 969** (51) **G06Q 30/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 138 990** (51) **G09C 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 007** (51) **H01B 1/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 139 122** (51) **H04B 1/707**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 130** (51) **H04B 13/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 135** (51) **H04J 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 153** (51) **H04L 9/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 171** (51) **H04L 12/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 243** (51) **H04W 84/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 248** (51) **H04W 24/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 249** (51) **H04W 16/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 253** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 255** (51) **H04L 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 256** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 264** (51) **H04R 3/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 324** (51) **A01N 43/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 337** (51) **A01N 55/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 376** (51) **A61B 1/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 388** (51) **A61B 5/024**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 398** (51) **A61B 6/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 426** (51) **A61C 8/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 452** (51) **A61K 9/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 453** (51) **A61K 9/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 460** (51) **A61K 31/13**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 464** (51) **A61K 31/155**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 468** (51) **A61K 31/33**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 491** (51) **A61K 31/573**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 539** (51) **A61M 5/158**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 540** (51) **A61M 5/172**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 545** (51) **A61M 5/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 560** (51) **A61N 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 579** (51) **B01D 37/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 586** (51) **B01D 53/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 593** (51) **B01F 5/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 623** (51) **B21B 31/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 626** (51) **B22C 1/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 639** (51) **B23K 35/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- RS
- (11) **2 139 646** (51) **B25C 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 648** (51) **B25F 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 653** (51) **B26D 7/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 664** (51) **B29C 49/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 676** (51) **B32B 17/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 728** (51) **B60R 22/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 739** (51) **B60W 30/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 742** (51) **B61D 3/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 777** (51) **B65B 55/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 786** (51) **B65D 81/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 790** (51) **A23K 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 139 873** (51) *C07D 261/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 889** (51) *C07D 471/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 894** (51) *C07D 473/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 988** (51) *C12N 5/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 005** (51) *C12N 15/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 014** (51) *C12N 15/82*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK
- (11) **2 140 042** (51) *C23C 24/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 049** (51) *D01H 1/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 059** (51) *D06F 39/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 063** (51) *D06P 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 068** (51) *E01F 15/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 069** (51) *E02B 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 070** (51) *E02F 3/43*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 073** (51) *E04B 1/21*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 074** (51) *E04B 1/64*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK
- (11) **2 140 082** (51) *E04G 1/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 089** (51) *E05D 15/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 090** (51) *E05D 15/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 104** (51) *E21B 43/36*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 134** (51) *F03B 13/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 135** (51) *F03B 13/26*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 149** (51) *F16B 5/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 158** (51) *F16C 33/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 163** (51) *F16D 55/225*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 180** (51) *F16K 5/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 188** (51) *F16K 41/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 355** (51) *G06F 11/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 365** (51) *G06F 15/173*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 393** (51) *G06F 21/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 406** (51) *G06K 19/077*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 446** (51) *G10L 11/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 493** (51) *H01L 29/205*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 530** (51) *H01S 5/042*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 537** (51) *H02J 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 547** (51) *H03H 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 601** (51) *H04L 5/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 605** (51) *H04L 9/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 640** (51) *H04L 25/03*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 663** (51) *H04L 29/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 689** (51) *H04N 17/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 699** (51) *H04W 88/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 710** (51) *H04W 4/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 715** (51) *H04W 4/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 930** (51) *B01F 5/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 141 229** (51) *C12N 9/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 141 434** (51) *F28F 1/32*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 141 835** (51) *H04B 10/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 142 119** (51) *A61B 17/56*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 142 426** (51) *B64C 25/36*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 142 860** (51) *F25B 9/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 142 877** (51) *F42B 3/113*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 142 955** (51) *G02C 1/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 143 029** (51) *G06F 19/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 143 045** (51) *G06K 17/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 143 168** (51) *H01Q 9/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 143 207** (51) *H03L 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 143 682** (51) *B66B 13/28*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 143 699** (51) *C04B 41/85*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 144 272** (51) *H01J 31/50*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 144 317** (51) *H01M 8/02*  
(84) DE GB
- (11) **2 144 357** (51) *H02M 3/335*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 144 720** (51) *B21D 7/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 144 787** (51) *B60R 21/013*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 145 022** (51) *C12Q 1/68*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 145 407** (51) *H04B 10/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 145 485** (51) *H04N 13/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 145 705** (51) *B21C 23/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 146 389** (51) *H01M 8/02*  
(84) DE GB
- (11) **2 146 666** (51) *A61C 19/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 146 867** (51) *B60N 2/235*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 146 871** (51) *B60R 16/023*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 146 880** (51) *B60T 8/17*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 146 898** (51) *B64D 29/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 147 031** (51) *C08F 290/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 147 133** (51) *C25B 11/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 147 371** (51) *G06F 9/44*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 147 483** (51) *H01R 13/506*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 147 756** (51) *B25J 9/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 147 988** (51) *C23C 16/509*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 148 054** (51) *F01N 3/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 148 763** (51) *B24C 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 100** (51) *G06F 19/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 441** (51) *B29C 43/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 714** (51) *F16C 33/46*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 151 459** (51) *C08G 18/66*  
(84) DE FR GB
- (11) **2 152 872** (51) *C12N 15/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 153 083** (51) *F16F 15/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 153 442** (51) *G11C 7/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 153 743** (51) *A45C 5/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 154 904** (51) *H04W 4/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 156 526** (51) *H01R 41/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 156 657** (51) *H04N 5/232*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 157 107** (51) *C08F 38/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 158 162** (51) **C02F 1/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 381** (51) **F01D 9/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 159 219** (51) **C07C 315/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS
- (11) **2 160 112** (51) **A43B 3/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 541** (51) **F23N 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 799** (51) **H01Q 3/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 732** (51) **G01N 23/223**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 090** (51) **H01J 11/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 425** (51) **A61F 2/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 936** (51) **C11C 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 073** (51) **F03G 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 078** (51) **F04D 25/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 343** (51) **H01G 2/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 390** (51) **H01R 13/627**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 448** (51) **C07B 59/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 452** (51) **C07C 41/09**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 455** (51) **C07C 201/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 463** (51) **C07C 323/58**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 505** (51) **C07D 489/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 517** (51) **C07F 19/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 518** (51) **C07F 19/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 232** (51) **H02P 1/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 260** (51) **A61K 8/49**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 424** (51) **A61L 31/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 776** (51) **C03C 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 341** (51) **A61K 31/401**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (11) **2 173 363** (51) **A61K 35/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 389** (51) **A61L 15/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 394** (51) **A61L 27/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 954** (51) **E05B 27/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 964** (51) **C08F 210/00**  
(84) CH DE FR GB IT LI SE
- (11) **2 176 873** (51) **H01H 3/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 178 798** (51) **C01G 23/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 180 019** (51) **C08L 83/02**  
(84) AT DE FR IT
- (11) **2 180 068** (51) **C21B 3/06**  
(84) BE DE FR GB
- (11) **2 181 201** (51) **C23C 18/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 181 480** (51) **H01M 10/48**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 185 228** (51) **A61M 16/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 186 792** (51) **C07C 65/03**  
(84) CH DE FR GB IT LI
- (11) **2 187 080** (51) **F16D 65/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 188 827** (51) **H01J 35/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 193 162** (51) **C08J 11/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 193 496** (51) **G06Q 50/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 195 700** (51) **G02B 27/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

I.12(7)

- **Bezeichnung der Erfindung (der Titel wird nur in der Sprache angeführt, in welcher es eine Änderung gab)**
  - **Title of the invention (the title is cited only in the language in which there was an amendment)**
  - **Titre de l'invention (le titre n'est cité que dans la langue dans laquelle une modification a eu lieu)**
- (11) **0 831 140** (51) **C10G 67/12**  
(54) • Verfahren zur Reinigung von katalytischen  
Krackbenzinen  
• Process for the purification of catalytically  
cracked gasolines  
• Procédé de purification d'essences brutes  
de craquage catalytique

- (11) **0 858 503** (51) **C12N 5/0789**  
(54) • VERFAHREN ZUR VERWENDUNG DER MPL-LIGANDEN MIT PRIMITIVEN MENSCHLICHEN STAMMCELLEN  
• METHODS FOR USE OF MPL LIGANDS WITH PRIMITIVE HUMAN STEM CELLS  
• PROCEDES D'UTILISATION DE LIGANDS MPL AVEC DES CELLULES SOUCHES HUMAINES PRIMITIVES
- (11) **0 915 629** (51) **H04L 27/22**  
(54) • Kommunikationsendgerät, zelluläres Funkkommunikationssystem und Informationsübertragungsverfahren
- (11) **0 936 676** (51) **H01L 29/78**  
(54) • Transistor MOS à effet de champ et sa méthode de fabrication
- (11) **1 001 945** (51) **C07D 241/52**  
(54) • CHINOLIN UND CHINOXALINVERBINDUNGEN DIE DEN VON BLUTPLÄTTCHEN ABSTAMMENDEN FAKTOR UND/ODER p56lck-TYROSINKINASE HEMMEN  
• QUINOLINE AND QUINOXALINE COMPOUNDS WHICH INHIBIT PLATELET-DERIVED GROWTH FACTOR AND/OR p56lck TYROSINE KINASES  
• COMPOSES QUINOLINE ET QUINOXALINE INHIBANT LE FACTEUR DE CROISSANCE DERIVE DES PLAQUETTES ET/OU LES TYROSINE-KINASES p56lck
- (11) **1 073 892** (51) **G01N 1/30**  
(54) • AUTOMATISIERTER MOLEKULARER PATHOLOGIEAPPARAT MIT UNABHÄNGIGEN OBJEKTRÄGERWÄRMERN  
• APPAREIL AUTOMATISÉ D'ANATOMIE PATHOLOGIQUE MOLÉCULAIRE AVEC DISPOSITIFS DE CHAUFFAGE INDÉPENDANTS DE MICROPLAQUETTES
- (11) **1 107 722** (51) **A61K 38/48**  
(54) • A METHOD FOR THE TREATMENT OF STAPHYLOCOCCAL INFECTION  
• METHODE DE TRAITEMENT D'UNE INFECTION CAUSEE PAR DES STAPHYLOCOCCIQUES
- (11) **1 138 073** (51) **H01L 21/8234**  
(54) • Verfahren zur Auswahl einer Gatelänge bei der Herstellung eines integrierten Schaltkreises  
• Method of selecting a channel length when making an integrated circuit  
• Procédé pour sélectionner une longueur de grille lors de la fabrication d'un circuit intégré
- (11) **1 159 003** (51) **A61K 39/395**  
(54) • ANTIKÖRPER GEGEN TNF ALPHA ZUR THERAPIE VON STEROIDRESISTENTEM ASTHMA  
• ANTI-TNF ALPHA ANTIBODIES IN THERAPY OF STEROID RESISTANT ASTHMA  
• ANTICORPS ANTI-TNF ALPHA UTILISÉS DANS LA THÉRAPIE DE L'ASTHME RÉSISTANT AUX STÉROIDES
- (11) **1 162 797** (51) **H04L 12/56**  
(54) • Flexibler Protokoll-header für Netzwerkschnitt  
• En-tête flexible pour commutateur réseau
- (11) **1 174 485** (51) **C10G 67/06**  
(54) • Zweistufiges Benzin Entschwefelungsverfahren mit zwischenzeitlicher Entfernung von H<sub>2</sub>S
- (11) **1 175 767** (51) **H04L 29/12**  
(54) • VERFAHREN FÜR DIE BESTIMMUNG, DAS SAMMELN UND DAS VERWENDEN DER GEOGRAPHISCHEN STANDORTE DER INTERNETBENUTZER  
• METHODS FOR DETERMINING, COLLECTING, AND USING GEOGRAPHIC LOCATIONS OF INTERNET USERS  
• PROCEDES PERMETTANT DE DETERMINER, D'OBTENIR ET D'UTILISER LA LOCALISATION GEOGRAPHIQUE DES UTILISATEURS INTERNET
- (11) **1 200 988** (51) **H01L 21/3213**  
(54) • VERFAHREN ZUM BEARBEITEN EINEN ZIELBEREICH IN EINEM TEILCHENSTRAHLSYSTEME  
• METHOD FOR MILLING A TARGET AREA IN A CHARGED PARTICLE BEAM SYSTEM  
• PROCEDE PERMETTANT D'ABRASER UNE ZONE CIBLE DANS UN SYSTEME A FAISCEAU DE PARTICULES CHARGEES
- (11) **1 219 994** (51) **H01L 31/0352**  
(54) • Halbleiteranordnung und optoelektronische Platte  
• Semiconductor device and optoelectronic board  
• Dispositif à semi-conducteur et carte optoélectronique
- (11) **1 227 065** (51) **C02F 3/00**  
(54) • Verfahren zur Entfernung exogener das endokrine System unterbrechender Stoffen (Umwelt Hormonsubstanzen) aus Wasser  
• Method of removing exogenous endocrine-disrupting chemical (environmental hormonal substances) in water  
• Méthode pour l'élimination de l'eau d'un agent chimique exogène de perturbation endocrine (substances hormonelles d'environnement)
- (11) **1 229 554** (51) **H01B 7/00**  
(54) • Elektroakustischer Wandler mit umhüllter Leiter und Lötverfahren mit diesem umhüllten Leiter.  
• Electro-acoustic transducer with covered conductor and soldering method using the covered conductor.  
• Convertisseur électroacoustique avec conducteur enrobé et procédé de soudage utilisant ce conducteur enrobé.
- (11) **1 235 749** (51) **C02F 1/28**  
(54) • ANIONAUSTAUSCHADSORPTIONVERFAHREN  
• A METHOD FOR ANION-EXCHANGE ADSORPTION  
• PROCEDES D'ADSORPTION D'ECHANGE ANIONIQUE
- (11) **1 236 094** (51) **G06F 9/38**  
(54) • VERZWEIGUNGSBEFEHL FÜR EINEN MEHRFACHVERARBEITUNGSPROZESSOR
- (11) **1 244 240** (51) **H04L 1/18**  
(54) • Widerübertragung von Daten durch eine Rückwärtsverbindung in einem Paketdatenübertragungssystem mit automatischer Wiederholungsaufforderung  
• Retransmission of data through a reverse link in a packet data communication system using automatic repeat request  
• Retransmission de données à travers une liaison de retour dans un système de communication de données par paquets avec demande de répétition automatique
- (11) **1 254 243** (51) **C12N 15/82**  
(54) • Pflanzen, WELCHE TRANSGENE SEQUENZEN EXPRIMIEREN, DIE FÜR GLUCOSYLTRANSFERASEN KODIEREN
- TRANSGENIC plants EXPRESSING GLUCOSYLTRANSFERASE NUCLEIC ACIDS  
• Plantes TRANSGENIQUES EXPRIMANT DES ACIDES NUCLEIQUES DE GLUCOSYLTRANSFERASE
- (11) **1 272 165** (51) **A61K 9/28**  
(54) • ACRYLZUSAMMENSETZUNGEN ZUR ENTERISCHEN BESCHICHTUNG  
• COMPOSITIONS ACRYLIQUES D'ENROBAGE ENTERIQUE
- (11) **1 272 348** (51) **B41F 31/00**  
(54) • VERFAHREN ZUR KONTINUIERLICHEN ÜBERWACHUNG DER PRODUKTION VON SICHERHEITSDRUCKMASCHINEN UND VORRICHTUNG ZUR DURCHFÜHRUNG DES VERFAHRENS  
• METHOD FOR CONTINUOUSLY CHECKING THE PRODUCTION OF SECURITY PRINTING MACHINES AND DEVICE FOR PERFORMING THE METHOD  
• PROCEDE POUR CONTROLER EN CONTINU LA PRODUCTION D'UNE MACHINE A IMPRIMER DE SECURITE ET DISPOSITIF POUR SA REALISATION
- (11) **1 276 088** (51) **H04H 20/00**  
(54) • Verfahren zur positionsbezogenen Ausgabe von Bild- und/oder Tonbeiträgen in einem Fahrzeug  
• Method for position-related output of image or acoustic signals in a vehicle  
• Procédé de affichage des signaux visuelles ou acoustiques relatif à la position dans un véhicule
- (11) **1 277 121** (51) **G06F 13/40**  
(54) • System mit Erweiterungsmöglichkeiten ausserhalb eines Personalcomputers  
• System providing expansion capabilities outside of a personal computer  
• Système fournissant des possibilités d'expansion externes à un ordinateur personnel
- (11) **1 292 696** (51) **C12P 7/06**  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ETHANOL AUS ZUCKERSUBSTRAT MIT HEFEERSETZUNG
- (11) **1 303 918** (51) **H03M 13/35**  
(54) • SIGNALISIERUNG VON SIGNALSIGNIFIKANZINFORMATION ZWISCHEN EINER ANWENDUNGSSCHICHT UND EINEM KANALCODIERER  
• SIGNALLING OF SIGNAL SIGNIFICANCE INFORMATION BETWEEN AN APPLICATION LAYER AND A CHANNEL ENCODER  
• SIGNALISATION D'INFORMATION D'IMPORTANCE DE SIGNAL ENTRE UNE COUCHE D'APPLICATION ET UN CODEUR CANAL
- (11) **1 317 485** (51) **A61K 38/00**  
(54) • Myostatin-antagonisten und Verwendung davon  
• Myostatin antagonists and uses thereof  
• Antagonistes de la myostatine et leurs utilisations
- (11) **1 334 197** (51) **C12N 15/40**  
(54) • VACCIN DERIVE DE LA LEVURE CONTRE IPNV
- (11) **1 342 574** (51) **B41F 33/00**  
(54) • Dispositif de filtrage pour le circuit de liquide de mouillage d'une machine d'impression offset
- (11) **1 344 412** (51) **H04W 8/00**  
(54) • ERMÖGLICHUNG EINES HINTERGRUNDSCANNENS  
• ENABLING BACKGROUND SCANNING



- BALAYER L'ARRIERE-PLAN
- (11) **1 351 254** (51) **G11C 17/16**
- (54) • Integrierte Schmelzsicherung mit verschiedenen Dotierungsgebieten im Schmelzbereich
- (11) **1 355 323** (51) **H01L 51/00**
- (54) • LEITFÄHIGER ORGANISCHER DÜNNFILM, PROZESS ZU SEINER HERSTELLUNG UND DESSEN VERWENDUNG IN EINEM ORGANISCHEN PHOTOELEKTRONISCHEN BAUELEMENT, UND EINER ELEKTRODE
- CONDUCTIVE ORGANIC THIN FILM, PROCESS FOR PRODUCING THE SAME, AND ORGANIC PHOTOELECTRONIC DEVICE, AND ELECTRODE EMPLOYING THE SAME
- FILM FIN ORGANIQUE CONDUCTEUR ET SON PROCEDE DE FABRICATION, DISPOSITIF PHOTOELECTRIQUE ORGANIQUE ET ELECTRODE METTANT EN OEUVRE LEDIT FILM
- (11) **1 362 067** (51) **C08F 8/14**
- (54) • HALTBARE REPARATURBESCHICHTUNG
- DURABLE REFINISH COATING
- (11) **1 365 808** (51) **A61P 35/00**
- (54) • ANTITUMORZUSAMMENSETZUNGEN WELCHE ECTEINASCIDIN 743 ENHALTEN
- (11) **1 371 905** (51) **H05H 1/34**
- (54) • PLASMAZÜNDER MIT ZUSAMMENGESETZTER KATHODE
- PLASMA IGNITER WITH ASSEMBLED CATHODE
- ALLUMEUR A PLASMA AVEC UNE CATHODE ASSEMBLEE
- (11) **1 375 523** (51) **C08B 11/22**
- (54) • Verfahren zur Auswahl eines wasserlöslichen Celluloseethers mit verbesserten Filtriereigenschaften
- Method for selecting a water-soluble cellulose ether having improved filtering characteristics
- Procédé pour sélectionner un éther de cellulose hydrosoluble avec caractéristique améliorée de filtration
- (11) **1 383 420** (51) **A61B 5/00**
- (54) • Flexible Leiterplatte mit Faraday-Schild für optischen Sensor und Verfahren zu dessen Herstellung
- Flex circuit with Faraday shield for optical sensor and method of manufacturing the same
- Circuit souple avec ecran Faraday pour capteur optique et sa méthode de fabrication
- (11) **1 383 428** (51) **A61B 5/083**
- (54) • SYSTEME D'INTUBATION A FONCTIONS MULTIPLES
- (11) **1 387 823** (51) **C07C 51/215**
- (54) • PROCEDE DE PRODUCTION D'ACIDE ACRYLIQUE PAR OXYDATION PARTIELLE DE PROPANE CATALYSEE DE FACON HETEROGENE
- (11) **1 394 261** (51) **A61K 39/42**
- (54) • ANTIGENE ZUR IMMUNISIERUNG
- ANTIGENS FOR IMMUNISATION
- ANTICORPS POUR IMMUNISATION
- (11) **1 403 397** (51) **B23K 35/30**
- (54) • Legierung auf Kobalt-Basis für die Beschichtung von Bauteilen abhängig von der unterworfenen Flüssigkeitserosion
- (11) **1 436 922** (51) **H04J 3/02**
- (54) • PROCEDE PERMETTANT D'ETABLIR DES CIRCUITS AU NIVEAU ETHERNET MAC
- (11) **1 440 337** (51) **G02B 6/13**
- (54) • Verfahren zur Herstellung eines Lichtleiters unter Verwendung eines Glaspastendruckes auf ein Substrat und Anordnung, die mit dem Verfahren hergestellt wird
- Method for producing a light guide using glass paste printing on a substrate and device produced with the method
- Procédé de fabrication d'un guide de lumière utilisant l'impression d'une pâte de verre sur un substrat et dispositif produit par le procédé
- (11) **1 444 733** (51) **H01L 23/498**
- (54) • SUPPORT DE DISPOSITIF ELECTRONIQUE ADAPTÉ POUR LA TRANSMISSION DES SIGNAUX DE HAUTE FREQUENCE
- (11) **1 458 960** (51) **F01N 3/035**
- (54) • VERBESSERUNGEN BEI DER SELEKTIVEN KATALYTISCHEN REDUKTION
- (11) **1 460 893** (51) **A01K 1/015**
- (54) • TIERSTREU
- ANIMAL LITTER
- LITIERE POUR ANIMAUX DOMESTIQUES
- (11) **1 463 106** (51) **H01L 21/68**
- (54) • WAFERPOSITIONIERUNGSVERFAHREN
- WAFER POSITIONING METHOD
- PROCEDE ET APPAREIL DE POSITIONNEMENT DE PLAQUETTE
- (11) **1 482 065** (51) **C22F 1/05**
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER PLATTE AUS Al-Mg-Si-LEGIERUNG
- PROCESS FOR PRODUCING AN Al-Mg-Si ALLOY PLATE
- PROCEDE DE PRODUCTION D'UNE PLAQUE EN ALLIAGE AL-MG-SI
- (11) **1 483 850** (51) **H04B 7/26**
- (54) • CQI CODING METHOD FOR HS-DPCC
- (11) **1 488 191** (51) **G01B 21/04**
- (54) • VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG UND KORREKTUR VON FÜHRUNGSFEHLERN BEI EINEM KOORDINATENMESSGERÄT
- (11) **1 493 061** (51) **G03F 7/30**
- (54) • DURCH PLASMAVERSTÄRKTE CHEMISCHE AUFDAMPFUNG ABGELAGERTE POLYMERISCHE REFLEXMILDERNDE BESCHICHTUNGEN
- (11) **1 499 993** (51) **G06F 15/173**
- (54) • Zulassungskontrolle in einem Mobil-Ad-Hoc-Netzwerk
- Admission control in a mobile ad hoc network
- Procédé de controle d'admission dans un réseau mobile ad hoc
- (11) **1 502 550** (51) **A61B 17/15**
- (54) • Vorrichtung zur minimalinvasiven Resektion des distalen Femurs
- Apparatus for minimally invasive distal femoral resection
- Dispositif pour la résection minimale invasive du fémur distal
- (11) **1 502 949** (51) **C12N 15/09**
- (54) • ANTIMICROBIAL POLYPEPTIDE AND UTILIZATION THEREOF
- (11) **1 524 903** (51) **A01N 43/32**
- (54) • MELANGES FONGICIDES A BASE DE DITHIANON
- (11) **1 524 941** (51) **A61B 17/11**
- (54) • Vorrichtung für Anastomose mit einer verankernden Hülse
- Apparatus for anastomosis including an anchoring sleeve
- Appareil d'anastomose comprenant un manchon d'ancrage
- (11) **1 530 413** (51) **H05K 7/20**
- (54) • Bildschirm umfassend eine Kühlungsrichtung
- Emissive display device comprising a heat spreader
- Écrans à émission comprenant un dissipateur de chaleur
- (11) **1 532 288** (51) **C23C 14/28**
- (54) • HYBRIDSTRAHL-BESCHICHTUNGSSYSTEM UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ZNO-SCHICHTEN
- HYBRID BEAM DEPOSITION SYSTEM AND METHOD FOR FABRICATING ZNO FILMS
- SYSTEME ET PROCEDE DE DEPOT PAR FAISCEAU HYBRIDE POUR LA FABRICATION DE COUCHES DE ZNO
- (11) **1 533 998** (51) **H04N 5/225**
- (54) • Verfahren zum Austausch von Kameras
- Method for the exchange of cameras
- Méthode pour échanger des appareils photographiques
- (11) **1 535 916** (51) **A61K 47/48**
- (54) • EINSCHLUSSKOMPLEXE AUS BUTYLPHthalid UND CYCLODEXTRIN DERIVATEN UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG
- INCLUSION COMPLEXES OF BUTYLPHthalide WITH CYCLODEXTRIN DERIVATIVES AND PROCESSES FOR THEIR PREPARATION
- COMPLEXES D'INCLUSION DE BUTYLPHthalide ET DE DERIVÉES DE LA CYCLODEXTRINE, ET LEURS PROCÉDÉS DE PRÉPARATION
- (11) **1 538 638** (51) **H01F 17/00**
- (54) • Méthode de fabrication d'un composant électronique multi-couche et composant multi-couche
- (11) **1 540 723** (51) **H01L 21/762**
- (54) • VERFAHREN ZUR VERGRÖßERUNG DER FLÄCHE EINER NÜTZLICHEN MATERIALSCHICHT, DIE AUF EINEN TRÄGER ÜBERTRAGEN WIRD
- (11) **1 541 292** (51) **B25D 16/00**
- (54) • Rotary hammer
- (11) **1 544 174** (51) **G02B 6/02**
- (54) • Fibre optique, préforme associée et procédé de fabrication de la préforme
- (11) **1 544 264** (51) **C09D 11/18**
- (54) • ÖLBASIERENDE TINTENZUSAMMENSETZUNG FÜR EINEN EINE ÖLBASIERENDE TINTE NUTZENDEN KUGELSCHREIBER
- (11) **1 556 080** (51) **A61K 38/55**
- (54) • FURIN-HEMMER ZUR BEHANDLUNG VON FIBROSE UND NARBENBILDUNG
- FURIN INHIBITORS FOR USE IN THE TREATMENT OF FIBROSIS AND SCARRING
- INHIBITEURS DE LA FURINE POUR SON UTILISATION DANS LE TRAITEMENT DE FIBROSE ET DE CICATRISATION
- (11) **1 557 671** (51) **G01N 33/94**
- (54) • IN VITRO METHODE ZUR KLINISCHEN DIAGNOSE.
- IN VITRO METHOD OF CLINICAL DIAGNOSIS.
- METHODE IN VITRO POUR LE DIAGNOSTIC CLINIQUE.



- (11) **1 557 754** (51) **G06F 9/30**  
(54) • Mécanisme dans un microprocesseur pour l'exécution d'instructions natives directement à partir de la mémoire
- (11) **1 558 123** (51) **A61B 1/00**  
(54) • MULTIMODALES SYSTEM ZUM NACHWEIS UND ZUR KONTROLLE VON VERÄNDERUNGEN DES ZUSTANDS DES GEHIRNS
- (11) **1 561 516** (51) **B05C 11/10**  
(54) • Verfahren um ein absorbierendes Material auf ein Substrat aufzutragen  
• Method for applying absorbent material to a substrate  
• Procédé pour appliquer un matériau absorbant sur un substrat
- (11) **1 565 297** (51) **B29C 45/00**  
(54) • HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR SCHALENKONSTRUKTION FÜR FUSSBEKLEIDUNG  
• METHOD OF FORMING A SHELL CONSTRUCTION FOR FOOTWEAR  
• PROCEDE PERMETTANT DE FORMER UNE STRUCTURE DE COQUE POUR ARTICLE CHAUSSANT
- (11) **1 570 894** (51) **B01D 53/64**  
(54) • Procédé et appareil pour l'élimination des émissions de mercure de la combustion de charbon
- (11) **1 577 166** (51) **B60R 13/02**  
(54) • Verfahren zur Herstellung einer hautartigen Verkleidung, insbesondere für Kraftfahrzeug-Ausstattungssteile, wie für Armauflagen, Mittel-konsolen, Türverkleidungen, Instrumententafeln oder dergleichen von Kraftwagen.  
• Process for manufacturing a skin type lining, in particular for automotive trim parts.  
• Procédé de fabrication d'un revêtement en forme de peau en particulier pour garniture de véhicules automobiles.
- (11) **1 578 198** (51) **A01N 43/34**  
(54) • DÉRIVÉS DE DIBENZO(HÉTÉRO)AZÉPINE PESTICIDES
- (11) **1 583 972** (51) **G01N 33/68**  
(54) • VERFAHREN ZUR IDENTIFIZIERUNG VON AUF ARZNEIMITTEL NICHT-ZIELGERICHTETEN PROTEINEN
- (11) **1 590 085** (51) **B01J 31/00**  
(54) • NEUE GETRÄGERTE KATALYSATORSYSTEME
- (11) **1 610 803** (51) **A61K 38/24**  
(54) • LH zur Verwendung der Erhaltung einer oder mehreren Schwangerschaften durch Induktion der Bildung des sekundären Gelbkörpers.  
• LH for use in maintaining one or more pregnancies by inducing accessory corpus luteum formation.  
• LH pour utilisation pour maintenir une ou plusieurs grossesses en induisant la formation du corps jaune secondaire.
- (11) **1 621 052** (51) **H05H 1/28**  
(54) • PROCEDE ET DISPOSITIF D'ALIGNEMENT DES COMPOSANTS D'UNE TORCHE AU PLASMA D'ARC
- (11) **1 631 144** (51) **A01N 39/02**  
(54) • ESTER DE POLYETHYLENE GLYCOL DE L'ACIDE R-(+)-MCCPP
- (11) **1 635 498** (51) **H04L 1/00**  
(54) • Procédé et dispositif pour la transmission de données, ou un modèle d'adaptation de débit binaire est signalé entre émetteur et receptrur
- (11) **1 643 986** (51) **A61K 31/18**  
(54) • BENZOAT-BETA-SECRETASE-HEMMER ZUR BEHANDLUNG VON MORBUS ALZHEIMER  
• BENZOATE BETA-SECRETASE INHIBITORS FOR THE TREATMENT OF ALZHEIMER'S DISEASE  
• INHIBITEURS BENZOATE DE LA BETA-SECRETASE POUR LE TRAITEMENT DE LA MALADIE D'ALZHEIMER
- (11) **1 646 472** (51) **B23K 9/18**  
(54) • VORRICHTUNG MIT EINER ROHR/VERBINDER-SCHWEISSFUGE  
• DEVICE WITH A PIPE/CONNECTOR WELD JOINT CONFIGURATION  
• DISPOSITIF AVEC UNE CONFIGURATION DE JOINT DE SOUDURE CONDUITE/CONNECTEUR
- (11) **1 651 656** (51) **C07F 9/58**  
(54) • PROCEDE pour controller LA STRUCTURE CRISTALLINE DU RISEDRONATE
- (11) **1 655 303** (51) **C07F 9/59**  
(54) • Verfahren zur kontrollierten Erhöhung des Molekulargewichts von Polyethylen und Polyethylenmischungen  
• Process for the Controlled Increase in Molecular Weight of Polyethylene or Polyethylene Blends  
• Procédé d'augmentation contrôlé de poids moléculaire de polyéthylène ou des mélanges de polyéthylène
- (11) **1 658 125** (51) **B01D 61/36**  
(54) • SELEKTIVE TRENnung VON XYLENVERBINDUNGEN UNTER VERWENDUNG EINES MEMBRANTRENNPROZESSES  
• SELECTIVE SEPARATION OF XYLENE COMPOUNDS UTILIZING A MEMBRANE SEPARATION PROCESS  
• SEPARATION SELECTIVE DE COMPOSES XYLENES A L'AIDE D'UN PROCEDE DE SEPARATION PAR MEMBRANE
- (11) **1 658 974** (51) **B41F 13/004**  
(54) • Antriebsvorrichtungen einer eine Bahn verarbeitenden Druckmaschine mit mehreren als Drucktürme ausgebildeten Aggregaten  
• Driving device of a web processing printing machine with a plurality of aggregates in the form of printing towers  
• Dispositif d'entraînement d'une machine d'impression d'usinage de bande avec plusieurs agrégats en forme de tours d'impression
- (11) **1 659 271** (51) **F01N 3/28**  
(54) • Lagerungsvorrichtung für einen Keramik-katalysator einer Brennkraftmaschine in einem Gehäuse
- (11) **1 659 645** (51) **H01L 43/08**  
(54) • TUNNELÜBERGANGSELEMENT
- (11) **1 662 559** (51) **H01L 21/683**  
(54) • Verarbeitungsverfahren für Objekte mit einem Oberflächenteil aus einem Isolator  
• Method of processing objects comprising a surface portion made of an insulator  
• Méthode de traitement d'objets comprenant une partie superficielle fait d'un isolateur
- (11) **1 667 838** (51) **B29C 70/22**  
(54) • IMPRÄGNIERBARE, FADENKRÜMMUNGS-FREIE VERSTÄRKUNGSGEWEBE UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG  
• CRIMP-FREE INFUSIBLE REINFORCEMENT FABRIC AND METHOD FOR ITS MANUFACTURE  
• TISSU DE RENFORT INFUSIBLE NON PLISSÉ ET PROCÉDÉ POUR SA FABRICATION
- (11) **1 673 349** (51) **C07D 235/06**  
(54) • BENZIMIDAZOLE DERIVATIVES: PREPARATION AND PHARMACEUTICAL APPLICATIONS
- (11) **1 673 605** (51) **G01M 1/32**  
(54) • VERFAHREN ZUR MONTAGE EINES REIFENS AUF EINER FELGE  
• METHOD FOR MOUNTING A WHEEL ONTO A RIM  
• PROCEDE POUR MONTER UN PNEUMATIQUE SUR UNE JANTE
- (11) **1 677 956** (51) **B27L 5/02**  
(54) • PROCEDE DE DECOUPE DE PLACAGE A PARTIR DE TRONCS
- (11) **1 680 173** (51) **A61M 25/01**  
(54) • SYSTEM ZUR MANIPULIERUNG EINES KATHETERS FÜR DIE ABLAGE EINER SUBSTANZ IN EINER KÖRPERHÖHLE  
• SYSTEM FOR MANIPULATING A CATHETER FOR DELIVERING A SUBSTANCE TO A BODY CAVITY  
• SYSTEME DE MANIPULATION D'UN CATHETER AFIN D'INTRODUIRE UNE SUBSTANCE DANS UNE CAVITE CORPORELLE
- (11) **1 688 504** (51) **C12Q 1/02**  
(54) • SCREENING METHOD WITH THE USE OF A TBK1 KNOCKOUT MOUSE  
• PROCEDE DE CRIBLAGE AU MOYEN D'UNE SOURIS KNOCK-OUT TBK1
- (11) **1 702 459** (51) **H04N 5/44**  
(54) • ADAPTER  
• ADAPTER  
• ADAPTATEUR
- (11) **1 702 952** (51) **C08L 23/10**  
(54) • HARZZUSAMMENSETZUNG MIT HERVORRAGENDEN THERMISCHEN ÜBERTRAGUNGSEIGENSCHAFTEN  
• RESIN COMPOSITION WITH EXCELLENT THERMAL TRANSFER PROPERTIES  
• COMPOSITION DE RESINE PRESENTANT D'EXCELLENTE CARACTERISTIQUES DE TRANSFERT THERMIQUE
- (11) **1 707 544** (51) **C04B 35/565**  
(54) • Wabenkörper-Struktur auf Basis von Siliziumcarbid  
• Silicon carbide-based honeycomb structure  
• Structure en nid d'abeilles à base de carbure de silicium
- (11) **1 708 008** (51) **G02B 27/09**  
(54) • Strahlhomogenisator und Laserbestrahlungsvorrichtung
- (11) **1 711 190** (51) **A61K 31/728**  
(54) • MITTEL ZUR BEHANDLUNG VON ENTZÜNDLICHEN ERKRANKUNGEN
- (11) **1 715 968** (51) **B21D 5/02**  
(54) • VERFAHREN ZUR ERFASSUNG DES BIEGEWINKELS EINER BLECHPLATTE IN EINER BIEGEPRESSE

- (11) **1 720 027** (51) **G01R 33/09**  
(54) • **MAGNETFELDDETEKTOR UND STROM-DETEKTIONSEINRICHTUNG, POSITIONS-DETEKTIONSEINRICHTUNG UND ROTATIONSDETEKTIONSEINRICHTUNG MIT DEM MAGNETFELDDETEKTOR**  
• **MAGNETIC FIELD DETECTOR AND CURRENT DETECTION DEVICE, POSITION DETECTION DEVICE AND ROTATION DETECTION DEVICE USING THE MAGNETIC FIELD DETECTOR**  
• **DETECTEUR DE CHAMP MAGNETIQUE ET DETECTEUR DE COURANT, DETECTEUR DE POSITION ET DETECTEUR DE ROTATION UTILISANT LE DETECTEUR DE CHAMP MAGNETIQUE**
- (11) **1 733 836** (51) **B23K 26/12**  
(54) • **VERFAHREN ZUR VERARBEITUNG VON ORGANISCHEN KRISTALLEN**  
• **PROCESSING METHOD FOR ORGANIC CRYSTAL**  
• **PROCEDE DE TRAITEMENT POUR CRISTAL ORGANIQUE**
- (11) **1 735 046** (51) **A61M 39/14**  
(54) • **Blutkammer, extrakorporaler Blutkreislauf sowie Vorrichtung zur extrakorporalen Blutbehandlung**  
• **Chambre à sang, circuit sanguin extracorporel et appareil pour le traitement extracorporel du sang**
- (11) **1 737 725** (51) **B63G 9/02**  
(54) • **Module für eine schwimmende Barriere**  
• **Floating barrier units**  
• **Unités de barrage flottantes**
- (11) **1 739 529** (51) **G06F 3/033**  
(54) • **Kamerabasiertes Berührungssystem und Verfahren**  
• **Camera-based touch system and method**  
• **Système tactile à caméra et méthode**
- (11) **1 743 684** (51) **B01D 36/00**  
(54) • **Filterelement und Filtervorrichtung mit dem genannten Filterelement**  
• **Filter element and filter comprising said filter element**  
• **Élément filtrant et dispositif de filtration comprenant ledit élément filtrant**
- (11) **1 747 461** (51) **G01N 33/543**  
(54) • **VERWENDUNG EINER VORRICHTUNG ZUM NACHWEIS MAGNETISCHER PARTIKELN**  
• **USE OF MAGNETIC PARTICLE DETECTOR SYSTEM**  
• **UTILISATION D'UN SYSTEME DE DETECTION DE PARTICULES MAGNETIQUES**
- (11) **1 754 979** (51) **G01R 33/00**  
(54) • **Coupleur magnétique de signaux numériques**
- (11) **1 755 136** (51) **H01H 71/46**  
(54) • **Anzeigevorrichtung für einen Schutzschalter**  
• **Indicator assembly for a circuit breaker**  
• **Ensemble indicateur pour disjoncteur**
- (11) **1 768 825** (51) **B29C 31/04**  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR REPLIKATION FEIN STRUKTURIERTER OPTISCHER MASKEN**
- (11) **1 775 014** (51) **B01D 59/50**  
(54) • **Verfahren zum Entfernen von Tritium aus Wasser**
- (11) **1 775 307** (51) **C07K 16/28**  
(54) • **Anti-CD3-Antikörper zur Verwendung zur Induzierung von Immunsuppression**  
• **Anti-CD3 antibody for the use in the induction of immunosuppression**  
• **Anticorps contre CD3 pour l'utilisation pour l'induction d'immunosuppression**
- (11) **1 780 275** (51) **C12N 15/09**  
(54) • **Polypeptid mit einer Delta-5-Fettsäure-Desaturierungsaktivität, für das Polypeptid codierendes Polynukleotid und Verwendung davon.**
- (11) **1 781 365** (51) **A61M 25/06**  
(54) • **INSERTERANORDNUNG MIT VENTIL**  
• **VALVED INTRODUCER ASSEMBLY**  
• **ENSEMBLE INTRODUCTEUR A VANNE**
- (11) **1 790 224** (51) **A01N 25/26**  
(54) • **Matériau antimicrobien stratifié**
- (11) **1 790 463** (51) **B29C 67/00**  
(54) • **Dispositif de stéréolithographie amélioré et procédé**
- (11) **1 793 454** (51) **H01R 13/514**  
(54) • **Verbindereinrichtung mit hinteren schieb-aren Verbindern**  
• **Connector arrangement including sliding rear connectors**  
• **Dispositif de connexion avec connecteurs coulissants à l'arrière**
- (11) **1 796 937** (51) **B60N 2/68**  
(54) • **METALLSTRUKTUR UND FAHRZEUGSITZ**
- (11) **1 797 103** (51) **C07F 7/08**  
(54) • **Herstellung einer aminoarylhaltigen Organosiliciumverbindung und bei deren Herstellung eingesetztes Zwischenprodukt**  
• **Preparation of an aminoaryl-containing organosilicon compound and intermediate used in its preparation**  
• **Procédé de fabrication d'un composé organosilicié contenant un aminoaryle et un produit intermédiaire dudit composé**
- (11) **1 798 241** (51) **C07K 16/06**  
(54) • **Methode zur Herstellung eines Doxycyclin-BSA Konjugates und dessen Anwendung zur Herstellung eines Anti-Doxycyclin Antikörpers**  
• **Method of manufacturing a conjugate of doxycycline and bovine serum albumin and its application for the manufacture of an anti-doxycycline antibody**  
• **Procédé de fabrication d'un complexe entre la doxycycline et l'albumine bovine sérique et son application à la fabrication d'un anticorps anti-doxycycline**
- (11) **1 799 166** (51) **A61F 9/00**  
(54) • **SYSTEM FÜR DIE OPTISCHE BEHANDLUNG**  
• **SYSTEM FOR OPTICAL TREATMENT**  
• **SYSTEME DE TRAITEMENT OPTIQUE**
- (11) **1 802 370** (51) **A61N 1/08**  
(54) • **GERÄT FÜR DIE RENALE NEUROMODULATION**  
• **APPARATUS FOR RENAL NEUROMODULATION**  
• **APPAREIL POUR UNE NEUROMODULATION RENALE**
- (11) **1 809 320** (51) **A61K 38/54**  
(54) • **ZUSAMMENSETZUNGEN ENTHALTEND LIPASE, PROTEASE UND AMYLASE ZUR BEHANDLUNG VON PANKREASINSUFFIZIENZ**
- (11) **1 815 757** (51) **A24C 5/28**  
(54) • **Dispositif de découpe pour produits du tabac**
- (11) **1 821 472** (51) **H04L 12/56**  
(54) • **Robuste Routing-Systeme, Rechner Software Produkt und -Verfahren**  
• **Resilient routing systems, computer software product and method**  
• **Systèmes, produit logiciel pour ordinateur et procédé de routage robuste**
- (11) **1 824 660** (51) **B29C 53/04**  
(54) • **Verfahren zu Verformung einer düromeren Kunststoffplatte**  
• **Method for deforming a thermosetting plate**  
• **Procédé de déformation d'une plaque thermodurcissable**
- (11) **1 827 906** (51) **B60Q 1/04**  
(54) • **OPTISCHE EINHEIT EINES FAHRZEUGS MIT STRUKTURELLEM TEIL UND FAHRZEUGS-QUERSTREBE**  
• **VEHICLE OPTICAL UNIT COMPRISING A STRUCTURAL PART AND VEHICLE CROSS-MEMBER**  
• **BLOC OPTIQUE DE VEHICULE COMPRENANT UNE PARTIE STRUCTURELLE ET TRAVERSE DE VEHICULE**
- (11) **1 832 647** (51) **C10M 169/04**  
(54) • **UTILISATION D'UNE COMPOSITION D'HUILE DESTINÉE AU MEULAGE/DECOUPE AVEC LUBRIFICATION DE QUANTITÉ MINIMUM**
- (11) **1 833 425** (51) **A61F 2/24**  
(54) • **MESSFÄHIGES ABGABESYSTEM FÜR INTRALUMINALE MEDIZINPRODUKTE**
- (11) **1 835 903** (51) **A61K 31/366**  
(54) • **FORMULATION COMPLEXE D'UN INHIBITEUR DE L'HMG-CoA REDUCTASE ET D'UN AGENT ANTI-HYPERTENSIF, ET PROCEDE DE PREPARATION CORRESPONDANT**
- (11) **1 836 015** (51) **B22D 35/06**  
(54) • **LAUFRIINNE ZUM GIESSEN VON GESCHMOLZENEN SCHMELZEN**  
• **LAUNDER FOR CASTING MOLTEN MELTS**  
• **CHENAL DE COULEE POUR COULAGE DES MÉTAUX EN FUSION**
- (11) **1 838 936** (51) **E04F 15/02**  
(54) • **Belag aus Paneelen mit Langdielenoptik**  
• **Cladding formed by panels having a strip flooring look**  
• **Plancher de panneaux à optique de plancher allongée**
- (11) **1 842 493** (51) **A61B 17/06**  
(54) • **Verpackung für Nahtmaterial aus Stahl**
- (11) **1 849 017** (51) **G01R 15/14**  
(54) • **VERFAHREN ZUR ERMITTLUNG DER BELASTUNG EINES ELEKTRISCHEN LEITERS**  
• **METHOD FOR DETERMINING THE LOAD OF AN ELECTRIC CONDUCTOR**  
• **PROCEDE DE DETERMINATION DE LA CHARGE D'UN CONDUCTEUR ELECTRIQUE**



- (11) **1 851 117** (51) **B65B 55/02**  
(54) • ASEPISCHE VERPACKUNGSANLAGE MIT ASEPISCHEN PUFFERZONEN
- (11) **1 854 633** (51) **B41J 2/175**  
(54) • Flüssigkeitsbehälter und Tintenstrahldrucker  
• Liquid container and ink jet printing apparatus  
• Réservoir de liquide et imprimante à jet d'encre
- (11) **1 861 958** (51) **H04L 12/28**  
(54) • MESSUNG UND ÜBERWACHUNG DER DIENSTQUALITÄT IN DIENSTDIFFERENZIIERTEN DRAHTLOSEN NETZWERKEN
- (11) **1 863 601** (51) **B08B 3/02**  
(54) • VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG VON FLUSSIGKEITSSTRAHLPULSATIONEN UND VORRICHTUNG ZUR DURCHFÜHRUNG DIESES VERFAHRENS  
• METHOD OF GENERATION OF LIQUID JET PULSATIONS AND APPARATUS FOR IMPLEMENTATION OF THIS METHOD
- (11) **1 871 890** (51) **C12N 15/87**  
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUR ABGABE EINES THERAPEUTISCHEN PRODUKTS AN DEN AUGAPFEL EINES PATIENTEN  
• METHODS AND DEVICES FOR DELIVERING A THERAPEUTIC PRODUCT TO THE OCULAR SPHERE OF A SUBJECT  
• METHODES ET DISPOSITIFS DESTINES A L'ADMINISTRATION DE PRODUITS THERAPEUTIQUES A LA SPHERE OCULAIRE D'UN PATIENT
- (11) **1 884 238** (51) **A61K 31/336**  
(54) • Fucoxanthinol als Mittel gegen Fettleibigkeit  
• Fucoxanthinol as anti-obesity agent  
• Fucoxanthinol comme agent anti-obesite
- (11) **1 891 225** (51) **C12P 7/06**  
(54) • STAGING-FERMENTIERUNGSVERFAHREN FÜR STUFENWEISE ERHÖHUNG DES TROCKENMASSEGEHALTS  
• PROCEDE DE FERMENTATION AVEC AUGMENTATION GRADUELLE DE LA TOUR EN MATIÈRE SÈCHE
- (11) **1 892 192** (51) **B65D 23/00**  
(54) • Spender für viskose Flüssigkeit und Verfahren zum Auftragen einer viskosen Flüssigkeit auf einer Fläche  
• Viscous fluid dispenser and method of applying a viscous fluid to an area  
• Distributeur de fluide visqueux et procédé d'application d'un fluide visqueux sur une surface
- (11) **1 894 562** (51) **A61K 9/50**  
(54) • Pharmazeutische Zusammensetzungen enthaltend einen Opioidantagonisten  
• Pharmaceutical compositions comprising an opioid antagonist  
• Compositions pharmaceutiques comprenant un antagoniste des récepteurs opiacés
- (11) **1 912 598** (51) **A61F 2/84**  
(54) • SYSTEM ZUR ABLAGE EINES PROXIMAL AUFGEWEITETEN STENTS  
• SYSTEM FOR DEPLOYING A PROXIMALLY-FLARING STENT  
• SYSTÈME DE DÉPLOIEMENT D UN STENT À ÉVASEMENT PROXIMAL
- (11) **1 914 232** (51) **C07D 401/04**  
(54) • N-DIHYDROXYALKYL-SUBSTITUTED 2-OXOIMIDAZOLE DERIVATIVES  
• DERIVES DU 2-OXOIMIDAZOLE A SUBSTITUTION N-DIHYDROXYALKYLE
- (11) **1 915 776** (51) **H01L 21/60**  
(54) • TECHNIK ZUM EFFIZIENTEN STRUKTURIEREN EINER UNDERBUMP-METALLISIERUNGSSCHICHT UNTER VERWENDUNG EINES ZWEISTUFIGES REINIGUNGSVERFAHRENS  
• TECHNIQUE FOR EFFICIENTLY PATTERNING AN UNDERBUMP METALLIZATION LAYER USING A TWO-STEP CLEANING PROCESS  
• PROCEDE PERMETTANT LA FORMATION EFFICACE DE MOTIFS SUR UNE COUCHE DE METALLISATION SOUS BOSSES (UBM) AU MOYEN D'UN PROCÉDÉ DE NETTOYAGE EN DEUX ÉTAPES
- (11) **1 922 196** (51) **B29C 33/04**  
(54) • MOULES POUR LE MOULAGE DE PREFORMES DE BOUTEILLES
- (11) **1 926 786** (51) **C09D 123/00**  
(54) • METAL SUBSTRATE ENTHALTENDE BESCHICHTETE GEGENSTÄNDE  
• COATED ARTICLES COMPRISING METAL SUBSTRATES  
• ARTICLES REVÊTUS COMPRENANT DES SUBSTRATES MÉTALLIQUES
- (11) **1 927 390** (51) **B01D 46/46**  
(54) • Procédé de gestion du décolmatage d'un filtre à manches
- (11) **1 935 553** (51) **B23K 26/38**  
(54) • Verfahren zum Laser-mikroperforieren von Schalen zum Verpacken frischer Produkte in modifizierter/kontrollierter Atmosphäre mit Bemessung der Wanddicke der Schale  
• Method of laser microperforating fresh produce trays for modified/controlled atmosphere packaging including measuring the wall thickness of the tray  
• Méthode de micro-perforations par laser de plateaux de produits frais pour modifier/contrôler l'atmosphère de l'emballage incluant la mesure de l'épaisseur du plateau
- (11) **1 936 391** (51) **G01R 19/32**  
(54) • Dispositif et procédé pour améliorer la précision de transformateurs de mesure
- (11) **1 937 291** (51) **A61K 38/16**  
(54) • EPHRIN-B2 DIRECTED AGENTS FOR THE TREATMENT OF PREVENTION OR VIRAL INFECTIONS
- (11) **1 937 394** (51) **B01D 67/00**  
(54) • VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINER REFLEKTIERENDEN MEMBRAN  
• METHOD FOR THE PRODUCTION OF A REFLECTIVE MEMBRANE  
• PROCEDE POUR PRODUIRE UNE MEMBRANE REFLECHISSANTE
- (11) **1 940 418** (51) **A61K 31/7032**  
(54) • SULFATIDES POUR TRAITER DES MALADIES AUTO-IMMUNES
- (11) **1 941 113** (51) **E04F 19/06**  
(54) • Abschluss eines schwimmend verlegten Bodenbelages  
• Edge of a floating floor covering  
• Bord d'un revêtement de sol flottant
- (11) **1 942 617** (51) **H04L 12/56**  
(54) • Verfahren, Vorrichtung und System für quellspezifische Multicast-Weiterleitung mit Ethernet-Unterstützung
- (11) **1 945 487** (51) **B60T 7/22**  
(54) • REVERSE BRAKING SYSTEM
- (11) **1 951 325** (51) **A61L 9/16**  
(54) • VERFAHREN ZUR DESINFEKTION EINES EINKAUFSWAGENS
- (11) **1 957 373** (51) **B65D 1/24**  
(54) • BEHÄLTER FUER KONISCHEN FASERN  
• CONTAINER FOR TAPERED FILAMENTS
- (11) **1 960 288** (51) **B65D 81/32**  
(54) • PROCEDE ET DISPOSITIF POUR DISPERSER SANS CONTACT ET DE MANIERE SEQUENTIELLE DES MACROCOMPOSANTS, EN PARTICULIER DES MICRONUTRIMENTS ACTIFS
- (11) **1 964 157** (51) **H01J 61/00**  
(54) • HOCHSPANNUNGSPULSGENERATOR FÜR EINE HOCHDRUCKENTLADUNGSLAMPE MIT VERBESSERTER ZÜNDFÄHIGKEIT  
• HIGH-VOLTAGE PULSE GENERATOR FOR A HIGH-PRESSURE DISCHARGE LAMP FEATURING AN IMPROVED IGNITION QUALITY  
• GENERATEUR D'IMPULSIONS HAUTE TENSION POUR UNE LAMPE A DECHARGE A HAUTE PRESSION PRESENTANT UNE CAPACITE D'ALLUMAGE AMELIOREE
- (11) **1 964 862** (51) **C08F 210/00**  
(54) • Zusammensetzung und Verfahren zur Herstellung linearer Copolymere aus polaren und unpolaren Olefinen frei von Polymeren, die durch freie radikalische Polymerisation hergestellt worden sind
- (11) **1 966 127** (51) **C07C 215/30**  
(54) • ASYMMETRISCHE CARBONYLALKYLIERUNG
- (11) **1 974 573** (51) **H04W 24/10**  
(54) • Verfahren und Vorrichtungen in Bezug auf kundenspezifische Steuerkanal-Meldeformate  
• Methods and apparatus related to custom control channel reporting formats  
• Méthodes et appareil en relation avec des formats de rapport de canal de contrôle personnalisés
- (11) **1 975 496** (51) **F16L 37/098**  
(54) • Raccord rapide pour applications hautes pressions
- (11) **1 979 231** (51) **B64C 1/14**  
(54) • AGENCEMENT DE RECEPTION DE MARCHANDISES POUR SOUTE D'AVION
- (11) **1 983 913** (51) **A61B 17/70**  
(54) • WIRBELSTANGEN  
• VERTEBRAL RODS  
• TIGES VERTÉBRALES
- (11) **1 990 129** (51) **B23Q 7/10**  
(54) • Loading device and method for loading the machining device of a machine tool  
• Dispositif d'alimentation et procédé destiné à alimenter un dispositif de traitement d'une machine-outil
- (11) **1 992 611** (51) **C07C 271/22**  
(54) • ISODIPEPTID ALS SYNTHESEINHEIT ZUR HERSTELLUNG VON PEPTIDEN
- (11) **1 999 783** (51) **H01L 21/225**  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER HALBLEITERSTRUKTUR  
• METHOD FOR FABRICATING A SEMICONDUCTOR STRUCTURE  
• PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE STRUCTURE SEMI-CONDUCTRICE
- (11) **2 003 134** (51) **C07D 489/02**  
(54) • Hydromorphinonzusammensetzungen



- (11) **2 007 823** (51) **C08F 210/06**  
(54) • MULTIPLE -BRANCHED POLYPROPYLENE
- (11) **2 008 770** (51) **B24C 1/00**  
(54) • Verfahren zum Reinigen von Formen mit Trockeneis  
• Process for cleaning moulds with dry ice  
• Procédé de nettoyage de moules par glace carbonique
- (11) **2 014 890** (51) **F01P 3/18**  
(54) • Motorkühlsystem für Motorad  
• Cooling system of engine for motorcycle  
• Système de refroidissement de moteur pour motocyclette
- (11) **2 019 791** (51) **B65D 47/08**  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER VERSCHLUSSVORRICHTUNG FÜR EINEN BEHÄLTER  
• METHOD OF PRODUCING A CLOSURE DEVICE FOR A CONTAINER  
• PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN DISPOSITIF DE FERMETURE POUR UN RÉCIPIENT
- (11) **2 021 339** (51) **C07D 417/12**  
(54) • CHLORHYDRATE DE ROSIGLITAZONE HEMIHYDRATE
- (11) **2 043 846** (51) **B29C 67/00**  
(54) • PROCÉDE ET SYSTEME DE PRODUCTION PAR COUCHES D'UN OBJET TANGIBLE
- (11) **2 047 798** (51) **A61B 5/151**  
(54) • Testbandvorrichtung zum Untersuchen einer Körperflüssigkeit  
• Test band device for investigating a bodily fluid  
• Dispositif de bande de test destinés à l'analyse d'un liquide corporel
- (11) **2 050 353** (51) **A45D 33/00**  
(54) • Poudrier et procédé de traitement cosmétique
- (11) **2 054 746** (51) **G02B 6/30**  
(54) • PROCÉDE DE FABRICATION D'UN DIVISEUR OPTIQUE ET DIVISEUR OPTIQUE
- (11) **2 060 513** (51) **B65G 47/22**  
(54) • Device and method to precisely transport substrates on tracks
- (11) **2 064 306** (51) **C11D 3/22**  
(54) • COMPOSITIONS DE LAVAGE DU LINGE
- (11) **2 066 929** (51) **F16H 61/662**  
(54) • STUFENLOSES GETRIEBE MIT HYDRAULIKSTEUERUNGSSYSTEM  
• CONTINUOUSLY VARIABLE TRANSMISSION WITH A HYDRAULIC CONTROL SYSTEM  
• TRANSMISSION VARIABLE EN CONTINU AVEC UN SYSTÈME DE COMMANDE HYDRAULIQUE
- (11) **2 069 080** (51) **C23C 4/02**  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON WÄRMEDÄMMSCHICHTEN  
• METHOD FOR MAKING HEAT BARRIER COATINGS  
• PROCÉDÉ DE FABRICATION DE REVÊTEMENTS DE BARRIÈRE THERMIQUE
- (11) **2 074 400** (51) **G01L 21/02**  
(54) • BASISSTATION EINES TELEFONSYSTEMS UND TELEFONSYSYSTEM MIT DERARTIGER BASISSTATION ZUR VERRINGERUNG VON HINTERGRUNDRÄUSCHEN  
• BASE STATION OF A TELEPHONE SYSTEM AND TELEPHONE SYSTEM COMPRISING SUCH AS A BASE STATION TO REDUCE BACKGROUND NOISE
- STATION DE BASE D'UN SYSTÈME TÉLÉPHONIQUE ET SYSTÈME TÉLÉPHONIQUE COMPRENANT CETTE STATION DE BASE POUR UNE RÉDUCTION DE BRUIT DE FOND
- (11) **2 075 182** (51) **B62J 27/00**  
(54) • Grätschsitz-Fahrzeug mit Airbag
- (11) **2 086 630** (51) **A61N 1/05**  
(54) • IMPLANTIERBARES MEDIZINISCHES LÄNGLICHES ELEMENT MIT EXPANDIERBAREN BEFESTIGUNGSELEMENTEN  
• IMPLANTABLE MEDICAL ELONGATED MEMBER INCLUDING EXPANDABLE FIXATION MEMBERS  
• ÉLÉMENT MÉDICAL IMPLANTABLE ALLONGÉ COMPRENANT DES FIXATIONS EXTENSIBLES
- (11) **2 095 049** (51) **F26B 3/30**  
(54) • PROCÉDÉ D'ÉLIMINATION DE SOLVANT PAR RAYONNEMENT INFRAROUGE
- (11) **2 096 847** (51) **H04M 1/725**  
(54) • Vorrichtung und Verfahren zur Leitungsauswahl in einem Kommunikationsgerät
- (11) **2 105 243** (51) **B23K 35/02**  
(54) • Metal-based flux cored wire for Ar-CO2 mixed gas shielded arc welding  
• Fil à flux incorporé à base de métal pour soudure en arc blindé gaz mélangé Ar-CO2
- (11) **2 108 492** (51) **B27M 3/04**  
(54) • Verfahren zur Herstellung von Bodenpaneelen  
• Procédé de fabrication de panneaux de plancher
- (11) **2 110 649** (51) **G01H 13/00**  
(54) • Capteur pour surveiller des éléments mécaniques de construction
- (11) **2 113 087** (51) **G01R 31/3187**  
(54) • SYSTEM UND RECHNERPROGRAMM-PRODUKT ZUM TESTEN EINER LOGISCHEN SCHALTUNG  
• SYSTEM AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT FOR TESTING A LOGIC CIRCUIT  
• ORDINATEUR ET PRODUIT PROGRAMME D'ORDINATEUR POUR CONTRÔLER UN CIRCUIT LOGIQUE
- (11) **2 113 917** (51) **G11B 7/085**  
(54) • Optischer Lesekopf  
• Optical pickup  
• Appareil de capture optique
- (11) **2 114 846** (51) **C07C 37/00**  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON HYDROXYTYROSOL
- (11) **2 115 533** (51) **G03C 1/73**  
(54) • PHOTOCHROME H-ANNELLIERTE BENZO(F)CHROMENE  
• PHOTOCHROMIC H-ANNELLATED BENZO(F)CHROMENES  
• PHOTOCHROMES DE BENZO(F)CHROMÈNES H-ANNELÉS
- (11) **2 119 182** (51) **H04L 29/06**  
(54) • Verfahren und Anordnungen zur Verteilung von Anwendungen
- (11) **2 127 152** (51) **H04B 7/26**  
(54) • VERFAHREN FÜR ERWEITERTE LEISTUNGSFÄHIGKEIT IN EINEM ZELLULÄREN DRAHTLOSEN ZEITMULTIPLEX (TDD) SYSTEM  
• A METHOD FOR ENHANCED PERFORMANCE IN A CELLULAR WIRELESS TDD SYSTEM
- PROCÉDÉ POUR UNE PERFORMANCE AMÉLIORÉE DANS UN SYSTÈME DUPLEX À RÉPARTITION DANS LE TEMPS (TDD) SANS FIL CELLULAIRE
- (11) **2 127 529** (51) **A21D 13/08**  
(54) • KATECHINE ENTHALTENDE KUCHEN  
• CAKES CONTAINING CATECHINS  
• GÂTEAUX CONTENANT DES CATECHINS
- (11) **2 129 474** (51) **B05D 7/00**  
(54) • WALZENMANTEL-MATERIAL, SEINE VERWENDUNG ZUR HERSTELLUNG EINER MANTELSCHICHT UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES ELASTISCHEN WALZENMANTELS
- (11) **2 136 535** (51) **H04L 29/12**  
(54) • Kommunikationsnetz und Betriebsverfahren für ein Kommunikationsnetz  
• Communication network and method for operating a communication network  
• Réseau de communication et procédé de fonctionnement d'un réseau de communication
- (11) **2 136 880** (51) **A61N 5/10**  
(54) • DISPOSITIF ET PROCÉDE POUR UNE ASSURANCE DE QUALITE EN LIGNE DANS UNE HADRON THERAPIE
- (11) **2 142 049** (51) **A47D 7/04**  
(54) • BERCEAU ADAPTABLE À UN SIÈGE D'AVION
- (11) **2 142 770** (51) **F01N 3/20**  
(54) • INJEKTOR ZUM DOSIEREN VON REDUKTIONSMITTEL  
• INJECTOR FOR METERING REDUCING AGENT  
• INJECTEUR DE DOSAGE D'AGENT DE RÉDUCTION
- (11) **2 144 571** (51) **A61B 19/00**  
(54) • ARBEITSSTATION MIT STÜTZSTRUKTUR ZUR VERBESSERUNG, OBJEKTIVIERUNG UND DOKUMENTATION VON GEBÄRMUTTERUNTERSUCHUNGEN IN VIVO  
• WORKSTATION INCORPORATING A SUPPORTING STRUCTURE FOR IMPROVING, OBJECTIFYING AND DOCUMENTING IN VIVO EXAMINATIONS OF THE UTERUS  
• POSTE DE TRAVAIL INCORPORANT UNE STRUCTURE DE SUPPORT EN VUE D'AMÉLIORER, D'OBJECTIVER ET DE DOCUMENTER LES EXAMENS UTÉRINS IN VIVO
- (11) **2 160 286** (51) **B29C 70/44**  
(54) • VERFAHREN ZUR VERWENDUNG EINES FORMBAREN KERNBLOCKS FÜR EINEN HARZIMPRÄGNIERUNGSPROZESS, VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINER VERBUNDSTRUKTUR UND DANACH HERGESTELLTE VERBUNDSTRUKTUR
- (11) **2 166 242** (51) **F16C 33/66**  
(54) • Öl geschmierte Lageranordnung mit Ölstreifer  
• oil lubricated bearing device with oil scraper  
• Dispositif de roulement lubrifié par huile avec racleur d'huile
- (11) **2 169 368** (51) **G01J 3/10**  
(54) • INDUSTRIEGEEIGNETES INSTRUMENT FÜR DIE KONTAKTFREIE FARBMESSUNG  
• DISPOSITIF DE MESURE SANS CONTACT DE COULEURS DE ROBUSTESSE INDUSTRIELLE

- (11) **2 171 105** (51) **C21D 9/56**  
(54) • *VERFAHREN, VORRICHTUNG UND SYSTEM ZUR WÄRMEBEHANDLUNG EINES LAUFENDEN METALLBANDES*
- (11) **2 175 969** (51) **B01D 53/94**  
(54) • *KATALYSATORZUSAMMENSETZUNG UND STRUKTUR FÜR EINEN IN EINEM ABGASSTROM ANGEORDNETEN DIESEL-BETRIEBENEN REFORMER*
- (11) **2 184 336** (51) **C10L 9/08**  
(54) • \*  
• \*
- (11) **2 185 657** (51) **C09C 1/62**  
(54) • *PIGMENTS DE FER EN MINCES PLACQUETTES, PROCÉDÉ POUR LEUR FABRICATION ET LEUR UTILISATION*
- (11) **2 194 028** (51) **C01F 17/00**  
(54) • *Seltenerdmetallzusammensetzungen, Verfahren zu deren Herstellung und Verwendung*
- (11) **2 194 678** (51) **H04L 12/56**  
(54) • *Leitweglenkungsprotokoll für Mehrfachsendung in einem vermaschten Netz*
- (11) **2 196 199** (51) **A61K 31/00**  
(54) • *Phantom phenomena treatment*  
• *Traitement de phenomenes fantomes*
- (11) **2 196 339** (51) **B60G 21/055**  
(54) • *Vorrichtung zur Verhinderung einer lateralen Verschiebung für Stabilisatoren*  
• *Dispositif de prévention de déplacement latéral pour les stabilisateurs*
- (11) **2 197 216** (51) **H04N 7/50**  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Videocodierung und -decodierung*  
• *Apparatus and method for video encoding and decoding*  
• *Procédé et appareil pour le codage et décodage vidéo*
- (11) **2 197 229** (51) **H04W 40/22**  
(54) • *Verwendung eines minimalen Ausbreitungsverzögerungspfad zur Optimierung eines Maschennetzwerks*  
• *Utilisation d'une voie de retard de propagation minimale pour optimiser un réseau maillé*

**I.12(8)**

- **Anmelder (Name/Anschrift)**
- **Applicant (name/address)**
- **Demandeur (nom/adresse)**

- zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise  
- see also B General Remarks  
- pour de plus amples informations, voir B Remarques générales

**Teil A / Part A / Partie A**

Bei mehr als 4 Anmeldungen pro Anmelder, siehe Teil B  
If more than 4 applications per applicant, please see part B  
S'il y a plus de 4 demandes par demandeur, cf. partie B

- (11) **1 178 432** (51) **G06K 19/077**  
(71) Confidence International AB, Högborgsgatan 27, 6 tr, 116 20 Stockholm, SE

**Teil B / Part B / Partie B**

- (71) Hehl, Karl, Arthur-Hehl-Strasse, 72290 Loßburg, DE
- (11) **1 650 004** (51) **B29C 45/56**  
(11) **1 830 370** (51) **H01F 7/18**  
(11) **1 886 793** (51) **B29C 67/00**  
(11) **2 125 326** (51) **B29C 45/66**  
(11) **2 144 713** (51) **B05D 3/00**

**I.12(9)**

- **Anmelder (Rechtsübergang)**
- **Applicant (transfer of rights)**
- **Demandeur (transfert de droits)**

- zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise  
- see also B General Remarks  
- pour de plus amples informations, voir B Remarques générales

**Teil A / Part A / Partie A**

Bei mehr als 4 Anmeldungen pro Anmelder, siehe Teil B  
If more than 4 applications per applicant, please see part B  
S'il y a plus de 4 demandes par demandeur, cf. partie B

- (11) **0 835 934** (51) **C12N 15/31**  
(71) IBA GmbH, Rudolf-Wissell-Strasse 28, 37079 Göttingen, DE
- (11) **0 871 071** (51) **G03F 7/20**  
(71) Fujitsu Semiconductor Limited, 2-10-23 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP  
ADVANTEST CORPORATION, 32-1, Asahicho 1-chome, Nerima-ku, Tokyo 179, JP
- (11) **0 914 142** (51) **A61K 38/03**  
(71) Epimmune Inc., 6555 Nancy Ridge Drive, Suite 200, San Diego, California 92121, US
- (11) **0 951 894** (51) **A61K 6/083**  
(71) DENTSPLY DETREY GmbH, De-Trey-Strasse 1, 78467 Konstanz, DE
- (11) **1 104 719** (51) **B60R 16/02**  
(71) TRW Automotive Electronics & Components GmbH, Industriestrasse 2-8, 78315 Radolfzell, DE
- (11) **1 190 926** (51) **B61F 5/24**  
(71) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE
- (11) **1 208 660** (51) **H04B 7/185**  
(71) The DIRECTV Group, Inc., 2230 East Imperial Highway, El Segundo, CA 90245, US
- (11) **1 208 928** (51) **B22C 15/06**  
(71) SINTOKOGIO, LTD., 28-12, Meieki 3-chome, Nakamura-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 450-0002, JP
- (11) **1 220 585** (51) **G21K 1/093**  
(71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
- (11) **1 222 980** (51) **B22C 19/04**  
(71) SINTOKOGIO, LTD., 28-12, Meieki 3-chome, Nakamura-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 450-0002, JP
- (11) **1 232 358** (51) **F16L 11/10**  
(71) Prime Flexible Products, Inc., 2103 Citywest Blvd. Suite 1450, Houston, TX 77042, US

- (11) **1 259 064** (51) **H04N 1/41**  
(71) Seiko I Infotech Inc., 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba, JP  
Honda, Tadashi, 5-5, Kitaterao 2-chome, Tsurumi-ku Yokohama-shi Kanagawa-ken, JP
- (11) **1 266 196** (51) **G01G 19/44**  
(71) Draeger Medical Systems, Inc., 3135 Quarry Road, Telford, PA 18969, US
- (11) **1 283 717** (51) **C07K 14/195**  
(71) Kansas State University Research Foundation, 2005 Research Park Circle, Suite 105, Manhattan, KS 66502, US
- (11) **1 285 272** (51) **G01N 33/68**  
(71) biOasis Technologies Inc., 3489 Canterbury Place, Surrey, BC V3S 0G8, CA
- (11) **1 295 263** (51) **G07D 7/04**  
(71) SICPA HOLDING SA, Avenue de Florissant 41, 1008 Prilly, CH
- (11) **1 297 699** (51) **H04N 7/14**  
(71) Gula Consulting Limited Liability Company, 160 Greentree Drive, Suite 101, Dover, DE 19904, US
- (11) **1 298 382** (51) **F21S 8/10**  
(71) OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Straße 1, 81543 München, DE
- (11) **1 329 932** (51) **H01J 29/04**  
(71) OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Straße 1, 81543 München, DE
- (11) **1 330 436** (51) **C07D 211/46**  
(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
- (11) **1 345 175** (51) **G06T 7/20**  
(71) Fujitsu Semiconductor Limited, 2-10-23 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP  
The Foundation for the Promotion of Industrial Science, 4-6-1, Komaba, Meguro-ku, Tokyo 153-8505, JP
- (11) **1 357 125** (51) **C07D 519/04**  
(71) PIERRE FABRE MEDICAMENT PRODUCTION, 45 Place Abel Gance, 92100 Boulogne Billancourt, FR
- (11) **1 371 171** (51) **H04L 9/32**  
(71) CoreStreet, Ltd., One Alewife Center, Suite 200, Cambridge, MA 02140, US
- (11) **1 375 189** (51) **B44C 1/17**  
(71) Kammann Spezialmaschinen und Steuerungstechnik GmbH, In der Lohge 18, 32257 Bünde, DE
- (11) **1 379 928** (51) **G05D 23/19**  
(71) Draeger Medical Systems, Inc., 3135 Quarry Road, Telford, PA 18969, US
- (11) **1 408 125** (51) **C21C 7/06**  
(71) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP
- (11) **1 412 502** (51) **C12N 15/62**  
(71) University of Maryland, Baltimore, 620 West Lexington Street, 4th floor, Baltimore, Maryland 21201, US
- (11) **1 428 501** (51) **A61K 8/04**  
(71) The Procter and Gamble Company, One Procter and Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US

- (11) **1 431 657** (51) **F23D 14/02**  
(71) Worgas Burners Limited, Somers Baker Prince Kurz, 45 Ealing Road, Premier House Wembley, Middlesex HA0 4BA, GB
- (11) **1 435 031** (51) **G06F 1/00**  
(71) Tandis, Inc., 20914 Bake Parkway, No. 112, Lake Forest, CA 92630, US
- (11) **1 441 823** (51) **B01D 1/00**  
(71) KBI Biopharma, Inc., 1101 Hamlin Road, Durham NC 27704, US
- (11) **1 452 230** (51) **B01J 23/80**  
(71) SUZUKI MOTOR CORPORATION, 300, Takatsuka-cho Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken, JP
- (11) **1 454 702** (51) **B23K 26/24**  
(71) Metalsa S.A. de C.V., Ave. Constitution No. 405 Pte., C.P. 64000 Monterrey, N.L., MX
- (11) **1 459 425** (51) **H02K 21/14**  
(71) Schwericke, Florian Christoph, Zum Langen See 7, 12557 Berlin, DE
- (11) **1 470 639** (51) **H03H 9/02**  
(71) OC Oerlikon Balzers AG, P.O. Box 1000 9496 Balzers, LI
- (11) **1 497 338** (51) **C08F 2/52**  
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (11) **1 501 386** (51) **A44B 18/00**  
(71) Arion Holding B.V., Vouersweg 103, 6161 AG Geleen, NL
- (11) **1 506 497** (51) **G06F 17/00**  
(71) Sybase, Inc., One Sybase Drive Building A Sixth Floor, Dublin, CA 94568, US
- (11) **1 507 939** (51) **E04C 3/293**  
(71) Peikko Group Oy, Voimakatu 3, 15170 Lahti, FI
- (11) **1 509 551** (51) **C08F 6/04**  
(71) DuPont Electronic Polymers L.P., 14785 Preston Road, Suite 480, Dallas, TX 75254, US
- (11) **1 512 884** (51) **F16H 3/12**  
(71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP  
Hitachi Car Engineering Co., Ltd., 2477, Takaba, Ooaza, Hitachinaka-shi, Ibaraki-ken 312-0062, JP
- (11) **1 527 583** (51) **H04L 29/06**  
(71) Avaya Technology LLC, 211 Mount Airy Road, Basking Ridge, New Jersey 007920, US
- (11) **1 531 893** (51) **A61M 31/00**  
(71) Macosta Medical U.S.A., L.L.C., Corporate Park Northwest 5635 NW Central Drive, Suite E103, Houston, TX 77092, US
- (11) **1 535 626** (51) **A61K 39/02**  
(71) Kansas State University Research Foundation, 2005 Research Park Circle, Suite 105, Manhattan, KS 66502, US
- (11) **1 539 022** (51) **A61C 8/00**  
(71) Zest IP Holdings, LLC, 2061 Wineridge Place, Suite 100, Escondido, CA 92029, US
- (11) **1 543 311** (51) **G01N 1/06**  
(71) PFM Produkte für die Medizin AG, Wankelstrasse 60, 50996 Köln, DE  
Hirt, Rüdiger, Hoferstrasse 2, 68637 St. Leon-Rot, DE
- (11) **1 544 627** (51) **G01R 11/04**  
(71) Hager Electro GmbH & Co. KG, Zum Gunterstal, 66440 Blieskastel, DE
- (11) **1 545 187** (51) **A01G 13/02**  
(71) Ahlstrom Research and Services, Z.I. de l'Abbaye, Impasse Louis Champin, 38780 Pont Evêque, FR  
Ahlstrom Corporation, Salmisaarenaukio 1, 00180 Helsinki, FI
- (11) **1 546 320** (51) **C12N 13/00**  
(71) Pizziconi, Vincent, B., 3435 E. Highline Canal Road, Phoenix, AZ 85042, US  
Labelle, Jeffrey, T., 1859 East Flores Drive, Tempe, AZ 85282, US
- (11) **1 570 442** (51) **G07F 7/10**  
(71) EMC Corporation, 176 South Street, Hopkinton, MA 01748, US
- (11) **1 580 760** (51) **G11C 11/16**  
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR
- (11) **1 581 860** (51) **G06F 17/30**  
(71) Antenna Dexterra, Inc., The Corporation Trust Company 1209 Orange Street, New Castle County, Wilmington, DE 19801, US
- (11) **1 601 140** (51) **H04L 12/56**  
(71) Digi International Limited, Devonshire House 66 Church Street, Leatherhead Surrey KT22 8DP, GB
- (11) **1 607 676** (51) **F21V 7/00**  
(71) OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Straße 1, 81543 München, DE
- (11) **1 614 064** (51) **G06K 19/08**  
(71) L-1 SECURE CREDENTIALING, INC., C/o Corporation Service Company 2711 Center-ville Road, Wilmington, New Castle, Delaware, US
- (11) **1 629 430** (51) **G06Q 10/00**  
(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE
- (11) **1 630 029** (51) **B60K 23/08**  
(71) MELECS EWS GmbH & Co KG, GZO-Technologiestrasse 1, 7011 Siegendorf, AT
- (11) **1 633 503** (51) **B09C 1/06**  
(71) Mel Limited, Unit 17, Middlewoods Way Wharnccliffe Business Park, Carlton, Near Barnsley South Yorkshire S71 3HR, GB
- (11) **1 636 926** (51) **H04J 3/16**  
(71) Brixham Solutions Ltd, OMC Chambers Wickhams Cay 1, Tortola VG, VG
- (11) **1 637 853** (51) **G01J 5/10**  
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
ULIS, Les Iles Cordées, 38113 Veurey Vorozie, FR
- (11) **1 643 632** (51) **H03B 5/32**  
(71) Fujitsu Semiconductor Limited, 2-10-23 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP  
Kyocera Kinseki Corporation, 1-8-1, Izumihoncho, Komae-shi Tokyo 201-8648, JP
- (11) **1 654 023** (51) **A61M 16/00**  
(71) Breathe Technologies, Inc., 3089 Skyway Court, Fremont, CA 94539, US
- (11) **1 654 373** (51) **C12P 7/62**  
(71) METABOLIX, INC., 303 Third Street, Cambridge, MA 02142-1126, US  
Tepha, Inc., 99 Hayden Avenue, Suite 360, Lexington MA 02421, US
- (11) **1 661 044** (51) **G06F 17/30**  
(71) Computer Associates Think, Inc., One CA Plaza, Islandia, New York 11749, US
- (11) **1 668 210** (51) **E05B 13/00**  
(71) Talpe, Joseph, Jr., Kloosterstraat 2, 8551 Heestert-Zwevegem, BE
- (11) **1 668 448** (51) **G06F 1/00**  
(71) EMC Corporation, 176 South Street, Hopkinton, MA 01748, US
- (11) **1 668 630** (51) **G10L 13/08**  
(71) Nuance Communications, Inc., One Wayside Road, Burlington, MA 01803, US
- (11) **1 669 367** (51) **C07K 7/06**  
(71) Proyecto de Biomedicina Cima, S.L., Avda. Pío XII, 22 Oficina 1, 31008 Pamplona - Navarra, ES
- (11) **1 676 858** (51) **C07K 14/465**  
(71) Licentia Oy, Tukholmantatu 8 A, 00290 Helsinki, FI
- (11) **1 677 072** (51) **G01B 21/04**  
(71) AfM Metrology GmbH, Johann-Sebastian-Bach-Strasse 60, 39288 Burg, DE
- (11) **1 682 885** (51) **G01N 30/12**  
(71) PerkinElmer Health Sciences, Inc., 940 Winter Street, Waltham, MA 02451, US
- (11) **1 683 188** (51) **G06F 17/50**  
(71) Cadence Design Systems, Inc., 2655 Seely Avenue, San Jose, CA 95134-1931, US
- (11) **1 683 189** (51) **G06F 17/50**  
(71) Cadence Design Systems, Inc., 2655 Seely Avenue, San Jose, CA 95134-1931, US
- (11) **1 689 944** (51) **E04B 1/348**  
(71) Verbus International Limited, Centre Point, 103 New Oxford Street London WC1A 1DD, GB
- (11) **1 697 838** (51) **G06F 9/445**  
(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE
- (11) **1 698 552** (51) **B64D 11/00**  
(71) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (11) **1 702 277** (51) **G06F 17/30**  
(71) Limelight Networks, Inc., 2220 West 14th Street, Tempe AZ 85281, US
- (11) **1 703 135** (51) **F04D 13/06**  
(71) WILO SE, Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, DE
- (11) **1 706 038** (51) **A61B 17/00**  
(71) ABBOTT LABORATORIES, Dept. 377, Bldg APA-1 100 Abbott Park Road, Abbott Park, IL 60064-6008, US
- (11) **1 706 685** (51) **F25B 49/04**  
(71) Carrier Corporation, One Carrier Place P.O. Box 4015, Farmington, CT 06034, US



- (11) **1 710 487** (51) **F21K 7/00**  
(71) OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Straße 1, 81543 München, DE
- (11) **1 711 758** (51) **F25B 49/04**  
(71) Carrier Corporation, One Carrier Place, Farmington, CT 06034, US
- (11) **1 718 008** (51) **H04L 12/56**  
(71) FUJITSU TEN LIMITED, 2-28 Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe-shi Hyogo 652-8510, JP  
Fujitsu Semiconductor Limited, 2-10-23 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP
- (11) **1 718 863** (51) **F03B 17/06**  
(71) Institut Polytechnique de Grenoble, 46 avenue Félix Viallet, 38031 Grenoble Cedex, FR  
ELECTRICITE DE FRANCE, 22-30, avenue de Wagram, 75382 Paris Cedex 08, FR
- (11) **1 724 030** (51) **B07C 5/342**  
(71) Visys NV, Kiewitstraat 242, 3500 Hasselt, BE
- (11) **1 726 372** (51) **B07C 5/36**  
(71) Visys NV, Kiewitstraat 242, 3500 Hasselt, BE
- (11) **1 729 048** (51) **F16L 11/10**  
(71) Prime Flexible Products, Inc., 2103 Citywest Blvd. Suite 1450, Houston, TX 77042, US
- (11) **1 730 255** (51) **C10L 5/46**  
(71) Pirelli & C. Ambiente S.p.A., Via Chiese 72, 20126 Milano, IT
- (11) **1 732 122** (51) **H01L 21/762**  
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
ST MICROELECTRONICS S.A., 29 Boulevard Romain Rolland, 92120 Montrouge, FR
- (11) **1 746 625** (51) **H01J 17/49**  
(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (11) **1 746 687** (51) **H01R 13/115**  
(71) TYCO Electronics Corporation, 2901 Fulling Mill Road, Middletown, Pennsylvania 17057, US
- (11) **1 748 393** (51) **G07C 1/30**  
(71) Parkmobile Group B.V., Wisselwerking 40, 1112 XR Diemen, NL
- (11) **1 752 541** (51) **C12N 15/867**  
(71) Fundación para la Investigación y la Prevención del Sida en España, Sinesio Delgado, 4, 28029 Madrid, ES  
Instituto de Salud Carlos III, Sinesio Delgado, 6, 28029 Madrid, ES
- (11) **1 752 602** (51) **E05D 15/10**  
(71) Hardt, Rainer, Am Sportplatz 10, 56206 Hilgert, DE
- (11) **1 753 395** (51) **A61K 9/20**  
(71) Warner Chilcott Company, LLC, P.O. Box 1005 Union Street Km I.I. Fajardo, Puerto Rico 00738-1005, PR
- (11) **1 754 050** (51) **G01N 27/407**  
(71) EmiSense Technologies, LLC, 5 Jenner, No. 100, Irvine, CA 92618, US
- (11) **1 757 925** (51) **G01N 23/223**  
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- SII Nano Technology Inc., 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, JP
- (11) **1 761 619** (51) **C11C 5/00**  
(71) Alusi Europa Limited, Beaux Lane House Lower Mercer Street, Dublin 2, IE
- (11) **1 764 368** (51) **C07D 519/04**  
(71) PIERRE FABRE MEDICAMENT PRODUCTION, 45 Place Abel Gance, 92100 Boulogne Billancourt, FR
- (11) **1 765 268** (51) **A61K 8/31**  
(71) The Procter and Gamble Company, One Procter and Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
- (11) **1 765 380** (51) **A61K 38/18**  
(71) Renishaw (Ireland) Limited, Swords Business Park, Swords, IE
- (11) **1 767 229** (51) **A61L 27/16**  
(71) Bard Peripheral Vascular, Inc., 1415 West 3rd Street, Suite 109 P.O. Box 1740, Tempe, AZ 85280-1740, US  
(84) BE DE ES FR GB IT
- (11) **1 776 954** (51) **A61K 31/44**  
(71) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (11) **1 777 465** (51) **F24D**  
(71) Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V., Linder Höhe, 51147 Köln, DE
- (11) **1 779 415** (51) **H01L 21/301**  
(71) Transform Solar Pty Ltd., Level 45 Australia Square 264-278 George Street, Sydney NSW 2000, AU
- (11) **1 780 599** (51) **G03F 7/028**  
(71) Asahi Kasei E-materials Corporation, 1-105 Kanda Jinbocho Chiyoda-ku, Tokyo 101-8101, JP
- (11) **1 786 026** (51) **H01L 21/20**  
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
ST MICROELECTRONICS S.A., 29 Boulevard Romain Rolland, 92120 Montrouge, FR
- (11) **1 786 560** (51) **B01J 23/00**  
(71) EmiSense Technologies, LLC, 5 Jenner, No. 100, Irvine, CA 92618, US
- (11) **1 802 606** (51) **C07D 401/12**  
(71) Compass Pharmaceuticals LLC, c/o Ramadei 230 East 15th Street No. 1A, New York, NY 10003-3941, US
- (11) **1 809 800** (51) **D05C 9/04**  
(71) Surget, Sekip, Im Riddershof 64, 47805 Krefeld, DE
- (11) **1 820 261** (51) **H02P 9/04**  
(71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (11) **1 824 998** (51) **C12Q 1/68**  
(71) Genoplante-Valor, 523 Place des Terrasses, 91034 Evry Cédex, FR  
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (11) **1 832 758** (51) **F15B 15/28**  
(71) Liebherr-France SAS, 2, Avenue Joseph Rey, 68005 Colmar Cedex, FR
- Hydac Electronic GmbH, Hauptstrasse 27, 66128 Saarbrücken, DE
- (11) **1 839 084** (51) **G02F 1/1335**  
(71) LG Display Co., Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul, KR
- (11) **1 850 196** (51) **G05B 19/042**  
(71) OMRON CORPORATION, 801, Minamifudodo-cho, Horikawahigashiiru, Shiokoji-dori, Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- (11) **1 851 586** (51) **G02F 1/13357**  
(71) LG Display Co., Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul, KR
- (11) **1 856 406** (51) **F03B 17/06**  
(71) Institut Polytechnique de Grenoble, 46 avenue Félix Viallet, 38031 Grenoble Cedex, FR  
ELECTRICITE DE FRANCE, 22-30, avenue de Wagram, 75382 Paris Cedex 08, FR
- (11) **1 858 602** (51) **A63C 17/01**  
(71) Wheelbone Limited, 10a Inglebert Street, London EC1R 1XR, GB
- (11) **1 861 607** (51) **F02M 25/07**  
(71) Continental Automotive Canada, Inc., 700 Park Avenue East, Chatham, Ontario N7M 5M7, CA
- (11) **1 862 986** (51) **G08G 1/14**  
(71) Parkmobile Group B.V., Wisselwerking 40, 1112 XR Diemen, NL
- (11) **1 866 912** (51) **G10L 19/00**  
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
Dolby International AB, Atlas Complex, Africa Building Hoogoorddreef 9, 1101 BA Amsterdam, NL
- (11) **1 868 384** (51) **H04N 7/16**  
(71) Comcast IP Holdings I, LLC, 1201 N. Market Street, Suite 1000, Wilmington, DE 19801, US
- (11) **1 868 978** (51) **C07C 43/29**  
(71) COUNCIL OF SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH, Rafi Marg, New Delhi 110 001, IN
- (11) **1 869 523** (51) **G02F 1/1335**  
(71) LG Display Co., Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul, KR
- (11) **1 871 422** (51) **A61K 47/48**  
(71) Archæa Pharma AB, Grev Turegatan 7, 114 46 Stockholm, SE
- (11) **1 871 561** (51) **B23K 3/03**  
(71) Delaware Capital Formation, Inc., Suite 102, 1403 Foulk Road, Wilmington, DE 19803, US
- (11) **1 873 847** (51) **H01M 4/58**  
(71) TOYO TANSO CO., LTD., 7-12, Takeshima 5-chome, Nishiyodogawaku, Osaka-shi, Osaka 555-0011, JP
- (11) **1 875 004** (51) **E01C 23/088**  
(71) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE
- (11) **1 875 517** (51) **H01L 31/075**  
(71) Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH, Hahn-Meitner-Platz 1, 14109 Berlin, DE
- (11) **1 879 418** (51) **H04Q 7/38**  
(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR

- (11) **1 884 356** (51) **B32B 27/34**  
(71) EMS-PATENT AG, Via Innovativa 1, 7013 Domats/Ems, CH
- (11) **1 887 238** (51) **F16C 33/38**  
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (11) **1 888 239** (51) **B01L 7/00**  
(71) Research Instruments Limited, Bickland Industrial Park, Falmouth, Cornwall TR11 4TA, GB
- (11) **1 889 296** (51) **H01L 29/10**  
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
STMICROELECTRONICS SA, 29, Boulevard Romain Rolland, 92120 Montrouge, FR
- (11) **1 900 038** (51) **H01L 31/02**  
(71) Transform Solar Pty Ltd., Level 45 Australia Square 264-278 George Street, Sydney NSW 2000, AU
- (11) **1 908 907** (51) **E05F 15/14**  
(71) Kiekert Aktiengesellschaft, Höselers Platz 2, 42579 Heiligenhaus, DE
- (11) **1 913 403** (51) **G01N 35/02**  
(71) ImmunoDiagnostic System France, Z.I. Le Bassin, 21320 Pouilly en Auxois, FR  
Rousseau, Alain, 37 boulevard Henri IV, 75004 Paris, FR
- (11) **1 913 437** (51) **G02F 1/1345**  
(71) LG Display Co., Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul, KR
- (11) **1 916 794** (51) **H04L 1/00**  
(71) FUJITSU TEN LIMITED, 2-28 Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe-shi Hyogo 652-8510, JP  
Fujitsu Semiconductor Limited, 2-10-23 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP  
Renesas Technology Corp., 6-2, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (11) **1 916 811** (51) **H04L 12/56**  
(71) Fujitsu Ten Limited, 1-2-28, Gosyō-dori, Hyogo-ku, Kobe-shi, Hyogo 652-8510, JP  
Fujitsu Semiconductor Limited, 2-10-23 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP  
Renesas Technology Corp., 6-2, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP
- (11) **1 916 813** (51) **H04L 12/66**  
(71) FUJITSU TEN LIMITED, 2-28 Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe-shi Hyogo 652-8510, JP  
Fujitsu Semiconductor Limited, 2-10-23 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP  
Renesas Technology Corp., 6-2, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP
- (11) **1 925 615** (51) **C07D 451/02**  
(71) Orphachem, Rue Montalembert Centre d'Accueil Entreprises - Unité INSERM 484, 63000 Clermont-Ferrand, FR  
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
L'UNIVERSITE DE TOURS, 3 rue des Tanneurs BP 4103, 37041 Tours Cedex 1, FR
- (11) **1 926 795** (51) **C09K 11/06**  
(71) LG Chem. Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (11) **1 927 789** (51) **F16H 55/06**  
(71) Kiekert Aktiengesellschaft, Höselers Platz 2, 42579 Heiligenhaus, DE
- (11) **1 928 337** (51) **A61B 18/18**  
(71) Corindus Inc., 11 Erie Drive, Natick, MA 01760, US
- (11) **1 929 859** (51) **A01G 25/02**  
(71) The Machines Yvonand SA, Rue de l'Industrie 5, 1462 Yvonand, CH
- (11) **1 936 631** (51) **G11C 11/408**  
(71) Fujitsu Semiconductor Limited, 2-10-23 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP  
(84) DE FR GB IT
- (11) **1 938 589** (51) **G06F 3/00**  
(71) FourthWall Media, Inc., 45925 Horseshoe Drive, Suite 100, Dulles, VA 20166, US
- (11) **1 941 569** (51) **H01M 4/86**  
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
Université de Montpellier II, 2, Place Eugène Bataillon, 34095 Montpellier Cedex 5, FR
- (11) **1 941 608** (51) **H02N 2/16**  
(71) PCB Motor Aps, Krakasvej 17, 3400 Hillerød, DK
- (11) **1 952 894** (51) **B05B 12/14**  
(71) ABB AS, Bergerveien 12, 1396 Billingstad, NO
- (11) **1 954 677** (51) **C07D 211/58**  
(71) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation, 2-6-18, Kitahama, Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-8505, JP
- (11) **1 957 486** (51) **C07D 471/04**  
(71) Aros Pharma ApS c/o COBIS, Ole Maaløes Vej 3, 2200 Copenhagen N, DK
- (11) **1 960 778** (51) **G01N 33/50**  
(71) Berger, Francois, 42 Chemin de la Carronerie, 38240 Maylan, FR  
Issartel, Jean-Paul, 9 Rue du Fournet, 38120 Saint Egrève, FR  
Pelletier, Laurent, 32 bis Chemin Meney, 38100 Grenoble, FR
- (11) **1 962 153** (51) **G04B 19/247**  
(71) LVMH Swiss Manufactures SA, Rue Louis-Joseph Chevrolet 6a, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH
- (11) **1 962 621** (51) **A23L 3/3436**  
(71) Arla Foods Amba, Sønderhøj 14, 8260 Viby J, DK  
Chr. Hansen A/S, Bøge Allé 10-12, 2970 Hørsholm, DK
- (11) **1 968 312** (51) **H04N 5/445**  
(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (11) **1 975 492** (51) **F16L 11/08**  
(71) Prime Flexible Products, Inc., 2103 Citywest Blvd. Suite 1450, Houston, TX 77042, US
- (11) **1 976 636** (51) **B01L 3/00**  
(71) ImmunoDiagnostic System France, Z.I. Le Bassin, 21320 Pouilly en Auxois, FR  
Rousseau, Alain, 37 Boulevard Henri IV, 75004 Paris, FR
- (11) **1 981 439** (51) **A61F 2/24**  
(71) Synthes GmbH, Eimattstrasse 3, 4436 Oberdorf, CH
- (11) **1 983 122** (51) **E04B 2/04**  
(71) Vandersanden Steenfabrieken N.V., Riemsterweg 300, 3740 Bilzen, BE
- (11) **1 983 939** (51) **A61F 2/38**  
(71) Romagnoli, Sergio, Prof., Ospedale Galeazzi Via Ricardo Galeazzi 4, 20161 Milano, IT
- (11) **1 984 110** (51) **B01J 19/00**  
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
BIOMERIEUX, 69280 Marcy-L'Etoile, FR
- (11) **1 984 506** (51) **C12N 15/70**  
(71) MSD Biologics (UK) Limited, Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB
- (11) **1 985 014** (51) **H03F 3/38**  
(71) D2Audio Corporation, 1001 Murphy Ranch Road, Milpitas, CA 95035, US
- (11) **1 988 043** (51) **B65H 45/20**  
(71) SIM Automation GmbH & Co. KG, Liesebühl 20, 37308 Heilbad Heiligenstadt, DE
- (11) **1 989 747** (51) **H01M 4/58**  
(71) HPL (High Power Lithium) AG, Baarerstrasse 86, 6302 Zug, CH  
TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (11) **1 989 934** (51) **H05K 7/12**  
(71) MELECS EWS GmbH & Co KG, GZO-Technologiestrasse 1, 7011 Siegendorf, AT
- (11) **1 993 177** (51) **H02B 13/02**  
(71) Japan AE Power Systems Corporation, 8-3, Nishishinbashi 3-chome Minato-ku, Tokyo 105-0003, JP
- (11) **1 995 609** (51) **G01V 1/24**  
(71) Sercel England Limited, 12 Hope Street, Edinburgh EH2 4DB, GB
- (11) **1 995 810** (51) **H01M 8/02**  
(71) Nichias Corporation, 1-26, Shiba Daimon 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8555, JP
- (11) **1 995 811** (51) **H01M 8/04**  
(71) Electro Power Systems S.p.A., Via Livorno 60, 10144 Torino (TO), IT
- (11) **1 997 007** (51) **G06F 11/10**  
(71) Fujitsu Technology Solutions Intellectual Property, Mies-van-der-Rohe-Str. 8, 80807 München, DE
- (11) **1 998 809** (51) **A61K 47/48**  
(71) Drais Pharmaceuticals, Inc., 520 US Highway 22, Ste. 201, Bridgewater NJ 08807, US
- (11) **2 001 224** (51) **H04N 5/445**  
(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (11) **2 001 322** (51) **A45D 40/16**  
(71) CHROMAVIS S.p.A., Via Francesco Sforza 19, 20122 Milan, IT
- (11) **2 006 251** (51) **C01C 1/04**  
(71) Heisel, Michael Dr., Gistlstrasse 54, 82049 Pullach, DE
- (11) **2 008 336** (51) **H01M 10/40**  
(71) HPL (High Power Lithium) AG, Baarerstrasse 86, 6302 Zug, CH
- (11) **2 008 494** (51) **H04Q 11/00**  
(71) Brixham Solutions Ltd, OMC Chambers Wickhams Cay 1, Tortola VG, VG

- (11) **2 013 659** (51) **G03C 1/00**  
(71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (11) **2 018 815** (51) **A44C 17/02**  
(71) ART C.D. S.a.r.l., 39 Vieille Rue d'Echalion, 01100 Oyonnax, FR
- (11) **2 022 810** (51) **C08G 69/26**  
(71) EMS-PATENT AG, Via Innovativa 1, 7013 Domats/Ems, CH
- (11) **2 022 820** (51) **C08K 5/357**  
(71) EMS-PATENT AG, Via Innovativa 1, 7013 Domats/Ems, CH
- (11) **2 027 514** (51) **G05B 19/042**  
(71) Ideal Aerosmith, Inc., 3001 South Washington Street, Grand Forks ND 58201, US
- (11) **2 028 278** (51) **C12Q 1/68**  
(71) Whitehead Institute For Biomedical Research, Nine Cambridge Center, Cambridge, MA 02142, US  
Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 2, 80539 München, DE  
Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139-4307, US  
University of Massachusetts, 225 Franklin Street, Boston, MA 02110, US
- (11) **2 031 075** (51) **C12Q 1/68**  
(71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY, 1705 El Camino Real, Palo Alto, CA 94306-1106, US
- (11) **2 031 406** (51) **G01N 35/02**  
(71) ImmunoDiagnostic System France, Z.I. Le Bassin, 21320 Pouilly en Auxois, FR  
Rousseau, Alain, 37 boulevard Henri IV, 75004 Paris, FR
- (11) **2 034 336** (51) **G01V 1/22**  
(71) Sercel England Limited, 12 Hope Street, Edinburgh EH2 4DB, GB
- (11) **2 034 344** (51) **G02B 13/14**  
(71) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
- (11) **2 034 345** (51) **G02B 13/14**  
(71) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
- (11) **2 035 824** (51) **G01N 31/00**  
(71) EmiSense Technologies, LLC, 5 Jenner, No. 100, Irvine, CA 92618, US  
Nair, Balakrishnan, 11899 Bluff View Dr., Sandy, UT 84092, US  
Small, Troy, 7273 South 175 East, Midvale UT 84047, US
- (11) **2 036 204** (51) **H03M 7/30**  
(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (11) **2 039 421** (51) **B01J 19/12**  
(71) ABsize Inc., 130-42, Nagasone-cho Kita-ku, Sakai-shi Osaka 5918025, JP
- (11) **2 043 786** (51) **B01L 9/06**  
(71) ImmunoDiagnostic System France, Z.I. Le Bassin, 21320 Pouilly en Auxois, FR
- (11) **2 064 441** (51) **F03B 13/10**  
(71) VerdErg Limited, Lansbury Estate 102 Lower Guildford Road, Knaphill Surrey GU21 2EP, GB
- (11) **2 064 769** (51) **H01M 10/40**  
(71) HPL (High Power Lithium) AG, Baarerstrasse 86, 6302 Zug, CH
- (11) **2 067 122** (51) **G06T 11/00**  
(71) Morpho Detection, Inc., 7151 Gateway Boulevard, Newark, CA 94560, US
- (11) **2 068 813** (51) **A61J 9/00**  
(71) UECKER & ASSOCIATES, INC., 100 Pine Street Suite 475, San Francisco CA 94111, US
- (11) **2 073 884** (51) **A61M 25/01**  
(71) Osprey Medical Inc., 121 Fifth Avenue NW, St. Paul, MN 55112, US
- (11) **2 075 161** (51) **B60R 11/02**  
(71) Magneti Marelli S.p.A., Viale Aldo Borletti 61/63, Corbetta (MI), IT
- (11) **2 075 596** (51) **G01V 1/22**  
(71) Sercel England Limited, 12 Hope Street, Edinburgh EH2 4DB, GB
- (11) **2 084 774** (51) **H01M 10/40**  
(71) HPL (High Power Lithium) AG, Baarerstrasse 86, 6302 Zug, CH
- (11) **2 086 776** (51) **B60G 17/016**  
(71) Driveright Holdings, Ltd., Unit 626, Kilshane Avenue Northwest Business Park, Ballycoolin, Dublin 15, IE
- (11) **2 087 774** (51) **H05B 33/08**  
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE  
(84) DE
- (11) **2 088 618** (51) **H01L 21/28**  
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR  
Université Joseph Fourier, 621, avenue Centrale Domaine Universitaire de Saint-Martin d'Hères BP 53, 38041 Grenoble Cedex 9, FR
- (11) **2 089 890** (51) **H01F 5/00**  
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
STMicroelectronics SA, 29, Boulevard Romain Rolland, 92120 Montrouge, FR
- (11) **2 098 392** (51) **B60H 1/02**  
(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP  
DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho, Kariya-city, Aichi-pref., 448-8661, JP  
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 099 312** (51) **A23G 3/00**  
(71) Sensient Colors Inc., 2515 N. Jefferson Street, St. Louis, MO 63106, US
- (11) **2 102 269** (51) **C08G 73/16**  
(71) Mäder Composites France, Parc d'activités des quatre chemins, 95540 Mery sur Oise, FR
- (11) **2 104 969** (51) **H02B 13/035**  
(71) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
- (11) **2 106 785** (51) **A61K 9/00**  
(71) Teva Women's Health, Inc., 5040 Duramed Drive, Cincinnati, OH 45213-2520, US
- (11) **2 107 182** (51) **E04F 13/08**  
(71) Van Lit, Adrianus, Uranusweg 27, 4105 JW Culemborg, NL  
Hamers, Johannes, Martinus, Lambertus, Leidschendamstraat 35, 5045 ZH Tilburg, NL
- (11) **2 107 581** (51) **H01H 19/64**  
(71) Ewac Holding B.V., Hekendorpstraat 69, 3079 DX Rotterdam, NL
- (11) **2 108 444** (51) **B01D 67/00**  
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
STMicroelectronics Crolles 2 SAS, 850 rue Jean Monnet, 38920 Crolles, FR
- (11) **2 110 209** (51) **B25H 3/02**  
(71) The Stanley Works Israel Ltd, Ha'Melacha Street 19 New Industrial Zone, 48091 Rosh Ha'Ayin, IL
- (11) **2 112 464** (51) **G01B 9/02**  
(71) Mitutoyo Corporation, 20-1, Sakado 1-chome, Takatsu-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 213-8533, JP
- (11) **2 116 338** (51) **B25H 3/00**  
(71) The Stanley Works Israel Ltd, Ha'Melacha Street 19 New Industrial Zone, 48091 Rosh Ha'Ayin, IL
- (11) **2 116 584** (51) **C09J 133/00**  
(71) tesa SE, Kst. 9500 - Bf. 645 Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg, DE
- (11) **2 118 922** (51) **H01L 21/301**  
(71) Transform Solar Pty Ltd., Level 45 Australia Square 264-278 George Street, Sydney NSW 2000, AU
- (11) **2 119 249** (51) **H04N 5/335**  
(71) Gentex Corporation, 600 North Centennial Street, Zeeland, MI 49464, US
- (11) **2 120 066** (51) **G01V 5/10**  
(71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR  
(84) FR  
(71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL  
(84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR  
(71) Schlumberger Holdings Limited, Craigmuir Chambers Road Town P.O. Box 71, Tortola, VG  
(84) GB NL  
(71) Prad Research And Development Limited, P. O. Box 71 Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG  
(84) AT BE CH CY EE ES FI IS LI LU LV MC MT PT SE HR
- (11) **2 126 483** (51) **F25B 15/00**  
(71) Carrier Corporation, One Carrier Place, Farmington, CT 06034, US



- (11) **2 127 047** (51) **H01S 5/34**  
(71) The President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US  
The Texas A&M University System, 3369 TAMU, College Station, TX 77843-3369, US
- (11) **2 129 456** (51) **B01J 3/00**  
(71) Pressure Biosciences Inc., 14 Norfolk Avenue, South Easton, MA 02375, US
- (11) **2 133 180** (51) **B25H 3/00**  
(71) The Stanley Works Israel Ltd, Ha'Melacha Street 19 New Industrial Zone, 48091 Rosh Ha'Ayin, IL
- (11) **2 133 286** (51) **B65F 1/06**  
(71) JÉTÉ HOLDING B.V., Gladiusstraat 17, 6515 JP Nijmegen, NL
- (11) **2 133 633** (51) **F24F 5/00**  
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
GERFLOR, 50, Cours de la République, 69100 Villeurbanne, FR
- (11) **2 138 954** (51) **G06K 9/20**  
(71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
- (11) **2 140 960** (51) **B23B 51/06**  
(71) Tungaloy Corporation, 11-1, Yoshima-Kogyodanchi, Iwaki-shi, Fukushima 970-1144, JP
- (11) **2 141 211** (51) **C09J 7/02**  
(71) tesa SE, Kst. 9500 - Bf. 645 Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg, DE
- (11) **2 141 240** (51) **C12N 15/82**  
(71) Bayer S.A.S., 16 rue Jean-Marie Leclair 69009 Lyon, FR
- (11) **2 141 547** (51) **G03G 15/00**  
(71) Konica Minolta Business Technologies, Inc., 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
- (11) **2 143 161** (51) **H01M 2/26**  
(71) Enax Inc., 8th Floor, Otowa KS Building, 2-11-19, Otowa, Bunkyo-ku, Tokyo 112-0013, JP
- (11) **2 143 752** (51) **C08G 69/26**  
(71) EMS-PATENT AG, Via Innovativa 1, 7013 Domats/Ems, CH
- (11) **2 147 106** (51) **C12N 15/70**  
(71) MSD Biologics (UK) Limited, Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB
- (11) **2 148 256** (51) **G05B 13/00**  
(71) Shan Dong Shenpu Automobile Control Technology Co., Ltd., E 521 Room ,Innovation Park, Hi-Tech District Zibo-City, Shandong 255086, CN
- (11) **2 148 337** (51) **H01C 7/02**  
(71) tesa SE, Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg, DE
- (11) **2 148 969** (51) **E05F 3/12**  
(71) YALE SECURITY INC, 1902 Airport Road, Monroe, North Carolina 28110, US
- (11) **2 153 585** (51) **H04L 12/28**  
(71) Brixham Solutions Ltd, OMC Chambers Wickhams Cay 1, Tortola VG, VG
- (11) **2 157 544** (51) **G06T 5/00**  
(71) Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Sanderring 2, 97070 Würzburg, DE
- Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR), Linder Höhe, 51147 Köln, DE
- (11) **2 159 219** (51) **C07C 315/06**  
(71) Teva Pharmaceutical Industries Ltd., 5 Basel Street P.O. Box 3190, 49131 Petah Tiqva, IL
- (84) AT BE BG CH LI CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 005** (51) **A61F 2/16**  
(71) Hoya Corporation, Shinjuku-ku Tokyo 161-8525, JP
- (11) **2 164 696** (51) **B29C 70/38**  
(71) Cincinnati Machine, LLC, 60 East 42nd Street, New York, NY 10165, US
- (11) **2 165 466** (51) **H04L 12/28**  
(71) Northpeak Optical Technologies, LLC, 75 Fourteenth Street NE, Suite 2400, Atlanta, GA 30309, US
- (11) **2 166 081** (51) **C12M 1/107**  
(71) R.E.U.S. Energy GmbH, Alustrasse 1, 83527 Kirchdorf, DE
- (11) **2 168 281** (51) **H04J 14/00**  
(71) Northpeak Optical Technologies, LLC, 75 Fourteenth Street NE, Suite 2400, Atlanta, GA 30309, US
- (11) **2 170 325** (51) **A61K 31/4192**  
(71) BioMarin IGA Limited, Dominion House 60 Montrose Avenue, Nassau, BS
- (11) **2 174 704** (51) **B01F 7/00**  
(71) R.E.U.S. Energy GmbH, Alustrasse 1, 83527 Kirchdorf, DE
- (11) **2 175 359** (51) **G06F 3/048**  
(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (11) **2 175 432** (51) **G08B 13/14**  
(71) The Stanley Works Israel Ltd, Ha'Melacha Street 19 New Industrial Zone, 48091 Rosh Ha'Ayin, IL
- (11) **2 176 543** (51) **F03D 3/06**  
(71) Janssen, Adrian, Hamlyns House St. Andrews Road Exwick, Exeter EX4 2AF, GB
- (11) **2 177 280** (51) **B09B 3/00**  
(71) BIOGAS SYSTEMS GMBH, Bergzeile 6, 2320 SCHWECHAT, AT
- (11) **2 177 895** (51) **G01N 19/00**  
(71) Optiscan Biomedical Corporation, 21021 Corsair Blvd., Hayward CA 94545, US
- (11) **2 179 933** (51) **B65D 5/52**  
(71) Ghelfi Ondulati S.p.A., S.S. dello Stelvio KM 23+271,60, 23010 Buglio in Monte (SO), IT
- (11) **2 183 859** (51) **H04B 7/005**  
(71) Gemalto SA, Avenue du Pic de Bertagne Parc d'activité de Gémenos, 13420 Gémenos, FR
- (11) **2 185 158** (51) **A61K 31/685**  
(71) Universitätsklinikum Heidelberg, Im Neuenheimer Feld 672, 69120 Heidelberg, DE
- (11) **2 186 911** (51) **C12Q 1/68**  
(71) BIO-Rad Medical Diagnostics GmbH, Industriestrasse 1, 63303 Dreieich, DE
- (11) **2 186 983** (51) **E05F 3/14**  
(71) Talpe, Joseph, Kloosterstraat 2, 8551 Heestert-Zwevegem, BE
- (11) **2 187 084** (51) **F16F 9/19**  
(71) Talpe, Joseph, Kloosterstraat 2, 8551 Heestert-Zwevegem, BE
- (11) **2 187 732** (51) **A01K 67/027**  
(71) Origen Therapeutics, Inc., 5885 Hollis Street, Suite 165, Emeryville, CA 94608, US
- (11) **2 188 547** (51) **F16F 1/373**  
(71) Trelleborg Industrial Products UK Ltd, International Drive, Tewkesbury Business Park Tewkesbury GL20 8UQ, GB
- (11) **2 188 726** (51) **G06F 13/36**  
(71) Xmos Ltd, Venturers House King Street, Bristol BS1 4PB, GB
- (11) **2 191 713** (51) **A01G 17/08**  
(71) Jho, Nam Sun, 725-1, Hwanggeum-dong, Suseong-gu Daegu, KR
- (11) **2 192 453** (51) **G03G 21/00**  
(71) Schläpfer, Stefan, Haldenstrasse 2, 8852 Altendorf, CH
- (11) **2 192 849** (51) **A45F 3/20**  
(71) Tea and Lemon Ltd., 305 Tamar Alley, 76965 Kfar-Bilu, IL
- (11) **2 194 116** (51) **C12M 1/00**  
(71) CytoPathfinder, Inc, 8-10, Nihombashimuro-machi, 1-Chome Chuo-ku, Tokyo 103-0022, JP
- (11) **2 195 064** (51) **A61M 25/00**  
(71) St. Jude Medical, Atrial Fibrillation Division, Inc., One St. Jude Medical Drive, St. Paul, Minnesota 55117-9913, US

## Teil B / Part B / Partie B

- (71) Aptina Imaging Corporation, C/o Citco Trustees (Cayman) Limited Regatta Office Park West Bay Road, Grand Cayman Y1-1205, KY
- (11) **1 747 591** (51) **H01L 31/0203**  
(11) **1 784 974** (51) **H04N 3/15**  
(11) **1 872 569** (51) **H04N 3/15**  
(11) **1 880 541** (51) **H04N 3/15**  
(11) **1 925 151** (51) **H04N 3/15**  
(11) **1 929 527** (51) **H01L 27/146**  
(11) **1 929 771** (51) **H04N 5/335**  
(11) **1 932 179** (51) **H01L 27/146**  
(11) **1 969 860** (51) **H04N 9/73**  
(11) **1 974 384** (51) **H01L 27/146**  
(11) **1 987 379** (51) **G02B 3/00**  
(11) **2 011 151** (51) **H01L 27/146**
- (71) Arla Foods Amba, Sønderhøj 14, 8260 Viby J, DK
- (11) **1 667 537** (51) **A23L 1/29**  
(11) **1 677 613** (51) **A23D 7/01**  
(11) **1 901 620** (51) **A23L 2/00**  
(11) **1 973 412** (51) **A23C 9/142**  
(11) **1 986 510** (51) **A23L 1/304**  
(11) **2 117 332** (51) **A23C 19/068**
- (71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (11) **1 344 266** (51) **H01M 8/00**  
(11) **1 344 744** (51) **B81B 1/00**  
(11) **1 415 951** (51) **B81B 7/00**  
(11) **1 438 763** (51) **H01M 10/04**  
(11) **1 544 930** (51) **H01M 4/50**  
(11) **1 559 159** (51) **H01M 8/04**  
(11) **1 565 804** (51) **G06F 1/26**

(11) 1 570 504	(51) H01H 59/00	(11) 2 014 803	(51) C30B 11/00	(11) 1 248 150	(51) G03F 7/039
(11) 1 572 578	(51) B81C 1/00	(11) 2 016 434	(51) G01R 31/36	(11) 1 249 734	(51) G03F 7/20
(11) 1 627 422	(51) H01L 21/28	(11) 2 017 885	(51) H01L 21/768	(11) 1 251 518	(51) G11C 7/22
(11) 1 636 399	(51) C23C 16/26	(11) 2 045 837	(51) H01L 21/336	(11) 1 251 522	(51) G11C 11/406
(11) 1 640 335	(51) B81B 7/00	(11) 2 050 713	(51) B81C 1/00	(11) 1 253 776	(51) H04N 3/15
(11) 1 645 004	(51) H01M 8/02	(11) 2 056 101	(51) G01N 27/49	(11) 1 253 780	(51) H04N 5/235
(11) 1 658 232	(51) B81B 3/00	(11) 2 057 687	(51) H01L 29/06	(11) 1 271 640	(51) H01L 21/56
(11) 1 673 826	(51) H01M 4/58	(11) 2 061 114	(51) H01M 8/10	(11) 1 271 959	(51) H04N 7/50
(11) 1 673 835	(51) H01M 12/06	(11) 2 063 240	(51) G01J 5/02	(11) 1 282 172	(51) H01L 29/737
(11) 1 692 723	(51) H01L 27/10	(11) 2 063 241	(51) G01J 5/20	(11) 1 284 502	(51) H01L 23/31
(11) 1 695 031	(51) G01C 19/56	(11) 2 071 058	(51) C30B 13/00	(11) 1 286 470	(51) H03M 5/02
(11) 1 695 415	(51) H01Q 7/00	(11) 2 072 457	(51) B82B 3/00	(11) 1 288 771	(51) G06F 1/32
(11) 1 714 340	(51) H01M 6/16	(11) 2 073 190	(51) G09G 3/32	(11) 1 288 961	(51) G11C 11/406
(11) 1 728 269	(51) H01L 21/04	(11) 2 073 297	(51) H01M 8/04	(11) 1 291 792	(51) G06F 17/50
(11) 1 728 273	(51) H01L 21/336	(11) 2 076 953	(51) H02J 7/00	(11) 1 296 368	(51) H01L 21/768
(11) 1 730 738	(51) G11B 9/00	(11) 2 080 204	(51) H01G 4/10	(11) 1 300 961	(51) H04B 1/707
(11) 1 735 788	(51) G11B 9/00	(11) 2 087 574	(51) H02J 7/00	(11) 1 306 741	(51) G06F 1/26
(11) 1 743 349	(51) H01H 59/00	(11) 2 089 319	(51) C01B 33/037	(11) 1 308 848	(51) G06F 13/40
(11) 1 747 169	(51) B81B 7/00	(11) 2 093 797	(51) H01L 23/544	(11) 1 308 849	(51) G06F 13/40
(11) 1 762 982	(51) G06T 11/00	(11) 2 095 867	(51) B01D 61/28	(11) 1 308 850	(51) G06F 13/40
(11) 1 763 455	(51) B60R 16/02	(11) 2 097 899	(51) G11B 7/26	(11) 1 308 900	(51) G06T 15/20
(11) 1 774 353	(51) G01R 31/36	(11) 2 106 625	(51) H01M 10/48	(11) 1 313 141	(51) H01L 21/8246
(11) 1 774 613	(51) H01M 10/04	(11) 2 120 270	(51) H01L 31/18	(11) 1 315 210	(51) H01L 27/118
(11) 1 779 460	(51) H01M 10/40	(11) 2 122 379	(51) G01R 31/36	(11) 1 316 996	(51) H01L 23/31
(11) 1 784 358	(51) C01G 23/00	(11) 2 134 650	(51) C01B 25/37	(11) 1 324 495	(51) H03K 19/177
(11) 1 788 110	(51) C23C 14/00	(11) 2 138 455	(51) B81C 1/00	(11) 1 326 277	(51) H01L 21/8247
(11) 1 803 085	(51) G06K 19/073	(11) 2 144 075	(51) G01R 31/36	(11) 1 328 065	(51) H03K 3/014
(11) 1 805 100	(51) B81B 3/00	(11) 2 147 323	(51) G01R 31/36	(11) 1 333 662	(51) H04N 3/15
(11) 1 811 567	(51) H01L 27/06	(11) 2 154 549	(51) G01T 1/16	(11) 1 335 499	(51) H04B 1/16
(11) 1 830 400	(51) H01L 21/762	(11) 2 158 605	(51) H01L 21/98	(11) 1 341 218	(51) H01L 21/02
(11) 1 830 401	(51) H01L 21/762	(11) 2 164 152	(51) H02J 7/00	(11) 1 341 220	(51) H01L 21/02
(11) 1 839 304	(51) G11B 9/00	(11) 2 166 609	(51) H01M 10/04	(11) 1 343 310	(51) H04N 5/335
(11) 1 839 305	(51) G11B 9/06	(11) 2 177 961	(51) G04D 1/02	(11) 1 345 258	(51) H01L 21/02
(11) 1 859 478	(51) H01L 21/20	(11) 2 181 824	(51) B29C 33/38	(11) 1 347 499	(51) H01L 21/02
(11) 1 869 499	(51) G01T 1/24	(11) 2 192 638	(51) H01M 2/08	(11) 1 349 212	(51) H01L 23/552
(11) 1 870 949	(51) H01M 4/48	(11) 2 196 948	(51) G06K 19/00	(11) 1 367 645	(51) H01L 23/538
(11) 1 875 209	(51) G01N 21/64			(11) 1 398 879	(51) H03L 7/08
(11) 1 895 270	(51) G01C 19/56	(71) Fujitsu Semiconductor Limited, 2-10-23 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP		(11) 1 406 268	(51) G11C 11/406
(11) 1 895 596	(51) H01L 29/786			(11) 1 408 409	(51) G06F 11/263
(11) 1 901 317	(51) H01F 21/08	(11) 0 773 584	(51) H01L 23/31	(11) 1 416 521	(51) H01L 21/02
(11) 1 910 486	(51) C09D 183/04	(11) 0 806 837	(51) H03L 7/23	(11) 1 416 526	(51) H01L 21/316
(11) 1 916 675	(51) H01F 17/00	(11) 0 977 259	(51) H01L 23/31	(11) 1 437 661	(51) G06F 13/40
(11) 1 927 816	(51) F25B 1/10	(11) 1 009 031	(51) H01L 27/118	(11) 1 455 392	(51) H01L 25/065
(11) 1 950 611	(51) G03F 7/16	(11) 1 011 134	(51) H01L 21/66	(11) 1 517 364	(51) H01L 21/60
(11) 1 953 116	(51) B81B 3/00	(11) 1 011 270	(51) H04N 7/50	(11) 1 526 406	(51) G03F 1/08
(11) 1 956 599	(51) G11B 7/26	(11) 1 030 313	(51) G11C 29/00	(11) 1 548 450	(51) G01R 1/073
(11) 1 958 261	(51) H01L 29/739	(11) 1 039 471	(51) G11C 7/00	(11) 1 553 636	(51) H01L 29/94
(11) 1 959 478	(51) H01L 21/02	(11) 1 061 573	(51) H01L 21/8239	(11) 1 569 344	(51) H03M 1/06
(11) 1 963 783	(51) G01C 19/56	(11) 1 073 122	(51) H01L 27/118	(11) 1 578 118	(51) H04N 5/335
(11) 1 964 203	(51) H01M 8/10	(11) 1 093 082	(51) G06K 19/077	(11) 1 583 072	(51) G09G 5/00
(11) 1 968 103	(51) H01L 21/20	(11) 1 115 063	(51) G06F 11/20	(11) 1 592 046	(51) H01L 21/02
(11) 1 971 258	(51) A61B 5/00	(11) 1 124 177	(51) G06F 3/06	(11) 1 592 066	(51) H01L 27/146
(11) 1 979 945	(51) H01L 25/16	(11) 1 134 880	(51) H02M 3/158	(11) 1 603 136	(51) G11C 11/4091
(11) 1 988 566	(51) H01L 21/033	(11) 1 143 453	(51) G11C 11/404	(11) 1 605 506	(51) H01L 23/66
(11) 1 990 890	(51) H02J 7/00	(11) 1 143 706	(51) H04N 3/15	(11) 1 607 856	(51) G06F 3/14
(11) 1 990 891	(51) H02J 7/34	(11) 1 146 558	(51) H01L 23/532	(11) 1 610 226	(51) G06F 15/78
(11) 1 993 129	(51) H01L 21/768	(11) 1 152 545	(51) H04B 1/707	(11) 1 617 469	(51) H01L 21/768
(11) 1 994 505	(51) G06T 11/00	(11) 1 154 572	(51) H03H 11/04	(11) 1 617 479	(51) H01L 27/146
(11) 1 994 579	(51) H01L 51/52	(11) 1 189 262	(51) H01L 21/02	(11) 1 617 480	(51) H01L 27/146
(11) 1 994 580	(51) H01L 51/52	(11) 1 202 245	(51) G09G 3/36	(11) 1 619 690	(51) G11C 11/404
(11) 1 997 178	(51) H01M 8/04	(11) 1 209 872	(51) H04L 27/233	(11) 1 630 855	(51) H01L 21/02
(11) 1 999 786	(51) H01L 21/336	(11) 1 215 678	(51) G11C 11/406	(11) 1 632 835	(51) G06F 1/00
(11) 1 999 810	(51) H01M 4/48	(11) 1 215 719	(51) H01L 21/60	(11) 1 643 652	(51) H03M 7/00
(11) 2 006 901	(51) H01L 21/768	(11) 1 217 626	(51) G11C 16/04	(11) 1 655 699	(51) G06T 11/20
(11) 2 006 902	(51) H01L 21/768	(11) 1 229 438	(51) G06F 7/544	(11) 1 655 779	(51) H01L 27/118
(11) 2 011 083	(51) G06T 11/00	(11) 1 237 202	(51) H01L 31/02	(11) 1 659 478	(51) G06F 1/26
(11) 2 014 802	(51) C30B 11/00	(11) 1 239 594	(51) H03M 7/30	(11) 1 667 457	(51) H04N 7/24

(11) 1 670 238	(51) H04N 5/225	(11) 1 970 910	(51) G11C 7/22	(11) 1 946 320	(51) G11B 33/04
(11) 1 679 627	(51) G06F 17/50	(11) 1 970 912	(51) G11C 11/406	(11) 1 949 377	(51) G11B 33/04
(11) 1 679 742	(51) H01L 21/8234	(11) 1 975 941	(51) G11C 11/406	(11) 1 949 379	(51) G11B 33/04
(11) 1 684 426	(51) H03H 11/04	(11) 1 975 978	(51) H01L 21/02	(11) 1 961 674	(51) B65D 83/04
(11) 1 689 112	(51) H04L 7/02	(11) 1 975 999	(51) H01L 21/768	(11) 1 971 528	(51) B65D 25/10
(11) 1 689 173	(51) H04N 5/335	(11) 1 976 041	(51) H01L 51/30	(11) 1 979 236	(51) B65D 5/42
(11) 1 701 447	(51) H03M 5/02	(11) 1 976 351	(51) H05K 3/14	(11) 1 981 367	(51) A45C 13/10
(11) 1 703 563	(51) H01L 27/146	(11) 1 990 804	(51) G11C 11/408	(11) 1 984 268	(51) B65D 25/54
(11) 1 703 564	(51) H01L 27/146	(11) 1 993 099	(51) G11C 11/408	(11) 1 986 930	(51) B65D 83/04
(11) 1 705 706	(51) H01L 27/146	(11) 1 993 100	(51) G11C 11/408	(11) 1 987 110	(51) C09J 103/00
(11) 1 708 266	(51) H01L 27/105	(11) 1 995 735	(51) G11C 8/12	(11) 1 999 326	(51) E05B 73/00
(11) 1 708 365	(51) H03K 19/003	(11) 1 998 337	(51) G11C 7/10	(11) 2 014 577	(51) B65D 83/04
(11) 1 711 010	(51) H04N 5/92	(11) 2 003 652	(51) G11C 29/44	(11) 2 016 009	(51) B65D 85/30
(11) 1 727 360	(51) H04N 5/335	(11) 2 006 859	(51) G11C 29/04	(11) 2 021 254	(51) B65D 8/04
(11) 1 729 345	(51) H01L 27/08	(11) 2 009 644	(51) G11C 11/408	(11) 2 024 254	(51) B65D 83/04
(11) 1 729 507	(51) H04N 5/217	(11) 2 015 308	(51) G11C 11/406	(11) 2 079 583	(51) B32B 27/36
(11) 1 732 107	(51) H01L 21/027	(11) 2 015 309	(51) G11C 11/406	(11) 2 089 294	(51) B65D 85/60
(11) 1 742 134	(51) G06F 1/00	(11) 2 019 427	(51) H01L 23/498	(11) 2 091 842	(51) B65D 83/04
(11) 1 742 266	(51) H01L 23/522	(11) 2 019 486	(51) H03F 1/32	(11) 2 097 336	(51) B65D 83/04
(11) 1 748 489	(51) H01L 27/146	(11) 2 019 487	(51) H03K 17/04	(11) 2 107 011	(51) B65D 83/04
(11) 1 760 585	(51) G06F 15/177	(11) 2 019 490	(51) H03M 1/78	(11) 2 125 560	(51) B65D 73/00
(11) 1 763 084	(51) H01L 29/78	(11) 2 023 386	(51) H01L 21/66	(11) 2 130 784	(51) B65D 71/00
(11) 1 763 238	(51) H04N 5/77	(11) 2 023 486	(51) H03H 11/00	(11) 2 132 746	(51) G11B 33/04
(11) 1 764 737	(51) H04N 1/387	(11) 2 023 487	(51) H03K 17/04	(11) 2 139 789	(51) B65D 83/04
(11) 1 770 507	(51) G06F 9/38	(11) 2 023 489	(51) H03M 1/08	(11) 2 141 204	(51) C08L 95/00
(11) 1 791 261	(51) H03L 7/06	(11) 2 037 496	(51) H01L 21/8247	(11) 2 146 912	(51) B65D 83/04
(11) 1 791 262	(51) H03L 7/06	(11) 2 040 394	(51) H04B 7/26	(11) 2 150 476	(51) B65D 85/57
(11) 1 798 957	(51) H04N 5/217	(11) 2 058 853	(51) H01L 21/683	(11) 2 150 956	(51) G11B 33/04
(11) 1 801 752	(51) G06T 5/00	(11) 2 061 036	(51) G11C 11/406	(11) 2 152 591	(51) B65D 5/02
(11) 1 802 054	(51) H04L 12/56	(11) 2 061 150	(51) H03K 5/15	(11) 2 152 594	(51) B65D 5/38
(11) 1 804 297	(51) H01L 27/146	(11) 2 068 518	(51) H04L 25/03	(11) 2 152 602	(51) B65D 73/00
(11) 1 806 732	(51) G09G 5/40	(11) 2 079 109	(51) H01L 27/118	(11) 2 158 126	(51) B65B 5/04
(11) 1 808 861	(51) G11C 8/16	(11) 2 083 423	(51) G11C 11/406	(11) 2 165 018	(51) D21C 3/00
(11) 1 826 666	(51) G06F 9/34	(11) 2 083 424	(51) G11C 14/00	(11) 2 176 140	(51) B65D 83/04
(11) 1 826 701	(51) G06F 21/02	(11) 2 104 072	(51) G06T 11/00	(11) 2 179 089	(51) D21H 19/70
(11) 1 826 775	(51) G11C 16/28	(11) 2 109 024	(51) G05D 23/24		
(11) 1 852 893	(51) H01L 21/02	(11) 2 110 952	(51) H03M 1/16	(71) MeadWestvaco Packaging Systems LLC, 501 South 5th Street, Richmond, VA 23219- 0501, US	
(11) 1 857 826	(51) G01R 27/26	(11) 2 128 927	(51) H01Q 1/38		
(11) 1 858 022	(51) G11C 7/22	(11) 2 134 001	(51) H04B 1/707	(11) 1 349 787	(51) B65B 61/20
(11) 1 858 082	(51) H01L 27/146	(11) 2 149 884	(51) G11C 11/22	(11) 1 361 984	(51) B65D 71/42
(11) 1 858 163	(51) H03K 3/0231	(11) 2 159 831	(51) H01L 21/316	(11) 1 518 792	(51) B65D 5/46
(11) 1 865 555	(51) H01L 27/146	(11) 2 169 623	(51) G06T 11/40	(11) 1 652 788	(51) B65D 71/00
(11) 1 873 831	(51) H01L 27/092	(11) 2 187 523	(51) H03L 7/00	(11) 1 689 648	(51) B65D 1/00
(11) 1 874 040	(51) H04N 5/217	(11) 2 187 524	(51) H03L 7/089	(11) 1 751 012	(51) B65D 1/24
(11) 1 884 855	(51) G05F 1/46	(71) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-010, KR		(11) 1 751 013	(51) B65D 5/46
(11) 1 887 624	(51) H01L 27/105	(11) 1 456 974	(51) H04B 7/26	(11) 1 751 016	(51) B65D 5/70
(11) 1 895 470	(51) G06T 11/60	(11) 1 748 630	(51) H04M 1/247	(11) 1 776 289	(51) B65D 71/00
(11) 1 906 312	(51) G06F 12/06	(11) 1 757 013	(51) H04L 9/32	(11) 1 807 310	(51) B65B 11/52
(11) 1 919 089	(51) H04B 1/38	(11) 1 763 775	(51) G06F 15/16	(11) 1 833 737	(51) B65D 71/46
(11) 1 919 118	(51) H04L 1/20	(11) 1 766 811	(51) H04B 7/26	(11) 1 855 957	(51) B65D 71/00
(11) 1 919 135	(51) H04L 12/28	(11) 1 766 866	(51) H04L 12/24	(11) 1 888 412	(51) B65D 5/46
(11) 1 919 141	(51) H04L 12/56	(11) 1 767 023	(51) H04Q 7/24	(11) 1 893 498	(51) B65D 5/468
(11) 1 919 142	(51) H04L 12/56	(11) 1 899 833	(51) G06F 15/00	(11) 1 893 502	(51) B65D 71/46
(11) 1 919 143	(51) H04L 12/56			(11) 1 924 500	(51) B65B 43/26
(11) 1 919 234	(51) H04Q 7/36	(71) MeadWestvaco Corporation, 501 South 5th Street, Richmond, VA 23219-0501, US		(11) 1 924 502	(51) B65B 57/06
(11) 1 921 846	(51) H04N 5/235	(11) 1 377 520	(51) C01B 31/08	(11) 1 950 146	(51) B65D 71/42
(11) 1 924 082	(51) H04N 5/217	(11) 1 446 569	(51) F02M 25/08	(11) 1 957 377	(51) B65D 71/36
(11) 1 936 630	(51) G11C 11/406	(11) 1 466 569	(51) B65D 8/00	(11) 1 981 765	(51) B65D 5/00
(11) 1 940 031	(51) H03M 1/68	(11) 1 509 457	(51) B65D 83/04	(11) 1 984 276	(51) B65D 71/00
(11) 1 942 689	(51) H04Q 7/36	(11) 1 694 583	(51) B65D 83/04	(11) 1 985 545	(51) B65D 5/50
(11) 1 944 911	(51) H04L 12/28	(11) 1 716 207	(51) C08L 95/00	(11) 2 014 573	(51) B65D 71/10
(11) 1 947 651	(51) G11C 11/406	(11) 1 733 396	(51) G11B 33/04	(11) 2 025 607	(51) B65D 5/42
(11) 1 947 680	(51) H01L 21/00	(11) 1 777 707	(51) G11B 33/04	(11) 2 025 609	(51) B65D 5/54
(11) 1 953 948	(51) H04L 7/00	(11) 1 855 291	(51) G11B 33/04	(11) 2 025 616	(51) B65D 71/24
(11) 1 962 341	(51) H01L 21/8244	(11) 1 915 420	(51) C08L 95/00	(11) 2 035 285	(51) B65D 5/46
(11) 1 965 550	(51) H04L 27/26	(11) 1 926 465	(51) A61J 7/04	(11) 2 064 123	(51) B65D 5/468
(11) 1 968 327	(51) H04N 7/50	(11) 1 928 761	(51) B65D 73/00	(11) 2 072 409	(51) B65D 5/42



- (11) **2 079 650** (51) **B65G 47/08** Park, In-sik, 615-801 Shinnamushil Kukdong Apt., 967-2, Youngtong 2-dong, Paldal-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (11) **2 084 068** (51) **B65B 35/56**
- (11) **2 085 314** (51) **B65B 17/02**
- (11) **2 091 839** (51) **B65D 71/36**
- (11) **2 117 940** (51) **B65D 5/54**
- (11) **2 125 557** (51) **B65D 71/00**
- (11) **2 145 836** (51) **B65D 77/06**
- (11) **2 176 136** (51) **B65D 71/42**
- (11) **2 184 233** (51) **B65B 5/10**
- (71) Metabasis Therapeutics, Inc., 11085 North Torrey Pines Road Suite 300, La Jolla, CA 92037, US
- (11) **1 060 182** (51) **C07H 19/00**
- (11) **1 210 354** (51) **C07F 9/6584**
- (11) **1 240 174** (51) **C07F 9/655**
- (11) **1 504 014** (51) **C07F 9/6574**
- (11) **1 532 157** (51) **C07F 9/6561**
- (11) **1 556 393** (51) **C07F 9/6574**
- (11) **1 689 383** (51) **C07F 9/30**
- (11) **1 753 762** (51) **C07D 471/02**
- (11) **1 778 250** (51) **A61K 31/662**
- (11) **1 781 101** (51) **A01N 43/04**
- (11) **1 890 768** (51) **A61P 5/14**
- (11) **1 898 926** (51) **A61K 31/661**
- (11) **1 905 778** (51) **C07H 19/04**
- (11) **2 129 654** (51) **C07C 311/08**
- (11) **2 185 570** (51) **C07F 9/02**
- (71) Nuance Communications, Inc., 1 Wayside Road, Burlington, MA 01803, US
- (11) **1 634 153** (51) **G06F 3/00**
- (11) **1 634 195** (51) **G06F 17/30**
- (11) **1 820 124** (51) **G06F 17/30**
- (11) **1 829 341** (51) **H04M 1/56**
- (11) **1 836 564** (51) **G06F 9/44**
- (71) Open Text Inc., 301 116th Avenue SE, Suite 400, Bellevue, WA 98004, US
- (11) **1 949 251** (51) **H04M 11/00**
- (11) **1 949 252** (51) **G06F 3/12**
- (11) **1 979 828** (51) **G06F 15/16**
- (11) **2 047 360** (51) **G06F 3/12**
- (11) **2 137 636** (51) **G06F 17/00**
- (71) SLW Automotive Inc., 1300 S. Opdyke, Sallisaw OK 74955, US
- (11) **1 522 732** (51) **F04C 2/344**
- (11) **1 790 855** (51) **F04C 2/344**
- (11) **1 873 363** (51) **F01M 1/16**
- (11) **2 059 680** (51) **F04C 18/02**
- (11) **2 150 702** (51) **F04C 2/344**
- (71) Tepha, Inc., 99 Hayden Avenue, Suite 360, Lexington MA 02421, US
- (11) **1 638 615** (51) **A61L 2/00**
- (11) **1 651 273** (51) **A61K 47/34**
- (11) **1 663 017** (51) **A61B 17/11**
- (11) **1 845 951** (51) **A61K 9/16**
- (11) **1 878 451** (51) **A61L 31/06**
- (11) **1 288 946** (51) **G11B 20/18**
- (72) Ko, Jung-wan, 315-401 Daewoo Apt., 956-2 Cheongmyung Maeul 3-danji, Youngtong-dong, Paldal-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- (11) **1 298 658** (51) **G11B 20/18**
- (72) Ko, Jung-wan, 315-401 Daewoo Apt.956-2 Cheongmyung Maeul 3-Danji, Youngtong-dong, Paldal-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (11) **1 340 848** (51) **D04H 13/00**
- (72) Saka, Wataru, c/o Kao Corporat., Research Laborat., 2606, Akabane, Ichikai-machi, Haga-gun, Tochigi, JP
- Taneichi, Shoichi, c/o Kao Corporat., Research Laborat., 2606, Akabane, Ichikai-machi, Haga-gun, Tochigi, JP
- Miyamoto, Takanobu, c/o Kao Corporat., Research Laborat., 2606, Akabane, Ichikai-machi, Haga-gun, Tochigi, JP
- (11) **1 402 700** (51) **H04L 27/36**
- (72) HUANG, Xinping, 53 Northgate Street, Nepean, Ontario K2G 6C8, CA
- CARON, Mario, 12 rue Emile-Ducharme, Gatineau, Quebec J9H 7J8, CA
- (11) **1 435 031** (51) **G06F 1/00**
- (72) Tandis, Inc., 20914 Bake Parkway, No. 112, Lake Forest, CA 92630, US
- (11) **1 465 777** (51) **B41M 1/10**
- (72) CUTCHER, Thomas, V., 5045 Summerfield Road, Petersburg, MI 49270, US
- (11) **1 496 411** (51) **G05B 19/042**
- (72) Nakayama, Teruyuki, c/o Omron Corporation 801, Minamifudodo-cho Horikawahigashiiru, Shiokoji-dori, Shimogyo-ku Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- Hashimoto, Yuji, c/o Omron Corporation 801, Minamifudodo-cho Horikawahigashiiru, Shiokoji-dori, Shimogyo-ku Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- Hashimoto, Minoru, c/o Omron Corporation 801, Minamifudodo-cho Horikawahigashiiru, Shiokoji-dori, Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- Ide, Takahiro, c/o Omron Corporation 801, Minamifudodo-cho Horikawahigashiiru, Shiokoji-dori, Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- Abe, Yuichi, c/o Omron Corporation 801, Minamifudodo-cho Horikawahigashiiru, Shiokoji-dori, Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- (11) **1 514 005** (51) **E06B 9/42**
- (72) HINDHEDE, Per, Solsø, Hojevej 1, Astrup, DK-6900 Skjern, DK
- JACOBSEN, Verner, Beck, Sonderupvej 6, Norre Viium, DK-6920 Videbaek, DK
- (11) **1 546 320** (51) **C12N 13/00**
- (72) Pizziconi, Vincent, B., 3435 E. Highline Canal Road, Phoenix, AZ 85042, US
- Labelle, Jeffrey, T., 1859 East Flores Drive, Tempe, AZ 85282, US
- (11) **1 562 140** (51) **G06K 19/077**
- (72) Inoue, Kosuke, Hitachi Ltd. I.P.G 12th Fl. Marunouchi Cent Bldg., 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku Tokyo100-8220, JP
- Kanda, Naoya, Hitachi Ltd. Intell.Property Group 12th floor, Marunouchi Center Bldg., 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
- Honma, Hiroshi, Hitachi Ltd. Int.Prop.Group 12 th floor, Marunouchi Center Bldg., 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
- (11) **1 566 805** (51) **G11B 20/12**
- (72) Lee, Kyung-geun, 122-1002 Sibeom Hanshin Apt., 87 Seohyun-dong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, KR
- Park, In-sik, 615-801 Shinnamushil Kukdong Apt., 967-2 Youngtong 2-dong Paldal-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (11) **1 594 378** (51) **A41D 19/015**
- (72) Hawkes, James Timothy, 34 Beardsley Drive, Springfield, Chelmsford Essex CM1 6GQ, GB
- (11) **1 650 004** (51) **B29C 45/56**
- (72) Hehl, Karl, Arthur-Hehl-Strasse, 72290 Loßburg, DE
- (11) **1 654 023** (51) **A61M 16/00**
- (72) Freitag, Lutz, Theo-Funccius-Strasse 21, 58675 Hemer, DE
- (11) **1 668 210** (51) **E05B 13/00**
- (72) Talpe, Joseph, Jr., Kloosterstraat 2, 8551 Heestert-Zwevegem, BE
- (11) **1 674 226** (51) **B28B 3/02**
- (72) Keller, Gottfried, Schwenksweiler 6, 89604 Allmendingen, DE
- Wörz, Andreas, Buchbronnenweg 26, 89134 Blaustein, DE
- Mothes, Steffen, Am Weinberg 36, 99425 Weimar, DE
- (11) **1 686 083** (51) **B65G 25/06**
- (72) Foster, Raymond Keith, P.O. Box 1, Madras, OR 97741, US
- (11) **1 737 311** (51) **A44B 19/42**
- (72) LEIGHTON, Murray Edward Bruce, 12 Bachelor Drive, Harrogate, North Yorkshire HG1 3EH, GB
- (11) **1 752 602** (51) **E05D 15/10**
- (72) Hardt, Rainer, Am Sportplatz 10, 56208 Hilgert, DE
- Heuchemer, Klaus, Wipperauer Strasse 71-73, 42699 Solingen, DE
- (11) **1 761 619** (51) **C11C 5/00**
- (72) Alusi, Maha, Reichshoferstrasse 20, 14195 Berlin, DE
- (11) **1 763 536** (51) **C07K 14/385**
- (72) ALTIER, Daniel, J., 11586 NW 114th Avenue, Granger, IA 50109, US
- DAHLBACKA, Glen, 5675 Chappell Place, Oakland, CA 94619, US
- HERRMANN, Rafael, 1803 Wyckwood Court, Wilmington, DE 19803, US
- HUNTER-CEVERA, Jennie, 12400 Triadelphia, Ellicott City, MD 21041, US
- McCUTCHEEN, Billy, Fred, 3420 Cedarwood Avenue, Clive, IA 50325, US
- PRESNAIL, James, K., 1722 Clay Creek Road, Avondale, PA 19311, US
- SCHEPERS, Eric, J., 99 Water Wheel Drive, Port Deposit, MC 21904-1480, US
- RICE, Janet, A., 126 Median Drive, Wilmington, DE 19803, US
- (11) **1 288 945** (51) **G11B 20/18**
- (72) Ko, Jung-wan, 684-6 Seo-ri, Yidong-myun, Yongin-city, Kyungki-do, KR

## I.12(10)

- Erfinder
- Inventor
- Inventeur

- SIMMONS, Carl, R., 4228 Holland Drive, Des Moines, IA 50310, US  
TOROK, Tamas, 4669 Setting Sun Drive, Richmond, CA 94803, US  
YALPANI, Nasser, 6041 North Winwood Drive, Johnston, IA 50131, US  
ELLESKAYA, I., A., , deceased, US
- (11) **1 768 174** (51) **H01L 21/683**  
(72) Baccini Gisulfo, Via Duca d'Aosta, 1, 31030 Mignagola di carbonera TV, IT
- (11) **1 809 800** (51) **D05C 9/04**  
(72) Surget, Sekip, Im Riddershof 64, 47805 Krefeld, DE
- (11) **1 817 288** (51) **C07D 213/38**  
(72) HAQUE, Wasimul, 2220 Kaufman Way, Edmonton, Alberta T6L 7E2, CA  
DIAKUR, James, 75 Winterhaven Drive, Winnipeg, Manitoba R2N 4L3, CA  
PHAM, Vinh, 736 Ross Avenue, Winnipeg, Manitoba R3E 1C6, CA  
REHMAN, Atiq, 302 - 1700 Henderson Highway, Winnipeg, Manitoba R2G 3T6, CA  
WHITNEY, Tara, 7699 Palmilla Drive, Apt 3420, San Diego, CA 92122, US  
OMAR, Mohammed, C2-99 Roslyn Road, Winnipeg, Manitoba R3L 0G4, CA  
YI, Seng, 805 Arlington Street, Winnipeg, Manitoba R3E 2E3, CA  
KHAN, A., Qasim, 609-1305 Taylor Avenue, Winnipeg, Manitoba R3M 2K6, CA
- (11) **1 818 698** (51) **G02B 6/00**  
(72) Dr. Bilger, Wolfgang, Sassenweg 33, 57074 Siegen, DE  
Wurmbach, Lothar, Friedberger Str. 4, 57074 Siegen, DE  
Pfundstein, Bernd, Kirchstr. 17, 35630 Ehringshausen, DE
- (11) **1 830 370** (51) **H01F 7/18**  
(72) Hehl, Karl, Arthur-Hehl-Strasse, 72290 Loßburg, DE
- (11) **1 855 953** (51) **B65D 33/25**  
(72) NORCOM, John, David, 7320 Cedarcrest Drive, Middletown, OH 45044, US
- (11) **1 858 602** (51) **A63C 17/01**  
(72) Keating, Martin John, 10a Inglebert Street, London EC1R 1XR, GB
- (11) **1 861 207** (51) **B05C 5/00**  
(72) MORITA, Hirofumi, 3-33-2-411 Akatsukashinmachi, Itabashi-ku Tokyo, 175-0093, JP  
NAKAZAWA, Takeo, 1-32-2, Kotake cho , Nerima-ku Tokyo 176-0004, JP  
ITO, Junichi, 4-487-2, Nagareyama Nagareyama-shi, Chiba 270-0164, JP
- (11) **1 886 793** (51) **B29C 67/00**  
(72) Hehl, Karl, Arthur-Hehl-Strasse, 72290 Loßburg, DE
- (11) **1 888 548** (51) **C07D 277/56**  
(72) JORDAN, Thomas, A., 770 Boylston Street nr. 7J, Boston, MA 02188, US  
DOWLING, John, E., 135 Charles Street, Boston, MA 02114, US  
CHABALA, John C., 221 Throwbridge Drive, Scotch Plains, New Jersey 07076, US
- (11) **1 900 646** (51) **B65D 27/00**  
(72) Quine, Douglas B., 59 Taylor Road, Bethel, Connecticut 06801, US  
Ryan, Frederick W., 4 Naples Lane, Oxford, Connecticut 06478, US
- (11) **1 906 948** (51) **A61K 31/165**  
(72) KUN, Ernst, Kun, 8 Helens Drive, Mill Valley, CA 94941, US  
MENDELEYEV, Jerome, 1292 Stanyan Street, San Francisco, CA 94117, US  
BASBAUM, Carol, 82 Fernwood Drive, San Francisco, CA 94127, US  
LEMJABBAR, ALAOUI, Hassan, 575 El Capitan Drive, Danville, CA 94526, US  
OSSOVSKAYA, Valerie, 96 Toledo Way, San Francisco, CA 94123, US
- (11) **1 914 869** (51) **H02M 3/158**  
(72) Kajtazi, Tadeja c/o FIAT AUTO S.p.A., . Corso Giovanni Agnelli, 200, 10135, Torino, IT  
Tarquinio, Liborio c/o FIAT AUTO S.p.A., Corso Giovanni Agnelli, 200, 10135, Torino, IT
- (11) **1 923 316** (51) **B65D 5/48**  
(72) Hardy, Gregory J., 134 Olympic Lane, North Andover, MA 01845, US
- (11) **1 951 589** (51) **B65D 39/00**  
(72) CAPPELLO, Giovanni, Via Giacomo Matteotti, 22, 35010 San Giorgio in Bosco (PD), IT
- (11) **1 954 677** (51) **C07D 211/58**  
(72) TAKAHASHI, Masami, c/o MITSUBISHI TANABE PHARMA CORPORATION 2-6-18, Kitahama, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8505, JP  
YAMANAKA, Takeshi, c/o MITSUBISHI TANABE PHARMA CORPORATION 2-6-18, Kitahama, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8505, JP  
MIYAKE, Tsutomu, c/o MITSUBISHI TANABE PHARMA CORPORATION 2-6-18, Kitahama, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8505, JP
- (11) **1 972 307** (51) **A61F 2/18**  
(72) Hüttenbrink, K.-B., Prof.Dr., Lortzingstrasse 20, 50931 Köln, DE  
Steinhardt, Uwe, Starzelstrasse 28, 72145 Hirrlingen, DE
- (11) **1 980 242** (51) **A61K 9/00**  
(72) Funke, Adrian, Insterburgallee 33a, 14055 Berlin, DE  
Wagner, Torsten, Chausseestrasse 18, 14109 Berlin, DE
- (11) **1 981 439** (51) **A61F 2/24**  
(72) Synthes GmbH, Eimattstrasse 3, 4436 Oberdorf, CH
- (11) **1 983 939** (51) **A61F 2/38**  
(72) Romagnoli, Sergio, Prof., Ospedale Galeazzi Via Ricardo Galeazzi 4, 20161 Milano, IT
- (11) **1 987 441** (51) **G06F 15/173**  
(72) SUSSMAN, Adam, 115 S. Barrington Place 6, Los Angeles, California 90049, US  
ROSS, Brendan, 25300 Rye Canyon Road, Valencia, CA 91355, US  
BENNETT, Bob, 7945 Lulu Glen Drive, Los Angeles, Arizona 90046, US  
DENKER, Dennis, 8041 E. Redfield Road, Scottsdale, Arizona 85260, US  
KARONIS, Andrew, 1431 Ocean 418, Santa Monica, CA 9001, US
- (11) **2 012 183** (51) **G03F 7/20**  
(72) Mori, Kenichiro c/o CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Tokyo 146-8501, JP
- (11) **2 021 339** (51) **C07D 417/12**  
(72) WIESER, Josef, Siegfeld 92, 6403 Polling, AT  
PICHLER, Arthur, Hubersiedlung 21, 6200 Jenbach, AT
- LENGAUER, Hannes, Ahornweg 22, 6250 Kundl, AT  
KLINGLER, Elfriede, Mühltal 78, 6311 Oberau-Wildschönau, AT
- (11) **2 029 300** (51) **B32B 7/02**  
(72) LIU, Chang, 548 Provident Avenue, Winnetka, IL 60093, US  
ENGEL, Jonathan, 221 Washburn Avenue N, Minneapolis, MN 55405, US  
RYU, Kee, 3570 SW River Parkway, Suite 1503, Portland, OR 97239, US
- (11) **2 049 937** (51) **G02B 27/28**  
(72) WÄCHTER, Gerrit, Melanchthonstrasse 2, 07743 Jena, DE
- (11) **2 051 388** (51) **H04B 1/00**  
(72) ZHAO, Guixue, Huawei Tech. Chengdu Research Institute Section D, 5 Tianfu Software Park Tianfu road, 801, High-Techzone, Chengdu, CN  
WANG, Tianxiang, Huawei Tech. Chengdu Research Institute Section D, 5 Tianfu Software Park Tianfu road, 801, High-Techzone, Chengdu, CN
- (11) **2 062 050** (51) **G01N 33/53**  
(72) TACHDJIAN, Catherine, 3905 Caminito Terviso, San Diego, California 92122, US  
KARANEWSKY, Donald S., 1797 Continental Lane, Escondido, CA 92029, US  
TANG, Xiao-qing, 11861 Ramsdell Ct., San Diego, CA 92131, US  
LI, Xiaodong, 5857 Aster Meadows Place, San Diego, CA 92130, US  
ZHANG, Feng, 5245 Genesee Cove 68, San Diego, CA 92122, US  
SERVANT, Guy, 17343 Albert Avenue, San Diego, CA 92127, US  
CHEN, Qing, 5536 Porter Creek Rd., San Diego, CA 92130, US  
DARMOHUSODO, Vincent, 4178 Decoro Street 44, San Diego, CA 92122, US  
FINE, Richard, 420 Bedford Rd., Ridgewood, NJ 07450, US  
FOTSING, Joseph R., 4435 Nobel Drive No. 1, San Diego, CA 92122, US  
HAMMAKER, Jeffrey Robert, 7417 Keisha Terrace, San Diego, CA 92126, US  
KANG, Xinshan, 10 Gathering Rd., Pine Brook, NJ 07058, US  
KIMMICH, Rachel, D.A., 4244 Corte Famosa, San Diego, CA 92130, US  
KLEBANSKY, Boris, 4 Adelle Ave, Demarest, NJ 07627, US  
LIU, Haitian, 4805 Carriage Run Drive, San Diego, CA 92130, US  
PETROVIC, Goran, 3010 Glendora Street C, San Diego, CA 92109, US  
RINNOVA, Marketa, 4 Penn Ct., Urbana, IL 61801, US  
ADAMSKI-WERNER, Sara, 1349 Gregory Street, San Diego, CA 92102, US  
YAMAMOTO, Jeffrey, 13004 LaPorta Point, San Diego, CA 92130, US  
ZHANG, Hong, 10690 Rancho Carmel Drive, San Diego, CA 92128, US  
ZLOTNIK, Albert, 4863 Drakewood Terrace, San Diego, CA 92130, US  
ZOLLER, Mark, 5725 Dolphin Place, La Jolla, CA 92037, US
- (11) **2 067 034** (51) **G01N 33/53**  
(72) JAMIESON, Gordon A., 163 Scituate Street, Arlington, MA 02476, US  
BORDEN, Katherine L. B., 2275 Rue Beaudet, St. Laurent, Quebec, H4M 1J6, CA  
CULJKOVIC, Biljana, 4870 Cote des Nieges, Apt. 110, Montreal, Quebec, H3V 1H3, CA



- KENTSIS, Alex, 255 Massachusetts Avenue, No. 914, Boston, MA 02115, US
- (11) **2 069 204** (51) **B65B 7/28**  
(72) VIGNOLI, Terenzio, Via del Tuscolano, 39, 40128 Bologna, IT
- (11) **2 076 155** (51) **A47B 43/00**  
(72) LE TOURNEAU, Alex V., Flat C, 25/F, Block 1, 3 Wan Chai Road, Hong Kong, HK  
KOHLMAN, Michael S., 1302 North 47th Street, Sheboygan, WI 53081, US  
TERRILL, Michael (n.m.i.), W74 N310 Cedar Pointe Avenue, Cedarburg, WI 53912, US  
KREBS, Scott R., 1621 Falcon Way, Sheboygan Falls, WI 53085, US  
CAMPBELL, John C., 2678 Heather Glen Circle, Bettendorf, IA 52722, US  
KROENING, David J., 2365 31st Street, Moline, IL 61265, US  
LAUNDRE, Jeffrey, 1423 Camelot Blvd., Sheboygan, WI 53081, US
- (11) **2 107 182** (51) **E04F 13/08**  
(72) Van Lit, Adrianus, Uranusweg 27, 4105 JW Culemborg, NL  
Hamers, Johannes, Martinus, Lambertus, Leidschendamstraat 35, 5045 ZH Tilburg, NL
- (11) **2 112 223** (51) **C12N 15/82**  
(72) Gupta, Rajeev, 6400 Stanmore Court, Johnston, IA 50131, US  
Liu, Juan, Pioneer Hi-Bred International, Inc. 7250 NW 62nd Avenue PO Box 552, Johnston, IA 50131-0553, US  
Dhugga, Kanwarpal S., 8320 Barnham Drive, Johnson, IA 50131, US  
Simmons, Carl R., 4011 Amick Avenue, Des Moines, IA 50310, US
- (11) **2 113 512** (51) **C07K 14/385**  
(72) Altier, Daniel, J., 11586 NW 114th Avenue, Granger, IA 50109, US  
Dahlbacka, Glen, 5675 Chappell Place, Oakland, CA 94619, US  
Herrmann, Rafael, 1803 Wyckwood Court, Wilmington, DE 19803, US  
Hunter-Cevera, Jennie, 12400 Triadelphia, Ellicott City, MD 21041, US  
McCutchen, Billy, Fred, 3420 Cedarwood Avenue, Clive IA 50325, US  
Presnail, James K., 1722 Clay Creek Road, Avondale, PA 19311, US  
Schepers, Eric, 99 Water Wheel Drive, Port Deposit, MC 21904-1480, US  
Rice, Janet, A., 126 Median Drive, Wilmington, DE 19803, US  
Simmons, Carl, R., 4228 Holland Drive, Des Moines, IA 50310, US  
Torok, Tamas, 4669 Setting Sun Drive, Richmond, CA 94803, US  
Yalpani, Nasser, 6041 North Winwood Drive, Johnston, IA 50131, US  
Elleskaya, I., A., -, deceased, US
- (11) **2 118 957** (51) **H01P 1/20**  
(72) JUNG, Myoung Joon, 407-dong 1401-ho, sosa jukong apartment tranchae 4th part, sosabon 3dong sosa-ku, bucheon-si Gyeonggi-do, KR
- (11) **2 119 152** (51) **H04L 12/58**  
(72) FONDE, Virginia, 1045 Vestavia Woods Drive, Raleigh, NC 27615, US  
BANTUKUL, Apirux, 508 Bridewell Court, Cary, NC 27511, US  
APPLEYARD, Douglas, 3205 Cobblestone Court, Raleigh, NC 27607, US  
BALDWIN, Patricia, A., 17337 Remington Park Circle, Dallas, Texas 75252, US
- MARSICO, Peter, J., 1415 Preston Spring Lane, Chapel Hill, NC 27516, US
- (11) **2 120 682** (51) **A61B 5/00**  
(72) THOMS, Michael, Ernst-Essich-Weg 14, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE  
MAIER Raimund, Blumenstr. 20, 71732 Tamm, DE
- (11) **2 121 887** (51) **C11D 1/645**  
(72) BERMEJO OSES, Maria Jose, Rosa de Luxemburgo 9, 2°-4a, E-08840 Viladecans - Barcelona, ES  
NOGUES LOPEZ, Blanca, C/Guifré el Pilòs, 2B, E-08328 Alella - Barcelona, ES
- (11) **2 122 464** (51) **G06F 9/45**  
(72) CHENG, Stephen, Ming, Ko, 115 Tirohanga Road, Lower Hutt, NZ  
POTANIN, Alex, 29 Turriff Crescent, Tawa, Wellington, NZ  
ANDREAE, Christopher, Michael, 4/15 Roxburgh Street Mount Victoria, Wellington 6011, NZ  
ROBINSON, Simon, Marsh, David, 13 Dominion Park Street, Johnsonville, Wellington, NZ
- (11) **2 125 326** (51) **B29C 45/66**  
(72) Hehl, Karl, Arthur-Hehl-Strasse, 72290 Loßburg, DE
- (11) **2 128 557** (51) **F41H 7/04**  
(72) Ran, Eylam, Hzipornim 10 A, Kiryat Tivon 360666, IL  
Kahn, Nir, 61/11 Shazar Street, Nahariya 22344, IL
- (11) **2 130 492** (51) **A61B 5/15**  
(72) TSUCHIYA, Kazuyoshi, c/o Tokai University 1117 Kitakaname, Hiratsuka-shi Kanagawa 259-1292, JP  
MORISHIMA, Akifumi, 2-613, Wakabadai 3-chome Asahi-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 2410801, JP  
UETSUJI, Yasutomo, 22-11 Higashi-Nakaburi 2-chome, Hirakata-shi Osaka 573-0093, JP  
FUKUZAKI, Takehiro, 2-1 Saihiro 2-chome, Ichihara-shi Chiba 2900022, JP
- (11) **2 130 658** (51) **B29B 9/14**  
(72) Yamamoto, Atsushi, c/o Kobe Corporate Research Laboratories in Kobe Steel, Ltd. 5-5, Takatsukadai 1-chome Nishi-ku Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP  
Fujiura, Takayasu, c/o Kobe Corporate Research Laboratories in Kobe Steel, Ltd. 5-5, Takatsukadai 1-chome Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP  
Kikuchi, Naoki, c/o Kobe Corporate Research Laboratories in Kobe Steel, Ltd. 5-5, Takatsukadai 1-chome Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP
- (11) **2 132 838** (51) **H01R 29/00**  
(72) BESSETTE, Tyler, Jon, 101 Kanungum Trail, Shelton, CT 06484, US
- (11) **2 133 428** (51) **C12N 15/866**  
(72) Berger, Imre, c/o EMBL Grenoble Polygone Scientifique 6 Rue Jules Horowitz BP181, 38042 Grenoble CEDEX 9, FR  
Fitzgerald, Daniel, J., Bodenacker 12, 8046 Zürich, CH  
Richmond, Timothy, J., Vogtsrain 20, 8049 Zürich, CH
- (11) **2 139 914** (51) **C07K 14/47**  
(72) NEMAZANY, Ivan, INSERM U845 156 rue de Vaugirard, 75015 Paris, FR
- PANASYUK, Gana, Research Department of Structural and Molecular Biology University College London Gower Street, London WC1E 6BT, GB
- ZHYVOLOUP, Alexander, 957 Buckingham Avenue Slough, Berkshire SL1 4NL, GB
- WATERFIELD, Michael, Emeritus Courtauld Professor of Biochemistry University College London Gower Street, London WC1E 6BT, GB
- GOUT, Ivan, Research Department of Structural and Molecular Biology University College London Gower Street, London WC1E 6BT, GB
- (11) **2 140 252** (51) **G01N 21/95**  
(72) MOULIN, Cécile, 123 rue du Progrès, F-38170 Seyssinet Pariset, FR  
MORITZ, Sophie, 34 avenue Alsace Lorraine, F-38000 Grenoble, FR  
GASTALDO, Philippe, 28 Jardins de Bérénice, F-38530 Pontcharra, FR  
BERGER, François, 2 Chemin de la Midallière, F-38890 Saint Chef, FR  
DELGARRI, Jean-Luc, 344 Chemin du Haut Manival, F-38530 Saint Ismier, FR  
BELIN, Patrice, Le Lamartine 26 rue Lamartine, F-38420 Le Versoud, FR  
MALEVILLE, Christophe, 90 rue du Chateau, F-38660 La Terrasse, FR
- (11) **2 140 514** (51) **H01M 10/40**  
(72) LOTH-KRAUSSER, Harmut, Ott-Brenner-Strasse 5, 64589 Stockstadt Am Rhein, DE  
KRESSMAN, Frank, Im Kleinfeldchen 3d, 65760 Eschborn, DE  
CINTRA, George, M., 10 Whispering Lane, Holliston, Massachusetts 01746, US  
KAPLAN, Alexander, 115 Larch Street, Providence, Rhode Island 02906, US  
STONE, Matthew, R., 39 Joe Jenny Road, Oxford 01540, Massachusetts, US  
NANJUNDASWAMY, Kirakodu, S., 6 Tamworth Road, Sharon, Massachusetts 02067, US  
HOLMAN, Richard, K., c/o A123 Systems Inc 321 Arsenal Street, Watertown, MA02472, US
- (11) **2 144 713** (51) **B05D 3/00**  
(72) Hehl, Karl, Arthur-Hehl-Strasse, 72290 Loßburg, DE
- (11) **2 145 063** (51) **E04H 4/16**  
(72) VAN DER MEIJDEN, Hendrikus, Johannes, P. O. Box 4861, Halfway House 1685, ZA  
MOORE, Michael, Edward, 3 Glasgow Road Westdene, 2090 Johannesburg, ZA
- (11) **2 146 680** (51) **A61K 8/06**  
(72) FELTIN, Charlotte, 172 rue Legendre, F-75017 Paris, FR  
DOP, Florence, 24, Rue de Bartillat, F-91190 Villiers le Bâcle, FR
- (11) **2 146 700** (51) **A61K 9/51**  
(72) MASON, Thomas G., 10425 Colina Way, Los Angeles, California 90077, US  
WILKING, Connie B., 1 Fitchburg Street Apartment C503, Somerville, MA 02143, US
- (11) **2 146 983** (51) **C07D 413/04**  
(72) NO, Kiyo, Orexo AB PO Box 303, S-751 05 Uppsala, SE  
SANIN, Andrei, Orexo AB PO Box 303, S-751 Uppsala, SE  
KROMANN, Hasse, Piavej 3, 3060 Espergaerde, DK



- (11) **2 147 740** (51) **B23K 35/26**  
(72) Katoh, Rikiya, 6-1, Benten-cho, Sohka-shi, SAITAMA, JP  
Munekata, Osamu, 3-12-2-B-105, Shirasagi Kaminokawa-machi Kawachi-gun, Tochigi, 329-0618, JP  
Toyoda, Yoshitaka, 4-16-21, Kahinata, Satte-shi, SAITAMA, JP
- (11) **2 148 383** (51) **H01M 8/02**  
(72) FUJINAMI, Tatsuo, c/o National University Corporation Shizuoka University Faculty of Engineering 5-1 Johoku 3-chome Naka-ku, Hamamatsu-shi Shizuoka 432-8561, JP  
KUROKAWA, Tadao, 2135 Puremiru-hikoshima 1-50, Nishiyama-cho 2-chome Hikoshima, Shimonoseki-shi Yamaguchi 750-0093, JP  
TAKAMI, Masayoshi, c/o TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA 1 Toyota-cho, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
- (11) **2 149 009** (51) **F21V 14/00**  
(72) WILCOX, Kurt S., 140 W. Sunnyside Place, Libertyville, IL 60048, US  
GUILLIEN, Wayne P., 8955 Dunkelow Road, Franksville, WI 53126, US  
WALCZAK, Steven R., 15274 73rd Street, Kenosha, WI 53142, US
- (11) **2 150 999** (51) **H01M 8/04**  
(72) KELLEY, Mason, P., 3127 Southwest Timber Court, Redmond, OR 97756, US  
LAVEN, Arne, 3281 Northwest Bungalow Drive, Bend, OR 97701, US  
SNIDER, Tod, L., 2650 N.W. Runyon Court, Bend, Oregon 97701, US
- (11) **2 152 418** (51) **G01N 33/00**  
(72) CERDA, Blas, 9 Eben Street, Milford, Massachusetts 01757, US  
CHERKASSKIY, Alex, 121 Grove Street 3, West Roxbury, Massachusetts 02132, US  
LI, Yijun, 33 Sheridan Avenue, Shrewsbury, Massachusetts 01545, US
- (11) **2 152 594** (51) **B65D 5/38**  
(72) GELARDI, John A., 7517 Tynewind Drive, Wake Forest, NC 27587, US  
BECKER, Catherine, 93 Atlantic Avenue Apt 2F, Brooklyn, NY 11201, US  
SHIMIZU, Jamie, 96 Reservoir Avenue, Apt. C, River Edge, NJ 07661, US
- (11) **2 152 872** (51) **C12N 15/10**  
(72) NIELSEN, Lars, Soegaard, Nivaapark 58, DK-2990 Nivaa, DK  
WEILGUNY, Dietmar, Lindevangen 61, DK-2830 Virum, DK  
TOLSTRUP, Anne, Bondgaard, Groennegade 34, DK-3400 Hillerød, DK  
WIBERG, Finn, Vinkelvej 16, DK-3520 Farum, DK  
MÜLLER, Christian, Skolekrogen 6, DK-3500 Vaerloese, DK
- (11) **2 152 921** (51) **G22C 1/05**  
(72) BANERJEE, Debangshu, 3150 Silver Bell Trace, Springdale, Arkansas 72762, US
- (11) **2 153 258** (51) **G02B 6/26**  
(72) KOREVAAR, Eric, 1720 Torrey Pines Rd., La Jolla, CA 92037, US  
TAKETOMI, Yoshino, 11784 Carmel Creek Road, San Diego, CA 92130, US  
BARRETT, Todd, 10690 Arbor Heights Lane, San Diego, CA 92121, US  
TIGLE, Hus, 1535 Coast Walk, La Jolla, CA 92037, US  
LAST, Matthew, 5054 Georgetown Ave., San Diego California 92110, US
- DIRUSCIO, Larry, 4414 LaPortulada Dr., Carlsbad, CA 92010, US  
DAVIS, Edward, 2742 Puukoolai St., Kihei, HI 96753, US
- (11) **2 154 461** (51) **F28D 15/02**  
(72) LU, Shu-Shen, School of Chemistry and Chemical Engineering No. 135, Xingang Xi Road, Guangzhou Guangdong 510275, CN  
CHIN, Chi-Te, School of Chemistry and Chemical Engineering No. 135, Xingang Xi Road, Guangzhou Guangdong 510275, CN
- (11) **2 154 920** (51) **H04W 36/14**  
(72) Dravida, Subrahmanyam, 20 Hemingway Street, Shrewsbury, MA 01545, US  
Walton, Jay Rodney, 85 Highwoods Lane, Carlisle, MA 01741, US  
Nanda, Sanjiv, 16808 Daza Drive, Ramona, CA 92065, US  
Surineni, Shravan K, 5775 Morehouse Drive, San Diego CA 92121-1714, US
- (11) **2 155 049** (51) **A61B 5/00**  
(72) LINDBÄCK, Maria, Kung Oskars väg 9a, S-222 40 Lund, SE  
PANTORP, Rikard, Oshögavägen 42, S-238 32 Oxie, SE
- (11) **2 155 086** (51) **A61B 17/70**  
(72) SACHS, Dan, 1936 Irving Ave. South, Minneapolis, MN 55403, US  
STONE, Corbett, 9236 Ronda Ave., San Diego, CA 92123, US
- (11) **2 155 685** (51) **C07D 231/12**  
(72) BESWICK, Paul John, Almirall S.A. Treball 2-4, 08960 Sant Just Desvern Barcelona, ES  
CHAMBERS, Laura Jane, GlaxoSmithKline New Frontiers Science Park South Third Avenue, Harlow Essex CM19 5AW, GB  
CHESSELL, Iain Patrick, c/o GlaxoSmithKline New Frontiers Science Park South Third Avenue, Harlow Essex CM19 5AW, GB  
DAVIES, David John, c/o GlaxoSmithKline Gunnels Wood Road, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY, GB  
DEMONT, Emmanuel Hubert, GlaxoSmithKline Gunnels Wood Road, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY, GB  
GLEAVE, Robert James, GlaxoSmithKline New Frontiers Science Park South Third Avenue, Harlow Essex CM19 5AW, GB  
LIVERMORE, David George Hubert, GlaxoSmithKline New Frontiers Science Park South Third Avenue, Harlow Essex CM19 5AW, GB  
THEOBALD, Pamela Joan, GlaxoSmithKline New Frontiers Science Park South Third Avenue, Harlow Essex CM19 5AW, GB  
VIMAL, Mythily, GlaxoSmithKline New Frontiers Science Park South Third Avenue, Harlow Essex CM19 5AW, GB  
WALTER, Daryl Simon, GlaxoSmithKline New Frontiers Science Park South Third Avenue, Harlow Essex CM19 5AW, GB
- (11) **2 155 894** (51) **A01N 37/18**  
(72) STRONGIN, Alex, 10901 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US  
LEBL, Michael, 9885 Towne Centre Drive, San Diego, CA 92121, US  
DAY, Robert, 1615 Rue Longchamp, Sherbrooke, Quebec J1J 1H9, CA
- (11) **2 155 939** (51) **D01F 11/04**  
(72) BARISH, Jonathan, S., 489 Turnpike Street, South Easton, MA 02375, US  
SALITSKY, Joseph, 54 South Main Street, Mansfield, MA 02048, US  
PAQUIN, Maurice, R., N9116 Harmon Road, 54952-9410 MENASHA, WISCONSIN, US
- O'CONNOR, Joseph, G., 14 Ben's Way, Hopedale, MA 01747, US
- (11) **2 158 476** (51) **G01N 27/00**  
(72) MELLER, Amit, 94 Marion Street, Brookline, MA 02446, US  
WANUNU, Meni, 6100 City Avenue, Philadelphia, Pennsylvania 19131, US
- (11) **2 160 318** (51) **B62D 51/00**  
(72) PASSERI, Gianni, 650 NE Holladay Street, Suite 1600, Portland, OR 97232, US  
MARIANI, Marco, 650 NE Holladay Street, Suite 1600, Portland, OR 97232, US  
BETTI, Marco, 650 NE Holladay Street, Suite 1600, Portland, OR 97232, US
- (11) **2 161 708** (51) **G09G 3/34**  
(72) Barnhoefer, Ulrich T., Blackhawk Drive, 1519, Sunnyvale, CA 94087, US  
Corlett, Barry J., 110 Sierra Point Road, Brisbane CA 94005, US  
Alessi, Victor E., Whispering Pines Drive, 1134, Scotts Valley, CA 95066, US  
Yao, Wei H., Shylock Drive, 33909, Fremont, CA 94555, US  
Chen, Wei, Ramona Street, 2898, Palo Alto, CA 94306, US
- (11) **2 161 709** (51) **G09G 3/34**  
(72) Barnhoefer, Ulrich T., Blackhawk Drive, 1519, Sunnyvale, CA 94087, US  
Corlett, Barry J., 110 Sierra Point Road, Brisbane CA 94005, US  
Alessi, Victor E., Whispering Pines Drive, 1134, Scotts Valley, CA 95066, US  
Yao, Wei H., Shylock Drive, 33909, Fremont, CA 94555, US  
Chen, Wei, Ramona Street, 2898, Palo Alto, CA 94306, US
- (11) **2 161 710** (51) **G09G 3/34**  
(72) Barnhoefer, Ulrich T., Blackhawk Drive, 1519, Sunnyvale, CA 94087, US  
Corlett, Barry J., 110 Sierra Point Road, Brisbane, CA 94005, US  
Alessi, Victor E., Whispering Pines Drive, 1134, Scotts Valley, CA 95066, US  
Yao, Wei H., Shylock Drive, 33909, Fremont, CA 94555, US  
Chen, Wei, Ramona Street, 2898, Palo Alto, CA 94306, US
- (11) **2 161 711** (51) **G09G 3/34**  
(72) Barnhoefer, Ulrich T., Blackhawk Drive, 1519, Sunnyvale, CA 94087, US  
Alessi, Victor E., Whispering Pines Drive, 1134, Scotts Valley, CA 95066, US  
Yao, Wei H., Shylock Drive, 33909, Fremont, CA 94555, US  
Chen, Wei, Ramona Street, 2898, Palo Alto, CA 94306, US  
Corlett, Barry J., 110 Sierra Point Road, Brisbane, CA 94005, US
- (11) **2 161 740** (51) **H01L 21/56**  
(72) Peters, Henrikus Johannes Bernardus, Tinneveltstraat 23, 6942 HH, Didam, NL  
Tomassen, Marcel Gerardus Antonis, Leeuwencamp 5, 6905 CM, Zevenaar, NL
- (11) **2 161 874** (51) **H04L 12/14**  
(72) YAN, Xuesong, Huawei Administration Building Bantian Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN  
ZHANG, Weixing, Huawei Administration Building Bantian Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN  
ZHAO, Linhua c/o Huawei Software, Bldg.1-412, Jiangnan Ind. Dev.Zone, Hankou District, Wuhan 430079, CN

- (11) **2 162 203** (51) **B01D 53/86**  
(72) HANKE, Ingo, An der Kirche 5, 61118 Bad Vilbel, DE  
TISSLER, Arno, Isarstrasse 23, 93105 Tegernheim, DE
- (11) **2 162 311** (51) **B60K 17/10**  
(72) YOUNG, Christopher, Lee, 1701 64th Avenue Nord, Fargo, ND 58102, US  
MAGNUSON, Jason, Lee, 4783-52nd Street South, Fargo, ND 58104, US  
MINDEMAN, Spencer, Lee, 802-18th Avenue West, West Fargo, ND 58078, US
- (11) **2 162 907** (51) **H01L 21/98**  
(72) SOURIAU, Jean-Charles, 16 chemin des Faux Sauniers, F-38120 Saint-Egreve, FR  
BALERAS, François, 144 rue des Isles, 38450 SAINT GEORGES DE COMMIERS, FR
- (11) **2 162 908** (51) **H01L 21/98**  
(72) BALERAS, François, 144 rue des Isles, F-38450 Saint Georges de Commiers, FR  
SOURIAU, Jean-Charles, 16 chemin des FAUX SAUNIERS, F-38120 Saint-egreve, FR  
POUPON, Gilles, 79, rue Georges Maeder, F-38170 Seyssinet Pariset, FR  
VERRUN, Sophie, 2 bis rue Guy de Mau-pessant, F-38100 Grenoble, FR
- (11) **2 162 915** (51) **H01L 25/10**  
(72) BALERAS, François, 144 rue des Isles, F-38450 Saint Georges de Commiers, FR  
SOURIAU, Jean-Charles, 16 chemin des Faux Sauniers, F-38120 Saint-Egreve, FR  
HENRY, David, 51B rue des Aiguinards, 38240 MEYLAN, FR
- (11) **2 164 418** (51) **A61B 18/18**  
(72) SAKAMOTO, Fernanda, Hidemi, 1 Emerson Place, Boston, MA 02114, US  
ANDERSON, Richard, Rox, 116 Myrtle Street, Boston, MA 02114, US  
FARINELLI, William, A., 10 Dury Lane, Danvers, MA 01923, US  
DOUKAS, Apostolos, G., 22 Edgemoor Road, Belmont, MA 02748, US
- (11) **2 165 235** (51) **G02B 27/09**  
(72) LANGER, Björn, Edith-Stein-Strasse 20, 59399 Olfen, DE  
TIMMERMANN, Andre, Bahnhofstrasse 43, 49832 Freren, DE
- (11) **2 166 114** (51) **C21D 8/06**  
(72) Kuroda, Takeshi, c/o Kobe Corporate Research Laboratories in Kobe Steel, Ltd., 5-5, Takatsukadai 1-chome, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 675-2271, JP  
Sakai, Hidenori, Kakogawa Works in kobe Steel, Ltd. Kanazawa-cho 1, Kakogawa-shi Hyogo 675-0137, JP  
Takeda, Mikako, Kobe corporate research laboratories in Kobe Steel Ltd. 5-5, Takat-sukadai 1-chome Nishi-ku, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP  
kochi, Takuya, Kobe corporate research laboratories in Kobe Steel Ltd. 5-5, Takat-sukadai 1-chome Nishi-ku, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP  
Onishi, Takashi, Kobe corporate research laboratories in Kobe Steel Ltd. 5-5, Takat-sukadai 1-chome Nishi-ku, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP  
Maruo, Tomotada, Kobe works in Kobe Steel, Ltd. Nadahamahigashi-cho Nada-ku, Kobe-shi Hyogo 657-0863, JP  
Minamida, Takaaki, c/o Kobe Corporate Research Laboratories in Kobe Steel, Ltd., 5-5, Takatsukadai 1-chome, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 675-2271, JP
- (11) **2 166 115** (51) **C21D 8/06**  
(72) Kuroda, Takeshi, c/o Kobe Corporate Research Laboratories in Kobe Steel, Ltd., 5-5, Takatsukadai 1-chome, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP  
Sakai, Hidenori, Kakogawa Works in kobe Steel, Ltd. Kanazawa-cho 1, Kakogawa-shi Hyogo 675-0137, JP  
Takeda, Mikako, Kobe corporate research laboratories in Kobe Steel Ltd. 5-5, Takat-sukadai 1-chome Nishi-ku, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP  
kochi, Takuya, Kobe corporate research laboratories in Kobe Steel Ltd. 5-5, Takat-sukadai 1-chome Nishi-ku, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP  
Onishi, Takashi, Kobe corporate research laboratories in Kobe Steel Ltd. 5-5, Takat-sukadai 1-chome Nishi-ku, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP  
Maruo, Tomotada, Kobe works in Kobe Steel, Ltd. Nadahamahigashi-cho Nada-ku, Kobe-shi Hyogo 657-0863, JP  
Minamida, Takaaki, c/o Kobe Corporate Research Laboratories in Kobe Steel, Ltd., 5-5, Takatsukadai 1-chome, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 675-2271, JP
- (11) **2 166 116** (51) **C21D 8/06**  
(72) Kuroda, Takeshi, c/o Kobe Corporate Research Laboratories in Kobe Steel, Ltd. 5-5, Takatsukadi 1-chome, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP  
Sakai, Hidenori, Kakogawa Works in kobe Steel, Ltd. Kanazawa-cho 1, Kakogawa-shi Hyogo 675-0137, JP  
Takeda, Mikako, Kobe corporate research laboratories in Kobe Steel Ltd. 5-5, Takat-sukadai 1-chome Nishi-ku, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP  
kochi, Takuya, Kobe corporate research laboratories in Kobe Steel Ltd. 5-5, Takat-sukadai 1-chome Nishi-ku, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP  
Onishi, Takashi, Kobe corporate research laboratories in Kobe Steel Ltd. 5-5, Takat-sukadai 1-chome Nishi-ku, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP  
Maruo, Tomotada, Kobe works in Kobe Steel, Ltd. Nadahamahigashi-cho Nada-ku, Kobe-shi Hyogo 657-0863, JP  
Minamida, Takaaki, c/o Kobe Corporate Research Laboratories in Kobe Steel, Ltd. 5-5, Takatsukadi 1-chome, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 675-0137, JP
- (11) **2 166 688** (51) **H04L 25/02**  
(72) Wallace, Mark, 5775 Morehouse Drive, San Diego CA California 92121-1714, US  
Ketchum, John, W., 37 Candleberry Lane, Harvard, MA MA 01451, US  
Walton, Rodney, J., Ledgwood Drive, Westford, MA MA 01886, US  
Howard, Steven J., 75 Heritage Avenue, Ashland, MA MA 01721, US
- (11) **2 167 534** (51) **C07K 14/47**  
(72) SHEMESH, Ronen, 23/5 Hativat Givati Street, 71700 Modiyin, IL  
LEVINE, Zurit, 47 Hahistadrut Street, 46420 Herzliya, IL  
TOPORIK, Amir, 104/2 Hadassim Street, 37016 Pardes Hana Karkur, IL  
HERMESH, Chen, 104/1 Hadassim Street, 37016 Pardes Hana Karkur, IL  
KLIGER, Yossef, 60, Mivtza Horev St., Rishon Le-Zion 75444, IL  
GOFER, Eyal, 38 Be-ari Street, 64233 Tel Aviv, IL  
WOOL, Assaf, 50 HaMaagal Street, Apt 12, Kiriyat Ono, IL
- DAHARY, Dvir, 17 HaTzanhanim Street, 69270 Tel-Aviv, IL  
COHEN, Yossi, 27 Taagor Street Apt.21, Tel-Aviv, IL
- (11) **2 168 332** (51) **H04L 12/56**  
(72) BACHU, Raja S., 2107 Holland Drive, Somerset, NJ 08873, US  
BUCKLEY, Michael E., 1368 Wild Indigo Road, Grayslake, Illinois 60030, US  
STEWART, Kenneth A., 251 Parker Drive, Grayslake, Illinois 60030, US
- (11) **2 168 376** (51) **H04N 7/16**  
(72) BOYDEN, David, 1364 Emeraude Glen, Escondido, CA 92029, US  
SHINTANI, Peter, c/o Sony Corporation of America - California IP Department 16530 Via Esprillo MZ7190, San Diego, CA 92127-1898, US  
TOYOSHIMA, Kenichiro, c/o Sony Corporation of America - California IP Department 16530 Via Esprillo MZ7190, San Diego, CA 92127-1898, US
- (11) **2 168 988** (51) **C08F 10/00**  
(72) YASUDA, Kazuaki, c/o MITSUI CHEMICALS INC. 3, Chigusakaigan, Ichihara-shi, Chiba 299-0108, JP  
MATSUMOTO, Tetsuhiro, 567-5 Ganne Miwa-machi, Iwakuni-shi Yamaguchi 740-1213, JP  
MIZUMOTO, Kunihiko, c/o MITSUI CHEMICALS INC. 3 Chigusakaigan, Ichihara-shi Chiba 299-0108, JP
- (11) **2 170 024** (51) **H05K 1/02**  
(72) Jeong, Gi Ho, 106-301, Samik Green Apt. Daeyeon 3-dong Nam gu, 608-777, Busan, KR  
Kim, Dong Jin, 102-1405, Sangwoo Apt. 473, Gaebong-dong Guro-gu, 152-090, Seoul, KR  
Kwon, Jae Wook, 229-404, Family 2-danji Apt. Munjeong 2-dong Songpa-gu, 138-769, Seoul, KR  
Yang, Yoon Tak, 112-104, Daewoo Prugio Apt. Gisan-ri Taean-eup Hwaseong-si, 445-972, Gyunggi-do, KR  
Yun, Hyeong Won, 125-301, Jugong Yeongtong Village Yeongdoek-ri Giheung-eup Yongin-si, 449-967, Gyunggi-do, KR  
Lee, Hyun Ho, 244-903, Hwanggol Ssanggyong Apt. Yeongtong-dong Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 443-744, KR  
Park, Jeong Hoon, C-301, Namgyeongvill 198-102, Maetan 2-dong Yeongtong-gu Suwon, 443-801, Gyunggi-do, KR
- (11) **2 170 137** (51) **A47J 37/00**  
(72) GREENBERG, Joshua, 719 Savannah Avenue Floor 2, Pittsburgh, PA 15221, US  
SEAGER, Nicholas, 6503 N. Military Trail 3704, Boca Raton, FL 33496, US  
RATSIMOR, Anatoly, 4 Kilsyth Terrace, Brighton, MA 02135, US
- (11) **2 170 191** (51) **A61B 17/70**  
(72) BLAIN, Jason, 1266 Orchard Glen Circle, Encinitas, CA 92024, US  
MARTIN, Gregory, 270 Neptune Avenue, Encinitas, CA 92024, US  
LAKE, Matthew, 2375 Caringa Way Apt. E, Carlsbad, CA 92009, US
- (11) **2 170 260** (51) **A61K 8/49**  
(72) FADLI, Aziz, 5, Allée des Maraichers, F-77500 Chelles, FR  
METAIS, Eric, 44, rue du rû, F-95320 St Leu La Forêt, FR



- (11) **2 170 387** (51) **A61K 39/395**  
(72) DAS, Anuk, 200 Great Valley Parkway, Malvern, PA 19355, US  
SWEET, Raymond, 200 Great Valley Parkway, Malvern, PA 19355, US  
TSUI, Ping, 200 Great Valley Parkway, Malvern, PA 19355, US  
BETHEA, Deidra, 200 Great Valley Parkway, Malvern, PA 19355, US  
WU, Sheng-jiun, 200 Great Valley Parkway, Malvern, PA 19355, US  
KANG, James, 200 Division Street, Apt. 5K, Cliffside Park, NJ 07010, US  
BAKER, Audrey, 200 Great Valley Parkway, Malvern, PA 19355, US
- (11) **2 170 452** (51) **A61M 25/10**  
(72) CARTER, Matthew, P., 127 Smith Farm Trail, Dobson, NC 27107, US  
KENNEDY, Kenneth, C., II, c/o Cook Ireland Ltd. O'Halloran Road, National Technology Park, Limerick, IE
- (11) **2 170 870** (51) **C07D 403/14**  
(72) WANG, Jianqiang, 8 Beverly Road, Acton, MA 01720, US  
ALI, Syed, M., 409 Waverly Road, North Andover, MA 01845, US  
KELLEHER, Eugene, 20 Sunnyside Ave, Wellesley, MA 02482, US  
LIU, Yanbin, 5 Conant Street, Acton, MA 01720, US  
HILL, Jason, 41 Woodbine Terrace, Auburndale, MA 02466, US  
ASHWELL, Mark, A., 8 Heald Road, Carlisle, MA 01741, US
- (11) **2 171 098** (51) **C12Q 1/70**  
(72) COLLIS, Matthew P., 274 Maywood Road, Thomasville, PA 17364-9789, US  
LIZZI, Michael, 5 Ovelton Avenue, Stewartstown, Pennsylvania 17363, US
- (11) **2 171 170** (51) **E04D 3/08**  
(72) THOMSON, Andrew, c/o Ultraframe UK Limited Enterprise Works Salthill Road Clitheroe, Lancashire BB7 1PE, GB
- (11) **2 171 307** (51) **F16G 11/05**  
(72) CHOU, Chia-Te, 905 40th Street, Bellingham, WA 98229, US  
SUN, Liangfeng, 904 31st Place, Bellingham, WA 98225, US
- (11) **2 171 720** (51) **G11C 8/00**  
(72) SARIN, Vishal, 20266 Vista Court, Cupertino, CA 95014, US  
HOEI, Jung-Sheng, 1875 Mento Drive, Fremont, CA 94539, US  
ROOHPARVAR, Frankie, F., 16255 Ridgecrest, Monte Sereno, CA 95030, US
- (11) **2 171 722** (51) **G11C 16/30**  
(72) ROOHPARVAR, Frankie, F., 16255 Ridgecrest, Monte Sereno, CA 95030, US  
SARIN, Vishal, 20266 Vista Court, Cupertino, CA 95014, US  
HOEI, Jung-Sheng, 1875 Mento Drive, Fremont, CA 94539, US
- (11) **2 171 926** (51) **H04L 12/46**  
(72) GLANZER, David, A., 3610 Winfield Cove, Austin, TX 78704, US  
PELUSO, Marcos, 8301 West Lake Court, Chanhassen, MN 55317, US  
MULDER, Berry, Beshuisweg 3, 1031 CM, Amsterdam, NL  
CHERNOGUZOV, Alexander, 512 Virginia Drive, Fort Washington, PA 19034, US  
DEMACHI, Koji, 1-13-22 Iguchi, Mitaka-shi, Tokyo, JP
- (11) **2 173 358** (51) **A61K 31/70**  
(72) BHAT, Balkrishen, 911 Rosemary Avenue, Carlsbad, CA 92009, US  
PRAKASH, Thazha, P., 6928 Pear Tree Drive, Carlsbad, CA 92009, US  
ALLERSON, Charles, 3704 Caminito Carmel Landing, San Diego, CA 92130, US  
KINBERGER, Garth, A., 3585 Caminito El Rincon 203, San Diego, CA 92130, US  
MARCUSSON, Eric, G., 260 King Street 727, San Francisco, CA 94107, US  
SWAYZE, Eric, E., 3314 Country Rose Circle, Encinitas, CA 92024, US
- (11) **2 173 424** (51) **A61M 25/00**  
(72) VON OEPEN, Randolf, 1400 Fairway Drive, Los Altos Hills, CA 94024, US  
WEBLER, Jr., William E, 372 South Genevieve Lane, San Jose, CA 95128, US  
YRIBARREN, Travis R., 177 Alice Ave., Campbell, CA 95008, US  
EHRENREICH, Kevin J., 340 Valley Street, San Francisco, CA 94131, US
- (11) **2 173 427** (51) **A61M 25/10**  
(72) CARTER, Matthew, P., 127 Smith Farm Trail, Dobson, NC 27107, US  
KENNEDY, Kenneth, C., II, c/o Cook Ireland Ltd. O'Halloran Road, National Technology Park, Limerick, IE
- (11) **2 173 631** (51) **B65D 50/04**  
(72) BROZELL, Brian, J., 7201 Elli Harbour Lane, Maumee, OH 43537, US  
ROBINSON, Philip, J., 4509 Glendale Avenue, Toledo, OH 43614, US
- (11) **2 173 840** (51) **C10L 1/32**  
(72) REHAVI, Zvi, Binyany Neeman 18 Neeman Blvd., Tel Aviv 61000, IL  
GIORGOVITZ BAKANOV, Anotoly, 22 Voroshilova, Voronezh 394052, RU
- (11) **2 173 883** (51) **C12N 15/82**  
(72) ALBERTSEN, Marc C., Pioneer Hi-Bred International, Inc. 7250 NW 62nd Avenue PO Box 552, Johnston, IA 50131-0552, US  
FOX, Tim W., 4518 Ovid Avenue, Des Moines, Iowa 50310, US  
TRIMNELL, Mary, 1045 68th Street, Unit 8, West Des Moines, Iowa 50266, US  
WU, Yongzhong, 9116 Telford Circle, Johnston, Iowa 50131, US  
LOWE, Keith, 6407 Harbor Oaks Drive, Johnston, Iowa 50131, US  
LI, Bailin, 549 Stenning Drive, Hockessin, Delaware 19707, US  
FALLER, Marianna, 2214 E. Huntington Drive, Wilmington, Delaware 19808, US
- (11) **2 173 911** (51) **C12Q 1/68**  
(72) CROCE, Carlo, M., 2140 Cambridge Boulevard, Columbus, OH 43221, US  
FABBRI, Muller, 988 Pennsylvania Avenue, Columbus, OH 43201, US
- (11) **2 174 010** (51) **F04B 49/22**  
(72) DÜRR, Michael, Dahlienweg 40, 72160 Horb, DE  
KREBS, Clemens, Payerstr. 8, 72074 Tübingen, DE
- (11) **2 174 160** (51) **G01S 13/88**  
(72) VENKATACHALAM, Chandrasekaran, 3200 Grovewood Drive, Fort Collins Colorado 80525, US  
MOISEEV, Dmitriy, N., Toppelundintie 3A11, 02170 Espoo, FI  
NGUYEN, Cuong, M., 500 West Prospect Road Apt. 28B, Fort Collins Colorado 80526, US
- (11) **2 174 201** (51) **G06F 1/32**  
(72) VAN ESSEN, Dirk, Jan van Nassauplantsoen 6, NL-8332 GG Steenwijk, NL  
VAN DE LOGT, Marco, c/o TNO Schoema-kerstraat 97, NL-2628 VK Delft, NL  
LOOTS, Gjalit, Winschoterdiep OZ 46, NL-9723 CR Groningen, NL  
WESTERS, Albert Renzo, Jan van Kanhof 33, NL-2202 VL Noordwijk, NL
- (11) **2 174 265** (51) **G06K 9/46**  
(72) PECHATNIKOV, Michael, c/o Visionmap Ltd. 13 Noach Moses St., 67442 Tel Aviv, IL
- (11) **2 174 631** (51) **A61G 7/00**  
(72) Hensley, David W., 2077 North Delaware Road, Milan, IN 47031, US  
Duvert, Jean Bernard, 62 rue Coude, 56400 Auray, FR  
Sabastien, Gemeline, 36 Les Hauts De Keraude, 56270 Plocmeur, FR  
Weizsman, Patrick, 8013 Buckland Drive, Chincinnati, OH 45249, US  
Seigle, Gary S, 961 Harbury Drive, Cincinnati, OH 45224, US  
Barbu, Olivier, La Cretainais, 44640 Vue, FR  
Leboeuf, Gaehaul, Rue Saint Germain, 56370 Sarzeau, FR
- (11) **2 174 879** (51) **B65D 5/66**  
(72) Billig, Jason, 31 Vernon Parkway, Mount Vernon New York 10552, US  
Curtiss, Charles, 24 Raymond Terrace, Norwalk Connecticut 06855, US  
Gross, Heathur, 3134 N.Shagbark Lane, Long Grove, IL 60047, US
- (11) **2 175 312** (51) **G02F 1/133**  
(72) MASUDA, Takeshi, c/o Sharp Kabushiki Kaisha 22-22, Nagaike-cho, Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (11) **2 175 395** (51) **G06K 9/00**  
(72) Zavagli, Massimo, Via dei Fienilli, 53, 00186, ROMA, IT  
Costantini, Mario, Via Aldo Moro, 2, 63026, LAPEDONA, IT
- (11) **2 175 564** (51) **H04B 1/04**  
(72) KOIZUMI, Daisuke, c/o Intellectual Property Department NTT DoCoMo, Inc. Sanno Park Tower 11-1, Nagatacho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
MOTEGI, Masayuki, c/o Intellectual Property Department NTT DoCoMo, Inc. Sanno Park Tower 11-1, Nagatacho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
SHIMAZU, Yoshitsugu, c/o Intellectual Property Department NTT DoCoMo, Inc. Sanno Park Tower 11-1, Nagatacho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
ONOE, Seizo, c/o Intellectual Property Department NTT DoCoMo, Inc. Sanno Park Tower 11-1, Nagatacho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
NAKAMINAMI, Naoki, Intellectual Property Dept. NTT DoCoMo, Inc. Sanno Park Tower 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-6150, JP
- (11) **2 175 671** (51) **H04S 3/02**  
(72) Van Loon, Machiel W., c/o Prof. Holstlaan, 06, 5656 AA, Eindhoven, NL  
Breebart, Dirk J., c/o Prof. Holstlaan, 06, 5656 AA, Eindhoven, NL  
Hotho, Gerard H., c/o Prof. Holstlaan, 06, 5656 AA, Eindhoven, NL  
Schuijers, Erik G. P., c/o Holstlaan, 06, 5656 AA, Eindhoven, NL  
Purnhagen, Heiko, Gjuteribacken, 17, 17265 - Sundbyberg, SE



- Rödén, Karl J., Östervägen, 40, 16955 - Solna, SE
- (11) **2 175 705** (51) **H05K 3/34**  
(72) Vivet, Laurent, c/o Valeo Interior Controls 2 rue André Bouille, 94000 Creteil, FR  
Morelle, Jean-Michel, c/o Valeo Interior Controls 2 rue André Bouille, 94000 Creteil, FR  
Dimelli, Sandra, c/o Valeo Interior Controls 2 rue André Bouille, 94000 Creteil, FR  
Deneu-Fontaine, Laurent, c/o Valeo Equipements Electroniques Moteur 2 rue André Bouille, 94000 Creteil, FR  
Lenoir, Romaric, c/o Valeo Equipements Electroniques Moteur 2 rue André Bouille, 94000 Creteil, FR
- (11) **2 176 092** (51) **B60R 16/04**  
(72) ADLERSSON, Hans, Kobbekällsvägen 17, SE-436 40 Askim, SE  
WETSTERLIND, Hans, Vildrosvägen 6, S-449 40 Nol, SE  
STORJÖ, Thomas, Örnekullevägen 10, S-474 95 Hälleviksstrand, SE  
OLSSON, Gustav, Klostermuren 8, SE-418 72 Göteborg, SE  
JOHANSSON, Robert, Häggvall 118, SE-471 70 Göteborg, SE
- (11) **2 176 543** (51) **F03D 3/06**  
(72) Janssen, Adrian, Hamlyn House, St. Andrews Road, Exwick Exeter EX4 2AF, GB
- (11) **2 177 034** (51) **H04N 7/26**  
(72) BOISSON, Guillaume, Lieudit Cocligan, F-35137 Pleumeleuc, FR  
LOPEZ, Patrick, 4 allée du Clos de la Merceraye, F-35450 Livré Sur Changeon, FR  
VIERON, Jérôme, 5 allée Jean Perrin, F-35137 Bedee, FR
- (11) **2 177 070** (51) **H04W 56/00**  
(72) SAFAR, Zoltan, Bremensgade 28, 1MF, 2300 Copenhagen, DK
- (11) **2 177 280** (51) **B09B 3/00**  
(72) BIOGAS SYSTEMS GMBH, Bergzeile 6, 2320 SCHWECHAT, AT
- (11) **2 178 613** (51) **B01D 21/01**  
(72) BOZAK, Wade, R., 251 - 161 Avenue NE, Edmonton, Alberta T5Y 2Z5, CA  
KESSICK, Michael, E., 51316 Range Road 264, Spruce Grove, Alberta T9G 1A1, CA  
FACEY, Roderick, M., 12430-17A Ave SW, Edmonton, Alberta T6W 1T8, CA
- (11) **2 178 814** (51) **C07C 21/18**  
(72) PHILLIPS, Steven, 227 Pellman Place, Buffalo, NY 14218, US  
FLEMING, Kim, 3617 Center Lane Drive, Hamburg, NY 14075, US  
DUBEY, Rajesh, Honeywell International Inc. Patent Services M/S - AB/2B P.O. Box 22445, Morristown, NJ 07962-2245, US  
BORTZ, Cheryl, 864 Sun Valley Drive, N. Tonawanda, NY 14120, US  
MUKHOPADHYAY, Sudip, Honeywell International Inc. Patent Services M/S - AB/2B P.O. Box 22445, Morristown NJ07962-2245, US
- (11) **2 178 875** (51) **C07D 471/14**  
(72) VENNEMANN, Matthias, Leinerstr. 20, 78462 Konstanz, DE  
BRAUNGER, Jürgen, Hugo-Häring-Strasse 68, 88400 Biberach, DE  
GIMMICH, Petra, Berliner Str. 38, 78467 Konstanz, DE
- BÄR, Thomas, Berggässle 5, 78479 Reichenaue, DE
- (11) **2 179 017** (51) **C11D 1/00**  
(72) MCRAE, Ann, Kneipp, 1665 Ross Avenue, St. Louis, MO 63146, US  
TIREY, Jason, F., 126 Lucerne Crossing Court, Ballwin, MO 63011, US  
HEINTZ, Stavroula, Maria, 808 Saxony Lane, Freeburg, IL 62243, US  
KAISER, Nancy-Hope, E., 115 Wilson Court, Pontoon Beach, IL 62040, US  
FIX, Kathleen, A., 1359 Fox Run 107, Willoughby, OH 44094, US
- (11) **2 179 060** (51) **C12Q 1/68**  
(72) PORT, Jonathan David, 2970 South Steele Street, Denver, CO 80210, US  
SUCHAROV, Carmen, 3534 W Torreys Peak Dr, Superior, CO 80027, US  
BRISTOW, Michael R., 5 Blackmer Road, Cherry Hills Village, CO 80113, US
- (11) **2 179 179** (51) **F04B 49/00**  
(72) LOMAX, Franklin, D., Jr., 3407 Barger Drive, Falls Church, VA 22044, US  
HEINRICHS, Christopher, P., 8000 Christopher Wren Drive 305, Wexford, PA 15090, US  
SHAFFER, James, E., 2050 Kings Landing Road, Huntington, MD 20639, US
- (11) **2 179 447** (51) **H01L 29/786**  
(72) AHN, Sung E, PO Box 1528, Corning, New York 14830, US  
CITES, Jeffrey S, 22 Chelsea Drive, Horseheads, New York 14845, US  
JANG, Jin, 320-908 Shin-Pan-Po Apt Jamwon-dong, Seocho-ku 130-701, KR  
WANG, Chuanche, 235 Stillwater Drive, Horseheads, New York 14845, US  
WILLIAMS, Carlo A, 132 Davis Street, Painted Post, New York 14870, US
- (11) **2 179 548** (51) **H04L 12/56**  
(72) NADAS, Stephen, 10 Hillsdale Road, Arlington, MA 02476, US  
ULLANATT, Venugopalan, 520 Berwick Valley Lane, Cary, NC 27513, US  
KHANNA, Sanjay, 317 Barthel Drive, Cary, NC 27513, US
- (11) **2 180 178** (51) **F02P 5/155**  
(72) Sgatti, Stefano, Viale D'Agostino 127 a, 40026 Imola, IT  
Cavina, Nicolo, Via Albini 10, 40137 Bologna, IT  
Cavanna, Filippo, Via Calanco 4/2, 40139 Bologna, IT  
Bisanti, Giancarlo, Via De Curtis 11, 73034 Gagliano del Capo, IT
- (11) **2 180 965** (51) **B21D 51/44**  
(72) DEDE, Holger, Fischbeker Holtweg 129, 21149 Hamburg, DE  
LAFRENZ, Torsten, Baumschulenweg 1a, 25421 Pinneberg, DE  
TRUCKS, Matthias, Steindamm 21a, 22844 Norderstedt, DE
- (11) **2 181 021** (51) **B60R 22/46**  
(72) JULIA SENAR, David, Paseo Mirador No. 11 Los Monasterios, 46530 Puzol Valencia, ES  
ADOMEIT, Julius, Zossener Str. 27, 10961 Berlin, DE
- (11) **2 181 089** (51) **C07C 235/06**  
(72) BOERNER, Armin, Im Winkel 40, 18059 Rostock, DE  
KOENIG, Gerd, Am Fuchsgarten 11F, 08056 Zwickau, DE
- ANDRUSHKO, Natalia, Luise-Riegger-Strasse 56, 76137 Karlsruhe, DE  
ANDRUSHKO, Vasy, Luise-Riegger-Strasse 56, 76137 Karlsruhe, DE
- (11) **2 181 135** (51) **C08G 18/28**  
(72) MENOVCIK, Gregory G., 16623 Highland Lane, Northville, Michigan 48167, US  
HARRIS, Paul J., 5581 Powder Horn Drive, West Bloomfield, Michigan 48322-1771, US  
BALATAN, Sergio E., 4321 Savoie Trail, West Bloomfield, Michigan 48323, US  
CAIOZZO, Nicholas, 24317 Harmon, St. Clair Shores, Michigan 48080, US  
OHRBOM, Walter H., 13938 Plover, Hartland Township, Michigan 48353, US  
CAMPBELL, Donald H., 1211 Maxfield Lake Road, Hartland, Michigan 48353, US
- (11) **2 181 445** (51) **G11B 20/00**  
(72) BALLWEG, Christof, Schützenweg 5, 4242 Laufen, CH  
KIMMELMANN, Stefan, Im Oberdorf 21/1, 78052 Vs-pfaffenweiler, DE
- (11) **2 181 479** (51) **H01M 10/40**  
(72) KIM, Soojin, 708-1002 Yangjimaepul Apartment Banseok-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-750, KR  
CHO, Jeong-Ju, c/o LG Chem research Park Patent Management team, 104-1, Munjij-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-380, KR
- (11) **2 181 612** (51) **A23L 3/3418**  
(72) HAYATA, Yasuyoshi, c/o Meiji University 1-1-1 Higashi-mita Tama-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 214-8571, JP  
KOBAYASHI, Fumiyuki, c/o Department of Food Science Technology, Faculty of Applied Life Science, Nippon Veterinary and Life Science University, 1-7-1 Kyonan, Musashino, Tokyo 180-8602, JP
- (11) **2 181 681** (51) **A61F 13/15**  
(72) SAKAGUSHI, Satoru c/o Technical Center of UNI-CHA, 1531-7, Wadahama, Toyohama-cho, Kanonji-shi, Kagawa 769-1602, JP  
YOSHIMASA, Wataru c/o Technical Center of UNI-CHA, 1531-7, Wadahama, Toyohama-cho, Kanonji-shi, Kagawa 769-1602, JP  
HISANAKA, Takayuki c/o Technical Center of UNI-CHA, 1531-7, Wadahama, Toyohama-cho, Kanonji-shi, Kagawa 769-1602, JP
- (11) **2 181 772** (51) **B05B 3/02**  
(72) Schiedt, Christoph, Bergstrasse 8, 88483 Burgrieden, DE  
Renner, Thomas, Birkenweg 9, 89079 Ulm, DE  
Frey, Reiner, Im Oberfeld 54, 89213 Neu-Ulm, DE  
Bischler, Eugen, Heimstrasse 2, 89180 Berghülen, DE
- (11) **2 182 383** (51) **G01S 13/82**  
(72) Kunst, Peter Johan, Snip 153, 9728 XR Groningen, NL  
Broekhuijsen, Bertram Jeroen, Adriaan van Ostadestraat 95, 9718 RT Groningen, NL  
Helmholt, Kristian Alexander, Rozemarijnstraat 13, 9731 HJ Groningen, NL
- (11) **2 182 465** (51) **G06F 21/24**  
(72) Little, Herbert A., 504 Old Oak Place, Waterloo Ontario N2L 2V8, CA  
Totzke, Scott, 537 Windjammer Way, Waterloo Ontario N2K 3Y5, CA  
Owen, Russell, 450 Chesapeake Drive, Waterloo Ontario N2K 4B8, CA  
Adams, Neil, 550 Little Dover Crescent, Waterloo Ontario N2K 4E4, CA

- Brown, Michael S., 72461-175 Columbia Street West, Waterloo Ontario N2L 5ZB, CA  
Clark, David R., Unit 48 49 Cedarwoods Cres, Kitchener Ontario N2C 2L1, CA
- (11) **2 182 840** (51) **A61B 5/026**  
(72) LOVOI, Paul, A., 19152 Dehavilland Drive, Saratoga, CA 95070, US  
MURPHY, Kieran, 119 Beechdale Road, Baltimore, MD 21210, US  
JARVELA, Jeff, 302F Toyon Avenue 277, San Jose, CA 95127, US  
NEILD, Pete, 12648 Butterwood Court, Poway, CA 92064, US  
THOMAS, John, 11722 Mira Lago Way, San Diego, CA 92131, US  
SCHUMACHER, Ray, 7156 Eads Ave, La Jolla, CA 92037, US  
MACVEAN, Charlie, 3528 Ligget Drive, San Diego, CA 92106, US
- (11) **2 182 983** (51) **A61K 39/395**  
(72) LIEBERBURG, Ivan, 85 Hillcrest Road, Berkeley, CA 94705, US  
CALLAWAY, Jim, 4893 Drakewood Terrace, San Diego, CA 92130, US  
GRUNDMAN, Michael, 13236 Haxton Place, San Diego, CA 92130, US
- (11) **2 183 138** (51) **B60W 10/08**  
(72) KALTENBACH, Johannes, Schotterwaldweg 12, 88048 Friedrichshafen, DE  
WALLNER, Stefan, Klostergasse 30, 6900 Bregenz, AT
- (11) **2 183 290** (51) **C08F 10/02**  
(72) FUSHIMI, Masaki, Taunusstrasse 57, 65760 Eschborn, DE  
SCHNEIDER, Martin, Altenauer Str.30, 65239 Hochheim, DE
- (11) **2 183 385** (51) **C12Q 1/48**  
(72) GOOCH, Jennifer, L., 4499 Riverside Drive SW, Lilburn, GA 30047, US  
ROBERTS, Brian, R., 270 Sunny Brook Place, Sandy Springs, GA 30328, US  
POHL, Jan, 435 Bentley Place, Tucker, GA 30084, US
- (11) **2 183 610** (51) **G01R 33/30**  
(72) ARDENKJÆR-LARSEN, Jan, Henrik, GE Healthcare Limited The Grove Centre White Lion Road, Amersham, Buckinghamshire HP7 9LL, GB  
DIETRICH, David, Key, 1163 Godfrey Lane, Niskayuna, New York 12309, US  
GRAM, Karl, Andreas, GE Healthcare AS Nycoveien 1-2 P.O. Box 4220 Nydalen, N-0401 Oslo, NO  
LEACH, Andrew, M., 6 Deer Run Hollow, Clifton Park, New York 12065, US  
MILLER, Peter, 31 Starr Street 1, New London, Connecticut 06320, US  
TELFYAN, Eric, J., 29 Meadowbrook Apartment G, Guilderland, New York 12084, US  
THANING, Mikkel, GE Healthcare AS Nycoveien 1-2 P.O. Box 4220 Nydalen, N-0401 Oslo, NO  
WHITT, David, B., PO Box 7299, Torrance 90504 CA, US
- (11) **2 183 749** (51) **G11C 16/00**  
(72) SPROUSE, Steven, T., 5285 Hoyet Drive, San Jose, CA 95129, US  
PARIKH, Dhaval, 3608 Flora Vista Avenue 223, Santa Clara, CA 95051, US  
KAPPOOR, Arjun, 1 Daniel Burnham Ct Apt 1002, San Francisco, CA 94109, US
- (11) **2 183 910** (51) **H04N 5/228**  
(72) GREEN, Jason, 848 NE 100th Avenue, Seattle, Washington 98125, US  
BARROS, Marc, 3034 128th Avenue SE 25, Bellevue, Washington 98005, US  
THORPE, David, 2750 NW Savier Street, Portland, Oregon 97210, US  
KIM, Chunshik, 10975 SW Washington Street, Portland, Oregon 97225, US  
BALLERSTEDT, Felix, 16 SE 69th Avenue, Portland, Oregon 97215, US  
KNAUB, David, Randall, 4019 SW Corbett Avenue, Portland, Oregon 97239, US  
VALADEZ, Oved, 2311 SE Ankeny, Portland, Oregon 97214, US  
KETTENRING, Peter, Wilhelm - Leuschner Str. 28, 64354 Reinheim, DE  
NOVOTNY, Margeigh, 85 Second Street Suite 710, San Francisco, California 94105-3459, US  
O'DONNELL, Laura, 223 W Maple Avenue, El Segundo, California 90245, US  
HOWARD, Jeff, 85 Second Street Suite 710, San Francisco, California 94105-3459, US
- (11) **2 184 262** (51) **C01G 49/00**  
(72) HANDA, Hiroshi, c/o TOKYO INSTITUTE OF TECHNOLOGY 4259 Nagatsuta-cho Midori-ku, Yokohama-shi Kanagawa 226-8503, JP  
HATAKEYAMA, Mamoru, c/o TOKYO INSTITUTE OF TECHNOLOGY 4259 Nagatsuta-cho Midori-ku, Yokohama-shi Kanagawa 226-8503, JP  
ABE, Masanori, c/o TOKYO INSTITUTE OF TECHNOLOGY 2-12-1 Ookayama Meguro-ku, Tokyo 152-8550, JP  
SAKAMOTO, Satoshi, c/o TOKYO INSTITUTE OF TECHNOLOGY 4259 Nagatsuta-cho Midori-ku, Yokohama-shi Kanagawa 226-8503, JP  
MASAIKE, Yuka, c/o TOKYO INSTITUTE OF TECHNOLOGY 4259 Nagatsuta-cho Midori-ku, Yokohama-shi Kanagawa 226-8503, JP  
NISHIO, Kosuke, c/o TOKYO INSTITUTE OF TECHNOLOGY 4259 Nagatsuta-cho Midori-ku, Yokohama-shi Kanagawa 226-8503, JP  
KITA, Yoshinori, c/o Office of Industry Liaison, Tokyo Institute of Technology 2-12-1, Ookayama, Meguro-ku, Tokyo 152-8550, JP  
KISHI, Hiroshi, c/o TOKYO INSTITUTE OF TECHNOLOGY 4259 Nagatsuta-cho Midori-ku, Yokohama-shi Kanagawa 226-8503, JP
- (11) **2 184 296** (51) **C07K 14/435**  
(72) Econs, Michael, 8116 Hunters Place, Indianapolis, IN 46236, US  
White, Ken, 13710 Amblewind Place, Westfield, IN 46074, US  
Meitinger, Thomas, Weissenburger Platz 6c, 81667 Muenchen, DE  
Strom, Tim, Matthias, Adelheidstrasse 23, 80798 Muenchen, DE
- (11) **2 184 974** (51) **A01K 61/00**  
(72) TROY, Paul, J., Chief Technology Director/VP Hawaii Oceanic Technology Inc. PO Box 43, Captain Cook, HI 96704-0043, US
- (11) **2 185 054** (51) **A47L 15/42**  
(72) KRÄNZLE, Bernd, Am Flecken 14, 89561 Demmingen, DE  
SANCHO, Pedro, Paseo Reyes de Aragon 24 casa 1 3B, CP.-50012 Zaragoza, ES  
WAGNER, Franz-Josef, Brixener Str.2, 86720 Nördlingen, DE
- (11) **2 185 158** (51) **A61K 31/685**  
(72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*  
*The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.*  
*L'inventeur a renoncé à sa désignation.*
- (11) **2 185 299** (51) **B09C 1/02**  
(72) MARTIN, Andrew, The Steading Mains of logie Dinnet, Aberdeenshire AB34 5LU, GB
- (11) **2 185 627** (51) **C08G 63/66**  
(72) COATES, Geoffrey, W., 15 Beckett Way, Ithaca, NY 14850, US  
JESKE, Ryan, 541 Nuthatch Dr., Zionsville, IN 46077, US  
ALLEN, Scott, 442 N. Titus Avenue, Ithaca, NY 14850, US
- (11) **2 185 699** (51) **C12N 9/80**  
(72) BIEBL, Manfred, Regerstr.10, 93053 Regensburg, DE  
FORCHHEIM, Michael, Weingartenstr. 30, 93053 Regensburg, DE  
GRALLERT, Holger, Rauberstr. 7A, 93053 Regensburg, DE  
PHILIPP, Anja, Ludwig-Thoma-Str. 16, 93051 Regensburg, DE
- (11) **2 185 791** (51) **E21B 43/12**  
(72) BANERJEE, Raj, 9 Knollys Close, Abingdon, Oxfordshire OX14 1XN, GB  
THAMBYNAYAGAM, Michael, 20 West Quay Abingdon Marina, Abingdon, Oxfordshire OX14 5TL, GB  
SPATH, Jeffrey, 9602 Oakland Lake Way, Missouri City, TX 77459, US  
POE, Bobby, 13502 Westport Lane, Houston, TX 77079, US  
VILORIA, Lumay, Calle 100 no. 13-21 4th floor, Bogota, CO  
GROVE, Greg, 1522 Maryland St., Houston, TX 77006, US
- (11) **2 186 360** (51) **H04W 16/00**  
(72) BJÖRKÉN, Peter, Viktor Sjöström väg 5, 169 40 Solna, SE  
DE BRUIN, Peter, Persvägen 14, S-954 31 Gammelstad, SE  
KRONSTEDT, Fredric, Silverdalsvägen 33, S-178 34 Ekerö, SE
- (11) **2 186 410** (51) **A01N 43/80**  
(72) Nakatani, Masao, 408-1, Shionshinden Fukude-cho, Iwata-gun Shizuoka 437-1213, JP  
Kugo, Ryotaro, 4-15-22-502, Niitaka, Yodogawa-ku, Osaka-shi, 532-0033, JP  
Miyazaki, Masahiro, 408-1, Shionshinden Fukude-cho, Iwata-gun Shizuoka 437-1213, JP  
Kaku, Koichiro, 276-1, Hiruie Fukude-cho, Iwata-gun Shizuoka 437-1207, JP  
Fujinami, Makoto, 3-6-30, Tsutsujigaoka, Miyagino-ku, Sendai-shi, 983-0852, JP  
Ueno, Ryohei, 11 Martine Avenue, 9th Floor, White Plains, New York 10606, US  
Takahashi, Satoru, 1-4-26, Ikenohata, Taito-ku, 110-8782, JP
- (11) **2 186 422** (51) **A23K 1/165**  
(72) Nsereko, Victor, 5900 Ashland Place, Johnston, US 50131, US  
Rutherford, William, 4608 Merced Street, Des Moines, Iowa 50310, US  
Smiley, Brenda K., 10770 N.W. 103rd Court, Granger, Iowa 50109, US  
Spielbauer, Annette, 7231 Hyperion Pointe, Johnston, IA 50131, US

- (11) **2 186 475** (51) **A61B 5/06**  
(72) Osadchy, Daniel, Schwietzer Albert Street 63, Haifa 34995, IL  
Bar-Tal, Meir, Tabenkin 14, Haifa 32240, IL
- (11) **2 186 911** (51) **C12Q 1/68**  
(72) Blasczyk, Rainer, Am Nordberg 3, 30938 Burgwedel, DE
- (11) **2 186 983** (51) **E05F 3/14**  
(72) Talpe, Joseph, Kloosterstraat 2, 8551 Heestert-Zwevegem, BE
- (11) **2 187 084** (51) **F16F 9/19**  
(72) Talpe, Joseph, Kloosterstraat 2, 8551 Heestert-Zwevegem, BE
- (11) **2 187 106** (51) **F16L 47/00**  
(72) KAWAMURA, Hitoshi, c/o Nippon Pillar Packing Co. Ltd., Corporate Planning Dept., 11-48 Nonakaminami 2-chome, Yodogawaku, Osaka-shi, Osaka 532-0022, JP  
IIDA, Toshihide, c/o Nippon Pillar Packing Co. Ltd. Sanda Factory 541-1 Aza-Utsuba Shimouchigami, Sanda-shi Hyogo 669-1333, JP  
KOIKE, Tomoyuki, c/o Nippon Pillar Packing Co. Ltd. Sanda Factory 541-1 Aza-Utsuba Shimouchigami, Sanda-shi Hyogo 669-1333, JP
- (11) **2 187 688** (51) **H04W 36/14**  
(72) Grilli, Francesco, 4210 Palo Verde Road, Irvine, CA 92612, US  
Jain, Avinash, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (11) **2 187 761** (51) **A23G 9/12**  
(72) DECARLO, John, M., 78 Raydon Road Extension, York, ME 03909, US  
FINDLEY, Madison, H., 50 Salisbury Street, 32, Worcester, MA 01609, US  
MOYSEY, Ph.D., Steven, P., 27 Aspen Avenue, South Grafton, MA 01560, US  
PENDERGAST, Sean, A., 30 Peach Hill Road, Berlin, MA 01503, US  
KATEMAN, Paul, R., 9 Waring Road, Natick, MA 01760, US
- (11) **2 187 859** (51) **A61K 8/00**  
(72) LAI, Kuo-Tsai, Griffin, 4424 Stoney Brook Court, Allentown, PA 18104, US
- (11) **2 187 896** (51) **A61K 31/7105**  
(72) OLSON, Eric, 3219 Southwestern, Dallas, TX 75225, US  
VAN ROOIJ, Eva, 1641 4th street num 2, 80302 CO, Boulder, US
- (11) **2 187 980** (51) **A61L 27/00**  
(72) SAWHNEY, Amarpreet, S., 6 Porter Lane, Lexington, MA 02420, US  
RANSONE, William, H. II, 4711 Stearns Hill Road, Waltham, MA 02451, US
- (11) **2 188 286** (51) **C07D 471/04**  
(72) BROMBERGER, Ulrike, Belchenring 20, CH-4123 Allschwil, CH  
DIODONE, Ralph, Rheintorstrasse 10 b, 79206 Breisach, DE  
HILDBRAND, Stefan, Loerenweg 7, 4460 Gelterkinden, CH  
MEIER, Roland, Roemerweg 12, CH-5028 Ueken, CH
- (11) **2 188 373** (51) **C12N 9/80**  
(72) GRALLERT, Holger, Rauberstr. 7A, 93053 Regensburg, DE  
FORCHHEIM, Michael, Weingartenstr. 30, 93053 Regensburg, DE
- (11) **2 188 451** (51) **E01C 7/30**  
(72) KOHLSTADT, Hans-Peter, Virchowstr. 16a, 42549 Velbert, DE  
HOFFMANN, Gunter, Lupinenweg 9, 73441 Bopfingen, DE  
VANSICHEN, Ludo, Boerenkrijglaan 31, B-2500 Lier, BE  
HARTENBURG, Roger, Akazienweg 38, 68623 Lampertheim, DE
- (11) **2 188 504** (51) **F01N 3/28**  
(72) FERNANDES, JR., Sergio, David, 43 Huntingwood Drive, East Amherst, New York 14051, US
- (11) **2 188 563** (51) **F16L 27/10**  
(72) BÜSING, Johannes, Hauptstr.19, 86494 Emersacker, DE  
ENDERLE, Werner, Nordstr.19, 89312 Günzburg, DE  
GEISSLER, Peter, Augsburg Str.11, 89438 Holzheim, DE  
KÜCÜK, Cengiz, Krautgartenweg 29, 89428 Syrgenstein, DE  
SANCHO, Pedro, Paseo Reyes de Aragon 24 casa 1 3B, E - 50012 Zaragoza, ES
- (11) **2 188 600** (51) **G01F 23/00**  
(72) DE GROOT, Vincent, 16 Ave de Bâle, 68300 St. Louis, FR  
HÄHNICHE, Jörg, Staufener Strasse 10A, 79183 Bad Krozingen, DE  
RÖMER, Matthias, Stettiner Str. 41, D-35305 Grünberg, DE  
SOMMER, Raimund, Am Dinkelberg 1, 79689 Maulburg, DE
- (11) **2 188 924** (51) **H04B 17/00**  
(72) OLGAARD, Christian, Volf, 21355 Saratoga Hills Road, Saratoga, CA 95070, US
- (11) **2 188 925** (51) **H04B 17/00**  
(72) OLGAARD, Christian, Volf, 21355 Saratoga Hills Road, Saratoga, CA 95070, US  
PETERSEN, Peter, 308 Foothill Drive, Brentwood, CA 94513, US
- (11) **2 189 020** (51) **H04W 16/00**  
(72) BJÖRKÉN, Peter, Viktor Sjöströms väg 5, 169 40 Solna, SE
- (11) **2 189 802** (51) **G01R 33/465**  
(72) Otvos, James, 1117 Wellstone Circle, Apex, NC 27502, US  
Jeyarajah, Elias, 5505 Killarney Hope Drive, Raleigh, NC 27613, US  
Markham, Stephen, 5168 Six Forks Road, Raleigh, NC 27609, US  
Matyus, Steven, 4008 Hulon Drive, Durham, NC 27705, US  
Morgan, David, 1010 Country Ridge Drive, Raleigh, NC 27609, US  
Silberman, Bruce, 617 Reunion Park Drive, Apex, NC 27539, US  
Deuel, Donald, 2440 High Ridge Drive, Raleigh, NC 27606, US
- (11) **2 190 997** (51) **C12N 15/82**  
(72) HALTERMAN, Dennis, A., 706 Cone Flower St., Middleton, WI 53563, US  
LIU, Zhenyu, 1141 W Aaron Drive, Apt. G, State College PA 16803, US
- (11) **2 191 679** (51) **H04W 74/08**  
(72) CHEN, Ye, 132 Red Fox Lane Unit C, Elk Grove Village, Illinois 60007, US  
EMEOTT, Stephen P., 5608 Silentbrook Lane, Rolling Meadows, Illinois 60008, US  
GOSSAIN, Hrishikesh, 778 Haddonstone Circle, Apt. 204, Heathrow, Florida 32746, US
- (11) **2 191 713** (51) **A01G 17/08**  
(72) Seo, Han Young, 725-1, Hwanggeum 2-dong Suseong-gu, Daegu 706-853, KR
- (11) **2 192 120** (51) **C07D 475/04**  
(72) Müller, Hans Rudolf, Beckenwäldli 18, 8207, Schaffhausen, CH  
Egger, Thomas, Aadorferstrasse 56, 9545 Wängi, CH  
Moser, Rudolf, Merck Eprova AG Lahnhalde 11, 8200, Schaffhausen, CH
- (11) **2 192 453** (51) **G03G 21/00**  
(72) Schläpfer, Stefan, Haldenstrasse 2, 8852 Altendorf, CH
- (11) **2 193 444** (51) **G06F 11/16**  
(72) ZINKE, Manfred, c/o NXP Semiconductors Betchworth House 57-65 Station Road, REDHILL Surrey RH1 1DL, GB  
FUHRMANN, Peter, c/o NXP Semiconductors Betchworth House 57-65 Station Road, REDHILL Surrey RH1 1DL, GB  
BAUMEISTER, Markus, c/o NXP Semiconductors Betchworth House 57-65 Station Road, REDHILL Surrey RH1 1DL, GB
- (11) **2 193 672** (51) **H04W 4/16**  
(72) RAMACHANDRAN, Sethuraman, 1365 Avgare Way, Erie, CO 80516, US  
BERGERON, Jean-Francois, 920 promenade du collège, Ste-Chateline, Québec J5C 0A6, CA  
DERBYSHIRE, Amy, 5669 College Place, Boulder, CO 80303, US  
TRUCHAN, Catherine, 122 Ch. D'Aigremont, Lorraine, Quebec J6Z 4P2, CA  
OMAROUAYACHE, Badis, 311 De Beauharnois West, Montreal, Quebec H2N 1K6, CA
- (11) **2 194 053** (51) **C07D 453/02**  
(72) Irwin, Ian, 800 Cowper Street, Palo Alto, CA 94301, US  
Palme, Monica, 37819 Fernwood Court, Fremont, CA 94536, US  
Becker, Cyrus, 4675 Frontenac Park Court, Fremont, CA 94538, US  
Rubens, Courtney, 420-15 Camille Circle, San Jose, CA 95134, US  
Druzgala, Pascal, 120 Hatona Drive, Santa Rosa, CA 95403, US
- (11) **2 194 057** (51) **C07D 475/04**  
(72) Müller, Hans Rudolf, Beckenwäldli 18, 8207, Schaffhausen, CH  
Egger, Thomas, Aadorferstrasse 56, 9545 Wängi, CH  
Moser, Rudolf, Merck Eprova AG Lahnhalde 11, 8200, Schaffhausen, CH
- (11) **2 194 116** (51) **C12M 1/00**  
(72) FUJITA, Yoshiji, c/o CYTOPATHFINDER INC. 8-10, Nihombashimuro-machi 1-Chome Chuo-ku, Tokyo 103-0022, JP  
YOSHIKAWA, Tomohiro, c/o CYTOPATHFINDER INC. 8-10, Nihombashimuro-machi 1-Chome Chuo-ku, Tokyo 135-0042, JP
- (11) **2 194 376** (51) **G01N 23/20**  
(72) Abrahams, Jan Pieter, c/o 29, Zekeringstraat, 1014 BV Amsterdam, NL  
Hoedemaeker, Philippus Jacobus, 132 Treilerstraat, 1503 JL AMSTERDAM, NL  
Kuil, Maxim Emile, 21 Uffizilaan, 1064 WJ AMSTERDAM, NL  
Maxwell, Ian Ernest, c/o 29, Zekeringstraat, 1014 BV Amsterdam, NL  
Plaisier, Jasper Rikkert, c/o 29, Zekeringstraat, 1014 BV Amsterdam, NL



- (11) **2 194 752** (51) **H04W 88/02**  
(72) Ozluturk, Fatih, 70 Willowdale Avenue, Port Washington, NY 11050, US  
Jacques, Alexander, 37 Coachman Lane, Levittown, NY 11756, US  
Lomp, Gary, 130 Washington Drive P.O. Box 154, Centerport, NY 11721, US  
Kowalski, John, 19317 SE 9th Circle, Camas, WA 98607, US
- (11) **2 195 305** (51) **C07D 301/06**  
(72) COATES, Geoffrey, W., 15 Beckett Way, Ithaca, NY 14850, US  
HIRAHATA, Wataru, 7-21-11 Kuranamidai, Sodegaura, Chiba Pref. 299-0245, JP
- (11) **2 196 205** (51) **A61K 31/4375**  
(72) Lavoie, Edmond J., 3 Guilford Court, Princeton Junction NJ 08550, US  
Ruchelman, Alexander L., Old Queens Building Somerset and George Streets New Brunswick, New Jersey 08903, US  
Liu, Leroy F., 5 Fairacres Drive, Bridgewater NJ 08807, US
- (11) **2 196 680** (51) **F04D 29/70**  
(72) Martens, Ard, Kantwerkerwei 15, 5551 RA, Valkenswaard, NL  
Nancekievill, Graham, 76 Brook Lane, Felixstowe, IP11 7LP, GB  
Dejaeghere, Ludo, Gentsestraat 20, B-8890, Moorslede, BE

I.12(12)

- Tag und Art der Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung
- Date and kind of publication of the European patent application
- Date et type de la publication de la demande de brevet européen

- (11) **2 168 476** (51) **A61B 5/022**  
(43) 31.03.2010  
(13) A2
- (11) **2 191 859** (51) **A61M 5/19**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 191 880** (51) **B01D 11/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 191 915** (51) **B22D 11/106**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 191 916** (51) **B22D 11/106**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 191 917** (51) **B22D 11/106**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 191 919** (51) **B22D 41/50**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 191 920** (51) **B22D 41/50**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*

- (11) **2 193 797** (51) **A61K 33/06**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 194 071** (51) **C08F 10/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 194 072** (51) **C08F 10/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 194 074** (51) **C08F 210/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 196 261** (51) **B01J 29/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 196 262** (51) **B01J 29/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 196 263** (51) **B01J 29/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 196 442** (51) **C04B 28/14**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*

I.12(13)

- Internationale Anmeldenummer, Internationale Veröffentlichungsnummer
- International application number, International publication number
- Numéro de dépôt international, Numéro de publication internationale

- (11) **2 153 673** (51) **A61K 35/00**  
(86) IL 2008/000581 30.04.2008  
(87) WO 2008/135975 13.11.2008
- (11) **2 174 236** (51) **H03M 1/06**  
(86) IL 2008/001014 23.07.2008  
(87) WO 2009/016616 05.02.2009

I.12(14)

- Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Teilanmeldung (Art. 76)
- Application number / publication number of the divisional application (Art. 76)
- Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande divisionnaire (article 76)

- (11) **1 012 725** (51) **G06F 13/00**  
(60) 10004944.4
- (11) **1 033 593** (51) **G02B 6/34**  
(60) 10163010.1
- (11) **1 035 126** (51) **C07F 7/14**  
(60) 10005047.5
- (11) **1 077 041** (51) **A61B 1/12**  
(60) 10004933.7

- (11) **1 143 209** (51) **F25B 13/00**  
(60) 10004887.5
- (11) **1 189 850** (51) **C04B 28/02**  
(60) 10162859.2
- (11) **1 195 541** (51) **F16H 1/06**  
(60) 10162975.6
- (11) **1 231 219** (51) **C07K 14/605**  
(60) 08154386.0 / 2 009 024  
10163303.0
- (11) **1 247 229** (51) **G06F 19/00**  
(60) 10163354.3
- (11) **1 271 784** (51) **H03K 19/177**  
(60) 10004986.5
- (11) **1 286 517** (51) **H04L 29/06**  
(60) 10004967.5
- (11) **1 304 689** (51) **G11B 7/135**  
(60) 10005099.6  
10005100.2
- (11) **1 340 242** (51) **H01J 37/32**  
(60) 10163206.5
- (11) **1 427 712** (51) **C07D 277/64**  
(60) 10075173.4
- (11) **1 441 458** (51) **H04J 13/00**  
(60) 10004834.7
- (11) **1 441 679** (51) **A61F 11/04**  
(60) 10075175.9
- (11) **1 441 727** (51) **A61K 31/454**  
(60) 10004051.8  
10005064.0
- (11) **1 445 908** (51) **H04L 29/06**  
(60) 10004906.3
- (11) **1 450 710** (51) **A61B 18/04**  
(60) 10004950.1  
10004951.9
- (11) **1 489 398** (51) **G01J 5/08**  
(60) 10163052.3
- (11) **1 530 568** (51) **C07D 401/14**  
(60) 10163200.8
- (11) **1 531 180** (51) **C12N 15/09**  
(60) 10004882.6
- (11) **1 531 728** (51) **A61B 6/03**  
(60) 10163076.2
- (11) **1 532 157** (51) **C07F 9/6561**  
(60) 10005037.6
- (11) **1 534 750** (51) **C07K 14/72**  
(60) 10005016.0
- (11) **1 546 839** (51) **H04M 11/00**  
(60) 10163423.6
- (11) **1 556 284** (51) **A63H 33/00**  
(60) 10005007.9
- (11) **1 558 271** (51) **A61K 35/78**  
(60) 10162891.5
- (11) **1 558 585** (51) **C07D 471/04**  
(60) 10004952.7
- (11) **1 563 679** (51) **G06T 3/40**  
(60) 10163062.2

(11) <b>1 567 580</b> (60) 10163437.6	(51) <b>C08J 3/28</b>	(11) <b>1 756 178</b> (60) 10163239.6	(51) <b>C08F 212/00</b>	(11) <b>1 889 478</b> (60) 10162797.4	(51) <b>H04N 7/167</b>
(11) <b>1 569 515</b> (60) 10163236.2	(51) <b>A61K 39/015</b>	(11) <b>1 760 110</b> (60) 10163034.1	(51) <b>C08G 73/00</b>	(11) <b>1 893 103</b> (60) 10075179.1	(51) <b>A61B 17/06</b>
(11) <b>1 572 130</b> (60) 10004913.9	(51) <b>C07H 21/04</b>	(11) <b>1 764 420</b> (60) 10004974.1	(51) <b>C21B 13/10</b>	(11) <b>1 901 759</b> (60) 10162989.7	(51) <b>A61K 38/00</b>
(11) <b>1 573 406</b> (60) 10163079.6	(51) <b>G06F 19/00</b>	(11) <b>1 769 501</b> (60) 09013701.9 / 2 180 477 10163258.6 10163259.4 10163261.0 10163263.6 10163265.1 10163266.9 10163270.1	(51) <b>G11B 20/00</b>	(11) <b>1 905 376</b> (60) 10163431.9	(51) <b>A61B 18/14</b>
(11) <b>1 574 016</b> (60) 10163497.0	(51) <b>G06Q 10/00</b>			(11) <b>1 909 652</b> (60) 10004893.3	(51) <b>A61B 17/068</b>
(11) <b>1 581 119</b> (60) 10163178.6	(51) <b>C12P 21/02</b>			(11) <b>1 912 308</b> (60) 10162939.2 10162940.0	(51) <b>H02K 3/28</b>
(11) <b>1 606 056</b> (60) 10162915.2	(51) <b>B03B 5/60</b>	(11) <b>1 771 945</b> (60) 10163482.2	(51) <b>H03G 3/20</b>	(11) <b>1 920 239</b> (60) 10163465.7	(51) <b>G01N 33/53</b>
(11) <b>1 608 919</b> (60) 10162910.3	(51) <b>F24H 9/20</b>	(11) <b>1 777 916</b> (60) 10162844.4	(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>1 920 309</b> (60) 10163442.6 10163447.5	(51) <b>G06F 1/26</b>
(11) <b>1 615 418</b> (60) 10162808.9	(51) <b>H04N 1/028</b>	(11) <b>1 779 787</b> (60) 10075188.2	(51) <b>A61B 8/12</b>	(11) <b>1 920 626</b> (60) 10162907.9	(51) <b>H04W 28/16</b>
(11) <b>1 618 114</b> (60) 10005006.1	(51) <b>C07D 501/06</b>	(11) <b>1 781 313</b> (60) 10004919.6	(51) <b>C07K 14/35</b>	(11) <b>1 922 419</b> (60) 10162890.7	(51) <b>C12M 1/00</b>
(11) <b>1 619 730</b> (60) 10005054.1	(51) <b>H01L 41/053</b>	(11) <b>1 794 315</b> (60) 10162955.8	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 923 005</b> (60) 10005062.4	(51) <b>A61B 17/00</b>
(11) <b>1 626 858</b> (60) 10163419.4	(51) <b>B29C 70/38</b>	(11) <b>1 800 320</b> (60) 10004839.6	(51) <b>H01G 4/38</b>	(11) <b>1 925 306</b> (60) 10163480.6	(51) <b>A61K 31/4439</b>
(11) <b>1 627 723</b> (60) 10004842.0	(51) <b>B29C 47/08</b>	(11) <b>1 800 700</b> (60) 10162970.7	(51) <b>A61L 27/30</b>	(11) <b>1 926 752</b> (60) 10163081.2	(51) <b>C07K 16/46</b>
(11) <b>1 640 878</b> (60) 10163487.1	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 807 099</b> (60) 10075185.8	(51) <b>A61K 38/00</b>	(11) <b>1 928 248</b> (60) 10162893.1	(51) <b>A61K 38/43</b>
(11) <b>1 641 405</b> (60) 10163033.3	(51) <b>A61B 17/70</b>	(11) <b>1 811 881</b> (60) 10163042.4	(51) <b>A47J 31/44</b>	(11) <b>1 929 725</b> (60) 10162826.1	(51) <b>H04L 12/58</b>
(11) <b>1 654 395</b> (60) 10004921.2	(51) <b>C23C 14/34</b>	(11) <b>1 816 145</b> (60) 10163302.2	(51) <b>C08F 4/52</b>	(11) <b>1 931 096</b> (60) 10162974.9	(51) <b>H04L 27/00</b>
(11) <b>1 659 443</b> (60) 09156555.6 / 2 083 316 10163485.5	(51) <b>G02F 1/139</b>	(11) <b>1 829 962</b> (60) 10161343.8 10162932.7	(51) <b>C12N 15/00</b>	(11) <b>1 932 380</b> (60) 10163332.9	(51) <b>H04Q 7/32</b>
(11) <b>1 659 796</b> (60) 10075180.9	(51) <b>H04N 7/173</b>	(11) <b>1 839 551</b> (60) 10004934.5	(51) <b>A61B 1/00</b>	(11) <b>1 936 164</b> (60) 10163087.9	(51) <b>F02D 41/02</b>
(11) <b>1 675 461</b> (60) 10163282.6 10163289.1 10163296.6 10163299.0 10163308.9 10163316.2 10163321.2	(51) <b>A01N 43/56</b>	(11) <b>1 854 453</b> (60) 10004937.8	(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>1 937 066</b> (60) 10162816.2	(51) <b>C12N 15/11</b>
(11) <b>1 678 889</b> (60) 10163161.2	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 867 199</b> (60) 10163287.5 10163288.3	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(11) <b>1 937 567</b> (60) 10163484.8	(51) <b>B65D 47/08</b>
(11) <b>1 682 523</b> (60) 10162865.9	(51) <b>C07D 265/30</b>	(11) <b>1 868 840</b> (60) 10163339.4	(51) <b>B60N 2/07</b>	(11) <b>1 939 203</b> (60) 10163434.3	(51) <b>C07D 473/38</b>
(11) <b>1 723 906</b> (60) 10005108.5	(51) <b>A61B 5/055</b>	(11) <b>1 871 258</b> (60) 10162963.2	(51) <b>A61B 18/02</b>	(11) <b>1 941 679</b> (60) 10163074.7	(51) <b>H04L 12/56</b>
(11) <b>1 737 262</b> (60) 10163219.8	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(11) <b>1 877 553</b> (60) 10004881.8	(51) <b>G01N 33/53</b>	(11) <b>1 944 934</b> (60) 10163075.4	(51) <b>H04L 27/00</b>
(11) <b>1 749 670</b> (60) 10162957.4	(51) <b>B41J 11/00</b>	(11) <b>1 881 470</b> (60) 09013748.0 / 2 175 433 10005055.8 10005056.6	(51) <b>G08B 17/00</b>	(11) <b>1 957 894</b> (60) 10163230.5	(51) <b>F25B 49/02</b>
(11) <b>1 753 541</b> (60) 10163477.2	(51) <b>B05B 7/24</b>	(11) <b>1 884 224</b> (60) 10004577.2 10075182.5	(51) <b>A61G 7/057</b>	(11) <b>1 959 886</b> (60) 10163486.3	(51) <b>A61F 9/007</b>
				(11) <b>1 966 495</b> (60) 10005040.0	(51) <b>F15B 15/12</b>

(11) <b>1 966 950</b> (60) 10162887.3	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>2 171 059</b> (60) 10163496.2 10163498.8	(51) <b>C12N 15/11</b>	(11) <b>2 114 062</b> 23.04.2010	(51) <b>H04M 11/08</b>
(11) <b>1 967 409</b> (60) 10162833.7	(51) <b>B62K 17/00</b>	(11) <b>2 181 460</b> (60) 10163141.4	(51) <b>H01L 21/441</b>	(11) <b>2 195 700</b> 01.04.2010	(51) <b>G02B 27/10</b>
(11) <b>1 970 947</b> (60) 10163473.1	(51) <b>H01L 21/3205</b>	(11) <b>2 181 503</b> (60) 10004835.4	(51) <b>H03K 3/356</b>	<b>I.12(21)</b>	
(11) <b>1 973 300</b> (60) 10162842.8	(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>2 186 048</b> (60) 10163330.3	(51) <b>G06Q 30/00</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist</li> <li>• Date on which the European patent application was refused</li> <li>• Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée</li> </ul>	
(11) <b>1 977 911</b> (60) 10163237.0	(51) <b>B60C 17/00</b>	(11) <b>2 188 037</b> (60) 10004968.3	(51) <b>B01D 53/02</b>	<b>I.12(21)</b>	
(11) <b>1 984 391</b> (60) 10163446.7	(51) <b>C07K 14/435</b>	(11) <b>2 191 889</b> (60) 10163038.2	(51) <b>B01J 8/00</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date on which the European patent application was refused</li> <li>• Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée</li> </ul>	
(11) <b>1 985 132</b> (60) 10005060.8	(51) <b>H04Q 7/22</b>	(11) <b>2 192 217</b> (60) 10163122.4	(51) <b>D04B 27/24</b>	<b>(11) 1 722 654</b>	
(11) <b>1 990 329</b> (60) 10004936.0	(51) <b>C04B 35/468</b>	(11) <b>2 195 455</b> (60) 10163295.8	(51) <b>C12Q 1/68</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nicht zurückgewiesen</li> <li>• not refused</li> <li>• non rejetée</li> </ul>	
(11) <b>1 991 083</b> (60) 10163196.8	(51) <b>A45D 1/04</b>	<b>I.12(23)</b>			
(11) <b>2 015 451</b> (60) 10163359.2	(51) <b>H03H 9/72</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt</li> <li>• Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn</li> <li>• Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée</li> </ul>			
(11) <b>2 031 437</b> (60) 10075181.7	(51) <b>G02F 1/13357</b>	<b>I.12(16)</b>			
(11) <b>2 031 866</b> (60) 10004993.1	(51) <b>H04N 5/232</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts (A3)</li> <li>• Separate publication of the European search report (A3)</li> <li>• Publication séparée du rapport de recherche européenne (A3)</li> </ul>			
(11) <b>2 036 953</b> (60) 10163379.0	(51) <b>C09B 23/00</b>	(11) <b>1 959 719</b> (88) • keine gesonderte Veröffentlichung • no separate publication • pas de publication séparée	(51) <b>H05K 7/20</b>	<b>(11) 1 638 655</b>	
(11) <b>2 048 919</b> (60) 10004994.9	(51) <b>H05K 1/02</b>	(11) <b>2 146 524</b> (88) • keine gesonderte Veröffentlichung • no separate publication • pas de publication séparée	(51) <b>H04W 4/00</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gilt als nicht zurückgenommen</li> <li>• not deemed to be withdrawn</li> <li>• pas réputée retirée</li> </ul>	
(11) <b>2 050 579</b> (60) 10163292.5	(51) <b>B42C 9/00</b>	(11) <b>2 168 476</b> (88) • keine gesonderte Veröffentlichung • no separate publication • pas de publication séparée	(51) <b>A61B 5/022</b>	<b>(11) 1 654 078</b>	
(11) <b>2 073 761</b> (60) 10162971.5	(51) <b>A61F 2/44</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gilt als nicht zurückgenommen</li> <li>• not deemed to be withdrawn</li> <li>• pas réputée retirée</li> </ul>			
(11) <b>2 089 783</b> (60) 10162866.7	(51) <b>G05D 1/00</b>	<b>(11) 1 654 709</b>			
(11) <b>2 099 352</b> (60) 10004914.7	(51) <b>A47L 13/14</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gilt als nicht zurückgenommen</li> <li>• not deemed to be withdrawn</li> <li>• pas réputée retirée</li> </ul>			
(11) <b>2 113 303</b> (60) 10163127.3	(51) <b>B01J 23/68</b>	<b>(11) 1 672 260</b>			
(11) <b>2 119 385</b> (60) 10163044.0	(51) <b>A47J 31/40</b>	<b>(11) 1 736 308</b>			
(11) <b>2 119 983</b> (60) 10004942.8	(51) <b>F25B 13/00</b>	<b>(11) 1 889 313</b>			
(11) <b>2 122 462</b> (60) 10163124.0	(51) <b>G06F 9/38</b>	<b>(11) 1 958 125</b>			
(11) <b>2 122 968</b> (60) 10004159.9	(51) <b>H04L 29/06</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gilt als nicht zurückgenommen</li> <li>• not deemed to be withdrawn</li> <li>• pas réputée retirée</li> </ul>			
(11) <b>2 124 865</b> (60) 10163007.7	(51) <b>A61H 33/06</b>	<b>(11) 2 041 720</b>			
(11) <b>2 147 187</b> (60) 10075189.0	(51) <b>E21B 33/16</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gilt als nicht zurückgenommen</li> <li>• not deemed to be withdrawn</li> <li>• pas réputée retirée</li> </ul>			
(11) <b>2 152 333</b> (60) 10163456.6	(51) <b>A61M 1/00</b>	<b>(11) 2 095 862</b>			
(11) <b>2 158 850</b> (60) 10005058.2	(51) <b>A61B 17/12</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tag der Stellung eines Prüfungsantrags</li> <li>• Date of filing of request for examination</li> <li>• Date de présentation de la requête en examen</li> </ul>			
		(11) <b>1 802 921</b> 08.04.2010	(51) <b>F25B 13/00</b>	<b>(11) 2 059 302</b>	
		(11) <b>1 851 973</b> • kein ergänzender Recherchenbericht • no supplementary search report • pas de rapport de recherche complémentaire	(51) <b>G06F 15/16</b>	<b>(11) 2 095 862</b>	
		<b>I.12(17)</b>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts</li> <li>• Drawing up of a supplementary European search report</li> <li>• Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne</li> </ul>			
		(11) <b>2 059 302</b> 03.12.2008	(51) <b>A61N 5/06</b>	<b>(11) 2 095 862</b>	
		<b>I.12(19)</b>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tag der Stellung eines Prüfungsantrags</li> <li>• Date of filing of request for examination</li> <li>• Date de présentation de la requête en examen</li> </ul>			



II.

II.  
• Erteilte europäische Patente  
• Granted European patents  
• Brevets européens délivrés

II.1(1)

• Europäische Patente (B1), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation  
• European patents (B1), arranged in accordance with the international patent classification  
• Brevets européens (B1), classés selon la classification internationale des brevets

**A01D 41/12** → (51) **A01F 12/00**

- (51) **A01F 12/00** (11) **1 470 749 B1**  
**A01D 41/12**
- (25) De (26) De  
(21) 04008211.7 (22) 05.04.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.10.2004  
(30) 22.04.2003 DE 10318280
- (54) • *Dresch-/Separator-System*  
• *Thresher-separator system*  
• *Système batteur-séparateur*
- (73) CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH, Münsterstraße 33, 33428 Harsewinkel, DE
- (72) Speckamp, Dirk, 59073 Hamm, DE

- (51) **A01F 12/40** (11) **1 421 843 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 03103531.4 (22) 24.09.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.05.2004  
(30) 23.10.2002 DE 10249257
- (54) • *Mähdrescher mit Strohhäcksler*  
• *Combine with straw chopper*  
• *Moissonneuse-batteuse avec hache-paille*
- (73) DEERE & COMPANY, One John Deere Place, Moline, Illinois 61265-8098, US
- (72) Weichholdt, Dirk, 57200, Sarreguemines, FR  
Lauer, Fritz, 66894, Krähenberg, DE
- (74) Holst, Sönke, et al, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

- (51) **A01F 15/08** (11) **2 108 246 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 08154199.7 (22) 08.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.10.2009
- (54) • *Quadratballenpresse mit einem Auswurf-system*  
• *A square baler with an ejector system*  
• *Ramasseuse-presse carrée avec système d'éjecteur*
- (73) CNH Belgium N.V., Leon Claeysstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE
- (72) De Rycke, Stefan, 9870 Zulte, BE  
Naaktgeboren, Adrianus, 8490 Varsenare, BE  
Biebuyck, Ronald, 8630 Veurne, BE
- (74) CNH IP Department, CNH Belgium NV Patent Department Leon Claeysstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE

- (51) **A01F 15/14** (11) **2 108 247 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 08154176.5 (22) 08.04.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.10.2009
- (54) • *Knüpfmaschine für eine Ballenpresse*  
• *Knotter for a baler*  
• *Lieur pour ramasseuse-presse*
- (73) CNH Belgium N.V., Leon Claeysstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE
- (72) Eyllenbosch, Kris, 9000 Gent, BE  
Schoonheere, Marnix J., 8480 Ichtegem, BE
- (74) CNH IP Department, CNH Belgium NV Patent Department Leon Claeysstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE

**A01H 5/00** → (51) **C12N 15/82**

**A01J 5/017** → (51) **A01K 1/12**

- (51) **A01K 1/12** (11) **1 120 037 B1**  
**A01J 5/017** **A01K 13/00**
- (25) En (26) En  
(21) 01201815.6 (22) 21.02.1996
- (84) DE FR GB NL SE
- (43) 01.08.2001  
(30) 24.02.1995 NL 9500363  
04.10.1995 NL 1001336
- (54) • *Konstruktion mit Gerät zum Melken von Tieren*  
• *A construction including an implement for milking animals*  
• *Construction avec dispositif pour la traite d'animaux*
- (73) MAASLAND N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL
- (72) Van der Lely, Cornelis, 6300 Zug, CH
- (74) Corten, Maurice Jean F.M., et al, Octrooi-bureau Van der Lely N.V. Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL
- (62) 96200448.7 / O 728 413

**A01K 13/00** → (51) **A01K 1/12**

- (51) **A01K 67/027** (11) **1 670 309 B1**  
**C07K 14/47** **G01N 33/50**  
**C12N 15/90** **C12N 5/10**  
**C12N 15/12** **C12N 15/63**  
**C12Q 1/02**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 04787459.9 (22) 27.09.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.06.2006  
(86) FR 2004/002436 27.09.2004  
(87) WO 2005/032244 2005/15 14.04.2005  
(30) 02.10.2003 FR 0311578
- (54) • *TRANSGENE TIERE MIT SCHWEREN PATHOLOGISCHEN ZUSTÄNDEN, DIE MIT MORBUS ALZHEIMER EINHERGEHEN*  
• *TRANSGENIC ANIMALS WITH SERIOUS DISORDERS RELATED TO ALZHEIMER'S DISEASE*  
• *ANIMAUX TRANSGENIQUES PRESENTANT LES TROUBLES MAJEURS LIES A LA MALADIE D'ALZHEIMER*
- (73) Aventis Pharma S.A., 20, avenue Raymond Aron, 92160 Antony, FR
- (72) CASAS LOUZAO, Caty, E-08030 Barcelone, ES
- (74) BENOIT, Patrick, F-75014 Paris, FR  
PRADIER, Laurent, F-91370 Verrieres, FR  
TREMP, Gunter, F-91120 Palaiseau, FR  
ITIER, Jean-Michel, F-91600 Savigny sur Orge, FR

- (43) 21.06.2006  
(86) FR 2004/002436 27.09.2004  
(87) WO 2005/032244 2005/15 14.04.2005  
(30) 02.10.2003 FR 0311578
- (54) • *TRANSGENE TIERE MIT SCHWEREN PATHOLOGISCHEN ZUSTÄNDEN, DIE MIT MORBUS ALZHEIMER EINHERGEHEN*  
• *TRANSGENIC ANIMALS WITH SERIOUS DISORDERS RELATED TO ALZHEIMER'S DISEASE*  
• *ANIMAUX TRANSGENIQUES PRESENTANT LES TROUBLES MAJEURS LIES A LA MALADIE D'ALZHEIMER*
- (73) Aventis Pharma S.A., 20, avenue Raymond Aron, 92160 Antony, FR
- (72) CASAS LOUZAO, Caty, E-08030 Barcelone, ES
- (74) BENOIT, Patrick, F-75014 Paris, FR  
PRADIER, Laurent, F-91370 Verrieres, FR  
TREMP, Gunter, F-91120 Palaiseau, FR  
ITIER, Jean-Michel, F-91600 Savigny sur Orge, FR  
BLANCHARD-BREGEON, Véronique, F-75012 Paris, FR

- (74) Bouvet, Philippe, Aventis Pharma S.A. Direction des Brevets Tri LEO/144 20 Avenue Raymond Aron, 92165 Antony Cedex, FR

**A01K 67/033** → (51) **C12N 15/40**

**A01N 35/06** → (51) **C07D 207/38**

**A01N 43/12** → (51) **C07D 207/38**

**A01N 43/16** → (51) **C07D 207/38**

**A01N 43/36** → (51) **C07D 207/38**

**A01N 43/38** → (51) **C07D 207/38**

**A01N 43/90** → (51) **C07D 207/38**

- (51) **A01N 59/00** (11) **1 411 768 B1**  
**C01B 11/06**
- (25) En (26) En  
(21) 02764790.8 (22) 23.07.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

- LV RO SI
- (43) 28.04.2004  
(86) EP 2002/008338 23.07.2002  
(87) WO 2003/013250 2003/08 20.02.2003  
(30) 03.08.2001 IT MI20011702
- (54) • *DESINFektionsLÖSUNG AUF BASIS VON NatriumHYPOCHLORIT UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG*  
• *DISINFECTANT SOLUTION BASED ON SODIUM HYPOCHLORITE, AND PROCESS FOR PREPARING IT*  
• *SOLUTION DESINFECTANTE A BASE D'HYPOCHLORITE DE SODIUM, ET SON PROCÉDE DE PREPARATION*
- (73) Azienda Chimiche Riunite Angelini Francesco A.C.R.A.F. S.p.A., Viale Amelia, 70, 00181 Roma, IT
- (72) PINZA, Mario, I-20094 Corsico, IT  
MARCHETTI, Marcello, I-00136 Roma, IT
- (74) Marchi, Massimo, et al, Marchi & Partners S.r.l. Via Pirelli 19, 20124 Milano, IT

**A21B 3/04** → (51) **A47J 27/16**

**A23C 19/032** → (51) **C12N 1/04**

**A23C 19/068** → (51) **C12N 1/04**

- (51) **A23K 1/16** (11) **1 478 243 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 03706781.6 (22) 26.02.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT SE SI SK TR

- AL LT LV MK RO
- (43) 24.11.2004  
(86) IB 2003/000725 26.02.2003  
(87) WO 2003/071878 2003/36 04.09.2003  
(30) 27.02.2002 US 359691 P
- (54) • *ERGÄNZUNGSFUTTERMITTEL ZUR ERHÖHUNG DES PLASMA AMINOSÄUREGEGHALTS VON WIEDERKÄUERN UND VERFAHREN ZUR VERABREICHUNG*  
• *FEED SUPPLEMENT FOR INCREASING THE PLASMA AMINO ACID LEVEL OF RUMINANT LIVESTOCK AND METHOD OF ADMINISTRATION*  
• *ALIMENT COMPLEMENTAIRE PERMETTANT D'AUGMENTER LE NIVEAU DES ACIDES AMINES PLASMATIQUES DES ANIMAUX D'ELEVAGE RUMINANTS ET SON PROCÉDE D'ADMINISTRATION*
- (73) ARCHER-DANIELS-MIDLAND COMPANY, 4666 Faries Parkway, Box 1470, Decatur, IL 62525, US

- Baricco, Giuseppe, Via Rosalino Pilo, 60, 10145 Torino, IT  
(72) BARICCO, Giuseppe, 10145 Torino, IT  
PEISKER, Manfred, 65510 Idstein, DE  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **A23K 1/16** (11) **1 646 289 B1**  
**A23K 1/18** **A61K 9/50**  
(25) En (26) En  
(21) 03817523.8 (22) 21.07.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- LT LV  
(43) 19.04.2006  
(86) IT 2003/00448 21.07.2003  
(87) WO 2005/006876 2005/04 27.01.2005  
(54) • **MATERIALZUSAMMENSETZUNG, DIE CHOLINCHLORIDHALTIGE PARTIKEL UMFASST, FÜR DIE VERABREICHUNG IN PANSENGESCHÜTZTER, POSTRUMINAL WIRKSAMER FORM**  
• **A COMPOSITION OF MATTER COMPRISING PARTICLES WHICH CONTAIN CHOLINE CHLORIDE TO BE ADMINISTERED IN A RUMEN PROTECT AND POST-RUMINALLY EFFECTIVE FORM**  
• **COMPOSITION DE MATIERE COMPRENANT DES PARTICULES CONTENANT DU CHLORURE DE CHOLINE A ADMINISTRER DANS UNE PARTIE PROTEGEE ET POST-RUMINALEMENT EFFICACE DE PANSE**  
(73) VALENTINI S.r.l., Via Caduti di Via Fani 830, 47032 Bertinoro (FC), IT  
(72) MEINERS, Jean, Antoine, NL-2036 Cormondreche, NL  
CIGOGNANI, Paolo, I-47010 Fiumana, IT  
CAVASSINI, Paolo, I-48100 Ravenna, IT  
(74) Biggi, Cristina, et al, c/o BUGNION S.P.A. Viale Lancetti 17, 20158 Milano, IT

**A23K 1/18** → (51) **A23K 1/16**

**A23L 1/0524** → (51) **A23L 2/56**

- (51) **A23L 1/29** (11) **1 871 181 B1**  
**A61P 31/18** **A61K 31/70**  
**A61K 31/198**

- (25) En (26) En  
(21) 06733070.4 (22) 19.04.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 02.01.2008  
(86) NL 2006/050091 19.04.2006  
(87) WO 2006/112716 2006/43 26.10.2006  
(30) 21.04.2005 EP 05103257  
21.04.2005 US 673341 P  
(54) • **NAHRUNGSSERGÄNZUNGSMITTEL FÜR HIV-PATIENTEN**  
• **NUTRITIONAL SUPPLEMENT FOR HIV PATIENTS**  
• **ADDITIF NUTRITIONNEL POUR PATIENTS VIH**  
(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL  
(72) GARSSSEN, Johan, NL-3433 DA Nieuwegein, NL  
VAN TOL, Eric, Alexander, Franciscus, NL-6824 MZ Arnhem, NL  
SIJBEN, Johannes, Wilhelmus, Christina, NL-6707 AN Wageningen, NL  
VERLAAN, George, NL-6708 SB Wageningen, NL

- (74) Swinkels, Bart Willem, et al, Nederlandsch Octrooibureau P.O. Box 29720, 2502 LS Den Haag, NL

**A23L 2/38** → (51) **A23L 2/56**

**A23L 2/385** → (51) **A23L 2/56**

- (51) **A23L 2/56** (11) **1 956 928 B1**  
**A23L 2/38** **A23L 2/385**  
**A23L 1/0524** **B01F 17/00**  
(25) En (26) En  
(21) 06842400.1 (22) 08.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 20.08.2008  
(86) IB 2006/004016 08.12.2006  
(87) WO 2007/066233 2007/24 14.06.2007  
(30) 09.12.2005 US 748589 P  
(54) • **STABILISIERTE EMULSION**  
• **STABILISED EMULSION**  
• **EMULSION STABILISEE**  
(73) DANISCO A/S, Langebrogade 1, P.O. Box 17, 1001 Copenhagen K., DK  
(72) VAN BOKKELEN, Reginald, B-1420 Braine-L'Alleud, BE  
FALLESEN, Bjarne, DK-4900 Nakskov, DK  
(74) Alcock, David, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **A23P 1/08** (11) **1 591 023 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05075835.8 (22) 11.04.2005

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 02.11.2005  
(30) 27.04.2004 NL 1026055  
(54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Beschichtung von Nahrungsmitteln mit einer Deckschicht eines Beschichtungsmaterials**  
• **Method and device for coating food products with an upper layer of coating material**  
• **Méthode and appareil pour enrober des produits alimentaires avec une couche supérieure de produit d'enrobage.**

- (73) Marel Townsend Further Processing B.V., Handelstraat 3, 5831 AV Boxmeer, NL  
(72) Willems, Jacobus Wilhelmus, 5853 EW Siebengewald, NL  
Van der Eerden, Hendricus F. J. M., 5421 PS Gemert, NL  
Zeegers, Johannes G. M. A., 5836 AB Sambeek, NL  
(74) Volmer, Johannes Cornelis, Exter Polak & Charlouis B.V. P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL

- (51) **A24C 5/60** (11) **1 699 306 B1**  
**B65B 19/00**

- (25) De (26) De  
(21) 04804320.2 (22) 27.12.2004  
(84) DE GB IT  
(43) 13.09.2006  
(86) EP 2004/014730 27.12.2004  
(87) WO 2005/065471 2005/29 21.07.2005  
(30) 31.12.2003 DE 10361796  
(54) • **VORRICHTUNG ZUM ÜBERTRAGEN VON INSBESONDERE AROMASTOFFEN AUF ZIGARETTEN**  
• **DEVICE FOR TRANSFERRING, IN PARTICULAR, FLAVOURING AGENTS TO CIGARETTES**  
• **DISPOSITIF PERMETTANT DE TRANSMETTRE DES SUBSTANCES AROMATIQUES A DES CIGARETTES**

- (73) Focke & Co. (GmbH & Co. KG), Siemensstrasse 10, 27283 Verden, DE  
(72) HÄFKER, Thomas, 27299 Langwedel, DE  
LEIFHEIT, Axel, 27336 Häuslingen, DE  
SGODZAL, Ralph, 27721 Ritterhude, DE  
(74) Bolte, Erich, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Patentanwälte Hollerallee 73, 28209 Bremen, DE

- (51) **A24D 3/02** (11) **1 935 261 B1**  
(25) It (26) En  
(21) 07123904.0 (22) 21.12.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 25.06.2008  
(30) 22.12.2006 IT B020060874  
(54) • **Maschine zur Filterherstellung für Tabakprodukte**  
• **A machine manufacturing filters for tobacco products**  
• **Machine de fabrication de filtres pour produits du tabac**  
(73) G.D. S.p.A, Via Battindarno, 91, 40133 Bologna, IT  
(72) Eusepi, Ivan, 40013, CASTELMAGGIORE (Bologna), IT  
Turrini, Armando, 40017, SAN GIOVANNI IN PERSICETO (Bologna), IT  
Balletti, Leonardo, 40068, SAN LAZZARO DI SAVENA (Bologna), IT  
(74) Ghioni, Carlo Raoul Maria, c/o Bugnion S.p. A. Via Goito 18, 40126 Bologna, IT

**A24D 3/04** → (51) **A24D 3/08**

- (51) **A24D 3/08** (11) **1 643 869 B1**  
**A24D 3/16** **A24D 3/04**  
**A24D 3/12**

- (25) En (26) En  
(21) 04743303.2 (22) 09.07.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL HR LT LV MK  
(43) 12.04.2006  
(86) GB 2004/002961 09.07.2004  
(87) WO 2005/023026 2005/11 17.03.2005  
(30) 10.07.2003 GB 0316171  
(54) • **VERBESSERUNGEN IN BEZUG AUF RAUCHWARENFILTER**  
• **IMPROVEMENTS RELATING TO SMOKING ARTICLE FILTERS**  
• **AMELIORATIONS APPORTEES AUX FILTRES D'ARTICLES DE TABAC**

- (73) British American Tobacco (Investments) Limited, Globe House, 1 Water Street, London WC2R 3LA, GB  
(72) BRANTON, P. J.; c/o British American Tobacco R & D, Southampton SO15 8TL, GB  
HUNT, P. R. c/o Fiedler & Lundgren AB, SE-200 39 Malmo, SE  
(74) Read, Matthew Charles, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

**A24D 3/12** → (51) **A24D 3/08**

**A24D 3/16** → (51) **A24D 3/08**

- (51) **A41B 9/02** (11) **1 569 533 B1**  
**A41B 9/04** **A41B 9/12**  
**A61F 13/15**

- (25) En (26) En  
(21) 03749540.5 (22) 08.09.2003  
(84) DE FR GB  
(43) 07.09.2005  
(86) US 2003/028238 08.09.2003  
(87) WO 2004/052131 2004/26 24.06.2004

- (30) 09.12.2002 US 314915  
(54) • *HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR EIN BOXERSHORT MIT ZUSAMMENGEZOGENER GESÄSSREGION*  
• *PROCESS TO MAKE BOXER SHORTS HAVING A CONTRACTED CROTCH REGION*  
• *PROCEDE DE PRODUCTION DE CALEÇONS BOXEUR POURVUS D'UNE ZONE D'ENTREJAMBE RESSERREE*  
(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US  
(72) MORTELL, Heather, Schenck, Neenah, WI 54956, US  
COENEN, Joseph, Daniel, Kaukauna, WI 54138, US  
POPP, Robert, Lee, Hortonville, WI 54944, US  
(74) Mabey, Katherine Frances, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**A41B 9/04** → (51) **A41B 9/02****A41B 9/12** → (51) **A41B 9/02**

- (51) **A41C 3/06** (11) **1 662 918 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04783822.2 (22) 10.09.2004  
(84) DE FR GB  
(43) 07.06.2006  
(86) US 2004/029750 10.09.2004  
(87) WO 2005/025346 2005/12 24.03.2005  
(30) 11.09.2003 US 502014 P  
16.10.2003 US 511880 P  
(54) • *MEHRTEILIGER BÜSTENHALTER*  
• *MULTI-PIECE BRA*  
• *BUSTIER A PIECES MULTIPLES*  
(73) Imagine Enterprises, LLC, 559 Highwood Circle, Albany, NY 12203, US  
(72) VALENTIN, Tara, J., Albany, NY 12203, US  
(74) Patentanwälte Hofstetter, Schurack & Skora, Balanstrasse 57, 81541 München, DE

**A41D 19/00** (11) **1 531 694 B1**  
**A41D 27/28** **A61B 19/04**

- (25) En (26) En  
(21) 03739064.8 (22) 05.06.2003  
(84) DE FR GB IT NL  
(43) 25.05.2005  
(86) US 2003/018055 05.06.2003  
(87) WO 2004/016121 2004/09 26.02.2004  
(30) 19.08.2002 US 223592  
(54) • *ELASTOMERISCHER HANDSCHUH MIT ERHÖHTER ATMUNGSFÄHIGKEIT*  
• *ELASTOMERIC GLOVES HAVING ENHANCED BREATHABILITY*  
• *GANTS ELASTOMERES A RESPIRABILITE AMELIOREE*  
(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US  
(72) GRIESBACH, III, Henry, L., Clarkston, GA 30021, US  
(74) Davies, Christopher Robert, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**A41D 19/00** (11) **1 860 963 B1**  
**A61B 19/04**

- (25) En (26) En  
(21) 06709844.2 (22) 21.02.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 05.12.2007  
(86) GB 2006/000611 21.02.2006  
(87) WO 2006/100422 2006/39 28.09.2006  
(30) 22.03.2005 GB 0505862  
13.06.2005 GB 0511993

- (54) • *HANDSCHUH MIT SICH NICHT HERUNTERROLLENDER STULPE*  
• *GLOVE WITH ANTI-ROLL DOWN CUFF*  
• *GANT À POIGNET CONTRE LE GLISSEMENT VERS LE BAS*  
(73) Regent Medical Limited, Research & Development Two Omega Drive, Irlam, Manchester M44 5BJ, GB  
(72) DAY, Jonathan Regent Medical Limited, Manchester M44 5BJ, GB  
LEEMING, Christine Regent Medical Limited, Manchester M44 5BJ, GB  
ROGERS, Jan Regent Medical Limited, Manchester M44 5BJ, GB  
WILLIAMS, Haydn, Manchester M44 5BJ, GB  
(74) Hedges, Martin Nicholas, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB  
(60) 09170926.1 / 2 127 547

**A41D 27/28** → (51) **A41D 19/00****A41D 31/00** → (51) **B32B 9/00**

- (51) **A42B 3/32** (11) **1 834 535 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 07005351.7 (22) 15.03.2007  
(84) DE FR GB IT  
(43) 19.09.2007  
(30) 17.03.2006 JP 2006074564  
(54) • *Helm*  
• *Helmet*  
• *Casque*  
(73) SHOEI CO., LTD., 8-5, Ueno 5-chome, Taito-ku, Tokyo, JP  
(72) Shida, Masayuki, Taito-ku Tokyo, JP  
(74) Fuhlendorf, Jörn, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

**A44C 5/14** (11) **1 820 415 B1**

- (25) De (26) De  
(21) 07450032.3 (22) 20.02.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 22.08.2007  
(30) 20.02.2006 AT 2722006  
(54) • *Vorrichtung zum Verbinden eines Endteils eines Bandes mit einem weiteren Teil*  
• *Device for connecting the end part of a sheet with another section*  
• *Dispositif destiné à la connexion entre une partie terminale d'une bande et une autre partie*  
(73) Hirsch Armbänder GmbH, Hirschstrasse 5, 9020 Klagenfurt, AT  
(72) Sima, Wolfgang, 9074 Keutschach, AT  
Schmid, Günther, 9162 Strau, AT  
(74) Schwarz & Partner, Patentanwälte Wipplingerstraße 30, 1010 Wien, AT

**A45D 26/00** → (51) **B26B 19/38****A45D 27/46** (11) **1 417 908 B1**  
**B26B 19/40**

- (25) De (26) De  
(21) 03016936.1 (22) 25.07.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 12.05.2004  
(30) 07.11.2002 DE 10252264  
(54) • *Schneidsatzreinigungsvorrichtung*  
• *Cutter assembly cleaning device*  
• *Dispositif de nettoyage d'un assemblage coupant*  
(73) WAHL GmbH, Roggenbachweg 9, 78089 Unterkirnach, DE  
(72) Witte, Detlef, 78089 Unterkirnach, DE

- Mauch, Oliver, 78050 Villingen-Schwenningen, DE  
Wurstthorn, Günter, 78089 Unterkirnach, DE  
(74) Neunert, Peter Andreas, Patentanwälte Westphal, Mussgnug & Partner Am Riettor 5, 78048 Villingen-Schwenningen, DE

**A45D 27/46** → (51) **B26B 19/38****A45D 40/24** (11) **2 100 533 B1**  
**B43K 27/04** **A45D 40/04**  
**A45D 40/20**

- (25) De (26) De  
(21) 08004558.6 (22) 12.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.09.2009  
(54) • *Lippenstift mit mehreren Funktionen*  
• *Lipstick with multiple functions*  
• *Rouge à lèvres doté de plusieurs fonctions*  
(73) Weckerle GmbH, Holzhofstrasse 26, 82362 Weilheim, DE  
(72) Weckerle, Thomas, 82386 Oberhausen, DE  
Obereisenbuchner, Peter, 82380 Peissenberg, DE  
(74) Hohgardt, Martin, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler Breite Strasse 27, 40213 Düsseldorf, DE

**A47B 23/00** (11) **1 657 994 B1**

- (25) Ko (26) En  
(21) 04702459.1 (22) 15.01.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 24.05.2006  
(86) KR 2004/000064 15.01.2004  
(87) WO 2005/018381 2005/09 03.03.2005  
(30) 26.08.2003 KR 2003059081  
30.12.2003 KR 2003100107  
(54) • *UNIVERSALBUCHHALTERUNG*  
• *A UNIVERSAL BOOKHOLDER*  
• *PORTE LIVRE UNIVERSEL*  
(73) Cho, Soon-Ja, 5F Seoungwoon Bldg, 507-10 Sinsa-dong, Gangnam-gu Seoul 135-887, KR  
(72) Rha, Sang-Hoon, Seoul 135-887, KR  
(74) Habermann, Gert, Habermann, Hruschka & Schnabel Patentanwälte Montgelasstrasse 2, 81679 München, DE

**A47B 88/04** (11) **2 074 909 B1**

- (25) De (26) De  
(21) 08020594.1 (22) 27.11.2008  
(84) AT CH DE GB IT LI NL  
(43) 01.07.2009  
(30) 27.12.2007 AT 21172007  
(54) • *Rollen-Ausziehführung*  
• *Extending roller guide*  
• *Guidage d'extraction de rouleaux*  
(73) Fulterer Gesellschaft m.b.H., Höchster Strasse 16, 6890 Lustenau, AT  
(72) Fulterer, Axel, 6890 Lustenau, AT  
(74) Hofmann, Ralf U., Hefel & Hofmann, Patentanwälte, Egelseestrasse 65a, 6806 Feldkirch, AT

**A47C 17/165** → (51) **A47C 17/207****A47C 17/207** (11) **1 989 967 B1**  
**A47C 17/165**

- (25) De (26) De  
(21) 08450070.1 (22) 07.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 12.11.2008



- (30) 09.05.2007 AT 2882007 U  
(54) • *In ein Schlafmöbel umwandelbares Sitzmöbel*  
• *Seating that can be converted to a bed*  
• *Siège transformable en lit*
- (73) Hodry Metallwarenfabrik R.Hoppe Ges.m.b.H & Co. KG, Königstetterstraße 159-161, 3430 Tulln, AT  
(72) Moldovan, Adrian, 1230 Wien, AT  
(74) Rippel, Andreas, et al, Maxingstraße 34, 1130 Wien, AT
- 
- (51) **A47F 5/00** (11) **1 404 198 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 02782429.1 (22) 09.01.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
LT LV RO SI  
(43) 07.04.2004  
(86) CH 2002/000010 09.01.2002  
(87) WO 2003/003881 2003/03 16.01.2003  
(30) 02.07.2001 CH 121001  
(54) • *REGALKASTENARTIGE MODULELEMENTE UND DISPLAY*  
• *SHELF BOX-TYPE MODULAR ELEMENT AND DISPLAY*  
• *ELEMENTS MODULAIRES DU TYPE BOITIER POUR RAYONNAGE, ET SYSTEME DE PRESENTATION Y RELATIF*
- (73) Model AG, Industriestrasse 30, 8570 Weinfelden, CH  
(72) LEMBE, Clemens, 8570 Weinfelden, CH  
(74) Breiter, Heinz, Keller & Partner Patentanwälte AG Stadthausstrasse 145 Postfach 2005, 8401 Winterthur, CH
- 
- A47G 19/14** → (51) **A47J 31/18**
- 
- A47J 27/04** → (51) **A47J 27/16**
- 
- (51) **A47J 27/16** (11) **1 862 099 B1**  
**A47J 27/04** **A21B 3/04**  
**F24C 15/32** **H05B 3/78**  
(25) De (26) De  
(21) 07009587.2 (22) 14.05.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 05.12.2007  
(30) 01.06.2006 CH 8852006  
(54) • *Küchengerät mit Dampferzeuger und absenkbarer Heizvorrichtung*  
• *Kitchen appliance with steam unit and retractable heating device*  
• *Appareil de cuisine doté d'un générateur de vapeur et dispositif de chauffage abaissable*
- (73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, CH-6301 Zug, CH  
(72) Rohr, Hansjörg, 8910 Affoltern a. A., CH  
Matzinger, Reinhard, 6330 Cham, CH  
(74) Sutter, Kurt, E. Blum & CO. AG Vorderberg 11, 8044 Zürich, CH
- 
- A47J 27/56** → (51) **A47J 31/18**
- 
- A47J 27/58** → (51) **A47J 31/18**
- 
- (51) **A47J 31/06** (11) **2 147 619 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 09164149.8 (22) 30.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.01.2010  
(30) 23.07.2008 DE 202008009855 U  
(54) • *Vorrichtung zur Zubereitung eines Getränks*  
• *Device for preparing a drink*  
• *Dispositif de préparation d'une boisson*
- (73) MELITTA HAUSHALTSPRODUKTE GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Ringstrasse 99, D-32427 Minden, DE  
(72) Weinreich, Steffen, 32427, Minden, DE  
(74) Dantz, Jan Henning, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Patentanwälte Rechtsanwälte Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE
- 
- (51) **A47J 31/18** (11) **2 077 742 B1**  
**A47J 31/46** **A47J 36/14**  
**A47G 19/14** **B05B 1/22**  
**A47J 27/56** **A47J 27/58**  
(25) En (26) En  
(21) 07821921.9 (22) 26.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 15.07.2009  
(86) EP 2007/061561 26.10.2007  
(87) WO 2008/052946 2008/19 08.05.2008  
(30) 30.10.2006 TR 200606012  
(54) • *KAFFEEMASCHINE*  
• *A COFFEE MACHINE*  
• *CAFETIÈRE*
- (73) Arçelik A.S., E5 Ankara Asfaltı Üzeri, Tuzla, 34950 Istanbul, TR  
(72) HASANREISOGLU, Levent, 34950 Istanbul, TR
- 
- (51) **A47J 31/36** (11) **2 036 466 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 07116211.9 (22) 12.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 18.03.2009  
(54) • *Brüheinrichtung für eine Kaffeemaschine*  
• *Brewing device for a coffee machine*  
• *Dispositif-infuseur pour une machine à café*
- (73) Schaerer AG, Allmendweg 8, 4528 Zuchwil, CH  
(72) Sinzig, Peter, 3302, Moosseedorf, CH  
(74) BOVARD AG, Optingenstrasse 16, 3000 Bern 25, CH
- 
- (51) **A47J 31/42** (11) **2 107 879 B1**  
**A47J 42/08**  
(25) En (26) En  
(21) 08773809.2 (22) 02.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 14.10.2009  
(86) EP 2008/005394 02.07.2008  
(87) WO 2009/010190 2009/04 22.01.2009  
(30) 18.07.2007 IT MI20071442  
(54) • *VERFAHREN ZUM STEuern EINER KAFFEEMASCHINEN-MAHLVORRICHTUNG*  
• *METHOD FOR CONTROLLING A COFFEE MACHINE GRINDER*  
• *PROCÉDÉ DE COMMANDE D'UNE MACHINE À CAFÉ*
- (73) De'Longhi SpA, Via L. Seitz, 47, 31100 Treviso, IT  
(72) DE' LONGHI, Giuseppe, I-31100 Treviso, IT  
(74) Rapisardi, Mariacristina, Ufficio Brevetti Rapisardi S.r.l. Via Serbelloni 12, 20122 Milano, IT
- 
- A47J 31/46** → (51) **A47J 31/18**
- 
- (51) **A47J 31/60** (11) **2 138 078 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 09007862.7 (22) 16.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 30.12.2009  
(30) 27.06.2008 DE 102008030166  
(54) • *Wassertank und damit verbindbares separat ausgebildetes Filterpatronen-Anschlusselement*  
• *Water tank and connectable separately composed filter cartridge connection element*  
• *Réservoir d'eau et élément de raccordement à cartouches de filtres conçu séparément et pouvant être raccordé à celui-ci*
- (73) Aquis Wasser-Luft-Systeme GmbH Lindau, Zweigniederlassung Rebstein, Balgacherstrasse 17, 9445 Rebstein, CH  
(72) Wawrla, Andreas, 9443 Widnau, CH  
Scholz, Roland, 9436 Balgach, CH  
(74) Eisele, Otten, Roth & Dobler, Patentanwälte Grosstobeler Strasse 39, 88276 Ravensburg / Berg, DE
- 
- A47J 36/14** → (51) **A47J 31/18**
- 
- (51) **A47J 37/06** (11) **2 133 014 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 09162155.7 (22) 08.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.12.2009  
(30) 09.06.2008 KR 20080053613  
09.06.2008 KR 20080053614  
(54) • *Kochgefäß zur Verwendung mit Gasherden*  
• *Cooker for use with gas stoves*  
• *Cuisinière à utiliser avec des fours à gaz*
- (73) Park, Jun-Gyu, A9-1309, 595-4 Jure-3dong, Sesang-gu, Busan, KR  
(72) Park, Jun-Gyu, Sesang-gu, Busan, KR  
(74) Habermann, Gert, Habermann, Hruschka & Schnabel Patentanwälte Montgelasstraße 2, D-81679 München, DE
- 
- A47J 41/00** → (51) **F25D 31/00**
- 
- A47J 42/08** → (51) **A47J 31/42**
- 
- A47J 43/07** → (51) **B01F 7/00**
- 
- A47L 5/28** → (51) **A47L 13/22**
- 
- A47L 7/00** → (51) **A47L 13/22**
- 
- (51) **A47L 9/02** (11) **2 096 971 B1**  
**A47L 9/24**  
(25) En (26) En  
(21) 07824744.2 (22) 29.11.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 09.09.2009  
(86) GB 2007/004573 29.11.2007  
(87) WO 2008/078065 2008/27 03.07.2008  
(30) 22.12.2006 GB 0625804  
(54) • *FUSSBODENWERKZEUG MIT EINEM OBERFLÄCHENBEHANDLUNGSGERÄT WIE EINEM STAUBSAUGER*  
• *A FLOOR TOOL HAS A SURFACE TREATING APPLIANCE SUCH AS A VACUUM CLEANER*  
• *OUTIL DE NETTOYAGE DES SOLS POUR APPAREIL DE TRAITEMENT DES SURFACES DE TYPE ASPIRATEUR*
- (73) Dyson Technology Limited, Tetbury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, GB  
(72) ASHBEY, Giles, Malmesbury Wiltshire SN16 0RP, GB

(74) Booth, Andrew Steven, Dyson Technology Limited Intellectual Property Department Tetbury Hill Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, GB

(51) **A47L 9/04** (11) **1 955 635 B1**  
**A47L 11/14** **A47L 11/19**  
**A47L 11/202** **A47L 11/204**

(25) De (26) De  
(21) 08150961.4 (22) 01.02.2008

(84) DE IT  
(43) 13.08.2008  
(30) 06.02.2007 DE 102007005808

(54) • Bodenpflegegerät  
• Floor cleaning device  
• Appareil d'entretien du sol

(73) Vorwerk & Co. Interholding GmbH, Mühlenweg 17-37, 42275 Wuppertal, DE

(72) Cornelissen, Markus, 42781 Haan, DE

(74) Müller, Enno, et al, Rieder & Partner Corneliusstrasse 45, 42329 Wuppertal, DE

(51) **A47L 9/06** (11) **1 880 651 B1**  
**A47L 11/34**

(25) De (26) De  
(21) 07012023.3 (22) 20.06.2007

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

(43) 23.01.2008  
(30) 18.07.2006 DE 102006033514

(54) • Sprühextraktionsdüse  
• Spray extraction valve  
• Buse d'extraction par vaporisation

(73) Robert Thomas Metall- und Elektrowerke GmbH & Co. KG, Hellerstrasse 6, 57290 Neunkirchen, DE

(72) Thomas, Paul Gerhard, 57290 Neunkirchen, DE

(74) Grosse, Wolf-Dietrich Rüdiger, Valentin, Gihnske, Grosse Patentanwälte Hammerstrasse 3, 57072 Siegen, DE

(51) **A47L 9/16** (11) **1 915 082 B1**

(25) En (26) En  
(21) 05780555.8 (22) 17.08.2005

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

(43) 30.04.2008  
(86) KR 2005/002691 17.08.2005

(87) WO 2007/021045 2007/08 22.02.2007

(54) • STAUBSAMMELVORRICHTUNG FÜR STAUBSAUGER  
• DUST COLLECTING DEVICE FOR VACUUM CLEANER  
• DISPOSITIF DE COLLECTE DE POUSSIÈRE POUR ASPIRATEUR

(73) LG Electronics Inc., 20, Yoido-dong Youngdongpo-gu, Seoul 150-721, KR

(72) HYUN, Kie Tak, c/o DAC Research Institute, LG Electronics, Gyeongsangnam-Do 641-110, KR

SON, Young Bok, Gyeongsangnam-do 641-837, KR

JEONG, Kyeong Seon, c/o DAC Research Institute, LG Electronics, Gyeongsangnam-Do 641-110, KR

KIM, Il Joong, Gyeongsangnam-do 678-943, KR

LEE, Sung Hwa, Gyeongsangnam-do 641-832, KR

(74) Urner, Peter, Patentanwälte TER MEER-MÜLLER-STEINMEISTER & PARTNER Mauerkircherstrasse 45, D-81679 München, DE

(51) **A47L 9/24** (11) **1 310 202 B1**

(25) En (26) En

(21) 02079755.1 (22) 12.11.2002

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 14.05.2003

(30) 13.11.2001 IT MO20010215

(54) • Gelenkige Verbindung von festen Rohren für elektrische Haushaltsgeräte  
• Articulated joint for rigid tubes equipping electric household appliances  
• Joint articulé destiné à relier des conduites rigides pour appareil domestique électrique

(73) NEXT-AT S.r.l., Viale Pietro Giardini, 476/N, 41100 Modena, IT

New Ermes Europe S.r.l., Via Risorgimento, 19, 2120 Crosio della Valle (VA), IT

(72) Pineschi, Massimiliano, 41010 Villanova San Pancrazio (Modena), IT

(74) Colombo, Stefano Paolo, et al, MARCHI & PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124 Milano, IT

**A47L 9/24** → (51) **A47L 9/02**

**A47L 9/28** → (51) **A47L 13/22**

**A47L 11/14** → (51) **A47L 9/04**

**A47L 11/19** → (51) **A47L 9/04**

**A47L 11/202** → (51) **A47L 9/04**

**A47L 11/204** → (51) **A47L 9/04**

**A47L 11/34** → (51) **A47L 9/06**

(51) **A47L 13/22** (11) **1 603 446 B1**

**A47L 5/28** **A47L 7/00**  
**A47L 9/28**

(25) En (26) En  
(21) 04700897.4 (22) 08.01.2004

(84) DE ES FR GB IT

(43) 14.12.2005  
(86) US 2004/000464 08.01.2004

(87) WO 2004/062457 2004/31 29.07.2004

(30) 10.01.2003 US 340691  
24.09.2003 US 669214

(54) • NASSSTRAHL-SAUGMOPP  
• SUCTION WET JET MOP  
• BALAI LAVEUR A JET MOUILLE ET A ASPIRATION

(73) Royal Appliance Mfg. Co., 7005 Cochran Road, Glenwillow, OH 44139, US

(72) KISELA, David, Cuyahoga Falls, OH 44223, US

FARONE, Richard, C., Willoughby, OH 44094, US

WALDRON, Sreven, D., Courtland, OH 44410, US

WRIGHT, Michael, F., Stow, OH 44224, US

SAUNDERS, Craig, M., Rocky River, OH 44116, US

KALMAN, Jeffrey, M., Cleveland Heights, OH 44118, US

TUFTS, Lindsey, Jr., Eastlake, OH 44095, US

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **A47L 13/258** (11) **1 527 728 B1**

(25) De (26) De  
(21) 04019548.9 (22) 18.08.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 04.05.2005

(30) 03.11.2003 DE 10351536

(54) • Flächenreinigungsgerät  
• Surface cleaning implement  
• Ustensile pour nettoyer des surfaces

(73) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE

(72) Lindholm, Keijo, 24280 Salo, FI

**A47L 15/00** → (51) **A47L 15/24**

(51) **A47L 15/24** (11) **1 868 481 B1**  
**A47L 15/00**

(25) En (26) En  
(21) 06739796.8 (22) 28.03.2006

(84) DE FR GB IT

(43) 26.12.2007

(86) US 2006/011231 28.03.2006

(87) WO 2006/107650 2006/41 12.10.2006

(30) 02.04.2005 DE 102005015157

(54) • FÖRDERBANDARTIGER GESCHIRRSPÜLER MIT MEHREREN BEHÄLTERN UND BETRIEBSVERFAHREN DAFÜR  
• MULTITANK CONVEYOR-TYPE DISH-WASHER AND AN OPERATING METHOD FOR IT  
• MACHINE A LAVER LA VAISSELLE DE TYPE TRANSPORTEUR A RESERVOIRS MULTIPLES ET PROCEDE DE FONCTIONNEMENT DE CELLE-CI

(73) Premark FEG L.L.C., 1300 Market Street, Suite 504, Wilmington, Delaware 19801, US

(72) BERNER, Dietrich, 73550 Waldstetten, DE

PADTBERG, Klaus, 77652 Offenburg, DE

DISCH, Harald, 79215 Elzach, DE

(74) Vetter, Ewald Otto, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 10 26 05, 86016 Augsburg, DE

**A61B 1/12** → (51) **A61L 2/24**

(51) **A61B 3/103** (11) **1 639 937 B1**

(25) Ja (26) En  
(21) 04718755.4 (22) 09.03.2004

(84) DE FR GB IT

(43) 29.03.2006

(86) JP 2004/003011 09.03.2004

(87) WO 2005/000113 2005/01 06.01.2005

(30) 30.06.2003 JP 2003186191

(54) • INSTRUMENT ZUR MESSUNG DER AUGENREFRAKTIONSSTÄRKE  
• EYE REFRACTIVE POWER MEASUREMENT DEVICE  
• INSTRUMENT DE MESURE DE PUISSANCE REFRACTIVE OCULAIRE

(73) Right Mfg. Co., Ltd., 473, Maenocho 1-chome, Itabashi-ku, Tokyo 174-8633, JP

(72) NAGATA, Tatsuhiko, Right Mfg. Co., Itabashi-ku, Tokyo 174-8633, JP

AIZAWA, Eishi, Right Mfg. Co., Ltd., Itabashi-ku, Tokyo 174-8633, JP

NISHIDA, Tetsuro, Right Mfg. Co., Ltd., Itabashi-ku, Tokyo 174-8633, JP

(74) Ruttensperger, Bernhard, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

**A61B 3/12** → (51) **A61B 5/00**

(51) **A61B 5/00** (11) **1 480 554 B1**

(25) En (26) En  
(21) 03714000.1 (22) 06.03.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 01.12.2004

(86) US 2003/007099 06.03.2003

(87) WO 2003/075756 2003/38 18.09.2003

(30) 07.03.2002 US 93948

(54) • SYSTEM ZUR FERNÜBERWACHUNG VON PATIENTEN  
• REMOTE MONITORING SYSTEM FOR AMBULATORY PATIENTS

- *SYSTEME DE SURVEILLANCE A DISTANCE POUR PATIENTS AMBULATOIRES*
- (73) Cardiocom, 1260 Park Road, Chanhassen, MN 55317, US
- (72) COSENTINO, Daniel, L., Chaska, MN 55318, US
- COSENTINO, Louis, C., Excelsior, MN 55331, US
- (74) Milanov, Nina Vendela Maria, et al, Awapatient AB P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE

(51) **A61B 5/00** (11) **1 972 271 B1**  
**G06T 5/50** **A61B 3/12**

- (25) En (26) En
- (21) 08005210.3 (22) 19.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.09.2008
- (30) 23.03.2007 JP 2007077687
- (54) • *Optische Bildmessvorrichtung und Bildverarbeitungsvorrichtung*
- *Optical image measurement device and image processing device*
- *Dispositif de mesure d'image optique et dispositif de traitement d'image*
- (73) Kabushiki Kaisha TOPCON, 75-1, Hasunuma-cho Itabashi-ku, Tokyo, JP
- (72) Tsukada, Hisashi, Tokyo, JP
- Aoki, Hiroyuki, Tokyo, JP
- Fukuma, Yasufumi, Tokyo, JP
- Kikawa, Tsutomu, Tokyo, JP
- (74) Gagel, Roland, Patentanwalt Dr. Roland Gagel Landsberger Strasse 480a, 81241 München, DE

**A61B 5/0205** → (51) **A61B 5/0285**

(51) **A61B 5/0285** (11) **1 569 550 B1**  
**A61B 5/0205**

- (25) En (26) En
- (21) 03812666.0 (22) 03.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.09.2005
- (86) IL 2003/001025 03.12.2003
- (87) WO 2004/052196 2004/26 24.06.2004
- (30) 09.12.2002 US 431739 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DER-ENDOTHEL-ABHÄNGIGEN VASOAKTIVITÄT*
- *METHOD FOR DETERMINING ENDOTHELIAL DEPENDENT VASOACTIVITY*
- *SYSTEME PERMETTANT DE DETERMINER LA VASO-ACTIVITE DEPENDANTE DE L'ENDOTHELIUM*
- (73) Ramot at Tel Aviv University Ltd., 32, Haim Levanon Street, 69975 Tel Aviv, IL
- (72) Amitzur, Giora, 90 805 Mevasseret-Zion, IL
- EINAV, Shmuel, 46 750 Herzlia, IL
- PELEG, Eran, 76 804 Mazkeret Batia, IL
- ZIMERMAN, Elya, 44358 Kefar Saba, IL
- (74) Machtalère, Georges, et al, Dennemeyer & Associates S.A. 55, rue des Bruyères, 1274 Howald, LU

(51) **A61B 5/029** (11) **1 830 697 B1**  
**A61B 5/053** **A61N 1/365**

- (25) En (26) En
- (21) 04793787.5 (22) 11.10.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.09.2007
- (86) SE 2004/001444 11.10.2004
- (87) WO 2006/041337 2006/16 20.04.2006

- (54) • *NACHWEIS VON ISCHÄMIE*
- *DETECTION OF ISCHEMIA*
- *DETECTION D'ISCHEMIE*
- (73) St. Jude Medical, 175 84 Järfälla, SE
- (72) BJÖRLING, Anders, S-16937 Solna, SE
- NORÉN, Kjell, S-171 58 Solna, SE

(51) **A61B 5/053** (11) **2 004 047 B1**  
**A61N 1/372**

- (25) En (26) En
- (21) 06717023.3 (22) 15.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.12.2008
- (86) SE 2006/000338 15.03.2006
- (87) WO 2007/105996 2007/38 20.09.2007
- (54) • *IMPLANTIERBARES MEDIZINPRODUKT ZUR BEURTEILUNG EINES GRADS VON LUNGENÖDEM EINES PATIENTEN*
- *IMPLANTABLE MEDICAL DEVICE FOR ASSESSING A DEGREE OF PULMONARY EDEMA OF A PATIENT.*
- *DISPOSITIF MEDICAL IMPLANTABLE D'EVALUATION DE L'OEDEME PULMONAIRE D'UN PATIENT*
- (73) St. Jude Medical AB, 175 84 Järfälla, SE
- (72) BJÖRLING, Anders, S-169 37 Solna, SE

**A61B 5/053** → (51) **A61B 5/029**

(51) **A61B 5/107** (11) **1 961 380 B1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08354002.1 (22) 16.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.08.2008
- (30) 20.02.2007 FR 0701205
- (54) • *Messvorrichtung für Oberschenkelstumpf*
- *Measurement device for femoral stump*
- *Dispositif de mesure pour moignon fémoral*
- (73) Chabloz, Pierre, 76 Montée des Fraisses, 38450 Saint Georges de Commiers, FR
- (72) Chabloz, Pierre, 38450 Saint Georges de Commiers, FR
- (74) Hecké, Gérard, et al, Cabinet Hecké 10 rue d'Arménie - Europol BP 1537, 38025 Grenoble Cedex 1, FR

(51) **A61B 6/00** (11) **1 482 836 B1**  
**G01T 1/16** **H05G 1/38**

- (25) En (26) En
- (21) 03707285.7 (22) 12.03.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.12.2004
- (86) SE 2003/000416 12.03.2003
- (87) WO 2003/075764 2003/38 18.09.2003
- (30) 12.03.2002 SE 0200731
- (54) • *EXPOSITIONSKONTROLLE BEIM NACHWEIS IONISIERENDER STRAHLUNG AUF SCANNING-BASIS*
- *EXPOSURE CONTROL IN SCANNING-BASED DETECTION OF IONIZING RADIATION*
- *COMMANDE D'EXPOSITION EN DETECTION PAR BALAYAGE DE RAYONNEMENT IONISANT*
- (73) XCounter AB, Svärdvägen 11, 182 33 Danderyd, SE
- (72) FRANCKE, Tom, S-191 44 Sollentuna, SE
- THUNBERG, Stefan, S-181 41 Lidingö, SE
- (74) Fritzon, Rolf, Kransell & Wennborg KB P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(51) **A61B 17/00** (11) **1 545 320 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03752618.3 (22) 25.09.2003
- (84) DE ES FR GB IE IT
- (43) 29.06.2005
- (86) US 2003/030396 25.09.2003
- (87) WO 2004/032753 2004/17 22.04.2004
- (30) 04.10.2002 US 264555
- 02.05.2003 US 428706
- (54) • *CHIRURGISCHES MULTIFUNKTIONSTRUMENT*
- *MULTI-PURPOSE SURGICAL INSTRUMENT*
- *INSTRUMENT CHIRURGICAL MULTI-USAGE*
- (73) Tyco Healthcare Group LP, 150 Glover Avenue, Norwalk, CT 06850, US
- (72) BAYER, Hanspeter, Robert, Meriden, CT 06451-2840, US
- HEINRICH, Russell, Madison, CT 06443, US
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**A61B 17/00** → (51) **A61C 1/05**

**A61B 17/072** → (51) **A61B 17/115**

**A61B 17/11** → (51) **A61B 17/115**

(51) **A61B 17/115** (11) **1 257 208 B1**  
**A61B 17/11** **A61B 17/072**

- (25) En (26) En
- (21) 01911007.1 (22) 21.02.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- AL LT LV MK RO SI
- (43) 20.11.2002
- (86) US 2001/005435 21.02.2001
- (87) WO 2001/062163 2001/35 30.08.2001
- (30) 22.02.2000 US 510923
- (54) • *WAGENANORDNUNG ZUR STEUERUNG EINES LENKMECHANISMUS FÜR EINEN LENKUNGS-DRAHT IN EINER FLEXIBLEN WELLE*
- *A CARRIAGE ASSEMBLY FOR CONTROLLING A STEERING WIRE STEERING MECHANISM WITHIN A FLEXIBLE SHAFT*
- *ENSEMBLE DE SUPPORT SERVANT A COMMANDER UN MECANISME DE DIRECTION D'UN FIL DE FER DANS UNE TIGE FLEXIBLE*
- (73) Power Medical Interventions, LLC, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US
- (72) WHITMAN, Michael, P., New Hope, PA 18938, US
- BURBANK, John, E., Ridgefield, Connecticut 06877, US
- NICHOLAS, David, A., Trumbull, Connecticut 06611, US
- (74) Soames, Candida Jane, et al, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB
- (60) 10004568.1

**A61B 17/16** → (51) **A61C 1/05**

(51) **A61B 17/32** (11) **1 656 895 B1**  
**A61B 18/12**

- (25) En (26) En
- (21) 06075029.6 (22) 30.03.2000
- (84) DE ES FR GB IT NL
- (43) 17.05.2006
- (30) 31.03.1999 US 282710
- (54) • *Chirurgisches Gerät zur kombinierten Anwendung von Hochfrequenz- und Ultraschallenergie*
- *Combined radio frequency and ultrasonic surgical device*



- Dispositif chirurgical pour l'application combinée de l'énergie ultrason et haute fréquence
- (73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC., 4545 Creek Road, Cincinnati, Ohio 45242, US  
 (72) Wampler, Scott D., West Chester, Ohio 45069, US  
 (74) Mercer, Christopher Paul, et al, Carpmmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB  
 (62) 00302657.2 / 1 040 792

**A61B 17/32** → (51) **A61C 1/05**

- (51) **A61B 17/34** (11) **1 933 731 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06825799.7 (22) 12.10.2006  
 (84) DE FR GB  
 (43) 25.06.2008  
 (86) US 2006/039800 12.10.2006  
 (87) WO 2007/047333 2007/17 26.04.2007  
 (30) 14.10.2005 US 726826 P  
 26.04.2006 US 745730 P  
 26.05.2006 US 803346 P  
 05.06.2006 US 803965 P  
 04.10.2006 US 828089 P
- (54) • LAPAROSKOPISCHE HANDZUGRIFFSVORRICHTUNG  
 • HAND ACCESS LAPAROSCOPIC DEVICE  
 • DISPOSITIF LAPAROSCOPIQUE POUR ACCES MANUEL
- (73) APPLIED MEDICAL RESOURCES CORPORATION, 22872 Avenida Empressa, Rancho Santa Margarita, CA 92688, US  
 (72) BRUSTAD, John, R., Dana Point, CA 92629, US  
 ALBRECHT, Jeremy, J., Ladera Ranch, CA 92694, US  
 HILAL, Nabil, Laguna Niguel, CA 92677, US  
 JOHNSON, Gary, M., Mission Viejo, CA 92692, US  
 HART, Charles, C., Summerville, SC 29483-8949, US  
 (74) Fitchett, Stuart Paul, et al, Saunders & Dolleymore LLP European Patent Attorneys 9 Rickmansworth Road, Watford WD18 0JU, GB

**A61B 17/34** → (51) **A61C 1/05**

- (51) **A61B 17/70** (11) **2 016 915 B1**  
**A61F 2/44** A61B 17/02  
 (25) De (26) De  
 (21) 07014237.7 (22) 20.07.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 21.01.2009  
 (54) • Dormfortsatzimplantat  
 • Spinous process implant  
 • Implant pour processus spinosus
- (73) Röbling, Christian, Kirchenhölzle 31A, 79104 Freiburg, DE  
 Ackermann, Rolf, Jahnstrasse 32, 78604 Rietheim-Weilheim, DE  
 (72) Röbling, Christian, 79104 Freiburg, DE  
 Ackermann, Rolf, 78604 Rietheim-Weilheim, DE  
 (74) Patentanwälte Westphal, Mussnug & Partner, Am Riettor 5, 78048 Villingen-Schwenningen, DE

- (51) **A61B 17/70** (11) **2 061 387 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 07804160.5 (22) 06.09.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 27.05.2009

- (86) GB 2007/003359 06.09.2007  
 (87) WO 2008/029142 2008/11 13.03.2008  
 (30) 08.09.2006 GB 0617707  
 (54) • KNOCHENPLATTE ZUR BEFESTIGUNG AN DEN WIRBELN EINES PATIENTEN  
 • A BONE PLATE FOR FIXATION TO A PATIENT'S VERTEBRAE  
 • PLAQUE VISSÉE DESTINÉE À ÊTRE FIXÉE AUX VERTÈBRES D'UN PATIENT
- (73) Deputy International Limited, St. Anthonys Road, Beeston, Leeds LS11 8DT, GB  
 (72) GOWLAND, Chris, West Yorkshire WF8 2QN, GB  
 UYTENDAELE, Dirk, 9000 Gent, BE  
 POFFYN, Bart, 9000 Gent, BE  
 DE ROOSE, Joseph, 9000 Gent, BE  
 SANDERS, Marc, 7553 AM Hengelo, NL  
 (74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central, Merrion Way Leeds LS2 8PA, GB

(51) **A61B 18/00** (11) **1 684 653 B1**

- (25) De (26) De  
 (21) 04791021.1 (22) 29.10.2004  
 (84) DE FR GB IT  
 (43) 02.08.2006  
 (86) EP 2004/012260 29.10.2004  
 (87) WO 2005/046495 2005/21 26.05.2005  
 (30) 04.11.2003 DE 10351370  
 (54) • INSTRUMENT FÜR DIE PLASMA-KOAGULATION  
 • INSTRUMENT FOR PLASMA COAGULATION  
 • INSTRUMENT DE COAGULATION AU PLASMA
- (73) Erbe Elektromedizin GmbH, Waldhörmlerstrasse 17, 72072 Tübingen, DE  
 (72) SCHNITZLER, Uwe, 72074 Tübingen, DE  
 (74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

**A61B 18/12** → (51) **A61B 17/32**

- (51) **A61B 18/14** (11) **1 752 107 B1**  
**A61B 18/18**  
 (25) De (26) De  
 (21) 06016498.5 (22) 08.08.2006  
 (84) DE FR GB IT  
 (43) 14.02.2007  
 (30) 12.08.2005 DE 102005039106  
 (54) • Medizinisches Instrument  
 • Medical instrument  
 • Instrument médical
- (73) Karl Storz GmbH & Co. KG, Mittelstraße 8, 78532 Tuttlingen, DE  
 (72) Hahn, Martin, 88605 Boll, DE  
 (74) Heuckeroth, Volker, et al, Witte, Weller & Partner Patentanwälte Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

(51) **A61B 18/14** (11) **1 871 259 B1**

- (25) De (26) De  
 (21) 06723605.9 (22) 21.03.2006  
 (84) DE FR GB IT  
 (43) 02.01.2008  
 (86) EP 2006/002605 21.03.2006  
 (87) WO 2006/100046 2006/39 28.09.2006  
 (30) 24.03.2005 DE 102005013847  
 (54) • ELEKTROCHIRURGISCHES INSTRUMENT  
 • ELECTROSURGICAL INSTRUMENT  
 • INSTRUMENT ELECTRO-CHIRURGICAL
- (73) Erbe Elektromedizin GmbH, Waldhörmlerstrasse 17, 72072 Tübingen, DE  
 (72) HAFNER, Dieter, 72072 Tübingen, DE  
 (74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

- (51) **A61B 18/14** (11) **1 983 919 B1**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 07730877.3 (22) 29.01.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 29.10.2008  
 (86) FR 2007/000159 29.01.2007  
 (87) WO 2007/088264 2007/32 09.08.2007  
 (30) 31.01.2006 FR 0600854  
 (54) • INSTRUMENT ZUM ENTFERNEN VON ZECKEN, DIE SICH AN DIE HAUT GEHEFTET HABEN  
 • INSTRUMENT FOR REMOVING TICKS THAT ARE FIXED TO THE SKIN  
 • INSTRUMENT PERMETTANT DE RETIRER DES TIQUES FIXEES SUR LA PEAU
- (73) ACTIPHARM SA, 42 rue Prévost Martin, Canton de Genève, CH  
 (72) Schaumburg, Raymond, 63270 Issertaux, FR  
 (74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet Lavoix 56, avenue de Royat - B.P.27, 63401 Chamalieres Cedex, FR

**A61B 18/18** → (51) **A61B 18/14**

**A61B 19/04** → (51) **A41D 19/00**

- (51) **A61C 1/05** (11) **2 066 255 B1**  
**A61C 1/07** **A61B 17/00**  
**A61B 17/16** **A61B 17/32**  
**A61C 3/03** **A61C 8/00**  
**A61B 17/34**
- (25) En (26) En  
 (21) 06821710.8 (22) 25.09.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 10.06.2009  
 (86) IT 2006/000680 25.09.2006  
 (87) WO 2008/038307 2008/14 03.04.2008  
 (54) • HANDSTÜCK MIT OPERATIONSWERKZEUG ZUR ANBRINGUNG VON LÖCHERN IN KNOCHENGEWEBEN  
 • HANDPIECE WITH SURGICAL TOOL TO PERFORM HOLES IN BONE TISSUES  
 • EMBOUT À MAIN AVEC OUTIL CHIRURGICAL POUR RÉALISER DES TROUS DANS DES TISSUS OSSEUX
- (73) PIEZOSURGERY S.R.L., Palazzo Negrotto Cambiaso Via Portobello, 12, 16039 Sestri Levante (GE), IT  
 (72) VERCELLOTTI, Domenico, 16039 Sestri Levante (GE), IT  
 VERCELLOTTI, Tomaso, 16033 Lavagna (GE), IT  
 BIANCHETTI, Fernando, 16043 Chiavari (GE), IT  
 (74) Petruzzello, Aldo, Racheli & C. S.p.A. Viale San Michele del Carso, 4, 20144 Milano, IT

**A61C 1/07** → (51) **A61C 1/05**

**A61C 3/03** → (51) **A61C 1/05**

**A61C 8/00** → (51) **A61C 1/05**

- (51) **A61F 2/01** (11) **1 987 802 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08155074.1 (22) 24.04.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 05.11.2008  
 (30) 01.05.2007 US 742712  
 (54) • Abnehmbarer medizinischer Filter mit Teilkörben  
 • Removable Medical Filter with Partial Baskets

- *Filtre médical extractible doté de paniers partiels*
- (73) Cordis Corporation, 14201 NW 60th Avenue, Miami Lakes, FL 33014, US  
(72) Fleming, James A. III, Bethlehem, Pennsylvania 18020, US  
(74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central, Merrion Way Leeds LS2 8PA, GB

(51) **A61F 2/06** (11) **1 039 845 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 98960876.5 (22) 09.12.1998

- (84) AT BE DE DK ES FR GB IE IT NL  
(43) 04.10.2000  
(86) AU 1998/001019 09.12.1998  
(87) WO 1999/029262 1999/24 17.06.1999  
(30) 10.12.1997 AU P0083597  
(54) • *ENDOLUMINALE AORTASTENTS*  
• *ENDOLUMINAL AORTIC STENTS*  
• *EXTENSEURS AORTIQUES ENDOLUMINAUX*
- (73) William A. Cook Australia Pty. Ltd., 12 Electronics Street, Brisbane Technology Park, Eight Mile Plains, Brisbane, Queensland 4113, AU  
(72) HARTLEY, David, Ernest, Subiaco, W.A. 6008, AU  
BROWNE, Thomas, Francis, Chelmsford, Essex CM1 6GY, GB  
(74) Jehan, Robert, Williams Powell Staple Court, 11 Staple Inn Buildings London, WC1V 7QH, GB

**A61F 2/06** → (51) **A61L 31/10**

**A61F 2/28** → (51) **A61L 27/56**

(51) **A61F 2/36** (11) **1 732 475 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 05742223.0 (22) 09.03.2005

- (84) DE FR GB IT  
(43) 20.12.2006  
(86) DE 2005/000395 09.03.2005  
(87) WO 2005/089676 2005/39 29.09.2005  
(30) 17.03.2004 DE 102004013368  
(54) • *MODULARES GELENKPROTHESENSYSTEM*  
• *MODULAR JOINT PROSTHESIS SYSTEM*  
• *SYSTEME DE PROTHESE D'ARTICULATION MODULAIRE*
- (73) Merete Medical GmbH, Alt-Lankwitz 102, 12247 Berlin, DE  
(72) ANAPLIOTIS, Emmanuell, 14195 Berlin, DE  
KRANZ, Curt, 14163 Berlin, DE  
(74) Hannig, Wolf-Dieter, et al, Cohausz Dawidowicz Hannig & Sozien Friedlander Strasse 37, 12489 Berlin, DE

**A61F 2/44** → (51) **A61B 17/70**

(51) **A61F 2/66** (11) **1 395 209 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 01986556.7 (22) 25.10.2001

- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 10.03.2004  
(86) US 2001/050834 25.10.2001  
(87) WO 2002/038087 2002/20 16.05.2002  
(30) 26.10.2000 US 698489  
(54) • *FUSSPROTHESE MIT GEFEDERTEM KNÖCHEL*  
• *FOOT PROSTHESIS HAVING CUSHIONED ANKLE*  
• *PROTHESE DU PIED COMPRENANT UNE CHEVILLE REMBOURREE*
- (73) OSSUR North America, Inc., 27412 Aliso Viejo Parkway, Aliso Viejo, CA 92656, US

- PHILLIPS, Van L., 33000 Navarro Ridge Road, Albion, CA 95410, US  
(72) PHILLIPS, Van, L., Albion, CA 95410, US  
POUCHAK, Hilary, Carlsbad, CA 92009, US  
(74) Wallinger, Michael, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwälté Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

(51) **A61F 5/443** (11) **1 585 467 B1**  
**A61F 5/448**

- (25) En (26) En  
(21) 04701345.3 (22) 12.01.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 19.10.2005  
(86) DK 2004/000011 12.01.2004  
(87) WO 2004/062536 2004/31 29.07.2004  
(30) 10.01.2003 DK 200300018  
(54) • *STOMAVORRICHTUNG*  
• *AN OSTOMY APPLIANCE*  
• *APPAREILLAGE STOMIQUE*
- (73) Coloplast A/S, Høltedam 1, 3050 Humlebaek, DK  
(72) CIOK, Danuta, DK-2990 Nivaa, DK  
STROEBECH, Esben, DK-2970 Hoersholm, DK  
MOSS, Flemming, DK-2950 Vedbaek, DK

**A61F 5/448** → (51) **A61F 5/443**

(51) **A61F 9/007** (11) **1 578 319 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 03782448.9 (22) 18.12.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 28.09.2005  
(86) EP 2003/014532 18.12.2003  
(87) WO 2004/056294 2004/28 08.07.2004  
(30) 19.12.2002 US 434946 P  
(54) • *VORRICHTUNG FÜR DIE AUGENKAMMERWASSERDRAINAGE*  
• *DEVICE FOR OCULAR AQUEOUS DRAINAGE*  
• *DISPOSITIF PERMETTANT LE DRAINAGE DE L'HUMEUR AQUEUSE*
- (73) Medtronic Xomed, Inc., 6743 Southpoint Drive, North, Jacksonville, Florida 32216, US  
(72) LISK, James, Reid, Jr., Suwanee, GA 30024, US  
MEMMEN, James E., Greenbay, WI 54307, US  
HAMPTON, Scott, Cumming, GA 30041, US  
NORDQUIST, Robert, E., Oklahoma, OK 73105, US  
ROBLEDO, Phillip, Vincent, Duluth, GA 30097, US  
TAI, Kok-Ming, Lawrenceville, GA 30045, US  
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **A61F 13/02** (11) **1 656 915 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 05110276.2 (22) 02.11.2005  
(84) DE FR GB IT  
(43) 17.05.2006  
(30) 05.11.2004 JP 2004322806  
(54) • *Haftverband*  
• *Adhesive dressing*  
• *Pansement adhésif*
- (73) NITTO DENKO CORPORATION, 1-2, Shimohozumi 1-chome, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP  
(72) Saito, Junichi c/o Nitto Denko Corporation, Osaka 567-8680/JP, JP

- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**A61F 13/15** → (51) **A41B 9/02**

**A61G 5/02** → (51) **B62K 3/16**

**A61G 9/02** → (51) **A61L 2/07**

(51) **A61G 13/12** (11) **1 251 816 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 01905091.3 (22) 26.01.2001

- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 30.10.2002  
(86) US 2001/002581 26.01.2001  
(87) WO 2001/054644 2001/31 02.08.2001  
(30) 27.01.2000 US 178302 P  
30.06.2000 US 608944  
(54) • *CHIRURGISCHE STUTZVORRICHTUNG*  
• *SURGICAL SUPPORTING DEVICE*  
• *DISPOSITIF CHIRURGICAL DE SUPPORT*
- (73) Tri-Medics, Inc., P.O. Box 6921, Providence, RI 02940, US  
(72) BENDER, Bradley, D., N. Smithfield, RI 02896, US  
(74) Merrifield, Sarah Elizabeth, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**A61J 1/00** → (51) **B65D 75/36**

**A61J 1/05** → (51) **B65D 81/20**

**A61J 1/10** → (51) **B65D 81/20**

**A61J 1/20** → (51) **A61M 5/178**

(51) **A61K 6/00** (11) **1 553 911 B1**  
**C07D 311/56** **A61P 35/00**

- (25) En (26) En  
(21) 03749007.5 (22) 04.08.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 20.07.2005  
(86) US 2003/024520 04.08.2003  
(87) WO 2004/012682 2004/07 12.02.2004  
(30) 02.08.2002 US 400742 P  
(54) • *2-HETEROSUBSTITUIERTE 3-ARYL-4-H-1-BENZOPYRAN-4-ONE ALS NEUE THERAPEUTIKA BEI BRUSTKREBS*  
• *2-HETEROSUBSTITUTED 3-ARYL-4-H-1-BENZOPYRAN-4-ONES AS NOVEL THERAPEUTICS IN BREAST CANCER*  
• *3-ARYL-4H-1-BENZOPYRAN-4-ONES HETEROSUBSTITUEES EN POSITION 2 EN TANT QUE NOUVELLES SUBSTANCES DE TRAITEMENT DU CANCER DU SEIN*
- (73) THE OHIO STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION, 1960 Kenny Road, Columbus, OH 43210-1036, US  
(72) BRUEGGEMEIER, Robert, Dublin, OH 46017, US  
KIM, Young-Woo, Columbus, OH 43210, US  
(74) Wytenburg, Wilhelmus Johannes, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**A61K 8/02** → (51) **A61Q 19/10**

(51) **A61K 8/03** (11) **1 663 116 B1**  
**A61K 8/37** **A61Q 5/06**

- (25) De (26) De  
(21) 03782476.0 (22) 23.12.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- (43) 07.06.2006  
(86) EP 2003/014761 23.12.2003  
(87) WO 2004/064791 2004/32 05.08.2004  
(30) 20.01.2003 DE 10302190  
(54) • 3-PHASEN-STYLINGMITTEL  
• THREE-PHASE STYLING PRODUCT  
• AGENT COIFFANT A TROIS PHASES  
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE  
(72) EMMERLING, Winfried, 25436 Tornesch, DE  
THAMMASIRI, Anja, 22523 Hamburg, DE  
BERGEMANN, Uwe, 22459 Hamburg, DE

- (51) **A61K 8/04** (11) **1 319 390 B1**  
**A61K 8/41** **A61K 8/81**  
**A61Q 5/06**  
(25) De (26) De  
(21) 02026711.8 (22) 30.11.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 18.06.2003  
(30) 12.12.2001 DE 10160991  
(54) • Haarfestiger mit kationischer Substanz  
• Composition for fixing the hair with a cationic compound  
• Composition capillaire fixante avec une substance cationique  
(73) Beiersdorf AG, Unnastrasse 48, 20245 Hamburg, DE  
(72) Primmel, Bettina, 20146 Hamburg, DE  
Liebelt, Kerstin, 22529 Hamburg, DE

**A61K 8/06** → (51) **A61Q 17/04****A61K 8/11** → (51) **A61Q 19/00****A61K 8/26** → (51) **A61Q 19/10****A61K 8/34** → (51) **A61Q 19/00****A61K 8/36** → (51) **A61Q 19/10****A61K 8/37** → (51) **A61K 8/03****A61K 8/37** → (51) **A61Q 17/04****A61K 8/41** → (51) **A61K 8/04****A61K 8/46** → (51) **A61Q 5/04****A61K 8/49** → (51) **A61Q 17/04****A61K 8/81** → (51) **A61K 8/04****A61K 8/84** → (51) **A61Q 5/04****A61K 8/86** → (51) **A61Q 19/00****A61K 8/97** → (51) **A61K 36/48****A61K 8/97** → (51) **A61K 36/482**

- (51) **A61K 9/00** (11) **2 054 029 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 07788135.7 (22) 01.08.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(43) 06.05.2009  
(86) EP 2007/057967 01.08.2007  
(87) WO 2008/015236 2008/06 07.02.2008  
(30) 02.08.2006 IT MI20061538  
(54) • SUBKUTANE IMPLANTATE, DIE ÜBER  
EINEN LÄNGEREN ZEITRAUM EINEN  
WIRKSTOFF FREISETZEN  
• SUBCUTANEOUS IMPLANTS RELEASING  
AN ACTIVE PRINCIPLE OVER AN  
EXTENDED PERIOD OF TIME

- **IMPLANTS SOUS-CUTANÉS LIBÉRANT UN PRINCÍPE ACTIF PENDANT UNE DURÉE ÉTENDUE**  
(73) Mediolanum Pharmaceuticals Limited, 7th Floor, Hume House Ballsbridge, Dublin 4, IE  
(72) MAURIAC, Patrice, 75012 Paris, FR  
MARION, Pierre, 93360 Neuilly Plaisance, FR  
(74) Cattaneo, Elisabetta, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

**A61K 9/00** → (51) **C08F 220/06****A61K 9/08** → (51) **A61K 47/38**

- (51) **A61K 9/127** (11) **1 410 790 B1**  
**A61K 31/19**  
(25) En (26) En  
(21) 03103720.3 (22) 07.10.2003  
(84) DE FR GB  
(43) 21.04.2004  
(30) 09.10.2002 KR 2002061448  
(54) • Triterpenoid-haltige Submicronliposomen und ihre Herstellungsweise  
• Submicron-liposome containing triterpenoid and a method for preparing the same  
• Submicro-Liposomes comprenant des triterpenoïdes et la méthode de préparation  
(73) Amorepacific Corporation, 181, Hangangro 2-ga Yongsan-gu, Seoul, KR  
(72) Kang, Hyung-seok, Kyunggi-do, KR  
Nam, Gae-Won, Seoul, KR  
Han, Sang-Hoon No.2-203, Chullok Apartment 276-3, Kyunggi-do, KR  
Chang, Ih-Seop No.102-1104, Dongbo Apartment 703, Kyunggi-do, KR  
(74) Poulin, Gérard, Brevalex 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

**A61K 9/127** → (51) **A61K 39/39****A61K 9/14** → (51) **C12Q 1/68**

- (51) **A61K 9/16** (11) **2 023 901 B1**  
**A61K 31/365**  
(25) En (26) En  
(21) 07726152.7 (22) 25.06.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(43) 18.02.2009  
(86) EP 2007/005598 25.06.2007  
(87) WO 2008/000420 2008/01 03.01.2008  
(30) 27.06.2006 EP 06013188  
(54) • PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG MIT TETRAHYDROLIPSTATIN  
• PHARMACEUTICAL COMPOSITION COMPRISING TETRAHYDROLIPSTATIN  
• COMPOSITION PHARMACEUTIQUE COMPRENANT DE LA TETRAHYDROLIPSTATINE  
(73) LEK Pharmaceuticals d.d., Verovskova 57, 1526 Ljubljana, SI  
(72) STANIC LJUBIN, Tijana, 1000 Ljubljana, SI  
ROZMAN PETERKA, Tanja, 1000 Ljubljana, SI  
(74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestrasse 12, 81479 München, DE

**A61K 9/20** (11) **1 641 440 B1**  
**A61K 31/405**

- (25) En (26) En  
(21) 04740278.9 (22) 24.06.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR  
(43) 05.04.2006  
(86) EP 2004/006865 24.06.2004

- (87) WO 2005/000276 2005/01 06.01.2005  
(30) 25.06.2003 JP 2003181349  
(54) • TABLETTE ENTHALTEND FLUVASTATIN UND CALCIUMCARMELLOSE  
• TABLET COMPRISING FLUVASTATIN AND CARMELLOSE CALCIUM  
• COMPRIME CONTENANT DE LA FLUVASTATINE ET DE LA CARMELLOSE CALCIQUE  
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(84) BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(73) Novartis Pharma GmbH, Brunner Strasse 59, 1230 Wien, AT  
(84) AT  
(72) UEHARA, Tomoyuki, Toyonaka-shi, Osaka, JP  
TAGUCHI, Kenji, Sakai-shi, Osaka, JP  
KITAOKA, Kenichi, Takatsuki-shi, Osaka, JP  
(74) Leon, Susanna Iris, Novartis AG Corporate Intellectual Property P.O. Box, CH-4002 Basel, CH

- (51) **A61K 9/20** (11) **2 101 743 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 07851880.0 (22) 04.12.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(43) 23.09.2009  
(86) NL 2007/050620 04.12.2007  
(87) WO 2008/072960 2008/25 19.06.2008  
(30) 15.12.2006 US 874945 P  
15.12.2006 EP 06126206  
(54) • HILFSSTOFF MIT VERZÖGERTER FREISETZUNG UND SEINE VERWENDUNG  
• EXTENDED RELEASE EXCIPIENT AND ITS USE  
• EXCIPIENT À LIBÉRATION MODIFIÉE ET SON UTILISATION  
(73) Campina Nederland Holding B.V., Hogeweg 9, 5301 LB Zaltbommel, NL  
(72) CAO, Linqiu, 6807 RG Wageningen, NL  
LANGRIDGE, John Richard, Cornwall TR13 9AB, GB  
VAN GESSEL, Alexander Wilhelmus, 37073 Göttingen, DE  
(74) Swinkels, Bart Willem, et al, Nederlandsch Octrooibureau J. W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

**A61K 9/28** → (51) **C08F 220/06****A61K 9/50** → (51) **A23K 1/16**

- (51) **A61K 9/70** (11) **1 759 693 B1**  
**A61K 31/135** **A61K 31/137**  
(25) En (26) En  
(21) 06018468.6 (22) 04.09.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 07.03.2007  
(30) 05.09.2005 JP 2005256277  
(54) • Arzneimittelpräparat für perkutane Absorption  
• Percutaneous absorption-type pharmaceutical preparations  
• Préparation pharmaceutique du type à absorption percutanée  
(73) NITTO DENKO CORPORATION, 1-2, Shimohozumi 1-chome Ibaraki-shi, Osaka, JP  
(72) Yusa, Yoshimi, Ibaraki-shi Osaka, JP  
Yamamoto, Keiji, Ibaraki-shi Osaka, JP  
Kawashima, Tooru, Ibaraki-shi Osaka, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE



(51) **A61K 31/01** (11) **1 363 609 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 02716282.5 (22) 21.01.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR

AL LT LV MK RO SI  
(43) 26.11.2003  
(86) IL 2002/000053 21.01.2002  
(87) WO 2002/058682 2002/31 01.08.2002  
(30) 23.01.2001 IL 14103901  
(54) • **ANTIATHEROSKLEROTISCHE ZUSAMMENSETZUNG ENTHALTEND phytoen oder phytofluen**  
• *Anti-atherosclerosis composition comprising phytoene or phytofluene*  
• **COMPOSITION ANTI-ATHEROSCLEROSE CONTENANT du phytoene ou du phytofluene**

(73) Lycored Natural Products Industries Ltd, P. O. Box 320, 84102 Beer-Sheva, IL  
(72) ZELKHA, Morris, 84965 Omer, IL  
SEDOV, Tanya, 84196 Beer Sheva, IL  
NIR, Zohar, 85025 Meitar, IL  
(74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano Josif Pisanty & Staub Ltd Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

**A61K 31/135** → (51) **A61K 9/70**  
**A61K 31/137** → (51) **A61K 9/70**

(51) **A61K 31/165** (11) **1 781 276 B1**  
**A61K 45/06** **A61P 25/04**  
(25) En (26) En  
(21) 05777341.8 (22) 22.08.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

AL BA HR MK YU  
(43) 09.05.2007  
(86) EP 2005/009067 22.08.2005  
(87) WO 2006/021412 2006/09 02.03.2006  
(30) 27.08.2004 US 604810 P  
27.08.2004 EP 04020402  
(54) • **VERWENDUNG VON PEPTIDVERBINDUNGEN ZUR BEHANDLUNG VON SCHMERZEN DURCH KNOCHENKREBS, CHEMOTHERAPIE- UND NUCLEOSID-BEDINGTEN SCHMERZEN**  
• **USE OF PEPTIDE COMPOUNDS FOR TREATING BONE CANCER PAIN, CHEMOTHERAPY- AND NUCLEOSIDE-INDUCED PAIN**  
• **UTILISATION DE COMPOSÉS PEPTIDIQUES POUR LE TRAITEMENT DE DOULEURS LIÉES AU CANCER DES OS ET DES DOULEURS INDUITES PAR LA CHIMIO-THÉRAPIE OU DES NUCLÉOSIDES**

(73) UCB Pharma GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE  
(72) BEYREUTHER, Bettina, 40219 Düsseldorf, DE  
STÖHR, Thomas, 40789 Monheim, DE  
(74) Weiss, Wolfgang, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

**A61K 31/19** → (51) **A61K 9/127**  
**A61K 31/198** → (51) **A23L 1/29**  
**A61K 31/35** → (51) **C07D 233/02**  
**A61K 31/35** → (51) **C07D 471/20**  
**A61K 31/365** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 31/4025** → (51) **C07D 207/273**  
**A61K 31/403** → (51) **C07D 209/88**

(51) **A61K 31/4035** (11) **1 752 148 B1**  
**A61K 31/425** **C07D 209/46**  
**C07D 209/48** **C07D 209/56**  
**C07D 275/06** **A61P 29/00**  
**A61P 31/00** **A61P 37/00**  
**A61P 35/00**

(25) En (26) En  
(21) 06023050.5 (22) 19.10.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE  
(43) 14.02.2007  
(30) 30.10.1998 US 183049  
(54) • **Substituierte Phenethylsulfone für die Behandlung von entzündlichen, infektiösen, immunologischen oder malignen Erkrankungen**  
• *Substituted phenethylsulfones for the treatment of inflammatory, infectious, immunological or malignant disease*  
• **Phénéthylsulfones substituées pour le traitement des maladies inflammatoires, infectieuses, immunologiques ou malignes**  
(73) CELGENE CORPORATION, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US  
(72) Man, Hon-Wah, Princeton NJ 08540, US  
Muller, George, Bridgewater NJ 08807, US  
(74) Ritter, Thomas Kurt, Jones Day Prinzregentenstraße 11, 80538 München, DE  
(62) 99971317.5 / 1 126 839

**A61K 31/405** → (51) **A61K 9/20**  
**A61K 31/4164** → (51) **C07D 233/54**

**A61K 31/425** → (51) **A61K 31/4035**  
**A61K 31/438** → (51) **C07D 471/10**

**A61K 31/4523** → (51) **C07D 401/12**  
**A61K 31/505** → (51) **C07D 403/12**

**A61K 31/519** → (51) **C07D 495/04**  
**A61K 31/70** → (51) **A23L 1/29**

**A61K 31/7048** → (51) **C07H 17/08**  
**A61K 31/7076** → (51) **A61K 38/21**

(51) **A61K 36/21** (11) **1 419 781 B1**  
**A61K 36/708** **A61P 1/02**  
(25) En (26) En  
(21) 03025973.3 (22) 13.11.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

AL LT LV MK  
(43) 19.05.2004  
(30) 14.11.2002 IT mi20022408  
(54) • **Odontostomatologische Verwendung von Pflanzen-Komponenten auf Basis von Rhabarberwurzel (rheum genera) und Spinatblätter (spinacia oleracea l.)**  
• *Odontostomatological use of plant compounds based on rhubarb roots (species belonging to the Rheum genus) and spinach leaves (spinacia oleracea l.)*  
• **Usage odontostomatologique des composés d'origine végétale à base de racines de rhubarbe (genre rheum) et feuilles d'épinard (spinacia oleracea l.)**  
(73) ABOCA S.p.A., 20, Frazione Aboca, 52037 Sansepolcro (Arezzo), IT

(72) Mongiorgi, Romano, 40043 Marzabotto (BO), IT  
(74) Minoja, Fabrizio, Bianchetti Bracco Minoja S.r.l. Via Plinio 63, 20129 Milano, IT

(51) **A61K 36/48** (11) **1 441 747 B1**  
**A61K 8/97** **A61P 17/00**  
(25) De (26) De  
(21) 02799719.6 (22) 31.10.2002  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 04.08.2004  
(86) EP 2002/012148 31.10.2002  
(87) WO 2003/039442 2003/20 15.05.2003  
(30) 09.11.2001 EP 01402887

(54) • **VERWENDUNG EINES EXTRAKTES DER VIGNA ACONITIFOLIA-PFLANZE IN EINER KOSMETISCHEN UND/ODER DERMOPHARMAZEUTISCHEN ZUSAMMENSETZUNG**  
• *USE OF AN EXTRACT FROM THE VIGNA ACONITIFOLIA PLANT IN A COSMETIC AND/OR DERMOPHARMACEUTICAL COMPOSITION*  
• **UTILISATION D'UN EXTRAIT DE PLANTE DITE VIGNA ACONITIFOLIA DANS UNE COMPOSITION COSMETIQUE ET/OU DERMOPHARMACEUTIQUE**  
(73) Cognis France, S.A.S., Usine d'Estarac, 31360 Boussens, FR  
(72) CONTET-AUDONNEAU, Jean-Luc, F-54130 Saint-Max, FR  
DANOUX, Louis, F-54420 Saulxures les Nancy, FR  
GILLON, Véronique, F-54270 Essey-les-Nancy, FR  
PAULY, Gilles, F-54000 Nancy, FR  
MOSEER, Philippe, F-54270 Essey-Les-Nancy, FR  
(74) Fabry, Bernd, et al, Cognis GmbH Postfach 13 01 64, 40551 Düsseldorf, DE

(51) **A61K 36/482** (11) **1 313 497 B1**  
**A61K 8/97**  
(25) De (26) De  
(21) 01969619.4 (22) 21.08.2001  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 28.05.2003  
(86) EP 2001/009602 21.08.2001  
(87) WO 2002/017938 2002/10 07.03.2002  
(30) 29.08.2000 FR 0011040

(54) • **VERWENDUNG VON EXTRAKTEN DER PFLANZE CASSIA ALATA**  
• *USE OF EXTRACTS OF THE CASSIA ALATA PLANT*  
• **UTILISATION D'EXTRAITS DE LA PLANTE CASSIA ALATA**  
(73) Cognis France, S.A.S., Usine d'Estarac, 31360 Boussens, FR  
(72) DANOUX, Louis, F-54420 Saulxures les Nancy, FR  
PAULY, Gilles, F-54000 Nancy, FR  
MOSEER, Philippe, F-54270 Essey-Les-Nancy, FR  
(74) Fabry, Bernd, et al, Cognis GmbH Postfach 13 01 64, 40551 Düsseldorf, DE

**A61K 36/708** → (51) **A61K 36/21**  
**A61K 38/00** → (51) **A61K 39/395**  
**A61K 38/02** → (51) **C08G 65/329**  
**A61K 38/08** → (51) **C07K 7/06**  
**A61K 38/17** → (51) **C07K 14/715**  
**A61K 38/17** → (51) **C12N 15/12**

<b>A61K 38/19</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(25) En (26) En (21) 04720472.2 (22) 12.03.2004	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 11.01.2006 (86) US 2004/007738 12.03.2004 (87) WO 2004/081198 2004/39 23.09.2004 (30) 12.03.2003 US 454034 P 09.12.2003 US 528155 P	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 23.09.2009 (86) NO 2007/000434 11.12.2007 (87) WO 2008/072973 2008/25 19.06.2008 (30) 11.12.2006 US 869382 P
<b>A61K 38/20</b> → (51) <b>C12N 15/62</b>	(25) En (26) En (21) 04721913.4 (22) 19.03.2004	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(30) 12.03.2003 US 454034 P 09.12.2003 US 528155 P	(43) 23.09.2009 (86) NO 2007/000434 11.12.2007 (87) WO 2008/072973 2008/25 19.06.2008 (30) 11.12.2006 US 869382 P	(54) • <b>RADIOAKTIV MARKIERTE VERBINDUNGEN AUF PEPTIDBASIS UND IHRE VERWENDUNG</b> • <b>RADIOLABELLED PEPTIDE BASED COMPOUNDS AND USES THEREOF</b> • <b>COMPOSÉS À BASE DE PEPTIDES MARQUÉS RADIOACTIVEMENT ET LEURS UTILISATIONS</b>
(51) <b>A61K 38/21</b> (11) <b>1 608 400 B1</b> <b>A61K 31/7076</b> <b>A61P 9/10</b> <b>A61P 29/00</b> <b>A61P 35/00</b>	(25) En (26) En (21) 04721913.4 (22) 19.03.2004	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(30) 12.03.2003 US 454034 P 09.12.2003 US 528155 P	(43) 28.12.2005 (86) FI 2004/000158 19.03.2004 (87) WO 2004/084933 2004/41 07.10.2004 (30) 28.03.2003 FI 20030467 30.10.2003 US 515425 P	(54) • <b>ERHÖHUNG DES ADENOSIN-SPIEGELS DURCH CYTOKIN-INDUZIERTE EXPRESSION VON CD73</b> • <b>ELEVATION OF ADENOSINE LEVEL BY CYTOKINE-INDUCED EXPRESSION OF CD73</b> • <b>ELEVATION DU NIVEAU D'ADENOSINE PAR L'EXPRESSION INDUITE PAR CYTOKINE DE CD73</b>
(25) En (26) En (21) 04721913.4 (22) 19.03.2004	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 28.12.2005 (86) FI 2004/000158 19.03.2004 (87) WO 2004/084933 2004/41 07.10.2004 (30) 28.03.2003 FI 20030467 30.10.2003 US 515425 P	(54) • <b>ERHÖHUNG DES ADENOSIN-SPIEGELS DURCH CYTOKIN-INDUZIERTE EXPRESSION VON CD73</b> • <b>ELEVATION OF ADENOSINE LEVEL BY CYTOKINE-INDUCED EXPRESSION OF CD73</b> • <b>ELEVATION DU NIVEAU D'ADENOSINE PAR L'EXPRESSION INDUITE PAR CYTOKINE DE CD73</b>	(73) GE HEALTHCARE AS, Intellectual Property Dept. PO Box 4220, Nydalen Nycoveien 1-2, 0401 Oslo, NO	(72) ENGELL, Torgrim, 0401 Oslo, NO FAIRWAY, Steven, 0401 Oslo, NO HENRIKSEN, Ingrid, 0401 Oslo, NO
(73) Faron Pharmaceuticals OY, Tykistökatu 6 B, 20520 Turku, FI	(72) JALKANEN, Sirpa, FI-20760 Piispanristi, FI	(74) Öhman, Ann-Marie, Kaivokatu 15 B 23, 20520 Turku, FI	(73) The Arizona Board of Regents on behalf of the University of Arizona, P.O. Box 210158, Tucson AZ 85721-0158, US	(72) KRIEG, Paul, A., Tucson, AZ 85743, US	(74) Weiss, Wolfgang, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
<b>A61K 38/22</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	<b>A61K 39/395</b> → (51) <b>C07K 16/30</b>	<b>A61K 45/06</b> → (51) <b>A61K 31/165</b>	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(51) <b>A61L 2/07</b> (11) <b>1 673 111 B1</b> <b>A61G 9/02</b> <b>A61L 2/26</b>	(25) De (26) De (21) 04790543.5 (22) 18.10.2004
<b>A61K 38/43</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	<b>A61K 47/38</b> (11) <b>1 623 722 B1</b> <b>A61K 9/08</b> <b>A61P 27/04</b>	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(51) <b>A61K 47/38</b> (11) <b>1 623 722 B1</b> <b>A61K 9/08</b> <b>A61P 27/04</b>	(25) De (26) De (21) 04790543.5 (22) 18.10.2004	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
<b>A61K 39/00</b> → (51) <b>A61K 39/395</b>	(25) Ja (26) En (21) 04730634.5 (22) 30.04.2004	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(25) Ja (26) En (21) 04730634.5 (22) 30.04.2004	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344
<b>A61K 39/00</b> → (51) <b>C07K 19/00</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(54) • <b>VERFAHREN ZUR KÜHLUNG VON REINIGUNGSGUT IN REINIGUNGS- UND DESINFIZIERUNGS-AUTOMATEN</b> • <b>METHOD FOR COOLING A CLEANED PRODUCT IN AUTOMATIC CLEANING AND DISINFECTING MACHINES</b> • <b>PROCEDE POUR REFROIDIR UN PRODUIT A NETTOYER DANS DES MACHINES DE NETTOYAGE ET DE DESINFECTION</b>
<b>A61K 39/12</b> → (51) <b>C12N 15/40</b>	(43) 08.02.2006 (86) JP 2004/005837 30.04.2004 (87) WO 2004/100993 2004/48 25.11.2004 (30) 15.05.2003 JP 2003137828	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(43) 08.02.2006 (86) JP 2004/005837 30.04.2004 (87) WO 2004/100993 2004/48 25.11.2004 (30) 15.05.2003 JP 2003137828	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(54) • <b>VERFAHREN ZUR KÜHLUNG VON REINIGUNGSGUT IN REINIGUNGS- UND DESINFIZIERUNGS-AUTOMATEN</b> • <b>METHOD FOR COOLING A CLEANED PRODUCT IN AUTOMATIC CLEANING AND DISINFECTING MACHINES</b> • <b>PROCEDE POUR REFROIDIR UN PRODUIT A NETTOYER DANS DES MACHINES DE NETTOYAGE ET DE DESINFECTION</b>
(51) <b>A61K 39/39</b> (11) <b>1 416 959 B1</b> <b>A61K 9/127</b> <b>A61P 37/04</b> <b>A61P 35/00</b>	(25) En (26) En (21) 02754001.2 (22) 02.08.2002	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(25) En (26) En (21) 02754001.2 (22) 02.08.2002	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(73) MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG, Englerstrasse 3, 77652 Offenburg, DE
(25) En (26) En (21) 02754001.2 (22) 02.08.2002	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(72) GAUS, Bruno, 77654 Offenburg, DE LEHMANN, Denis, 77799 Ortenberg, DE NÄGER, Thomas, 77652 Offenburg, DE
(43) 12.05.2004 (86) CA 2002/001217 02.08.2002 (87) WO 2003/011336 2003/07 13.02.2003 (30) 03.08.2001 US 309512 P	(54) • <b>AUS MYCOBACTERIUM EXTRAHIERBAREN LIPIDE HERGESTELLETE LIPOSOMEN</b> • <b>LIPOSOMES PREPARED FROM THE EXTRACTABLE LIPIDS FROM A MYCOBACTERIUM</b> • <b>LIPOSOMES FORMES A PARTIR DE LIPIDES EXTRACTIBLES DE MYCOBACTERIUM</b>	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(54) • <b>ZUSAMMENSETZUNG ZUR OPHTHALMISCHEN VERWENDUNG</b> • <b>COMPOSITION FOR OPHTHALMIC USE</b> • <b>COMPOSITION OPHTHALMIQUE</b>	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(74) Hörschler, Wolfram Johannes, et al, Isenbruck Bösl Hörschler Wichmann LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE
(73) NATIONAL RESEARCH COUNCIL OF CANADA, 1200 Montréal Road, Ottawa, Ontario K1A 0R6, CA	(72) SPOTT, G., Dennis, Orleans, Ontario K4A 1Z6, CA KRISHNAN, Lakshmi, Gloucester, Ontario K1C 7M9, CA SAD, Subash, Gloucester, Ontario K1C 7M9, CA	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(73) Menicon Co., Ltd., 21-19, Aoi 3-chome, Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi 460-0006, JP	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
(74) Rutherford, Claire, et al, Murgitroyd & Company 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB	(74) Rutherford, Claire, et al, Murgitroyd & Company 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 613 348 B1</b> <b>A61K 38/00</b> <b>A61K 39/00</b> <b>A61K 49/00</b> <b>A61K 48/00</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
<b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 613 348 B1</b> <b>A61K 38/00</b> <b>A61K 39/00</b> <b>A61K 49/00</b> <b>A61K 48/00</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
<b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 613 348 B1</b> <b>A61K 38/00</b> <b>A61K 39/00</b> <b>A61K 49/00</b> <b>A61K 48/00</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
<b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 613 348 B1</b> <b>A61K 38/00</b> <b>A61K 39/00</b> <b>A61K 49/00</b> <b>A61K 48/00</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
<b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 613 348 B1</b> <b>A61K 38/00</b> <b>A61K 39/00</b> <b>A61K 49/00</b> <b>A61K 48/00</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
<b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 613 348 B1</b> <b>A61K 38/00</b> <b>A61K 39/00</b> <b>A61K 49/00</b> <b>A61K 48/00</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
<b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 613 348 B1</b> <b>A61K 38/00</b> <b>A61K 39/00</b> <b>A61K 49/00</b> <b>A61K 48/00</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
<b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 613 348 B1</b> <b>A61K 38/00</b> <b>A61K 39/00</b> <b>A61K 49/00</b> <b>A61K 48/00</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
<b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 613 348 B1</b> <b>A61K 38/00</b> <b>A61K 39/00</b> <b>A61K 49/00</b> <b>A61K 48/00</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
(25) En (26) En (21) 07860908.8 (22) 11.12.2007	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61K 47/34</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 28.06.2006 (86) EP 2004/011709 18.10.2004 (87) WO 2005/037330 2005/17 28.04.2005 (30) 17.10.2003 DE 10348344	(60) 06024364.9 / 1 767 226
<b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 613 3</b>					

(74) Brewster, Andrea Ruth, et al, Greaves  
Brewster, Indigo House, Cheddar Business  
Park, Wedmore Road, Cheddar, Somerset  
BS27 3EB, GB

**A61L 2/26** → (51) **A61L 2/07**

(51) **A61L 9/00** (11) **1 850 884 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 06701479.5 (22) 26.01.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 07.11.2007  
(86) EP 2006/000694 26.01.2006  
(87) WO 2006/084586 2006/33 17.08.2006  
(30) 08.02.2005 DE 102005005633  
(54) • **LÖSUNGSMITTELFREI HERSTELLBARE  
DISPERSION ENTHALTEND EINEN 1:1-  
ODER 2:1-CYCLODEXTRIN-RIECHSTOFF-  
KOMPLEX**

• **DISPERSION OBTAINABLE WITHOUT  
SOLVENTS AND CONTAINING A 1:1 OR  
2:1 CYCLODEXTRIN-ODORIFEROUS SUB-  
STANCE COMPLEX**  
• **DISPERSION REALISEE SANS SOLVANT  
ET CONTENANT UN COMPLEXE DE  
MATIERES ODORANTES ET DE CYCLO-  
DEXTRINE DANS UN RAPPORT DE 1:1 OU  
DE 2:1**

(73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4,  
81737 München, DE  
(72) REGIERT, Marlies, 80538 München, DE  
KUPKA, Michaela, 84489 Burghausen, DE  
ZEH, Harald, 84489 Burghausen, DE  
(74) Potten, Holger, et al, Wacker Chemie AG  
Zentralbereich Patente, Marken und Lizenzen  
Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

**A61L 15/32** → (51) **C12N 15/57**

**A61L 27/34** → (51) **A61L 31/10**

(51) **A61L 27/56** (11) **1 917 051 B1**  
**A61F 2/28**  
(25) De (26) De  
(21) 06775783.1 (22) 02.08.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 07.05.2008  
(86) DE 2006/001342 02.08.2006  
(87) WO 2007/016902 2007/07 15.02.2007  
(30) 06.08.2005 DE 102005037141  
(54) • **SPONGIÖS-METALLISCHES IMPLANTAT  
UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTEL-  
LUNG**

• **SPONGY METALLIC IMPLANT AND  
METHOD FOR THE PRODUCTION  
THEREOF**  
• **IMPLANT METALLIQUE-SPONGIEUX ET  
SON PROCÉDE DE PRODUCTION**

(73) m.pore GmbH, Enderstrasse 94 G, 01277  
Dresden, DE  
(72) GIRLICH, Dieter, 01309 Dresden, DE  
DITTEL, Karl-Klaus, 70569 Stuttgart, DE  
(74) Kaufmann, Sigfrid, KAUFMANN Patent- und  
Rechtsanwälte Loschwitzter Strasse 42,  
01309 Dresden, DE

(51) **A61L 31/02** (11) **1 886 703 B1**  
**A61L 31/14** **A61L 31/16**  
**A61L 31/10**

(25) De (26) De  
(21) 07013429.1 (22) 10.07.2007  
(84) CH DE FR GB IE LI  
(43) 13.02.2008  
(30) 07.08.2006 DE 102006038241

(54) • **Stent mit einer genesteinhaltigen  
Beschichtung oder Kavitätenfüllung**  
• **Stent with a coating containing genestein or  
a cavity filling**  
• **Stent doté d'un revêtement contenant de la  
geneste ou d'une enveloppe de cavité**

(73) Biotronik VI Patent AG, Neuhofstrasse 4,  
6341 Baar, CH  
(72) Sternberg, Katrin, Dr., 18057 Rostock, DE  
Schmitz, Klaus-Peter, Prof. Dr., 18119  
Warnemünde, DE  
Behrend, Detlef, Prof. Dr., 18119 Rostock,  
DE  
Hennighausen, Gerhard, Prof. Dr., 18069  
Lambrechtshagen, DE  
Martini, Claus, Dr., 8044 Zürich, CH  
Harder, Claus, Dr., 91080 Uttenreuth, DE  
(74) Lindner-Vogt, Karin L., Biotronik SE & Co.  
KG Woermannkehre 1, 12359 Berlin, DE

**A61L 31/08** → (51) **A61L 31/18**

(51) **A61L 31/10** (11) **1 762 255 B1**  
**A61L 27/34** **A61M 31/00**  
**A61L 31/16** **A61F 2/06**

(25) En (26) En  
(21) 06022616.4 (22) 28.09.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR  
(43) 14.03.2007  
(30) 29.09.2000 US 675882  
07.05.2001 US 850482  
19.06.2001 US 884729  
22.06.2001 US 887464  
25.09.2001 US 962496

(54) • **Beschichtete medizinische Geräte**  
• **Coated medical devices**  
• **Dispositifs médicaux revêtus**

(73) Cordis Corporation, 14201 N.W. 60th Ave-  
nue, Miami Lakes, Florida 33014, US  
(72) Davila, Luis A., Alpharetta, GA 33005, US  
Lentz, David C., Weston FL 33326, US  
Llanos, Gerard H., Stewartville NJ 08886,  
US  
Mendez, Jorge O., Miami FL 33186, US  
Narayanan, Pallassana V., Belle Mead NJ  
08502, US  
Pelton, Alan R., Fremont CA 94536, US  
Roller, Mark B., North Brunswick NJ 08902,  
US  
Scheidt, Karl K., Pembroke Pines FL 33029,  
US  
Scopelianos, Angelo, Whitehouse Station NJ  
08889, US  
Shaw, William D., Jr., Miami FL 33179, US  
Silver, James H., Redwood City CA 94061,  
US  
Spaltro, John, Asbury NJ 08882, US  
Trepanier, Christine, Union City CA 94587,  
US  
Wilson, David J., Denver, CO 80203, US

(74) Fisher, Adrian John, et al, Carpmaels &  
Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London  
WC1A 2RA, GB  
(60) 10075141.1 / 2 196 226  
(62) 01979326.4 / 1 322 351

**A61L 31/10** → (51) **A61L 31/02**

**A61L 31/14** → (51) **A61L 31/02**

**A61L 31/16** → (51) **A61L 31/02**

**A61L 31/16** → (51) **A61L 31/10**

(51) **A61L 31/18** (11) **1 886 701 B1**  
**A61L 31/08** **A61K 49/04**  
(25) De (26) De  
(21) 07013432.5 (22) 10.07.2007

(84) CH DE FR GB IE LI  
(43) 13.02.2008  
(30) 07.08.2006 DE 102006038233  
(54) • **Markerkomposit für medizinische Implan-  
tate**  
• **Marker composite for medical implants**  
• **Marqueurs composites pour implants  
médicaux**  
(73) Biotronik VI Patent AG, Neuhofstrasse 4,  
6341 Baar, CH  
(72) Borck, Alexander, Dr., 91086 Aurachtal, DE  
Korzuschnik, Ellen, 91077 Hetzles, DE  
Harder, Claus, Dr., 91080 Uttenreuth, DE  
Müller, Heinz, Dr., 91052 Erlangen, DE  
(74) Lindner-Vogt, Karin L., Biotronik SE & Co.  
KG Woermannkehre 1, 12359 Berlin, DE

(51) **A61M 1/00** (11) **1 897 568 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 07014369.8 (22) 21.07.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

(43) 12.03.2008  
(30) 08.09.2006 DE 102006042815  
17.11.2006 DE 102006054628

(54) • **Chirurgisches System**  
• **Surgical system**  
• **Système chirurgical**  
(73) Carl Zeiss Surgical GmbH, Carl-Zeiss-Strasse  
22, 73447 Oberkochen, DE  
(72) Kübler, Christoph, 73447 Oberkochen, DE  
Eichler, Michael J., 73457 Essingen, DE  
Maier, Tobias, 73430 Aalen, DE  
(74) Gauss, Nikolai, c/o Carl Zeiss AG Patentab-  
teilung Carl-Zeiss-Strasse 22, 73447 Ober-  
kochen, DE

(51) **A61M 1/06** (11) **1 490 128 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 03719565.8 (22) 03.04.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 29.12.2004  
(86) US 2003/010232 03.04.2003  
(87) WO 2003/084588 2003/42 16.10.2003  
(30) 04.04.2002 US 116190  
(54) • **Brustpumpe mit elastischen Merkmalen**  
• **Breastpump with compliant feature**  
• **Pompe pour allaitement à surfaces élasti-  
ques**  
(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4, 6340  
Baar, CH  
(72) SILVER, Brian, H., Cary, IL 60013, US  
(74) Clerc, Natalia, et al, Isler & Pedrazzini AG  
Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027  
Zürich, CH

(51) **A61M 5/178** (11) **2 029 198 B1**  
**A61M 5/24** **A61J 1/20**

(25) En (26) En  
(21) 07762052.4 (22) 09.05.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(43) 04.03.2009  
(86) US 2007/068556 09.05.2007  
(87) WO 2007/143323 2007/50 13.12.2007  
(30) 30.05.2006 US 809200 P  
(54) • **MODUL FÜR EINE VORRICHTUNG ZUR  
INJEKTION VON ARZNEIMITTELN**  
• **MODULE FOR A MEDICATION INJECTION  
DEVICE**  
• **MODULE POUR DISPOSITIF D'INJECTION  
DE MÉDICATION ENGLOBALANT UN  
CONTENANT PRIMAIRE, UN CONTENANT  
SECONDNAIRE ET UNE CASSETTE D'AI-  
GUILLES**



- (73) ELI LILLY AND COMPANY, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US
- (72) BURROUGHS, Andrew, Christopher, Kenosha, Wisconsin 53143, US  
MONSON, Rodney, Hal, Waukegan, Illinois 60087, US  
ROOS, Volker, Unterföhring 85774, DE
- (74) Bassinder, Emma Marie, Eli Lilly and Company Limited European Patent Operations Lilly Research Centre, Erl Wood Manor Sunninghill Road, Windlesham, Surrey GU20 6PH, GB
- 
- A61M 5/24** → (51) **A61M 5/178**
- (51) **A61M 5/32** (11) **1 272 241 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 01923155.4 (22) 05.04.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 08.01.2003  
(86) US 2001/011030 05.04.2001  
(87) WO 2001/078813 2001/43 25.10.2001  
(30) 14.04.2000 US 550049  
(54) • SICHERHEITSVORRICHTUNG ZUM GEBRAUCH MIT EINER PHIOLE  
• SAFETY DEVICE FOR USE WITH A VIAL  
• DISPOSITIF DE SECURITE DESTINE A ETRE UTILISE AVEC UN FLACON
- (73) Smiths Medical ASD, Inc., 10 Bowman Drive, Keene, NH 03431-5911, US
- (72) MACLEAN, David, Swanzy, New Hampshire 03446, US
- (74) Lerwill, John, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London, WC1V 7LE, GB
- 
- (51) **A61M 25/00** (11) **1 917 995 B1**  
**A61M 25/01** **B24C 1/10**  
(25) En (26) En  
(21) 07254276.4 (22) 29.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL  
(43) 07.05.2008  
(30) 30.10.2006 US 863508 P  
(54) • Mandrin mit aufgerauter äußerer Oberfläche  
• Stylet having a roughened outer surface  
• Stylet ayant une surface extérieure rugosifiée
- (73) Codman & Shurtleff, 325 Paramount Drive, Raynham, MA 02767, US
- (72) Schorn, Greg M., Milford, MA 01757, US
- (74) Tunstall, Christopher Stephen, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB
- 
- (51) **A61M 25/00** (11) **1 982 741 B1**  
**A61M 25/01**  
(25) De (26) De  
(21) 07022312.8 (22) 16.11.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.10.2008  
(30) 18.04.2007 DE 102007018277  
(54) • Katheter-Set  
• Catheter set  
• Ensemble de cathéter
- (73) Medical Service GmbH, Luisenstrasse 8, 75378 Bad Liebenzell, DE
- (72) Die Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.  
The inventors have agreed to waive their entitlement to designation.  
Les inventeurs ont renoncé à leur désignation.
- 
- (51) **A61M 25/00** (11) **1 927 375 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 07254554.4 (22) 22.11.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.06.2008  
(30) 28.11.2006 US 861642 P  
(54) • Kathetersteuerungssystem  
• A catheter steering system  
• Système d'orientation d'un cathéter
- (73) Cathrx Ltd, 5 Parkview Drive, Homebush Bay, NSW 2127, AU
- (72) Partlett, Matthew, Allawah, new South Wales 2218, AU
- (74) Nettleton, John Victor, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB
- 
- A61M 25/01** → (51) **A61M 25/00**
- (51) **A61M 25/09** (11) **1 796 775 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05779710.2 (22) 09.08.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 20.06.2007  
(86) US 2005/028101 09.08.2005  
(87) WO 2006/028630 2006/11 16.03.2006  
(30) 01.09.2004 US 931746  
(54) • MIT POLYMER ÜBERZOGENER FÜHRUNGSDRAHT  
• POLYMER COATED GUIDE WIRE  
• FIL-GUIDE ENDUIT D'UN POLYMERE
- (73) Abbott Cardiovascular Systems Inc., 3200 Lakeside Drive, Santa Clara, CA 95054, US
- (72) GRANDFIELD, Ryan, Santa Clara, CA 95054-2807, US
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
- 
- A61M 31/00** → (51) **A61L 31/10**
- (51) **A61M 39/10** (11) **1 513 583 B1**  
**F16L 37/084**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 03775479.3 (22) 09.10.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.03.2005  
(86) FR 2003/002979 09.10.2003  
(87) WO 2004/033023 2004/17 22.04.2004  
(30) 10.10.2002 FR 0212581  
(54) • MEDIZINISCHE SCHLAUCHKUPPLUNG FÜR FLÜSSIGKEITEN UND DEREN ANWENDUNGEN  
• FLUID CONNECTOR FOR MEDICAL USE AND USES THEREOF  
• CONNECTEUR DE FLUIDE A USAGE MEDICAL ET SES APPLICATIONS
- (73) VYGON, 5, rue Adeline, 95440 Ecouen, FR
- (72) DALLE, Valéry, F-60270 Gouvieux, FR  
GUYMARC'H, Pierrick, F-95120 Ermont, FR  
CARREZ, Jean-Luc, F-95440 Ecouen, FR
- (74) Texier, Christian, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR
- 
- (51) **A61N 1/05** (11) **2 079 512 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06812931.1 (22) 24.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.07.2009  
(86) SE 2006/001204 24.10.2006  
(87) WO 2008/051118 2008/18 02.05.2008  
(54) • VERBINDUNGSVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG  
• CONNECTING DEVICE AND METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME  
• DISPOSITIF DE CONNEXION ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CELUI-CI
- (73) St. Jude Medical AB, 175 84 Järfälla, SE
- (72) JARL, Per, 175 69 Järfälla, SE  
HILL, Rolf, 175 55 Järfälla, SE
- 
- A61N 1/36** → (51) **B62K 3/16**
- A61N 1/365** → (51) **A61B 5/029**
- A61N 1/372** → (51) **A61B 5/053**
- A61N 5/10** → (51) **G21K 5/10**
- A61P 1/02** → (51) **A61K 36/21**
- A61P 9/00** → (51) **C07D 471/20**
- A61P 9/10** → (51) **A61K 38/21**
- A61P 17/00** → (51) **A61K 36/48**
- A61P 19/00** → (51) **C07D 233/54**
- A61P 23/00** → (51) **C07D 401/12**
- A61P 25/04** → (51) **A61K 31/165**
- A61P 27/04** → (51) **A61K 47/38**
- A61P 29/00** → (51) **A61K 31/4035**
- A61P 29/00** → (51) **A61K 38/21**
- A61P 29/00** → (51) **C07D 233/54**
- A61P 29/00** → (51) **C07D 471/10**
- A61P 31/00** → (51) **A61K 31/4035**
- A61P 31/04** → (51) **C07H 17/08**
- A61P 31/18** → (51) **A23L 1/29**
- (51) **A61P 35/00** (11) **1 670 514 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04773539.4 (22) 24.09.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.06.2006  
(86) JP 2004/014451 24.09.2004  
(87) WO 2005/030239 2005/14 07.04.2005  
(30) 25.09.2003 JP 2003334340  
02.10.2003 JP 2003344315
- (54) • ANTITUMORALES MITTEL MIT EINEM HISTON-DEACETYLASE-HEMMER UND EINEM TOPOISOMERASE-II-HEMMER  
• ANTITUMOR AGENT COMPRISING A HISTONE DEACETYLASE INHIBITOR AND A TOPOISOMERASE II INHIBITOR  
• RENFERMANT UN INHIBITEUR DE L'HISTONE-DEACETYLASE ET UN INHIBITEUR DE LA TOPOISOMERASE II
- (73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP
- (72) NAOE, Yoshinori, Yokohama-shi, Kanagawa 245-0016, JP

SASAKAWA, Yuka, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP  
(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE

**A61P 35/00** → (51) **A61K 6/00**

**A61P 35/00** → (51) **A61K 31/4035**

**A61P 35/00** → (51) **A61K 38/21**

**A61P 35/00** → (51) **A61K 39/39**

**A61P 35/00** → (51) **C07D 209/88**

**A61P 35/00** → (51) **C07D 233/02**

**A61P 35/00** → (51) **C07D 233/54**

**A61P 35/00** → (51) **C07D 403/12**

**A61P 35/00** → (51) **C07D 495/04**

**A61P 37/00** → (51) **A61K 31/4035**

**A61P 37/04** → (51) **A61K 39/39**

**A61P 43/00** → (51) **C07D 233/54**

**A61Q 3/00** → (51) **A61Q 19/10**

(51) **A61Q 5/04** (11) **1 486 196 B1**  
**A61K 8/46** **A61K 8/84**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 04291266.7 (22) 18.05.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 15.12.2004

(30) 19.05.2003 FR 0305971

- (54) • *Reduzierende Zusammensetzung zur dauerhaften Verformung von Keratinfasern und Verfahren zur dauerhaften Verformung*  
• *Reducing composition for permanently deforming keratin fibers and process for the permanent deformation*  
• *Composition réductrice pour la déformation permanente des fibres kératiniques et procédé de déformation permanente*

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

(72) Fondin, Thomas, 95150 Taverny, FR

Sabbagh, Anne, 92500 Rueil Malmaison, FR

(74) Casalunga, Axel, Casalunga & Partners Bayerstrasse 71/73, 80335 München, DE

**A61Q 5/06** → (51) **A61K 8/03**

**A61Q 5/06** → (51) **A61K 8/04**

(51) **A61Q 17/04** (11) **1 799 310 B1**  
**A61K 8/37** **A61K 8/06**  
**A61K 8/49**

(25) De (26) De  
(21) 05794592.5 (22) 22.09.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 27.06.2007

(86) EP 2005/054755 22.09.2005

(87) WO 2006/034992 2006/14 06.04.2006

(30) 27.09.2004 DE 102004047285

- (54) • *ORGANISCHE MIKROPIGMENTE ENTHALTENDE KOSMETISCHE LICHTSCHUTZEMULSIONEN*  
• *COSMETIC SUNSCREEN EMULSIONS CONTAINING ORGANIC MICROPIGMENTS*

• *EMULSION COSMETIQUE DE PROTECTION SOLAIRE CONTENANT DES MICROPIGMENTS ORGANIQUES*

(73) Beiersdorf AG, Unnastraße 48, 20253 Hamburg, DE

(72) GRUNDT, Wiebke, 20259 Hamburg, DE

SKUBSCH, Kerstin, 25421 Pinneberg, DE

(60) 08103518.0 / 1 952 844

(51) **A61Q 19/00** (11) **1 477 152 B1**  
**A61Q 19/02** **A61Q 19/04**  
**A61Q 19/08** **A61K 8/11**  
**A61K 8/34** **A61K 8/86**

(25) De (26) De  
(21) 04009480.7 (22) 22.04.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.11.2004

(30) 12.05.2003 DE 10321145

- (54) • *Trägersystem für kosmetische oder pharmazeutische Wirkstoffe*  
• *Excipient system for cosmetic or pharmaceutical active substances*  
• *Système d'excipient pour agents actifs cosmétiques ou pharmaceutiques*

(73) Beiersdorf AG, Unnastraße 48, 20253 Hamburg, DE

(72) Raschke, Thomas, 25421 Pinneberg, DE

Teuber, Frank, 22846 Nordestedt, DE

Bellwinkel, Klaus, 32427 Minden, DE

Otto, Sebastian, 20535 Hamburg, DE

**A61Q 19/00** → (51) **A61Q 19/10**

**A61Q 19/02** → (51) **A61Q 19/00**

**A61Q 19/04** → (51) **A61Q 19/00**

**A61Q 19/08** → (51) **A61Q 19/00**

(51) **A61Q 19/10** (11) **1 583 515 B1**  
**A61K 8/02** **A61K 8/26**  
**A61K 8/36** **A61Q 3/00**  
**A61Q 19/00**

(25) De (26) De  
(21) 04702697.6 (22) 16.01.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 12.10.2005

(86) EP 2004/000317 16.01.2004

(87) WO 2004/062636 2004/31 29.07.2004

(30) 16.01.2003 DE 10302096

- (54) • *KOSMETISCHE SELBSTERWÄRMENDE PRODUKTE*  
• *SELF-HEATING COSMETIC PRODUCTS*  
• *PRODUITS COSMETIQUES AUTOCHAUFFANTS*

(73) Coty B.V., Oudeweg 147, 2031 CC Haarlem, NL

(72) HWANG, Donna, Hui-Ing, Leonia, NJ 07605, US

CERNASOV, Dominica, Ringwood, NJ 07456, US

MACCHIO, Ralph, Sparta, NJ 07971, US

(74) Walter, Wolf-Jürgen, et al, Anwaltskanzlei Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

(51) **A62C 2/06** (11) **1 960 058 B1**  
**F16L 5/04**

(25) Fi (26) En  
(21) 06820052.6 (22) 14.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 27.08.2008

(86) FI 2006/000371 14.11.2006

(87) WO 2007/068787 2007/25 21.06.2007

(30) 13.12.2005 FI 20051278

(54) • *BRANDSCHUTZKLAPPENSPPERRENLANSCH*

• *FIRE DAMPER BARRIER FLANGE*

• *REBORD DE SEPARATION IGNIFUGE*

(73) Fläkt Woods AB, Fläktgatan 1, 55184 Jönköping, SE

(72) KAAKINEN, Antti, FI-37800 Toijala, FI

(74) Heinänen, Pekka Antero, Heinänen Oy Patent Agency Airport Plaza Äyritie 8 D, 01510 Vantaa, FI

(51) **A63B 43/00** (11) **1 976 601 B1**  
**A63B 71/06**

(25) De (26) De  
(21) 07818657.4 (22) 02.10.2007

(84) DE ES FR GB IT

(43) 08.10.2008

(86) EP 2007/008577 02.10.2007

(87) WO 2008/043465 2008/16 17.04.2008

(30) 12.10.2006 DE 102006048387

16.04.2007 DE 102007017549

- (54) • *KONZEPT ZUR AKTIVIERUNG EINES SPIELGERÄTS*  
• *CONCEPT FOR ACTIVATING A PLAYING DEVICE*  
• *CONCEPT LIÉ À L'ACTIVATION D'UN ARTICLE DE JEU*

(73) Cairros Technologies AG, Im Stockmädle 18, 76307 Karlsbad, DE

(72) ENGLERT, Walter, 88483 Burgrieden, DE

BUCHER, Tilman, 81929 München, DE

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **A63B 69/36** (11) **1 853 362 B1**

(25) En (26) En  
(21) 06706088.9 (22) 28.02.2006

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

(43) 14.11.2007

(86) DK 2006/000117 28.02.2006

(87) WO 2006/092141 2006/36 08.09.2006

(30) 03.03.2005 US 657704 P

- (54) • *BESTIMMUNG VON DRALLPARAMETERN EINES SPORTBALLES*  
• *DETERMINATION OF SPIN PARAMETERS OF A SPORTS BALL*  
• *DETERMINATION DES PARAMETRES D'EFFET POUR UNE BALLE DE SPORT*

(73) Interactive Sports Games A/S, Staktoften 2, 2950 Vedbæk, DK

(72) TUXEN, Fredrik, DK-2970 Hørsholm, DK

(74) Inspicos A/S, Kogle Allé 2 P.O. Box 45, 2970 Hørsholm, DK

**A63B 71/06** → (51) **A63B 43/00**

**A63F 13/00** → (51) **G06F 3/033**

**A63F 13/06** → (51) **G06F 3/033**

(51) **A63H 17/05** (11) **2 092 968 B1**

(25) De (26) De  
(21) 08020925.7 (22) 03.12.2008

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

(43) 26.08.2009

(30) 06.02.2008 DE 102008007900

(54) • *Spielfahrzeug-Baugruppe*

• *Toy vehicle component*

• *Bloc de véhicule de jeu*

(73) Bruder Spielwaren GmbH & Co. KG, Bernbacher Strasse 94-98, 90768 Fürth, DE

(72) Bruder, Paul Heinz, 90768 Fürth, DE  
(74) Hofmann, Matthias, et al, Rau, Schneck & Hübner Patentanwälte Königstrasse 2, 90402 Nürnberg, DE

**B01D 1/22** → (51) **C02F 1/04**

**B01D 1/26** → (51) **C02F 1/04**

**B01D 3/14** → (51) **C02F 1/04**

**B01D 9/00** → (51) **C13F 1/02**

**B01D 15/00** → (51) **B01D 53/04**

**B01D 15/00** → (51) **B01J 20/18**

(51) **B01D 15/18** (11) **1 913 988 B1**  
**C07C 7/12** **G01N 30/44**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 07291223.1 (22) 08.10.2007

(84) DE FR GB NL

(43) 23.04.2008

(30) 16.10.2006 FR 0609192

- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Abscheidung in einem simulierten Fließbett mit einer reduzierten Anzahl von Schiebern großen Durchmessers
- Separation method and device in a simulated entrained bed with a reduced number of large diameter valves
- Procédé et dispositif de séparation en lit mobile simulé à nombre de vannes de grand diamètre réduit

(73) IFP, 1 et 4 Avenue de Bois Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cédex, FR

(72) Hotier, Gérard, 92500 Rueil Malmaison, FR  
Leflaive, Philibert, 69780 Mions, FR  
Louret, Sylvain, 69007 Lyon, FR  
Augier, Frédéric, 69360 Saint Symphorien D'Ozon, FR

**B01D 17/02** → (51) **B03D 1/16**

**B01D 21/01** → (51) **B01D 21/02**

(51) **B01D 21/02** (11) **1 943 005 B1**  
**B01D 21/24** **B01D 21/01**

(25) De (26) De  
(21) 06806678.6 (22) 03.11.2006

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

(43) 16.07.2008

(86) EP 2006/010574 03.11.2006

(87) WO 2007/051640 2007/19 10.05.2007

(30) 04.11.2005 DE 102005053151

- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM EINDICKEN VON IN ABWASSER MITGEFÜHRTEM SCHLAMM
- PROCESS AND DEVICE FOR THICKENING SLUDGE ENTRAINED IN WASTE WATER
- PROCÉDÉ ET DISPOSITIF PERMETTANT D'ÉPAISSIR LA BOUE CHARRIÉE PAR LES EAUX USÉES

(73) EPURAMAT S.A., Rue des Chaux, 5324 Contern, LU

(72) KOPMEIER, Achim, L-6145 Junglinster, LU

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(60) 10001718.5

**B01D 21/02** → (51) **B65D 90/28**

**B01D 21/24** → (51) **B01D 21/02**

**B01D 29/01** → (51) **G01N 33/49**

(51) **B01D 29/09** (11) **1 832 325 B1**  
**B01D 33/04** **B01D 33/056**

(25) De (26) De  
(21) 07003956.5 (22) 27.02.2007

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

(43) 12.09.2007

(30) 09.03.2006 DE 202006003696 U

- (54) • Bandfilter
- Belt filter
- Filtre à bande

(73) Dipl.-Ing. Erich Fetzer GmbH & Co., Mühlwiesenstrasse 17, 72770 Reutlingen, DE

(72) Wagner, Jürgen, 72770 Reutlingen, DE

(74) Späth, Dieter, ABACUS Patentanwälte Klocke Späth Barth European Patent and Trademark Attorneys Kappelstrasse 8, 72160 Horb, DE

**B01D 33/04** → (51) **B01D 29/09**

**B01D 33/056** → (51) **B01D 29/09**

(51) **B01D 39/20** (11) **2 105 181 B1**  
**F01N 3/022** **C04B 38/00**

(25) En (26) En

(21) 08291128.0 (22) 28.11.2008

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

(43) 30.09.2009

(30) 24.03.2008 PCT/JP2008/055457

- (54) • Wabenstrukturkörper
- Honeycomb structured body
- Corps structuré en nid d'abeille

(73) Ibiden Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP

(72) Ohno, Kazushige, Ibi-gun 501-0695 Gifu, JP  
Ogyu, Kazutake, Ibi-gun 501-0695 Gifu, JP  
Ishikawa, Shigeharu, Ibi-gun 501-0695 Gifu, JP

(74) Uchida, Kenji, et al, S.A. Fedit-Loriot et Autres Conseils en Propriété Industrielle 38, avenue Hoche, 75008 Paris, FR

(51) **B01D 45/00** (11) **1 663 446 B1**  
**B01D 45/08**

(25) En (26) En  
(21) 04817759.6 (22) 07.09.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 07.06.2006

(86) US 2004/028822 07.09.2004

(87) WO 2005/051507 2005/23 09.06.2005

(30) 17.09.2003 US 664528

- (54) • IN EINEM ROHRKNIE EINGEBAUTER GASFLÜSSIGKEITS-PRALLABSCHIEDER
- GAS-LIQUID IMPINGEMENT SEPARATOR INCORPORATED IN A PIPING ELBOW
- SEPARATEUR A CHOC DE GAZ-LIQUIDE INCORPORE DANS UN COUDE DE TUYAU

(73) EASTMAN CHEMICAL COMPANY, 100 North Eastman Road, Kingsport TN 37660, US

(72) SCHERRER, Paul, Keith, Johnson City, TN 37604, US

(74) Wibbelmann, Jobst, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwältin Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**B01D 45/08** → (51) **B01D 45/00**

(51) **B01D 46/06** (11) **1 984 094 B1**  
**B01D 46/52**

(25) De (26) De  
(21) 07711430.4 (22) 02.02.2007

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

(43) 29.10.2008

(86) EP 2007/000905 02.02.2007

(87) WO 2007/093291 2007/34 23.08.2007

(30) 15.02.2006 DE 102006007182

- (54) • VERWENDUNG EINES FILTERELEMENTS
- USE OF A FILTER ELEMENT
- UTILISATION D'UN ELEMENT FILTRANT

(73) Carl Freudenberg KG, Höhnnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE

(72) PFEUFFER, Peter, 68775 Ketsch, DE  
KAFFENBERGER, Rainer, 64385 Reichelsheim, DE

**B01D 46/52** → (51) **B01D 46/06**

(51) **B01D 53/04** (11) **1 652 570 B1**  
**C07C 7/13** **B01D 15/00**  
**B01J 20/18**

(25) Fr (26) Fr

(21) 05292202.8 (22) 19.10.2005

(84) DE FR GB NL

(43) 03.05.2006

(30) 29.10.2004 FR 0411629

- (54) • Trennverfahren durch selektive Adsorption mittels eines Festkörpers enthaltend ein Zeolith mit einer IM-12-ähnlichen Kristallstruktur
- Separation process by selective adsorption with a solid containing a zeolite having a IM-12-analogous crystalline structure
- Procédé de séparation par adsorption sélective sur un solide contenant une zéolithe de structure cristalline analogue à l'IM-12

(73) Institut Français du Pétrole, 1 & 4 Avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil Malmaison Cedex, FR

(72) Leflaive, Philibert, 91440 Bures sur Yvette, FR

Dubreuil, Anne-Claire, 69003 Lyon, FR

Caullet, Philippe, 68440 Illzach, FR

Patarin, Joël, 68720 Flaxlanden, FR

Paillaud, Jean Louis, 68100 Mulhouse, FR

**B01D 53/04** → (51) **B01J 20/18**

**B01D 53/14** → (51) **F24F 3/16**

(51) **B01D 63/08** (11) **1 806 173 B1**

(25) En (26) En

(21) 06026612.9 (22) 21.12.2006

(84) DE FR GB NL

(43) 11.07.2007

(30) 06.01.2006 JP 2006001684

- (54) • Flachmembranelement und Regenerierungsverfahren dafür
- Flat membrane element and regeneration method thereof
- Élément de membrane plate et son procédé de régénération

(73) Hitachi Plant Technologies, Ltd., 5-2, Higashi-Ikebukuro 4-chome, Toshima-ku Tokyo 170-8466, JP

(72) Takemura, Kiyokazu, Chiyoda-ku Tokyo 101-0047, JP

Noto, Kazuhiko, Chiyoda-ku Tokyo 101-0047, JP

Hatanaka, Mitsuru, Matsudo-shi Chiba 271-0064, JP

Fujimoto, Takashi, Matsudo-shi Chiba 271-0064, JP

Tagashira, Tatsuaki, Matsudo-shi Chiba 271-0064, JP



(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**B01D 63/08** → (51) **G01N 33/49**

**B01D 69/00** → (51) **G01N 33/49**

**B01D 71/02** → (51) **C07C 7/144**

**B01D 71/28** → (51) **C08F 12/08**

**B01F 3/08** → (51) **B01F 11/00**

**B01F 3/12** → (51) **B01F 11/00**

(51) **B01F 7/00** (11) **1 923 128 B1**  
**A47J 43/07**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 07356146.6 (22) 22.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 21.05.2008

(30) 17.11.2006 FR 0610054

(54) • *Sich drehendes Arbeitswerkzeug für Haushaltsgeschirre zur Essenszubereitung, insbesondere für einen Marmeladenkocher*  
• *Rotating work tool for a kitchen appliance, in particular a jam pot*  
• *Outil de travail rotatif pour appareil électroménager de préparation culinaire, notamment confiturier*

(73) SEB S.A., Les 4 M Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR

(72) Noguez, Jean Michel, 65100 Lourdes, FR Astegno, Jean Paul, 64420 Espoey, FR Charles, Patrick, 65290 Louey, FR

(74) Kiehl, Hubert, et al, SEB Développement Les 4 M-Chemin du Petit Bois B.P. 172, 69134 Ecully Cedex, FR

(51) **B01F 7/00** (11) **2 052 772 B1**  
**B01F 7/26** B01F 3/08  
B01F 3/12

(25) De (26) De  
(21) 08164088.0 (22) 10.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(43) 29.04.2009

(30) 25.10.2007 DE 102007051430

(54) • *Dissolver*

• *Dissolver*

• *Dissolveur*

(73) AK System GmbH, Sonnenblumenweg 17, 49082 Osnabrück, DE

(72) Kreuzhermes, Johannes, 49082 Osnabrück, DE

(74) Bossmeyer, Jörg Peter, Wassermannstrasse 25, 49074 Osnabrück, DE

**B01F 7/16** → (51) **B01F 15/00**

**B01F 7/26** → (51) **B01F 7/00**

(51) **B01F 11/00** (11) **2 091 641 B1**  
**B01F 15/00** **B01F 3/08**  
**B01F 3/12** **C12M 1/00**  
**C12M 1/02** **C12M 3/00**

(25) De (26) De  
(21) 07816211.2 (22) 23.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.08.2009

(86) CH 2007/000528 23.10.2007

(87) WO 2008/058407 2008/21 22.05.2008

(30) 14.11.2006 CH 18272006

(54) • *SCHWINGMISCHER*

• *VIBRATORY MIXER*

• *MÉLANGEUR À AGITATION*

(73) Röhl, Marcel, Alte Zürichstrasse 3, 8124 Maur, CH

(72) Röhl, Marcel, 8124 Maur, CH

(74) Schmauder & Partner AG Patent- & Markenanwälte VSP, Zwängiweg 7, CH-8038 Zürich, CH

(51) **B01F 15/00** (11) **2 015 863 B1**  
**B01F 7/16**

(25) De (26) De

(21) 07724176.8 (22) 12.04.2007

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

(43) 21.01.2009

(86) EP 2007/003235 12.04.2007

(87) WO 2007/124847 2007/45 08.11.2007

(30) 03.05.2006 DE 102006020813

(54) • *BEHÄLTERANORDNUNG MIT EINEM BEHÄLTER MIT FLEXIBLER WANDUNG*

• *CONTAINER SYSTEM WITH ONE CONTAINER WITH A FLEXIBLE PARTITION*

• *SYSTÈME DE RÉCIPIENTS AVEC UN RÉCIPIENT DOTÉ D'UNE PAROI FLEXIBLE*

(73) Sartorius Stedim Biotech GmbH, August-Spindler-Strasse 11, 37079 Göttingen, DE

(72) REIF, Oscar-Werner, 30173 Hannover, DE

BAUMFALK, Reinhard, 37083 Göttingen, DE  
GRELLER, Gerhard, 37085 Göttingen, DE

(51) **B01F 15/00** (11) **2 121 173 B1**  
**F16J 15/34**

(25) De (26) De

(21) 08716586.6 (22) 18.03.2008

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

(43) 25.11.2009

(86) EP 2008/002124 18.03.2008

(87) WO 2008/113547 2008/39 25.09.2008

(30) 19.03.2007 DE 102007013630

(54) • *ANTRIEBSVORRICHTUNG ZUM TAUCHBETRIEB UNTERHALB EINER FLÜSSIGKEITSOBERFLÄCHE*

• *DRIVE DEVICE FOR THE IMMERSED OPERATION BELOW A LIQUID SURFACE*

• *DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT POUR LE FONCTIONNEMENT EN IMMERSION AU-DESSOUS D'UNE SURFACE DE LIQUIDE*

(73) INVENT Umwelt- und Verfahrenstechnik AG, Am Pestalozziring 21, 91058 Erlangen, DE

(72) HÖFKEN, Marcus, 91054 Erlangen, DE

HAGSPIEL, Thomas, 91056 Erlangen, DE

FREY, Torsten, 90461 Nürnberg, DE

(74) Gassner, Wolfgang, et al, Dr. Gassner & Partner Patentanwälte Marie-Curie-Strasse 1, 91052 Erlangen, DE

**B01F 15/00** → (51) **B01F 11/00**

**B01F 17/00** → (51) **A23L 2/56**

(51) **B01J 8/22** (11) **2 012 915 B1**  
**C10G 2/00** **F28D 7/00**

(25) Fr (26) Fr

(21) 07731305.4 (22) 17.04.2007

(84) DE FI FR IT NL SE

(43) 14.01.2009

(86) FR 2007/000640 17.04.2007

(87) WO 2007/122315 2007/44 01.11.2007

(30) 21.04.2006 FR 0603691

(54) • *NEUER INTERNER AUSTAUSCHER FÜR GAS-FLÜSSIGKEIT-FESTSTOFF-REAKTOR FÜR DIE FISCHER-TROPSCH-SYNTHESE*  
• *NEW INTERNAL EXCHANGER FOR A GAS-LIQUID-SOLID REACTOR INTENDED FOR THE FISCHER TROPSCH SYNTHESIS*  
• *NOUVEL ECHANGEUR INTERNE POUR REACTEUR GAZ LIQUIDE SOLIDE DESTINE A LA SYNTHESE FISCHER TROPSCH*

(73) IFP, 1 et 4 Avenue de Bois Préau, 92852 Reuil-Malmaison Cédex, FR

ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, Rome, IT

VIGUIE, Jean-Christophe, 69360 Saint Symphorien D'Ozon, FR

SCHWEITZER, Jean-Marc, 38200 Villette de Vienne, FR

HUGUES, François, 69390 Vernaison, FR

MUNIER, Michel, 77820 Le Châtelet en Brie, FR

CHRETIEN, Dominique, 75012 Paris, FR

SZYMKOWIAK, Bertrand, 69005 Lyon, FR

CAPRANI, Eric, 75012 Paris, FR

DOUZIECH, Damien, 92500 Reuil Malmaison, FR

(51) **B01J 13/18** (11) **1 740 302 B1**  
**D06M 23/12**

(25) En (26) En

(21) 05735379.9 (22) 18.04.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 10.01.2007

(86) EP 2005/004116 18.04.2005

(87) WO 2005/105291 2005/45 10.11.2005

(30) 29.04.2004 GB 0409570

(54) • *TEILCHENFÖRMIGE ZUSAMMENSETZUNGEN UND IHRE HERSTELLUNG*

• *PARTICULATE COMPOSITIONS AND THEIR MANUFACTURE*

• *COMPOSITIONS PARTICULAIRES ET LEUR FABRICATION*

(73) Ciba Specialty Chemicals Water Treatments Limited, Cleckheaton Road, Low Moor, P.O. Box 38, Bradford, West Yorkshire BD12 0JZ, GB

(72) DUNGWORTH, Howard, Roger, Brighouse, West Yorkshire HD6 3EH, GB

WESTON, Rachel, Halifax, West Yorkshire, HX5 9QJ, GB

KELLY, Rebecca, F-75004 Paris, FR

(51) **B01J 19/00** (11) **1 714 695 B1**

(25) En (26) En

(21) 06112689.2 (22) 18.04.2006

(84) DE FR GB

(43) 25.10.2006

(30) 18.04.2005 US 672476 P

(54) • *Automatisierte Syntheseeinrichtung und Verfahren*

• *Automated compound synthesis system and method*

• *Appareil automatisé pour synthèse de composés et procédé*

(73) Asahi Kasei Bioprocess, Inc., 1855 Elmdale Avenue, Glenview, IL 60025, US

(72) Bellafiore, Louis, Wilmette, IL 60091, US

Walker, John, Evanston, Illinois 60201, US

Sanderson, James, Chicago, Illinois 60647, US

(74) Tetaz, Franck Claude Edouard, et al, Cabinet Régimbeau 139, rue Vendôme, 69477 Lyon Cedex 06, FR

(51) **B01J 20/18** (11) **1 633 475 B1**  
**B01D 53/04** **B01J 20/34**  
**B01D 15/00** **C10G 25/05**

(25) En (26) En

(21) 03732869.7 (22) 06.06.2003

- (84) DE GB NL
- (43) 15.03.2006
- (86) IB 2003/002541 06.06.2003
- (87) WO 2004/108273 2004/51 16.12.2004
- (54) • VERFAHREN ZUR ENTFERNUNG VON SCHWEFELVERBINDUNGEN AUS VERUNREINIGTEM GAS UND FLÜSSIGKEITSSTRÖMEN
- METHOD FOR SULFUR COMPOUNDS REMOVAL FROM CONTAMINATED GAS AND LIQUID STREAMS
- PROCEDE D'ELIMINATION DE COMPOSES SOUFRES DE FLUX LIQUIDES ET GAZEUX CONTAMINES
- (73) Zeochem AG, Seestrasse 108, 8707 Uetikon am See, CH
- (72) HAWES, Peter, CH-8713 Uerikon, CH  
SCHEUBLE, Andreas, CH-8706 Meilen, CH  
KLEEB, Beat, CH-8707 Uetikon, CH  
PFENNINGER, Armin, CH-8707 Uetikon, CH
- (74) Sutter, Kurt, et al. E. Blum & Co. AG  
Vorderberg 11, 8044 Zürich, CH

**B01J 20/18** → (51) **B01D 53/04**

**B01J 20/34** → (51) **B01J 20/18**

**B01J 23/96** → (51) **C22B 11/02**

- (51) **B01J 29/08** (11) **1 390 141 B1**  
**C01B 39/24** **B01J 37/08**
- (25) En (26) En
- (21) 02726042.1 (22) 24.04.2002
- (84) DE NL
- (43) 25.02.2004
- (86) CN 2002/000288 24.04.2002
- (87) WO 2002/087758 2002/45 07.11.2002
- (30) 28.04.2001 CN 01115613  
28.04.2001 CN 01115612
- (54) • SELTENERDMETALL-Y-ZEOLITH UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR
- A RARE EARTH ZEOLITE Y AND THE PREPARATION PROCESS THEREOF
- ZEOLITE Y CONTENANT DES TERRES RARES ET SA PREPARATION
- (73) China Petroleum & Chemical Corporation, 6A, Huixin Dong Street, Chaoyang District, Beijing 100029, CN  
RESEARCH INSTITUTE OF PETROLEUM PROCESSING, SINOPEC, 18, Xueyuan Road, Haidian District, Beijing 100083, CN
- (72) DU, Jun, Beijing 100083, CN  
LI, Zheng, Beijing 100083, CN  
DA, Zhijian, Beijing 100083, CN  
HE, Mingyuan, Beijing 100083, CN
- (74) Patentanwälte Westphal, Mussgnug & Partner, Am Riettor 5, 78048 Villingen-Schwenningen, DE

**B01J 37/08** → (51) **B01J 29/08**

**B01J 38/00** → (51) **C22B 11/02**

**B01L 3/00** → (51) **G01N 33/49**

- (51) **B02C 18/18** (11) **1 427 576 B1**  
**C08J 11/08** **B29B 17/02**
- (25) En (26) En
- (21) 00969082.7 (22) 06.10.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 16.06.2004
- (86) AU 2000/001218 06.10.2000
- (87) WO 2002/028609 2002/15 11.04.2002
- (54) • VERFAHREN ZUR RÜCKGEWINNUNG EINES ELASTOMEREN MATERIALS
- METHOD FOR RECOVERING AN ELASTOMERIC MATERIAL

- PROCEDE DE RECUPERATION DE MATIERE ELASTOMERE
- (73) Molectra Holdings Limited, C/-Alliance Trust Co. (Mauritius) Limited 409 James Court, St Denis Street, Port Louis, MU
- (72) Dobozy, John, Ashmore, QLD 4214, AU
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**B03B 13/00** → (51) **B03D 1/16**

- (51) **B03C 1/18** (11) **1 680 230 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03768101.2 (22) 07.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.07.2006
- (86) IT 2003/000726 07.11.2003
- (87) WO 2005/044461 2005/20 19.05.2005
- (54) • MAGNETSCHEIDER MIT SELTENERD- UND FERRITDAUER Magneteten
- MAGNETIC SEPARATOR WITH FERRITE AND RARE EARTH PERMANENT MAGNETS
- SEPARATEUR MAGNETIQUE A AIMANTS PERMANENTS DE FERRITE ET DE TERRES RARES
- (73) SGM Gantry S.p.A., Via Leno, 2/D, 25025 Manerbio, IT
- (72) MOLTENI, Danilo, I-25025 Manerbio BS, IT
- (74) Concone, Emanuele, et al, Società Italiana Brevetti S.p.A. Via Carducci 8, 20123 Milano, IT

- (51) **B03C 1/28** (11) **2 033 715 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 07015986.8 (22) 14.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.03.2009
- (54) • Verfahren zum Suspendieren oder Resuspendieren von Partikeln in einer Lösung sowie daran angepasste Vorrichtung
- Method for suspending or re-suspending particles in a solution and device adapted therefor
- Procédé destiné à suspendre ou resuspendre des particules dans une solution et dispositif adapté
- (73) Qiagen GmbH, Qiagen Strasse 1, 40724 Hilden, DE
- (72) Zwirner, Daniel, 8640 Rapperswil, CH
- (74) Leidescher, Thomas, et al, Zimmermann & Partner Postfach 330 920, 80069 München, DE

- (51) **B03C 3/08** (11) **1 899 073 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 06744771.4 (22) 19.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.03.2008
- (86) IB 2006/001376 19.05.2006
- (87) WO 2006/134435 2006/51 21.12.2006
- (30) 14.06.2005 FR 0500611
- (54) • VORRICHTUNG ZUR ELEKTROSTATISCHEN ABSCHIEDUNG VON IN EINEM LUFTSTROM MITGEFÜHRTEN GELADENEN TEILCHEN

- DEVICE FOR ELECTROSTATIC PRECIPITATION OF CHARGED PARTICLES CARRIED IN AN AIR STREAM
- DISPOSITIF DE PRECIPITATION ELECTROSTATIQUE DE PARTICULES CHARGÉES ET VEHICULEES DANS UN FLUX D AIR

- (73) VALEO SYSTEMES THERMIQUES, 8 rue Louis Lormand B.P. 513 La Verrière, 78321 Le Mesnil St Denis Cedex, FR
- (72) LADRECH, Frédéric, F-78310 Maurepas, FR  
LOUP, Didier, F-78310 MAUREPAS, FR
- (74) Léveillé, Christophe, Valeo Systemes Thermiques Service Propriété Industrielle Branche Thermique Habitatacle 8, rue Louis Lormand La Verrière BP 513, 78321 Le Mesnil-Saint- Denis Cedex, FR

(51) **B03D 1/16** (11) **1 296 771 B1**  
**B03B 13/00** **C02F 1/24**  
**B01D 17/02**

- (25) En (26) En
- (21) 01942011.6 (22) 07.06.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 02.04.2003
- (86) US 2001/018336 07.06.2001
- (87) WO 2001/096026 2001/51 20.12.2001
- (30) 09.06.2000 US 210692 P
- (54) • ZWEIKAMMER-FLOTATIONSSYSTEM
- DUAL-CELL MECHANICAL FLOTATION SYSTEM
- SYSTEME DE FLOTTATION MECANIQUE A CELLULE DUALE
- (73) Petreco International Limited, Swift House, Cosford Lane, Rugby, Warwickshire CV21 1QN, GB
- (72) STACY, Melvin, Baton Rouge, LA 70817, US  
TOLMIE, Kenneth, C., Houston, TX 77064, US  
CHEN, James, C., T., Houston, TX 77083, US
- (74) Akers, Noel James, et al, N.J. Akers & Co. 7 Ferris Town Truro, Cornwall TR1 3JG, GB
- (60) 10003515.3  
10003516.1

**B04B 9/12** → (51) **B04B 15/02**

- (51) **B04B 15/02** (11) **1 185 375 B1**  
**B04B 9/12**
- (25) Sv (26) En
- (21) 00915669.6 (22) 08.03.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 13.03.2002
- (86) SE 2000/000460 08.03.2000
- (87) WO 2000/053332 2000/37 14.09.2000
- (30) 08.03.1999 SE 9900817
- (54) • Antriebseinheit für den Rotor einer Zentrifugal-Trennvorrichtung
- A DRIVE UNIT FOR A CENTRIFUGE ROTOR OF A CENTRIFUGAL SEPARATOR
- MECANISME D'ENTRAINEMENT POUR UN ROTOR DE CENTRIFUGATION D'UN SEPARATEUR CENTRIFUGE
- (73) ALFA LAVAL AB, 147 80 Tumba, SE
- (72) KLINTENSTEDT, Kjell, S-132 34 Saltsjö-Boo, SE  
LARSEN, Torbjörn, S-147 62 Uttran, SE  
SETTERBERG, Jan, S-141 41 Huddinge, SE  
SZEPESSY, Stefan, S-118 46 Stockholm, SE  
Berglund, Stefan, et al, Bjerkéns Patentbyrå KB Östermalmsgatan 58, 114 50 Stockholm, SE

**B05B 1/22** → (51) **A47J 31/18**

- (51) **B05B 11/00** (11) **1 500 437 B1**  
**B65D 83/16**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 04300468.8 (22) 23.07.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.01.2005



- (30) 23.07.2003 FR 0309009
- (54) • *Vorrichtung zum Verpacken und Ausgeben eines Produkts, die eine Ausgabevorrichtung mit einem Druckknopf aufweist*
- *Device for packing and distributing a product, comprising distribution means activated by a push button*
- *Dispositif de conditionnement et de distribution d'un produit, comportant un organe de prélèvement actionné par un bouton-poussoir*
- (73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
- (72) PRUNIER, Marion, 13008 MARSEILLE, FR
- (74) Tanty, François, Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

- (51) **B05B 15/02** (11) **2 054 164 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 07814324.5 (22) 22.08.2007  
(84) DE FR  
(43) 06.05.2009  
(86) US 2007/076460 22.08.2007  
(87) WO 2008/024804 2008/09 28.02.2008  
(30) 25.08.2006 US 840083 P  
30.07.2007 US 830288
- (54) • *TASSENREINIGUNGSSYSTEM UND -VERFAHREN*
  - *BELL CUP CLEANING SYSTEM AND METHOD*
  - *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE NETTOYAGE DE COUPELLE*
  - (73) Illinois Tool Works Inc., 3600 West Lake Avenue, Glenview, IL 60026, US
  - (72) SEITZ, David, M., Glenview, IL 60026, US
  - (74) CEDOZ, Roger, T., Glenview, IL 60026, US
  - (74) Finnie, Peter John, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

**B05D 1/00** → (51) **G03F 7/16**

- (51) **B05D 1/04** (11) **1 519 792 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 03738852.7 (22) 09.07.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.04.2005  
(86) SE 2003/001190 09.07.2003  
(87) WO 2004/007094 2004/04 22.01.2004  
(30) 10.07.2002 SE 0202166
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM AUFBRINGEN EINES ÜBERZUGS AUF EINE DREIDIMENSIONALE FLÄCHE*
  - *METHOD AND APPARATUS FOR APPLYING A COATING ON A THREE DIMENSIONAL SURFACE*
  - *PROCEDE ET APPAREIL PERMETTANT D'APPLIQUER UN REVETEMENT SUR UNE SURFACE TRIDIMENSIONNELLE*
  - (73) Nolato AB, 260 93 Torekov, SE
  - (72) PERSSON, Lars, S-295 97 Degerberga, SE
  - (74) Åkesson, Sten Jan-Åke, et al, Awapatent AB Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE

- (51) **B05D 5/08** (11) **1 539 379 B1**  
**C09D 127/18**  
(25) En (26) En  
(21) 03748020.9 (22) 12.09.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 15.06.2005  
(86) EP 2003/010196 12.09.2003  
(87) WO 2004/024348 2004/13 25.03.2004  
(30) 13.09.2002 US 410712 P  
05.11.2002 EP 02079647
- (54) • *MEHRLAGIGE ANTIHAFTBESCHICHTUNG*
  - *MULTILAYER NON-STICK COATING*

- *REVETEMENT ANTI-ADHESIF MULTI-COUCHE*
- (73) Whitford B.V., P/a Amicorp Netherlands B.V. Laan van Kronenburg 8, 1183 AS Amstelveen, NL
- (72) SHAH, Satish, Chicago, IL 60645-4115, US
- PADILLA, Henry, Chicago, IL 60629-3023, US
- (74) Greenaway, Martin William, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, GB-London WC1R 4PJ, GB

**B05D 7/00** → (51) **C09D 11/10**

- (51) **B06B 1/00** (11) **1 863 597 B1**  
**B81B 3/00**  
(25) En (26) En  
(21) 06728466.1 (22) 02.03.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 12.12.2007  
(86) IT 2006/000126 02.03.2006  
(87) WO 2006/092820 2006/36 08.09.2006  
(30) 04.03.2005 IT RM20050093
- (54) • *OBERFLÄCHEN-MIKROMECHANISCHES VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON MIKROZERSPANTEN KAPAZITIVEN ULTRA-RAAKUSTISCHEN MESSWERTGEBERN*
  - *SURFACE MICROMECHANICAL PROCESS FOR MANUFACTURING MICROMACHINED CAPACITIVE ULTRA-ACOUSTIC TRANSDUCERS*
  - *TRAITEMENT MICRO-MECANIQUE DE SURFACE POUR TRANSDUCTEURS ULTRA-ACOUSTIQUES CAPACITIF MICRO-USINES, ET TRANSDUCTEUR AINSI REALISE*
  - (73) Consiglio Nazionale delle Ricerche, P. le Aldo Moro, 7, 00185 Roma, IT
  - Esate S.p.A., Viale Bianca Maria, 25, 20122 Milano, IT
  - Caliano, Giosuè, Via Grimaldi, 102, 00154 Roma, IT
  - Savoia, Alessandro Stuart, Via Giuseppe Vaccari, 32, 00194 Roma, IT
  - Gatta, Philipp, Via Brentonico, 132, 00154 Roma, IT
  - Pappalardo, Massimo, Via G. Spontini, 22, 00154 Roma, IT
  - Longo, Cristina, Via Aldo Moro, 78, 71038 Pietramontecorvino (FG), IT
  - Caronti, Alessandro, Via Cesare Lombroso, 109, 00154 Roma, IT
  - (72) CALIANO, Giosuè, 00154 Roma, IT
  - CARONTI', Alessandro, 00154 Roma, IT
  - PAPPALARDO, Massimo, Uni. Degli Studi Roma Tre, 00154 Roma, IT
  - CIANCI, Elena, Consiglio Nazionale delle Ricerche, I-00185 Roma, IT
  - FOGLIETTI, Vittorio, C. Nazionale delle Ricerche, I-00185 Roma, IT
  - MINOTTI, Antonio, C. Nazionale delle Ricerche, I-00185 Roma, IT
  - NENCIONI, Alessandro, Esaote S.p.A., I-15033 Casale Monferrato, IT
  - (74) Iannone, Carlo Luigi, et al, Barzanò & Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26, 00187 Roma, IT

**B06B 1/16** → (51) **E02D 7/18**

- (51) **B07B 13/00** (11) **1 663 521 B1**  
(25) Fi (26) En  
(21) 04767060.9 (22) 17.09.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 07.06.2006

- (86) FI 2004/000546 17.09.2004
- (87) WO 2005/025762 2005/12 24.03.2005
- (30) 17.09.2003 FI 20031330
- (54) • *SORTIERVORRICHTUNG UND -VERFAHREN*
- *SORTING DEVICE AND METHOD*
- *DISPOSITIF ET PROCEDE POUR LE TRI*
- (73) Rantasalmen SCEL Oy, PL 2, 58901 Rantasalmi, FI
- (72) JAUKKURI, Tuomo, FI-58900 Rantasalmi, FI
- (74) Helino, Timo Kalervo, et al, Papula Oy P.O. Box 981, 00101 Helsinki, FI

**B08B 7/00** → (51) **D06F 35/00**

- B09B 3/00** → (51) **C22B 11/02**
- (51) **B09B 5/00** (11) **1 424 144 B1**  
**G03G 15/08**  
(25) En (26) En  
(21) 03027101.9 (22) 25.11.2003  
(84) CH DE FR GB IT LI  
(43) 02.06.2004  
(30) 26.11.2002 JP 2002342307
- (54) • *Verfahren zum Recycling von Kunststoffmaterial einer Prozesskartusche*
  - *Method of recycling plastic material of process cartridge*
  - *Méthode de recyclage des matériaux plastiques constituant une cartouche de traitement*
  - (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku Tokyo, JP
  - (72) Koumura, Noboru, Ohta-ku, Tokyo, JP
  - Konno, Nagatoshi, Ohta-ku, Tokyo, JP
  - Kato, Seiichi, Ohta-ku, Tokyo, JP
  - (74) Weser, Wolfgang, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckestrasse 43, 81245 München, DE

**B21B 1/08** → (51) **C21D 8/00**

- (51) **B21C 37/15** (11) **2 131 972 B1**  
**B21D 39/06** **F02M 55/02**  
(25) De (26) De  
(21) 08706742.7 (22) 10.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.12.2009  
(86) DE 2008/000041 10.01.2008  
(87) WO 2008/106911 2008/37 12.09.2008  
(30) 07.03.2007 DE 102007011868
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES HOCHDRUCKSPEICHERROHRES AUS STAHL FÜR KRAFTSTOFFEINSPRITZANLAGEN SOWIE MIT DIESEM VERFAHREN HERGESTELLTES HOCHDRUCKSPEICHERROHR*
  - *METHOD FOR THE PRODUCTION OF A HIGH-PRESSURE ACCUMULATOR PIPE MADE OF STEEL FOR FUEL INJECTION SYSTEMS AND HIGH-PRESSURE ACCUMULATOR PIPE PRODUCED ACCORDING TO THIS METHOD*
  - *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN TUBE ACCUMULATEUR DE HAUTE PRESSION EN ACIER POUR DES SYSTÈMES D'INJECTION DE CARBURANT ET TUBE ACCUMULATEUR DE HAUTE PRESSION*
  - (73) Salzgitter Mannesmann Präzisionsrohr GmbH, Kissinger Weg, 59067 Hamm, DE
  - (72) HAGEDORN, Michael, 45739 Oer-Erkenschwick, DE
  - LECHTENFELD, Uwe, 44357 Dortmund, DE
  - (74) Meissner, Peter E., Meissner & Meissner Patentanwaltsbüro Hohenzollerndamm 89, 14199 Berlin, DE



(51) **B21D 1/02** (11) **1 984 130 B1**  
**B21D 5/02**

(25) De (26) De  
(21) 07711483.3 (22) 09.02.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 29.10.2008  
(86) EP 2007/001114 09.02.2007  
(87) WO 2007/090663 2007/33 16.08.2007  
(30) 10.02.2006 DE 102006006530  
(54) • **RICHTVORRICHTUNG UND RICHTVERFAHREN FÜR EIN METALLBAND**  
• **STRAIGHTENING DEVICE AND STRAIGHTENING METHOD FOR A METAL STRIP**  
• **DISPOSITIF DE DIRECTION ET PROCÉDÉ DE DIRECTION POUR BANDE DE MÉTAL**

(73) Betriebsforschungsinstitut VDEh Institut für angewandte Forschung GmbH, Sohnstrasse 65, 40237 Düsseldorf, DE  
(72) DEUTSCHER, Oswald, 40470 Düsseldorf, DE GORGELS, Frank, 52080 Aachen, DE KURZYNSKI, Jochen, 40625 Düsseldorf, DE LATHE, Roger, 40625 Düsseldorf, DE PÜTZ, Paul, Dieter, 40699 Erkrath, DE  
(74) Von Renesse, Dorothea, et al, König Szynka Tilmann von Renesse Patentanwälte Partnerschaft Lohengrinstrasse 11, 40549 Düsseldorf, DE

(51) **B21D 5/01** (11) **2 134 482 B1**  
**B21D 5/10** **B21D 19/08**

(25) De (26) De  
(21) 08706871.4 (22) 30.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 23.12.2009  
(86) DE 2008/000211 30.01.2008  
(87) WO 2008/110132 2008/38 18.09.2008  
(30) 09.03.2007 DE 102007012316  
(54) • **VERFAHREN UND ANBIEGEPRESSE ZUM ANBIEGEN DER RANDSTREIFEN EINES ZU EINEM SCHLITZROHR ZU FORMENDEN BLECHES**  
• **METHOD AND BENDING PRESS FOR BENDING THE EDGE STRIPS OF A METAL SHEET TO BE SHAPED INTO AN OPEN SEAM TUBE**  
• **PROCÉDÉ ET PRESSE À PLIER DESTINÉS À PLIER LES BANDES LATÉRALES D'UNE TÔLE À FORMER SOUS FORME DE TUBE FENDU**

(73) EUROPIPE GmbH, Wiesenstrasse 36, 45473 Mülheim a. d. Ruhr, DE  
(72) GROSS-WEEGE, Johannes, 47803 Krefeld, DE SAWITZKI, Manfred, 40822 Mettmann, DE OESTERLEIN, Ludwig, 45481 Mülheim, DE NEUENHAHN, Jan, 47228 Duisburg, DE LENUCK, Manfred, 45468 Mülheim, DE  
(74) Meissner, Peter E., Meissner & Meissner Patentanwaltsbüro Hohenzollerndamm 89, 14199 Berlin, DE

**B21D 5/02** → (51) **B21D 1/02**

**B21D 5/10** → (51) **B21D 5/01**

(51) **B21D 13/02** (11) **1 405 682 B1**  
**B21D 28/10** **B21D 31/04**

(25) En (26) En  
(21) 03021425.8 (22) 23.09.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 07.04.2004  
(30) 04.10.2002 US 264909  
11.09.2003 US 660022

(54) • **Expandierbares Formwerkzeug**  
• **Expandable forming tool**  
• **Outil de formage expansible**

(73) Trumpf, Inc, Farmington Industrial Park, Hyde Road, Farmington, Connecticut 06032, US  
(72) Peterhansel, Carl, Unionville, CT 06085, US Chomicz, Jonathan W, Clinton, CT 06413, US  
(74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

(51) **B21D 17/02** (11) **1 972 392 B1**  
**B21D 51/16** **B21K 1/76**

(25) En (26) En  
(21) 08005028.9 (22) 18.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 24.09.2008  
(30) 20.03.2007 JP 2007073622  
20.03.2007 JP 2007073623  
20.03.2007 JP 2007073624  
(54) • **Herstellungsverfahren einer hohlen Zahnstange und Vorrichtung zum Herstellen einer hohlen Zahnstange**  
• **Hollow rack bar manufacturing method and apparatus for manufacturing a hollow rack bar**  
• **Procédé de fabrication d'une crémaillère creuse et appareil de fabrication d'une crémaillère creuse**

(73) Neturen Co., Ltd., 17-1, Higashigotanda 2-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141-8639, JP  
(72) Yamawaki, Takashi, Tokyo 141-8639, JP Nakamizo, Takuya, Tokyo 141-8639, JP  
(74) Plöger, Jan Manfred, et al, Gramm, Lins & Partner GbR Theodor-Heuss-Strasse 1, 38122 Braunschweig, DE  
(60) 10003814.0

**B21D 19/08** → (51) **B21D 5/01**

(51) **B21D 22/21** (11) **2 125 263 B1**  
**C21D 8/04** **C21D 9/48**

(25) De (26) De  
(21) 08701117.7 (22) 15.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 02.12.2009  
(86) EP 2008/000261 15.01.2008  
(87) WO 2008/101567 2008/35 28.08.2008  
(30) 19.02.2007 DE 102007008117  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM TEMPERIERTEN UMFORMEN VON WARMGEGALZTEM STAHLMATERIAL**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR THE TEMPERATURE-CONTROLLED SHAPING OF HOT-ROLLED STEEL MATERIAL**  
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE FORMAGE À TEMPÉRATURE RÉGULÉE D'UN MATÉRIAU EN ACIER LAMINÉ À CHAUD**

(73) Voestalpine Anarbeitung GmbH, Voestalpine-Stasse 3, 4020 Linz, AT  
(72) KIRCHWEGGER, Hans-Jörg, A-4300 St. Valentin, AT KRENN, Karl-Heinz, A-4020 Linz, AT KRIEGNER, Wolfgang, A-4064 Otterfering, AT  
(74) Naefe, Jan Robert, Nospat Patent- und Rechtsanwältin Naefe Oberdorfer Schmidt Isartorplatz 5, 80331 München, DE

**B21D 24/10** → (51) **B21D 28/20**

**B21D 28/06** → (51) **B21D 28/16**

**B21D 28/10** → (51) **B21D 13/02**

(51) **B21D 28/16** (11) **2 036 629 B1**  
**B21D 28/06** **B21D 28/26**

(25) De (26) De  
(21) 07018046.8 (22) 14.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 18.03.2009  
(54) • **Verfahren und Vorrichtung zum Feinschneidern und Umformen eines Werkstücks**  
• **Method and device for fine cutting and forming of a workpiece**  
• **Procédé et dispositif de coupe fine et de formage d'une pièce à usiner**

(73) Feintool Intellectual Property AG, Industriering 8, 3250 Lyss, CH  
(72) Schlatter, Ulrich, Dipl.-Ing., 3250 Lyss, CH  
(74) Hannig, Wolf-Dieter, Cohausz Dawidowicz Hannig & Sozien Friedlander Strasse 37, 12489 Berlin, DE

(51) **B21D 28/20** (11) **1 602 419 B1**  
**B21D 24/10**

(25) De (26) De  
(21) 05010716.8 (22) 18.05.2005  
(84) DE ES FR IT  
(43) 07.12.2005  
(30) 02.06.2004 DE 102004027017  
06.05.2005 DE 102005021028  
(54) • **Presse zum Schneiden von hochfesten Blechen**  
• **Press for cutting high strength metal sheets**  
• **Presse pour découper des tôles de haute résistance**

(73) Schuler Pressen GmbH & Co. KG, Bahnhofstrasse 41, 73033 Göppingen, DE  
(72) Fahrenbach, Jürgen, 73101 Aichelberg, DE  
(74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Webergasse 3, 73728 Esslingen, DE  
(60) 08160025.6 / 1 985 389

**B21D 28/26** → (51) **B21D 28/16**

**B21D 31/04** → (51) **B21D 13/02**

**B21D 39/06** → (51) **B21C 37/15**

**B21D 51/16** → (51) **B21D 17/02**

**B21D 53/12** → (51) **F16C 33/46**

(51) **B21G 3/12** (11) **1 631 400 B1**

(25) En (26) En  
(21) 04733762.1 (22) 19.05.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 08.03.2006  
(86) DK 2004/000354 19.05.2004  
(87) WO 2004/103605 2004/49 02.12.2004  
(30) 22.05.2003 US 443185  
(54) • **SICHERUNG VON HALTEWERKZEUGE AUF EINEM RINGFÖRMIGEN WERKZEUG FÜR EINE MASCHINE ZUM HERSTELLEN VON NÄGELN**  
• **SECURING HOLDING JAWS ON A TOOL RING FOR A NAIL MACHINE**  
• **MACHOIRES DE RETENUE DE SECURITE SUR UN ANNEAU DESTINEES A DES MACHINES A CLOUS**

(73) ENKOTEC A/S, Sverigesvej 26, 8660 Skanderborg, DK  
(72) JENSEN, J rn, Boie, DK-8400 Ebeltoft, DK  
(74) Sundien, Thomas, et al, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

**B21J 15/06** → (51) **B21J 15/22**

(51) **B21J 15/22** (11) **2 125 268 B1**  
**B21J 15/06**

(25) En (26) En  
(21) 08701949.3 (22) 28.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.12.2009  
(86) GB 2008/000276 28.01.2008  
(87) WO 2008/113967 2008/39 25.09.2008  
(30) 16.03.2007 GB 0705144  
(54) • **BEFESTIGUNGSINSTALLATIONSWERKZEUG**  
• **FASTENER INSTALLATION TOOL**  
• **OUTIL D'INSTALLATION DE FIXATION**

(73) Avdel UK Limited, Pacific House, 2 Swiftfields Watchmead Industrial Estate, Welwyn Garden City Hertfordshire AL7 1LY, GB

(72) SEEWRAJ, Angraj, Kumar, Hertfordshire AL6 0LQ, GB  
BEECHERL, Peter, Michael, Algonac, MI 48001, US

(74) Mackenzie, Andrew Bryan, et al, Scott & York Intellectual Property Limited 45 Grosvenor Road, St. Albans Hertfordshire AL1 3AW, GB

---

(51) **B21J 15/34** (11) **1 690 613 B1**  
**B21J 15/02** **B21J 15/06**

(25) En (26) En  
(21) 05257670.9 (22) 14.12.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 16.08.2006  
(30) 14.02.2005 US 652593 P  
19.10.2005 US 254040

(54) • **Nietpistole mit Niethalterungssystem**  
• **Magnetic rivet retention system for a rivet-gun**  
• **Pistolet de rivetage avec système de maintien du rivet**

(73) Acument Intellectual Properties, LLC., 840 West Long Lake Road, Troy, Michigan 48098, US

(72) Bouman, Wim, Toronto M6R 1N8, CA  
Hovestadt, Ed, Brandford, Ontario N3R 6X8, CA

(74) Mackenzie, Andrew Bryan, et al, Scott & York Intellectual Property Limited 45 Grosvenor Road, St. Albans Hertfordshire AL1 3AW, GB

---

(51) **B21K 1/56** (11) **1 044 742 B1**  
**C22F 1/06** **C22C 23/02**  
**C22C 23/04**

(25) En (26) En  
(21) 00302610.1 (22) 29.03.2000  
(84) DE FR GB  
(43) 18.10.2000  
(30) 29.03.1999 JP 8550499  
10.02.2000 JP 2000033201

(54) • **Mit Gewinde versehenes Befestigungselement und Verfahren zu dessen Herstellung**  
• **Threaded fastener and a method of making the same**  
• **Element de fixation fileté et procédé pour sa fabrication**

(73) Kurimoto, Ltd., 1-12-19, Kitahorie, Nishi-ku Osaka, JP  
Kishiwada Stainless Steel Works, 20, Rinkaicho, Kishiwada-shi Osaka, JP  
Higashi, Kenji, 3-4-9, Teraikedai, Tondabayashi-shi Osaka, JP

(72) Kitagawa, Masayoshi, Kishiwada-shi, Osaka, JP  
Michiura, Yoshisada, Izumisano-shi, Osaka, JP  
Maekawa, Keiichi, Osaka, JP  
Kohara, Mitsuki, Kishiwada-shi, Osaka, JP  
Higashi, Kenji, Tondabayashi-shi, Osaka, JP

Asaoka, Takeyuki, Sakai-shi, Osaka, JP

(74) Boden, Keith McMurray, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

---

**B21K 1/76** → (51) **B21D 17/02**

(51) **B21L 9/06** (11) **1 952 907 B1**  
**B21L 19/00**

(25) En (26) En  
(21) 08001724.7 (22) 30.01.2008  
(84) DE  
(43) 06.08.2008  
(30) 01.02.2007 JP 2007022575  
(54) • **Verfahren zur Herstellung einer Kraftübertragungskette und bei diesem Verfahren verwendete Pressvorrichtung**  
• **Method of producing power transmission chain and press-fitting apparatus used in said method**  
• **Procédé pour la production d'un chaîne de transmission de puissance et appareil d'emmanchement à la presse utilisé dans ledit procédé**

(73) JTEKT Corporation, 5-8, Minamisemba 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 542-8502, JP

(72) Miura, Yoshihisa, Osaka-shi Osaka 542-8502, JP

(74) Hager, Thomas Johannes, Hofer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

---

**B21L 19/00** → (51) **B21L 9/06**

---

**B22C 7/02** → (51) **B22C 9/10**

(51) **B22C 9/10** (11) **1 674 175 B1**  
**B22D 29/00** **B29C 33/52**  
**B22C 7/02** **B29C 33/44**

(25) De (26) De  
(21) 05022108.4 (22) 11.10.2005  
(84) DE ES FR GB  
(43) 28.06.2006  
(30) 19.10.2004 DE 102004050770  
(54) • **Verfahren zur Herstellung oder Bearbeitung von Hohlkörpern**  
• **Process for the production or working of hollow shaped bodies**  
• **Procédé de fabrication ou de façonnage de corps creux**

(73) Clariant Produkte (Deutschland) GmbH, Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt am Main, DE

(72) Bayer, Michael, DI., 86672 Thierhaupten, DE  
Hackenspiel, Elmar, 86637 Zusamaltheim, DE

---

**B22D 29/00** → (51) **B22C 9/10**

(51) **B22F 1/00** (11) **1 740 332 B1**  
**B22F 3/12** **B22F 3/24**  
**C22C 33/02**

(25) En (26) En  
(21) 05733730.5 (22) 20.04.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 10.01.2007  
(86) SE 2005/000563 20.04.2005  
(87) WO 2005/102565 2005/44 03.11.2005  
(30) 21.04.2004 SE 0401041  
(54) • **GESINTERTE METALLTEILE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**  
• **SINTERED METAL PARTS AND METHOD FOR THE MANUFACTURING THEREOF**  
• **PIECES METALLIQUES FRITTEES ET PROCÉDE DE FABRICATION DESDITES PIÉCES**

(73) HÖGANÄS AB, 263 83 Höganäs, SE

(72) SKOGLUND, Paul, S-263 52 Höganäs, SE  
KEJZELMAN, Mikhail, S-212 29 Malmö, SE  
BERGMARK, Anders, S-260 40 Viken, SE

(74) Andersson, Mikael Per Robert, Awapatent AB Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE

---

(51) **B22F 1/00** (11) **1 793 949 B1**

(25) En (26) En  
(21) 05857952.5 (22) 30.09.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 13.06.2007  
(86) US 2005/035409 30.09.2005  
(87) WO 2006/132663 2006/50 14.12.2006  
(30) 30.09.2004 US 957196  
(54) • **METALLE UND LEGIERUNGEN IM NANOMASSSTAB SOWIE VERFAHREN ZUM MONTIEREN VON BAUGRUPPEN DAMIT**  
• **NANO-SIZED METALS AND ALLOYS, AND METHODS OF ASSEMBLING PACKAGES CONTAINING SAME**  
• **METAUX ET ALLIAGES DE DIMENSION NANOMETRIQUE, ET PROCEDES D'ASSEMBLAGE DE BOITIERS EN CONTENANT**

(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US

(72) GARNER, Michael, Pleasanton, CA 94566, US  
HUA, Fay, Fremont, CA 94539, US

(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

---

(51) **B22F 3/11** (11) **1 382 408 B1**

(25) En (26) En  
(21) 03015992.5 (22) 14.07.2003  
(84) DE FR GB SE  
(43) 21.01.2004  
(30) 15.07.2002 JP 2002205958  
31.03.2003 JP 2003095376

(54) • **Verfahren zur Herstellung poröser, gesinterter Metalle für Filter**  
• **Method for producing porous sintered metals for filters**  
• **Procédé de fabrication de métal poreux fritté pour filtres**

(73) HITACHI METALS, LTD., 2-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo, JP  
HMY, Ltd., 2107-2, Yasugicho, Yasugi-shi, Shimane-ken, JP

(72) Date, Kenji, Matsue-shi, Shimane-ken, JP  
Nakai, Masumi, Yasugi-shi, Shimane-ken, JP

(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

---

**B22F 3/12** → (51) **B22F 1/00**

---

**B22F 3/24** → (51) **B22F 1/00**

---

**B23B 27/14** → (51) **C04B 35/52**

(51) **B23D 49/16** (11) **2 029 303 B1**  
**B23D 51/10**

(25) De (26) De  
(21) 07727821.6 (22) 05.04.2007  
(84) DE GB HU  
(43) 04.03.2009  
(86) EP 2007/053353 05.04.2007  
(87) WO 2007/137900 2007/49 06.12.2007  
(30) 31.05.2006 DE 102006025768  
(54) • **HUBSÄGE MIT EINER BEFESTIGUNGSEINRICHTUNG FÜR EIN SÄGEBLATT**  
• **RECIPROCATING SAW WITH A FASTENING DEVICE FOR A SAW BLADE**  
• **SCIE SAUTEUSE MUNIE D' UN DISPOSITIF DE FIXATION POUR UNE LAME DE SCIE**

(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE



(72) RAKACZKI, Janos, 3521 Miskolc, HU

**B23D 51/10** → (51) **B23D 49/16**

- (51) **B23D 79/00** (11) **1 954 435 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06806718.0 (22) 17.11.2006
- (84) CH DE FR GB IT LI
- (43) 13.08.2008
- (86) EP 2006/011049 17.11.2006
- (87) WO 2007/057199 2007/21 24.05.2007
- (30) 18.11.2005 DE 102005055498
- (54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM THERMISCHEN ENTGRATEN VON WERKSTÜCKEN**
- **DEVICE AND METHOD FOR THE THERMAL DEBURRING OF WORKPIECES**
- **DISPOSITIF ET METHODE POUR L'EBAR-BAGE THERMIQUE DE PIECES**
- (73) Extrude Hone GmbH, Berghäuser Strasse 62, 42859 Remscheid, DE
- (72) MATT, Patrick, 87616 Marktobendorf, DE
- (74) KIESER, Axel, 74379 Ingersheim, DE
- (74) Rössler, Matthias, KNH Patentanwälte Kahlhöfer Neumann Rößler Heine Postfach 10 33 63, 40024 Düsseldorf, DE
- (60) 09013550.0 / 2 147 736

**B23K 9/00** → (51) **B65H 57/00**

- (51) **B23K 9/09** (11) **1 955 804 B1**
- B23K 9/29**
- (25) De (26) De
- (21) 07008561.8 (22) 26.04.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.08.2008
- (30) 06.02.2007 DE 102007005936
- (54) • **Verfahren zum Auftragsschweißen und/oder Auftragslöten**
- **Method for built-up welding and/or build-up brazing**
- **Méthode de soudage par rechargement**
- (73) PanGas, Industriepark 10, 6252 Dagmersellen, CH
- (72) Wilhelm, Gerald, 86551 Aichach, DE
- (74) Gellner, Bernd, Linde Aktiengesellschaft Patente und Marken Dr. Carl-von-Linde-Strasse 6-14, 82049 Höllriegelskreuth, DE

**B23K 9/29** → (51) **B23K 9/09**

- (51) **B23K 11/25** (11) **1 868 762 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06707241.3 (22) 24.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.12.2007
- (86) EP 2006/001698 24.02.2006
- (87) WO 2006/108468 2006/42 19.10.2006
- (30) 13.04.2005 DE 102005017797
- (54) • **SCHWEISSANORDNUNG ZUM VERBINDEN VON WERKSTÜCKEN DURCH WIDERSTANDS- ODER PRESSSCHWEISSEN**
- **WELDING ARRANGEMENT FOR CONNECTING WORKPIECES BY RESISTANCE OR PRESS WELDING**
- **SYSTÈME DE SOUDAGE POUR JOINDRE DES PIÈCES PAR SOUDAGE PAR RÉSISTANCE OU PAR SOUDAGE PAR PRESSION**
- (73) Fachhochschule Jena, Carl-Zeiss-Promenade 2, 07745 Jena, DE
- (72) BOLLE, Jürgen, 07743 Jena, DE
- BLIEDTNER, Jens, 07745 Jena, DE
- ZWEINERT, Klaus, 99891 Tabarz, DE
- ECKE, Wolfgang, 07747 Jena, DE
- WILLSCH, Reinhardt, 37743 Jena, DE

BÜRGER, Wolfgang, 99089 Erfurt, DE  
(74) Niestroy, Manfred, et al, Patentanwälte Geyer, Fehners & Partner (G.b.R.), Sellerstrasse 1, 07745 Jena, DE

- (51) **B23K 20/12** (11) **1 768 815 B1**
- B23K 35/02** **F16B 37/06**
- (25) De (26) De
- (21) 05760692.3 (22) 18.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.04.2007
- (86) EP 2005/007811 18.07.2005
- (87) WO 2006/008122 2006/04 26.01.2006
- (30) 16.07.2004 DE 102004034497
- 09.09.2004 DE 202004014071 U
- (54) • **BEFESTIGUNGSELEMENT ZUR REIBSCHWEISSVERBINDUNG MIT EINEM FLÄCHIGEN BAUTEIL**
- **FASTENING ELEMENT FOR BEING FRICTION WELDED TO A FLAT COMPONENT**
- **ELEMENT DE FIXATION DESTINE A ETRE SOUDE PAR FRICTION A UN ELEMENT CONSTITUTIF PLAT**
- (73) EJOT GmbH & Co. KG, Untere Bienhecke, 57334 Bad Laasphe, DE
- (72) MAUER, Dieter, 35457 Lollar, DE
- CHRIST, Eberhard, 99897 Tambach-Dietharz, DE
- (74) Bardehle, Heinz, Puschmann Borchert Bardehle Patentanwälte Partnerschaft Bajuwarenring 21, 82041 Oberhaching, DE

**B23K 26/00** → (51) **C21D 10/00**

- (51) **B23K 26/14** (11) **1 940 579 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06721961.8 (22) 16.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.07.2008
- (86) CH 2006/000259 16.05.2006
- (87) WO 2006/122441 2006/47 23.11.2006
- (30) 17.05.2005 CH 857052005
- (54) • **VERFAHREN ZUR MATERIALBEARBEITUNG MITTELS EINES IN EINEM WASSERSTRAHL GEFÜHRTEN LASERS SOWIE VORRICHTUNG ZUR DURCHFÜHRUNG DES VERFAHRENS**
- **METHOD FOR MATERIAL WORKING BY MEANS OF A LASER GUIDED IN A WATER JET AND DEVICE FOR CARRYING OUT SAID METHOD**
- **PROCEDE D'USINAGE DE MATERIAU AU MOYEN D'UN LASER GUIDE PAR JET D'EAU ET DISPOSITIF POUR METTRE LEDIT PROCEDE EN OEUVRE**
- (73) TECHNIKUS AG, Aeulestrasse 5, 9490 Vaduz, LI
- (72) HATEBUR, Franz, CH-3626 Huenibach, CH
- (74) Felber, Josef, Felber & Partner AG Dufourstrasse 116, 8034 Zürich, CH

**B23K 35/02** → (51) **B23K 20/12**

**B23K 35/30** → (51) **B23K 35/368**

- (51) **B23K 35/368** (11) **1 547 722 B1**
- B23K 35/30**
- (25) En (26) En
- (21) 04258040.7 (22) 22.12.2004
- (84) DE DK FI GB SE
- (43) 29.06.2005
- (30) 26.12.2003 JP 2003432895
- (54) • **Verfahren und Metall-Basis-Fulldraht zum Lichtbogenschweissen in Schutzgas**

- **Metal-base flux-cored wire for gas-shielded arc welding and gas-shielded arc welding method**
- **Procédé et fil fourré à base de métal pour le soudage à l'arc sous gaz protecteur**
- (73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 10-26, Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP
- (72) Hashimoto, Tetsuya c/o Fujisawa Plant in Kobe, Fujisawa-shi Kanagawa 251-0014, JP
- Hidaka, Takeshi c/o Fujisawa Plant in Kobe Steel, Fujisawa-shi Kanagawa 251-0014, JP
- (74) Gillard, Richard Edward, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB

- (51) **B23P 6/00** (11) **1 743 731 B1**
- F01D 5/00**
- (25) En (26) En
- (21) 06253713.9 (22) 14.07.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 17.01.2007
- (30) 15.07.2005 US 699444 P
- 14.11.2005 US 273057
- (54) • **System und Verfahren zum Reparieren eines Gasturbinenbauteils**
- **A system and method for repairing a gas turbine engine component**
- **Système et procédé de réparation d'un composant d'une turbine à gaz**
- (73) United Technologies Corporation, United Technologies Building, 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Leibfried, Peter E., Vernon, CT 06066, US
- Dunne, Philip J., Thomaston, CT 06787, US
- Arrigoni, John P., Wallingford, CT 06492, US
- Sorvillo, William G. Sr., Middletown, CT 06457, US
- Simard, Dale A., Terryville, CT 06786, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **B23Q 1/00** (11) **2 025 444 B1**
- B23Q 3/18** **B25B 5/06**
- (25) De (26) De
- (21) 08162450.4 (22) 15.08.2008
- (84) AT DE FR GB IT
- (43) 18.02.2009
- (30) 15.08.2007 DE 102007038656
- (54) • **Niederzugspannvorrichtung zum Spannen in Bohrungen und Innenkonturen von Gegenständen**
- **Tensioning device for tensioning in boreholes and interior contours of objects**
- **Dispositif de serrage à faible traction destiné au serrage dans des forages et des contours internes d'objets**
- (73) Ludwig Ehrhardt GmbH, Römheldstrasse 1-5, 35321 Laubach, DE
- (72) Matzat, Dr. Hendric, 08209 Rebensgrün, DE
- Richter, Klaus, 35321 Laubach, DE
- (74) von Ahsen, Erwin-Detlef, et al, Von Ahsen, Nachtweg & Kollegen Anwaltskanzlei Wilhelm-Herbst-Strasse 5, 28359 Bremen, DE

**B23Q 3/18** → (51) **B23Q 1/00**

- (51) **B23Q 11/00** (11) **1 487 609 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 02757334.4 (22) 23.08.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 22.12.2004
- (86) US 2002/026840 23.08.2002
- (87) WO 2003/022516 2003/12 20.03.2003
- (30) 07.09.2001 US 948728



- (54) • *ABGESTIMMT GEDÄMPFTER ABSORBER-TRÄGER*  
• *TUNED DAMPED ABSORBER SUPPORT*  
• *SUPPORT ABSORBEUR A AMORTISSEMENT ACCORDE*
- (73) Cincinnati Machine, LLC, 2200 Litton Lane, Hebron, KY 41048, US
- (72) MCCALMONT, Paul E, Cincinnati, OH 45209, US  
BURT, Dennis A, Grovetown, GA 30813-5319, US  
KOHRING, Mark D, West Chester, OH 45069-1782, US  
LORETTA, Miles E, Greenville, South Carolina 29609, US
- (74) Forsyth, Helen Jane, Nash Matthews 90-92 Regent Street, Cambridge, CB2 1DP, GB
- 
- (51) **B24B 3/34** (11) **2 072 182 B1**  
**B24B 53/00**
- (25) De (26) De  
(21) 07123579.0 (22) 19.12.2007  
(84) CH DE LI  
(43) 24.06.2009
- (54) • *Schleifmaschine mit einer Vorrichtung zum Konditionieren einer Schleifscheibe und Verfahren dazu*  
• *Grinding machine with a device for conditioning a grinding machine and procedure for it*  
• *Ponceuse dotée d'un dispositif de conditionnement d'une meule et son procédé*
- (73) Agathon AG Maschinenfabrik, 4503 Solothurn, CH
- (72) Altpeter, Friedhelm, 3952 Susten, CH  
Pfluger, Walter H., Dr., 4515 Oberdorf, CH
- (74) BOVARD AG, Optingenstrasse 16, 3000 Bern 25, CH
- 
- (51) **B24B 3/54** (11) **2 000 255 B1**  
**B24D 15/08**
- (25) En (26) En  
(21) 07253513.1 (22) 05.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 10.12.2008  
(30) 06.06.2007 JP 2007149921
- (54) • *Schneidwerkzeug zum Schleifen*  
• *Cutting-tool holder for use in grinding*  
• *Support d'outil de découpage pour une utilisation de meulage*
- (73) Master Cutlery Corporation, Sharp House No. 23-14, Natsumi 4-chome Funabashi, Chiba 273-0865, JP
- (72) Tsuchida, Mino, c/o Master Cutlery Corporation, Funabashi Chiba 273-0865, JP
- (74) Carter, Stephen John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- 
- (51) **B24B 9/14** (11) **2 018 247 B1**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 07731355.9 (22) 24.04.2007  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 28.01.2009  
(86) FR 2007/000696 24.04.2007  
(87) WO 2007/128904 2007/46 15.11.2007  
(30) 10.05.2006 FR 0604133  
19.05.2006 FR 0604493
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ABGRATEN EINER LINSE DURCH SCHNEIDEN DER LINSE*  
• *METHOD AND DEVICE FOR TRIMMING A LENS BY CUTTING SAID LENS*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE DÉTOURAGE D'UNE LENTILLE PAR DÉCOUPAGE DE LADITE LENTILLE*
- (73) ESSILOR INTERNATIONAL (COMPAGNIE GENERALE D'OPTIQUE), 147, Rue de Paris, 94220 Charenton-le-Pont, FR
- (72) LEMAIRE, Cédric, F-94220 Charenton le Pont, FR  
NAUCHE, Michel, F-94220 Charenton le Pont, FR
- (74) Chauvin, Vincent, et al, CORALIS 85 boulevard Malesherbes, F-75008 Paris, FR
- 
- (51) **B24B 9/14** (11) **2 024 135 B1**  
**B24B 13/005**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 07731450.8 (22) 11.05.2007  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 18.02.2009  
(86) FR 2007/000809 11.05.2007  
(87) WO 2007/141402 2007/50 13.12.2007  
(30) 08.06.2006 FR 0605085
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM KONTURFRÄSEN EINER LINSE MIT VERIFIKATION DER ÜBEREINSTIMMUNG EINES VERRIEGELUNGSADAPTERS DER LINSE MIT EINER EIGENSCHAFT DIESER LINSE ODER IHRER GEWÜNSCHTEN FORM*  
• *DEVICE AND METHOD OF TRIMMING A LENS INCLUDING VERIFICATION OF THE ADEQUACY OF A LOCK ADAPTER OF SAID LENS WITH A CHARACTERISTIC OF THIS LENS OR ITS DESIRED SHAPE*  
• *DISPOSITIF ET PROCEDE DE DETOURAGE D'UNE LENTILLE COMPORTANT LA VERIFICATION DE L'ADEQUATION D'UN ADAPTATEUR DE BLOCAGE DE LADITE LENTILLE AVEC UNE CARACTERISTIQUE DE CETTE LENTILLE OU SON CONTOUR SOUHAITE*
- (73) ESSILOR INTERNATIONAL (COMPAGNIE GENERALE D'OPTIQUE), 147, Rue de Paris, 94220 Charenton-le-Pont, FR
- (72) DIVO, Fabien, F-94220 Charenton le Pont, FR
- (74) Chauvin, Vincent, et al, CORALIS 85 boulevard Malesherbes, F-75008 Paris, FR
- 
- B24B 13/005** → (51) **B24B 9/14**
- (51) **B24B 23/02** (11) **2 097 220 B1**  
**B24B 55/05**
- (25) De (26) De  
(21) 07803583.9 (22) 21.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 09.09.2009  
(86) EP 2007/060046 21.09.2007  
(87) WO 2008/058797 2008/21 22.05.2008  
(30) 13.11.2006 DE 102006053303
- (54) • *HANDWERKZEUGMASCHINE FÜR EIN ROTIERENDES WERKZEUG MIT SCHUTZHAUBE*  
• *PORTABLE POWER TOOL FOR A ROTATING TOOL COMPRISING A PROTECTIVE HOOD*  
• *MACHINE-OUTIL MANUELLE POUR UN OUTIL ROTATIF À CAPOT PROTECTEUR*
- (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) ESENWEIN, Florian, 73066 Uhingen-Holzhausen, DE
- 
- (51) **B24B 23/02** (11) **2 119 534 B1**  
**B24B 55/05**
- (25) De (26) De  
(21) 09158811.1 (22) 27.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 18.11.2009
- (30) 13.05.2008 DE 102008023324
- (54) • *Schutzhaube für ein Elektrowerkzeug, insbesondere einen Winkelschleifer sowie Elektrowerkzeug mit einer derartigen Schutzhaube*  
• *Protective cap for an electric tool, in particular an angle grinder and electric tool with such a protective cap*  
• *Capot protecteur pour un outil électrique, notamment une meuleuse d'angle et outil électrique doté d'un tel capot protecteur*
- (73) AEG Electric Tools GmbH, Max-Eyth-Strasse 10, 71364 Winnenden, DE
- (72) Schmied, Helmut, 71522 Backnang, DE
- (74) Bernhard, Uwe, et al, BRP Renaud & Partner Rechtsanwälte Notare Patentanwälte Königstrasse 28, 70173 Stuttgart, DE
- 
- (51) **B24B 37/04** (11) **1 494 835 B1**  
**C04B 35/488**
- (25) En (26) En  
(21) 03726332.4 (22) 16.04.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 12.01.2005  
(86) US 2003/011942 16.04.2003  
(87) WO 2003/089192 2003/44 30.10.2003  
(30) 18.04.2002 US 373450 P
- (54) • *LÄPPTRÄGER ZUR BENUTZUNG BEI DER HERSTELLUNG VON GLEITKÖRPERN*  
• *LAPPING CARRIER FOR USE IN FABRICATING SLIDERS*  
• *SUPPORT DE RODAGE S'UTILISANT POUR PRODUIRE DES CURSEURS*
- (73) Saint-Gobain Ceramics & Plastics, Inc., 1 New Bond Street, Box Number 15138, Worcester, MA 01615-0138, US
- (72) KENNEDY, Leo, E., Colorado Springs, CO 80920, US  
KWON, Oh-Hun, Westborough, MA 01581, US  
SIMPSON, Matthew, A., Sudbury, MA 01776, US  
SMITH, Stanley, C., Elbert, CO 80106, US
- (74) Leidescher, Thomas, et al, Zimmermann & Partner Postfach 330 920, 80069 München, DE
- 
- B24B 53/00** → (51) **B24B 3/34**
- 
- B24B 55/05** → (51) **B24B 23/02**
- 
- (51) **B24C 1/04** (11) **1 777 036 B1**  
**B41J 2/16** **B41J 2/14**
- (25) En (26) En  
(21) 06077325.6 (22) 26.01.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 25.04.2007  
(30) 26.01.2000 US 491533
- (54) • *Bildung der Tintenförderschlitze für Tintenstrahl-druckköpfe*  
• *Ink feed slot formation in ink-jet printheads*  
• *Formation des canaux à encre pour les imprimantes à jet d'encre*
- (73) Hewlett-Packard Company, 3000 Hanover Street, Palo Alto CA 94304-1112, US
- (72) Pollard, Jeffrey R., Corvallis, OR 97333, US  
Pettit, Thomas E., Corvallis, OR 97330, US  
Buswell, Shen, Monmouth, OR 97361, US  
Godwin, Nichole, Corvallis, OR 97330, US
- (74) Durville, Guillaume, et al, Hewlett-Packard Española, S.L. Legal Department Cami de Can Graells, 1-21, Sant Cugat del Valles 08174 Barcelona, ES
- (62) 01905168.9 / 1 409 200

**B24C 1/10** → (51) **A61M 25/00**

(51) **B24D 5/04** (11) **1 982 796 B1**  
**B24D 5/10** **B24D 7/04**  
**B24D 7/10** **B24D 5/12**

(25) De (26) De  
(21) 08006716.8 (22) 02.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 22.10.2008  
(30) 20.04.2007 AT 6182007  
(54) • *Schleifscheibe*  
• *Grinding wheel*  
• *Meule*

(73) Tyrolit - Schleifmittelwerke Swarovski K.G.,  
Swarovskistrasse 33, 6130 Schwaz, AT  
(72) Meissl, Florian, 6063 Rum, AT  
(74) Gangl, Markus, et al, Torggler & Hofinger  
Patentanwälte Wilhelm-Greil-Straße 16, 6020  
Innsbruck, AT

**B24D 5/10** → (51) **B24D 5/04**

**B24D 5/12** → (51) **B24D 5/04**

(51) **B24D 5/16** (11) **1 883 499 B1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 06726123.0 (22) 22.03.2006  
(84) DE ES  
(43) 06.02.2008  
(86) FR 2006/000625 22.03.2006  
(87) WO 2006/117443 2006/45 09.11.2006  
(30) 29.04.2005 FR 0504358  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR  
BEARBEITUNG DES UMFANGS EINER ZU  
EINER BRILLE GEHÖRENDE OPTHAL-  
MISCHEN LINSE*  
• *METHOD AND DEVICE FOR WORKING ON  
THE PERIPHERY OF AN OPHTHALMIC  
LENS PERTAINING TO A PAIR OF  
GLASSES*  
• *PROCEDE ET DISPOSITIF DE TRAVAIL DE  
LA PERIPHERIE D'UNE LENTILLE  
OPHTHALMIQUE DE LUNETTES*

(73) ESSILOR INTERNATIONAL (Compagnie  
Générale d'Optique), 147 Rue de Paris,  
94227 Charenton, FR  
(72) NAUCHE, Michel, F-94227 Charenton, FR  
MAZOYER, Gaël, F-94227 Charenton, FR  
(74) Chauvin, Vincent, et al, CORALIS 85 boule-  
vard Malesherbes, 75008 Paris, FR

**B24D 7/04** → (51) **B24D 5/04**

**B24D 7/10** → (51) **B24D 5/04**

(51) **B24D 13/10** (11) **2 050 540 B1**  
**B24D 13/14**

(25) En (26) En  
(21) 07254106.3 (22) 17.10.2007  
(84) DE FR IT  
(43) 22.04.2009  
(54) • *Bürstenmaterial*  
• *Brush material*  
• *Matériau de brosse*

(73) Niizaki, Yuuichiro, 4-5-8 Higashikaiganmi-  
nami, Chigasaki-chi, Kanagawa, JP  
Niizaki, Tomoko, 4-5-8 Higashikaiganmi-  
nami, Chigasaki-chi, Kanagawa, JP  
(72) Niizaki, Yuuichiro, Chigasaki-shi Kanagawa,  
JP  
Niizaki, Tomoko, Chigasaki-shi Kanagawa, JP  
Niizaki, Yunito, Chigasaki-shi Kanagawa, JP  
(74) Faulkner, Thomas John, et al, Cleveland 40-  
43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB

**B24D 13/14** → (51) **B24D 13/10**

(51) **B24D 15/08** (11) **2 073 956 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 07801296.0 (22) 31.08.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

BA MK RS  
(43) 01.07.2009  
(86) DE 2007/001559 31.08.2007  
(87) WO 2008/028464 2008/11 13.03.2008  
(30) 05.09.2006 DE 102006041538  
(54) • *SCHÄRFVORRICHTUNG FÜR MESSER-  
KLINGEN*  
• *SHARPENING DEVICE FOR KNIFE BLADES*  
• *DISPOSITIF D'AFFUTAGE DE LAMES DE  
COUTEAU*

(73) Friedr. Dick GmbH & Co.KG, Esslinger  
Strasse 4-10, 73779 Deizisau, DE  
(72) LÖHNERT, Horst, 73760 Ostfildern, DE  
(74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte  
Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

**B24D 15/08** → (51) **B24B 3/54**

**B25B 5/06** → (51) **B23Q 1/00**

**B25B 5/08** → (51) **B23Q 1/00**

(51) **B25B 7/10** (11) **1 624 996 B1**  
**B25B 7/14**

(25) De (26) De  
(21) 04739304.6 (22) 24.05.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 15.02.2006  
(86) EP 2004/005537 24.05.2004  
(87) WO 2004/103646 2004/49 02.12.2004  
(30) 22.05.2003 DE 10323083  
19.09.2003 DE 10343412  
(54) • *EINHANDBETÄTIGBARE ZANGE*  
• *PLIERS THAT CAN BE OPERATED WITH  
ONE HAND*  
• *PINCE POUVANT ETRE ACTIONNEE D'UNE  
SEULE MAIN*

(73) KNIPEX-WERK C. Gustav Putsch KG, Ober-  
kamper Strasse 13, 42349 Wuppertal, DE  
(72) PUTSCH, Ralf, 42349 Wuppertal, DE  
(74) Müller, Enno, et al, Rieder & Partner  
Corneliusstrasse 45, 42329 Wuppertal, DE

**B25B 7/14** → (51) **B25B 7/10**

**B25B 13/54** → (51) **F16B 23/00**

(51) **B25B 21/00** (11) **2 125 297 B1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 07704505.2 (22) 09.02.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(43) 02.12.2009  
(86) EP 2007/051291 09.02.2007  
(87) WO 2008/107013 2008/37 12.09.2008  
(54) • *SCHRAUB-/LOSSCHRAUBVORRICHTUNG  
MIT PARALLELEPIPEDISCHER WÄHL-  
VORRICHTUNG*  
• *SCREWING/UNSCREWING DEVICE WITH  
PARALLELEPIPED SELECTOR*  
• *OUTIL DE VISSAGE/DÉVISSAGE À  
SÉLECTEUR PARALLÉLÉPIPÉDIQUE*

(73) Georges Renault, Zac De La Lorie 38 rue  
Bobby Sands, 44800 Saint Herblain, FR  
(72) THERY, Emmanuel, F-44140 Le Bignon, FR  
(74) Larcher, Dominique, Cabinet Vidon, 16 B,  
rue Jouanet, BP 90333 Technopole Atalante,  
35703 Rennes Cedex 7, FR

**B25B 21/00** → (51) **G01R 31/36**

**B26B 19/04** → (51) **B26B 19/38**

**B26B 19/06** → (51) **B26B 19/38**

(51) **B26B 19/38** (11) **1 854 593 B1**  
**A45D 26/00** **B26B 19/04**  
**B26B 19/06**

(25) Ja (26) En  
(21) 05816916.0 (22) 16.12.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(43) 14.11.2007  
(86) JP 2005/023145 16.12.2005  
(87) WO 2006/064909 2006/25 22.06.2006  
(30) 16.12.2004 JP 2004364828  
(54) • *HAARENTFERNUNGSVORRICHTUNG*  
• *HAIR REMOVING DEVICE*  
• *EPILATEUR*

(73) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048  
Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP  
(72) YAMASAKI, Masanobu, Osaka 571-8686, JP  
TSUSHIO, Toshiyuki, Osaka 571-8686, JP  
SHIBA, Takeshi, Osaka 571-8686, JP  
IWASAKI, Juzaemon, Osaka 571-8686, JP  
(74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert  
Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München,  
DE

(51) **B26B 19/38** (11) **1 878 545 B1**  
**A45D 27/46**

(25) En (26) En  
(21) 07013213.9 (22) 05.07.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

(43) 16.01.2008  
(30) 14.07.2006 JP 2006193760  
(54) • *Einraststruktur für einen elektrischen  
Rasierapparat und elektrisches Ladegerät  
dafür*  
• *Engaging structure of electric shaver and  
electric charger thereof*  
• *Structure d'engagement de rasoir élec-  
trique et son chargeur électrique*

(73) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048  
Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP  
(72) Yoichi, Takaoka, Kadoma-shi Osaka, JP  
Masayuki, Sagawa, Kadoma-shi Osaka, JP  
Fumio, Taniguchi, Kadoma-shi Osaka, JP  
Atsuhiko, Saito, Kadoma-shi Osaka, JP  
(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5,  
80538 München, DE

**B26B 19/40** → (51) **A45D 27/46**

**B26D 7/20** → (51) **B65C 7/00**

(51) **B26D 11/00** (11) **1 473 126 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 04101357.4 (22) 01.04.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 03.11.2004  
(30) 30.04.2003 IT MI20030875  
(54) • *Vorrichtung zum Zuschneiden von Buch-  
blöcken*  
• *Device for trimming stacked sheets used  
for books*  
• *Dispositif pour le massicotage de rames de  
papier utilisées pour des livres*

(73) Heidelberger Druckmaschinen Aktienge-  
sellschaft, Kurfürsten-Anlage 52-60, 69115  
Heidelberg, DE  
(72) Lorenzi, Mario, 35010, Villafranca-Padova, IT

(51) **B27K 3/10** (11) **2 036 689 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08016091.4 (22) 12.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 18.03.2009  
 (30) 17.09.2007 DE 102007044315  
 (54) • Holzwerkstoffplattenvergütungsvorrichtung  
 • Wooden material board impregnating  
 device  
 • Dispositif pour imprégner de plaques en  
 bois  
 (73) Flooring Technologies Ltd., Portico Building  
 Marina Street Pieta MSD 08, MT  
 (72) Der Erfinder hat auf seine Nennung ver-  
 zichtet.  
 The inventor has agreed to waive his  
 entitlement to designation.  
 L'Inventeur a renoncé à sa désignation.  
 (74) Plöger, Jan Manfred, et al, Gramm, Lins &  
 Partner Theodor-Heuss-Straße 1, 38122  
 Braunschweig, DE

**B27N 3/18** → (51) **B27N 3/24**

(51) **B27N 3/24** (11) **1 588 816 B1**  
**B27N 3/26** **B27N 3/18**  
**B30B 15/34**  
 (25) De (26) De  
 (21) 05007278.4 (22) 04.04.2005  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
 SI SK TR  
 (43) 26.10.2005  
 (30) 19.04.2004 DE 102004019429  
 (54) • Verfahren zur Schnellkühlung einer konti-  
 nuierlich arbeitenden Presse  
 • Method for rapid cooling of a continuously  
 acting press  
 • Procédé pour la réfrigération rapide d'une  
 presse continue  
 (73) Dieffenbacher GmbH + Co. KG, Heilbronner  
 Strasse 20, 75031 Eppingen, DE  
 (72) Dr. Gernot von Haas, 69181 Leimen, DE  
 (74) Hartdegen, Anton, Angerfeldstrasse 12,  
 82205 Gilching, DE

**B27N 3/26** → (51) **B27N 3/24**

(51) **B28D 5/00** (11) **2 075 105 B1**  
**B28D 5/04**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 08291231.2 (22) 23.12.2008  
 (84) DE FR GB IT  
 (43) 01.07.2009  
 (30) 28.12.2007 FR 0760437  
 (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Trennung  
 einer Struktur  
 • Method and device for separating a  
 structure  
 • Procédé et dispositif de séparation d'une  
 structure  
 (73) Commissariat à l'Energie Atomique, 25, rue  
 Leblanc Bâtiment "Le Ponant D", 75015  
 Paris, FR  
 (72) Zussy, Marc, 38120 Saint-Egrève, FR  
 Di Cioccio, Léa, 38330 Saint Ismier, FR  
 Morales, Christophe, 38800 Le Pont de Claix,  
 FR  
 Moriceau, Hubert, 38120 Saint-Egrève, FR  
 (74) Quantin, Bruno Marie Henri, Santarelli 14  
 Avenue de la Grande Armée B.P. 237, 75822  
 Paris Cedex 17, FR

**B28D 5/04** → (51) **B28D 5/00**

**B29B 17/02** → (51) **B02C 18/18**

**B29C 33/42** → (51) **B29C 44/58**

**B29C 33/44** → (51) **B22C 9/10**

**B29C 33/52** → (51) **B22C 9/10**

**B29C 33/56** → (51) **B29C 44/58**

(51) **B29C 44/56** (11) **1 957 253 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06808423.5 (22) 06.11.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
 SE SI SK TR  
 (43) 20.08.2008  
 (86) GB 2006/004127 06.11.2006  
 (87) WO 2007/052054 2007/19 10.05.2007  
 (30) 04.11.2005 GB 0522560  
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON  
 AUXETISCHEN SCHÄUMEN  
 • A PROCESS FOR THE PREPARATION OF  
 AUXETIC FOAMS  
 • PROCEDE DE FABRICATION DE MOUSSES  
 AUXETIQUES  
 (73) Auxetic Technologies Limited, 52a Cromwell  
 Road, London SW7 5BE, GB  
 (72) ALDERSON, Andrew, Liverpool L37 4BQ, GB  
 ALDERSON, Kim, Lesley, Liverpool L37 4BQ,  
 GB  
 DAVIES, Philip, John, Lancashire BL2 4HP,  
 GB  
 SMART, Gillian, Mary, Bolton BL6 6DJ, GB  
 (74) Cordina, Kevin John, et al, Olswang LLP, 90  
 High Holborn London WC1V 6XX, GB  
 (60) 08172328.0 / 2 042 252

(51) **B29C 44/58** (11) **1 670 627 B1**  
**B29C 33/56** **B29C 33/42**

(25) De (26) De  
 (21) 04741391.9 (22) 10.08.2004  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
 TR  
 (43) 21.06.2006  
 (86) EP 2004/008914 10.08.2004  
 (87) WO 2005/016620 2005/08 24.02.2005  
 (30) 14.08.2003 DE 10337559  
 (54) • FORMWERKZEUG ZUR HERSTELLUNG  
 VON FORMSCHAUMKÖRPERN  
 • FORMING TOOL FOR PRODUCING  
 SHAPED FOAM BODIES  
 • OUTIL DE FORMAGE POUR PRODUIRE  
 DES CORPS MOULES EN MOUSSE  
 (73) International Automotive Components Group  
 GmbH, Krützpoort 16, 47804 Krefeld, DE  
 (72) FRESER-WOLZENBURG, Thomas, 30827  
 Garbsen, DE  
 (74) Liesegang, Eva, et al, Forrester & Boehmert  
 Pettenkoferstraße 20-22, 80336 München,  
 DE

**B29C 45/00** → (51) **B65D 5/74**

**B29C 45/14** → (51) **B65G 17/38**

**B29C 45/17** → (51) **B29C 45/26**

**B29C 45/23** → (51) **F16K 15/02**

(51) **B29C 45/26** (11) **1 993 805 B1**  
**B29C 45/17**  
 (25) En (26) En  
 (21) 07710724.1 (22) 08.03.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
 RO SE SI SK TR  
 AL BA HR MK RS  
 (43) 26.11.2008

(86) CA 2007/000392 08.03.2007  
 (87) WO 2007/101351 2007/37 13.09.2007  
 (30) 08.03.2006 US 370029  
 (54) • SPRITZFORM  
 • INJECTION MOLD  
 • MOULE D'INJECTION  
 (73) Husky Injection Molding Systems Ltd., 500  
 Queen Street South, Bolton, ON L7E 5S5, CA  
 (72) LI, Guoming, Mississauga, Ontario L5C 4G6,  
 CA  
 MCGINLEY, Thomas, Georgetown, Ontario  
 L7G 6N9, CA  
 MCCREADY, Derek, Robertson, Mississauga,  
 Ontario L5J 2M6, CA  
 KMOCH, Sven, 54518 Platten, DE  
 FISCH, Ralf, Walter, 54439 Saarburg, DE  
 (74) Cramphorn, Conrad, Dr. Volker Vossius  
 Patent-und Rechtsanwaltskanzlei Geibel-  
 strasse 6, 81679 München, DE

**B29C 45/33** → (51) **B65D 1/44**

**B29C 45/56** → (51) **B65D 1/44**

(51) **B29C 47/16** (11) **1 660 299 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 04775315.7 (22) 18.08.2004  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
 TR  
 (43) 31.05.2006  
 (86) SE 2004/001206 18.08.2004  
 (87) WO 2005/016628 2005/08 24.02.2005  
 (30) 18.08.2003 SE 0302234  
 20.08.2003 US 481263 P  
 (54) • EXTRUSIONS DÜSE MIT INTERNEM  
 RANDBEGRENZUNGSSYSTEM  
 • EXTRUSION DIE WITH INTERNAL DECKLE  
 SYSTEM  
 • FILIÈRE D'EXTRUSION AVEC SYSTEME A  
 ETRANGLEMENT INTERIEUR  
 (73) Flextrus Group AB, Box 22, 221 00 Lund, SE  
 (72) FRIBERG, Ola, S-247 35 Sodra Sandby, SE  
 (74) Danfelter, Maria, et al, Groth & Co i Malmö  
 HB P.O. Box 6153, S-200 11 Malmö, SE

(51) **B29C 53/80** (11) **1 551 615 B1**

(25) De (26) De  
 (21) 02779492.4 (22) 17.10.2002  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

MK  
 (43) 13.07.2005  
 (86) EP 2002/011588 17.10.2002  
 (87) WO 2004/035297 2004/18 29.04.2004  
 (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM  
 ABTRENNEN UND ANBINDEN VON VER-  
 BUNDFASERN  
 • SYSTEM FOR SEPARATING AND LINKING  
 COMPOSITE FIBERS  
 • SYSTEME POUR SEPARER ET LIER DES  
 FIBRES COMPOSITES  
 (73) EHA Spezialmaschinenbau GmbH, Bauhof-  
 strasse 2, 35239 Steffenberg, DE  
 (72) WEG, Johannes, 35685 Dillenburg, DE  
 (74) Buchhold, Jürgen, Patentanwälte Olbricht &  
 Buchhold Am Weinberg 15, 35096 Weimar/  
 Lahn, DE

**B29C 63/34** → (51) **F16L 55/179**

**B29C 67/00** → (51) **H05K 3/12**

(51) **B29C 70/52** (11) **1 792 710 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 06019741.5 (22) 21.09.2006



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.06.2007
- (30) 30.11.2005 DE 102005057487  
13.09.2006 DE 102006042920
- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines verstärkten Kunststoffprofils*  
• *Method for manufacturing a reinforced plastic profile*  
• *Procédé de fabrication d'un profil en plastique renforcé*
- (73) Thomas GmbH + Co. Technik + Innovation KG, Walkmühlenstrasse 93, 27432 Bremerförde, DE
- (72) Jansen, Klaus, Dr., 21614 Buxtehude, DE  
Gensewich, Christian, 26954 Nordenham / Esenshamm, DE
- (74) Möller, Friedrich, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Hollerallee 73, 28209 Bremen, DE

(51) **B29C 73/22** (11) **2 039 499 B1**  
**B29D 30/00** **B29D 30/06**  
**B60C 1/00** **B60C 19/12**

- (25) En (26) En
- (21) 08164602.8 (22) 18.09.2008
- (84) DE FR IT
- (43) 25.03.2009
- (30) 20.09.2007 US 858491
- (54) • *Luftreifen mit integrierter Dichtungsmassenschicht und Herstellung dieses Reifens*  
• *Pneumatic tire having built-in sealant layer and preparation thereof*  
• *Pneu avec couche d'étanchéité intégrée et sa préparation*
- (73) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US
- (72) Majumdar, Ramendra Nath, Hudson, OH 44236, US  
Puhala, Aaron Scott, Kent, OH 44240, US
- (74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A., Patent Department, Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-Berg, LU

**B29D 30/00** → (51) **B29C 73/22**

**B29D 30/06** → (51) **B29C 73/22**

**B30B 15/34** → (51) **B27N 3/24**

(51) **B31B 1/88** (11) **1 932 657 B1**  
**B41F 19/06**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 07024171.6 (22) 13.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.06.2008
- (30) 14.12.2006 EP 06025936
- (54) • *Brailleschrift-Druckvorrichtung*  
• *Device for printing in Braille*  
• *Dispositif d'impression braille*
- (73) BOBST SA, Route des Flumeaux 50, 1008 Prilly, CH
- (72) Reymond, Jacques, 1196 Gland, CH  
Valterio, Roberto Joli-Clos, 1867 Ollon, CH  
Butty, Christian, 1374 Corcelles-Sur-Chavornay, CH
- (74) Poirier, Jean-Michel Serge, BOBST S.A. Case postale, 1001 Lausanne, CH

**B31F 1/14** → (51) **D06C 21/00**

(51) **B32B 3/10** (11) **0 987 096 B1**  
**B32B 7/04** **B32B 18/00**  
**C04B 35/573** **C04B 35/80**

- C04B 37/00** **C04B 41/52**
- (25) De (26) De
- (21) 99116410.4 (22) 20.08.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 22.03.2000
- (30) 20.08.1998 DE 19837768
- (54) • *LEICHTGEWICHTSSTRUKTUR*  
• *LIGHT WEIGHT STRUCTURE*  
• *STRUCTURE LÉGÈRE*
- (73) ECM Ingenieur-Unternehmen für Energie- und Umwelttechnik GmbH, Ridlerstrasse 31a, 80339 München, DE
- (72) Goedtke, Peter, 81667 München, DE  
Krödel, Matthias, 85521 Ottobrunn, DE  
Papenburg, Ulrich, 85658 Egming, DE
- (74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

**B32B 7/02** → (51) **G02B 5/30**

**B32B 7/04** → (51) **B32B 3/10**

- (51) **B32B 9/00** (11) **1 563 989 B1**  
**C09D 183/02**
- (25) Ja (26) En
- (21) 03774153.5 (22) 21.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.08.2005
- (86) JP 2003/014935 21.11.2003
- (87) WO 2004/048081 2004/24 10.06.2004
- (30) 22.11.2002 JP 2002339115
- (54) • *MEHRLAGIGER GASSPERRFILM*  
• *GAS BARRIER MULTILAYER FILM*  
• *FILM MULTICOUCHE PERMEABLE AU GAZ*
- (73) Toppan Printing Co., Ltd., 5-1, 1-chome, Taito, Taito-ku, Tokyo 110-0016, JP
- (72) TANAKA, Tsukasa, c/o TOPPAN PRINTING CO., LTD., Taito-ku, Tokyo 110-0016, JP  
SASAKI, Noboru, c/o TOPPAN PRINTING CO., LTD., Taito-ku, Tokyo 110-0016, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **B32B 9/00** (11) **1 951 517 B1**  
**B32B 27/12** **A41D 31/00**  
**C08J 7/04** **B32B 37/00**

- (25) En (26) En
- (21) 06837040.2 (22) 07.11.2006
- (84) DE FR GB IT NL
- (43) 06.08.2008
- (86) US 2006/043304 07.11.2006
- (87) WO 2007/056349 2007/20 18.05.2007
- (30) 07.11.2005 US 734326 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON GEZIELT DURCHLÄSSIGEN LAMINATEN*  
• *PROCESSES FOR MAKING SELECTIVELY PERMEABLE LAMINATES*  
• *PROCESSUS DE FABRICATION SELECTIVE DE STRATIFIES PERMEABLES*
- (73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) HOWARD, Edward, George, Jr., Hockessin, DE 19707, US  
LLOYD, Ralph, Birchard, Fayetteville, NC 28311, US  
MCKINNEY, Ronald, James, Wilmington, DE 19803, US  
SAUER, Bryan, Benedict, Boothwyn, PA 19061, US  
WEINBERG, Mark, Gary, Wilmington, DE 19810, US

- (74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **B32B 15/01** (11) **1 920 916 B1**  
**H01M 2/20**

- (25) En (26) En
- (21) 07105783.0 (22) 05.04.2007
- (84) DE FR GB
- (43) 14.05.2008
- (30) 07.09.2006 JP 2006242230
- (54) • *Montierte Batterie*  
• *Assembled battery*  
• *Batterie assemblée*
- (73) HITACHI VEHICLE ENERGY, LTD., 1410 Inada, Hitachinaka-shi 312-8505 Ibaraki, JP
- (72) Ishizu, Takenori 302 Suehiro Mansion, Saitama 367-0044, JP  
Kojima, Tooru, Saitama 366-0801, JP
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

(51) **B32B 15/08** (11) **0 902 050 B1**  
**B32B 27/28**

- (25) En (26) En
- (21) 98116178.9 (22) 27.08.1998
- (84) DE FR GB IT
- (43) 17.03.1999
- (30) 09.09.1997 US 58286 P  
13.07.1998 US 114636
- (54) • *Laminat aus Metall und einer Fluorpolymerzusammensetzung*  
• *Laminate comprising metal and a fluoropolymer composition*  
• *Stratifié comprenant de métal et d'une composition de fluoropolymères*
- (73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) Kolouch, Robert Joseph, Vienna, West Virginia 26105, US
- (74) Matthews, Derek Peter, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**B32B 15/08** → (51) **B32B 33/00**

**B32B 15/12** → (51) **B65D 75/36**

(51) **B32B 15/14** (11) **1 963 095 B1**  
**B64C 1/00** **B64C 1/12**  
**B64C 3/26** **B64C 3/28**

- (25) En (26) En
- (21) 06841062.0 (22) 20.12.2006
- (84) DE FR GB IT SE
- (43) 03.09.2008
- (86) EP 2006/012317 20.12.2006
- (87) WO 2007/071398 2007/26 28.06.2007
- (30) 20.12.2005 DE 102005060958  
20.12.2005 US 751898 P
- (54) • *SCHUTZVORRICHTUNG*  
• *PROTECTION DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE PROTECTION*
- (73) Airbus Operations GmbH, Kreetzslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (72) GROSS, Claus-Peter, 21614 Buxtehude, DE  
KRAFZIK, Stefan, 21271 Hanstedt, DE
- (74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Eisenhof Eisenstrasse 3, 80335 München, DE

**B32B 18/00** → (51) **B32B 3/10**

**B32B 27/04** → (51) **B32B 33/00**

**B32B 27/08** → (51) **G02B 5/30**

**B32B 27/12** → (51) **B32B 9/00**

**B32B 27/28** → (51) **B32B 15/08**  
**B32B 27/36** → (51) **C08J 5/18**

**B32B 27/36** → (51) **C08L 67/02**

- (51) **B32B 33/00** (11) **1 838 530 B1**  
**B32B 27/04** **E04B 1/76**  
**B32B 15/08**
- (25) En (26) En
- (86) FI 2004/000712 24.11.2004
- (87) WO 2006/056637 2006/22 01.06.2006
- (54) • **MATERIALBAHN, DIE WÄRMESTRAHLUNG REFLEKTIERT UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG**  
• **MATERIAL WEB WHICH REFLECTS HEAT RADIATION AND METHOD FOR MANUFACTURING IT**  
• **STRATIFIE THERMO-REFLECHISSANT ET PROCEDE DE FABRICATION**
- (73) Walki Group Oy, PL 40, 37601 Valkeakoski, FI
- (72) PEURAMÄKI, Juhani, FI-37640 VALKEAKOSKI, FI
- (74) Hakola, Unto Tapani, Tampereen Patenttitoimisto Oy Hermiankatu 1 B, 33720 Tampere, FI

**B32B 37/00** → (51) **B32B 9/00**

- (51) **B32B 37/22** (11) **1 501 676 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03728530.1 (22) 24.04.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.02.2005
- (86) US 2003/012826 24.04.2003
- (87) WO 2003/095203 2003/47 20.11.2003
- (30) 08.05.2002 US 140325
- (54) • **LAMINIERVORRICHTUNG MIT EINER FÜHRUNGSVORRICHTUNG**  
• **PROCESSING APPARATUS WITH A GUIDE STRUCTURE**  
• **APPAREIL DE LAMINATION AVEC DISPOSITIF DE GUIDAGE**
- (73) Xyron, Inc., 15820 N. 84th Street, Scottsdale, Arizona 85260, US
- (72) 933 W. Van Buren 826, Illinois 60607, US
- (74) Freeman, Avi, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

- (51) **B41C 1/10** (11) **1 972 440 B1**  
**G03F 7/033** **G03F 7/30**
- (25) En (26) En
- (21) 08005296.2 (22) 20.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.09.2008
- (30) 23.03.2007 JP 2007077372  
30.03.2007 JP 2007094777
- (54) • **Negativ-Lithografiedruckplattenvorläufer und Lithografiedruckverfahren damit**  
• **Negative lithographic printing plate precursor and lithographic printing method using the same**  
• **Précurseur de plaque d'impression lithographique négative et son procédé d'impression lithographique**
- (73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
- (72) Iwai, Yu, Haibara-gun, Shizuoka, JP  
Aoshima, Norio, Haibara-gun, Shizuoka, JP

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

**B41F 7/12** → (51) **B41F 13/56**

- (51) **B41F 7/16** (11) **1 503 899 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 03725058.6 (22) 17.04.2003
- (84) AT DE ES FR GB IT
- (43) 09.02.2005
- (86) EP 2003/004062 17.04.2003
- (87) WO 2003/089244 2003/44 30.10.2003
- (30) 19.04.2002 DE 10218277
- (54) • **EINRICHTUNG ZUM BEDRUCKEN VON ALS METALLTAFELN AUSGEBILDETEM DRUCKMATERIAL SOWIE ENTSPRECHENDES VERFAHREN**  
• **DEVICE FOR PRINTING PRINTING MATERIAL EMBODIED AS METAL SHEETS, AND CORRESPONDING METHOD**  
• **DISPOSITIF POUR IMPRIMER DES FEUILLES METALLIQUES ET PROCEDE CORRESPONDANT**
- (73) KBA-MetalPrint GmbH, Wernerstrasse 119-129, 70435 Stuttgart, DE
- (72) MC HUGH, John, Nottinghamshire NG17 7QG, GB
- (74) Grosse, Rainer, et al, Gleiss Grosse Schrell & Partner Leitzstrasse 45, 70469 Stuttgart, DE

(51) **B41F 13/56** (11) **1 849 602 B1**  
**B41F 7/12**

- (25) De (26) De
- (21) 07008719.2 (22) 28.04.2007
- (84) CH DE FR GB IT LI
- (43) 31.10.2007
- (30) 29.04.2006 DE 102006020054
- (54) • **Rollenrotationsdruckmaschine**  
• **Rotary printing press**  
• **Presse rotative à rouleaux**
- (73) manroland AG, Mühlheimer Straße 341, 63075 Offenbach/Main, DE
- (72) Riescher, Georg, 08547 Jössnitz, DE  
Müller, Andreas, 08525 Plauen, DE
- (74) Ulrich, Thomas, manroland AG Intellectual Property (IP), 86219 Augsburg, DE

**B41F 19/06** → (51) **B31B 1/88**

(51) **B41F 27/12** (11) **2 028 006 B1**  
**B41F 30/04**

- (25) De (26) De
- (21) 08169921.7 (22) 19.02.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.02.2009
- (30) 28.03.2003 DE 10314344
- (54) • **Druckformmagazin mit einer Aufnahme-einrichtung zur Aufnahme mehrerer an einem Formzylinder einer Druckmaschine zu montierender Druckformen**  
• **Printing plate cassette with a receiving device to receive several printing plates to be mounted on a plate cylinder of a printing press**  
• **Cassette pour plaques d'impression dotée d'un dispositif de réception destinée à la réception de plusieurs plaques devant être montées sur un cylindre de plaque d'une presse rotative**
- (73) Koenig & Bauer AG, Friedrich-Koenig-Strasse 4, 97080 Würzburg, DE
- (72) Schneider, Georg, 97080, Würzburg, DE  
Schäfer, Karl, 97273, Kürnach, DE
- (62) 04712579.4 / 1 608 511

**B41F 30/04** → (51) **B41F 27/12**

**B41J 2/045** → (51) **B41J 3/413**

**B41J 2/05** → (51) **B41J 3/413**

**B41J 2/055** → (51) **B41J 2/14**

- (51) **B41J 2/06** (11) **1 931 520 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06779597.1 (22) 17.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.06.2008
- (86) GB 2006/050243 17.08.2006
- (87) WO 2007/039762 2007/15 12.04.2007
- (30) 04.10.2005 GB 0520159
- (54) • **BESCHICHTETE ELEKTRODEN**  
• **COATED ELECTRODES FOR A DROP-ON-DEMAND PRINTER**  
• **ÉLECTRODES REVÊTUES POUR IMPRIMANTE À JET D'ENCRE CONTRÔLÉ**
- (73) The Technology Partnership Plc, Melbourn Science Park, Cambridge Road, Melbourn, Royston, Hertfordshire SG8 6EE, GB
- (72) BROWN, Peter, James, Cambridge Cambridgeshire CB4 3QX, GB
- (74) Brunner, Michael John, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

(51) **B41J 2/14** (11) **1 693 206 B1**  
**B41J 2/055**

- (25) En (26) En
- (21) 06250738.9 (22) 10.02.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 23.08.2006
- (30) 17.02.2005 KR 2005013141
- (54) • **Piezoelektrischer Tintenstrahlendruckkopf und dazugehöriges Herstellungsverfahren**  
• **Piezoelectric inkjet printhead and method of manufacturing the same**  
• **Tête d'impression jet d'encre piezoélectrique et sa méthode de fabrication**
- (73) Samsung Electro-Mechanics Co., Ltd., 314, Maetan 3-dong, Yeongtong-gu Suwon Gyunggi-do, KR
- (72) Jung, Chang-hoon, Seoul, KR  
Shin, Su-ho, Seongnam-si Gyeonggi-do, KR  
Lim, Seung-mo, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- (74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

**B41J 2/14** → (51) **B24C 1/04**

**B41J 2/16** → (51) **B24C 1/04**

(51) **B41J 2/165** (11) **1 798 039 B1**  
**G03B 17/00**

- (25) En (26) En
- (21) 06025359.8 (22) 07.12.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 20.06.2007
- (30) 14.12.2005 US 303079
- (54) • **System und Verfahren zum Detektieren von defekten Tintenstrahldüsen**  
• **System and method for detecting defective ink jet nozzles**  
• **Système et méthode de détection de buses jet d'encre défectueuses**
- (73) Pitney Bowes, Inc., One Elmcroft Road, Stamford, CT 06926-0700, US
- (72) Reichelsheimer, Jay, Shelton, Connecticut 06484, US  
Wilk, David B., Clinton, Connecticut 06413, US  
MacDonald, George M., New Canaan, Connecticut 06840, US

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **B41J 2/165** (11) **1 955 849 B1**  
**B41J 11/00**

(25) En (26) En  
(21) 08002164.5 (22) 06.02.2008

(84) DE GB

(43) 13.08.2008

(30) 06.02.2007 JP 2007026961

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Tintenstrahlzeichnung*  
• *Ink-jet recording method and ink-jet recording apparatus*  
• *Procédé d'enregistrement par jet d'encre et appareil d'enregistrement par jet d'encre*

(73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP

(72) Hirato, Katsuyuki, Ashigarakami-gun Kanagawa, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **B41J 2/175** (11) **1 518 691 B1**

(25) En (26) En  
(21) 04022507.0 (22) 22.09.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 30.03.2005

(30) 26.09.2003 JP 2003336044

26.09.2003 JP 2003336045

- (54) • *Pufferbehälter für Tintenstrahl drucker*  
• *Buffer tank for inkjet printer*  
• *Reservoir tampon pour imprimante par jet d'encre*

(73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP

(72) Katayama, Naoki, c/o Technology Planning & IP Dpt., Mizuho-ku Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP

(74) Hofer, Dorothea, et al, Prüfer & Partner GbR Patentanwälte Sohncke strasse 12, 81479 München, DE

(51) **B41J 2/175** (11) **1 612 048 B1**

(25) En (26) En  
(21) 05014177.9 (22) 30.06.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 04.01.2006

(30) 30.06.2004 JP 2004192628

- (54) • *Tintenpatrone mit Vorsprüngen auf der Außenseite ihres Gehäuses*  
• *Ink cartridge having projections formed on outer surface of its casing*  
• *Cartouche d'encre pourvue de protubérences sur sa partie extérieure*

(73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP

(72) Sasaki, Toyonori Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP

(74) Hofer, Dorothea, et al, Prüfer & Partner GbR Patentanwälte Sohncke strasse 12, 81479 München, DE

(51) **B41J 2/175** (11) **1 808 294 B1**

(25) En (26) En  
(21) 06253401.1 (22) 29.06.2006

(84) DE FR GB

(43) 18.07.2007

(30) 30.06.2005 JP 2005191952

- (54) • *Tintenstrahlzeichnungsgerät*  
• *Inkjet recording apparatus*  
• *Appareil d'enregistrement à jet d'encre*

(73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP

(72) Umeda, Takaichiro Technology Planning & IP Dept., Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8562, JP

(74) Smith, Samuel Leonard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **B41J 2/175** (11) **1 924 440 B1**

(25) En (26) En  
(21) 06796701.8 (22) 17.08.2006

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

(43) 28.05.2008

(86) JP 2006/316538 17.08.2006

(87) WO 2007/021031 2007/08 22.02.2007

(30) 17.08.2005 JP 2005236929

17.08.2005 JP 2005236930

20.07.2006 JP 2006198547

20.07.2006 JP 2006198548

(54) • *FLÜSSIGKEITSBEHÄLTER*

• *LIQUID CONTAINER*

• *RECEPTACLE A LIQUIDE*

(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP

(72) MATSUMOTO, Hitoshi c/o Seiko Epson Corporation, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP

KIMURA, Hitotoshi c/o Seiko Epson Corporation, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(60) 09152135.1 / 2 100 740

(51) **B41J 2/175** (11) **1 938 997 B1**

(25) En (26) En  
(21) 08004508.1 (22) 09.03.2005

(84) DE FR GB

(43) 02.07.2008

(30) 09.03.2004 JP 2004065735

09.03.2004 JP 2004065732

17.03.2004 JP 2004076062

22.03.2004 JP 2004082644

22.03.2004 JP 2004082645

14.07.2004 JP 2004207208

(54) • *Tintenstrahl drucker*

• *Ink jet printer*

• *Imprimante à jet d'encre*

(73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP

(72) Nakamura, Hirotake, Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP

Takata, Masayuki, Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP

Usui, Takamasa, Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP

Wang, Bing, Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP

Shimizu, Yoichiro, Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP

Okazaki, Naoya, Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP

(74) Materne, Jürgen, Prüfer & Partner GbR Patentanwälte Sohncke strasse 12, 81479 München, DE

(62) 05005180.4 / 1 586 453

(51) **B41J 2/175** (11) **1 992 490 B1**

(25) En (26) En  
(21) 08015693.8 (22) 18.05.1999

(84) GB

(43) 19.11.2008

(30) 18.05.1998 JP 15188398

18.05.1998 JP 15188298

26.06.1998 JP 18051998

21.09.1998 JP 26610998

23.10.1998 JP 30178298

24.03.1999 JP 7884399

- (54) • *Tintenkasette für Tintenstrahlzeichnungs-vorrichtung*  
• *Ink cartridge for an ink-jet printing apparatus*  
• *Cartouche d'encre pour appareil d'enregistrement à jet d'encre*

(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP

(72) Shinada, Satoshi, Suwa-shi Nagano-Ken, JP Akahane, Fujio, Suwa-shi Nagano-Ken, JP

Usui, Minoru, Suwa-shi Nagano-Ken, JP Kobayashi, Takao, Suwa-shi Nagano-Ken, JP

Matsuzaki, Makoto, Suwa-shi Nagano-Ken, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(62) 06012039.1 / 1 698 471

04025998.8 / 1 514 689

00124286.6 / 1 080 916

99919640.5 / 0 997 297

(51) **B41J 2/175** (11) **2 095 960 B1**

(25) En (26) En  
(21) 08003702.1 (22) 28.02.2008

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

(43) 02.09.2009

(54) • *Tintenpatrone*

• *Ink cartridge*

• *Cartouche d'encre*

(73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP

(72) Sugahara, Hiroto, Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP

Hattori, Shingo, Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP

(74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohncke strasse 12, 81479 München, DE

(60) 10157796.3

(51) **B41J 2/195** (11) **1 726 441 B1**

(25) En (26) En  
(21) 06010585.5 (22) 23.05.2006

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

(43) 29.11.2006

(30) 24.05.2005 JP 2005151328

- (54) • *Tintenpatrone und Tintenstrahlzeichnungs-vorrichtung*  
• *Ink cartridge and ink-jet recording device*  
• *Cartouche d'encre et dispositif d'enregistrement à jet d'encre*

(73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP

(72) Nakazawa, Yusuke, Haibara-gun Shizuoka, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**B41J 2/21** → (51) **C09D 11/10**

(51) **B41J 2/325** (11) **1 661 715 B1**  
**B41J 35/18**

(25) En (26) En  
(21) 05256791.4 (22) 02.11.2005

(84) DE FR GB

(43) 31.05.2006

(30) 17.11.2004 JP 2004333326

(54) • *Thermotransfer drucker*



- *Thermal transfer printer*
  - *Imprimante à transfert thermique*
- (73) ALPS ELECTRIC CO., LTD., 1-7 Yukigaya Otsuka-cho, Ota-ku Tokyo 145, JP
- (72) Maruyama, Takahito c/o Alps Electric Co., Ltd., Tokyo, JP
- Abe, Yoshiyumi c/o Alps Electric Co., Ltd., Tokyo, JP
- (74) Kensett, John Hinton, Saunders & Dolley-more LLP 9 Rickmansworth Road, Watford WD18 0JU, GB

**B41J 2/325** → (51) **B41J 13/02****B41J 3/407** → (51) **B41J 3/413****B41J 3/407** → (51) **B41J 13/02****B41J 3/407** → (51) **H05K 3/12**

- (51) **B41J 3/413** (11) **1 910 087 B1**  
**B41J 3/407** **B41J 2/045**  
**B41J 2/05**
- (25) De (26) De  
(21) 06761748.0 (22) 30.06.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.04.2008
- (86) DE 2006/001146 30.06.2006
- (87) WO 2007/003174 2007/02 11.01.2007
- (30) 01.07.2005 DE 102005030778
- (54) • **DRUCKVORRICHTUNG ZUR ANSTEUERUNG DES DRUCKKOPFES EINER DRUCKERPATRONE**
- **PRINTING APPARATUS FOR CONTROLLING THE PRINTING HEAD OF A PRINTING CARTRIDGE**
- **DISPOSITIF D'IMPRESSION DESTINE A LA COMMANDE DE LA TETE D'IMPRESSION D'UNE CARTOUCHE D'IMPRESSION**
- (73) APS Alternative Printing Services GmbH, Behringerstr. 7, 71083 Herrenberg, DE
- (72) SCHÄFFER, Werner, 71083 Herrenberg, DE
- (74) Ott, Elmar, OTT & SEBASTIAN Patentanwaltskanzlei Graf-Bentzel-Strasse 36, 72108 Rottenburg, DE

**B41J 11/00** → (51) **B41J 2/165****B41J 11/00** → (51) **C09D 11/10****B41J 11/14** → (51) **B41J 13/02****B41J 11/24** → (51) **B41J 13/02**

- (51) **B41J 11/70** (11) **1 985 456 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 07121193.2 (22) 21.11.2007
- (84) DE FR GB IT
- (43) 29.10.2008
- (30) 23.04.2007 JP 2007113187
- (54) • **Druckervorrichtung**
- **Printer device**
- **Dispositif d'impression**
- (73) Fujitsu Component Limited, 3-5, Higashi-Gotanda 2-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141-8630, JP
- (84) DE FR GB IT
- (72) Tsuchiya, Masahiro, Shinagawa-ku Tokyo 141-8630, JP
- Mori, Yukihiko, Shinagawa-ku Tokyo 141-8630, JP
- Watanabe, Sumio, Shinagawa-ku Tokyo 141-8630, JP
- (74) Fenlon, Christine Lesley, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(60) 09157019.2 / 2 070 711

(51) **B41J 13/00** (11) **1 389 536 B1**  
**G03G 15/23**

- (25) En (26) En  
(21) 03254960.2 (22) 08.08.2003
- (84) DE FR GB NL
- (43) 18.02.2004
- (30) 16.08.2002 JP 2002237505
- (54) • **Druckverfahren eines Druckgerätes**
- **Printing method of printer apparatus**
- **Procédé d'impression d'un appareil d'impression**
- (73) Oki Data Corporation, 11-22, Shibaura 4-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8551, JP
- (72) Takagi, Tatsuya, Oki Data Corporation, Tokyo 108-8551, JP
- (74) Read, Matthew Charles, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **B41J 13/02** (11) **2 014 477 B1**  
**B41J 11/14** **B41J 11/24**  
**B41J 3/407** **B41J 2/325**  
**B41J 15/04**

- (25) En (26) En  
(21) 08075801.4 (22) 18.05.2005
- (84) DE FR IT
- (43) 14.01.2009
- (30) 01.06.2004 JP 2004163089
- (54) • **Thermischer Drucker**
- **Thermal printer**
- **Imprimante thermique**
- (73) Seiko Instruments Inc., 8, Nakase 1-chome Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba, JP
- (72) Takahashi, Masanori, Chiba-shi, Chiba, JP Kohira, Hiroyuki, Chiba-shi, Chiba, JP Sato, Yoshinori, Chiba-shi, Chiba, JP Hoshino, Minoru, Chiba-shi, Chiba, JP Obuchi, Tatsuya, Chiba-shi, Chiba, JP Cloughley, Peter Andrew, et al, Miller Sturt Kenyon 9 John Street, London WC1N 2ES, GB
- (74) (62) 05253074.8 / 1 602 502

**B41J 15/04** → (51) **B41J 13/02****B41J 15/04** → (51) **B65H 16/06****B41J 35/18** → (51) **B41J 2/325**(51) **B41M 1/30** (11) **1 557 281 B1**  
**B41M 5/00** **B41M 5/40**

- (25) En (26) En  
(21) 05007901.1 (22) 27.02.1995
- (84) DE FR GB
- (43) 27.07.2005
- (30) 25.02.1994 JP 5103794  
01.07.1994 JP 17367894  
01.08.1994 JP 19904194
- (54) • **Verfahren zur Herstellung eines wärmeübertragungsbildaufnehmenden Blattes**
- **Process for producing a thermal transfer image-receiving sheet**
- **Procédé de fabrication d'une feuille réceptrice d'image de transfert thermique**
- (73) DAI NIPPON PRINTING CO., LTD., 1-1, Ichigaya-Kagacho 1-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 162-01, JP
- (72) Koichi, Shirai, Shinjuku-ku Tokyo-to, JP Kazunobu, Imoto, Shinjuku-ku Tokyo-to, JP Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE
- (74) (62) 02012460.8 / 1 241 016  
95102796.0 / 0 672 536

(51) **B41M 5/00** (11) **1 419 894 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 03026111.9 (22) 13.11.2003

- (84) DE FR GB NL
- (43) 19.05.2004
- (30) 15.11.2002 JP 2002331750
- (54) • **Tintenstrahl-Aufzeichnungsblatt sowie Verfahren zu seiner Herstellung**
- **Ink-jet recording sheet and method for preparing the same**
- **Feuille pour l'enregistrement au jet d'encre et procédé pour sa fabrication**
- (73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
- (72) Kobayashi, Takashi, Fuji Photo Film Co., Ltd., Fujinomiya-shi Shizuoka-ken, JP Koike, Kazuyuki, Fuji Photo Film Co., Ltd., Fujinomiya-shi Shizuoka-ken, JP
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **B41M 5/00** (11) **1 839 893 B1**  
**B41M 7/00**

- (25) En (26) En  
(21) 06251732.1 (22) 29.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.10.2007
- (54) • **Verfahren zum Bedrucken von metallischen Oberflächen, insbesondere die Oberflächen von Münzen**
- **Method of printing an image on a metallic surface, particularly on a coin surface**
- **Méthode pour l'impression des surfaces métalliques, en particulier des surfaces de pièce de monnaie**
- (73) Royal Canadian Mint, 320 Sussex Drive, Ottawa, Ontario K1A 0G8, CA
- (72) Truong, Hieu C., Nepean, Ontario K2G 6G8, CA
- (74) Watson, Robert James, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**B41M 5/00** → (51) **B41M 1/30****B41M 5/382** → (51) **B41M 5/50****B41M 5/40** → (51) **B41M 1/30****B41M 5/40** → (51) **C09D 11/10**(51) **B41M 5/50** (11) **1 876 029 B1**  
**B41M 5/382** **B41M 5/52**

- (25) Ja (26) En  
(21) 06745520.4 (22) 20.04.2006
- (84) DE ES FR GB
- (43) 09.01.2008
- (86) JP 2006/308339 20.04.2006
- (87) WO 2006/115176 2006/44 02.11.2006
- (30) 22.04.2005 JP 2005125166  
28.09.2005 JP 2005282723
- (54) • **THERMOTRANSFERBILDEMPFANGSPA-PIER UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON THERMOTRANSFERBILDEMPFANGSPA-PIER**
- **THERMAL TRANSFER IMAGE RECEIVING SHEET AND PROCESS FOR PRODUCING THERMAL TRANSFER IMAGE RECEIVING SHEET**
- **FEUILLE RECEPTRICE D'IMAGE PAR TRANSFERT THERMIQUE ET SON PROCEDE DE PRODUCTION**
- (73) Dai Nippon Printing Co., Ltd., 1-1-1, Ichigaya-Kagacho, Shinjuku-ku, Tokyo 162-8001, JP
- (72) Omata, Takenori c/o Dai Nippon Printing Co., Ltd., Tokyo; 1628001, JP
- Orimo, Yoji c/o Dai Nippon Printing Co., Ltd., Tokyo; 1628001, JP

(74) Needle, Jacqueline, et al, Beck Greener  
Fulwood House 12 Fulwood Place, London  
WC1V 6HR, GB  
(60) 09176937.2 / 2 161 138

**B41M 5/52** → (51) **B41M 5/50**

**B41M 7/00** → (51) **B41M 5/00**

**B41M 7/00** → (51) **C09D 11/10**

**B43K 27/04** → (51) **A45D 40/24**

**B60B 27/00** → (51) **G01P 3/487**

**B60B 35/18** → (51) **G01P 3/487**

**B60C 1/00** → (51) **B29C 73/22**

(51) **B60C 11/12** (11) **2 000 329 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 08154906.5 (22) 22.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 10.12.2008  
(30) 06.06.2007 DE 102007026814  
(54) • *Fahrzeufluftreifen*  
• *Pneumatic tyres*  
• *Bandages pneumatiques*  
(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vah-  
renwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE  
(72) Bolz, Gerrit, 29308 Winsen, DE  
Maggiara, Alberto, 30161 Hannover, DE  
Wiese, Klaus, 30559 Hannover, DE  
(74) Finger, Karsten, et al, Continental Aktienge-  
sellschaft Patente und Lizenzen Postfach 1  
69, 30001 Hannover, DE

(51) **B60C 11/12** (11) **2 006 124 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 08155246.5 (22) 28.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 24.12.2008  
(30) 21.06.2007 DE 102007029085  
(54) • *Fahrzeufluftreifen mit dreidimensionalen*  
*Einschnitten*  
• *Pneumatic tyres for a vehicle comprising*  
*three-dimensional sipes*  
• *Pneus de véhicule avec des incisions en*  
*forme à trois dimensions*  
(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vah-  
renwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE  
(72) Gaus, Helmut, 31535 Neustadt, DE  
(74) Finger, Karsten, et al, Continental Aktienge-  
sellschaft Patente und Lizenzen Postfach 1  
69, 30001 Hannover, DE

**B60C 19/12** → (51) **B29C 73/22**

**B60C 23/06** → (51) **B60T 8/172**

(51) **B60C 27/06** (11) **2 078 626 B1**  
**B60C 27/10**  
(25) De (26) De  
(21) 08021490.1 (22) 11.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 15.07.2009  
(30) 09.01.2008 DE 102008003625  
(54) • *Vorrichtung zum Verhindern eines Durch-*  
*rutschens bzw. Durchdrehens eines Fahr-*  
*zeugrades, insbesondere eines*  
*Lastkraftwagen- oder Omnibus-Rades*

• *Device for preventing the slipping or*  
*spinning of a vehicle wheel, especially a*  
*wheel on a lorry or bus*  
• *Dispositif destiné à éviter un glissement ou*  
*un patinage d'une roue de véhicule, en*  
*particulier une roue de camion ou d'om-*  
*nibus*

(73) Grizzly Snow Grip GmbH, Ingolstädter  
Strasse 33, 90461 Nürnberg, DE  
(72) Hollfelder, Alfred, 91301 Forchheim, DE

(51) **B60C 27/10** (11) **2 085 257 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 08021492.7 (22) 11.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 05.08.2009  
(30) 31.01.2008 DE 102008006827  
(54) • *Vorrichtung zum Verhindern eines Durch-*  
*drehens oder Durchrutschens eines Rades*  
*eines Fahrzeugs*  
• *Device for prevent the slipping or spinning*  
*of a vehicle's wheel*  
• *Dispositif destiné à éviter un patinage ou*  
*un glissement d'une roue de véhicule*  
(73) Grizzly Snow Grip GmbH, Ingolstädter  
Strasse 33, 90461 Nürnberg, DE  
(72) Hollfelder, Alfred, 91301 Forchheim, DE

**B60C 27/10** → (51) **B60C 27/06**

**B60D 1/52** → (51) **B60P 3/12**

(51) **B60D 1/54** (11) **1 561 610 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 05002471.0 (22) 05.02.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR  
(43) 10.08.2005  
(30) 09.02.2004 DE 102004006371  
(54) • *Anhängerkupplung für Kraftfahrzeuge*  
• *Trailer hitch mechanism*  
• *Mecanisme d'attelage*  
(73) WESTFALIA - Automotive GmbH, Am Sand-  
berg 45, 33378 Rheda-Wiedenbrück, DE  
(72) Aufderheide, Reinhold, 33397 Rietberg, DE  
Domke, Friedrich, 33442 Herzebrock-Clar-  
holz, DE  
Hermbusch, Gerhard, 33449 Langenberg, DE  
Peitz, Jürgen, 33379 Rheda-Wiedenbrück,  
DE  
Vahle, Dirk, 59320 Ennigerloh, DE  
Wyrwich, Martin, 33378 Rheda-Wieden-  
brück, DE  
(74) Grosse, Dietrich, Patentanwälte Valentin,  
Gihlske, Grosse, Hammerstrasse 2, 57072  
Siegen, DE

(51) **B60D 5/00** (11) **1 864 834 B1**  
**B61D 17/20** **B62D 47/02**

(25) De (26) De  
(21) 07010428.6 (22) 25.05.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(43) 12.12.2007  
(30) 09.06.2006 DE 202006009083 U  
19.09.2006 DE 202006014539 U  
(54) • *Aus mehreren Fahrzeugteilen kuppelbares*  
*Gelenkfahrzeug*  
• *Articulated vehicle composed of several*  
*coupled vehicle sections*  
• *Véhicule articulé pouvant être couplé à*  
*plusieurs accessoires automobiles*  
(73) Hübner GmbH, Agathofstrasse 15, 34123  
Kassel, DE  
(72) Karasek, Jens, 34260 Kaufungen, DE

Koch, Robert, 37242 Bad Sooden-Allendorf,  
DE  
Scharf, Lothar, 37272 Bad Sooden-Allendorf,  
DE  
(74) Walther, Walther & Hinz GbR, Heimrad-  
strasse 2, 34130 Kassel, DE

(51) **B60G 7/02** (11) **1 932 692 B1**  
**F16F 1/38** **F16C 11/04**  
**B62D 17/00**

(25) It (26) En  
(21) 07122575.9 (22) 07.12.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(43) 18.06.2008  
(30) 11.12.2006 IT T020060877  
(54) • *Gelenkvorrichtung, insbesondere für einen*  
*Aufhängungsarm eines Kraftfahrzeugs*  
• *An articulation device, particularly for a*  
*motor-vehicle suspension arm*  
• *Dispositif d'articulation, particulièrement*  
*pour un bras de suspension d'un véhicule*  
*à moteur*  
(73) FIAT AUTO S.p.A., Corso Giovanni Agnelli  
200, 10135 Torino, IT  
(72) Crossetti, Andrea, 10135 Torino, IT  
Puntillo, Rocco, 10135 Torino, IT  
(74) Quinterno, Giuseppe, et al, Jacobacci &  
Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152  
Torino, IT

**B60G 9/00** → (51) **B60G 21/055**

(51) **B60G 9/02** (11) **1 661 738 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05023102.6 (22) 22.10.2005  
(84) DE FR GB IT  
(43) 31.05.2006  
(30) 27.11.2004 GB 0426099  
(54) • *Lenkachsenaufhängung*  
• *Steer axle suspension*  
• *Suspension à essieu directeur*  
(73) AGCO GmbH, Johann-Georg-Fendt Strasse  
4, 87616 Marktobendorf, DE  
(72) Mayr, Stefan, 82386 Huglfing, DE  
Wagner, Walter, 87634 Ebersbach, DE  
(74) Morrall, Roger, et al, AGCO Limited Abbey  
Park, Stoneleigh Kenilworth CV8 2TQ, GB

(51) **B60G 15/06** (11) **1 555 144 B1**  
**F16C 33/76**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 04293016.4 (22) 17.12.2004  
(84) DE FR GB  
(43) 20.07.2005  
(30) 13.01.2004 FR 0400272  
(54) • *Axialwälzlager für eine Aufhängung*  
• *Axial rolling bearing for a suspension*  
• *Dispositif de roulement de butée de*  
*suspension*  
(73) Aktiebolaget SKF, Hornsgatan 1, 415 50  
Göteborg, SE  
(72) Guegan, Jean-Marie, 37380 Monnaie, FR  
Liverato, Yves-André, 37370 Saint-Paterne-  
Racan, FR  
Montboeuf, Bruno, 37390 Cerelles, FR  
(74) Casalonga, Axel, Casalonga & Partners  
Bayerstrasse 71/73, 80335 München, DE

(51) **B60G 21/055** (11) **1 957 298 B1**  
**B60G 9/00**

(25) En (26) En  
(21) 06818543.8 (22) 15.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 20.08.2008

(86) EP 2006/010939 15.11.2006  
 (87) WO 2007/062744 2007/23 07.06.2007  
 (30) 01.12.2005 SE 0502653  
 (54) • *QUERSTABILISATOR FÜR KRAFTFAHRZEUGE*  
 • *ANTI-ROL BAR FOR MOTOR VEHICLES*  
 • *BARRE STABILISATRICE POUR VEHICULES A MOTEUR*  
 (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE  
 (72) LUNDMARK, Andreas, S-414 67 Göteborg, SE  
 (74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE

**B60J 5/00** → (51) **B60J 5/04**

(51) **B60J 5/04** (11) **1 842 707 B1**  
**B60J 5/00**  
 (25) De (26) De  
 (21) 07004142.1 (22) 28.02.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 10.10.2007  
 (30) 03.03.2006 DE 202006003541 U  
 (54) • *Tür für ein Fahrzeug, insbesondere ein Flurförderfahrzeug*  
 • *Door for a vehicle, in particular an industrial truck*  
 • *Porte de véhicule, en particulier chariot de manutention*  
 (73) Sauer mann, Hans, Im Gewerbegebiet 8, 85119 Erns gaden, DE  
 (72) Sauer mann, Hans, 85119 Erns gaden, DE  
 (74) Witzany, Manfred, et al, Patentanwalt Falkenstrasse 4, 85049 Ingolstadt, DE

(51) **B60J 5/10** (11) **1 977 920 B1**  
**B60J 7/04**  
 (25) En (26) En  
 (21) 07007137.8 (22) 05.04.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 08.10.2008  
 (54) • *Kraftfahrzeugtür und -Dach*  
 • *Motor vehicle door and -roof*  
 • *Toit de véhicule et porte de véhicule*  
 (73) GM Global Technology Operations, Inc., 300 Renaissance Center, Detroit, MI 48265-3000, US  
 (72) Baccelli, Gian Luca, 65232 Taunusstein-Orlen, DE  
 (74) Daniel, Ulrich W.P., Adam Opel GmbH Patent- und Markenrecht/ A0-02, 65423 Rüsselsheim, DE

(51) **B60J 5/10** (11) **2 129 539 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08700834.8 (22) 24.01.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 09.12.2009  
 (86) CZ 2008/000010 24.01.2008  
 (87) WO 2008/092411 2008/32 07.08.2008  
 (30) 31.01.2007 CZ 20070083  
 (54) • *SCHALTUNG DER ELEKTRISCHEN BETÄTIGUNG DER ZWEIGETEILTEN HECKKLAPPE FÜR KRAFTFAHRZEUGE*  
 • *CIRCUIT OF THE ELECTRIC ACTUATION OF THE TWO-PART TAILGATE FOR MOTOR VEHICLES*  
 • *CIRCUIT D'ACTIONNEMENT ÉLECTRIQUE D'UN HAYON EN DEUX PARTIES POUR DES AUTOMOBILES*  
 (73) Skoda Auto A.S., Tr. Václava Klementa 869, 293 60 Mladá Boleslav, CZ

(72) CIMRMAN, Radek, 294 01 Bakov nad Jizerou, CZ  
 TOPEK, Miroslav, 530 09 Pardubice, CZ

(51) **B60J 7/02** (11) **1 904 326 B1**  
**B60J 7/043**  
 (25) De (26) De  
 (21) 06761778.7 (22) 07.07.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 02.04.2008  
 (86) DE 2006/001176 07.07.2006  
 (87) WO 2007/006276 2007/03 18.01.2007  
 (30) 09.07.2005 DE 102005032437  
 (54) • *FAHRZEUGDACH MIT EINEM BEWEGBAREN DACHTEIL*  
 • *VEHICLE ROOF WITH A MOVABLE ROOF SECTION*  
 • *TOIT DE VEHICULE A PARTIE DE TOIT MOBILE*  
 (73) Webasto AG, Krailling er Strasse 5, 82131 Stockdorf, DE  
 (72) HAGER, Christian, 83052 Bruckmühl, DE  
 BERTSCH, Robert, 81243 München, DE

**B60J 7/04** → (51) **B60J 5/10**

**B60J 7/043** → (51) **B60J 7/02**

(51) **B60J 7/05** (11) **1 991 436 B1**  
**B60J 7/185**  
 (25) De (26) De  
 (21) 07721967.3 (22) 27.02.2007  
 (84) DE FR GB NL  
 (43) 19.11.2008  
 (86) DE 2007/000366 27.02.2007  
 (87) WO 2007/101425 2007/37 13.09.2007  
 (30) 08.03.2006 DE 102006010755  
 (54) • *VERSTELLVORRICHTUNG FÜR EINEN SCHIEBEDACHDECKEL AN EINEM FAHRZEUG*  
 • *ADJUSTMENT DEVICE FOR A SLIDING ROOF COVER ON A VEHICLE*  
 • *DISPOSITIF DE REGLAGE POUR UN COUVERCLE DE TOIT OUVRANT D'UN VEHICULE*  
 (73) Webasto AG, Krailling er Strasse 5, 82131 Stockdorf, DE  
 (72) FÄRBER, Manfred, Wielenbach, DE

**B60J 7/10** → (51) **B62D 27/02**

**B60J 7/11** → (51) **B62D 27/02**

(51) **B60J 7/12** (11) **1 989 074 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 07721896.4 (22) 05.02.2007  
 (84) FR GB IT PL  
 (43) 12.11.2008  
 (86) DE 2007/000227 05.02.2007  
 (87) WO 2007/098729 2007/36 07.09.2007  
 (30) 28.02.2006 DE 102006009264  
 (54) • *FALTVERDECK FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG*  
 • *FOLDING CANOPY FOR A MOTOR VEHICLE*  
 • *CAPOTE DÉPLIANTE POUR UN VÉHICULE AUTOMOBILE*  
 (73) Webasto AG, Krailling er Strasse 5, 82131 Stockdorf, DE  
 (72) BIECKER, Peter, 82041 Oberhaching, DE  
 DIETL, Rudolf, 81247 München, DE

**B60J 7/185** → (51) **B60J 7/05**

(51) **B60K** (11) **1 926 622 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 06793026.3 (22) 28.08.2006

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

(43) 04.06.2008  
 (86) EP 2006/065725 28.08.2006  
 (87) WO 2007/031399 2007/12 22.03.2007  
 (30) 15.09.2005 DE 102005044179  
 (54) • *ANTRIEBSSYSTEM FÜR EIN LANDWIRTSCHAFTLICHES ODER INDUSTRIELLES NUTZFAHRZEUG*  
 • *DRIVE SYSTEM FOR AN AGRICULTURAL OR INDUSTRIAL UTILITY VEHICLE*  
 • *SYSTEME D'ENTRAÎNEMENT POUR UN VEHICULE UTILITAIRE INDUSTRIEL OU AGRICOLE*  
 (73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US  
 (72) TARASINSKI, Nicolai, 67227 Frankenthal, DE  
 GUGEL, Rainer, 68163 Mannheim, DE  
 (74) Holst, Sönke, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Straße 70, 68163 Mannheim, DE

**B60K 1/04** → (51) **B66F 9/075**

**B60K 11/04** → (51) **E02F 9/00**

**B60K 15/03** → (51) **B65D 90/28**

(51) **B60K 15/04** (11) **1 987 977 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08075671.1 (22) 19.01.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 05.11.2008  
 (30) 20.01.2006 US 760670 P  
 20.01.2006 US 760613 P  
 20.01.2006 US 760674 P  
 19.10.2006 US 862077 P  
 19.10.2006 US 862074 P  
 (54) • *Verfahren zur Montage eines modularen Sperrklinkenverschlusses*  
 • *Method of assembling of a modular ratchet cap*  
 • *Procédé d'assemblage d'un bouchon à cliquet modulaire*  
 (73) BEMIS MANUFACTURING COMPANY, 300 Mill Street, Sheboygan Falls, Wisconsin 53085, US  
 (72) Tharp, Robert Daniel, Sussex, WI 53089, US  
 Holz, Michael Joseph, West Bend, WI53095, US  
 Graham, Thomas John, Delafield, WI 53018, US  
 (74) Holmes, Matthew Peter, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House, 83-85 Mosley Street Manchester M2 3LG, GB  
 (62) 07250226.3 / 1 810 865

**B60K 28/16** → (51) **B60W 30/18**

**B60L 5/24** → (51) **G01B 11/16**

**B60N 2/00** → (51) **G01B 7/00**

(51) **B60N 2/06** (11) **2 000 350 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08103403.5 (22) 07.04.2008  
 (84) DE ES FR IT  
 (43) 10.12.2008  
 (30) 05.06.2007 DE 102007026107  
 (54) • *Kraftfahrzeugsitzverstellantrieb*  
 • *Vehicle seat adjustment motor*  
 • *Mécanisme de déplacement d'un siège de véhicule automobile*  
 (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
 (72) Birkert, Reiner, 74626, Bretzfeld, DE



**B60N 2/07** → (51) **G01B 7/00**  
**B60N 2/44** → (51) **G01B 7/00**

(51) **B60N 3/10** (11) **2 039 566 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 08164263.9 (22) 12.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 25.03.2009  
(30) 21.09.2007 DE 202007013287 U  
28.12.2007 DE 202007018119 U  
(54) • *Vorrichtung zum Halten von Getränkebehältern*  
• *Device for holding drinks containers*  
• *Dispositif de retenue de porte-boissons*  
(73) Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH, Lindenstrasse 10-12, 96317 Kronach, DE  
(72) Uhlenbusch, Olaf, 96275 Marktzeuln, DE  
(74) Pröll, Jürgen, Maryniok & Eichstädt Anwaltssozietät Kuhbergstrasse 23, 96317 Kronach, DE

**B60P 1/36** → (51) **B65G 17/00**

(51) **B60P 1/64** (11) **1 688 300 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 06450016.8 (22) 01.02.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK YU  
(43) 09.08.2006  
(30) 07.02.2005 AT 1992005  
(54) • *Vorrichtung zum Be- und Entladen einer Ladefläche*  
• *Device for loading and unloading a platform*  
• *Dispositif pour charger et décharger une plate-forme*  
(73) Hubauer heavy weight logistics GmbH, Rudolf Hubauer Magdalenastrasse 20, 4040 Linz, AT  
(72) Hubauer, Rudolf, 4020 Linz, AT  
(74) Patentanwaltskanzlei Matschnig & Forsthuber OG, Siebensterngasse 54, 1071 Wien, AT

(51) **B60P 3/12** (11) **1 810 878 B1**  
**B62D 53/08** **B60D 1/52**

(25) Es (26) En  
(21) 05791950.8 (22) 06.09.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 25.07.2007  
(86) ES 2005/000483 06.09.2005  
(87) WO 2006/040372 2006/16 20.04.2006  
(30) 13.09.2004 ES 200402178  
(54) • *FÜR DIE SATTELKUPPLUNG EINES SATTELSCHLEPPERS BESTIMMTE VORRICHTUNG ZUM SCHLEPPEN VON INDUSTRIEFahrZEUGEN (LASTWAGEN)*  
• *DEVICE FOR TOWING INDUSTRIAL VEHICLES (TRUCKS), WHICH IS INTENDED FOR THE FIFTH WHEEL OF A TRUCK TRACTOR*  
• *DISPOSITIF DE TRACTION DE VEHICULES INDUSTRIELS (CAMIONS) APPLICABLE A LA CINQUIEME ROUE D'UN PORTEUR-REMORQUEUR*  
(73) Talleres Monrepos S.L., Ctra. Nacional 330, Km. 584, 22193 Arascues (Huesca), ES  
(72) BIELSA AGUASCA, Marcos, Talleres Monrepos, S.L., E-22193 ARASCUES (Huesca), ES  
(74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES

(51) **B60P 3/20** (11) **1 726 477 B1**  
**B62D 33/04**

(25) De (26) De  
(21) 06007761.7 (22) 13.04.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 29.11.2006  
(30) 25.05.2005 DE 202005008196 U  
(54) • *Trennwand für Fahrzeugaufbau*  
• *Partition wall for refrigerated vehicle*  
• *Cloison de séparation pour véhicule réfrigéré*  
(73) Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Heinrich-Krone-Strasse 10, 48480 Spelle, DE  
(72) Krone, Bernard, Dr., 48480 Spelle, DE  
Stegemann, Ralf, 48429 Rheine, DE  
Hummel, Alois, 73344 Gruibingen, DE  
(74) Pott, Ulrich, et al, Grosshandelsring 6, 49084 Osnabrück, DE

(51) **B60P 5/00** (11) **1 812 261 B1**  
**B62D 53/08** **G01G 19/08**

(25) En (26) En  
(21) 05793905.0 (22) 18.10.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 01.08.2007  
(86) SE 2005/001553 18.10.2005  
(87) WO 2006/046903 2006/18 04.05.2006  
(30) 29.10.2004 SE 0402633  
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR BESTIMMUNG DER VON EINEM SATTELAUFLIEGER AUF EINE ERSTE ACHSE EINES SCHLEPPFAHRZEUGS ÜBERTRAGENEN LAST*  
• *A METHOD AND A SYSTEM FOR DETERMINING THE LOAD TRANSFERRED FROM A SEMI-TRAILER TO A FIRST AXLE OF A TOWING VEHICLE*  
• *PROCEDE ET SYSTEME DE DETERMINATION DE LA CHARGE TRANSFEREE D'UN SEMI-REMORQUE A UN PREMIER ESSIEU D'UN VEHICULE REMORQUEUR*  
(73) VOLVO LASTVAGNAR AB, 405 08 Göteborg, SE  
(72) LILJEBLAD, Benny, S-443 38 Lerum, SE  
VIKSTRÖM, Tobias, S-443 38 Lerum, SE  
TERBORN, Bengt, S-424 70 Olofstorp, SE  
(74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE

(51) **B60P 7/08** (11) **1 595 738 B1**  
**B60R 21/06** **F16F 7/12**

(25) De (26) De  
(21) 05010113.8 (22) 10.05.2005  
(84) DE FR GB SE  
(43) 16.11.2005  
(30) 11.05.2004 DE 202004007743 U  
(54) • *Befestigungseinrichtung, insbesondere für eine Sicherheitsnetzanordnung zum Schutz des Fahrgastraumes von Kombi-PKWs*  
• *Connecting device, specially for a security net to protect passengers in a station wagon*  
• *Dispositif de connexion, notamment pour un filet de protection dans une voiture*  
(73) BOS GmbH & Co. KG, Ernst-Heinkel-Strasse 2, 73760 Ostfildern, DE  
(72) Beck, Gernot, 69151 Neckargemünd, DE  
Stehle, Pierre, 61191 Rosbach, DE  
Kubesch, Winfried, 69151 Neckargemünd, DE  
(74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Webergasse 3, 73728 Esslingen, DE

**B60Q 9/00** → (51) **F02D 45/00**

(51) **B60R 7/04** (11) **2 055 531 B1**  
(25) It (26) En  
(21) 07425689.2 (22) 31.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.05.2009  
(54) • *Tunnelkonsole für den Passagierraum eines Fahrzeugs*  
• *Tunnel console for passenger compartment of a vehicle*  
• *Console pour tunnel du compartiment passager d'un véhicule*  
(73) C.R.F. Società Consortile per Azioni, Strada Torino, 50, 10043 Orbassano (Torino), IT  
(72) Boreanaz, Giovanni, 10043 Orbassano, IT  
Fino, Federica, 10043 Orbassano, IT  
Storgato, Angelo, 10043 Orbassano, IT  
(74) Bergadano, Mirko, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

(51) **B60R 7/10** (11) **1 727 709 B1**

(25) En (26) En  
(21) 04806273.1 (22) 14.12.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.12.2006  
(86) HU 2004/000116 14.12.2004  
(87) WO 2005/061275 2005/27 07.07.2005  
(30) 22.12.2003 HU 0300317 U  
(54) • *VORRICHTUNG ZUM AUFHÄNGEN VON KLEIDUNGSSTÜCKEN ZUM TRANSPORT VON KLEIDUNGSSTÜCKEN IN EINEM PKW*  
• *CLOTHES HANGING DEVICE FOR TRANSPORTING CLOTHES IN A PASSENGER VEHICLE*  
• *DISPOSITIF DE SUSPENSION DE VETEMENT POUR TRANSPORTER DES VETEMENTS DANS UN VEHICULE TRANSPORTANT DES PASSAGERS*  
(73) Vácíty, József, Alkotmány u. 9., 6500 Baja, HU  
(72) Vácíty, József, 6500 Baja, HU  
(74) Kormos, Ágnes, Vaczi ut 66. fsz. 3., 1132 Budapest, HU

**B60R 11/02** → (51) **H04M 1/04**

(51) **B60R 13/08** (11) **2 114 729 B1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 07870309.7 (22) 20.11.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 11.11.2009  
(86) FR 2007/001903 20.11.2007  
(87) WO 2008/096050 2008/33 14.08.2008  
(30) 06.02.2007 FR 0700838  
(54) • *EINTELLIGE SCHALLSCHUTZPLATTE FÜR KRAFTFAHRZEUG*  
• *SINGLE BLOCK SOUND PROTECTION PANEL FOR AUTOMOTIVE VEHICLE*  
• *PANNEAU MONOBLOC DE PROTECTION ACOUSTIQUE POUR VEHICULE AUTOMOBILE*  
(73) Centre d'etude et de recherche pour l'automobile (CERA), 2 rue Emile Arques, 51100 Reims, FR  
(72) BAYLE, André-Xavier, F-51100 Reims, FR  
STEIN, Jean-Christophe, F-51400 Bouy, FR  
(74) Sayettat, Julien Christian, Strato-IP BL 57 - 14 Rue Soleillet, 75020 Paris, FR

(51) **B60R 16/02** (11) **1 279 560 B1**  
**B60R 25/10**

(25) En (26) En

- (21) 02014142.0 (22) 25.06.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 29.01.2003  
(30) 24.07.2001 IT RE20010027  
(54) • *Kommunikationssystem und Schnittstelle zwischen Diebstahlschutzeinheit und einer akustischen Warnanlage für ein Fahrzeug*  
• *Communication and interface system between an antitheftdevice and an acoustic signaler for motor vehicles*  
• *Système de communication et interface entre un système antivol et un avertisseur sonore pour véhicules automobiles*  
(73) Meta System S.p.A., Via Majakovskij, 10/ BCDE, 42124 Reggio Emilia, IT  
(72) Simonazzi, Giuseppe, 42100 Reggio Emilia, IT  
(74) Feltrinelli, Secondo Andrea, APTA S.R.L. Via Giardini, 625, 41100 Modena, IT

**B60R 16/02** → (51) **F02D 45/00**

- (51) **B60R 19/12** (11) **1 651 471 B1**  
**B60R 19/18**  
(25) En (26) En  
(21) 03817828.1 (22) 15.12.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.05.2006  
(86) US 2003/039803 15.12.2003  
(87) WO 2005/012043 2005/06 10.02.2005  
(30) 03.07.2003 US 484712 P  
(54) • *STOSSFÄNGERSYSTEM MIT THERMOGEFORMTEM ENERGIEAUFNEHMER*  
• *BUMPER SYSTEM INCORPORATING THERMOFORMED ENERGY ABSORBER*  
• *SYSTEME DE PARE-CHOC INCORPORANT DES ABSORBEURS D'ENERGIE THERMOFORMES*  
(73) NetShape Energy Management LLC, 39625 Lewis Drive, Suite 600, Novi, MI 48377, US  
(72) EVANS, Darin, Wixom, MI 48393, US  
GUILLES, Melvin, West Olive, MI 49460, US  
(74) Miller, James Lionel Woolverton, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

- (51) **B60R 19/18** (11) **2 078 642 B1**  
**B60R 19/22**  
(25) Ja (26) En  
(21) 07829013.7 (22) 02.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 15.07.2009  
(86) JP 2007/069273 02.10.2007  
(87) WO 2008/044543 2008/16 17.04.2008  
(30) 12.10.2006 JP 2006278575  
(54) • *VORDERE STOSSDÄMPFUNGSSTRUKTUR FÜR FAHRZEUG*  
• *VEHICLE FRONT SHOCK ABSORBING STRUCTURE*  
• *STRUCTURE D'AMORTISSEMENT AVANT DE VEHICULE*  
(73) Toyota Shatai Kabushiki Kaisha, 100 Kanayama, Ichiriyama-cho, Kariya-shi, Aichi-ken 448-0002, JP  
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
(72) GODA, Naoki, Kariya-shi Aichi 448-0002, JP  
SUZUKI, Naoki, Kariya-shi Aichi 448-0002, JP  
(74) Chettle, Adrian John, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**B60R 19/18** → (51) **B60R 19/12****B60R 19/22** → (51) **B60R 19/18**

- (51) **B60R 21/01** (11) **1 686 013 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06001753.0 (22) 27.01.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 02.08.2006  
(30) 28.01.2005 JP 2005022048  
(54) • *Vorrichtung zur Sitzbelegungserkennung*  
• *Passenger detection apparatus*  
• *Dispositif de détection de passager*  
(73) Matsuda Micronics Corp., 1400-1, Aza Uenodaishi, Takada, Kashiwa-shi, Chiba, JP  
(72) Yajima, Hiroyuki Matsuda Micronics Corp., Kashiwa-shi Chiba, JP  
Ito, Mitsuyoshi Matsuda Micronics Corp., Kashiwa-shi Chiba, JP  
(74) Thun, Clemens, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

**B60R 21/06** → (51) **B60P 7/08**

- (51) **B60R 21/203** (11) **2 057 043 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 07788232.2 (22) 06.08.2007  
(84) DE FR  
(43) 13.05.2009  
(86) EP 2007/058107 06.08.2007  
(87) WO 2008/025641 2008/10 06.03.2008  
(30) 01.09.2006 DE 102006041734  
(54) • *VORRICHTUNG ZUR BEFESTIGUNG EINER AIRBAGEINHEIT IN EINER BAUGRUPPE EINES KRAFTFAHRZEUGS, INSBESONDERE IN EINEM LENKRAD, DURCH VERASTEN*  
• *DEVICE FOR SNAP-FASTENING AN AIRBAG UNIT IN A SUBASSEMBLY OF A MOTOR VEHICLE, ESPECIALLY IN A STEERING WHEEL*  
• *DISPOSITIF POUR FIXER UNE UNITÉ D'AIRBAG DANS UN SOUS-ENSEMBLE D'UN VEHICULE AUTOMOBILE, EN PARTICULIER DANS UN VOLANT DE DIRECTION, PAR ENCLENCHEMENT*  
(73) Takata-Petri AG, Bahnweg 1, 63743 Aschaffenburg, DE  
(72) HAGELGANS, David, 63741 Aschaffenburg, DE  
WEIMER, Alexander, 63741 Aschaffenburg, DE  
KRIEGER, Alexander, 63839 Kleinwallstadt, DE  
WEIGAND, Steffen, 63739 Aschaffenburg, DE  
(74) Baumgärtel, Gunnar, et al, Patentanwälte Maikowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

- (51) **B60R 21/34** (11) **1 569 827 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 03778242.2 (22) 27.10.2003  
(84) DE FR GB SE  
(43) 07.09.2005  
(86) DE 2003/003597 27.10.2003  
(87) WO 2004/041601 2004/21 21.05.2004  
(30) 06.11.2002 DE 10252285  
(54) • *SCHARNIER ZUR ANBINDUNG EINER KLAPPE, INSBESONDERE EINER MOTORHAUBE, AN EINEN FAHRZEUGKÖRPER*  
• *HINGE FOR CONNECTING A HOOD, ESPECIALLY AN ENGINE HOOD, TO A VEHICLE BODY*  
• *CHARNIERE DESTINEE A RELIER UN CAPOT, NOTAMMENT UN CAPOT MOTEUR, A LA CARROSSERIE D'UN VEHICULE*

- (73) Takata-Petri AG, Bahnweg 1, 63743 Aschaffenburg, DE  
(72) KALLISKE, Ingo, 14476 Postdam, DE  
MARKFORT, Dieter, 13088 Berlin, DE  
FELKE, Markus, 15537 Grünheide, DE  
(74) Baumgärtel, Gunnar, et al, Patentanwälte Maikowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

- (51) **B60R 22/40** (11) **2 102 036 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 08701289.4 (22) 08.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 23.09.2009  
(86) EP 2008/050114 08.01.2008  
(87) WO 2008/087066 2008/30 24.07.2008  
(30) 18.01.2007 DE 202007000909 U  
(54) • *SENSOREINRICHTUNG ZUR AKTIVIERUNG EINES SPERRMECHANISMUS FÜR EINEN GURTAUFROLLER EINES KRAFTFAHRZEUGS*  
• *SENSOR UNIT FOR ACTIVATING A BLOCKING MECHANISM FOR THE SEATBELT RETRACTOR OF A MOTOR VEHICLE*  
• *DISPOSITIF DE DÉTECTION POUR ACTIVER UN MÉCANISME DE BLOCAGE D'UN ENROULEUR DE CEINTURE DE SÉCURITÉ DANS UN VEHICULE À MOTEUR*  
(73) Takata-Petri AG, Bahnweg 1, 63743 Aschaffenburg, DE  
(72) WAHL, Norbert, 73235 Weilheim, DE  
(74) Baumgärtel, Gunnar, Patentanwälte Maikowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

- (51) **B60R 22/46** (11) **1 924 469 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 06791849.0 (22) 06.09.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 28.05.2008  
(86) EP 2006/008656 06.09.2006  
(87) WO 2007/031217 2007/12 22.03.2007  
(30) 15.09.2005 DE 102005044209  
(54) • *LEISTUNGSSTRAFFER MIT SYNCHRON GESTEUERTER BLOCKIERKLINKE*  
• *POWER PRETENSIONER WITH SYNCHRONOUSLY CONTROLLED LOCKING LATCH*  
• *PRETENSIONNEUR ELECTRIQUE COMPRENANT UN CLIQUET DE BLOCAGE A COMMANDE SYNCHRONISEE*  
(73) AUTOLIV DEVELOPMENT AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vargarda, SE  
(72) SCHMIDT, Martin, 2533 Elmshorn, DE  
VOSS, Tobias, 25336 Klein Nordende, DE  
(74) Müller, Karl-Ernst, et al, Patentanwälte Becker & Müller Turmstrasse 22, 40878 Ratingen, DE

**B60R 25/10** → (51) **B60R 16/02**

- (51) **B60S 1/04** (11) **1 641 662 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 04729609.0 (22) 27.04.2004  
(84) CZ DE FR IT  
(43) 05.04.2006  
(86) DE 2004/000880 27.04.2004  
(87) WO 2005/000644 2005/01 06.01.2005  
(30) 30.06.2003 DE 10329574  
(54) • *SCHIEBENWISCHVORRICHTUNG FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG*  
• *WINDSHIELD WIPING DEVICE FOR A MOTOR VEHICLE*  
• *DISPOSITIF ESSUIE-GLACE POUR UN VEHICULE AUTOMOBILE*



(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) WEILER, Michael, 363-9 Chungchongbuk-Do, KR  
ZIMMER, Joachim, 77880 Sasbach, DE

(51) **B60S 1/04** (11) **2 059 422 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 07787424.6 (22) 12.07.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 20.05.2009  
(86) EP 2007/057153 12.07.2007  
(87) WO 2008/025606 2008/10 06.03.2008  
(30) 31.08.2006 DE 102006040735  
(54) • SCHEIBENWISCHERANLAGE  
• WINDSHIELD WIPER SYSTEM  
• SYSTÈME D'ESSUIE-GLACE  
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) HAWIGHORST, Achim, 77830 Buehlertal, DE

(51) **B60S 1/38** (11) **1 597 121 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 04713000.0 (22) 20.02.2004  
(84) DE FR GB  
(43) 23.11.2005  
(86) DE 2004/000319 20.02.2004  
(87) WO 2004/076252 2004/37 10.09.2004  
(30) 21.02.2003 DE 10307697  
01.08.2003 DE 10335396  
(54) • VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINES WISCHBLATTS SOWIE VORRICHTUNG ZUR DURCHFÜHRUNG DES VERFAHRENS UND DANACH HERGESTELLTES WISCHBLATT  
• METHOD FOR PRODUCING A WIPER BLADE, DEVICE FOR CARRYING OUT SAID METHOD AND WIPER BLADE PRODUCED ACCORDING TO SAID METHOD  
• PROCÉDE ET DISPOSITIF DE PRODUCTION D'UN ESSUIE-GLACE ET ESSUIE-GLACE AINSI OBTENU  
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) THOMAR, Wolfgang, 3300 Tienen, BE  
HAEFELE, Klaus-Dieter, 3300 Tienen, BE  
CRABBE, Rudi, 3350 Linter, BE

(51) **B60S 1/38** (11) **2 040 960 B1**  
**B60S 1/40**  
(25) De (26) De  
(21) 07765755.9 (22) 02.07.2007  
(84) DE ES FR GB IT PL  
(43) 01.04.2009  
(86) EP 2007/056637 02.07.2007  
(87) WO 2008/003675 2008/02 10.01.2008  
(30) 07.07.2006 DE 102006031514  
(54) • ANSCHLUSSELEMENT FÜR EIN WISCHBLATT SOWIE WISCHBLATT  
• CONNECTION ELEMENT FOR A WIPER BLADE AND WIPER BLADE  
• ÉLÉMENT DE RACCORDEMENT POUR UN BALAI D'ESSUIE-GLACE ET ESSUIE-GLACE  
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) HERINCKX, Dirk, 3350 Drieslinter, BE  
VAN BAELEN, David, 3020 Winksele, BE  
BUBBA, Marcello, 3001 Heverlee, BE

**B60S 1/38** → (51) **B60S 1/40**

(51) **B60S 1/40** (11) **1 847 426 B1**  
**B60S 1/38**  
(25) En (26) En  
(21) 06112907.8 (22) 21.04.2006

(84) BE DE ES FR GB IT  
(43) 24.10.2007  
(54) • Scheibenwischervorrichtung  
• Windscreen wiper device  
• Dispositif d'essuie-glace  
(73) Federal-Mogul S.A., Avenue Champion, 6790 Aubange, BE  
(72) Boland, Xavier, 6700, Arlon, BE  
(74) Hooiveld, Arjen Jan Winfried, et al, Arnold & Siedsma Sweelincplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

**B60S 1/40** → (51) **B60S 1/38**

(51) **B60S 3/06** (11) **1 939 057 B1**  
(25) It (26) Fr  
(21) 07425805.4 (22) 19.12.2007  
(84) DE ES FR IT  
(43) 02.07.2008  
(30) 29.12.2006 IT VR20060201  
(54) • Reinigungsbürste mit steuerbaren Innen- und Außensprühdüsen  
• Cleaning brush with controlled internal and external spraying nozzles  
• Brosse de nettoyage avec des buses aspergantes intérieures et extérieures dirigées à commande  
(73) Peretti-Lorenzo, Via S. Agostino 3/A, 36071 Arzignano (VI), IT  
(72) Peretti-Lorenzo, 36071 Arzignano (VI), IT

**B60T 7/22** → (51) **B60W 30/06**

(51) **B60T 8/172** (11) **2 099 663 B1**  
**B60C 23/06** **G01L 17/00**  
(25) En (26) En  
(21) 06831602.5 (22) 29.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.09.2009  
(86) IB 2006/003400 29.11.2006  
(87) WO 2008/065465 2008/23 05.06.2008  
(54) • VERFAHREN ZUM BESTIMMEN MINDESTENS EINES PARAMETERS, DER MINDESTENS EINE INTERAKTION ENTLANG EINER LÄNGSRICHTUNG ZWISCHEN EINEM REIFEN FÜR FAHRZEUGE UND DEM BODEN DARSTELLT  
• METHOD FOR DETERMINING AT LEAST ONE PARAMETER REPRESENTATIVE OF AT LEAST ONE INTERACTION ALONG A LONGITUDINAL DIRECTION BETWEEN A TYRE FOR VEHICLES AND THE GROUND  
• PROCÉDE POUR DÉTERMINER AU MOINS UN PARAMÈTRE REPRÉSENTATIF D'AU MOINS UNE INTERACTION LE LONG D'UNE DIRECTION LONGITUDINALE ENTRE UN PNEU POUR VÉHICULES ET LE SOL  
(73) Pirelli Tyre S.p.A., Viale Sarca 222, 20126 Milano, IT  
Politecnico di Milano, Piazza Leonardo da Vinci 32, 20133 Milano, IT  
(72) MANCOSU, Federico c/o Pirelli Tyre S.p.A, 20126 Milano, IT  
BRUSAROSCO, Massimo c/o Pirelli Tyre S.p.A., 20126 Milano, IT  
MELZI, Stefano c/o Politecnico di Milano, 20133 Milano, IT  
CHELI, Federico c/o Politecnico di Milano, 20133 Milano, IT  
(74) Baroni, Matteo, Bugnion S.p.A. Viale Lancetti, 17, 20158 Milano, IT

**B60T 8/172** → (51) **G01G 19/08**

**B60T 8/173** → (51) **B60T 8/1755**

(51) **B60T 8/1755** (11) **1 934 075 B1**  
**B60T 8/88** **B60T 8/173**  
(25) De (26) De  
(21) 06806236.3 (22) 12.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 25.06.2008  
(86) EP 2006/009882 12.10.2006  
(87) WO 2007/042305 2007/16 19.04.2007  
(30) 13.10.2005 DE 102005049083  
(54) • ELEKTRONISCHES FAHRDYNAMIKREGELUNGSSYSTEM FÜR EIN LANDFAHRZEUG  
• ELECTRONIC STABILITY PROGRAM FOR A LAND VEHICLE  
• SYSTEME DE REGULATION ELECTRODYNAMIQUE DU COMPORTEMENT DYNAMIQUE CONÇU POUR UN VEHICULE ROUTIER  
(73) Lucas Automotive GmbH, Carl-Spaeter-Strasse 8, 56070 Koblenz, DE  
(72) KNECHTGES, Josef, 56727 Mayen, DE  
(74) Schmidt, Steffen, Wuesthoff & Wuesthoff Patentanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**B60T 8/88** → (51) **B60T 8/1755**

(51) **B60T 13/66** (11) **1 259 410 B1**  
**B60T 17/22**  
(25) En (26) En  
(21) 01905911.2 (22) 16.02.2001  
(84) DE FR GB IT NL SE  
(43) 27.11.2002  
(86) GB 2001/000666 16.02.2001  
(87) WO 2001/062568 2001/35 30.08.2001  
(30) 25.02.2000 GB 0004584  
(54) • VORRICHTUNG ZUR REGELUNG EINES BREMSYSTEMS  
• APPARATUS FOR CONTROLLING A BRAKING SYSTEM  
• APPAREIL DE COMMANDE D'UN SYSTEME DE FREINAGE  
(73) Knorr-Bremse Rail Systems (UK) Limited, Westinghouse Way, Hampton Park East Melksham Wiltshire SN12 6TL, GB  
(72) MIFLIN, Rodney, Corsham, Wiltshire SN13 9DW, GB  
(74) Moore, David Simon, et al, Jensen & Son 366-368 Old Street, London EC1V 9LT, GB

(51) **B60T 13/68** (11) **2 099 666 B1**  
**B60T 17/18** **B60T 17/04**  
(25) De (26) De  
(21) 07846816.2 (22) 26.11.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.09.2009  
(86) EP 2007/010249 26.11.2007  
(87) WO 2008/061799 2008/22 29.05.2008  
(30) 24.11.2006 DE 102006055570  
(54) • FESTSTELLBREMSVORRICHTUNG MIT EINER FESTSTELLBREMSE-NOTLÖSEEINRICHTUNG UND -VERFAHREN  
• PARKING BRAKE DEVICE COMPRISING AN EMERGENCY RELEASE DEVICE AND CORRESPONDING EMERGENCY RELEASE METHOD  
• DISPOSITIF DE FREIN DE STATIONNEMENT ÉQUIPÉ D'UN DISPOSITIF DE DESERRAGE D'URGENCE ET PROCÉDE ASSOCIÉ  
(73) Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE  
(72) HILBERER, Eduard, 68766 Hockenheim, DE  
(74) Mattusch, Gundula, C/o Knorr-Bremse AG Moosacherstrasse 80, 80809 München, DE



<b>B60T 17/04</b>	→ (51)	<b>B60T 13/68</b>
<b>B60T 17/18</b>	→ (51)	<b>B60T 13/68</b>
<b>B60T 17/22</b>	→ (51)	<b>B60T 13/66</b>
<b>B60T 17/22</b>	→ (51)	<b>B60W 30/06</b>

- (51) **B60W 10/00** (11) **1 860 010 B1**  
**F02D 45/00**
- (25) En (26) En  
(21) 07010362.7 (22) 24.05.2007  
(84) DE FR  
(43) 28.11.2007  
(30) 24.05.2006 JP 2006144363  
(54) • *Motorsteuerung mit Luftdruckkorrekturfunktion*  
• *Engine controller with an atmospheric pressure correction function*  
• *Contrôleur de moteur ayant une fonction de correction de pression atmosphérique*
- (73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP  
(72) Asano, Seiji c/o Hitachi, Ltd., IP-Group, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP  
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

<b>B60W 10/10</b>	→ (51)	<b>B60W 30/06</b>
<b>B60W 10/18</b>	→ (51)	<b>B60W 30/06</b>

- (51) **B60W 30/06** (11) **2 086 807 B1**  
**B60W 50/02** **B60T 7/22**  
**B60T 17/22** **B60W 10/18**  
**B60W 10/10**
- (25) De (26) De  
(21) 07820304.9 (22) 18.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 12.08.2009  
(86) EP 2007/059851 18.09.2007  
(87) WO 2008/046703 2008/17 24.04.2008  
(30) 17.10.2006 DE 102006048910  
(54) • *AUSFALLSICHERES PARKASSISTENZVERFAHREN UND PARKASSISTENZSYSTEM UND STEUERGERÄT*  
• *FAILSAFE PARKING AID METHOD AND SYSTEM AND CONTROL UNIT*  
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME D'AIDE AU STATIONNEMENT À L'ÉPREUVE DES DÉFAILLANCES ET UNITÉ DE CONTRÔLE*
- (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) NIJAKOWSKI, Klaus-Dieter, 74074 Heilbronn, DE  
MESSNER, Heiner, 71706 Markgroeningen, DE

- (51) **B60W 30/18** (11) **1 286 848 B1**  
**B60K 28/16** B60W 10/06  
B60W 10/10 B60W 10/18
- (25) De (26) De  
(21) 01945137.6 (22) 16.05.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 05.03.2003  
(86) EP 2001/005539 16.05.2001  
(87) WO 2001/094146 2001/50 13.12.2001  
(30) 06.06.2000 DE 10027602  
15.09.2000 DE 10045625  
(54) • *VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINER FAHRZEUGSANTRIEBSVORRICHTUNG MIT KONTINUIERLICH VERSTELLBAREM GETRIEBE (CVT) IN EINER BREMSEIN-GRIFFSBETRIEBSART*

- *METHOD FOR OPERATING A VEHICLE DRIVE DEVICE WITH A CONTINUOUSLY VARIABLE TRANSMISSION (CVT) IN A BRAKE-ENGAGING MODE*
  - *PROCEDE POUR UTILISER UN DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT SUR UN VEHICULE A TRANSMISSION A CHANGEMENT DE VITESSES CONTINU (CVT) SELON UN MODE FAISANT INTERVENIR LE FREINAGE*
- (73) Conti Temic microelectronic GmbH, Sieboldstrasse 19, 90411 Nürnberg, DE  
(72) RÖDER, Oswin, 85088 Vohburg, DE  
WILD, Horst, 91238 Engelthal, DE

<b>B60W 50/02</b>	→ (51)	<b>B60W 30/06</b>
<b>B61D 17/20</b>	→ (51)	<b>B60D 5/00</b>

- (51) **B61D 49/00** (11) **1 975 031 B1**  
**B61L 15/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08250180.0 (22) 15.01.2008  
(84) DE FR GB  
(43) 01.10.2008  
(30) 27.03.2007 JP 2007080453  
(54) • *Kommunikationssystem für Eisenbahnzüge*  
• *Communication system in trains*  
• *Systèmes de communication dans les trains*
- (73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP  
(72) Saito, Nao, c/o Hitachi, Ltd., IP Group, Tokyo 100-8220, JP  
Arita, Setsuo, c/o Hitachi, Ltd., IP Group, Tokyo 100-8220, JP  
Ayabe, Kazunori, c/o Hitachi, Ltd., IP Group, Tokyo 100-8220, JP  
Sagawa, Yukio, c/o Hitachi Information & Communication Eng., Ltd., Yokohama-shi, Kanagawa-ken 220-6122, JP  
Ito, Satoru c/o Hitachi, Ltd., IP Group, Tokyo 100-8220, JP  
(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

- (51) **B61G 9/04** (11) **2 072 370 B1**  
**B61G 11/16**
- (25) De (26) De  
(21) 07123312.6 (22) 17.12.2007  
(84) CH DE LI PL SE  
(43) 24.06.2009  
(54) • *Energieverzehrvorrichtung für einen Wagenkasten eines mehrgliedrigen Fahrzeuges*  
• *Energy absorbing device for a vehicle body of a multi-unit vehicle*  
• *Dispositif d'absorption d'énergie pour une caisse d'un véhicule composé de plusieurs unités*
- (73) Voith Patent GmbH, St. Poeltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE  
(72) Kontetzki, Arthur, 38259 Salzgitter, DE  
(74) Rupprecht, Kay, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstraße 48, 80538 München, DE

<b>B61G 11/16</b>	→ (51)	<b>B61G 9/04</b>
-------------------	--------	------------------

- (51) **B61L 1/18** (11) **2 100 792 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 08290231.3 (22) 11.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.09.2009

- (54) • *Erkennungsvorrichtung und Verfahren für Gleisstromkreise mit BPSK modulierter Codierung*  
• *Detection system and method for railway track circuits using BPSK modulated coding*  
• *Système de détection et méthode pour circuits de voie utilisant un codage à modulation BPSK*
- (73) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE  
(72) Radmore, Matthew, St. Judes, Plymouth Devon PL4 8QN, GB  
Cai, Jing, Lipson, Plymouth Devon PL4 7NX, GB  
Stewart, Kevin, Plymouth Devon PL6 EQ, GB  
Smith, John Parker, Kingsbridge TQ7 4HH, GB  
Millar, Andrew, Kelly Bray, Callington Cornwall PL17 8EN, GB  
(74) Broydé, Marc, BREDEMA 38, Avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

- (51) **B61L 3/12** (11) **2 069 183 B1**  
**B61L 27/00**
- (25) De (26) De  
(21) 06829134.3 (22) 27.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 17.06.2009  
(86) EP 2006/011332 27.11.2006  
(87) WO 2008/040385 2008/15 10.04.2008  
(30) 04.10.2006 EP 06020886  
(54) • *UMSCHALTBARE, SICHERE EINRICHTUNG ZUM EMPFANGEN UND/ODER AUSSEN-DEN VON SIGNALEN ZUR ZUGBEEINFUSSUNG AUF EINEM SCHIENENFAHRZEUG*  
• *SWITCHABLE, SECURE DEVICE FOR RECEIVING AND/OR EMITTING SIGNALS FOR CARRYING OUT TRAIN CONTROL ON A RAIL VEHICLE*  
• *DISPOSITIF PERMUTABLE SÉCURISÉ POUR RECEVOIR ET/OU ÉMETTRE DES SIGNAUX DESTINÉS À COMMANDER UN TRAIN SUR UN VÉHICULE FERROVIAIRE*
- (73) Siemens Schweiz AG, Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich, CH  
(72) BAUMANN, Rene, CH-8424 Embrach, CH  
(74) Fischer, Michael, Siemens AG, Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

<b>B61L 15/00</b>	→ (51)	<b>B61D 49/00</b>
-------------------	--------	-------------------

- (51) **B61L 27/00** (11) **2 114 746 B1**  
**B61L 27/04**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 07730934.2 (22) 07.02.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 11.11.2009  
(86) FR 2007/000218 07.02.2007  
(87) WO 2008/096048 2008/33 14.08.2008  
(54) • *ANTIKOLLISIONSWARNSYSTEM FÜR EIN FAHRZEUG*  
• *ANTICOLLISION CONTROL SYSTEM FOR A VEHICLE*  
• *SYSTEME DE CONTROLE ANTICOLLISION POUR UN VEHICULE*
- (73) Siemens Transportation Systems S.A.S., 150 avenue de la République, 92320 Châtillon, FR  
(72) DEGOUGE, Regis, Brooklyn, NY 11218, US  
PINORI, Laurent, F-75014 Paris, FR  
CALLET, Stephane, F-92190 Meudon, FR  
(74) Capré, Didier, C/o Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

<b>B61L 27/00</b> → (51) <b>B61L 3/12</b>	
<b>B61L 27/04</b> → (51) <b>B61L 27/00</b>	
(51) <b>B62D 1/19</b> (11) <b>2 013 067 B1</b>	
(25) De (26) De	
(21) 07723860.8 (22) 31.03.2007	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 14.01.2009	
(86) EP 2007/002919 31.03.2007	
(87) WO 2007/124831 2007/45 08.11.2007	
(30) 02.05.2006 DE 102006020650	
(54) • <b>LENKSÄULE FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG</b> • <b>STEERING COLUMN FOR A MOTOR VEHICLE</b> • <b>COLONNE DE DIRECTION POUR UN VÉHICULE AUTOMOBILE</b>	
(73) ThyssenKrupp Presta Aktiengesellschaft, Essanestrasse 10, 9492 Eschen, LI	
(72) KLUKOWSKI, Christoph, CH-8880 Walenstadt, CH	
(74) Hofmann, Ralf U., Hefel & Hofmann Patentanwälte Egelseestrasse 65a Postfach 61, 6806 Feldkirch, AT	
<b>B62D 1/20</b> → (51) <b>B62D 5/04</b>	
<b>B62D 3/02</b> → (51) <b>B62D 5/04</b>	
(51) <b>B62D 5/04</b> (11) <b>1 789 305 B1</b>	
<b>B62D 7/09</b> <b>B62D 3/02</b>	
<b>B62D 1/20</b>	
(25) De (26) De	
(21) 05782616.6 (22) 16.09.2005	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 30.05.2007	
(86) CH 2005/000548 16.09.2005	
(87) WO 2006/029547 2006/12 23.03.2006	
(30) 17.09.2004 EP 04405596	
(54) • <b>FAHRZEUGLENKUNG</b> • <b>AUTOMOTIVE STEERING SYSTEM</b> • <b>SYSTEME DE DIRECTION AUTOMOBILE</b>	
(73) Cygnus AG, Uttigenstrasse 30, 3600 Thun, CH	
(72) BÜTSCHI, Thomas, CH-3647 Reutigen, CH ZELLWEGGER, Lorenz, CH-3600 Thun, CH	
(74) Rüfenacht, Philipp Michael, et al, Keller & Partner Patentanwälte AG Schmiedenplatz 5 Postfach, 3000 Bern 7, CH	
(51) <b>B62D 5/04</b> (11) <b>1 925 529 B1</b>	
<b>B62D 15/02</b>	
(25) De (26) De	
(21) 06124563.5 (22) 22.11.2006	
(84) DE FR GB	
(43) 28.05.2008	
(54) • <b>Lenkwinkelerkennung über elektronisches Stabilitäts-Program und elektrische Servolenkung</b> • <b>Steering angle recognition using electronic stability program and electric power steering</b> • <b>Reconnaissance d'angle de conduite par programme électronique de stabilité et direction assistée électrique</b>	
(73) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US	
(72) Frese, Thomas, 50737, Köln, DE Thoene, Alois, 50126, Bergheim, DE Hestermeyer, Thorsten Wilhelm, 50737, Köln, DE	
(74) Drömer, Hans-Carsten, Henry-Ford Str. 1, 50725 Köln, DE	

<b>B62D 7/09</b> → (51) <b>B62D 5/04</b>	
(51) <b>B62D 15/02</b> (11) <b>2 039 590 B1</b>	
(25) En (26) En	
(21) 07116790.2 (22) 19.09.2007	
(84) DE GB SE	
(43) 25.03.2009	
(54) • <b>Schätzen eines Lenkradwinkels</b> • <b>Estimation of steering wheel angle</b> • <b>Estimation de l'angle de braquage d'un volant</b>	
(73) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South, Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US	
(72) Solyom, Stefan, SE-424 70 Olofstorp, SE Hultén, Johan, SE-413 16, Göteborg, SE	
(74) Ekwall, Peter, Albihns.Zacco Torggatan 8 Box 142, 401 22 Göteborg, SE	
<b>B62D 15/02</b> → (51) <b>B62D 5/04</b>	
<b>B62D 15/02</b> → (51) <b>G01D 5/244</b>	
<b>B62D 17/00</b> → (51) <b>B60G 7/02</b>	
(51) <b>B62D 21/15</b> (11) <b>2 011 719 B1</b>	
<b>B62D 25/20</b>	
(25) En (26) En	
(21) 08011591.8 (22) 26.06.2008	
(84) DE FR GB	
(43) 07.01.2009	
(30) 06.07.2007 JP 2007178399	
(54) • <b>Bodenstruktur eines Kraftfahrzeugs</b> • <b>Vehicle floor structure for a motor vehicle</b> • <b>Structure de plancher pour véhicule automobile</b>	
(73) Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho Kanagawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 221-0023, JP	
(72) Tosaka, Yasuhiro c/o Nissan Motor Co.,Ltd., Atsugi-shi Kanagawa 243-0123, JP Suzuki, Nobuyoshi c/o Nissan Motor Co., Ltd., Atsugi-shi Kanagawa 243-0123, JP	
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE	
<b>B62D 25/20</b> → (51) <b>B62D 21/15</b>	
(51) <b>B62D 27/02</b> (11) <b>1 747 975 B1</b>	
<b>B62D 65/06</b> <b>B60J 7/10</b>	
<b>B60J 7/11</b>	
(25) De (26) De	
(21) 06013727.0 (22) 03.07.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 31.01.2007	
(30) 27.07.2005 DE 102005035807	
(54) • <b>Dachmodul für Kraftfahrzeuge</b> • <b>Roof module for motor vehicles</b> • <b>Module de toit pour des véhicules automobiles</b>	
(73) Plastal GmbH, Jahnstrasse 18, 91781 Weisenburg, DE	
(72) Diaz, Francisco Javier, 91785 Pleinfeld, DE Scherzberg, Andreas Hans, et al, Chemetall GmbH Patente, Marken & Lizenzen Trakehner Strasse 3, 60487 Frankfurt am Main, DE	
<b>B62D 33/04</b> → (51) <b>B60P 3/20</b>	
(51) <b>B62D 33/06</b> (11) <b>1 584 545 B1</b>	
(25) De (26) De	
(21) 05005688.6 (22) 16.03.2005	
(84) DE FR IT NL SE	
(43) 12.10.2005	
(30) 06.04.2004 DE 102004016910	

(54) • <b>Aufhängung für eine Fahrerkabine eines Nutzfahrzeuges und Verfahren zu deren Steuerung</b> • <b>Suspension for a driver cab of a utility vehicle and command process thereof</b> • <b>Suspension pour une cabine de véhicule utilitaire et procédé de commande de cette dernière</b>	
(73) MAN Nutzfahrzeuge Aktiengesellschaft, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(72) Gerritzen, Ralph, Dipl.-Ing. (FH), 82110 Germering, DE	
(74) Mandler, Hardy, Dipl.-Ing., 85221 Dachau, DE Nickels, Thomas, Dipl.-Ing. (TU), 81541 München, DE	
(60) 06008970.3 / 1 700 777	
<b>B62D 47/02</b> → (51) <b>B60D 5/00</b>	
<b>B62D 53/08</b> → (51) <b>B60P 3/12</b>	
<b>B62D 53/08</b> → (51) <b>B60P 5/00</b>	
<b>B62D 65/06</b> → (51) <b>B62D 27/02</b>	
(51) <b>B62K 3/00</b> (11) <b>1 759 972 B1</b>	
(25) En (26) En	
(21) 06254567.8 (22) 01.09.2006	
(84) DE FR GB	
(43) 07.03.2007	
(30) 02.09.2005 JP 2005254857	
(54) • <b>Laufmaschine mit Rädern</b> • <b>A running machine with wheels</b> • <b>Machine à courir avec roues</b>	
(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP	
(72) Fuwa, Toshio, Toyota-shi Aichi-ken 471-8571, JP	
(74) Smith, Samuel Leonard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB	
<b>B62K 3/00</b> → (51) <b>B62K 3/16</b>	
(51) <b>B62K 3/16</b> (11) <b>1 324 912 B1</b>	
<b>B62K 3/00</b> <b>B62K 5/04</b>	
<b>A61G 5/02</b> <b>A61N 1/36</b>	
(25) NI (26) En	
(21) 01979088.0 (22) 02.10.2001	
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR	
(43) 09.07.2003	
(86) NL 2001/000720 02.10.2001	
(87) WO 2002/028700 2002/15 11.04.2002	
(30) 02.10.2000 NL 1016310	
(54) • <b>ROLLSTUHL- UND LIEGEFAHRRADANORDNUNG</b> • <b>ASSEMBLY OF A WHEELCHAIR AND A RECLINING CYCLE</b> • <b>ENSEMBLE FAUTEUIL ROULANT ET CYCLE D'INCLINAISON</b>	
(73) Berkelmans, Henricus Wilhelmus Antonius, Zuid-Willemsvaart 241G, 5211 SH 's-Hertogenbosch, NL	
(72) Berkelmans, Henricus Wilhelmus Antonius, 5211 SH 's-Hertogenbosch, NL	
(74) Prins, Adrianus Willem, et al, Vereenigde P. O.Box 87930, 2508 DH Den Haag, NL	
<b>B62K 5/04</b> → (51) <b>B62K 3/16</b>	
<b>B62K 25/20</b> → (51) <b>B62K 25/28</b>	
(51) <b>B62K 25/28</b> (11) <b>1 449 757 B1</b>	
<b>B62K 25/20</b>	
(25) En (26) En	
(21) 04003436.5 (22) 16.02.2004	

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.08.2004
- (30) 21.02.2003 JP 2003044877
- (54) • *Hintere Aufhängung*  
• *Rear suspension*  
• *Suspension arrière*
- (73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minamiyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) Horii, Yoshiyuki c/o Kabushiki Kaisha Honda Kijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama, JP
- (72) Kurakawa, Yukinori c/o Kabushiki Kaisha Honda Kijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama, JP
- (72) Kudo, Takashi c/o Kabushiki Kaisha Honda Kijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama, JP
- (74) Liska, Horst, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
- (60) 09176124.7 / 2 159 153

**B63B 22/02** → (51) **B63B 39/06**

**B63B 35/44** → (51) **B63B 39/06**

- (51) **B63B 39/06** (11) **1 725 447 B1**  
**B63B 35/44** **B63B 22/02**
- (25) En (26) En
- (21) 05722085.7 (22) 02.03.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.11.2006
- (86) NO 2005/000074 02.03.2005
- (87) WO 2005/085059 2005/37 15.09.2005
- (30) 10.03.2004 NO 20041019
- (54) • *SCHWIMMENDE KONSTRUKTION*  
• *FLOATING STRUCTURE*  
• *STRUCTURE FLOTTANTE*
- (73) Moss Maritime AS, P.O. Box 120, 1325 Lysaker, NO
- (72) KRISTENSEN, Per, Herbert, N-1349 Rykkinn, NO
- (72) PETERSEN, Erik, N-3408 Tranby, NO
- (72) HUSEM, Ida, N-1358 Jar, NO
- (72) SKOGAN, Tor, N-1358 Jar, NO
- (74) Onsagers Ltd, Charles House 5 Regent Street, London SW1Y 4LR, GB

- (51) **B63G 7/02** (11) **1 544 096 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 04029038.9 (22) 08.12.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.06.2005
- (30) 19.12.2003 DE 10359855
- (54) • *Verfahren zum Prüfen der Zerstörung einer Seemine*  
• *Method for verifying the destruction of a sea mine*  
• *Méthode pour vérifier la destruction d'une mine marine*
- (73) ATLAS ELEKTRONIK GMBH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28305 Bremen, DE
- (72) Lonkai, Andreas, 28755 Bremen, DE
- (74) Wasiljef, Johannes M.B., Jabbusch Siekmann & Wasiljef Patentanwälte Otto-Lilienthal-Strasse 25, 28199 Bremen, DE

- (51) **B63G 8/08** (11) **1 711 397 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 05701561.2 (22) 19.01.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.10.2006
- (86) EP 2005/050222 19.01.2005

- (87) WO 2005/073076 2005/32 11.08.2005
- (30) 29.01.2004 DE 102004004624
- (54) • *U-BOOT-BRENNSTOFFZELLEINRICHTUNG, INSBESONDERE FÜR EIN NACHRÜSTBARES BOOTSEGMENT EINES U-BOOTS*  
• *SUBMARINE FUEL CELL DEVICE, ESPECIALLY FOR A RETROFITTABLE SEGMENT OF A SUBMARINE*  
• *DISPOSITIF DE CELLULES ELECTROCHIMIQUES DE SOUS-MARIN NOTAMMENT DESTINE A UN SEGMENT DE SOUS-MARIN POLUVANT ETRE INSTALLE ULTE-RIEUREMENT*
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Howaldtswerke-Deutsche Werft GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE
- (72) AHLF, Gerd, 91369 Wiesenthan, DE
- (72) EDER, Manfred, 91352 Schlammersdorf, DE
- (72) HAMMERSCHMIDT, Albert, 91056 Erlangen, DE
- (72) LERSCH, Josef, 91336 Heroldsbach, DE
- (72) QUANTE, Armin, 24340 Eckernförde, DE
- (72) KLEINE, Sönke, 24326 Ascheberg, DE

**B64C 1/00** → (51) **B32B 15/14**

**B64C 1/12** → (51) **B32B 15/14**

**B64C 3/26** → (51) **B32B 15/14**

**B64C 3/28** → (51) **B32B 15/14**

**B64C 13/16** → (51) **G05D 1/00**

**B64C 13/28** → (51) **F16H 25/24**

**B64D 37/02** → (51) **B65D 90/28**

**B64D 37/32** → (51) **B65D 90/28**

- (51) **B65B 1/08** (11) **1 472 138 B1**  
**B65D 88/66** **B65D 90/54**
- (25) En (26) En
- (21) 03700384.5 (22) 22.01.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 03.11.2004
- (86) GB 2003/000200 22.01.2003
- (87) WO 2003/066436 2003/33 14.08.2003
- (30) 04.02.2002 GB 0202538
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ABGABE VON KLEINEN PARTIKELMANGEN*  
• *APPARATUS AND METHOD FOR DISPENSING SMALL QUANTITIES OF PARTICLES*  
• *APPAREIL ET PROCEDE PERMETTANT DE DISTRIBUER DE PETITES QUANTITES DE PARTICULES*
- (73) Pfizer Limited, Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
- (72) MACMICHAEL, Donald, Bruce, Atherton, Ickleford Herts SG5 3TL, GB
- (72) SMITH, Ian, Joseph, Cambridge CB2 5QU, GB
- (74) Hadjadj, Laurent, et al, Pfizer Limited European Patent Department Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB

(51) **B65B 9/04** (11) **2 004 492 B1**  
**B65D 65/46** **C11D 17/04**

- (25) En (26) En
- (21) 07735400.9 (22) 05.04.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.12.2008
- (86) IB 2007/051230 05.04.2007

- (87) WO 2007/116357 2007/42 18.10.2007
- (30) 12.04.2006 US 791291 P
- (54) • *BEUTELHERSTELLUNG UND BEUTEL*  
• *POUCH MANUFACTURE AND POUCH*  
• *FABRICATION DE SACHET ET SACHET*
- (73) The Procter and Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US
- (72) DENOME, Frank, William, Cincinnati, OH 45248, US
- (72) BECKHOLT, Dennis, Allen, Fairfield, OH 45014, US
- (74) Yorquez Ramirez, Maria Isabel, Patent Department Procter & Gamble Technical Centres Limited Whitley Road Longbenton, Newcastle upon Tyne NE12 9TS, GB

(51) **B65B 11/02** (11) **2 060 493 B1**  
**B65B 41/12**

- (25) En (26) En
- (21) 08168242.9 (22) 04.11.2008
- (84) DE ES FI FR GB IT
- (43) 20.05.2009
- (30) 13.11.2007 FI 20075802  
21.10.2008 FI 20085995
- (54) • *Filmlieferungsvorrichtung und Verwendung davon*  
• *Film delivery device and use of same*  
• *Dispositif distributeur de films et son utilisation*
- (73) OY M. HALOILA AB, Ruskontie 16, 21250 Masku, FI
- (72) Koskela, Janne, 20900 Turku, FI
- (74) Tanskanen, Jarmo Tapio, et al, PAPULA OY Mechelininkatu 1 a, 00180 Helsinki, FI

**B65B 19/00** → (51) **A24C 5/60**

(51) **B65B 19/28** (11) **1 916 188 B1**  
**B65B 61/26**

- (25) It (26) En
- (21) 07119020.1 (22) 22.10.2007
- (84) CH DE GB LI TR
- (43) 30.04.2008
- (30) 23.10.2006 IT B020060726
- (54) • *Paketdruckeinheit*  
• *Packet printing unit*  
• *Unité d'impression de paquet*
- (73) G.D SOCIETÀ PER AZIONI, Via Battindarno, 91, 40133 Bologna, IT
- (72) Bovina, Stefano, 40121 Bologna, IT
- (72) Strazzari, Simone, 40057 Granarolo dell'Emilia, IT
- (74) Minarelli, Alessandro, 40053 Bazzano, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

(51) **B65B 25/14** (11) **1 992 562 B1**  
**B65B 35/50** **B65G 57/30**  
**B65G 57/32**

- (25) It (26) En
- (21) 08156236.5 (22) 15.05.2008
- (84) DE IT
- (43) 19.11.2008
- (30) 15.05.2007 IT B020070357
- (54) • *Einheit zum Formieren von Produktgruppen für Verpackungslinien und entsprechendes Verfahren*  
• *Unit for forming groups of products for packaging lines and related method*  
• *Unité pour former des groupes de produits pour des lignes d'emballage et procédé correspondant*
- (73) Tissue Machinery Company S.p.A., Via di Cadriano 19, 40057 Granarolo Emilia (Bologna), IT
- (72) Dall'Omo, Davide, 40132, BOLOGNA, IT
- (72) Gasperini, Tiziano, 40122, BOLOGNA, IT



(74) Lanzoni, Luciano, Bugnion SpA Via Goito 18, 40126 Bologna, IT

(51) **B65B 29/02** (11) **2 052 976 B1**  
**B65B 57/14** **B65B 59/04**  
**B65B 69/00**

(25) De (26) De  
(21) 07020643.8 (22) 22.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 29.04.2009  
(54) • *Vorrichtung zur Herstellung von Aufgussbeuteln*  
• *Device for manufacturing infusion bags*  
• *Dispositif de fabrication de sachets d'infusion*

(73) TEEPACK SPEZIALMASCHINEN GMBH & CO. KG, Düsseldorf Strasse 73, D-40667 Meerbusch, DE

(72) Radmacher, Michael, 40667 Meerbusch, DE  
Retter, Michael, 41844 Wegberg, DE

Klein, Michael, 47877 Willich, DE

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B65B 35/06** (11) **1 731 431 B1**

(25) Ja (26) En  
(21) 05721469.4 (22) 25.03.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 13.12.2006  
(86) JP 2005/005492 25.03.2005  
(87) WO 2005/097600 2005/42 20.10.2005  
(30) 31.03.2004 JP 2004109366

(54) • *TABLETTENZUFÜHRVORRICHTUNG*  
• *TABLET FEEDER*  
• *ALIMENTAIRE*

(73) Yuyama Mfg. Co., Ltd., 3-1, Meishinguchi 3-chome, Toyonaka-shi, Osaka 561-0841, JP

(72) MINAMI, Tasuku, c/o YUYAMA MFG. CO., LTD., Toyonaka-shi, Osaka 561-0841, JP  
HASHIMOTO, Hiroshi, c/o YUYAMA MFG. CO., LTD., Toyonaka-shi, Osaka 561-0841, JP

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**B65B 35/50** → (51) **B65B 25/14**

**B65B 41/12** → (51) **B65B 11/02**

(51) **B65B 51/00** (11) **1 972 560 B1**

**B65B 51/06**

(25) De (26) De  
(21) 07104615.5 (22) 21.03.2007

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

(43) 24.09.2008

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Verpackung eines Produktes in einem Abschnitt eines Packmittels mit Raff-Einschlag*  
• *Method and device for packing a product in a sheet of a packaging material closed by gathering*  
• *Procédé et dispositif d'emballage d'un produit dans une feuille d'emballage fermée par serrage*

(73) THEEGARTEN-PACTEC GMBH & CO. KG, Breitscheidstrasse 46, 01237 Dresden, DE

(72) Fiedler, Thomas, 09518 Grossrückerswalde/OT Mauersberg, DE

Oehlert, Volker, 01809 Dohna/OT Röhrsdorf, DE

Pfandke, Karl-Heinz, 01277 Dresden, DE

(74) Moser, Jörg Michael, Moser & Götze Patentanwälte Paul-Klinger-Strasse 9, 45127 Essen, DE

**B65B 51/06** → (51) **B65B 51/00**

**B65B 53/00** → (51) **B65G 1/04**

**B65B 57/14** → (51) **B65B 29/02**

**B65B 59/04** → (51) **B65B 29/02**

**B65B 61/26** → (51) **B65B 19/28**

**B65B 69/00** → (51) **B65B 29/02**

(51) **B65C 7/00** (11) **1 254 051 B1**  
**B26D 7/20**

(25) En (26) En  
(21) 00961791.1 (22) 12.09.2000

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 06.11.2002  
(86) US 2000/024896 12.09.2000

(87) WO 2001/020173 2001/12 22.03.2001  
(30) 17.09.1999 US 398995

(54) • *TRÄGERPLATTENANORDNUNG*  
• *REACTOR PLATE ASSEMBLY*  
• *ENSEMBLE PLAQUE REACTEUR*

(73) AVERY DENNISON CORPORATION, 150 North Orange Grove Boulevard, Pasadena, CA 91103, US

(72) FLANNERY, Steven, E., Southborough, MA 01772, US

COOPER, William, J., Woonsocket, RI 02895, US

(74) Schubert, Klemens, Neue Promenade 5, 10178 Berlin-Mitte, DE

(51) **B65C 9/00** (11) **2 060 496 B1**

(25) De (26) De  
(21) 08017910.4 (22) 13.10.2008

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

(43) 20.05.2009  
(30) 14.11.2007 DE 102007054728

(54) • *Etikettiermaschine*  
• *Labelling machine*  
• *Machine d'étiquetage*

(73) Krones AG, Böhmerwaldstraße 5, 93073 Neutraubling, DE

(72) Meinzinger, Rupert, 94356 Kirchroth, DE

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B65D 1/36** (11) **1 840 036 B1**

**B65D 77/04**

(25) En (26) En  
(21) 07102776.7 (22) 21.02.2007

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

(43) 03.10.2007  
(30) 24.02.2006 IT B020060136

(54) • *Verpackungshilfe und zugehöriges Verpackungsverfahren für Nudeln und andere Lebensmittel*  
• *Packaging support and associated packaging method for pasta and other food products*

• *Support d'emballage et procédé d'emballage correspondant pour pâtes ou autres produits alimentaires*

(73) Surgital S.p.A., Via Bastia, 16/1, 48017 Conselice, Frazione Lavezzola (RA), IT

(72) Bacchini, Edoardo, 48017, LAVEZZOLA RA, IT

(74) Modiano, Micaela Nadia, Dr. Modiano & Associati SpA Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT

(51) **B65D 1/44** (11) **1 863 713 B1**  
**B29C 45/56** **B29C 45/33**

(25) En (26) En  
(21) 06716647.0 (22) 10.03.2006

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

(43) 12.12.2007  
(86) NL 2006/000126 10.03.2006

(87) WO 2006/096057 2006/37 14.09.2006  
(30) 10.03.2005 NL 1028510

(54) • *KUNSTSTOFFPRODUKT MIT VERSTEIFUNGSVORKEHRUNGEN UND VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG*

• *PLASTIC PRODUCT WITH STIFFENING PROVISIONS, AND METHOD FOR MANUFACTURING SAME*

• *PRODUIT EN PLASTIQUE AVEC APPORT DE RAIDISSEMENT ET PROCEDE POUR LE FABRIQUER*

(73) ECIM Technologies B.V., Rivium Quadrant 94, 2909 LC Capelle aan den IJssel, NL

(72) HOOGLAND, Hendricus Antonius, NL-1531 SZ Wormer, NL

(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **B65D 1/48** (11) **2 108 593 B1**  
**B65D 21/02** **B65D 81/38**

(25) En (26) En  
(21) 08007017.0 (22) 09.04.2008

(84) ES FR TR  
(43) 14.10.2009

(54) • *Behälter zum Lagern und Transport*  
• *Container for storage and transport*  
• *Réceptier pour le transport et le stockage*

(73) Storopack Hans Reichenecker GmbH, Untere Rietstrasse 30, 72555 Metzingen, DE

(72) Torrents, Xavier, 08440 Cardedeu, Barcelona, ES

(74) Dreiss, Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

(51) **B65D 5/02** (11) **1 820 740 B1**

(25) En (26) En  
(21) 07101720.6 (22) 05.02.2007

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

(43) 22.08.2007  
(30) 20.02.2006 IT MI20060304

(54) • *Schachtel mit verbessertem Widerstand gegen Öffnung der Verschlussklappe*  
• *Box with improved resistance to closure panel opening*  
• *Boîte avec résistance améliorée pour l'ouverture du panneau de fermeture*

(73) GI.BLEFFE S.r.l., Via Francesco Soave, 24, 20135 Milano, IT

(72) Lo Duca, Carmelo, 20141, Milano, IT

(74) Frignoli, Luigi, et al, Giambrocono & C. S.p.A., Via Rosolino Pilo, 19/B, 20129 Milano, IT

(51) **B65D 5/02** (11) **1 919 781 B1**  
**B65D 5/06** **B65D 5/10**

(25) En (26) En  
(21) 06802668.1 (22) 29.08.2006

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

(43) 14.05.2008  
(86) US 2006/033950 29.08.2006

(87) WO 2007/027836 2007/10 08.03.2007

- (30) 29.08.2005 US 712236 P  
(54) • **ACHTECKIGER SCHÜTTGUTBEHÄLTER MIT SELBSTVERSCHLIESSENDEN STEGBLECHBODENKLAPPEN**  
• **OCTAGONAL BULK BIN WITH SELF-LOCKING WEBBED BOTTOM FLAPS**  
• **BAC DE STOCKAGE EN VRAC OCTOGONAL DOTE DE RABATS DE FOND EN BANDE AUTOBLOQUANTS**  
(73) INTERNATIONAL PAPER COMPANY, 6400 Poplar Avenue, Memphis TN 38197, US  
(72) QUAINANCE, Benjamin, Germantown, TN 38138, US  
WISECARVER, Mark, Morristown, TN 37813, US  
(74) Kunz, Herbert, et al, Heisse Kursawe Eversheds Rechtsanwälte Partnerschaft Maximiliansplatz 5, 80333 München, DE

**B65D 5/06** → (51) **B65D 5/02****B65D 5/10** → (51) **B65D 5/02****B65D 5/42** → (51) **B65D 5/02**

- (51) **B65D 5/46** (11) **1 963 191 B1**  
**B65D 71/00**  
(25) En (26) En  
(21) 06827602.1 (22) 08.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.09.2008  
(86) US 2006/043340 08.11.2006  
(87) WO 2007/056365 2007/20 18.05.2007  
(30) 08.11.2005 US 734504 P  
(54) • **KARTON MIT VERSTÄRKTEM GRIFF**  
• **CARTON WITH REINFORCED HANDLE**  
• **CARTON DOTÉ D'UNE POIGNÉE RENFORCÉE**  
(73) Graphic Packaging International, Inc., 814 Livingston Court, Marietta, GA 30067, US  
(72) BRAND, Kirsten, Laura, Marietta, GA 30062, US  
(74) Grättinger Möhring von Poschinger Patentanwälte Partnerschaft, Postfach 16 55, 82306 Starnberg, DE

- (51) **B65D 5/74** (11) **2 097 329 B1**  
**B29C 45/00**  
(25) De (26) De  
(21) 07816190.8 (22) 15.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 09.09.2009  
(86) CH 2007/000507 15.10.2007  
(87) WO 2008/049249 2008/18 02.05.2008  
(30) 23.10.2006 CH 16782006  
(54) • **HALBFABRIKAT ZUR FERTIGUNG EINER ÖFFNUNGSVORRICHTUNG**  
• **SEMI-FINISHED PRODUCT FOR PRODUCING AN OPENING APPARATUS**  
• **SEMI-PRODUIT POUR FABRIQUER UN DISPOSITIF D'OUVERTURE**  
(73) Deltona Innovations AG, Im Hubrain 4, 8124 Maur, CH  
(72) DUBACH, Werner Fritz, 8124 Maur, CH  
(74) Schneider Feldmann AG Patent- und Markenanwälte, Beethovenstrasse 49 Postfach 2792, 8022 Zürich, CH

- (51) **B65D 17/32** (11) **1 601 580 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 03786976.5 (22) 20.11.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 07.12.2005

- (86) US 2003/037290 20.11.2003  
(87) WO 2004/048215 2004/24 10.06.2004  
(30) 26.11.2002 US 304243  
(54) • **MODIFIZIERTE TRENNLINIE FÜR VERBESSERTE ÖFFNUNGSFÄHIGKEIT**  
• **MODIFIED SCORE FOR SMOOTH OPENABILITY**  
• **RAINURE MODIFIÉE POUR UNE PLUS GRANDE FACILITE D'OUVERTURE**  
(73) Rexam Beverage Can Company, 8770 West Bryn Mawr Avenue, Chicago, IL 60606, US  
(72) HARTMAN, William, H., Barrington, IL 60010, US  
(74) Cawley, Aimee Elizabeth, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

**B65D 21/02** → (51) **B65D 1/48****B65D 21/032** → (51) **B65D 81/24**

- (51) **B65D 39/00** (11) **1 705 127 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06110341.2 (22) 23.02.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.09.2006  
(30) 23.03.2005 IT MI20050482  
(54) • **Flaschenstopfen aus synthetischem Material**  
• **Synthetic stopper for glass bottles**  
• **Bouchon de bouteille réalisé dans un matériau synthétique**  
(73) MILOVA PLAST S.R.L., Piazzale Principessa Clotilde 8, 20121 Milano, IT  
(72) Zambelli, Angelo, 26815 Massalengo (Lodi), IT  
(74) De Gregori, Antonella, et al, Ing. Barzano' & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo 10, 20121 Milano, IT

**B65D 43/02** (11) **1 544 122 B1**  
**B65D 85/30** **H01L 21/00**  
**H01L 21/673**

- (25) En (26) En  
(21) 04018402.0 (22) 03.08.2004  
(84) DE  
(43) 22.06.2005  
(30) 18.12.2003 JP 2003421491  
(54) • **Deckelvorrichtung für einen Dünnpaltenbehälter**  
• **Lid unit for a thin-plate supporting container**  
• **Dispositif de couvercle pour un récipient de plaques minces**  
(73) Miraial Co., Ltd., 18-2, Nishi-Ikebukuro 1-chome, Toshima-ku, Tokyo, JP  
(72) Matsutori, Chiaki, Shisui-machi, Kikuchi-gun, Kumamoto-ken, JP  
Obayashi, Tadahiro, Shisui-machi, Kikuchi-gun, Kumamoto-ken, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**B65D 43/02** (11) **1 923 321 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 07388083.3 (22) 20.11.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS  
(43) 21.05.2008  
(30) 20.11.2006 DK 200601514

- (54) • **Verfahren zur Herstellung einer Reihe von spritzgegossenen Kunststoffverpackungsprodukten mit einem Eimer und einem Deckel**  
• **A method for making a range of injection moulded plastics packaging products that include a bucket and a lid**  
• **Procédé de fabrication d'une gamme de produits d'emballage en plastique moulés à injection comprenant un seau et un couvercle**  
(73) Superfos A/S, Spotorno Allé 8, 2630 Taastrup, DK  
(72) Vuillot, Jean Marc, 71290 Cuisery, FR  
Navoret, Stéphane, 71700 Lacrost, FR  
(74) Sundien, Thomas, et al, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

**B65D 43/16** (11) **1 842 788 B1**  
**B65D 43/22** **B65D 25/10**  
**B60S 1/38**

- (25) En (26) En  
(21) 07105623.8 (22) 04.04.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 10.10.2007  
(30) 04.04.2006 KR 20060030503  
(54) • **Verpackungsdose für ein Wischerblatt**  
• **PACKAGING CASE OF WIPER BLADE**  
• **Boîte d'emballage de balai d'essuie-glace**  
(73) ADM21 Co., Ltd., 742-6, Wonsi-dong, Ansan-si, Gyeonggi-do 425-850, KR  
Kim, In Kyu, 5-805 Yeosulin Apt. Seongpo-dong Sangnok-gu, Ansan-si, Gyeonggi-do 426-768, KR  
(72) Kim, In Kyu, 426-768, GYEONGGI-DO, KR  
(74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

**B65D 43/16** (11) **1 975 078 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 07006145.2 (22) 26.03.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 01.10.2008  
(54) • **Behälter**  
• **Container**  
• **Conteneur**  
(73) Airsec S.A.S., 6, rue Louise Michel, 94600 Choisy le Roi, FR  
(72) Logel, Valère, 92300 Levallois-Perret, FR  
Bois, Dominique, 02310 Montreuil-aux-Lions, FR  
(74) Schweighart, Peter, et al, Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**B65D 47/08** (11) **1 892 194 B1**  
**B65D 55/02**

- (25) En (26) En  
(21) 07253128.8 (22) 09.08.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.02.2008  
(30) 22.08.2006 GB 0616612  
(54) • **Originalitätsverschluss**  
• **A tamper-evident closure**  
• **Fermeture inviolable**  
(73) Obrist Closures Switzerland GmbH, Romerstrasse 83, 4153 Reinach, CH  
(72) Liston, Christopher, Luton Bedfordshire LU2 8JT, GB  
Bardet, Philippe, 69400 Gleize, FR  
Benoit-Gonin, Claude, 69460 Odenas, FR

- (74) Greenwood, Matthew David, et al. Bryer, Shelley, John Amor, Greenwood LLP 7 Gay Street, Bath BA1 2PH, GB
- (60) 10003258.0
- 
- (51) **B65D 47/12** (11) **1 990 289 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 08015160.8 (22) 22.08.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.11.2008  
(30) 15.11.2004 US 628046 P  
15.03.2005 US 80269
- (54) • *Dichtungshalter für einen Flüssigkeitsbehälter*  
• *Seal retainer for use in liquid storage containers*  
• *Support de joint d'étanchéité pour un réservoir de liquide*
- (73) Rieke Corporation, 500 West Seventh Street, Auburn, Indiana 46706, US  
(72) Rohr, Robert D., LaOtto, IN 46763, US  
(74) Faulkner, Thomas John, et al, Cleveland 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB  
(60) 09009091.1 / 2 107 007  
(62) 05255161.1 / 1 657 176
- 
- B65D 47/18** → (51) **B65D 81/20**
- 
- B65D 50/00** → (51) **B65D 75/36**
- 
- B65D 51/16** → (51) **B65D 81/20**
- 
- B65D 55/02** → (51) **B65D 75/36**
- 
- B65D 55/06** → (51) **B65D 75/36**
- 
- B65D 65/46** → (51) **B65B 9/04**
- 
- B65D 71/00** → (51) **B65D 5/46**
- (51) **B65D 75/36** (11) **1 841 664 B1**  
**B65D 50/00** **B65D 55/02**  
**B65D 55/06** **B32B 15/12**  
**A61J 1/00**
- (25) En (26) En  
(21) 05706410.7 (22) 25.01.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.10.2007  
(86) CA 2005/000080 25.01.2005  
(87) WO 2006/079191 2006/31 03.08.2006  
(54) • *BIEGE- UND ABZIEHVERPACKUNG MIT DREHPUNKT*  
• *BEND AND PEEL PACKAGING WITH PIVOT*  
• *EMBALLAGE A OPERCULES PLIABLES ET PELABLES A PIVOT*
- (73) Intini, Thomas D, 9278 Recollet Street, Brossard QC J4X 1B9, CA  
(72) Intini, Thomas D, Brossard QC J4X 1B9, CA  
(74) Wasmeier, Alfons, Patentanwälte Graf Wasmeier Glück Postfach 10 08 26, 93008 Regensburg, DE
- 
- B65D 77/04** → (51) **B65D 1/36**
- 
- B65D 77/06** → (51) **B65D 81/20**
- 
- (51) **B65D 81/05** (11) **2 028 129 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 08160213.8 (22) 11.07.2008  
(84) DE FR GB  
(43) 25.02.2009  
(30) 23.08.2007 TW 96214016 U  
(54) • *Klemmartiger Luftsanschluss mit mehreren Abschnitten*
- *Multi-sectional clamping type air enclosure*  
• *Enceinte d'air à serrage multi-sections*
- (73) Liao Chieh Hua, 4F., No 7, Lane 130, Mincyuan Road, Sindian City, Taipei County, TW  
(72) Liao, Chieh Hua, Sindian City, Taipei County, TW  
Liao, Yaw Shin, Sindian City, Taipei County, TW  
Liao, Yao Chuan, Sindian City, Taipei County, TW  
(74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE
- 
- (51) **B65D 81/20** (11) **1 683 737 B1**  
**B65D 47/18** **B65D 51/16**  
**B65D 77/06** **A61J 1/10**  
**A61J 1/05**
- (25) Ja (26) En  
(21) 04818169.7 (22) 17.09.2004  
(84) DE FR GB  
(43) 26.07.2006  
(86) JP 2004/013631 17.09.2004  
(87) WO 2005/044689 2005/20 19.05.2005  
(30) 11.11.2003 JP 2003381847  
(54) • *MIT FILTER AUSGESTATTETER BEHÄLTER*  
• *FILTER-EQUIPPED CONTAINER*  
• *RECIPIENT EQUIPE DE FILTRE*
- (73) Taisei Kako Co., Ltd., 8-1 Toyosaki 6-chome, Osaka-shi Osaka 531-0072, JP  
Nihon Tenganyaku Kenkyusyo Co., Ltd., 76, Nishisakuracho, Minami-ku, Nagoya-shi, Aichi 457-0039, JP  
(72) SHIRAIISHI, Yasuyuki, Taisei Kako Co., LTD., Ibaraki-shi, Osaka 5670054, JP  
MIHASHI, Hirokazu, Taisei Kako Co., LTD., Ibaraki-shi Osaka 5670054, JP  
OTSUKA, Masaru, Nihon Tenganyaku Kenkyusho Co. Ltd, Nagoya-shi, Aichi 4570039, JP  
UETAKE, Y., Nihon Tenganyaku Kenkyusho Co., Ltd., Nagoya-shi, Aichi 4570039, JP  
(74) Paul, Dieter-Alfred, et al, Paul & Albrecht Patentanwaltssozietät Hellersbergstrasse 18, 41460 Neuss, DE
- 
- (51) **B65D 81/20** (11) **1 888 429 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06749259.5 (22) 05.04.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 20.02.2008  
(86) US 2006/012515 05.04.2006  
(87) WO 2006/107974 2006/41 12.10.2006  
(30) 06.04.2005 US 100301  
(54) • *EVAKUIERBARER BEHÄLTER*  
• *EVACUATABLE CONTAINER*  
• *RECIPIENT VIDANGEABLE*
- (73) AVERY DENNISON CORPORATION, 150 North Orange Grove Boulevard, Pasadena, CA 91103, US  
(72) NEWRONES, Roland, Brecksville, OH 44141, US  
SANDT, Richard L., Brunswick, OH 44212, US  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE  
(60) 10003071.7
- 
- (51) **B65D 81/24** (11) **1 794 065 B1**  
**B65D 21/032**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 05792257.7 (22) 30.09.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 13.06.2007
- (86) EP 2005/054960 30.09.2005  
(87) WO 2006/035073 2006/14 06.04.2006  
(30) 30.09.2004 FR 0452210  
(54) • *DICHTUNGSSCHLIESSVORRICHTUNG FÜR EINEN BEHÄLTER*  
• *SEALING CLOSURE DEVICE FOR A CONTAINER*  
• *DISPOSITIF DE FERMETURE ETANCHE POUR CONTENEUR*
- (73) Bougon, Bernard, 367 Chemin Notre Dame, 06220 VALLAURIS, FR  
(72) Bougon, Bernard, 06220 VALLAURIS, FR  
(74) Decobert, Jean-Pascal, Cabinet Hautier Office Méditerranéen de Brevets d'Invention 20, rue de la Liberté, 06000 Nice, FR
- 
- (51) **B65D 81/32** (11) **1 943 161 B1**  
(25) It (26) En  
(21) 06810013.0 (22) 09.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- HR RS  
(43) 16.07.2008  
(86) IT 2006/000718 09.10.2006  
(87) WO 2007/043088 2007/16 19.04.2007  
(30) 10.10.2005 IT C220050015  
(54) • *VERPACKUNG FÜR VERWENDUNGSBEREITE VERBINDUNGSPRODUKTE MIT EINER VORRICHTUNG ZUR SEQUENTIALLEN UND GEEIGNET VERZÖGERBAREN INTEGRATION VON KOMPONENTEN*  
• *PACKAGING FOR READY-TO-USE COMPOUND PRODUCTS WITH A DEVICE FOR SEQUENTIAL AND SUITABLY DEFERRABLE INTEGRATION OF COMPONENTS*  
• *EMBALLAGE POUR PRODUITS COMPOSÉS PRETS A L'EMPLOI A DISPOSITIF POUR INTEGRATION DE COMPOSANTS SEQUENTIELLE ET CORRECTEMENT DIFFEREE*
- (73) Delpack S.r.l., Via Dei Garibaldini 104 Catona, 89053 Reggio Cala, IT  
(72) PALAMARA, Antonio, I-89053 Catona, IT  
COTRONEI, Mariantonia, I-89053 Salice Calabro, IT  
(74) Perrotta, Aldo, Abaty & Neumann srl Corso Umberto 81, 88068 Soverato, IT
- 
- (51) **B65D 81/34** (11) **2 013 111 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 07756102.5 (22) 26.04.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.01.2009  
(86) US 2007/010240 26.04.2007  
(87) WO 2007/127371 2007/45 08.11.2007  
(30) 27.04.2006 US 795320 P  
15.02.2007 US 890037 P  
25.04.2007 US 926183 P  
(54) • *MULTIDIREKTIONALER SICHERUNGSSUSZEPTOR*  
• *MULTIDIRECTIONAL FUSE SUSCEPTOR*  
• *SUSCEPTEUR A FUSIBLE MULTIDIRECTIONNEL*
- (73) Graphic Packaging International, Inc., 814 Livingston Court, Marietta, GA 30067, US  
(72) ZENG, Neilson, North York, Ontario M2J 3X5, CA  
LAI, Laurence M.C., Mississauga, Ontario L4Y 2H4, CA  
MIDDLETON, Scott W., Oshkosh, Wisconsin 54904, US  
(74) Grättinger Möhring von Poschinger Patentanwälte Partnerschaft, Postfach 16 55, 82306 Starnberg, DE  
(60) 10004339.7



**B65D 81/38** → (51) **B65D 1/48**

- (51) **B65D 83/14** (11) **2 117 963 B1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08761970.6 (22) 23.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA  
(43) 18.11.2009  
(86) FR 2008/050103 23.01.2008  
(87) WO 2008/107606 2008/37 12.09.2008  
(30) 13.02.2007 FR 0753220  
(54) • *AUS RECHTECKIGEN ELEMENTEN  
ZUSAMMENGESetzte ZYLINDRISCHE  
STRUKTUR*  
• *CYLINDRICAL STRUCTURE COMPOSED  
OF RECTANGULAR ELEMENTS*  
• *STRUCTURE CYLINDRIQUE COMPOSEE  
D'ELEMENTS RECTANGULAIRES*  
(73) GAT Transport et Technigaz, 1, route de  
Versailles, 78470 Saint-Rémy-Lès-Chevre-  
reuse, FR  
(72) RICHARD, Yves, F-78960 Voisins Le Bre-  
tonneux, FR  
EZZARHOUNI, Adnan, F-78280 Guyancourt,  
FR  
(74) Abello, Michel, et al, Cabinet Loyer & Abello  
9, rue Anatole de la Forge, 75017 Paris, FR

**B65D 83/16** → (51) **B05B 11/00**

- (51) **B65D 85/10** (11) **1 497 204 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 03727500.5 (22) 17.04.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR  
(43) 19.01.2005  
(86) EP 2003/050113 17.04.2003  
(87) WO 2003/089336 2003/44 30.10.2003  
(30) 19.04.2002 IT B020020210  
(54) • *VERFAHREN ZUM VERPACKEN VON  
ZIGARETTEN-PACKUNGEN*  
• *METHOD OF PACKING PACKETS OF  
CIGARETTES*  
• *PROCEDE D'EMBALLAGE DE PAQUETS DE  
CIGARETTES*  
(73) G.D SOCIETÀ PER AZIONI, Via Battindarno,  
91, 40133 Bologna (BO), IT  
(72) DRAGHETTI, Fiorenzo, I-40059 MEDICINA,  
IT  
BORIANI, Silvano, I-40100 BOLOGNA, IT  
BERTUZZI, Ivanoe, I-40033 CASALECCHIO  
DI RENO, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti  
9, 10121 Torino, IT

**B65D 85/30** → (51) **B65D 43/02**

- (51) **B65D 85/804** (11) **2 069 218 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 06793643.5 (22) 19.09.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 17.06.2009  
(86) EP 2006/066508 19.09.2006  
(87) WO 2008/034464 2008/13 27.03.2008  
(54) • *VORRATS- UND PROZESSBEHÄLTNIS FÜR  
EINE GETRÄNKEMASCHINE*  
• *STORAGE AND PROCESS CONTAINER  
FOR A BEVERAGE MACHINE*  
• *CARTOUCHE POUR MACHINE DE PREPA-  
RATION DE BOISSONS*  
(73) RPC Bramlage GmbH, Brägelers Strasse 70,  
49393 Lohne, DE  
(72) HINXLAGE, Wilfried, 49413 Dinklage, DE

- (74) Rieder, Hans-Joachim, et al, Rieder &  
Partner Anwaltskanzlei Postfach 11 04 51,  
42304 Wuppertal, DE

- (51) **B65D 85/804** (11) **2 134 611 B1**  
A23F 5/18 A47J 31/24  
(25) En (26) En  
(21) 08793832.0 (22) 08.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(43) 23.12.2009  
(86) NL 2008/050540 08.08.2008  
(87) WO 2009/110783 2009/37 11.09.2009  
(30) 29.01.2008 EP 08150807  
(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR HER-  
STELLUNG EINES GETRÄNKES*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR PREPARING  
A BEVERAGE*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR LA PRÉ-  
PARATION D'UNE BOISSON*  
(73) Sara Lee/DE N.V., Keulsekade 143, 3532 AA  
Utrecht, NL  
(72) BIESHEUVEL, Arend Cornelis Jacobus, 4251  
VS Werkendam, NL  
KAMERBEEK, Ralf, 3531 PJ Utrecht, NL  
WONG, Kon Euan Gerard, Glen Waverley  
Victoria 3150, AU  
BRANDT, Guido, Bentleigh East Victoria  
3163, AU  
KOELING, Hendrik Cornelis, 3826 BE  
Amersfoort, NL  
(74) Hatzmann, Martin, Vereenigde Johan de  
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**B65D 88/34** → (51) **B65D 90/28****B65D 88/36** → (51) **B65D 90/28****B65D 88/66** → (51) **B65B 1/08**

- (51) **B65D 90/28** (11) **1 102 714 B1**  
**B65D 90/32** **B65D 88/34**  
**B65D 88/36** **B60K 15/03**  
**B64D 37/02** **B64D 37/32**  
**B01D 21/02** **C12G 1/02A**  
**F17C 1/00** **F17C 3/00**  
(25) En (26) En  
(21) 99910016.7 (22) 16.03.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE

- AL LT LV MK RO SI  
(43) 30.05.2001  
(86) AU 1999/000169 16.03.1999  
(87) WO 1999/047434 1999/38 23.09.1999  
(30) 16.03.1998 HU 9800578  
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR  
AUFBEWAHRUNG EINES STOFFES IN  
EINEM BEHÄLTER*  
• *APPARATUS AND METHOD FOR USE  
WITH A CONTAINER FOR STORING A  
SUBSTANCE*  
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DESTINE A  
STOCKER UNE SUBSTANCE DANS UN  
CONTENANT*  
(73) Tank Seal Systems Pty Ltd, 63 Ferguson  
Street, Maylands, WA 6051, AU  
(72) Szakaly, Istvan, Koondoola, Western Austra-  
lia 6064, AU  
(74) Murnane, Graham John, et al, Murgitroyd &  
Company 165-169 Scotland Street, Glasgow  
G5 8PL, GB

**B65D 90/32** → (51) **B65D 90/28****B65D 90/54** → (51) **B65B 1/08**

- (51) **B65G 1/04** (11) **1 659 077 B1**  
**B65G 57/03** **B65B 53/00**  
(25) De (26) De  
(21) 05111132.6 (22) 23.11.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 24.05.2006  
(30) 23.11.2004 DE 102004056474  
(54) • *Regallager mit Kommissionierfächern für  
die automatisierte Kommissionierung von  
Waren*  
• *Storage facility comprising shelves for the  
automatic selection of goods*  
• *Magasin comportant des compartiments  
de rayonnage pour la selection automa-  
tique de marchandises*  
(73) WITRON Logistik + Informatik GmbH,  
Neustädter Strasse 21, 92711 Parkstein, DE  
(72) Der Erfinder hat auf seine Nennung ver-  
zichtet.  
*The inventor has agreed to waive his  
entitlement to designation.*  
*L'Inventeur a renoncé à sa désignation.*  
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatiner-  
strasse 8, 80333 München, DE

**B65G 1/04** (11) **1 842 803 B1**  
**B65G 1/08**

- (25) It (26) En  
(21) 07102862.5 (22) 22.02.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
HR  
(43) 10.10.2007  
(30) 04.04.2006 IT RE20060045  
(54) • *Automatisches Lager*  
• *An automatic warehouse*  
• *Entrepôt automatique*  
(73) Costi S.r.l., Via Del Lavoro, 27 Frazione  
Spezzano, 41040 Fiorano Modenese (Mod-  
ena), IT  
(72) Costi, Silvano, 41040, FIORANO MODENESE  
(MODENA), IT  
(74) Corradini, Corrado, et al, Ing. C. Corradini &  
C. S.r.l. Via Dante Alighieri 4, 42100 Reggio  
Emilia, IT

**B65G 1/08** → (51) **B65G 1/04**

- (51) **B65G 17/00** (11) **2 110 340 B1**  
**B65G 35/06** **B65G 63/02**  
**B60P 1/36**  
(25) De (26) De  
(21) 08007265.5 (22) 14.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 21.10.2009  
(54) • *Fahrzeugantriebssystem*  
• *Vehicle drive system*  
• *Système d'entraînement d'un véhicule*  
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittels-  
bacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Hamann, Jens, 90765 Fürth, DE  
Ladra, Uwe, 91056 Erlangen, DE  
Recktenwald, Alois, 91074 Herzogenaurach,  
DE  
Stoiber, Dietmar, 90763 Fürth, DE

**B65G 17/08** (11) **1 975 093 B1**  
**B65G 17/38** **B65G 17/40**

- (25) De (26) De  
(21) 08005879.5 (22) 27.03.2008  
(84) FR IT SE  
(43) 01.10.2008  
(30) 29.03.2007 DE 102007015276

- (54) • *Seitenbogenförderkette mit Innen- und Außenkettengliedern*
- *Side-flexing conveyor chain with interior and exterior chain links*
- *Chaîne d'alimentation à flexion latérale dotée d'articulations extérieures et intérieures*
- (73) iwis antriebssysteme GmbH & Co. KG, Albert-Rosshaupter-Strasse 53, 81369 München, DE
- (72) Mitzschke, Franz, 09113 Chemnitz, DE  
Sumpf, Jens, 09366 Stollberg, DE  
Nendel, Klaus, 09569 Oederan, DE  
Janzen, Wolfgang, 57234 Winsdorf, DE  
Eichhorn, Sven, 08606 Mühlental, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **B65G 17/38** (11) **0 724 537 B1**  
**B65G 23/44** **B29C 45/14**
- (25) Sv (26) En  
(21) 94931729.1 (22) 28.10.1994  
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 07.08.1996  
(86) SE 1994/001019 28.10.1994  
(87) WO 1995/011849 1995/19 04.05.1995  
(30) 28.10.1993 SE 9303552
- (54) • *Förderer*  
• *Conveyor*  
• *Convoyeur*
- (73) Björkholm, Lars, Svensgärdesgatan 74B, 510 54 Bråmhult, SE
- (72) Björkholm, Lars, 510 54 Bråmhult, SE
- (74) Mossmark, Anders Lennart, et al, Albihns. Zacco Torggatan 8 Box 142, 401 22 Göteborg, SE

**B65G 17/38** → (51) **B65G 17/08**

**B65G 17/40** → (51) **B65G 17/08**

**B65G 23/44** → (51) **B65G 17/38**

- (51) **B65G 25/06** (11) **2 017 201 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 08012722.8 (22) 15.07.2008  
(84) DE FR NL  
(43) 21.01.2009  
(30) 18.07.2007 US 879606
- (54) • *Zellenbasisstruktur für einen Lattenförderer*  
• *Cellular base structure for a reciprocating slat conveyor*  
• *Structure de base cellulaire pour transporteur à lattes à mouvement va-et-vient*
- (73) Keith Manufacturing Co., 401 N.W. Adler, Oregon Madras OR 97741, US
- (72) Foster, Randall Mark, Madras OR 97741, US  
Stout, Kenneth A., Madras OR 97741, US  
House, Michael Christopher, Madras OR 97741, US
- (74) D'Halleweyn, Nele Veerle Trees Gertrudis, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

**B65G 35/06** → (51) **B65G 17/00**

- (51) **B65G 47/244** (11) **1 851 144 B1**  
**B65G 47/82**
- (25) De (26) De  
(21) 06707098.7 (22) 21.02.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 07.11.2007  
(86) EP 2006/001518 21.02.2006  
(87) WO 2006/089702 2006/35 31.08.2006

- (30) 25.02.2005 DE 202005003077 U
- (54) • *DREHVORRICHTUNG*  
• *ROTARY DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE ROTATION*
- (73) KRONES Aktiengesellschaft, Böhmerwaldstrasse 5, 93073 Neutraubling, DE
- (72) PERL, Kurt, 83253 Rimsting, DE  
HAAS, Johann, 83135 Schechen (Pfaffenhofen), DE

- (51) **B65G 47/256** (11) **2 065 320 B1**  
**B29C 49/06**
- (25) En (26) En  
(21) 07022926.5 (22) 27.11.2007  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 03.06.2009
- (54) • *Vorrichtung zur Sortierung und Ausrichtung von Vorformen*  
• *Apparatus for unscrambling and aligning preforms*  
• *Appareil pour débrouiller et aligner des préformes*
- (73) LA SEDA DE BARCELONA S.A., Avda Remolar N° 2, 08820 El Prat De Llobregat, Barcelona, ES
- (72) Brown, Paul, Wrexham LL12 8JN Wales, GB
- (74) Matkowska, Franck, Matkowska & Associés 9 Rue Jacques Prévert, 59650 Villeneuve d'Ascq, FR

**B65G 47/82** → (51) **B65G 47/244**

- (51) **B65G 47/91** (11) **2 013 121 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 07724398.8 (22) 20.04.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 14.01.2009  
(86) EP 2007/003461 20.04.2007  
(87) WO 2007/124876 2007/45 08.11.2007  
(30) 28.04.2006 DE 102006019767
- (54) • *VERFAHREN UND MASCHINELLE ANORDNUNG ZUM HANDHABEN EINES WERKSTÜCKES MIT ZUMINDEST EINER DURCHTRITTSÖFFNUNG*  
• *PROCEDURE AND MECHANICAL CONFIGURATION FOR THE HANDLING OF A COMPONENT WITH AT LEAST ONE PASSAGE OPENING*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF MÉCANIQUE DESTINÉS À MANIPULER UNE PIÈCE USINÉE AVEC AU MOINS UN ORIFICE DE PASSAGE*
- (73) TRUMPF Werkzeugmaschinen GmbH + Co. KG, Johann-Maus-Strasse 2, 71254 Ditzingen, DE
- (72) KILIAN, Friedrich, 71229 Leonberg, DE
- (74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

- (51) **B65G 51/03** (11) **2 048 099 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 08017246.3 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 15.04.2009  
(30) 09.10.2007 DE 102007048545
- (54) • *Luftförderer mit Vorrichtung zum senkrechten Ausrichten von Flaschen*  
• *Air conveyor with device for vertically aligning bottles*  
• *Transporteur à air comprenant un dispositif d'alignement vertical des bouteilles*
- (73) Krones AG, Böhmerwaldstraße 5, 93073 Neutraubling, DE
- (72) Götzl, Reiner, 93080 Pentling, DE  
Seidl, Andreas, 93093 Donaustauf, DE

- Klarl, Hermann, 93107 Thalmassing, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**B65G 57/03** → (51) **B65G 1/04**

**B65G 57/30** → (51) **B65B 25/14**

**B65G 57/32** → (51) **B65B 25/14**

**B65G 63/02** → (51) **B65G 17/00**

- (51) **B65H 16/06** (11) **1 657 192 B1**  
**B41J 15/04**
- (25) En (26) En  
(21) 05110189.7 (22) 31.10.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 17.05.2006  
(30) 12.11.2004 NL 1027493
- (54) • *Drucker mit Substrat auf einer Rolle, die auf einem Kern gestützt wurde*  
• *Printer with substrate provided from a roll supported on a core*  
• *Imprimante avec substrat en rouleau soutenu sur une bobine*
- (73) Océ-Technologies B.V., St. Urbanusweg 43, 5914 CC Venlo, NL
- (72) Van Soest, Hendrikus J.J., 5988 KP, Helden, NL  
Coenen, Jeroen J.G., 5802 LP, Venray, NL
- (74) Janssen, Paulus J. P., Océ-Technologies B.V. Corporate Patents, P.O. Box 101, 5900 MA Venlo, NL

**B65H 20/02** → (51) **B65H 45/22**

- (51) **B65H 31/06** (11) **1 530 545 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 03740113.0 (22) 01.07.2003  
(84) BE DE FR GB IT  
(43) 18.05.2005  
(86) DE 2003/002186 01.07.2003  
(87) WO 2004/018338 2004/10 04.03.2004  
(30) 13.08.2002 DE 10236952
- (54) • *EINRICHTUNG ZUM STAPELN FLACHER SENDUNGEN IN EINE STAPELAUFNAHME*  
• *DEVICE FOR STACKING FLAT ITEMS TO BE POSTED IN A STACK RECEIVING INSTALLATION*  
• *DISPOSITIF POUR EMPILER DES ENVOIS PLATS DANS UNE INSTALLATION DE RECEPTION D'EMPILAGE*
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) OEXLE, Dietmar, 78224 Singen, DE  
SKRDLANT, Rolf-Peter, 78467 Konstanz, DE

- (51) **B65H 37/00** (11) **1 990 300 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 08162323.3 (22) 13.02.2001  
(84) DE ES FR GB  
(43) 12.11.2008  
(30) 25.02.2000 EP 00103995
- (54) • *Handgerät zur Übertragung eines Films von einem Unterlageband zu einem Substrat mit nah beieinander angeordneten Unterlagebandschienen*  
• *A hand-held device for transferring a film from a backing tape onto a substrate having backing tape reels arranged next to each other*  
• *Dispositif portable pour transférer un film d'une bande de sauvegarde sur un substrat disposant de bobines de bande de sauvegarde agencées les unes aux autres*

- (73) Société BIC, 14, rue Jeanne d'Asnières,  
92110 Clichy, FR  
(72) Huthmacher, Winfried, 65835, Liederbach,  
DE  
Semmler, Georg, 65835, Liederbach, DE  
Schneider, Roland, 65835, Liederbach, DE  
(74) Rupp, Christian, et al, Mitscherlich & Partner  
Patent- und Rechtsanw lter Sonnenstra e 33,  
80331 München, DE  
(62) 01923570.4 / 1 257 494

(51) **B65H 45/22** (11) **1 762 529 B1**  
**B65H 20/02**

- (25) De (26) De  
(21) 06018399.3 (22) 02.09.2006  
(84) CH DE FR GB IT LI  
(43) 14.03.2007  
(30) 07.09.2005 DE 102005042351  
(54) • *Vorrichtung zur Bearbeitung bahnförmigen  
Materials*  
• *Device for processing web materials*  
• *Dispositif pour le traitement de matériaux  
en bande*  
(73) manroland AG, Mühlheimer Stra e 341,  
63075 Offenbach/Main, DE  
(72) Theilacker, Klaus, 86316 Friedberg, DE  
(74) Ulrich, Thomas, manroland AG Intellectual  
Property (IP), 86219 Augsburg, DE

(51) **B65H 54/80** (11) **1 902 990 B1**  
**B65H 59/38** **D01G 15/76**

- (25) De (26) De  
(21) 07114857.1 (22) 23.08.2007  
(84) DE IT TR  
(43) 26.03.2008  
(30) 21.09.2006 DE 102006044682  
(54) • *Vorrichtung für eine Spinnereivorberei-  
tungsmaschine*  
• *Device for a preparatory machine for  
spinning*  
• *Dispositif pour une machine de pr traite-  
ment de filature*  
(73) Rieter Ingolstadt GmbH, Friedrich-Ebert-  
Strasse 84, 85055 Ingolstadt, DE  
(72) Strobel, Michael, 85072 Eichst tt, DE  
(74) Schliefl, Thomas P., Patentanw lter Canzler &  
Bergmeier Friedrich-Ebert-Straße 84, 85055  
Ingolstadt, DE

(51) **B65H 57/00** (11) **1 907 308 B1**  
**B23K 9/00**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 06794491.8 (22) 20.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 09.04.2008  
(86) FR 2006/050738 20.07.2006  
(87) WO 2007/010171 2007/04 25.01.2007  
(30) 22.07.2005 FR 0507810  
(54) • *DRAHTF HRENDER MANTEL*  
• *WIRE GUIDING SHEATH*  
• *GAINES POUR LE GUIDAGE D'UN FIL*  
(73) I.A.B. Developpements, 12, Rue Thurot,  
21000 Dijon, FR  
(72) SANCHEZ, Lionel, F-21120 Til-chatel, FR  
(74) Thibault, Jean-Marc, Cabinet Beau de  
Loménie 51, Avenue Jean Jaur s B.P. 7073,  
69301 Lyon Cédex 07, FR

**B65H 59/38** → (51) **B65H 54/80**

(51) **B66B 5/04** (11) **2 020 397 B1**

- (25) Es (26) En  
(21) 07380228.2 (22) 03.08.2007  
(84) DE ES FR IT PT  
(43) 04.02.2009

- (54) • *Vorrichtung und System zur Erkennung  
erhöhter Geschwindigkeit einer Aufzugka-  
bine*  
• *Apparatus and system for detecting eleva-  
tor car overspeed*  
• *Appareil et système pour détecter la vitesse  
excessive d'une cabine d'ascenseur*  
(73) Thyssenkrupp Elevator Manufacturing Spain  
S.L., C/Cifuentes s/n, 28021 Madrid, ES  
(72) Sanchez Alvarez, José Manuel, c/o Thy-  
senkrupp, 28021 Madrid, ES  
(74) Carvajal y Urquijo, Isabel, et al, Clarke, Modet  
& Co. Goya 11, 28001 Madrid, ES

**B66B 11/02** → (51) **B66B 13/28**

(51) **B66B 13/28** (11) **1 726 556 B1**  
**B66B 11/02**

- (25) De (26) De  
(21) 06113958.0 (22) 15.05.2006  
(84) DE FR GB  
(43) 29.11.2006  
(30) 25.05.2005 EP 05104492  
(54) • *Aufzugsanlage mit Einrichtung zur  
Geräuschminderung*  
• *Elevator system comprising a device for  
noise reduction*  
• *Ascenseur comprenant un dispositif de  
réduction de bruit*  
(73) Inventio AG, Seestrasse 55 Postfach, 6052  
Hergiswil, CH  
(72) Oberer, Alex, 6373 Ennetbürgen, CH  
Kurzo, Yvan, 6006 Luzern, CH  
Leistner, Philip, 70569 Stuttgart, DE

(51) **B66B 23/26** (11) **1 300 359 B1**

- (25) Es (26) En  
(21) 02380204.4 (22) 02.10.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 09.04.2003  
(30) 05.10.2001 ES 200102231  
(54) • *Handlauf für Fahrsteig mit variabler  
Geschwindigkeit*  
• *Handrail for variable speed moving walk-  
way*  
• *Main-courante pour tapis roulant   vitesse  
variable*  
(73) ThyssenKrupp Norte, S.A., Poligono Indus-  
trial La Pereda, s/n, 33682 Mieres-Asturias,  
ES  
(72) Fernandez Rico, José Esteban, 33203 La  
Providencia, Gijon, Asturias, ES  
Sierra Velasco, José Manuel, 33207 Gijon,  
Asturias, ES  
Vijande Diaz, Ricardo, 33203 Gijon, Asturias,  
ES  
Gonzales Alemany, Miguel Angel, 33429 La  
Fresneda Siero Asturias, ES  
Gonzales Pantiga, Juan Domingo, 33212  
Gijon Asturias, ES  
Casielles Estrada, José, 33313 Grases Villa-  
viciosa Asturias, ES  
Alonso Cuello, Manuel, 33350 La Camocha  
Gijon Asturias, ES  
(74) Davila Baz, Angel, et al, C/o Clarke, Modet &  
Co. Goya, 11, 28001 Madrid, ES

(51) **B66C 1/24** (11) **1 546 016 B1**  
**B66F 9/19**

- (25) Fi (26) En  
(21) 03793836.2 (22) 05.09.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR  
LT LV  
(43) 29.06.2005  
(86) FI 2003/000650 05.09.2003

- (87) WO 2004/022473 2004/12 18.03.2004  
(30) 06.09.2002 FI 20021588  
(54) • *HEBEVORRICHTUNG*  
• *LIFTING DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE LEVAGE*  
(73) Mantsinen, Hannu, Kalliolantie 7, 83500  
Liperi, FI  
(72) Mantsinen, Hannu, 83500 Liperi, FI  
(74) Pitk nen, Hannu Alpo Antero, Patent Agency  
Pitk nen Oy, P.O. Box 1188, 70211 Kuopio,  
FI

(51) **B66C 1/42** (11) **1 925 582 B1**  
**B66C 23/36** **F03D 1/00**  
**F03D 11/04**

- (25) En (26) En  
(21) 07013724.5 (22) 12.07.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(43) 28.05.2008  
(30) 23.11.2006 EP 06024336  
23.11.2006 EP 06024337  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Montage  
von Windturbinenschaufeln*  
• *Method and a device for mounting of wind  
turbine blades*  
• *Procédé et dispositif de montage de pales  
d'éoliennes*  
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittels-  
bacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Lynderup Hansen, Henrik, 7840 Hoejerslev,  
DK  
Moeller, Jesper, 6700 Esbjerg, DK

**B66C 13/52** → (51) **E02F 9/00**

**B66C 23/36** → (51) **B66C 1/42**

(51) **B66C 23/62** (11) **1 916 219 B1**  
**B66C 23/68**

- (25) En (26) En  
(21) 07117350.4 (22) 27.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(43) 30.04.2008  
(30) 23.10.2006 JP 2006287058  
(54) • *Befestigungs- und L sevorrichtung für  
einen Auslegerfu bolzen einer Bauma-  
schine*  
• *Boom foot pin attachment and detachment  
apparatus for construction machine*  
• *Appareil de montage et de retrait de broche  
de fixation pour base de fl che d'une  
machine de construction.*  
(73) Kobelco Cranes Co., Ltd., 17-1, Higashigo-  
tanda 2-chome, Shinagawa-ku, Tokyo, JP  
(72) MIYAZAKI, Kazuyuki, Okubo-cho, Akashi-shi  
Hyogo 674-0063, JP  
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336  
München, DE

**B66C 23/68** → (51) **B66C 23/62**

(51) **B66C 23/697** (11) **1 698 583 B1**

- (25) De (26) De  
(21) 05026177.5 (22) 01.12.2005  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 06.09.2006  
(30) 01.03.2005 DE 102005009348  
(54) • *Anpassungsf higes Gleitlager für Tele-  
skopkranausleger*  
• *Adaptable sliding bearing for a telescopic  
crane*  
• *Elément de glissement adaptable pour une  
grue télescopique*  
(73) Grove U.S. LLC, 1565 Buchanan Trail East,  
Shady Grove, Pennsylvania 17256, US



- (72) Brinkmann, Jan, 26125 Oldenburg, DE
- Paschke, Franz, 26452 Sande, DE
- Tepper, Rocco, 26441 Jever, DE
- (74) Rögner, Jürgen, Schwabe Sandmair Marx Patentanwälte Stuntzstrasse 16, 81677 München, DE

(51) **B66F 9/075** (11) **1 930 288 B1**  
**B60K 1/04**

- (25) De (26) De
- (21) 07022247.6 (22) 16.11.2007
- (84) DE ES FR GB IT SE
- (43) 11.06.2008
- (30) 06.12.2006 DE 102006057490
- (54) • *Hubwagen mit Verriegelungsvorrichtung für einen Batterieblock*
- *Elevating truck with locking device for a battery block*
- *Chariot élévateur avec dispositif de verrouillage pour un bloc de batterie*
- (73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE
- (72) Schüler, Michael, Dipl.-Ing., 23923 Schönberg, DE
- (74) Graafs, Edo, et al, Hauck Patent- und Rechtsanwälte Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

**B66F 9/19** → (51) **B66C 1/24**

(51) **B67B 3/20** (11) **1 912 888 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06776450.6 (22) 27.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.04.2008
- (86) EP 2006/007437 27.07.2006
- (87) WO 2007/017131 2007/07 15.02.2007
- (30) 10.08.2005 IT MN20050052
- (54) • *VERSCHLISSKOPF*
- *CAPPING HEAD*
- *TÊTE DE CAPSULAGE*
- (73) Weightpack S.p.A., Strada Bardelletta, 10/B, 46044 Goito, IT
- (72) CORNIANI, Carlo, I-46045 Marmirolo, IT
- (74) Alagem Modiano, Lara S., Dr. Modiano & Associati SpA Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT

(51) **B67D 1/00** (11) **1 919 819 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06740485.5 (22) 04.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.05.2008
- (86) US 2006/012477 04.04.2006
- (87) WO 2007/001580 2007/01 04.01.2007
- (30) 24.06.2005 US 160467
- (54) • *DÜSENSTROMTEILER FÜR GETRÄNKE-AUSGABEVORRICHTUNG*
- *NOZZLE FLOW SPLITTER FOR BEVERAGE DISPENSER*
- *ROBINET DIVISEUR DE BUSE POUR DISTRIBUTEUR DE BOISSONS*
- (73) The Coca-Cola Company, Patent Department, One Coca-Cola Plaza, NW, Atlanta, GA 30313, US
- (72) ZIESEL, Lawrence, B., Woodstock, Georgia 30189, US
- (74) Jackson, Robert Patrick, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **B67D 1/04** (11) **2 121 505 B1**  
**B67D 1/08**

- (25) De (26) De

- (21) 08707084.3 (22) 17.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.11.2009
- (86) EP 2008/000318 17.01.2008
- (87) WO 2008/089909 2008/31 31.07.2008
- (30) 25.01.2007 DE 102007004669
- 01.08.2007 DE 102007036469
- (54) • *GETRÄNKE-AUSSCHANKEINRICHTUNG ALS EINWEGGEBINDE*
- *BEVERAGE POURING DEVICE IN THE FORM OF A DISPOSABLE BARREL*
- *DISPOSITIF DE DÉBIT DE BOISSON DE TYPE UN FÛT JETABLE*
- (73) Schäfer Werke GmbH, Pfannenbergstrasse 1, 57290 Neunkirchen, DE
- (72) MEIKE, Klaus, 57234 Wilnsdorf-Rinsdorf, DE
- VAN DER WIEL, Kasper, NL-2611 CW Delft, NL
- NADENAU, Stefan, 57299 Burbach, DE
- SCHREPFER, Bernd, 57567 Daaden, DE
- (74) Grosse, Wolf-Dietrich Rüdiger, Valentin - Gihske - Grosse - Klüppel Patentanwälte Hammerstrasse 3, 57072 Siegen, DE

**B67D 1/08** → (51) **B67D 1/04**

(51) **B67D 7/04** (11) **2 050 711 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07118611.8 (22) 16.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.04.2009
- (54) • *Vorrichtung zur Detektion von Dampfrückgewinnung*
- *Vapour recovery detection means*
- *Moyen de détection de la récupération de vapeur*
- (73) Dresser Wayne Aktiebolag, Box 30049, 200 61 Malmö, SE
- (72) Mårtensson, Mattias, 275 93 Sjöbo, SE
- Larsson, Bengt I., 274 53 Skivarp, SE
- (74) Milanov, Nina Vendela Maria, Awapatent AB P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE

**B67D 7/80** → (51) **F28D 1/02**

(51) **B68C 1/12** (11) **1 414 737 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 02762434.5 (22) 08.08.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 06.05.2004
- (86) EP 2002/008871 08.08.2002
- (87) WO 2003/014008 2003/08 20.02.2003
- (30) 10.08.2001 DE 10138317
- (54) • *SATTELUNTERLAGE*
- *SADDLE BACKING*
- *SUPPORT DE SELLE*
- (73) E.A. Mattes GmbH, Nendinger Allee 99, 78532 Tuttlingen, DE
- (72) MATTES, Peter, 78601 Mahlstetten, DE
- MENET, Peter, CH-9063 Stein/AR, CH
- (74) Göhring, Robert, Westphal - Mussgnug & Partner Patentanwälte Am Riettor 5, 78048 Villingen-Schwenningen, DE

**B81B 3/00** → (51) **B06B 1/00**

**B81B 7/00** → (51) **G01P 15/08**

**B81C 1/00** → (51) **G01P 15/08**

**C01B 11/06** → (51) **A01N 59/00**

**C01B 33/02** → (51) **H01M 4/136**

**C01B 39/24** → (51) **B01J 29/08**

(51) **C01G 31/00** (11) **1 923 352 B1**  
**C01G 37/00** **C01G 39/00**  
**C01G 41/00** **H01M 4/58**

- (25) En (26) En
- (21) 07116182.2 (22) 12.09.2007
- (84) DE FR GB
- (43) 21.05.2008
- (30) 20.11.2006 KR 20060114515
- (54) • *Negativ-Aktivmaterial für eine wiederaufladbare Lithiumbatterie, Herstellungsverfahren desselben und wiederaufladbare Lithiumbatterie dieses enthaltend*
- *Negative active material for rechargeable lithium battery, method of preparing the same, and rechargeable lithium battery including the same*
- *Matériau actif négatif pour une batterie au lithium rechargeable, procédé de préparation de celui-ci, et batterie au lithium rechargeable comprenant celui-ci*
- (73) Samsung SDI Co., Ltd., 575 Shin-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- (72) Kim, Joon-Sup Legal & IP Team, Samsung SDI Co., LTD., Gyeonggi-do, KR
- Kim, Sung-Soo Legal & IP Team, Samsung SDI Co., LTD., Gyeonggi-do, KR
- Lee, Jea-Woan Legal & IP Team, Samsung SDI Co., LTD., Gyeonggi-do, KR
- Kim, Sang-Jin Legal & IP Team, Samsung SDI Co., LTD., Gyeonggi-do, KR
- (74) Hengelhaupt, Jürgen, et al, Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

**C01G 37/00** → (51) **C01G 31/00**

**C01G 39/00** → (51) **C01G 31/00**

**C01G 41/00** → (51) **C01G 31/00**

(51) **C02F 1/04** (11) **1 730 079 B1**  
**C02F 1/06** **B01D 1/26**  
**B01D 3/14** **B01D 1/22**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 05739461.1 (22) 16.03.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.12.2006
- (86) FR 2005/000630 16.03.2005
- (87) WO 2005/100252 2005/43 27.10.2005
- (30) 18.03.2004 FR 0402800
- 29.06.2004 FR 0407131
- (54) • *VERFAHREN UND ANLAGE ZUR ENTSALZUNG VON MEERWASSER DURCH MULTIEFFEKTDISTILLATION MIT THERMISCHER DAMPFKOMPRESSION MIT VERSCHIEDENEN ARBEITSDAMPFDRÜCKEN*
- *METHOD AND PLANT FOR DESALINATING SEA WATER BY MULTI-EFFECT DISTILLATION WITH THERMO-VAPOR COMPRESSION OPERATING WITH DIFFERENT LIVE STREAM PRESSURES*
- *PROCEDE ET INSTALLATION DE DESALEMENT D'EAU DE MER PAR DISTILLATION A EFFETS MULTIPLES ET THERMOCOMPRESSION DE VAPEUR FONCTIONNANT AVEC DIFFERENTES PRESSIONS DE VAPEUR MOTRICE*
- (73) Société Internationale de Dessalement - SIDEM, 54, rue de Clichy, 75009 Paris, FR
- (72) BAUJAT, Vincent, F-78150 Le Chesnay, FR
- CANTON, Gérard, F-92260 Fontenay-Aux-Roses, FR

LABORIE, Jeanne, F-95530 Le Frette-Sur-Seine, FR  
(74) Largeau, Béatrice, et al, Cabinet Jolly 54, rue de Clichy, 75009 Paris, FR

**C02F 1/06** → (51) **C02F 1/04**

**C02F 1/24** → (51) **B03D 1/16**

**C02F 1/42** → (51) **C02F 1/68**

(51) **C02F 1/68** (11) **2 094 611 B1**  
**C02F 1/42**

(25) De (26) De  
(21) 07847381.6 (22) 27.11.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.09.2009  
(86) EP 2007/062854 27.11.2007  
(87) WO 2008/065099 2008/23 05.06.2008  
(30) 01.12.2006 DE 102006058223

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ANREICHERUNG VON WASSER MIT MAGNESIUM-IONEN**  
• **PROCESS AND DEVICE FOR ENRICHING WATER WITH MAGNESIUM IONS**  
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'ENRICHISSEMENT D'EAU EN IONS DE MAGNÉSIUM**  
(73) BWT International Trading Ltd., Plaza Commercial Centre Level 5, Suite 2A Bisazza Street, 1640 Sliema, MT  
(72) JOHANN, Jürgen, 5310 Mondsee, AT  
BISSEN, Monique, 5310 Mondsee, AT  
(74) Pfiz, Thomas, Patentanwälte Wolf & Lutz Hauptmannsreute 93, 70193 Stuttgart, DE

(51) **C02F 5/00** (11) **1 724 240 B1**

(25) De (26) De  
(21) 05405349.1 (22) 17.05.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 22.11.2006

(54) • **Verfahren zur Konditionierung von Bergwässern in primären Entwässerungssystemen von Tunnelbauwerken**  
• **Process for conditioning seeping water in draining systems of tunnels**  
• **Procédé pour le traitement de l'eau d'infiltration dans les systèmes de drainage des tunnels**

(73) Wegmüller, Marcel Christian, Erlensträsschen 79, 4125 Riehen, CH

(72) Wegmüller, Marcel Christian, 4125 Riehen, CH

(74) Bremi, Tobias Hans, et al, Isler & Pedrazzini AG Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH

(51) **C03B 19/00** (11) **1 030 822 B1**  
**C03B 19/06** **C03B 37/018**

(25) En (26) En  
(21) 98945813.8 (22) 31.08.1998  
(84) DE FR GB NL  
(43) 30.08.2000

(86) US 1998/018067 31.08.1998  
(87) WO 1999/015468 1999/13 01.04.1999  
(30) 24.09.1997 US 59859 P

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON GESCHMOLZENES SiO2-TiO2 GLAS**  
• **FUSED SiO2-TiO2 GLASS METHOD**  
• **PROCEDE DE PRODUCTION DE VERRE DE SiO2-TiO2 FONDUE**  
(73) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning NY 14831, US  
(72) MAXON, James, E., Canton, NY 13617, US  
PAVLIK, Robert, S., Jr., Corning, NY 14830, US

SEMPOLINSKI, Daniel, R., Painted Post, NY 14870, US  
WASILEWSKI, Michael, H., Corning, NY 14830, US

(74) Marchant, James Ian, et al, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB

**C03B 19/06** → (51) **C03B 19/00**

(51) **C03B 29/08** (11) **1 737 800 B1**

(25) En (26) En  
(21) 05717341.1 (22) 16.03.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 03.01.2007  
(86) FI 2005/050088 16.03.2005  
(87) WO 2005/097694 2005/42 20.10.2005  
(30) 07.04.2004 FI 20045128

(54) • **VERFAHREN ZUM ERHITZEN VON GLASSCHEIBEN ZUM VORSPANNEN UND VORRICHTUNG DAFÜR**  
• **METHOD OF HEATING GLASS PANELS FOR TEMPERING AND APPARATUS APPLYING THE METHOD**  
• **PROCEDE ET DISPOSITIF DE CHAUFFAGE DE PLAQUES DE VERRE POUR TREMPER**

(73) Glaston Services Ltd, Vehmaistenkatu 5, 33730 Tampere, FI

(72) JANHUNEN, Toivo, FI-36200 Kangasala, FI  
PESONEN, Tarmo, FI-37550 Lempäälä, FI

(74) LEITZINGER OY, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI

**C03B 37/018** → (51) **C03B 19/00**

**C03C 25/00** → (51) **C08G 65/22**

(51) **C04B 28/24** (11) **1 539 652 B1**  
**C04B 111/70**

(25) En (26) En  
(21) 03792918.9 (22) 05.08.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 15.06.2005  
(86) SE 2003/001250 05.08.2003  
(87) WO 2004/018381 2004/10 04.03.2004  
(30) 22.08.2002 EP 02445103

(54) • **Injektionsmasse**  
• **INJECTION GROUTING**  
• **INJECTION DE REMPLISSAGE**

(73) Akzo Nobel N.V., P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL

(84) Eka Chemicals AB, 445 80 Bohus, SE  
SE

(72) GREENWOOD, Peter, S-413 18 GÖTEBORG, SE

JANSSON, Inger, S-416 67 Göteborg, SE  
SKARP, Ulf, S-422 56 HISINGS BACKA, SE  
(74) Schalkwijk, Pieter Cornelis, et al, Akzo Nobel N.V. Intellectual Property Department P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL

(51) **C04B 35/043** (11) **2 129 635 B1**  
**C04B 35/103**

(25) De (26) De  
(21) 08715908.3 (22) 21.02.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 09.12.2009  
(86) EP 2008/001343 21.02.2008  
(87) WO 2008/107076 2008/37 12.09.2008  
(30) 03.03.2007 DE 102007010365

(54) • **KERAMISCHES ERZEUGNIS FÜR HOCHTEMPERATURANWENDUNGEN**

• **CERAMIC PRODUCT FOR HIGH-TEMPERATURE APPLICATIONS**  
• **PRODUIT CÉRAMIQUE POUR APPLICATIONS À HAUTE TEMPÉRATURE**

(73) Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG, Wienerbergstrasse 11, 1100 Wien, AT

(72) HARMUTH, Harald, A-8700 Leoben, AT  
DJURICIC, Boro, A-8700 Leoben, AT

(74) Becker, Thomas, Patentanwälte Becker & Kollegen Turmstrasse 22, 40878 Ratingen, DE

**C04B 35/103** → (51) **C04B 35/043**

**C04B 35/488** → (51) **B24B 37/04**

(51) **C04B 35/52** (11) **1 190 791 B1**  
**C04B 41/53** **B23B 27/14**  
**E21B 10/50**

(25) En (26) En  
(21) 01307740.9 (22) 11.09.2001  
(84) BE DE FR GB IE

(43) 27.03.2002  
(30) 20.09.2000 US 234075 P  
02.04.2001 US 281054 P

(54) • **Polykristalline Diamant-Schneidelemente mit Arbeitsfläche und diese mit veränderlicher Verschleissfestigkeit bei gleicher Schlagfestigkeit**  
• **Polycrystalline diamond cutters with working surfaces having varied wear resistance while maintaining impact strength**  
• **Éléments de coupe en diamant polycristallin dont la surface de travail a une résistance à l'usure variable en maintenant la résistance aux chocs**

(73) Camco International (UK) Limited, Hycalog, Oldends Lane Industrial Estate, Stonehouse, Gloucestershire GL10 3RQ, GB

(72) Griffin, Nigel Dennis, Stonehouse Gloucestershire GL10 3UB, GB  
Hughes, Peter Raymond, Stroud, Gloucestershire GL5 4SG, GB  
Matthias, Terry R., Upton St. Leonards, Gloucestershire GL4 8HA, GB

(74) Bailey, Richard Alan, A.R. Davies & Co. 27 Imperial Square, Cheltenham Gloucestershire GL50 1RQ, GB

**C04B 35/573** → (51) **B32B 3/10**

**C04B 35/80** → (51) **B32B 3/10**

**C04B 37/00** → (51) **B32B 3/10**

**C04B 38/00** → (51) **B01D 39/20**

**C04B 41/52** → (51) **B32B 3/10**

**C04B 41/53** → (51) **C04B 35/52**

**C04B 111/70** → (51) **C04B 28/24**

**C05D 1/00** → (51) **C05D 3/02**

**C05D 1/02** → (51) **C05D 3/02**

(51) **C05D 3/02** (11) **1 048 634 B1**  
**C05D 5/00** **C05D 1/00**  
**C05D 1/02**

(25) De (26) De  
(21) 00108329.4 (22) 15.04.2000  
(84) DE ES FR GB  
(43) 02.11.2000  
(30) 28.04.1999 DE 19919233

(54) • **Verfahren zur Herstellung von Düngemittelpressgranulaten**

- *Process for preparing fertiliser granules by compaction*
  - *Procédé de fabrication de granulés d'engrais par compactage*
- (73) K+S KALI GmbH, Bertha-von-Suttner-Strasse 7, 34131 Kassel, DE
- (72) Kleine-Kleffmann, Ulrich, Dr., 36251 Bad Hersfeld, DE
- Waldmann, Ludger Dr., 34302 Guxhagen, DE
- Wolf, Frank, Dr., 36277 Schenkengsfeld, DE

**C05D 5/00** → (51) **C05D 3/02****C07B 61/00** → (51) **C07C 29/03****C07C 1/04** → (51) **C07C 7/144****C07C 2/86** → (51) **C07C 15/085****C07C 7/12** → (51) **B01D 15/18****C07C 7/13** → (51) **B01D 53/04**

- (51) **C07C 7/144** (11) **1 524 254 B1**  
**B01D 71/02** **C07C 1/04**
- (25) En (26) En  
(21) 03078287.4 (22) 17.10.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 20.04.2005
- (54) • *Verfahren zur Abtrennung von Wasser aus einem Reaktionsgemisch unter Verwendung einer Hydroxy-Sodalit-Membran*
- *Method for the separation of water from a reaction mixture using a hydroxy sodalite membrane*
  - *Procédé pour la séparation d'eau d'un mélange réactionnel au moyen d'une membrane hydroxy sodalite*
- (73) Technische Universiteit Delft, Julianalaan 134, 2628 BL Delft, NL
- (72) JANSSEN, Jacobus Cornelis, 2625 LL Delft, NL
- KAPTEIJN, Frederik, 1447 TK Purmerend, NL
- STROUS, Sander Adriaan, 3112 LC Schiedam, NL
- (74) Prins, Adrianus Willem, Vereenigde P.O.Box 87930, 2508 DH Den Haag, NL

(51) **C07C 15/085** (11) **1 257 517 B1**  
**C07C 2/86** **C07C 39/04**  
**C07C 31/10** **C07C 29/145**

- (25) En (26) En  
(21) 01919301.0 (22) 19.02.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- RO
- (43) 20.11.2002
- (86) EP 2001/001797 19.02.2001
- (87) WO 2001/062692 2001/35 30.08.2001
- (89) 25.02.2000 DE 10008924
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON CUMOL DAS VERWENDET WIRD BEI DER HERSTELLUNG VON PHENOL*
- *PROCESS FOR PREPARING CUMENE WHICH IS USED IN THE PREPARATION OF PHENOL*
  - *PROCESSUS DE PREPARATION DE CUMENE UTILISE DANS LA PREPARATION DE PHENOL*
- (73) INEOS Phenol GmbH & Co. KG, Dechenstrasse 3, 45966 Gladbeck, DE
- (72) SAKUTH, Michael, 45770 Marl, DE
- TANGER, Uwe, 44879 Bochum, DE
- WEBER, Markus, 45721 Haltern, DE
- (74) Polypatent, Postfach 40 02 43, 51410 Bergisch Gladbach, DE

(51) **C07C 29/03** (11) **1 477 468 B1**  
**C07C 31/20** **C07C 31/22**  
**C07C 35/06** **C07C 35/08**  
**C07C 51/367** **C07C 59/105**  
**C07B 61/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 03701850.4 (22) 23.01.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 17.11.2004
- (86) JP 2003/000593 23.01.2003
- (87) WO 2003/062179 2003/31 31.07.2003
- (30) 24.01.2002 JP 2002015146
- (54) • *NEUES VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 1,2-DIOL*
- *NOVEL PROCESS FOR PRODUCING 1,2-DIOL*
  - *PROCEDE DE PRODUCTION DE 1,2-DIOL*
- (73) Japan Science and Technology Agency, 1-8, Honcho 4-chome, Kawaguchi-shi, Saitama 332-0012, JP
- National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, 3-1, Kasumigaseki 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921, JP
- (84) DE
- (72) TANAKA, Masato, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0074, JP
- SATO, K. Tsukuba Center of National Institute of, 1-1-1, Higashi Tsukuba-shi, Ibaraki, JP
- USUI, Yoko Vila Progress 202, Abiko-shi, Chiba 270-1176, JP
- (74) Cresswell, Thomas Anthony, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

**C07C 29/145** → (51) **C07C 15/085****C07C 31/10** → (51) **C07C 15/085****C07C 31/20** → (51) **C07C 29/03****C07C 31/22** → (51) **C07C 29/03****C07C 35/06** → (51) **C07C 29/03****C07C 35/08** → (51) **C07C 29/03****C07C 37/11** → (51) **C07C 39/17****C07C 37/14** → (51) **C07C 39/17****C07C 37/16** → (51) **C07C 39/17****C07C 37/18** → (51) **C07C 39/17****C07C 39/04** → (51) **C07C 15/085**

(51) **C07C 39/17** (11) **1 465 851 B1**  
**C07C 37/14** **C07C 37/18**  
**C07C 37/11** **C07C 37/16**

- (25) En (26) En  
(21) 02789788.3 (22) 20.11.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 13.10.2004
- (86) US 2002/037305 20.11.2002
- (87) WO 2003/045885 2003/23 05.06.2003
- (30) 26.11.2001 US 994099
- (54) • *3-ALKYL-5,5',6,6',7,7',8,8'-OCTAHYDRO-2,2'-BINAPHTHOLE UND 3,3'-DIALKYL-5,5',6,6',7,7',8,8'-OCTAHYDRO-2,2'-BINAPHTHOLE, SOWIE VERFAHREN ZUR IHRER HERSTELLUNG*
- *3-ALKYLATED-5,5',6,6',7,7',8,8'-OCTAHYDRO-2,2'-BINAPHTHOLS AND 3,3'-DIALKYLATED-5,5',6,6',7,7',8,8'-OCTAHYDRO-2,2'-BINAPHTHOLS AND PROCESSES FOR MAKING THEM*

• *3-ALKYLE-5,5',6,6',7,7',8,8'-OCTAHYDRO-2,2'-BINAPHTOL ET 3,3'-DIALKYLE-5,5',6,6',7,7',8,8'-OCTAHYDRO-2,2'-BINAPHTOL, ET LEURS PROCEDES DE PRODUCTION*

- (73) INVISTA Technologies S.à.r.l., Talstrasse 80, 8001 Zürich, CH
- (72) LU, Helen, S.M., Wallingford, PA 19086, US
- QIU, Weiming, Wilmington, DE 19808, US
- SHAPIRO, Rafael, Wilmington, DE 19803, US
- (74) Cockerton, Bruce Roger, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB
- (60) 07010025.0 / 1 820 790

**C07C 47/00** → (51) **G01N 33/94****C07C 49/733** → (51) **C07D 207/38****C07C 51/02** → (51) **C07C 51/41****C07C 51/367** → (51) **C07C 29/03****C07C 51/367** → (51) **C07C 51/41**

(51) **C07C 51/41** (11) **2 099 737 B1**  
**C07C 65/05** **C07C 51/367**  
**C07C 51/02**

- (25) En (26) En  
(21) 07853169.6 (22) 28.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.09.2009
- (86) US 2007/024467 28.11.2007
- (87) WO 2008/066821 2008/23 05.06.2008
- (30) 28.11.2006 US 604935
- (54) • *VERFAHREN ZUR SYNTHESE VON 2,5-DIHYDROXYTEREPHTHALSÄURE*
- *PROCESS FOR THE SYNTHESIS OF 2,5-DIHYDROXYTEREPHTHALIC ACID*
  - *PROCÉDÉ DE SYNTHÈSE D'ACIDE 2,5-DIHYDROXYTEREPHTHALIQUE*
- (73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) RITTER, Joachim C., Wilmington, Delaware 19810, US
- (74) Matthews, Derek Peter, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**C07C 59/105** → (51) **C07C 29/03****C07C 65/05** → (51) **C07C 51/41****C07C 69/757** → (51) **C07D 207/38**

(51) **C07C 209/36** (11) **1 476 418 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 03706422.7 (22) 04.02.2003

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 17.11.2004
- (86) EP 2003/001063 04.02.2003
- (87) WO 2003/068724 2003/34 21.08.2003
- (30) 15.02.2002 DE 10206214
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON AMINEN*
- *METHOD FOR THE PRODUCTION OF AMINES*
  - *PROCEDE DE PRODUCTION D'AMINES*
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) ZEHNER, Peter, 67071 Ludwigshafen, DE
- MÜLLER, Jörn, 49152 Bad Essen, DE

**C07C 233/51** → (51) **C07D 207/38**



**C07C 233/52** → (51) **C07D 207/38****C07C 235/08** → (51) **C22B 3/26****C07C 235/10** → (51) **C22B 3/26**(51) **C07C 263/10** (11) **1 526 129 B1**  
**C07C 265/04** **C07C 265/10**  
**C07C 265/12** **C07C 265/14**

- (25) De (26) De  
(21) 04024364.4 (22) 13.10.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.04.2005  
(30) 23.10.2003 DE 10349504  
(54) • *Verfahren zur Herstellung von Isocyanaten in der Gasphase*  
• *Process for the preparation of isocyanates in the gas phase*  
• *Procédé de préparation d'isocyanates en phase gazeuse*
- (73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE  
(72) Herold, Heiko, 41470 Neuss, DE  
Michele, Volker, Dr., 51065 Köln, DE  
König, Werner, 51379 Leverkusen, DE

**C07C 265/04** → (51) **C07C 263/10****C07C 265/10** → (51) **C07C 263/10****C07C 265/12** → (51) **C07C 263/10****C07C 265/14** → (51) **C07C 263/10**(51) **C07C 319/20** (11) **1 975 154 B1**  
**C07C 323/58**

- (25) En (26) En  
(21) 08153073.5 (22) 20.03.2008  
(84) BE DE ES FR  
(43) 01.10.2008  
(30) 27.03.2007 JP 2007081173  
(54) • *Herstellungsverfahren für Methionin*  
• *Process for producing Methionine*  
• *Procédé de production de méthionine*
- (73) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP  
(72) Fujita, Kazuo, Niihama-shi Ehime, JP  
Onishi, Kozo, Niihama-shi Ehime, JP  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**C07C 323/58** → (51) **C07C 319/20**(51) **C07D 207/273** (11) **2 049 477 B1**  
**A61K 31/4025** **C07D 403/12**

- (25) En (26) En  
(21) 07799831.8 (22) 26.07.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
HR  
(43) 22.04.2009  
(86) US 2007/074438 26.07.2007  
(87) WO 2008/014381 2008/05 31.01.2008  
(30) 28.07.2006 US 834235 P  
21.03.2007 US 896026 P  
25.07.2007 US 782704  
(54) • *MODULATOREN DER CHEMOKINREZEP-TORAKTIVITÄT, KRISTALLINE FORMEN UND VERFAHREN*  
• *MODULATORS OF CHEMOKINE RECEPTOR ACTIVITY, CRYSTALLINE FORMS AND PROCESS*

• *MODULATEURS DE L'ACTIVITE DU RECEPTEUR DE CHIMIOKINE, FORMES CRISTALLINES ET PROCEDE*

- (73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton NJ 08543-4000, US  
(72) YANG, Michael G., Princeton, New Jersey 08543, US  
CHERNEY, Robert J., Princeton, New Jersey 08543, US  
EASTGATE, Martin G., New Brunswick, New Jersey 08903, US  
MUSLEHIDDINOGLU, Jale, New Brunswick, New Jersey 08903, US  
PRASAD, Siva Josyula, New Brunswick, New Jersey 08903, US  
XIAO, Zili, Princeton, New Jersey 08543, US  
(74) Beacham, Annabel Rose, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB  
(60) 10001344.0 / 2 184 283

(51) **C07D 207/38** (11) **1 280 770 B1**  
**C07D 209/54** **C07D 491/10**  
**A01N 43/36** **A01N 43/38**  
**A01N 43/90** **C07C 233/51**  
**C07D 309/14** **C07C 233/52**  
**A01N 43/12** **C07D 307/94**  
**C07C 69/757** **C07D 309/38**  
**A01N 43/16** **C07C 49/733**  
**A01N 35/06**

- (25) De (26) De  
(21) 01917102.4 (22) 21.03.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 05.02.2003  
(86) EP 2001/003215 21.03.2001  
(87) WO 2001/074770 2001/41 11.10.2001  
(30) 03.04.2000 DE 10016544  
(54) • *C2-PHENYLSUBSTITUIERTE CYCLISCHE KETOENOLE ALS SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNGSMITTEL UND HERBIZIDE*  
• *C 2? PHENYL-SUBSTITUTED CYCLIC KETO-ENOLS USED AS PESTICIDES AND HERBICIDES*  
• *CETOENOLS CYCLIQUES SUBSTITUES PAR PHENYLE C 2? UTILISES COMME AGENTS DE LUTTE CONTRE LES PARASITES ET COMME HERBICIDES*
- (73) Bayer Aktiengesellschaft, 51368 Leverkusen, DE  
(72) RUTHER, Michael, 40764 Langenfeld, DE  
HAGEMANN, Hermann, 51375 Leverkusen, DE  
SCHNEIDER, Udo, 51373 Leverkusen, DE  
DOLLINGER, Markus, 51381 Leverkusen, DE  
DAHMEN, Peter, 41470 Neuss, DE  
WACHENDORFF-NEUMANN, Ulrike, 56566 Neuwied, DE  
FISCHER, Reiner, 40789 Monheim, DE  
GRAFF, Alan, 51375 Leverkusen, DE  
BRETSCHNEIDER, Thomas, 53797 Lohmar, DE  
ERDELEN, Christoph, 42799 Leichlingen, DE  
DREWES, Mark, Wilhelm, 40764 Langenfeld, DE  
FEUCHT, Dieter, 40789 Monheim, DE  
LIEB, Folker, 51375 Leverkusen, DE

**C07D 209/46** → (51) **A61K 31/4035****C07D 209/48** → (51) **A61K 31/4035****C07D 209/54** → (51) **C07D 207/38****C07D 209/56** → (51) **A61K 31/4035**(51) **C07D 209/88** (11) **1 910 288 B1**  
**A61K 31/403** **A61P 35/00**

- (25) En (26) En  
(21) 06776431.6 (22) 25.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.04.2008  
(86) EP 2006/007393 25.07.2006  
(87) WO 2007/014687 2007/06 08.02.2007  
(30) 03.08.2005 IT MI20051523  
(54) • *3-AMINOCARBAZOLVERBINDUNGEN, PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN, DIE DIESE ENTHALTEN, UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG*  
• *3-AMINOCARBAZOLE COMPOUNDS, PHARMACEUTICAL COMPOSITION CONTAINING THE SAME AND METHOD FOR THE PREPARATION THEREOF*  
• *COMPOSES 3-AMINOCARBAZOLE, COMPOSITION PHARMACEUTIQUE CONTENANT CES COMPOSES ET SON PROCEDE DE PREPARATION*
- (73) Aziende Chimiche Riunite Angelini Francesco A.C.R.A.F. S.p.A., Viale Amelia, 70, 00181 Roma, IT  
(72) ALISI, Maria, Alessandra, I-00199 Roma, IT  
DRAGONE, Patrizia, I-00131 Roma, IT  
FURLOTTI, Guido, I-00151 Roma, IT  
CAZZOLLA, Nicola, I-00041 Albano Laziale, IT  
RUSSO, Vincenzo, I-87042 Altomonte, IT  
MANGANO, Giordina, I-00139 Roma, IT  
COLETTA, Isabella, I-00174 Roma, IT  
POLENZANI, Lorenzo, I-00046 Grottaferrata, IT  
(74) Colombo, Stefano Paolo, et al, MARCHI & PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124 Milano, IT

**C07D 211/26** → (51) **C07D 401/12**(51) **C07D 233/02** (11) **1 511 734 B1**  
**A61K 31/35** **A61P 35/00**  
**C07D 311/36**

- (25) En (26) En  
(21) 03728389.2 (22) 11.04.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
AL LT LV MK  
(43) 09.03.2005  
(86) US 2003/011432 11.04.2003  
(87) WO 2003/088903 2003/44 30.10.2003  
(30) 17.04.2002 US 373454 P  
13.09.2002 US 410682 P  
(54) • *VERBINDUNGEN, ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN*  
• *COMPOUNDS, COMPOSITIONS, AND METHODS*  
• *COMPOSES, COMPOSITIONS, ET PROCÉDES*
- (73) Cytokinetics, Inc., Suite 2, 280 East Grand Avenue, South San Francisco, CA 94080, US  
GlaxoSmithKline LLC, One Franklin Plaza 200 North 16th Street, Philadelphia, PA 19102, US  
(72) McDonald, Andrew, San Francisco, CA 94123, US  
Bergnes, Gustave, Pacifica, CA 94044, US  
Feng, Bainian, Foster City, CA 94404, US  
Morgans, David J. C., Jr., Los Altos, CA 94024, US  
Knight, Steven David, West Chester PA 19380, US  
Newlander, Kenneth A., GlaxoSmithKline, King of Prussia, PA 19406-0939, US

Dhanak, Dashyant, GlaxoSmithKline, King of Prussia, PA 19406-0939, US  
 Brook, Christopher S., GlaxoSmithKline, King of Prussia, PA 19406-0939, US  
 (74) Marshall, Cameron John, et al, Carpmals & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB

(51) **C07D 233/54** (11) **1 511 735 B1**  
**A61K 31/4164** **A61P 43/00**

(25) Fr (26) Fr  
 (21) 03752813.0 (22) 15.05.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 09.03.2005

(86) FR 2003/001476 15.05.2003

(87) WO 2003/097611 2003/48 27.11.2003

(30) 16.05.2002 FR 0206026

(54) • *IMIDAZOLVERBINDUNGEN UND IHRE VERWENDUNG ALS ALPHA-2 ADRENO-REZEPTORLIGANDEN*

• *IMIDAZOLE COMPOUNDS AND THEIR USE AS LIGANDS OF THE ALPHA-" ADRENOR-ECEPTORS*

• *COMPOSES IMIDAZOLIQUES ET LEUR UTILISATION EN TANT QUE LIGANDS RECEPTEURS ALPHA-2 ADRENERGIQUES*

(73) PIERRE FABRE MEDICAMENT, 45, Place Abel Gance, 92100 Boulogne-Billancourt, FR

(72) VACHER, Bernard, F-81100 Castres, FR  
 BONNAUD, Bernard, F-81090 Lagarrigue, FR  
 MARIEN, Marc, F-81100 Castres, FR

(74) PAUWELS, Peter, F-74270 Chessenaz, FR  
 Ahner, Francis, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris cedex 17, FR

(51) **C07D 233/54** (11) **2 024 335 B1**  
**A61K 31/4164** **A61P 29/00**  
**A61P 35/00** **A61P 19/00**

(25) Fr (26) Fr  
 (21) 07731364.1 (22) 26.04.2007

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

(43) 18.02.2009

(86) FR 2007/000706 26.04.2007

(87) WO 2007/125197 2007/45 08.11.2007

(30) 27.04.2006 FR 0603783

(54) • *NEUE IMIDAZOLDERIVATE, IHRE HERSTELLUNG UND IHRE VERWENDUNG ALS MEDIZIN*

• *NOVEL IMIDAZOLE DERIVATIVES, PREPARATION AND USER THEREOF AS MEDICINE*

• *NOUVEAUX DERIVES D'IMIDAZOLES, LEUR PREPARATION ET LEUR UTILISATION EN TANT QUE MEDICAMENT*

(73) IPSEN PHARMA, 65 Quai Georges Gorse, 92100 Boulogne-Billancourt, FR

(72) LIBERATORE, Anne-Marie, 78610 Auffargis, FR

BIGG, Dennis, 91190 Gif-sur-Yvette, FR  
 PONS, Dominique, 75014 Paris, FR  
 PREVOST, Grégoire, 92160 Antony, FR

(74) Bourguoin, André, IPSEN - S.C.R.A.S. 65 Quai Georges Gorse Direction de la Propriété Intellectuelle, 92650 Boulogne Billancourt Cédex, FR

**C07D 239/26** → (51) **C07D 401/12**

**C07D 275/06** → (51) **A61K 31/4035**

**C07D 307/94** → (51) **C07D 207/38**

**C07D 309/14** → (51) **C07D 207/38**

**C07D 309/38** → (51) **C07D 207/38**

**C07D 311/36** → (51) **C07D 233/02**

**C07D 311/56** → (51) **A61K 6/00**

**C07D 311/82** → (51) **C22B 3/26**

(51) **C07D 401/12** (11) **1 594 859 B1**  
**C07D 211/26** **A61K 31/4523**  
**A61P 23/00**

(25) En (26) En  
 (21) 04705070.3 (22) 26.01.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

LV

(43) 16.11.2005

(86) EP 2004/000647 26.01.2004

(87) WO 2004/074275 2004/36 02.09.2004

(30) 18.02.2003 IT MI20030287

(54) • *INDAZOLAMIDE MIT ANALGETISCHER WIRKUNG*

• *INDAZOLAMIDES WITH ANALGESIC ACTIVITY*

• *INDAZOLAMIDES A ACTIVITE ANALGESIQUE*

(73) Azienda Chimiche Riunite Angelini Francesco A.C.R.A.F. S.p.A., Viale Amelia, 70, 00181 Roma, IT

(72) ALISI, Maria, Alessandra, I-00199 Roma, IT  
 CAZZOLLA, Nicola, I-00041 Albano Laziale, IT

GUGLIELMOTTI, Angelo, I-00149 Roma, IT  
 FURLOTTI, Guido, I-00151 Roma, IT  
 LUNA, Giuseppe, I-00040 Cecchina, IT

POLENZANI, Lorenzo, I-00046 Grottaferrata, IT

(74) Marchi, Massimo, et al, Marchi & Partners S.r.l. Via Pirelli 19, 20124 Milano, IT

(51) **C07D 401/12** (11) **1 928 857 B1**  
**C07D 239/26** **C07D 403/06**

(25) En (26) En  
 (21) 06793769.8 (22) 22.09.2006

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

(43) 11.06.2008

(86) EP 2006/066658 22.09.2006

(87) WO 2007/039499 2007/15 12.04.2007

(30) 27.09.2005 FR 0509852

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON (3-CHLORO-4-FLUORPHENYL)-(4-FLUORO-4-[[5-METHYLPYRIMIDIN-2-YLMETHYL)AMINO]METHYL)PIPERIDIN-1-YL)METHANON UND NEUE PYRIMIDINDERIVATZWISCHENPRODUKTE*

• *METHOD FOR PREPARING (3-CHLORO-4-FLUOROPHENYL)-(4-FLUORO-4-[[5-METHYL-PYRIMIDIN-2-YLMETHYL)-AMINO]-METHYL)-PIPERIDIN-1-YL)-METHANONE AND NOVEL INTERMEDIATE PYRIMIDINE DERIVATIVES*

• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE LA (3-CHLORO-4-FLUOROPHÉNYL)-(4-FLUORO-4-[[5-MÉTHYL-PYRIMIDIN-2-YLMÉTHYL)-AMINO]-MÉTHYL)-PIPÉRIDIN-1-YL)-MÉTHANONE ET NOUVEAUX DÉRIVÉS PYRIMIDINE INTERMÉDIAIRES*

(73) PIERRE FABRE MEDICAMENT, 45, Place Abel Gance, 92100 Boulogne-Billancourt, FR

(72) VACHER, Bernard, F-81100 Castres, FR  
 MAUREL, Jean-Louis, F-81100 Burlats, FR  
 BRUNEL, Serge, F-81100 Castres, FR

(74) Ahner, Francis, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris cedex 17, FR

**C07D 403/06** → (51) **C07D 401/12**

(51) **C07D 403/12** (11) **1 699 782 B1**  
**A61K 31/505** **A61P 35/00**

(25) En (26) En  
 (21) 04806159.2 (22) 18.12.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR LV MK YU

(43) 13.09.2006

(86) GB 2004/005359 18.12.2004

(87) WO 2005/061488 2005/27 07.07.2005

(30) 24.12.2003 GB 0330002

(54) • *ALS ANTIANGIOGENE MITTEL GEEIGNETE MALEATSALZE EINES CHINAZOLINDERIVATS*

• *MALEATE SALTS OF A QUINAZOLINE DERIVATIVE USEFUL AS AN ANTIANGIOGENIC AGENT*

• *SELS DE MALEATE D'UN DERIVE DE QUINAZOLINE UTILE COMME AGENT ANTIANGIOGENIQUE*

(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE

(72) McCABE, James, Macclesfield, Cheshire SK10 2NA, GB

**C07D 403/12** → (51) **C07D 207/273**

(51) **C07D 413/14** (11) **1 646 629 B1**

(25) En (26) En  
 (21) 04777196.9 (22) 29.06.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL LT LV MK

(43) 19.04.2006

(86) US 2004/020734 29.06.2004

(87) WO 2005/005398 2005/03 20.01.2005

(30) 02.07.2003 US 483904 P

24.02.2004 US 546984 P

(54) • *CYCLOPROPYLGRUPPENSUBSTITUIERTE OXAZOLIDINONANTIBIOTIKA UND DERIVATE DAVON*

• *CYCLOPROPYL GROUP SUBSTITUTED OXAZOLIDINONE ANTIBIOTICS AND DERIVATIVES THEREOF*

• *ANTIBIOTIQUES A BASE D'OXAZOLIDINONE SUBSTITUEE PAR UN GROUPE CYCLIPROPYL ET DERIVES*

(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US

Kyorin Pharmaceutical Co., Ltd., 5, Kanda Surugadai 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8311, JP

(72) FUKUDA, Yasumichi, Tochigi 329-0207, JP

(74) Gillard, Richard Edward, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB

(51) **C07D 471/10** (11) **1 735 313 B1**  
**A61K 31/438** **A61P 29/00**

(25) En (26) En  
 (21) 05729796.2 (22) 04.04.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR LV MK YU

(43) 27.12.2006

(86) EP 2005/051506 04.04.2005

(87) WO 2005/097794 2005/42 20.10.2005

(30) 06.04.2004 PCT/EP2004/050458

(54) • *SUBSTITUIERTE DIAZASPIRO[4.5]DECANDERIVATE UND DEREN VERWENDUNG ALS NEUROKININANTAGONISTEN*



- *SUBSTITUTED DIAZA-SPIRO-[4.5]-DECANE DERIVATIVES AND THEIR USE AS NEUROKININ ANTAGONISTS*
  - *DERIVES DE DIAZA-SPIRO-[4.5]-DECANE SUBSTITUES, LEUR UTILISATION COMME ANTAGONISTES VIS-A-VIS DE LA NEUROKININE*
- (73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE
- (72) JANSSENS, Frans, Eduard Janssen Pharmaceutica N.V., B-2340 Beerse, BE  
SCHOENTJES, Bruno c/o Johnson & Johnson, 27106 Val de Reuil Cedex, FR  
COUPA, Sophie c/o Johnson & Johnson Pharmaceutical, 27106 Val de Reuil Cedex, FR
- PONCELET, Alain, Philippe c/o Johnson & Johnson, 27106 Val de Reuil Cedex, FR  
SIMONNET, Yvan, René, Ferdinand Johnson & Johnson, 27106 Val de Reuil Cedex, FR
- (74) Daelemans, Frank F.R., et al, Janssen Pharmaceutica N.V. J&J Patent Law Department Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE

(51) **C07D 471/20** (11) **1 885 724 B1**  
**A61K 31/35** **A61P 9/00**

- (25) En (26) En  
(21) 06763351.1 (22) 30.05.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.02.2008  
(86) EP 2006/062696 30.05.2006  
(87) WO 2006/128853 2006/49 07.12.2006  
(30) 31.05.2005 CH 923052005
- (54) • *HETEROCYCLISCHE SPIRO-VERBINDUNGEN ALS ALDOSTERONSYNTHESEINHIBITOREN*  
• *HETEROCYCLIC SPIRO-COMPOUNDS AS ALDOSTERONE SYNTHASE INHIBITORS*  
• *COMPOSES SPIRO-HETEROCYCLIQUES INHIBITEURS DE L'ALDOSTERONE SYNTHASE*
- (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(72) HEROLD, Peter, CH-4055 Basel, CH  
MAH, Robert, CH-4132 Muttenz, CH  
TSCHINKE, Vincenzo, CH-4102 Binningen, CH  
STOJANOVIC, Aleksandar, CH-4055 Basel, CH  
MARTI, Christiane, CH-4310 Rheinfelden, CH  
JOTTERAND, Nathalie, CH-4053 Basel, CH  
SCHUMACHER, Christoph, CH-4126 Bettingen, CH  
QUIRMBACH, Michael, CH-4054 Basel, CH
- (74) Carpmals & Ransford, 43-45 Bloomsbury Square London WC1A 2RA, GB

**C07D 491/10** → (51) **C07D 207/38**

(51) **C07D 495/04** (11) **2 024 372 B1**  
**A61K 31/519** **A61P 35/00**

- (25) En (26) En  
(21) 07734376.2 (22) 24.04.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- HR RS
- (43) 18.02.2009  
(86) IB 2007/001058 24.04.2007  
(87) WO 2007/129161 2007/46 15.11.2007  
(30) 26.04.2006 US 794966 P
- (54) • *THIENO[3,2-D]PYRIMIDIN-DERIVAT GEEIGNET ALS PI3K INHIBITOR*  
• *THIENO[3,2-D]PYRIMIDINE DERIVATIVE USEFUL AS PI3K INHIBITOR*  
• *DERIVE DE THIENO[3,2-D]PYRIMIDINE UTILE EN TANT QU'INHIBITEUR DE PI3K*

- (73) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (72) CHUCKOWREE, Irina, Slough Berks SL1 4NL, GB  
FOLKES, Adrian, Slough Berks SL1 4NL, GB  
HANCOX, Tim, Slough Berks SL1 4NL, GB  
SHUTTLEWORTH, Stephen, Slough Berks SL1 4NL, GB
- (74) Keen, Celia Mary, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**C07D 497/04** → (51) **C07D 513/04**

(51) **C07D 513/04** (11) **1 711 505 B1**  
**C07D 497/04**

- (25) En (26) En  
(21) 04801262.9 (22) 02.12.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- HR LV
- (43) 18.10.2006  
(86) GB 2004/005072 02.12.2004  
(87) WO 2005/056563 2005/25 23.06.2005  
(30) 05.12.2003 GB 0328243
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON THIAZOLOPYRIMIDINEN*  
• *PROCESS FOR THE PREPARATION OF THIAZOLOPYRIMIDINES*  
• *PROCEDE POUR LA PREPARATION DES THIAZOLOPYRIMIDINES*
- (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE  
(72) BUTTERS, Michael, Hallen Bristol BS10 7ZE, GB  
WISEDAL, Richard, Hallen Bristol BS10 7ZE, GB  
THOMSON, Colin, Loughborough Leicestershire LE11 5RH, GB  
WELHAM, Matthew, James, Hallen Bristol BS10 7ZE, GB  
WATTS, Andrew, Loughborough Leicestershire LE11 5RH, GB

**C07F 7/00** → (51) **C08F 4/645**

(51) **C07F 7/18** (11) **2 097 426 B1**

- (25) De (26) De  
(21) 07847458.2 (22) 28.11.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.09.2009  
(86) EP 2007/062935 28.11.2007  
(87) WO 2008/068175 2008/24 12.06.2008  
(30) 04.12.2006 DE 102006057118
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ISOCYANATOORGANOSILANEN*  
• *PROCESS FOR PREPARING ISOCYANATOORGANOSILANES*  
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ISOCYANATO-ORGANOSILANES*
- (73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE  
(72) BAUMANN, Frank, 84529 Tittmoning, DE  
STANJEK, Volker, 84539 Ampfing, DE  
FREY, Thomas, 84489 Burghausen, DE
- (74) Fritz, Helmut, et al, Wacker Chemie AG Zentralbereich Patente, Marken und Lizenzen Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

**C07F 9/50** → (51) **C07F 15/00**

(51) **C07F 15/00** (11) **2 014 668 B1**  
**C07F 9/50** **C08F 4/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08164039.3 (22) 24.08.2006  
(84) DE FR GB

- (43) 14.01.2009  
(30) 31.08.2005 US 713044 P  
17.07.2006 US 457969
- (54) • *Single-Site-Palladiumkatalysatorkomplexe*  
• *Single site palladium catalyst complexes*  
• *Complexes catalytiques au palladium à site unique*
- (73) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, PA 19106-2399, US
- (72) Allen, Nathan Tait, Norristown, PA 19403, US  
Goodall, Brian Leslie, Seattle, Washington 98121, US  
McIntosh III, Lester Howard, Green Lane, PA 18054, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street Bakewell, Derbyshire DE45 1DZ, GB
- (62) 06254433.3 / 1 760 086

**C07F 17/00** → (51) **C08F 4/645**

(51) **C07H 17/08** (11) **2 125 851 B1**  
**A61K 31/7048** **A61P 31/04**

- (25) En (26) En  
(21) 08719365.2 (22) 04.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (43) 02.12.2009  
(86) IB 2008/000715 04.03.2008  
(87) WO 2008/110918 2008/38 18.09.2008  
(30) 13.03.2007 US 894475 P  
24.01.2008 US 23370 P
- (54) • *MAKROLIDE AUF ERYTHROMYCINBASIS*  
• *ERYTHROMYCIN-BASED MACROLIDES*  
• *MACROLIDES À BASE D'ERYTHROMYCINE*
- (73) Pfizer Products Inc., Eastern Point Road, Groton, CT 06340, US
- (72) BUZON, Sr., Richard, Allen, Groton, CT 06340, US  
FLANAGAN, Mark, Edward, Groton, CT 06340, US  
LI, Zhengong, Bryan, Groton, CT 06340, US  
MAGEE, Thomas, Victor, Groton, CT 06340, US  
NOE, Mark, Carl, Groton, CT 06340, US  
REILLY, Usa, Datta, Groton, CT 06340, US  
WIDLICKA, Daniel, William, Groton, CT 06340, US
- (74) Kingsbury, Oliver William, Pfizer Limited European Patent Department Ramsgate Road, Sandwich Kent CT13 9NJ, GB

**C07K 1/00** → (51) **C07K 7/06**

(51) **C07K 7/06** (11) **1 593 686 B1**  
**A61K 38/08** **C07K 1/00**

- (25) En (26) En  
(21) 04022451.1 (22) 11.12.1996  
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 09.11.2005  
(30) 15.12.1995 US 573422
- (54) • *Antineoplastische Peptide*  
• *Antineoplastic peptides*  
• *Peptides antineoplastiques*
- (73) Abbott GmbH & Co. KG, Max-Planck-Ring 2, 65205 Wiesbaden, DE
- (72) Amberg, Wilhelm, 61381 Friedrichsdorf, DE  
Barlozzari, Teresa, Wellesley 02181 MA, US  
Bernard, Harald, 67098 Bad Dürkheim, DE  
Buschmann, Ernst, 67069 Ludwigshafen, DE  
Haupt, Andreas, Westborough MA 01581, US



Hege, Hans-Guenther, 67435 Neustadt, DE  
Janssen, Bernd, 67063 Ludwigshafen, DE  
Kling, Andreas, 68239 Mannheim, DE  
Lietz, Helmut, 67435 Neustadt, DE  
Ritter, Kurt, Newton MA 02158, US  
Ullrich, Martina, 69198 Schriesheim, DE  
Weymann, Jürgen, 67098 Bad Dürkheim, DE  
Zierke, Thomas, 67459 Böhl-Iggelheim, DE  
(74) Reitstötter - Kinzobach, Patentanwälte  
Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE  
(62) 96943076.8 / O 866 800

**C07K 7/06** → (51) **C12N 15/57**

**C07K 7/06** → (51) **G01N 33/68**

**C07K 7/08** → (51) **G01N 33/68**

**C07K 14/47** → (51) **A01K 67/027**

**C07K 14/52** → (51) **C07K 14/715**

**C07K 14/535** → (51) **C08G 65/329**

**C07K 14/54** → (51) **C12N 15/62**

**C07K 14/56** → (51) **C08G 65/329**

**C07K 14/565** → (51) **C08G 65/329**

(51) **C07K 14/715** (11) **1 231 261 B1**  
**C07K 14/52** **C07K 16/28**  
**C12N 5/07**

(25) En (26) En  
(21) 02004001.0 (22) 02.04.1992  
(84) DE FR GB IT  
(43) 14.08.2002  
(30) 02.04.1991 US 679666  
28.06.1991 US 728913  
15.11.1991 US 793065  
24.12.1991 US 813593

(54) • *Verfahren zur Isolierung von Zellen die FLK-1-Rezeptoren auf ihrer Oberfläche exprimieren*  
• *A method for isolating cells that express FLK-1 receptors on their surface*  
• *Procédé d'isolement de cellules exprimant des récepteurs FLK-1 sur leur surface*

(73) THE TRUSTEES OF PRINCETON UNIVERSITY, Princeton University, Princeton, New Jersey 08544, US

(72) Lemischka, Ihor R., Princeton, New Jersey 08540, US

(74) Burnside, Ivan John, et al, Eli Lilly and Company Limited Lilly Research Centre Erl Wood Manor Sunninghill Road, Windlesham Surrey GU20 6PH, GB

(62) 92911275.3 / O 580 760

(51) **C07K 14/715** (11) **1 994 053 B1**  
**C07K 16/28** **A61K 38/17**  
**C12N 15/10** **C12N 1/15**  
**C12N 1/21**

(25) En (26) En  
(21) 06841152.9 (22) 22.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(43) 26.11.2008

(86) EP 2006/012515 22.12.2006

(87) WO 2007/071449 2007/26 28.06.2007

(30) 23.12.2005 EP 05028420

(54) • *ALS MEDIKAMENT GEEIGNETE LÖSLICHE VARIANTEN DES GP130-MOLEKÜLS*  
• *SOLUBLE GP130 MOLECULE VARIANTS USEFUL AS A MEDICAMENT*

• *VARIANTES DE MOLECULE GP310 SOLUBLES POUVANT ETRE EMPLOYEES EN TANT QUE MEDICAMENT*  
(73) CONARIS research institute AG, Schauenburgerstrasse 116, 24118 Kiel, DE  
(72) SEEGERT, Dirk, 24229 Dänischenhagen, DE  
WÄTZIG, Georg, H., 24106 Kiel, DE  
(74) Schüssler, Andrea, Patentanwälte Huber & Schüssler Truderinger Strasse 246, 81825 München, DE

**C07K 14/715** → (51) **C12N 15/12**

**C07K 16/18** → (51) **C08G 65/329**

**C07K 16/28** → (51) **C07K 14/715**

(51) **C07K 16/30** (11) **1 572 748 B1**  
**C12N 15/13** **C12N 5/10**  
**C07K 19/00** **A61K 39/395**  
**C07K 16/46**

(25) En (26) En  
(21) 03795898.0 (22) 16.12.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 14.09.2005

(86) EP 2003/014295 16.12.2003

(87) WO 2004/055056 2004/27 01.07.2004

(30) 17.12.2002 US 433945 P

(54) • *HUMANISIERTER ANTIKÖRPER (H14.18) DES MAUS ANTIKÖRPERS 14.18, DER GD2 BINDET UND SEINE FUSION MIT IL-2*  
• *HUMANIZED ANTIBODY (H14.18) OF THE MOUSE 14.18 ANTIBODY BINDING TO GD2 AND ITS FUSION WITH IL-2*  
• *FORME HUMANISEE DE L'ANTICORPS DE SOURIS 14.18 (H14.18) SE LIANT AU GD2 ET FUSION DE CELLE-CI AVEC IL-2*

(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE

(72) GILLIES, Stephen, D., Carlisle, MA 01741, US  
LO, Kin-Ming, Lexington, MA 02420, US

**C07K 16/44** → (51) **G01N 33/68**

**C07K 16/46** → (51) **C07K 16/30**

(51) **C07K 19/00** (11) **1 893 650 B1**  
**C12N 15/12** **C12N 15/62**  
**A61K 48/00** **C12N 15/09**  
**A61K 39/00**

(25) En (26) En  
(21) 06734349.1 (22) 03.02.2006

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

(43) 05.03.2008

(86) US 2006/003935 03.02.2006

(87) WO 2006/084179 2006/32 10.08.2006

(30) 03.02.2005 US 650635 P

(54) • *TAT-CD4-HIV-HYBRIDMOLEKÜLE UND VERWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *HIV TAT-CD4 HYBRID MOLECULES AND METHODS OF USE THEREOF*  
• *MOLECULES HYBRIDEES A HIV TAT-CD4 ET METHODES D'UTILISATION CORRESPONDANTES*

(73) Novartis Vaccines and Diagnostics, Inc., 4560 Horton Street, Emeryville, CA 94608-2916, US

Barnett, Susan, 4560 Horton Street, Emeryville, CA 94608-2916, US

Rappuoli, Rino, 4560 Horton Street, Emeryville, CA 94608-2916, US

Sharma, Victoria, 4560 Horton Street, Emeryville, CA 94608-2916, US

Srivastava, Indresh, 4560 Horton Street, Emeryville, CA 94608-2916, US

(72) BARNETT, Susan, c/o Novartis Vaccines and Diagnostics Inc., Emeryville, California 94662-8097, US

RAPPUOLI, Rino, c/o Novartis Vaccines and Diagnostics Inc., Emeryville, California 94662-8097, US

SHARMA, Victoria, c/o Novartis Vaccines and Diagnostics Inc., Emeryville, California 94662-8097, US

SRIVASTAVA, Indresh, c/o Novartis Vaccines and Diagnostics Inc., Emeryville, California 94662-8097, US

(74) Marshall, Cameron John, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB

**C07K 19/00** → (51) **C07K 16/30**

(51) **C08F 2/00** (11) **1 735 351 B1**

(25) En (26) En

(21) 05724931.0 (22) 08.03.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 27.12.2006

(86) US 2005/007498 08.03.2005

(87) WO 2005/103090 2005/44 03.11.2005

(30) 13.04.2004 US 823189

(54) • *VERFAHREN ZUR ONLINE-ABSCHÄTZUNG DES REAKTORSPLITS FÜR MULTIMODALE POLYOLEFINE*  
• *METHOD FOR ONLINE ESTIMATION OF REACTOR SPLIT FOR MULTIMODAL POLYOLEFINS*  
• *PROCEDE D'ESTIMATION EN LIGNE DE LA FRACTION DE POIDS D'UN COMPOSE DE REACTEUR POUR POLYOLEFINES MULTIMODALES*

(73) Univation Technologies, LLC, 5555 San Felipe Suite 1950, Houston, TX 77056, US

(72) PARRISH, John, R., Cross Lanes, WV 25313, US

SACHS, William, H., Princeton, NJ 08540, US

GOODE, Mark, G., Hurricane, WV 25526, US

DRABISH, Jeffrey, Elkview, WV 25071, US

(74) Serravalle, Marco, et al, Serravalle sas Via G. Matteotti, 21/23, 26854 Cornegliano Laudense (LO), IT

(51) **C08F 2/00** (11) **1 978 044 B1**  
**C08F 2/22** **C08F 257/02**  
**C08F 265/00** **C08F 265/04**  
**C08F 291/00** **C08L 51/00**  
**C09D 151/00**

(25) En (26) En

(21) 07007150.1 (22) 05.04.2007

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

(43) 08.10.2008

(54) • *Verfahren zur Herstellung von zweischichtigen Grundlack/Klarlack-Beschichtungen*  
• *Process for the production of base coat/clear coat two layer coatings*  
• *Procédé pour la production de revêtements à deux couches du type couche de base aqueuse/couche transparente*

(73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US

(72) Renkes, Tanja, 45239 Essen, DE  
Tessari, Frank, 42327 Wuppertal, DE  
Barrere, Matthieu, 40237 Düsseldorf, DE

(74) DuPont Performance Coatings Biering/Blum/  
Kimpel, Christbusch 25, 42285 Wuppertal,  
DE

(51) **C08F 2/14** (11) **1 572 751 B1**  
**C08F 210/12**

- (25) En (26) En
- (21) 03815302.9 (22) 19.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR
- (43) 14.09.2005
- (86) US 2003/041221 19.12.2003
- (87) WO 2004/067577 2004/33 12.08.2004
- (30) 20.12.2002 US 435061 P  
21.04.2003 US 464187 P  
17.06.2003 US 479081 P
- (54) • POLYMERISATIONSVERFAHREN  
• POLYMERIZATION PROCESSES  
• PROCEDES DE POLYMERISATION
- (73) ExxonMobil Chemical Patents Inc., 5200  
Bayway Drive, Baytown, TX 77520-5200, US
- (72) MCDONALD, Michael, F., Kingwood, TX  
77345, US  
MILNER, Scott, T., Somerville, NJ 08876, US  
SHAFFER, Timothy, D., Hackettstown, NJ  
07840, US  
WEBB, Robert, N., Kingwood, TX 77345, US
- (74) Pols, Ronald Maarten, et al, ExxonMobil  
Chemical Europe Inc. Law Technology P.O.  
Box 105, 1830 Machelen, BE

**C08F 2/22** → (51) **C08F 2/00**

**C08F 2/24** → (51) **C08J 9/36**

(51) **C08F 2/34** (11) **1 699 830 B1**  
**C08F 2/38** **C08F 4/06**

- (25) En (26) En
- (21) 04814199.8 (22) 15.12.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR
- (43) 13.09.2006
- (86) US 2004/041988 15.12.2004
- (87) WO 2005/068507 2005/30 28.07.2005
- (30) 02.01.2004 US 534026 P  
14.12.2004 US 11421
- (54) • VERFAHREN ZUR BEKÄMPFUNG VON  
SCHICHTFÖRMIGEN ABLAGERUNGEN IN  
GASPHASENREAKTOREN  
• METHOD FOR CONTROLLING SHEETING  
IN GAS PHASE REACTORS  
• PROCEDE DE MAITRISE DE LA FORMA-  
TION DE DEPOTS DANS DES REACTEURS  
EN PHASE GAZEUSE
- (73) Univation Technologies, LLC, 5555 San  
Felipe Suite 1950, Houston, TX 77056, US
- (72) HAGERTY, Robert, O., La Porte, TX 77571,  
US  
MUHLE, Michael, E., Kingwood, TX 77345,  
US  
AGAPIOU, Agapios, K., Humble, TX 77346,  
US  
KUO, Chi-I, Humble, TX 77346, US  
GOODE, Mark, G., Hurricane, WV 25526, US  
HUSSEIN, David, F., Cross lanes, WV 25313,  
US  
PANNELL, Richard, Kingwood, TX 77345,  
US  
SZUL, John, F., Hurricane, WV 25526, US
- (74) Denness, James Edward, et al, Abel & Imray  
20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB

**C08F 2/38** → (51) **C08F 2/34**

**C08F 2/44** → (51) **C08F 20/56**

**C08F 4/00** → (51) **C07F 15/00**

**C08F 4/06** → (51) **C08F 2/34**

(51) **C08F 4/645** (11) **1 803 742 B1**  
**C08F 10/06** **C07F 17/00**  
**C07F 7/00**

- (25) Ja (26) En
- (21) 05777099.2 (22) 29.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 04.07.2007
- (86) JP 2005/016156 29.08.2005
- (87) WO 2006/025540 2006/10 09.03.2006
- (30) 30.08.2004 JP 2004249743  
30.08.2004 JP 2004249744  
26.08.2005 JP 2005245566
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON  
PROPYLENPOLYMER  
• PROCESS FOR PRODUCING PROPYLENE  
POLYMER  
• PROCEDE SERVANT A PRODUIRE UN  
POLYMERE DE PROPYLENE
- (73) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shim-  
bashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117,  
JP
- (72) FUNAYA, Munehito, Mitsui Chemicals, Inc.,  
Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
HIROTA, Naritoshi, Mitsui Chemicals, Inc.,  
Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
HIWARA, Mayumi, Mitsui Chemicals, Inc.,  
Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
TOHI, Yasushi, Mitsui Chemicals, Inc.,  
Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
KAWAI, Koji, Mitsui Chemicals, Inc., Sode-  
gaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
MORI, Ryoji, Mitsui Chemicals, Inc., Sode-  
gaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
OKAMOTO, Masahiko, Mitsui Chemicals,  
Inc., Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
IKENAGA, Shigenobu, Mitsui Chemicals,  
Inc., Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
MARUBAYASHI, Hiromasa, Mitsui Chemi-  
cals, Inc., Sodegaura-shi, Chiba 299-0265,  
JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **C08F 8/44** (11) **1 457 504 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 04013725.9 (22) 04.07.1997
- (84) DE FR GB
- (43) 15.09.2004
- (30) 08.07.1996 JP 17781596  
27.09.1996 JP 25698296  
27.09.1996 JP 25698496  
02.10.1996 JP 26204196  
02.10.1996 JP 26203996  
06.01.1997 JP 37297  
08.01.1997 JP 165097
- (54) • Polyelektrolyt  
• Polyelectrolyte  
• Polyélectrolyte
- (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku  
Tokyo, JP  
Inagaki, Yasuhito, Tokyo, JP  
Noguchi, Tsutomu, Tokyo, JP  
Watanabe, Haruo, Tokyo, JP  
Kuromiya, Miyuki, Tokyo, JP
- (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte  
Innere Wiener Strasse 17, 81667 München,  
DE
- (60) 07006391.2 / 1 803 746
- (62) 97111328.7 / 0 818 474

**C08F 10/00** → (51) **C07F 15/00**

**C08F 10/06** → (51) **C08F 4/645**

(51) **C08F 12/08** (11) **2 059 541 B1**  
**B01D 71/28** **C08J 7/02**  
**C08L 25/06** G01N 21/19  
G01N 21/77

- (25) It (26) En
- (21) 07826074.2 (22) 21.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR
- (43) 20.05.2009
- (86) IB 2007/053332 21.08.2007
- (87) WO 2008/023331 2008/09 28.02.2008
- (30) 22.08.2006 IT SA20060022
- (54) • NEUE NANOPORÖSE KRISTALLINE FORM  
VON SYNDIOTAKTISCHEM POLYSTYROL,  
VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG  
UND ENTSPRECHENDE MOLEKULAR-  
KOMPLEXE KRISTALLINE FORMEN  
• NEW NANOPOROUS CRYSTALLINE FORM  
OF SYNDIOTACTIC POLYSTYRENE, PRO-  
CESSES FOR ITS PREPARATION AND  
RELATED MOLECULAR-COMPLEX CRYST-  
TALLINE FORMS  
• NOUVELLE FORME CRISTALLINE NANO-  
POREUSE DE POLYSTYRÈNE SYNDIO-  
TACTIQUE, SES PROCÉDÉS DE  
PRÉPARATION ET FORMES MOLÉCULAI-  
RES-COMPLEXES CRISTALLINES COR-  
RESPONDANTES
- (73) Universita' Degli Studi di Salerno, Via Ponte  
Don Melillo, 84084 Fisciano (SA), IT
- (72) CHRISTOPHE, Daniel, 84084 Gaiano di  
Fisciano SA, IT  
DE GIROLAMO DEL MAURO, Anna, 84016  
PaganI SA, IT  
RIZZO, Paola, 80131 Napoli, IT
- (74) Germinario, Claudio, et al, Società Italiana  
Brevetti S.p.A. Piazza di Pietra, 39, 00186  
Roma, IT

(51) **C08F 20/56** (11) **2 030 995 B1**  
**C08F 2/44** **C08L 33/26**  
**C08L 39/06** **C09J 5/00**  
**C09J 133/26** **C09J 139/06**

- (25) Ja (26) En
- (21) 07744052.7 (22) 24.05.2007
- (84) DE FR GB
- (43) 04.03.2009
- (86) JP 2007/060618 24.05.2007
- (87) WO 2007/148506 2007/52 27.12.2007
- (30) 19.06.2006 JP 2006168635
- (54) • HARZZUSAMMENSETZUNG UND VER-  
FAHREN ZUR TEMPORÄREN FIXIERUNG  
UND OBERFLÄCHENSCHUTZVERFAHREN  
FÜR EIN TEIL, DAS MIT DER HARZZU-  
SAMMENSETZUNG VERARBEITET WIRD  
• RESIN COMPOSITION, AND TEMPORARY  
FIXATION METHOD AND SURFACE PRO-  
TECTION METHOD FOR MEMBER TO BE  
PROCESSED EACH USING THE RESIN  
COMPOSITION  
• COMPOSITION DE RÉSINE ET PROCÉDÉ  
DE FIXATION TEMPORAIRE ET PROCÉDÉ  
DE PROTECTION D'UNE SURFACE POUR  
UN ÉLÉMENT À TRAITER UTILISANT  
CHACUN LA COMPOSITION DE RÉSINE
- (73) Denki Kagaku Kogyo Kabushiki Kaisha, 1-1,  
Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku,  
Tokyo 103-8338, JP
- (72) KURIMURA, Hiroyuki, Shibukawa-shi,  
Gunma 377-8520, JP  
KANAI, Tomoyuki, Shibukawa-shi, Gunma  
377-8520, JP  
OSHIMA, Kazuhiro, Shibukawa-shi, Gunma  
377-8520, JP



(74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz  
Patentanwaltpartnerschaft Weinstrasse 8,  
80333 München, DE

**C08F 210/12** → (51) **C08F 2/14**

(51) **C08F 220/06** (11) **1 848 751 B1**  
**C08F 220/18** **A61K 9/00**  
**A61K 9/28**

(25) De (26) De  
(21) 05819245.1 (22) 15.12.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(43) 31.10.2007  
(86) EP 2005/013513 15.12.2005  
(87) WO 2006/087027 2006/34 24.08.2006  
(30) 15.02.2005 DE 102005007059

(54) • *TEILNEUTRALISIERTES ANIONISCHES (METH)ACRYLAT-COPOLYMER*  
• *PARTLY NEUTRALISED ANIONIC (METH)ACRYLATE COPOLYMER*  
• *COPOLYMERES DE (METH)ACRYLATE ANIONIQUE PARTIELLEMENT NEUTRALISE*

(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE

(72) LIZIO, Rosario, 64380 Rossdorf, DE  
PETEREIT, Hans-Ulrich, 64291 Darmstadt, DE  
ROTH, Erna, 64297 Darmstadt, DE  
DAMM, Michael, 63322 Rödermark, DE  
ALEXOWSKY, Rüdiger, 64569 Nauheim, DE

**C08F 220/18** → (51) **C08F 220/06**

**C08F 220/56** → (51) **C08J 9/36**

**C08F 257/02** → (51) **C08F 2/00**

**C08F 265/00** → (51) **C08F 2/00**

**C08F 265/04** → (51) **C08F 2/00**

**C08F 291/00** → (51) **C08F 2/00**

**C08F 299/02** → (51) **C08G 65/22**

**C08G 12/32** → (51) **C08J 9/36**

(51) **C08G 18/22** (11) **1 963 390 B1**  
**C08G 18/32** **C08G 18/50**  
**C08G 18/66** **C08G 18/79**

(25) En (26) En  
(21) 06845290.3 (22) 12.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(43) 03.09.2008  
(86) US 2006/047378 12.12.2006  
(87) WO 2007/075329 2007/27 05.07.2007  
(30) 15.12.2005 US 300837

(54) • *RIM-ELASTOMERE AUF BASIS VON ISOCYANUREATEN VON ISOPHORONDIISOCYANAT UND PREPOLYMERES DAVON*  
• *RIM ELASTOMERS BASED ON ISOCYANURATES OF ISOPHORONE DIISOCYANATE AND PREPOLYMERS THEREOF*  
• *ELASTOMERES RIM A BASE D'ISOCYANURATES DE DIISOCYANATE D'ISOPHORONE ET LEURS PREPOLYMERES*

(73) Bayer MaterialScience LLC, 100 Bayer Road, Pittsburgh, PA 15205-9741, US

(72) NODELMAN, Neil, H., Upper St. Clair, PA 15241, US  
SUPER, Michael S., Pittsburgh, PA 15213, US  
STEPAN, David D., Gibsonia, PA 15044, US

(74) Klimiuk, Meike, Bayer MaterialScience AG  
Law & Patents Patents and Licensing  
Gebäude Q 18, 51368 Leverkusen, DE

**C08G 18/32** → (51) **C08G 18/22**

**C08G 18/50** → (51) **C08G 18/22**

**C08G 18/66** → (51) **C08G 18/22**

**C08G 18/79** → (51) **C08G 18/22**

(51) **C08G 61/12** (11) **1 344 788 B1**  
**H05B 33/14** **C09K 11/06**

(25) En (26) En  
(21) 03251503.3 (22) 12.03.2003  
(84) DE FR GB NL  
(43) 17.09.2003  
(30) 15.03.2002 JP 2002071629  
17.04.2002 JP 2002114649  
05.06.2002 JP 2002164077

(54) • *Konjugierte Polymere umfassend Diben-zothiophen- oder Dibenzofuran-Einheiten und deren Verwendung in Polymer-LEDs*  
• *Conjugated polymer comprising diben-zothiophene- or dibenzofuran-units and their use in polymer LEDs*  
• *Polymères conjuguées contenant unités de dibenzothiophene ou de dibenzofuran et utilisation en PLEDs*

(73) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP

(72) Oguma, Jun, Chiba, JP  
Jeoka, Takahiro, Ibaraki, JP  
Tsubata, Yoshiaki, Ibaraki, JP  
Kitano, Makoto, Ibaraki, JP  
Sekine, Chizu, Ibaraki, JP

(74) Cresswell, Thomas Anthony, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB  
(60) 09009643.9 / 2 107 076

(51) **C08G 65/22** (11) **1 854 822 B1**  
**C08F 299/02** **C03C 25/00**

(25) En (26) En  
(21) 07015393.7 (22) 13.12.2001  
(84) DE FR GB  
(43) 14.11.2007  
(30) 20.12.2000 US 745076

(54) • *Optische Vorrichtungen aus strahlungs-härtbaren fluorinierten Zusammensetzungen*  
• *Optical devices made from radiation cur-able fluorinated compositions*  
• *Dispositifs optiques réalisés à partir de compositions fluorées durcissables par radiation*

(73) Enableness Technologies USA Inc., 400 March Road, Ottawa, ON K2K 3H4, CA

(72) Blomquist, Robert, Whippany NJ 07981, US  
Eldada, Louay, Lexington Massachusetts 02421, US

Norwood, Robert, Malvern PA 19355, US  
Xu, Baopei, Wakefield Massachusetts 01880, US

(74) Cockerton, Bruce Roger, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB

(62) 01994231.7 / 1 352 009

(51) **C08G 65/329** (11) **1 400 550 B1**  
**C07K 14/535** **C07K 14/56**

**C07K 14/565** **C07K 16/18**  
**A61K 38/02** **A61K 38/43**  
**A61K 38/19** **A61K 38/22**  
**A61K 47/34** **A61K 47/48**  
**C12N 9/02**

(25) Ja (26) En  
(21) 02712277.9 (22) 30.01.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR

(43) 24.03.2004

(86) JP 2002/000709 30.01.2002

(87) WO 2002/060978 2002/32 08.08.2002

(30) 30.01.2001 JP 2001021616

(54) • *VERZWEIGTE POLYALKYLENGLYKOLE*  
• *BRANCHED POLYALKYLENE GLYCOLS*  
• *POLYALKYLENE GLYCOLS RAMIFIES*

(73) Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd., 1-6-1, Ohte-machi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8185, JP

(72) YAMASAKI, Motoo, c/o Head Office, Machida-shi, Tokyo 194-8533, JP  
SUZAWA, Toshiyuki, c/o Tokyo Research Laboratories, Machida-shi, Tokyo 194-8533, JP

MURAKAMI, Tatsuya, Toshima-ku, Tokyo 170-0003, JP

SAKURAI, Noriko, c/o Head Office, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8185, JP

YAMASHITA, Kinya, c/o Pharmaceutical Res. Inst., Nagaizumi-cho, Sunto-gun, Shizuoka 411-8, JP

MUKAI, Mayumi, c/o Pharmaceutical Res. Inst., Nagaizumi-cho, Sunto-gun, Shizuoka 411-8, JP

KUWABARA, Takashi, c/o Pharmaceutical Res. Inst., Nagaizumi-cho, Sunto-gun, Shi-zuoka 411-, JP

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

(51) **C08G 77/04** (11) **2 129 703 B1**  
**C08G 77/06**

(25) De (26) De  
(21) 08708083.4 (22) 22.01.2008

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

(43) 09.12.2009  
(86) EP 2008/050718 22.01.2008

(87) WO 2008/092775 2008/32 07.08.2008

(30) 31.01.2007 DE 102007004838

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ORGANOPOLYSILOXANEN*  
• *PROCESS FOR PREPARING ORGANOPO-LYSILOXANES*  
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ORGANO-POLYSILOXANES*

(73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

(72) STAIGER, Gerhard, 84375 Kirchdorf, DE

(74) Gössmann, Christoph Tassilo, et al, Wacker-Chemie GmbH Zentralbereich PML, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

**C08G 77/06** → (51) **C08G 77/04**

(51) **C08J 5/18** (11) **0 942 031 B1**  
**C08L 67/02** **C08K 3/22**  
**B32B 27/36**

(25) En (26) En  
(21) 99104611.1 (22) 09.03.1999

(84) DE FR GB IT LU

(43) 15.09.1999

(30) 10.03.1998 JP 5788698

13.03.1998 JP 6273198

(54) • *Weisser Polyesterfilm*  
• *White polyester film*  
• *Film polyester blanc*

(73) Mitsubishi Polyester Film Corporation, 2-3, Shiba 4-chome, Minato-ku, Tokyo, JP

(72) Miki, Takatoshi, c/o Mitsubishi Polyester Film Co., Sakata-gun, Shiga-ken, JP



(74) Schweitzer, Klaus, et al, Plate Schweitzer  
Zounek Patentanwälte Rheingastrasse 196,  
65203 Wiesbaden, DE

**C08J 5/18** → (51) **C08L 67/02**

**C08J 7/02** → (51) **C08F 12/08**

**C08J 7/04** → (51) **B32B 9/00**

(51) **C08J 9/00** (11) **1 732 975 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 05728360.8 (22) 22.03.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

(43) 20.12.2006

(86) EP 2005/003006 22.03.2005

(87) WO 2005/092959 2005/40 06.10.2005

(30) 25.03.2004 DE 102004015093

12.01.2005 DE 102005001636

(54) • **NANOPORÖSE POLYMERSCHAUMSTOFFE  
AUS TREIBMITTELHALTIGEN, MEHRPHASIGEN  
POLYMERMISCHUNGEN**  
• **NANOPOROUS POLYMER FOAMS  
FORMED FROM MULTIPHASE POLYMER  
MIXTURES CONTAINING A FOAMING  
AGENT**

• **MOUSSES POLYMERES NANOPOREUSES  
A BASE DE MELANGES POLYMERES  
MULTIPHASES CONTENANT UN AGENT  
D'EXPANSION**

(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) ALLMENDINGER, Markus, 67149 Mecken-  
heim, DE  
GUERIN MOREIRA, Andre, 68167 Man-  
nheim, DE

SCHÄDLER, Volker, F-67000 Strasbourg, FR

BOTHE, Marc, 67117 Limburgerhof, DE

RUCH, Joachim, 67157 Wachenheim, DE

EHRENSTEIN, Moritz, 67063 Ludwigshafen, DE

(51) **C08J 9/26** (11) **1 553 130 B1**  
**C08J 9/28**

(25) Ja (26) En  
(21) 03795433.6 (22) 12.09.2003

(84) BE DE FR GB NL

(43) 13.07.2005

(86) JP 2003/011729 12.09.2003

(87) WO 2004/024808 2004/13 25.03.2004

(30) 12.09.2002 JP 2002266620

19.03.2003 JP 2003075312

(54) • **PORÖSE MEMBRAN AUS POLY(META-  
PHENYLENISOPHTHALAMID) UND HER-  
STELLUNGSVERFAHREN DAF R**  
• **POROUS MEMBRANE OF POLY(META-  
PHENYLENE ISOPHTHALAMIDE) AND  
PROCESS FOR PRODUCING THE SAME**  
• **MEMBRANE POREUSE DE POLY(META-  
PHENYLENE ISOPHTHALAMIDE) ET SON  
PROCEDE DE PRODUCTION**

(73) TEIJIN LIMITED, 6-7, Minamihonmachi 1-  
chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 541-0054,  
JP

(72) SASAKI, Takeshi, c/o Teijin Limited, Iwakuni-  
shi, Yamaguchi 740-0014, JP

KIDO, Nobuaki, c/o Teijin Limited, Iwakuni-  
shi, Yamaguchi 740-0014, JP

MATSUMURA, Shunichi, c/o Teijin Limited,  
Iwakuni-shi, Yamaguchi 740-0014, JP

(74) Hallybone, Huw George, et al, Carpmaels &  
Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London  
WC1A 2RA, GB

**C08J 9/28** → (51) **C08J 9/26**

(51) **C08J 9/36** (11) **1 576 038 B1**  
**C08F 2/24** **C08G 12/32**

**C08F 220/56**

(25) De (26) De  
(21) 03780156.0 (22) 22.12.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 21.09.2005

(86) EP 2003/014750 22.12.2003

(87) WO 2004/058386 2004/29 15.07.2004

(30) 23.12.2002 DE 10260815

(54) • **AUFGESCHÄUMTES MATERIAL UND  
HERSTELLVERFAHREN FÜR DAS AUFGE-  
SCHÄUMTE MATERIAL**

• **FOAMED MATERIAL AND METHOD FOR  
THE PRODUCTION OF SAID FOAMED  
MATERIAL**

• **MATERIAU EXPANSE ET PROCEDE DE  
PRODUCTION DUDIT MATERIAU  
EXPANSE**

(73) UNIVERSITÄT ZU KÖLN, Albertus-Magnus-  
Platz, 50923 Köln, DE

(72) STREY, Reinhard, 50939 Köln, DE

SOTTMANN, Thomas, 51109 Köln, DE

SCHWAN, Michael, 51375 Leverkusen, DE

(74) von Kreisler Seltling Werner, Deichmannhaus  
am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln,  
DE

(51) **C08J 9/42** (11) **2 134 775 B1**

(25) De (26) De  
(21) 08717377.9 (22) 04.03.2008

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

(43) 23.12.2009

(86) EP 2008/052619 04.03.2008

(87) WO 2008/107439 2008/37 12.09.2008

(30) 06.03.2007 EP 07103547

(54) • **MIT HYDROPHOBINEN MODIFIZIERTE  
OFFENZELLIGE SCHAUMSTOFFE**  
• **OPEN-CELL FOAM MODIFIED WITH  
HYDROPHOBINES**

• **MOUSSES À CELLULES OUVERTES  
MODIFIÉES AVEC DES HYDROPHOBINES**

(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) BAUS, Ulf, 69221 Dossenheim, DE

MONTAG, Thorsten, 67373 Dudenhofen, DE

BOLLSCHWEILER, Claus, 69118 Heidelberg,  
DE

SUBKOWSKI, Thomas, 68526 Ladenburg,  
DE

KAROS, Marvin, 68723 Schwetzingen, DE

ALTHELD, Armin, 55543 Bad Kreuznach,  
DE

QUADBECK-SEEGER, Hans-Jürgen, 67098  
Bad Dürkheim, DE

VATH, Bernhard, 68259 Mannheim, DE

**C08J 11/08** → (51) **B02C 18/18**

**C08K 3/00** → (51) **C08L 21/00**

**C08K 3/22** → (51) **C08J 5/18**

(51) **C08K 5/00** (11) **1 853 660 B1**  
**C08K 5/3435** **C08K 5/5317**  
**C08K 5/10** **C08K 5/134**  
**C08K 5/13** **C08K 5/18**

(25) En (26) En

(21) 06708373.3 (22) 20.02.2006

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

(43) 14.11.2007

(86) EP 2006/060086 20.02.2006

(87) WO 2006/092363 2006/36 08.09.2006

(30) 01.03.2005 EP 05101528

(54) • **STABILISIERUNG VON POLYOL- ODER  
POLYURETHANZUSAMMENSETZUNGEN  
GEGEN THERMISCHE OXIDATION**  
• **STABILIZATION OF POLYOL OR POLYUR-  
ETHANE COMPOSITIONS AGAINST THER-  
MAL OXIDATION**  
• **STABILISATION DE COMPOSITIONS DE  
POLYOL OU DE POLYURETHANE CONTRE  
L OXYDATION THERMIQUE**

(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) MÄDER, Dietmar, 61440 Oberursel, DE

**C08K 5/00** → (51) **C08L 21/00**

**C08K 5/10** → (51) **C08K 5/00**

**C08K 5/13** → (51) **C08K 5/00**

**C08K 5/134** → (51) **C08K 5/00**

**C08K 5/16** → (51) **C09D 133/06**

**C08K 5/18** → (51) **C08K 5/00**

**C08K 5/3435** → (51) **C08K 5/00**

**C08K 5/5317** → (51) **C08K 5/00**

**C08K 7/02** → (51) **C08L 21/00**

(51) **C08K 9/04** (11) **1 966 296 B1**  
**C08L 69/00**

(25) De (26) De  
(21) 06818989.3 (22) 06.12.2006

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

(43) 10.09.2008

(86) EP 2006/011694 06.12.2006

(87) WO 2007/068384 2007/25 21.06.2007

(30) 17.12.2005 DE 102005060463

(54) • **POLYCARBONAT-FORMMASSEN**  
• **POLYCARBONATE MOULDING COMPOSI-  
TIONS**  
• **MASSES DE MOULAGE A BASE DE  
POLYCARBONATE**

(73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkus-  
sen, DE

(72) WENZ, Eckhard, 50679 Köln, DE

PEUCKER, Uwe, 40547 Düsseldorf, DE

ECKEL, Thomas, 41540 Dormagen, DE

WITTMANN, Dieter, 51375 Leverkusen, DE

NENNEMANN, Arno, 51469 Bergisch Glad-  
bach, DE

BUCHHOLZ, Vera, 50823 Köln, DE

(51) **C08K 9/04** (11) **2 067 817 B1**  
**C09C 3/08**

(25) En (26) En  
(21) 07024797.8 (22) 20.12.2007

(84) DE FI FR GB

(43) 10.06.2009

(30) 04.12.2007 TW 96146063

(54) • **Modifizierte anorganische Partikel und  
Verfahren zu deren Herstellung**  
• **Modified inorganic particles and methods  
of preparing the same**  
• **Particules inorganiques modifiées et pro-  
cédés de préparation de celles-ci**

(73) INDUSTRIAL TECHNOLOGY RESEARCH  
INSTITUTE, No. 195, Sec. 4, Chung Hsing  
Rd., Chutung, Hsinchu, TW

(72) Chen, Shou I., East District Hsinchu City 300,  
TW

Kao, Che I., Hsinchu City 300, TW

Chen, Chih-Chien, Hsinchu City 300, TW

Shen, Jin-Her, East District Hsinchu City 300,  
TW

Teng, Wei-Feng, Miaok County 363, TW

Chiang, Hsiao-Pin, Miaoli County 351, TW  
Chang, Kai-Wen, North District Taichung City 404, TW  
Tsai, Fan-Jeng, East District Hsinchu City 300, TW  
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) **C08K 9/04** (11) **2 067 818 B1**  
**C09C 3/08**

(25) En (26) En  
(21) 07024798.6 (22) 20.12.2007

(84) DE FI FR GB  
(43) 10.06.2009  
(30) 04.12.2007 TW 96146065

- (54) • *Feuerbeständiges Material und Formulierung daraus*  
• *Fire resistant material and formulation thereof*  
• *Matériau ignifuge et sa formulation*

(73) INDUSTRIAL TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE, No. 195, Sec. 4, Chung Hsing Rd., Chutung, Hsinchu, TW

(72) Chen, Shou I., East District Hsinchu City 300, TW  
Kao, Che I., Hsinchu City 300, TW  
Chen, Chih-Chien, Hsinchu City 300, TW  
Shen, Jin-Her, East District Hsinchu City 300, TW

Teng, Wei-Feng, Miaoli County 363, TW  
Chiang, Hsiao-Pin, Miaoli County 351, TW  
Chang, Kai-Wen, North District Taichung City 404, TW

Tsai, Fan-Jeng, East District Hsinchu City 300, TW  
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) **C08K 13/00** (11) **2 141 196 B1**  
**C08L 23/00** **C08L 23/10**  
**C08K 13/02** **C08L 23/12**

(25) En (26) En  
(21) 08159392.3 (22) 01.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (54) • *Reduzierung flüchtiger Bestandteile stabilisierter Polypropylen-/Talkumzusammensetzungen mithilfe spezifischer Absorptionsmittel*  
• *Reduction of volatiles of stabilized polypropylene/talc compositions by using specific absorbers*  
• *Réduction de substances volatiles de compositions de polypropylène/talc stabilisées à l'aide d'absorbants spécifiques*

(73) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstraße 17-19, 1220 Vienna, AT

(72) Sauer, Christian, 4020 Linz, AT  
Stockreiter, Wolfgang, 4048 Puchenau, AT

(74) Lux, Berthold, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstraße 3, 80335 München, DE

**C08K 13/02** → (51) **C08K 13/00**

(51) **C08L 21/00** (11) **1 621 578 B1**  
**C08K 3/00** **C08K 5/00**  
**C08K 7/02**

(25) En (26) En  
(21) 05106461.6 (22) 14.07.2005

(84) DE FR GB IT  
(43) 01.02.2006  
(30) 29.07.2004 US 902334

- (54) • *Kautschukzusammensetzung die eine Dispersion von Maiskolbenteilchen enthält und Reifen mit einem Bauteil hergestellt aus dieser Zusammensetzung*  
• *Rubber composition comprising a corn cob granule dispersion and tire having a component thereof*  
• *Composition de caoutchouc comportant une dispersion de granules d'épi de maïs et pneu comportant un élément à base de cette composition*

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US

(72) Sandstrom, Paul Harry, 44223, Cuyahoga Falls, US

(74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A., Patent Department, Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-Berg, LU

**C08L 23/00** → (51) **C08K 13/00**

**C08L 23/08** → (51) **C08L 23/14**

**C08L 23/10** → (51) **C08K 13/00**

**C08L 23/12** → (51) **C08K 13/00**

(51) **C08L 23/14** (11) **1 943 308 B1**  
**C08L 23/08**

(25) En (26) En  
(21) 06827155.0 (22) 31.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.07.2008  
(86) US 2006/042447 31.10.2006  
(87) WO 2007/053603 2007/19 10.05.2007  
(30) 31.10.2005 US 731885 P

- (54) • *ELASTOMERE ZUSAMMENSETZUNG AUF BASIS VON PROPYLEN*  
• *PROPYLENE-BASED ELASTOMERIC COMPOSITION*  
• *COMPOSITION ÉLASTOMÈRE À BASE DE PROPYLÈNE*

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US

(72) CHANG, Andy, C., Houston, TX 77098, US  
PRESSLY, Thomas, G., San Antonio, TX 78253, US

(74) Dey, Michael, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

**C08L 25/06** → (51) **C08F 12/08**

**C08L 33/26** → (51) **C08F 20/56**

**C08L 39/06** → (51) **C08F 20/56**

**C08L 51/00** → (51) **C08F 2/00**

(51) **C08L 53/02** (11) **1 650 258 B1**

(25) Ja (26) En  
(21) 04771152.8 (22) 28.07.2004  
(84) DE FR GB  
(43) 26.04.2006  
(86) JP 2004/011099 28.07.2004  
(87) WO 2005/010096 2005/05 03.02.2005  
(30) 28.07.2003 JP 2003280660

- (54) • *BLOCKCOPOLYMERZUSAMMENSETZUNG*  
• *BLOCK COPOLYMER COMPOSITION*  
• *COMPOSITION DE COPOLYMERE GREFFE*

(73) DENKI KAGAKU KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8338, JP

(72) WATANABE, Jun, c/o Denki Kagaku Kogyo K., Machida-shi, Tokyo 1948560, JP

KURIMURA, Hiroyuki, c/o Denki Kagaku Kogyo K.K., Machida-shi, Tokyo 1948560, JP  
SUZUKI, Shigeru, c/o Denki Kagaku Kogyo K.K., Machida-shi, Tokyo 1948560, JP  
ODA, Takeshi, c/o Denki Kagaku Kogyo K.K., Machida-shi, Tokyo 1948560, JP  
SHIMIZU, Norihiro, c/o Denki Kagaku Kogyo K.K., Machida-shi, Tokyo 1948560, JP  
(74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz Patentanwaltspartnerschaft Weinstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **C08L 67/02** (11) **1 900 775 B1**  
**B32B 27/36** **C08J 5/18**

(25) De (26) De  
(21) 07017460.2 (22) 06.09.2007

(84) DE FR GB IT LU TR  
(43) 19.03.2008

- (30) 15.09.2006 DE 102006043335
- (54) • *Peelbare Polyesterfolie auf Basis von titankatalysierten Polyestern*  
• *Peelable polyester film based on titanium catalysed polyesters*  
• *Feuille de polyester pelable à base de polyester catalysé au titane*

(73) Mitsubishi Polyester Film GmbH, Kasteler Strasse 45, 65203 Wiesbaden, DE

(72) Tano, Kazuo 1-21-7 Aobadai, Aoba-ku, 227-0062, JP

Bennett, Cynthia, 55232 Alzey, DE  
Pfeiffer, Herbert, 55126 Mainz, DE  
Konrad, Matthias, 65719 Hofheim, DE  
Hilkert, Gottfried, 55291 Saulheim, DE  
(74) Schweitzer, Klaus, et al, Plate Schweitzer Zounek Patentanwälte Rheingaustrasse 196, 65203 Wiesbaden, DE

**C08L 67/02** → (51) **C08J 5/18**

**C08L 69/00** → (51) **C08K 9/04**

**C08L 79/08** → (51) **C08L 81/06**

(51) **C08L 81/06** (11) **1 728 828 B1**  
**C08L 79/08**

(25) En (26) En  
(21) 06121209.8 (22) 04.04.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

- (43) 06.12.2006  
(30) 07.04.1999 US 128132 P
- (54) • *Poly(biphenyl ether sulfon)-Harze mit verbesserter UV-Vergilbungsbeständigkeit*  
• *Poly(biphenyl ether sulfone) resins having improved UV yellowing resistance*  
• *Resines de poly(biphenyl ether sulfone) ayant une résistance accrue au jaunissement aux U.V.*

(73) Solvay Advanced Polymers, LLC, 4500 McGinnis Ferry Road, Alpharetta, GA 30005, US

(72) Rock, John A., Roswell, Fulton Ga30076, US

(74) Jacques, Philippe, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Industrielle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE  
(62) 00921665.6 / 1 183 311

**C08L 97/00** → (51) **C08L 101/14**

(51) **C08L 101/14** (11) **1 352 927 B1**  
**C08L 97/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 01997526.7 (22) 21.11.2001

(84) BE DE FR GB  
(43) 15.10.2003  
(86) JP 2001/010172 21.11.2001  
(87) WO 2002/042379 2002/22 30.05.2002



- (30) 22.11.2000 JP 2000356481
- (54) • *WASSERABSORBIEREND WIRKENDE ZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG, ABSORPTIVER GEGENSTAND UND ABSORBIERENDES MATERIAL*  
• *WATER ABSORBING AGENT COMPOSITION AND METHOD FOR PRODUCTION THEREOF, ABSORPTIVE ARTICLE AND ABSORBING MATERIAL*  
• *COMPOSITION D'AGENTS D'ABSORPTION D'EAU ET PROCEDE DE PRODUCTION, ARTICLE ABSORBANT ET MATIERE ABSORBANTE*
- (73) NIPPON SHOKUBAI CO., LTD., 1-1, Korai-bashi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0043, JP
- (72) UEDA, Hiroko, Himeji-shi, Hyogo 671-1145, JP  
WADA, Katsuyuki, Himeji-shi, Hyogo 670-0081, JP  
IRIE, Yoshio, Himeji-shi, Hyogo 679-2101, JP
- (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwält Postfach 26 01 62, 80058 München, DE
- 
- (51) **C09C 1/36** (11) **1 339 804 B1**  
**C09C 3/08**
- (25) En (26) En  
(21) 01985488.4 (22) 26.11.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- AL LT LV MK RO SI
- (43) 03.09.2003  
(86) US 2001/044201 26.11.2001  
(87) WO 2002/042381 2002/22 30.05.2002  
(30) 27.11.2000 US 723098
- (54) • *MIT ORGANISCHEN PHOSPHORSÄUREN UND DEREN SALZEN BEHANDELTE PIGMENTE*  
• *PIGMENTS TREATED WITH ORGANOPHOSPHORIC ACIDS AND THEIR SALTS*  
• *PIGMENTS TRAITES AVEC DES ACIDES ORGANOPHOSPHORIQUES ET LEURS SELS*
- (73) Millennium Inorganic Chemicals, Inc., 200 International Circle, Hunt Valley, MD 21030, US
- (72) EL-SHOUBARY, Modasser, Crofton, MD 21114, US  
KOSTELNIK, Robert, J., Ellicott City, MD 21042, US
- (74) Long, Giorgio, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Senato 8, 20121 Milano, IT
- 
- C09C 3/08** → (51) **C08K 9/04**
- 
- C09C 3/08** → (51) **C09C 1/36**
- 
- (51) **C09D 7/00** (11) **1 948 744 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 06819314.3 (22) 08.11.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.07.2008  
(86) EP 2006/068199 08.11.2006  
(87) WO 2007/057327 2007/21 24.05.2007  
(30) 17.11.2005 EP 05110839
- (54) • *STABILISATOREN FÜR HEISSHÄRTBARE PULVERLACKE*  
• *STABILIZERS FOR THERMOSETTING POWDER COATING COMPOSITIONS*  
• *STABILISATEURS POUR COMPOSITIONS DE REVETEMENT EN POUDRE THERMO-DURCISSABLES*
- (73) DCC IP Corp., Erin Court, Bishop's Court Hill Saint Michael, BB
- (72) GROSS, Thomas, 79780 Stühlingen, DE
- TE WALVAART, Conny, NL-6241 De Bunde, NL
- BERNSEN, Hub, NL-6129 Ga Urmond, NL
- LAHAYE, Jules, B-3620 Lanaken, BE
- (74) Reverzani, Cristina, Haseltine Lake LLP Theatinerstrasse 3, 80333 München, DE
- 
- (51) **C09D 11/00** (11) **1 897 919 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 07017584.9 (22) 07.09.2007
- (84) DE GB  
(43) 12.03.2008  
(30) 08.09.2006 JP 2006244821
- (54) • *Vernetzte Polymerteilchen mit "Kern/Schale"-Aufbau*  
• *Crosslinked core/shell polymer particles*  
• *Particules polymères coeur-ecorce réticulées*
- (73) Kao Corporation, 14-10 Nihonbashi-Kayabacho 1-chome, Chuo-ku Tokyo, JP
- (72) Tanaka, Nobushige, Wakayama-shi Wakayama, JP  
Tsutsumi, Takehiro, Wakayama-shi Wakayama, JP  
Azuma, Koji, Wakayama-shi Wakayama, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwält Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- 
- C09D 11/00** → (51) **D06M 13/292**
- 
- (51) **C09D 11/10** (11) **1 483 346 B1**  
**B41J 11/00** **B41M 7/00**  
**B41M 5/40** **B05D 7/00**  
**B41J 2/21**
- (25) En (26) En  
(21) 03704827.9 (22) 27.02.2003
- (84) DE FR GB  
(43) 08.12.2004  
(86) GB 2003/000832 27.02.2003  
(87) WO 2003/074619 2003/37 12.09.2003  
(30) 05.03.2002 GB 0205151
- (54) • *TINTENSTRAHLDRUCKANWENDUNG UND DABEI VERWENDETE TINTENSTRAHLTINTEN*  
• *INK-JET PRINTING PROCESS AND INK-JET INKS USED THEREIN*  
• *PROCEDE D'IMPRESSION PAR JET D'ENCRE ET ENCRE UTILISEES POUR IMPRIMANTE JET D'ENCRE*
- (73) Agfa Graphics N.V., Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE
- (84) DE FR GB
- (73) SERICOL LIMITED, Patricia Way, Pysons Road Industrial Estate, Broadstairs, Kent CT10 2LE, GB
- (84) GB
- (72) DECKERS, Bernard, B-1602 Vlezenbeek, BE
- NIXON, Keith, Edward, Kent CT10 2AH, GB
- (74) Goedeweck, Rudi, et al, Agfa Graphics N.V. IP Department 3622 Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE
- 
- C09D 17/00** → (51) **D06M 13/292**
- 
- (51) **C09D 123/10** (11) **1 414 918 B1**  
**C09D 171/12** **C09D 125/06**
- (25) En (26) En  
(21) 02782492.9 (22) 02.07.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 06.05.2004  
(86) US 2002/021078 02.07.2002  
(87) WO 2003/004573 2003/03 16.01.2003  
(30) 02.07.2001 JP 2001201172 28.06.2002 US 186046
- (54) • *KORROSIONRESISTENTES ROHR UND VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG*
- *CORROSION-RESISTANT PIPE AND METHOD FOR THE PREPARATION THEREOF*  
• *CONDUIT RESISTANT A LA CORROSION ET SON PROCEDE DE FABRICATION*
- (73) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plastic-slaan 1, 4612 PX Bergen op Zoom, NL
- (72) AMAYA, Yoshinori, Susono City, Shizuoka Prefecture, JP  
SATO, Takumi, Utsunomiya City, JP
- (74) Bublak, Wolfgang, et al, Bardehle, Pagenberg, Dost, Altenburg, Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE
- 
- C09D 125/06** → (51) **C09D 123/10**
- 
- C09D 127/18** → (51) **B05D 5/08**
- 
- (51) **C09D 133/06** (11) **2 094 794 B1**  
**C09D 179/00** **C08K 5/16**
- (25) En (26) En  
(21) 07862502.7 (22) 04.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.09.2009  
(86) US 2007/024832 04.12.2007  
(87) WO 2008/070076 2008/24 12.06.2008  
(30) 04.12.2006 US 872675 P
- (54) • *BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG AUS ACRYLPOLYOL*  
• *ACRYLIC POLYOL COATING COMPOSITION*  
• *COMPOSITION DE REVÊTEMENT À BASE DE POLYOL ACRYLIQUE*
- (73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) TRINDADE, Delson Jayme, Rochester Hills, MI 48306, US  
UHLIANUK, Peter William, Romeo, MI 48065, US
- (74) DuPont Performance Coatings Biering/Blum/Kimpel, Patent and License Department Christbusch 25, 42285 Wuppertal, DE
- 
- C09D 151/00** → (51) **C08F 2/00**
- 
- (51) **C09D 167/00** (11) **1 595 925 B1**  
**C09D 201/02**
- (25) En (26) En  
(21) 05009277.4 (22) 28.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.11.2005  
(30) 13.05.2004 US 844629
- (54) • *Beschichtungszusammensetzung zur Erzeugung eines Lackfilms auf einem Substrat unter Verwendung einer Polyesterharzzusammensetzung*  
• *Coating composition using a polyester resin composition for forming a paint film on a substrate*  
• *Composition de revêtement utilisant une résine de polyester pour la formation d'un film de peinture sur un substrat*
- (73) BASF CORPORATION, 26701 Telegraph Road, Southfield, MI 48034-2442, US
- (72) Green, Marvin L., Brighton Michigan 48116, US  
Ramesh, Swaminathan, Canton Michigan 48187, US
- (74) Fischer, Jens-Dieter W.E., BASF Coatings GmbH Patente/Lizenzen, Marken/Dokumentation Postfach 61 23, 48136 Münster, DE
- 
- C09D 171/12** → (51) **C09D 123/10**



<b>C09D 179/00</b> → (51) <b>C09D 133/06</b>	FUKUOKA, Kenichi, Sodegaura-shi, Chiba 299-0205, JP	(74) Wagner, Kilian, et al, Hiebsch Behrmann Wagner Patentanwälte Hegau-Tower Magistrasse 5 (10. OG), 78224 Singen, DE
<b>C09D 183/02</b> → (51) <b>B32B 9/00</b>	HOSOKAWA, Chishio, Sodegaura-shi, Chiba 299-0205, JP	
<b>C09D 183/02</b> → (51) <b>C09D 183/04</b>	(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE	
(51) <b>C09D 183/04</b> (11) <b>1 789 508 B1</b> <b>C09D 183/02</b> <b>G02B 1/04</b>	(60) 10159212.9	
(25) Fr (26) Fr (21) 05759645.4 (22) 03.05.2005	<b>C09K 11/06</b> → (51) <b>C08G 61/12</b>	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) <b>C10B 33/00</b> (11) <b>1 753 933 B1</b> <b>C10B 41/02</b>	
(43) 30.05.2007	(25) En (26) En	
(86) FR 2005/050300 03.05.2005	(21) 04813866.3 (22) 13.12.2004	
(87) WO 2006/021698 2006/09 02.03.2006	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(30) 03.08.2004 FR 0451767	(43) 21.02.2007	
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES MESOPORÖS BESCHICHTETEN SUBSTRATS UND DESSEN VERWENDUNG IN DER OPHTHALMOLOGISCHEN OPTIK	(86) US 2004/041609 13.12.2004	
• METHOD OF PRODUCING A SUBSTRATE WHICH IS COATED WITH A MESOPOROUS LAYER AND USE THEREOF IN OPHTHALMIC OPTICS	(87) WO 2005/108735 2005/46 17.11.2005	
• PROCEDE DE FABRICATION D'UN SUBSTRAT REVETU D'UNE COUCHE MESOPORUEUSE ET SON APPLICATION EN OPTIQUE OPHTHALMIQUE	(30) 22.04.2004 US 564449 P 24.11.2004 US 997234	
(73) ESSILOR INTERNATIONAL COMPAGNIE GENERALE D'OPTIQUE, 147, rue de Paris, 94227 Charenton cedex, FR	(54) • SYSTEME UND VERFAHREN ZUM ABGEBESTIMMEN UND ÄNDERN VON SCHNEIDMODEN BEIM ENTKOKEN	
(72) MATHERON, Muriel, F-75013 Paris, FR	• SYSTEMS AND METHODS FOR REMOTELY DETERMINING AND CHANGING CUTTING MODES DURING DECKING	
BITEAU, John, Treasure Island, FL 33706, US	• SYSTEMES ET PROCEDES DE DETERMINATION ET DE MODIFICATION A DISTANCE DE MODES DE BROYAGE DURANT LE DECKAGE	
CANO, Jean-Paul, F-31560 Saint Orens, FR	(73) Curtiss-Wright Flow Control Corp., 4 Becker Farm Road, Roseland, NJ 07068-1739, US	
BOILOT, Jean-Pierre, F-92360 Meudon la Forêt, FR	(72) LAH, Ruben F., West Jordan UT 84088, US	
GACOIN, Thierry, F-91440 Bure/Yvette, FR	(74) Jackson, Nicholas Andrew, et al, Dummett Copp LLP 25 The Square, Martlesham Heath Ipswich IP5 3SL, GB	
(74) Catherine, Alain, et al, Cabinet Harlé & Phélip 7 rue de Madrid, 75008 Paris, FR	(60) 07018465.0 / 1 867 700	
<b>C09D 201/02</b> → (51) <b>C09D 167/00</b>	<b>C10B 41/02</b> → (51) <b>C10B 33/00</b>	
<b>C09J 5/00</b> → (51) <b>C08F 20/56</b>	<b>C10G 2/00</b> → (51) <b>B01J 8/22</b>	
<b>C09J 133/26</b> → (51) <b>C08F 20/56</b>	<b>C10G 25/05</b> → (51) <b>B01J 20/18</b>	
<b>C09J 139/06</b> → (51) <b>C08F 20/56</b>	<b>C10G 32/00</b> → (51) <b>C10J 3/46</b>	
<b>C09K 8/74</b> → (51) <b>E21B 43/26</b>	(51) <b>C10J 3/46</b> (11) <b>1 520 901 B1</b> <b>C10G 32/00</b>	
(51) <b>C09K 11/06</b> (11) <b>1 541 657 B1</b> <b>H05B 33/14</b> <b>H05B 33/22</b>	(25) En (26) En	
(25) Ja (26) En	(21) 04023441.1 (22) 01.10.2004	
(21) 03738656.2 (22) 03.07.2003	(84) CH DE ES LI	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR	(43) 06.04.2005	
(43) 15.06.2005	(30) 01.10.2003 US 508064 P 29.09.2004 US 954507	
(86) JP 2003/008463 03.07.2003	(54) • Verfahren zur Umwandlung von schweren Rohölen und Petrolkoks unter Verwendung einer externen Strahlungsquelle	
(87) WO 2004/018588 2004/10 04.03.2004	• Process for converting heavy crude oils and petroleum coke to syngas using external source of radiation	
(30) 19.07.2002 JP 2002211308	• Procédé de conversion de pétroles bruts lourds et de coke de pétrole utilisant une source externe de rayonnement	
(54) • ORGANISCHE ELEKTROLUMINESZENZ-VORRICHTUNGEN UND ORGANISCHES LUMINESZENZMEDIUM	(73) Intevp SA, Apartado 76343, Caracas 1010 A, VE	
• ORGANIC ELECTROLUMINESCENT DEVICES AND ORGANIC LUMINESCENT MEDIUM	CIEMAT, Av Complutense 22, 28040 Madrid, ES	
• DISPOSITIFS ELECTROLUMINESCENTS ORGANIQUES ET SUPPORT LUMINESCENT ORGANIQUE	ETHZ (Swiss Federal Institute of Technology), ETH Zentrum, 8092 Zürich, CH	
(73) IDEMITSU KOSAN CO., LTD., 1-1, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8321, JP	(72) Rodriguez, Domingo, Pan de Azucar Carrizal, Edo Miranda, VE	
(72) MATSUURA, Masahide, Sodegaura-shi, Chiba 299-0205, JP	Morales, Alfredo, Oripoto El Hatillo Caracas, VE	
FUNAHASHI, Masakazu, Sodegaura-shi, Chiba 299-0205, JP	Blanco, Julian, 0400 Tabernas (Almeria), ES	
	Romero, Manuel, 28040 Madrid, ES	
	Steinfeld, Aldo, 5200 Brugg, CH	
	(74) C11D 1/62 → (51) D06M 11/44	
	C11D 1/72 → (51) C11D 3/39	
	C11D 1/825 → (51) C11D 3/39	
	C11D 3/00 → (51) D06M 11/44	
	C11D 3/02 → (51) C11D 3/50	
	C11D 3/12 → (51) C11D 3/50	
	(51) C11D 3/39 (11) 1 700 905 B1 C11D 1/72 C11D 1/825	
	(25) En (26) En	
	(21) 05004970.9 (22) 07.03.2005	
	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
	(43) 13.09.2006	
	(54) • Reinigungs- oder Bleichmittel	
	• Detergent or bleach compositions	
	• Compositions detergentes ou compositions de blanchiment	
	(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US	
	(72) Brooker, Anju Deepali Massey, Newcastle upon Tyne NE3 5LP, GB	
	Brooker, Alan Thomas, Newcastle upon Tyne NE3 5LP, GB	
	Ellis, Julie, Newcastle upon Tyne NE7 7JX, GB	
	Letzelter, Nathalie Sophie, Brunton Lane Newcastle upon Tyne NE137AL, GB	
	Nelson, Andrew Paul, Gosforth Newcastle upon Tyne NE3 5RH, GB	
	San Jose Robles, Eric, Newcastle upon Tyne NE12 6FR, GB	
	Somerville Roberts, Nigel Patrick, Newcastle upon Tyne NE20 9UJ, GB	
	(74) Peet, Jillian Wendy, et al, Procter & Gamble Technical Centres Limited Whitley Road, Longbenton Newcastle upon Tyne NE12 9TS, GB	
	(51) C11D 3/50 (11) 1 920 042 B1 C11D 3/12 C11D 3/02	
	(25) De (26) De	
	(21) 06776774.9 (22) 11.08.2006	
	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
	(43) 14.05.2008	
	(86) EP 2006/007955 11.08.2006	
	(87) WO 2007/028478 2007/11 15.03.2007	
	(30) 02.09.2005 DE 102005042054	
	(54) • PARFÜMHALTIGE TEILCHEN MIT VERBESSERTEN DUFT-EIGENSCHAFTEN	
	• PARTICLES CONTAINING PERFUME HAVING IMPROVED FRAGRANCED PROPERTIES	
	• PARTICULES CONTENANT DU PARFUM QUI PRESENTENT DES CARACTERISTIQUES D'ODEUR AMELIOREES	
	(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE	
	(72) ARTIGA GONZALEZ, Rene-Andres, 40589 Düsseldorf, DE	
	BAUER, Andreas, 41564 Kaarst, DE	
	CAPPLEMAN, Robert, Stephen, 47119 Duisburg, DE	
	HARTH, Hubert, 40724 Hilden, DE	
	HILSMANN, Jürgen, 40589 Düsseldorf, DE	
	LAHN, Wolfgang, 47877 Willich, DE	

STURM, Mario, 51371 Leverkusen, DE		(73) Cornell Research Foundation Inc., 20 Thornwood Drive, Suite 105, Ithaca, NY 14850-1265, US	(72) Kurfürst, Manfred, Dr., 25436 Moorege, DE
<b>C11D 17/04</b> → (51) <b>B65B 9/04</b>		(72) CHU, Chih-Chang, Ithaca, NY 14850, US	Raensch, Christian, Dr., 25436 Uetersen, DE
<b>C12G 1/024</b> → (51) <b>B65D 90/28</b>		(74) LEWIS, Patti, Jo, Highland Park, New Jersey 08904, US	Raensch-Guenter, Nicole, Dr., 25436 Uetersen, DE
<b>C12M 1/00</b> → (51) <b>B01F 11/00</b>		(74) Burford, Anthony Frederick, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB	Friedrich, Olaf, Dr., 25436 Tomesch, DE
<b>C12M 1/02</b> → (51) <b>B01F 11/00</b>			Huettrich, Silke, Dr., 25436 Uetersen, DE
<b>C12M 3/00</b> → (51) <b>B01F 11/00</b>			Brandhorst, Daniel, Dr., 35440 Linden, DE
(51) <b>C12N 1/04</b> (11) <b>1 644 481 B1</b>	<b>C12N 5/07</b> → (51) <b>C07K 14/715</b>		Berney, Thierry, Dr., 74800 Arenthon, FR
<b>C12N 1/38</b> <b>A23C 19/032</b>	<b>C12N 5/10</b> → (51) <b>A01K 67/027</b>		Bucher, Pascal, Dr., 1255 Veyrier-Geneva, CH
<b>A23C 19/068</b>	<b>C12N 5/10</b> → (51) <b>C07K 16/30</b>		(74) Richter, Werdermann, Gerbaulet & Hofmann, Patentanwälte Neuer Wall 10, 20354 Hamburg, DE
(25) En (26) En	<b>C12N 5/10</b> → (51) <b>C12N 15/12</b>		
(21) 04738974.7 (22) 02.07.2004	<b>C12N 5/10</b> → (51) <b>C12N 15/82</b>		<b>C12N 9/64</b> → (51) <b>C12N 15/57</b>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	<b>C12N 5/10</b> → (51) <b>C12N 15/85</b>		<b>C12N 15/09</b> → (51) <b>C07K 19/00</b>
LT LV	<b>C12N 7/01</b> → (51) <b>C12N 15/40</b>		(51) <b>C12N 15/10</b> (11) <b>1 379 645 B1</b>
(43) 12.04.2006	<b>C12N 9/02</b> → (51) <b>C08G 65/329</b>		(25) En (26) En
(86) DK 2004/000477 02.07.2004	<b>C12N 9/04</b> → (51) <b>C12N 15/53</b>		(21) 02730158.9 (22) 15.04.2002
(87) WO 2005/003327 2005/02 13.01.2005			(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(30) 02.07.2003 EP 03077079	(51) <b>C12N 9/12</b> (11) <b>1 525 305 B1</b>		(43) 14.01.2004
(54) • VERWENDUNG VON AN DER BIOSYNTHESE VON NUKLEINSÄUREN BETEILIGTEN VERBINDUNGEN ALS GEFRIERSCHUTZMITTEL	<b>C12P 19/34</b> <b>C12P 21/02</b>		(86) EP 2002/004152 15.04.2002
• USE OF COMPOUNDS INVOLVED IN BIOSYNTHESIS OF NUCLEIC ACIDS AS CRYOPROTECTIVE AGENTS	(25) En (26) En		(87) WO 2002/083893 2002/43 24.10.2002
• UTILISATION DE COMPOSES INTERVENANT DANS LA BIOSYNTHESE DES ACIDES NUCLEIQUES COMME AGENTS CRYOPROTECTEURS	(21) 03784438.8 (22) 25.07.2003		(30) 18.04.2001 SE 0101380
(73) Chr. Hansen A/S, Bøge Allé 10-12, 2970 Hørsholm, DK	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR		(30) 12.10.2001 SE 0103436
(72) KRINGELUM, Børge, Windel, DK-2750 Ballerup, DK	(43) 27.04.2005		(54) • ISOLATION VON DNA MOLEKÜLEN UNTER VERWENDUNG VON ARYLMERCAPTO-LIGANDEN
SØRENSEN, Niels, Martin, DK-2450 Copenhagen SV, DK	(86) IB 2003/003936 25.07.2003		• ISOLATION OF DNA MOLECULES USING MERCAPTO-ARYL LIGANDS
SØRENSEN, Peter, DK-2635 Ishøj, DK	(87) WO 2004/015059 2004/08 19.02.2004		• ISOLATION DE MOLECULES D'ADN PAR L'UTILISATION DE LIGANDS MERCAPTO-ARYL
	(30) 02.08.2002 EP 02291959		(73) GE Healthcare Bio-Sciences AB, 751 84 Uppsala, SE
	(54) • METHODEN UND ZUSAMMENSTELLUNGEN FÜR DIE IN-VITRO SYNTHESE VON PROTEINEN IN EINEM ZELLFREIEN SYSTEM ANGEREICHERT MIT ATP-SULFURYLASE		(72) LEMMENS, Raf, c/o Amersham Biosciences AB, S-751 84 Uppsala, SE
	• METHODS AND COMPOSITIONS FOR IN VITRO SYNTHESIS OF PROTEINS IN A CELL-FREE SYSTEM ENRICHED WITH ATP-SULFURYLASE		NYHAMMAR, Tomas, c/o Amersham Biosciences AB, S-75184 Uppsala, SE
	• PROCÉDES ET COMPOSITIONS DESTINÉS A LA SYNTHÈSE IN VITRO DE PROTÉINES DANS UN SYSTÈME ACCELLULAIRE ENRICHIE EN ATP SULFURILASE		BERGLOF, Jan, c/o Amersham Biosciences AB, S-75184 Uppsala, SE
	(73) Proteus, Parc Scientifique Georges Besse 70, Allée Graham Bell, 30000 Nîmes, FR		STADLER, Joachim, c/o Amersham Biosciences Europe GmbH, 79021 Freiburg, DE
	(72) RYABOVA, Lyubov, Bât. B, Apt 206, F-30900 Nîmes, FR		(74) Aldenbäck, Ulla Christina, et al, GE Healthcare Bio-Sciences AB Patent Department Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE
	(74) Novagraaf Technologies, 122, rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR		
	<b>C12N 9/16</b> → (51) <b>C12N 15/53</b>		(51) <b>C12N 15/10</b> (11) <b>1 530 633 B1</b>
			(25) En (26) En
	(51) <b>C12N 9/50</b> (11) <b>1 496 112 B1</b>		(21) 03792391.9 (22) 20.08.2003
	(25) De (26) De		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
	(21) 04012321.8 (22) 25.05.2004		(43) 18.05.2005
	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(86) EP 2003/009223 20.08.2003
	(43) 12.01.2005		(87) WO 2004/018673 2004/10 04.03.2004
	(30) 09.07.2003 DE 10331171		(30) 20.08.2002 EP 02018210
	(54) • Verfahren zur Isolierung von Inselzellen aus Pankreasgewebe		(54) • ISOLIERUNG UND KLONIERUNG VON DNA AUS NICHT KULTIVIERTEN ORGANISMEN
	• Process for isolation of islet cells from pancreatic tissue		• ISOLATION AND CLONING OF DNA FROM UNCULTIVATED ORGANISMS
	• Procédé d'isolement de cellules insulaires à partir de tissu pancréatique		• ISOLEMENT ET CLONAGE DE L'ADN D'ORGANISMES NON CULTIVÉS
	(73) Nordmark Arzneimittel GmbH & Co.KG, Pinnaullee 4, 25436 Uetersen, DE		(73) B.R.A.I.N. Biotechnology Research And Information Network AG, Darmstädter Strasse 34, 64673 Zwingenberg, DE
			(72) QUAISSER, Achim, 78549 Spaichingen, DE
			OCHSENREITER, Torsten, Bern 3012, CH
			TREUSCH, Alexander H., 64409 Messel, DE
			KLETZIN, Arnulf, 64268 Darmstadt, DE
			SCHLEPER, Christa, Klosterneuburg 3400, AT
			LORENZ, Patrick, 64653 Lorsch, DE
			ECK, Jürgen, Bensheim 64425, DE

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

**C12N 15/10** → (51) **C07K 14/715**

**C12N 15/11** → (51) **C12N 15/12**

**C12N 15/11** → (51) **G01N 33/68**

(51) **C12N 15/12** (11) **1 471 144 B1**  
**C07K 14/715** **C12Q 1/68**  
**G01N 33/68** **G01N 33/566**  
**A61K 38/17** **C12N 5/10**  
**C12N 15/11**

(25) En (26) En  
(21) 04013403.3 (22) 02.12.1997  
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 27.10.2004  
(30) 02.12.1996 US 32224 P  
01.12.1997 US 980872

(54) • *Biologische Variabilität von Asthma-assoziiertem Faktor 2 AAF2 (IL-9 Rezeptor) nützlich für die Behandlung und Diagnose von atopischen Allergien wie Asthma und Asthma-ähnlichen Erkrankungen*  
• *Biological variability of asthma associated factor AAF2 (IL-9 receptor) useful in treating and diagnosing atopic allergies including asthma and related disorders*  
• *Variabilité biologique de facteur associé à l'asthme AAF2 (IL-9 récepteur) utilisable dans le traitement et le diagnostic des allergies atopiques y compris l'asthme et les troubles apparentes*

(73) GENAERA CORPORATION, 5110 Campus Drive, Plymouth Meeting, PA 19462, US  
(72) Levitt, Roy, Plymouth Meeting, PA 19462, US  
Grasso, Luigi, Plymouth Meeting, PA 19462, US  
Nicolaidis, Nicholas, Plymouth Meeting, PA 19462, US

(74) Graf von Stosch, Andreas, et al, Graf von Stosch Patentanwalts-gesellschaft mbH Prinzregentenstrasse 22, 80538 München, DE  
(62) 97953072.2 / 0 942 979

**C12N 15/12** → (51) **A01K 67/027**

**C12N 15/12** → (51) **C07K 19/00**

**C12N 15/13** → (51) **C07K 16/30**

(51) **C12N 15/40** (11) **1 108 036 B1**  
**C12N 7/01** **A61K 39/12**  
**A01K 67/033** **A61K 48/00**

(25) En (26) En  
(21) 99906779.6 (22) 05.02.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 20.06.2001  
(86) US 1999/002598 05.02.1999  
(87) WO 2000/014245 2000/11 16.03.2000  
(30) 02.09.1998 US 98981 P

(54) • *DENGUE VIREN, DIE IN MOSQUITOS NICHT REPLIZIEREN, ZUR VERWENDUNG ALS IMPFSTOFF*  
• *DENGUE VIRUSES THAT ARE REPLICATION DEFECTIVE IN MOSQUITOS FOR USE AS VACCINES*  
• *VIRUS DE DENGUE POSSEDANT DES DEFATS DE REPLICATION CHEZ LE MOUSTIQUE ET DESTINE A ETRE UTILISE COMME VACCIN*

(73) THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA as represented by THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, National Institutes of Health, Office of Technology Transfer, Box 13, 6011 Executive Boulevard, Rockville, MD 20752, US

(72) ZENG, Lingling, Brooklyn, NY 11214, US  
MARKOFF, Lewis, Bethesda, MD 20817, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **C12N 15/53** (11) **0 948 628 B1**  
**C12N 15/55** **C12P 7/20**  
**C12N 1/15** **C12N 1/19**  
**C12N 1/21** **C12N 9/04**  
**C12N 9/16**

(25) En (26) En  
(21) 97948194.2 (22) 10.11.1997  
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI NL PT SE  
(43) 13.10.1999  
(86) US 1997/020293 10.11.1997  
(87) WO 1998/021340 1998/20 22.05.1998  
(30) 13.11.1996 US 30602 P

(54) • *HERSTELLUNGSVERFAHREN VON GLYCERIN DURCH REKOMBINANTE ORGANISMEN*  
• *METHOD FOR THE PRODUCTION OF GLYCEROL BY RECOMBINANT ORGANISMS*  
• *PROCEDE DE PRODUCTION DE GLYCEROL PAR DES ORGANISMES RECOMBINES*

(73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
GENENCOR INTERNATIONAL INC., 4 Cambridge Place, 1870 Winton Road South, Rochester, New York 14618, US

(72) BULTHUIS, Ben, A., NL-2300 AG Leiden, NL  
GATENBY, Anthony, Arthur, Wilmington, DE 19802, US  
HAYNIE, Sharon, Loretta, Philadelphia, PA 19123, US  
HSU, Amy, Kuang-Hua, Redwood City, CA 94065, US  
LAREAU, Richard, D., Mountain View, CA 94043, US

(74) Carpmaels & Ransford, 43-45 Bloomsbury Square London WC1A 2RA, GB

**C12N 15/55** → (51) **C12N 15/53**

(51) **C12N 15/57** (11) **1 222 285 B1**  
**C12N 9/64** **C07K 7/06**  
**A61L 15/32**

(25) En (26) En  
(21) 00969689.9 (22) 20.10.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 17.07.2002  
(86) GB 2000/004034 20.10.2000  
(87) WO 2001/031033 2001/18 03.05.2001  
(30) 22.10.1999 GB 9925005

(54) • *PROTEASE FROM LUCILIA SERICATA UND DEREN VERWENDUNG ZUR WUNDHEILUNG*  
• *PROTEASE FROM LUCILIA SERICATA AND ITS USE IN TREATMENT OF WOUNDS*  
• *PROTEASE DE LUCILIA SERICATA ET SON UTILISATION DANS LE TRAITEMENT DES PLAIES*

(73) THE SECRETARY OF STATE FOR DEFENCE, DSTL Porton Down, Salisbury Wiltshire SP4 0JQ, GB

(72) Pritchard, David Idris The Uni. of Nottingham, Nottingham NG7 2RD, GB

(74) Greaves, Carol Pauline, et al, Greaves Brewster LLP Indigo House Cheddar Business Park Wedmore Road, Cheddar, Somerset BS27 3EB, GB

(51) **C12N 15/62** (11) **1 339 855 B1**  
**C07K 14/54** **A61K 38/20**

(25) En (26) En  
(21) 01999652.9 (22) 05.12.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

AL LT LV MK RO SI  
(43) 03.09.2003  
(86) IL 2001/001125 05.12.2001  
(87) WO 2002/046430 2002/24 13.06.2002  
(30) 05.12.2000 IL 14011000

(54) • *VERBESSERUNG DER HOMOGENITÄT UND SEKRETION VON REKOMBINANTEN PROTEINEN IN SÄUGTIERSYSTEMEN*  
• *IMPROVEMENT OF HOMOGENEITY AND SECRETION OF RECOMBINANT PROTEINS IN MAMMALIAN SYSTEMS*  
• *AMELIORATION DE L'HOMOGENEITE ET DE LA SECRETION DE PROTEINES RECOMBINEES DANS DES SYSTEMES MAMMIFERES*

(73) Merck Serono SA, Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH

(72) AMITAI, Hagit, 76248 Rehovot, IL

CHITLARU, Edith, 76302 Rehovot, IL  
(74) Weiss, Wolfgang, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

**C12N 15/62** → (51) **C07K 19/00**

**C12N 15/63** → (51) **A01K 67/027**

(51) **C12N 15/82** (11) **1 657 308 B1**  
**C12N 5/10** **A01H 5/00**

(25) En (26) En  
(21) 05110350.5 (22) 10.03.1995  
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 17.05.2006  
(30) 11.03.1994 US 209649

(54) • *Erhöhte Expression in pflanzlichen Plastiden*  
• *Enhanced expression in a plant plastid*  
• *Expression améliorée dans des plastides de plantes*

(73) Calgene LLC, 1920 Fifth Street Suite F., Davis, CA 95616, US

(72) McBride, Kevin E., Davis CA 95616, US  
Stalker, David M., Davis CA 95616, US

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(62) 95913608.6 / 0 749 491

(51) **C12N 15/85** (11) **1 587 934 B1**  
**C12N 5/10** **C12Q 1/68**  
**A61K 48/00**

(25) En (26) En  
(21) 04707256.6 (22) 02.02.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 26.10.2005  
(86) GB 2004/000387 02.02.2004  
(87) WO 2004/067701 2004/33 12.08.2004  
(30) 01.02.2003 GB 0302330  
12.04.2003 GB 0308503  
05.09.2003 GB 0320824

(54) • *VERBESSERTE GENETISCHE ELEMENTE FÜR EINE ERHÖHTE GENEXPRESSION*  
• *IMPROVED GENETIC ELEMENTS PROVIDING HIGH LEVELS OF EXPRESSION*



- *ELEMENTS GENETIQUES AMELIORES PERMETTANT UN NIVEAU ELEVE D'EXPRESSION*
- (73) MILLIPORE CORPORATION, 290 Concord Road, Billerica Massachusetts 01821, US
- (72) Williams, Steven Geraint ML Laboratories PLC, Keele ST5 5SP, GB  
Crombie, Robert Lachlan ML Laboratories PLC, Keele ST5 5SP, GB  
Lipinski, Kai Stefan ML Laboratories PLC, Keele ST5 5SP, GB  
Irvine, Alistair Simpson ML Laboratories PLC, Keele ST5 5SP, GB
- (74) Ward, Siobhan, et al, Harrison Goddard Foote 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB
- (60) 10158729.3

**C12N 15/90** → (51) **A01K 67/027****C12P 7/20** → (51) **C12N 15/53****C12P 19/34** → (51) **C12N 9/12****C12P 21/02** → (51) **C12N 9/12****C12Q 1/02** → (51) **A01K 67/027**

- (51) **C12Q 1/68** (11) **1 246 945 B1**  
**G01N 33/48**
- (25) De (26) De  
(21) 01907339.4 (22) 09.01.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 09.10.2002  
(86) DE 2001/000055 09.01.2001  
(87) WO 2001/051652 2001/29 19.07.2001  
(30) 10.01.2000 DE 10000629
- (54) • *VERFAHREN ZUR IDENTIFIZIERUNG EINER AUF EINEN KÖRPER AUFGEBRACHTEN MARKIERUNG*  
• *METHOD FOR IDENTIFYING A MARK APPLIED ON A SOLID BODY*  
• *PROCEDE D'IDENTIFICATION D'UN MARQUAGE APPLIQUE SUR UN CORPS SOLIDE*
- (73) Secutech International Pte. Ltd., 70A Club Street, Singapore 069443, SG
- (72) BERTLING, Wolf, 91056 Erlangen, DE  
KOSAK, Hans, 53123 Bonn, DE  
BAUER, Georg, 90409 Nürnberg, DE  
WALTER, Harald, 8810 Horgen, CH  
JOSTEN, André, 91334 Hemhofen, DE
- (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstraße 4, 22607 Hamburg, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **1 425 423 B1**  
**A61K 9/14**

- (25) En (26) En  
(21) 02807461.5 (22) 09.08.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 09.06.2004  
(86) US 2002/025391 09.08.2002  
(87) WO 2003/103570 2003/51 18.12.2003  
(30) 13.08.2001 US 311901 P  
01.05.2002 US 377023 P
- (54) • *TRANSKUTANE IMMUNISIERUNG GEGEN PAPILLOMAVIRUS MIT VIRUSÄHNLICHEN PAPILLOMAVIRUSPARTIKELN*  
• *TRANSCUTANEOUS IMMUNIZATION AGAINST PAPILLOMAVIRUS WITH PAPILLOMAVIRUS VIRUS-LIKE PARTICLES*  
• *IMMUNISATION TRANSCUTANEE CONTRE LE PAPILLOMAVIRUS AVEC UN VIRUS DE TYPE PAPILLOMAVIRUS*
- (73) UNIVERSITY OF ROCHESTER, 518 Hylan Building, Rochester, New York 14627, US

- (72) ROSE, Robert, C., Dansville, NY 14437, US
- (74) Miles, John Stephen, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **1 748 085 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 06253554.7 (22) 06.07.2006  
(84) DE FR GB  
(43) 31.01.2007  
(30) 30.07.2005 US 193271
- (54) • *RNA-Präparation aus in Wachs eingebetteten Gewebeproben*  
• *Preparing RNA from a wax-embedded tissue specimen*  
• *Préparation d'ARN à partir d'un échantillon enrobé dans la cire*
- (73) Agilent Technologies, Inc., - a Delaware Corporation - 5301 Stevens Creek Boulevard, Santa Clara CA 95051, US
- (72) Wang, Hui, Loveland, CO 80537-0599, US  
Sampson, Jeffery R., Loveland, CO 80537-0599, US
- (74) Barth, Daniel Mathias, et al, Agilent Technologies Deutschland GmbH Patentabteilung Herrenberger Strasse 130, 71034 Böblingen, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **1 781 811 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 05761958.7 (22) 30.06.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 09.05.2007  
(86) CA 2005/001000 30.06.2005  
(87) WO 2006/002526 2006/02 12.01.2006  
(30) 30.06.2004 US 583605 P
- (54) • *VERFAHREN ZUM NACHWEIS VON MUTATIONEN IM FÜR CYTOCHROM P450-2D6 CODIERENDEN GEN*  
• *METHOD OF DETECTING MUTATIONS IN THE GENE ENCODING CYTOCHROME P450-2D6*  
• *PROCEDE PERMETTANT DE DETECTER DES MUTATIONS DANS LE GENE CODANT LE CYTOCHROME P450-2D6*
- (73) Luminex Molecular Diagnostics, Inc., 439 University Avenue, Suite 900, Toronto, ON M5G 1Y8, CA
- (72) MERANTE, Frank, Etobicoke, Ontario M8Y 3H1, CA  
GORDON, James D., Mississauga, Ontario L5E 3E2, CA  
BORTOLIN, Susan, Oakville, Ontario L6H 6M8, CA
- (74) Williams, Aylsa, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**C12Q 1/68** → (51) **C12N 15/12****C12Q 1/68** → (51) **C12N 15/85****C12Q 1/68** → (51) **G01N 21/64**

(51) **C13F 1/02** (11) **1 279 745 B1**

- C13G 1/00** **C13F 1/12**  
**C13F 1/14** **B01D 9/00**
- (25) De (26) De  
(21) 02015121.3 (22) 06.07.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
RO SI  
(43) 29.01.2003  
(30) 19.07.2001 DE 10135079  
28.08.2001 DE 10142027
- (54) • *Verfahren zur chargenweisen Herstellung von grossen Zuckerkristallen*

- *Process for batchwise preparation of big sugar crystals*
  - *Procédé pour la production en discontinu de gros cristaux de sucre*
- (73) PFEIFER & LANGEN, Linnicher Strasse 48, 50933 Köln, DE
- (72) Bruhns, Martin, Dr., 50189 Elsdorf, DE  
Huwer, Thomas, 52457 Aldenhoven, DE  
Kohnke, Jürgen, Dr., 50996 Köln, DE  
Zingsheim, Oliver, Dr., 50354 Hürth, DE
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**C13F 1/12** → (51) **C13F 1/02****C13F 1/14** → (51) **C13F 1/02****C13G 1/00** → (51) **C13F 1/02**

(51) **C21D 8/00** (11) **1 281 777 B1**  
**B21B 1/08** **C22C 38/00**  
**C22C 38/12**

- (25) Ja (26) En  
(21) 01919779.7 (22) 04.04.2001  
(84) GB LU  
(43) 05.02.2003  
(86) JP 2001/002931 04.04.2001  
(87) WO 2001/075182 2001/41 11.10.2001  
(30) 04.04.2000 JP 2000102299  
11.04.2000 JP 2000109778  
28.09.2000 JP 2000296547  
05.01.2001 JP 2001000695
- (54) • *HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR GEWALZTE H-PROFILSTAHL MIT GLEICHMÄSSIGER MIKROSTRUKTUR UND MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN*  
• *A METHOD OF PRODUCING A ROLLED H-SHAPED STEEL HAVING UNIFORM MICROSTRUCTURE AND UNIFORM MECHANICAL PROPERTIES*  
• *PROCEDE DE FABRICATION UNE PROFILE EN ACIER LAMINE EN FORME DE H A MICROSTRUCTURE UNIFORME ET PROPRIETES MECANIKES UNIFORMES*
- (73) Nippon Steel Corporation, 6-3, Ohtemachi-2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP
- (72) YOSHIDA, Suguru, NIPPON STEEL CORPORATION, Futtsu-shi, Chiba 293-8511, JP  
SATO, Hironori, C/O NIPPON STEEL CORPORATION, Futtsu-shi, Chiba 293-8511, JP  
YAMAMOTO, Takeshi, NIPPON STEEL CORP. SAKAI WORKS, Sakai-shi, Osaka 590-0901, JP  
SAIKI, Eiji, NIPPON STEEL CORP. KIMITSU WORKS, Kimitsu-shi, Chiba 299-1193, JP  
KUROKAWA, Masao, NIPPON STEEL CORP. SAKAI WORKS, Sakai-shi, Osaka 590-0901, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**C21D 8/04** → (51) **B21D 22/21****C21D 9/46** → (51) **C23C 2/02****C21D 9/48** → (51) **B21D 22/21**

(51) **C21D 10/00** (11) **1 795 620 B1**  
**F01D 5/28** **G01N 29/12**  
**B23K 26/00**

- (25) En (26) En  
(21) 06125146.8 (22) 30.11.2006  
(84) DE FR GB  
(43) 13.06.2007  
(30) 30.11.2005 US 164650
- (54) • *Laserschockstrahlensystem mit Flugzeitüberwachung*

- *Laser shock peening system with time-of-flight monitoring*  
• *Système laser de matage de choc avec contrôle du temps de vol*
- (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Deaton, John Broddus, Jr., Niskayuna, NY 12309, US
- Azad, Farzin Homayoun, Clifton Park, NY 12065, US
- Azer, Magdi Naim, Niskayuna, NY 12309, US
- Rockstroh, Todd Jay, Maineville, OH 45039, US
- (74) Illingworth-Law, William Illingworth, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB
- 
- (51) **C22B 3/26** (11) **1 923 473 B1**  
**G21C 19/46** **C07C 235/08**  
**C07C 235/10** **C07D 311/82**  
**C22B 60/02**
- (25) Es (26) En  
(21) 06380268.0 (22) 17.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.05.2008
- (54) • *Bis-Diglykolamide (BISDGA) als neue Extraktionsmittel für Lanthanoide [La(III)] und Actinide [An(III)] in wässrigem, hochradioaktivem Abfall*  
• *Bis-diglycolamides (BISDGA) as new extractants for lanthanides [Ln(III)] and actinides [An(III)] from aqueous high-level wastes*  
• *Bis-diglycolamides (BISDGA) en tant qu'agents d'extraction de lanthanides [La(III)] et d'actinides [An(III)] des déchets aqueux à activité élevée*
- (73) Universidad Autónoma de Madrid, Ciudad Universitaria de Cantoblanco C/ Einstein 3, 28049 Madrid, ES  
Institut Catala D'Investigacio Quimica, Av. Paisos Catalans 16, 43007 Tarragona, ES  
Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas, Avenida Complutense 22, 28040 Madrid, ES  
Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE
- (72) Murillo Mendoza, M. Teresa, C./Einstein 3 28049 Madrid, ES  
Sánchez Quesada, Jorge, C/. Einstein, 3 28049 Madrid, ES  
Almaraz González, Marta, C/. Einstein, 3 28049 Madrid, ES  
Mendoza Sans, Javier, 43007 Tarragona, ES  
González Espartero, Amparo, 28040 Madrid, ES  
Modolo, Giuseppe, 52425 Jülich, DE  
Prados Hernando, Pilar, C/. Einstein, 3 28049 Madrid, ES
- (74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES
- 
- (51) **C22B 11/02** (11) **1 553 193 B1**  
**B09B 3/00** **B01J 23/96**  
**B01J 38/00**
- (25) Ja (26) En  
(21) 03766725.0 (22) 04.08.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.07.2005  
(86) JP 2003/009876 04.08.2003  
(87) WO 2004/013361 2004/07 12.02.2004  
(30) 05.08.2002 JP 2002227847
- (54) • *VERFAHREN ZUR RÜCKGEWINNUNG EINES PLATINGRUPPELEMENT*
- *METHOD OF RECOVERING PLATINUM GROUP ELEMENT*  
• *PROCEDE DE RECUPERATION D'UN ELEMENT DU GROUPE DU PLATINE*
- (73) Dowa Metals & Mining Co., Ltd., 14-1, Sotokanda 4-chome, Chiyoda-ku Tokyo 101-8617, JP  
Tanaka Kikinzoku Kogyo K.K., 6-6, Nihonbashikayabacho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-0025, JP  
KOSAKA SMELTING & REFINING CO.,LTD, 8-2 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8282, JP  
Nippon Pgm Co., Ltd., 8-2 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8282, JP
- (72) YAMADA, Koji, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8282, JP  
OGINO, Masahiko, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8282, JP  
EZAWA, Nobuyasu c/o Tanaka Kikinzoku Kogyo K.K., Chuo-ku, Tokyo 103-0025, JP  
INOUE, Hiroshi c/o Kosaka Smelt. & Refin.Co. Ltd., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8282, JP
- (74) Geyer, Ulrich F., WAGNER & GEYER, Patentanwälte, Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE
- 
- (51) **C22B 11/02** (11) **1 951 919 B1**  
**F27B 5/00**
- (25) De (26) De  
(21) 06805827.0 (22) 25.09.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.08.2008  
(86) EP 2006/009267 25.09.2006  
(87) WO 2007/036334 2007/14 05.04.2007  
(30) 27.09.2005 DE 102005046275
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR AUFBEREITUNG EDELMETALLHALTIGER MATERIALIEN*  
• *METHOD AND DEVICE FOR COMBUSTING PRECIOUS METAL-CONTAINING MATERIALS*  
• *PROCEDE ET DISPOSITIF POUR BRULER DES MATIERES CONTENANT DES METAUX NOBLES*
- (73) W.C. Heraeus GmbH, Heraeusstrasse 12 - 14, 63450 Hanau, DE  
NOWOTNY, Christian, 61130 Nidderau, DE  
MEYER, Horst, 63674 Altenstadt, DE  
GREHL, Matthias, 63773 Goldbach, DE  
SCHÄFER, Dieter, 35516 Münzenberg, DE  
ALT, Hans-Joachim, 63486 Bruchköbel, DE  
GLAB, Wilhelm, 64859 Eppertshausen, DE
- (74) Kühn, Hans-Christian, et al, Heraeus Holding GmbH, Stabsstelle Schutzrechte Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE
- 
- C22B 60/02** → (51) **C22B 3/26**
- (51) **C22C 14/00** (11) **1 857 561 B1**  
**C23C 22/56** **C23C 8/10**
- (25) En (26) En  
(21) 07014616.2 (22) 06.02.2003
- (84) DE FR GB IT
- (43) 21.11.2007  
(30) 07.08.2002 JP 2002229433
- (54) • *Titanlegierungsmaterial mit hoher Beständigkeit gegen Wasserstoffabsorption*  
• *Titanium alloy material having superior hydrogen absorption resistance*  
• *Matériau d'alliage de titane doté d'une résistance à l'absorption d'hydrogène supérieure*
- (73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO, 10-26, Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP
- (72) Sakashita, Shinji, c/o Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP  
Yashiki, Takashi, c/o Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0051, JP  
Matsukado, Katsuhiro, c/o Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP  
Nakayama, Takenori, c/o Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE
- (62) 03784474.3 / 1 541 701
- 
- C22C 23/02** → (51) **B21K 1/56**
- C22C 23/04** → (51) **B21K 1/56**
- C22C 33/02** → (51) **B22F 1/00**
- C22C 38/00** → (51) **C21D 8/00**
- C22C 38/00** → (51) **C23C 2/02**
- C22C 38/12** → (51) **C21D 8/00**
- C22F 1/06** → (51) **B21K 1/56**
- (51) **C23C 2/02** (11) **1 634 975 B1**  
**C23C 2/06** **C23C 2/28**  
**C22C 38/00** **C21D 9/46**
- (25) Ja (26) En  
(21) 04724397.7 (22) 30.03.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.03.2006  
(86) JP 2004/004533 30.03.2004  
(87) WO 2004/087983 2004/42 14.10.2004  
(30) 31.03.2003 JP 2003094728
- (54) • *NACH DEM HEISSTAUCHVERFAHREN MIT LEGIERTEM ZINK BESCHICHTETES STAHLBLECH UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *HOT DIP ALLOYED ZINC COATED STEEL SHEET AND METHOD FOR PRODUCTION THEREOF*  
• *FEUILLE EN ACIER RECOUVERTE DE ZINC ALLIE A CHAUD ET SON PROCEDE DE PRODUCTION*
- (73) Nippon Steel Corporation, 6-3, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP  
ARCELOR France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
- (72) TANAKA, Koki, NIPPON STEEL CORP. Technical Dev, Chiba 2938511, JP  
IKEMATSU, Yoichi, NIPPON STEEL CORP. Technical Dev, Chiba 2938511, JP  
HAYASHI, Shunichi, NIPPON STEEL CORP. Technical Dev, Chiba 2938511, JP  
SAWADA, Hideaki, NIPPON STEEL CORP. Technical Dev, Chiba 2938511, JP  
TAKAHASHI, Akira, Nippon Steel Corp. Kimitsu Works, Kimitsu-shi, Chiba 2991141, JP  
HONDA, Kazuhiko, NIPPON STEEL CORP. KIMITSU WORKS, Kimitsu-shi, Chiba 2991141, JP  
SUEHIRO, Masayoshi, NIPPON STEEL CORP. TECH. DEV, Chiba 2938511, JP  
TAKADA, Yoshihisa, NIPPON STEEL CORP. YAWATA WORKS, Kitakyushu-shi, Fukuoka 8048501, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- 
- C23C 2/06** → (51) **C23C 2/02**



<b>C23C 2/28</b>	→ (51)	<b>C23C 2/02</b>
<b>C23C 8/10</b>	→ (51)	<b>C22C 14/00</b>
<b>C23C 10/02</b>	→ (51)	<b>C23C 28/02</b>
(51) <b>C23C 14/08</b>	(11)	<b>1 731 629 B1</b>
<b>C23C 14/34</b>		
(25) Ja	(26) En	
(21) 05719324.5	(22) 21.02.2005	
(84) DE FR GB NL		
(43) 13.12.2006		
(86) JP 2005/002705	21.02.2005	
(87) WO 2005/098080	2005/42	20.10.2005
(30) 31.03.2004	JP 2004105581	
(54)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>INDIUMOXID/CEROXID-SPUTTERTARGET, TRANSPARENTER LEITFÄHIGER FILM UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON TRANSPARENTEM LEITFÄHIGEM FILM</b></li> <li>• <b>INDIUM OXIDE/CERIUM OXIDE SPUTTERING TARGET, TRANSPARENT CONDUCTIVE FILM AND PROCESS FOR PRODUCING TRANSPARENT CONDUCTIVE FILM</b></li> <li>• <b>CIBLE DE PULVÉRISATION CATHODIQUE D'OXYDE D'INDIUM/D'OXYDE DE CERIUM, FILM CONDUCTEUR TRANSPARENT ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE FILM CONDUCTEUR TRANSPARENT</b></li> </ul>	
(73)	IDEMITSU KOSAN CO., LTD., 1-1 Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP	
(72)	INOUE, Kazuyoshi, Central Research Laboratories, Sodegaura-shi, Chiba 2990205, JP	
	MATSUBARA, Masato, Central Research Laboratories, Sodegaura-shi, Chiba 2990205, JP	
	TOMAI, Shigekazu, Central Research Laboratories, Sodegaura-shi, Chiba 2990205, JP	
(74)	Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE	
<b>C23C 14/22</b>	→ (51)	<b>C23C 14/24</b>
(51) <b>C23C 14/24</b>	(11)	<b>1 902 152 B1</b>
<b>C23C 14/22</b>		<b>C23C 14/26</b>
(25) En	(26) En	
(21) 06724611.6	(22) 27.04.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 26.03.2008		
(86) EP 2006/003924	27.04.2006	
(87) WO 2006/128532	2006/49	07.12.2006
(30) 31.05.2005	EP 05076265	
(54)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM BESCHICHTEN EINES SUBSTRATS</b></li> <li>• <b>APPARATUS AND METHOD FOR COATING A SUBSTRATE</b></li> <li>• <b>DISPOSITIF ET PROCÉDE DE REVETEMENT D'UN SUBSTRAT</b></li> </ul>	
(73)	Corus Technology BV, P.O. Box 10000, 1970 CA IJmuiden, NL	
(72)	SCHADE VAN WESTRUM, Johannes Alphonsus F. M., NL-6902 BC Zevenaar, NL	
	BAPTISTE, Laurent Christophe Bernard, NL-1079 BT Amsterdam, NL	
	GLEIJM, Gerardus, NL-1971 KK IJmuiden, NL	
(74)	Kruit, Jan, Corus Technology BV Corus Intellectual Property Department P.O. Box 10000, 1970 CA IJmuiden, NL	
<b>C23C 14/26</b>	→ (51)	<b>C23C 14/24</b>

<b>C23C 14/34</b>	→ (51)	<b>C23C 14/08</b>
<b>C23C 16/44</b>	→ (51)	<b>H01L 21/00</b>
(51) <b>C23C 18/12</b>	(11)	<b>1 761 657 B1</b>
(25) De	(26) De	
(21) 05806569.9	(22) 29.10.2005	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 14.03.2007		
(86) EP 2005/011610	29.10.2005	
(87) WO 2006/048211	2006/19	11.05.2006
(30) 29.10.2004	DE 102004052976	
(54)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES MIT EINER ZEOLITH-SCHICHT BESCHICHTETEN SUBSTRATS</b></li> <li>• <b>METHOD FOR PRODUCTION OF A SUBSTRATE COATED WITH A ZEOLITE LAYER</b></li> <li>• <b>PROCEDE DE PRODUCTION D'UN SUBSTRAT RECOUVERT D'UNE COUCHE DE ZEOLITHE</b></li> </ul>	
(73)	SorTech AG, Weinbergweg 23, 06120 Halle, DE	
(72)	SCHWIEGER, Wilhelm, 91080 Spardorf, DE	
	HERRMANN, Ralph, 91058 Erlangen, DE	
	THANGARAJ, Selvam, 97072 Würzburg, DE	
	REDDY, Marthala, 70174 Stuttgart, DE	
	SCHEFFLER, Franziska, 91056 Erlangen, DE	
	SCHMIDT, Ferdinand, 79102 Freiburg, DE	
	MITTELBACH, Walter, 06108 Halle, DE	
	HENNING, Hans-Martin, 79100 Freiburg, DE	
	BAUER, Jürgen, 96215 Lichtenfels, DE	
(74)	Kruspig, Volkmar, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE	
<b>C23C 22/46</b>	(11)	<b>1 318 214 B1</b>
(25) En	(26) En	
(21) 02258241.5	(22) 29.11.2002	
(84) DE FR GB		
(43) 11.06.2003		
(30) 30.11.2001	JP 2001366717	
(54)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Verfahren und Lösung zum Anbringen einer sechswertigen chromfreien Konversionsbeschichtung auf Zink oder Zink enthaltenden Plattierungsschicht, sowie damit erhaltene Konversionsbeschichtung</b></li> <li>• <b>Processing solution for forming hexavalent chromium free and corrosion resistant conversion film on zinc or zinc alloy plating layers, hexavalent chromium free and corrosion resistant conversion film, method for forming the same</b></li> <li>• <b>Solution pour former un film de conversion à base de chrome sur du zinc ou un substrat galvanisé, le film de conversion obtenu résistant à la corrosion et exempt de chrome hexavalent, ainsi que son procédé de fabrication</b></li> </ul>	
(73)	DIPSOL CHEMICALS CO., LTD., 3-2-17, Kyobashi, Chuo-ku, Tokyo, JP	
(72)	Oshima, Katsuhide, c/o Technical Center, Katsushika-Ku, Tokyo, JP	
	Tanaka, Shigemi, c/o Technical Center, Katsushika-Ku, Tokyo, JP	
	Inoue, Manabu, c/o Technical Center, Katsushika-Ku, Tokyo, JP	
	Yamamoto, Tomitaka, c/o Technical Center, Katsushika-Ku, Tokyo, JP	
(74)	Setna, Rohan P., et al, Boulton Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB	
<b>C23C 22/56</b>	→ (51)	<b>C22C 14/00</b>
<b>C23C 28/00</b>	→ (51)	<b>C23C 28/02</b>

(51) <b>C23C 28/02</b>	(11)	<b>1 111 091 B1</b>
<b>C23C 28/00</b>		<b>C23C 10/02</b>
(25) En	(26) En	
(21) 00311496.4	(22) 20.12.2000	
(84) CH DE FR GB LI NL		
(43) 27.06.2001		
(30) 21.12.1999	US 172824 P	
	12.12.2000	US 735223
(54)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Verfahren zur Herstellung eines Aluminid-Überzugs mit einem aktiven Element als Beschichtung und Verbindungsschicht und beschichteter Gegenstand</b></li> <li>• <b>Method of forming an active-element containing aluminide as stand alone coating and as bond coat and coated article</b></li> <li>• <b>Procédé de formation d'une couche d'alumine renfermant un élément actif comme revêtement et couche de liaison et article revêtu</b></li> </ul>	
(73)	United Technologies Corporation, United Technologies Building, 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US	
(72)	Bose, Sudhansu, Manchester, Connecticut, US	
	Olson, Walter E., Vernon, Connecticut 06066, US	
	Duhl, David N., Newington, Connecticut 06111, US	
(74)	Hall, Matthew Benjamin, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB	
<b>C25D 7/06</b>	→ (51)	<b>C25D 17/00</b>
(51) <b>C25D 13/22</b>	(11)	<b>1 704 270 B1</b>
(25) De	(26) De	
(21) 04803525.7	(22) 04.12.2004	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 27.09.2006		
(86) EP 2004/013813	04.12.2004	
(87) WO 2005/073436	2005/32	11.08.2005
(30) 22.01.2004	DE 102004003456	
(54)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VERFAHREN UND ANLAGE ZUR BESTIMMUNG DER DICKE EINER LACKSCHICHT</b></li> <li>• <b>METHOD AND SYSTEM FOR DETERMINING THE THICKNESS OF A LAYER OF LACQUER</b></li> <li>• <b>PROCEDE ET DISPOSITIF POUR DETERMINER L'EPAISSEUR D'UNE COUCHE DE PEINTURE</b></li> </ul>	
(73)	EISENMANN Anlagenbau GmbH & Co. KG, Tübinger Straße 81, 71032 Böblingen, DE	
(72)	HORWATH, Zoltan-Josef, 71088 Holzgerlingen, DE	
	KERN, Martin, 72762 Reutlingen, DE	
	SINDLINGER, Stephen, 75392 Deckenpfronn, DE	
	SCHLECHT, Jürgen, 72141 Walddorfhäslach, DE	
(74)	Ostertag, Ulrich, et al, Ostertag & Partner Patentanwälte Epplestrasse 14, 70597 Stuttgart, DE	
(51) <b>C25D 17/00</b>	(11)	<b>1 913 179 B1</b>
<b>C25D 17/08</b>		<b>C25D 7/06</b>
(25) De	(26) De	
(21) 06776724.4	(22) 09.08.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 23.04.2008		
(86) EP 2006/007903	09.08.2006	
(87) WO 2007/017279	2007/07	15.02.2007
(30) 09.08.2005	DE 102005039100	
(54)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>EINRICHTUNG ZUR AUFNAHME BZW. HALTERUNG MEHRERER SUBSTRATE UND GALVANISIEREINRICHTUNG</b></li> </ul>	



- *DEVICE FOR PICKING UP AND HOLDING A PLURALITY OF SUBSTRATES AND AN ELECTROPLATING DEVICE*
  - *DISPOSITIF DESTINE A LOGER OU A MAINTENIR PLUSIEURS SUBSTRATS ET DISPOSITIF DE GALVANISATION*
- (73) Gebr. Schmid GmbH + Co., Robert-Bosch-Strasse 32-34, 72250 Freudenstadt, DE  
(72) SCHMID, Christian, 72250 Freudenstadt, DE  
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Postfach 10 40 36, 70035 Stuttgart, DE

**C25D 17/08** → (51) **C25D 17/00**

- (51) **C30B 15/34** (11) **1 171 211 B1**  
**C30B 29/06** **C30B 35/00**  
**C30B 29/60**

- (25) En (26) En  
(21) 00916008.6 (22) 02.03.2000  
(84) DE ES FR GB IT NL  
(43) 16.01.2002  
(86) US 2000/005491 02.03.2000  
(87) WO 2000/057980 2000/40 05.10.2000  
(30) 25.03.1999 US 276453  
(54) • *EFG-KRISTALL-WACHSTUMSVORRICHTUNG*  
• *EFG CRYSTAL GROWTH APPARATUS*  
• *APPAREIL DE TIRAGE DE CRISTAL EFG*
- (73) Schott Solar, Inc., Middlesex Technology Center 4 Suburban Park Drive, Billerica MA 01821, US  
(72) Cao, Jeffrey X., Wayland, MA 01778, US  
Giancola, Robert M., E. Hampstead, NH 03826, US  
Caprini, Charles G., Wakefield, MA 01880, US  
Garcia, David, Fitchburg, MA 01420, US  
(74) Füssel, Michael, et al, Dr. Sturies, Eichler & Füssel Patentanwaltskanzlei Lönsstrasse 55, 42289 Wuppertal, DE

**C30B 29/06** → (51) **C30B 15/34****C30B 29/60** → (51) **C30B 15/34****C30B 35/00** → (51) **C30B 15/34****D01F 1/07** → (51) **D06M 13/292****D01G 15/76** → (51) **B65H 54/80**

- (51) **D03D 15/08** (11) **1 849 899 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 07075441.1 (22) 07.12.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 31.10.2007  
(54) • *Elastisches Gewebe mit Polyesterbikomponentenfilamenten in den Kett- und Schussfäden*  
• *Bi-stretch woven fabrics comprising polyester bicomponent filaments*  
• *Tissu extensible comprenant des filaments bicomposés de polyester en trame et en chaîne*
- (73) INVISTA Technologies S.à.r.l., Talstrasse 80, 8001 Zürich, CH  
(72) Liao, Tianyl, Wilmington Delaware 19810, US  
(74) Cockerton, Bruce Roger, et al, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB  
(62) 04810211.5 / 1 819 855

- (51) **D03D 47/48** (11) **1 696 061 B1**  
**D03D 51/06**

- (25) De (26) De

- (21) 06405034.7 (22) 25.01.2006  
(84) BE DE GB IT  
(43) 30.08.2006  
(30) 23.02.2005 EP 05405207  
(54) • *Leistenleger für Schussfäden*  
• *Tuck-in device*  
• *Dispositif de rentrage de fils de trame*
- (73) ITEMA (Switzerland) Ltd., Binzackerstrasse 41, 8620 Wetzikon, CH  
(72) Berkold, Klaus, 8630 Rütli, CH  
(74) Faggioni, Carlo Maria, et al, Fumero Via S. Agnese, 12, 20123 Milano, IT

**D03D 51/06** → (51) **D03D 47/48****D04H 1/70** → (51) **D04H 1/72**

- (51) **D04H 1/72** (11) **1 554 421 B1**  
**D04H 3/02** **D04H 1/70**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 03775475.1 (22) 07.10.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 20.07.2005  
(86) FR 2003/002940 07.10.2003  
(87) WO 2004/033781 2004/17 22.04.2004  
(30) 11.10.2002 FR 0212652  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON VLIESSTOFFEN UNTER VERMINDERUNG DER BEWEGUNGSGESCHWINDIGKEIT DER VERDICHTETEN FASERBAHN*  
• *METHOD AND MACHINE FOR PRODUCING A NONWOVEN FABRIC WITH REDUCTION OF DISPLACEMENT SPEED OF THE COMPACTED MAT*  
• *PROCEDE ET MACHINE DE PRODUCTION D'UN NON-TISSE A REDUCTION DE LA VITESSE DE DEPLACEMENT DE LA NAPPE COMPACTEE*
- (73) Rieter Perfojet, Z.A. Pré Millet, 38330 Montbonnot, FR  
(72) NOELLE, Frédéric, F-38330 Saint Nazaire les Eymes, FR  
(74) Eidelsberg, Victor Albert, et al, Cabinet Flechner 22, avenue de Friedland, 75008 Paris, FR

**D04H 3/02** → (51) **D04H 1/72****D04H 13/00** → (51) **C12N 5/02****D06B 1/04** → (51) **D06P 5/22****D06B 19/00** → (51) **D06F 35/00**

- (51) **D06C 21/00** (11) **1 996 754 B1**  
**B31F 1/14**
- (25) En (26) En  
(21) 07717709.5 (22) 08.01.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.12.2008  
(86) US 2007/060246 08.01.2007  
(87) WO 2007/079502 2007/28 12.07.2007  
(30) 06.01.2006 US 756793 P  
(54) • *MIKROKREPP-BAHNMATERIAL*  
• *MICROCREPING TRAVELING SHEET MATERIAL*  
• *MICROCREPAGE D'UNE FEUILLE DE MATERIAU EN DEPLACEMENT*
- (73) Micrex Corporation, 17 Industrial Road, Walpole, MA 02081, US  
(72) HORN, J. Drew, Weymouth, MA 02188, US  
(74) SMITH, Peter R., Sharon, Massachusetts 02067, US

- WALTON, Richard C., Boston, Massachusetts 02114, US  
(74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C. Highlight BusinessTowers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

(51) **D06F 35/00** (11) **1 897 986 B1**  
**B08B 7/00** **D06B 19/00**

- (25) En (26) En  
(21) 06120092.9 (22) 05.09.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 12.03.2008  
(54) • *Gewebereinigungsvorrichtung*  
• *Fabric cleaning apparatus*  
• *Appareil de nettoyage de tissu*
- (73) Electrolux Home Products Corporation N.V., Belgicastraat 17, 1930 Zaventem, BE  
(72) Fabbro, Edi, 33032 Bertolo (Udine), IT  
Alexandrov, Sergei, 195251, St.-Petersburg, RU  
(74) Baumgartl, Gerhard Willi, et al, AEG Hausgeräte GmbH Fürther Straße 246, 90429 Nürnberg, DE

(51) **D06F 58/20** (11) **1 961 857 B1**  
**D06F 58/26**

- (25) En (26) En  
(21) 07103016.7 (22) 23.02.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.08.2008  
(54) • *Wäschetrockner für den Haushalt*  
• *Home laundry drier*  
• *Sèche-linge domestique*
- (73) Electrolux Home Products Corporation N.V., Belgicastraat 17, 1930 Zaventem, BE  
(72) Noviello, Flavio, 33081 Aviano, IT  
(74) Baumgartl, Gerhard Willi, et al, AEG Hausgeräte GmbH Group Intellectual Property, 90327 Nürnberg, DE

(51) **D06F 58/26** (11) **1 975 302 B1**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 08102975.3 (22) 27.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 01.10.2008  
(30) 27.03.2007 FR 0702197  
(54) • *Wäschetrockner, der einen hydraulischen Schaltkreis in der Tür zur Versorgung eines Dampfergenerators umfasst*  
• *Clothes dryer comprising a hydraulic circuit in the door for supplying a steam generator*  
• *Machine à sécher le linge comprenant un circuit hydraulique dans la porte pour alimenter un générateur de vapeur*
- (73) FagorBrandt SAS, 7, rue Henri Becquerel, 92500 Rueil Malmaison, FR  
(72) RAOUI, Essaïd, 85000, La Roche sur Yon, FR

**D06F 58/26** → (51) **D06F 58/20**

(51) **D06M 11/44** (11) **2 082 089 B1**  
**D06M 11/46** **D06M 13/46**  
**D06M 15/03** **C11D 1/62**  
**C11D 3/00**

- (25) En (26) En  
(21) 07821644.7 (22) 22.10.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 29.07.2009  
(86) EP 2007/061280 22.10.2007

- (87) WO 2008/058831 2008/21 22.05.2008
- (30) 17.11.2006 GB 0623004
- (54) • *TEXTILBEHANDLUNGSVERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNG ZUR VERLEIHUNG DIFFERENTIELLER HYDROPHOBIE*
- *FABRIC TREATMENT METHOD AND COMPOSITION TO IMPART DIFFERENTIAL HYDROPHOBICITY*
- *PROCÉDÉ ET COMPOSITION DE TRAITEMENT DE TEXTILES PERMETTANT DE LEUR CONFÉRER UNE HYDROPHOBICITÉ DIFFÉRENTIELLE*
- (73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB
- (84) CY GB IE MT
- (73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
- (84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (72) BOARDMAN, Christopher, Bebington Wirral Merseyside CH63 3JW, GB
- LEE, Kenneth, Stuart, Bebington Wirral Merseyside CH63 3JW, GB
- (74) Chisem, Janet, Unilever Patent Group Colworth House, Sharnbrook Bedford MK44 1LQ, GB

(51) **D06M 11/45** (11) **2 142 698 B1**  
**D06M 11/79** **D06M 15/03**  
**D06M 15/15** **D06M 15/643**  
**D06M 23/08**

- (25) En (26) En
- (21) 07857413.4 (22) 11.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.01.2010
- (86) EP 2007/063726 11.12.2007
- (87) WO 2008/071710 2008/25 19.06.2008
- (30) 15.12.2006 GB 0625046
- (54) • *GRANULATE ZUR TEXTILBEHANDLUNG*
- *GRANULAR MATERIALS FOR TEXTILE TREATMENT*
- *MATIÈRES GRANULAIRES POUR TRAITEMENT DE TEXTILES*
- (73) Dow Corning Corporation, Midland, Michigan 48611, US
- Dow Corning India Private Limited, Wockhardt Towers, East Wing, Level 2 Bandra Kurla Complex, Bandra East Mumbai 400 051, IN
- (72) SRINIVASAN, Ganesh, Bangalore 560016, IN
- COLSON, Anick, 5020 Champion, BE
- DEVINAT, Aïce, 25200 Montbelliard, FR
- L'HOSTIS, Jacqueline, 7830 Silly, BE
- NAIR, Padamas, Maharashtra, IN
- (74) Donlan, Andrew Michael, Dow Corning Limited IP Department Cardiff Road, CF63 2YL South Glamorgan Barry, GB

**D06M 11/46** → (51) **D06M 11/44**

**D06M 11/79** → (51) **D06M 11/45**

**D06M 13/192** → (51) **D06P 5/22**

(51) **D06M 13/292** (11) **1 825 050 B1**  
**D06M 15/233** **D01F 1/07**  
**C09D 17/00** **C09D 11/00**

- (25) De (26) De
- (21) 05803765.6 (22) 11.11.2005
- (84) AT CH DE ES FR GB IT LI
- (43) 29.08.2007
- (86) EP 2005/012134 11.11.2005
- (87) WO 2006/061079 2006/24 15.06.2006
- (30) 09.12.2004 DE 102004059221

- (54) • *WASSERBASIERENDE FLAMMSCHUTZMITTELDISPERSIONEN AUF ACRYLATBASIS*
- *WATER- AND ACRYLATE-BASED FLAME-PROOFING DISPERSION*
- *DISPERSIONS AQUEUSES D'AGENT IGNIFUGE A BASE D'ACRYLATE*
- (73) Clariant Produkte (Deutschland) GmbH, Brünningstrasse 50, 65929 Frankfurt am Main, DE
- (72) HARZ, Andreas, 65824 Schwalbach, DE
- MÜLLER, Olaf, 61462 Königstein, DE
- (74) Hütter, Klaus, et al, Clariant Produkte (Deutschland) GmbH Group Intellectual Property Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach, DE

**D06M 13/46** → (51) **D06M 11/44**

**D06M 15/03** → (51) **D06M 11/44**

**D06M 15/03** → (51) **D06M 11/45**

**D06M 15/15** → (51) **D06M 11/45**

**D06M 15/21** → (51) **D06P 5/22**

**D06M 15/233** → (51) **D06M 13/292**

**D06M 15/643** → (51) **D06M 11/45**

**D06M 23/08** → (51) **D06M 11/45**

**D06M 23/12** → (51) **B01J 13/18**

**D06P 1/653** → (51) **D06P 5/22**

**D06P 1/673** → (51) **D06P 5/22**

**D06P 3/60** → (51) **D06P 5/22**

(51) **D06P 5/22** (11) **1 683 911 B1**  
**D06B 1/04** **D06M 13/192**  
**D06M 15/21** **D06P 1/653**  
**D06P 1/673** **D06P 3/60**

- (25) Ja (26) En
- (21) 04818462.6 (22) 08.11.2004
- (84) DE IT
- (43) 26.07.2006
- (86) JP 2004/016543 08.11.2004
- (87) WO 2005/047592 2005/21 26.05.2005
- (30) 12.11.2003 JP 2003382354
- (54) • *VERFAHREN ZUM FÄRBen VON CELLULOSEFASERN UND SO ERHALTENE GEFÄRBTE CELLULOSEFASERN*
- *METHOD FOR DYEING CELLULOSE FIBERS AND COLORED CELLULOSE FIBERS OBTAINED BY SUCH METHOD*
- *PROCEDE DE COLORATION DE FIBRE CELLULOSIQUE ET FIBRE CELLULOSIQUE COLOREE AINSI OBTENUE*
- (73) Kurashiki Boseki Kabushiki Kaisha, 7-1, Honmachi, Kurashiki-shi, Okayama 7100054, JP
- (72) NAKAZAKI, Masahiro, c/o KURASHIKI BOSEKI K.K., Neyagawa-shi, Osaka 5720823, JP
- OHSHIMA, Kunihiro, c/o KURASHIKI BOSEKI K.K., Neyagawa-shi, Osaka 5720823, JP
- KATSUEN, Susumu, c/o KURASHIKI BOSEKI K.K., Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 5418581, JP
- IGAMI, Atsushi, c/o KURASHIKI BOSEKI K.K. Osaka Head Office, Osaka-shi, Osaka 5418581, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **D07B 1/16** (11) **1 416 082 B1**  
**D07B 1/22**

(25) De (26) De

(21) 03023473.6 (22) 18.10.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- (43) 06.05.2004
- (30) 01.11.2002 EP 02405933
- (54) • *Kunstfaserseil mit Verstärkungselement zum mechanischen Verstärken des Seilmantels*
- *Synthetic fibre rope with reinforcing element for mechanically reinforcing the sheath*
- *Câble en fibres synthétiques avec élément de renforcement pour le renforcement mécanique de la gaine*
- (73) Inventio AG, Seestrass 55, 6052 Hergiswil NW, CH
- (72) Eichhorn, Roland, 5727 Oberkulm, CH
- Weinberger, Karl, 6330 Cham, CH

**D07B 1/22** → (51) **D07B 1/16**

(51) **D21C 3/04** (11) **1 368 531 B1**  
**D21C 3/20**

- (25) Fi (26) En
- (21) 01994872.8 (22) 28.12.2001
- (84) AT DE DK ES GB SE
- (43) 10.12.2003
- (86) FI 2001/001158 28.12.2001
- (87) WO 2002/053829 2002/28 11.07.2002
- (30) 29.12.2000 FI 20002886
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON FURFURAL, ESSIGSÄURE UND AMEISENSÄURE AUS VERBRAUCHTER ZELLSTOFFKOCHLAUGE*
- *METHOD FOR PRODUCING FURFURAL, ACETIC ACID AND FORMIC ACID FROM SPENT PULP-COOKING LIQUOR*
- *PROCEDE DE PRODUCTION DE FURFURAL, D'ACIDE ACETIQUE ET D'ACIDE FORMIQUE A PARTIR DE LIQUEUR NOIRE DE CUISSON*
- (73) Chempolis Oy, Lääketehtaantie 1, 90650 Oulu, FI
- (72) ROUSU, Esa, FIN-90230 Oulu, FI
- ROUSU, Pasi, FIN-90240 Oulu, FI
- ANTTILA, Juha, FIN-90100 Oulu, FI
- TANSKANEN, Juha, FIN-90120 Oulu, FI
- ROUSU, Päivi, FIN-90550 Oulu, FI
- (74) Puranen, Maija-Liisa, Kolster Oy Ab Iso Roobertinkatu 23 P.O. Box 148, 00121 Helsinki, FI

**D21C 3/20** → (51) **D21C 3/04**

(51) **D21C 11/04** (11) **0 908 554 B1**  
**D21C 11/06** **D21C 11/10**  
**D21C 11/12**

- (25) En (26) En
- (21) 98660100.3 (22) 09.10.1998
- (84) AT DE DK ES FR GB SE
- (43) 14.04.1999
- (30) 13.10.1997 FI 973942
- (54) • *Verfahren zur Rückgewinnung von Alkali und Energie aus Silikathaltiger Schwarzlauge*
- *Process for recovering alkali and energy from black liquor containing silicate*
- *Procédé pour la récupération des sels alcalins et de l'énergie à partir d'une liqueur noire contenant du silicate*
- (73) Siloxy Limited, c/o Matheson Ormsby Prentice 30 Herbert Street, Dublin 2, IE
- (72) Myrén, Bertel, 00240 Helsingfors, FI

(74) Risku, Ira Marjatta, Berggren Oy Ab, P.O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

**D21C 11/06** → (51) **D21C 11/04**

**D21C 11/10** → (51) **D21C 11/04**

**D21C 11/12** → (51) **D21C 11/04**

(51) **D21H 19/38** (11) **2 090 696 B1**  
**D21H 27/26**

(25) De (26) De  
(21) 09001210.5 (22) 29.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 19.08.2009  
(30) 12.02.2008 DE 202008001938 U  
(54) • *Fußboden mit einem scheuerfesten Overlaypapier*  
• *Floor with a scour-proof overlay paper*  
• *Sol doté d'un papier de surcouche résistant à l'abrasion*

(73) Dekor-Kunststoffe GmbH, Melbacher Höhe 1, 57330 Erndtebrück, DE

(72) Kreuder, Reinhard, 57319 Bad Berleburg, DE  
Fischer, Klaus, 57319 Bad Berleburg/Berghausen, DE

(74) Gerbaulet, Hannes, Patentanwälte Richter, Werdermann Gerbaulet & Hofmann Neuer Wall 10, 20354 Hamburg, DE

**D21H 27/26** → (51) **D21H 19/38**

(51) **E01D 19/04** (11) **1 930 503 B1**

(25) De (26) De  
(21) 06025334.1 (22) 07.12.2006  
(84) DE  
(43) 11.06.2008  
(54) • *Brückengleitlager*  
• *Sliding bridge bearing*  
• *Appareil d'appui à glissement*

(73) Mageba S.A., Solistrasse 68, 8180 Bülach, CH

(72) Moor, Gianni, 8193 Eglisau, CH  
Urich, Bernd, 8193 Eglisau, CH

(74) Möhring, Friedrich, Grättinger - Möhring - von Poschinger Patentanwälte Partnerschaft Postfach 16 55, 82306 Starnberg, DE

**E01F 9/011** → (51) **E01F 15/00**

**E01F 9/018** → (51) **E01F 15/04**

(51) **E01F 13/02** (11) **1 682 726 B1**

(25) En (26) En  
(21) 04768945.0 (22) 20.10.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.07.2006  
(86) GB 2004/004419 20.10.2004  
(87) WO 2005/054582 2005/24 16.06.2005  
(30) 04.11.2003 GB 0325693  
(54) • *VERKEHRSSCHRANKEN*  
• *TRAFFIC CONTROL BARRIERS*  
• *BARRIÈRE DE CONTRÔLE DE LA CIRCULATION*

(73) Corus UK Limited, 30 Millbank, London SW1P 4WY, GB

(72) BOWERMAN, Hugh G., Surrey GU21 4LZ, GB  
GIBBS, Lawrence W., Hereford HR4 0RJ, GB  
TOLLOCZKO, Jurek J.A., Reading RG31 7EW, GB  
WHITTON, John H., Bedale, North Yorkshire DL8 1DD, GB  
MARSHALL, John R., Woodley, Romsey, Hampshire SO51 7TT, GB

(74) Bodin, Andre, et al, Corus Intellectual Property Department P.O. Box 10.000 - 3H. 18, 1970 CA IJmuiden, NL

(51) **E01F 15/00** (11) **1 706 542 B1**  
**E01F 9/011**

(25) En (26) En  
(21) 04808862.9 (22) 30.11.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 04.10.2006  
(86) NO 2004/000368 30.11.2004  
(87) WO 2005/054583 2005/24 16.06.2005  
(30) 01.12.2003 NO 20035337  
(54) • *VERKEHRSUNFALLABSORBER*  
• *TRAFFIC CRASH ABSORBER*  
• *DISPOSITIF SERVANT A AMORTIR UN ACCIDENT DE LA CIRCULATION*

(73) Lotsberg, Ragnar, 6777 Staarheim, NO  
(72) Lotsberg, Ragnar, 6777 Staarheim, NO  
(74) Khan, Mohammed Saiful Azam, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **E01F 15/04** (11) **1 407 082 B1**  
**E01F 9/018**

(25) En (26) En  
(21) 02750210.3 (22) 19.07.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 14.04.2004  
(86) US 2002/023131 19.07.2002  
(87) WO 2003/008712 2003/05 30.01.2003  
(30) 19.07.2001 US 306539 P  
(54) • *ANKER MIT KABELFREIGABE*  
• *CABLE RELEASE ANCHOR*  
• *ANCHORAGE DE LIBERATION DE CABLE*

(73) TEXAS A & M UNIVERSITY SYSTEM, College Station, 3369 Tamu, TX 77843, US

(72) ALBERSON, Dean, C., Bryan, TX 77808, US  
BLIGH, Roger, P., Bryan, TX 77808, US  
BULLARD, D., Lance, Jr., College Station, TX 77845, US  
BUTH, C., Eugene, Wellborn, TX 77881, US

(74) Jeffrey, Philip Michael, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **E02D 5/03** (11) **1 478 809 B1**  
**E02D 5/08**

(25) En (26) En  
(21) 03700244.1 (22) 03.02.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR

(43) 24.11.2004  
(86) AU 2003/000106 03.02.2003  
(87) WO 2003/064773 2003/32 07.08.2003  
(30) 01.02.2002 AU 1472702  
(54) • *SPUNDBOEHLE*  
• *SHEET PILE*  
• *PALPLANCHE*

(73) MacDonald, Christopher Gerard, Lot 256 Ramco Road, Ramco, South Australia 5322, AU  
Von Bertouch, Garry Robert, 76 Hundred of Paringa, Berri, South Australia 5343, AU

(72) MacDonald, Christopher Gerard, Ramco, South Australia 5322, AU  
Von Bertouch, Garry Robert, Berri, South Australia 5343, AU

(74) KEIL & SCHAUFHAUSEN Patentanwälte, Cronstettenstraße 66, 60322 Frankfurt am Main, DE

**E02D 5/08** → (51) **E02D 5/03**

(51) **E02D 7/18** (11) **2 014 835 B1**  
**G05D 19/00** **B06B 1/16**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08290636.3 (22) 27.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 14.01.2009  
(30) 03.07.2007 FR 0704783

(54) • *Steuersystem einer Hydraulikgruppe, die einen Vibrator mit Hydraulikflüssigkeit versorgt*  
• *System controlling a hydraulic group supplying a vibrator with hydraulic fluid*  
• *Système d'asservissement d'un groupe hydraulique alimentant en fluide hydraulique un vibreur*

(73) PTC, 42-56 Rue de Neuilly, 93130 Noisy le Sec, FR

(72) Dazin, Guillaume, 95560 Champagne sur Oise, FR

(74) de Saint-Palais, Arnaud Marie, Cabinet Moutard 35 Rue de la Paroisse B.P. 20513, 78005 Versailles Cedex, FR

(51) **E02F 9/00** (11) **1 903 149 B1**  
**B60K 11/04** **B66C 13/52**  
**F01P 5/02** **F01P 11/10**

(25) Ja (26) En  
(21) 06711979.2 (22) 19.01.2006  
(84) DE FR GB IT  
(43) 26.03.2008  
(86) JP 2006/300733 19.01.2006  
(87) WO 2007/004327 2007/02 11.01.2007  
(30) 05.07.2005 JP 2005196871

(54) • *BAUMASCHINE*  
• *CONSTRUCTION MACHINE*  
• *MACHINE DE CONSTRUCTION*

(73) Yanmar Co., Ltd., 1-32, Chayamachi, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-0013, JP

(72) SEINO, Hideki, 1717-1, Oaza Kumano, Chikugo-shi, Fukuoka 833-0055, JP  
Masami, Kondou, 1717-1, Oaza Kumano, Chikugo-shi, Fukuoka 833-0055, JP

(74) Jostarndt, Hans-Dieter, Brüsseler Ring 51, 52074 Aachen, DE

(51) **E04B 1/76** (11) **1 529 141 B1**  
**E04F 13/00** **E04F 13/08**

(25) De (26) De  
(21) 03792338.0 (22) 16.08.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.05.2005  
(86) EP 2003/009089 16.08.2003  
(87) WO 2004/018789 2004/10 04.03.2004  
(30) 17.08.2002 DE 10237749  
29.08.2002 DE 10239720  
19.05.2003 DE 10322433

(54) • *Verfahren zur Sanierung von Gebäude-Aussenflächen sowie Bahn- oder Plattenmaterial zur Durchführung des Verfahrens*  
• *Method for renovating exteriors of buildings in addition to a web or panel-type material for carrying out said method*  
• *Procédé de rénovation de surfaces extérieures de bâtiments et matériau en bande ou en plaque nécessaire à la mise en oeuvre de ce procédé*

(73) Gutjahr, Walter, Philipp-Reis-Strasse 5-7, 64404 Bickenbach, DE

(72) Gutjahr, Walter, 64404 Bickenbach, DE

(74) Helber, Friedrich, Zenz, Helber, Hosbach & Partner Patentanwälte Scheuergasse 24, 64673 Zwingenberg, DE

**E04B 1/76** → (51) **B32B 33/00**



- (51) **E04B 5/02** (11) **1 556 559 B1**  
**E04C 2/22** **E04B 5/16**  
(25) En (26) En  
(21) 03808081.8 (22) 04.09.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR  
(43) 27.07.2005  
(86) US 2003/027697 04.09.2003  
(87) WO 2004/033819 2004/17 22.04.2004  
(30) 11.10.2002 US 269491  
(54) • *Verbunddeckensystem*  
• *Composite decking system*  
• *Systeme de plancher composite*
- (73) Zellcomp, Inc., 3 Hartley Place, Durham, NC  
27707, US  
(72) RICHARDS, Daniel, Durham, NC 27707, US  
(74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR,  
Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse  
31, 80801 München, DE

- (51) **E04B 5/02** (11) **1 669 505 B1**  
**E04B 5/26** **E04C 3/293**  
(25) De (26) De  
(21) 05025146.1 (22) 17.11.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 14.06.2006  
(30) 02.12.2004 DE 202004018655 U  
(54) • *Stahlverbundträger mit brandgeschütztem*  
*Auflager für Deckenelemente*  
• *Steel-concrete composite joist with fire-*  
*resistant support for ceiling elements*  
• *Poutre composite en acier-béton avec*  
*support ignifuge pour éléments de plafond*
- (73) Velthorst Beheer B.V., Veilingweg 2, 5301  
KM Zaltbommel, NL  
VBI ONTWIKKELING B.V., Looweer 1, 6851  
AJ Huisen, NL  
(72) Velthorst, Herman Willem, 5301 WT Zalt-  
bommel, NL  
van Paassen, Adrianus, 6705 AK Wagenin-  
gen, NL  
(74) Patentanwälte Möll, Bitterich & Dr. Keller,  
Westring 17, 76829 Landau, DE

**E04B 5/16** → (51) **E04B 5/02****E04B 5/26** → (51) **E04B 5/02****E04C 2/22** → (51) **E04B 5/02****E04C 3/293** → (51) **E04B 5/02**

- (51) **E04D 3/36** (11) **2 122 082 B1**  
**F16B 35/04**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 07872423.4 (22) 20.12.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(43) 25.11.2009  
(86) FR 2007/002139 20.12.2007  
(87) WO 2008/093025 2008/32 07.08.2008  
(30) 22.12.2006 FR 0611309  
20.12.2007 FR 0708931  
(54) • *VORRICHTUNG ZUR BEFESTIGUNG EINES*  
*KOMPRIERBAREN BELAGES MITTELS*  
*VERSCHRAUBUNG*  
• *DEVICE FOR SECURING A COMPRESSI-*  
*BLE COATING BY SCREWING*  
• *DISPOSITIF POUR LA FIXATION PAR*  
*VISSAGE D'UN REVETEMENT COMPRES-*  
*SIBLE*
- (73) Ateliers LR Etanco, Parc Les Erables -  
Bâtiment 1 66 Route de Sartrouville, 78230  
Le Pecq, FR  
(72) LEMONTEY, Michel, F-78580 Maule, FR

- (74) de Saint-Palais, Arnaud Marie, Cabinet  
Moutard 35 Rue de la Paroisse B.P. 20513,  
78005 Versailles Cedex, FR

**E04F 13/00** → (51) **E04B 1/76****E04F 13/08** → (51) **E04B 1/76**

- (51) **E04G 11/28** (11) **1 929 104 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 07729894.1 (22) 05.06.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(43) 11.06.2008  
(86) EP 2007/055514 05.06.2007  
(87) WO 2007/141264 2007/50 13.12.2007  
(30) 06.06.2006 DE 102006026201  
(54) • *FÜHRUNGSSCHUH UND KLETTERSISTEM*  
*AUF DEM GEBIET DES BAUWESENS*  
• *GUIDE SHOE AND CLIMBING SYSTEM*  
*FOR USE IN THE BUILDING SECTOR*  
• *SABOT DE GUIDAGE ET SYSTÈME D'ES-*  
*CALADE DANS LE DOMAINE DU BÂTI-*  
*MENT*
- (73) DOKA Industrie GmbH, Josef Umdasch Platz  
1, 3300 Amstetten, AT  
(72) HOBMEIER, Heinz, 82216 Maisach, DE  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **E05B 3/00** (11) **1 552 088 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 02759207.0 (22) 29.07.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 13.07.2005  
(86) US 2002/024086 29.07.2002  
(87) WO 2003/012953 2003/07 13.02.2003  
(30) 30.07.2001 US 918658  
(54) • *BETÄTIGUNGSGLIED*  
• *ACTUATOR*  
• *ACTIONNEUR*
- (73) Mentor Group LLC, 300 Breavercreek Road,  
Oregon City, OR 97057, US  
(72) MCHENRY, William, J., Wyoming, Rhode  
Island 02898, US  
WILLIAMS, Jason, L., Wyoming, Rhode  
Island 02898, US  
(74) Hoarton, Lloyd Douglas Charles, Forrester &  
Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336  
Munich, DE

**E05B 9/00** → (51) **E05B 65/08**

- (51) **E05B 9/04** (11) **2 088 263 B1**  
**E05B 15/04**  
(25) De (26) De  
(21) 09150499.3 (22) 14.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 12.08.2009  
(30) 19.01.2008 DE 102008005179  
23.06.2008 DE 102008029686  
(54) • *Schließzylinder mit selbsttätiger Rückstel-*  
*lung des Schließgliedes*  
• *Lock cylinder with with automatic return of*  
*the lock cam*  
• *Serrure cylindrique à retour automatique*  
*du panneton*
- (73) DOM-Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG,  
Wesslinger Strasse 10-16, 50321 Brühl, DE  
(72) Knie, Otmar, 54585, Esch, DE  
Reddig, Stephan, 51427, Bergisch-Gladbach,  
DE  
Wedekind, Robert, 50374, Ertstadt-Erp, DE

- (74) Grundmann, Dirk, et al, Rieder & Partner  
Corneliusstrasse 45, 42329 Wuppertal, DE

**E05B 15/04** → (51) **E05B 9/04**

- (51) **E05B 17/00** (11) **1 994 243 B1**  
**E05B 17/04**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 06847106.9 (22) 21.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 26.11.2008  
(86) FR 2006/002830 21.12.2006  
(87) WO 2007/077345 2007/28 12.07.2007  
(30) 30.12.2005 FR 0554143  
(54) • *SELBSTAUSRÜCKENDES SCHLOSS FÜR*  
*AUTOSCHLOSSMECHANISMUS*  
• *SELF-DISENGAGING LOCK FOR A CAR*  
*LOCK MECHANISM*  
• *VERROU DEBRAYABLE POUR UN MECA-*  
*NISME DE SERRURE AUTOMOBILE*
- (73) Valeo Sécurité Habitacle, 42, Rue Le Corbu-  
sier Europarc, 94042 Créteil Cedex, FR  
(72) GIACOMIN, Fabrice, F-94042 Créteil Cedex,  
FR  
CANARD, Louis, F-94042 Créteil Cedex, FR  
(74) Jacquot, Ludovic R. G., Valeo Sécurité  
Habitacle Propriété Industrielle 42, rue Le  
Corbusier Europarc, 94042 Créteil Cedex, FR

**E05B 17/00** (11) **2 063 051 B1**  
**E05C 19/14**

- (25) En (26) En  
(21) 07121498.5 (22) 26.11.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(43) 27.05.2009  
(54) • *Behälterverriegelungsanordnung*  
• *Case latch assembly*  
• *Assemblage de loquet d'un boîtier*
- (73) Penn Fabrication Limited, Drury Lane Pons-  
wood Industrial Estate, St. Leonards-on-Sea,  
Sussex TN38 9BA, GB  
(72) Hatton, James, St. Leonards-on-Sea, Sussex  
TN38 9BA, GB  
Stolker, Gert, 4384 KJ Vlissingen, NL  
(74) Molony, Anna, Chapman Molony Thorpe  
House 17 Dormer Place, Leamington Spa,  
Warwicks CV32 5AA, GB

**E05B 17/04** (11) **2 011 937 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 08159661.1 (22) 03.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 07.01.2009  
(30) 03.07.2007 PCT/DK2007/000336  
(54) • *Verriegelungsmechanismus*  
• *A lock mechanism*  
• *Mécanisme de verrouillage*
- (73) VKR Holding A/S, Breettevej 18, 2970  
Hørsholm, DK  
(72) Karstensen, Karl Alsted, 6950, Ringkøbing,  
DK  
(74) Münzer, Marc Eric, Zacco Denmark A/S Hans  
Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

**E05B 17/04** → (51) **E05B 17/00****E05B 27/00** (11) **1 626 142 B1**  
**E05B 47/00** **E05B 49/00**

- (25) De (26) De  
(21) 05106077.0 (22) 05.07.2005

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.02.2006
- (30) 14.08.2004 DE 102004039531
- (54)
  - *Sperrmechanismus*
  - *Blocking mechanism*
  - *Mécanisme de blocage*
- (73) Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG, August-Winkhaus-Strasse 31, 48291 Telgte, DE
- (72) Bohn, Thomas, 48153 Münster, DE

**E05B 27/00** → (51) **E05B 47/06**

**E05B 47/00** → (51) **E05B 27/00**

**E05B 47/00** → (51) **E05B 47/06**

- (51) **E05B 47/06** (11) **1 279 785 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 01117619.5 (22) 24.07.2001
- (84) CH DE GB LI NL
- (43) 29.01.2003
- (54)
  - *Schloss*
  - *Lock*
  - *Serrure*
- (73) Steinbach & Vollmann GmbH & Co. KG, Parkstrasse 11, 42579 Heiligenhaus, DE
- (72) Teubner, Uwe, 42111 Wuppertal, DE
- (74) Altenburg, Peter, 42549 Velbert, DE
- (74) Stenger, Watzke & Ring, Intellectual Property Am Seestern 8, 40547 Düsseldorf, DE

- (51) **E05B 47/06** (11) **1 945 892 B1**
- E05B 27/00** **E05B 47/00**
- (25) De (26) De
- (21) 06805463.4 (22) 19.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.07.2008
- (86) DE 2006/001864 19.10.2006
- (87) WO 2007/054058 2007/20 18.05.2007
- (30) 10.11.2005 DE 102005054643
- (54)
  - *SCHLIEBZYLINDER*
  - *CLOSING CYLINDER*
  - *CYLINDRE DE FERMETURE*
- (73) ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE
- (72) PFAB, Lothar, 99817 Eisenach, DE
- (74) WEISHEIT, Eberhard, 99848 Wutha-Farnroda, DE

- (73) MASCHE, Toralf, 15827 Dahlewitz, DE
- GÜRTLER, Jens, 15834 Rangsdorf, DE
- LOEB-ULLMANN, Christopher, 10829 Berlin, DE
- NEUMANN, Matthias, 14467 Potsdam, DE
- (74) Meissner, Peter E., Meissner & Meissner Patentanwaltsbüro Hohenzollerndamm 89, 14199 Berlin, DE

**E05B 49/00** → (51) **E05B 27/00**

**E05B 63/08** → (51) **E05B 65/08**

- (51) **E05B 65/08** (11) **1 333 138 B1**
- E05B 63/08** **E05B 9/00**
- (25) En (26) En
- (21) 03001641.4 (22) 24.01.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT SE SI SK TR
- (43) 06.08.2003
- (30) 25.01.2002 PT 978702
- (54)
  - *Einsteckschloss für Fenster, Türe od. dgl*
  - *Mortise lock for windows, doors and the like*
  - *Serrure encastrée pour fenêtres, portes ou similaires*

- (73) Alualpha - Fabrico e Comercialização de Ferragens, S.A., Estrada do Concelho, Ter-rugem, 2710-572 Sao Joao das Lampas, PT
- (72) Antunes, Tiago, 2725-580 Mem Martins, PT
- (74) Pereira da Cruz, Joao, J. Pereira da Cruz, S. A. Rua Vitor Cordon, 14, 1249-103 Lisboa, PT

**E05B 65/20** → (51) **G07C 9/00**

- (51) **E05C 9/02** (11) **1 992 772 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08007527.8 (22) 17.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.11.2008
- (30) 18.05.2007 DE 202007007105 U
- (54)
  - *Beschlaganordnung*
  - *Fitting device*
  - *Agencement de ferrure*
- (73) MACO Vermögensverwaltung GmbH, Alpenstrasse 173, 5020 Salzburg, AT
- (72) Hölzl, Josef, 5532 Filzmoos, AT
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

**E05C 9/22** → (51) **E05C 9/24**

- (51) **E05C 9/24** (11) **1 382 782 B1**
- E05C 9/22**
- (25) De (26) De
- (21) 03011194.2 (22) 28.05.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.01.2004
- (30) 18.07.2002 DE 20211233 U
- (54)
  - *Beschlag*
  - *Fitting*
  - *Ferrure*
- (73) Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge, Johann-Maus-Strasse 3, 71254 Ditzingen, DE
- (72) Gründler, Daniel, 71063 Sindelfingen, DE
- Sprenger, Otto, 70825 Korntal-Münchingen, DE
- Diecke, Reinhard Dipl.-Ing., 73650 Winterbach, DE
- (74) Dreiss, Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

**E05C 19/14** → (51) **E05B 17/00**

**E05D 5/02** → (51) **E06B 3/964**

- (51) **E05D 7/04** (11) **1 619 335 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 05014167.0 (22) 30.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.01.2006
- (30) 22.07.2004 DE 202004011541 U
- (54)
  - *Justierbares Band für Fenster, Türen und dergleichen*
  - *Adjustable hinge for doors, windows or similar*
  - *Charnière réglable pour portes, fenêtres ou similaires*
- (73) Dr. Hahn GmbH & Co. KG, Trompeterallee 162-170, D-41189 Mönchengladbach, DE
- (72) Palmowsky, Hans-Jürgen, 41836 Hückelhoven, DE
- (74) Kluin, Jörg-Eden, Patentanwalt Benrather Schlossallee 111, 40597 Düsseldorf, DE

- (51) **E05F 3/22** (11) **1 727 955 B1**
- (25) De (26) De

- (21) 05715807.3 (22) 08.03.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.12.2006
- (86) EP 2005/002402 08.03.2005
- (87) WO 2005/088051 2005/38 22.09.2005
- (30) 12.03.2004 DE 102004012638
- (54)
  - *GLEITSCIENE FÜR EINEN TÜRSCHLIES-SER ODER DERGLEICHEN*
  - *SLIDE RAIL FOR A DOOR CLOSER OR THE LIKE*
  - *GLISSIERE POUR SYSTEME DE FERMETURE DE PORTE OU ANALOGUE*
- (73) DORMA GMBH & CO. KG, Breckerfelder Strasse 42-48, 58256 Ennepetal, DE
- (72) WINKLER, Bernd, 58339 Breckerfeld, DE

- (51) **E05F 15/00** (11) **1 966 460 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06829715.9 (22) 18.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.09.2008
- (86) EP 2006/012194 18.12.2006
- (87) WO 2007/071359 2007/26 28.06.2007
- (30) 16.12.2005 DE 102005060778
- (54)
  - *DETEKTIONSSCHALTUNGSEINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ERFASSUNG DER PRÄSENZ EINES OBJEKTES IM UMGEBUNGSBEREICH EINES KRAFTFAHRZEUGES*
  - *DETECTION CIRCUIT DEVICE AND METHOD FOR DETECTING THE PRESENCE OF AN OBJECT IN THE VICINITY OF A MOTOR VEHICLE*
  - *SYSTEME A CIRCUIT DE DETECTION ET PROCEDE DE DETECTION DE LA PRESENCE D'UN OBJET DANS LA PERIPHERIE D'UN VEHICULE*
- (73) Ident Technology AG, Argelsrieder Feld 5, 82234 Wessling, DE
- (72) KALTNER, Claus, 85232 Bergkirchen, DE
- (74) Rössig, Rolf, Beck & Rössig European Patent Attorneys Cuvilliesstrasse 14, D-81679 München, DE

**E05F 15/00** → (51) **E05F 15/16**

**E05F 15/10** → (51) **E05F 15/14**

- (51) **E05F 15/14** (11) **1 747 340 B1**
- E05F 15/10**
- (25) De (26) De
- (21) 05748264.8 (22) 10.05.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.01.2007
- (86) EP 2005/005014 10.05.2005
- (87) WO 2005/111355 2005/47 24.11.2005
- (30) 12.05.2004 DE 102004023926
- (54)
  - *SCHIEBETÜRSYSTEM MIT EINER IN EINEM KÄMPFER ANGEORDNETEN ANTRIEBSVORRICHTUNG*
  - *SLIDING DOOR SYSTEM COMPRISING A DRIVE DEVICE LOCATED IN A TRANSOM*
  - *PORTE COULISSANTE COMPORTANT UN DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT PLACE DANS UN DORMANT DE PORTE*
- (73) DORMA GMBH & CO. KG, Breckerfelder Strasse 42-48, 58256 Ennepetal, DE
- (72) FINKE, Andreas, 58285 Gevelsberg, DE

(51) **E05F 15/16** (11) **1 158 129 B1**  
**E05F 15/00**

- (25) De (26) De
- (21) 01108664.2 (22) 06.04.2001

- (84) DE FR GB
- (43) 28.11.2001
- (30) 26.05.2000 DE 10026126
- (54) • *Panikschliesssystem und -verfahren*  
• *Closure system and method in case of panic*  
• *Méthode et système de fermeture en cas de panique*
- (73) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE
- (72) Mittermeier, Rainer, 84034 Lanshut, DE  
Holzinger, Andreas, 85716 Unterschleißheim, DE

(51) **E06B 3/964** (11) **1 593 808 B1**  
**E05D 5/02**

- (25) It (26) En
- (21) 05009749.2 (22) 04.05.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.11.2005
- (30) 05.05.2004 IT TO20040287
- (54) • *Befestigungsvorrichtung für ein oberes Scharnierstück und einen Flügelrahmen*  
• *"Device for fastening an upper half-hinge to the frame of a window wing"*  
• *Dispositif de fixation de la partie supérieure d'une charnière au cadre d'un vantail de fenêtre*
- (73) SAVIO S.p.A., Via Torino, 25 (S.S. 25), 10050 Chiusa San Michele, IT
- (72) Balbo Di Vinadio, Aimone, 10123 Torino, IT
- (74) Marchitelli, Mauro, Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx Via Maria Vittoria 18, 10123 Torino, IT

(51) **E06B 9/72** (11) **1 595 056 B1**

- (25) Sv (26) En
- (21) 04711788.2 (22) 17.02.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.11.2005
- (86) SE 2004/000211 17.02.2004
- (87) WO 2004/074620 2004/36 02.09.2004
- (30) 20.02.2003 SE 0300464
- (54) • *AUFROLLVORRICHTUNG*  
• *WINDING DEVICE*  
• *DISPOSITIF D'ENROULEMENT*
- (73) Carlsson, Göran, Durrnäsvägen 8B, 941 39 Piteå, SE
- (84) SE
- (73) VKR Holding A/S, Breltevej 18, 2970 Hørsholm, DK
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SI SK TR
- (72) Carlsson, Göran, 941 39 Piteå, SE
- (74) Joergensen, Bjoern Barker, et al, Awapatent A/S Rigensgade 11, 1316 Copenhagen K, DK

**E21B 10/50** → (51) **C04B 35/52**

**E21B 21/10** → (51) **E21B 33/14**

(51) **E21B 33/14** (11) **1 739 278 B1**  
**E21B 21/10**

- (25) En (26) En
- (21) 06076805.8 (22) 13.05.2004
- (84) BG DE FR IT NL PL
- (43) 03.01.2007
- (30) 21.05.2003 US 442442
- (54) • *Umkehrspülung Zementierverfahren*  
• *Reverse circulation cementing process*  
• *Procédé de cimentation à circulation inverse*
- (73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC., P. O. Box 1431, Duncan, OK 73536, US

- (72) Griffith, James E., Loco, Oklahoma 73442, US
- Marriott, Timothy W., Calgary, Alberta T2Z 2V5, CA
- Legis, Edgar J., Medicine Hat, Alberta T1B 4V1, CA
- Humphrey, Randy D., Medicine Hat, Alberta T1B 2A6, CA
- Dennis, John L. Jr., Marlow, Oklahoma 73055, US
- (74) Curtis, Philip Anthony, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB
- (62) 04732641.8 / 1 625 281

**E21B 43/00** → (51) **E21B 43/26**

(51) **E21B 43/16** (11) **1 900 973 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06291449.4 (22) 13.09.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.03.2008
- (54) • *Hydraulisches Frakturierungsverfahren und Frakturierungspumpenvorrichtung*  
• *Method of performing hydraulic fracturing and fracturing pump system*  
• *Procédé de fracturation hydraulique et système de pompe de fracturation*
- (73) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (73) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT PL RO SI SK TR
- (73) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71, Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
- (84) GB NL
- (73) PRAD Research and Development N.V., De Ruyterkade 62, Willemstad, Curacao, AN
- (84) AT BE CH CY EE ES FI IS LI LU LV MC PT SE
- (72) Salvaire, André, 78180 Montigny le Bretonneux, FR
- Metson, James, Sugar Land, TX 77479, US
- (74) Hyden, Martin Douglas, et al, Rouse Patents 1st Floor 228-240 Banbury Road, Oxford Oxfordshire OX2 7BY, GB

(51) **E21B 43/26** (11) **1 999 340 B1**  
**E21B 43/00** **C09K 8/74**  
**E21F 7/00**

- (25) En (26) En
- (21) 07705080.5 (22) 31.01.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.12.2008
- (86) GB 2007/000316 31.01.2007
- (87) WO 2007/110562 2007/40 04.10.2007
- (30) 28.03.2006 GB 0606133
- (54) • *VERFAHREN ZUM AUFBRECHEN EINES KOHLENFLÖZGASLAGERS*  
• *METHOD OF FRACTURING A COALBED GAS RESERVOIR*  
• *PROCEDE DE FRACTURE D'UN RESERVOIR DE GAZ A LIT DE CHARBON*
- (73) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT PL RO SI SK TR
- (73) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71, Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
- (84) GB NL
- (73) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR

- (84) FR
- (73) PRAD Research and Development N.V., De Ruyterkade 62, Willemstad, Curacao, AN
- (84) AT BE CH CY EE ES FI IS LI LU LV MC PT SE
- (72) MILLER Matthew, Cambridge CB3 9DY, GB
- NAGL, Michaela, Cambridge CB4 3QH, GB
- ENGLAND, Kevin, Houston, TX 77094, US
- BROWN, Ernest, Cambridge CB1 8RG, US
- TIBBLES, Raymond, 50450 Kuala Lumpur, MY
- TUSTIN, Gary, Cambridgeshire CB2 4DQ, GB
- (74) Ford, Michael Frederick, Schlumberger Cambridge Research Limited High Cross Madingley Road, Cambridge CB3 0EL, GB

(51) **E21B 47/06** (11) **1 904 715 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 05771503.9 (22) 15.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.04.2008
- (86) US 2005/025109 15.07.2005
- (87) WO 2007/011338 2007/04 25.01.2007
- (54) • *VERFAHREN UND ZUGEHÖRIGES SYSTEM ZUR EINSTELLUNG EINES BOHRLOCHS-TEUERDRUCKS*  
• *METHOD AND ASSOCIATED SYSTEM FOR SETTING DOWNHOLE CONTROL PRESSURE*  
• *PROCEDE ET SYSTEME CONNEXE DE REGLAGE DE LA PRESSION DE COMMANDE DE FOND DE TROU*
- (73) Welldynamics, Inc., 445 Woodline Drive, Spring, TX 77386, US
- (72) SMITHSON, Mitchell, C., Pasadena, TX 77505, US
- (74) Curtis, Philip Anthony, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB

(51) **E21B 49/00** (11) **2 018 464 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07725188.2 (22) 11.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.01.2009
- (86) EP 2007/004269 11.05.2007
- (87) WO 2007/134747 2007/48 29.11.2007
- (30) 19.05.2006 IT MI20060995
- (54) • *TESTVERFAHREN FÜR EMISSIONSFREIE KOHLENWASSERSTOFFBOHRLÖCHER*  
• *TESTING PROCESS FOR ZERO EMISSION HYDROCARBON WELLS*  
• *PROCEDE D'ESSAI POUR PUITTS D'HYDROCARBURES A ÉMISSIONS NULLES*
- (73) Eni S.p.a., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT
- (72) BERETTA Enzo, 26016 Spino D'Adda (Cremona), IT
- TIANI, Alessandro, 20129 Milan, IT
- LO PRESTI, Gaetano, 93012 Gela (Caltanissetta), IT
- (74) De Gregori, Antonella, et al, Ing. Barzano' & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo 10, 20121 Milano, IT

(51) **E21D 21/00** (11) **1 974 124 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 06817489.5 (22) 14.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- HR RS
- (43) 01.10.2008
- (86) AT 2006/000516 14.12.2006
- (87) WO 2007/082319 2007/30 26.07.2007
- (30) 19.01.2006 AT 872006



- (54) • FLUIDRÜCKGEWINNUNG  
• FLUID RECOVERY  
• RÉCUPÉRATION DE FLUIDE
- (73) Atlas Copco Mai GmbH, Werkstrasse 17, 9710 Feistritz/Drau, AT
- (72) BUREAU, Mario, Candiac, Québec J5R 5R1, CA
- (74) Hehenberger, Reinhard, et al, BEER & PARTNER PATENTANWÄLTE KG Linden-gasse 8, 1070 Wien, AT

**E21F 7/00** → (51) **E21B 43/26**

**F01D 1/22** → (51) **F04D 29/16**

- (51) **F01D 5/00** (11) **1 614 856 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 04016250.5 (22) 09.07.2004
- (84) CH DE ES FR GB IT LI
- (43) 11.01.2006
- (54) • Vorrichtung zum Ausbauen von Schaufeln einer Turbine oder eines Verdichters  
• Device for demounting of a turbine or compressor blade  
• Dispositif pour démonter une aube de turbine ou compresseur
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Hartmann, Martin, 44799 Bochum, DE
- Polanz, Werner, 47178 Duisburg, DE
- Rintzel, Sabine, 45472 Mülheim, DE
- Schroeder, Peter, 45307 Essen, DE
- Shevchenko, Vadim, 44265 Dortmund, DE
- Tenrahm, Thomas, 46537 Dinslaken, DE
- Vonnemann, Bernd, 45968 Gladbeck, DE

**F01D 5/00** → (51) **B23P 6/00**

- (51) **F01D 5/10** (11) **1 211 382 B1**  
**F01D 5/16**
- (25) En (26) En
- (21) 01309981.7 (22) 28.11.2001
- (84) DE FR GB
- (43) 05.06.2002
- (30) 30.11.2000 US 728238
- (54) • Turbomaschinenrotor mit Schaufeln unterschiedlicher Eigenfrequenz  
• Turbomachine rotor with blades of different frequency  
• Rotor de turbomachine avec des aubes à fréquence propre différente
- (73) United Technologies Corporation, United Technologies Building, 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Montgomery, Matthew, Jupiter, FL 33477, US
- Samit, Marc, Farmington, CT 06032, US
- Orosa, John A., Palm Beach Gardens, FL 33410, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**F01D 5/16** → (51) **F01D 5/10**

- (51) **F01D 5/18** (11) **1 116 861 B1**  
**F02C 7/16**
- (25) En (26) En
- (21) 00307219.6 (22) 22.08.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 18.07.2001
- (30) 13.01.2000 US 482361
- (54) • Kreislauf zum Kühlen von Gasturbinenschaufeln  
• A cooling circuit for a gas turbine bucket  
• Circuit de refroidissement pour des aubes de turbines à gaz

- (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Jacala, Ariel Caesar-Prepena, Simpsonville, South Carolina 29681, US
- (74) Bedford, Grant Richard, et al, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

**F01D 5/28** → (51) **C21D 10/00**

- (51) **F01D 11/00** (11) **2 039 886 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07117011.2 (22) 24.09.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.03.2009
- (54) • Dichtung in Gasturbine  
• Seal in gas turbine  
• Soupape de retenue composite
- (73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
- (72) Khanin, Alexander, 121601, Moscow, RU
- Fokine, Arkadi, 109444, Moscow, RU
- Konter, Maxim, 5313, Klingnau, CH
- Vorontsov, Sergey, 129164, Moscow, RU

**F01D 11/00** → (51) **F01D 25/30**

**F01D 11/00** → (51) **F16J 15/32**

**F01D 11/02** → (51) **F04D 29/16**

**F01D 11/02** → (51) **F16J 15/32**

- (51) **F01D 13/00** (11) **1 387 045 B1**  
**F02C 7/22** **F02C 9/56**  
**F02C 9/42** **F02C 9/26**  
**F01K 23/10**
- (25) En (26) En
- (21) 03016794.4 (22) 23.07.2003
- (84) CH DE FR GB IT LI
- (43) 04.02.2004
- (30) 30.07.2002 JP 2002222115
- (54) • Kraftstoffsteuerungsmethode und Kraftstoffsteuerungsvorrichtung einer Kombianlage  
• Fuel control method and apparatus for combined plant  
• Méthode et dispositif de commande de carburant d'une centrale combinée
- (73) MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD., 5-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
- (72) Tanaka, Satoshi, Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 2-chome, Takasago, Hyogo-ken 676-8686, JP
- Kagotani, Kimiya, Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 2-chome, Takasago, Hyogo-ken 676-8686, JP
- (74) Henkel, Feiler & Hänzler, Patentanwälte Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

(51) **F01D 21/14** (11) **1 350 942 B1**  
**F02C 9/46**

- (25) En (26) En
- (21) 03075993.0 (22) 03.04.2003
- (84) DE FR
- (43) 08.10.2003
- (30) 04.04.2002 US 116655
- (54) • Vorrichtung und Verfahren zur Akkommodation der Fehlfunktion einer Schubsteuerungsvorrichtung  
• Thrust control malfunction accommodation system and method  
• Dispositif et méthode de gestion du mauvais fonctionnement d'un contrôleur de poussée

- (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US
- (72) Ostrom, Grazyna Balut, Auburn, Washington 98001, US
- Brown, Kevin, Kent, Washington 98032, US
- Fung, Kenny L., Lynnwood, Washington 98037, US
- Ghayem, Shahrokh, Seattle, Washington 98116, US
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **F01D 25/30** (11) **2 044 296 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07787838.7 (22) 24.07.2007
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 08.04.2009
- (86) EP 2007/057595 24.07.2007
- (87) WO 2008/012294 2008/05 31.01.2008
- (30) 25.07.2006 GB 0614687
- (54) • GASTURBINENANORDNUNG  
• A GAS TURBINE ARRANGEMENT  
• DISPOSITIF DE TURBINE À GAZ
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) ROACH, Paul, Lincoln Lincolnshire LN2 4RW, GB

(51) **F01D 25/30** (11) **2 071 142 B1**  
**F01D 11/00**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08168877.2 (22) 12.11.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 17.06.2009
- (30) 14.12.2007 FR 0708713
- (54) • Dichtigkeit eines Nabenhohlraums eines Austrittsgehäuses in einem Turbotriebwerk  
• Watertight assembly of a hub cavity of a turbomachine exhaust casing  
• Etanchéité d'une cavité de moyeu d'un carter d'échappement dans une turbomachine
- (73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
- (72) Lescure, Xavier, Firmin, Camille, Jean, 92100 Boulogne Billancourt, FR
- Massot, Aurélien, René-Pierre, 77000 Vaux Le Penil, FR
- Prestel, Bastien, Jean, Laurent, 91290 Arpajon, FR
- Schnell, Christian, René, 77130 Forges, FR
- (74) Ramey, Daniel, et al, Ernest Gutmann - Yves Plasseraud S.A.S. 3, rue Auber, 75009 Paris, FR

**F01K 23/10** → (51) **F01D 13/00**

(51) **F01L 1/02** (11) **1 373 688 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 02716077.9 (22) 23.01.2002
- (84) DE FR GB IT
- (43) 02.01.2004
- (86) EP 2002/000630 23.01.2002
- (87) WO 2002/066795 2002/35 29.08.2002
- (30) 17.02.2001 DE 10107534
- (54) • BRENNKRAFTMASCHINE MIT EINEM ZYLINDERKURBELGEHÄUSE  
• INTERNAL COMBUSTION ENGINE COMPRISING A CYLINDER CRANKCASE  
• MOTEUR A COMBUSTION INTERNE A CARTER DE VILEBREQUIN DE CYLINDRE
- (73) Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Porscheplatz 1, 70435 Stuttgart, DE
- (72) GSCHWINDT, Werner, 75447 Sternenfels, DE
- WASSERBACH, Thomas, 75210 Keltern, DE

(51) **F01L 1/34** (11) **1 934 437 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 06793339.0 (22) 07.09.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
 SE SI SK TR  
 (43) 25.06.2008  
 (86) EP 2006/066147 07.09.2006  
 (87) WO 2007/039399 2007/15 12.04.2007  
 (30) 05.10.2005 DE 102005047641  
 (54) • *STEUERVENTIL FÜR EINEN NOCKENWEL-  
 LENVERSTELLER*  
 • *CONTROL VALVE FOR A CAMSHAFT  
 ADJUSTER*  
 • *SOUPAPE DE COMMANDE D'UN REGU-  
 LATEUR DE L'ARBRE A CAMES*  
 (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG,  
 Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach,  
 DE  
 (72) HOPPE, Jens, 91056 Erlangen, DE  
 RÖHR, Andreas, 91336 Heroldsbach, DE

(51) **F01L 9/04** (11) **1 296 024 B1**  
**F02D 41/20**  
 (25) It (26) En  
 (21) 02020953.2 (22) 19.09.2002  
 (84) DE ES FR GB SE  
 (43) 26.03.2003  
 (30) 20.09.2001 IT B020010569  
 (54) • *Verfahren zur Ansteuerung elektromagne-  
 tischer Aktuatoren für die Steuerung von  
 mehreren Ventilen einer Brennkraftma-  
 schine*  
 • *Method for piloting electromagnetic  
 actuators for the control of a plurality of  
 valves of an engine*  
 • *Méthode de commande des actionneurs  
 électromagnétiques pour le contrôle d'une  
 pluralité de soupapes d'un moteur à  
 combustion interne*  
 (73) Magneti Marelli S.p.A., Viale Aldo Borletti 61/  
 63, Corbetta (MI), IT  
 (72) Cristiani, Marcello, 40026 Imola, IT  
 Padroni, Gianni, 57037 Portoferraio, IT  
 Rivizzigno, Aurelio, 10053 Bussoleno, IT  
 (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti  
 9, 10121 Torino, IT

(51) **F01N 3/022** (11) **1 933 010 B1**  
**F01N 3/28**  
 (25) En (26) En  
 (21) 07023188.1 (22) 29.11.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
 RO SE SI SK TR  
 (43) 18.06.2008  
 (30) 06.12.2006 JP 2006330004  
 (54) • *Motorrad*  
 • *Motorcycle*  
 • *Motocyclette*  
 (73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500  
 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken 438-8501,  
 JP  
 (72) Kajiwara, Kenichi, Iwata-shi, Shizuoka-ken  
 438-8501, JP  
 Nishizawa, Kazuya, Iwata-shi, Shizuoka-ken  
 438-8501, JP  
 Gouke, Takayuki, Iwata-shi, Shizuoka-ken  
 438-8501, JP  
 Igarashi, Takeshi, Iwata-shi, Shizuoka-ken  
 438-8501, JP  
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
 häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
 80802 München, DE

**F01N 3/022** → (51) **B01D 39/20**

(51) **F01N 3/20** (11) **1 999 348 B1**  
**F02D 41/02**

(25) En (26) En  
 (21) 07753445.1 (22) 19.03.2007  
 (84) DE IT  
 (43) 10.12.2008  
 (86) US 2007/006818 19.03.2007  
 (87) WO 2007/109233 2007/39 27.09.2007  
 (30) 17.03.2006 US 783558 P  
 16.03.2007 US 723049  
 (54) • *DIESELGAS-DOSIERUNGSSTRUKTUR*  
 • *DIESEL EXHAUST DOSING STRUCTURE*  
 • *STRUCTURE DE DOSAGE D'ÉCHAPPE-  
 MENT DE SYSTÈME DIESEL*  
 (73) CONTINENTAL AUTOMOTIVE SYSTEMS US,  
 INC., One Continental Drive, Auburn Hills MI  
 48326, US  
 (72) HORNBY, Michael J., Williamsburg, Virginia  
 23188, US  
 (74) Fischer, Michael, et al, Continental Automoti-  
 ve GmbH Postfach 22 16 39, 80506  
 München, DE

(51) **F01N 3/20** (11) **2 094 953 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 07847186.9 (22) 15.11.2007  
 (84) CZ DE FR GB  
 (43) 02.09.2009  
 (86) EP 2007/062416 15.11.2007  
 (87) WO 2008/080691 2008/28 10.07.2008  
 (30) 28.12.2006 DE 102006061732

(54) • *VORRICHTUNG ZUM DOSIEREN EINES  
 FLÜSSIGEN REDUKTIONSMITTELS*  
 • *DEVICE FOR METERING A LIQUID REDU-  
 CING AGENT*  
 • *DISPOSITIF DE DOSAGE D'AGENT DE  
 RÉDUCTION LIQUIDE*  
 (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
 70442 Stuttgart, DE  
 (72) HAEBERER, Rainer, 75015 Bretten, DE  
 HORN, Matthias, 71691 Freiberg, DE  
 KRAUSE, Michael, 67705 Trippstadt, DE

**F01N 3/20** → (51) **F02D 41/14****F01N 3/28** → (51) **F01N 3/022****F01P 5/02** → (51) **E02F 9/00****F01P 11/10** → (51) **E02F 9/00****F02B 1/12** → (51) **F02B 23/06****F02B 1/12** → (51) **F02D 41/14**

(51) **F02B 23/06** (11) **1 348 847 B1**  
**F02B 1/12** **F02B 31/00**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 03290515.0 (22) 04.03.2003  
 (84) DE ES GB IT  
 (43) 01.10.2003  
 (30) 28.03.2002 FR 0203925

(54) • *Verfahren zur Brennstoffeinspritzung für  
 eine Brennkraftmaschine mit Einspritzung  
 hoher Sensibilität und Motor der ein  
 solches Verfahren verwendet*  
 • *Method of injecting fuel for an internal  
 combustion engine having high sensibility  
 injection and engine using such a method*  
 • *Procédé d'injection de carburant pour  
 moteur à combustion interne à forte  
 sensibilité d'injection et moteur utilisant un  
 tel procédé*  
 (73) Institut Français du Pétrole, 1 & 4 avenue de  
 Bois Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex,  
 FR  
 (72) Gatellier, Bertrand, 78380 Bougival, FR  
 Walter, Bruno, 92250 La Garenne-Colombes,  
 FR

**F02B 31/00** → (51) **F02B 23/06**  
 (51) **F02B 37/007** (11) **1 619 366 B1**  
**F02B 37/18** **F02B 37/013**  
 (25) De (26) De  
 (21) 05014343.7 (22) 01.07.2005  
 (84) DE FR GB IT  
 (43) 25.01.2006  
 (30) 21.07.2004 DE 102004035324  
 (54) • *Schaltung einer Registeraufladung*  
 • *Switching a multi-stage turbocompressor*  
 • *Commutation d'un turbocompresseur à  
 plusieurs étages*  
 (73) Bayerische Motoren Werke Aktienge-  
 sellschaft, Petuelring 130, 80809 München,  
 DE  
 (72) Reulein, Claus, Dr., 80333 München, DE  
 Dusel, Kurt, 80939 München, DE  
 Tribulowski, Jan, Dr., 85283 Wolnzach, DE

**F02B 37/013** → (51) **F02B 37/007****F02B 37/18** → (51) **F02B 37/007****F02C 7/16** → (51) **F01D 5/18****F02C 7/22** → (51) **F01D 13/00**

(51) **F02C 9/00** (11) **2 025 900 B1**  
**F02C 9/28**  
 (25) It (26) En  
 (21) 07425532.4 (22) 14.08.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
 RO SE SI SK TR  
 (43) 18.02.2009  
 (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Steuerung  
 einer Gasturbinenanlage*  
 • *Device and method for controlling a gas-  
 turbine plant*  
 • *Dispositif et procédé pour le contrôle d'une  
 centrale à turbine à gaz*  
 (73) ANSALDO ENERGIA S.P.A., Via Nicola Lor-  
 enzi 8, 16152 Genova, IT  
 (72) Lombardi, Filippo, 16026 Montoggio, IT  
 Cacciacarne, Stefano, 16148 Genova, IT  
 (74) Bergadano, Mirko, et al, Studio Torta S.r.l.  
 Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

**F02C 9/26** → (51) **F01D 13/00****F02C 9/28** → (51) **F02C 9/00****F02C 9/42** → (51) **F01D 13/00****F02C 9/46** → (51) **F01D 21/14****F02C 9/56** → (51) **F01D 13/00****F02D 1/02** → (51) **F02D 1/04**

(51) **F02D 1/04** (11) **1 691 058 B1**  
**F02D 1/02** **F02D 1/10**  
 (25) Ja (26) En  
 (21) 04771981.0 (22) 20.08.2004  
 (84) DE FR GB IT  
 (43) 16.08.2006  
 (86) JP 2004/012020 20.08.2004  
 (87) WO 2005/040583 2005/18 06.05.2005  
 (30) 27.10.2003 JP 2003365905  
 (54) • *REGLERVORRICHTUNG*  
 • *GOVERNOR DEVICE*  
 • *REGULATEUR*  
 (73) Yanmar Co., Ltd., 1-32, Chayamachi Kita-ku,  
 Osaka-shi, Osaka 530-0013, JP  
 (72) SAMO, Jyunichi Yanmar Co., Ltd., Osaka-shi,  
 Osaka 530-0013, JP

KAMIYAMA, Toshio Yanmar Co., Ltd.,  
Osaka-shi, Osaka 530-0013, JP  
SAGARA, Masashi Yanmar Co., Ltd., Osaka-  
shi, Osaka 530-0013, JP  
(74) Jostarndt, Hans-Dieter, Brüsseler Ring 51,  
52074 Aachen, DE

**F02D 1/10 → (51) F02D 1/04**

(51) **F02D 35/02** (11) **2 110 533 B1**  
**F02D 41/24** **F02D 41/40**

(25) En (26) En  
(21) 08103586.7 (22) 17.04.2008  
(84) DE FR GB  
(43) 21.10.2009  
(54) • *Elektronische Pilotsteuereinheit und Ver-  
fahren zum Ableiten optimierter Verweis-  
tabellen*  
• *A pilot electronic control unit and a method  
to derive optimized look up tables*  
• *Unité de commande électronique de pilote  
et procédé pour dériver des tables de  
recherche optimisées*  
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE  
(72) Schumacher, Herbert, 70839, Gerlingen, DE  
Kessler, Michael, 71287 Weissach, DE  
Kern, Christoph, 71546 Aspach, DE  
Kessler, michael, 71287 Weissach, DE  
*Die andere Erfinder haben auf ihre Nennung  
verzichtet.*  
*The other inventors have agreed to waive  
their entitlement to designation.*  
*Les autres inventeurs ont renoncé à leur  
désignation.*

**F02D 35/02 → (51) F02D 41/14**

**F02D 41/02 → (51) F01N 3/20**

(51) **F02D 41/14** (11) **1 411 230 B1**  
**F01N 3/20**

(25) Ja (26) En  
(21) 02738768.7 (22) 19.06.2002  
(84) DE GB  
(43) 21.04.2004  
(86) JP 2002/006108 19.06.2002  
(87) WO 2002/103182 2002/52 27.12.2002  
(30) 19.06.2001 JP 2001185555  
(54) • *VORRICHTUNG, VERFAHREN UND PRO-  
GRAMMAUFZEICHNUNGSMEDIUM ZUR  
STEUERUNG EINES LUFT-KRAFTSTOFF-  
VERHÄLTNISSES EINER BRENNKRAFT-  
MASCHINE*  
• *DEVICE, METHOD, AND PROGRAM  
RECORDING MEDIUM FOR CONTROL OF  
AIR-FUEL RATIO OF INTERNAL COMBUS-  
TION ENGINE*  
• *DISPOSITIF, PROCÉDE ET SUPPORT  
D'ENREGISTREMENT DE PROGRAMME,  
DESTINÉS A LA REGULATION DU RAP-  
PORT AIR/CARBURANT D'UN MOTEUR A  
COMBUSTION INTERNE*  
(73) HONDA GIKEN KOGYO KABUSHIKI KAISHA,  
1-1, Minami Aoyama 2-chome, Minato-ku,  
Tokyo 107-8556, JP  
(72) YASUI, Yuji, Kabushiki KAISHA HONDA  
GIJYUTSU KENKYUSHO, Wako-shi, Saitama  
351-0193, JP  
(74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weick-  
mann Patentanwälte Postfach 86 08 20,  
81635 München, DE

(51) **F02D 41/14** (11) **1 468 181 B1**  
**F02D 35/02** **F02B 1/12**

(25) En (26) En  
(21) 02761427.0 (22) 19.08.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 20.10.2004  
(86) US 2002/026420 19.08.2002  
(87) WO 2003/016698 2003/09 27.02.2003  
(30) 17.08.2001 US 313256 P  
(54) • *VERFAHREN ZUR REGELUNG EINER  
VERBRENNUNGSKRAFTMASCHINE MIT  
KOMPRESSIENZÜNDUNG UND KRAFT-  
STOFF-LUFTVORMISCHUNG*  
• *A METHOD OF CONTROLLING COMBUS-  
TION IN A HOMOGENOUS CHARGE COM-  
PRESSION IGNITION ENGINE*  
• *PROCEDE PERMETTANT DE REGLER LA  
COMBUSTION DANS UN MOTEUR A  
ALLUMAGE PAR COMPRESSION DE  
CHARGE HOMOGENE*  
(73) TIAX LLC, 20 Acorn Park, Cambridge, MA  
02140-2390, US  
(72) LINNA, Jan-Rogers, Bror, Boston, MA  
02115, US  
CHALLEN, Bernard, J., Sussex BN 43 5GJ,  
GB  
MELLO, John, Newton, MA 02458, US  
PALMER, Peter, Carson City, Nevada 89706,  
US  
STOBART, Richard, Milton, Cambridge, CB4  
6BY, GB  
BOWYER, Robert, Owen, Linton, Cambridge,  
CB1 6LY, GB  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-  
wälté Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**F02D 41/20 → (51) F01L 9/04**

**F02D 41/24 → (51) F02D 35/02**

(51) **F02D 41/38** (11) **2 037 111 B1**  
**F02M 63/02** **F02M 59/10**  
**F02M 59/06** **F02M 59/20**  
**F02M 59/36**

(25) It (26) En  
(21) 07425565.4 (22) 13.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(43) 18.03.2009  
(54) • *Verfahren zur Steuerung eines Direktein-  
spritzungssystems von der Common-Rail  
Art mit einem Absperrventil um die Fluss-  
rate einer Hochdruckkraftstoffpumpe zu  
regeln*  
• *Control method for a direct injection  
system of the Common-Rail type provided  
with a shut-off valve for controlling the  
flow rate of a high-pressure fuel pump*  
• *Procédé de commande pour un système  
d'injection directe à rampe d'alimentation  
commune comprenant une soupape d'arrêt  
pour commander le débit d'une pompe à  
carburant à haute pression*  
(73) Magneti Marelli S.p.A., Viale Aldo Borletti 61/  
63, Corbetta (MI), IT  
(72) Serra, Gabriele, 40068 S. Lazzaro Di Savena,  
IT  
De Cesare, Matteo, 71017 Torremaggiore, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti  
9, 10121 Torino, IT

**F02D 41/40 → (51) F02D 35/02**

**F02D 41/40 → (51) F02M 59/36**

(51) **F02D 45/00** (11) **1 592 873 B1**  
**B60Q 9/00** **B60R 16/02**  
**G01F 9/02**

(25) En (26) En  
(21) 04708933.9 (22) 06.02.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 09.11.2005  
(86) KR 2004/000228 06.02.2004  
(87) WO 2004/070708 2004/34 19.08.2004  
(30) 10.02.2003 KR 2003008383  
(54) • *SYSTEM ZUM ANZEIGEN, AUFEICHNEN  
UND BEWERTEN EINES FAHRDATENMO-  
DUS EINES FAHRZEUGS ZUR KRAFT-  
STOFFEINSPARUNG*  
• *SYSTEM FOR INDICATING, RECORDING,  
AND EVALUATING DRIVING DATA MODE  
OF VEHICLE FOR FUEL ECONOMY*  
• *SYSTEME D'AFFICHAGE D'ENREGISTRE-  
MENT ET D'EVALUATION DE DONNEES  
RELATIVES AU MODE DE CONDUITE D'UN  
VEHICULE EN VUE D'UNE CONDUITE  
ECONOMIQUE*  
(73) Kim, Jong-Sig, 104-701, Dongil Apt., 658  
Mandeok 1-dong, Buk-gu, Busan 616-755,  
KR  
(72) Kim, Jong-Sig, Busan 616-755, KR  
(74) Bolinches, Michel Jean-Marie, et al, Cabinet  
Orès 36, rue de St Pétersbourg, 75008 Paris,  
FR

**F02D 45/00 → (51) B60W 10/00**

(51) **F02F 3/00** (11) **1 963 653 B1**

(25) De (26) De  
(21) 06828704.4 (22) 20.12.2006  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 03.09.2008  
(86) DE 2006/002274 20.12.2006  
(87) WO 2007/076821 2007/28 12.07.2007  
(30) 23.12.2005 DE 102005061899  
(54) • *MEHRTEILIGER KOLBEN FÜR EINEN  
VERBRENNUNGSMOTOR*  
• *MULTIPART PISTON FOR AN INTERNAL  
COMBUSTION ENGINE*  
• *PISTON EN PLUSIEURS PARTIES POUR  
MOTEUR A COMBUSTION INTERNE*  
(73) Mahle International GmbH, Pragstraße 26-  
46, 70376 Stuttgart, DE  
(72) MESSMER, Dieter, 71686 Remseck, DE  
(74) Pohle, Reinhard, Mahle International GmbH  
Patentabteilung ZRIP Pragstrasse 26-46,  
70376 Stuttgart, DE

(51) **F02M 9/06** (11) **1 793 112 B1**  
**F02M 9/08**

(25) En (26) En  
(21) 06021269.3 (22) 10.10.2006  
(84) DE ES IT  
(43) 06.06.2007  
(30) 30.11.2005 JP 2005344937  
(54) • *Vergaser*  
• *Carburetor*  
• *Carburateur*  
(73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama  
2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP  
(72) Saito, Norio, Wako-shi Saitama, 351-0193,  
JP  
(74) Liska, Horst, et al, Weickmann & Weickmann  
Patentanwälté Postfach 86 08 20, 81635  
München, DE

**F02M 9/08 → (51) F02M 9/06**

(51) **F02M 37/00** (11) **1 685 323 B1**

(25) De (26) De  
(21) 04790081.6 (22) 01.10.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR  
(43) 02.08.2006  
(86) EP 2004/010971 01.10.2004  
(87) WO 2005/052348 2005/23 09.06.2005  
(30) 31.10.2003 DE 10350941  
(54) • *VORRICHTUNG ZUM DÄMPFEN VON  
DRUCKSTÖSSEN*



- DEVICE FOR DAMPING PRESSURE SURGES
  - DISPOSITIF POUR AMORTIR DES COUPS DE BELIER
- (73) HYDAC TECHNOLOGY GMBH, Industriegebiet, D-66280 Sulzbach, DE  
 (72) WEBER, Norbert, 66280 Sulzbach/Saar, DE  
 (74) Bartels & Partner, Lange Strasse 51, 70174 Stuttgart, DE

(51) **F02M 55/02** (11) **1 893 867 B1**  
**F02M 61/16**

- (25) De (26) De  
 (21) 06754873.5 (22) 27.04.2006  
 (84) DE FR GB IT  
 (43) 05.03.2008  
 (86) EP 2006/061862 27.04.2006  
 (87) WO 2006/131420 2006/50 14.12.2006  
 (30) 10.06.2005 DE 102005026993  
 (54) • HOCHDRUCKSPEICHERRAUMKÖRPER MIT HOCHDRUCKDROSSELN  
 • HIGH-PRESSURE ACCUMULATOR SPACE BODY HAVING HIGH-PRESSURE RESTRICTORS  
 • CORPS DE CHAMBRE D'ACCUMULATION HAUTE PRESSION PRESENTANT DES ELEMENTS D'ETRANGLEMENT HAUTE PRESSION
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
 (72) DEGN, Markus, A-4813 Altmünster, AT  
 ROSENKRANZ, Horst, A-4030 Linz, AT  
 THURNER, Peter, A-2380 Perchtoldsdorf, AT

**F02M 55/02** → (51) **B21C 37/15**

**F02M 59/06** → (51) **F02D 41/38**

**F02M 59/10** → (51) **F02D 41/38**

**F02M 59/20** → (51) **F02D 41/38**

(51) **F02M 59/36** (11) **1 864 016 B1**  
**F02D 41/40**

- (25) En (26) En  
 (21) 05728096.8 (22) 22.03.2005  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 12.12.2007  
 (86) SE 2005/000424 22.03.2005  
 (87) WO 2006/101424 2006/39 28.09.2006  
 (54) • VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINES KRAFTSTOFFEINSPRITZVENTILS  
 • METHOD FOR CONTROLLING A FUEL INJECTOR  
 • PROCEDE DE REGULATION D'UN INJECTEUR DE CARBURANT
- (73) VOLVO LASTVAGNAR AB, 405 08 Göteborg, SE  
 (72) REMMELGAS, Johan, S-423 54 Torslanda, SE  
 (74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE

**F02M 59/36** → (51) **F02D 41/38**

**F02M 61/16** → (51) **F02M 55/02**

**F02M 61/16** → (51) **F02M 61/18**

(51) **F02M 61/18** (11) **1 966 484 B1**  
**F02M 61/16**

- (25) De (26) De  
 (21) 06807772.6 (22) 08.11.2006  
 (84) DE FR IT  
 (43) 10.09.2008  
 (86) EP 2006/068216 08.11.2006

- (87) WO 2007/073975 2007/27 05.07.2007  
 (30) 22.12.2005 DE 102005061424  
 (54) • BRENNSTOFFEINSPRITZVENTIL  
 • FUEL INJECTION VALVE  
 • SOUPEPE D'INJECTION DE CARBURANT
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
 (72) REITER, Ferdinand, 71706 Markgroeningen, DE

**F02M 63/02** → (51) **F02D 41/38**

(51) **F02M 65/00** (11) **1 969 226 B1**

- (25) De (26) De  
 (21) 06819219.4 (22) 02.11.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 17.09.2008  
 (86) EP 2006/068022 02.11.2006  
 (87) WO 2007/073967 2007/27 05.07.2007  
 (30) 27.12.2005 DE 102005062453  
 (54) • PRÜFVORRICHTUNG FÜR EIN NOCKENGETRIEBENES KRAFTSTOFF-EINSPRITZSYSTEM, INSBESONDERE EIN PUMPE-DÜSE- ODER PUMPE-LEITUNG-DÜSE-EINSPRITZSYSTEM  
 • TEST APPARATUS FOR A CAM-DRIVEN FUEL INJECTION SYSTEM, IN PARTICULAR A PUMP/NOZZLE OR PUMP/LINE/NOZZLE INJECTION SYSTEM  
 • DISPOSITIF DE TEST POUR UN SYSTEME D'INJECTION DE CARBURANT ENTRAINE PAR CAME, EN PARTICULIER UN SYSTEME D'INJECTION PAR GICLEUR ET POMPE OU PAR GICLEUR, CONDUIT ET POMPE
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
 (72) HOSS, Reinhard, 73207 Plochingen, DE

(51) **F03B 13/26** (11) **1 980 746 B1**

- (25) En (26) En  
 (21) 07007403.4 (22) 11.04.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 15.10.2008  
 (54) • Verfahren zum Installieren von hydroelektrischen Turbinen  
 • A method of installing a hydroelectric turbine  
 • Procédé d'installation d'une turbine hydroélectrique
- (73) OpenHydro Group Limited, 66 Fitzwilliam Square, Dublin 2, IE  
 (72) Ives, James, Dublin 2, IE  
 Dunne, Paul, Drumcondra Dublin 9, IE  
 (74) O'Neill, Brian, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

**F03D 1/00** → (51) **B66C 1/42**

**F03D 11/04** → (51) **B66C 1/42**

(51) **F04B 1/00** (11) **1 556 675 B1**  
**F04D 15/02** **F04D 29/66**  
**G01M 19/00**

- (25) En (26) En  
 (21) 02764182.8 (22) 10.04.2002  
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
 (43) 27.07.2005  
 (86) US 2002/011186 10.04.2002  
 (87) WO 2002/086318 2002/44 31.10.2002  
 (30) 24.04.2001 US 841141

- (54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR BESTIMMUNG VON PUMPENKAVITATION UND EINSCHÄTZUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNG VON DEREN MECHANISCHEN DICHTUNGEN  
 • METHOD AND SYSTEM FOR DETERMINING PUMP CAVITATION AND ESTIMATING DEGRADATION IN MECHANICAL SEALS THEREFROM  
 • PROCEDE ET SYSTEME VISANT A DETERMINER LA CAVITATION D'UNE POMPE ET A EVALUER LA DEGRADATION DES JOINTS D'ETANCHEITE DE CELLE-CI
- (73) ITT Manufacturing Enterprises, Inc., 1105 North Market Street Suite 1217, Wilmington, Delaware 19801, US  
 (72) SABINI, Eugene, P., Skaneateles, NY 13152, US  
 LORENC, Jerome, A., Seneca Falls, NY 13148, US  
 HENYAN, Oakley, Auburn, NY 13021, US  
 HAUENSTEIN, Kenneth, L., Seneca Falls, NY 13148, US  
 (74) de Beaumont, Michel, Cabinet Michel de Beaumont 1, rue Champollion, 38000 Grenoble, FR

**F04B 1/04** → (51) **G01M 3/26**

(51) **F04B 35/04** (11) **2 016 285 B1**  
**F04B 39/12**

- (25) En (26) En  
 (21) 07719266.4 (22) 17.04.2007  
 (84) DE  
 (43) 21.01.2009  
 (86) BR 2007/000098 17.04.2007  
 (87) WO 2007/118295 2007/43 25.10.2007  
 (30) 18.04.2006 BR PI0601645  
 (54) • LINEARKOMPRESSOR  
 • LINEAR COMPRESSOR  
 • COMPRESSEUR LINÉAIRE
- (73) WHIRLPOOL S.A., Avenida das Nações Unidas 12995 32º andar - Brooklin Novo, 04578-000 São Paulo SP, BR  
 (72) LILIE, Dietmar Erich Bernhard, 89204-060 Joinville - SC, BR  
 BERWANGER, Egídio, BR - 89219-901 Joinville-SC, BR  
 BOSCO JÚNIOR, Raul, 89203-100 Joinville - SC, BR  
 MOREIRA, Emerson, 89202-005 Joinville - SC, BR  
 GOERGEN, Davi Luis, 89217-100 Joinville - SC, BR  
 POSSAMAI, Fabrício Caldeira, 89217-350 Joinville - SC, BR  
 (74) Geyer, Fehners & Partner, Patentanwälte Perhamerstrasse 31, 80687 München, DE

**F04B 39/12** → (51) **F04B 35/04**

**F04B 43/00** → (51) **G01M 3/26**

**F04B 49/06** → (51) **G01M 3/26**

**F04B 51/00** → (51) **G01M 3/26**

(51) **F04B 53/08** (11) **2 025 937 B1**

- (25) It (26) En  
 (21) 07425514.2 (22) 07.08.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 18.02.2009  
 (54) • Kolbenpumpe  
 • Reciprocating pump  
 • Pompe alternative
- (73) Three Es S.r.l., Via Libertà 105, 20020 Lazzate, IT

(72) Soldo, Marco, 20020 Lazzate (MI), IT  
(74) Perani, Aurelio, et al, Perani Mezzanotte & Partners Piazza San Babila, 5, 20122 Milano, IT

**F04C 23/00** → (51) **F04C 29/02**

(51) **F04C 29/02** (11) **1 520 990 B1**  
**F04C 29/06** **F04C 23/00**  
(25) En (26) En  
(21) 04021471.0 (22) 09.09.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.04.2005  
(30) 30.09.2003 JP 2003342461  
10.10.2003 JP 2003352566  
05.11.2003 JP 2003376064  
18.11.2003 JP 2003387349  
(54) • *Rotationsverdichter*  
• *Rotary compressor*  
• *Compresseur rotatif*  
(73) SANYO ELECTRIC CO., LTD., 5-5, Keihan-Hondori 2-chome, Moriguchi-shi, Osaka, JP  
(72) Ebara, Toshiyuki, Ota-shi Gunma-ken, JP  
Matsumori, Hiroyuki, Ora-gun Gunma-ken, JP  
Sato, Takashi, Kumagaya-shi Saitama-ken, JP  
Matsuura, Dai, Ota-shi Gunma-ken, JP  
Saito, Takayasu, Kumagaya-shi Saitama-ken, JP  
(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 26 01 62, 80058 München, DE  
(60) 08011547.0 / 1 972 787  
08011548.8 / 1 972 786

**F04C 29/06** → (51) **F04C 29/02**

**F04D 13/02** → (51) **F04D 29/049**

**F04D 15/02** → (51) **F04B 1/00**

(51) **F04D 17/04** (11) **1 845 266 B1**  
**F04D 29/26** **F04D 29/28**  
(25) De (26) De  
(21) 07007417.4 (22) 11.04.2007  
(84) DE FR GB  
(43) 17.10.2007  
(30) 11.04.2006 DE 102006017368  
(54) • *Lauftrad, insbesondere zweiflutiges Lauftrad, und Verfahren zur Herstellung eines solchen Lauftrads*  
• *Wheel, in particular a double-flow wheel, and method for manufacturing such a wheel*  
• *Roue porteuse, en particulier roue porteuse à deux flux et procédé de fabrication d'une telle roue porteuse*  
(73) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE  
(72) Kilian, Jörg, Dipl.-Ing., 71272 Renningen, DE

**F04D 25/02** → (51) **F16D 35/02**

(51) **F04D 29/049** (11) **2 002 126 B1**  
**F04D 13/02**  
(25) De (26) De  
(21) 07723756.8 (22) 29.03.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 17.12.2008  
(86) EP 2007/002814 29.03.2007  
(87) WO 2007/112938 2007/41 11.10.2007  
(30) 31.03.2006 DE 202006005189 U

(54) • *KREISELPUMPE MIT KOAXIALER MAGNETKUPPLUNG*  
• *ROTARY PUMP WITH COAXIAL MAGNETIC COUPLING*  
• *POMPE CENTRIFUGE À ACCOUPLEMENT MAGNÉTIQUE COAXIAL*  
(73) H. Wernert & Co. oHG, Oberhausener Strasse 67-79, 45476 Mülheim an der Ruhr, DE  
(72) PLATT, Werner, 47137 Duisburg, DE  
(74) Grosse - Schumacher - Knauer - von Hirschhausen, Patent- und Rechtsanwälte Frühlingstrasse 43A, 45133 Essen, DE  
(60) 08003862.3 / 1 965 081

(51) **F04D 29/16** (11) **1 937 979 B1**  
**F04D 29/28** **F16J 15/447**  
**F01D 11/02** **F01D 1/22**

(25) En (26) En  
(21) 06803831.4 (22) 19.09.2006  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 02.07.2008  
(86) US 2006/036416 19.09.2006  
(87) WO 2007/035698 2007/13 29.03.2007  
(30) 19.09.2005 US 718440 P  
(54) • *RADIALVERDICHTER MIT EINEM DICHTUNGSSYSTEM*  
• *CENTRIFUGAL COMPRESSOR INCLUDING A SEAL SYSTEM*  
• *COMPRESSEUR CENTRIFUGE COMPRESANT UN SYSTEME DE JOINTS*  
(73) INGERSOLL-RAND COMPANY, 155 Chestnut Ridge Road, Montvale, NJ 07645, US  
(72) MULLER, Michael, O., Charlotte, NC 28207, US  
ROBB, Jay, L., Rockwell, NC 28138, US  
MARIANI, Filippo, I-20124 Milan, IT  
(74) Every, David Aidan, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

**F04D 29/26** → (51) **F04D 17/04**

**F04D 29/28** → (51) **F04D 17/04**

**F04D 29/28** → (51) **F04D 29/16**

(51) **F04D 29/58** (11) **1 798 421 B1**  
**H02K 9/20**  
(25) De (26) De  
(21) 06024357.3 (22) 24.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 20.06.2007  
(30) 16.12.2005 DE 102005060329  
(54) • *Hochdruckventilator*  
• *High-pressure ventilator*  
• *Ventilateur à haute pression*  
(73) Dietz-motoren GmbH & Co. KG, Eisenbahnstrasse 67, 73265 Dettingen/Teck, DE  
(72) Barth, Andreas, 74538 Rosengarten, DE  
Strauss, Bernd, 72800 Eningen, DE  
(74) Ruckh, Rainer Gerhard, Fabrikstrasse 18, 73277 Owen/Teck, DE

**F04D 29/66** → (51) **F04B 1/00**

(51) **F15B 13/00** (11) **2 032 859 B1**

(25) De (26) De  
(21) 07723568.7 (22) 24.03.2007  
(84) DE FR GB IT  
(43) 11.03.2009  
(86) EP 2007/002621 24.03.2007  
(87) WO 2008/000309 2008/01 03.01.2008  
(30) 29.06.2006 DE 102006030039  
(54) • *VENTILEINRICHTUNG*  
• *VALVE DEVICE*

• *DISPOSITIF DE SOUPAPE*  
(73) FESTO AG & Co. KG, Ruitter Strasse 82, 73734 Esslingen, DE  
(72) BOGDANOWICZ, Grzegorz, 73760 Ostfildern, DE  
BRENNER, Jakob, 73730 Esslingen, DE  
(74) Abel, Martin, et al, Patentanwälte Magenbauer & Kollegen Plochinger Strasse 109, D-73730 Esslingen, DE

(51) **F16B 23/00** (11) **1 146 236 B1**  
**F16B 41/00** **B25B 13/54**

(25) De (26) De  
(21) 01109026.3 (22) 11.04.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 17.10.2001  
(30) 11.04.2000 DE 10017880  
25.09.2000 DE 10047367  
(54) • *Sicherheitsvorrichtung für Schraubverbindungen*  
• *Safety device for screw connections*  
• *Dispositif de sécurité pour assemblages filetés*  
(73) Nunner, Dieter, Am Kanal 32, 90592 Schwarzenbruck, DE  
Hintze, Karlheinz, Schönwaldstrasse 17, 90451 Nürnberg, DE  
(72) Nunner, Dieter, 90592 Schwarzenbruck, DE  
Hintze, Karlheinz, 90451 Nürnberg, DE  
(74) Wallinger, Michael, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

**F16B 35/04** → (51) **E04D 3/36**

**F16B 37/06** → (51) **B23K 20/12**

**F16B 41/00** → (51) **F16B 23/00**

**F16C 11/04** → (51) **B60G 7/02**

**F16C 19/18** → (51) **G01P 3/487**

(51) **F16C 33/46** (11) **1 653 098 B1**  
**B21D 53/12**  
(25) Ja (26) En  
(21) 04771610.5 (22) 06.08.2004  
(84) DE  
(43) 03.05.2006  
(86) JP 2004/011635 06.08.2004  
(87) WO 2005/015038 2005/07 17.02.2005  
(30) 08.08.2003 JP 2003290455  
20.07.2004 JP 2004210946  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES KÄFIGS FÜR EIN ROLLENLAGER UND KÄFIG FÜR EIN ROLLENLAGER*  
• *METHOD OF MANUFACTURING RETAINER FOR ROLLER BEARING AND RETAINER FOR ROLLER BEARING*  
• *PROCEDE DE FABRICATION D'UNE CAGE DE ROULEMENT A ROULEAUX, ET CAGE DE ROULEMENT A ROULEAUX*  
(73) NSK Ltd., Nissei Bldg. 6-3, Ohsaki 1-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141-8560, JP  
(72) KOBAYASHI, Kazuto, c/o NSK LTD., Fujisawa-shi, Kanagawa 251-8501, JP  
NAKAMURA, Toshio, c/o NSK LTD., Fujisawa-shi, Kanagawa 251-8501, JP  
HORINO, Keiichi, c/o NSK LTD., Fujisawa-shi, Kanagawa 251-8501, JP  
IDE, Yoshiro, c/o NSK LTD., Fujisawa-shi, Kanagawa 251-8501, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**F16C 33/58** → (51) **G01P 3/487**





- *Liaison mécanique fusible entre deux écrous sur un ensemble à vis de sécurité à défaillance*
- (73) Goodrich Actuation Systems SAS, 106, rue Fourny, 78530 Buc, FR
- (72) Port-Robach, Isabelle, 95170, DEUIL LA BARRE, FR  
Medina, Raphaël, 95440, ECOUEN, FR  
Dorval, Christian, 92700, COLOMBES, FR  
Amaral, Rui, 60530, MORANGLES, FR
- (74) Callon de Lamarck, Jean-Robert, et al, Cabinet Regimbeau 20 rue de Chazelles, 75847 Paris cedex 17, FR

**F16H 59/52** → (51) **G01G 19/08**

- (51) **F16H 61/06** (11) **1 394 449 B1**  
**F16D 48/08**
- (25) En (26) En  
(21) 03019306.4 (22) 26.08.2003  
(84) DE FR GB  
(43) 03.03.2004  
(30) 28.08.2002 JP 2002248702
- *Steuerung einer hydraulischen Kupplung eines Antriebsstrangs eines Kraftfahrzeugs*
  - *Hydraulic clutch control of vehicle power train*
  - *Commande d'embrayage hydraulique du groupe motopropulseur d'un véhicule*
- (73) JATCO Ltd, 700-1, Imaizumi, Fuji-shi, Shizuoka, JP
- (72) Inoue, Naoya, Toyota-shi, Aichi 470-1206, JP  
Jozaki, Tateki, c/o Jatco Ltd., Fuji-shi, Shizuoka, JP  
Ochiai, Tatsuo, c/o Jatco Ltd., Fuji-shi, Shizuoka, JP
- (74) Hoefer, Theodor, Hoefer, Schmitz, Weber & Partner Patentanwälte Gabriel-Max-Strasse 29, 81545 München, DE

- (51) **F16H 61/30** (11) **1 984 657 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 07726308.5 (22) 02.02.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 29.10.2008  
(86) EP 2007/051032 02.02.2007  
(87) WO 2007/093509 2007/34 23.08.2007  
(30) 15.02.2006 DE 102006006868
- *SCHALTEINRICHTUNG ZUR SCHALTUNG EINES KRAFTFAHRZEUG-GETRIEBES*
  - *SHIFTING DEVICE FOR SHIFTING A MOTOR VEHICLE GEAR BOX*
  - *DISPOSITIF DE CHANGEMENT DE VITESSE POUR L'ACTIONNEMENT D'UNE BOÎTE DE VITESSES DE VÉHICULE AUTOMOBILE*
- (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
- (72) KAUFFELDT, Rudolf, 88131 Bodolz, DE  
MARTIN, Hans-Joachim, 88079 Kressbronn, DE  
GUMPOLTSBERGER, Gerhard, 88045 Friedrichshafen, DE  
EBENHOCH, Michael, 88069 Tettngang, DE  
RIEGER, Wolfgang, 88048 Friedrichshafen, DE  
DRABEK, Michael, 14776 Brandenburg, DE  
CSAJAGI, Stefan, 88097 Eriskirch, DE

- (51) **F16J 15/32** (11) **1 146 266 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 01108686.5 (22) 06.04.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 17.10.2001  
(30) 13.04.2000 DE 10018273

- (54) • *Bürstendichtung*  
• *Brush seal*  
• *Joint à brosses*
- (73) MTU Aero Engines GmbH, Dachauer Strasse 665, 80995 München, DE
- (72) Gail, Alfons, 86316 Friedberg, DE  
Prins, Lodewijk, 86495 Eurasburg, DE  
Werner, Klemens, 80999 München, DE

- (51) **F16J 15/32** (11) **1 900 983 B1**  
**F01D 11/00** **F01D 11/02**
- (25) En (26) En  
(21) 07115632.7 (22) 04.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 19.03.2008  
(30) 12.09.2006 US 519044
- *Wellendichtung mit nachgiebigen Schindelplatten*
  - *Shaft seal using shingle compliant-plate members*
  - *Joint pour arbre utilisant des éléments de plaque de bardeau souples*
- (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Awtar, Shorya, Clifton Park, NY 12065, US  
Adis, William Edward, Scotia, NY 12302, US  
Kowalczyk, Mark William, Amsterdam, NY 12010, US  
Turnquist, Norman Arnold, Sloansville, NY 12160, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

**F16J 15/34** → (51) **B01F 15/00****F16J 15/447** → (51) **F04D 29/16**

- (51) **F16K 11/078** (11) **1 677 035 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 05027263.2 (22) 14.12.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 05.07.2006  
(30) 04.01.2005 DE 102005001300
- *Mischerkartusche*
  - *Mixing cartridge*
  - *Cartouche mélangeur*
- (73) Hansgrohe AG, Auestrasse 5 - 9, 77761 Schiltach, DE
- (72) Ginter, Andreas, 78713 Schramberg-Heiligenbronn, DE  
Blattner, Joachim, 77716 Haslach, DE  
King, Jürgen, 78730 Lauterbach, DE
- (74) Schöndorf, Jürgen, Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

- (51) **F16K 15/02** (11) **1 384 924 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 03007174.0 (22) 28.03.2003  
(84) CH DE ES FR IT LI  
(43) 28.01.2004  
(30) 22.07.2002 DE 20211042 U
- *Plättchen-Rückschlagventil*
  - *Disc check valve*
  - *Soupape aniretour à disque*
- (73) HAWE Hydraulik SE, Streitfeldstrasse 25, 81673 München, DE
- (72) Neumair, Georg, Dipl.-Ing., 85402 Thalhau- sen, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **F16K 15/02** (11) **1 747 392 B1**  
**B29C 45/23**
- (25) En (26) En  
(21) 05714459.4 (22) 21.02.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL LV MK  
(43) 31.01.2007  
(86) CA 2005/000212 21.02.2005  
(87) WO 2005/098290 2005/42 20.10.2005  
(30) 05.04.2004 CA 2463281
- *RÜCKSCHLAGKLAPPE FÜR DEN EINSATZ IN EINEM FORMSYSTEM*
  - *NON-RETURN VALVE FOR USE IN A MOLDING SYSTEM*
  - *CLAPET DE NON RETOUR CONÇU POUR ETRE UTILISE DANS UN SYSTEME DE MOULAGE*
- (73) Husky Injection Molding Systems Ltd., 500 Queen Street South, Bolton, ON L7E 5S5, CA  
MANDA, Jan M., Toronto, Ontario M2N 2X8, CA  
WEIR, Sean, Toronto, Ontario M5V 2W8, CA  
PINET, Pierre Jean, Toronto, Ontario M5V 3R7, CA
- (74) Cramphorn, Conrad, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE

- (51) **F16K 31/06** (11) **1 524 462 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 04105085.7 (22) 15.10.2004  
(84) DE FR GB IT  
(43) 20.04.2005  
(30) 16.10.2003 DE 10348171
- *Druckausgeglichenes Elektromagnetventil*
  - *Pressure balanced electromagnetic valve*
  - *Soupape électromagnétique compensée pour pression*
- (73) Rexroth Mecman GmbH, Ulmer Strasse 4, 30880 Laatzen, DE
- (72) Scharnowski, Gerhard, 30989 Gehrden, DE  
Mauentöbben, Reinhard, 30659 Hannover, DE  
Meisoll, Dieter, 31319 Sehnde, DE
- (74) Kietzmann, Lutz, et al, Maiwald Patentanwalts GmbH Benrather Strasse 15, 40213 Düsseldorf, DE

- (51) **F16K 37/00** (11) **2 132 472 B1**  
**G05B 9/02** **G05B 23/02**  
**G05D 7/06**
- (25) En (26) En  
(21) 08732841.5 (22) 26.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.12.2009  
(86) US 2008/058243 26.03.2008  
(87) WO 2008/121645 2008/41 09.10.2008  
(30) 30.03.2007 US 694565
- *SYSTEME UND VERFAHREN FÜR FELD-INITIIERTE FLÜSSIGKEITSREGULIERUNGSTESTS*
  - *SYSTEMS AND PROCESSES FOR FIELD-INITIATED FLUID REGULATION TESTING*
  - *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR TEST DE RÉGULATION DE LIQUIDE INITIÉ DE CHAMP*
- (73) Dresser, Inc., 15455 Dallas Parkway Suite 1100, Addison, Texas 75001, US
- (72) ESPOSITO, Sandro, Bridgewater, Massachusetts 02324, US
- (74) Peterreins, Frank, et al, Fish & Richardson P. C. Highlight Business Towers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

(51) **F16L 3/00** (11) **2 072 872 B1**  
**F16L 55/035** **F24F 13/02**

(25) De (26) De  
(21) 08105897.6 (22) 01.12.2008

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

(43) 24.06.2009  
(30) 20.12.2007 DE 102007055887

(54) • *Montagewinkel*  
• *Mounting bracket*  
• *Support de montage*

(73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, Postfach 333, 9494 Schaan, LI

(72) Birnbaum, Ulrich, 86929, Epfenhausen, DE  
Mundwiler, Lukas, 4434, Hoelstein, CH

(51) **F16L 3/10** (11) **1 957 844 B1**  
**H02G 3/22**

(25) De (26) De  
(21) 06805762.9 (22) 19.09.2006

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

(43) 20.08.2008  
(86) EP 2006/009075 19.09.2006  
(87) WO 2007/065494 2007/24 14.06.2007  
(30) 06.12.2005 DE 102005058063

(54) • *EINSATZELEMENT FÜR ROHRSCHELLEN SOWIE ROHRSCHELLE FÜR DIE AUFNAHME EINES SOLCHEN EINSATZELEMENTES*  
• *INSERT ELEMENT FOR PIPE CLAMPS, AND PIPE CLAMP FOR ACCOMMODATING SUCH AN INSERT ELEMENT*  
• *ELEMENT D'INSERTION POUR COQUILLES TUBULAIRES ET COQUILLES TUBULAIRES DESTINEES A RECEVOIR UN TUBE ELEMENT D'INSERTION*

(73) HYDAC Accessories GmbH, Hirschbachstrasse 2, 66280 Sulzbach/Saar, DE

(72) EVEN, Rainer, 66123 Saarbrücken, DE  
Bartels, Martin Erich Arthur, Patentanwälte Bartels und Partner Lange Strasse 51, 70174 Stuttgart, DE

**F16L 5/04** → (51) **A62C 2/06**

**F16L 11/00** → (51) **G01N 17/00**

(51) **F16L 21/08** (11) **1 728 020 B1**  
**F16L 25/00**

(25) En (26) En  
(21) 05712002.4 (22) 24.01.2005

(84) DE ES FR GB IT

(43) 06.12.2006  
(86) US 2005/002338 24.01.2005  
(87) WO 2005/103543 2005/44 03.11.2005  
(30) 26.03.2004 US 811132

(54) • *FLUIDVERTEILUNGSSYSTEM*  
• *FLUID DISTRIBUTION SYSTEM*  
• *SYSTEME DE DISTRIBUTION DE FLUIDES*

(73) INGERSOLL-RAND COMPANY, 155 Chestnut Ridge Road, Montvale, NJ 07645, US

(72) MATT, Gunter, Gray, Charlotte, NC 28269, US  
COLLINS, James, Christopher, Mooresville, NC 28115, US  
CAIN, Michael, Patrick, Huntersville, NC 28078, US  
ADKINS, Paul, Harry, Davidson, NC 28036, US

(74) Every, David Aidan, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

(51) **F16L 25/00** (11) **1 980 781 B1**  
**H02G 3/06**

(25) It (26) En  
(21) 07425214.9 (22) 13.04.2007

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

(43) 15.10.2008

(54) • *Verbindung für Spiralwellschläuche*  
• *Coupling for spiral corrugated hoses*  
• *Raccord pour des flexibles ondulés en spirales*

(73) BUCCHI S.R.L., Via Bonsi s.n.c., 48022 Lugo (RA), IT

(72) Bucchi, Domenico, 48022 Lugo (Ravenna), IT

(74) Paolizzi, Marco, C/o Bugnion S.p.A. Via A. Valentini, 11/15, 47900 Rimini, IT

**F16L 25/00** → (51) **F16L 21/08**

**F16L 37/084** → (51) **A61M 39/10**

**F16L 55/035** → (51) **F16L 3/00**

(51) **F16L 55/179** (11) **1 818 594 B1**  
**B29C 63/34**

(25) En (26) En  
(21) 07250535.7 (22) 09.02.2007

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

(43) 15.08.2007  
(30) 10.02.2006 GB 0602659

(54) • *Reparatur, Renovierung oder Erneuerung von Leitungen oder Pipelines*  
• *Repair, renovation or renewal of conduits or pipelines*  
• *Réparation, rénovation ou renouvellement de conduits ou pipelines*

(73) Per Aarsleff A/S, Pipe Technologies Birkenmosevej 12, 8361 Hasselager, DK

(72) Lystbaek, Peter, 8361 Hasselager, DK

(74) Wood, Graham, Bailey Walsh & Co 5 York Place, Leeds LS1 2SD, GB

**F17C 1/00** → (51) **B65D 90/28**

**F17C 3/00** → (51) **B65D 90/28**

(51) **F21S 8/10** (11) **1 674 789 B1**  
**F21V 8/00** **F21Y 101/02**  
**F21W 101/14** **F21Y 101/02**  
**F21W 101/14**

(25) De (26) De  
(21) 05025844.1 (22) 26.11.2005

(84) DE FR IT SI

(43) 28.06.2006  
(30) 22.12.2004 DE 102004063111

(54) • *Leuchteinheit mit Lichtquelle, Lichtleitkörper und Lichtumlenkbereich*  
• *Lamp unit comprising a light source, a light conducting body and a light redirecting part*  
• *Unité de lampe avec une source de lumière, un guide de lumière et une zone permettant de réorienter la lumière*

(73) odelo GmbH, Alfred-Schefenacker-Strasse 1, 71409 Schwaikheim, DE

(72) Stefanov, Emil, 73730 Esslingen, DE  
Erber, Andreas, 73760 Ostfildern, DE  
Müller, Otto, 73344 Gruibingen, DE

(74) Kaufmann, Ursula Josefine, et al, K&S Kaufmann & Stumpf Patentanwalts-Partnerschaft Alte Weinsteige 71, 70597 Stuttgart, DE

**F21V 8/00** → (51) **F21S 8/10**

**F21W 101/14** → (51) **F21S 8/10**

**F21Y 101/02** → (51) **F21S 8/10**

(51) **F23M 99/00** (11) **1 481 195 B1**  
**F23R 3/28** **F23R 3/14**

(25) De (26) De  
(21) 03743358.8 (22) 28.02.2003

(84) DE ES FR GB IT

(43) 01.12.2004  
(86) EP 2003/002079 28.02.2003  
(87) WO 2003/074937 2003/37 12.09.2003  
(30) 07.03.2002 EP 02005136

(54) • *BRENNER, VERFAHREN ZUM BETRIEB EINES BRENNERS UND GASTURBINE*  
• *BURNER, METHOD FOR OPERATING A BURNER AND GAS TURBINE*  
• *BRULEUR, PROCEDE DE FONCTIONNEMENT D'UN BRULEUR ET TURBINE A GAZ*

(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) FLOHR, Patrick, 45478 Mülheim, DE  
KREBS, Werner, 45481 Mülheim, DE  
SCHULZE, Günther, 90556 Seukendorf, DE

(51) **F23N 1/00** (11) **1 135 653 B1**  
**G05D 23/19**

(25) En (26) En  
(21) 99915044.4 (22) 25.03.1999

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 26.09.2001  
(86) US 1999/006602 25.03.1999  
(87) WO 1999/049266 1999/39 30.09.1999  
(30) 25.03.1998 US 80373

(54) • *Vorrichtung zur Regelung von Heizzyklen zur Verbesserung der Effizienz von Gebläseheizungen*  
• *Apparatus for regulating heater cycles to improve forced-air heating system efficiency*  
• *Appareil de régulation des cycles thermiques pour l'amélioration du rendement d'un système de chauffage à air pulsé*

(73) Intellidyne Holdings, LLC, 2973 Brentwood Court, Wantagh, NY 11793, US

(72) HAMMER, Jack, Wantagh, NY 11793, US

(74) Wombwell, Francis, Potts, Kerr & Co. 15, Hamilton Square, Birkenhead Merseyside CH41 6BR, GB

(51) **F23N 5/08** (11) **2 054 668 B1**

(25) En (26) En  
(21) 06775156.0 (22) 25.08.2006

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

(43) 06.05.2009  
(86) CH 2006/000463 25.08.2006  
(87) WO 2008/022474 2008/09 28.02.2008

(54) • *FLAMMENDETEKTOR MIT KAMERA*  
• *CAMERA-BASED FLAME DETECTOR*  
• *DÉTECTEUR DE FLAMME UTILISANT UNE CAMÉRA*

(73) ABB Research Ltd, Affolternstrasse 52, 8050 Zürich, CH

(72) BRÄNDLE, Hubert, 8102 Oberengstringen, CH

(74) ABB Patent Attorneys, C/o ABB Schweiz AG Intellectual Property (CH-LC/IP) Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

**F23R 3/14** → (51) **F23M 99/00**

**F23R 3/28** → (51) **F23M 99/00**

**F24C 15/32** → (51) **A47J 27/16**

(51) **F24F 3/16** (11) **1 804 006 B1**  
**B01D 53/14**

- (25) En (26) En
- (21) 06026941.2 (22) 27.12.2006
- (84) DE FR GB HU IT
- (43) 04.07.2007
- (30) 28.12.2005 JP 2005377732  
31.01.2006 JP 2006021796
- (54) • *Luftfilterungsvorrichtung*  
• *Air filtering apparatus*  
• *Appareil de filtrage d'air*
- (73) SANYO ELECTRIC CO., LTD., 5-5 Keihan Hondori 2-chome, Moriguchi-shi Osaka 570-8667, JP
- (72) Fukushima, Toshio, Ota-shi, Gunma 373-0813, JP  
Arakawa, Toru, Gunma 374-0066, JP  
Usui, Hiroaki, Ora-gun, Gunma 370-0533, JP  
Tamura, Takaaki, Ora-gun, Gunma 370-0533, JP  
Koyama, Koji, Ota-shi, Gunma 373-0815, JP  
Mizuma, Masato, Ota-shi, Gunma 373-0812, JP  
Uchida, Yoichi, Tochigi 326-0006, JP  
Takahashi, Kazuo, Gunma 373-0036, JP
- (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwältin Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

**F24F 13/02 → (51) F16L 3/00**

- (51) **F25B 39/02** (11) **1 485 661 B1**  
**F25D 21/04**
- (25) Ko (26) En
- (21) 02701798.7 (22) 28.02.2002
- (84) DE GB IT
- (43) 15.12.2004
- (86) KR 2002/000354 28.02.2002
- (87) WO 2003/073024 2003/36 04.09.2003
- (54) • *WÄRMETAUSCHER FÜR KÜHLVORRICHTUNG*  
• *HEAT EXCHANGER FOR REFRIGERATOR*  
• *ECHANGEUR THERMIQUE POUR REFRIGERATEUR*
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-010, KR
- (72) SIN, Jong, Min, 608-043, Busan, KR  
CHOI, Bong, Jun, 641-784, Kyongsangnam-do, KR  
KIM, Cheol, Hwan, Changwon-si, 641-754, Kyongsangnam-do, KR  
JEONG, Seong, Hai, Changwon-si, Kyongsangnam-do 641-070, KR  
KO, Young, Hwan, Seoul 150-839, KR  
JEONG, Young, H-316, LG Electronics Senghwalgwang, Changwon-si, Kyongsangnam-do 641-711, KR  
HA, Sam, Chul, 641-784, Kyongsangnam-do, KR
- (74) Hale, Peter, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**F25D 3/06 → (51) F25D 31/00**

**F25D 3/08 → (51) F25D 31/00**

**F25D 21/04 → (51) F25B 39/02**

- (51) **F25D 31/00** (11) **2 078 180 B1**  
**F25D 3/06** **F25D 3/08**  
**A47J 41/00**
- (25) En (26) En
- (21) 07821411.1 (22) 17.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- HR
- (43) 15.07.2009
- (86) EP 2007/061046 17.10.2007
- (87) WO 2008/046837 2008/17 24.04.2008

- (30) 20.10.2006 EP 06122662
- (54) • *GERÄT ZUM KÜHLEN EINER FÜR MENSCHLICHEN VERZEHR GEEIGNETEN FLÜSSIGKEIT*  
• *APPLIANCE FOR COOLING A LIQUID FIT FOR HUMAN CONSUMPTION*  
• *APPAREIL PERMETTANT DE REFRIGÉRER UN LIQUIDE APPROPRIÉ À LA CONSOMMATION HUMAINE*
- (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
- (72) BOUSSEMART, Christophe, 74500 Lugrin, FR
- (74) Schnyder, Frank Simon, Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

**F27B 5/00 → (51) C22B 11/02**

- (51) **F28D 1/02** (11) **2 023 069 B1**  
**F28D 7/12** **B67D 7/80**
- (25) En (26) En
- (21) 08020368.0 (22) 20.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.02.2009
- (30) 23.04.2004 DK 200400644  
23.04.2004 US 564576 P
- (54) • *System und Wärmetauscher zur Erhöhung der Temperatur einer Substanz, die anfangs in einem zumindest teilweisen Festzustand in einem Behälter vorkommt*  
• *Method and apparatus for increasing the temperature of a substance which is initially in an at least partly solidified state in a container*  
• *Système et échangeur thermique pour augmenter la température d'une substance qui est initialement dans un conteneur au moins à l'état partiellement solidifié*
- (73) AarhusKarlshamn Denmark A/S, M.P. Bruuns Gade 27, 8000 Århus C, DK
- (72) Hansen, Anders Kromand, 8220 Brabrand, DK
- (74) Olsen, Lars Pallisgaard, et al, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK
- (62) 05731853.7 / 1 738 124

**F28D 7/00 → (51) B01J 8/22**

**F28D 7/12 → (51) F28D 1/02**

- (51) **F28F 1/04** (11) **1 476 709 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 02741495.2 (22) 26.06.2002
- (84) DE FR GB IT PT SE
- (43) 17.11.2004
- (86) KR 2002/001217 26.06.2002
- (87) WO 2003/064952 2003/32 07.08.2003
- (30) 31.01.2002 KR 2002005595
- (54) • *WÄRMETAUSCHERROHR MIT EIERUHR-FÖRMIGEN KANÄLEN UND DIESE VERWENDENDE WÄRMETAUSCHER*  
• *HEAT EXCHANGER TUBE WITH TUMBLING TOY-SHAPED PASSAGES AND HEAT EXCHANGER USING THE SAME*  
• *TUBE D'ECHANGEUR THERMIQUE EQUIPEE DE PASSAGES EN FORME DE JOUET BASCULANT ET ECHANGEUR THERMIQUE UTILISANT CE TUBE*
- (73) Halla Climate Control Corporation, 1689-1 Sinil-Dong, Daedeok-gu, Daejeon-si 306-230, KR
- (72) LEE, Sangok, Daejeon-si 306-230, KR  
OH, Kwangheon, Daejeon-si 306-230, KR  
MIN, Eunki, Daejeon-si 306-230, KR  
PARK, Taeyoung, Daejeon-si 306-230, KR

- (74) Koepe, Gerd L., Koepe & Partner Robert-Koch-Strasse 1, 80538 München, DE
- (51) **F41H 5/04** (11) **2 069 707 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 07763727.0 (22) 02.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.06.2009
- (86) AT 2007/000327 02.07.2007
- (87) WO 2008/040035 2008/15 10.04.2008
- (30) 05.10.2006 AT 16702006
- (54) • *Metallformkörper und Verfahren zur Herstellung eines Metallformkörpers*  
• *Moulded metal body and method of producing a moulded metal body*  
• *Corps métallique moulé et procédé de fabrication d'un corps métallique moulé*
- (73) Hütte Klein-Reichenbach Gesellschaft m.b.H., Kleinreichenbach 25, 3900 Schwarzenau, AT
- (72) DOBESBERGER, Franz, 3900 Schwarzenau, AT  
FLANKL, Herbert, J., 4320 Perg, AT  
LEITLMEIER, Dietmar, 4600 Schleisheim/Wels, AT  
WELLNITZ, Jörg, 85137 Walting, DE
- (74) Weiss, Christian, et al, Pinter, Laminger & Weiss OG Patentanwälte Prinz-Eugen-Strasse 70, 1040 Wien, AT

- (51) **F41H 9/06** (11) **1 985 962 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07008600.4 (22) 27.04.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.10.2008
- (54) • *Nebelgenerator*  
• *A fog generator*  
• *Générateur de brouillard*
- (73) Bandit NV, Nijverheidslaan 1547, 3660 Opglabbeek, BE
- (72) Vandoninck, Alfons, 3660 Opglabbeek, BE
- (74) BiiP cvba, Culliganlaan 1B, 1831 Diegem (Bruxelles), BE
- (60) 10161792.6

- (51) **F41H 9/06** (11) **1 985 963 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07008601.2 (22) 27.04.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.10.2008
- (54) • *Nebelgenerator*  
• *A fog generator*  
• *Générateur de brouillard*
- (73) Bandit NV, Nijverheidslaan 1547, 3660 Opglabbeek, BE
- (72) Vandoninck, Alfons, 3660 Opglabbeek, BE
- (74) BiiP cvba, Culliganlaan 1B, 1831 Diegem (Bruxelles), BE

- (51) **F41H 11/16** (11) **1 914 506 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 07291260.3 (22) 16.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.04.2008
- (30) 19.10.2006 FR 0609167
- (54) • *Pflug zur Minenräumung*  
• *Mine-clearing plough*  
• *Charrue de déminage*
- (73) NEXTER Systems, 34, boulevard de Valmy BP 504, 42328 Roanne Cedex, FR



- (72) Perrin, Gérald, 42590 Saint Priest la Roche, FR  
Debize, Emmanuel, 69840 Julienas, FR  
(74) Célanie, Christian, Cabinet Célanie 5 Avenue de Saint Cloud B.P. 214, 78002 Versailles Cedex, FR

- (51) **F42B 5/15** (11) **1 975 545 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 07105025.6 (22) 27.03.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 01.10.2008  
(54) • *Sicherheitsanordnung für ein Entladungssignalsystem*  
• *Safety arrangement for a discharging signalling system*  
• *Dispositif de sécurité pour un système de signalisation de décharge*

- (73) SAAB AB, 581 88 Linköping, SE  
(72) Agrell, Rikard, 74196 Knivsta, SE  
(74) Herbjörnsen, Rut, et al, Albihs.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

- (51) **F42B 10/14** (11) **1 947 415 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 08000525.9 (22) 12.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 23.07.2008  
(30) 19.01.2007 DE 102007002948  
(54) • *Vorrichtung zur Tragflächenentfaltung*  
• *Apparatus for fin deployment*  
• *Dispositif pour le déploiement d'une surface portante*  
(73) Diehl BGT Defence GmbH & Co.KG, Alte Nussdorfer Strasse 13, 88662 Überlingen, DE  
(72) Feuerstein, Michael, 88521 Ertingen, DE  
(74) Diehl Patentabteilung, c/o Diehl Stiftung & Co. KG Stephanstrasse 49, 90478 Nürnberg, DE

- (51) **G01B 5/00** (11) **2 092 267 B1**  
**G01B 5/008**

- (25) En (26) En  
(21) 07859045.2 (22) 14.12.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 26.08.2009  
(86) IB 2007/003915 14.12.2007  
(87) WO 2008/075170 2008/26 26.06.2008  
(30) 15.12.2006 IT TO20060891  
(54) • *KOORDINATENMESSMASCHINE MIT VORRICHTUNG FÜR DEN GEWICHTSAUSGLEICH EINES VERTIKAL MOBILEN ELEMENTS*  
• *CO-ORDINATE MEASURING MACHINE WITH A DEVICE FOR BALANCING THE WEIGHT OF A VERTICALLY MOBILE MEMBER*  
• *MACHINE DE MESURE DE COORDONNÉES AVEC UN DISPOSITIF POUR ÉQUILIBRER LE POIDS D'UN ÉLÉMENT MOBILE VERTICALEMENT*  
(73) Hexagon Metrology S.p.A., Via Vittime di Piazza della Loggia 6, 10024 Moncalieri, IT  
(72) GUASCO, Giampiero, 10040 Rivalta di Torino, IT  
(74) Franzolin, Luigi, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**G01B 5/008** → (51) **G01B 5/00**

- (51) **G01B 5/012** (11) **1 930 687 B1**  
**G01B 7/012**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 06125417.3 (22) 05.12.2006  
(84) CH DE FR GB IT LI  
(43) 11.06.2008  
(54) • *Magazin für eine Messmaschine und entsprechendes Werkzeug*  
• *Store for measurement machine and corresponding tool*  
• *Magasin pour machine de mesure et outil correspondant*  
(73) Hexagon Metrology AB, Cyllindervägen 12, 131 26 Naka Strand, Stockholm, SE  
(72) Jordil, Pascal, 1612 Ecoteaux, CH  
Vulllioud, Benjamin, Gollion 1124, CH  
(74) P&TS Patents & Technology Surveys SA, Terreaux 7 P.O.Box 2848, 2001 Neuchâtel, CH

- (51) **G01B 7/00** (11) **1 759 164 B1**  
**B60N 2/44** **B60N 2/00**  
**B60N 2/07** **G01D 5/14**

- (25) De (26) De  
(21) 05764473.4 (22) 01.06.2005  
(84) DE FR GB IT PL  
(43) 07.03.2007  
(86) EP 2005/005864 01.06.2005  
(87) WO 2006/000287 2006/01 05.01.2006  
(30) 23.06.2004 DE 102004030282  
(54) • *LÄNGSEINSTELLER FÜR EINEN FAHRZEUGSITZ*  
• *LONGITUDINAL ADJUSTER FOR A VEHICLE SEAT*  
• *DISPOSITIF DE REGLAGE LONGITUDINAL POUR UN SIEGE DE VEHICULE*  
(73) KEIPER GmbH & Co. KG, Hertelsbrunnenering 2, 67657 Kaiserslautern, DE  
(72) SCHÜLER, Rolf, 42579 Heiligenhaus, DE  
FLICK, Joachim, 42499 Hückeswagen, DE  
(74) Patentanwälte Hosenthien-Held und Dr. Held, Klopstockstrasse 63-65, 70193 Stuttgart, DE

**G01B 7/012** → (51) **G01B 5/012**

**G01B 7/30** → (51) **G01D 5/244**

**G01B 7/34** → (51) **H01J 37/256**

- (51) **G01B 9/02** (11) **1 436 570 B1**  
**G01B 11/24**

- (25) En (26) En  
(21) 02773388.0 (22) 13.09.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 14.07.2004  
(86) US 2002/029254 13.09.2002  
(87) WO 2003/033994 2003/17 24.04.2003  
(30) 16.10.2001 US 329627 P  
03.07.2002 US 190353  
(54) • *MESSUNG KOMPLEXER OBERFLÄCHENFORMEN UNTER VERWENDUNG EINER SPHÄRISCHEN WELLENFRONT*  
• *MEASUREMENT OF COMPLEX SURFACE SHAPES USING A SPHERICAL WAVEFRONT*  
• *MESURE DE FORMES A SURFACE COMPLEXE FAISANT APPEL A UNE SURFACE D'ONDE SPHERIQUE*  
(73) ZYGO CORPORATION, 21 Laurel Brook Road, Middlefield, CT 06455-0448, US  
(72) DE GROOT, Peter, J., Middletown, CT 06457, US  
COLONNA DE LEGA, Xavier, Middletown, CT 06457, US  
(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Postfach 20 07 34, 80007 München, DE

- (51) **G01B 11/00** (11) **1 963 781 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 06829248.1 (22) 02.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.09.2008

- (86) EP 2006/011586 02.12.2006  
(87) WO 2007/079837 2007/29 19.07.2007  
(30) 23.12.2005 DE 102005062130  
(54) • *ABTASTSYSTEM ZUM ABTASTEN EINER OBJEKTOBERFLÄCHE, INSBESONDERE FÜR EINE KOORDINATEN-MESSMASCHINE*  
• *SCANNING SYSTEM FOR SCANNING AN OBJECT SURFACE, IN PARTICULAR FOR A COORDINATE MEASUREMENT MACHINE*  
• *SYSTEME PALPEUR QUI PALPE LA SURFACE D'UN OBJET, EN PARTICULIER POUR MACHINE DE MESURE DE COORDONNÉES*  
(73) ISIS Sentronics GmbH, Innstrasse 28, 68199 Mannheim, DE  
(72) KNÜTTTEL, Alexander, 69488 Birkenau, DE  
(74) Pfeifer, Hans-Peter, et al, Durm & Partner Patentanwälte Moltkestrasse 45, 76133 Karlsruhe, DE

- (51) **G01B 11/06** (11) **2 089 670 B1**  
**G01B 11/245**

- (25) De (26) De  
(21) 07856418.4 (22) 06.12.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 19.08.2009  
(86) EP 2007/010613 06.12.2007  
(87) WO 2008/071338 2008/25 19.06.2008  
(30) 15.12.2006 DE 102006059415  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DICKENMESSUNG*  
• *METHOD AND DEVICE FOR THICKNESS MEASUREMENT*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE MESURE D'ÉPAISSEUR*  
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE  
(72) SCHMITT, Peter, 91058 Erlangen, DE  
KOSTKA, Günther, 91056 Erlangen, DE  
(74) Schenk, Markus, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

- (51) **G01B 11/06** (11) **2 100 092 B1**  
**G01B 11/245** **G01B 15/02**  
**G01B 21/08**

- (25) De (26) De  
(21) 07856417.6 (22) 06.12.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.09.2009  
(86) EP 2007/010612 06.12.2007  
(87) WO 2008/071337 2008/25 19.06.2008  
(30) 15.12.2006 DE 102006059415  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DICKENMESSUNG*  
• *METHOD AND DEVICE FOR THICKNESS MEASUREMENT*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE MESURE D'ÉPAISSEUR*  
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE  
(72) SCHMITT, Peter, 91058 Erlangen, DE  
KOSTKA, Günther, 91056 Erlangen, DE

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

(51) **G01B 11/16** (11) **2 102 585 B1**  
**G01K 11/32** **G01L 1/24**  
**B60L 5/24**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 07822872.3 (22) 28.11.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 23.09.2009  
(86) EP 2007/062948 28.11.2007  
(87) WO 2008/065140 2008/23 05.06.2008  
(30) 30.11.2006 FR 0610459  
(54) • **EINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR MESSUNG DER MECHANISCHEN DEFORMIERUNGEN EINES ABSCHNITTS**  
• **DEVICE AND METHOD FOR MEASURING THE MECHANICAL DEFORMATIONS OF A SECTION**  
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE MESURE DES DÉFORMATIONS MÉCANIQUES D'UN PROFILÉ**

(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR

(72) MAURIN, Laurent, 91400 Orsay, FR  
LAFFONT, Guillaume, 92190 Meudon, FR  
FERDINAND, Pierre, 78800 Houilles, FR  
ROUGEAULT, Stéphane, 92330 Sceaux, FR

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

**G01B 11/24** → (51) **G01B 9/02**

**G01B 11/245** → (51) **G01B 11/06**

**G01B 15/02** → (51) **G01B 11/06**

**G01B 21/08** → (51) **G01B 11/06**

(51) **G01C 15/00** (11) **1 380 812 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 03254290.4 (22) 07.07.2003

(84) CH DE LI  
(43) 14.01.2004  
(30) 10.07.2002 JP 2002201787  
(54) • **Laserbestrahlungsvorrichtung**  
• **Laser irradiating system**  
• **Appareil d'irradiation à laser**

(73) Kabushiki Kaisha TOPCON, 75-1, Hasunuma-cho Itabashi-ku, Tokyo-to, JP  
(72) Ohtomo, Fumio, Kabushiki Kaisha Topcon, Tokyo-to, JP  
Kodaira, Jun-ichi, Kabushiki Kaisha Topcon, Tokyo-to, JP

(74) Neobard, William John, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **G01C 19/56** (11) **0 859 217 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 98101479.8 (22) 28.01.1998

(84) DE FR GB IT  
(43) 19.08.1998  
(30) 18.02.1997 US 802009  
(54) • **Vibrationsdrehsensor**  
• **Vibratory rotation sensor**  
• **Capteur de vitesse de rotation**

(73) Northrop Grumman Guidance and Electronics Company, Inc., 21240 Burbank Boulevard, Woodland Hills, CA 91367-6675, US

(72) Matthews, Anthony, Santa Barbara, California 93103, US

Varty, Guy Thomas, Woodland Hills, California 91364, US  
Li, Chung-Ming, Santa Barbara, California 93111, US  
Lynch, David Dexter, Santa Barbara, California 93111, US

(74) Wagner, Karl H., et al, Wagner & Geyer Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**G01C 21/00** → (51) **G01N 17/00**

(51) **G01C 21/36** (11) **1 357 359 B1**  
**G08G 1/0969**

(25) De (26) De  
(21) 03006500.7 (22) 21.03.2003  
(84) DE FR GB IT  
(43) 29.10.2003  
(30) 24.04.2002 DE 10218340  
(54) • **Navigationssystem und Verfahren zur Routenbestimmung**  
• **Navigation device and method for route planning**  
• **Dispositif et méthode pour guidage routier**

(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE  
Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE

(72) Maier, Theo, 81377 München, DE  
Völkel, Andreas, 35619 Braunfels, DE

(51) **G01D 5/14** (11) **0 861 417 B1**  
**G01D 5/16**

(25) En (26) En  
(21) 96940500.0 (22) 12.11.1996  
(84) DE FR GB  
(43) 02.09.1998  
(86) US 1996/018434 12.11.1996  
(87) WO 1997/018441 1997/22 22.05.1997  
(30) 14.11.1995 US 558689  
(54) • **MAGNETISCHER WEGSENSOR**  
• **MAGNETIC DISPLACEMENT SENSOR**  
• **DETECTEUR MAGNETIQUE DE DEPLACEMENT**

(73) FISHER CONTROLS INTERNATIONAL LLC, 8100 West Florissant Avenue, St. Louis, MO 63136, US

(72) DILGER, John, Patrick, Marshalltown, IA 50158, US  
DIELSCHNEIDER, Nile, Kenton, Conrad, IA 50621, US  
CEASER, Jerry, Marvin, Marshalltown, IA 50158, US

(74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

(51) **G01D 5/14** (11) **1 606 589 B1**

(25) En (26) En  
(21) 04712361.7 (22) 18.02.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 21.12.2005  
(86) US 2004/004767 18.02.2004  
(87) WO 2004/076980 2004/37 10.09.2004  
(30) 21.02.2003 US 448785 P  
18.02.2004 US 779686

(54) • **MAGNETISCHER POSITIONSSENSOR MIT INTEGRIERTEM HALL EFFEKT SCHALTER**  
• **MAGNETIC POSITION SENSOR WITH INTEGRATED HALL EFFECT SWITCH**  
• **CAPTEUR DE POSITION MAGNETIQUE AVEC INTERRUPTEUR A EFFET HALL INTEGRE**

(73) FISHER CONTROLS INTERNATIONAL LLC, 8100 West Florissant Avenue, St. Louis, MO 63136, US

(72) GALBREATH, Curt, Marshalltown, IO 50158, US  
WINKLER, Richard, J., Marshalltown, IA 50158, US  
SEBERGER, Stephen, G., Marshalltown, IA 50158, US

(74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

**G01D 5/14** → (51) **G01B 7/00**

**G01D 5/16** → (51) **G01D 5/14**

(51) **G01D 5/244** (11) **1 334 331 B1**  
**G01B 7/30** **B62D 15/02**

(25) De (26) De  
(21) 01994620.1 (22) 26.10.2001  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 13.08.2003  
(86) EP 2001/012394 26.10.2001  
(87) WO 2002/040945 2002/21 23.05.2002  
(30) 15.11.2000 DE 10056604

(54) • **VERFAHREN ZUR SIGNALAUSWERTUNG EINER OPTOELEKTRONISCHEN WEG- ODER WINKELMESSEINRICHTUNG SOWIE VERWENDUNG EINES SOLCHEN VERFAHRENS**  
• **METHOD FOR EVALUATING A SIGNAL IN AN OPTOELECTRONIC DISTANCE OR ANGLE MEASURING DEVICE AND USE OF SAID METHOD**  
• **PROCEDE D'INTERPRETATION DE SIGNAUX ISSUS D'UN DISPOSITIF OPTOELECTRONIQUE DE MESURE DE TRAJECTOIRE ET D'ANGLE, ET MISE EN OEUVRE D'UN PROCEDE DE CE TYPE**

(73) Leopold Kostal GmbH & Co. KG, Wiesenstrasse 47, 58507 Lüdenscheid, DE

(72) BLÄSING, Frank, 59457 Werl, DE  
SCHIRP, Christian, 44866 Bochum, DE

**G01D 5/244** → (51) **G05B 19/4062**

**G01D 5/245** → (51) **G01P 3/487**

(51) **G01D 11/24** (11) **1 889 009 B1**

(25) De (26) De  
(21) 06724305.5 (22) 13.04.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 20.02.2008  
(86) EP 2006/003407 13.04.2006  
(87) WO 2006/122616 2006/47 23.11.2006  
(30) 20.05.2005 DE 102005023221

(54) • **VORRICHTUNG ZUM BEFESTIGEN EINES SENSORS AN EINEM TRÄGERTEIL**  
• **DEVICE FOR FASTENING A SENSOR TO A SUPPORT PART**  
• **DISPOSITIF POUR FIXER UN CAPTEUR SUR UNE PIECE PORTEUSE**

(73) A. RAYMOND ET CIE, 115, cours Berriat, 38000 Grenoble, FR

(72) JÜRGENS, Christoph, 79597 Schallbach, DE  
SPITZ, Uwe, 79618 Rheinfelden, DE  
HÄNSEL, Mathias, 79595 Rümmlingen, DE  
CHOUVET, Laurent, 79395 Neuenburg, DE

(74) Rüttgers, Joachim, A. Raymond GmbH & Co. KG Teichstrasse 57, 79539 Lörrach, DE

(51) **G01D 21/00** (11) **1 687 593 B1**

(25) En (26) En  
(21) 04793939.2 (22) 13.10.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 09.08.2006  
(86) US 2004/032302 13.10.2004



- (87) WO 2005/040753 2005/18 06.05.2005
- (30) 15.10.2003 US 684412
- (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR AUTOMATISCHEN KOPFRAUM-ANALYSE**  
• **SYSTEM AND METHOD FOR AUTOMATED HEADSPACE ANALYSIS**  
• **SYSTEME ET PROCÉDE D'ANALYSE AUTOMATISEE DE L'ESPACE DE TETE**
- (73) Lighthouse Instruments, LLC, 2030 Avon Ct., Charlottesville, VA 22901, US
- (72) VEALE, James, R., Charlottesville, VA 22903, US  
ANDERSON, William, R., Charlottesville, VA 22902, US  
GRIFFITH, Warren, M., Charlottesville, VA 22902, US  
EDWARDS, Glenn, E., Palo Alto, CA 94303, US  
HOWARD, George, R., Kennett Square, PA 19348, US
- (74) Charles, Glyndwr, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

**G01F 1/68** → (51) **G01N 17/00**

- (51) **G01F 1/688** (11) **1 994 372 B1**  
**G01P 5/10** **G01K 11/32**
- (25) De (26) De
- (21) 07712155.6 (22) 06.02.2007
- (84) CH DE ES GB IT LI PL
- (43) 26.11.2008
- (86) EP 2007/051124 06.02.2007
- (87) WO 2007/104614 2007/38 20.09.2007
- (30) 16.03.2006 DE 102006012230
- (54) • **STRÖMUNGSMESSVORRICHTUNG ZUR BESTIMMUNG EINER STRÖMUNGRICHTUNG**  
• **FLOWMETER FOR DETERMINING A FLOW DIRECTION**  
• **DISPOSITIF DE MESURE D'ÉCOULEMENT POUR DÉTERMINER UN SENS D'ÉCOULEMENT**
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) BOSSLMANN, Thomas, 91080 Marloffstein, DE  
WILLSCH, Michael, 07745 Jena, DE

**G01F 9/02** → (51) **F02D 45/00**

- (51) **G01G 19/08** (11) **2 021 745 B1**  
**B60T 8/172** **F16H 59/52**
- (25) De (26) De
- (21) 07728471.9 (22) 25.04.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.02.2009
- (86) EP 2007/054015 25.04.2007
- (87) WO 2007/131862 2007/47 22.11.2007
- (30) 12.05.2006 DE 102006022171
- (54) • **VERFAHREN ZUR ERMITTLUNG DER MASSE EINES KRAFTFAHRZEUGS**  
• **METHOD FOR DETERMINING THE MASS OF A MOTOR VEHICLE**  
• **PROCÉDÉ POUR DÉTECTER LA MASSE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE**
- (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
- (72) WOLFGANG, Werner, 88213 Ravensburg, DE  
WÜRTHNER, Maik, 88048 Friedrichshafen, DE  
SAUTER, Ingo, Aberdeen, North Carolina 28315, US

**G01G 19/08** → (51) **B60P 5/00**

- (51) **G01J 3/02** (11) **1 095 246 B1**  
**G01J 3/42**
- (25) En (26) En
- (21) 99934006.0 (22) 14.07.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 02.05.2001
- (86) US 1999/015900 14.07.1999
- (87) WO 2000/004349 2000/04 27.01.2000
- (30) 14.07.1998 US 92769 P  
07.08.1998 US 95800 P
- (54) • **INFRAROTSPEKTROSKOPIE MIT HOHEM DURCHSATZ**  
• **HIGH-THROUGHPUT INFRARED SPECTROSCOPY**  
• **SPECTROSCOPIE INFRAROUGE A HAUT RENDEMENT**
- (73) The Government of the United States of America, represented by the Secretary, Department of Health and Human Services, 6011 Executive Boulevard, Suite 325, Rockville, MD 20852-3804, US
- (72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*  
*The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.*  
*L'inventeur a renoncé à sa désignation.*
- (74) Kazi, Ilya, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

**G01J 3/42** → (51) **G01J 3/02**

- (51) **G01J 5/20** (11) **1 715 315 B1**  
**H01Q 1/38**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 06300295.0 (22) 28.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.10.2006
- (30) 18.04.2005 FR 0503836
- (54) • **Bolometrischer Detektor, Vorrichtung zur Detektion elektromagnetischer Submillimeter- und Millimeterwellen mit einem solchen Detektor**  
• **Bolometric detector, device for the detection of submillimetric and millimetric electromagnetic waves using said detector**  
• **Détecteur bolométrique, dispositif de détection d'ondes électromagnétiques submillimétriques et millimétriques mettant en oeuvre un tel détecteur**
- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) Peytavit, Emilien, 38600 Fontaine, FR  
Ouvrier-Buffet, Jean-Louis, 74320 Sevrier, FR
- (74) Vuillermoz, Bruno, et al, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cédex, FR

**G01K 7/02** → (51) **H01J 37/256**

**G01K 7/06** → (51) **H01J 37/256**

**G01K 11/32** → (51) **G01B 11/16**

**G01K 11/32** → (51) **G01F 1/688**

**G01L 1/24** → (51) **G01B 11/16**

**G01L 3/10** → (51) **G05D 17/00**

- (51) **G01L 9/06** (11) **1 691 182 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06101216.7 (22) 02.02.2006
- (84) BE
- (43) 16.08.2006

- (30) 08.02.2005 JP 2005031570
- (54) • **Drucksensor und Herstellungsverfahren dafür**  
• **Pressure sensor and manufacturing method therefor**  
• **Capteur de pression et procédé de fabrication de celui-ci**
- (73) JTEKT CORPORATION, 5-8, Minamisemba 3-chome, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 542-8502, JP
- (72) Suzuki, Kazushi, 542-8502, Osaka-shi, JP  
Sakai, Kazuya, 542-8502, Osaka-shi, JP  
Kandori, Isamu, 444-0124, Nukata-gun, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**G01L 9/08** → (51) **G01L 19/04**

**G01L 17/00** → (51) **B60T 8/172**

- (51) **G01L 19/04** (11) **1 722 212 B1**  
**G01L 23/10** **G01L 9/08**
- (25) En (26) En
- (21) 06017370.5 (22) 21.02.2005
- (84) DE GB
- (43) 15.11.2006
- (30) 12.03.2004 JP 2004071237  
30.04.2004 JP 2004135577
- (54) • **Vorrichtung und Verfahren zur Messung des Zylinderinnendruckes**  
• **An in-cylinder pressure detecting apparatus and method**  
• **Dispositif et méthode de détection de la pression interne d'un cylindre**
- (73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) Okubo, Katsura, Wako-shi Saitama, JP  
Shinozaki, Koichiro, Wako-shi Saitama, JP  
Yasui, Yuji, Wako-shi Saitama, JP  
Sato, Masahiro, Wako-shi Saitama, JP  
Nagashima, Keiichi, Wako-shi Saitama, JP
- (74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
- (62) 05003668.0 / 1 574 834

**G01L 23/10** → (51) **G01L 19/04**

**G01M 3/00** → (51) **G01M 3/26**

**G01M 3/20** → (51) **G01M 3/26**

- (51) **G01M 3/26** (11) **1 843 141 B1**  
**G01M 3/20** **G01M 3/00**  
**F04B 51/00** **G08B 21/00**  
**F04B 1/04** **F04B 43/00**  
**F04B 49/06**
- (25) En (26) En
- (21) 07013891.2 (22) 01.03.2002
- (84) DE FR GB
- (43) 10.10.2007
- (30) 02.03.2001 US 272934 P
- (54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Bestimmung des Vorliegens oder Nichtvorliegens eines Flüssigkeitslecks**  
• **Methods and apparatus for determining the presence or absence of a fluid leak**  
• **Procédés et appareil pour déterminer la présence ou l'absence d'une fuite de liquide**
- (73) Waters Technologies Corporation, 34 Maple Street, Milford, MA 01757, US
- (72) Luongo, Joseph A., Walpole MA 02081, US  
Ciavarini, Steven J., Bellingham MA 02019, US  
Tacconi, Robert Q., Medfield MA 02052, US  
Rubino, Frank A., North Attleboro, MA 02760, US



Dumas, Robert J., Upton, MA 01568, US  
(74) Vossius, Corinna, et al, Dr. Volker Vossius  
Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibel-  
strasse 6, 81679 München, DE  
(62) 02717535.5 / 1 364 194

**G01M 19/00** → (51) **F04B 1/00**

(51) **G01N 3/48** (11) **1 893 973 B1**  
**G01N 3/52**  
(25) En (26) En  
(21) 05751785.6 (22) 24.06.2005  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 05.03.2008  
(86) CH 2005/000352 24.06.2005  
(87) WO 2006/136038 2006/52 28.12.2006  
(54) • **VORRICHTUNG ZUR HÄRTEMESSUNG MITTELS AUFPRALL**  
• **APPARATUS FOR HARDNESS MEASUREMENT BY IMPACT**  
• **APPAREIL DESTINE A LA MESURE DE DURETE PAR IMPACT**  
(73) Brandestini, Marco, C/o Proceq SA Ring-  
strasse 2, 8603 Schwerzenbach, CH  
(72) Brandestini, Marco, 8603 Schwerzenbach,  
CH  
(74) Sutter, Kurt, E. Blum & CO. AG Vorderberg  
11, 8044 Zürich, CH

**G01N 3/52** → (51) **G01N 3/48**

**G01N 15/06** → (51) **G01R 33/12**

(51) **G01N 17/00** (11) **1 409 987 B1**  
**F16L 11/00** **G01C 21/00**  
**G01N 19/00** **G01F 1/68**  
(25) En (26) En  
(21) 02713816.3 (22) 12.03.2002  
(84) DE FR GB SE  
(43) 21.04.2004  
(86) US 2002/007188 12.03.2002  
(87) WO 2002/073168 2002/38 19.09.2002  
(30) 13.03.2001 US 804075  
(54) • **VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG VON SPRINKLERWASSERLIEFERANFORDERUNGEN**  
• **METHOD FOR DETERMINING SPRINKLER WATER DELIVERY REQUIREMENT**  
• **PROCEDE PERMETTANT DE DETERMINER LA NECESSITE DE DISTRIBUTION D'EAU POUR EXTINGUEUR AUTOMATIQUE**  
(73) FM Global Technologies, LLC., 1301 Atwood  
Avenue, Johnston, Rhode Island 02919, US  
(72) ALPERT, Ronald, L., Sharon, MA 02067, US  
de RIS, John, L., Foxborough, MA 02035,  
US  
ORLOFF, Lawrence, Foxboro, MA 02035, US  
(74) Glaeser, Joachim, Eisenführ Speiser  
Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg,  
DE

**G01N 19/00** → (51) **G01N 17/00**

(51) **G01N 21/64** (11) **1 872 112 B1**  
**G01N 35/00** **C12Q 1/68**  
(25) En (26) En  
(21) 06748651.4 (22) 24.03.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 02.01.2008  
(86) US 2006/010787 24.03.2006  
(87) WO 2006/107619 2006/41 12.10.2006  
(30) 01.04.2005 US 667461 P  
05.07.2005 US 174754  
(54) • **MULTIPLEX-FLUORESCENZDETEKTIONS-VORRICHTUNG MIT ENTFERNBAREN OPTISCHEN MODULEN**

• **MULTIPLEX FLUORESCENCE DETECTION DEVICE HAVING REMOVABLE OPTICAL MODULES**  
• **DISPOSITIF DE DETECTION A FLUORESCENCE MULTIPLEX AVEC MODULES OPTIQUES AMOVIBLES**  
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M  
Center P.O.Box 33427, St. Paul MN 55133-  
3427, US  
(72) Bedingham, William, Saint Paul, Minnesota  
55133-3427, US  
Ludowise, Peter D., Saint Paul, Minnesota  
55133-3427, US  
Robole, Barry W., Saint Paul, Minnesota  
55133-3427, US  
(74) Vossius & Partner, P.O. Box 86 07 67,  
81634 München, DE  
(60) 10161462.6

(51) **G01N 21/896** (11) **1 816 466 B1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 05805124.4 (22) 21.10.2005  
(84) FR  
(43) 08.08.2007  
(86) JP 2005/019408 21.10.2005  
(87) WO 2006/057125 2006/22 01.06.2006  
(30) 24.11.2004 JP 2004339215  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR INSPEKTION EINES DEFEKTS EINES DURCHSICHTIGEN PLATTENKÖRPERS**  
• **METHOD AND DEVICE FOR INSPECTING DEFECT OF TRANSPARENT PLATE BODY**  
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'EXAMEN DE DÉFAUTS DE CORPS DE PLAQUE TRANSPARENTE**  
(73) Asahi Glass Company, Limited, 12-1, Yur-  
akucho 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-  
8405, JP  
(72) SONDA, Yoshiyuki, Asahi Glass Company,  
Limited, Yokohama-shi, Kanagawa 2218755,  
JP  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-  
finger Strasse 2, 81671 München, DE  
(60) 09015075.6 / 2 161 567  
09015076.4 / 2 166 344

**G01N 29/12** → (51) **C21D 10/00**

**G01N 30/44** → (51) **B01D 15/18**

**G01N 33/48** → (51) **C12Q 1/68**

(51) **G01N 33/49** (11) **1 760 465 B1**  
**B01L 3/00** **B01D 29/01**  
**B01D 63/08** **B01D 69/00**  
**H01M 8/24**  
(25) En (26) En  
(21) 05108133.9 (22) 06.09.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 07.03.2007  
(54) • **Vorrichtung mit komprimierbarer Matrix und homogenem Strömungsprofil**  
• **Device with a compressible matrix having a homogeneous flow profile**  
• **Dispositif avec une matrice compressible et un profil d'écoulement homogène**  
(73) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer  
Strasse 116, 68305 Mannheim, DE  
(84) DE  
(73) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenzacher-  
strasse 124, 4070 Basel, CH  
(72) Sarofim, Emad, 6332 Hagendorn, CH  
(74) Poredda, Andreas, et al, Roche Diagnostics  
AG Forrenstrasse, 6343 Rotkreuz, CH

**G01N 33/50** → (51) **A01K 67/027**

**G01N 33/50** → (51) **G01N 33/68**

(51) **G01N 33/53** (11) **1 624 305 B1**  
**G01N 33/574**  
(25) Ja (26) En  
(21) 04727740.5 (22) 15.04.2004  
(84) DE FR GB  
(43) 08.02.2006  
(86) JP 2004/005412 15.04.2004  
(87) WO 2004/097414 2004/46 11.11.2004  
(30) 25.04.2003 JP 2003121955  
26.12.2003 JP 2003433303  
(54) • **MESSVERFAHREN FÜR INSULINREZEP-TOR-ALPHA-UNTEREINHEIT**  
• **METHODS FOR MEASURING THE INSULIN RECEPTOR ALPHA SUBUNIT**  
• **PROCEDES DE MESURE DE SOUS-UNITES ALPHA DU RECEPTEUR D'INSULINE**  
(73) Ebina, Yousuke, 3-48, Kamifukuman, Hachi-  
man-cho, Tokushima-shi, Tokushima 770-  
8073, JP  
Obata, Toshiyuki, 3-75-101, Shinhama-cho  
2-chome, Tokushima-shi, Tokushima 770-  
8006, JP  
Medical and Biological Laboratories Co.,  
Ltd., Sumitomo-shoji Marunouchi Building  
5F, 5-10, Marunouchi 3-chome, Naka-ku,  
Nagoya-shi, Aichi 460-0002, JP  
(72) EBINA, Yousuke, Tokushima-shi, Tokushima  
770-8073, JP  
OBATA, Toshiyuki, Tokushima-shi, Tokush-  
ima 770-8006, JP  
OKAMOTO, Eiji, MEDICAL AND BIOLOGICAL  
LAB. CO, LTD, Nagano 396-0002, JP  
(74) Winckels, Johannes Hubertus F., Vereenigde  
Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**G01N 33/536** → (51) **G01N 33/542**

(51) **G01N 33/542** (11) **1 807 698 B1**  
**G01N 33/536**  
(25) En (26) En  
(21) 05858107.5 (22) 09.09.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 18.07.2007  
(86) US 2005/032328 09.09.2005  
(87) WO 2007/001358 2007/01 04.01.2007  
(30) 22.09.2004 US 948097  
(54) • **Assay zur Bestimmung der Aktivität von Clostridien-Toxin mittels Kombination von FRET und Fluoreszenzpolarisation**  
• **ASSAY FOR DETERMINING CLOSTRIDIAL TOXIN ACTIVITY COMBINING FRET AND FLUORESCENCE POLARIZATION**  
• **Méthode de détermination de l'activité d'une toxine clostridiale combinant FRET et polarisation de fluorescence**  
(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine  
CA 92612, US  
(72) WILLIAMS, Dudley, J., Laguna Niguel, CA  
92677, US  
GILMORE, Marcella, A., Santa Ana, CA  
92705, US  
STEWART, Lance, E., Irvine, CA 92614, US  
VERHAGEN, Marc, Irvine, CA 92614, US  
AOKI, Kei, Roger, Coto de Caza, CA 92679,  
US  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE  
(60) 09160607.9 / 2 107 112

**G01N 33/566** → (51) **C12N 15/12**

**G01N 33/574** → (51) **G01N 33/53**

(51) **G01N 33/68** (11) **1 710 585 B1**  
**G01N 33/50**

- (25) Ja (26) En  
(21) 04808108.7 (22) 24.12.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR  
(43) 11.10.2006  
(86) JP 2004/019758 24.12.2004  
(87) WO 2005/064344 2005/28 14.07.2005  
(30) 26.12.2003 JP 2003434151  
07.06.2004 JP 2004168849  
(54) • VERFAHREN ZUR VORHERSAGE VON  
ANOMALIEN DES LIPIDMETABOLISMUS  
• PREDICTION METHOD FOR LIPIDOSIS  
• PROCEDE DE PREDICTION D'UNE ANOR-  
MALITE DANS LE METABOLISME DES  
LIPIDES  
(73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-  
1, Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-  
shi, Osaka 541-0045, JP  
(72) HORINOUCI, Akira, Takatsuki-shi, Osaka  
5690076, JP  
MORI, Ikuo, Kawabe-gun, Hyogo 6660257,  
JP  
MURABAYASHI, Mika, Suita-shi, Osaka  
5640004, JP  
(74) Keller, Günter, Lederer & Keller Patentan-  
wäite Prinzregentenstrasse 16, 80538  
München, DE

- (51) **G01N 33/68** (11) **1 748 297 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06386024.1 (22) 13.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 31.01.2007  
(30) 27.07.2005 GR 2005100392  
(54) • Massenspektrometrie-Analyse von natür-  
lich vorkommender Peptide und kleiner  
Peptide  
• Method for analysing naturally occurring  
peptides and small proteins using mass  
spectrometry  
• Procédé d'analyse des peptides d'origine  
naturelle et petits peptides par spectromé-  
trie de masse  
(73) Foundation for Biomedical Research of the  
Academy of Athens, Soranou Efessiou 4, 115  
27 Athens, GR  
Vougas, Constantinos, Kiprou 13, 15669  
Papagou, GR  
Tsangaris, George, Amazonon 3 & Olimpou  
95, 152 35 Vrilissia Attikis, GR  
(72) Tsangaris, George, 152 35 Vrilissia Attikis,  
GR  
Vougas, Constantinos, 156 69 Papagou, GR  
Fountoulakis, Michael, 115 27 Athens, GR  
(74) Tefou-Fotea, Eleni, Foundation of Biomedical  
Research Of the Academy of Athens 4,  
Soranou Ephessiou, 115 27 Athens, GR

- (51) **G01N 33/68** (11) **1 933 150 B1**  
**C07K 7/06** **C07K 7/08**  
**C07K 16/44** **G01N 33/50**  
**C12N 15/11** **A61K 48/00**  
(25) En (26) En  
(21) 07025179.8 (22) 06.05.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR  
(43) 18.06.2008  
(30) 07.05.2002 EP 02291170  
(54) • Screeningverfahren für Peptide, die die  
Bindung von PP1c an die Proteine Bcl-2,  
BCL-XL und BCL-W hemmen  
• Screening for peptides inhibiting PP1c  
binding to Bcl-2, BCL-XL and BCL-W  
proteins

- Procédés d'analyse, de peptides inhibiteurs  
de la liaison de PP1c avec des protéines  
Bcl-2, BCL-XL et BCL-W  
(73) INSTITUT PASTEUR, 25-28, rue du Docteur  
Roux, 75724 Paris Cedex 15, FR  
(72) Garcia, Alphonse, 792120 Montrouge, FR  
Cayla, Xavier, 37210 Rochecorbon, FR  
Rebollo, Angelita, 75015 Paris, FR  
(74) Desaix, Anne, et al, Ernest Gutmann - Yves  
Plasseraud S.A.S. 3, rue Auber, 75009 Paris,  
FR  
(62) 03749894.6 / 1 502 116

**G01N 33/68** → (51) **C12N 15/12**

**G01N 33/68** → (51) **G01N 33/94**

- (51) **G01N 33/94** (11) **2 122 368 B1**  
**G01N 33/68** **C07C 47/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08723906.7 (22) 19.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 25.11.2009  
(86) NL 2008/050155 19.03.2008  
(87) WO 2008/094043 2008/32 07.08.2008  
(30) 19.03.2007 EP 07104418  
21.12.2007 EP 07123996  
(54) • VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG EINES  
ANALYTS MIT EINER PRIMÄREN AMINO-  
GRUPPE UND KIT ZUR ETIKETTIERUNG  
DIESE ANALYTS  
• METHOD FOR THE DETERMINATION OF  
AN ANALYTE COMPRISING A PRIMARY  
AMINO GROUP, AND KIT FOR LABELING  
SAID ANALYTE  
• MÉTHODE POUR DÉTERMINER UNE  
SUBSTANCE À ANALYSER CONTENANT  
UN GROUPE AMINO PRIMAIRE, ET KIT  
POUR MARQUER LADITE SUBSTANCE À  
ANALYSER  
(73) Brains Online Holding B.V., Antonius Deu-  
singlaan 1, 9713 AV Groningen, NL  
(72) CREMERS, Thomas Ivo Franciscus Hubert,  
NL-9752 LH Haren, NL  
DE JONG, Lutske Aafke Anna, NL-6821 DG  
Arnhem, NL  
FABER, Wijnand Sjoerd, NL-9726 HG Gro-  
ningen, NL  
(74) Swinkels, Bart Willem, Nederlandsch  
Octrooibureau J. W. Frisolaan 13, 2517 JS  
Den Haag, NL

**G01N 35/00** → (51) **G01N 21/64**

- (51) **G01P 3/487** (11) **1 672 373 B1**  
**G01D 5/245** **F16C 41/00**  
**F16C 33/58** **F16C 19/18**  
**B60B 35/18** **B60B 27/00**  
(25) Ja (26) En  
(21) 04772729.2 (22) 27.08.2004  
(84) DE GB  
(43) 21.06.2006  
(86) JP 2004/012780 27.08.2004  
(87) WO 2005/026745 2005/12 24.03.2005  
(30) 11.09.2003 JP 2003320081  
18.09.2003 JP 2003326931  
25.09.2003 JP 2003334077  
(54) • NABENEINHEIT FÜR EIN ANTRIEBSRAD  
• HUB UNIT FOR DRIVE WHEEL  
• UNITE MOYEU POUR ROUE MOTRICE  
(73) NSK Ltd., 6-3, Ohsaki 1-chome, Shinagawa-  
ku, Tokyo 141-8560, JP  
(72) MAEDA, Toshiaki, c/o NSK Ltd., Fujisawa-  
shi, Kanagawa 251-8501, JP

- (74) Cross, James Peter Archibald, et al, R.G.C.  
Jenkins & Co 26 Caxton Street, London  
SW1H 0RJ, GB

**G01P 5/10** → (51) **G01F 1/688**

**G01P 15/00** → (51) **H01H 35/14**

- (51) **G01P 15/08** (11) **2 017 628 B1**  
**B81B 7/00** **B81C 1/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08012763.2 (22) 15.07.2008  
(84) DE FR GB IT  
(43) 21.01.2009  
(30) 20.07.2007 JP 2007189657  
(54) • Physikalischer Sensor und Herstellungs-  
verfahren  
• Physical sensor and method of manufac-  
turing  
• Capteur physique et procédé de fabrication  
(73) Hitachi Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome,  
Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP  
(72) Suzuki, Kengo, Tokyo 100-8220, JP  
Harada, Takeshi, Tokyo 100-8220, JP  
Osone, Yasuo, Tokyo 100-8220, JP  
Hayashi, Masahide, Tokyo 100-8220, JP  
Akashi, Teruhisa, Tokyo 100-8220, JP  
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann,  
Paul-Heys-Strasse 29, 80336 München, DE

**G01P 15/08** → (51) **H01H 35/14**

**G01P 15/18** → (51) **H01H 35/14**

**G01R 31/27** → (51) **G01R 31/42**

- (51) **G01R 31/3185** (11) **1 943 533 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06809583.5 (22) 12.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 16.07.2008  
(86) IB 2006/053756 12.10.2006  
(87) WO 2007/049173 2007/18 03.05.2007  
(30) 24.10.2005 EP 05109894  
(54) • IC-TESTVERFAHREN UND VORRICHTUNG  
• IC TESTING METHODS AND APPARATUS  
• PROCEDES ET APPAREILS PERMETTANT  
DE TESTER DES CIRCUITS INTEGRES  
(73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG  
Eindhoven, NL  
(72) WAAYERS, Tom, Redhill Surrey RH1 5HA,  
GB  
(74) Williamson, Paul Lewis, et al, NXP Semi-  
conductors UK Ltd. Intellectual Property  
Department Betchworth House 57-65 Station  
Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

(51) **G01R 31/3185** (11) **1 946 131 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 06821194.5 (22) 18.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 23.07.2008  
(86) IB 2006/053838 18.10.2006  
(87) WO 2007/069097 2007/25 21.06.2007  
(30) 02.11.2005 EP 05110277  
(54) • IC-TESTVERFAHREN UND VORRICHTUN-  
GEN  
• IC TESTING METHODS AND APPARATUS  
• PROCEDES ET APPAREIL DE SOUMIS-  
SION DE CIRCUIT INTEGRE A UN ESSAI  
(73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG  
Eindhoven, NL  
(72) WAAYERS, Tom, Redhill Surrey RH1 5HA,  
GB



MORREN, Richard, Redhill Surrey RH1 5HA, GB  
(74) Williamson, Paul Lewis, et al, NXP Semiconductors UK Ltd. Intellectual Property Department Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

(51) **G01R 31/36** (11) **1 571 458 B1**  
**B25B 21/00**  
(25) En (26) En  
(21) 05251039.3 (22) 23.02.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 07.09.2005  
(30) 05.03.2004 JP 2004061936

(54) • Batteriebetriebenes Werkzeug geeignet zur Detektion des Batteriesatz-Entladungszustands  
• Battery-powered tool capable of detecting discharged battery pack  
• Outil à batterie capable de détecter l'état de décharge d'un bloc de batteries

(73) HITACHI KOKI CO., LTD., 15-1, Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-6020, JP

(72) Funabashi, Kazuhiko, Hitachinaka-shi, Ibaraki 312-8502, JP  
Takano, Nobuhiro, Hitachinaka-shi, Ibaraki 312-8502, JP  
Yoshimizu, Chikai, Hitachinaka-shi, Ibaraki 312-8502, JP  
Oomori, Katsuhiko, Hitachinaka-shi, Ibaraki 312-8502, JP  
Komuro, Yoshihiro, Hitachinaka-shi, Ibaraki 312-8502, JP

(74) Wightman, David Alexander, Barker Brettell LLP 138 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 9PW, GB

(51) **G01R 31/36** (11) **1 877 812 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06739650.7 (22) 24.03.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.01.2008  
(86) US 2006/010970 24.03.2006  
(87) WO 2006/115667 2006/44 02.11.2006  
(30) 20.04.2005 US 111262

(54) • MESSSYSTEME FÜR WIEDERAUFLADBARE LITHIUM-SCHWEFEL-BATTERIEN UND VERFAHREN  
• LITHIUM SULFUR RECHARGEABLE BATTERY FUEL GAUGE SYSTEMS AND METHODS  
• SYSTEMES DE JAUGE POUR BATTERIES AU LITHIUM-SOUFRE RECHARGEABLES ET PROCÉDES ASSOCIÉS

(73) SION POWER CORPORATION, 2900 E. Elvira Road, Tucson, AZ 85756, US

(72) KELLEY, Tracy E., Tucson, AZ 85748, US  
SCORDILIS-KELLEY, Chariclea, Tucson, AZ 85748, US  
PUGLISI, Vincent J., Florida, 34638, US

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

(51) **G01R 31/42** (11) **1 420 262 B1**  
**G01R 31/27**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 03356173.9 (22) 10.11.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 19.05.2004  
(30) 12.11.2002 FR 0214126

(54) • Verfahren und Vorrichtung zur Detektion mindestens eines Fehlers mindestens eines Schalters in einem elektronischen Umwandler

• Method and system for detecting at least one failure of at least one switch in an electronic converter  
• Procédé et système de détection d'au moins une défaillance d'au moins un interrupteur dans un convertisseur électronique

(73) ALSTOM Transport SA, 3, avenue André Malraux, 92300 Levallois-Perret, FR  
(72) Belin, Sébastien, 65800 Aureilhan, FR  
Debruyne, Marc, 65100 Bartres, FR  
Boyer, Michel, 65000 Tarbes, FR

(74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet Lavoix Lyon 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

(51) **G01R 33/12** (11) **2 104 865 B1**  
**G01N 15/06**

(25) En (26) En  
(21) 07825961.1 (22) 26.07.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 30.09.2009  
(86) IB 2007/052967 26.07.2007  
(87) WO 2008/084343 2008/29 17.07.2008  
(30) 12.01.2007 EP 07100466

(54) • SENSOREINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ERFASSUNG VON MAGNETISCHEN TEILCHEN  
• A SENSOR DEVICE FOR AND A METHOD OF SENSING MAGNETIC PARTICLES  
• DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION DE PARTICULES MAGNÉTIQUES

(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(72) NIEUWENHUIS, Jeroen Hans, NL-5656 AE Eindhoven, NL

VERHOECKX, Godefridus Johannes, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
PRINS, Menno Willem Jose, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
VAN LANKVELT, Petrus Johannes Wilhelmus, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
VAN OMMERING, Kim, NL-5656 AE Eindhoven, NL

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

**G01R 33/44** → (51) **G01R 33/46**

(51) **G01R 33/46** (11) **1 772 741 B1**  
**G01R 33/44**

(25) Ja (26) En  
(21) 05767295.8 (22) 27.07.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.04.2007  
(86) JP 2005/013764 27.07.2005  
(87) WO 2006/011528 2006/05 02.02.2006  
(30) 29.07.2004 JP 2004222440

(54) • FESTPROBEN-KERN-MAGNETRESONANZMESSVERFAHREN  
• SOLID SAMPLE NUCLEAR MAGNETIC RESONANCE MEASURING METHOD  
• PROCÉDE DE MESURE DE RESONANCE MAGNETIQUE NUCLEAIRE D'ECHANTILLON SOLIDE

(73) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 9, Kandatsukasa-cho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 101-8535, JP

(72) MIURA, Iwao, I tano-gun, Tokushima 7711202, JP

MIYAKE, Masahiro, OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., Tokushima-shi, Tokushima 771-0182, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE  
(60) 09179878.5 / 2 166 368

(51) **G01R 35/00** (11) **2 140 281 B1**  
**H01R 13/646**

(25) De (26) De  
(21) 08707477.9 (22) 31.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 06.01.2010  
(86) EP 2008/000790 31.01.2008  
(87) WO 2008/116522 2008/40 02.10.2008  
(30) 23.03.2007 DE 202007004296 U

(54) • KALIBRIERADAPTER  
• CALIBRATION ADAPTER  
• ADAPTATEUR D'ÉTALONNAGE

(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE

(72) WEISS, Frank, 02994 Bernsdorf, DE  
(74) Zeitler - Volpert - Kandlbinder, Herrnstrasse 44, 80539 München, DE

(51) **G01S 3/86** (11) **1 569 006 B1**  
**G01S 5/18**

(25) De (26) De  
(21) 05003884.3 (22) 23.02.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 31.08.2005  
(30) 27.02.2004 DE 102004009644

(54) • Schallintensitätsdetektor sowie Verfahren zum Messen der Schallintensität  
• Detector and method for measuring noise intensity  
• Détecteur et méthode pour mesure l'intensité du bruit

(73) Helmut-Schmidt-Universität/ Universität der Bundeswehr Hamburg, Holstenhofweg 85, 22043 Hamburg, DE

(72) Drenckhan, Joachim, 20257 Hamburg, DE  
Schäfer, Ingo, Dr., 23611 Sereetz, DE  
Sachau, Delf, Prof. Dr., 22047 Hamburg, DE

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

**G01S 5/18** → (51) **G01S 3/86**

**G01S 7/292** → (51) **G01S 11/08**

**G01S 7/35** → (51) **G01S 11/08**

(51) **G01S 7/497** (11) **1 914 564 B1**  
**G01S 17/42** **G01S 17/93**  
**G02B 26/10** **G02B 27/64**  
G01C 9/20

(25) De (26) De  
(21) 06021980.5 (22) 19.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 23.04.2008  
(54) • Optische Erfassungseinrichtung  
• Optical detection device  
• Dispositif de détection optique

(73) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

(72) Mack, Stefan, Dr., 79108 Freiburg, DE  
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

(51) **G01S 11/08** (11) **1 705 498 B1**  
**G01S 7/35** **G01S 7/292**

(25) Ja (26) En  
(21) 04747595.9 (22) 15.07.2004  
(84) DE FR GB



- (43) 27.09.2006
- (86) JP 2004/010129 15.07.2004
- (87) WO 2005/069035 2005/30 28.07.2005
- (30) 13.01.2004 JP 2004005326
- (54) • *EMPFANGSZEITBESTIMMUNGSVORRICHTUNG UND DISTANZMESSVORRICHTUNG*  
• *RECEPTION TIME DETERMINING APPARATUS AND DISTANCE MEASURING APPARATUS USING THE SAME*  
• *APPAREIL DE DETERMINATION DE L'INSTANT DE RECEPTION ET MATERIEL DE MESURE DE DISTANCE UTILISANT UN TEL APPAREIL*
- (73) The Nippon Signal Co., Ltd., 1-1, Higashi Ikebukuro 3-chome, Toshima-ku, Tokyo 170-6047, JP
- (72) SHIRAI, Toshihito c/o Kuki Office, Kuki-shi Saitama 346-8524, JP  
ISHIGE, Takaharu c/o Kuki Office, Kuki-shi Saitama 346-8524, JP  
SAKAI, Masayoshi c/o Kuki Office, Kuki-shi Saitama 346-8524, JP  
SANNOMIYA, Wakana c/o Kuki office, Kuku-shi Saitama 346-8524, JP
- (74) Vollmann, Heiko, Patentanwälte Vollmann & Hemmer Bei der Lohmühle 23, 23554 Lübeck, DE
- (60) 10004096.3

(51) **G01S 13/34** (11) **1 385 020 B1**  
**G01S 13/93**

- (25) Ja (26) En
- (21) 02711348.9 (22) 06.02.2002
- (84) DE FR GB
- (43) 28.01.2004
- (86) JP 2002/000987 06.02.2002
- (87) WO 2002/063336 2002/33 15.08.2002
- (30) 06.02.2001 JP 2001030010
- (54) • *FM-CW-RADARVORRICHTUNG*  
• *FM-CW RADAR APPARATUS*  
• *DISPOSITIF RADAR A MODULATION DE FREQUENCE ET A ONDE ENTRETEENUE*
- (73) Fujitsu Ten Limited, 2-28 Goshō-dori 1-chome Hyogo-ku, Kobe-shi Hyogo 652-8510, JP
- (72) KISHIDA, Masayuki c/o FUJITSU TEN LIMITED, Kobe-shi, Hyogo 652-8510, JP
- (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

(51) **G01S 13/78** (11) **2 045 622 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08252553.6 (22) 28.07.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 08.04.2009
- (30) 27.09.2007 JP 2007252325
- (54) • *Sekundärer S-Modus-Überwachungsradar*  
• *Mode S secondary surveillance radar*  
• *Radar secondaire de surveillance en mode S*
- (73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo, JP
- (72) Ino, Masami, Minato-ku Tokyo, JP
- (74) Maury, Richard Philip, et al, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**G01S 13/93** → (51) **G01S 13/34**

**G01S 17/42** → (51) **G01S 7/497**

**G01S 17/93** → (51) **G01S 7/497**

**G01T 1/16** → (51) **A61B 6/00**

(51) **G01V 1/30** (11) **1 101 183 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 99940966.7 (22) 04.08.1999
- (84) DE FR GB

- (43) 23.05.2001
- (86) US 1999/017973 04.08.1999
- (87) WO 2000/008584 2000/07 17.02.2000
- (30) 05.08.1998 US 129379
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ANALYSE VON SEISMISCHEN DATEN*  
• *METHODS AND APPARATUS FOR ANALYZING SEISMIC DATA*  
• *PROCEDE ET DISPOSITIF D'ANALYSE DE DONNEES SISMQUES*
- (73) LANDMARK GRAPHICS CORPORATION, 15150 Memorial Drive, Houston, TX 77079-4304, US
- (72) YOST, Lawrence, W., Littleton, CO 80124, US
- (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR

(51) **G01V 3/24** (11) **1 947 479 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06292050.9 (22) 22.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.07.2008
- (54) • *Sonde zur elektrischen Untersuchung eines Bohrlochs*  
• *A tool for electrical investigation of a borehole*  
• *Sonde pour le sondage électrique d'un forage*
- (73) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (73) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT PL RO SI SK TR
- (73) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71, Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
- (84) GB NL
- (73) PRAD Research and Development N.V., De Ruyterkade 62, Willemstad, Curacao, AN
- (84) AT BE CH CY EE ES FI IS LI LU LV MC PT SE
- (72) Bloemenkamp, Richard, 92220 Bagneux, FR
- (74) Vandermolen, Mathieu, et al, Intellectual Property Department Etudes et Productions Schlumberger 1, rue Henri Becquerel B.P. 202, 92142 Clamart Cedex, FR

(51) **G02B 1/04** (11) **1 941 304 B1**  
**G02B 1/11**

- (25) En (26) En
- (21) 06810419.9 (22) 15.09.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.07.2008
- (86) JP 2006/318806 15.09.2006
- (87) WO 2007/043301 2007/16 19.04.2007
- (30) 07.10.2005 JP 2005295085
- (54) • *KUNSTSTOFFLINSE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR KUNSTSTOFFLINSEN*  
• *PLASTIC LENS AND MANUFACTURING METHOD OF PLASTIC LENS*  
• *VERRE ORGANIQUE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN VERRE ORGANIQUE*
- (73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo 163-0811, JP  
Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP
- (72) NAKAJIMA, Mikito, SEIKO EPSON CORPORATION, Suwa-shi, Nagano 3928502, JP  
TAKESHITA, Katsuyoshi, SEIKO EPSON CORPORATION, Suwa-shi, Nagano 3928502, JP

- KUTSUKAKE, Yusuke, SEIKO EPSON CORPORATION, Suwa-shi, Nagano 3928502, JP  
KINOSHITA, Jun, SEIKO EPSON CORPORATION, Suwa-shi, Nagano 3928502, JP  
NAITO, Shuji, SEIKO EPSON CORPORATION, Suwa-shi, Nagano 3928502, JP  
TAKAHAMA, Koichi, Panasonic Electric Works Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka 5718686, JP  
YOKOGAWA, Hiroshi, Panasonic Electric Works Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka 5718686, JP  
YAMAKI, Takeyuki, Panasonic Electric Works Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka 5718686, JP  
TSUJIMOTO, Akira, Panasonic Electric Works Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka 5718686, JP  
FUKUZAKI, Ryoza, Panasonic Electric Works Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka 5718686, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**G02B 1/04** → (51) **C09D 183/04**

**G02B 1/11** → (51) **G02B 1/04**

**G02B 5/28** → (51) **H04N 5/74**

(51) **G02B 5/30** (11) **1 508 823 B1**  
**B32B 7/02** **B32B 27/08**  
**G02F 1/33**

- (25) Ja (26) En
- (21) 03730672.7 (22) 28.05.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 23.02.2005
- (86) JP 2003/006695 28.05.2003
- (87) WO 2003/102639 2003/50 11.12.2003
- (30) 30.05.2002 JP 2002157610
- (54) • *OPTISCHES LAMINAT*  
• *OPTICAL LAMINATE*  
• *STRATIFIE OPTIQUE*
- (73) Zeon Corporation, 6-1 Marunouchi, 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8323, JP
- (72) Murakami, Toshihide, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8323, JP  
Arakawa, Kohei, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8323, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **G02B 6/36** (11) **0 936 484 B1**  
**G02B 6/40** **G02B 6/38**

- (25) Ja (26) En
- (21) 98937850.0 (22) 18.08.1998
- (84) DE FR GB
- (43) 18.08.1999
- (86) JP 1998/003655 18.08.1998
- (87) WO 1999/009442 1999/08 25.02.1999
- (30) 18.08.1997 JP 22180897
- (54) • *OPTISCHER STECKER*  
• *OPTICAL CONNECTOR*  
• *CONNECTEUR OPTIQUE*
- (73) FUJIKURA LTD., 5-1 Kiba 1-chome, Kohtohku Tokyo 135-0042, JP  
NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION, 3-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8116, JP
- (72) IMAZU, Natsuka, c/o Fujikura Ltd., Chiba 285-0812, JP  
TAKIZAWA, Kazuhiro, c/o Fujikura Ltd., Chiba 285-0812, JP  
ARIKAWA, Toru, c/o Fujikura Ltd., Chiba 285-0812, JP  
TAMAKI, Yasuhiro, c/o Fujikura Ltd., Chiba 285-0812, JP  
YOKOSUKA, Hiroshi, c/o Fujikura Ltd., Chiba 285-0812, JP  
TAKAYA, Masaaki, c/o NTT Intellectual Property Center, Tokyo, JP

NAGASAWA, Shinji, c/o NTT Intellectual Property Center, Tokyo, JP  
(74) Calderbank, Thomas Roger, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**G02B 6/38** → (51) **G02B 6/36**

**G02B 6/40** → (51) **G02B 6/36**

**G02B 6/42** → (51) **H01J 5/16**

(51) **G02B 6/44** (11) **1 273 947 B1**

(25) En (26) En

(21) 02014616.3 (22) 02.07.2002

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 08.01.2003

(30) 05.07.2001 US 899329

(54) • *Glasfaserkabel mit hoher Faserzahl, Schutzrohren und einem zentralen Verstärkungselement*

• *High count optical fiber cable with buffer tubes and a central strength member*

• *Câble à fibres optiques a haute densité avec des tuyaux de protection et un élément de renfort central*

(73) Prysmian Communications Cables and Systems USA, LLC, 700 Industrial Drive, Lexington SC 29072, US

(72) Johnson, Peter, J., Lexington, SC 29072, US

Petryszak, Mike, Lexington, SC 29072, US

Aull, Robert, S., Lexington, SC 29073, US

(74) Castiglia, Paolo, et al, Porta, Checcacci & Associati S.p.A. Via Trebbia, 20, 20135 Milano, IT

(51) **G02B 6/44** (11) **1 544 651 B1**

(25) En (26) En

(21) 04078419.1 (22) 16.12.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 22.06.2005

(30) 19.12.2003 FR 0314984

(54) • *Modul von Leitern vom Typ optische Fasern, mit longitudinaler Dichtigkeit und kontrollierter Gleitfähigkeit, und zugehöriges Herstellungsverfahren*

• *Conductor module of an optical fibre type, having longitudinal impenetrability and controlled relative slippage, and associated method of production*

• *Module de conducteurs de type fibre optique, à étanchéité longitudinale et glissement contrôlé, et procédé de fabrication associé*

(73) Draka Comteq B.V., De Boelelaan 7, 1083 HJ Amsterdam, NL

(72) Tatat, Olivier, 62231 Bleriot-Plage, FR

Avrons, Alain, 62100 Calais, FR

Bonicel, Jean-Pierre, 92500 Rueil Malmaison, FR

(74) Valkonet, Rutger, et al, Algemeen Octrooi- en Merkenbureau P.O. Box 645, 5600 AP Eindhoven, NL

(60) 10075184.1

(51) **G02B 21/36** (11) **1 184 703 B1**

(25) En (26) En

(21) 00307372.3 (22) 29.08.2000

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 06.03.2002

(54) • *Mikroskop für Infrarotabbildung*

• *Infrared imaging microscope*

• *Microscope d'imagerie infrarouge*

(73) PerkinElmer Singapore Pte. Ltd., 80 Raffles Place 33-01 UOB Plaza 1, Singapore 048624, SG

(72) Turner, Andrew James, Great Missenden Bucks HP16 ORY, GB

Hoult, Robert Alan, Beaconsfield Bucks HP9 2TL, GB

(74) Smith, Norman Ian, et al, Cleveland 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB

**G02B 26/02** → (51) **H04N 5/74**

**G02B 26/08** → (51) **H04N 5/74**

**G02B 26/10** → (51) **G01S 7/497**

**G02B 27/64** → (51) **G01S 7/497**

(51) **G02F 1/00** (11) **1 680 702 B1**

(25) En (26) En

(21) 04770066.1 (22) 23.09.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 19.07.2006

(86) IB 2004/051838 23.09.2004

(87) WO 2005/031444 2005/14 07.04.2005

(30) 27.09.2003 GB 0322681

(54) • *MEHRFACHANSICHTSANZEIGE*

• *MULTI-VIEW DISPLAY*

• *AFFICHEUR MULTIFENETRE*

(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenevoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

(72) IJZERMAN, Willem L., Redhill Surrey RH1 5HA, GB

CORNELISSEN, Hugo J., Redhill Surrey RH1 5HA, GB

DEKKER, Tim, Redhill Surrey RH1 5HA, GB

KARMAN, Gerardus P., Redhill Surrey RH1 5HA, GB

(74) Damen, Daniel Martijn, et al, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(60) 10157916.7

(51) **G02F 1/13** (11) **1 147 449 B1**

**G02F 1/136**

(25) En (26) En

(21) 99962335.8 (22) 16.12.1999

(84) DE FR GB

(43) 24.10.2001

(86) GB 1999/004285 16.12.1999

(87) WO 2000/037994 2000/26 29.06.2000

(30) 19.12.1998 GB 9827952

(54) • *ELEKTROOPTISCHE VORRICHTUNG*

• *ELECTRO-OPTIC DEVICE*

• *DISPOSITIF ELECTRO-OPTIQUE*

(73) QinetiQ Limited, 85 Buckingham Gate, London, SW1 6TD, GB

(72) SCATTERGOOD, David, Ch., Defence Eval. Res. Agency, Malver, Worcs WR14 3PS, GB

WILKINSON, Timothy, David, Univ. of Cambridge, Cambridge CB2 1PZ, GB

STANLEY, Maurice, Defence Eval. Res. Agency, Malvern, Worcs WR14 3PS, GB

**G02F 1/136** → (51) **G02F 1/13**

**G02F 1/225** → (51) **H04B 10/155**

**G02F 1/33** → (51) **G02B 5/30**

**G03B 17/00** → (51) **B41J 2/165**

**G03F 7/033** → (51) **B41C 1/10**

(51) **G03F 7/16** (11) **1 150 168 B1**

**B05D 1/00** **G11B 5/842**

**G11B 7/26** **H01L 21/00**

(25) En (26) En

(21) 01110055.9 (22) 27.04.2001

(84) DE FR GB

(43) 31.10.2001

(30) 27.04.2000 JP 2000127953

11.10.2000 JP 2000311124

(54) • *Methode zur Erzeugung eines Films, Halbleiterelement sowie Herstellungsverfahren für ein scheibenförmiges Speichermedium*

• *Film formation method, semiconductor element and method thereof, and method of manufacturing a disk-shaped storage medium*

• *Méthode pour réaliser un film, élément semi-conducteur ainsi qu'un support de stockage magnétique sous forme de disque*

(73) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 72 Horikawa-cho, Saiwai-ku, Kawasaki-shi, JP

(72) Ito, Shinichi, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP

Okumura, Katsuya, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP

(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**G03F 7/30** → (51) **B41C 1/10**

**G03G 9/083** → (51) **G03G 9/09**

**G03G 9/087** → (51) **G03G 9/09**

(51) **G03G 9/09** (11) **0 658 819 B1**

**G03G 9/087** **G03G 9/083**

(25) En (26) En

(21) 94118763.5 (22) 29.11.1994

(84) DE FR GB IT

(43) 21.06.1995

(30) 30.11.1993 JP 32342493

27.12.1993 JP 34699293

27.04.1994 JP 8994994

31.05.1994 JP 11855094

(54) • *Toner und Entwickler für elektrostatische Bilder, ihr Herstellungsverfahren, und Bildherstellungsverfahren*

• *Toner and developer for developing electrostatic image, process for production thereof and image forming method*

• *Révélateur et agent de développement pour images électrostatiques, procédé pour leur fabrication, et procédé de formation d'images*

(73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, 3-chome, Shimomaru-ku, Ohta-ku, Tokyo, JP

(72) Tanikawa, Hirohide, c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP

Nakahara, Toshiaki, c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP

Nozawa, Keita, c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP

Hagiwara, Kazuyoshi, c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP

Shimojo, Minoru, c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP

Shinba, Rika, c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP

Fujimoto, Masami, c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP

Onuma, Tsutomu, c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP

(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(60) 00109746.8 / 1 050 782

**G03G 9/097** → (51) **G03G 9/09**

(51) **G03G 15/00** (11) **2 051 144 B1**

(25) En (26) En

- (21) 08173083.0 (22) 28.09.1999
- (84) DE FR GB IT
- (43) 22.04.2009
- (30) 29.09.1998 JP 27593098  
21.09.1999 JP 26705199  
21.09.1999 JP 26705799
- (54) • *Bilderzeugungsgerät zum Verwalten einzelner Kopierblätter*  
• *Image forming apparatus for managing copy sheets individually*  
• *Appareil de formation d'image pour gérer des feuilles de tirage individuelles*
- (73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomarucho 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
- (72) Tachibana, Tatsuto c/o CANON KABUSHIKI KAISHA, Tokyo Tokyo 146-8501, JP  
Sato, Kaoru c/o CANON KABUSHIKI KAISHA, Tokyo Tokyo 146-8501, JP  
Serizawa, Yoji c/o CANON KABUSHIKI KAISHA, Tokyo Tokyo 146-8501, JP  
Takahashi, Atsuya c/o CANON KABUSHIKI KAISHA, Tokyo Tokyo 146-8501, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
- (62) 99119277.4 / 0 997 787

**G03G 15/08** → (51) **B09B 5/00**

**G03G 15/23** → (51) **B41J 13/00**

- (51) **G04B 3/06** (11) **1 738 229 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 05731227.4 (22) 05.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.01.2007
- (86) EP 2005/003556 05.04.2005
- (87) WO 2005/111741 2005/47 24.11.2005
- (30) 14.04.2004 EP 04101530
- (54) • *KRONE FÜR EINE UHR MIT EINER ENT-RIEGELUNGSEINRICHTUNG*  
• *CROWN FOR TIMEPIECE, COMPRISING A DISENGAGING DEVICE*  
• *COURONNE POUR PIÈCE D'HORLOGERIE AVEC DISPOSITIF DE DÉBRAYAGE*
- (73) Mecos S.A., Schützengasse 30, 2540 Grenchen, CH
- (72) ZIMMERMANN, Georges, CH-4581 Küttigen, CH
- (74) Couillard, Yann Luc Raymond, et al, ICB Ingénieurs Conseils en Brevets SA Faubourg de l'Hôpital 3, 2001 Neuchâtel, CH

(51) **G04B 17/06** (11) **1 473 604 B1**  
**F16F 1/10**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 03009603.6 (22) 29.04.2003
- (84) CH DE FR GB IT LI
- (43) 03.11.2004
- (54) • *Unruh- und fläche Spiralfederregulator für Uhrwerk*  
• *Balance and flat hairspring regulator for a watch movement*  
• *Organe de régulation à balancier et à spiral plan pour mouvement d'horlogerie*
- (73) Patek Philippe SA Genève, rue du Rhône 41, 1204 Genève, CH
- (72) Musy, Jean-Pierre, 1268 Begnins, CH  
Maier, Frédéric, 2000 Neuchâtel, CH  
Belot, Michel, 2013 Colombier, CH
- (74) Micheli & Cie SA, 122, rue de Genève CP 61, 1226 Thônex, CH
- (60) 10004945.1

(51) **G04C 10/04** (11) **1 426 837 B1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 02080135.3 (22) 04.12.2002

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 09.06.2004
- (54) • *Uhrwerk mit Gangreserveanzeige*  
• *Timepiece with power-reserve indication*  
• *Pièce d'horlogerie avec indication de la réserve de marche*
- (73) ASULAB S.A., Rue des Sors 3, 2074 Marin, CH
- (72) Born, Jean-Jacques, 1110 Morges, CH
- (74) Ravenel, Thierry Gérard Louis, et al, ICB Ingénieurs Conseils en Brevets SA Faubourg de l'Hôpital 3, 2001 Neuchâtel, CH

**G05B 9/02** → (51) **F16K 37/00**

(51) **G05B 9/03** (11) **1 519 272 B1**  
**G06F 11/16**

- (25) De (26) De
- (21) 04023110.2 (22) 28.09.2004
- (84) DE FR GB IT
- (43) 30.03.2005
- (30) 29.09.2003 DE 10345633
- (54) • *Safetymodul zur Verarbeitung sicherheits-relevanter Bedienung insbesondere von Stop- und Zustimmungstastern eines mobilen Bedien- und Beobachtungsgeräts in einem HMI System*  
• *Module for processing safety relevant control input from the emergency stop and confirmation push buttons of a mobile HMI system*  
• *Module de traitement de commandes affectant la sécurité issues de boutons d'arrêt de secours et de confirmation dans un système HMI portable.*
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Rieger, Gottfried, 90766 Fürth, DE  
Sinn, Ulrich, 91056 Erlangen, DE

**G05B 9/03** → (51) **H01H 47/00**

(51) **G05B 13/04** (11) **1 947 534 B1**  
**G05D 13/02**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08300040.6 (22) 21.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.07.2008
- (30) 22.01.2007 FR 0752807
- (54) • *Optimierung der Frequenzantwort eines Bewegungssimulators durch adaptive Überwachung der Sinus-Einstellwerte*  
• *Optimisation of the frequency response of a movement simulator by adaptive monitoring of sinusoidal instructions*  
• *Optimisation de la réponse fréquentielle d'un simulateur de mouvement par suivi adaptatif de consignes sinusoïdales*
- (73) iXMotion SAS, 52, avenue de l'Europe, 78160 Marly-le-Roi, FR
- (72) Vau, Bernard, 92500 Rueil Malmaison, FR
- (74) Michelet, Alain, et al, Cabinet Harlé et Phélip 7, rue de Madrid, 75008 Paris, FR

**G05B 19/042** → (51) **H04L 12/10**

**G05B 19/39** → (51) **G05B 19/062**

(51) **G05B 19/062** (11) **2 098 930 B1**  
**G05B 23/02** **H02P 6/16**  
**H02K 29/06** **G05B 19/39**  
**G01D 5/244**

- (25) De (26) De
- (21) 08102236.0 (22) 04.03.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.09.2009
- (54) • *Überwachungssystem für einen Antrieb*  
• *Monitoring system for a drive unit*  
• *Système de surveillance pour un dispositif d'entraînement*
- (73) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE
- (72) Moddemann, Jörg, 79350 Sexau, DE  
Siraky, Josef, 78166 Donaueschingen, DE
- (74) Hehl, Ulrich, SICK AG Intellectual Property Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

**G05B 19/418** → (51) **H01H 71/02**

**G05B 19/418** → (51) **H04L 12/10**

**G05B 23/02** → (51) **F16K 37/00**

**G05B 23/02** → (51) **G05B 19/4062**

(51) **G05D 1/00** (11) **1 902 346 B1**  
**B64C 13/16**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 06777619.5 (22) 06.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.03.2008
- (86) EP 2006/063974 06.07.2006
- (87) WO 2007/006725 2007/03 18.01.2007
- (30) 08.07.2005 FR 0552110
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR LASTBELEUCHTUNG AUF DEM TRAGFLÄCHENSYSTEM EINES FLUGZEUGS IN ROLLBEWEGUNG*  
• *METHOD AND DEVICE FOR LIGHTENING LOADS ON THE WING SYSTEM OF AN AIRCRAFT IN ROLL MOTION*  
• *PROCEDE ET DISPOSITIF POUR ALLEGER LES CHARGES SUR LA VOILURE D'UN AERONEF EN ROULIS*
- (73) AIRBUS OPERATIONS, 316 Route de Bayonne, 31060 Toulouse, FR
- (72) LIVET, Tania, F-31100 Toulouse, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, Brevalax 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

**G05D 7/06** → (51) **F16K 37/00**

**G05D 13/02** → (51) **G05B 13/04**

(51) **G05D 16/10** (11) **2 130 105 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 08734671.4 (22) 19.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.12.2009
- (86) EP 2008/002197 19.03.2008
- (87) WO 2008/113572 2008/39 25.09.2008
- (30) 20.03.2007 DE 102007013152
- (54) • *DRUCKVENTIL*  
• *PRESSURE VALVE*  
• *SOUPAPE DE PRESSION*
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, 70469 Stuttgart, DE
- (72) SCHOPPEL, Georg, 97816 Lohr am Main, DE  
BARRIGA, Daniel, 97854 Steinfeld-Hausen, DE

(51) **G05D 17/00** (11) **1 906 292 B1**  
**G01L 3/10**

- (25) En (26) En
- (21) 07020789.9 (22) 21.10.1998
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE



- (43) 02.04.2008  
(30) 21.10.1997 US 64831 P  
(54) • *Antriebs- oder Getriebewelle mit einem manschettenlosen Drehmomentsensor mit kreisförmiger Magnetisierung, dazugehöriges Mess- und Herstellungsverfahren*  
• *Shaft for a motor or for a gear box with collarless circularly magnetized torque transducer, corresponding torque measuring method and corresponding producing method*  
• *Arbre pour moteur ou pour boîte de vitesse muni d'un transducteur de couple magnétisé circulairement sans collerette, procédés correspondants de mesure de couple et de fabrication*
- (73) Magna-Lastic Devices, Inc., 111 West Buchanan Street, Carthage, IL 62321-0130, US  
(72) Garshelis, Ivan J., Pittsfield, MA 01201, US  
(74) Prinz & Partner, Patentanwälte Rundfunkplatz 2, 80335 München, DE  
(62) 98950604.3 / 0 953 169

**G05D 19/00** → (51) **E02D 7/18**

- (51) **G05D 23/19** (11) **1 895 379 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06254599.1 (22) 04.09.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.03.2008  
(54) • *Verbessertes Bedienfeld*  
• *Improved control panel*  
• *Panneau de contrôle amélioré*
- (73) Honeywell Technologies Sarl, Route du Bois 37, 1024 Ecublens, CH  
(72) Agema, Eugene, 1444 VS Purmerend NH, NL  
(74) Ford, James, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB

**G05D 23/19** → (51) **F23N 1/00**

- (51) **G05F 1/46** (11) **1 929 391 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05791851.8 (22) 21.09.2005  
(84) DE FR GB IT
- (43) 11.06.2008  
(86) EP 2005/010316 21.09.2005  
(87) WO 2007/038944 2007/15 12.04.2007  
(54) • *INTEGRIERTE SCHALTUNG UND VERFAHREN ZUR AUSWAHL EINER SPANNUNG IN EINER INTEGRIERTEN SCHALTUNG*  
• *AN INTEGRATED CIRCUIT AND A METHOD FOR SELECTING A VOLTAGE IN AN INTEGRATED CIRCUIT*  
• *CIRCUIT INTEGRE ET PROCEDE DE SELECTION D'UNE TENSION DANS UN TEL CIRCUIT*
- (73) Freescale Semiconductor, Inc., 7700 W. Parmer Lane, Austin, TX 78729, US  
(72) GARRARD, Michael, Chelmsford Essex CM1 4HF, GB  
ZIEGLER, Daniel, Austin, Texas 78704, US  
(74) Ferro, Frodo Nunes, et al, Freescale Semiconductor, Inc. c/o Impetus IP Limited Suite 57a, Basepoint Business Park Caxton Close, Andover, Hampshire SP10 3FG, GB

- (51) **G06F 1/00** (11) **1 334 419 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 01975521.4 (22) 27.09.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 13.08.2003  
(86) US 2001/030356 27.09.2001  
(87) WO 2002/027444 2002/12 04.04.2002  
(30) 29.09.2000 US 675113

- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ÜBERPRÜFUNG DER INTEGRITÄT VON IN EINEM ELEKTRONISCHEN GERÄT GESPEICHERTEN INFORMATIONEN*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR VERIFYING THE INTEGRITY OF STORED INFORMATION WITHIN AN ELECTRONIC DEVICE*  
• *SYSTEME ET PROCEDE PERMETTANT DE VERIFIER L'INTEGRITE D'UNE INFORMATION STOCKEE DANS UN DISPOSITIF ELECTRONIQUE*
- (73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US  
(72) HALE, Robert, Portland, OR 97229, US  
FISH, Andrew, Olympia, WA 98516, US  
(74) Harrison Goddard Foote, 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB

**G06F 1/03** → (51) **G10L 21/02**

- (51) **G06F 1/32** (11) **1 337 908 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 01994660.7 (22) 13.11.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 27.08.2003  
(86) EP 2001/013187 13.11.2001  
(87) WO 2002/041124 2002/21 23.05.2002  
(30) 15.11.2000 US 713073  
(54) • *STROMVERSORGUNGS-VERWALTUNGS-VERFAHREN UND ANORDNUNG FÜR BUSGEGKOPPELTE SCHALTUNGSBLÖCKE*  
• *POWER MANAGEMENT METHOD AND ARRANGEMENT FOR BUS-COUPLED CIRCUIT BLOCKS*  
• *PROCEDE ET DISPOSITIF DE GESTION DE PUISSANCE POUR BLOCS CIRCUITS COUPLES A UN BUS*
- (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL  
(72) SETHIA, Rajeev, NL-5656 AA Eindhoven, NL  
(74) Schouten, Marcus Maria, et al, NXP B.V. IP & L Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

- (51) **G06F 3/023** (11) **1 722 294 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05252712.4 (22) 29.04.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR LV MK YU  
(43) 15.11.2006  
(54) • *Tragbares Gerät mit Texterzeugungsverfahren*  
• *Method for generating text in a handheld electronic device and a handheld electronic device incorporating the same*  
• *Dispositif portatif comprenant un procédé de génération de texte*
- (73) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(72) Fux, Vadim, Waterloo, Ontario N2K 3P5, CA  
Griffin, Jason, Kitchener, Ontario N2P 2L3, CA  
(74) Roberts, Gwilym Vaughan, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

- (51) **G06F 3/033** (11) **1 852 770 B1**  
**A63F 13/00** **A63F 13/06**  
(25) En (26) En  
(21) 06125878.6 (22) 23.08.2001  
(84) AT DE FR GB SE
- (43) 07.11.2007  
(30) 23.08.2000 JP 2000253067

- (54) • *Informationsverarbeitungsvorrichtung, Informationsspeichermedium und Programm dafür sowie Betriebsvorrichtung für einen Spielautomaten*  
• *Information processing apparatus, information storing medium and program thereof, and operating device for game machine*  
• *Appareil de traitement d'informations, support de stockage d'informations, programme correspondant et dispositif d'opération de machine de jeu*
- (73) Nintendo Co., Ltd., 11-1, Hokotate-Cho, Kamitoba Minami-ku Kyoto 601-8501, JP  
(72) Koshima, Kazuo Nintendo Co., Ltd., Kyoto-shi Kyoto 601-8501, JP  
Koshiishi, Kazunori Nintendo Co., Ltd., Kyoto-shi Kyoto 601-8501, JP  
Sasamoto, Shin'ichi Nintendo Co., Ltd., Kyoto-shi Kyoto 601-8501, JP  
Nagaoka, Tomotsugu Nintendo Co., Ltd., Kyoto-shi Kyoto 601-8501, JP  
(74) Perkins, Sarah, et al, Stevens Hewlett & Perkins 1, Pemberton Row, London EC4A 3BG, GB  
(62) 01958423.4 / 1 320 024

(51) **G06F 7/72** (11) **2 005 291 B1**  
**H04L 9/30**

- (25) En (26) En  
(21) 07705885.7 (22) 15.02.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS  
(43) 24.12.2008  
(86) IB 2007/050493 15.02.2007  
(87) WO 2007/113697 2007/41 11.10.2007  
(30) 06.04.2006 EP 06112279  
(54) • *ENTSCHLÜSSELUNGSVERFAHREN*  
• *DECRYPTION METHOD*  
• *PROCEDE DE DECHIFFREMENT*
- (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL  
(72) TOBERGTE, Wolfgang, 1102 Vienna, AT  
(74) Krott, Michel, et al, NXP B.V. Intellectual Property & Licensing Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

(51) **G06F 9/38** (11) **1 499 960 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 03710135.9 (22) 01.04.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.01.2005  
(86) IB 2003/001366 01.04.2003  
(87) WO 2003/088038 2003/43 23.10.2003  
(30) 18.04.2002 EP 02076525  
(54) • *PROZESSOR MIT MEHRFACHBEFEHLS-AUSGABE*  
• *MULTI-ISSUE PROCESSOR*  
• *PROCESSEUR A EMISSIONS MULTIPLES*
- (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL  
(72) LEIJTEN, Jeroen, A., J., NL-5656 AA Eindhoven, NL  
(74) Schouten, Marcus Maria, et al, NXP B.V. IP & L Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

(51) **G06F 9/455** (11) **1 628 214 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 05105586.1 (22) 23.06.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.02.2006  
(30) 30.06.2004 US 882979

- (54) • *Vorrichtungen und Verfahren zum Ausführen eines Betriebssystems in einer virtuellen Maschine Umgebung*
- *Systems and methods for implementing an operating system in a virtual machine environment*
- *Dispositifs et procédés pour implémenter un système d'exploitation dans un environnement de machine virtuelle*
- (73) MICROSOFT CORPORATION, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US
- (72) Vega, Rene Antonio, Redmond, WA 98052, US
- Traut, Eric P., Redmond, WA 98052, US
- Neil, Mike, Redmond, WA 98052, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G06F 9/52** (11) **1 770 521 B1**  
G06F 9/50

- (25) De (26) De
- (21) 06015962.1 (22) 01.08.2006
- (84) DE FR GB IT NL
- (43) 04.04.2007
- (30) 12.08.2005 DE 102005038567
- (54) • *Multi-Prozessor-Architektur und Verfahren zum Steuern von Speicherzugriff bei einer Multi-Prozessor-Architektur*
- *Multiprocessor architecture and method for controlling memory access in a multiprocessor architecture*
- *Architecture multi-processeurs et procédé pour commander les accès mémoire dans une architecture multi-processeurs*
- (73) Micronas GmbH, Hans-Bunte-Strasse 19, 79108 Freiburg, DE
- (72) Vierthaler, Matthias, 79211 Denzlingen, DE
- Noeske, Carsten, 79350 Sexau, DE
- (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

(51) **G06F 11/14** (11) **1 343 094 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03004512.4 (22) 28.02.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 10.09.2003
- (30) 04.03.2002 JP 2002057329
- (54) • *Rechner mit Sicherheitsspeicher zur Wiederherstellung*
- *Computer with shadow storage for recovery*
- *Ordinateur avec mémoire de recopie pour restauration*
- (73) Yamaha Corporation, 10-1, Nakazawa-cho, Naka-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken 430-8650, JP
- (72) Okabayashi, Masaaki, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken, 430-8650, JP
- Hamamatsu, Hiroshi, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken, 430-8650, JP
- (74) Kehl, Günther, Patentanwaltskanzlei Günther Kehl Friedrich-Herschel-Strasse 9, 81679 München, DE
- (60) 09158578.6 / 2 079 021
- 09175494.5 / 2 166 453

**G06F 11/16** → (51) **G05B 9/03**

(51) **G06F 13/40** (11) **1 579 337 B1**  
**H04L 25/02** **H03K 19/0175**

- (25) En (26) En
- (21) 03796997.9 (22) 12.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.09.2005
- (86) US 2003/039634 12.12.2003

- (87) WO 2004/061690 2004/30 22.07.2004
- (30) 31.12.2002 US 335032
- (54) • *VOORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BUSSIGNALABSCHLUSS-KOMPENSATION WÄHREND ERFASSTEN RUHE ZYKLUS*
- *APPARATUS AND METHOD FOR BUS SIGNAL TERMINATION COMPENSATION DURING DETECTED QUIET CYCLE*
- *APPAREIL ET PROCÉDE DE COMPENSATION DE TERMINAISON DE SIGNAL DE BUS AU COURS D'UN CYCLE SILENCIEUX DETECTÉ.*
- (73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) KURTS, Tsvika, 34752 Haifa, IL
- WAYNER, Zelig, 34748 Haifa, IL
- BOJAN, Tommy, Haifa, 34748, IL
- (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **G06F 13/42** (11) **1 342 163 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 01987264.7 (22) 03.12.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 10.09.2003
- (86) US 2001/046289 03.12.2001
- (87) WO 2002/046936 2002/24 13.06.2002
- (30) 04.12.2000 US 729113
- (54) • *VERFAHREN UND GERÄT ZUM KOMMUNIZIEREN MIT EINEM HAUPTRECHNER*
- *METHOD AND APPARATUS FOR COMMUNICATING WITH A HOST*
- *PROCEDE ET APPAREIL PERMETTANT DE COMMUNIQUER AVEC UN HOTE*
- (73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR
- (84) FR
- (73) Schlumberger Technologies Operating Ltd., Brevley Building, P.O. Box 3359, None Road Town, Tortola, VG
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (73) STMicroelectronics, Inc., 1310 Electronic Drive, Carrollton Texas 75006, US
- (72) LEYDIER, Robert, Antoine, 83250 La Londe les Maures, FR
- POMET, Christophe, Alain, Austin, TX 78759, US
- (74) Cour, Pierre, et al, Gemalto SA Intellectual Property Department 6, rue de la Verrerie, 92197 Meudon Cedex, FR

(51) **G06F 21/00** (11) **1 334 415 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 01961275.3 (22) 31.08.2001
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 13.08.2003
- (86) JP 2001/007560 31.08.2001
- (87) WO 2002/019070 2002/10 07.03.2002
- (30) 01.09.2000 JP 2000266154
- 30.08.2001 JP 2001261723
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR ÜBERWACHUNG DER INHALTSBETRIEBSBEDINGUNG*
- *METHOD AND SYSTEM FOR MONITORING UTILIZING CONDITION OF CONTENTS*
- *PROCEDE ET SYSTEME DE CONTROLE DES ETATS D'UTILISATION DES CONTENUS*
- (73) Sony Computer Entertainment Inc., 1-1, Akasaka 7-chome, Minato-ku, Tokyo 107-0052, JP
- (72) KUTARAGI, Ken, c/o SONY COMPUTER ENTERTAINMENT INC, Tokyo 107-0052, JP
- OKAMOTO, Shinichi, c/o SONY COMPUTER ENT. INC., Tokyo 107-0052, JP
- SHIMAKAWA, Keiso, c/o SONY COMPUTER ENT. INC., Tokyo 107-0052, JP

- OKADA, Toyoshi c/o SONY COMPUTER ENTERTAINMENT INC, Tokyo 107-0052, JP
- SHIMADA, Muneki, c/o SONY COMPUTER ENT. INC., Tokyo 107-0052, JP
- HASHIMOTO, Minoru, c/o SONY COMPUTER ENT. INC., Tokyo 107-0052, JP
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Gräf-Strasse 1, 80336 München, DE

(51) **G06K 7/00** (11) **1 508 871 B1**  
**G06K 19/07**

- (25) En (26) En
- (21) 04254997.2 (22) 19.08.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 23.02.2005
- (30) 21.08.2003 JP 2003297592
- (54) • *Datenkommunikationsgerät*
- *Data communication device*
- *Dispositif de communication de données*
- (73) Sony Corporation, 6-7-35 Kitashinagawa, Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP
- (72) Arisawa, Shigeru, c/o Sony Corporation, Tokyo, JP
- (74) Leppard, Andrew John, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G06K 7/00** (11) **1 692 638 B1**  
**H01Q 3/26**

- (25) En (26) En
- (21) 03782217.8 (22) 20.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.08.2006
- (86) EP 2003/013006 20.11.2003
- (87) WO 2005/055121 2005/24 16.06.2005
- (54) • *METHODE UND VORRICHTUNG ZUR FERNABFRAGE VON PASSIVEN ETIKETTEN IN RFID SYSTEMEN*
- *METHOD OF AND APPARATUS FOR LONG DISTANCE READING OF PASSIVE TAGS IN RADIO FREQUENCY IDENTIFICATION SYSTEMS*
- *PROCEDE ET DISPOSITIF DE LECTURE LONGUE DISTANCE D'ETIQUETTES PASSIVES DANS DES SYSTEMES D'IDENTIFICATION RADIOFREQUENCE*
- (73) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
- (72) GREGO, Giorgio, c/o Telecom Italia S.p.A., I-10148 Torino, IT
- (74) Battipede, Francesco, et al, Telecom Italia S.p.A. Piazza L. Einaudi, 8, 20124 Milano, IT

(51) **G06K 7/10** (11) **1 942 442 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08102859.9 (22) 22.02.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 09.07.2008
- (54) • *Mindestens teilweise farbiges optisches Codelesegerät*
- *An at least partially coloured optical code reader*
- *Lecteur de code optique partiellement coloré*
- (73) Datalogic Scanning Group S.r.l., Via San Vitalino 13, 40012 Lippo di Calderara di Reno (BO), IT
- (72) Vassura, Stefano, 40067 Pianoro (Bologna), IT
- Zocca, Rinaldo, 40050 Argelato (Bologna), IT
- (74) Ripamonti, Enrico, Giambrocono & C. S.p.A., Via Rosolino Pilo, 19/B, 20129 Milano, IT
- (62) 00830122.8 / 1 128 314

(51) **G06K 9/00** (11) **1 816 588 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06254493.7 (22) 29.08.2006



- (84) DE FR GB
- (43) 08.08.2007
- (30) 02.02.2006 JP 2006025690
- (54) • *Bildverarbeitungsverfahren und Bildprozessor*
- *Image processing method and image processor*
- *Procédé de traitement d'images et processeur d'images*
- (73) Fujitsu Ltd., 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Fujitsu Frontech Limited, 1776, Yanokuchi, Inagi-shi, Tokyo 206-8555, JP
- (72) Suzuki, Tomoharu c/o Fujitsu Frontech Limited, Inagi-shi Tokyo 206-8555, JP
- Eguchi, Shinichi c/o Fujitsu Frontech Limited, Inagi-shi Tokyo 206-8555, JP
- (74) Stebbing, Timothy Charles, et al, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB
- (60) 08101233.8 / 1 918 852

(51) **G06K 9/00** (11) **2 115 662 B1**  
**G06K 9/46** **G06K 9/64**

- (25) En (26) En
- (21) 08717149.2 (22) 26.02.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.11.2009
- (86) EP 2008/052329 26.02.2008
- (87) WO 2008/104549 2008/36 04.09.2008
- (30) 28.02.2007 US 892238 P
- (54) • *TRENNUNG DER DIREKTIONALEN BELEUCHTUNGSVARIABILITÄT IN DER STATISTISCHEN GESICHTSMODELLIERUNG AUF BASIS VON TEXTURRAUMZERLEGUNGEN*
- *SEPARATING DIRECTIONAL LIGHTING VARIABILITY IN STATISTICAL FACE MODELLING BASED ON TEXTURE SPACE DECOMPOSITION*
- *SÉPARATION DE VARIABILITÉ D'ÉCLAIRAGE DIRECTIONNELLE DANS UN MODELAGE DE VISAGE STATISTIQUE SUR LA BASE D'UNE DÉCOMPOSITION SPATIALE DE TEXTURE*
- (73) Fotonation Vision Limited, Galway Business Park, Dangan, Galway, IE
- (72) IONITA, Mircea, Galway, IE
- BACIVAROV, Ioana, Galway, IE
- CORCORAN, Peter, Galway, IE
- (74) Boyce, Conor, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

(51) **G06K 9/20** (11) **1 818 857 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07107692.1 (22) 30.07.1996
- (84) DE FR GB
- (43) 15.08.2007
- (30) 31.07.1995 JP 19485195
- 31.07.1995 JP 19485295
- 31.07.1995 JP 19562695
- (54) • *Prozessor und Verarbeitungsverfahren für Dokumente*
- *Document processor and document processing method*
- *Processeur et procédé de traitement de documents*
- (73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Eguchi, Shinichi c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Katsumata, Yutaka c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Chiba, Koichi c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

- Matsuno, Hideki c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Nagano, Yoshihiro c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Ushita, Kazuhide c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Kamata, Hideo c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Matsunashi, Tomohiro c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Inaoka, Hideyuki c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Watanabe, Eiichi c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Naoi, Satoshi c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Sakane, Shunji c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Kobara, Katsutoshi c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Yamamoto, Kazunori c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Watanabe, Kazuhito c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Kijima, Yoshiyuki c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Yamazaki, Yoshinori c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Machida, Yasutaka c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Sunderland, James Harry, Haseltine Lake LLP Lincoln House 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB
- (62) 96925139.6 / 0 790 573

**G06K 9/46** → (51) **G06K 9/00**

**G06K 9/64** → (51) **G06K 9/00**

**G06K 19/07** → (51) **G06K 7/00**

(51) **G06K 19/077** (11) **1 804 203 B1**  
**H01Q 1/22**

- (25) En (26) En
- (21) 06111643.0 (22) 23.03.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 04.07.2007
- (30) 20.12.2005 JP 2005366980
- (54) • *RFID-Etikett*
- *RFID tag*
- *Étiquette RFID*
- (73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Ishikawa, Naoki, c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Baba, Shunji, c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Kira, Hidehiko, c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Kobayashi, Hiroshi, c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Matsumura, Takayoshi, c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Kretzler, Ulrich, et al, Cabinet Beau de Loménie Bavariaring 26, 80336 München, DE

(51) **G06T 5/00** (11) **2 054 852 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07837227.3 (22) 21.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.05.2009
- (86) US 2007/018600 21.08.2007
- (87) WO 2008/024419 2008/09 28.02.2008
- (30) 21.08.2006 US 839275 P

- (54) • *COMPUTERGESTÜTZTE ANALYSE MIT HILFE VON VIDEODATEN AUS ENDOSKOPEN*
- *COMPUTER AIDED ANALYSIS USING VIDEO FROM ENDOSCOPES*
- *ANALYSE ASSISTÉE PAR ORDINATEUR UTILISANT UNE VIDÉO ISSUE D'ENDOSCOPES*
- (73) STI Medical Systems, LLC, 733 Bishop Street Suite 3100, Honolulu, HI 96813, US
- (72) GU, Jia, Honolulu, HI 96826, US
- WOLTERS, Rolf, Holger, Kailua, HI 96734, US
- (74) Robinson, Ian Michael, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, West Yorkshire HX1 2HY, GB

**G06T 5/50** → (51) **A61B 5/00**

- (51) **G06T 7/20** (11) **1 908 016 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07789499.6 (22) 20.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.04.2008
- (86) IB 2007/002050 20.07.2007
- (87) WO 2008/012631 2008/05 31.01.2008
- (30) 27.07.2006 IT T020060556
- (54) • *VERFAHREN ZUR EREIGNISERKENNUNG UND VIDEOÜBERWACHUNGSSYSTEM MIT DIESEM VERFAHREN*
- *EVENT DETECTION METHOD AND VIDEO SURVEILLANCE SYSTEM USING SAID METHOD*
- *PROCEDE DE DETECTION D'EVENEMENTS ET SYSTEME DE SURVEILLANCE VIDEO UTILISANT LEDIT PROCEDE*
- (73) VIDEOTEC S.P.A., Via Friuli, 6, Schio (Vice-nza), IT
- (72) GENNARI, Giambattista, 36015 Schio (VI), IT
- RACCANELLI, Giorgio, 36015 Schio (VI), IT
- FREZZA, Ruggero, 35131 Padova, IT
- CENEDESE, Angelo, 35131 Padova, IT
- CAMPANA, Enrico, 36016 Thiene (VI), IT
- (74) Dini, Roberto, Metroconsult S.r.l. Via Sestriere 100, 10060 None (TO), IT

(51) **G06T 7/20** (11) **1 946 269 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06820390.0 (22) 01.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.07.2008
- (86) GB 2006/004502 01.12.2006
- (87) WO 2008/065319 2008/23 05.06.2008
- (54) • *ITERATIVE BEWEGUNGSSEGMENTIERUNG*
- *ITERATIVE MOTION SEGMENTATION*
- *SEGMENTATION DE MOUVEMENT ITÉRATIVE*
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) IWASAKI, Masahiro, Osaka-shi Osaka 571-8501, JP
- THAYANANTHAN, Arasanathan, Essex IG5 0AN, GB
- CIPOLLA, Roberto, Cambridge CB2 1PZ, GB
- (74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB
- (60) 09152112.0 / 2 061 009

(51) **G06T 11/00** (11) **1 700 270 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 04801462.5 (22) 06.12.2004



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.09.2006
- (86) IB 2004/052665 06.12.2004
- (87) WO 2005/059840 2005/26 30.06.2005
- (30) 16.12.2003 EP 03104703
- (54) • **ABBILDUNGSVERFAHREN MIT GEFILTERTER RÜCKPROJEKTION**  
• **IMAGING METHOD WITH FILTERED BACK PROJECTION**  
• **METHODE D'IMAGERIE DE RETROPROJECTION FILTREE**
- (73) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Steindamm 94, 20099 Hamburg, DE
- (84) DE
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (72) NIELSEN, Tim, Philips Intell. Prop.&Standards GmbH, 52066 Aachen, DE
- PROKSA, Roland, Philips IP & Standards GmbH, 52066 Aachen, DE
- (74) Volmer, Georg, Philips Intellectual Property & Standards GmbH Postfach 50 04 42, 52088 Aachen, DE

(51) **G07C 9/00** (11) **1 328 907 B1**  
**E05B 65/20**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 01969688.9 (22) 04.09.2001
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 23.07.2003
- (86) EP 2001/010167 04.09.2001
- (87) WO 2002/021455 2002/11 14.03.2002
- (30) 05.09.2000 FR 0011299  
04.07.2001 FR 0108901
- (54) • **VERFAHREN ZUR DETEKTIONSSIGNAL-VERARBEITUNG FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG**  
• **METHOD FOR PROCESSING DETECTION SIGNALS FOR A MOTOR VEHICLE**  
• **PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE SIGNAUX DE DÉTECTION POUR UN VÉHICULE AUTOMOBILE**
- (73) VALEO SECURITE HABITACLE S.A.S., 42, rue Le Corbusier - Europarc, 94042 Créteil Cédex, FR
- (72) BENARD, Thierry, F-75015 Paris, FR
- GARNAULT, Joël, F-95110 Sannois, FR
- (74) Rosolen-Delarue, Katell, Valeo Sécurité Habitacle Service Propriété Industrielle 42 Rue Le Corbusier Europarc, 94042 Créteil Cédex, FR

(51) **G07C 9/00** (11) **1 395 959 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 02745073.3 (22) 23.05.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- RO
- (43) 10.03.2004
- (86) DE 2002/001861 23.05.2002
- (87) WO 2002/101668 2002/51 19.12.2002
- (30) 13.06.2001 DE 10128717
- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ERKENNUNG NATÜRLICHER HAUT**  
• **METHOD AND DEVICE FOR RECOGNITION OF NATURAL SKIN**  
• **PROCEDE ET DISPOSITIF D'IDENTIFICATION DE LA PEAU NATURELLE**
- (73) TST Biometrics Holding AG, Bächtoldstrasse 4, 8044 Zürich, CH
- (72) GILENKO, Mark, 89075 Ulm, DE
- EINIGHAMMER, Hans, verstorben, DE

- (74) Hentrich, Swen, Patentanwalt Syrlinstrasse 35, 89073 Ulm, DE

(51) **G07D 11/00** (11) **2 017 799 B1**  
**G07F 19/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08014396.9 (22) 20.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (43) 21.01.2009
- (30) 24.11.2006 JP 2006316748
- (54) • **Rechnungsablage-/entnahmevorrichtung und automatische Überweisungsmaschine**  
• **Bill depositing/withdrawing apparatus and automated transaction machine**  
• **Appareil de dépôt/retrait de factures et machine de transaction automatique**
- (73) Hitachi-Omron Terminal Solutions, Corp., 6-3 Ohsaki 1-chome, Shinagawa-ku Tokyo 141-0032, JP
- (72) Yokoi, Toshinori, Tokyo 100-8220, JP  
Kato, Riichi, Tokyo 100-8220, JP  
Kadowaki, Minoru, Tokyo 100-8220, JP  
Shibata, Shinji, Tokyo 100-8220, JP  
Fujita, Junji, Tokyo 100-8220, JP
- (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE
- (62) 07022493.6 / 1 926 057

(51) **G07F 11/22** (11) **1 986 166 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08008073.2 (22) 25.04.2008
- (84) DE GB
- (43) 29.10.2008
- (30) 25.04.2007 JP 2007116195
- (54) • **Artikelausgabevorrichtung für einen Verkaufsautomaten**  
• **Article dispensing device for automatic vending machine**  
• **Dispositif de distribution d'article pour distributeur automatique**
- (73) ASAH SEIKO CO., LTD., Aoyama Tower Bldg. 2F 2-24-15 Minami Aoyama, Minato-ku Tokyo 107-0062, JP
- (72) Abe, Hiroshi, Saitama-shi Saitama, JP
- (74) Feldmeier, Jürgen, et al, Prüfer & Partner GBR Patentanwälte Sohnkestrasse 12, 81479 München, DE

(51) **G07F 17/32** (11) **1 923 848 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08100588.6 (22) 28.03.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 21.05.2008
- (54) • **System zur Schnittstellenbildung zwischen einem Benutzer und einem Spielautomat**  
• **System for interfacing a user and a casino gaming machine**  
• **Systeme d'interfaçage entre un utilisateur et une machine de jeu de casino**
- (73) IGT, 9295 Prototype Drive, Reno, NV 89521-8986, US
- (72) Wells, William, Reno, NV 89502, US
- (74) Körber, Martin Hans, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE
- (62) 02725356.6 / 1 488 389

**G07F 19/00** → (51) **G07D 11/00**

**G08B 21/00** → (51) **G01M 3/26**

(51) **G08C 13/00** (11) **1 307 867 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 01962309.9 (22) 25.07.2001

- (84) DE FR GB
- (43) 07.05.2003
- (86) US 2001/041413 25.07.2001
- (87) WO 2002/009060 2002/05 31.01.2002
- (30) 26.07.2000 US 221674 P
- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEME ZUR VERNETZTEN KAMERASTEUERUNG**  
• **METHODS AND SYSTEMS FOR NETWORKED CAMERA CONTROL**  
• **PROCEDES ET SYSTEMES POUR UNE COMMANDE DE CAMERA RELIEE A UN RESEAU**
- (73) Smiths Detection Inc., 2202 Lakeside Boulevard, Edgewood, MD 21040, US
- (72) MOTTUR, Peter, A., Portsmouth, RI 02871, US
- ZIMMER, ETHAN, Z., East Greenwich, RI 02818, US
- (74) Boyce, Conor, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

(51) **G08G 1/09** (11) **1 979 884 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07701022.1 (22) 19.01.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.10.2008
- (86) KR 2007/000315 19.01.2007
- (87) WO 2007/083939 2007/30 26.07.2007
- (30) 19.01.2006 US 759963 P  
23.11.2006 KR 20060116370
- (54) • **VERFAHREN ZUM BEREITSTELLEN UND BENUTZEN VON INFORMATIONEN FÜR FAHRZEUGBEWEGUNG**  
• **METHOD OF PROVIDING AND UTILIZING INFORMATION FOR VEHICLE TRAVEL**  
• **PROCÉDÉ PERMETTANT DE FOURNIR ET D'UTILISER DES INFORMATIONS DESTINÉES AU DÉPLACEMENT D'UN VÉHICULE**
- (73) LG Electronics Inc., 20 Yoido-dong, Yongsongpo-gu Seoul 150-010, KR
- (72) KIM, Young In, Seoul 151-052, KR  
SEO, Chu Hyun, Seoul 151-794, KR  
KIM, Seung Won, Seoul 150-010, KR  
PARK, Sang O, Seoul 158-821, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **G08G 1/09** (11) **2 017 805 B1**  
**G08G 1/0968**

- (25) En (26) En
- (21) 08159433.5 (22) 01.07.2008
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 21.01.2009
- (30) 18.07.2007 KR 20070071573
- (54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Bereitstellung von Streckeninformationen**  
• **Method of providing path information and device thereof**  
• **Procédé et dispositif pour la fourniture d'informations de trajectoire**
- (73) LG Electronics Inc., LG Twin Towers 20, Yeouido-dong Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) Jung, Hyung Won, Gyeonggi-do Korea 451-713, KR
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**G08G 1/0969** → (51) **G01C 21/36**

(51) **G08G 1/14** (11) **1 772 838 B1**

- (25) Ja (26) En
- (21) 04771056.1 (22) 29.07.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 11.04.2007
- (86) JP 2004/010843 29.07.2004
- (87) WO 2006/011215 2006/05 02.02.2006

- (54) • **PLAZIERUNGSSTATUS-VERWALTUNGS-SYSTEM, FUNKETIKETTEN-LESEVORRICHTUNG UND VERWALTUNGSVORRICHTUNG**
  - **PLACE STATUS MANAGEMENT SYSTEM, RADIO TAG READING APPARATUS, AND MANAGEMENT APPARATUS**
  - **SYSTÈME DE GESTION DE STATUT DE PLACEMENT, APPAREIL DE LECTURE DE RADIO TAGS, ET APPAREIL DE GESTION**
- (73) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
- (72) NAGAI, Yukimasa c/o Mitsubishi Electric Corp., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP  
SUGA, Hiroyoshi c/o Mitsubishi Electric Corp., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- (74) Gleiter, Hermann, Pfenning, Meinig & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

(51) **G08G 5/06** (11) **1 946 285 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 06793982.7 (22) 05.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 23.07.2008  
(86) EP 2006/067108 05.10.2006  
(87) WO 2007/054410 2007/20 18.05.2007  
(30) 09.11.2005 DE 102005053499

- (54) • **VERFAHREN, ANORDNUNG UND KONTROLLEINRICHTUNG ZUM NAVIGIEREN VON LUFT- UND BODENFAHRZEUGEN UNTER EINSATZ SATELLITEN-GESTÜTZTER POSITIONSBESTIMMUNG**
  - **METHOD, ARRANGEMENT AND MONITORING DEVICE FOR NAVIGATION OF AIRCRAFT AND GROUND VEHICLES USING SATELLITE-ASSISTED POSITIONING**
  - **PROCÉDÉ, AGENCEMENT ET DISPOSITIF DE COMMANDE DE NAVIGATION DE VÉHICULES AÉRIENS ET TERRESTRES EN UTILISANT UNE DÉTERMINATION DE POSITION BASÉE SUR DES SATELLITES**
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) RAAB, Gerhard, 64572 Büttelborn, DE

(51) **G09F 15/00** (11) **1 467 337 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 03256835.4 (22) 29.10.2003  
(84) CH DE GB LI  
(43) 13.10.2004  
(30) 11.04.2003 US 412168  
(54) • **Anzeigeegerät mit hoher Sichtbarkeit**- **Full view sign assembly**
- **Dispositif d'affichage à grande visibilité**

- (73) APCO GRAPHICS, INC., 388 Grant Street, S. E., Atlanta, GA 30312-2227, US
- (72) Cobb, Ron, S.E. Atlanta, Georgia 30312, US Bell, Ben, Avondale, Georgia 30002, US
- (74) Johnstone, Douglas Ian, et al, Baron Warren Redfern 19 South End, Kensington London W8 5BU, GB

(51) **G09G 3/36** (11) **0 837 446 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 97308260.5 (22) 17.10.1997  
(84) DE FR GB IT NL  
(43) 22.04.1998  
(30) 18.10.1996 JP 27653196  
13.10.1997 JP 27901397

- (54) • **Horizontaler Schaltkreis zur Anlegung eines Videosignales an eine Flüssigkristallanzeige**
- **Horizontal circuit for applying a video signal to a liquid crystal display**

- **Circuit horizontal pour appliquer un signal vidéo a un dispositif d'affichage à cristaux liquides**
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, 3-chome, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Yoshida, Daisuke, Ohta-ku, Tokyo, JP  
Miyawaki, Mamoru, Ohta-ku, Tokyo, JP  
Yamagishi, Koichi, Ohta-ku, Tokyo, JP  
Kurematsu, Katsumi, Ohta-ku, Tokyo, JP  
Koyama, Osamu, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **G09G 3/36** (11) **0 848 368 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 97121673.4 (22) 09.12.1997  
(84) DE FR GB  
(43) 17.06.1998  
(30) 13.12.1996 JP 35298696

- (54) • **Reduzierung von Übersprechen in Anzeigevorrichtung mit aktiver Matrix**
  - **Crosstalk reduction in active-matrix display**
  - **Réduction de diaphonie dans un dispositif d'affichage à matrice active**
- (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo, JP
- (72) Uchino, Katsuhide, Minato-ku, Tokyo, JP  
Maekawa, Toshikazu, Minato-ku, Tokyo, JP
- (74) Müller, Frithjof E., Müller Hoffmann & Partner Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

(51) **G10H 1/057** (11) **1 493 144 B1**  
**G10H 1/08** **G10H 1/12**

- (25) En (26) En  
(21) 02773862.4 (22) 23.10.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 05.01.2005  
(86) US 2002/033870 23.10.2002  
(87) WO 2003/038803 2003/19 08.05.2003  
(30) 26.10.2001 US 12273  
(54) • **ERZEUGEN PERKUSSIONER KLÄNGE IN EINGEBETTETEN EINRICHTUNGEN**- **GENERATING PERCUSSIVE SOUNDS IN EMBEDDED DEVICES**
- **PROCEDE ET DISPOSITIF POUR PRODUIRE DES SONS DE PERCUSSION DANS DES DISPOSITIFS INCORPORES**

(73) MOTOROLA, INC., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg, IL 60196, US

(72) KHAWAND, Jean, Miami, FL 33184, US  
FRANGOPOL, Radu, Plantation, FL 33324, US

(74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

**G10H 1/08** → (51) **G10H 1/057**

**G10H 1/12** → (51) **G10H 1/057**

(51) **G10L 19/00** (11) **1 959 431 B1**  
**G10L 19/14**

- (25) Ja (26) En  
(21) 06833641.1 (22) 29.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 20.08.2008  
(86) JP 2006/323838 29.11.2006  
(87) WO 2007/063910 2007/23 07.06.2007  
(30) 30.11.2005 JP 2005346169

- (54) • **SKALIERBARE CODIERUNGSVORRICHTUNG UND SKALIERBARES CODIERUNGSVERFAHREN**
- **SCALABLE CODING APPARATUS AND SCALABLE CODING METHOD**

- **APPAREIL DE CODAGE DIMENSIONNABLE ET METHODE DE CODAGE DIMENSIONNABLE**
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) YOSHIDA, Koji, c/o Matsushita El. Ind. Co., Ltd., IPROC, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G10L 19/00** (11) **2 100 296 B1**  
**G10L 19/14** **H04S 3/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08713533.1 (22) 04.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.09.2009  
(86) US 2008/050221 04.01.2008  
(87) WO 2008/086170 2008/29 17.07.2008  
(30) 05.01.2007 US 620593  
(54) • **DIGITALE AUDIOMISCHUNG**- **DIGITAL AUDIO MIXING**
- **MÉLANGE AUDIO NUMÉRIQUE**

(73) TAG Networks, Inc., 1937 Landings Drive, Building H, Mountain View, CA 94043, US

(72) HERR, Stefan, 76889 Dierbach, DE  
SIGMUND, Ulrich, 79183 Waldkirch, DE

(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**G10L 19/00** → (51) **H04S 3/00**

**G10L 19/14** → (51) **G10L 19/00**

(51) **G10L 21/02** (11) **1 683 134 B1**  
**G06F 1/03**

- (25) En (26) En  
(21) 03779900.4 (22) 12.11.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 26.07.2006  
(86) EP 2003/012629 12.11.2003  
(87) WO 2005/050623 2005/22 02.06.2005  
(54) • **VERFAHREN UND SCHALTUNG ZUR RAUSCHSCHÄTZUNG, DARAUF BEZOGENER FILTER, DIESES BENUTZENDES ENDGERÄT UND KOMMUNIKATIONSNETZWERK, SOWIE COMPUTER-PROGRAMM-PRODUKT HIERFÜR**- **METHOD AND CIRCUIT FOR NOISE ESTIMATION, RELATED FILTER, TERMINAL AND COMMUNICATION NETWORK USING SAME, AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT THEREFOR**
- **PROCEDE ET CIRCUIT DE CALCUL DES BRUITS, FILTRE A CET EFFET, TERMINAL ET RESEAU DE COMMUNICATION L'UTILISANT, ET PROGICIEL A CET EFFET**

(73) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT

(72) BOLLANO, Gianmario, I-10148 Torino, IT  
ETTORRE, Donato, I-10148 Torino, IT  
POUSAS NAVARRO, Rodrigo, I-10148 Torino, IT

(74) Battipede, Francesco, et al, Telecom Italia S.p.A. Piazza L. Einaudi, 8, 20124 Milano, IT

**G11B 5/842** → (51) **G03F 7/16**

**G11B 7/00** → (51) **G11B 27/034**

**G11B 7/26** → (51) **G03F 7/16**



<b>G11B 19/02</b>	→ (51)	<b>G11B 27/36</b>
<b>G11B 19/12</b>	→ (51)	<b>G11B 27/034</b>
<b>G11B 20/10</b>	→ (51)	<b>G11B 27/034</b>
<b>G11B 20/12</b>	→ (51)	<b>G11B 27/034</b>
<b>G11B 20/12</b>	→ (51)	<b>G11B 27/36</b>
<b>G11B 20/18</b>	→ (51)	<b>G11B 27/36</b>
(51) <b>G11B 27/034</b>	(11)	<b>1 148 502 B1</b>
<b>G11B 27/32</b>		<b>G11B 27/10</b>
<b>G11B 20/12</b>		<b>G11B 20/10</b>
<b>G11B 19/12</b>		<b>G11B 7/00</b>
H04N 5/85		H04N 5/781
(25) En	(26) En	
(21) 01303199.2	(22) 04.04.2001	
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR		
(43) 24.10.2001		
(30) 05.04.2000 JP 2000104026		
(54) • Informationsaufzeichnungsmedium, Informationsaufzeichnungsgerät und Verfahren, und Informationswiedergabegerät und Verfahren		
• Information recording medium, information recording apparatus and method, and information reproducing apparatus and method		
• Milieu d'enregistrement d'informations, appareil et procédé d'enregistrement d'informations et appareil et procédé de reproduction d'informations		
(73) Pioneer Corporation, 4-1 Meguro 1-chome, Meguro-ku, Tokyo-to, JP		
(72) Nakahara, Masanori, 2610 Hanazono 4-chome, Tokorozawa-shi, JP		
Sawabe, Takao, 2610 Hanazono 4-chome, Tokorozawa-shi, JP		
(74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB		
<b>G11B 27/10</b>	→ (51)	<b>G11B 27/034</b>
<b>G11B 27/30</b>	→ (51)	<b>G11B 27/36</b>
<b>G11B 27/32</b>	→ (51)	<b>G11B 27/034</b>
<b>G11B 27/34</b>	→ (51)	<b>G11B 27/36</b>
(51) <b>G11B 27/36</b>	(11)	<b>0 932 160 B1</b>
<b>G11B 27/34</b>		<b>G11B 19/02</b>
<b>G11B 20/18</b>		<b>H04B 1/20</b>
(25) En	(26) En	
(21) 99300405.0	(22) 20.01.1999	
(84) DE FR GB		
(43) 28.07.1999		
(30) 23.01.1998 JP 1101998		
(54) • Übertragungssystem, -verfahren und Übertragungs-/Empfangssystem		
• Transmitting system, transmitting method, and transmitting/receiving system		
• Système de transmission, méthode de transmission et système de transmission/réception		
(73) Sony Corporation, 7-35, Kitashinagawa 6-chome, Shinagawa-ku, Tokyo, JP		
(72) Inoue, Hiraku, Shinagawa-ku, Tokyo, JP Kawamura, Harumi, Shinagawa-ku, Tokyo, JP Endo, Atsushi, Shinagawa-ku, Tokyo, JP Yamamoto, Kazuo, Shinagawa-ku, Tokyo, JP		
(74) Ayers, Martyn Lewis Stanley, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB		

(51) <b>G11B 27/36</b>	(11)	<b>1 508 900 B1</b>
<b>G11B 27/30</b>		<b>G11B 20/18</b>
<b>G11B 20/12</b>		
(25) Ja	(26) En	
(21) 03705135.6	(22) 13.02.2003	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR		
(43) 23.02.2005		
(86) JP 2003/001516 13.02.2003		
(87) WO 2003/083866 2003/41 09.10.2003		
(30) 03.04.2002 JP 2002100863		
(54) • BANDAUFZEICHNUNGSVORRICHTUNG, STEUERVORRICHTUNG, STEUERVERFAHREN UND PROGRAMM		
• TAPE RECORDING APPARATUS, CONTROL APPARATUS, CONTROL METHOD, AND PROGRAM		
• APPAREIL D'ENREGISTREMENT DE BANDE, APPAREIL DE COMMANDE, PROCÉDE DE COMMANDE ET PROGRAMME		
(73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US		
(72) ITAGAKI, Hiroshi, IBM Japan Ltd., Yamato-shi, Kanagawa 242-8502, JP		
(74) Gascoyne, Belinda Jane, IBM United Kingdom Ltd., MP 110, Hursley Park, Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB		
(51) <b>G11C 7/10</b>	(11)	<b>1 955 332 B1</b>
<b>G11C 7/22</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 06850168.3	(22) 17.11.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 13.08.2008		
(86) US 2006/061044 17.11.2006		
(87) WO 2007/111709 2007/40 04.10.2007		
(30) 17.11.2005 US 282345		
(54) • PSEUDO-DOPPELPORTSPEICHER MIT EINEM TAKTSIGNAL FÜR JEDEN PORT		
• PSEUDO-DUAL PORT MEMORY HAVING A CLOCK FOR EACH PORT		
• PSEUDO-MÉMOIRE DOUBLE PORT COMPRENANT UNE HORLOGE POUR CHAQUE PORT		
(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US		
(72) JUNG, Chang Ho, San Diego, California 92130, US		
(74) Lane, Cathal Michael, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE		
<b>G11C 7/22</b>	→ (51)	<b>G11C 7/10</b>
(51) <b>G11C 11/15</b>	(11)	<b>1 743 340 B1</b>
<b>G11C 11/15</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 04822056.0	(22) 03.05.2004	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 17.01.2007		
(86) US 2004/013836 03.05.2004		
(87) WO 2005/117021 2005/49 08.12.2005		
(54) • NICHTFLÜCHTIGER PROGRAMMIERBARER SPEICHER		
• NON-VOLATILE PROGRAMMABLE MEMORY		
• MÉMOIRE PROGRAMMABLE REMANENTE		
(73) Unity Semiconductor Corporation, 255 Santa Ana Court, Sunnyvale, CA 94085-4511, US		
(72) CHEVALLIER, Christophe, J., Palo ALto, California 94301, US		
(74) KINNEY, Wayne, I., Emmett, Idaho 83617, US LONGCOR, Steven, W., Mountain View, California 94040, US		

RINERSON, Darrell, Cupertino, California 95014, US		
SANCHAEZ, John, E. JR., Palo ALto, California 94306, US		
SWAB, Philip, Santa Rosa, California 95405, US		
WARD, Edmond, R., Monte Sereno, California 95030, US		
(74) Brown, George Laurence, et al, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB		
(60) 10160690.3		
(51) <b>G21C 5/00</b>	(11)	<b>1 590 812 B1</b>
<b>G21C 7/16</b>		<b>G21C 7/22</b>
(25) Fr	(26) Fr	
(21) 04707564.3	(22) 03.02.2004	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR		
(43) 02.11.2005		
(86) FR 2004/050040 03.02.2004		
(87) WO 2004/072984 2004/35 26.08.2004		
(30) 04.02.2003 FR 0301242 06.05.2003 FR 0350147		
(54) • KERNREAKTOR MIT MITTEL ZUM EINBRINGEN VON NEUTRONENABSORBIERENDER FLÜSSIGKEIT IN DIE SPALTZONE		
• NUCLEAR REACTOR AND MEANS FOR INSERTING NEUTRON-ABSORBING LIQUID INTO THE CORE		
• REACTEUR NUCLEAIRE ET SES MOYENS D'INSERTION DE LIQUIDE NEUTROPHAGE DANS LE COEUR		
(73) Emin, Michel, 44, chemin du Moulin Carron, 69130 Ecully, FR		
(72) Emin, Michel, 69130 Ecully, FR		
(74) Vuillermoz, Bruno, et al, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cédex, FR		
<b>G21C 7/16</b>	→ (51)	<b>G21C 5/00</b>
<b>G21C 7/22</b>	→ (51)	<b>G21C 5/00</b>
<b>G21C 19/46</b>	→ (51)	<b>C22B 3/26</b>
(51) <b>G21K 4/00</b>	(11)	<b>1 316 969 B1</b>
<b>G21K 4/00</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 01000694.8	(22) 03.12.2001	
(84) DE FR GB		
(43) 04.06.2003		
(54) • Binderfreier Speicherleuchtschirm mit bis zum bestimmten Grade gefüllten Hohlräumen		
• A binderless storage phosphor screen having voids filled up to a defined extent		
• Ecran d'enregistrement luminescent sans liant avec des vides remplis jusqu'à un certain degré		
(73) Agfa HealthCare NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE		
(72) Joly, Ludo c/o AGFA-GEVAERT, 2640 Mortsel, BE Van den Bergh, Rudy c/o AGFA-GEVAERT, 2640 Mortsel, BE		
(74) Theunis, Patrick, et al, Agfa-Gevaert N.V. HE / Intellectual Property 3802 Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE		
(51) <b>G21K 5/10</b>	(11)	<b>1 112 579 B1</b>
<b>A61N 5/10</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 99947316.8	(22) 10.09.1999	
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE		
(43) 04.07.2001		
(86) EP 1999/006714 10.09.1999		
(87) WO 2000/016342 2000/12 23.03.2000		



- (30) 11.09.1998 EP 98117256
- (54) • IONENSTRAHL-THERAPIEANLAGE UND VERFAHREN ZU IHRER VERWENDUNG  
• ION BEAM THERAPY SYSTEM AND A METHOD OF OPERATING THE SYSTEM  
• SYSTEME POUR THERAPIE PAR FAISCEAUX D'IONS ET MISE EN OEUVRE DU SYSTEME
- (73) GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Planckstrasse 1, 64291 Darmstadt, DE
- (72) HABERER, Thomas, D-64291 Darmstadt, DE  
KRÄMER, Michael, D-64291 Darmstadt, DE  
KRAFT, Gerhard, D-64291 Darmstadt, DE  
KRAFT-WEYRATHER, Wilma, D-64291 Darmstadt, DE  
SCHARDT, Dieter, D-64291 Darmstadt, DE  
SCHOLZ, Michael, D-64291 Darmstadt, DE  
WEBER, Ulrich, D-64291 Darmstadt, DE  
DOLINSKI, Aleksiy, D-64291 Darmstadt, DE  
EICKHOFF, Hartmut, D-64291 Darmstadt, DE  
FRANCZAK, Bernhard, D-64291 Darmstadt, DE  
KRAUSE, Udo, D-64291 Darmstadt, DE  
KLABUNDE, Jürgen, D-64291 Darmstadt, DE  
DAHL, Ludwig, D-64291 Darmstadt, DE  
PAVLOVIC, Marius, D-64291 Darmstadt, DE  
RATZINGER, Ulrich, D-64291 Darmstadt, DE  
SCHLITT, Bernhard, D-64291 Darmstadt, DE  
PAWELKE, Jörg, D-01454 Grosserkmannsdorf, DE  
HINZ, Rainer, D-01067 Dresden, DE  
ENGHARDT, Wolfgang, D-01454 Radeberg, DE
- (74) Boeters, Hans Dietrich, et al, BOETERS & LIECK Oberanger 32, 80331 München, DE

**H01B 1/18 → (51) H03B 5/32**

- (51) **H01B 12/06** (11) **1 552 536 B1**
- H01B 12/16** H01L 39/14
- (25) En (26) En
- (21) 03751833.9 (22) 01.08.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 13.07.2005
- (86) US 2003/024290 01.08.2003
- (87) WO 2004/013868 2004/07 12.02.2004
- (30) 01.08.2002 US 400429 P
- (54) • Abschluss für ein triaxiales supraleitendes Kabel  
• Termination for a triaxial superconducting cable  
• Terminaison pour un cable triaxial supraconducteur
- (73) SOUTHWIRE COMPANY, One Southwire Drive, P.O. Box 1000, Carrollton Georgia 30119, US
- (72) GOUGE, Michael, J. Oak Ridge National Laboratory, MS 8071 Oak Ridge, TN 37831, US  
FISHER, Paul, W. Oak Ridge National Laboratory, MS8071 Oak Ridge, TN 37831, US  
FOSTER, C., A. Oak Ridge National Laboratory, MS8071 Oak Ridge, TN 37831, US  
COLE, M., J. Oak Ridge National Laboratory, MS8071 Oak Ridge, TN 37831, US  
LINDSAY, David, L., Carrollton, GA 30116, US
- (74) Brandon, Paul Laurence, et al, APPLEYARD LEES 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

**H01B 12/16 → (51) H01B 12/06**

- (51) **H01F 1/057** (11) **1 923 893 B1**
- H01F 1/058** **H01F 1/059**
- H01F 41/02**
- (25) En (26) En
- (21) 07254503.1 (22) 19.11.2007

- (84) DE FR GB
- (43) 21.05.2008
- (30) 17.11.2006 JP 2006311352
- (54) • Verfahren zur Herstellung eines Seltenerd-Dauermagnets  
• Method for preparing rare earth permanent magnet  
• Procédé de préparation d'aimant permanent de terres rares
- (73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (72) Nakamura, Hajime, Echizen-shi Fukui-ken, JP  
Hirota, Koichi, Echizen-shi Fukui-ken, JP  
Minowa, Takehisa, Echizen-shi Fukui-ken, JP
- (74) Stoner, Gerard Patrick, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**H01F 1/058 → (51) H01F 1/057**

**H01F 1/059 → (51) H01F 1/057**

- (51) **H01F 5/00** (11) **2 057 645 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 07801872.8 (22) 24.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.05.2009
- (86) EP 2007/007444 24.08.2007
- (87) WO 2008/022794 2008/09 28.02.2008
- (30) 25.08.2006 DE 102006039945
- (54) • MIT VERSCHIEDENEN BETRIEBSSPANNUNGEN BETREIBBARES ELEKTROMAGNETISCHES VENTIL UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG  
• ELECTROMAGNETIC VALVE WHICH CAN BE OPERATED WITH DIFFERENT OPERATING VOLTAGES AND METHOD FOR ITS PRODUCTION  
• SOUPAPE ELECTROMAGNETIQUE APTE A FONCTIONNER SOUS DIFFERENTES TENSIONS DE FONCTIONNEMENT ET PROCEDE POUR SA FABRICATION
- (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
- (72) FEUCHT, Thomas, 71299 Wimsheim, DE  
DEEG, Markus, 71735 Eberdingen, DE  
RÖTHER, Friedbert, 74389 Cleeborn, DE
- (74) Schönmann, Kurt, Knorr-Bremse AG Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

**H01F 7/08 (11) 1 244 116 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 02001310.8 (22) 18.01.2002
- (84) DE FR GB IT
- (43) 25.09.2002
- (30) 20.03.2001 DE 10113316
- (54) • Herstellverfahren für Magnetanker  
• Method of manufacturing an armature  
• Procédé de fabrication d'une armature
- (73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE
- (72) Frank, Dieter, 30171 Hannover, DE  
Höfler, Siegfried, 30165 Hannover, DE  
Sieker, Armin, 33611 Bielefeld, DE
- (74) Schrödter, Manfred, et al, WABCO GmbH Postfach 91 12 62, 30432 Hannover, DE

**H01F 27/40 → (51) H01F 41/06**

**H01F 41/02 → (51) H01F 1/057**

- (51) **H01F 41/06** (11) **1 471 544 B1**
- H01F 41/10** **H01F 27/40**
- (25) En (26) En
- (21) 03009450.2 (22) 25.04.2003

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.10.2004
- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung eines Transponders  
• Method and device to produce a transponder  
• Procédé et dispositif de fabrication d'un transpondeur
- (73) ASSA ABLOY AB, Klarabergsviadukten 90 P. O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE
- (72) Hansson, Fredrik, 37137 Karlskrona, SE  
Persson, Mattias, 372 31 Ronneby, SE
- (74) Besse, François, ANDRE ROLAND S.A. Avenue Tissot 15 P.O. Box 1255, 1001 Lausanne, CH

**H01F 41/10 → (51) H01F 41/06**

- (51) **H01G 9/025** (11) **0 952 593 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 99107022.8 (22) 09.04.1999
- (84) DE GB
- (43) 27.10.1999
- (30) 13.04.1998 JP 10118698
- (54) • Festelektrolytkondensator und dessen Herstellungsverfahren  
• Solid electrolytic capacitor and production method of the same  
• Condensateur à électrolyte solide et son procédé de fabrication
- (73) NEC TOKIN Toyama, Ltd., 560, Nyuzen Nyuzen-machi Shimoniikawa-gun, Toyama 939-0626, JP
- (72) Aoki, Yuji, Shimoniikawa-gun, Toyama-ken, JP  
Araki, Kennji, Shimoniikawa-gun, Toyama-ken, JP  
Hukauri, Takashi, Shimoniikawa-gun, Toyama-ken, JP  
Takahashi, Kennichi, Shimoniikawa-gun, Toyama-ken, JP  
Takada, Daisuke, Shimoniikawa-gun, Toyama-ken, JP
- (74) von Samson-Himmelstjerna, Friedrich, et al, Samson & Partner Patentanwälte Widemayerstrasse 5, 80538 München, DE

**H01H 1/00 → (51) H01H 35/14**

**H01H 3/30 → (51) H01H 9/00**

**H01H 3/42 → (51) H01H 9/00**

- (51) **H01H 9/00** (11) **1 891 653 B1**
- H01H 3/30** **H01H 3/42**
- (25) De (26) De
- (21) 06753459.4 (22) 29.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.02.2008
- (86) EP 2006/004043 29.04.2006
- (87) WO 2006/133767 2006/51 21.12.2006
- (30) 15.06.2005 DE 102005027527
- (54) • KRAFTSPEICHER  
• ENERGY STORE  
• ACCUMULATEUR DE FORCE
- (73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE
- (72) HOEPFL, Klaus, 93142 Maxhütte-Haidhof, DE  
WILHELM, Gregor, D-93059 Regensburg, DE  
WREDE, Silke, 93197 Zeitlarn, DE

(74) Meier, Gerald Heinz, Maschinenfabrik Reinhausen GmbH Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE

**H01H 9/54** → (51) **H01H 47/00**

(51) **H01H 23/06** (11) **1 750 288 B1**  
H01H 21/08

(25) En (26) En  
(21) 06004657.0 (22) 07.03.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 07.02.2007  
(30) 01.08.2005 JP 2005223025

(54) • *Schaltgerät*  
• *Switching device*  
• *Dispositif de commutation*  
(73) OMRON CORPORATION, 801, Minamifu-dodo-cho, Horikawahigashiiru, Shiokoji-dori, Shimogoyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP

(72) Shimizu, Keiichi c/o Omron Corporation, Shiokoji-dori Shimogoyo-ku Kyoto 600-8530, JP

(74) Kilian, Helmut, Wilhelms, Kilian & Partner Patentanwälte Eduard-Schmid-Strasse 2, 81541 München, DE

(51) **H01H 35/14** (11) **1 680 796 B1**  
**G01P 15/18** **H01H 1/00**  
**G01P 15/00** **G01P 15/08**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 04805295.5 (22) 25.10.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 19.07.2006  
(86) FR 2004/002736 25.10.2004  
(87) WO 2005/045868 2005/20 19.05.2005  
(30) 28.10.2003 FR 0312618

(54) • *BEWEGUNGSDETEKTOR MIT SECHS FREIHEITSGRADEN MIT DREI POSITIONSENSOREN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES SENSORS*  
• *MOVEMENT DETECTOR HAVING SIX DEGREES OF FREEDOM WITH THREE POSITION SENSORS AND METHOD FOR THE PRODUCTION OF A SENSOR*  
• *DETECTEUR DE MOUVEMENT A SIX DEGRES DE LIBERTE AVEC TROIS CAPTEURS DE POSITION ET PROCEDE DE FABRICATION D'UN CAPTEUR*

(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR

(72) JOUANET, Laurent, F-38880 Autrans, FR  
REY, Patrice, F-38430 Saint-Jean-de-Moirans, FR

(74) Hecké, Gérard, et al, Cabinet Hecké 10, rue d'Arménie Europole BP 1537, 38025 Grenoble Cedex 1, FR

(51) **H01H 47/00** (11) **2 017 869 B1**  
**G05B 9/03** **H01H 9/54**  
**H02P 23/00** **H02P 1/28**  
**H03M 1/20**

(25) De (26) De  
(21) 08017537.5 (22) 28.07.2006  
(84) DE FR IT  
(43) 21.01.2009

(30) 02.08.2005 DE 102005036777  
23.09.2005 DE 102005045753  
12.01.2006 DE 102006001805

(54) • *Sicherheitsvorrichtung zum mehrkanaligen Steuern einer sicherheitstechnischen Einrichtung*  
• *Safety device using multiple channels to control a safety device*

• *Dispositif de sécurité destiné à la commande à plusieurs canaux d'un dispositif de sécurité*

(73) Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Flachs- marktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE

(72) Korrek, Andre, 37696 Marienmünster, DE

(74) Blumbach - Zinggrebe, Patentanwälte Alex- andrastrasse 5, 65187 Wiesbaden, DE

(62) 06762897.4 / 1 911 058

(51) **H01H 59/00** (11) **1 748 457 B1**

(25) En (26) En  
(21) 06253784.0 (22) 19.07.2006

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

(43) 31.01.2007

(30) 25.07.2005 KR 20050067333

(54) • *MEMS Schalter und Herstellungsverfahren thereof*  
• *Mems switch and manufacturing method thereof*  
• *Commutateur micro-électromécanique et son procédé de fabrication*

(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan- dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi- do 442-743, KR

(72) Jeong, Hee-moon, Yongin-si Gyeonggi-do, KR

Kwon, Sang-wook, Bundang-gu Seongnam- si Gyeonggi-do, KR  
Kim, Che-heung, Yongin-si Gyeonggi-do, KR  
Kim, Jong-seok, Taeon-gu, Hwaseong-si Gyeonggi-do, KR

Kim, Jun-o, 705-604 Manhyeon-maeul, Yongin-si Gyeonggi-do, KR  
Hong, Young-tack, Suwon-si Gyeonggi-do, KR

Song, In-sang, Gwanak-gu Seoul, KR  
Lee, Sang-hun, Seocho-gu Seoul, KR

(74) Ertl, Nicholas Justin, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Seve- noaks Kent TN13 1XR, GB

(51) **H01H 71/02** (11) **1 905 056 B1**  
**H01R 13/514** **G05B 19/418**

(25) En (26) En  
(21) 06765085.3 (22) 21.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.04.2008  
(86) GB 2006/002758 21.07.2006  
(87) WO 2007/010289 2007/04 25.01.2007

(30) 21.07.2005 GB 0514906  
(54) • *MODULARE FELDBUS-SEGMENT- SCHUTZVORRICHTUNG*

• *MODULAR FIELDBUS SEGMENT PROTEC- TOR*  
• *PROTECTEUR DE SEGMENT FIELDBUS MODULAIRE*

(73) Pepperl + Fuchs GmbH, Königsberger Allee 87, 68307 Mannheim, DE

Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Flachs- marktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE

(72) ROGOLL, Gunther, Königsberger Allee 87 68307 Mannheim, DE

KITCHENER, Renato, Walberton West Sus- sex BN18 0QR, GB

(74) Bridge-Butler, Alan James, Baron Warren Redfern 19 South End, Kensington London W8 5BU, GB

**H01H 71/08** → (51) **H02B 1/21**

**H01J 1/00** → (51) **H01L 21/00**

(51) **H01J 1/30** (11) **0 913 849 B1**  
**H01J 1/312** **H01J 1/308**  
**H01J 31/12**

(25) En (26) En  
(21) 98116103.7 (22) 26.08.1998

(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB IT LI NL SE  
(43) 06.05.1999

(30) 29.10.1997 JP 29710897

16.03.1998 JP 6559298

(54) • *Feldemissionselektronenquelle, Verfahren zu deren Herstellung und Verwendung derselben*

• *Field emission electron source, method of producing the same, and use of the same*

• *Source d'électrons à émission de champ, méthode pour sa production et utilisation*

(73) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP

(72) Komoda, Takuya, Sanda-shi, Hyogo 669-1324, JP

Koshida, Nobuyoshi, Kodaira-shi, Tokyo 187-0022, JP

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(51) **H01J 1/30** (11) **1 298 694 B1**  
**H01J 17/49** **H01J 9/02**

(25) Ja (26) En  
(21) 01930063.1 (22) 11.05.2001

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 02.04.2003

(86) JP 2001/003938 11.05.2001

(87) WO 2001/086685 2001/46 15.11.2001

(30) 11.05.2000 JP 2000138644

(54) • *ELEKTRONENEMISSIONS-DÜNNFILM, PLASMA-DISPLAY-TAFEL DAMIT UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG*

• *ELECTRON EMISSION THIN FILM, PLASMA DISPLAY PANEL COMPRISING IT AND METHOD OF MANUFACTURING THEM*

• *FILM MINCE A EMISSION D'ELECTRONS, ECRAN A PLASMA COMPORTANT UN TEL FILM ET PROCEDE DE FABRICATION DUDIT FILM ET DUDIT ECRAN*

(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(72) KOTERA, Koichi, Osaka-shi, Osaka 534-0027, JP

OOE, Yoshinao, Kyoto-shi, Kyoto 615-8107, JP

KONO, Hiroki, Suita-shi, Osaka 565-0853, JP

TANAKA, Hiroyoshi, Kyoto-shi, Kyoto 605-0862, JP

(74) Dawson, Elizabeth Ann, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB

**H01J 1/30** → (51) **H01J 37/256**

**H01J 1/308** → (51) **H01J 1/30**

**H01J 1/312** → (51) **H01J 1/30**

**H01J 1/316** → (51) **H01J 31/12**

(51) **H01J 1/74** (11) **1 425 772 B1**  
**H01J 29/28** **H01J 29/32**  
**H01J 29/94**

(25) En (26) En  
(21) 02759136.1 (22) 26.03.2002

(84) DE FR GB IE NL

(43) 09.06.2004

(86) US 2002/022048 26.03.2002

(87) WO 2002/101778 2002/51 19.12.2002

(30) 30.03.2001 US 823815

(54) • *STRUKTUR UND HERSTELLUNG EINES LICHEMITTIERENDEN BAUELEMENTS MIT TEILWEISE BESCHICHTETEN LICHT-EMITTIERENDEN PARTIKELN*



- *STRUCTURE AND FABRICATION OF LIGHT-EMITTING DEVICE HAVING PARTIALLY COATED LIGHT-EMISSIVE PARTICLES*
  - *STRUCTURE ET FABRICATION D'UN DISPOSITIF ELECTROLUMINESCENT COMPRENANT DES PARTICULES ELECTROLUMINESCENTES PARTIELLEMENT REVETUES*
- (73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaru-ko 3-chome, Ohta-Ku, Tokyo 146-8501, JP  
Sony Corporation, 7-35, Kitashinagawa 6-chome Shinagawa-ku, Tokyo, JP
- (72) PORTER, John, D., Berkeley, CA 94709, US  
PEARSON, Roger, A., San Jose, CA 95136, US  
KAJIWARA, Kazuo, Machida-shi, Tokyo, Tokyo, JP  
KATO, Haruo, Tsushima-shi, Aichi-ken, Tokyo, Tokyo, JP  
PAN, Lawrence, S., Los Gatos, CA 95032, US  
PEI, Shiyong, Saratoga, CA 95070, US  
FAHLEN, Theodore, S., San Jose, CA 95120, US
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

- (51) **H01J 5/16** (11) **1 629 516 B1**  
**G02B 6/42**
- (25) En (26) En  
(21) 03763252.8 (22) 03.07.2003  
(84) DE FR GB NL  
(43) 01.03.2006  
(86) US 2003/021138 03.07.2003  
(87) WO 2004/005970 2004/03 15.01.2004  
(30) 03.07.2002 US 393486 P
- (54) • *ECHTPOSITIONSBANK*  
• *TRUE POSITION BENCH*  
• *BANC OPTIQUE A POSITION REELLE*
- (73) TYCO Electronics Corporation, 2901 Fulling Mill Road, Middletown, Pennsylvania 17057-3163, US
- (72) BOWEN, Terry, Eters, PA 17319, US  
PERKO, Richard, Harrisburg, PA 17110, US  
BREEDIS, John, Wellesley MA 02482, US
- (74) Johnstone, Douglas Ian, et al, Baron Warren Redfern 19 South End, Kensington London W8 5BU, GB

- H01J 9/02** → (51) **H01J 1/30**
- H01J 9/02** → (51) **H01J 37/256**
- H01J 17/49** → (51) **H01J 1/30**
- H01J 29/28** → (51) **H01J 1/74**
- H01J 29/32** → (51) **H01J 1/74**
- H01J 29/94** → (51) **H01J 1/74**

- (51) **H01J 31/12** (11) **2 075 819 B1**  
**H01J 1/316** H01J 63/06
- (25) En (26) En  
(21) 08168455.7 (22) 06.11.2008  
(84) DE FR GB  
(43) 01.07.2009  
(30) 28.11.2007 KR 20070121993
- (54) • *Elektronenemissionsvorrichtung und Lichtemissionsvorrichtung damit*  
• *Electron emission device and light emission apparatus including the same*  
• *Dispositif d'émission d'électrons et appareil luminescent l'incluant*
- (73) Samsung SDI Co., Ltd., 575 Shin-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- (72) Lee, So-Ra, Seoul 137-875, KR  
Kim, Jae-Myung, Seoul 137-875, KR  
Kim, Yoon-Jin, Seoul 137-875, KR

- Moon, Hee-Sung, Seoul 137-875, KR  
Joo, Kyu-Nam, Seoul 137-875, KR  
Park, Hyun-Ki, Seoul 137-875, KR
- (74) Hengelhaupt, Jürgen, et al, Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider Patentanwälte - Rechtsanwältin Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

- H01J 31/12** → (51) **H01J 1/30**
- (51) **H01J 35/06** (11) **1 449 231 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 02786498.2 (22) 17.10.2002  
(84) DE FR GB  
(43) 25.08.2004  
(86) US 2002/034080 17.10.2002  
(87) WO 2003/044823 2003/22 30.05.2003  
(30) 20.11.2001 US 989864  
19.02.2002 US 78604
- (54) • *RÖNTGENRÖHRENKATHODEN-KAPPEN-STRUKTUR ZUR BRENNPUNKTABLENKUNG*  
• *X-RAY TUBE CATHODE CUP STRUCTURE FOR FOCAL SPOT DEFLECTION*  
• *STRUCTURE DE COUPELLE DE CATHODE DE TUBE A RAYONS X POUR DEVIATION DE FOYER ELECTRONIQUE*
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
Philips Medical Systems (Cleveland), Inc., 595 Miner Road, Cleveland, Ohio 44143, US
- (72) KAUTZ, Allan, D., Naperville, IL 60565, US  
PERNO, Salvatore, G., Winfield, IL 60190, US
- (74) Damen, Daniel Martijn, et al, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

- (51) **H01J 37/256** (11) **0 839 383 B1**  
**H01J 1/30** **H01J 9/02**  
**G01B 7/34** **G01K 7/02**  
**G01K 7/06**
- (25) En (26) En  
(21) 96915339.4 (22) 29.04.1996  
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 06.05.1998  
(86) US 1996/005655 29.04.1996  
(87) WO 1996/035225 1996/49 07.11.1996  
(30) 30.04.1995 IL 11355195
- (54) • *KEGELFÖRMIGE STRUKTUR FÜR MIKROTHERMOELEMENT-MIKROELEKTRODEN, FELDEMISSIONSSPITZEN UND ZUR KRAFTMESSUNG GEEIGNETER, MIKROMAGNETISCHER FÜHLER*  
• *TAPERED STRUCTURE SUITABLE FOR MICROTHERMOCOUPLES MICROELECTRODES, FIELD EMISSION TIPS AND MICROMAGNETIC SENSORS WITH FORCE SENSING CAPABILITIES*  
• *STRUCTURE CONIQUE CONCUE POUR DES MICRO-ELECTRODES DE MICROTHERMOCOUPLES, DES POINTES A EMISSION DE CHAMP ET DES CAPTEURS MICROMAGNETIQUES POUVANT DETECTER UNE FORCE*
- (73) Lewis, Aaron, Neve Shaanan 18-14, Jerusalem 93707, IL
- (72) LEWIS, Aaron, Jerusalem 93707, IL  
FISH, Galina, 90916 Jerusalem, IL  
KOKOTOV, Sofia, Maale Adumin 90610, IL  
LIBERMAN, Klioni, Jerusalem 93707, IL
- (74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstrasse 1, 70188 Stuttgart, DE

- (51) **H01J 37/32** (11) **1 134 773 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 01100093.2 (22) 11.01.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

- (43) 19.09.2001  
(30) 13.03.2000 JP 2000069044  
24.03.2000 JP 2000085281
- (54) • *Plasmaerzeugungsverfahren und -gerät sowie Halbleitervorrichtungsherstellungsverfahren und -gerät*  
• *Method and apparatus for generating a plasma and semiconductor device fabrication method and apparatus*  
• *Procédé et appareil de génération d'un plasma et procédé et appareil pour la fabrication d'un dispositif semiconducteur*
- (73) MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD., 5-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (72) Yamakoshi, Hideo, Mitsubishi Heavy Industries Ltd., Kanazawa-ku, Yokohama, Kanagawa, JP  
Satake, Koji, Mitsubishi Heavy Industries Ltd., Kanazawa-ku, Yokohama, Kanagawa, JP  
Takeuchi, Yoshiaki, Mitsubishi Heavy Industries Ltd., Nagasaki, Nagasaki-ken, JP  
Mashima, Hiroshi, Mitsubishi Heavy Industries Ltd., Nagasaki, Nagasaki-ken, JP  
Aoi, Tatsufumi, Mitsubishi Heavy Industries Ltd., Nagasaki, Nagasaki-ken, JP  
Murata, Masayoshi, Nagasaki, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- (60) 10156072.0 / 2 190 004

- H01J 37/32** → (51) **H01L 21/00**
- (51) **H01J 61/12** (11) **1 803 145 B1**  
**H01J 61/18**
- (25) En (26) En  
(21) 05802081.9 (22) 03.10.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 04.07.2007  
(86) US 2005/034916 03.10.2005  
(87) WO 2006/041697 2006/16 20.04.2006  
(30) 04.10.2004 US 957893
- (54) • *QUECKSILBERFREIE ZUSAMMENSETZUNGEN UND STRAHLUNGSQUELLEN DAMIT*  
• *MERCURY-FREE COMPOSITIONS AND RADIATION SOURCES INCORPORATING SAME*  
• *COMPOSITIONS EXEMPTES DE MERCURE ET SOURCES DE RAYONNEMENT CONTENANT CES COMPOSITIONS*
- (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) SOMMERER, Timothy, John, Ballston Spa, NY 12020, US  
MICHAEL, Joseph, Darryl, Delmar, NY 12054, US  
SMITH, David, John, Clifton Park, NY 12065, US  
MIDHA, Vikas, Clifton Park, NY 12065, US  
COTZAS, George, Michael, Saratoga Springs, NY 12866, US
- (74) Bedford, Grant Richard, GE London Patent Operation, 15 John Adam Street London WC2N 6LU, GB

- H01J 61/18** → (51) **H01J 61/12**
- (51) **H01L 21/00** (11) **1 497 849 B1**  
**C23C 16/44** **H01J 37/32**  
**H01L 21/30** **H01L 21/316**  
**H01L 21/306** **H01J 1/00**
- (25) En (26) En  
(21) 03716753.3 (22) 21.03.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR



- (43) 19.01.2005  
(86) US 2003/008702 21.03.2003  
(87) WO 2003/090263 2003/44 30.10.2003  
(30) 17.04.2002 US 373489 P  
20.09.2002 US 247722
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER SILIZIUM-ELEKTRODE FÜR PLASMA-REAKTIONSKAMMER*  
• *METHOD OF MANUFACTURING A SILICON ELECTRODE FOR PLASMA REACTION CHAMBERS*  
• *METHODE DE FABRICATION D'UNE ELECTRODE EN SILICIUM POUR CHAMBRES DE REACTION PLASMA*
- (73) LAM RESEARCH CORPORATION, 4650 Cushing Parkway, Fremont, CA 94538, US  
(72) REN, Daxing, Pleasanton, CA 94588, US  
HUBACEK, Jerome, S., Fremont, CA 94539, US  
WEBB, Nicholas, E., Milpitas, CA 95035, US  
(74) Diehl, Hermann O. Th., et al, Diehl & Partner Augustenstrasse 46, 80333 München, DE
- 
- H01L 21/00** → (51) **B65D 43/02**
- 
- H01L 21/00** → (51) **G03F 7/16**
- 
- (51) **H01L 21/285** (11) **0 878 833 B1**  
**H01L 21/60**  
(25) It (26) En  
(21) 98830235.2 (22) 20.04.1998  
(84) DE FR GB IT  
(43) 18.11.1998  
(30) 13.05.1997 EP 97830219  
(54) • *Verfahren zur selektiven Herstellung von Salizid über aktiven Oberflächen von MOS-Vorrichtungen*  
• *Process for the selective formation of salicide on active areas of MOS devices*  
• *Procédé de formation sélective de salicide sur les aires actives de dispositifs MOS*
- (73) STMicroelectronics Srl, Via Olivetti 2, 20041 Agrate Brianza (MB), IT  
(72) Moroni, Maurizio, 20017 RHO (Milano), IT  
Clementi, Cesare, 21052 Busto Arsizio (Varese), IT  
(74) Mittler, Enrico, et al, Mittler & C. S.r.l. Viale Lombardia, 20, 20131 Milano, IT
- 
- H01L 21/30** → (51) **H01L 21/00**
- 
- H01L 21/306** → (51) **H01L 21/00**
- 
- H01L 21/316** → (51) **H01L 21/00**
- 
- (51) **H01L 21/48** (11) **0 685 878 B1**  
**H01L 23/498** **H01L 23/538**  
**H01L 23/053** **H01L 23/367**  
**H01L 21/60**  
(25) En (26) En  
(21) 95105640.7 (22) 13.04.1995  
(84) DE FR GB  
(43) 06.12.1995  
(30) 28.04.1994 JP 9215594  
17.03.1995 JP 5956295  
(54) • *Halbleiterbauelement und Verfahren zu seiner Herstellung*  
• *Semiconductor package and method of forming the same*  
• *Ensemble à semi-conducteur et procédé pour sa fabrication*
- (73) Fujitsu Microelectronics Limited, 7-1, Nishi-Shinjuku 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 163-0722, JP  
(72) Iijima, Makoto, Kawasaki-shi, Kanagawa, 211, JP  
Wakabayashi, Tetsushi, Kawasaki-shi, Kanagawa, 211, JP
- Hamano, Toshio, Kawasaki-shi, Kanagawa, 211, JP  
Minamizawa, Masaharu, Kawasaki-shi, Kanagawa, 211, JP  
Takenaka, Masashi, Kawasaki-shi, Kanagawa, 211, JP  
Yamashita, Taturou, Iriki-cho, Satsuma-gun, Kagoshima, 895-14, JP  
Mizukoshi, Masataka, Kawasaki-shi, Kanagawa, 211, JP
- (74) Seeger, Wolfgang, SEEGER & SEEGER Patentanwälte & European Patent Attorneys Georg-Hager-Strasse 40, 81369 München, DE
- (60) 99101351.7 / 0 915 504  
01129844.5 / 1 198 000  
06116868.8 / 1 715 512
- 
- H01L 21/60** → (51) **H01L 21/285**
- 
- H01L 21/60** → (51) **H01L 21/48**
- 
- H01L 21/673** → (51) **B65D 43/02**
- 
- H01L 23/053** → (51) **H01L 21/48**
- 
- H01L 23/367** → (51) **H01L 21/48**
- 
- H01L 23/48** → (51) **H01L 25/16**
- 
- H01L 23/498** → (51) **H01L 21/48**
- 
- H01L 23/538** → (51) **H01L 21/48**
- 
- (51) **H01L 25/16** (11) **2 073 265 B1**  
**H01L 23/48** **H05K 1/14**  
H01L 25/07  
(25) De (26) De  
(21) 08020122.1 (22) 19.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 24.06.2009  
(30) 21.12.2007 DE 102007062163  
(54) • *Druckkontaktierung in einer Anordnung mit einem Leistungshalbleitermodul*  
• *Pressure contact in an assembly comprising a power semiconductor module*  
• *Contact sous pression dans un dispositif comprenant un module semi-conducteur de puissance*
- (73) SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG, Sigmundstrasse 200, 90431 Nürnberg, DE  
(72) Lederer, Marco, 90453 Nürnberg, DE  
Reusser, Lars, 96114 Hirschaid, DE
- 
- (51) **H01L 27/115** (11) **1 472 738 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 03793593.9 (22) 08.08.2003  
(84) DE FR IT  
(43) 03.11.2004  
(86) DE 2003/002676 08.08.2003  
(87) WO 2004/023553 2004/12 18.03.2004  
(30) 02.09.2002 DE 10240436  
(54) • *BITLEITUNGSSTRUKTUR SOWIE VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG*  
• *BITLINE STRUCTURE AND METHOD FOR PRODUCTION THEREOF*  
• *STRUCTURE DE LIGNES DE BITS ET PROCEDE DE PRODUCTION DE LADITE STRUCTURE*
- (73) Infineon Technologies AG, Am Campeon 1-12, 85579 Neubiberg, DE  
(72) KAKOSCHKE, Ronald, 81475 München, DE  
SHUM, Danny, Poughkeepsie, NY 12601, US  
TEMPEL, Georg, B-1933 Sterrebeek, BE  
(74) Karl, Frank, et al, Kindermann Patentanwälte Postfach 100234, 85593 Baldham, DE
- (51) **H01L 29/06** (11) **1 186 050 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 01907578.7 (22) 06.03.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 13.03.2002  
(86) EP 2001/002531 06.03.2001  
(87) WO 2001/071810 2001/39 27.09.2001  
(30) 20.03.2000 US 531701  
(54) • *HOCHSPANNUNGSHALBLEITERANORDNUNGSABSCHLUSS*  
• *HIGH VOLTAGE SOLID STATE DEVICE TERMINATION*  
• *CONNEXION DE DISPOSITIF A SEMI-CONDUCTEUR A HAUTE TENSION*
- (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL  
(72) LETAVIC, Theodore, J., NL-5656 AA Eindhoven, NL  
SIMPSON, Mark, R., NL-5656 AA Eindhoven, NL  
(74) Williamson, Paul Lewis, et al, NXP Semiconductors UK Ltd. Intellectual Property Department Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB
- 
- (51) **H01L 29/78** (11) **1 615 271 B1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 05106047.3 (22) 04.07.2005  
(84) DE FR GB IT  
(43) 11.01.2006  
(30) 05.07.2004 FR 0451440  
(54) • *Verfahren zum Verspannen einer Dünnschichtstruktur*  
• *Method of straining a thin film pattern*  
• *Procédé pour contraindre un motif mince*
- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
(72) BARBE, Jean-Charles, 38100, GRENOBLE, FR  
ERNST, Thomas, 38140, CHARNECLES, FR  
(74) Poulin, Gérard, et al, Brevaux 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR
- 
- (51) **H01L 29/864** (11) **1 123 566 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 99949238.2 (22) 22.10.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 16.08.2001  
(86) GB 1999/003428 22.10.1999  
(87) WO 2000/025366 2000/18 04.05.2000  
(30) 23.10.1998 GB 9823115  
(54) • *VERBESSERUNGEN IN IMPATT-DIODEN*  
• *IMPROVEMENTS IN IMPATT DIODES*  
• *AMELIORATION DE DIODES IMPATT*
- (73) QinetiQ Limited, 85 Buckingham Gate, London, SW1 6TD, GB  
(72) HERBERT, David Charles Wilfred, Worcestershire WR14 2SG, GB  
DAVIS, Robert Gordon, Worcestershire WR14 1LY, GB
- 
- (51) **H01L 31/032** (11) **0 715 358 B1**  
**H01L 31/18**  
(25) De (26) De  
(21) 95118804.4 (22) 29.11.1995  
(84) DE FR GB IT SE  
(43) 05.06.1996  
(30) 01.12.1994 DE 4442824  
(54) • *Verfahren zur Herstellung einer Solarzelle mit Chalkopyrit-Absorberschicht und so hergestellte Solarzelle*  
• *Process for fabricating a solar cell with a chalcopyrite absorbing layer and solar cell so produced*

- *Méthode de fabrication d'une cellule solaire avec une couche d'absorption en chalcopirite et cellule solaire ainsi produite*
- (73) Saint-Gobain Glass France S.A., 18, Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR  
 (72) Probst, Volker, Dr., D-81547 München, DE  
 Rimmasch, Jörk, Dr., D-81541 München, DE  
 Harms, Hauke, D-81737 München, DE  
 (74) Lendvai, Tomas, Saint-Gobain Sekurit Deutschland GmbH & Co. KG Patentabteilung Glasstrasse 1, 52134 Herzogenrath, DE

**H01L 31/18** → (51) **H01L 31/032**

- (51) **H01L 37/04** (11) **2 132 793 B1**  
**H02N 11/00**
- (25) En (26) En  
 (21) 08717948.7 (22) 18.03.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.12.2009  
 (86) EP 2008/053215 18.03.2008  
 (87) WO 2008/116789 2008/40 02.10.2008  
 (30) 28.03.2007 SE 0700780  
 (54) • **GENERATORVORRICHTUNG UND ENTSPRECHENDES VERFAHREN**  
 • **GENERATOR DEVICE AND METHOD**  
 • **GENERATEUR ET PROCÉDE**
- (73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH  
 (72) RUSSBERG, Gunnar, S-724 62 Västerås, SE  
 DAHLGREN, Mikael, S-724 64 Västerås, SE  
 THORBURN, Stefan, S-723 48 Västerås, SE  
 (74) Kock, Ina, ABB AB Intellectual Property Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE

- (51) **H01L 39/16** (11) **1 652 240 B1**
- (25) En (26) En  
 (21) 04735911.2 (22) 03.06.2004  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.05.2006  
 (86) GB 2004/002370 03.06.2004  
 (87) WO 2005/006455 2005/03 20.01.2005  
 (30) 04.07.2003 GB 0315663  
 (54) • **FEHLERSTROMBEGRENZER**  
 • **A FAULT CURRENT LIMITER**  
 • **LIMITEUR DE COURANT DE DEFAULT**
- (73) ROLLS-ROYCE PLC, 65 Buckingham Gate, London, SW1E 6AT, GB  
 (72) SARGENT, Philip, Michael, Cambridge CB1 3QJ, GB  
 MALKIN, Peter, Northumberland NE46 2JU, GB  
 SIMMERS, Brian, Edward, Derby DE73 1QB, GB  
 (74) Barcock, Ruth Anita, et al, Rolls-Royce plc Intellectual Property Department P.O. Box 31, Derby DE24 8BJ, GB

**H01L 51/40** → (51) **H05K 3/12**

- (51) **H01L 51/50** (11) **1 786 050 B1**
- (25) De (26) De  
 (21) 05024515.8 (22) 10.11.2005  
 (84) DE GB NL  
 (43) 16.05.2007  
 (54) • **Dotiertes organisches Halbleitermaterial**  
 • **Doped organic semiconductor material**  
 • **Matériau semiconducteur organique dopé**
- (73) Novaled AG, Tatzberg 49, 01307 Dresden, DE  
 (72) Werner, Ansgar, 01277 Dresden, DE  
 Lux, Andrea, 01277 Dresden, DE

- (74) Bittner, Thomas L., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

- (51) **H01L 51/52** (11) **1 531 504 B1**
- (25) En (26) En  
 (21) 04090446.8 (22) 17.11.2004  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.05.2005  
 (30) 17.11.2003 KR 2003081209  
 (54) • **Organische elektrolumineszente Anzeigevorrichtung**  
 • **Organic electroluminescent display**  
 • **Dispositif d'affichage électroluminescent organique**
- (73) Samsung Mobile Display Co., Ltd., 575 Shin-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do, KR  
 (72) Lee, Ho-Seok, Suwon-si Gyeonggi-do, KE  
 Choe, Won-Kyu, Suwon-si Gyeonggi-do, KR  
 (74) Hengelhaupt, Jürgen, Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

- (51) **H01M 2/04** (11) **2 037 513 B1**  
**H01M 10/12**
- (25) De (26) De  
 (21) 07017816.5 (22) 12.09.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.03.2009  
 (54) • **Akkumulator**  
 • **Battery**  
 • **Accumulateur**
- (73) HOPPECKE Batterien GmbH & Co. KG, Bontkirchener Strasse 1, 59929 Brilon, DE  
 (72) Kesper, Heinrich, 34508 Willingen, DE  
 (74) Stenger, Watzke & Ring, Intellectual Property Am Seestern 8, 40547 Düsseldorf, DE

- (51) **H01M 2/08** (11) **1 798 803 B1**  
**H01M 6/16** **H01M 4/50**
- (25) En (26) En  
 (21) 07002843.6 (22) 10.12.2002  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 20.06.2007  
 (30) 11.12.2001 JP 2001376832  
 25.12.2001 JP 2001392757  
 17.05.2002 JP 2002143008  
 (54) • **Primärbatterie mit nichtwässrigem Elektrolyten**  
 • **Non-aqueous electrolyte primary battery**  
 • **Batterie primaire à électrolyte non aqueux**
- (73) HITACHI MAXELL, LTD., 1-1-88, Ushitora, Ibaraki-shi, Osaka 567-8567, JP  
 (72) Kawai, Tetsuo, Takatsuki-shi Osaka 569-1039, JP  
 Yamano, Atsushi, Ibaraki-shi Osaka 567-0868, JP  
 Yabushita, Noriyuki, Ono-shi, Hyogo 675-1378, JP  
 Sakata, Tadashi, Ono-shi, Hyogo 675-1378, JP  
 Nishihama, Hideki, Osaka-shi, Osaka 531-0063, JP  
 (74) Schorr, Frank Jürgen, et al, Diehl & Partner Augustenstrasse 46, 80333 München, DE  
 (62) 02027605.1 / 1 320 143

- (51) **H01M 2/12** (11) **1 180 807 B1**
- (25) It (26) En  
 (21) 01118493.4 (22) 01.08.2001  
 (84) DE ES FR TR  
 (43) 20.02.2002

- (30) 17.08.2000 IT T0000806  
 (54) • **Bandförmiger Stopfen-Träger für Batterien und eine Batterie versehen mit diesem Träger**  
 • **A plug-holder strip for batteries and a battery including the strip**  
 • **Bande support de bouchons pour batterie et batterie comportant cette bande**
- (73) EXIDE TECHNOLOGIES S.R.L., Via Dante Alighieri 100/106, 24058 Romano di Lombardia (BG), IT  
 (72) Fossati, Giuseppe, 24050 Mozzanica (Bergamo), IT  
 Ferla, Giordano, 26010 Capralba (Cremona), IT  
 (74) Rambelli, Paolo, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

**H01M 2/20** → (51) **B32B 15/01**

**H01M 4/02** → (51) **H01M 4/04**

**H01M 4/02** → (51) **H01M 4/14**

**H01M 4/02** → (51) **H01M 4/62**

- (51) **H01M 4/04** (11) **1 011 160 B1**  
**H01M 4/02** **H01M 4/36**  
**H01M 4/38** **H01M 4/58**  
**H01M 10/0525**
- (25) Ja (26) En  
 (21) 99921255.8 (22) 25.05.1999  
 (84) DE FR GB  
 (43) 21.06.2000  
 (86) JP 1999/002729 25.05.1999  
 (87) WO 1999/062131 1999/48 02.12.1999  
 (30) 25.05.1998 JP 14296098  
 (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON NEGATIVEN ELEKTRODEN FÜR SEKUNDÄRBATTERIEN**  
 • **METHOD OF MANUFACTURING SECONDARY BATTERY NEGATIVE ELECTRODE**  
 • **PROCEDE DE FABRICATION D'UNE ELECTRODE NEGATIVE POUR BATTERIE SECONDAIRE**
- (73) KAO CORPORATION, 14-10, Nihonbashi Kayaba-cho 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8210, JP  
 (72) TSUJI, Ryuichi, Wakayama-shi, Wakayama 640-8580, JP  
 NAKANISHI, Kuniyuki, Wakayama-shi, Wakayama 640-8580, JP  
 NISHIMURA, Toru, Wakayama-shi, Wakayama 640-8580, JP  
 HIRABAYASHI, Tadashi, Wakayama-shi, Wakayama 640-8580, JP  
 SUZUKI, Atsushi, Wakayama-shi, Wakayama 640-8580, JP  
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **H01M 4/136** (11) **0 903 797 B1**  
**H01M 4/62** **H01M 4/38**  
**H01M 10/052** **C01B 33/02**

- (25) Ja (26) En  
 (21) 97946059.9 (22) 26.11.1997  
 (84) DE FR GB  
 (43) 24.03.1999  
 (86) JP 1997/004317 26.11.1997  
 (87) WO 1998/024135 1998/22 04.06.1998  
 (30) 26.11.1996 JP 31479296  
 (54) • **MATERIAL FÜR DIE NEGATIVE ELEKTRODE EINES NICHTWÄSSRIGEN AKKUMULATORS UND EIN NICHT WÄSSRIGER AKKUMULATOR**  
 • **NEGATIVE ELECTRODE MATERIAL FOR NONAQUEOUS SECONDARY BATTERY AND NONAQUEOUS SECONDARY BATTERY**



- **MATERIAU POUR UNE ELECTRODE NEGATIVE POUR UNE PILE SECONDAIRE NON AQUEUSE ET PILE SECONDAIRE NON AQUEUSE**
- (73) KAO CORPORATION, 14-10, Nihonbashi Kayabacho 1-chome, Chuo-Ku, Tokyo 103, JP
- (72) SUZUKI, Atsushi-Kao Corporation, Wakayama 640, JP  
ISSHIKI, Nobuyuki-Kao Corporation, Wakayama 640, JP  
NAKANISHI, Kuniyuki-Kao Corporation, Wakayama 640, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- 
- (51) **H01M 4/14** (11) **1 261 049 B1**  
**H01M 4/16** **H01M 4/02**
- (25) En (26) En  
(21) 02076705.9 (22) 29.04.2002  
(84) DE FR GB  
(43) 27.11.2002  
(30) 24.05.2001 US 864762  
(54) • *Bleiakkumulatorenelektroden gitter beschichtet mit einer leitfähigen Polymermatrix und Herstellungsmethode*  
• *Electrode grid for lead acid batteries coated with a conductive polymeric matrix and method of manufacture*  
• *Grille d'électrode de batteries au plomb recouverte d'une matrice conductrice polymérique et méthode de manufacture*
- (73) Johnson Controls Technology Company, 915 East 32nd, Holland, MI 49423, US
- (72) Chen, Rongrong, Fishers, IN 46038, US  
Kwok, Wellington Y., Fishers, IN 46038, US
- (74) Gerstein, Hans Joachim, et al, Gramm, Lins & Partner GbR Theodor-Hauss-Strasse 1, 38122 Braunschweig, DE
- 
- H01M 4/16** → (51) **H01M 4/14**
- 
- H01M 4/36** → (51) **H01M 4/04**
- 
- H01M 4/38** → (51) **H01M 4/04**
- 
- H01M 4/38** → (51) **H01M 4/136**
- 
- H01M 4/50** → (51) **H01M 2/08**
- 
- H01M 4/58** → (51) **C01G 31/00**
- 
- H01M 4/58** → (51) **H01M 4/04**
- (51) **H01M 4/62** (11) **1 058 327 B1**  
**H01M 4/02**
- (25) De (26) De  
(21) 00109300.4 (22) 29.04.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 06.12.2000  
(30) 04.06.1999 DE 19925683  
(54) • *Negative Elektrode für Hochenergie-Lithium-Ionen-Zellen und ein Verfahren zu ihrer Herstellung*  
• *Negative electrode for high energy lithium ion cell and method for manufacturing the same*  
• *Electrode négative pour cellule lithium ion à énergie élevée et procédé de fabrication*
- (73) Johnson Controls Hybrid and Recycling GmbH, Am Leineufer 51, 30419 Hannover, DE
- (72) Koy, Jürgen, 60326 Frankfurt, DE  
Metz, Bernhard, Dr., 65779 Kelkheim, DE  
Wagner, Roland, 63322 Rödermark, DE  
Bechtold, Dieter, 61118 Bad Vilbel, DE
- 
- (74) Lins, Edgar, et al, Gramm, Lins & Partner GbR Theodor-Heuss-Strasse 1, 38122 Braunschweig, DE
- 
- H01M 4/62** → (51) **H01M 4/136**
- 
- H01M 4/86** → (51) **H01M 8/10**
- 
- H01M 4/88** → (51) **H01M 8/10**
- 
- H01M 4/92** → (51) **H01M 8/10**
- 
- H01M 6/06** → (51) **H01M 10/052**
- 
- H01M 6/14** → (51) **H01M 10/052**
- 
- H01M 6/16** → (51) **H01M 2/08**
- 
- H01M 6/18** → (51) **H01M 10/052**
- (51) **H01M 8/02** (11) **1 416 554 B1**  
**H01M 8/04**
- (25) Ja (26) En  
(21) 02743780.5 (22) 02.07.2002  
(84) DE FR GB  
(43) 06.05.2004  
(86) JP 2002/006694 02.07.2002  
(87) WO 2003/005469 2003/03 16.01.2003  
(30) 06.07.2001 JP 2001206639  
06.07.2001 JP 2001206742  
11.07.2001 JP 2001211333  
(54) • *VERFAHREN ZUM BESCHICHTEN EINES DICHTMATERIALS AUF EINEN BRENNSTOFFZELLENSeparator*  
• *METHOD FOR COATING A SEALANT ON A FUEL CELL SEPARATOR*  
• *PROCEDE DE REVÊTEMENT D'UN MATÉRIAU D'ÉTANCHÉITÉ SUR UN SEPARATEUR DE PILE A COMBUSTIBLE*
- (73) Honda Giken Kogyo Kabushiki Kaisha, 1-1 Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) MACHIDA, Akiyoshi Honda Engineering Co., Ltd., Sayama-shi, Saitama 350-1381, JP  
ISHII, Tetsuo Honda Engineering Co., Ltd., Sayama-shi, Saitama 350-1381, JP  
UEMATSU, Eiichiro Honda Engineering Co., Ltd., Sayama-shi, Saitama 350-1381, JP  
OHSUGI, Akihiro Honda Engineering Co., Ltd., Sayama-shi, Saitama 350-1381, JP  
KAKUTANI, Osamu Honda Engineering Co., Ltd., Sayama-shi, Saitama 350-1381, JP  
KAMIYAMA, Youichi Honda Engineering Co., Ltd., Sayama-shi, Saitama 350-1381, JP
- (74) Herzog, Markus, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
- 
- (51) **H01M 8/02** (11) **1 608 033 B1**  
**H01M 8/10** **H01M 8/24**
- (25) De (26) De  
(21) 05004626.7 (22) 03.03.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 21.12.2005  
(30) 15.06.2004 DE 102004028857  
(54) • *Substrat mit integrierter Dichtung*  
• *Substrate with integrated seal*  
• *Substrat avec joint intégré*
- (73) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE
- (72) Gerding, Lars, 69469 Weinheim, DE  
Wolf, Joachim, 69469 Weinheim, DE
- 
- (51) **H01M 8/02** (11) **1 915 792 B1**  
**H01M 8/04** **H01M 8/24**
- (25) En (26) En
- (21) 05794581.8 (22) 16.08.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 30.04.2008  
(86) IT 2005/000493 16.08.2005  
(87) WO 2007/020664 2007/08 22.02.2007  
(54) • *MONOPOLARE BRENNSTOFFZELLE*  
• *MONOPOLAR FUEL CELL*  
• *PILE À COMBUSTIBLE MONOPOLAIRE*
- (73) Fassina, Andrea, Via Dante 5, 30034 Mira, IT  
(72) Fassina, Andrea, 30034 Mira, IT  
(74) Vinci, Marcello, Ufficio Veneto Brevetti Via Sorio 116, 35141 Padova, IT
- 
- (51) **H01M 8/02** (11) **1 939 964 B1**  
**H01M 8/24**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 07124110.3 (22) 27.12.2007  
(84) DE FR GB  
(43) 02.07.2008  
(30) 27.12.2006 FR 0655968  
(54) • *Gehäuse für Mini-Brennstoffzelle*  
• *Case for miniature fuel cell*  
• *Boîtier pour pile à combustible miniature*
- (73) ST MICROELECTRONICS S.A., 29 Boulevard Romain Rolland, 92120 Montrouge, FR
- (72) Bedu, Yann, 37230 Fondettes, FR  
Serre, Christophe, 37540 Saint Cyr sur Loire, FR
- (74) de Beaumont, Michel, Cabinet Beaumont 1, rue Champollion, 38000 Grenoble, FR
- 
- (51) **H01M 8/02** (11) **1 992 033 B1**  
**H01M 8/24**
- (25) En (26) En  
(21) 07733921.6 (22) 06.03.2007  
(84) DE FR GB  
(43) 19.11.2008  
(86) IB 2007/000531 06.03.2007  
(87) WO 2007/102073 2007/37 13.09.2007  
(30) 07.03.2006 JP 2006060891  
(54) • *BRENNSTOFFZELLE*  
• *FUEL CELL*  
• *PILE À COMBUSTIBLE*
- (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (72) SHIRAHAMA, Junichi, Aichi-ken 471-8571, JP
- (74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE
- 
- (51) **H01M 8/04** (11) **1 949 482 B1**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 06820301.7 (22) 17.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 30.07.2008  
(86) FR 2006/051042 17.10.2006  
(87) WO 2007/057585 2007/21 24.05.2007  
(30) 10.11.2005 FR 0553420  
(54) • *STROMVERBRAUCHENDE INSTALLATION MIT EINER BRENNSTOFFZELLE UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER SOLCHEN INSTALLATION*  
• *ELECTRICAL POWER CONSUMING INSTALLATION USING A FUEL CELL AND METHOD OF SUPPLYING ONE SUCH INSTALLATION*  
• *INSTALLATION CONSOMMATRICE D'ENERGIE ELECTRIQUE UTILISANT UNE PILE A COMBUSTIBLE ET PROCEDE D'ALIMENTATION D'UNE TELLE INSTALLATION*



- (73) L'AIR LIQUIDE, Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, quai d'Orsay, 75007 Paris, FR
- (72) TOUVARD, Frédéric, F-38420 Revel, FR
- (74) De Cuenca, Emmanuel Jaime, L'Air Liquide S.A. Direction Propriété Intellectuelle 75 Quai d'Orsay, 75321 Paris Cedex 07, FR

**H01M 8/04** → (51) **H01M 8/02**

**H01M 8/04** → (51) **H01M 8/06**

(51) **H01M 8/06** (11) **1 291 949 B1**  
**H01M 8/04**

- (25) En (26) En
- (21) 02019922.0 (22) 04.09.2002
- (84) DE FR GB IT
- (43) 12.03.2003
- (30) 07.09.2001 JP 2001271569
- (54) • *Brennstoffzellensystem, Verfahren zu ihrer Steuerung und damit ausgestattetes Fahrzeug*
- *Fuel cell system, method of controlling the same, and vehicle mounted with the same*
- *Système de pile à combustible, sa méthode de commande et véhicule monté avec celui-ci*
- (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (72) Fujita, Nobuo, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner Röss, Kaiser, Polte Partnerschaft Patent- und Rechtsanwaltskanzlei, Alois-Steinecker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

(51) **H01M 8/10** (11) **1 176 653 B1**  
**H01M 4/86** **H01M 4/92**  
**H01M 4/88**

- (25) De (26) De
- (21) 01115252.7 (22) 23.06.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 30.01.2002
- (30) 29.07.2000 DE 10037072
- (54) • *Membran-Elektrodeneinheit für Polymer-elektrolyt-Brennstoffzellen und Verfahren zu ihrer Herstellung*
- *Membrane electrode unit for polymer electrolyte fuel cells and method of producing the same*
- *Unité d'électrodes-membrane pour piles à combustible à électrolyte polymère et son procédé de fabrication*
- (73) Umicore AG & Co. KG, Rodenbacher Chaussee 4, 63457 Hanau-Wolfgang, DE
- (72) Binder, Matthias, 63594 Hasselroth-Nieder-mittlau, DE
- Zuber, Ralf, Dr., 63762 Grossostheim, DE
- Vogt, Markus, Dr., 60598 Frankfurt am Main, DE
- Heinz, Gerhard, 63594 Hasselroth-Nieder-mittlau, DE
- (74) Stellbrink, Axel, et al, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**H01M 8/10** → (51) **H01M 8/02**

**H01M 8/24** → (51) **G01N 33/49**

**H01M 8/24** → (51) **H01M 8/02**

(51) **H01M 10/052** (11) **0 969 542 B1**  
**H01M 6/06** **H01M 6/14**  
**H01M 6/18** **H01M 10/30**

- (25) Ja (26) En
- (21) 98900705.9 (22) 22.01.1998
- (84) DE FR GB

- (43) 05.01.2000
- (86) JP 1998/000248 22.01.1998
- (87) WO 1999/038224 1999/30 29.07.1999
- (54) • *BATTERIE*
- *BATTERY*
- *BATTERIE*
- (73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
- (72) AIHARA, Shigeru c/o Mitsubishi Denki K.K., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- TAKEMURA, Daigo c/o Mitsubishi Denki K. K., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- SHIOTA, Hisashi c/o Mitsubishi Denki K.K., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- ARAGANE, Jun c/o Mitsubishi Denki K.K., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- URUSHIBATA, Hiroaki c/o Mitsubishi Denki K.K., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- YOSHIDA, Yasuhiro c/o Mitsubishi Denki K. K., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- HAMANO, Kouki c/o Mitsubishi Denki K.K., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- MURAI, Michio c/o Mitsubishi Denki K.K., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- INUZUKA, Takayuki c/o Mitsubishi Denki K. K., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- (74) Sajda, Wolf E., et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

**H01M 10/052** → (51) **H01M 4/136**

**H01M 10/0525** → (51) **H01M 4/04**

**H01M 10/12** → (51) **H01M 2/04**

**H01M 10/30** → (51) **H01M 10/052**

- (51) **H01P 1/205** (11) **1 324 419 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 02028003.8 (22) 13.12.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 02.07.2003
- (30) 17.12.2001 US 15699
- (54) • *Kreuzkopplungssystem für Resonatoren*
- *System for cross-coupling resonators*
- *Système de couplage croisé pour des résonateurs*
- (73) Radio Frequency Systems, Inc., 200 Pond View Drive, Meriden, Connecticut 06450-7195, US
- (72) Blair, Jeff, Freehold, New Jersey 07728, US
- Lamont, Gregory, Jackson, New Jersey 08527, US
- (74) Schmidt, Werner Karl, Alcatel-Lucent Intellectual Property & Standards, 70430 Stuttgart, DE

(51) **H01Q 1/22** (11) **2 031 694 B1**  
**H01R 43/048** **H01R 43/055**  
**H01Q 7/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08163535.1 (22) 02.09.2008
- (84) DE
- (43) 04.03.2009
- (30) 03.09.2007 JP 2007228028
- (54) • *Schleifenantenne und Herstellungsverfahren für die Schleifenantenne*
- *Loop antenna and loop antenna manufacturing method*
- *Antenne à boucle et son procédé de fabrication*
- (73) Tyco Electronics Japan G.K., 5-8, Hisamoto 3-chome, Takatsu-ku Kawasaki-shi Kagawa 213-8535, JP

- (72) Ohashi, Chie, c/o Tyco Electronics AMP K.K., Takatsu-ku Kawasaki Kanagawa 213-8535, JP
- (74) Johnstone, Douglas Ian, et al, Baron Warren Redfern 19 South End, Kensington London W8 5BU, GB

**H01Q 1/22** → (51) **G06K 19/077**

**H01Q 1/38** → (51) **G01J 5/20**

**H01Q 3/26** → (51) **G06K 7/00**

**H01Q 7/00** → (51) **H01Q 1/22**

**H01Q 21/24** → (51) **H04B 7/005**

- (51) **H01R 4/18** (11) **2 109 186 B1**  
**H01R 43/048** **H01R 43/24**
- (25) De (26) De
- (21) 08006993.3 (22) 08.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.10.2009
- (54) • *Verfahren zur Herstellung einer elektrischen Verbindung zwischen einer Stromschiene und einer Leiterplatte*
- *Method for producing an electrical connection between an electrified rail and a circuit board*
- *Procédé de fabrication d'une connexion électrique entre un rail conducteur et une circuit imprimé*
- (73) Delphi Technologies, Inc., P.O. Box 5052, Troy, Michigan 48007, US
- (72) Wirths, Jochen, 51545 Waldbroel, DE
- Kortwig, Carsten, 42929 Wermelskirchen, DE
- (74) Denton, Michael John, Delphi France SAS 64, avenue de la Plaine de France, 93290 Tremblay-en-France, FR

(51) **H01R 4/18** (11) **2 135 326 B1**  
**H01R 13/658** **H01R 9/24**  
**H01R 9/05** **H01R 9/26**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08761858.3 (22) 08.02.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.12.2009
- (86) FR 2008/000156 08.02.2008
- (87) WO 2008/110703 2008/38 18.09.2008
- (30) 09.03.2007 FR 0701733
- (54) • *LEITFÄHIGE VORRICHTUNG FÜR DEN ELEKTRISCHEN KONTAKT EINER LEITER-ABSCHIRMUNGSSUMMANTELUNG*
- *CONDUCTING DEVICE FOR THE ELECTRIC CONTACT OF A CONDUCTOR SHIELDING SHEATH*
- *DISPOSITIF CONDUCTEUR POUR LE CONTACT ÉLECTRIQUE D'UNE GAINÉ DE BLINDAGE D'UN CONDUCTEUR*
- (73) ABB France, 9 avenue Edouard Belin, 92500 Rueil Malmaison, FR
- (72) BIANCHI, Fabrice, F-69330 Jonage, FR
- SCHMIDT, Arsène, F-69450 St Cyr au Mont d'Or, FR
- (74) Maureau, Philippe, et al, Cabinet GERMAIN & MAUREAU 12 Rue Boileau B.P. 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

**H01R 9/05** → (51) **H01R 4/18**

**H01R 9/24** → (51) **H01R 4/18**

**H01R 9/26** → (51) **H01R 4/18**

**H01R 13/02** → (51) **H01R 24/00**

- (51) **H01R 13/24** (11) **2 101 375 B1**  
**H01R 13/646** **H01R 13/703**
- (25) En (26) En
- (21) 08004517.2 (22) 10.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.09.2009
- (54) • *Koaxialverbinder*  
• *Coaxial connector*  
• *Connecteur coaxial*
- (73) Tyco Electronics AMP GmbH, Ampèrestrasse  
12-14, 64625 Bensheim, DE  
Tyco Electronics Belgium EC BVBA, Sie-  
menslaan 14, 8020 Oostkamp, BE  
Tyco Electronics Nederland B.V., Rietvel-  
denweg 32, 5222 AG's-Hertogenbosch, NL
- (72) Braem, Yves, 9000 Gent, BE  
Decroock, Lieven, 8800 Roeselare, BE  
Duquerroy, Patrick, Marcel, 63500 Seligen-  
stadt-Froschhausen, DE  
Halberstadt, Dennis, 5223 MJ's-Hertogen-  
bosch, NL  
den Otter, Johannes, Marinus, Jacobus,  
5244 GK Rosmalen, NL  
Tuin, Jacobus, Nicolas, 5684 HC Best, NL
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

**H01R 13/436** → (51) **H01R 13/627**

- (51) **H01R 13/44** (11) **1 458 057 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 04004826.6 (22) 02.03.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR
- (43) 15.09.2004
- (30) 11.03.2003 DE 10310875
- (54) • *Berührsichere Dose*  
• *Protection box*  
• *boîtier de protection*
- (73) Günther Spelsberg GmbH & Co. KG, Im  
Gewerbepark 1, 58579 Schalksmühle, DE
- (72) Deschouffour, Michael, 44629 Herne, DE  
Niclas, Peter, 58509 Lüdenscheid, DE  
Quardt, Dirk, Dipl.-Ing., 58638 Iserlohne, DE  
Spelsberg, Holger, Dipl. -Ing., 58507  
Lüdenscheid, DE  
Wasserfuhr, Friedel, Dipl.-Ing., 51688 Wip-  
perfürth, DE  
Werkshagen, Bernd, 58579 Schalksmühle,  
DE
- (74) Michalski Hüttermann & Partner Patentan-  
wälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

**H01R 13/514** → (51) **H01H 71/02**

- (51) **H01R 13/627** (11) **1 335 456 B1**  
**H01R 13/64** **H01R 13/436**
- (25) En (26) En
- (21) 03250796.4 (22) 07.02.2003
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 13.08.2003
- (30) 07.02.2002 US 72038
- (54) • *Elektrische Verbindungseinrichtung*  
• *Electrical connector assembly*  
• *Disposition de connecteur électrique*
- (73) TYCO Electronics Corporation, 2901 Fulling  
Mill Road, Middletown, Pennsylvania 17057,  
US
- (72) Shuman, Aaron Jeffrey, Harrisburg, PA  
17110, US  
Sooch, Neena, Sterling Heights, MI 48314,  
US

- Shuey, John Raymond, Mechanicsburg, PA  
17055, US
- Willems, Guy, 8301 Knokke-Heist, BE
- (74) Warren, Keith Stanley, et al, Baron Warren  
Redfern 19 South End, Kensington London  
W8 5BU, GB

- (51) **H01R 13/629** (11) **1 343 225 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03100577.0 (22) 07.03.2003
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 10.09.2003
- (30) 07.03.2002 US 93345 P
- (54) • *Kupplungshilfe Vorrichtung für elektrische  
Verbindungskontakte*  
• *Mate assist assembly for connecting  
electrical contacts*  
• *Dispositif d'assistance de couplage pour  
contacts de connexion électrique*

- (73) TYCO Electronics Corporation, 2901 Fulling  
Mill Road, Middletown, PA 17057-3163, US
- (72) Martin, Galen Monroe, PA 17011, Camp Hill,  
US
- Foltz, Keith Richard, PA 17113, Oberlin, US
- (74) Warren, Keith Stanley, et al, Baron Warren  
Redfern 19 South End, Kensington London  
W8 5BU, GB

**H01R 13/64** → (51) **H01R 13/627**

**H01R 13/646** → (51) **G01R 35/00**

**H01R 13/646** → (51) **H01R 13/24**

**H01R 13/658** → (51) **H01R 4/18**

**H01R 13/703** → (51) **H01R 13/24**

- (51) **H01R 13/719** (11) **2 008 345 B1**  
**H04B 3/32** **H01R 24/04**
- (25) En (26) En
- (21) 07755200.8 (22) 10.04.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR
- (43) 31.12.2008
- (86) US 2007/008843 10.04.2007
- (87) WO 2007/120664 2007/43 25.10.2007
- (30) 11.04.2006 US 402544
- (54) • *TELEKOMMUNIKATIONSSTECKER MIT  
MEHRBEREICHS-ÜBERSPRECHUNGS-  
KOMPENSATION*  
• *TELECOMMUNICATIONS JACK WITH  
MULTI-ZONE CROSSTALK COMPENSA-  
TION*  
• *PRISE DE TÉLÉCOMMUNICATION À  
COMPENSATION DE DIAPHONIE MULTI-  
ZONE*
- (73) ADC GmbH, Beeskowdamm 3-11, 14167  
Berlin, DE
- (72) HAMMOND, Bernard, Jr., Aurora, CO 80015,  
US  
MURRAY, David, P., Bristol BS7 8QF, GB  
GEORGE, Ian, R., Gloucester GL3 2R3, GB
- (74) Bohnenberger, Johannes, Meissner, Bolte &  
Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538  
München, DE

**H01R 24/00** (11) **1 091 457 B1**  
**H01R 13/02**

- (25) De (26) De
- (21) 00120996.4 (22) 27.09.2000
- (84) DE ES FR GB IT SE
- (43) 11.04.2001
- (30) 06.10.1999 DE 19948037
- (54) • *Elektrisches Steckverbindungselement und  
-system*  
• *Electrical connector element and system*

- *Élément et système de connection élec-  
trique*
- (73) Bayerische Motoren Werke Aktienge-  
sellschaft, Petuelring 130, 80809 München,  
DE
- (72) Fekonja, Rudolf, 81245 München, DE  
Groebmair, Maximilian, 83623 Dietramszell,  
DE

**H01R 24/04** → (51) **H01R 13/719**

**H01R 43/048** → (51) **H01Q 1/22**

**H01R 43/048** → (51) **H01R 4/18**

**H01R 43/055** → (51) **H01Q 1/22**

- (51) **H01S 3/06** (11) **1 265 323 B1**  
**H01S 3/16**
- (25) En (26) En
- (21) 02012350.1 (22) 05.06.2002
- (84) DE FR GB
- (43) 11.12.2002
- (30) 07.06.2001 US 876324
- (54) • *Festkörperlaser mit Ytterbium-YAG Ver-  
bundmaterial*  
• *Solid-state laser using Ytterbium-YAG  
composite medium*  
• *Laser à l'état solide avec matériau com-  
posé de Ytterbium-YAG*
- (73) Cutting Edge Optronics, Inc., 20 West Point  
Boulevard, St. Charles, Missouri 63301-  
4430, US
- (72) Kennedy, Chandler J., Chesterfield, MO  
63017, US
- (74) Schmidt, Steffen J., Wuesthoff & Wuesthoff  
Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse  
2, 81541 München, DE

**H01S 3/16** → (51) **H01S 3/06**

- (51) **H01S 5/024** (11) **1 146 613 B1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 00927782.3 (22) 17.05.2000
- (84) DE FR GB IT
- (43) 17.10.2001
- (86) JP 2000/003147 17.05.2000
- (87) WO 2001/033680 2001/19 10.05.2001
- (30) 01.11.1999 JP 31099299
- (54) • *HALBLEITERLASERMODUL UND VERFAH-  
REN ZUR ANSTEUERUNG EINES HALB-  
LEITERLASERMODULES*  
• *SEMICONDUCTOR LASER MODULE AND  
METHOD OF DRIVING SEMICONDUCTOR  
LASER MODULE*  
• *MODULE LASER A SEMI-CONDUCTEURS  
ET SON PROCÉDE DE COMMANDE*
- (73) THE FURUKAWA ELECTRIC CO., LTD., 6-1,  
Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo  
100-8322, JP
- (72) AIKIYO, Takeshi, Tokyo 100-8322, JP
- (74) Khan, Mohammed Saiful Azam, et al, Potter  
Clarkson LLP Park View House 58 The  
Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

**H02B 1/21** (11) **1 595 317 B1**  
**H01H 71/08**

- (25) De (26) De
- (21) 04710824.6 (22) 13.02.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR
- (43) 16.11.2005
- (86) EP 2004/001375 13.02.2004
- (87) WO 2004/073127 2004/35 26.08.2004
- (30) 17.02.2003 DE 10306548
- (54) • *SCHUTZSCHALTEREINRICHTUNG*  
• *CIRCUIT BREAKER DEVICE*

- *SYSTEME DE COMMUTATEUR DE PROTECTION*
- (73) Wöhner GmbH & Co. KG Elektrotechnische Systeme, Mönchrödener Strasse 10, 96472 Rödental, DE
- (72) BÜTTNER, Alex, 96472 Rödental, DE
- (74) Skuhra, Udo, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstraße 31, 80801 München, DE

**H02B 1/56** → (51) **H05K 7/20**

**H02G 3/06** → (51) **F16L 25/00**

**H02G 3/22** → (51) **F16L 3/10**

**H02H 1/00** → (51) **H02H 7/30**

- (51) **H02H 7/30** (11) **1 111 752 B1**  
**H02H 1/00**
- (25) En (26) En
- (21) 00311485.7 (22) 20.12.2000
- (84) DE FR
- (43) 27.06.2001
- (30) 20.12.1999 US 467744
- (54) • *Sofort reagierende Fehlererfassungsschaltung, sowie Verfahren und Gerät hierzu*  
• *Instantaneous fault detection circuit method and apparatus*  
• *Circuit de détection de défaut instantané, procédé et dispositif*
- (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Dougherty, John James, Collegeville, Pennsylvania 19426, US
- (74) Bedford, Grant Richard, et al, GE London Patent Operation, 15 John Adam Street London WC2N 6LU, GB

**H02J 3/38** → (51) **H02M 7/48**

**H02K 9/20** → (51) **F04D 29/58**

**H02K 29/06** → (51) **G05B 19/4062**

- (51) **H02M 1/12** (11) **1 489 728 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 04006780.3 (22) 20.03.2004
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 22.12.2004
- (30) 18.06.2003 DE 10327407
- (54) • *Elektrische Schaltung für einen spannungseinprägenden Umrichter*  
• *Electric circuit for a voltage converter*  
• *Circuit électrique pour un convertisseur de tension*
- (73) Convertteam GmbH, Culemeyerstrasse 1, 12277 Berlin, DE
- (72) Zingel, Reinhard, 12207 Berlin, DE
- (74) Schäfer, Wolfgang, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

- (51) **H02M 3/07** (11) **1 649 587 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 04762436.6 (22) 21.07.2004
- (84) FR
- (43) 26.04.2006
- (86) DE 2004/001586 21.07.2004
- (87) WO 2005/013466 2005/06 10.02.2005
- (30) 25.07.2003 DE 10334066
- (54) • *SCHALTUNGSANORDNUNG ZUR SPANNUNGSREGELUNG UND VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINER SCHALTUNGSANORDNUNG ZUR SPANNUNGSREGELUNG*  
• *CIRCUIT ARRANGEMENT FOR VOLTAGE ADJUSTMENT AND METHOD FOR OPERATING A CIRCUIT ARRANGEMENT FOR VOLTAGE ADJUSTMENT*

- *ENSEMBLE CIRCUIT DE REGULATION DE TENSION ET PROCEDE PERMETTANT DE FAIRE FONCTIONNER LEDIT CIRCUIT*
- (73) Infineon Technologies AG, Am Campeon 1-12, 85579 Neubiberg, DE
- (72) HAIDER, Günter, A-4040 Linz, AT
- MAYERL, Christoph, 80469 München, DE
- NEBEL, Gerhard, 87509 Immenstadt, DE
- SAN SEBASTIAN, Iker, 20005 San Sebastian, ES
- SEDLAK, Holger, 82054 Sauerlach, DE
- WEDER, Uwe, 84072 Au/Hallertau, DE
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

- (51) **H02M 7/00** (11) **1 158 656 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 01401084.7 (22) 26.04.2001
- (84) DE ES GB IT SE
- (43) 28.11.2001
- (30) 22.05.2000 FR 0006512
- (54) • *Elektronische Leistungsvorrichtung*  
• *Electronic power device*  
• *Dispositif électronique de puissance*

- (73) ALSTOM Transport SA, 3, avenue André Malraux, 92300 Levallois-Perret, FR
- (72) Cettour-Rose, Jacques, 65200 Ordizan, FR
- Fellmann, Daniel, 65420 Ibos, FR
- Petitbon, Alain, 64000 Pau, FR

(51) **H02M 7/48** (11) **1 555 746 B1**  
**H02J 3/38**

- (25) En (26) En
- (21) 05400002.1 (22) 11.01.2005
- (84) DE ES FR IT
- (43) 20.07.2005
- (30) 13.01.2004 JP 2004005187
- (54) • *Wechselrichtervorrichtung für Systemverbindung*  
• *System interconnection inverter device*  
• *Dispositif onduleur pour interconnexion de système*
- (73) SANYO ELECTRIC CO. LTD, 2-5-5, Keihan-hondori, Moriguchi-shi, Osaka-fu, JP
- SANYO AIR-CONDITIONERS CO., LTD., 1-1-1, Sakata, Oizumi-machi, Ora-gun, Gunma-ken, JP
- (72) Makino, Yasuhiro, Oosato-gun, Saitama, JP
- Madenokoji, Masaki, Honjo-shi, Saitama, JP
- Kawada, Tadamasu, Ora-gun, Gunma, JP
- (74) Fuhlendorf, Jörn, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

**H02N 11/00** → (51) **H01L 37/04**

**H02P 1/28** → (51) **H01H 47/00**

**H02P 6/16** → (51) **G05B 19/4062**

**H02P 23/00** → (51) **H01H 47/00**

- (51) **H03B 5/32** (11) **1 381 151 B1**  
**H01B 1/18**  
**H05K 5/00**
- (25) Ja (26) En
- (21) 02764101.8 (22) 17.04.2002
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 14.01.2004
- (86) JP 2002/003809 17.04.2002
- (87) WO 2002/087070 2002/44 31.10.2002
- (30) 18.04.2001 JP 2001119196
- 11.09.2001 JP 2001274632
- 21.11.2001 JP 2001355413
- 01.02.2002 JP 2002026018

- (54) • *PIEZOELEKTRISCHER OSZILLATOR UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG*  
• *PIEZOELECTRIC OSCILLATOR AND ITS MANUFACTURING METHOD*

- *OSCILLATEUR PIEZOELECTRIQUE ET PROCEDE DE FABRICATION*
- (73) Epson Toyocom Corporation, 421-8, Hino, Hino-shi, Tokyo 191-8501, JP
- (72) TAKANASHI, Hitoshi, c/o Epson Toyocom Corporation, Hino-Shi, Tokyo 191-8501, JP
- UCHIYAMA, Tsuneo, c/o Epson Toyocom Corporation, Hino-Shi, Tokyo 191-8501, JP
- NAGANO, Youji, c/o Epson Toyocom Corporation, Hino-Shi, Tokyo 191-8501, JP
- HORIE, Kyo, c/o Epson Toyocom Coporation, Hino-Shi, Tokyo 191-8501, JP
- WATANABE, Noriyuki, c/o Epson Toyocom Corporation, Hino-Shi, Tokyo 191-8501, JP
- SHII, Kazuhiro, c/o Epson Toyocom Corporation, Hino-Shi, Tokyo 191-8501, JP
- (74) Grosse - Schumacher - Knauer - von Hirschhausen, Nymphenburger Strasse 14, 80335 München, DE
- (60) 09164309.8 / 2 101 551  
09164310.6 / 2 101 406

(51) **H03G 3/00** (11) **1 076 928 B1**  
**H03G 3/20** **H04B 1/00**  
**H03G 7/00** **H03G 11/00**  
**H04S 1/00**

- (25) En (26) En
- (21) 99918510.1 (22) 14.04.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 21.02.2001
- (86) US 1999/008055 14.04.1999
- (87) WO 1999/053612 1999/42 21.10.1999
- (30) 14.04.1998 US 59307  
14.04.1998 US 59303  
14.04.1998 US 59304  
23.11.1998 US 109506 P
- (54) • *VOM BENUTZER EINSTELLBARE LAUTSTÄRKENSTEUERUNG ZUR HÖRANPASSUNG*  
• *USER ADJUSTABLE VOLUME CONTROL THAT ACCOMMODATES HEARING*  
• *COMMANDE DE VOLUME REGLABLE PAR L'UTILISATEUR D'ADAPTATION DE LA CAPACITE AUDITIVE*
- (73) Hearing Enhancement Company, Llc., Suite B, 3904 Franklin Road, Roanoke, VA 24014, US
- (72) BLUM, Ronald, D., Roanoke, VA 24014, US
- SAUNDERS, William, R., Blacksburg, VA 24060, US
- VAUDREY, Michael, A., Blacksburg, VA 24060, US
- (74) Ablett, Graham Keith, et al, Ablett & Stebbing Caparo House 101-103 Baker Street, London, W1U 6FQ, GB
- (60) 08164762.0 / 2 009 785

**H03G 3/20** → (51) **H03G 3/00**

**H03G 7/00** → (51) **H03G 3/00**

**H03G 11/00** → (51) **H03G 3/00**

**H03H 11/26** → (51) **H03K 5/13**

- (51) **H03H 17/06** (11) **1 630 958 B1**  
**H03H 17/02**
- (25) En (26) En
- (21) 05018679.0 (22) 29.08.2005
- (84) DE FR GB IT
- (43) 01.03.2006
- (30) 27.08.2004 IN DE16302004
- (54) • *Implementierung eines Polyphaseninterpolationsfilters mit minimalem Flächenbedarf in einer integrierten Schaltung unter Nutzung der Koeffizientensymmetrie*



- *A minimal area integrated circuit implementation of a polyphase interpolation filter using coefficients symmetry*
  - *Une implémentation pour un circuit intégré à surface minimale pour un filtre d'interpolation polyphase utilisant la symétrie des coefficients*
- (73) STMicroelectronics Pvt. Ltd, Plot No. 2,3 & 18, Sector 16A, Institutional Area, Noida-201 301, Uttar Pradesh, IN  
 (72) Bhuvanagiri, Aditha, Syamalanagar Guntur, AP-522006, IN  
 Singh, Halvinder, Delhi 110 081, IN  
 Malik, Rakesh, E-12, Sec 61 Noida, UP, IN  
 Chawla, Nitin, Noida, UP, IN  
 (74) Ferrari, Barbara, Botti & Ferrari S.r.l. Via Locatelli, 5, 20124 Milano, IT

- (51) **H03K 5/13** (11) **1 987 589 B1**  
**H03H 11/26** **H03L 7/081**  
 (25) En (26) En  
 (21) 07704339.6 (22) 02.02.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 05.11.2008  
 (86) EP 2007/051052 02.02.2007  
 (87) WO 2007/088211 2007/32 09.08.2007  
 (30) 03.02.2006 EP 06101272

- *VORRICHTUNGEN MIT EINER VERZÖGERUNGSLEITUNG ZUM ANWENDEN EINER VARIABLEN VERZÖGERUNG AUF EIN TAKTSIGNAL*
  - *DEVICES COMPRISING DELAY LINE FOR APPLYING VARIABLE DELAY TO CLOCK SIGNAL*
  - *DISPOSITIFS COMPORTANT UNE LIGNE DE RETARD POUR L'APPLICATION D'UNE TEMPORISATION VARIABLE À UN SIGNAL D'HORLOGE*
- (73) IMEC, Kapeldreef 75, 3001 Leuven, BE  
 (72) BADAROGLU, Mustafa, B-3001 Leuven, BE  
 Sarlet, Steven, Renaat Irène, et al, Gevers & Vander Haeghen SA Holidaystraat 5, 1831 Diegem, BE

- H03K 19/0175** → (51) **G06F 13/40**  
**H03L 7/081** → (51) **H03K 5/13**  
**H03M 1/20** → (51) **H01H 47/00**  
**H04B 1/00** → (51) **H03G 3/00**

- (51) **H04B 1/10** (11) **1 519 492 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 04103782.1 (22) 06.08.2004  
 (84) DE FR GB IT  
 (43) 30.03.2005  
 (30) 23.09.2003 DE 10344298  
 (54) • *Rundfunkempfänger für den Mehrantennenempfang*  
 • *Radio receiver for reception with multiple antennae*  
 • *Récepteur pour réception avec plusieurs antennes*
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
 (72) Bänziger, Christiaan Marie Hubertus, 6041 PD Roermond, NL  
 Meijer, Pieter, 5625 ER Eindhoven, NL  
 Schlösser, Theodoor Antoon Jozef, 5655 JW Eindhoven, NL

- H04B 1/20** → (51) **G11B 27/36**  
 (51) **H04B 1/28** (11) **1 821 418 B1**  
**H04B 1/40**  
 (25) En (26) En

- (21) 07011269.3 (22) 08.08.2000  
 (84) DE ES FR GB IT PT  
 (43) 22.08.2007  
 (30) 11.08.1999 JP 22750899  
 (54) • *Verfahren und Gerät zur Funknachrichtenübertragung*  
 • *Radio communication apparatus and radio communication method*  
 • *Procede et dispositif de communication radio*
- (73) National Institute of Information and Communications Technology, Incorporated Administrative Agency, 4-2-1 Nukui-Kitamachi, Koganei-shi Tokyo, JP  
 (72) Shoji, Yozo c/o National Institute of Information and Communications Technology, Incorporated Administrative Agency, Tokyo, JP  
 Hamaguchi, Kiyoshi c/o National Institute of Information and Communications Technology, Incorporated Administrative Agency, Tokyo, JP  
 Ogawa, Hiroyo c/o National Institute of Information and Communications Technology, Incorporated Administrative Agency, Tokyo, JP  
 (74) Smith, Norman Ian, et al, Cleveland 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB  
 (62) 00306744.4 / 1 076 421

- H04B 1/40** → (51) **H04B 1/28**  
**H04B 1/66** → (51) **H04S 3/00**

- (51) **H04B 1/707** (11) **1 404 175 B1**  
**H04B 7/08**  
 (25) En (26) En  
 (21) 02806583.7 (22) 17.05.2002  
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
 (43) 07.04.2004  
 (86) US 2002/015583 17.05.2002  
 (87) WO 2003/061380 2003/31 31.07.2003  
 (30) 17.05.2001 US 860707  
 (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR EMPFANGSSIGNALPRÄDIKTION IN DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEMEN*  
 • *SYSTEM AND METHOD FOR RECEIVED SIGNAL PREDICTION IN WIRELESS COMMUNICATIONS SYSTEM*  
 • *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE PRÉVISION DE SIGNAL RECU DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL*
- (73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US  
 (72) SMEE, John, Edward, San Diego, CA 92122, US  
 SINDHUSHAYANA, Nagabhushana, San Diego, CA 92129, US  
 (74) Walsh, Michael Joseph, et al, Tomkins & Co. 5, Dartmouth Road, Dublin 6, IE

- (51) **H04B 1/707** (11) **1 914 903 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06301068.0 (22) 20.10.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA HR MK RS  
 (43) 23.04.2008  
 (54) • *Verfahren und System für ein Innenraum-Funkkommunikationssystem mit Verteilung von Hochfrequenzsignalen*  
 • *Method and system for indoor communications with radio frequency distribution*  
 • *Procédé et système pour un système de radiocommunication intérieur avec distribution de signaux radioélectriques*

- (73) Alcatel Lucent, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR  
 (72) Hettstedt, Heinz-Dieter, 30916, Isernhagen, DE  
 (74) Korakis-Ménager, Sophie, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR

- H04B 1/707** → (51) **H04W 48/16**  
**H04B 3/32** → (51) **H01R 13/719**

- (51) **H04B 3/44** (11) **1 841 086 B1**  
**H04B 10/08** **H04B 10/17**  
 (25) En (26) En  
 (21) 07104162.8 (22) 14.03.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 03.10.2007  
 (30) 27.03.2006 FR 0651038  
 (54) • *Stromversorgungssystem für einen Übertragungsnetzwerk, insbesondere Untersee-Übertragungsnetzwerk*  
 • *Power feed system for a transmission network, in particular a submarine transmission network*  
 • *Système d'alimentation d'un réseau de transmission, notamment sous-marin*
- (73) ALCATEL, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR  
 (72) Verhaege, Thierry, 91160, Saulx-les-Chartroux, FR  
 Cordier, Alain, 77000, Vaux-le-Penil, FR  
 (74) Shamsaei Far, Hassan, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards 54 rue La Boétie, 75008 Paris, FR

- (51) **H04B 3/46** (11) **1 796 283 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06125014.8 (22) 29.11.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 13.06.2007  
 (30) 30.11.2005 CN 200510126119  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Testen des Übersprechens in einer Kommunikationsleitung mit mehreren Teilnehmern*  
 • *Method and device for crosstalk test in multi-subscriber communication line*  
 • *Procédé et dispositif de test de la diaphonie dans les lignes de communication multi-abonnés*
- (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 (72) Shi, Qingquan, Guangdong 518129 Shenzhen, CN  
 (74) Körber, Martin Hans, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 06 09, 80066 München, DE

- (51) **H04B 7/00** (11) **1 565 998 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 03787235.5 (22) 25.11.2003  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 24.08.2005  
 (86) US 2003/038185 25.11.2003  
 (87) WO 2004/049589 2004/24 10.06.2004  
 (30) 26.11.2002 US 429888 P  
 04.02.2003 US 444850 P  
 (54) • *LEISTUNGSREGELUNG IN ÄUßERER SCHLEIFE FÜR DRAHTLOSE KOMMUNIKATIONSSYSTEME*  
 • *OUTER LOOP POWER CONTROL FOR WIRELESS COMMUNICATION SYSTEMS*

- *COMMANDE DE PUISSANCE EN BOUCLE EXTERNE DESTINEE A DES SYSTEMES DE COMMUNICATION SANS FIL*
- (73) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION, Suite 527 300 Delaware Avenue, Wilmington, DE 19801, US
- (72) KOO, Chang-Soo, Melville, NY 11747, US
- GRANDHI, Sudheer, A., Mamaroneck, NY 10543, US
- TERRY, Stephen, E., Northport, NY 11768, US
- (74) Skagersten, Thomas, Awapatent AB Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
- (60) 10156408.6 / 2 190 129

(51) **H04B 7/005** (11) **1 517 455 B1**  
**H01Q 21/24**

- (25) En (26) En
- (21) 03425608.1 (22) 18.09.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.03.2005
- (54) • *Sendeleistungsregelungsverfahren für orthogonal polarisierte Signale*
- *Transmission power control method for cross-polarized signals*
- *Procédé de commande de puissance d'émission pour signaux à polarisations orthogonales*
- (73) Nokia Siemens Networks S.p.A., S.S. 11 Padana Superiore Km 158, 20060 Cassina de' Pecchi (MI), IT
- (72) Brugali, Mauro, 20040 Bellusco, IT
- Sampietro, Luigi, 22063 Cantù, IT
- Santacesaria, Claudio, 20139 Milan, IT
- (74) Fischer, Michael, et al, Nokia Siemens Networks GmbH & Co. KG COO RTP IPR, Patent Administration, 80240 München, DE

(51) **H04B 7/02** (11) **2 100 384 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07863096.9 (22) 18.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.09.2009
- (86) US 2007/025900 18.12.2007
- (87) WO 2008/085351 2008/29 17.07.2008
- (30) 28.12.2006 US 617101
- (54) • *VERTEILTE MULTIFUNKÜBERTRAGUNGS-DIVERSITÄT*
- *DISTRIBUTED MULTI-RADIO TRANSMISSION DIVERSITY*
- *DIVERSITÉ DISTRIBUÉE DE RADIO-TRANSMISSIONS MULTIPLES*
- (73) LUCENT TECHNOLOGIES INC., 600 Mountain Avenue, Murray Hill NJ 07974-0636, US
- (72) KARIMI, Hamid, Reza, Swindon SN5 5BJ, GB
- SAMUEL, Louis, Gwyn, Swindon SN5 5QD, GB
- (74) Schmidt, Werner Karl, Alcatel-Lucent Intellectual Property & Standards, 70430 Stuttgart, DE

**H04B 7/08** → (51) **H04B 1/707**

**H04B 7/08** → (51) **H04L 25/03**

(51) **H04B 7/185** (11) **1 425 930 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 02766068.7 (22) 23.08.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 09.06.2004
- (86) US 2002/026849 23.08.2002
- (87) WO 2003/026141 2003/13 27.03.2003

- (30) 14.09.2001 US 322240 P
- 09.01.2002 US 347174 P
- 12.02.2002 US 74097
- 28.05.2002 US 156363
- 01.07.2002 US 392754 P
- (54) • *ZUSÄTZLICHE SYSTEME UND VERFAHREN ZUR ÜBERWACHUNG TERRESTRISCH WIEDERVERWENDETER SATELLITENFREQUENZEN ZUR VERRINGERUNG POTENTIELLER STÖRUNGEN*
- *ADDITIONAL SYSTEMS AND METHODS FOR MONITORING TERRESTRIALLY REUSED SATELLITE FREQUENCIES TO REDUCE POTENTIAL INTERFERENCE*
- *PROCEDES ET SYSTEMES ADDITIONNELS DE SURVEILLANCE DES FREQUENCES DE SATELLITES REUTILISEES SUR LA TERRE AFIN DE REDUIRE LES INTERFERENCES POTENTIELLES*
- (73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard, Reston, VA 20191- 5416, US
- (72) KARABINIS, Peter, D., Cary, NC 27511, US
- NGUYEN, Serge, Fairfax Station, VA 22039, US
- (74) Palmer, Jonathan R., et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **H04B 7/185** (11) **1 950 894 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08156313.2 (22) 16.08.2000
- (84) AT BE CH CY CZ DE DK ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 30.07.2008
- (30) 17.08.1999 US 376822
- (54) • *Verfahren zu weitreichendem Funkruf*
- *Method for deep paging*
- *Procédé de téléappel à forte pénétration*
- (73) Qualcomm Incorporated, Patent Department 5775 Morehouse Drive, San Diego CA 92121, US
- (72) Schiff, Leonard N. c/o Qualcomm Incorporated, San Diego, CA 92121-1714, US
- (74) Catesby, Olivia Joanne, Tomkins & Co 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE
- (62) 05107525.7 / 1 598 957
- 00957567.1 / 1 205 040

(51) **H04B 7/26** (11) **1 235 367 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 02003916.0 (22) 21.02.2002
- (84) DE FR GB
- (43) 28.08.2002
- (30) 22.02.2001 KR 2001008923
- (54) • *Verfahren zur Zeitsteuerung in einem synchronen Aufwärtsrichtungsübertragungsschema*
- *Method of controlling timing for uplink synchronous transmission scheme*
- *Méthode de contrôle des instants d'émission dans un schéma de transmission synchrone de la liaison montante*
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-Dong, Youngdungpo-gu, Seoul, KR
- (72) Hwang, Seung, Hoon, Seocho-gu, Seoul, KR
- Kim, Bong, Hoe, Gyunggi-do, KR
- Kwon, Sung, Lark, Seocho-gu, Seoul, KR
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) **H04B 7/26** (11) **2 028 772 B1**  
**H04W 72/04**

- (25) En (26) En
- (21) 07113521.4 (22) 31.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.02.2009

- (54) • *Datenburstkommunikationsverfahren zur Verwendung bei steigendem Datendurchsatz zu mobilen Kommunikationsvorrichtungen*
- *Data burst communication techniques for use in increasing data throughput to mobile communication devices*
- *Techniques de communication de paquets de données à utiliser pour augmenter le débit de données vers les dispositifs de communication mobiles*
- (73) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Wijayanathan, Maiyuran, Waterloo Ontario N2V 2X9, CA
- Naqvi, Noushad, Waterloo Ontario N2K 4CT, CA
- Hind, Hugh, Waterloo Ontario N2K 3Z2, CA
- (74) Fennell, Gareth Charles, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**H04B 10/08** → (51) **H04B 3/44**

(51) **H04B 10/155** (11) **1 355 435 B1**  
**G02F 1/225**

- (25) En (26) En
- (21) 02008492.7 (22) 15.04.2002
- (84) AT BE CH CY CZ DE DK ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 22.10.2003
- (54) • *Phasenmodulation zum optischen Übertragungssystem*
- *Phase modulation for an optical transmission system*
- *Modulation de phase pour un système de transmission optique*
- (73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) Martensson, Jonas, 11524 Stockholm, SE
- Berntson, Anders, 14141 Huddinge, SE
- Forzati, Marco, 117 38 Stockholm, SE
- (74) Gray, Helen Mary, et al, Albihns.Zacco GmbH Bayerstrasse 83, 80335 München, DE

(51) **H04B 10/18** (11) **1 410 538 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 02727862.1 (22) 28.02.2002
- (84) AT BE CH CY CZ DE DK ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 21.04.2004
- (86) IB 2002/001600 28.02.2002
- (87) WO 2002/071661 2002/37 12.09.2002
- (30) 02.03.2001 IT MI20010442
- (54) • *OPTISCHES ÜBERTRAGUNGSSYSTEM UND VORRICHTUNG ZUR KOMPENSATION ODER EMULATION DER POLARISATIONSMODENDISPERSION*
- *OPTICAL COMMUNICATION SYSTEM AND APPARATUS FOR COMPENSATION OR EMULATION OF PMD EFFECTS*
- *SYSTEME DE COMMUNICATION OPTIQUE ET APPAREIL DE COMPENSATION OU D'EMULATION DES EFFETS DE LA PMD*
- (73) Ericsson AB, Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE
- (72) GALTAROSSA, Andrea, I-35134 Padova, IT
- LORENZETTO, Giuseppe, I-35040 Urbana, IT
- PALMIERI, Luca, I-35136 Padova, IT
- SANTAGIUSTINA, Marco, I-30131 Venezia, IT
- FIORONE, Raoul, I-16035 Rapallo, IT
- CORTI, Andrea, I-22063 Cantù, IT
- (74) Parkinson, Neil Scott, et al, Ericsson Limited Patent Unit Optical Networks Unit 4 Midleton Gate Guildford Business Park, Guildford, Surrey GU2 8SG, GB



(51) **H04J 3/16** (11) **1 936 849 B1**  
**H04Q 11/04**

- (25) En (26) En
- (21) 06292055.8 (22) 22.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.06.2008
- (54) • *Verfahren zum Mapping und Demapping von Dateninformationen über die Mitglieder einer verketteten Gruppe*  
• *Method for mapping and demapping data information over the members of a concatenated group*  
• *Procédé de mappage et démappage d'informations de données sur les membres d'un groupe concaténé*
- (73) Alcatel Lucent, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Magna detto Calceterra, Marcello, 20047 Brugherio (Milano), IT  
Razzetti, Luca Gabriele, 20099 Sesto S. Giovaani (Milano), IT  
Manenti, Roberto, 20098 S. Giuliano Milanese (Milano), IT
- (74) Schmidt, Werner Karl, Alcatel Lucent Intellectual Property & Corporate Standards Lorenzstrasse 10, 70435 Stuttgart, DE

(51) **H04J 11/00** (11) **1 566 907 B1**

- (25) Ja (26) En
- (21) 03774092.5 (22) 20.11.2003
- (84) DE GB
- (43) 24.08.2005
- (86) JP 2003/014824 20.11.2003
- (87) WO 2004/047348 2004/23 03.06.2004
- (30) 20.11.2002 JP 2002337139
- (54) • *Kommunikationssystem, Kommunikationsverfahren, Übertragungsvorrichtung, Empfangsvorrichtung und Steuerprogramm*  
• *Communication system, communication method, transmission device, reception device, and control program*  
• *Système et procédé de communication, dispositif d'émission, dispositif de réception et programme de commande*
- (73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
- (72) FUJII, Hiromasa, NTT DoCoMo, Inc., Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
TOMISATO, Shigeru, NTT DoCoMo, Inc., Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
SUDA, Hirohito, NTT DoCoMo, Inc., Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
ABE, Tetsushi, NTT DoCoMo, Inc., Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
YAMADA, Takefumi, NTT DoCoMo, Inc., Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H04K 1/00** (11) **1 277 299 B1**  
**H04L 9/32**

- (25) En (26) En
- (21) 00964195.2 (22) 18.09.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 22.01.2003
- (86) EP 2000/009121 18.09.2000
- (87) WO 2001/084761 2001/45 08.11.2001
- (30) 28.04.2000 EP 00109220
- (54) • *VERFAHREN ZUR SICHERUNG DER KOMMUNIKATION ZWISCHEN EINEM ENDGERÄT UND EINER ZUSÄTZLICHEN BENUTZERVORRICHTUNG*  
• *METHOD FOR SECURING COMMUNICATIONS BETWEEN A TERMINAL AND AN ADDITIONAL USER EQUIPMENT*

- *PROCEDE DE SECURISATION DE COMMUNICATIONS ENTRE UN TERMINAL ET UN AUTRE DISPOSITIF UTILISATEUR*
- (73) Swisscom AG, Alte Tiefenastrasse 6, 3050 Bern, CH
- (72) BUTTYAN, Levente, CH-1110 Morges, CH  
WIEDMER, Edwin, CH-3173 Oberwangen, CH  
LAUPER, Eric, CH-3014 Bern, CH
- (74) P&TS Patents & Technology Surveys SA, Terreaux 7 P.O.Box 2848, 2001 Neuchâtel, CH

(51) **H04L 1/00** (11) **1 408 637 B1**  
**H04N 7/24**

- (25) En (26) En
- (21) 03021993.5 (22) 30.09.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.04.2004
- (30) 04.10.2002 IT to20020858
- (54) • *Vorrichtung zur Übertragung von DVB/MPEG Signalen mit adaptiver Kodierung und Modulation*  
• *An adaptive coding and modulation system for the transmission of DVB/MPEG signals*  
• *Système pour la transmission de signaux DVB/MPEG avec modulation et codage adaptatif*
- (73) RAI RADIOTELEVISIONE ITALIANA (S.p.A.), Viale Mazzini 14, 00195 Roma, IT
- (72) Morello, Alberto, 10126 Torino, IT
- (74) Spandonari, Carlo, Spandonari & Modiano s.r.l. Corso Duca degli Abruzzi 16, 10129 Torino, IT

(51) **H04L 1/08** (11) **1 668 813 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 04766435.4 (22) 05.08.2004
- (84) DE FR GB IT SE
- (43) 14.06.2006
- (86) EP 2004/051730 05.08.2004
- (87) WO 2005/034416 2005/15 14.04.2005
- (30) 29.09.2003 DE 10345166
- (54) • *VERFAHREN ZUM VERBESSERN DER QUALITÄT EINER SPRACHÜBERTRAGUNG ÜBER EINE LUFTSCHNITTSTELLE*  
• *METHOD FOR IMPROVING THE QUALITY OF VOICE TRANSMISSION VIA A RADIO INTERFACE*  
• *PROCEDE POUR AMELIORER LA QUALITE D'UNE TRANSMISSION VOCALE PAR L'INTERMEDIAIRE D'UNE INTERFACE RADIO*
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) HEITMANN, Jürgen, 82061 Neuried, DE
- (74) Fritzsche, Thomas, et al, Fritzsche Patent Naupliastrasse 110, 81545 München, DE

(51) **H04L 1/16** (11) **1 973 259 B1**  
**H04L 1/18**

- (25) En (26) En
- (21) 08012131.2 (22) 24.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.09.2008
- (30) 15.09.2004 US 522324 P
- (54) • *Erweitertes Aufrufverfahren zur Verhinderung von Stillstand in einem drahtlosen Kommunikationssystem*  
• *Enhanced polling method for preventing deadlock in a wireless communications system*  
• *Procédé de sondage amélioré pour empêcher un inter-blocage dans un système de communication sans fil*

- (73) Innovative Sonic Limited, P.O. Box 957 offshore incorporations centre Road Town, Tortola, VG
- (72) Jiang, Sam Shiao-Shiang, Peitou, Taipei City, TW
- (74) Görz, Ingo, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE
- (62) 05018403.5 / 1 638 237

(51) **H04L 1/16** (11) **1 973 261 B1**  
**H04L 1/18**

- (25) En (26) En
- (21) 08012137.9 (22) 24.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.09.2008
- (30) 15.09.2004 US 522324 P
- (54) • *Erweitertes Aufrufverfahren zur Verhinderung von Stillstand in einem drahtlosen Kommunikationssystem*  
• *Enhanced polling method for preventing deadlock in a wireless communications system*  
• *Procédé de sondage amélioré pour empêcher un inter-blocage dans un système de communication sans fil*
- (73) Innovative Sonic Limited, P.O. Box 957 offshore incorporations centre Road Town, Tortola, VG
- (72) JIANG, Sam Shiao-Shiang, Taipei City, Taiwan, R.O.C, TW
- (74) Görz, Ingo, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE
- (62) 05018403.5 / 1 638 237

**H04L 1/18** → (51) **H04L 1/16**

(51) **H04L 9/06** (11) **2 015 506 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08161104.8 (22) 08.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.01.2009
- (54) • *Verfahren zur Verschlüsselung und Entschlüsselung von Dateneinheiten*  
• *Methods of scrambling and descrambling units of data*  
• *Procédés pour brouiller et débrouiller des unités de données*
- (73) Irdeto Access B.V., Jupiterstraat 42, 2132 HD Hoofddorp, NL
- (72) Xu, Sheng-Bo, 2135 EW, Hoofddorp, NL  
Van de Ven, Antonius Johannes Petrus Maria, 3111 PG, Schiedam, NL
- (74) van Looijengoed, Ferry Antoin Theodorus, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL
- (62) 05110495.8 / 1 783 948

**H04L 9/30** → (51) **G06F 7/72**

**H04L 9/32** → (51) **H04K 1/00**

(51) **H04L 12/10** (11) **1 836 799 B1**  
**H04L 12/46** **G05B 19/042**  
**G05B 19/418** **H04L 12/66**

- (25) En (26) En
- (21) 05854407.3 (22) 19.12.2005
- (84) CH DE LI
- (43) 26.09.2007
- (86) US 2005/045679 19.12.2005
- (87) WO 2006/076122 2006/29 20.07.2006
- (30) 12.01.2005 US 34177



- (54) • ISOLATIONSSYSTEM ZUR KOPPLUNG VON STROMVERSORGUNG UND DATEN ZWISCHEN EINEM FELDBUS UND EINER SERIELLEN NETZWERKVERBINDUNG
  - ISOLATING SYSTEM FOR COUPLING POWER AND DATA BETWEEN A FIELDBUS AND A SERIAL NETWORK CONNECTION
  - SYSTEME D'ISOLATION POUR COUPLAGE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE ET DE DONNEES ENTRE UN BUS DE CHAMP ET UNE CONNEXION RESEAU SERIE
- (73) Rosemount, Inc., 12001 Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344, US
- (72) ROTVOLD, Eric, Darrell, St. Paul, MN 55118, US
- BREWER, John, P., Chaska, MN 55318, US  
HOLMSTADT, Clarence, Edward, Chaska, MN 55318, US
- (74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

(51) **H04L 12/24** (11) **2 090 023 B1**

- (25) En (26) En
  - (21) 06830442.7 (22) 07.12.2006
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
  - (43) 19.08.2009
  - (86) EP 2006/069436 07.12.2006
  - (87) WO 2008/067852 2008/24 12.06.2008
  - (54) • Anordnung und Verfahren zur Netzwerkverwaltung
  - Arrangement and method for network management
  - Agencement et procédé pour la gestion de réseau
- (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) DEVITT, Ann, Dublin 8, IE  
DANEV, Boris, Dublin 6, IE
- (74) Stasiewski, Piotr Grzegorz, Ericsson Limited Patent Unit Optical Networks Unit 4 Midleton Gate Guildford Business Park, Guildford, Surrey GU2 8SG, GB

(51) **H04L 12/28** (11) **1 398 917 B1**

- (25) En (26) En
  - (21) 03102710.5 (22) 05.09.2003
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
  - (43) 17.03.2004
  - (30) 12.09.2002 EP 02292228  
24.04.2003 EP 03290998
  - (54) • Verwaltung von Zuordnungen von Geräten aus mit einer Brückenstation verbundenen Netzwerken, zu einem Zugangsknoten eines zentralen drahtlosen Netzwerks, z.B. einen Wireless LAN
  - Managing associations of devices of networks connected to a bridge device, with an access point of a centralized wireless network, e.g. a Wireless LAN
  - Gestion d'associations d'appareils de réseaux connectés à une passerelle avec un réseau central sans fil, par exemple un WLAN
- (73) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR
- (72) STRAUB, Gilles, 35690, Acigné, FR  
PERRROT, Sébastien, 35000, Rennes, FR  
LANDRY, Caroline, 35510, Cesson Sévigné, FR
- JEANNE, Ludovic, 35200, Rennes, FR
- (74) Kohrs, Martin, et al, Thomson 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(51) **H04L 12/28** (11) **1 609 270 B1**  
**H04L 29/08** **H04L 12/56**

- (25) De (26) De
  - (21) 04720873.1 (22) 16.03.2004
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
  - (43) 28.12.2005
  - (86) EP 2004/002709 16.03.2004
  - (87) WO 2004/088925 2004/42 14.10.2004
  - (30) 02.04.2003 DE 10315066
  - (54) • Verfahren zur Steuerung der Übertragung von Daten
  - Method for controlling the transmission of data
  - Procédé de commande de transmission de données
- (73) Prasendt Investments LLC, 2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington, DE 19808, US
- (72) BRÜNINGHAUS, Karsten, 38259 Salzgitter, DE  
GRÖTING, Wolfgang, 46149 Oberhausen, DE
- (74) Small, Gary James, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB

(51) **H04L 12/46** (11) **2 107 724 B1**

- (25) En (26) En
  - (21) 08006267.2 (22) 31.03.2008
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
  - (43) 07.10.2009
  - (54) • Verbessertes MAC-Adress-Lernen
  - Improved MAC address learning
  - Apprentissage amélioré d'adresse Mac
- (73) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Schlenk, Ralph, 91054 Erlangen, DE
- (74) Schmidt, Werner Karl, Alcatel-Lucent Intellectual Property & Standards, 70430 Stuttgart, DE

**H04L 12/46** → (51) **H04L 12/10**

**H04L 12/56** → (51) **H04L 12/28**

(51) **H04L 12/64** (11) **1 206 082 B1**

- (25) Ja (26) En
  - (21) 00949952.6 (22) 02.08.2000
  - (84) DE FR GB
  - (43) 15.05.2002
  - (86) JP 2000/005167 02.08.2000
  - (87) WO 2001/011832 2001/07 15.02.2001
  - (30) 03.08.1999 JP 22019199
  - (54) • PAKETVERARBEITUNGSEINRICHTUNG UND AUFZEICHNUNGSMEDIUM, WELCHES EIN PAKETVERARBEITUNGSPROGRAMM ENTHÄLT
  - PACKET PROCESSOR AND RECORDING MEDIUM WITH PACKET PROCESSING PROGRAMS THEREON
  - PROCESSEUR DE PAQUET ET SUPPORT D'ENREGISTREMENT CONTENANT UN PROGRAMME DE TRAITEMENT DE PAQUET
- (73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaiko-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) Nakabayashi, Jiro, Tokyo 168-0081, JP
- (74) Müller, Frithjof E., Müller Hoffmann & Partner Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

**H04L 12/64** → (51) **H04L 29/06**

**H04L 12/66** → (51) **H04L 12/10**

**H04L 25/02** → (51) **G06F 13/40**

(51) **H04L 25/03** (11) **1 922 889 B1**  
**H04B 7/08**

- (25) En (26) En
  - (21) 06741565.3 (22) 25.05.2006
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
  - AL BA HR MK YU
  - (43) 21.05.2008
  - (86) CA 2006/000856 25.05.2006
  - (87) WO 2007/019667 2007/08 22.02.2007
  - (30) 15.08.2005 CA 2516000
  - (54) • VERBUNDENE RAUM-ZEIT-OPTIMALFILTER (JSTOF) MIT MINDESTENS EINER ANTENNE, MINDESTENS EINEM KANAL UND VERBUND-FILTERGEWICHTS- UND CIR-SCHÄTZUNG
  - JOINT SPACE-TIME OPTIMUM FILTERS (JSTOF) WITH AT LEAST ONE ANTENNA, AT LEAST ONE CHANNEL, AND JOINT FILTER WEIGHT AND CIR ESTIMATION
  - FILTRES SPATIO-TEMPORELS OPTIMUMS A ESTIMATION CONJOINTE (JSTOF) POURVUS D'AU MOINS UNE ANTENNE, AU MOINS UNE VOIE ET D'UNE ESTIMATION CONJOINTE DE REPONSE IMPULSIONNELLES DE VOIE ET DE PONDERATION DES FILTRES
- (73) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) WU, Huan, Kanata, Ontario K2M 2W8, CA  
SIMMONS, Sean, Waterloo, Ontario N2T 1E7, CA  
KEMENCZY, Zoltan, Mississauga, Ontario L5L 2L8, CA
- (74) Roberts, Gwilym Vaughan, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **1 386 509 B1**

- (25) En (26) En
  - (21) 01931670.2 (22) 27.04.2001
  - (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
  - (43) 04.02.2004
  - (86) EP 2001/004830 27.04.2001
  - (87) WO 2003/009627 2003/05 30.01.2003
  - (54) • TEILNEHMERENDGERÄT, NETZWERKELEMENT, UND VERFAHREN UND KOMMUNIKATIONSSYSTEM ZUR HERSTELLUNG EINER NOTFALLSITZUNG
  - USER EQUIPMENT, NETWORK ELEMENT, AND METHOD AND COMMUNICATION SYSTEM FOR ESTABLISHING AN EMERGENCY SESSION
  - TERMINAL UTILISATEUR, ELEMENT DE RESEAU, ET PROCEDE ET SYSTEME DE COMMUNICATION POUR L'ETABLISSEMENT D'UNE SESSION D'URGENCE
- (73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) KAUPPINEN, Risto, FIN-00320 Helsinki, FI  
POIKSELKÄ, Miikka, FIN-02610 Espoo, FI
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **1 506 657 B1**  
**H04M 7/00** **H04L 12/64**

- (25) En (26) En
- (21) 03708381.3 (22) 19.03.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 16.02.2005
- (86) IB 2003/001005 19.03.2003
- (87) WO 2003/096648 2003/47 20.11.2003
- (30) 08.05.2002 US 142805
- (54) • DYNAMISCHE ANRUFSTEUERUNG
- DYNAMIC CALL CONTROL
- COMMANDE D'APPEL DYNAMIQUE

(73) Nortel Networks Limited, 2351 Boulevard Alfred-Nobel, St Laurent, Québec H4S 2A9, CA  
(72) SYLVAIN, Dany, Gatineau, Quebec J8T 6A6, CA  
(74) Hermele, Daniel Stephen, et al, Nortel Networks Intellectual Property Law Group London Road, Harlow, Essex CM17 9NA, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **1 636 964 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04741433.9 (22) 22.03.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 22.03.2006  
(86) EP 2004/050342 22.03.2004  
(87) WO 2004/107702 2004/50 09.12.2004  
(30) 03.06.2003 GB 0312681  
(54) • *IP-MOBILITÄT*  
• *IP MOBILITY*  
• *MOBILITE IP*  
(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) NIKANDER, Pekka, FIN-02402 Jorvas, FI ARKKO, Jari, FIN-02700 Kauniainen, FI  
(74) Norin, Klas, Ericsson AB Patent Unit Service Layer & Multimedia, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04L 29/06** (11) **1 638 287 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04255720.7 (22) 21.09.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 22.03.2006  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur dynamischen Zuweisung eines externen Lokalvertreterers für private virtuelle Netze*  
• *Apparatus of dynamically assigning external home agent for mobile virtual private networks and method for same*  
• *Appareil et procédé pour l'attribution dynamique d'un agent local externe pour des réseaux privés virtuels*  
(73) ZyxEL Communications Corporation, No. 6, Innovation Road II, Science-Based Industrial Park, Hsin-Chu, Taiwan, TW  
(72) Chen, Jyh-Cheng., Hsin-Chu, TW Lin, Li-Wei., Hsin-Chu, TW Liu, Yi-Wen., Hsin-Chu, TW  
(74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **1 738 548 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04717571.6 (22) 05.03.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.01.2007  
(86) EP 2004/002287 05.03.2004  
(87) WO 2005/099213 2005/42 20.10.2005  
(54) • *VERFAHREN ZUR REGISTRIERUNG VON DATENÜBERTRAGUNGEN*  
• *DATA TRANSMISSION RECORD KEEPING METHOD*  
• *PROCEDE DE MISE A JOUR DE REGISTRE DE TRANSMISSION DE DONNEES*  
(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) WIEMANN, Henning, 52062 Aachen, DE SACHS, Joachim, 52074 Aachen, DE  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **1 763 945 B1**  
**H04L 29/08**  
(25) En (26) En

(21) 05736107.3 (22) 26.04.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 21.03.2007  
(86) IB 2005/001126 26.04.2005  
(87) WO 2006/005988 2006/03 19.01.2006  
(30) 06.07.2004 US 886002  
(54) • *PEER-TO-PEER-ENGINE ZUM GEMEINSAMEN BENUTZEN VON OBJEKTEN IN KOMMUNIKATIONSEINRICHTUNGEN*  
• *A PEER TO PEER ENGINE FOR OBJECT SHARING IN COMMUNICATION DEVICES*  
• *MOTEUR POSTE A POSTE POUR PARTAGE D'OBJETS DANS DES DISPOSITIFS DE COMMUNICATION*  
(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(72) JALAVA, Teemu, FIN-02230 Espoo, FI TEINILA, Jaakko, FIN-02110 Espoo, FI  
(74) Higgin, Paul, et al, Swindell & Pearson Limited 48 Friar Gate, Derby DE1 1GY, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **1 968 281 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 08158904.6 (22) 05.05.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL HR LT LV MK  
(43) 10.09.2008  
(30) 07.05.2003 US 468451 P  
(54) • *Verfahren und Gateway zur Reduzierung von unzustellbarem Push-IP-Verkehr in einem drahtlosen Netzwerk*  
• *Methods and gateway for reducing undeliverable push IP traffic in a wireless network*  
• *Procédés et passerelle pour réduire le trafic IP pousoir non délivrable dans un réseau sans fil*  
(73) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(72) Alfano, Nicholas P., Stratford-Upon-Avon, CV37 7LG, GB Buckley, Adrian, Tracy, CA 95376, US Patterson, Ian M., Petersburg Ontario N0B 2H0, CA Naqvi, Noushad, Waterloo Ontario N2K 4C1, CA Mousseau, Gary P., Waterloo Ontario N2L 6M5, CA Lewis, Allan D., New Dundee Ontario N0B 2E0, CA Whittington, Graeme R., Waterloo Ontario N2V 2M1, CA Hind, Hugh, Waterloo Ontario N2K 3Z2, CA  
(74) Fennell, Gareth Charles, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB  
(62) 04731119.6 / 1 623 556

(51) **H04L 29/08** (11) **1 821 567 B1**  
**H04W 8/24**  
(25) En (26) En  
(21) 07109392.6 (22) 26.01.1999  
(84) DE ES FR GB NL  
(43) 22.08.2007  
(30) 11.02.1998 US 22217  
(54) • *Serveranfrage bei zellularer Mobilfunkstation mit Code zur Dienstleistungspersonalisierung*  
• *Server request including code for customizing service to requesting cellulair mobile station*  
• *Demande de serveur comprenant un code d'adaptation de service à une station mobile cellulaire demandeur*

(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) Skog, Robert, 16576, Hässelby, SE  
(74) Norin, Klas, et al, Ericsson AB Patent Unit Service Layer & Multimedia Torhamnsgratan 21-23, 164 80 Stockholm, SE  
(62) 99906610.3 / 1 055 345

**H04L 29/08** → (51) **H04L 12/28**  
**H04L 29/08** → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04M 1/04** (11) **2 026 544 B1**  
**B60R 11/02**  
(25) Pl (26) En  
(21) 07460019.8 (22) 16.08.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 18.02.2009  
(54) • *Halterung für ein Mobiltelefon für ein Fahrzeug*  
• *A mobile phone holder for mechanical vehicles*  
• *Support téléphone mobile pour un véhicule*  
(73) BURY Sp. z o.o., Ul. Wojska Polskiego 4, 39-300 Mielec, PL  
(72) Bury, Henryk, 39-300 Mielec, PL  
(74) Kaminski, Zbigniew, Kancelaria Patentowa, Al. Jerozolimskie 101/18, 02-011 Warszawa, PL

(51) **H04M 1/656** (11) **1 874 012 B1**  
**H04N 7/14**  
(25) En (26) En  
(21) 07110766.8 (22) 21.06.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 02.01.2008  
(30) 30.06.2006 CN 200610091148  
(54) • *Verfahren und System zur Aufzeichnung von Audio-/Videodaten*  
• *Method and system for recording audio/video data*  
• *Procédé et système d'enregistrement de données audio/vidéo*  
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(72) Zheng, Pingfang Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian Longgang Dist. Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 06 09, 80066 München, DE

(51) **H04M 3/42** (11) **0 980 175 B1**  
**H04M 3/62**  
(25) De (26) De  
(21) 99113488.3 (22) 13.07.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 16.02.2000  
(30) 10.08.1998 DE 19836064  
(54) • *Verfahren zur Anzeige von Daten über Zielteilnehmer*  
• *Method for displaying data of called subscribers*  
• *Méthode de visualisation de données d'abonnés destinataires*  
(73) Tenovis GmbH & Co. KG, Kleyerstrasse 94, 60362 Frankfurt am Main, DE  
(72) Maldener, Nico-Johannes, 71229 Leonberg, DE  
Glaser, Ulrich, 70499 Stuttgart, DE



(74) Walkenhorst, Andreas, et al, Tergau & Pohl  
Patentanwälte Eschersheimer Landstrasse  
105-107, 60322 Frankfurt am Main, DE

**H04M 3/62** → (51) **H04M 3/42**

**H04M 7/00** → (51) **H04L 29/06**

**H04M 7/00** → (51) **H04W 4/16**

(51) **H04N 1/60** (11) **1 705 898 B1**  
H04N 1/52

(25) En (26) En  
(21) 06111391.6 (22) 20.03.2006

(84) DE FR GB  
(43) 27.09.2006  
(30) 24.03.2005 US 89886

(54) • *Farbdruck*  
• *Color printing*  
• *Impression couleur*

(73) Xerox Corporation, Xerox Square - 20A, 100  
Clinton Avenue South, Rochester, New York  
14644, US

(72) Yao, Meng, West Linn, Oregon 97068, US  
(74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings  
& Every LLP Broadgate House 7 Eldon  
Street, London EC2M 7LH, GB

(51) **H04N 5/74** (11) **1 292 134 B1**

(25) En (26) En  
(21) 02078369.2 (22) 15.08.2002

(84) DE FR GB  
(43) 12.03.2003  
(30) 27.08.2001 US 940196

(54) • *Laserprojektionssystem*  
• *Laser projection system*  
• *Système de projection laser*

(73) Eastman Kodak Company, 343 State Street,  
Rochester NY 14650-2201, US

(72) Kruschwitz, Brian E., c/o Eastman Kodak  
Company, Rochester, New York 14650-  
2201, US

Kurtz, Andrew F., c/o Eastman Kodak  
Company, Rochester, New York 14650-  
2201, US

(74) Weber, Etienne Nicolas, et al, Kodak Indus-  
trie Département Brevets - CRT Zone Indus-  
trielle, 71102 Chalon sur Saône Cedex, FR

(51) **H04N 5/74** (11) **1 393 555 B1**

(25) En (26) En  
(21) 02727924.9 (22) 16.05.2002

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR  
(43) 03.03.2004

(86) IB 2002/001722 16.05.2002  
(87) WO 2002/093912 2002/47 21.11.2002  
(30) 17.05.2001 EP 01201870

(54) • *AUSGANGSTABILISIERUNG EINER  
LASERMATRIX*  
• *OUTPUT STABILIZATION FOR A LASER  
MATRIX*  
• *STABILISATION DE SORTIE POUR  
MATRICE DE LASERS*

(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-  
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

(72) GREVE, Peter, F., NL-5656 AA Eindhoven, NL  
VERMEULEN, Olaf, T., J., A., NL-5656 AA  
Eindhoven, NL

(74) Deguelle, Wilhelmus H. G., Philips Intellec-  
tual Property & Standards P.O. Box 220,  
5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H04N 5/74** (11) **1 720 347 B1**

**G02B 26/02** **G02B 26/08**  
**G02B 5/28**

(25) En (26) En  
(21) 05020205.0 (22) 02.07.2001

(84) DE FR GB

(43) 08.11.2006

(30) 03.07.2000 JP 2000200882  
04.07.2000 JP 2000202831  
19.07.2000 JP 2000219599

(54) • *Optische Mehrschicht-Struktur, optische  
Schalteinrichtung und Bildanzeigevorrich-  
tung*

• *Optical multilayer structure, optical  
switching device, and image display*

• *Structure optique à plusieurs couches,  
dispositif de commutation optique et  
dispositif d'affichage d'images*

(73) Sony Corporation, 6-7-35 Kitashinagawa  
Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP

(72) Ishikawa, Hiroichi Sony Corporation, Tokyo  
141-0001, JP

(74) Leppard, Andrew John, D Young & Co LLP  
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(62) 01305713.8 / 1 170 618

(51) **H04N 5/92** (11) **1 619 892 B1**

(25) Ja (26) En  
(21) 04726260.5 (22) 07.04.2004

(84) DE FR GB  
(43) 25.01.2006

(86) JP 2004/004997 07.04.2004  
(87) WO 2004/091208 2004/43 21.10.2004

(30) 10.04.2003 JP 2003106399

(54) • *INFORMATIONSAUFZEICHNUNGSMEDI-  
UM, EINRICHTUNG UND VERFAHREN  
ZUM AUFZEICHNEN VON INFORMATION-  
EN IN EINEM INFORMATIONSAUF-  
ZEICHNUNGSMEDIUM*

• *INFORMATION RECORDING MEDIUM,  
DEVICE AND METHOD FOR RECORDING  
INFORMATION IN INFORMATION  
RECORDING MEDIUM*

• *SUPPORT D'ENREGISTREMENT DE DON-  
NEES, DISPOSITIF ET PROCEDE PER-  
METTANT D'ENREGISTRER DES  
DONNEES SUR UN TEL SUPPORT*

(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma,  
Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(72) YAHATA, Hiroshi, Osaka 540-6207, JP  
YAGI, Tomotaka, Osaka 540-6207, JP

(74) Eisenführ, Günther, Eisenführ, Speiser &  
Partner Patentanwälte Rechtsanwälte Post-  
fach 10 60 78, 28060 Bremen, DE

**H04N 7/14** → (51) **H04M 1/656**

(51) **H04N 7/173** (11) **1 294 193 B1**  
**H04N 7/24**

(25) En (26) En  
(21) 02102330.4 (22) 09.09.2002

(84) DE ES FR GB IT  
(43) 19.03.2003

(30) 12.09.2001 US 950863

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Ändern  
empfangener Inhalts-Datenströme*  
• *Method and apparatus for changing  
received streaming content channels*  
• *Procédé et appareil à modifier des flux de  
contenu recus*

(73) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc,  
92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(72) Stahl, Thomas Anthony, Indianapolis, IN  
46256, US

Richardson, John William, Hamilton, NJ  
08690, US

(74) Lindemann, Robert, et al, Deutsche Thom-  
son OHG European Patent Operations Karl-  
Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

(60) 08168859.0 / 2 028 861

**H04N 7/24** → (51) **H04L 1/00**

**H04N 7/24** → (51) **H04N 7/173**

**H04N 7/24** → (51) **H04N 7/26**

(51) **H04N 7/26** (11) **0 679 032 B1**

(25) En (26) En  
(21) 95302620.0 (22) 20.04.1995

(84) DE FR GB

(43) 25.10.1995

(30) 20.04.1994 JP 8130594  
20.04.1994 JP 8130694

(54) • *Gerät und Verfahren zur Kodierung und  
Dekodierung von Bildern unter Verwen-  
dung einer Kantensynthese und einer  
Wavelet-Rücktransformation*

• *Image encoding and decoding method and  
apparatus using edge synthesis and inverse  
wavelet transform*

• *Méthode et appareil de codage et de  
décodage d'images utilisant une synthèse  
de contours et une transformation en  
ondelettes inverse*

(73) Oki Electric Industry Co., Ltd., 7-12, Tor-  
anomon 1-chome Minato-ku, Tokyo, JP

(72) Go, Shiyu, c/o Oki Electric Industry Co., Ltd.,  
Minato-ku, Tokyo, JP

(74) Piotrowicz, Pawel Jan Andrzej, et al, Venner  
Shipley LLP Byron House Cambridge Busi-  
ness Park Cowley Road, Cambridge CB4  
0WZ, GB

(60) 04106165.6 / 1 538 843

(51) **H04N 7/26** (11) **1 791 369 B1**

(25) En (26) En  
(21) 07000483.3 (22) 26.03.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 30.05.2007

(30) 31.03.2003 US 404947

(54) • *Videokodierer und Verfahren zur Video-  
kodierung*

• *Video encoder and method of encoding  
video*

• *Codeur vidéo et procédé de codage vidéo*

(73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho  
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP

(72) Deshpande, Sachin Govind, Vancouver, WA  
98683, US

(74) Brown, Kenneth Richard, et al, R.G.C.  
Jenkins & Co 26 Caxton Street, London  
SW1H 0RJ, GB

(60) 10162205.8

(62) 04723847.2 / 1 611 747

(51) **H04N 7/26** (11) **1 797 721 B1**  
**H04N 7/24**

(25) En (26) En  
(21) 05802648.5 (22) 08.09.2005

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

(43) 20.06.2007

(86) US 2005/031836 08.09.2005

(87) WO 2006/029195 2006/11 16.03.2006

(30) 08.09.2004 US 935991

(54) • *PLATTENBASIERTER VERARBEITUNGS-  
MOTOR FÜR BEWEGUNGSVIDEO*

• *SLAB-BASED PROCESSING ENGINE FOR  
MOTION VIDEO*

• *MOTEUR DE TRAITEMENT FONDE SUR  
DES PARTIES D'IMAGE POUR VIDEOS  
ANIMÉES*

(73) Inlet Technologies, Inc., 1121 Situs Court,  
Suite 330, Raleigh, NC 27606, US

(72) PAGE, Neal, S., Cary NC 27511, US  
LABROZZI, Scott, C., Cary NC 27519, US

SHAFFER, Gary, K., Apex NC 27523, US  
JACOBSSEN, Philip, G., Durham NC 27704,  
US



(74) Hackett, Sean James, Marks & Clerk LLP  
Alpha Tower Suffolk Street, Queensway  
Birmingham B1 1TT, GB

**H04N 7/32** → (51) **H04S 3/00**

- (51) **H04N 13/00** (11) **2 140 688 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 07863112.4 (22) 19.12.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(43) 06.01.2010  
(86) US 2007/025947 19.12.2007  
(87) WO 2008/115222 2008/39 25.09.2008  
(30) 16.03.2007 US 918635 P  
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUM KOMBI-  
NIEREN VON TEXT MIT DREIDIMENSIO-  
NALEM INHALT**  
• **SYSTEM AND METHOD FOR COMBINING  
TEXT WITH THREE-DIMENSIONAL CON-  
TENT**  
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ PERMETTANT LA  
COMBINAISON DE TEXTE AVEC UN  
CONTENU EN TROIS DIMENSIONS**
- (73) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc,  
92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR  
(72) IZZAT, Izzat, Canyon Country, California  
91387, US  
ZHANG, Dong-Qing, Burbank, California  
91504, US  
NIJIM, Yousef, Wasef, Valencia, California  
91354, US  
(74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Thomson 1, rue  
Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux  
Cedex, FR  
(60) 09176609.7 / 2 157 803

**H04Q 11/04** → (51) **H04J 3/16**

- (51) **H04R 25/00** (11) **1 094 687 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 00119019.8 (22) 01.09.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE  
(43) 25.04.2001  
(30) 07.10.1999 DE 19948336  
(54) • **Anordnung zum Ankoppeln eines Treibers  
an eine Ankoppelstelle der Ossikelkette**  
• **Device for mechanical coupling of a driver  
to a coupling part of the ossicular chain**  
• **Dispositif pour le couplage mécanique d'un  
vibreux à un place de couplage du chaîne  
ossiculaire**
- (73) PHONAK AG, Laubisrütistrasse 28, 8712  
Stäfa, CH  
(72) Müller, Gerd M., Dr.rer.nat (Dr. Dipl.-Phys.),  
85716 Lohhof, DE  
(74) Schwan, Gerhard, et al, Schwan Schwan  
Schorer Patentanwälte Bauerstrasse 22,  
80796 München, DE

- (51) **H04R 25/00** (11) **1 102 517 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 00120789.3 (22) 22.09.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE  
(43) 23.05.2001  
(30) 15.11.1999 DE 19954880  
(54) • **Elektromagnetischer Wandler für Hörgeräte**  
• **Electroacoustic transducer for hearing aids**  
• **Transducteur électro-acoustique pour pro-  
thèses auditives**
- (73) Siemens Audiologische Technik GmbH,  
Gebbertstrasse 125, 91058 Erlangen, DE  
(72) Niederdränk, Torsten, Dr., 91056 Erlangen,  
DE

(74) Maier, Daniel Oliver, et al, Siemens AG  
Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

- (51) **H04R 25/00** (11) **1 790 197 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05791427.7 (22) 26.08.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 30.05.2007  
(86) US 2005/030467 26.08.2005  
(87) WO 2006/033774 2006/13 30.03.2006  
(30) 15.09.2004 US 941342  
(54) • **Knochenleitungshörhilfevorrichtung**  
• **Bone conduction hearing assistance device**  
• **Dispositif de prothèse auditive par  
conduction osseuse**
- (73) Schumaier, Daniel R., 1548 Blue Springs  
Road, Elizabethton, TN 37643, US  
(72) Schumaier, Daniel R., Elizabethton, TN  
37643, US  
(74) Pluckrose, Anthony William, Boulton Wade  
Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn  
Road, London WC1X 8BT, GB

**H04S 1/00** → (51) **H03G 3/00**

- (51) **H04S 3/00** (11) **0 846 405 B1**  
**H04B 1/66** **H04N 7/32**  
**G10L 19/00**  
(25) De (26) De  
(21) 96920738.0 (22) 03.07.1996  
(84) CH DE ES FR GB IT LI SE  
(43) 10.06.1998  
(86) DE 1996/001181 03.07.1996  
(87) WO 1997/004621 1997/07 06.02.1997  
(30) 20.07.1995 DE 19526366  
(54) • **VERFAHREN ZUR REDUNDANZREDUK-  
TION BEI DER CODIERUNG VON MEHR-  
KANALIGEN SIGNALEN UND  
VORRICHTUNG ZUR DEKODIERUNG VON  
REDUNDANZREDUZIERTE, MEHRKANAL-  
LIGEN SIGNALEN**  
• **PROCESS FOR REDUCING REDUNDANCY  
DURING THE CODING OF MULTICHANNEL  
SIGNALS AND DEVICE FOR DECODING  
REDUNDANCY-REDUCED MULTICHANNEL  
SIGNALS**  
• **PROCEDE POUR REDUIRE LA REDON-  
DANCE LORS DU CODAGE DE SIGNAUX  
MULTICANAUX ET DISPOSITIF POUR  
DECODER DES SIGNAUX MULTICANAUX  
A REDONDANCE REDUITE**
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE  
(72) EDLER, Bernd, D-30419 Hannover, DE  
FUCHS, Hendrik, D-30177 Hannover, DE

**H04S 3/00** → (51) **G10L 19/00**

- (51) **H04W 4/10** (11) **1 901 566 B1**  
(25) Zh (26) En  
(21) 07702200.2 (22) 25.01.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 19.03.2008  
(86) CN 2007/000282 25.01.2007  
(87) WO 2007/101386 2007/37 13.09.2007  
(30) 07.03.2006 CN 200610056999  
18.04.2006 CN 200610075810  
(54) • **Verfahren und System zum Senden von  
SMD in Bündeln**  
• **AQ method and system for sending SMD in  
trunk group**  
• **Procédé et système pour envoyer des SMD  
dans un faisceau de lignes**

- (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei  
Administration Building Bantian, Longgang  
District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(72) HOU, Zhiqiang, Shenzhen 518129, Guang-  
dong P.R. China 11, CN  
DAL, Mingyang, Shenzhen 518129, Guang-  
dong P.R. China 11, CN  
ZHONG, Haiquan, Shenzhen 518129,  
Guangdong P.R. China 11, CN  
LU, Zhifeng, Shenzhen 518129, Guangdong  
P.R. China 11, CN  
SHEN, Minjun, Shenzhen 518129, Guang-  
dong P.R. China 11, CN  
YANG, Changdong, Shenzhen 518129,  
Guangdong P.R. China 11, CN  
DAL, Lili, Shenzhen 518129, Guangdong P.R.  
China 11, CN  
GAO, Shuliang, Shenzhen 518129, Guang-  
dong P.R. China 11, CN  
(74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner  
Patent- und Rechtsanwältinnen Sonnenstraße 33,  
80331 München, DE

(51) **H04W 4/14** (11) **1 958 468 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 06804746.3 (22) 20.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS  
(43) 20.08.2008  
(86) CA 2006/001886 20.11.2006  
(87) WO 2007/059607 2007/22 31.05.2007  
(30) 23.11.2005 US 286861  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUR  
VERWENDUNG BEIM ÜBERMITTELN VON  
KURZNACHRICHTEN DES NOTFALLTYPUS  
AUS MOBILEN KOMMUNIKATIONSGERÄ-  
TEN**  
• **METHODS AND APPARATUS FOR USE IN  
COMMUNICATING SHORT MESSAGES OF  
THE EMERGENCY TYPE FROM MOBILE  
COMMUNICATION DEVICES**  
• **PROCEDES ET APPAREIL POUR LA COM-  
MUNICATION DE MESSAGE COURTS  
POUR CAS D'URGENCE DEPUIS DES  
DISPOSITIFS DE COMMUNICATION  
MOBILES**
- (73) Research In Motion Limited, 295 Phillip  
Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(72) BUCKLEY, Adrian, Tracy, CA 95376, US  
SOKONDAR, Eniko, Richmond Yorkshire  
TW9 2PG, GB  
HARRIS, Ian, Devizes Wiltshire SN10 2LD,  
GB  
(74) Phillips, Emily Elizabeth, et al, Kilburn &  
Strode LLP 20 Red Lion Street, London  
WC1R 4PJ, GB

(51) **H04W 4/16** (11) **1 700 499 B1**  
**H04M 7/00**

- (25) En (26) En  
(21) 03789675.0 (22) 30.12.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR  
(43) 13.09.2006  
(86) SE 2003/002099 30.12.2003  
(87) WO 2005/064958 2005/28 14.07.2005  
(54) • **VERFAHREN UND KOMMUNIKATIONS-  
SYSTEM ZUM AUTOMATISCHEN ENTDE-  
CKEN DER MULTIMEDIA-  
DIENSTFÄHIGKEIT**  
• **METHOD AND COMMUNICATION SYSTEM  
FOR AUTOMATICALLY DISCOVERING THE  
MULTIMEDIA SERVICE CAPABILITY**

- *PROCEDE ET SYSTEME DE COMMUNICATION PERMETTANT DE DECOUVRIR AUTOMATIQUEMENT LA CAPACITE DE SERVICE MULTIMEDIA*
- (73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) BLECKERT, Peter, S-752 42 Uppsala, SE  
STILLE, Mats, S-116 43 Stockholm, SE
- (74) Norin, Klas, Ericsson AB Patent Unit Service Layer & Multimedia Torhamngatan 21-23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04W 8/18** (11) **0 966 855 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 98904684.2 (22) 03.02.1998  
(84) DE FR GB  
(43) 29.12.1999  
(86) US 1998/001451 03.02.1998  
(87) WO 1998/038814 1998/35 03.09.1998  
(30) 27.02.1997 US 810959

- *Dienstverwaltungssystem für drahtlose Kommunikation*
- *Wireless communication service management*
- *Gestion d'un service de télécommunications sans fil*

- (73) Cingular Wireless II, LLC, Corporation Trust Centre 1209 Orange Street, Wilmington, Newcastle, DE, US
- (72) AMIN, Umesh, J., Redmond, WA 98052, US
- (74) Suckling, Andrew Michael, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford OX4 2RU, GB

**H04W 8/24** → (51) **H04L 29/08**

**H04W 16/10** → (51) **H04W 16/26**

(51) **H04W 16/24** (11) **1 374 448 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 02713336.2 (22) 22.03.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 02.01.2004  
(86) SE 2002/000586 22.03.2002  
(87) WO 2002/082684 2002/42 17.10.2002  
(30) 04.04.2001 US 825353

- *ZELLULARFUNKKOMMUNIKATIONSSYSTEM MIT FREQUENZWIEDERVERWENDUNG*
- *A CELLULAR RADIO COMMUNICATION SYSTEM WITH FREQUENCY REUSE*
- *SYSTEME CELLULAIRE A REUTILISATION DE FREQUENCE*

- (73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) DAHLMAN, Erik, S-168 68 Bromma, SE  
PARKVALL, Stefan, S-113 22 Stockholm, SE
- (74) Forsberg, Ulrika S., Ericsson AB Patent Unit Radio Networks, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04W 16/26** (11) **0 936 829 B1**  
**H04W 16/10** **H04W 60/00**

(25) En (26) En  
(21) 98116435.3 (22) 31.08.1998  
(84) DE FR GB  
(43) 18.08.1999  
(30) 13.02.1998 JP 3164998

- *Mobiles Kommunikationssystem, mobile Feststation und Verfahren zu deren Kontrolle*
- *Mobile communication system, mobile base station, and method of controlling them*
- *Réseau de communication mobile, station de base mobile, et méthode de contrôle*

- (73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

- (72) Ohyama, Kazuya, Yokohama-shi, Kanagawa 222-0033, JP  
Takahashi, Takenari, Yokohama-shi, Kanagawa 222-0033, JP
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H04W 48/16** (11) **1 864 524 B1**  
**H04B 1/707**

(25) En (26) En  
(21) 05730223.4 (22) 28.03.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 12.12.2007  
(86) US 2005/010141 28.03.2005  
(87) WO 2006/104482 2006/40 05.10.2006  
(54) • *VERBESSERUNG DER ZELLENSUCHE FÜR HANDOVER-BEDINGUNGEN*

- *IMPROVED CELL SEARCH FOR HAND-OVER CONDITIONS*
- *RECHERCHE DE CELLULE AMELIOREE POUR CONDITIONS DE TRANSFERT*

- (73) Thomson Licensing, 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR
- (72) LITWIN, JR., LOUIS, Robert, Plainsboro, NJ 08536, US  
VISWAMBHARAN, Manoj, Morganville, NJ 07751, US
- (74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Thomson 1, rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(51) **H04W 48/18** (11) **1 395 068 B1**

(25) En (26) En  
(21) 02360253.5 (22) 30.08.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 03.03.2004  
(54) • *Verfahren und System zur Funkzugangwahl*

- *Method and system for selecting a radio access network*
- *Méthode et système de selection d'un réseau d'accès*

- (73) Alcatel Lucent, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Sigle, Rolf, 71384 Weinstadt, DE  
Barth, Ulrich, 70825 Münchingen, DE
- (74) Urlichs, Stefan, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards, 70430 Stuttgart, DE

(51) **H04W 52/52** (11) **1 239 603 B1**

(25) En (26) En  
(21) 01400637.3 (22) 09.03.2001  
(84) DE FI FR  
(43) 11.09.2002

- *Treiber für Leistungsverstärker und Betriebsverfahren*
- *Power amplifier driver and method of using it*
- *Circuit d'excitation d'un amplificateur de puissance et procédé d'utilisation*

- (73) Semiconductor Components Industries, LLC, 5005 East McDowell Road, MD : A700, Phoenix, Arizona 85008, US
- (72) Genest, Pierre, 31180 Rouffiac Tolosan, FR
- (74) Hirsch, Christopher Stanislaw, et al, HLBBshaw Merlin House Falconry Court Baker's Lane, Epping, Essex CM16 5DQ, GB

(51) **H04W 52/54** (11) **1 649 702 B1**  
**H04L 12/24**

(25) En (26) En  
(21) 04778289.1 (22) 15.07.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 26.04.2006

- (86) US 2004/022711 15.07.2004  
(87) WO 2005/011132 2005/05 03.02.2005

- (30) 16.07.2003 US 487653 P
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUM TRANSFERIEREN VON SENDELEISTUNGSREGELINFORMATIONEN ZWISCHEN NETZVERWALTUNGSENTITÄTEN IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM*

- *METHOD AND SYSTEM FOR TRANSFERRING TRANSMIT POWER CONTROL INFORMATION BETWEEN NETWORK MANAGEMENT ENTITIES IN A WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM*

- *PROCEDE ET SYSTEME DE TRANSFERT D'INFORMATIONS DE COMMANDE DE PUISSANCE DE TRANSMISSION ENTRE DES ENTITES DE GESTION DE RESEAU DANS UN SYSTEME DE COMMUNICATION SANS FIL*

- (73) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION, 3411 Silverside Road, Concord Plaza Suite 105 Hagley Building, Wilmington, DE 19810, US

- (72) RUDOLF, Marian, Montreal, Québec H3J 2P3, CA  
DICK, Stephen, G., Nesconset, NY 11767, US  
HUNKELER, Teresa, Joanne, Montreal, Québec H4A 2V1, CA  
RAHMAN, Shamim, Akbar, Montreal, Québec H3H 2V1, CA

- (74) Engdahl, Stefan, et al, AWAPATENT AB P.O. Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
- (60) 08170824.0 / 2 026 623

**H04W 60/00** → (51) **H04W 16/26**

**H04W 72/04** → (51) **H04B 7/26**

**H05B 3/78** → (51) **A47J 27/16**

(51) **H05B 6/10** (11) **1 582 092 B1**  
**H05B 6/14**

(25) En (26) En  
(21) 03773383.9 (22) 05.11.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- AL LT LV MK  
(43) 05.10.2005  
(86) CA 2003/001707 05.11.2003  
(87) WO 2004/057918 2004/28 08.07.2004  
(30) 21.12.2002 US 327442

- *VORRICHTUNG ZUM INDUKTIVEN UND RESISTIVEN ERWÄRMEN EINES OBJEKTS*
- *APPARATUS FOR INDUCTIVE AND RESISTIVE HEATING OF AN OBJECT*
- *APPAREIL DE CHAUFFAGE INDUCTIF ET OHMIQUE D'UN OBJET*

- (73) Husky Injection Molding Systems Ltd., 500 Queen Street South, Bolton, ON L7E 5S5, CA
- (72) PILAVDZIC, Jim, Milton, VT 05468, US  
VON BUREN, Stefan, Colchester, VT 05446, US

- (74) KAGAN, Valery, Colchester, VT 05446, US  
Cramphorn, Conrad, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE

**H05B 6/14** → (51) **H05B 6/10**

**H05B 33/14** → (51) **C08G 61/12**

**H05B 33/14** → (51) **C09K 11/06**

**H05B 33/22** → (51) **C09K 11/06**

**H05G 1/38** → (51) **A61B 6/00**

**H05K 1/14** → (51) **H01L 25/16**



- (51) **H05K 3/12** (11) **2 109 350 B1**
- H01L 51/40** **B41J 3/407**
- B29C 67/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09159282.4 (22) 02.09.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.10.2009
- (30) 02.09.2003 US 499099 P
- (54) • *System zur Schaffung feiner Linien mittels Tintenstrahltechnologie*
- *System for creating fine lines using inkjet technology*
- *Système pour la création de lignes fines avec la technologie de jet d'encre*
- (73) PIXDRO LTD., 27 Harakevet Street, 93502 Jerusalem, IL
- (72) Vronsky, Eli, 47212, Ramat Hasharon, IL
- (74) Hatzmann, Martin, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
- (62) 04770463.0 / 1 665 913

**H05K 3/44** → (51) **H05K 3/46**

- (51) **H05K 3/46** (11) **1 491 078 B1**
- H05K 3/44**
- (25) En (26) En
- (21) 03746044.1 (22) 21.03.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.12.2004
- (86) US 2003/008835 21.03.2003
- (87) WO 2003/086038 2003/42 16.10.2003
- (30) 29.03.2002 US 109792
- (54) • *MEHRSCICHTIGE INTEGRIERTE SCHALTUNGSKAPSELUNG*
- *MULTI-LAYER INTEGRATED CIRCUIT PACKAGE*
- *BOITIER DE CIRCUIT INTEGRE A COUCHES MULTIPLES*
- (73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) COOMER, Boyd, Scottsdale, AZ 85255, US
- WALK, Michael, Mesa, AZ 85204, US
- (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**H05K 5/00** → (51) **H03B 5/32**

- (51) **H05K 7/20** (11) **1 428 419 B1**
- H02B 1/56**
- (25) De (26) De
- (21) 02760156.6 (22) 03.09.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 16.06.2004
- (86) DE 2002/003236 03.09.2002
- (87) WO 2003/024176 2003/12 20.03.2003
- (30) 06.09.2001 DE 10143547
- (54) • *AKTIV AUSSENGEKÜHLTES GEHÄUSE MIT ZUMINDEST EINEM WÄRMEVERLUST-LEISTUNGSERZEUGENDEN ELEKTRONIK-BAUSTEIN*
- *HOUSING WITH ACTIVE EXTERNAL COOLING AND AT LEAST ONE ELECTRONIC COMPONENT WITH HEAT-DISSIPATING CAPACITY*
- *BOITIER A REFROIDISSEMENT EXTERIEUR ACTIF COMPORTANT AU MOINS UN MODULE ELECTRONIQUE GENERANT DE LA CHALEUR DISSIPÉE*
- (73) Rexroth Indramat GmbH, P.O. Box 1357, 97803 Lohr am Main, DE
- (72) STRAUSS, Hans-Rüdiger, 97816 Lohr am Main, DE

- (51) **H05K 7/20** (11) **1 603 379 B1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 04717259.8 (22) 04.03.2004
- (84) DE FI FR SE
- (43) 07.12.2005
- (86) JP 2004/002715 04.03.2004
- (87) WO 2004/089052 2004/42 14.10.2004
- (30) 05.03.2003 JP 2003058354
- (54) • *KÜHLER MIT FILTER MIT ENTFEUCHTUNGSFUNKTION*
- *COOLER USING FILTER WITH DEHUMIDIFYING FUNCTION*
- *REFROIDISSEUR UTILISANT UN FILTRE COMPORTANT UNE FONCTION DE DESHUMIDIFICATION*
- (73) NEC CORPORATION, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP
- (72) Hirano, Katsuya, Tokyo 1088001, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **H05K 7/20** (11) **1 938 678 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06825843.3 (22) 16.10.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 02.07.2008
- (86) US 2006/039919 16.10.2006
- (87) WO 2007/047388 2007/17 26.04.2007
- (30) 14.10.2005 US 249263
- (54) • *REDUNDANTES QUERSTROM-LUFTKÜHLUNGSVERFAHREN FÜR ELEKTRONIKGERÄTE MIT HOHER ZUVERLÄSSIGKEIT*
- *CROSS-FLOW REDUNDANT AIR COOLING METHOD FOR HIGH RELIABILITY ELECTRONICS*
- *PROCEDE DE REFROIDISSEMENT PAR AIR REDONDANT A ECOULEMENT TRANSVERSAL POUR DES SYSTEMES ELECTRONIQUES A HAUTE FIABILITE*
- (73) GE Aviation Systems LLC, 3290 Patterson Avenue, SE, Grand Rapids, MI 49512-1991, US
- (72) HARTUNG, David, Belmont, MI 49306, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. London Patent Operation 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

**II.1(2)**

- **Aufrechterhaltung des europäischen Patents in geändertem Umfang (B2), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation**
- **Maintenance of the European patent as amended (B2), arranged in accordance with the international patent classification**
- **Maintien du brevet européen dans sa forme modifiée (B2), classé selon la classification internationale des brevets**

**A01N 63/00** → (51) **A23C 9/12**

**A23B 4/12** → (51) **A23C 9/12**

**A23B 7/10** → (51) **A23C 9/12**

- (51) **A23C 9/12** (11) **0 970 613 B2**
- A23L 3/3571** **A23B 4/12**
- A23B 7/10** **A23C 19/06**
- A61L 2/00** **A01N 63/00**
- (25) En (26) En
- (21) 99202547.8 (22) 22.10.1992
- (84) BE DE DK ES FR GB
- (43) 12.01.2000
- (45) 12.10.2005 B1
- (30) 20.11.1991 US 796052

- (54) • *Behandlungsverfahren für Verarbeitungsapparat*
- *Method for treating a food processing facility*
- *Procédé de traitement d'installation de fabrication*
- (73) MONFORT, INC., 1918 AA Street, Greeley, CO 80631, US
- (72) Clayton, Robert Paul, Castle Rock, Colorado 80104, US
- Bowling, Rod A., Downingtown, Pennsylvania 19335, US
- (74) Long, Giorgio, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Senato 8, 20121 Milano, IT
- (62) 92922976.3 / 0 660 670

**A23C 19/06** → (51) **A23C 9/12**

**A23L 3/3571** → (51) **A23C 9/12**

- (51) **A61K 39/02** (11) **0 790 835 B2**
- A61K 45/00**
- (25) En (26) En
- (21) 95939926.2 (22) 03.11.1995
- (84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 27.08.1997
- (45) 04.08.2004 B1
- (86) US 1995/014741 03.11.1995
- (87) WO 1996/014087 1996/22 17.05.1996
- (30) 08.11.1994 US 336372
- (54) • *SPEZIFISCHE KREBS-IMMUNOTHERAPIE MIT REKOMBINANTEM BAKTERIELLEM IMPFSTOFF*
- *SPECIFIC IMMUNOTHERAPY OF CANCER USING A LIVE RECOMBINANT BACTERIAL VACCINE VECTOR*
- *IMMUNOTHERAPIE SPECIFIQUE CONTRE LE CANCER A L'AIDE D'UN VECTEUR DE VACCIN BACTERIEN DE RECOMBINAISON VIVANT*
- (73) The Trustees of The University of Pennsylvania, Center for Technology Transfer, 3700 Market Street, Suite 300, Philadelphia, Pennsylvania 19104-3147, US
- (72) PATERSON, Yvonne, Philadelphia, PA 19143, US
- (74) Vossius & Partner, P.O. Box 86 07 67, 81634 München, DE

**A61K 45/00** → (51) **A61K 39/02**

**A61L 2/00** → (51) **A23C 9/12**

- (51) **B01J 19/18** (11) **1 624 961 B2**
- C08G 63/78**
- (25) De (26) De
- (21) 04738510.9 (22) 06.05.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.02.2006
- (45) 03.01.2007 B1
- (86) DE 2004/000995 06.05.2004
- (87) WO 2004/101140 2004/48 25.11.2004
- (30) 09.05.2003 DE 10322106
- (54) • *VERFAHREN UND REAKTOR ZUR KONTINUIERLICHEN HERSTELLUNG VON POLYMEREN*
- *METHOD AND REACTOR FOR THE CONTINUOUS PRODUCTION OF POLYMERS*
- *PROCEDE ET REACTEUR POUR LA PRODUCTION EN CONTINU DE POLYMERES*
- (73) Aquafil Engineering GmbH, Dusterhauptstrasse 13, 13469 Berlin, DE
- (72) KARASIAK, Wolf, 13467 Berlin, DE
- (74) Gross, Felix, et al, Patentanwälte Maikowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE



<b>B42D 15/10</b> → (51) <b>G06K 19/06</b>	(43) 26.04.2000	PATEL, Ketan, B., Carol Stream, IL 60188, US
<b>B60G 17/052</b> → (51) <b>B60T 17/06</b>	(45) 20.03.2002 B1	(74) Feldkamp, Rainer, Patentanwälte Wallach, Koch, Dr. Haibach, Feldkamp Postfach 20 20 40, 80020 München, DE
(51) <b>B60T 17/06</b> (11) <b>0 923 478 B2</b> <b>B60G 17/052</b>	(86) US 1998/014379 10.07.1998 (87) WO 1999/002618 1999/03 21.01.1999 (30) 11.07.1997 US 52330 P 08.05.1998 US 74920	
(25) Sv (26) En (21) 97935976.7 (22) 22.08.1997 (84) DE FR GB IT NL (43) 23.06.1999 (45) 24.04.2002 B1 (86) SE 1997/001382 22.08.1997 (87) WO 1998/009859 1998/10 12.03.1998 (30) 02.09.1996 SE 9603173 (54) • <b>DRUCKLUFTLEITUNG FÜR LAST-KRAFTFAHRZEUGE</b> • <b>COMPRESSED-AIR ARRANGEMENT FOR TRUCKS</b> • <b>AMENAGEMENT A AIR COMPRIME POUR CAMIONS</b>	(54) • <b>FILMBILDENDE ZUSAMMENSETZUNG</b> • <b>FILM-FORMING COMPOSITIONS</b> • <b>COMPOSITIONS FILMOGENES</b>	
(73) VOLVO LASTVAGNAR AB, 405 08 Göteborg, SE	(73) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US	
(72) TERBORN, Bengt, S-436 45 Askim, SE BYSTEDT, Sören, S-423 47 Torslanda, SE	(72) MAUER, Geroge, W., Avon Lake, OH, 44012, US	
(74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE	(74) KISH, Daniel, D., Lorain, OH 44053, US RUSH-BATISTA, Melissa, S., Avon, OH 44011, US	
<b>B60W 10/06</b> → (51) <b>F16H 61/00</b>	(74) Polypatent, Postfach 40 02 43, 51410 Bergisch Gladbach, DE	
<b>B60W 10/10</b> → (51) <b>F16H 61/00</b>		
<b>B60W 30/18</b> → (51) <b>F16H 61/00</b>	<b>C11D 3/20</b> → (51) <b>C11D 3/39</b>	
(51) <b>B61L 23/06</b> (11) <b>1 308 366 B2</b>	(51) <b>C11D 3/39</b> (11) <b>1 001 011 B2</b> <b>C11D 3/20</b> <b>C11D 11/00</b> <b>D06L 3/02</b>	(51) <b>F01N 3/28</b> (11) <b>1 072 765 B2</b> <b>F01N 3/02</b> <b>F01N 3/023</b>
(25) De (26) De (21) 01440364.6 (22) 26.10.2001 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR	(25) En (26) En (21) 99870211.2 (22) 14.10.1999 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU NL PT SE	(25) De (26) De (21) 00115202.4 (22) 13.07.2000 (84) DE FR GB IT NL SE (43) 31.01.2001 (45) 30.06.2004 B1 (30) 26.07.1999 DE 19934932 (54) • <b>Verfahren zur Abscheidung von Feinstpartikeln aus dem Abgas von Brennkraftmaschinen</b> • <b>Method for separating fine particulate matter from exhaust gas of an internal combustion engine</b> • <b>Procédé pour la séparation de particules fines des gaz d'échappement d'un moteur à combustion interne</b>
(43) 07.05.2003 (45) 08.03.2006 B1 (54) • <b>Vorrichtung zur Rottenwarnung</b> • <b>Warning device for work gangs</b> • <b>Dispositif d'avertissement de personnes travaillant sur la voie</b>	(43) 17.05.2000 (45) 02.08.2006 B1 (30) 10.11.1998 EP 98870247 02.12.1998 EP 98870263 (54) • <b>Bleichmittelzusammensetzung enthaltende Alkoxyliertenbenzoesäure</b> • <b>Bleaching composition comprising an alkoxyliated benzoic acid</b> • <b>Composition de blanchiment comprenant acide benzoïque alkoxylié</b>	(73) MAN NUTZFAHRZEUGE AG, Dachauer Strasse 665, 80995 München, DE (72) Döring, Andreas, Dipl.-Ing., 90403 Nürnberg, DE Jacob, Eberhard, Dr., 82152 Krailing, DE
(73) Alcatel Lucent, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR	(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US	(73) MAN NUTZFAHRZEUGE AG, Dachauer Strasse 665, 80995 München, DE
(72) Rahn, Wolf-Helmut, 74376 Gemmrigheim, DE	(72) Del Duca, Valerio, 80064 Massalubrense, Napoli, IT	(72) Döring, Andreas, Dipl.-Ing., 90403 Nürnberg, DE
(74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmanstraße 27, 70565 Stuttgart, DE	(74) Ricci, Carlo, 00151 Rome, IT Giunti, Stefano, 61033 Fermignano, Pesaro, IT Sarcinelli, Luca, 90142, IT Leone, Milena, 21013 Gallarate, VA, IT	(74) Zeller, Josef, Fliguetstrasse 10, CH-8872 Weesen, CH
(51) <b>B66C 23/90</b> (11) <b>0 849 213 B2</b>	<b>C11D 11/00</b> → (51) <b>C11D 3/39</b>	(51) <b>F16B 7/18</b> (11) <b>1 729 018 B2</b>
(25) De (26) De (21) 97118984.0 (22) 30.10.1997 (84) AT BE CH DE ES FR GB IT LI NL SE	<b>D06L 3/02</b> → (51) <b>C11D 3/39</b>	(25) De (26) De (21) 05011815.7 (22) 01.06.2005 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.06.1998 (45) 03.01.2001 B1 (30) 20.12.1996 DE 19653579 (54) • <b>Turmdrehkran</b> • <b>Tower crane</b> • <b>Grue à tour</b>	(51) <b>E02F 9/22</b> (11) <b>0 934 448 B2</b>	(43) 06.12.2006 (45) 22.08.2007 B1 (54) • <b>Profilverbindungssystem</b> • <b>Extrusion connection system</b> • <b>Système d'assemblage de profilés</b>
(73) Liebherr-Werk Biberach GmbH, Hans-Liebherr-Strasse 45, 88400 Biberach an der Riss, DE	(25) En (26) En (21) 97945289.3 (22) 25.09.1997 (84) DE FR GB (43) 11.08.1999 (45) 03.04.2002 B1 (86) US 1997/017250 25.09.1997 (87) WO 1998/013557 1998/13 02.04.1998 (30) 25.09.1996 US 718925 20.02.1997 US 803414	(73) Kanya AG, Neuhofstrasse 9, 8630 Rüti, CH (72) Baer, Walter, 8808 Pfäffikon, CH (74) Zeller, Josef, Fliguetstrasse 10, CH-8872 Weesen, CH
(72) Zerza, Horst, Dipl.-Ing., 88444 Fischbach, DE Katein, Gerhard., Dipl.-Ing., 88433 Assmannshardt, DE	(54) • <b>ELEKTRONISCHES FAHRVERHALTEN KONTROLLGERÄT FÜR GELÄNDEFÄHRZEUGE</b> • <b>ELECTRONIC RIDE CONTROL SYSTEM FOR OFF-ROAD VEHICLES</b> • <b>SYSTEME ELECTRONIQUE DE GESTION DU COMPORTEMENT DESTINE A DES APPLICATIONS SUR DES VEHICULES EN TOUT-TERRAIN</b>	(74) Zeller, Josef, Fliguetstrasse 10, CH-8872 Weesen, CH
(74) Gossel, Hans K., et al, Lorenz-Seidler-Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE	(73) Case Corporation, 700 State Street, Racine, WI 53404, US	(51) <b>F16F 15/131</b> (11) <b>1 451 483 B2</b>
<b>C08G 63/78</b> → (51) <b>B01J 19/18</b>	(72) BERGER, Alan, D., Winfield, IL 60190, US	(25) De (26) De (21) 02795063.3 (22) 07.11.2002 (84) CZ DE ES FR GB IT (43) 01.09.2004 (45) 24.05.2006 B1 (86) EP 2002/012413 07.11.2002 (87) WO 2003/044389 2003/22 30.05.2003 (30) 23.11.2001 DE 10157397 (54) • <b>ZWEIMASSENSCHWUNGRAD</b> • <b>DUAL MASS FLYWHEEL</b> • <b>VOLANT MOTEUR A DEUX MASSES</b>
(51) <b>C09D 133/06</b> (11) <b>0 994 930 B2</b> <b>C09D 133/06</b> <b>C09D 161/32</b>		(73) Volkswagen Aktiengesellschaft, 38436 Wolfsburg, DE (72) SCHMIDT, Andreas, 32602 Vlotho, DE (74) Liebl, Thomas, et al, NEUBAUER - LIEBL - BIRSCHNEIDER Münchener Strasse 49, 85051 Ingolstadt, DE
(25) En (26) En (21) 98934427.0 (22) 10.07.1998 (84) DE ES FR GB IT		(51) <b>F16H 61/00</b> (11) <b>1 400 727 B2</b> <b>B60W 30/18</b> <b>B60W 10/10</b>
		(25) En (26) En (21) 03020287.3 (22) 08.09.2003 (84) DE FR GB (43) 24.03.2004 (45) 23.05.2007 B1

- (30) 19.09.2002 JP 2002273009
- (54) • *Steuersystem und -verfahren für Automatikgetriebe*  
• *Control system and control method for automatic transmission*  
• *Dispositif et méthode de commande pour transmission automatique*
- (73) JATCO Ltd, 700-1, Imaizumi, Fuji-shi, Shizuoka, JP
- (72) Kang, Jihoon, Fuji-shi, Shizuoka, JP  
Kawamura, Yasutaka, Fuji-shi, Shizuoka, JP  
Ochiai, Tatsuo, Fuji-shi, Shizuoka, JP  
Okahara, Hirofumi, Fuji-shi, Shizuoka, JP
- (74) Weber, Joachim, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

- (51) **G02B 5/12** (11) **0 875 008 B2**  
(25) En (26) En  
(21) 96942885.3 (22) 05.12.1996  
(84) AT DE ES FR GB IT NL  
(43) 04.11.1998  
(45) 31.07.2002 B1  
(86) US 1996/019318 05.12.1996  
(87) WO 1997/026567 1997/32 24.07.1997  
(30) 19.01.1996 US 587719
- (54) • *Retroreflektive Folie mit zweifacher Orientierung*  
• *Dual orientation retroreflective sheeting*  
• *Feuille rétro réfléchissante à double orientation*
- (73) MINNESOTA MINING AND MANUFACTURING COMPANY, 3M Center, P.O. Box 33427, St. Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (72) NESTEGARD, Susan, K., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
BENSON, Gerald, M., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
FREY, Cheryl, M., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
KELLIHER, John, C., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
LASCH, James, E., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
SMITH, Kenneth, L., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
SZCZECZ, Theodore, J., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **G06F 3/00** (11) **0 859 306 B2**  
**G06F 3/023**  
(25) En (26) En  
(21) 98102734.5 (22) 17.02.1998  
(84) DE FR GB  
(43) 19.08.1998  
(45) 05.02.2003 B1  
(30) 17.02.1997 JP 3157797
- (54) • *Steuerungsgerät und -methode für elektronische Einrichtung und elektronische Einrichtung*  
• *Electronic equipment control apparatus, electronic equipment control method and electronic equipment*  
• *Appareil et méthode de commande d'équipement électronique et équipement électronique*
- (73) Sony Corporation, 7-35, Kitashinagawa 6-chome, Shinagawa-ku, Tokyo, JP
- (72) Fuchu, Katsuki, Shinagawa-ku, Tokyo, JP
- (74) Körber, Wolfhart, et al, Mitscherlich & Partner Patentanwälte Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

**G06F 3/023** → (51) **G06F 3/00**

- (51) **G06K 19/06** (11) **1 436 775 B2**  
**B42D 15/10** **G07D 7/02**

**G07D 7/12**

- (25) De (26) De
  - (21) 02782828.4 (22) 04.10.2002
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- AL LT LV MK RO SI
- (43) 14.07.2004
  - (45) 17.05.2006 B1
  - (86) EP 2002/011141 04.10.2002
  - (87) WO 2003/032242 2003/16 17.04.2003
  - (30) 08.10.2001 DE 10149463
- (54) • *GEDRUCKTE, MASCHINENLESBARE CODIERUNG, DOKUMENT MIT EINER SOLCHEN CODIERUNG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DER CODIERUNG UND DES DOKUMENTS*  
• *PRINTED, MACHINE-READABLE CODE, DOCUMENT PROVIDED WITH A CODE OF THIS TYPE AND A METHOD FOR PRODUCING SAID CODE AND DOCUMENT*  
• *CODAGE IMPRIME LISIBLE PAR UNE MACHINE, DOCUMENT DOTE D'UN TEL CODAGE ET PROCEDE POUR REALISER CE CODAGE ET CE DOCUMENT*
- (73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE
- (72) DEPTA, Georg, 83022 Rosenheim, DE
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

**G07D 7/02** → (51) **G06K 19/06**

**G07D 7/12** → (51) **G06K 19/06**

- (51) **G08B 25/12** (11) **1 116 195 B2**  
**E05B 47/00**  
(25) De (26) De  
(21) 00956224.0 (22) 20.07.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
  - (43) 18.07.2001
  - (45) 09.11.2005 B1
  - (86) EP 2000/006950 20.07.2000
  - (87) WO 2001/008118 2001/05 01.02.2001
  - (30) 27.07.1999 DE 19934482

(54) • *TÜRTERMINAL MIT NOTTASTERABDECKUNG*  
• *DOOR TERMINAL COMPRISING A COVER FOR THE EMERGENCY BUTTON*  
• *PORTIER TERMINAL ELECTRONIQUE MUNI D'UN COUVERCLE A BOUTON D'URGENCE*

(73) DORMA GmbH + Co. KG, Breckerfelder Strasse 42-48, 58256 Ennepetal, DE

(72) SCHWEITZER, Falko, D-58332 Schwelm, DE

(74) Weber, Joachim, et al, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

**II.1(3)**

- **Geänderte europäischen Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation**
- **Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged in accordance with the international patent classification**
- **Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon la classification internationale des brevets**

**H04N 5/445** → (51) **H04N 7/025**

- (51) **H04N 7/025** (11) **0 745 307 B3**  
**H04N 5/445**  
(25) En (26) En  
(21) 95943556.1 (22) 12.12.1995  
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
  - (43) 04.12.1996
  - (45) 29.12.1999 B1
  - (86) IB 1995/001118 12.12.1995
  - (87) WO 1996/019077 1996/28 20.06.1996
  - (30) 14.12.1994 EP 94203642

(54) • *ÜBERTRAGUNGSSYSTEM FÜR UNTERTITEL*  
• *SUBTITLING TRANSMISSION SYSTEM*  
• *SYSTEME DE TRANSMISSION DE SOUS-TITRES*

(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groeneveldseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
PHILIPS NORDEN AB, Kottbygatan 5, Kista, 164 85 Stockholm, SE

(84) SE

(72) VAN DER MEER, Jan, NL-5621 BA Eindhoven, NL  
SPIERO, Richard, Cees, NL-5621 BA Eindhoven, NL  
WEMELSFELDER, Armand, Victor, NL-1200 JD Hilversum, NL  
DE HAAN, Wiebe, NL-5621 BA Eindhoven, NL

(74) Steenbeek, Leonardus Johannes, et al, Philips Intellectual Property & Standards P. O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**II.2(1)**

- **Europäische Patente (B1), geordnet nach Veröffentlichungsnummern**
- **European patents (B1), arranged by publication number**
- **Brevets européens (B1), classés selon les numéros de publication**

- (11) **0 658 819** (51) **G03G 9/09**
- (11) **0 679 032** (51) **H04N 7/26**
- (11) **0 685 878** (51) **H01L 21/48**
- (11) **0 715 358** (51) **H01L 31/032**
- (11) **0 724 537** (51) **B65G 17/38**  
(87) WO 1995/011849
- (11) **0 837 446** (51) **G09G 3/36**
- (11) **0 839 383** (51) **H01J 37/256**  
(87) WO 1996/035225
- (11) **0 846 405** (51) **H04S 3/00**  
(87) WO 1997/004621
- (11) **0 848 368** (51) **G09G 3/36**
- (11) **0 859 217** (51) **G01C 19/56**
- (11) **0 861 417** (51) **G01D 5/14**  
(87) WO 1997/018441
- (11) **0 878 833** (51) **H01L 21/285**
- (11) **0 902 050** (51) **B32B 15/08**
- (11) **0 903 797** (51) **H01M 4/136**  
(87) WO 1998/024135
- (11) **0 908 554** (51) **D21C 11/04**
- (11) **0 913 849** (51) **H01J 1/30**
- (11) **0 932 160** (51) **G11B 27/36**

(11) <b>0 936 484</b> (87) WO 1999/009442	(51) <b>G02B 6/36</b>	(11) <b>1 147 449</b> (87) WO 2000/037994	(51) <b>G02F 1/13</b>	(11) <b>1 286 848</b> (87) WO 2001/094146	(51) <b>B60W 30/18</b>
(11) <b>0 936 829</b>	(51) <b>H04W 16/26</b>	(11) <b>1 148 502</b>	(51) <b>G11B 27/034</b>	(11) <b>1 291 949</b>	(51) <b>H01M 8/06</b>
(11) <b>0 942 031</b>	(51) <b>C08J 5/18</b>	(11) <b>1 150 168</b>	(51) <b>G03F 7/16</b>	(11) <b>1 292 134</b>	(51) <b>H04N 5/74</b>
(11) <b>0 948 628</b> (87) WO 1998/021340	(51) <b>C12N 15/53</b>	(11) <b>1 158 129</b>	(51) <b>E05F 15/16</b>	(11) <b>1 294 193</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>
(11) <b>0 952 593</b>	(51) <b>H01G 9/025</b>	(11) <b>1 158 656</b>	(51) <b>H02M 7/00</b>	(11) <b>1 296 024</b>	(51) <b>F01L 9/04</b>
(11) <b>0 966 855</b> (87) WO 1998/038814	(51) <b>H04W 8/18</b>	(11) <b>1 171 211</b> (87) WO 2000/057980	(51) <b>C30B 15/34</b>	(11) <b>1 296 771</b> (87) WO 2001/096026	(51) <b>B03D 1/16</b>
(11) <b>0 969 542</b> (87) WO 1999/038224	(51) <b>H01M 10/052</b>	(11) <b>1 176 653</b>	(51) <b>H01M 8/10</b>	(11) <b>1 298 694</b> (87) WO 2001/086685	(51) <b>H01J 1/30</b>
(11) <b>0 980 175</b>	(51) <b>H04M 3/42</b>	(11) <b>1 180 807</b>	(51) <b>H01M 2/12</b>	(11) <b>1 300 359</b>	(51) <b>B66B 23/26</b>
(11) <b>0 987 096</b>	(51) <b>B32B 3/10</b>	(11) <b>1 184 703</b>	(51) <b>G02B 21/36</b>	(11) <b>1 307 867</b> (87) WO 2002/009060	(51) <b>G08C 13/00</b>
(11) <b>1 011 160</b> (87) WO 1999/062131	(51) <b>H01M 4/04</b>	(11) <b>1 185 375</b> (87) WO 2000/053332	(51) <b>B04B 15/02</b>	(11) <b>1 310 202</b>	(51) <b>A47L 9/24</b>
(11) <b>1 030 822</b> (87) WO 1999/015468	(51) <b>C03B 19/00</b>	(11) <b>1 186 050</b> (87) WO 2001/071810	(51) <b>H01L 29/06</b>	(11) <b>1 313 497</b> (87) WO 2002/017938	(51) <b>A61K 36/482</b>
(11) <b>1 031 751</b>	(51) <b>F16D 35/02</b>	(11) <b>1 190 791</b>	(51) <b>C04B 35/52</b>	(11) <b>1 316 969</b>	(51) <b>G21K 4/00</b>
(11) <b>1 039 845</b> (87) WO 1999/029262	(51) <b>A61F 2/06</b>	(11) <b>1 206 082</b> (87) WO 2001/011832	(51) <b>H04L 12/64</b>	(11) <b>1 318 214</b>	(51) <b>C23C 22/46</b>
(11) <b>1 044 742</b>	(51) <b>B21K 1/56</b>	(11) <b>1 211 382</b>	(51) <b>F01D 5/10</b>	(11) <b>1 319 390</b>	(51) <b>A61K 8/04</b>
(11) <b>1 048 634</b>	(51) <b>C05D 3/02</b>	(11) <b>1 222 285</b> (87) WO 2001/031033	(51) <b>C12N 15/57</b>	(11) <b>1 324 419</b>	(51) <b>H01P 1/205</b>
(11) <b>1 058 327</b>	(51) <b>H01M 4/62</b>	(11) <b>1 231 261</b>	(51) <b>C07K 14/715</b>	(11) <b>1 324 912</b> (87) WO 2002/028700	(51) <b>B62K 3/16</b>
(11) <b>1 076 928</b> (87) WO 1999/053612	(51) <b>H03G 3/00</b>	(11) <b>1 235 367</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	(11) <b>1 328 907</b> (87) WO 2002/021455	(51) <b>G07C 9/00</b>
(11) <b>1 091 457</b>	(51) <b>H01R 24/00</b>	(11) <b>1 239 603</b>	(51) <b>H04W 52/52</b>	(11) <b>1 333 138</b>	(51) <b>E05B 65/08</b>
(11) <b>1 094 687</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>1 244 116</b>	(51) <b>H01F 7/08</b>	(11) <b>1 334 331</b> (87) WO 2002/040945	(51) <b>G01D 5/244</b>
(11) <b>1 095 246</b> (87) WO 2000/004349	(51) <b>G01J 3/02</b>	(11) <b>1 246 945</b> (87) WO 2001/051652	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 334 415</b> (87) WO 2002/019070	(51) <b>G06F 21/00</b>
(11) <b>1 101 183</b> (87) WO 2000/008584	(51) <b>G01V 1/30</b>	(11) <b>1 251 816</b> (87) WO 2001/054644	(51) <b>A61G 13/12</b>	(11) <b>1 334 419</b> (87) WO 2002/027444	(51) <b>G06F 1/00</b>
(11) <b>1 102 517</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>1 254 051</b> (87) WO 2001/020173	(51) <b>B65C 7/00</b>	(11) <b>1 335 456</b>	(51) <b>H01R 13/627</b>
(11) <b>1 102 714</b> (87) WO 1999/047434	(51) <b>B65D 90/28</b>	(11) <b>1 257 208</b> (87) WO 2001/062163	(51) <b>A61B 17/115</b>	(11) <b>1 337 908</b> (87) WO 2002/041124	(51) <b>G06F 1/32</b>
(11) <b>1 108 036</b> (87) WO 2000/014245	(51) <b>C12N 15/40</b>	(11) <b>1 257 517</b> (87) WO 2001/062692	(51) <b>C07C 15/085</b>	(11) <b>1 339 804</b> (87) WO 2002/042381	(51) <b>C09C 1/36</b>
(11) <b>1 111 091</b>	(51) <b>C23C 28/02</b>	(11) <b>1 259 410</b> (87) WO 2001/062568	(51) <b>B60T 13/66</b>	(11) <b>1 339 855</b> (87) WO 2002/046430	(51) <b>C12N 15/62</b>
(11) <b>1 111 752</b>	(51) <b>H02H 7/30</b>	(11) <b>1 261 049</b>	(51) <b>H01M 4/14</b>	(11) <b>1 342 163</b> (87) WO 2002/046936	(51) <b>G06F 13/42</b>
(11) <b>1 112 579</b> (87) WO 2000/016342	(51) <b>G21K 5/10</b>	(11) <b>1 265 323</b>	(51) <b>H01S 3/06</b>	(11) <b>1 343 094</b>	(51) <b>G06F 11/14</b>
(11) <b>1 116 861</b>	(51) <b>F01D 5/18</b>	(11) <b>1 272 241</b> (87) WO 2001/078813	(51) <b>A61M 5/32</b>	(11) <b>1 343 225</b>	(51) <b>H01R 13/629</b>
(11) <b>1 120 037</b>	(51) <b>A01K 1/12</b>	(11) <b>1 273 947</b>	(51) <b>G02B 6/44</b>	(11) <b>1 344 788</b>	(51) <b>C08G 61/12</b>
(11) <b>1 123 566</b> (87) WO 2000/025366	(51) <b>H01L 29/864</b>	(11) <b>1 277 299</b> (87) WO 2001/084761	(51) <b>H04K 1/00</b>	(11) <b>1 348 847</b>	(51) <b>F02B 23/06</b>
(11) <b>1 134 773</b>	(51) <b>H01J 37/32</b>	(11) <b>1 279 560</b>	(51) <b>B60R 16/02</b>	(11) <b>1 350 942</b>	(51) <b>F01D 21/14</b>
(11) <b>1 135 653</b> (87) WO 1999/049266	(51) <b>F23N 1/00</b>	(11) <b>1 279 745</b>	(51) <b>C13F 1/02</b>	(11) <b>1 352 927</b> (87) WO 2002/042379	(51) <b>C08L 101/14</b>
(11) <b>1 146 236</b>	(51) <b>F16B 23/00</b>	(11) <b>1 279 785</b>	(51) <b>E05B 47/06</b>	(11) <b>1 355 435</b>	(51) <b>H04B 10/155</b>
(11) <b>1 146 266</b>	(51) <b>F16J 15/32</b>	(11) <b>1 280 770</b> (87) WO 2001/074770	(51) <b>C07D 207/38</b>	(11) <b>1 357 359</b>	(51) <b>G01C 21/36</b>
(11) <b>1 146 613</b> (87) WO 2001/033680	(51) <b>H01S 5/024</b>	(11) <b>1 281 777</b> (87) WO 2001/075182	(51) <b>C21D 8/00</b>	(11) <b>1 363 609</b> (87) WO 2002/058682	(51) <b>A61K 31/01</b>



(11) <b>1 368 531</b> (87) WO 2002/053829	(51) <b>D21C 3/04</b>	(11) <b>1 414 918</b> (87) WO 2003/004573	(51) <b>C09D 123/10</b>	(11) <b>1 477 468</b> (87) WO 2003/062179	(51) <b>C07C 29/03</b>
(11) <b>1 373 688</b> (87) WO 2002/066795	(51) <b>F01L 1/02</b>	(11) <b>1 416 082</b> (87) WO 2003/005469	(51) <b>D07B 1/16</b>	(11) <b>1 478 243</b> (87) WO 2003/071878	(51) <b>A23K 1/16</b>
(11) <b>1 374 448</b> (87) WO 2002/082684	(51) <b>H04W 16/24</b>	(11) <b>1 416 554</b> (87) WO 2003/011336	(51) <b>H01M 8/02</b>	(11) <b>1 478 809</b> (87) WO 2003/064773	(51) <b>E02D 5/03</b>
(11) <b>1 379 645</b> (87) WO 2002/083893	(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) <b>1 416 959</b> (87) WO 2003/011336	(51) <b>A61K 39/39</b>	(11) <b>1 480 554</b> (87) WO 2003/075756	(51) <b>A61B 5/00</b>
(11) <b>1 380 812</b> (87) WO 2002/087070	(51) <b>G01C 15/00</b>	(11) <b>1 417 908</b> (87) WO 2003/026141	(51) <b>A45D 27/46</b>	(11) <b>1 481 195</b> (87) WO 2003/074937	(51) <b>F23M 99/00</b>
(11) <b>1 381 151</b> (87) WO 2002/087070	(51) <b>H03B 5/32</b>	(11) <b>1 419 781</b> (87) WO 2003/026141	(51) <b>A61K 36/21</b>	(11) <b>1 482 836</b> (87) WO 2003/075764	(51) <b>A61B 6/00</b>
(11) <b>1 382 408</b> (87) WO 2002/087758	(51) <b>B22F 3/11</b>	(11) <b>1 419 894</b> (87) WO 2003/026141	(51) <b>B41M 5/00</b>	(11) <b>1 483 346</b> (87) WO 2003/074619	(51) <b>C09D 11/10</b>
(11) <b>1 382 782</b> (87) WO 2002/087758	(51) <b>E05C 9/24</b>	(11) <b>1 420 262</b> (87) WO 2003/026141	(51) <b>G01R 31/42</b>	(11) <b>1 483 346</b> (87) WO 2003/074619	(51) <b>C09D 11/10</b>
(11) <b>1 384 924</b> (87) WO 2002/063336	(51) <b>F16K 15/02</b>	(11) <b>1 421 843</b> (87) WO 2003/026141	(51) <b>A01F 12/40</b>	(11) <b>1 485 661</b> (87) WO 2003/073024	(51) <b>F25B 39/02</b>
(11) <b>1 385 020</b> (87) WO 2002/063336	(51) <b>G01S 13/34</b>	(11) <b>1 424 144</b> (87) WO 2003/026141	(51) <b>B09B 5/00</b>	(11) <b>1 485 661</b> (87) WO 2003/073024	(51) <b>F25B 39/02</b>
(11) <b>1 386 509</b> (87) WO 2003/009627	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 425 423</b> (87) WO 2003/026141	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 486 196</b> (87) WO 2003/022516	(51) <b>A61Q 5/04</b>
(11) <b>1 387 045</b> (87) WO 2003/009627	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 425 772</b> (87) WO 2003/026141	(51) <b>H01J 1/74</b>	(11) <b>1 486 196</b> (87) WO 2003/022516	(51) <b>A61Q 5/04</b>
(11) <b>1 387 045</b> (87) WO 2003/009627	(51) <b>F01D 13/00</b>	(11) <b>1 425 930</b> (87) WO 2003/026141	(51) <b>H04B 7/185</b>	(11) <b>1 487 609</b> (87) WO 2003/022516	(51) <b>B23Q 11/00</b>
(11) <b>1 389 536</b> (87) WO 2002/087758	(51) <b>B41J 13/00</b>	(11) <b>1 426 837</b> (87) WO 2003/026141	(51) <b>G04C 10/04</b>	(11) <b>1 489 728</b> (87) WO 2003/084588	(51) <b>H02M 1/12</b>
(11) <b>1 390 141</b> (87) WO 2002/087758	(51) <b>B01J 29/08</b>	(11) <b>1 427 576</b> (87) WO 2002/028609	(51) <b>B02C 18/18</b>	(11) <b>1 490 128</b> (87) WO 2003/084588	(51) <b>A61M 1/06</b>
(11) <b>1 391 625</b> (87) WO 2002/093912	(51) <b>F16D 41/06</b>	(11) <b>1 427 576</b> (87) WO 2002/028609	(51) <b>B02C 18/18</b>	(11) <b>1 491 078</b> (87) WO 2003/086038	(51) <b>H05K 3/46</b>
(11) <b>1 393 555</b> (87) WO 2002/093912	(51) <b>H04N 5/74</b>	(11) <b>1 428 419</b> (87) WO 2003/024176	(51) <b>H05K 7/20</b>	(11) <b>1 491 078</b> (87) WO 2003/086038	(51) <b>H05K 3/46</b>
(11) <b>1 394 449</b> (87) WO 2002/093912	(51) <b>F16H 61/06</b>	(11) <b>1 428 419</b> (87) WO 2003/024176	(51) <b>H05K 7/20</b>	(11) <b>1 493 144</b> (87) WO 2003/038803	(51) <b>G10H 1/057</b>
(11) <b>1 395 068</b> (87) WO 2002/038087	(51) <b>H04W 48/18</b>	(11) <b>1 436 570</b> (87) WO 2003/033994	(51) <b>G01B 9/02</b>	(11) <b>1 493 144</b> (87) WO 2003/038803	(51) <b>G10H 1/057</b>
(11) <b>1 395 209</b> (87) WO 2002/038087	(51) <b>A61F 2/66</b>	(11) <b>1 441 747</b> (87) WO 2003/039442	(51) <b>A61K 36/48</b>	(11) <b>1 494 835</b> (87) WO 2003/089192	(51) <b>B24B 37/04</b>
(11) <b>1 395 959</b> (87) WO 2002/101668	(51) <b>G07C 9/00</b>	(11) <b>1 449 231</b> (87) WO 2003/044823	(51) <b>H01J 35/06</b>	(11) <b>1 496 112</b> (87) WO 2003/089192	(51) <b>C12N 9/50</b>
(11) <b>1 398 917</b> (87) WO 2002/101668	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 449 757</b> (87) WO 2003/044823	(51) <b>B62K 25/28</b>	(11) <b>1 496 112</b> (87) WO 2003/089192	(51) <b>C12N 9/50</b>
(11) <b>1 400 550</b> (87) WO 2002/060978	(51) <b>C08G 65/329</b>	(11) <b>1 457 504</b> (87) WO 2003/044823	(51) <b>C08F 8/44</b>	(11) <b>1 497 204</b> (87) WO 2003/089336	(51) <b>B65D 85/10</b>
(11) <b>1 404 175</b> (87) WO 2003/061380	(51) <b>H04B 1/707</b>	(11) <b>1 458 057</b> (87) WO 2003/045885	(51) <b>H01R 13/44</b>	(11) <b>1 497 204</b> (87) WO 2003/089336	(51) <b>B65D 85/10</b>
(11) <b>1 404 198</b> (87) WO 2003/003881	(51) <b>A47F 5/00</b>	(11) <b>1 465 851</b> (87) WO 2003/045885	(51) <b>C07C 39/17</b>	(11) <b>1 497 849</b> (87) WO 2003/090263	(51) <b>H01L 21/00</b>
(11) <b>1 405 682</b> (87) WO 2003/003881	(51) <b>B21D 13/02</b>	(11) <b>1 467 337</b> (87) WO 2003/016698	(51) <b>G09F 15/00</b>	(11) <b>1 497 849</b> (87) WO 2003/090263	(51) <b>H01L 21/00</b>
(11) <b>1 407 082</b> (87) WO 2003/008712	(51) <b>E01F 15/04</b>	(11) <b>1 468 181</b> (87) WO 2003/016698	(51) <b>F02D 41/14</b>	(11) <b>1 499 960</b> (87) WO 2003/088038	(51) <b>G06F 9/38</b>
(11) <b>1 408 637</b> (87) WO 2003/008712	(51) <b>H04L 1/00</b>	(11) <b>1 470 749</b> (87) WO 2003/016698	(51) <b>F02D 41/14</b>	(11) <b>1 500 437</b> (87) WO 2003/088038	(51) <b>B05B 11/00</b>
(11) <b>1 409 987</b> (87) WO 2002/073168	(51) <b>G01N 17/00</b>	(11) <b>1 471 144</b> (87) WO 2003/016698	(51) <b>A01F 12/00</b>	(11) <b>1 500 437</b> (87) WO 2003/088038	(51) <b>B05B 11/00</b>
(11) <b>1 410 538</b> (87) WO 2002/071661	(51) <b>H04B 10/18</b>	(11) <b>1 471 544</b> (87) WO 2003/066436	(51) <b>C12N 15/12</b>	(11) <b>1 501 676</b> (87) WO 2003/095203	(51) <b>B32B 37/22</b>
(11) <b>1 410 790</b> (87) WO 2002/071661	(51) <b>A61K 9/127</b>	(11) <b>1 472 138</b> (87) WO 2003/066436	(51) <b>H01F 41/06</b>	(11) <b>1 501 676</b> (87) WO 2003/095203	(51) <b>B32B 37/22</b>
(11) <b>1 411 230</b> (87) WO 2002/103182	(51) <b>F02D 41/14</b>	(11) <b>1 472 738</b> (87) WO 2004/023553	(51) <b>H01L 27/115</b>	(11) <b>1 503 899</b> (87) WO 2003/089244	(51) <b>B41F 7/16</b>
(11) <b>1 411 768</b> (87) WO 2003/013250	(51) <b>A01N 59/00</b>	(11) <b>1 473 126</b> (87) WO 2004/023553	(51) <b>B26D 11/00</b>	(11) <b>1 503 899</b> (87) WO 2003/089244	(51) <b>B41F 7/16</b>
(11) <b>1 414 737</b> (87) WO 2003/014008	(51) <b>B68C 1/12</b>	(11) <b>1 473 604</b> (87) WO 2004/023553	(51) <b>G04B 17/06</b>	(11) <b>1 506 657</b> (87) WO 2003/096648	(51) <b>H04L 29/06</b>
		(11) <b>1 476 418</b> (87) WO 2003/068724	(51) <b>C07C 209/36</b>	(11) <b>1 508 823</b> (87) WO 2003/102639	(51) <b>G02B 5/30</b>
		(11) <b>1 476 709</b> (87) WO 2003/064952	(51) <b>F28F 1/04</b>	(11) <b>1 508 871</b> (87) WO 2003/102639	(51) <b>G06K 7/00</b>
		(11) <b>1 477 152</b> (87) WO 2003/064952	(51) <b>A61Q 19/00</b>	(11) <b>1 508 900</b> (87) WO 2003/083866	(51) <b>G11B 27/36</b>
				(11) <b>1 511 734</b> (87) WO 2003/088903	(51) <b>C07D 233/02</b>
				(11) <b>1 511 735</b> (87) WO 2003/097611	(51) <b>C07D 233/54</b>
				(11) <b>1 513 583</b> (87) WO 2004/033023	(51) <b>A61M 39/10</b>
				(11) <b>1 517 455</b> (87) WO 2004/033023	(51) <b>H04B 7/005</b>

(11) <b>1 518 691</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	(11) <b>1 556 559</b>	(51) <b>E04B 5/02</b>	(11) <b>1 595 925</b>	(51) <b>C09D 167/00</b>
(11) <b>1 519 272</b>	(51) <b>G05B 9/03</b>	(87) WO 2004/033819		(11) <b>1 597 121</b>	(51) <b>B60S 1/38</b>
(11) <b>1 519 492</b>	(51) <b>H04B 1/10</b>	(11) <b>1 556 675</b>	(51) <b>F04B 1/00</b>	(87) WO 2004/076252	
(11) <b>1 519 792</b>	(51) <b>B05D 1/04</b>	(87) WO 2002/086318		(11) <b>1 601 580</b>	(51) <b>B65D 17/32</b>
(87) WO 2004/007094		(11) <b>1 557 281</b>	(51) <b>B41M 1/30</b>	(87) WO 2004/048215	
(11) <b>1 520 901</b>	(51) <b>C10J 3/46</b>	(11) <b>1 561 610</b>	(51) <b>B60D 1/54</b>	(11) <b>1 602 419</b>	(51) <b>B21D 28/20</b>
(11) <b>1 520 990</b>	(51) <b>F04C 29/02</b>	(11) <b>1 563 989</b>	(51) <b>B32B 9/00</b>	(11) <b>1 603 379</b>	(51) <b>H05K 7/20</b>
(11) <b>1 524 254</b>	(51) <b>C07C 7/144</b>	(87) WO 2004/048081		(87) WO 2004/089052	
(11) <b>1 524 462</b>	(51) <b>F16K 31/06</b>	(11) <b>1 565 998</b>	(51) <b>H04B 7/00</b>	(11) <b>1 603 446</b>	(51) <b>A47L 13/22</b>
(11) <b>1 525 305</b>	(51) <b>C12N 9/12</b>	(87) WO 2004/049589		(87) WO 2004/062457	
(87) WO 2004/015059		(11) <b>1 566 907</b>	(51) <b>H04J 11/00</b>	(11) <b>1 606 589</b>	(51) <b>G01D 5/14</b>
(11) <b>1 526 129</b>	(51) <b>C07C 263/10</b>	(87) WO 2004/047348		(87) WO 2004/076980	
(11) <b>1 527 728</b>	(51) <b>A47L 13/258</b>	(11) <b>1 569 006</b>	(51) <b>G01S 3/86</b>	(11) <b>1 608 033</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>
(11) <b>1 529 141</b>	(51) <b>E04B 1/76</b>	(11) <b>1 569 533</b>	(51) <b>A41B 9/02</b>	(11) <b>1 608 400</b>	(51) <b>A61K 38/21</b>
(87) WO 2004/018789		(87) WO 2004/052131		(87) WO 2004/084933	
(11) <b>1 530 545</b>	(51) <b>B65H 31/06</b>	(11) <b>1 569 550</b>	(51) <b>A61B 5/0285</b>	(11) <b>1 609 270</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
(87) WO 2004/018338		(87) WO 2004/052196		(87) WO 2004/088925	
(11) <b>1 530 633</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) <b>1 569 827</b>	(51) <b>B60R 21/34</b>	(11) <b>1 612 048</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>
(87) WO 2004/018673		(87) WO 2004/041601		(11) <b>1 613 348</b>	(51) <b>A61K 39/395</b>
(11) <b>1 531 504</b>	(51) <b>H01L 51/52</b>	(11) <b>1 571 458</b>	(51) <b>G01R 31/36</b>	(87) WO 2004/081198	
(11) <b>1 531 694</b>	(51) <b>A41D 19/00</b>	(11) <b>1 572 748</b>	(51) <b>C07K 16/30</b>	(11) <b>1 614 856</b>	(51) <b>F01D 5/00</b>
(87) WO 2004/016121		(87) WO 2004/055056		(11) <b>1 615 271</b>	(51) <b>H01L 29/78</b>
(11) <b>1 539 379</b>	(51) <b>B05D 5/08</b>	(11) <b>1 572 751</b>	(51) <b>C08F 2/14</b>	(11) <b>1 619 335</b>	(51) <b>E05D 7/04</b>
(87) WO 2004/024348		(87) WO 2004/067577		(11) <b>1 619 366</b>	(51) <b>F02B 37/007</b>
(11) <b>1 539 652</b>	(51) <b>C04B 28/24</b>	(11) <b>1 576 038</b>	(51) <b>C08J 9/36</b>	(11) <b>1 619 892</b>	(51) <b>H04N 5/92</b>
(87) WO 2004/018381		(87) WO 2004/058386		(87) WO 2004/091208	
(11) <b>1 541 657</b>	(51) <b>C09K 11/06</b>	(11) <b>1 578 319</b>	(51) <b>A61F 9/007</b>	(11) <b>1 621 578</b>	(51) <b>C08L 21/00</b>
(87) WO 2004/018588		(87) WO 2004/056294		(11) <b>1 623 722</b>	(51) <b>A61K 47/38</b>
(11) <b>1 544 096</b>	(51) <b>B63G 7/02</b>	(11) <b>1 579 337</b>	(51) <b>G06F 13/40</b>	(87) WO 2004/100993	
(11) <b>1 544 122</b>	(51) <b>B65D 43/02</b>	(87) WO 2004/061690		(11) <b>1 624 305</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>
(11) <b>1 544 651</b>	(51) <b>G02B 6/44</b>	(11) <b>1 582 092</b>	(51) <b>H05B 6/10</b>	(87) WO 2004/097414	
(11) <b>1 545 320</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	(87) WO 2004/057918		(11) <b>1 624 996</b>	(51) <b>B25B 7/10</b>
(87) WO 2004/032753		(11) <b>1 583 515</b>	(51) <b>A61Q 19/10</b>	(87) WO 2004/103646	
(11) <b>1 546 016</b>	(51) <b>B66C 1/24</b>	(87) WO 2004/062636		(11) <b>1 626 142</b>	(51) <b>E05B 27/00</b>
(87) WO 2004/022473		(11) <b>1 584 545</b>	(51) <b>B62D 33/06</b>	(11) <b>1 628 214</b>	(51) <b>G06F 9/455</b>
(11) <b>1 547 722</b>	(51) <b>B23K 35/368</b>	(11) <b>1 585 467</b>	(51) <b>A61F 5/443</b>	(11) <b>1 629 516</b>	(51) <b>H01J 5/16</b>
(11) <b>1 551 615</b>	(51) <b>B29C 53/80</b>	(87) WO 2004/062536		(87) WO 2004/005970	
(87) WO 2004/035297		(11) <b>1 587 934</b>	(51) <b>C12N 15/85</b>	(11) <b>1 630 958</b>	(51) <b>H03H 17/06</b>
(11) <b>1 552 088</b>	(51) <b>E05B 3/00</b>	(87) WO 2004/067701		(11) <b>1 631 400</b>	(51) <b>B21G 3/12</b>
(87) WO 2003/012953		(11) <b>1 588 816</b>	(51) <b>B27N 3/24</b>	(87) WO 2004/103605	
(11) <b>1 552 536</b>	(51) <b>H01B 12/06</b>	(11) <b>1 590 812</b>	(51) <b>G21C 5/00</b>	(11) <b>1 633 475</b>	(51) <b>B01J 20/18</b>
(87) WO 2004/013868		(87) WO 2004/072984		(87) WO 2004/108273	
(11) <b>1 553 130</b>	(51) <b>C08J 9/26</b>	(11) <b>1 591 023</b>	(51) <b>A23P 1/08</b>	(11) <b>1 634 975</b>	(51) <b>C23C 2/02</b>
(87) WO 2004/024808		(11) <b>1 592 873</b>	(51) <b>F02D 45/00</b>	(87) WO 2004/087983	
(11) <b>1 553 193</b>	(51) <b>C22B 11/02</b>	(87) WO 2004/070708		(11) <b>1 636 964</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(87) WO 2004/013361		(11) <b>1 593 686</b>	(51) <b>C07K 7/06</b>	(87) WO 2004/107702	
(11) <b>1 553 911</b>	(51) <b>A61K 6/00</b>	(11) <b>1 593 808</b>	(51) <b>E06B 3/964</b>	(11) <b>1 638 287</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(87) WO 2004/012682		(87) WO 2004/074275		(11) <b>1 639 937</b>	(51) <b>A61B 3/103</b>
(11) <b>1 554 421</b>	(51) <b>D04H 1/72</b>	(11) <b>1 594 859</b>	(51) <b>C07D 401/12</b>	(87) WO 2005/000113	
(87) WO 2004/033781		(87) WO 2004/074620		(11) <b>1 641 440</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>
(11) <b>1 555 144</b>	(51) <b>B60G 15/06</b>	(11) <b>1 595 056</b>	(51) <b>E06B 9/72</b>	(87) WO 2005/000276	
(11) <b>1 555 746</b>	(51) <b>H02M 7/48</b>	(87) WO 2004/073127		(11) <b>1 641 662</b>	(51) <b>B60S 1/04</b>
		(11) <b>1 595 317</b>	(51) <b>H02B 1/21</b>	(87) WO 2005/000644	
		(87) WO 2004/073127			
		(11) <b>1 595 738</b>	(51) <b>B60P 7/08</b>		

(11) <b>1 643 869</b> (87) WO 2005/023026	(51) <b>A24D 3/08</b>	(11) <b>1 674 175</b> (11) <b>1 674 789</b>	(51) <b>B22C 9/10</b> (51) <b>F21S 8/10</b>	(11) <b>1 710 585</b> (87) WO 2005/064344	(51) <b>G01N 33/68</b>
(11) <b>1 644 481</b> (87) WO 2005/003327	(51) <b>C12N 1/04</b>	(11) <b>1 677 035</b>	(51) <b>F16K 11/078</b>	(11) <b>1 711 397</b> (87) WO 2005/073076	(51) <b>B63G 8/08</b>
(11) <b>1 646 289</b> (87) WO 2005/006876	(51) <b>A23K 1/16</b>	(11) <b>1 680 230</b> (87) WO 2005/044461	(51) <b>B03C 1/18</b>	(11) <b>1 711 505</b> (87) WO 2005/056563	(51) <b>C07D 513/04</b>
(11) <b>1 646 629</b> (87) WO 2005/005398	(51) <b>C07D 413/14</b>	(11) <b>1 680 702</b> (87) WO 2005/031444	(51) <b>G02F 1/00</b>	(11) <b>1 714 695</b>	(51) <b>B01J 19/00</b>
(11) <b>1 649 587</b> (87) WO 2005/013466	(51) <b>H02M 3/07</b>	(11) <b>1 680 796</b> (87) WO 2005/045868	(51) <b>H01H 35/14</b>	(11) <b>1 715 315</b>	(51) <b>G01J 5/20</b>
(11) <b>1 649 702</b> (87) WO 2005/011132	(51) <b>H04W 52/54</b>	(11) <b>1 682 726</b> (87) WO 2005/054582	(51) <b>E01F 13/02</b>	(11) <b>1 720 347</b>	(51) <b>H04N 5/74</b>
(11) <b>1 650 258</b> (87) WO 2005/010096	(51) <b>C08L 53/02</b>	(11) <b>1 683 134</b> (87) WO 2005/050623	(51) <b>G10L 21/02</b>	(11) <b>1 722 212</b>	(51) <b>G01L 19/04</b>
(11) <b>1 651 471</b> (87) WO 2005/012043	(51) <b>B60R 19/12</b>	(11) <b>1 683 737</b> (87) WO 2005/044689	(51) <b>B65D 81/20</b>	(11) <b>1 722 294</b>	(51) <b>G06F 3/023</b>
(11) <b>1 652 240</b> (87) WO 2005/006455	(51) <b>H01L 39/16</b>	(11) <b>1 683 911</b> (87) WO 2005/047592	(51) <b>D06P 5/22</b>	(11) <b>1 724 240</b>	(51) <b>C02F 5/00</b>
(11) <b>1 652 570</b> (11) <b>1 653 098</b> (87) WO 2005/015038	(51) <b>B01D 53/04</b> (51) <b>F16C 33/46</b>	(11) <b>1 684 653</b> (87) WO 2005/046495	(51) <b>A61B 18/00</b>	(11) <b>1 725 447</b> (87) WO 2005/085059	(51) <b>B63B 39/06</b>
(11) <b>1 656 895</b>	(51) <b>A61B 17/32</b>	(11) <b>1 685 323</b> (87) WO 2005/052348	(51) <b>F02M 37/00</b>	(11) <b>1 726 441</b>	(51) <b>B41J 2/195</b>
(11) <b>1 656 915</b>	(51) <b>A61F 13/02</b>	(11) <b>1 686 013</b>	(51) <b>B60R 21/01</b>	(11) <b>1 726 477</b>	(51) <b>B60P 3/20</b>
(11) <b>1 657 192</b>	(51) <b>B65H 16/06</b>	(11) <b>1 687 593</b> (87) WO 2005/040753	(51) <b>G01D 21/00</b>	(11) <b>1 726 556</b>	(51) <b>B66B 13/28</b>
(11) <b>1 657 308</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>	(11) <b>1 688 300</b>	(51) <b>B60P 1/64</b>	(11) <b>1 727 709</b> (87) WO 2005/061275	(51) <b>B60R 7/10</b>
(11) <b>1 657 994</b> (87) WO 2005/018381	(51) <b>A47B 23/00</b>	(11) <b>1 690 613</b>	(51) <b>B21J 15/34</b>	(11) <b>1 727 955</b> (87) WO 2005/088051	(51) <b>E05F 3/22</b>
(11) <b>1 659 077</b>	(51) <b>B65G 1/04</b>	(11) <b>1 691 058</b> (87) WO 2005/040583	(51) <b>F02D 1/04</b>	(11) <b>1 728 020</b> (87) WO 2005/103543	(51) <b>F16L 21/08</b>
(11) <b>1 660 299</b> (87) WO 2005/016628	(51) <b>B29C 47/16</b>	(11) <b>1 691 182</b>	(51) <b>G01L 9/06</b>	(11) <b>1 728 828</b>	(51) <b>C08L 81/06</b>
(11) <b>1 661 715</b>	(51) <b>B41J 2/325</b>	(11) <b>1 692 638</b> (87) WO 2005/055121	(51) <b>G06K 7/00</b>	(11) <b>1 730 079</b> (87) WO 2005/100252	(51) <b>C02F 1/04</b>
(11) <b>1 661 738</b>	(51) <b>B60G 9/02</b>	(11) <b>1 693 206</b>	(51) <b>B41J 2/14</b>	(11) <b>1 731 431</b> (87) WO 2005/097600	(51) <b>B65B 35/06</b>
(11) <b>1 662 918</b> (87) WO 2005/025346	(51) <b>A41C 3/06</b>	(11) <b>1 696 061</b>	(51) <b>D03D 47/48</b>	(11) <b>1 731 629</b> (87) WO 2005/098080	(51) <b>C23C 14/08</b>
(11) <b>1 663 116</b> (87) WO 2004/064791	(51) <b>A61K 8/03</b>	(11) <b>1 698 583</b>	(51) <b>B66C 23/697</b>	(11) <b>1 732 475</b> (87) WO 2005/089676	(51) <b>A61F 2/36</b>
(11) <b>1 663 446</b> (87) WO 2005/051507	(51) <b>B01D 45/00</b>	(11) <b>1 699 306</b> (87) WO 2005/065471	(51) <b>A24C 5/60</b>	(11) <b>1 732 975</b> (87) WO 2005/092959	(51) <b>C08J 9/00</b>
(11) <b>1 663 521</b> (87) WO 2005/025762	(51) <b>B07B 13/00</b>	(11) <b>1 699 782</b> (87) WO 2005/061488	(51) <b>C07D 403/12</b>	(11) <b>1 735 313</b> (87) WO 2005/097794	(51) <b>C07D 471/10</b>
(11) <b>1 668 813</b> (87) WO 2005/034416	(51) <b>H04L 1/08</b>	(11) <b>1 699 830</b> (87) WO 2005/068507	(51) <b>C08F 2/34</b>	(11) <b>1 735 351</b> (87) WO 2005/103090	(51) <b>C08F 2/00</b>
(11) <b>1 669 505</b>	(51) <b>E04B 5/02</b>	(11) <b>1 700 270</b> (87) WO 2005/059840	(51) <b>G06T 11/00</b>	(11) <b>1 737 800</b> (87) WO 2005/097694	(51) <b>C03B 29/08</b>
(11) <b>1 669 628</b>	(51) <b>F16D 55/228</b>	(11) <b>1 700 499</b> (87) WO 2005/064958	(51) <b>H04W 4/16</b>	(11) <b>1 738 800</b> (87) WO 2005/097694	(51) <b>G04B 3/06</b>
(11) <b>1 670 309</b> (87) WO 2005/032244	(51) <b>A01K 67/027</b>	(11) <b>1 700 905</b>	(51) <b>C11D 3/39</b>	(11) <b>1 738 229</b> (87) WO 2005/111741	(51) <b>G04B 3/06</b>
(11) <b>1 670 514</b> (87) WO 2005/030239	(51) <b>A61P 35/00</b>	(11) <b>1 704 270</b> (87) WO 2005/073436	(51) <b>C25D 13/22</b>	(11) <b>1 738 548</b> (87) WO 2005/099213	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>1 670 627</b> (87) WO 2005/016620	(51) <b>B29C 44/58</b>	(11) <b>1 705 127</b>	(51) <b>B65D 39/00</b>	(11) <b>1 739 278</b>	(51) <b>E21B 33/14</b>
(11) <b>1 672 373</b> (87) WO 2005/026745	(51) <b>G01P 3/487</b>	(11) <b>1 705 498</b> (87) WO 2005/069035	(51) <b>G01S 11/08</b>	(11) <b>1 740 302</b> (87) WO 2005/105291	(51) <b>B01J 13/18</b>
(11) <b>1 673 111</b> (87) WO 2005/037330	(51) <b>A61L 2/07</b>	(11) <b>1 705 898</b>	(51) <b>H04N 1/60</b>	(11) <b>1 740 332</b> (87) WO 2005/102565	(51) <b>B22F 1/00</b>
		(11) <b>1 706 542</b> (87) WO 2005/054583	(51) <b>E01F 15/00</b>	(11) <b>1 743 340</b> (87) WO 2005/117021	(51) <b>G11C 11/15</b>
				(11) <b>1 743 731</b>	(51) <b>B23P 6/00</b>



(11) <b>1 747 340</b> (87) WO 2005/111355	(51) <b>E05F 15/14</b>	(11) <b>1 796 283</b> (87) WO 2006/028630	(51) <b>H04B 3/46</b>	(11) <b>1 842 707</b> (87) WO 2006/087027	(51) <b>B60J 5/04</b>
(11) <b>1 747 392</b> (87) WO 2005/098290	(51) <b>F16K 15/02</b>	(11) <b>1 796 775</b> (87) WO 2006/028630	(51) <b>A61M 25/09</b>	(11) <b>1 842 788</b> (87) WO 2006/087027	(51) <b>B65D 43/16</b>
(11) <b>1 747 975</b> (87) WO 2006/029195	(51) <b>B62D 27/02</b>	(11) <b>1 797 721</b> (87) WO 2006/029195	(51) <b>H04N 7/26</b>	(11) <b>1 842 803</b> (87) WO 2006/087027	(51) <b>B65G 1/04</b>
(11) <b>1 748 085</b> (87) WO 2006/000287	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 798 039</b> (87) WO 2006/041697	(51) <b>B41J 2/165</b>	(11) <b>1 843 141</b> (87) WO 2006/092141	(51) <b>G01M 3/26</b>
(11) <b>1 748 297</b> (87) WO 2006/048211	(51) <b>G01N 33/68</b>	(11) <b>1 798 421</b> (87) WO 2006/057125	(51) <b>F04D 29/58</b>	(11) <b>1 845 266</b> (87) WO 2006/100422	(51) <b>F04D 17/04</b>
(11) <b>1 748 457</b> (87) WO 2006/008122	(51) <b>H01H 59/00</b>	(11) <b>1 798 803</b> (87) WO 2006/061079	(51) <b>H01M 2/08</b>	(11) <b>1 847 426</b> (87) WO 2006/107619	(51) <b>B60S 1/40</b>
(11) <b>1 750 288</b> (87) WO 2006/029547	(51) <b>H01H 23/06</b>	(11) <b>1 799 310</b> (87) WO 2006/041337	(51) <b>A61Q 17/04</b>	(11) <b>1 848 751</b> (87) WO 2006/108468	(51) <b>C08F 220/06</b>
(11) <b>1 752 107</b> (87) WO 2006/011528	(51) <b>A61B 18/14</b>	(11) <b>1 803 145</b> (87) WO 2006/061079	(51) <b>H01J 61/12</b>	(11) <b>1 849 602</b> (87) WO 2006/108468	(51) <b>B41F 13/56</b>
(11) <b>1 752 148</b> (87) WO 2006/011215	(51) <b>A61K 31/4035</b>	(11) <b>1 803 742</b> (87) WO 2006/025540	(51) <b>C08F 4/645</b>	(11) <b>1 849 899</b> (87) WO 2006/092820	(51) <b>D03D 15/08</b>
(11) <b>1 753 933</b> (87) WO 2006/008122	(51) <b>C10B 33/00</b>	(11) <b>1 804 006</b> (87) WO 2006/041337	(51) <b>F24F 3/16</b>	(11) <b>1 850 884</b> (87) WO 2006/092363	(51) <b>A61L 9/00</b>
(11) <b>1 759 164</b> (87) WO 2006/000287	(51) <b>G01B 7/00</b>	(11) <b>1 804 203</b> (87) WO 2006/041337	(51) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>1 851 144</b> (87) WO 2006/092363	(51) <b>B65G 47/244</b>
(11) <b>1 759 693</b> (87) WO 2006/005988	(51) <b>A61K 9/70</b>	(11) <b>1 804 203</b> (87) WO 2006/041337	(51) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>1 852 770</b> (87) WO 2006/092363	(51) <b>G06F 3/033</b>
(11) <b>1 759 972</b> (87) WO 2006/005988	(51) <b>B62K 3/00</b>	(11) <b>1 806 173</b> (87) WO 2006/041337	(51) <b>B01D 63/08</b>	(11) <b>1 853 362</b> (87) WO 2006/092363	(51) <b>A63B 69/36</b>
(11) <b>1 760 465</b> (87) WO 2006/048211	(51) <b>G01N 33/49</b>	(11) <b>1 807 698</b> (87) WO 2006/041337	(51) <b>G01N 33/542</b>	(11) <b>1 853 660</b> (87) WO 2006/092363	(51) <b>C08K 5/00</b>
(11) <b>1 761 657</b> (87) WO 2006/048211	(51) <b>C23C 18/12</b>	(11) <b>1 808 294</b> (87) WO 2006/041337	(51) <b>B41J 2/175</b>	(11) <b>1 854 593</b> (87) WO 2006/064909	(51) <b>C08K 5/00</b>
(11) <b>1 762 255</b> (87) WO 2006/000287	(51) <b>A61L 31/10</b>	(11) <b>1 810 878</b> (87) WO 2006/040372	(51) <b>B60P 3/12</b>	(11) <b>1 854 822</b> (87) WO 2006/064909	(51) <b>B26B 19/38</b>
(11) <b>1 762 529</b> (87) WO 2006/005988	(51) <b>B65H 45/22</b>	(11) <b>1 812 261</b> (87) WO 2006/046903	(51) <b>B60P 5/00</b>	(11) <b>1 854 822</b> (87) WO 2006/064909	(51) <b>C08G 65/22</b>
(11) <b>1 763 945</b> (87) WO 2006/005988	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 816 372</b> (87) WO 2006/057125	(51) <b>F16G 13/06</b>	(11) <b>1 857 561</b> (87) WO 2006/092363	(51) <b>C22C 14/00</b>
(11) <b>1 768 815</b> (87) WO 2006/008122	(51) <b>B23K 20/12</b>	(11) <b>1 816 466</b> (87) WO 2006/057125	(51) <b>G01N 21/896</b>	(11) <b>1 860 010</b> (87) WO 2006/092363	(51) <b>B60W 10/00</b>
(11) <b>1 770 521</b> (87) WO 2006/011528	(51) <b>G06F 9/52</b>	(11) <b>1 816 588</b> (87) WO 2006/057125	(51) <b>G06K 9/00</b>	(11) <b>1 860 963</b> (87) WO 2006/100422	(51) <b>A41D 19/00</b>
(11) <b>1 772 741</b> (87) WO 2006/011528	(51) <b>G01R 33/46</b>	(11) <b>1 818 594</b> (87) WO 2006/057125	(51) <b>F16L 55/179</b>	(11) <b>1 862 099</b> (87) WO 2006/092363	(51) <b>A47J 27/16</b>
(11) <b>1 772 838</b> (87) WO 2006/011215	(51) <b>G08G 1/14</b>	(11) <b>1 818 857</b> (87) WO 2006/057125	(51) <b>G06K 9/20</b>	(11) <b>1 862 684</b> (87) WO 2006/092363	(51) <b>F16D 3/12</b>
(11) <b>1 777 036</b> (87) WO 2006/021412	(51) <b>B24C 1/04</b>	(11) <b>1 820 415</b> (87) WO 2006/057125	(51) <b>A44C 5/14</b>	(11) <b>1 863 597</b> (87) WO 2006/092820	(51) <b>B06B 1/00</b>
(11) <b>1 781 276</b> (87) WO 2006/021412	(51) <b>A61K 31/165</b>	(11) <b>1 820 740</b> (87) WO 2006/057125	(51) <b>B65D 5/02</b>	(11) <b>1 863 713</b> (87) WO 2006/092820	(51) <b>B65D 1/44</b>
(11) <b>1 781 811</b> (87) WO 2006/002526	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 821 418</b> (87) WO 2006/057125	(51) <b>H04B 1/28</b>	(11) <b>1 863 713</b> (87) WO 2006/092820	(51) <b>B65D 1/44</b>
(11) <b>1 786 050</b> (87) WO 2006/029547	(51) <b>H01L 51/50</b>	(11) <b>1 821 567</b> (87) WO 2006/057125	(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>1 864 016</b> (87) WO 2006/096057	(51) <b>F02M 59/36</b>
(11) <b>1 789 305</b> (87) WO 2006/029547	(51) <b>B62D 5/04</b>	(11) <b>1 821 567</b> (87) WO 2006/057125	(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>1 864 016</b> (87) WO 2006/101424	(51) <b>F02M 59/36</b>
(11) <b>1 789 508</b> (87) WO 2006/021698	(51) <b>C09D 183/04</b>	(11) <b>1 825 050</b> (87) WO 2006/061079	(51) <b>D06M 13/292</b>	(11) <b>1 864 524</b> (87) WO 2006/104482	(51) <b>H04W 48/16</b>
(11) <b>1 790 197</b> (87) WO 2006/033774	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>1 830 697</b> (87) WO 2006/041337	(51) <b>A61B 5/029</b>	(11) <b>1 864 834</b> (87) WO 2006/107650	(51) <b>B60D 5/00</b>
(11) <b>1 791 369</b> (87) WO 2006/056637	(51) <b>H04N 7/26</b>	(11) <b>1 832 325</b> (87) WO 2006/041337	(51) <b>B01D 29/09</b>	(11) <b>1 868 481</b> (87) WO 2006/107650	(51) <b>A47L 15/24</b>
(11) <b>1 792 710</b> (87) WO 2006/056637	(51) <b>B29C 70/52</b>	(11) <b>1 834 535</b> (87) WO 2006/041337	(51) <b>A42B 3/32</b>	(11) <b>1 868 762</b> (87) WO 2006/108468	(51) <b>B23K 11/25</b>
(11) <b>1 793 112</b> (87) WO 2006/132663	(51) <b>F02M 9/06</b>	(11) <b>1 836 799</b> (87) WO 2006/076122	(51) <b>H04L 12/10</b>	(11) <b>1 871 181</b> (87) WO 2006/112716	(51) <b>A23L 1/29</b>
(11) <b>1 793 949</b> (87) WO 2006/132663	(51) <b>B22F 1/00</b>	(11) <b>1 838 530</b> (87) WO 2006/056637	(51) <b>B32B 33/00</b>	(11) <b>1 871 259</b> (87) WO 2006/112716	(51) <b>A23L 1/29</b>
(11) <b>1 794 065</b> (87) WO 2006/035073	(51) <b>B65D 81/24</b>	(11) <b>1 839 893</b> (87) WO 2006/056637	(51) <b>B41M 5/00</b>	(11) <b>1 871 259</b> (87) WO 2006/100046	(51) <b>A61B 18/14</b>
(11) <b>1 795 620</b> (87) WO 2006/079191	(51) <b>C21D 10/00</b>	(11) <b>1 840 036</b> (87) WO 2006/056637	(51) <b>B65D 1/36</b>	(11) <b>1 872 112</b> (87) WO 2006/100046	(51) <b>A61B 18/14</b>
		(11) <b>1 840 406</b> (87) WO 2006/056637	(51) <b>F16D 69/02</b>	(11) <b>1 872 112</b> (87) WO 2006/100046	(51) <b>G01N 21/64</b>
		(11) <b>1 841 086</b> (87) WO 2006/056637	(51) <b>H04B 3/44</b>	(11) <b>1 874 012</b> (87) WO 2006/107619	(51) <b>H04M 1/656</b>
		(11) <b>1 841 664</b> (87) WO 2006/079191	(51) <b>B65D 75/36</b>	(11) <b>1 876 029</b> (87) WO 2006/115176	(51) <b>B41M 5/50</b>
				(11) <b>1 877 812</b> (87) WO 2006/115667	(51) <b>G01R 31/36</b>

(11) <b>1 878 545</b>	(51) <b>B26B 19/38</b>	(11) <b>1 910 288</b>	(51) <b>C07D 209/88</b>	(11) <b>1 930 687</b>	(51) <b>G01B 5/012</b>
(87) WO 2006/117443		(87) WO 2007/014687		(87) WO 2007/039762	
(11) <b>1 880 651</b>	(51) <b>A47L 9/06</b>	(11) <b>1 912 888</b>	(51) <b>B67B 3/20</b>	(11) <b>1 931 520</b>	(51) <b>B41J 2/06</b>
(87) WO 2006/128853		(87) WO 2007/017131		(11) <b>1 932 657</b>	(51) <b>B31B 1/88</b>
(11) <b>1 885 499</b>	(51) <b>B24D 5/16</b>	(11) <b>1 913 179</b>	(51) <b>C25D 17/00</b>	(11) <b>1 932 692</b>	(51) <b>B60G 7/02</b>
(87) WO 2006/128853		(87) WO 2007/017279		(11) <b>1 933 010</b>	(51) <b>F01N 3/022</b>
(11) <b>1 885 724</b>	(51) <b>C07D 471/20</b>	(11) <b>1 913 988</b>	(51) <b>B01D 15/18</b>	(11) <b>1 933 150</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>
(87) WO 2006/128853		(11) <b>1 914 506</b>	(51) <b>F41H 11/16</b>	(11) <b>1 933 731</b>	(51) <b>A61B 17/34</b>
(11) <b>1 886 701</b>	(51) <b>A61L 31/18</b>	(11) <b>1 914 564</b>	(51) <b>G01S 7/497</b>	(87) WO 2007/047333	
(11) <b>1 886 703</b>	(51) <b>A61L 31/02</b>	(11) <b>1 914 903</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>	(11) <b>1 934 075</b>	(51) <b>B60T 8/1755</b>
(11) <b>1 888 429</b>	(51) <b>B65D 81/20</b>	(11) <b>1 915 082</b>	(51) <b>A47L 9/16</b>	(87) WO 2007/042305	
(87) WO 2006/107974		(87) WO 2007/021045		(11) <b>1 934 437</b>	(51) <b>F01L 1/34</b>
(11) <b>1 889 009</b>	(51) <b>G01D 11/24</b>	(11) <b>1 915 792</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>	(87) WO 2007/039399	
(87) WO 2006/122616		(87) WO 2007/020664		(11) <b>1 935 261</b>	(51) <b>A24D 3/02</b>
(11) <b>1 891 653</b>	(51) <b>H01H 9/00</b>	(11) <b>1 916 188</b>	(51) <b>B65B 19/28</b>	(11) <b>1 936 849</b>	(51) <b>H04J 3/16</b>
(87) WO 2006/133767		(11) <b>1 916 219</b>	(51) <b>B66C 23/62</b>	(11) <b>1 937 979</b>	(51) <b>F04D 29/16</b>
(11) <b>1 892 194</b>	(51) <b>B65D 47/08</b>	(11) <b>1 917 051</b>	(51) <b>A61L 27/56</b>	(87) WO 2007/035698	
(11) <b>1 893 650</b>	(51) <b>C07K 19/00</b>	(87) WO 2007/016902		(11) <b>1 938 678</b>	(51) <b>H05K 7/20</b>
(87) WO 2006/084179		(11) <b>1 917 995</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	(87) WO 2007/047388	
(11) <b>1 893 867</b>	(51) <b>F02M 55/02</b>	(11) <b>1 919 781</b>	(51) <b>B65D 5/02</b>	(11) <b>1 938 997</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>
(87) WO 2006/131420		(87) WO 2007/027836		(11) <b>1 939 057</b>	(51) <b>B60S 3/06</b>
(11) <b>1 893 973</b>	(51) <b>G01N 3/48</b>	(11) <b>1 919 819</b>	(51) <b>B67D 1/00</b>	(11) <b>1 939 964</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>
(87) WO 2006/136038		(87) WO 2007/001580		(11) <b>1 940 579</b>	(51) <b>B23K 26/14</b>
(11) <b>1 895 379</b>	(51) <b>G05D 23/19</b>	(11) <b>1 920 042</b>	(51) <b>C11D 3/50</b>	(87) WO 2006/122441	
(11) <b>1 897 568</b>	(51) <b>A61M 1/00</b>	(87) WO 2007/028478		(11) <b>1 941 170</b>	(51) <b>F16D 13/64</b>
(11) <b>1 897 919</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>1 920 916</b>	(51) <b>B32B 15/01</b>	(87) WO 2007/041683	
(11) <b>1 897 986</b>	(51) <b>D06F 35/00</b>	(11) <b>1 922 889</b>	(51) <b>H04L 25/03</b>	(11) <b>1 941 304</b>	(51) <b>G02B 1/04</b>
(11) <b>1 899 073</b>	(51) <b>B03C 3/08</b>	(87) WO 2007/019667		(87) WO 2007/043301	
(87) WO 2006/134435		(11) <b>1 923 128</b>	(51) <b>B01F 7/00</b>	(11) <b>1 942 442</b>	(51) <b>G06K 7/10</b>
(11) <b>1 900 775</b>	(51) <b>C08L 67/02</b>	(11) <b>1 923 321</b>	(51) <b>B65D 43/02</b>	(11) <b>1 943 005</b>	(51) <b>B01D 21/02</b>
(11) <b>1 900 973</b>	(51) <b>E21B 43/16</b>	(11) <b>1 923 352</b>	(51) <b>C01G 31/00</b>	(87) WO 2007/051640	
(11) <b>1 900 983</b>	(51) <b>F16J 15/32</b>	(11) <b>1 923 473</b>	(51) <b>C22B 3/26</b>	(11) <b>1 943 161</b>	(51) <b>B65D 81/32</b>
(11) <b>1 901 566</b>	(51) <b>H04W 4/10</b>	(11) <b>1 923 848</b>	(51) <b>G07F 17/32</b>	(87) WO 2007/043088	
(87) WO 2007/101386		(11) <b>1 923 893</b>	(51) <b>H01F 1/057</b>	(11) <b>1 943 308</b>	(51) <b>C08L 23/14</b>
(11) <b>1 902 152</b>	(51) <b>C23C 14/24</b>	(11) <b>1 923 893</b>	(51) <b>H01F 1/057</b>	(87) WO 2007/053603	
(87) WO 2006/128532		(11) <b>1 924 440</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	(11) <b>1 943 533</b>	(51) <b>G01R 31/3185</b>
(11) <b>1 902 346</b>	(51) <b>G05D 1/00</b>	(87) WO 2007/021031		(87) WO 2007/049173	
(87) WO 2007/006725		(11) <b>1 924 469</b>	(51) <b>B60R 22/46</b>	(11) <b>1 945 276</b>	(51) <b>A61L 2/24</b>
(11) <b>1 902 990</b>	(51) <b>B65H 54/80</b>	(87) WO 2007/031217		(87) WO 2007/042787	
(11) <b>1 903 149</b>	(51) <b>E02F 9/00</b>	(11) <b>1 925 529</b>	(51) <b>B62D 5/04</b>	(11) <b>1 945 892</b>	(51) <b>E05B 47/06</b>
(87) WO 2007/004327		(11) <b>1 925 582</b>	(51) <b>B66C 1/42</b>	(87) WO 2007/054058	
(11) <b>1 904 326</b>	(51) <b>B60J 7/02</b>	(11) <b>1 926 622</b>	(51) <b>B60K</b>	(11) <b>1 946 131</b>	(51) <b>G01R 31/3185</b>
(87) WO 2007/006276		(87) WO 2007/031399		(87) WO 2007/069097	
(11) <b>1 904 715</b>	(51) <b>E21B 47/06</b>	(11) <b>1 927 375</b>	(51) <b>A61M 25/01</b>	(11) <b>1 946 269</b>	(51) <b>G06T 7/20</b>
(87) WO 2007/011338		(11) <b>1 928 857</b>	(51) <b>C07D 401/12</b>	(87) WO 2008/065319	
(11) <b>1 905 056</b>	(51) <b>H01H 71/02</b>	(87) WO 2007/039499		(11) <b>1 946 285</b>	(51) <b>G08G 5/06</b>
(87) WO 2007/010289		(11) <b>1 929 104</b>	(51) <b>E04G 11/28</b>	(87) WO 2007/054410	
(11) <b>1 906 292</b>	(51) <b>G05D 17/00</b>	(87) WO 2007/141264		(11) <b>1 947 415</b>	(51) <b>F42B 10/14</b>
(11) <b>1 907 308</b>	(51) <b>B65H 57/00</b>	(11) <b>1 929 391</b>	(51) <b>G05F 1/46</b>	(11) <b>1 947 479</b>	(51) <b>G01V 3/24</b>
(87) WO 2007/010171		(87) WO 2007/038944		(11) <b>1 947 534</b>	(51) <b>G05B 13/04</b>
(11) <b>1 908 016</b>	(51) <b>G06T 7/20</b>	(11) <b>1 930 288</b>	(51) <b>B66F 9/075</b>	(11) <b>1 948 744</b>	(51) <b>C09D 7/00</b>
(87) WO 2008/012631		(11) <b>1 930 503</b>	(51) <b>E01D 19/04</b>	(87) WO 2007/057327	
(11) <b>1 910 087</b>	(51) <b>B41J 3/413</b>				
(87) WO 2007/003174					

(11) <b>1 949 482</b> (87) WO 2007/057585	(51) <i>H01M 8/04</i>	(11) <b>1 972 440</b>	(51) <i>B41C 1/10</i>	(11) <b>1 992 562</b>	(51) <i>B65B 25/14</i>
(11) <b>1 950 894</b>	(51) <i>H04B 7/185</i>	(11) <b>1 972 560</b>	(51) <i>B65B 51/00</i>	(11) <b>1 992 772</b>	(51) <i>E05C 9/02</i>
(11) <b>1 951 517</b> (87) WO 2007/056349	(51) <i>B32B 9/00</i>	(11) <b>1 973 259</b>	(51) <i>H04L 1/16</i>	(11) <b>1 993 805</b> (87) WO 2007/101351	(51) <i>B29C 45/26</i>
(11) <b>1 951 919</b> (87) WO 2007/036334	(51) <i>C22B 11/02</i>	(11) <b>1 973 261</b>	(51) <i>H04L 1/16</i>	(11) <b>1 994 053</b> (87) WO 2007/071449	(51) <i>C07K 14/715</i>
(11) <b>1 952 907</b>	(51) <i>B21L 9/06</i>	(11) <b>1 975 031</b>	(51) <i>B61D 49/00</i>	(11) <b>1 994 243</b> (87) WO 2007/077345	(51) <i>E05B 17/00</i>
(11) <b>1 954 435</b> (87) WO 2007/057199	(51) <i>B23D 79/00</i>	(11) <b>1 975 078</b>	(51) <i>B65D 43/16</i>	(11) <b>1 994 372</b> (87) WO 2007/104614	(51) <i>G01F 1/688</i>
(11) <b>1 955 332</b> (87) WO 2007/111709	(51) <i>G11C 7/10</i>	(11) <b>1 975 093</b>	(51) <i>B65G 17/08</i>	(11) <b>1 996 754</b> (87) WO 2007/079502	(51) <i>D06C 21/00</i>
(11) <b>1 955 635</b>	(51) <i>A47L 9/04</i>	(11) <b>1 975 154</b>	(51) <i>C07C 319/20</i>	(11) <b>1 999 340</b> (87) WO 2007/110562	(51) <i>E21B 43/26</i>
(11) <b>1 955 804</b>	(51) <i>B23K 9/09</i>	(11) <b>1 975 302</b>	(51) <i>D06F 58/26</i>	(11) <b>1 999 348</b> (87) WO 2007/109233	(51) <i>F01N 3/20</i>
(11) <b>1 955 849</b>	(51) <i>B41J 2/165</i>	(11) <b>1 975 545</b>	(51) <i>F42B 5/15</i>	(11) <b>2 000 255</b>	(51) <i>B24B 3/54</i>
(11) <b>1 956 928</b> (87) WO 2007/066233	(51) <i>A23L 2/56</i>	(11) <b>1 976 601</b> (87) WO 2008/043465	(51) <i>A63B 43/00</i>	(11) <b>2 000 329</b>	(51) <i>B60C 11/12</i>
(11) <b>1 957 253</b> (87) WO 2007/052054	(51) <i>B29C 44/56</i>	(11) <b>1 977 920</b>	(51) <i>B60J 5/10</i>	(11) <b>2 000 350</b>	(51) <i>B60N 2/06</i>
(11) <b>1 957 298</b> (87) WO 2007/062744	(51) <i>B60G 21/055</i>	(11) <b>1 978 044</b>	(51) <i>C08F 2/00</i>	(11) <b>2 002 126</b> (87) WO 2007/112938	(51) <i>F04D 29/049</i>
(11) <b>1 957 844</b> (87) WO 2007/065494	(51) <i>F16L 3/10</i>	(11) <b>1 979 884</b> (87) WO 2007/083939	(51) <i>G08G 1/09</i>	(11) <b>2 004 047</b> (87) WO 2007/105996	(51) <i>A61B 5/053</i>
(11) <b>1 958 468</b> (87) WO 2007/059607	(51) <i>H04W 4/14</i>	(11) <b>1 980 746</b>	(51) <i>F03B 13/26</i>	(11) <b>2 004 492</b> (87) WO 2007/116357	(51) <i>B65B 9/04</i>
(11) <b>1 959 431</b> (87) WO 2007/063910	(51) <i>G10L 19/00</i>	(11) <b>1 980 781</b>	(51) <i>F16L 25/00</i>	(11) <b>2 005 291</b> (87) WO 2007/113697	(51) <i>G06F 7/72</i>
(11) <b>1 960 058</b> (87) WO 2007/068787	(51) <i>A62C 2/06</i>	(11) <b>1 982 741</b>	(51) <i>A61M 25/00</i>	(11) <b>2 006 124</b>	(51) <i>B60C 11/12</i>
(11) <b>1 960 513</b> (87) WO 2007/078568	(51) <i>C12N 5/02</i>	(11) <b>1 982 796</b>	(51) <i>B24D 5/04</i>	(11) <b>2 008 345</b> (87) WO 2007/120664	(51) <i>H01R 13/719</i>
(11) <b>1 961 380</b>	(51) <i>A61B 5/107</i>	(11) <b>1 983 919</b> (87) WO 2007/088264	(51) <i>A61B 18/14</i>	(11) <b>2 011 719</b>	(51) <i>B62D 21/15</i>
(11) <b>1 961 857</b>	(51) <i>D06F 58/20</i>	(11) <b>1 984 094</b> (87) WO 2007/093291	(51) <i>B01D 46/06</i>	(11) <b>2 011 937</b>	(51) <i>E05B 17/04</i>
(11) <b>1 963 095</b> (87) WO 2007/071398	(51) <i>B32B 15/14</i>	(11) <b>1 984 657</b> (87) WO 2007/093509	(51) <i>F16H 61/30</i>	(11) <b>2 012 915</b> (87) WO 2007/122315	(51) <i>B01J 8/22</i>
(11) <b>1 963 191</b> (87) WO 2007/056365	(51) <i>B65D 5/46</i>	(11) <b>1 985 456</b>	(51) <i>B41J 11/70</i>	(11) <b>2 013 067</b> (87) WO 2007/124831	(51) <i>B62D 1/19</i>
(11) <b>1 963 390</b> (87) WO 2007/075329	(51) <i>C08G 18/22</i>	(11) <b>1 985 962</b>	(51) <i>F41H 9/06</i>	(11) <b>2 013 067</b> (87) WO 2007/124831	(51) <i>B62D 1/19</i>
(11) <b>1 963 653</b> (87) WO 2007/076821	(51) <i>F02F 3/00</i>	(11) <b>1 985 963</b>	(51) <i>F41H 9/06</i>	(11) <b>2 013 111</b> (87) WO 2007/127371	(51) <i>B65D 81/34</i>
(11) <b>1 963 781</b> (87) WO 2007/079837	(51) <i>G01B 11/00</i>	(11) <b>1 986 166</b>	(51) <i>G07F 11/22</i>	(11) <b>2 013 121</b> (87) WO 2007/124876	(51) <i>B65G 47/91</i>
(11) <b>1 966 296</b> (87) WO 2007/068384	(51) <i>C08K 9/04</i>	(11) <b>1 987 589</b> (87) WO 2007/088211	(51) <i>H03K 5/13</i>	(11) <b>2 014 477</b>	(51) <i>B41J 13/02</i>
(11) <b>1 966 460</b> (87) WO 2007/071359	(51) <i>E05F 15/00</i>	(11) <b>1 987 802</b>	(51) <i>A61F 2/01</i>	(11) <b>2 014 668</b>	(51) <i>C07F 15/00</i>
(11) <b>1 966 484</b> (87) WO 2007/073975	(51) <i>F02M 61/18</i>	(11) <b>1 987 977</b>	(51) <i>B60K 15/04</i>	(11) <b>2 014 835</b>	(51) <i>E02D 7/18</i>
(11) <b>1 968 281</b>	(51) <i>H04L 29/06</i>	(11) <b>1 989 074</b> (87) WO 2007/098729	(51) <i>B60J 7/12</i>	(11) <b>2 015 506</b>	(51) <i>H04L 9/06</i>
(11) <b>1 969 226</b> (87) WO 2007/073967	(51) <i>F02M 65/00</i>	(11) <b>1 989 967</b>	(51) <i>A47C 17/207</i>	(11) <b>2 015 863</b> (87) WO 2007/124847	(51) <i>B01F 15/00</i>
(11) <b>1 972 271</b>	(51) <i>A61B 5/00</i>	(11) <b>1 990 289</b>	(51) <i>B65D 47/12</i>	(11) <b>2 016 285</b> (87) WO 2007/118295	(51) <i>F04B 35/04</i>
(11) <b>1 972 392</b>	(51) <i>B21D 17/02</i>	(11) <b>1 990 300</b>	(51) <i>B65H 37/00</i>	(11) <b>2 016 915</b>	(51) <i>A61B 17/70</i>
		(11) <b>1 990 558</b>	(51) <i>F16H 25/24</i>	(11) <b>2 017 201</b>	(51) <i>B65G 25/06</i>
		(11) <b>1 991 436</b> (87) WO 2007/101425	(51) <i>B60J 7/05</i>	(11) <b>2 017 628</b>	(51) <i>G01P 15/08</i>
		(11) <b>1 992 033</b> (87) WO 2007/102073	(51) <i>H01M 8/02</i>	(11) <b>2 017 799</b>	(51) <i>G07D 11/00</i>
		(11) <b>1 992 490</b>	(51) <i>B41J 2/175</i>		



(11) <b>2 017 805</b>	(51) <i>G08G 1/09</i>	(11) <b>2 049 477</b>	(51) <i>C07D 207/273</i>	(11) <b>2 077 742</b>	(51) <i>A47J 31/18</i>
(87) WO 2007/128904		(87) WO 2008/014381		(87) WO 2008/052946	
(11) <b>2 017 869</b>	(51) <i>H01H 47/00</i>	(11) <b>2 050 540</b>	(51) <i>B24D 13/10</i>	(11) <b>2 078 180</b>	(51) <i>F25D 31/00</i>
(87) WO 2007/128904		(11) <b>2 050 711</b>	(51) <i>B67D 7/04</i>	(87) WO 2008/046837	
(11) <b>2 018 247</b>	(51) <i>B24B 9/14</i>	(11) <b>2 051 144</b>	(51) <i>G03G 15/00</i>	(11) <b>2 078 626</b>	(51) <i>B60C 27/06</i>
(87) WO 2007/134747		(11) <b>2 052 772</b>	(51) <i>B01F 7/00</i>	(87) WO 2008/044543	
(11) <b>2 018 464</b>	(51) <i>E21B 49/00</i>	(11) <b>2 052 976</b>	(51) <i>B65B 29/02</i>	(11) <b>2 078 642</b>	(51) <i>B60R 19/18</i>
(87) WO 2007/134747		(11) <b>2 054 029</b>	(51) <i>A61K 9/00</i>	(87) WO 2008/051118	
(11) <b>2 020 397</b>	(51) <i>B66B 5/04</i>	(87) WO 2008/015236		(11) <b>2 079 512</b>	(51) <i>A61N 1/05</i>
(87) WO 2007/131862		(11) <b>2 054 164</b>	(51) <i>B05B 15/02</i>	(87) WO 2008/058831	
(11) <b>2 021 745</b>	(51) <i>G01G 19/08</i>	(87) WO 2008/024804		(11) <b>2 082 089</b>	(51) <i>D06M 11/44</i>
(87) WO 2007/131862		(11) <b>2 054 668</b>	(51) <i>F23N 5/08</i>	(87) WO 2008/058831	
(11) <b>2 023 069</b>	(51) <i>F28D 1/02</i>	(87) WO 2008/022474		(11) <b>2 085 257</b>	(51) <i>B60C 27/10</i>
(87) WO 2007/125197		(11) <b>2 054 852</b>	(51) <i>G06T 5/00</i>	(11) <b>2 086 807</b>	(51) <i>B60W 30/06</i>
(11) <b>2 023 901</b>	(51) <i>A61K 9/16</i>	(87) WO 2008/024419		(87) WO 2008/046703	
(87) WO 2008/000420		(11) <b>2 055 531</b>	(51) <i>B60R 7/04</i>	(11) <b>2 088 263</b>	(51) <i>E05B 9/04</i>
(11) <b>2 024 135</b>	(51) <i>B24B 9/14</i>	(87) WO 2008/025641		(11) <b>2 089 670</b>	(51) <i>G01B 11/06</i>
(87) WO 2007/141402		(11) <b>2 057 043</b>	(51) <i>B60R 21/203</i>	(87) WO 2008/071338	
(11) <b>2 024 335</b>	(51) <i>C07D 233/54</i>	(87) WO 2008/022794		(11) <b>2 090 023</b>	(51) <i>H04L 12/24</i>
(87) WO 2007/125197		(11) <b>2 059 422</b>	(51) <i>B60S 1/04</i>	(87) WO 2008/067852	
(11) <b>2 024 372</b>	(51) <i>C07D 495/04</i>	(87) WO 2008/025606		(11) <b>2 091 641</b>	(51) <i>B01F 11/00</i>
(87) WO 2007/129161		(11) <b>2 059 541</b>	(51) <i>C08F 12/08</i>	(87) WO 2008/058407	
(11) <b>2 025 444</b>	(51) <i>B23Q 1/00</i>	(87) WO 2008/023331		(11) <b>2 092 205</b>	(51) <i>F16D 1/033</i>
(87) WO 2007/129161		(11) <b>2 060 493</b>	(51) <i>B65B 11/02</i>	(87) WO 2008/063141	
(11) <b>2 025 900</b>	(51) <i>F02C 9/00</i>	(11) <b>2 060 496</b>	(51) <i>B65C 9/00</i>	(11) <b>2 092 267</b>	(51) <i>G01B 5/00</i>
(87) WO 2007/148506		(87) WO 2008/029142		(87) WO 2008/075170	
(11) <b>2 025 937</b>	(51) <i>F04B 53/08</i>	(11) <b>2 061 387</b>	(51) <i>A61B 17/70</i>	(11) <b>2 092 968</b>	(51) <i>A63H 17/05</i>
(87) WO 2007/148506		(87) WO 2008/029142		(87) WO 2008/065099	
(11) <b>2 026 544</b>	(51) <i>H04M 1/04</i>	(11) <b>2 063 051</b>	(51) <i>E05B 17/00</i>	(11) <b>2 094 611</b>	(51) <i>C02F 1/68</i>
(87) WO 2007/148506		(87) WO 2008/038307		(87) WO 2008/065099	
(11) <b>2 028 006</b>	(51) <i>B41F 27/12</i>	(11) <b>2 065 320</b>	(51) <i>B65G 47/256</i>	(11) <b>2 094 794</b>	(51) <i>C09D 133/06</i>
(87) WO 2007/148506		(87) WO 2008/038307		(87) WO 2008/070076	
(11) <b>2 028 129</b>	(51) <i>B65D 81/05</i>	(11) <b>2 066 255</b>	(51) <i>A61C 1/05</i>	(11) <b>2 094 953</b>	(51) <i>F01N 3/20</i>
(87) WO 2007/148506		(87) WO 2008/038307		(87) WO 2008/080691	
(11) <b>2 028 772</b>	(51) <i>H04B 7/26</i>	(11) <b>2 067 817</b>	(51) <i>C08K 9/04</i>	(11) <b>2 095 960</b>	(51) <i>B41J 2/175</i>
(87) WO 2007/143323		(87) WO 2008/040385		(87) WO 2008/078065	
(11) <b>2 029 198</b>	(51) <i>A61M 5/178</i>	(11) <b>2 067 818</b>	(51) <i>C08K 9/04</i>	(11) <b>2 096 971</b>	(51) <i>A47L 9/02</i>
(87) WO 2007/143323		(87) WO 2008/040385		(87) WO 2008/078065	
(11) <b>2 029 303</b>	(51) <i>B23D 49/16</i>	(11) <b>2 069 183</b>	(51) <i>B61L 3/12</i>	(11) <b>2 097 220</b>	(51) <i>B24B 23/02</i>
(87) WO 2007/137900		(87) WO 2008/040385		(87) WO 2008/058797	
(11) <b>2 030 995</b>	(51) <i>C08F 20/56</i>	(11) <b>2 069 218</b>	(51) <i>B65D 85/804</i>	(11) <b>2 097 329</b>	(51) <i>B65D 5/74</i>
(87) WO 2007/148506		(87) WO 2008/034464		(87) WO 2008/049249	
(11) <b>2 031 694</b>	(51) <i>H01Q 1/22</i>	(11) <b>2 069 707</b>	(51) <i>F41H 5/04</i>	(11) <b>2 097 426</b>	(51) <i>C07F 7/18</i>
(87) WO 2007/148506		(87) WO 2008/040035		(87) WO 2008/068175	
(11) <b>2 032 859</b>	(51) <i>F15B 13/00</i>	(11) <b>2 071 142</b>	(51) <i>F01D 25/30</i>	(11) <b>2 097 737</b>	(51) <i>C07C 51/41</i>
(87) WO 2008/000309		(87) WO 2008/040035		(87) WO 2008/066821	
(11) <b>2 033 715</b>	(51) <i>B03C 1/28</i>	(11) <b>2 072 182</b>	(51) <i>B24B 3/34</i>	(11) <b>2 100 049</b>	(51) <i>F16D 23/06</i>
(87) WO 2008/000309		(87) WO 2008/040385		(87) WO 2008/064968	
(11) <b>2 036 466</b>	(51) <i>A47J 31/36</i>	(11) <b>2 072 370</b>	(51) <i>B61G 9/04</i>	(11) <b>2 100 092</b>	(51) <i>G01B 11/06</i>
(87) WO 2008/000309		(87) WO 2008/034464		(87) WO 2008/071337	
(11) <b>2 036 629</b>	(51) <i>B21D 28/16</i>	(11) <b>2 073 265</b>	(51) <i>H01L 25/16</i>		
(87) WO 2008/000309		(87) WO 2008/040035			
(11) <b>2 036 689</b>	(51) <i>B27K 3/10</i>	(11) <b>2 073 956</b>	(51) <i>B24D 15/08</i>		
(87) WO 2008/000309		(87) WO 2008/028464			
(11) <b>2 037 111</b>	(51) <i>F02D 41/38</i>	(11) <b>2 074 909</b>	(51) <i>A47B 88/04</i>		
(87) WO 2008/000309		(87) WO 2008/040035			
(11) <b>2 037 513</b>	(51) <i>H01M 2/04</i>	(11) <b>2 075 105</b>	(51) <i>B28D 5/00</i>		
(87) WO 2008/000309		(87) WO 2008/040035			
(11) <b>2 039 499</b>	(51) <i>B29C 73/22</i>	(11) <b>2 075 819</b>	(51) <i>H01J 31/12</i>		
(87) WO 2008/000309		(87) WO 2008/040035			
(11) <b>2 039 566</b>	(51) <i>B60N 3/10</i>				
(87) WO 2008/000309					
(11) <b>2 039 590</b>	(51) <i>B62D 15/02</i>				
(87) WO 2008/000309					
(11) <b>2 039 886</b>	(51) <i>F01D 11/00</i>				
(87) WO 2008/000309					
(11) <b>2 040 960</b>	(51) <i>B60S 1/38</i>				
(87) WO 2008/003675					
(11) <b>2 044 296</b>	(51) <i>F01D 25/30</i>				
(87) WO 2008/012294					
(11) <b>2 045 622</b>	(51) <i>G01S 13/78</i>				
(87) WO 2008/012294					
(11) <b>2 048 099</b>	(51) <i>B65G 51/03</i>				
(87) WO 2008/012294					



- II.5**  
• Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat (Regel 143 Abs. 1 Buchstabe p)  
• Date of lapse of the European patent in a Contracting State (rule 143, para. 1 (p))  
• Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant (règle 143, paragraphe 1, lettre p)
- (11) **1 000 803** (51) **B60P 1/44**  
(84) AT 21.05.2009 (84) DK 20.11.2003  
FI 20.08.2003 GB 21.05.2009  
NL 20.08.2003 SE 20.11.2003
- (11) **1 020 974** (51) **H02J 13/00**  
(84) CY 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009  
SE 02.12.2009
- (11) **1 022 634** (51) **G05D 23/13**  
(84) CY 11.11.2009 (84) ES 22.02.2010  
FI 11.11.2009 PT 11.03.2010  
SE 11.11.2009
- (11) **1 026 253** (51) **C12N 15/87**  
(84) AT 22.09.2004 (84) GB 20.03.2010  
DK 22.12.2004 ES 02.01.2005  
LU 21.03.2005 NL 22.09.2004  
SE 22.12.2004
- (11) **1 027 893** (51) **A61K 31/734**  
(84) AT 31.12.2008 (84) BE 31.12.2008  
CH 31.05.2009 GB 29.05.2009  
DK 31.12.2008 ES 11.04.2009  
FR 02.06.2009 LI 31.05.2009  
MC 31.05.2009 NL 31.12.2008  
SE 31.03.2009
- (11) **1 031 924** (51) **G06F 9/46**  
(84) CY 30.09.2009 (84) ES 10.01.2010  
FI 30.09.2009 PT 01.02.2010  
SE 30.09.2009
- (11) **1 033 632** (51) **G04B 37/22**  
(84) CY 28.10.2009 (84) FI 28.10.2009  
PT 01.03.2010
- (11) **1 034 751** (51) **A61F 2/06**  
(84) AT 01.07.2009 (84) BE 01.07.2009  
DK 01.07.2009 ES 12.10.2009  
FI 01.07.2009 NL 01.07.2009  
PT 02.11.2009 SE 01.07.2009
- (11) **1 041 433** (51) **G03C 1/498**  
(84) CY 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009  
PT 25.03.2010 SE 25.11.2009
- (11) **1 043 186** (51) **B60M 1/34**  
(84) CY 04.11.2009 (84) FI 04.11.2009  
PT 04.03.2010 SE 04.11.2009
- (11) **1 044 676** (51) **A61Q 19/00**  
(84) GB 18.06.2009
- (11) **1 045 237** (51) **G01M 11/00**  
(84) GB 18.05.2009
- (11) **1 045 249** (51) **G01N 33/569**  
(84) AT 31.12.2008 (84) BE 30.04.2009  
DK 31.12.2008 FI 31.12.2008  
IE 12.04.2009 MC 30.04.2009  
NL 31.12.2008 PT 01.06.2009  
SE 31.03.2009
- (11) **1 046 816** (51) **F04B 25/02**  
(84) CH 30.04.2009 (84) BE 30.04.2009  
ES 09.05.2009 FI 28.01.2009  
IE 28.01.2009 LI 30.04.2009  
MC 30.04.2009 PT 29.06.2009  
SE 28.04.2009
- (11) **1 046 980** (51) **G06F 3/06**  
(84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
DK 15.07.2009 ES 26.10.2009  
FI 15.07.2009 NL 15.07.2009  
PT 15.11.2009 SE 15.07.2009
- (11) **1 048 413** (51) **B25B 13/52**  
(84) AT 26.11.2008 (84) BE 30.04.2009  
DK 26.11.2008 ES 08.03.2009  
FI 26.11.2008 IE 26.11.2008  
MC 30.04.2009 NL 26.11.2008  
PT 27.04.2009 SE 26.02.2009
- (11) **1 048 948** (51) **G01N 27/406**  
(84) BE 30.04.2009
- (11) **1 050 634** (51) **E03F 7/10**  
(84) BE 26.01.2005 (84) CH 26.01.2005  
CY 02.05.2005 DK 31.05.2009  
FI 02.05.2009 GB 02.05.2009  
GR 26.04.2005 IE 03.05.2005  
LI 26.01.2005 LU 02.05.2005  
MC 31.05.2005 NL 01.12.2009  
PT 26.06.2005
- (11) **1 050 941** (51) **H02G 3/18**  
(84) BE 30.04.2009
- (11) **1 052 708** (51) **H01L 27/32**  
(84) GB 22.07.2009
- (11) **1 052 868** (51) **H04J 14/02**  
(84) AT 08.10.2008 (84) BE 08.10.2008  
CH 31.05.2009 GB 03.05.2009  
DK 08.10.2008 ES 19.01.2009  
FI 08.10.2008 FR 02.06.2009  
IE 03.05.2009 IT 08.10.2008  
LI 31.05.2009 MC 31.05.2009  
NL 08.10.2008 PT 17.02.2009  
SE 08.01.2009
- (11) **1 053 668** (51) **A01B 73/04**  
(84) BE 30.07.2008 (84) GB 02.05.2009  
DK 30.07.2008 ES 10.11.2008  
FI 30.07.2008 IE 02.05.2009  
IT 30.07.2008 PT 30.12.2008  
SE 30.10.2008
- (11) **1 054 309** (51) **G05B 19/00**  
(84) BE 30.04.2009 (84) DK 14.05.2008  
ES 25.08.2008 FI 14.05.2008  
IE 14.05.2008 MC 30.04.2009  
NL 14.05.2008 PT 14.10.2008  
SE 14.08.2008
- (11) **1 055 756** (51) **D04B 15/66**  
(84) GB 11.06.2009
- (11) **1 055 936** (51) **G01S 5/14**  
(84) GB 23.05.2009
- (11) **1 057 943** (51) **E03D 5/10**  
(84) AT 01.10.2008 (84) BE 01.10.2008  
CH 30.06.2009 GB 02.06.2009  
DK 01.10.2008 ES 12.01.2009  
FI 01.10.2008 IE 02.06.2009
- IT 01.10.2008 LI 30.06.2009  
MC 30.06.2009 NL 01.10.2008  
PT 02.03.2009 SE 01.01.2009
- (11) **1 058 113** (51) **G01N 31/22**  
(84) GB 18.06.2009 (84) ES 29.06.2009  
FR 02.06.2009
- (11) **1 058 130** (51) **G01V 1/16**  
(84) GB 29.07.2009 (84) FR 29.06.2009
- (11) **1 058 170** (51) **G05B 19/042**  
(84) GB 04.06.2009
- (11) **1 058 226** (51) **G09F 9/33**  
(84) BE 29.10.2008 (84) GB 26.05.2009  
DK 29.10.2008 ES 09.02.2009  
FI 29.10.2008 IE 26.05.2009  
MC 31.05.2009 NL 29.10.2008  
PT 30.03.2009 SE 29.01.2009
- (11) **1 058 409** (51) **H04B 7/185**  
(84) BE 30.04.2009 (84) DK 01.10.2008  
ES 12.01.2009 FI 01.10.2008  
GB 12.04.2009 IE 01.10.2008  
IT 01.10.2008 MC 30.04.2009  
NL 01.10.2008 PT 02.03.2009  
SE 01.01.2009
- (11) **1 059 343** (51) **C08G 59/32**  
(84) GB 08.06.2009 (84) FR 30.06.2009
- (11) **1 059 671** (51) **H01L 27/146**  
(84) GB 02.06.2009 (84) NL 04.02.2009
- (11) **1 060 850** (51) **B26F 1/44**  
(84) AT 01.04.2009 (84) BE 30.04.2009  
DK 01.04.2009 ES 12.07.2009  
FI 01.04.2009 GB 01.07.2009  
IE 01.04.2009 MC 30.04.2009  
PT 02.09.2009 SE 01.07.2009
- (11) **1 061 166** (51) **D03D 47/34**  
(84) DK 15.04.2009 (84) ES 26.07.2009  
FI 15.04.2009 FR 15.06.2009  
GB 15.07.2009 IE 15.04.2009  
MC 31.05.2009 NL 15.04.2009  
PT 15.09.2009 SE 15.07.2009
- (11) **1 061 182** (51) **E02D 5/30**  
(84) AT 25.02.2009 (84) CH 30.06.2009  
GB 16.06.2009 DK 25.02.2009  
ES 05.06.2009 FI 25.02.2009  
FR 30.06.2009 IE 16.06.2009  
LI 30.06.2009 MC 30.06.2009  
PT 12.08.2009 SE 25.05.2009
- (11) **1 061 394** (51) **G02B 6/44**  
(84) CY 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009  
PT 25.03.2010 SE 25.11.2009
- (11) **1 062 882** (51) **A24C 5/20**  
(84) CY 11.11.2009 (84) ES 22.02.2010  
FI 11.11.2009 PT 11.03.2010  
SE 11.11.2009
- (11) **1 063 504** (51) **G01L 9/00**  
(84) AT 01.04.2009 (84) CH 30.06.2009  
GB 01.07.2009 DK 01.04.2009  
ES 12.07.2009 FI 01.04.2009  
IE 01.04.2009 LI 30.06.2009  
MC 30.06.2009 NL 01.04.2009  
PT 02.09.2009 SE 01.07.2009



(11) <b>1 063 748</b> (84) CY 25.11.2009 PT 25.03.2010	(51) <b>H02G 3/08</b> (84) FI 25.11.2009 SE 25.11.2009	(11) <b>1 073 106</b> (84) FR 02.06.2009	(51) <b>H01L 21/314</b> (84) GB 08.05.2009	(11) <b>1 088 481</b> (84) AT 15.07.2009 DK 15.07.2009 MC 31.10.2009 PT 15.11.2009	(51) <b>A01N 55/00</b> (84) BE 15.07.2009 ES 26.10.2009 NL 15.07.2009 SE 15.07.2009
(11) <b>1 064 851</b> (84) CY 11.11.2009 PT 11.03.2010	(51) <b>A23G 3/02</b> (84) FI 11.11.2009 SE 11.11.2009	(11) <b>1 073 186</b> (84) CY 04.11.2009 FI 04.11.2009 SE 04.11.2009	(51) <b>H02M 3/07</b> (84) ES 15.02.2010 PT 04.03.2010	(11) <b>1 088 800</b> (84) CY 11.11.2009 FI 11.11.2009 SE 11.11.2009	(51) <b>C04B 28/00</b> (84) ES 22.02.2010 PT 11.03.2010
(11) <b>1 065 179</b> (84) AT 11.03.2009 CH 30.06.2009 DK 11.03.2009 FI 11.03.2009 LI 30.06.2009 NL 11.03.2009 SE 11.06.2009	(51) <b>C03C 17/09</b> (84) FR 30.06.2009 GB 28.06.2009 ES 22.06.2009 IE 11.03.2009 MC 30.06.2009 PT 24.08.2009	(11) <b>1 074 213</b> (84) AT 12.11.2008 CH 31.07.2009 DK 12.11.2008 FI 12.11.2008 LI 31.07.2009 NL 12.11.2008 SE 12.02.2009	(51) <b>A47L 9/18</b> (84) BE 12.11.2008 GB 28.07.2009 ES 23.02.2009 FR 31.07.2009 MC 31.07.2009 PT 13.04.2009	(11) <b>1 089 411</b> (84) CY 25.11.2009 PT 25.03.2010	(51) <b>H02G 3/08</b> (84) FI 25.11.2009 SE 25.11.2009
(11) <b>1 065 409</b> (84) CH 31.05.2009 DK 01.04.2009 FI 01.04.2009 IE 01.04.2009 MC 31.05.2009 PT 02.09.2009	(51) <b>F16H 37/08</b> (84) GB 01.07.2009 ES 12.07.2009 FR 02.06.2009 LI 31.05.2009 NL 01.04.2009 SE 01.07.2009	(11) <b>1 077 123</b> (84) GB 21.07.2009	(51) <b>B29C 45/50</b>	(11) <b>1 090 901</b> (84) CY 30.09.2009 FI 30.09.2009 PT 01.02.2010	(51) <b>C07C 67/08</b> (84) ES 10.01.2010 MC 31.10.2009 SE 30.09.2009
(11) <b>1 065 662</b> (84) GB 31.05.2009 IT 03.09.2008	(51) <b>G11B 7/09</b> (84) FR 02.06.2009	(11) <b>1 077 402</b> (84) AT 22.07.2009 BE 22.07.2009 ES 02.11.2009 LI 31.08.2009 NL 22.07.2009 SE 22.07.2009	(51) <b>G06F 3/12</b> (84) CH 31.08.2009 DK 22.07.2009 FI 22.07.2009 MC 31.08.2009 PT 22.11.2009	(11) <b>1 092 384</b> (84) DK 05.08.2009 IE 05.08.2009 NL 05.08.2009 SE 05.08.2009	(51) <b>A47L 15/44</b> (84) FI 05.08.2009 MC 31.10.2009 PT 05.12.2009
(11) <b>1 067 192</b> (84) CH 31.07.2009 ES 22.05.2009 IE 11.02.2009 MC 31.07.2009 SE 11.05.2009	(51) <b>C12N 15/77</b> (84) GB 06.07.2009 FI 11.02.2009 LI 31.07.2009 PT 13.07.2009	(11) <b>1 078 642</b> (84) AT 15.07.2009 BE 15.07.2009 FI 15.07.2009 MC 31.08.2009 PT 15.11.2009	(51) <b>A61M 1/16</b> (84) CH 31.08.2009 DK 15.07.2009 LI 31.08.2009 NL 15.07.2009 SE 15.07.2009	(11) <b>1 092 396</b> (84) AT 22.04.2009 DK 22.04.2009 FI 22.04.2009 PT 22.08.2009	(51) <b>A61B 17/22</b> (84) BE 22.04.2009 ES 02.08.2009 MC 31.10.2009 SE 22.07.2009
(11) <b>1 067 303</b> (84) GB 07.07.2009	(51) <b>F16D 41/00</b>	(11) <b>1 078 806</b> (84) CY 30.09.2009 FI 30.09.2009 SE 30.09.2009	(51) <b>B60L 5/19</b> (84) ES 10.01.2010 PT 01.02.2010	(11) <b>1 092 537</b> (84) CY 02.12.2009 SE 02.12.2009	(51) <b>B41F 21/10</b> (84) FI 02.12.2009
(11) <b>1 067 439</b> (84) CH 30.06.2009 ES 18.04.2009 LI 30.06.2009	(51) <b>G03G 9/09</b> (84) GB 29.06.2009 FR 30.06.2009 NL 07.01.2009	(11) <b>1 080 682</b> (84) AT 08.07.2009 DK 08.07.2009 FI 08.07.2009 PT 09.11.2009	(51) <b>A61B 1/00</b> (84) BE 08.07.2009 ES 19.10.2009 NL 08.07.2009	(11) <b>1 092 546</b> (84) AT 24.06.2009 DK 24.06.2009 MC 31.10.2009 PT 24.10.2009	(51) <b>B41J 2/175</b> (84) BE 24.06.2009 FI 24.06.2009 NL 24.06.2009 SE 24.09.2009
(11) <b>1 069 025</b> (84) GB 29.05.2009	(51) <b>B62D 15/02</b>	(11) <b>1 083 728</b> (84) CY 18.11.2009 FI 18.11.2009 SE 18.11.2009	(51) <b>H04M 1/725</b> (84) ES 28.02.2010 PT 18.03.2010	(11) <b>1 093 200</b> (84) DK 25.02.2009 IE 25.02.2009	(51) <b>H02G 3/04</b> (84) FI 25.02.2009 MC 31.10.2009
(11) <b>1 069 026</b> (84) GB 29.05.2009	(51) <b>B62D 15/02</b>	(11) <b>1 084 746</b> (84) CY 28.10.2009 FI 28.10.2009 SE 28.10.2009	(51) <b>B01J 13/00</b> (84) ES 08.02.2010 PT 01.03.2010	(11) <b>1 094 177</b> (84) CY 16.09.2009 FI 16.09.2009 NL 16.09.2009 SE 16.09.2009	(51) <b>E04H 15/40</b> (84) ES 27.12.2009 MC 31.10.2009 PT 18.01.2010
(11) <b>1 069 141</b> (84) AT 14.01.2009 CH 31.07.2009 DK 14.01.2009 FI 14.01.2009 LI 31.07.2009 NL 14.01.2009 SE 14.04.2009	(51) <b>C08F 259/08</b> (84) BE 14.01.2009 GB 14.07.2009 ES 25.04.2009 FR 31.07.2009 MC 31.07.2009 PT 15.06.2009	(11) <b>1 084 897</b> (84) GB 12.05.2009	(51) <b>B60N 2/22</b>	(11) <b>1 094 392</b> (84) AT 11.03.2009 DK 11.03.2009 FI 11.03.2009 NL 11.03.2009 SE 11.06.2009	(51) <b>G06F 12/08</b> (84) BE 11.03.2009 ES 22.06.2009 MC 31.10.2009 PT 24.08.2009
(11) <b>1 069 789</b> (84) CY 02.12.2009	(51) <b>H04M 1/57</b> (84) SE 02.12.2009	(11) <b>1 085 291</b> (84) CY 11.11.2009 FI 11.11.2009 SE 11.11.2009	(51) <b>G01B 5/00</b> (84) ES 22.02.2010 PT 11.03.2010	(11) <b>1 095 953</b> (84) AT 04.03.2009 DK 04.03.2009 FI 04.03.2009 NL 04.03.2009 SE 04.06.2009	(51) <b>C08F 290/06</b> (84) BE 04.03.2009 ES 15.06.2009 MC 31.10.2009 PT 18.08.2009
(11) <b>1 069 803</b> (84) CY 04.11.2009 PT 04.03.2010	(51) <b>H04R 1/34</b> (84) FI 04.11.2009 SE 04.11.2009	(11) <b>1 086 269</b> (84) BE 31.03.2009 GB 11.06.2009 DK 11.03.2009 FI 11.03.2009 LI 31.03.2009 NL 11.03.2009 SE 11.06.2009	(51) <b>D06Q 1/10</b> (84) CH 31.03.2009 DE 01.10.2009 ES 22.06.2009 IE 11.03.2009 MC 31.03.2009 PT 24.08.2009	(11) <b>1 096 216</b> (84) AT 29.07.2009 DK 29.07.2009 FI 29.07.2009 NL 29.07.2009 SE 29.07.2009	(51) <b>F27D 23/00</b> (84) BE 29.07.2009 ES 09.11.2009 MC 31.10.2009 PT 29.11.2009







(11) <b>1 155 961</b>	(51) <b>B65B 9/06</b>	(11) <b>1 158 790</b>	(51) <b>H04N 5/44</b>	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
(84) AT 03.09.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	SE 28.10.2009	
BE 03.09.2008	CH 31.05.2009	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009		
GB 11.05.2009	DK 03.09.2008	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	(11) <b>1 161 814</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	PT 22.11.2009		(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
IE 11.05.2009	IT 03.09.2008			FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(11) <b>1 158 838</b>	(51) <b>H05B 3/74</b>	SE 30.09.2009	
NL 03.09.2008	PT 03.02.2009	(84) GB 18.05.2009	(84) DK 26.11.2008	(11) <b>1 161 959</b>	(51) <b>A61L 2/18</b>
SE 03.12.2008		FI 26.11.2008	IE 26.11.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 30.05.2009
		MC 31.05.2009	NL 26.11.2008	(11) <b>1 162 087</b>	(51) <b>B60C 15/00</b>
		PT 27.04.2009	SE 26.02.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 04.06.2009
(11) <b>1 156 170</b>	(51) <b>E04B 2/94</b>	(11) <b>1 158 976</b>	(51) <b>A61K 31/365</b>	(11) <b>1 162 439</b>	(51) <b>G01K 13/00</b>
(84) AT 14.01.2009	(84) BE 14.01.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 08.06.2009
CH 31.05.2009	GB 19.05.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009		
DK 14.01.2009	FI 14.01.2009			(11) <b>1 162 632</b>	(51) <b>H01B 11/04</b>
IE 19.05.2009	LI 31.05.2009	(11) <b>1 159 421</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009
MC 31.05.2009	NL 14.01.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009
PT 15.06.2009	SE 14.04.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	FI 15.07.2009	PT 15.11.2009
		SE 04.11.2009		SE 15.07.2009	
(11) <b>1 156 300</b>	(51) <b>G01F 11/04</b>	(11) <b>1 159 489</b>	(51) <b>E01C 23/16</b>	(11) <b>1 162 805</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(84) AT 10.12.2008	(84) CH 30.04.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
BE 30.04.2009	DK 10.12.2008			DK 22.07.2009	ES 02.11.2009
FI 10.12.2008	IE 10.12.2008	(11) <b>1 159 964</b>	(51) <b>A61K 31/4985</b>	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
NL 10.12.2008	PT 11.05.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009		
SE 10.03.2009				(11) <b>1 163 500</b>	(51) <b>A47C 21/00</b>
		(11) <b>1 160 201</b>	(51) <b>C01F 11/18</b>	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
		(84) AT 23.05.2009	(84) FR 02.06.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
		CH 31.05.2009	CY 19.12.2007	SE 04.11.2009	
		GB 23.05.2009	DK 19.12.2007		
		FI 23.05.2009	GR 20.03.2008		
		IE 23.05.2008	LI 31.05.2009		
		MC 31.05.2008		(11) <b>1 163 945</b>	(51) <b>B01D 46/52</b>
				(84) CH 30.06.2009	(84) GB 29.07.2009
		(11) <b>1 160 213</b>	(51) <b>C03C 15/00</b>	DK 29.04.2009	ES 09.08.2009
		(84) FR 02.06.2009	(84) GB 04.06.2009	FI 29.04.2009	IE 29.04.2009
		ES 15.06.2009		LI 30.06.2009	MC 30.06.2009
				NL 29.04.2009	PT 29.08.2009
		(11) <b>1 160 287</b>	(51) <b>C08L 53/02</b>	SE 29.07.2009	
		(84) FR 02.06.2009	(84) GB 29.05.2009		
				(11) <b>1 164 025</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>
		(11) <b>1 160 834</b>	(51) <b>H01J 61/44</b>	(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009
		(84) GB 29.05.2009	(84) FR 02.06.2009	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009
		(11) <b>1 160 909</b>	(51) <b>H01P 7/08</b>	(11) <b>1 164 076</b>	(51) <b>B62L 1/00</b>
		(84) FR 02.06.2009	(84) GB 25.06.2009	(84) GB 11.05.2009	(84) IE 11.05.2009
				IT 27.08.2008	NL 27.08.2008
		(11) <b>1 160 948</b>	(51) <b>H02G 3/04</b>		
		(84) AT 13.12.2006	(84) CH 13.12.2006	(11) <b>1 164 312</b>	(51) <b>F16H 7/08</b>
		CY 13.12.2006	BE 30.04.2009	(84) GB 18.06.2009	
		DE 03.11.2009	DK 13.12.2006		
		FI 13.12.2006	FR 13.12.2006	(11) <b>1 164 362</b>	(51) <b>G01F 11/04</b>
		GB 11.04.2007	GR 14.03.2007	(84) AT 17.12.2008	(84) CH 30.04.2009
		IE 11.04.2007	IT 13.12.2006	BE 30.04.2009	DK 17.12.2008
		LI 13.12.2006	LU 11.04.2007	FI 17.12.2008	IE 17.12.2008
		MC 30.04.2007	PT 14.05.2007	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
		SE 13.03.2007	TR 13.12.2006	NL 17.12.2008	PT 18.05.2009
				SE 17.03.2009	
		(11) <b>1 161 122</b>	(51) <b>H05G 1/46</b>	(11) <b>1 164 407</b>	(51) <b>G02B 27/00</b>
		(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) GB 01.07.2009	
		CH 30.06.2009	GB 02.06.2009		
		DK 31.12.2008	ES 11.04.2009	(11) <b>1 164 763</b>	(51) <b>H04L 27/36</b>
		IE 02.06.2009	LI 30.06.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 30.05.2009
		MC 30.06.2009	NL 31.12.2008		
		PT 01.06.2009	SE 31.03.2009	(11) <b>1 164 919</b>	(51) <b>A61B 3/00</b>
				(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
		(11) <b>1 161 207</b>	(51) <b>A61F 2/44</b>	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
		(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SE 11.11.2009	
		SE 02.12.2009			
		(11) <b>1 161 565</b>	(51) <b>C14C 1/02</b>	(11) <b>1 164 963</b>	(51) <b>A61B 18/02</b>
		(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
				PT 25.03.2010	SE 25.11.2009

(11) <b>1 165 214</b> (84) CY 25.11.2009 PT 25.03.2010	(51) <b>B01D 67/00</b> (84) FI 25.11.2009 SE 25.11.2009	(11) <b>1 168 635</b> (84) CY 02.12.2009 SE 02.12.2009	(51) <b>H04B 1/16</b> (84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 170 855</b> (84) CY 11.11.2009 PT 11.03.2010	(51) <b>H02M 7/5387</b> (84) FI 11.11.2009 SE 11.11.2009
(11) <b>1 165 759</b> (84) CY 02.12.2009	(51) <b>C12N 9/10</b> (84) SE 02.12.2009	(11) <b>1 168 637</b> (84) FR 30.06.2009	(51) <b>H04B 1/28</b> (84) GB 08.07.2009	(11) <b>1 171 182</b> (84) BE 30.04.2009 ES 01.03.2009 MC 30.04.2009 PT 20.04.2009	(51) <b>A61M 16/00</b> (84) DK 19.11.2008 FI 19.11.2008 NL 19.11.2008
(11) <b>1 166 496</b> (84) AT 26.11.2008 BE 30.04.2009 FI 26.11.2008 LI 30.04.2009 NL 26.11.2008 SE 26.02.2009	(51) <b>H04L 9/32</b> (84) CH 30.04.2009 DK 26.11.2008 IE 26.11.2008 MC 30.04.2009 PT 27.04.2009	(11) <b>1 168 706</b> (84) AT 15.04.2009 BE 15.04.2009 GB 15.07.2009 ES 26.07.2009 IE 15.06.2009 MC 30.06.2009 PT 15.09.2009	(51) <b>H04L 7/033</b> (84) FR 30.06.2009 CH 30.06.2009 DK 15.04.2009 FI 15.04.2009 LI 30.06.2009 NL 15.04.2009 SE 15.07.2009	(11) <b>1 171 689</b> (84) CY 02.12.2009	(51) <b>F01B 9/04</b> (84) FI 02.12.2009
(11) <b>1 166 684</b> (84) AT 29.07.2009 DK 29.07.2009 FI 29.07.2009 PT 29.11.2009	(51) <b>A47C 4/54</b> (84) BE 29.07.2009 ES 09.11.2009 NL 29.07.2009 SE 29.07.2009	(11) <b>1 168 813</b> (84) CY 02.12.2009 SE 02.12.2009	(51) <b>H04N 1/191</b> (84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 172 116</b> (84) GB 13.07.2009	(51) <b>A61K 39/40</b> (84) FR 31.07.2009
(11) <b>1 166 734</b> (84) CY 11.11.2009 FI 11.11.2009	(51) <b>A61F 13/551</b> (84) ES 22.02.2010 PT 11.03.2010	(11) <b>1 169 293</b> (84) AT 22.07.2009 DK 22.07.2009 FI 22.07.2009 PT 22.11.2009	(51) <b>C07C 69/92</b> (84) BE 22.07.2009 ES 02.11.2009 NL 22.07.2009 SE 22.07.2009	(11) <b>1 172 244</b> (84) GB 30.05.2009	(51) <b>B60J 7/22</b>
(11) <b>1 166 940</b> (84) CH 30.06.2008 DK 30.06.2008 GB 11.06.2008 IE 14.11.2007 MC 30.06.2008	(51) <b>B23K 9/16</b> (84) CY 14.11.2007 FI 11.06.2008 GR 15.02.2008 LI 30.06.2008	(11) <b>1 169 364</b> (84) AT 29.07.2009 DK 29.07.2009 FI 29.07.2009 SE 29.07.2009	(51) <b>C08F 32/00</b> (84) BE 29.07.2009 ES 09.11.2009 PT 29.11.2009	(11) <b>1 172 826</b> (84) GB 10.07.2009	(51) <b>H01B 7/08</b>
(11) <b>1 167 303</b> (84) FR 30.06.2009 GB 26.06.2009 ES 05.06.2009 IE 25.02.2009 MC 30.06.2009 PT 12.08.2009	(51) <b>C02F 3/12</b> (84) CH 30.06.2009 DK 25.02.2009 FI 25.02.2009 LI 30.06.2009 NL 25.02.2009 SE 25.05.2009	(11) <b>1 169 617</b> (84) CY 11.11.2009 FI 11.11.2009 SE 11.11.2009	(51) <b>G01C 9/10</b> (84) ES 22.02.2010 PT 11.03.2010	(11) <b>1 172 837</b> (84) GB 03.07.2009 NL 26.11.2008	(51) <b>H01J 37/30</b> (84) FR 31.07.2009
(11) <b>1 167 317</b> (84) CY 26.11.2003 FI 21.06.2009 MC 30.06.2004	(51) <b>C04B 28/02</b> (84) GB 21.06.2009 IE 22.06.2009	(11) <b>1 169 989</b> (84) CY 11.11.2009 FI 11.11.2009	(51) <b>A61G 7/10</b> (84) ES 22.02.2010 PT 11.03.2010	(11) <b>1 172 881</b> (84) GB 10.07.2009 ES 26.01.2009 IE 15.10.2008 NL 15.10.2008 SE 15.01.2009	(51) <b>H01P 1/208</b> (84) DK 15.10.2008 FI 15.10.2008 IT 15.10.2008 PT 16.03.2009
(11) <b>1 167 477</b> (84) FR 30.06.2009	(51) <b>C09D 151/00</b> (84) GB 18.06.2009	(11) <b>1 170 312</b> (84) GB 04.07.2009	(51) <b>C08F 220/06</b> (84) FR 31.07.2009	(11) <b>1 173 110</b> (84) AT 08.07.2009 DK 08.07.2009 FI 08.07.2009	(51) <b>A61F 2/06</b> (84) BE 08.07.2009 ES 19.10.2009 PT 09.11.2009
(11) <b>1 167 570</b> (84) AT 19.11.2008 BE 19.11.2008 GB 05.06.2009 ES 01.03.2009 IE 05.06.2009 MC 30.06.2009 PT 20.04.2009	(51) <b>C23C 16/455</b> (84) FR 30.06.2009 CH 30.06.2009 DK 19.11.2008 FI 19.11.2008 LI 30.06.2009 NL 19.11.2008 SE 19.02.2009	(11) <b>1 170 440</b> (84) AT 01.04.2009 CH 31.07.2009 DK 01.04.2009 LI 31.07.2009 NL 01.04.2009 SE 01.07.2009	(51) <b>E04G 23/02</b> (84) BE 01.04.2009 GB 05.07.2009 FI 01.04.2009 MC 31.07.2009 PT 02.09.2009	(11) <b>1 173 238</b> (84) CY 28.10.2009 PT 01.03.2010	(51) <b>A61M 1/10</b> (84) FI 28.10.2009 SE 28.10.2009
(11) <b>1 167 825</b> (84) FR 30.06.2009	(51) <b>F16H 55/06</b> (84) GB 19.06.2009	(11) <b>1 170 493</b> (84) AT 20.08.2008 IT 20.08.2008 SE 20.11.2008	(51) <b>F02D 41/14</b> (84) GB 15.05.2009 NL 20.08.2008	(11) <b>1 173 526</b> (84) CY 25.11.2009 PT 25.03.2010	(51) <b>C09K 21/14</b> (84) FI 25.11.2009
(11) <b>1 168 085</b> (84) GB 29.07.2009	(51) <b>G03F 9/00</b>	(11) <b>1 170 714</b> (84) CY 04.11.2009 FI 04.11.2009	(51) <b>G08C 17/02</b> (84) ES 15.02.2010 PT 04.03.2010	(11) <b>1 173 526</b> (84) CY 25.11.2009 PT 25.03.2010	(51) <b>C09K 21/14</b> (84) FI 25.11.2009
(11) <b>1 168 150</b> (84) ES 18.01.2010 MC 31.10.2009 SE 07.10.2009	(51) <b>G06F 3/06</b> (84) FI 07.10.2009 PT 08.02.2010	(11) <b>1 170 808</b> (84) CY 30.09.2009 PT 01.02.2010	(51) <b>H01L 41/08</b> (84) FI 30.09.2009 SE 30.09.2009	(11) <b>1 173 526</b> (84) CY 25.11.2009 PT 25.03.2010	(51) <b>C09K 21/14</b> (84) FI 25.11.2009
(11) <b>1 168 385</b> (84) GB 18.06.2009	(51) <b>H01F 27/28</b>	(11) <b>1 170 842</b> (84) GB 02.07.2009	(51) <b>H02B 1/06</b>	(11) <b>1 173 685</b> (84) CY 18.11.2009 FI 18.11.2009 SE 18.11.2009	(51) <b>F16C 11/06</b> (84) ES 28.02.2010 PT 18.03.2010
(11) <b>1 168 543</b> (84) GB 01.07.2009	(51) <b>H01T 13/34</b>	(11) <b>1 170 849</b> (84) FR 30.06.2009 DK 04.03.2009 IE 04.03.2009	(51) <b>H02J 13/00</b> (84) GB 13.06.2009 ES 15.06.2009 MC 30.06.2009	(11) <b>1 173 723</b> (84) CY 18.11.2009 FI 18.11.2009 SE 18.11.2009	(51) <b>G01B 11/00</b> (84) ES 28.02.2010 PT 18.03.2010
				(11) <b>1 173 723</b> (84) CY 18.11.2009 FI 18.11.2009 SE 18.11.2009	(51) <b>G01B 11/00</b> (84) ES 28.02.2010 PT 18.03.2010
				(11) <b>1 173 988</b> (84) AT 08.07.2009 DK 08.07.2009 PT 09.11.2009	(51) <b>H04W 88/16</b> (84) BE 08.07.2009 FI 08.07.2009
				(11) <b>1 174 140</b> (84) CY 11.11.2009 FI 11.11.2009 SE 11.11.2009	(51) <b>A61K 31/7048</b> (84) ES 22.02.2010 PT 11.03.2010
				(11) <b>1 174 184</b> (84) AT 17.01.2007 CY 17.01.2007 DK 17.01.2007 FR 31.07.2009 IE 13.07.2007 LU 13.07.2007 NL 17.01.2007	(51) <b>B01J 19/00</b> (84) CH 31.07.2009 GB 13.07.2009 FI 17.01.2007 GR 18.04.2007 LI 31.07.2009 MC 31.07.2007 PT 18.06.2007







(11) <b>1 192 000</b>	(51) <b>B01J 8/18</b>	(11) <b>1 194 231</b>	(51) <b>B01J 27/26</b>	(11) <b>1 195 735</b>	(51) <b>G09F 3/02</b>
(84) AT 01.04.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) DK 29.07.2009
BE 01.04.2009	CH 30.06.2009	GB 07.07.2009	DK 10.12.2008	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
GB 01.07.2009	DK 01.04.2009	FI 10.12.2008	FR 31.07.2009	MC 31.10.2009	PT 29.11.2009
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	SE 29.07.2009	
IE 30.06.2009	LI 30.06.2009	PT 11.05.2009	SE 10.03.2009		
MC 30.06.2009	NL 01.04.2009			(11) <b>1 195 795</b>	(51) <b>H01L 21/00</b>
PT 02.09.2009	SE 01.07.2009	(11) <b>1 194 302</b>	(51) <b>B44F 1/12</b>	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009
		(84) AT 11.04.2007	(84) BE 11.04.2007	DK 01.04.2009	FI 01.04.2009
(11) <b>1 192 216</b>	(51) <b>C08L 23/04</b>	CY 11.04.2007	GB 05.07.2009	MC 31.10.2009	PT 02.09.2009
(84) CH 30.06.2005	(84) CY 20.06.2005	DK 11.04.2007	ES 22.07.2007	SE 01.07.2009	
GB 20.06.2009	DK 29.12.2004	FI 11.04.2007	FR 31.07.2009		
FI 20.06.2009	GR 03.01.2006	GR 12.07.2007	IE 05.07.2007	(11) <b>1 195 892</b>	(51) <b>H03F 1/32</b>
IE 29.09.2004	LI 30.06.2005	IT 11.04.2007	LU 05.07.2007	(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009
LU 20.06.2005	MC 30.06.2005	MC 31.07.2007	NL 11.04.2007	DK 22.04.2009	ES 02.08.2009
PT 28.02.2005		PT 11.09.2007	SE 11.07.2007	FI 22.04.2009	MC 31.10.2009
				NL 22.04.2009	PT 22.08.2009
				SE 22.07.2009	
(11) <b>1 192 230</b>	(51) <b>C09D 167/00</b>	(11) <b>1 194 305</b>	(51) <b>B60C 25/00</b>	(11) <b>1 196 085</b>	(51) <b>A61B 5/0488</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 08.10.2008	(84) CH 31.05.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008
SE 02.12.2009		GB 25.05.2009	DK 08.10.2008	CH 31.07.2009	GB 07.07.2009
		ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	DK 10.12.2008	ES 21.03.2009
(11) <b>1 192 552</b>	(51) <b>G06F 13/40</b>	IE 08.10.2008	LI 31.05.2009	FI 10.12.2008	LI 31.07.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	MC 31.05.2009	NL 08.10.2008	MC 31.07.2009	NL 10.12.2008
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	PT 17.02.2009	SE 08.01.2009	PT 11.05.2009	SE 10.03.2009
SE 28.10.2009					
(11) <b>1 192 616</b>	(51) <b>G09F 13/12</b>	(11) <b>1 194 386</b>	(51) <b>C03C 25/10</b>	(11) <b>1 196 090</b>	(51) <b>G01S 7/52</b>
(84) CY 25.09.2009	(84) MC 30.09.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
		FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
		SE 11.11.2009		SE 28.10.2009	
(11) <b>1 192 627</b>	(51) <b>H01G 9/20</b>				
(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	(11) <b>1 194 463</b>	(51) <b>C08L 67/06</b>	(11) <b>1 196 106</b>	(51) <b>A61B 18/18</b>
PT 01.03.2010		(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
		FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
		SE 11.11.2009		SE 30.09.2009	
(11) <b>1 192 660</b>	(51) <b>H01L 27/146</b>				
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(11) <b>1 194 585</b>	(51) <b>C12Q 1/00</b>	(11) <b>1 196 163</b>	(51) <b>A61K 31/352</b>
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 29.06.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
SE 18.11.2009				FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
(11) <b>1 192 692</b>	(51) <b>H02G 3/04</b>	(11) <b>1 194 622</b>	(51) <b>D04B 15/48</b>	(11) <b>1 196 227</b>	(51) <b>B01D 9/02</b>
(84) GB 27.04.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) GB 07.07.2009	(84) ES 28.03.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009
CY 27.04.2009	BE 30.04.2009			DK 15.07.2009	ES 26.10.2009
IE 27.04.2009	LI 30.04.2009	(11) <b>1 194 759</b>	(51) <b>G01N 1/20</b>	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009
MC 30.04.2009	SE 03.03.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) AT 19.11.2008	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
		FR 30.06.2009	BE 19.11.2008		
		DK 19.11.2008	ES 01.03.2009	(11) <b>1 196 961</b>	(51) <b>H01P 3/16</b>
		FI 19.11.2008	GB 29.06.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
		IE 29.06.2009	LI 30.06.2009	SE 02.12.2009	
		MC 30.06.2009	NL 19.11.2008		
		PT 20.04.2009	SE 19.02.2009		
(11) <b>1 192 725</b>	(51) <b>H04B 1/40</b>				
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 194 787</b>	(51) <b>G01R 31/316</b>	(11) <b>1 197 062</b>	(51) <b>H04M 3/30</b>
SE 02.12.2009		(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
		FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	SE 02.12.2009	
		SE 28.10.2009			
(11) <b>1 193 674</b>	(51) <b>G09G 3/32</b>				
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 195 015</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>	(11) <b>1 197 103</b>	(51) <b>H04W 4/14</b>
SE 02.12.2009		(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009
		PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	CH 31.07.2009	DK 01.04.2009
				ES 12.07.2009	FI 01.04.2009
				FR 31.07.2009	GB 07.07.2009
				LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
				PT 02.09.2009	SE 01.07.2009
(11) <b>1 193 806</b>	(51) <b>H01R 13/631</b>				
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(11) <b>1 195 160</b>	(51) <b>A61K 31/495</b>	(11) <b>1 197 398</b>	(51) <b>B60R 19/20</b>
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(84) CY 16.09.2009	(84) ES 27.12.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009
SE 04.11.2009		FI 16.09.2009	MC 31.10.2009	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009
		NL 16.09.2009	SE 16.09.2009	FI 15.07.2009	MC 31.10.2009
				NL 15.07.2009	PT 15.11.2009
				SE 15.07.2009	
(11) <b>1 193 956</b>	(51) <b>H04M 1/2745</b>				
(84) AT 05.08.2009	(84) DK 05.08.2009	(11) <b>1 195 179</b>	(51) <b>A62C 2/18</b>	(11) <b>1 197 733</b>	(51) <b>G01F 15/18</b>
ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	(84) ES 05.10.2009	(84) FI 24.06.2009	(84) ES 18.01.2010	(84) FI 07.10.2009
MC 31.10.2009	NL 05.08.2009	IE 24.06.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	PT 08.02.2010
PT 05.12.2009	SE 05.08.2009	NL 24.06.2009	PT 24.10.2009		
(11) <b>1 194 219</b>	(51) <b>B01F 17/00</b>				
(84) AT 12.03.2008	(84) FR 30.06.2009	(11) <b>1 195 322</b>	(51) <b>B65B 9/10</b>		
BE 12.03.2008	CH 30.06.2008	(84) GB 05.07.2009	(84) FR 31.07.2009		
CY 12.03.2008	GB 19.06.2009				
DK 12.03.2008	ES 23.06.2008				
FI 12.03.2008	IE 19.06.2008				
LI 30.06.2008	MC 30.06.2008				
PT 18.08.2008	SE 12.06.2008				

SE 07.10.2009		LI 31.08.2009	MC 31.08.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
(11) <b>1 197 799</b>	(51) <i>G03C 7/38</i>	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(11) <b>1 203 489</b>	(51) <i>H04N 7/14</i>
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	SE 15.07.2009		(84) CY 24.07.2008	(84) IT 24.07.2008
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(11) <b>1 200 751</b>	(51) <i>F16D 13/64</i>	MC 31.07.2008	
SE 11.11.2009		(84) GB 04.05.2009		(11) <b>1 203 763</b>	(51) <i>C07C 233/69</i>
(11) <b>1 197 952</b>	(51) <i>G10L 19/00</i>	(11) <b>1 200 979</b>	(51) <i>H01J 37/09</i>	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
(84) CY 02.12.2009		(84) GB 28.07.2009	(84) NL 29.10.2008	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
(11) <b>1 198 343</b>	(51) <i>B31B 1/26</i>	(11) <b>1 201 097</b>	(51) <i>H04W 8/18</i>	(11) <b>1 203 801</b>	(51) <i>C09K 3/14</i>
(84) GB 23.05.2009		(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	(84) DK 25.03.2009	(84) ES 06.07.2009
(11) <b>1 198 798</b>	(51) <i>G11C 27/02</i>	CH 31.07.2009	DK 04.03.2009	FI 25.03.2009	IE 25.03.2009
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	MC 31.10.2009	NL 25.03.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	FR 31.07.2009	GB 06.07.2009	PT 31.08.2009	SE 25.06.2009
(11) <b>1 198 852</b>	(51) <i>H01L 51/40</i>	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 204 197</b>	(51) <i>H02M 7/12</i>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	PT 18.08.2009	SE 04.06.2009	(84) IE 25.03.2009	(84) MC 31.10.2009
(11) <b>1 198 892</b>	(51) <i>H03M 13/23</i>	(11) <b>1 201 943</b>	(51) <i>F16B 37/08</i>	NL 25.03.2009	PT 31.08.2009
(84) GB 19.05.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) DK 06.05.2009	(84) FI 06.05.2009	(11) <b>1 204 422</b>	(51) <i>A61K 39/00</i>
SE 24.12.2008		IE 06.05.2009	MC 31.10.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
(11) <b>1 198 900</b>	(51) <i>H04B 7/005</i>	PT 06.09.2009	SE 06.08.2009	(11) <b>1 204 439</b>	(51) <i>A61M 16/00</i>
(84) CY 30.09.2009	(84) PT 01.02.2010	(11) <b>1 201 952</b>	(51) <i>F16D 23/04</i>	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008
(11) <b>1 199 522</b>	(51) <i>F23R 3/14</i>	(84) AT 29.04.2009	(84) DK 29.04.2009	CH 31.07.2009	DK 10.12.2008
(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009	ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008
DK 27.05.2009	ES 07.09.2009	IE 29.04.2009	MC 31.10.2009	GB 27.07.2009	LI 31.07.2009
FI 27.05.2009	MC 31.10.2009	NL 29.04.2009	PT 29.08.2009	MC 31.07.2009	NL 10.12.2008
NL 27.05.2009	PT 27.09.2009	SE 29.07.2009		PT 11.05.2009	SE 10.03.2009
SE 27.08.2009		(11) <b>1 202 036</b>	(51) <i>G01L 23/22</i>	(11) <b>1 204 455</b>	(51) <i>B01D 50/00</i>
(11) <b>1 199 543</b>	(51) <i>G01B 21/30</i>	(84) DK 15.04.2009	(84) FI 15.04.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
(84) CY 23.09.2009	(84) FI 23.09.2009	IE 15.04.2009	MC 31.10.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
IE 23.09.2009	MC 31.10.2009	NL 15.04.2009	PT 15.09.2009	SE 18.11.2009	
PT 25.01.2010	SE 23.09.2009	SE 15.07.2009		(11) <b>1 204 677</b>	(51) <i>C07K 7/56</i>
(11) <b>1 199 565</b>	(51) <i>G01N 33/53</i>	(11) <b>1 202 335</b>	(51) <i>H01L 21/336</i>	(84) CH 31.07.2009	(84) AT 03.12.2008
(84) AT 08.10.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	BE 03.12.2008	DK 03.12.2008
BE 08.10.2008	CH 30.06.2009	DK 18.03.2009	ES 29.06.2009	ES 14.03.2009	FI 03.12.2008
GB 16.06.2009	DK 08.10.2008	FI 18.03.2009	MC 31.10.2009	FR 31.07.2009	GB 15.07.2009
ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	NL 18.03.2009	PT 26.08.2009	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
IE 16.06.2009	IT 08.10.2008	SE 18.06.2009		NL 03.12.2008	PT 04.05.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	(11) <b>1 202 768</b>	(51) <i>A61M 25/00</i>	SE 03.03.2009	
NL 08.10.2008	PT 17.02.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(11) <b>1 205 747</b>	(51) <i>G01N 25/56</i>
SE 08.01.2009		PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009
(11) <b>1 199 647</b>	(51) <i>G06F 17/30</i>	(11) <b>1 202 837</b>	(51) <i>B25B 7/04</i>	DK 08.04.2009	ES 19.07.2009
(84) AT 12.08.2009	(84) DK 12.08.2009	(84) AT 01.10.2008	(84) FR 30.06.2009	FI 08.04.2009	MC 31.10.2009
ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	BE 01.10.2008	CH 30.06.2009	NL 08.04.2009	PT 08.09.2009
MC 31.10.2009	PT 12.12.2009	GB 15.06.2009	DK 01.10.2008	SE 08.07.2009	
SE 12.08.2009		ES 12.01.2009	FI 01.10.2008	(11) <b>1 206 247</b>	(51) <i>A61K 9/20</i>
(11) <b>1 199 712</b>	(51) <i>G10L 21/02</i>	IE 15.06.2009	IT 01.10.2008	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	SE 02.12.2009	
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	NL 01.10.2008	PT 02.03.2009	(11) <b>1 206 499</b>	(51) <i>C08L 23/10</i>
(11) <b>1 199 832</b>	(51) <i>H04L 1/16</i>	SE 01.01.2009		(84) AT 28.07.2004	(84) BE 28.07.2004
(84) AT 01.04.2009	(84) DK 01.04.2009	(11) <b>1 203 025</b>	(51) <i>A61K 39/395</i>	CH 28.07.2004	CY 18.05.2005
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	GB 18.05.2009	DK 28.10.2004
IE 01.04.2009	MC 31.10.2009	DK 01.07.2009	FI 01.07.2009	FI 28.07.2004	GR 28.10.2004
NL 01.04.2009	PT 02.09.2009	MC 31.07.2009	PT 02.11.2009	IE 18.05.2005	LI 28.07.2004
SE 01.07.2009		SE 01.07.2009		LU 18.05.2005	MC 31.05.2005
(11) <b>1 200 549</b>	(51) <i>C11D 17/00</i>	(11) <b>1 203 041</b>	(51) <i>C08G 64/00</i>	NL 28.07.2004	PT 28.12.2004
(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	SE 28.10.2004	
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	(11) <b>1 206 575</b>	(51) <i>C12Q 1/68</i>
(11) <b>1 200 553</b>	(51) <i>C12N 1/20</i>	(11) <b>1 203 195</b>	(51) <i>F28F 9/22</i>	(84) AT 08.07.2009	(84) CH 31.07.2009
(84) CH 31.08.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009
BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	SE 28.10.2009		ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	(11) <b>1 203 283</b>	(51) <i>G06F 3/00</i>	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
		(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009



(11) <b>1 206 828</b>	(51) <b>H02K 1/00</b>	PT 18.08.2009	SE 04.06.2009	SE 02.12.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(11) <b>1 210 903</b>	(51) <b>A47L 15/42</b>	(11) <b>1 216 400</b>
DK 22.07.2009	FI 22.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	(84) CY 28.10.2009
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	FI 28.10.2009
SE 22.07.2009		FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	SE 28.10.2009
		PT 09.11.2009		
(11) <b>1 207 124</b>	(51) <b>B65G 51/03</b>	(11) <b>1 210 990</b>	(51) <b>B09C 1/10</b>	(11) <b>1 216 949</b>
(84) GB 24.07.2009	(84) NL 22.10.2003	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) CY 11.11.2009
		DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	PT 11.03.2010
(11) <b>1 207 873</b>	(51) <b>A61K 31/195</b>	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	(11) <b>1 217 072</b>
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	(84) AT 22.07.2009
SE 18.11.2009		PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	DK 22.07.2009
				ES 02.11.2009
(11) <b>1 207 947</b>	(51) <b>A63F 5/00</b>	(11) <b>1 211 048</b>	(51) <b>B29C 47/10</b>	FI 22.07.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	PT 22.11.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	
SE 11.11.2009		SE 18.11.2009		(11) <b>1 217 259</b>
				(84) GB 27.07.2009
(11) <b>1 208 260</b>	(51) <b>D06F 35/00</b>	(11) <b>1 211 657</b>	(51) <b>G08G 1/0969</b>	(11) <b>1 217 349</b>
(84) CY 04.07.2009	(84) MC 31.07.2009	(84) AT 17.06.2009	(84) DK 17.06.2009	(84) CY 02.09.2009
		ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	FI 02.09.2009
(11) <b>1 208 756</b>	(51) <b>A24B 3/14</b>	IE 17.06.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009
(84) AT 02.06.2008	(84) BE 30.06.2008	NL 17.06.2009	PT 17.10.2009	SE 02.09.2009
CH 30.06.2008	CY 17.10.2007	SE 17.09.2009		
DK 30.06.2008	ES 03.06.2008			(11) <b>1 217 732</b>
FI 17.10.2007	FR 30.06.2008	(11) <b>1 212 150</b>	(51) <b>B08B 3/04</b>	(84) CY 30.09.2009
GB 02.06.2008	IE 02.06.2008	(84) AT 28.01.2009	(84) BE 28.01.2009	SE 30.09.2009
IT 02.06.2008	LI 30.06.2008	CH 31.07.2009	DK 28.01.2009	
MC 30.06.2008		ES 09.05.2009	FI 28.01.2009	(11) <b>1 217 879</b>
		FR 31.07.2009	GB 17.07.2009	(84) CY 28.10.2009
(11) <b>1 208 835</b>	(51) <b>A61K 8/34</b>	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	FI 28.10.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	NL 28.01.2009	PT 29.06.2009	SE 28.10.2009
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	SE 28.04.2009		
SE 28.10.2009				(11) <b>1 218 079</b>
				(84) CY 18.11.2009
(11) <b>1 209 170</b>	(51) <b>C08F 2/01</b>	(11) <b>1 212 760</b>	(51) <b>H01F 6/00</b>	FI 18.11.2009
(84) AT 25.02.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	
BE 25.02.2009	CH 30.06.2009	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	(11) <b>1 218 354</b>
GB 08.06.2009	DK 25.02.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	(84) CY 18.11.2009
ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	PT 18.03.2010
IE 08.06.2009	LI 30.06.2009			
MC 30.06.2009	NL 25.02.2009	(11) <b>1 213 107</b>	(51) <b>B27B 5/32</b>	(11) <b>1 218 515</b>
PT 12.08.2009	SE 25.05.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009	(84) AT 11.02.2009
		PT 01.02.2010		BE 11.02.2009
(11) <b>1 209 225</b>	(51) <b>C12N 1/18</b>	(11) <b>1 213 860</b>	(51) <b>H04H 9/00</b>	GB 16.06.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) AT 20.08.2009	(84) CH 23.04.2008	ES 22.05.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	DK 19.08.2009	ES 13.10.2009	IE 16.06.2009
SE 18.11.2009		GB 18.11.2009	LI 23.04.2008	MC 30.06.2009
		MC 31.10.2009	PT 04.09.2009	PT 13.07.2009
(11) <b>1 210 108</b>	(51) <b>A61K 38/22</b>	(11) <b>1 213 988</b>	(51) <b>A61B 1/04</b>	(11) <b>1 218 544</b>
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) AT 03.06.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	DK 03.06.2009
				ES 14.09.2009
(11) <b>1 210 331</b>	(51) <b>C07D 213/84</b>	(11) <b>1 214 057</b>	(51) <b>A61L 31/10</b>	FI 03.06.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	NL 03.06.2009
PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	SE 03.09.2009
		SE 28.10.2009		
(11) <b>1 210 413</b>	(51) <b>C12N 9/16</b>	(11) <b>1 214 715</b>	(51) <b>G11C 16/16</b>	(11) <b>1 218 889</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
SE 02.12.2009		SE 02.12.2009		
(11) <b>1 210 505</b>	(51) <b>F01C 1/328</b>	(11) <b>1 215 159</b>	(51) <b>B66B 13/28</b>	(11) <b>1 219 275</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) CY 11.11.2009
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	PT 18.03.2010		FI 11.11.2009
FI 22.07.2009	NL 22.07.2009			
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009			(11) <b>1 219 474</b>
				(84) GB 16.05.2009
(11) <b>1 210 651</b>	(51) <b>G03F 7/09</b>	(11) <b>1 215 174</b>	(51) <b>C01G 9/03</b>	(11) <b>1 219 859</b>
(84) AT 04.03.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) CY 02.12.2009
DK 04.03.2009	ES 15.06.2009	FI 30.09.2009	SE 30.09.2009	SE 02.12.2009
FI 04.03.2009	GB 27.07.2009			
LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 215 557</b>	(51) <b>G06F 1/02</b>	(11) <b>1 220 617</b>
		(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 13.05.2009
				(84) BE 13.05.2009

DK 13.05.2009	ES 24.08.2009	(11) <b>1 222 111</b>	(51) <b>B65B 63/02</b>	(11) <b>1 224 215</b>	(51) <b>C07K 14/415</b>
FI 13.05.2009	MC 31.10.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) ES 25.10.2005	(84) MC 31.10.2009
NL 13.05.2009	PT 13.09.2009	DK 29.07.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 224 297</b>	(51) <b>C12N 15/57</b>
SE 13.08.2009		MC 31.10.2009	NL 29.07.2009	(84) CY 22.09.2009	
(11) <b>1 220 620</b>	(51) <b>A23L 1/29</b>	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 224 458</b>	(51) <b>G01N 33/00</b>
(84) CY 12.09.2009	(84) MC 30.09.2005	(11) <b>1 222 174</b>	(51) <b>C07D 233/54</b>	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
(11) <b>1 220 686</b>	(51) <b>A61K 39/095</b>	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	DK 27.05.2009	ES 07.09.2009	SE 18.11.2009	
DK 01.07.2009	FI 01.07.2009	FI 27.05.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 224 477</b>	(51) <b>G01R 15/20</b>
MC 31.10.2009	PT 02.11.2009	NL 27.05.2009	PT 27.09.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009
SE 01.07.2009		SE 27.08.2009		DK 04.03.2009	ES 15.06.2009
(11) <b>1 220 689</b>	(51) <b>A61K 45/06</b>	(11) <b>1 222 379</b>	(51) <b>F02G 3/02</b>	FI 04.03.2009	MC 31.10.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	NL 04.03.2009	PT 18.08.2009
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	DK 17.06.2009	ES 28.09.2009	SE 04.06.2009	
FI 22.07.2009	MC 31.10.2009	FI 17.06.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 225 002</b>	(51) <b>B23P 21/00</b>
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	NL 17.06.2009	PT 17.10.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009
SE 22.07.2009		SE 17.09.2009		DK 29.07.2009	ES 09.11.2009
(11) <b>1 220 749</b>	(51) <b>B32B 1/04</b>	(11) <b>1 222 722</b>	(51) <b>H02G 3/22</b>	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) AT 04.02.2009	(84) BE 04.02.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	DK 04.02.2009	FI 04.02.2009	(11) <b>1 225 249</b>	(51) <b>C23C 14/34</b>
FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	MC 31.10.2009	NL 04.02.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	PT 06.07.2009	SE 04.05.2009	(11) <b>1 225 612</b>	(51) <b>H01H 71/16</b>
(11) <b>1 220 922</b>	(51) <b>C12N 5/06</b>	(11) <b>1 222 775</b>	(51) <b>H04L 12/00</b>	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
DK 22.07.2009	FI 22.07.2009	DK 27.05.2009	ES 07.09.2009	SE 28.10.2009	
MC 30.09.2009	PT 22.11.2009	FI 27.05.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 225 832</b>	(51) <b>A61B 5/04</b>
SE 22.07.2009		NL 27.05.2009	PT 27.09.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
(11) <b>1 221 132</b>	(51) <b>G06F 3/033</b>	SE 27.08.2009		FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	(11) <b>1 222 787</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>	SE 04.11.2009	
DK 01.07.2009	FI 01.07.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) CY 26.08.2009	(11) <b>1 225 946</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>
MC 31.08.2009	PT 02.11.2009	DK 26.08.2009	ES 07.12.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) AT 22.07.2009
SE 01.07.2009		FI 26.08.2009	MC 31.10.2009	CH 31.08.2009	BE 22.07.2009
(11) <b>1 221 847</b>	(51) <b>A01N 43/50</b>	NL 26.08.2009	PT 28.12.2009	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009
(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	SE 26.08.2009		FI 22.07.2009	MC 31.08.2009
DK 25.03.2009	ES 06.07.2009	(11) <b>1 223 448</b>	(51) <b>G02B 6/44</b>	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
FI 25.03.2009	MC 31.10.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	SE 22.07.2009	
NL 25.03.2009	PT 31.08.2009	DK 25.02.2009	ES 05.06.2009	(11) <b>1 226 416</b>	(51) <b>G01N 1/30</b>
SE 25.06.2009		FI 25.02.2009	MC 31.10.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) CY 26.08.2009
(11) <b>1 221 882</b>	(51) <b>A47J 37/04</b>	NL 25.02.2009	PT 12.08.2009	DK 26.08.2009	ES 07.12.2009
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	SE 25.05.2009		FI 26.08.2009	MC 31.10.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(11) <b>1 223 799</b>	(51) <b>A01H 1/06</b>	NL 26.08.2009	PT 28.12.2009
(11) <b>1 221 984</b>	(51) <b>A61L 15/28</b>	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SE 26.08.2009	
(84) AT 26.08.2009	(84) CY 26.08.2009	(11) <b>1 223 847</b>	(51) <b>A61B 3/113</b>	(11) <b>1 226 488</b>	(51) <b>G06F 3/03</b>
DK 26.08.2009	ES 07.12.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009
FI 26.08.2009	MC 31.10.2009	DK 11.02.2009	ES 22.05.2009	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009
NL 26.08.2009	PT 28.12.2009	FI 11.02.2009	MC 31.10.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009
SE 26.08.2009		PT 13.07.2009		PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
(11) <b>1 221 985</b>	(51) <b>A61L 15/44</b>	(11) <b>1 223 888</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>1 227 075</b>	(51) <b>C07C 27/02</b>
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) DK 01.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009
DK 11.03.2009	ES 22.06.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009
FI 11.03.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	NL 01.07.2009	FI 29.07.2009	MC 31.10.2009
NL 11.03.2009	PT 24.08.2009	PT 02.11.2009		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
SE 11.06.2009		(11) <b>1 224 153</b>	(51) <b>C04B 35/01</b>	(11) <b>1 227 286</b>	(51) <b>F25B 29/00</b>
(11) <b>1 222 007</b>	(51) <b>A63C 5/03</b>	(84) AT 03.09.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009
(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008	BE 03.09.2008	CH 31.05.2009	DK 25.02.2009	FI 25.02.2009
GB 15.06.2009	DK 10.12.2008	GB 26.05.2009	DK 03.09.2008	MC 31.10.2009	NL 25.02.2009
ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	PT 12.08.2009	SE 25.05.2009
IE 15.06.2009	MC 30.06.2009	IE 26.05.2009	LI 31.05.2009	(11) <b>1 227 739</b>	(51) <b>A41D 1/10</b>
NL 10.12.2008	PT 11.05.2009	MC 31.05.2009	NL 03.09.2008	(84) AT 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009
SE 10.03.2009		PT 03.02.2009		DK 21.01.2009	ES 02.05.2009

FI 21.01.2009	MC 31.10.2009	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009	(11) <b>1 239 374</b>	(51) <b>G06F 15/78</b>
NL 21.01.2009	PT 22.06.2009	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
SE 21.04.2009		PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009
(11) <b>1 228 372</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>	(11) <b>1 232 668</b>	(51) <b>H04W 8/20</b>	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009
(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	(84) DK 29.04.2009	(84) FI 29.04.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
DK 17.06.2009	ES 28.09.2009	IE 29.04.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 239 589</b>	(51) <b>H03H 9/05</b>
FI 17.06.2009	MC 31.10.2009	NL 29.04.2009	PT 29.08.2009	(84) GB 11.05.2009	
NL 17.06.2009	PT 17.10.2009	SE 29.07.2009		(11) <b>1 239 905</b>	(51) <b>A61M 15/00</b>
SE 17.09.2009				(84) CY 02.12.2009	
(11) <b>1 228 864</b>	(51) <b>B41C 1/05</b>	(11) <b>1 232 709</b>	(51) <b>A47J 31/30</b>	(11) <b>1 239 914</b>	(51) <b>A61M 29/02</b>
(84) AT 14.05.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
CH 14.04.2004	CY 14.04.2004	DK 22.07.2009	FI 22.07.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
GB 14.05.2009	DK 14.07.2004	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	SE 04.11.2009	
FI 14.04.2004	GR 14.07.2004	(11) <b>1 233 702</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	(11) <b>1 240 009</b>	(51) <b>B32B 5/26</b>
IE 14.05.2004	LI 14.04.2004	(84) BE 15.07.2009	(84) DK 15.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
LU 14.05.2004	MC 31.05.2004	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
NL 01.12.2009	PT 14.09.2004	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	SE 18.11.2009	
SE 14.07.2004		SE 15.07.2009		(11) <b>1 240 325</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>
(11) <b>1 228 907</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	(11) <b>1 234 278</b>	(51) <b>G06T 3/40</b>	(84) CY 30.09.2009	
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 240 543</b>	(51) <b>G02C 9/00</b>
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	SE 02.12.2009		(84) LI 31.07.2009	(84) AT 03.12.2008
SE 28.10.2009				BE 03.12.2008	CH 31.07.2009
(11) <b>1 230 472</b>	(51) <b>F02B 25/24</b>	(11) <b>1 234 418</b>	(51) <b>H04W 88/16</b>	GB 17.07.2009	DK 03.12.2008
(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	ES 14.03.2009	FI 03.12.2008
DK 25.02.2009	ES 05.06.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	FR 31.07.2009	MC 31.07.2009
FI 25.02.2009	MC 31.10.2009	SE 30.09.2009		NL 03.12.2008	PT 04.05.2009
NL 25.02.2009	PT 12.08.2009			SE 03.03.2009	
SE 25.05.2009		(11) <b>1 234 463</b>	(51) <b>H04W 48/16</b>	(11) <b>1 240 689</b>	(51) <b>H01R 24/06</b>
(11) <b>1 230 510</b>	(51) <b>F17C 7/02</b>	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	DK 08.04.2009	MC 31.10.2009	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009
SE 02.12.2009		NL 08.04.2009	SE 08.07.2009	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
(11) <b>1 230 576</b>	(51) <b>G02B 27/46</b>	(11) <b>1 234 550</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) CY 18.11.2009		(11) <b>1 240 754</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	(11) <b>1 235 034</b>	(51) <b>F24C 15/02</b>	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	DK 01.07.2009	NL 01.07.2009
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(11) <b>1 241 147</b>	(51) <b>C03C 25/12</b>
(11) <b>1 230 976</b>	(51) <b>B01J 20/14</b>	(11) <b>1 235 066</b>	(51) <b>G01N 21/35</b>	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
(84) FR 30.06.2009	(84) GB 12.06.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009
DK 24.12.2008	ES 04.04.2009	GB 01.07.2009	DK 01.04.2009	(11) <b>1 241 188</b>	(51) <b>C08F 4/616</b>
FI 24.12.2008	IE 24.12.2008	ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	(84) AT 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009
MC 30.06.2009	NL 24.12.2008	IE 01.04.2009	LI 30.04.2009	CH 31.07.2009	GB 26.07.2009
PT 25.05.2009	SE 24.03.2009	MC 30.04.2009	NL 01.04.2009	DK 21.01.2009	ES 02.05.2009
		PT 02.09.2009	SE 01.07.2009	FI 21.01.2009	LI 31.07.2009
(11) <b>1 231 122</b>	(51) <b>B60T 13/52</b>	(11) <b>1 235 530</b>	(51) <b>A61C 13/00</b>	MC 31.07.2009	NL 21.01.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	PT 22.06.2009	SE 21.04.2009
SE 02.12.2009		DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	(11) <b>1 241 853</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>1 232 175</b>	(51) <b>C07K 14/575</b>	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
(84) BE 08.07.2009	(84) DK 08.07.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(11) <b>1 235 697</b>	(51) <b>B60J 7/00</b>	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
(11) <b>1 232 559</b>	(51) <b>H02P 27/02</b>	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	(11) <b>1 241 899</b>	(51) <b>H04Q 3/66</b>
(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	SE 28.10.2009		(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009
DK 11.02.2009	FI 11.02.2009	(11) <b>1 237 518</b>	(51) <b>A61F 13/15</b>	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009
MC 31.10.2009	PT 13.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009
SE 11.05.2009		DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
(11) <b>1 232 560</b>	(51) <b>H02P 6/08</b>	FI 29.07.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 242 118</b>	(51) <b>A61K 39/395</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	SE 29.07.2009		PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	(11) <b>1 238 765</b>	(51) <b>B26D 7/08</b>	(11) <b>1 242 122</b>	(51) <b>A61K 47/48</b>
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
(11) <b>1 232 627</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010		
(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009				



FI 30.09.2009	MC 31.10.2009	NL 19.11.2008	PT 20.04.2009	GB 18.06.2009	DK 25.02.2009
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	SE 19.02.2009		ES 05.06.2009	FI 25.02.2009
(11) <b>1 242 339</b>	(51) <b>C07B 61/00</b>	(11) <b>1 246 856</b>	(51) <b>C08F 220/38</b>	IE 18.06.2009	LI 30.06.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) BE 15.07.2009		MC 30.06.2009	NL 25.02.2009
DK 29.07.2009	FI 29.07.2009			PT 12.08.2009	SE 25.05.2009
MC 30.09.2009					
(11) <b>1 242 385</b>	(51) <b>C07D 237/04</b>	(11) <b>1 246 921</b>	(51) <b>C12N 15/52</b>	(11) <b>1 249 364</b>	(51) <b>B60P 1/52</b>
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) GB 10.04.2009	(84) CH 30.04.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	BE 30.04.2009	DK 19.11.2008
		FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008
		PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	IE 10.04.2009	LI 30.04.2009
				MC 30.04.2009	PT 20.04.2009
				SE 19.02.2009	
(11) <b>1 242 497</b>	(51) <b>C08G 63/06</b>	(11) <b>1 247 242</b>	(51) <b>G06K 7/10</b>	(11) <b>1 249 486</b>	(51) <b>C10G 69/12</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	CH 31.03.2009	GB 25.05.2009
		FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	DK 25.02.2009	ES 05.06.2009
		PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	FI 25.02.2009	IE 19.03.2009
				LI 31.03.2009	MC 31.03.2009
				NL 25.02.2009	SE 25.05.2009
(11) <b>1 242 923</b>	(51) <b>G05B 23/02</b>	(11) <b>1 247 268</b>	(51) <b>G08C 19/02</b>	(11) <b>1 249 895</b>	(51) <b>H01R 12/06</b>
(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	(84) GB 29.06.2009	(84) BE 01.07.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009
DK 25.03.2009	ES 06.07.2009			DK 20.08.2008	ES 01.12.2008
FI 25.03.2009	MC 31.10.2009			FI 20.08.2008	IE 20.08.2008
PT 31.08.2009	SE 25.06.2009			IT 20.08.2008	LI 30.04.2009
				MC 30.04.2009	NL 20.08.2008
				PT 20.01.2009	SE 20.11.2008
(11) <b>1 243 584</b>	(51) <b>C07D 277/10</b>	(11) <b>1 247 344</b>	(51) <b>H03M 13/27</b>	(11) <b>1 250 154</b>	(51) <b>A61K 47/48</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	DK 01.07.2009		FI 01.07.2009	PT 02.11.2009
(11) <b>1 243 846</b>	(51) <b>F21V 7/00</b>	(11) <b>1 247 506</b>	(51) <b>A61F 13/49</b>	(11) <b>1 250 599</b>	(51) <b>G01N 33/574</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009
(11) <b>1 244 455</b>	(51) <b>A61K 31/535</b>	(11) <b>1 248 040</b>	(51) <b>F21V 35/00</b>	(11) <b>1 251 055</b>	(51) <b>B61L 23/00</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	SE 02.12.2009	
FI 22.07.2009	MC 31.10.2009				
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009				
SE 22.07.2009					
(11) <b>1 244 601</b>	(51) <b>C02F 1/00</b>	(11) <b>1 248 156</b>	(51) <b>G03F 7/42</b>	(11) <b>1 251 253</b>	(51) <b>F02B 27/02</b>
(84) CY 02.09.2009	(84) ES 13.12.2009	(84) AT 24.12.2008	(84) BE 24.12.2008	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009
FI 02.09.2009	MC 31.10.2009	CH 31.07.2009	GB 07.07.2009	DK 07.01.2009	ES 18.04.2009
NL 02.09.2009	PT 04.01.2010	DK 24.12.2008	ES 04.04.2009	FI 07.01.2009	GB 09.04.2009
SE 02.09.2009		FI 24.12.2008	LI 31.07.2009	IE 07.01.2009	LI 30.04.2009
		MC 31.07.2009	NL 24.12.2008	MC 30.04.2009	NL 07.01.2009
		PT 25.05.2009	SE 24.03.2009	PT 08.06.2009	SE 07.04.2009
(11) <b>1 244 845</b>	(51) <b>D21C 11/12</b>	(11) <b>1 248 298</b>	(51) <b>H01L 27/115</b>	(11) <b>1 251 400</b>	(51) <b>G03F 7/105</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	(84) GB 04.05.2009	
		CH 31.03.2009	GB 25.05.2009		
		DE 01.10.2009	DK 25.02.2009		
		ES 05.06.2009	FI 25.02.2009		
		IE 26.03.2009	LI 31.03.2009		
		MC 31.03.2009	NL 25.02.2009		
		PT 12.08.2009	SE 25.05.2009		
(11) <b>1 245 316</b>	(51) <b>B23B 51/10</b>	(11) <b>1 248 602</b>	(51) <b>A61K 31/00</b>	(11) <b>1 251 591</b>	(51) <b>H01R 12/22</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009	ES 25.04.2009	IE 14.01.2009
		FI 01.07.2009	NL 01.07.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
		PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	NL 14.01.2009	PT 15.06.2009
(11) <b>1 245 344</b>	(51) <b>B25J 9/16</b>	(11) <b>1 248 826</b>	(51) <b>C09K 19/30</b>	(11) <b>1 251 704</b>	(51) <b>H04W 72/04</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
SE 18.11.2009		SE 28.10.2009		SE 11.11.2009	
(11) <b>1 245 375</b>	(51) <b>B29D 31/518</b>	(11) <b>1 248 964</b>	(51) <b>G04G 9/08</b>	(11) <b>1 251 937</b>	(51) <b>A47L 9/12</b>
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	SE 30.09.2009	
SE 28.10.2009		SE 18.11.2009			
(11) <b>1 245 929</b>	(51) <b>G01C 23/00</b>	(11) <b>1 249 085</b>	(51) <b>H04B 10/155</b>	(11) <b>1 252 023</b>	(51) <b>B41J 2/145</b>
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) AT 12.08.2009	(84) DK 12.08.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009
		SE 30.09.2009		MC 31.10.2009	NL 12.08.2009
				PT 12.12.2009	SE 12.08.2009
(11) <b>1 246 575</b>	(51) <b>A61B 17/22</b>	(11) <b>1 249 105</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>		
(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) AT 25.02.2009		
DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	FR 30.06.2009	BE 25.02.2009		
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009				
PT 09.11.2009					
(11) <b>1 246 593</b>	(51) <b>A61F 13/15</b>				
(84) AT 19.11.2008	(84) BE 19.11.2008				
DK 19.11.2008	ES 01.03.2009				
FI 19.11.2008	MC 31.10.2009				

(11) <b>1 252 062</b> (84) CY 02.12.2009 SE 02.12.2009	(51) <b>B65B 1/04</b> (84) FI 02.12.2009	PT 13.01.2009	SE 13.11.2008	DK 15.07.2009	FI 15.07.2009
(11) <b>1 252 306</b> (84) AT 22.07.2009 DK 22.07.2009 FI 22.07.2009 PT 22.11.2009	(51) <b>C12N 15/11</b> (84) BE 22.07.2009 ES 02.11.2009 NL 22.07.2009 SE 22.07.2009	(11) <b>1 254 852</b> (84) BE 30.04.2009 FI 23.07.2008 MC 30.04.2009 SE 23.10.2008	(51) <b>B65G 1/04</b> (84) DK 23.07.2008 IE 23.07.2008 PT 23.12.2008	(11) <b>1 259 298</b> (84) CY 18.11.2009 FI 18.11.2009 SE 18.11.2009	(51) <b>A62C 31/02</b> (84) ES 28.02.2010 PT 18.03.2010
(11) <b>1 252 391</b> (84) CY 04.11.2009	(51) <b>D21H 21/16</b>	(11) <b>1 255 076</b> (84) GB 18.05.2009	(51) <b>F23Q 7/00</b>	(11) <b>1 259 649</b> (84) CY 04.11.2009 FI 04.11.2009 SE 04.11.2009	(51) <b>C12Q 1/68</b> (84) ES 15.02.2010 PT 04.03.2010
(11) <b>1 253 064</b> (84) CY 28.10.2009 FI 28.10.2009 SE 28.10.2009	(51) <b>B62D 11/10</b> (84) ES 08.02.2010 PT 01.03.2010	(11) <b>1 255 082</b> (84) CH 30.04.2009 DK 22.10.2008 GB 25.04.2009 IT 22.10.2008 MC 30.04.2009 PT 23.03.2009	(51) <b>F24C 3/12</b> (84) BE 30.04.2009 FI 22.10.2008 IE 22.10.2008 LI 30.04.2009 NL 22.10.2008 SE 22.01.2009	(11) <b>1 259 663</b> (84) CY 28.10.2009 FI 28.10.2009 SE 28.10.2009	(51) <b>C30B 11/00</b> (84) ES 08.02.2010 PT 01.03.2010
(11) <b>1 253 094</b> (84) CH 30.04.2009 DK 15.10.2008 FI 15.10.2008 LI 30.04.2009 NL 15.10.2008 SE 15.01.2009	(51) <b>B65G 53/60</b> (84) BE 30.04.2009 ES 26.01.2009 IE 15.10.2008 MC 30.04.2009 PT 16.03.2009	(11) <b>1 255 234</b> (84) AT 08.07.2009 DK 08.07.2009 FI 08.07.2009 PT 09.11.2009	(51) <b>G07F 17/32</b> (84) BE 08.07.2009 ES 19.10.2009 NL 08.07.2009	(11) <b>1 259 945</b> (84) AT 08.07.2009 DK 08.07.2009 NL 08.07.2009	(51) <b>G07F 17/32</b> (84) BE 08.07.2009 FI 08.07.2009 PT 09.11.2009
(11) <b>1 253 152</b> (84) CY 04.11.2009 FI 04.11.2009 SE 04.11.2009	(51) <b>G07F 3/02</b> (84) ES 15.02.2010 PT 04.03.2010	(11) <b>1 255 574</b> (84) LI 31.08.2009 CH 31.08.2009 FI 29.07.2009 NL 29.07.2009	(51) <b>A61L 15/22</b> (84) AT 29.07.2009 BE 29.07.2009 MC 31.08.2009 PT 29.11.2009	(11) <b>1 260 220</b> (84) CY 02.12.2009 SE 02.12.2009	(51) <b>C11D 3/10</b> (84) FI 02.12.2009
(11) <b>1 253 435</b> (84) CY 02.12.2009	(51) <b>G01S 3/74</b>	(11) <b>1 255 592</b> (84) CY 30.09.2009 FI 30.09.2009 SE 30.09.2009	(51) <b>A63B 69/36</b> (84) ES 10.01.2010 PT 01.02.2010	(11) <b>1 260 262</b> (84) CH 30.04.2009 DK 20.08.2008 GB 20.04.2009 LI 30.04.2009 NL 20.08.2008	(51) <b>B01D 46/24</b> (84) BE 30.04.2009 FI 20.08.2008 IE 20.08.2008 MC 30.04.2009 PT 20.01.2009
(11) <b>1 253 462</b> (84) AT 05.11.2008 BE 30.04.2009 ES 16.02.2009 IE 05.11.2008 MC 30.04.2009 PT 06.04.2009	(51) <b>G02F 1/225</b> (84) CH 30.04.2009 DK 05.11.2008 FI 05.11.2008 LI 30.04.2009 NL 05.11.2008 SE 05.02.2009	(11) <b>1 255 700</b> (84) CY 25.11.2009 PT 25.03.2010	(51) <b>C03B 37/012</b> (84) FI 25.11.2009 SE 25.11.2009	(11) <b>1 260 323</b> (84) CH 31.05.2009 DK 10.12.2008 FI 10.12.2008 LI 31.05.2009 NL 10.12.2008	(51) <b>B25J 9/16</b> (84) GB 23.05.2009 ES 21.03.2009 IE 10.12.2008 MC 31.05.2009 PT 11.05.2009
(11) <b>1 253 707</b> (84) CY 02.12.2009	(51) <b>H02P 6/06</b>	(11) <b>1 256 611</b> (84) AT 29.07.2009 DK 29.07.2009 FI 29.07.2009 SE 29.07.2009	(51) <b>C09D 151/08</b> (84) BE 29.07.2009 ES 09.11.2009 PT 29.11.2009	(11) <b>1 260 420</b> (84) CH 30.04.2009 DK 11.03.2009 FI 11.03.2009 LI 30.04.2009 NL 11.03.2009 SE 11.06.2009	(51) <b>B61L 1/02</b> (84) BE 30.04.2009 ES 22.06.2009 IE 11.03.2009 MC 30.04.2009 PT 24.08.2009
(11) <b>1 253 773</b> (84) AT 22.07.2009 DK 22.07.2009 FI 22.07.2009 PT 22.11.2009	(51) <b>H04N 1/393</b> (84) BE 22.07.2009 ES 02.11.2009 NL 22.07.2009 SE 22.07.2009	(11) <b>1 256 952</b> (84) CY 02.12.2009 SE 02.12.2009	(51) <b>G11B 27/10</b> (84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 260 478</b> (84) FR 02.06.2009 IT 17.09.2008	(51) <b>B66F 9/22</b> (84) GB 15.05.2009 SE 17.12.2008
(11) <b>1 253 830</b> (84) CY 11.11.2009 PT 11.03.2010	(51) <b>A23L 1/305</b> (84) FI 11.11.2009 SE 11.11.2009	(11) <b>1 257 160</b> (84) GB 12.05.2009	(51) <b>H05K 9/00</b> (84) NL 05.11.2008	(11) <b>1 260 666</b> (84) CH 31.05.2009 DK 26.11.2008 FI 26.11.2008 LI 31.05.2009 NL 26.11.2008 SE 26.02.2009	(51) <b>E05F 15/12</b> (84) GB 22.05.2009 ES 08.03.2009 IE 26.11.2008 MC 31.05.2009 PT 27.04.2009
(11) <b>1 254 025</b> (84) CY 30.09.2009 PT 01.02.2010	(51) <b>B41F 21/10</b> (84) FI 30.09.2009 SE 30.09.2009	(11) <b>1 257 911</b> (84) CY 25.11.2009 PT 25.03.2010	(51) <b>G06F 9/30</b> (84) FI 25.11.2009 SE 25.11.2009	(11) <b>1 260 706</b> (84) GB 25.06.2009	(51) <b>F02M 61/14</b>
(11) <b>1 254 365</b> (84) CY 25.11.2009 PT 25.03.2010	(51) <b>G01N 27/327</b> (84) FI 25.11.2009 SE 25.11.2009	(11) <b>1 258 236</b> (84) CY 11.11.2009 PT 11.03.2010	(51) <b>A61Q 5/12</b> (84) FI 11.11.2009 SE 11.11.2009	(11) <b>1 260 756</b> (84) AT 15.04.2009 CH 31.05.2009 DK 15.04.2009 FI 15.04.2009 LI 31.05.2009 NL 15.04.2009 SE 15.07.2009	(51) <b>F17C 13/00</b> (84) BE 15.04.2009 GB 15.07.2009 ES 26.07.2009 IE 25.05.2009 MC 31.05.2009 PT 15.09.2009
(11) <b>1 254 569</b> (84) AT 29.07.2009 DK 29.07.2009 NL 29.07.2009 SE 29.07.2009	(51) <b>H04Q 3/00</b> (84) BE 29.07.2009 FI 29.07.2009 PT 29.11.2009	(11) <b>1 258 266</b> (84) AT 08.07.2009 DK 08.07.2009 FI 08.07.2009	(51) <b>A62B 18/02</b> (84) BE 08.07.2009 ES 19.10.2009 PT 09.11.2009		
(11) <b>1 254 721</b> (84) AT 13.08.2008 GB 04.05.2009 ES 24.11.2008 IE 04.05.2009	(51) <b>B05B 9/01</b> (84) BE 13.08.2008 DK 13.08.2008 FI 13.08.2008 NL 13.08.2008	(11) <b>1 258 449</b> (84) GB 11.05.2009	(51) <b>B66F 3/10</b> (84) IT 17.09.2008		
		(11) <b>1 258 830</b> (84) GB 07.05.2009 IT 27.08.2008	(51) <b>G06K 19/077</b> (84) FI 27.08.2008 SE 27.11.2008		
		(11) <b>1 259 249</b> (84) AT 15.07.2009	(51) <b>G01N 33/569</b> (84) BE 15.07.2009		





SE 11.11.2009		PT 15.11.2009		PT 15.09.2009	SE 15.07.2009
(11) <b>1 267 451</b>	(51) <b>H01R 13/64</b>	(11) <b>1 268 925</b>	(51) <b>D21C 11/06</b>	(11) <b>1 270 676</b>	(51) <b>C09B 45/34</b>
(84) AT 04.03.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) GB 19.06.2009	
BE 04.03.2009	CH 31.05.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(11) <b>1 270 686</b>	(51) <b>C09C 1/36</b>
GB 04.06.2009	DK 04.03.2009	(11) <b>1 269 400</b>	(51) <b>G06K 9/32</b>	(84) GB 11.06.2009	
ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 07.01.2009	(11) <b>1 270 791</b>	(51) <b>D06F 37/26</b>
IE 22.05.2009	LI 31.05.2009	BE 07.01.2009	CH 31.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
MC 31.05.2009	NL 04.03.2009	GB 18.07.2009	DK 07.01.2009	PT 11.03.2010	
PT 19.08.2009	SE 04.06.2009	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	(11) <b>1 270 817</b>	(51) <b>E01C 19/00</b>
(11) <b>1 267 455</b>	(51) <b>H01R 31/06</b>	FR 31.07.2009	MC 31.07.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 29.06.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) GB 10.06.2009	NL 07.01.2009	PT 08.06.2009	ES 11.04.2009	
(11) <b>1 267 500</b>	(51) <b>H04B 7/005</b>	SE 07.04.2009		(11) <b>1 270 819</b>	(51) <b>E01D 19/10</b>
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(11) <b>1 269 417</b>	(51) <b>G06T 15/00</b>	(84) BE 30.04.2009	(84) GB 25.05.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	DK 25.02.2009	ES 05.06.2009
(11) <b>1 267 516</b>	(51) <b>H04L 9/30</b>	SE 02.12.2009		FI 25.02.2009	IE 25.02.2009
(84) AT 25.02.2009	(84) FR 30.06.2009	(11) <b>1 269 457</b>	(51) <b>G09G 3/28</b>	MC 30.04.2009	NL 25.02.2009
BE 25.02.2009	CH 30.06.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	PT 12.08.2009	SE 25.05.2009
GB 29.06.2009	DK 25.02.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	(11) <b>1 270 843</b>	(51) <b>E04F 13/06</b>
ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	(11) <b>1 269 610</b>	(51) <b>H02K 41/03</b>	(84) AT 29.10.2008	(84) FR 30.06.2009
IE 29.06.2009	LI 30.06.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	CH 30.06.2009	GB 04.06.2009
MC 30.06.2009	NL 25.02.2009	PT 25.03.2010		DK 29.10.2008	ES 09.02.2009
PT 12.08.2009	SE 25.05.2009	(11) <b>1 269 658</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	FI 29.10.2008	IE 29.10.2008
(11) <b>1 267 749</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	IT 29.10.2008	LI 30.06.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	MC 30.06.2009	PT 30.03.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	SE 11.11.2009		SE 29.01.2009	
(11) <b>1 268 026</b>	(51) <b>B01D 19/00</b>	(11) <b>1 269 736</b>	(51) <b>H04M 7/00</b>	(11) <b>1 271 139</b>	(51) <b>A01D 41/127</b>
(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 22.06.2009
CH 31.03.2009	GB 18.05.2009	DK 17.12.2008	ES 28.03.2009	(11) <b>1 271 504</b>	(51) <b>G11B 15/68</b>
DK 18.02.2009	FI 18.02.2009	FI 17.12.2008	IE 17.12.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 28.06.2009
IE 21.03.2009	LI 31.03.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(11) <b>1 271 680</b>	(51) <b>H01M 8/04</b>
MC 31.03.2009	NL 18.02.2009	NL 17.12.2008	PT 18.05.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009
PT 27.07.2009	SE 18.05.2009	SE 17.03.2009		ES 14.03.2009	FI 03.12.2008
(11) <b>1 268 269</b>	(51) <b>B63G 8/22</b>	(11) <b>1 269 750</b>	(51) <b>H04N 7/16</b>	IE 03.12.2008	LI 30.04.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	MC 30.04.2009	PT 04.05.2009
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	DK 08.07.2009	FI 08.07.2009	SE 03.03.2009	
(11) <b>1 268 307</b>	(51) <b>B67D 3/04</b>	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	(11) <b>1 271 726</b>	(51) <b>H01T 21/02</b>
(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	(11) <b>1 269 776</b>	(51) <b>H04Q 11/04</b>	(84) GB 26.06.2009	
DK 15.07.2009	FI 15.07.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	(11) <b>1 271 904</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(11) <b>1 268 383</b>	(51) <b>C07C 45/00</b>	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	SE 02.12.2009	
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(11) <b>1 269 891</b>	(51) <b>A47C 7/02</b>	(11) <b>1 272 002</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>
DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
FI 29.07.2009	PT 29.11.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	SE 02.12.2009	
SE 29.07.2009		(11) <b>1 270 115</b>	(51) <b>B22D 18/04</b>	(11) <b>1 272 049</b>	(51) <b>A23J 1/08</b>
(11) <b>1 268 509</b>	(51) <b>C07H 21/04</b>	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009	(84) CY 04.11.2009	
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	DK 06.08.2008	FI 06.08.2008	(11) <b>1 272 179</b>	(51) <b>A61K 31/403</b>
PT 25.03.2010		GB 20.04.2009	IE 06.08.2008	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(11) <b>1 268 653</b>	(51) <b>C08K 13/02</b>	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	SE 02.12.2009	
(84) BE 22.07.2009	(84) NL 22.07.2009	NL 06.08.2008	SE 06.11.2008	(11) <b>1 272 715</b>	(51) <b>E04C 2/34</b>
(11) <b>1 268 746</b>	(51) <b>C12N 5/06</b>	(11) <b>1 270 436</b>	(51) <b>B65D 59/04</b>	(84) AT 19.08.2009	(84) CY 19.08.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) GB 05.06.2009	(84) DK 01.10.2008	DK 19.08.2009	ES 30.11.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	ES 12.01.2009	FI 01.10.2008	FI 19.08.2009	MC 31.10.2009
(11) <b>1 268 802</b>	(51) <b>C12N 15/16</b>	IE 01.10.2008	IT 01.10.2008	NL 19.08.2009	PT 21.12.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	MC 30.06.2009	NL 01.10.2008	SE 19.08.2009	
DK 15.07.2009	FI 15.07.2009	PT 02.03.2009	SE 01.01.2009	(11) <b>1 273 007</b>	(51) <b>G11B 20/00</b>
NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(11) <b>1 270 449</b>	(51) <b>B65D 88/32</b>	(84) BE 30.04.2009	(84) IE 15.10.2008
SE 15.07.2009		(84) AT 15.04.2009	(84) CH 30.06.2009	MC 30.04.2009	PT 16.03.2009
(11) <b>1 268 837</b>	(51) <b>C12N 15/90</b>	GB 15.07.2009	DK 15.04.2009		
(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	ES 26.07.2009	FI 15.04.2009		
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	IE 18.06.2009	LI 30.06.2009		

(11) <b>1 273 093</b>	(51) <b>H02M 3/335</b>	(11) <b>1 275 556</b>	(51) <b>B60Q 1/14</b>	CH 30.04.2009	BE 30.04.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	(84) BG 10.03.2009	(84) CH 31.07.2009	DK 06.08.2008	ES 17.11.2008
DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	CZ 10.12.2008	GB 01.07.2009	FI 06.08.2008	IE 06.08.2008
FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	IT 06.08.2008	LI 30.04.2009
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	MC 30.04.2009	NL 06.08.2008
(11) <b>1 273 198</b>	(51) <b>H04W 36/08</b>	IE 10.12.2008	LI 31.07.2009	PT 06.01.2009	SE 06.11.2008
(84) CY 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	MC 31.07.2009	NL 10.12.2008	(11) <b>1 277 065</b>	(51) <b>G01S 15/10</b>
(11) <b>1 273 354</b>	(51) <b>B05B 7/14</b>	PT 11.05.2009	SE 10.03.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(84) BG 24.03.2009	(84) CZ 24.12.2008	SK 10.12.2008	(11) <b>1 275 679</b>	SE 02.12.2009	(11) <b>1 277 069</b>
GB 01.07.2009	EE 24.12.2008	(84) FR 31.07.2009	(51) <b>C08G 73/10</b>	(84) AT 15.07.2009	(51) <b>G01V 3/30</b>
ES 04.04.2009	FI 24.12.2008	(11) <b>1 275 880</b>	(84) GB 29.07.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
IE 24.12.2008	MC 31.07.2009	(84) GB 25.06.2009	(51) <b>F16H 3/30</b>	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009
PT 25.05.2009	SK 24.12.2008	FI 17.12.2008	(84) DK 17.12.2008	(11) <b>1 277 304</b>	(51) <b>H04L 7/033</b>
(11) <b>1 273 443</b>	(51) <b>B41F 33/00</b>	MC 30.06.2009	IE 17.12.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
(84) BE 15.10.2008	(84) GB 02.07.2009	PT 18.05.2009	NL 17.12.2008	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009
IT 15.10.2008	(11) <b>1 273 562</b>	(11) <b>1 276 021</b>	SE 17.03.2009	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009
(84) BE 22.07.2009	(51) <b>C07C 25/22</b>	(84) AT 31.12.2008	(51) <b>G04B 15/06</b>	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
(11) <b>1 274 462</b>	(51) <b>A61K 47/48</b>	DK 31.12.2008	(84) GB 26.06.2009	(11) <b>1 277 354</b>	(51) <b>H04Q 1/14</b>
(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009	FI 31.12.2008	ES 11.04.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009
DK 19.11.2008	ES 01.03.2009	MC 30.06.2009	IE 31.12.2008	CH 30.04.2009	GB 15.07.2009
FI 19.11.2008	IE 19.11.2008	PT 01.06.2009	NL 31.12.2008	DE 03.11.2009	DK 15.04.2009
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(11) <b>1 276 228</b>	SE 31.03.2009	FI 15.04.2009	IE 17.04.2009
NL 19.11.2008	PT 20.04.2009	(84) FR 30.06.2009	(51) <b>H03F 3/08</b>	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
SE 19.02.2009	(11) <b>1 274 854</b>	GB 10.06.2009	(84) CH 30.06.2009	NL 15.04.2009	PT 15.09.2009
(84) AT 08.04.2009	(51) <b>C12N 15/79</b>	(11) <b>1 276 246</b>	LI 30.06.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 277 598</b>
CH 30.04.2009	(84) BE 08.04.2009	(84) GB 11.07.2009	(51) <b>H04B 1/707</b>	(84) GB 16.07.2009	(51) <b>B60B 27/00</b>
DE 03.11.2009	GB 08.07.2009	(11) <b>1 276 414</b>	(84) FR 31.07.2009	(11) <b>1 277 607</b>	(51) <b>B60J 5/06</b>
ES 19.07.2009	DK 08.04.2009	(84) CY 30.09.2009	(51) <b>A61B 5/027</b>	(84) BG 02.04.2008	(84) CH 31.07.2008
IE 12.04.2009	FI 08.04.2009	(11) <b>1 276 455</b>	(84) FI 30.09.2009	CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008
MC 30.04.2009	LI 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009	(51) <b>A61K 8/26</b>	GB 09.07.2009	DK 02.01.2008
PT 08.09.2009	NL 08.04.2009	FI 24.12.2008	(84) DK 24.12.2008	EE 02.01.2008	FI 02.01.2008
(11) <b>1 274 887</b>	(51) <b>D01D 5/092</b>	MC 30.04.2009	(84) IE 24.12.2008	FR 31.07.2009	IE 02.01.2008
(84) GB 12.04.2009	(84) CH 30.04.2009	PT 25.05.2009	NL 24.12.2008	LI 31.07.2008	MC 31.07.2008
BE 30.04.2009	DK 13.08.2008	(11) <b>1 276 541</b>	SE 24.03.2009	PT 02.06.2008	SE 02.04.2008
ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	(84) CH 30.04.2009	(51) <b>A62B 18/00</b>	SK 02.01.2008	(11) <b>1 277 781</b>
IE 13.08.2008	LI 30.04.2009	DK 05.11.2008	(84) BE 30.04.2009	(84) BG 25.06.2009	(51) <b>C08G 64/30</b>
MC 30.04.2009	NL 13.08.2008	FI 05.11.2008	ES 16.02.2009	CZ 25.03.2009	(84) CH 31.07.2009
PT 13.01.2009	SE 13.11.2008	LI 30.04.2009	IE 05.11.2008	DK 25.03.2009	GB 05.07.2009
(11) <b>1 274 892</b>	(51) <b>D04B 21/04</b>	NL 05.11.2008	MC 30.04.2009	FI 25.03.2009	EE 25.03.2009
(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	SE 05.02.2009	PT 06.04.2009	IE 25.03.2009	FR 31.07.2009
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	(11) <b>1 276 667</b>	(51) <b>B65B 9/12</b>	MC 31.07.2009	LI 31.07.2009
(11) <b>1 275 016</b>	(51) <b>G01V 3/10</b>	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	SE 25.06.2009	PT 31.08.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(11) <b>1 277 870</b>	(51) <b>D06C 5/00</b>
DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	PT 02.11.2009	(11) <b>1 276 843</b>	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	(11) <b>1 276 843</b>	(51) <b>C11D 17/04</b>	BG 11.05.2009	CH 31.07.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	CZ 11.02.2009	GB 11.07.2009
(11) <b>1 275 116</b>	(51) <b>G21C 3/07</b>	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(11) <b>1 276 916</b>	(51) <b>C23C 4/10</b>	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	FR 31.07.2009	LI 31.07.2009
PT 29.11.2009	NL 29.07.2009	DK 01.07.2009	NL 01.07.2009	MC 31.07.2009	NL 11.02.2009
(11) <b>1 275 311</b>	(51) <b>A24C 5/18</b>	PT 02.11.2009	(11) <b>1 276 931</b>	PT 13.07.2009	SE 11.05.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) CH 30.06.2009	(11) <b>1 276 931</b>	(51) <b>D21H 17/69</b>	SK 11.02.2009	(11) <b>1 277 891</b>
GB 12.06.2009	DK 26.11.2008	(84) CY 02.12.2009	(84) BE 01.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(51) <b>E03D 1/012</b>
FI 26.11.2008	IE 26.11.2008	(11) <b>1 276 946</b>	(51) <b>E05B 49/00</b>	SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(11) <b>1 278 173</b>	(51) <b>G09F 3/02</b>
NL 26.11.2008	PT 27.04.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(84) CY 16.07.2009	(84) EE 31.07.2009
SE 26.02.2009	(11) <b>1 275 378</b>	SE 04.11.2009	(11) <b>1 277 030</b>	FI 16.07.2009	MC 31.07.2009
(84) GB 15.07.2009	(51) <b>A61K 9/16</b>	(84) AT 06.08.2008	(51) <b>G01D 5/14</b>	(84) GB 13.04.2009	
	(84) FR 31.07.2009				

(11) <b>1 278 256</b>	(51) <b>H01M 4/68</b>	(11) <b>1 279 526</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>	GB 15.07.2009	DK 15.04.2009
(84) BE 08.07.2009	(84) DK 08.07.2009	(84) CH 31.05.2009	(84) GB 29.05.2009	EE 15.04.2009	FI 15.04.2009
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	DK 08.10.2008	ES 19.01.2009	FR 31.07.2009	IE 15.04.2009
PT 09.11.2009		FI 08.10.2008	IE 08.10.2008	MC 31.07.2009	NL 15.04.2009
(11) <b>1 278 460</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	IT 08.10.2008	LI 31.05.2009	PT 15.09.2009	SK 15.04.2009
(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	MC 31.05.2009	NL 08.10.2008	(11) <b>1 282 146</b>	(51) <b>H01H 73/18</b>
CH 31.05.2009	GB 08.07.2009	PT 17.02.2009	SE 08.01.2009	(84) GB 09.07.2009	
IE 01.05.2009	LI 31.05.2009	(11) <b>1 279 692</b>	(51) <b>C08G 63/688</b>	(11) <b>1 282 178</b>	(51) <b>H01M 2/22</b>
MC 31.05.2009	NL 08.04.2009	(84) GB 18.05.2009		(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
PT 08.09.2009	SE 08.07.2009	(11) <b>1 280 440</b>	(51) <b>A47G 9/02</b>	BG 11.05.2009	CH 31.07.2009
(11) <b>1 278 464</b>	(51) <b>A61B 17/22</b>	(84) GB 11.05.2009	(84) DK 11.02.2009	CZ 11.02.2009	GB 30.07.2009
(84) GB 11.06.2009	(84) NL 11.03.2009	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
(11) <b>1 278 494</b>	(51) <b>A61K 9/14</b>	FR 02.06.2009	IE 11.02.2009	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	MC 31.05.2009	NL 11.02.2009	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
DK 29.07.2009	PT 29.11.2009	PT 13.07.2009	SE 11.05.2009	NL 11.02.2009	PT 13.07.2009
(11) <b>1 278 503</b>	(51) <b>A61K 6/083</b>	(11) <b>1 280 464</b>	(51) <b>A61B 17/12</b>	SK 11.02.2009	
(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	(11) <b>1 282 434</b>	(51) <b>A61K 38/17</b>
GB 03.05.2009	DK 13.08.2008	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
IE 03.05.2009	IT 13.08.2008	PT 09.11.2009		SE 28.10.2009	
NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	(11) <b>1 280 781</b>	(51) <b>C07D 239/00</b>	(11) <b>1 282 447</b>	(51) <b>A61K 47/30</b>
SE 13.11.2008		(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
(11) <b>1 278 874</b>	(51) <b>C12N 15/62</b>	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009
(84) CY 11.11.2009		(11) <b>1 280 999</b>	(51) <b>F04D 29/62</b>	FI 22.07.2009	PT 22.11.2009
(11) <b>1 278 917</b>	(51) <b>E02F 9/20</b>	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	SE 22.07.2009	
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(11) <b>1 282 732</b>	(51) <b>C09K 11/06</b>
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(11) <b>1 281 093</b>	(51) <b>G01S 5/02</b>	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
(11) <b>1 278 953</b>	(51) <b>F02M 25/07</b>	(84) AT 28.01.2009	(84) CH 30.04.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	BE 30.04.2009	DK 28.01.2009	SE 30.09.2009	
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	ES 09.05.2009	FI 28.01.2009	(11) <b>1 282 756</b>	(51) <b>E06B 3/663</b>
SE 11.11.2009		IE 28.01.2009	LI 30.04.2009	(84) GB 05.05.2009	(84) ES 25.04.2009
(11) <b>1 279 062</b>	(51) <b>G02C 7/04</b>	MC 30.04.2009	NL 28.01.2009	FI 14.01.2009	IE 14.01.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	PT 29.06.2009	SE 28.04.2009	MC 31.05.2009	NL 14.01.2009
DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	(11) <b>1 281 340</b>	(51) <b>A47H 1/142</b>	PT 15.06.2009	SE 14.04.2009
FI 29.07.2009	PT 29.11.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(11) <b>1 282 805</b>	(51) <b>F28C 3/06</b>
(11) <b>1 279 063</b>	(51) <b>G02C 7/04</b>	CH 31.08.2009	SK 15.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SE 11.11.2009	
(11) <b>1 279 141</b>	(51) <b>G06K 19/073</b>	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	(11) <b>1 282 887</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>
(84) AT 06.08.2008	(84) CH 30.04.2009	LI 31.08.2009	MC 31.08.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009
BE 30.04.2009	DK 06.08.2008	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	PT 04.03.2010	
IE 06.08.2008	LI 30.04.2009	SE 15.07.2009		(11) <b>1 282 922</b>	(51) <b>H01L 51/44</b>
MC 30.04.2009	PT 06.01.2009	(11) <b>1 281 429</b>	(51) <b>B01D 53/86</b>	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
SE 06.11.2008		(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
(11) <b>1 279 484</b>	(51) <b>B29D 30/16</b>	PT 04.03.2010		SE 04.11.2009	
(84) AT 29.10.2008	(84) BG 29.01.2009	(11) <b>1 281 572</b>	(51) <b>B60Q 3/02</b>	(11) <b>1 282 985</b>	(51) <b>H04Q 7/12</b>
CZ 29.10.2008	GB 18.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) AT 20.08.2008	(84) CH 30.04.2009
DK 29.10.2008	EE 29.10.2008	CH 31.07.2009	SK 29.07.2009	BE 30.04.2009	DK 20.08.2008
ES 09.02.2009	FI 29.10.2008	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	FI 20.08.2008	IE 20.08.2008
IE 29.10.2008	NL 29.10.2008	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	IT 20.08.2008	LI 30.04.2009
PT 30.03.2009	SE 29.01.2009	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	MC 30.04.2009	NL 20.08.2008
SK 29.10.2008		NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	PT 20.01.2009	SE 20.11.2008
(11) <b>1 279 519</b>	(51) <b>B41M 5/36</b>	(11) <b>1 281 759</b>	(51) <b>C12N 15/16</b>	(11) <b>1 283 042</b>	(51) <b>A61K 31/436</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(84) BE 08.07.2009	(84) DK 08.07.2009	(84) AT 08.10.2008	(84) CH 31.05.2009
CH 31.07.2009	SK 01.07.2009	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	GB 16.05.2009	DK 08.10.2008
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	PT 09.11.2009		FI 08.10.2008	FR 02.06.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(11) <b>1 281 926</b>	(51) <b>F41A 33/02</b>	IE 16.05.2009	LI 31.05.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) GB 31.07.2009	MC 31.05.2009	NL 08.10.2008
LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	LI 31.07.2009		SE 08.01.2009	
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	(11) <b>1 281 978</b>	(51) <b>G01R 31/12</b>	(11) <b>1 283 269</b>	(51) <b>C12P 33/06</b>
SE 01.07.2009		(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009



SE 25.11.2009		(11) <b>1 285 584</b>	(51) <b>A23D 7/05</b>	ES 08.03.2009	FI 26.11.2008
(11) <b>1 283 552</b>	(51) <b>H01L 41/08</b>	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	IE 01.06.2009	LI 30.06.2009
(84) FR 31.07.2009	(84) BG 07.04.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	MC 30.06.2009	NL 26.11.2008
CH 31.07.2009	CZ 07.01.2009	(11) <b>1 285 715</b>	(51) <b>B23D 55/08</b>	PT 27.04.2009	SE 26.02.2009
GB 31.07.2009	DK 07.01.2009	(84) BG 08.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(11) <b>1 287 153</b>	(51) <b>C12N 15/86</b>
EE 07.01.2009	ES 18.04.2009	CZ 08.04.2009	GB 09.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
FI 07.01.2009	IE 07.01.2009	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	ES 19.07.2009	FI 08.04.2009	SE 30.09.2009	
NL 07.01.2009	PT 08.06.2009	FR 31.07.2009	IE 08.04.2009	(11) <b>1 287 172</b>	(51) <b>C22B 1/00</b>
SE 07.04.2009	SK 07.01.2009	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	(84) AT 29.10.2008	(84) FR 02.06.2009
(11) <b>1 283 643</b>	(51) <b>H04W 16/18</b>	NL 08.04.2009	PT 08.09.2009	BE 29.10.2008	CH 31.05.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	SE 08.07.2009	SK 08.04.2009	GB 21.05.2009	DK 29.10.2008
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	(11) <b>1 285 799</b>	(51) <b>B60J 7/12</b>	ES 09.02.2009	FI 29.10.2008
(11) <b>1 283 644</b>	(51) <b>H04W 16/18</b>	(84) BG 22.07.2009	(84) CH 31.07.2009	IT 29.10.2008	LI 31.05.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	CZ 22.04.2009	GB 23.07.2009	MC 31.05.2009	NL 29.10.2008
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	PT 30.03.2009	SE 29.01.2009
(11) <b>1 283 646</b>	(51) <b>H04W 16/18</b>	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	(11) <b>1 287 290</b>	(51) <b>F23C 6/04</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	IE 22.04.2009	LI 31.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	MC 31.07.2009	NL 22.04.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
(11) <b>1 283 761</b>	(51) <b>B24B 53/053</b>	PT 22.08.2009	SE 22.07.2009	SE 04.11.2009	
(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009	SK 22.04.2009			
DK 01.10.2008	ES 12.01.2009	(11) <b>1 285 806</b>	(51) <b>B60K 17/28</b>	(11) <b>1 287 613</b>	(51) <b>H03H 3/02</b>
FI 01.10.2008	IE 01.10.2008	(84) AT 07.01.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 25.05.2009	(84) FI 25.02.2009
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	BE 07.01.2009	CH 30.06.2009	FR 02.06.2009	SE 25.05.2009
NL 01.10.2008	PT 02.03.2009	GB 17.06.2009	DK 07.01.2009	(11) <b>1 287 743</b>	(51) <b>A21D 6/00</b>
(11) <b>1 283 814</b>	(51) <b>B66C 13/46</b>	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	(84) SK 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	IE 17.06.2009	LI 30.06.2009	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	MC 30.06.2009	NL 07.01.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	PT 08.06.2009	SE 07.04.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(11) <b>1 285 812</b>	(51) <b>B60Q 1/06</b>	(11) <b>1 287 775</b>	(51) <b>A47K 3/16</b>
(11) <b>1 284 050</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>	(84) AT 01.04.2009	(84) BG 01.07.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	CH 31.07.2009	CZ 01.04.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
DK 01.07.2009	ES 12.10.2009	GB 15.07.2009	DK 01.04.2009	(11) <b>1 287 963</b>	(51) <b>B29C 45/17</b>
FI 01.07.2009	NL 01.07.2009	EE 01.04.2009	FI 01.04.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) CH 30.06.2009
PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	IE 01.04.2009	LI 31.07.2009	GB 08.07.2009	FI 08.04.2009
(11) <b>1 284 999</b>	(51) <b>C07K 14/475</b>	MC 31.07.2009	NL 01.04.2009	IE 08.04.2009	LI 30.06.2009
(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	PT 02.09.2009	SE 01.07.2009	MC 30.06.2009	SE 08.07.2009
CH 31.05.2009	GB 10.05.2009	SK 01.04.2009			
DK 17.09.2008	ES 28.12.2008	(11) <b>1 285 841</b>	(51) <b>B62D 5/04</b>	(11) <b>1 288 093</b>	(51) <b>B60T 10/02</b>
FI 17.09.2008	FR 02.06.2009	(84) GB 24.07.2009		(84) SK 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009
IE 10.05.2009	IT 17.09.2008	(11) <b>1 286 118</b>	(51) <b>F24C 3/08</b>	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	FI 30.09.2009	SE 30.09.2009	PT 01.02.2010	
SE 17.12.2008		(11) <b>1 286 689</b>	(51) <b>A61K 38/27</b>	(11) <b>1 288 161</b>	(51) <b>C01B 31/04</b>
(11) <b>1 285 239</b>	(51) <b>G01F 23/284</b>	(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009
(84) CH 31.05.2009	(84) GB 18.06.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009
DK 18.03.2009	ES 29.06.2009	(11) <b>1 286 726</b>	(51) <b>A62C 35/68</b>	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009
FI 18.03.2009	IE 18.03.2009	(84) AT 28.01.2009	(84) BE 28.01.2009	PT 09.11.2009	
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	CH 31.05.2009	GB 15.05.2009	(11) <b>1 288 284</b>	(51) <b>C11D 7/30</b>
NL 18.03.2009	PT 26.08.2009	DK 28.01.2009	ES 09.05.2009	(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008
SE 18.06.2009		FI 28.01.2009	FR 02.06.2009	CH 31.05.2009	GB 08.05.2009
(11) <b>1 285 405</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>	IE 15.05.2009	LI 31.05.2009	DK 29.10.2008	ES 09.02.2009
(84) CH 31.05.2009	(84) GB 14.05.2009	MC 31.05.2009	NL 28.01.2009	FI 29.10.2008	IE 08.05.2009
DK 07.01.2009	ES 18.04.2009	PT 29.06.2009	SE 28.04.2009	IT 29.10.2008	LI 31.05.2009
FI 07.01.2009	IE 07.01.2009	(11) <b>1 287 125</b>	(51) <b>C12N 15/00</b>	MC 31.05.2009	NL 29.10.2008
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	PT 30.03.2009	SE 29.01.2009
NL 07.01.2009	PT 08.06.2009	DK 29.07.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 288 356</b>	(51) <b>D02G 3/32</b>
SE 07.04.2009		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	(84) GB 01.07.2009	
(11) <b>1 285 438</b>	(51) <b>G11B 7/007</b>	(11) <b>1 287 145</b>	(51) <b>C12N 15/52</b>	(11) <b>1 288 361</b>	(51) <b>D04B 7/30</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009	(84) AT 26.11.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 23.05.2009	(84) ES 04.04.2009
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	BE 26.11.2008	CH 30.06.2009	FR 02.06.2009	
		GB 01.06.2009	DK 26.11.2008		

(11) <b>1 288 489</b> (84) GB 01.07.2009	(51) <b>F02M 63/02</b>	IE 16.05.2009 NL 20.08.2008 SE 20.11.2008	IT 20.08.2008 PT 20.01.2009	(11) <b>1 291 525</b> (84) CY 11.11.2009 PT 11.03.2010	(51) <b>F04B 49/20</b> (84) FI 11.11.2009 SE 11.11.2009
(11) <b>1 288 533</b> (84) GB 01.07.2009	(51) <b>F16H 61/21</b>	(11) <b>1 290 304</b> (84) AT 01.04.2009 DK 01.04.2009 FI 01.04.2009 NL 01.04.2009 SE 01.07.2009	(51) <b>E05D 7/086</b> (84) BE 01.04.2009 ES 12.07.2009 MC 31.10.2009 PT 02.09.2009	(11) <b>1 291 664</b> (84) CY 28.10.2009 PT 01.03.2010	(51) <b>G01S 3/74</b> (84) ES 08.02.2010 SE 28.10.2009
(11) <b>1 288 573</b> (84) GB 31.07.2009	(51) <b>F23Q 7/00</b>	(11) <b>1 290 395</b> (84) AT 03.12.2008 CH 31.05.2009 DK 03.12.2008 FI 03.12.2008 IE 17.05.2009 MC 31.05.2009 PT 04.05.2009	(51) <b>F41C 33/02</b> (84) BE 03.12.2008 GB 17.05.2009 ES 14.03.2009 FR 02.06.2009 LI 31.05.2009 NL 03.12.2008 SE 03.03.2009	(11) <b>1 291 918</b> (84) FR 31.07.2009 NL 31.12.2008	(51) <b>H01L 27/06</b> (84) GB 26.07.2009
(11) <b>1 288 661</b> (84) AT 22.07.2009 DK 22.07.2009 NL 22.07.2009 SE 22.07.2009	(51) <b>G01N 33/574</b> (84) BE 22.07.2009 FI 22.07.2009 PT 22.11.2009	(11) <b>1 290 421</b> (84) CY 02.12.2009 SE 02.12.2009	(51) <b>G01M 17/02</b> (84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 291 939</b> (84) CH 30.06.2009 DK 04.03.2009 FI 04.03.2009 LI 30.06.2009 NL 04.03.2009 SE 04.06.2009	(51) <b>H01M 2/26</b> (84) GB 21.06.2009 ES 15.06.2009 IE 04.03.2009 MC 30.06.2009 PT 19.08.2009
(11) <b>1 288 928</b> (84) AT 15.07.2009 CH 31.08.2009 CZ 15.07.2009 DK 15.07.2009 ES 26.10.2009 LI 31.08.2009 NL 15.07.2009 SE 15.07.2009	(51) <b>G11B 7/135</b> (84) BG 15.10.2009 SK 15.07.2009 BE 15.07.2009 EE 15.07.2009 FI 15.07.2009 MC 31.08.2009 PT 15.11.2009	(11) <b>1 290 510</b> (84) GB 25.05.2009	(51) <b>G05B 19/042</b> (84) DE 03.11.2009	(11) <b>1 292 020</b> (84) GB 06.06.2009	(51) <b>H03F 3/34</b>
(11) <b>1 289 397</b> (84) CY 18.11.2009 PT 18.03.2010	(51) <b>A47K 10/16</b> (84) FI 18.11.2009 SE 18.11.2009	(11) <b>1 290 759</b> (84) GB 28.04.2009 BE 30.04.2009 FI 05.11.2008 LI 30.04.2009 NL 05.11.2008	(51) <b>H01R 4/48</b> (84) CH 30.04.2009 DK 05.11.2008 IE 05.11.2008 MC 30.04.2009 PT 06.04.2009	(11) <b>1 292 300</b> (84) AT 07.01.2009 BE 07.01.2009 GB 19.06.2009 ES 18.04.2009 IE 19.06.2009 MC 30.06.2009 PT 08.06.2009	(51) <b>A61K 31/425</b> (84) FR 30.06.2009 CH 30.06.2009 DK 07.01.2009 FI 07.01.2009 LI 30.06.2009 NL 07.01.2009 SE 07.04.2009
(11) <b>1 289 549</b> (84) AT 10.12.2008 BE 10.12.2008 GB 15.06.2009 ES 21.03.2009 IE 15.06.2009 MC 30.06.2009 SE 10.03.2009	(51) <b>A61K 39/39</b> (84) FR 30.06.2009 CH 30.06.2009 DK 10.12.2008 FI 10.12.2008 LI 30.06.2009 PT 11.05.2009	(11) <b>1 290 793</b> (84) AT 29.04.2009 CH 31.05.2009 DK 29.04.2009 FI 29.04.2009 IE 10.05.2009 MC 31.05.2009 PT 29.08.2009	(51) <b>H03K 17/00</b> (84) BE 29.04.2009 GB 29.07.2009 ES 09.08.2009 FR 29.06.2009 LI 31.05.2009 NL 29.04.2009	(11) <b>1 292 356</b> (84) CY 04.11.2009 FI 04.11.2009 SE 04.11.2009	(51) <b>A61B 17/50</b> (84) ES 15.02.2010 PT 04.03.2010
(11) <b>1 289 632</b> (84) AT 29.07.2009 DK 29.07.2009 NL 29.07.2009 SE 29.07.2009	(51) <b>B01D 65/02</b> (84) BE 29.07.2009 FI 29.07.2009 PT 29.11.2009	(11) <b>1 290 858</b> (84) AT 22.04.2009 CH 31.05.2009 DK 22.04.2009 FI 22.04.2009 LI 31.05.2009 NL 22.04.2009 SE 22.07.2009	(51) <b>H04L 29/12</b> (84) BE 22.04.2009 GB 22.07.2009 ES 02.08.2009 IE 31.05.2009 MC 31.05.2009 PT 22.08.2009	(11) <b>1 292 381</b> (84) AT 15.07.2009 DK 15.07.2009 FI 15.07.2009 PT 15.11.2009	(51) <b>B01F 3/12</b> (84) BE 15.07.2009 ES 26.10.2009 NL 15.07.2009 SE 15.07.2009
(11) <b>1 289 716</b> (84) AT 08.07.2009 DK 08.07.2009 FI 08.07.2009 PT 09.11.2009	(51) <b>B25D 17/30</b> (84) BE 08.07.2009 ES 19.10.2009 NL 08.07.2009	(11) <b>1 290 868</b> (84) AT 29.07.2009 DK 29.07.2009 FI 29.07.2009 PT 29.11.2009	(51) <b>H04N 7/26</b> (84) BE 29.07.2009 ES 09.11.2009 NL 29.07.2009 SE 29.07.2009	(11) <b>1 292 676</b> (84) AT 29.07.2009 DK 29.07.2009 FI 29.07.2009 PT 29.11.2009	(51) <b>C12N 15/12</b> (84) BE 29.07.2009 ES 09.11.2009 NL 29.07.2009 SE 29.07.2009
(11) <b>1 289 772</b> (84) AT 15.07.2009 DK 15.07.2009 PT 15.11.2009	(51) <b>B42D 3/00</b> (84) BE 15.07.2009 FI 15.07.2009 SE 15.07.2009	(11) <b>1 291 143</b> (84) CY 04.11.2009 SE 04.11.2009	(51) <b>B27K 3/08</b> (84) PT 04.03.2010	(11) <b>1 292 813</b> (84) CY 25.11.2009 PT 25.03.2010	(51) <b>G01M 17/007</b> (84) FI 25.11.2009
(11) <b>1 289 776</b> (84) GB 17.05.2009	(51) <b>B43K 19/16</b>	(11) <b>1 291 215</b> (84) BG 26.02.2009 CZ 26.11.2008 DK 26.11.2008 ES 08.03.2009 IE 26.11.2008 MC 31.07.2009 SE 26.02.2009	(51) <b>B60J 7/02</b> (84) CH 31.07.2009 GB 01.07.2009 EE 26.11.2008 FI 26.11.2008 LI 31.07.2009 PT 27.04.2009 SK 26.11.2008	(11) <b>1 292 832</b> (84) FR 30.06.2009 CH 30.06.2009 ES 01.03.2009 IE 05.06.2009 MC 30.06.2009 PT 20.04.2009	(51) <b>G01P 15/09</b> (84) BE 19.11.2008 GB 05.06.2009 FI 19.11.2008 LI 30.06.2009 NL 19.11.2008 SE 19.02.2009
(11) <b>1 289 925</b> (84) BE 01.07.2009 ES 12.10.2009 NL 01.07.2009 SE 01.07.2009	(51) <b>C07C 209/60</b> (84) DK 01.07.2009 FI 01.07.2009 PT 02.11.2009	(11) <b>1 291 143</b> (84) CY 04.11.2009 SE 04.11.2009	(51) <b>B27K 3/08</b> (84) PT 04.03.2010	(11) <b>1 292 832</b> (84) FR 30.06.2009 CH 30.06.2009 ES 01.03.2009 IE 05.06.2009 MC 30.06.2009 PT 20.04.2009	(51) <b>G01P 15/09</b> (84) BE 19.11.2008 GB 05.06.2009 FI 19.11.2008 LI 30.06.2009 NL 19.11.2008 SE 19.02.2009
(11) <b>1 290 236</b> (84) CY 04.11.2009 FI 04.11.2009 SE 04.11.2009	(51) <b>C22C 38/44</b> (84) ES 15.02.2010 PT 04.03.2010	(11) <b>1 291 143</b> (84) CY 04.11.2009 SE 04.11.2009	(51) <b>B27K 3/08</b> (84) PT 04.03.2010	(11) <b>1 292 832</b> (84) FR 30.06.2009 CH 30.06.2009 ES 01.03.2009 IE 05.06.2009 MC 30.06.2009 PT 20.04.2009	(51) <b>G01P 15/09</b> (84) BE 19.11.2008 GB 05.06.2009 FI 19.11.2008 LI 30.06.2009 NL 19.11.2008 SE 19.02.2009
(11) <b>1 290 301</b> (84) AT 20.08.2008 GB 16.05.2009 ES 01.12.2008	(51) <b>E05B 1/00</b> (84) BE 20.08.2008 DK 20.08.2008 FI 20.08.2008	(11) <b>1 291 143</b> (84) CY 04.11.2009 SE 04.11.2009	(51) <b>B27K 3/08</b> (84) PT 04.03.2010	(11) <b>1 292 832</b> (84) FR 30.06.2009 CH 30.06.2009 ES 01.03.2009 IE 05.06.2009 MC 30.06.2009 PT 20.04.2009	(51) <b>G01P 15/09</b> (84) BE 19.11.2008 GB 05.06.2009 FI 19.11.2008 LI 30.06.2009 NL 19.11.2008 SE 19.02.2009

PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	PT 16.01.2007	TR 16.08.2006	(11) <b>1 295 645</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>
(11) <b>1 293 074</b>	(51) <b>H04L 27/36</b>	(11) <b>1 294 961</b>	(51) <b>C23C 24/04</b>	(84) BE 30.04.2009	(84) DK 10.09.2008
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) GB 15.07.2009	(84) ES 26.07.2009	ES 21.12.2008	FI 10.09.2008
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SE 15.07.2009		IE 10.09.2008	MC 30.04.2009
SE 11.11.2009				NL 10.09.2008	PT 10.02.2009
		(11) <b>1 294 994</b>	(51) <b>E04F 11/02</b>	SE 10.12.2008	
(11) <b>1 293 448</b>	(51) <b>B65D 83/76</b>	(84) CY 02.12.2009		(11) <b>1 295 648</b>	(51) <b>B05D 1/04</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009			(84) FR 30.06.2009	(84) GB 15.07.2009
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	(11) <b>1 294 995</b>	(51) <b>E04F 15/04</b>	ES 26.07.2009	SE 15.07.2009
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009		
SK 30.09.2009		DK 15.04.2009	FI 15.04.2009	(11) <b>1 295 675</b>	(51) <b>B23B 31/117</b>
		IE 15.04.2009	LI 30.04.2009	(84) GB 01.07.2009	(84) DE 03.11.2009
(11) <b>1 293 567</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>	MC 30.04.2009	NL 15.04.2009		
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	PT 15.09.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 296 732</b>	(51) <b>A61M 15/00</b>
DK 29.07.2009	ES 09.11.2009			(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
FI 29.07.2009	NL 29.07.2009			SE 18.11.2009	
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009				
(11) <b>1 293 597</b>	(51) <b>D06F 39/04</b>	(11) <b>1 295 027</b>	(51) <b>F02M 61/14</b>		
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) CH 31.05.2009	(11) <b>1 296 766</b>	(51) <b>B02C 7/12</b>
SE 02.12.2009		GB 16.05.2009	DK 15.10.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) BE 01.10.2008
		ES 26.01.2009	FI 15.10.2008	CH 30.06.2009	GB 07.06.2009
		IE 15.10.2008	IT 15.10.2008	DK 01.10.2008	FI 07.06.2009
		LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	IE 07.06.2009	LI 30.06.2009
		NL 15.10.2008	PT 16.03.2009	MC 30.06.2009	NL 01.10.2008
		SE 15.01.2009		PT 02.03.2009	SE 01.01.2009
(11) <b>1 293 739</b>	(51) <b>F25D 11/02</b>	(11) <b>1 295 374</b>	(51) <b>H02H 3/28</b>	(11) <b>1 296 767</b>	(51) <b>B02C 13/18</b>
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009
BG 11.06.2009	CH 31.07.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009
CZ 11.03.2009	GB 15.07.2009			FI 29.07.2009	NL 29.07.2009
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009			PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	(11) <b>1 295 427</b>	(51) <b>H04L 1/18</b>		
FR 31.07.2009	LI 31.07.2009	(84) AT 25.03.2009	(84) FR 02.06.2009	(11) <b>1 296 922</b>	(51) <b>C07C 51/00</b>
MC 31.07.2009	NL 11.03.2009	BE 25.03.2009	CH 31.05.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) DK 05.08.2009
PT 24.08.2009	SE 11.06.2009	GB 25.06.2009	DK 25.03.2009	FI 05.08.2009	MC 31.10.2009
SK 11.03.2009		ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	PT 05.12.2009	SE 05.08.2009
		IE 19.05.2009	LI 31.05.2009		
(11) <b>1 294 467</b>	(51) <b>F01N 3/021</b>	MC 31.05.2009	NL 25.03.2009	(11) <b>1 296 969</b>	(51) <b>C07D 301/32</b>
(84) AT 05.11.2008	(84) FR 30.06.2009	PT 31.08.2009	SE 25.06.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) GB 15.07.2009
BE 05.11.2008	CH 30.06.2009			DK 15.04.2009	ES 26.07.2009
CY 15.06.2009	GB 15.06.2009	(11) <b>1 295 428</b>	(51) <b>H04L 1/18</b>	FI 15.04.2009	IE 15.04.2009
DK 05.11.2008	FI 05.11.2008	(84) AT 01.04.2009	(84) FR 30.06.2009	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
IE 15.06.2009	LI 30.06.2009	BE 01.04.2009	CH 30.06.2009	PT 15.09.2009	SE 15.07.2009
MC 30.06.2009	NL 05.11.2008	GB 01.07.2009	DK 01.04.2009		
SE 05.02.2009		ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	(11) <b>1 296 973</b>	(51) <b>C07D 401/12</b>
		IE 14.06.2009	LI 30.06.2009	(84) AT 05.11.2008	(84) FR 30.06.2009
(11) <b>1 294 472</b>	(51) <b>C25B 7/00</b>	MC 30.06.2009	NL 01.04.2009	BE 05.11.2008	CH 30.06.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	PT 02.09.2009	SE 01.07.2009	GB 19.06.2009	DK 05.11.2008
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010			ES 16.02.2009	FI 05.11.2008
SE 18.11.2009		(11) <b>1 295 472</b>	(51) <b>H04N 5/445</b>	IE 19.06.2009	LI 30.06.2009
		(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	MC 30.06.2009	NL 05.11.2008
		FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	PT 06.04.2009	SE 05.02.2009
(11) <b>1 294 802</b>	(51) <b>C08L 5/00</b>	SE 30.09.2009		(11) <b>1 297 021</b>	(51) <b>C08F 2/50</b>
(84) AT 31.10.2007	(84) BE 31.10.2007			(84) AT 18.03.2009	(84) FR 30.06.2009
CH 31.10.2007	CY 31.10.2007	(11) <b>1 295 520</b>	(51) <b>A01B 33/08</b>	BE 18.03.2009	CH 30.06.2009
GB 15.06.2009	DE 01.02.2008	(84) CY 25.11.2009		GB 18.06.2009	DK 18.03.2009
DK 31.10.2007	ES 11.02.2008			ES 29.06.2009	FI 18.03.2009
FI 31.10.2007	FR 04.07.2008	(11) <b>1 295 585</b>	(51) <b>A61H 33/00</b>	IE 14.06.2009	LI 30.06.2009
GR 01.02.2008	IE 16.06.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) CH 30.06.2009	MC 30.06.2009	NL 18.03.2009
LI 31.10.2007	MC 30.06.2008	GB 29.06.2009	DK 12.11.2008	PT 26.08.2009	SE 18.06.2009
NL 31.10.2007	PT 31.03.2008	ES 23.02.2009	FI 12.11.2008		
SE 31.01.2008		IE 12.11.2008	LI 30.06.2009	(11) <b>1 297 113</b>	(51) <b>C12N 9/00</b>
		MC 30.06.2009	NL 12.11.2008	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009
(11) <b>1 294 863</b>	(51) <b>C12N 9/22</b>	PT 13.04.2009	SE 12.02.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009				
DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	(11) <b>1 295 604</b>	(51) <b>A61K 38/22</b>	(11) <b>1 297 221</b>	(51) <b>D21H 27/10</b>
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) AT 12.11.2008	(84) FR 30.06.2009
PT 09.11.2009		FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	BE 12.11.2008	CH 30.06.2009
		SE 30.09.2009		GB 19.06.2009	DK 12.11.2008
(11) <b>1 294 920</b>	(51) <b>C12P 19/04</b>			ES 23.02.2009	IE 19.06.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) BE 16.08.2006	(11) <b>1 295 644</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009
CH 30.06.2009	CY 16.08.2006	(84) BE 30.04.2009	(84) DK 10.12.2008		
GB 08.06.2009	FI 08.06.2008	FI 10.12.2008	IE 10.12.2008		
GR 07.01.2009	IE 09.06.2008	MC 30.04.2009	NL 10.12.2008		
IT 16.08.2006	LI 30.06.2009	PT 11.05.2009			
LU 08.06.2007	MC 30.06.2007				



NL 12.11.2008	PT 13.04.2009	MC 31.07.2009	NL 11.03.2009	(11) <b>1 301 243</b>	(51) <b>A61N 7/02</b>
SE 12.02.2009		PT 24.08.2009	SE 11.06.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
(11) <b>1 297 317</b>	(51) <b>G01N 11/00</b>	(11) <b>1 299 613</b>	(51) <b>E06B 9/08</b>	PT 11.03.2010	
(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008	(11) <b>1 301 342</b>	(51) <b>B32B 27/18</b>
CH 30.06.2009	GB 18.06.2009	CH 31.07.2009	GB 13.07.2009	(84) BE 30.04.2009	(84) DK 24.09.2008
DK 18.03.2009	ES 29.06.2009	DK 31.12.2008	ES 11.04.2009	FI 24.09.2008	MC 30.04.2009
FI 18.03.2009	IE 09.06.2009	FI 31.12.2008	LI 31.07.2009	PT 24.02.2009	SE 24.12.2008
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	MC 31.07.2009	NL 31.12.2008	(11) <b>1 301 486</b>	(51) <b>G07D 233/38</b>
NL 18.03.2009	PT 26.08.2009	PT 01.06.2009	SE 31.03.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) AT 01.07.2009
SE 18.06.2009				BE 01.07.2009	DK 01.07.2009
(11) <b>1 297 333</b>	(51) <b>G01N 31/22</b>	(11) <b>1 299 686</b>	(51) <b>F41J 2/02</b>	FI 01.07.2009	LI 31.07.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	MC 31.07.2009	PT 02.11.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SE 01.07.2009	
SE 30.09.2009		SE 11.11.2009			
(11) <b>1 297 389</b>	(51) <b>G05B 1/00</b>	(11) <b>1 299 797</b>	(51) <b>G06F 7/49</b>	(11) <b>1 301 565</b>	(51) <b>C08K 5/32</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) BE 29.07.2009		(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010			CH 31.07.2009	DK 11.03.2009
SE 18.11.2009		(11) <b>1 300 016</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
		(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	FR 31.07.2009	GB 14.07.2009
		FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
		SE 30.09.2009		NL 11.03.2009	PT 24.08.2009
(11) <b>1 297 408</b>	(51) <b>G06F 3/023</b>	(11) <b>1 300 215</b>	(51) <b>B23P 13/00</b>	SE 11.06.2009	
(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) GB 09.07.2009	(84) ES 28.03.2009		
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	FR 31.07.2009		(11) <b>1 301 649</b>	(51) <b>C23C 14/24</b>
SE 30.09.2009				(84) CY 02.12.2009	
(11) <b>1 297 425</b>	(51) <b>G06F 11/00</b>	(11) <b>1 300 637</b>	(51) <b>F25B 1/00</b>	(11) <b>1 301 807</b>	(51) <b>G01V 1/28</b>
(84) FR 30.06.2009	(84) GB 09.06.2009	(84) AT 26.11.2008	(84) BE 26.11.2008	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
		CH 31.07.2009	GB 12.07.2009	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009
(11) <b>1 297 653</b>	(51) <b>H04L 9/08</b>	DK 26.11.2008	ES 08.03.2009	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
(84) CY 02.12.2009		FI 26.11.2008	FR 31.07.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
		LI 31.07.2009	MC 31.07.2009		
(11) <b>1 297 753</b>	(51) <b>A23L 1/035</b>	NL 26.11.2008	PT 27.04.2009	(11) <b>1 301 808</b>	(51) <b>G01V 3/14</b>
(84) AT 26.08.2009	(84) CY 26.08.2009	SE 26.02.2009		(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
DK 26.08.2009	ES 07.12.2009			FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
LI 26.08.2009	MC 31.10.2009			SE 18.11.2009	
NL 26.08.2009	PT 28.12.2009				
SE 26.08.2009		(11) <b>1 300 690</b>	(51) <b>G01S 15/89</b>	(11) <b>1 301 823</b>	(51) <b>G02F 1/139</b>
		(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
(11) <b>1 297 805</b>	(51) <b>A61F 13/20</b>	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	FI 29.07.2009	MC 31.10.2009	SE 11.11.2009	
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009		
		SE 29.07.2009		(11) <b>1 301 910</b>	(51) <b>G06Q 20/00</b>
(11) <b>1 297 838</b>	(51) <b>A61K 38/08</b>	(11) <b>1 300 943</b>	(51) <b>H03G 3/30</b>	(84) AT 18.03.2009	(84) CH 31.07.2009
(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	GB 17.07.2009	DK 18.03.2009
CH 31.05.2009	GB 29.05.2009	SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009
DK 17.09.2008	ES 28.12.2008	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009	IE 18.03.2009	LI 31.07.2009
FI 17.09.2008	FR 02.06.2009	EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	MC 31.07.2009	NL 18.03.2009
IE 29.05.2009	IT 17.09.2008	FI 01.07.2009	MC 31.10.2009	PT 26.08.2009	SE 18.06.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009		
NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	SE 01.07.2009		(11) <b>1 301 998</b>	(51) <b>H04B 1/16</b>
SE 17.12.2008				(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009
		(11) <b>1 301 040</b>	(51) <b>H04N 7/18</b>	DK 08.07.2009	FI 08.07.2009
(11) <b>1 297 921</b>	(51) <b>B23B 27/14</b>	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010		
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	SE 04.11.2009		(11) <b>1 302 094</b>	(51) <b>H05K 3/36</b>
SE 28.10.2009				(84) CH 31.07.2009	(84) GB 18.07.2009
		(11) <b>1 299 017</b>	(51) <b>A46B 3/22</b>	DK 03.12.2008	ES 14.03.2009
(11) <b>1 299 017</b>	(51) <b>A46B 3/22</b>	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	FI 03.12.2008	FR 31.07.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	PT 01.03.2010		IE 03.12.2008	LI 31.07.2009
PT 01.03.2010				MC 31.07.2009	NL 03.12.2008
		(11) <b>1 299 109</b>	(51) <b>A61K 31/70</b>	PT 04.05.2009	SE 03.03.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) FR 30.06.2009	(11) <b>1 302 335</b>	(51) <b>B60B 7/06</b>
DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	BE 10.12.2008	GB 08.06.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009
FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	DK 10.12.2008	ES 21.03.2009	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	FI 10.12.2008	IE 08.06.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
		MC 30.06.2009	NL 10.12.2008	FI 18.03.2009	MC 31.10.2009
		PT 11.05.2009		NL 18.03.2009	PT 26.08.2009
(11) <b>1 299 292</b>	(51) <b>B65D 81/03</b>	(11) <b>1 301 185</b>	(51) <b>A61K 31/445</b>	SE 18.06.2009	SK 18.03.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) GB 05.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010		
DK 11.03.2009	ES 22.06.2009				
FI 11.03.2009	IE 11.03.2009				

(11) <b>1 302 404</b>	(51) <b>B65D 19/32</b>	MC 30.06.2009	NL 19.11.2008	MC 31.07.2009	NL 31.12.2008
(84) FR 02.06.2009	(84) BE 25.03.2009	PT 20.04.2009	SE 19.02.2009	PT 01.06.2009	SE 31.03.2009
GB 25.06.2009	NL 25.03.2009				
(11) <b>1 302 493</b>	(51) <b>C08G 18/64</b>	(11) <b>1 303 776</b>	(51) <b>G02B 6/44</b>	(11) <b>1 305 284</b>	(51) <b>C07D 207/00</b>
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	(84) AT 12.11.2008	(84) CH 31.05.2009
SK 29.07.2009	CZ 29.07.2009	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	GB 14.05.2009	DK 12.11.2008
BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	FI 08.07.2009	MC 31.10.2009	ES 23.02.2009	FI 12.11.2008
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	FR 02.06.2009	IE 14.05.2009
FI 29.07.2009	MC 31.10.2009			LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(11) <b>1 303 887</b>	(51) <b>H01M 8/04</b>	NL 12.11.2008	PT 13.04.2009
SE 29.07.2009		(84) GB 22.06.2009	(84) IT 24.09.2008	SE 12.02.2009	
		(11) <b>1 303 937</b>	(51) <b>H04L 1/20</b>		
		(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 305 495</b>	(51) <b>E06B 9/86</b>
		SE 02.12.2009		(84) AT 10.12.2008	(84) GB 25.07.2009
(11) <b>1 302 504</b>	(51) <b>C08J 7/16</b>			DK 10.12.2008	FI 10.12.2008
(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	(11) <b>1 304 098</b>	(51) <b>A61K 8/00</b>	IE 10.12.2008	MC 31.07.2009
BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	NL 10.12.2008	PT 11.05.2009
DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	SE 10.03.2009	
ES 14.09.2009	FI 03.06.2009				
MC 31.10.2009	NL 03.06.2009	(11) <b>1 304 304</b>	(51) <b>B65G 53/14</b>	(11) <b>1 305 547</b>	(51) <b>E21B 17/02</b>
PT 03.10.2009	SE 03.09.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009
SK 03.06.2009		CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	CH 31.07.2009	GB 18.07.2009
		DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	DK 01.04.2009	ES 12.07.2009
		ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	FI 01.04.2009	LI 31.07.2009
		MC 31.10.2009	NL 22.07.2009	MC 31.07.2009	NL 01.04.2009
		PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	PT 02.09.2009	SE 01.07.2009
		SK 22.07.2009			
(11) <b>1 302 586</b>	(51) <b>D06F 58/24</b>	(11) <b>1 304 455</b>	(51) <b>F01N 3/027</b>	(11) <b>1 305 674</b>	(51) <b>G03G 15/02</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) SK 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 31.05.2009
SE 02.12.2009		CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009		
		ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	(11) <b>1 305 869</b>	(51) <b>H02K 41/02</b>
		MC 31.10.2009	PT 01.02.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009
		SE 30.09.2009		DK 15.07.2009	FI 15.07.2009
				NL 15.07.2009	PT 15.11.2009
				SE 15.07.2009	
(11) <b>1 302 606</b>	(51) <b>E04F 11/16</b>	(11) <b>1 304 652</b>	(51) <b>G06T 9/00</b>	(11) <b>1 305 891</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) BG 03.09.2009	(84) CZ 03.06.2009	(84) GB 27.07.2009	(84) FR 31.07.2009
SE 02.12.2009		DK 03.06.2009	EE 03.06.2009		
		ES 14.09.2009	FI 03.06.2009	(11) <b>1 305 892</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>
		IE 03.06.2009	MC 31.10.2009	(84) GB 27.07.2009	(84) FR 31.07.2009
		NL 03.06.2009	PT 03.10.2009		
		SE 03.09.2009	SK 03.06.2009	(11) <b>1 306 017</b>	(51) <b>A23L 1/16</b>
				(84) AT 19.11.2008	(84) FR 30.06.2009
				BE 19.11.2008	GB 19.06.2009
				DK 19.11.2008	ES 01.03.2009
				FI 19.11.2008	IE 19.06.2009
				MC 30.06.2009	NL 19.11.2008
				PT 20.04.2009	SE 19.02.2009
				(11) <b>1 306 134</b>	(51) <b>B02C 23/24</b>
				(84) BG 06.08.2009	(84) CZ 06.05.2009
				DK 06.05.2009	EE 06.05.2009
				ES 17.08.2009	FI 06.05.2009
				IE 06.05.2009	MC 31.10.2009
				PT 06.09.2009	SK 06.05.2009
				(11) <b>1 306 153</b>	(51) <b>B23B 51/02</b>
				(84) BE 18.02.2009	(84) BG 18.05.2009
				CZ 18.02.2009	DK 18.02.2009
				EE 18.02.2009	ES 29.05.2009
				FI 18.02.2009	MC 31.10.2009
				NL 18.02.2009	PT 27.07.2009
				SE 18.05.2009	SK 18.02.2009
				(11) <b>1 306 298</b>	(51) <b>B63B 35/44</b>
				(84) AT 18.03.2009	(84) BG 18.06.2009
				CZ 18.03.2009	DK 18.03.2009
				EE 18.03.2009	IE 18.03.2009
				MC 31.10.2009	PT 26.08.2009
				SE 18.06.2009	SK 18.03.2009

(11) <b>1 306 305</b>	(51) <b>B64F 5/00</b>	(11) <b>1 307 767</b>	(51) <b>G02B 1/11</b>	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
(84) BG 27.08.2009	(84) CZ 27.05.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	FI 22.07.2009	LI 31.08.2009
DK 27.05.2009	EE 27.05.2009	GB 28.06.2009	DK 24.12.2008	MC 31.08.2009	SE 22.07.2009
ES 07.09.2009	FI 27.05.2009	ES 04.04.2009	FI 24.12.2008	(11) <b>1 309 487</b>	(51) <b>B65B 9/08</b>
IE 27.05.2009	MC 31.10.2009	IE 24.12.2008	LI 30.06.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
NL 27.05.2009	PT 27.09.2009	MC 30.06.2009	NL 24.12.2008	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
SK 27.05.2009		PT 25.05.2009	SE 24.03.2009	(11) <b>1 309 627</b>	(51) <b>C07K 16/28</b>
(11) <b>1 306 365</b>	(51) <b>C07C 209/48</b>	(11) <b>1 308 029</b>	(51) <b>H04N 5/225</b>	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
(84) BG 22.01.2009	(84) CZ 22.10.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
DK 22.10.2008	EE 22.10.2008	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 310 038</b>	(51) <b>H01L 41/00</b>
ES 02.02.2009	FI 22.10.2008	SE 30.09.2009		(84) AT 24.12.2008	(84) BE 24.12.2008
IE 22.10.2008	MC 31.10.2009	(11) <b>1 308 244</b>	(51) <b>B25B 5/06</b>	CH 31.07.2009	GB 25.07.2009
PT 23.03.2009	SE 22.01.2009	(84) ES 25.01.2010	(84) FI 14.10.2009	DK 24.12.2008	ES 04.04.2009
SK 22.10.2008		MC 31.10.2009	PT 15.02.2010	FI 24.12.2008	FR 31.07.2009
(11) <b>1 306 372</b>	(51) <b>C07D 239/94</b>	(11) <b>1 308 480</b>	(51) <b>C09B 23/04</b>	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	PT 25.05.2009	SE 24.03.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(11) <b>1 310 293</b>	(51) <b>B01J 23/06</b>
SE 18.11.2009		SE 11.11.2009		(84) GB 17.07.2009	
(11) <b>1 306 445</b>	(51) <b>C12Q 1/06</b>	(11) <b>1 308 862</b>	(51) <b>G06F 17/50</b>	(11) <b>1 310 563</b>	(51) <b>C12P 9/00</b>
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) CH 31.07.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009
(11) <b>1 306 570</b>	(51) <b>F16D 3/06</b>	FI 15.07.2009	MC 31.10.2009	FI 01.07.2009	MC 31.07.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) GB 19.06.2009	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
IT 29.10.2008		SE 15.07.2009		(11) <b>1 310 681</b>	(51) <b>F15B 15/26</b>
(11) <b>1 306 994</b>	(51) <b>H04J 3/06</b>	(11) <b>1 308 890</b>	(51) <b>G06T 5/30</b>	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
(84) SK 02.09.2009	(84) CY 02.09.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BG 15.07.2009	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009
CZ 02.09.2009	EE 02.09.2009	CZ 15.04.2009	DK 15.04.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
MC 31.10.2009	NL 02.09.2009	FI 15.04.2009	IE 15.04.2009	MC 31.10.2009	NL 11.03.2009
PT 04.01.2010	SE 02.09.2009	MC 31.10.2009	NL 15.04.2009	PT 24.08.2009	SE 11.06.2009
(11) <b>1 307 188</b>	(51) <b>A61K 31/35</b>	PT 15.09.2009	SE 15.07.2009	SK 11.03.2009	
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	SK 15.04.2009		(11) <b>1 310 732</b>	(51) <b>F23C 10/10</b>
GB 17.05.2009	DK 27.08.2008	(11) <b>1 309 213</b>	(51) <b>H04W 4/06</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
IE 17.05.2009	IT 27.08.2008	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
NL 27.08.2008	PT 27.01.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	PT 29.11.2009	SK 29.07.2009
SE 27.11.2008		ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	(11) <b>1 310 748</b>	(51) <b>F25B 39/04</b>
(11) <b>1 307 223</b>	(51) <b>A61K 39/39</b>	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(84) BG 26.11.2009	(84) SK 26.08.2009
(84) CH 31.08.2009	(84) AT 29.07.2009	SE 15.07.2009	SK 15.07.2009	CY 26.08.2009	DK 26.08.2009
BE 29.07.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 309 220</b>	(51) <b>H04Q 11/04</b>	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009
LI 31.08.2009	MC 31.08.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) DK 05.08.2009	FI 26.08.2009	IE 26.08.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	MC 31.10.2009	NL 26.08.2009
(11) <b>1 307 478</b>	(51) <b>C07K 14/34</b>	MC 31.10.2009	NL 05.08.2009	PT 28.12.2009	SE 26.08.2009
(84) LI 31.07.2009	(84) AT 26.11.2008	PT 05.12.2009	SE 05.08.2009	(11) <b>1 311 196</b>	(51) <b>A61B 17/28</b>
BE 26.11.2008	CH 31.07.2009	(11) <b>1 309 270</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
GB 18.07.2009	DK 26.11.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	ES 12.10.2009	PT 02.11.2009	SE 18.11.2009	
FR 31.07.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 309 357</b>	(51) <b>A61L 2/04</b>	(11) <b>1 311 386</b>	(51) <b>B32B 3/10</b>
NL 26.11.2008	PT 27.04.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
SE 26.02.2009		FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
(11) <b>1 307 743</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>	SE 18.11.2009		SE 30.09.2009	
(84) AT 24.12.2008	(84) BE 24.12.2008	(11) <b>1 309 406</b>	(51) <b>B02C 7/12</b>	(11) <b>1 311 575</b>	(51) <b>C08G 18/28</b>
CH 31.05.2009	GB 04.05.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) BE 08.10.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
DK 24.12.2008	ES 04.04.2009	CH 30.06.2009	GB 07.06.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
FI 24.12.2008	FR 02.06.2009	DK 08.10.2008	FI 07.06.2009	SE 30.09.2009	
IE 04.05.2009	LI 31.05.2009	IE 07.06.2009	LI 30.06.2009	(11) <b>1 311 738</b>	(51) <b>E06B 3/50</b>
MC 31.05.2009	NL 24.12.2008	MC 30.06.2009	NL 08.10.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) AT 18.02.2009
PT 25.05.2009	SE 24.03.2009	PT 18.02.2009	SE 08.01.2009	BE 18.02.2009	GB 18.07.2009
(11) <b>1 307 747</b>	(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>1 309 454</b>	(51) <b>B41J 2/15</b>	FI 18.02.2009	FR 31.07.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CH 31.08.2009	(84) AT 22.07.2009	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010			NL 18.02.2009	PT 27.07.2009
SE 11.11.2009					



(11) <b>1 312 099</b>	(51) <b>H01H 47/00</b>	(11) <b>1 313 734</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	NL 15.04.2009	PT 15.09.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	SE 15.07.2009	SK 15.04.2009
DK 08.07.2009	ES 19.10.2009				
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	(11) <b>1 313 820</b>	(51) <b>C09J 133/00</b>	(11) <b>1 315 285</b>	(51) <b>H03D 3/00</b>
PT 09.11.2009		(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009
		SE 02.12.2009		DK 03.06.2009	ES 14.09.2009
(11) <b>1 312 186</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 313 871</b>	(51) <b>C12P 13/12</b>	FI 03.06.2009	MC 31.10.2009
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) CH 31.07.2009	(84) AT 08.07.2009	NL 03.06.2009	PT 03.10.2009
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	SE 03.09.2009	
SE 04.11.2009		ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(11) <b>1 315 347</b>	(51) <b>H04L 25/02</b>
		LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
(11) <b>1 312 369</b>	(51) <b>A61K 31/7016</b>	(84) PT 09.11.2009		FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010			SE 04.11.2009	
PT 11.03.2010					
(11) <b>1 312 471</b>	(51) <b>B32B 27/10</b>	(11) <b>1 313 915</b>	(51) <b>D21G 1/00</b>	(11) <b>1 315 518</b>	(51) <b>A61K 39/02</b>
(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	(84) BE 08.07.2009	(84) DK 08.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(11) <b>1 315 556</b>	(51) <b>B01F 5/00</b>
IE 11.03.2009	MC 31.10.2009	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
PT 24.08.2009	SK 11.03.2009				
(11) <b>1 312 485</b>	(51) <b>B42F 1/02</b>	(11) <b>1 314 033</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	(11) <b>1 315 578</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>
(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	SE 02.12.2009	
FI 15.07.2009	MC 31.08.2009	SE 18.11.2009			
NL 15.07.2009	PT 15.11.2009			(11) <b>1 315 682</b>	(51) <b>C03C 17/245</b>
SE 15.07.2009		(11) <b>1 314 134</b>	(51) <b>G06K 19/07</b>	(84) LI 31.08.2009	(84) CH 31.08.2009
		(84) CH 31.08.2009	(84) AT 29.07.2009	CY 31.08.2009	FI 31.08.2009
		BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	MC 31.08.2009	PT 01.03.2010
		ES 09.11.2009	FI 29.07.2009		
		LI 31.08.2009	MC 31.08.2009	(11) <b>1 315 812</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>
		NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
		SE 29.07.2009		FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
				SE 11.11.2009	
		(11) <b>1 314 144</b>	(51) <b>G07G 1/00</b>	(11) <b>1 315 826</b>	(51) <b>C12P 21/06</b>
		(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) CY 11.11.2009	
		PT 25.03.2010	SE 25.11.2009		
				(11) <b>1 315 860</b>	(51) <b>D03D 1/00</b>
		(11) <b>1 314 451</b>	(51) <b>A61N 5/10</b>	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
		(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
		DK 01.07.2009	ES 12.10.2009		
		FI 01.07.2009	PT 02.11.2009	(11) <b>1 316 190</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
		SE 01.07.2009		(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
				PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
		(11) <b>1 314 563</b>	(51) <b>B41J 2/14</b>	(11) <b>1 316 193</b>	(51) <b>H04W 88/02</b>
		(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
		SK 15.07.2009	CZ 15.07.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
		BE 15.07.2009	DK 15.07.2009		
		EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	(11) <b>1 316 252</b>	(51) <b>A01H 5/00</b>
		FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
		PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
				SE 11.11.2009	
		(11) <b>1 314 579</b>	(51) <b>B60B 21/06</b>	(11) <b>1 317 221</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>
		(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) BE 08.07.2009	(84) DK 08.07.2009
		FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	FI 08.07.2009	MC 31.08.2009
		SE 28.10.2009		PT 09.11.2009	
		(11) <b>1 314 711</b>	(51) <b>C07C 45/54</b>	(11) <b>1 317 278</b>	(51) <b>A61K 39/00</b>
		(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
		SE 02.12.2009		FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
				SE 11.11.2009	
		(11) <b>1 314 982</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>	(11) <b>1 317 286</b>	(51) <b>A61K 45/06</b>
		(84) CH 31.08.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
		BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
		ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	SE 11.11.2009	
		LI 31.08.2009	MC 31.08.2009		
		NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(11) <b>1 317 464</b>	(51) <b>C07H 19/10</b>
		SE 29.07.2009		(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009
				DK 13.05.2009	ES 24.08.2009
		(11) <b>1 314 988</b>	(51) <b>G01R 31/27</b>	FI 13.05.2009	MC 31.10.2009
		(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	NL 13.05.2009	PT 13.09.2009
		DK 15.04.2009	EE 15.04.2009		
		ES 26.07.2009	FI 15.04.2009		
		IE 15.04.2009	MC 31.10.2009		

SE 13.08.2009		MC 30.09.2009	NL 22.07.2009	(11) <b>1 322 748</b>	(51) <b>C12N 5/08</b>
(11) <b>1 317 548</b>	(51) <b>C12N 15/54</b>	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(11) <b>1 320 766</b>	(51) <b>G01S 17/36</b>	SE 02.12.2009	
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(11) <b>1 323 158</b>	(51) <b>G11B 7/24</b>
(11) <b>1 317 569</b>	(51) <b>B01L 3/00</b>	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	SE 04.11.2009		PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	(11) <b>1 321 088</b>	(51) <b>A47L 9/12</b>	(11) <b>1 323 236</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>
SE 18.11.2009		(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) BE 03.06.2009	(84) DK 03.06.2009
(11) <b>1 317 871</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	MC 31.10.2009	NL 03.06.2009
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	PT 03.10.2009	SE 03.09.2009
SE 28.10.2009		(11) <b>1 321 155</b>	(51) <b>A61L 31/00</b>	(11) <b>1 323 324</b>	(51) <b>H04W 72/00</b>
(11) <b>1 317 941</b>	(51) <b>A61M 16/06</b>	(84) GB 29.04.2009	(84) BE 30.04.2009	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	CH 30.04.2009	DK 24.09.2008	DK 29.04.2009	ES 09.08.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	ES 04.01.2009	FI 24.09.2008	FI 29.04.2009	MC 31.10.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	IE 24.09.2008	IT 24.09.2008	PT 29.08.2009	SE 29.07.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009		
NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	NL 24.09.2008	PT 24.02.2009	(11) <b>1 323 605</b>	(51) <b>B60T 8/32</b>
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	SE 24.12.2008		(84) SI 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
(11) <b>1 317 952</b>	(51) <b>B01D 53/46</b>	(11) <b>1 321 234</b>	(51) <b>B25B 1/08</b>	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) ES 25.01.2010	(84) FI 14.10.2009	SE 11.11.2009	
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	MC 31.10.2009	PT 15.02.2010	(11) <b>1 323 701</b>	(51) <b>C07C 51/43</b>
SE 18.11.2009		SE 14.10.2009		(84) BE 15.07.2009	(84) DK 15.07.2009
(11) <b>1 318 103</b>	(51) <b>C02F 1/70</b>	(11) <b>1 321 613</b>	(51) <b>E05C 9/00</b>	FI 15.07.2009	MC 30.09.2009
(84) SI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	SK 08.07.2009	CZ 08.07.2009	(11) <b>1 323 844</b>	(51) <b>C23C 14/08</b>
(11) <b>1 318 328</b>	(51) <b>F16H 1/10</b>	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
(84) SK 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	PT 09.11.2009		ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
SI 30.09.2009				NL 01.07.2009	PT 02.11.2009
(11) <b>1 318 723</b>	(51) <b>A23C 19/032</b>	(11) <b>1 322 127</b>	(51) <b>H04W 52/02</b>	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) SI 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	SK 01.07.2009	
PT 18.03.2010		PT 18.03.2010		(11) <b>1 324 277</b>	(51) <b>G07D 3/12</b>
(11) <b>1 318 727</b>	(51) <b>A24D 1/02</b>	(11) <b>1 322 171</b>	(51) <b>A01N 63/02</b>	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) AT 27.05.2009	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
	DK 27.05.2009	DK 27.05.2009	FI 27.05.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
(11) <b>1 318 906</b>	(51) <b>B30B 15/16</b>	MC 31.10.2009	NL 27.05.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009	PT 27.09.2009	SE 27.08.2009	(11) <b>1 324 389</b>	(51) <b>H01L 23/48</b>
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009			(84) GB 06.07.2009	
(11) <b>1 319 606</b>	(51) <b>B65D 47/20</b>	(11) <b>1 322 230</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	(11) <b>1 324 628</b>	(51) <b>H04W 36/26</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	DK 25.02.2009	ES 05.06.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
		FI 25.02.2009	MC 31.10.2009	SE 11.11.2009	
(11) <b>1 320 345</b>	(51) <b>A61F 13/56</b>	PT 12.08.2009	SE 25.05.2009		
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(11) <b>1 322 316</b>	(51) <b>A61K 31/635</b>	(11) <b>1 324 767</b>	(51) <b>A61K 38/49</b>
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	(84) AT 24.06.2009	(84) BE 24.06.2009
SE 11.11.2009		DK 01.07.2009	ES 12.10.2009	FI 24.06.2009	MC 31.10.2009
(11) <b>1 320 369</b>	(51) <b>A61K 31/519</b>	FI 01.07.2009	MC 30.09.2009	NL 24.06.2009	PT 24.10.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	SE 24.09.2009	
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SE 01.07.2009		(11) <b>1 325 033</b>	(51) <b>C07K 16/18</b>
SE 11.11.2009				(84) CY 25.11.2009	
(11) <b>1 320 450</b>	(51) <b>B29B 13/06</b>	(11) <b>1 322 348</b>	(51) <b>A61L 24/00</b>	(11) <b>1 325 064</b>	(51) <b>C08J 9/28</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) AT 05.08.2009	(84) DK 05.08.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 322 477</b>	(51) <b>B41K 1/56</b>	FI 05.08.2009	MC 31.10.2009
SE 30.09.2009		(84) AT 12.08.2009	(84) DK 12.08.2009	NL 05.08.2009	PT 05.12.2009
		ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	SE 05.08.2009	
(11) <b>1 320 626</b>	(51) <b>C12P 13/04</b>	MC 31.10.2009	NL 12.08.2009	(11) <b>1 325 087</b>	(51) <b>C09D 4/00</b>
(84) CY 04.11.2009		PT 12.12.2009	SE 12.08.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009
		(11) <b>1 322 518</b>	(51) <b>B65B 1/04</b>	DK 25.02.2009	FI 25.02.2009
(11) <b>1 320 754</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	MC 31.10.2009	NL 25.02.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	SE 02.12.2009		SE 25.05.2009	
DK 22.07.2009	FI 22.07.2009				

(11) <b>1 325 127</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	SE 29.07.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	MC 31.10.2009	NL 04.03.2009	(11) <b>1 327 370</b>
DK 11.03.2009	FI 11.03.2009	PT 19.08.2009		(84) CY 18.11.2009
MC 31.10.2009	NL 11.03.2009			(84) PT 18.03.2010
PT 24.08.2009	SE 11.06.2009			
(11) <b>1 325 129</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>	(11) <b>1 326 865</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>1 327 374</b>
(84) CY 26.08.2009	(84) DK 26.08.2009	(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009	(84) AT 22.07.2009
FI 26.08.2009	MC 31.10.2009	DK 06.05.2009	ES 17.08.2009	(84) BE 22.07.2009
PT 28.12.2009	SE 26.08.2009	FI 06.05.2009	MC 31.10.2009	DK 22.07.2009
		NL 06.05.2009	PT 06.09.2009	ES 02.11.2009
		SE 06.08.2009		MC 31.10.2009
				NL 22.07.2009
				PT 22.11.2009
				SE 22.07.2009
(11) <b>1 325 206</b>	(51) <b>E06B 9/11</b>	(11) <b>1 326 887</b>	(51) <b>C07K 14/285</b>	(11) <b>1 327 534</b>
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) CY 23.09.2009	(84) FI 23.09.2009	(84) AT 22.07.2009
PT 25.03.2010		MC 31.10.2009	PT 25.01.2010	(84) BG 22.10.2009
		SE 23.09.2009		CZ 22.07.2009
				DK 22.07.2009
(11) <b>1 325 307</b>	(51) <b>G01N 21/17</b>	(11) <b>1 327 027</b>	(51) <b>E01F 9/00</b>	EE 22.07.2009
(84) DK 04.03.2009	(84) ES 15.06.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	ES 02.11.2009
FI 04.03.2009	IE 04.03.2009	DK 04.03.2009	ES 15.06.2009	NL 22.07.2009
MC 31.10.2009	NL 04.03.2009	FI 04.03.2009	MC 31.10.2009	SE 22.07.2009
PT 19.08.2009	SE 04.06.2009	NL 04.03.2009	PT 19.08.2009	SI 22.07.2009
		SE 04.06.2009		
(11) <b>1 325 394</b>	(51) <b>G05F 1/56</b>	(11) <b>1 327 031</b>	(51) <b>E03D 11/02</b>	(11) <b>1 327 679</b>
(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	(84) DK 20.05.2009	(84) ES 31.08.2009	(84) AT 22.07.2009
FI 15.07.2009	MC 30.09.2009	FI 20.05.2009	IE 20.05.2009	DK 22.07.2009
NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	MC 31.10.2009	PT 20.09.2009	MC 30.09.2009
SE 15.07.2009				PT 22.11.2009
(11) <b>1 325 556</b>	(51) <b>H03F 3/195</b>	(11) <b>1 327 039</b>	(51) <b>E04F 15/06</b>	(11) <b>1 327 884</b>
(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) AT 29.07.2009
DK 08.04.2009	ES 19.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	DK 29.07.2009
MC 31.10.2009	NL 08.04.2009	SE 11.11.2009		PT 29.11.2009
PT 08.09.2009				SE 29.07.2009
(11) <b>1 325 579</b>	(51) <b>H04J 3/06</b>	(11) <b>1 327 122</b>	(51) <b>G01F 1/10</b>	(11) <b>1 328 106</b>
(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009	(84) DK 11.03.2009	(84) ES 22.06.2009	(84) CY 02.12.2009
DK 06.05.2009	ES 17.08.2009	FI 11.03.2009	IE 11.03.2009	SE 02.12.2009
FI 06.05.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	NL 11.03.2009	
NL 06.05.2009	PT 06.09.2009	PT 24.08.2009	SE 11.06.2009	(11) <b>1 328 203</b>
SE 06.08.2009				(84) CY 18.11.2009
				FI 18.11.2009
				PT 18.03.2010
				SE 18.11.2009
(11) <b>1 326 500</b>	(51) <b>A23G 3/54</b>	(11) <b>1 327 140</b>	(51) <b>G01N 29/04</b>	(11) <b>1 328 216</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	(84) CY 02.09.2009
SE 02.12.2009		DK 29.04.2009	ES 09.08.2009	FI 02.09.2009
		FI 29.04.2009	MC 31.10.2009	NL 02.09.2009
		NL 29.04.2009	PT 29.08.2009	SE 02.09.2009
		SE 29.07.2009		
(11) <b>1 326 577</b>	(51) <b>A61Q 5/04</b>	(11) <b>1 327 145</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	(11) <b>1 328 221</b>
(84) DK 15.10.2008	(84) ES 26.01.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	(84) AT 25.03.2009
FI 15.10.2008	IE 15.10.2008	DK 11.03.2009	ES 22.06.2009	DK 25.03.2009
IT 15.10.2008	MC 31.10.2009	FI 11.03.2009	MC 31.10.2009	FI 25.03.2009
NL 15.10.2008	PT 16.03.2009	NL 11.03.2009	PT 24.08.2009	PT 31.08.2009
SE 15.01.2009		SE 11.06.2009		SE 25.06.2009
(11) <b>1 326 596</b>	(51) <b>A61K 31/235</b>	(11) <b>1 327 152</b>	(51) <b>G01N 35/10</b>	(11) <b>1 328 263</b>
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) DK 18.02.2009	(84) AT 15.07.2009
DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	DK 15.07.2009
FI 29.07.2009	MC 31.10.2009	IE 18.02.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	NL 18.02.2009	PT 27.07.2009	NL 15.07.2009
SE 29.07.2009		SE 18.05.2009		PT 15.11.2009
				SE 15.07.2009
(11) <b>1 326 671</b>	(51) <b>A61M 16/00</b>	(11) <b>1 327 265</b>	(51) <b>H01L 25/10</b>	(11) <b>1 328 386</b>
(84) AT 04.02.2009	(84) BE 04.02.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	(84) AT 15.07.2009
DK 04.02.2009	ES 15.05.2009	DK 01.04.2009	ES 12.07.2009	DK 15.07.2009
FI 04.02.2009	MC 31.10.2009	FI 01.04.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009
NL 04.02.2009	PT 06.07.2009	NL 01.04.2009	PT 02.09.2009	NL 15.07.2009
SE 04.05.2009		SE 01.07.2009		PT 15.11.2009
				SE 15.07.2009
(11) <b>1 326 749</b>	(51) <b>B41F 11/02</b>	(11) <b>1 327 289</b>	(51) <b>H01S 5/14</b>	(11) <b>1 328 795</b>
(84) DK 25.02.2009	(84) ES 05.06.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) DK 29.07.2009	(84) CY 09.09.2009
FI 25.02.2009	IE 25.02.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	FI 09.09.2009
MC 31.10.2009	NL 25.02.2009	IE 29.07.2009	MC 31.10.2009	NL 09.09.2009
PT 12.08.2009	SE 25.05.2009	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	PT 11.01.2010
				SE 09.09.2009
(11) <b>1 326 752</b>	(51) <b>B42D 5/04</b>			(11) <b>1 328 796</b>
(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009			(84) CY 30.09.2009
				FI 30.09.2009
				MC 31.10.2009



PT 01.02.2010		(11) <b>1 330 358</b>	(51) <b>B41J 2/05</b>	(11) <b>1 330 957</b>	(51) <b>A23L 1/303</b>
(11) <b>1 328 822</b>	(51) <b>G01S 5/00</b>	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(84) AT 05.08.2009	(84) DK 05.08.2009	DK 04.03.2009	FI 04.03.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	MC 31.10.2009	PT 19.08.2009		
MC 31.10.2009	NL 05.08.2009	SE 04.06.2009		(11) <b>1 331 546</b>	(51) <b>G06F 3/033</b>
PT 05.12.2009	SE 05.08.2009			(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
		(11) <b>1 330 359</b>	(51) <b>B41J 2/05</b>	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
(11) <b>1 328 854</b>	(51) <b>G05D 7/06</b>	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	SE 28.10.2009	
(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	DK 25.02.2009	FI 25.02.2009		
DK 01.07.2009	ES 12.10.2009	MC 31.10.2009	PT 12.08.2009		
FI 01.07.2009	MC 30.09.2009	SE 25.05.2009		(11) <b>1 331 776</b>	(51) <b>H04L 25/03</b>
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009			(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009
SE 01.07.2009				DK 01.04.2009	ES 12.07.2009
		(11) <b>1 330 360</b>	(51) <b>B41J 2/05</b>	FI 01.04.2009	MC 31.10.2009
		(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	NL 01.04.2009	PT 02.09.2009
		DK 11.03.2009	FI 11.03.2009	SE 01.07.2009	
(11) <b>1 328 956</b>	(51) <b>H01H 77/10</b>	MC 31.10.2009	PT 24.08.2009		
(84) GB 23.07.2009	(84) FR 31.07.2009	SE 11.06.2009		(11) <b>1 331 806</b>	(51) <b>H04N 1/40</b>
				(84) AT 19.08.2009	(84) CY 19.08.2009
(11) <b>1 329 186</b>	(51) <b>A47L 13/20</b>	(11) <b>1 330 361</b>	(51) <b>B41J 2/165</b>	DK 19.08.2009	ES 30.11.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	FI 19.08.2009	MC 31.10.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	NL 19.08.2009	PT 21.12.2009
SE 18.11.2009		FI 22.07.2009	MC 31.10.2009	SE 19.08.2009	
		NL 22.07.2009	PT 22.11.2009		
(11) <b>1 329 212</b>	(51) <b>A61Q 5/06</b>	SE 22.07.2009		(11) <b>1 331 809</b>	(51) <b>H04N 5/235</b>
(84) SI 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009			(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	(11) <b>1 330 492</b>	(51) <b>C08L 23/12</b>	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
SE 18.11.2009		(84) FI 07.10.2009	(84) MC 31.10.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
		PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	ES 12.10.2009	NL 01.07.2009
				PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
(11) <b>1 329 323</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	(11) <b>1 330 638</b>	(51) <b>G01N 1/30</b>	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009		
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	DK 15.04.2009	FI 15.04.2009	(11) <b>1 331 897</b>	(51) <b>A61C 7/00</b>
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	MC 31.10.2009	PT 15.09.2009	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009
		SE 15.07.2009		DK 13.05.2009	MC 31.10.2009
(11) <b>1 329 356</b>	(51) <b>B60N 2/58</b>	(11) <b>1 330 641</b>	(51) <b>G01N 27/26</b>	PT 13.09.2009	SE 13.08.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009		
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	DK 27.05.2009	ES 07.09.2009	(11) <b>1 331 950</b>	(51) <b>A61K 48/00</b>
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	FI 27.05.2009	MC 31.10.2009	(84) ES 25.01.2010	(84) FI 14.10.2009
		NL 27.05.2009	PT 27.09.2009	MC 31.10.2009	PT 15.02.2010
(11) <b>1 329 523</b>	(51) <b>C12Q 1/70</b>	SE 27.08.2009		SE 14.10.2009	
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009				
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	(11) <b>1 330 673</b>	(51) <b>G02B 26/10</b>	(11) <b>1 331 978</b>	(51) <b>B01D 29/11</b>
FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
		FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	SE 04.11.2009	
		PT 22.11.2009	SE 22.07.2009		
(11) <b>1 329 735</b>	(51) <b>G01R 33/09</b>	(11) <b>1 330 798</b>	(51) <b>G07F 19/00</b>	(11) <b>1 331 987</b>	(51) <b>B01F 5/04</b>
(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	(84) AT 17.06.2009	(84) DK 17.06.2009	(84) AT 04.02.2009	(84) BE 04.02.2009
DK 17.06.2009	ES 28.09.2009	ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	DK 04.02.2009	ES 15.05.2009
FI 17.06.2009	MC 31.10.2009	FI 17.06.2009	MC 31.10.2009	FI 04.02.2009	MC 31.10.2009
NL 17.06.2009	PT 17.10.2009	NL 17.06.2009	PT 17.10.2009	NL 04.02.2009	PT 06.07.2009
SE 17.09.2009		SE 17.09.2009		SE 04.05.2009	
(11) <b>1 329 908</b>	(51) <b>G21F 5/10</b>			(11) <b>1 332 027</b>	(51) <b>B27N 3/06</b>
(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	(11) <b>1 330 829</b>	(51) <b>G21K 1/00</b>	(84) DK 18.03.2009	(84) FI 18.03.2009
GB 12.07.2009	DK 11.03.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) CY 26.08.2009	IE 18.03.2009	MC 31.10.2009
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	DK 26.08.2009	ES 07.12.2009	PT 26.08.2009	SE 18.06.2009
FI 11.03.2009	FR 31.07.2009	FI 26.08.2009	MC 31.10.2009		
IE 11.03.2009	MC 31.07.2009	NL 26.08.2009	PT 28.12.2009	(11) <b>1 332 046</b>	(51) <b>B32B 27/12</b>
NL 11.03.2009	PT 24.08.2009	SE 26.08.2009		(84) CY 16.09.2009	(84) FI 16.09.2009
SE 11.06.2009	SK 11.03.2009			MC 31.10.2009	NL 16.09.2009
				PT 18.01.2010	SE 16.09.2009
(11) <b>1 330 083</b>	(51) <b>H04L 25/03</b>	(11) <b>1 330 860</b>	(51) <b>H01S 3/225</b>		
(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	(11) <b>1 332 204</b>	(51) <b>C11D 17/04</b>
DK 25.03.2009	ES 06.07.2009	DK 17.06.2009	ES 28.09.2009	(84) DK 24.12.2008	(84) ES 04.04.2009
FI 25.03.2009	MC 31.10.2009	FI 17.06.2009	MC 31.10.2009	FI 24.12.2008	IE 24.12.2008
NL 25.03.2009	PT 31.08.2009	PT 17.10.2009	SE 17.09.2009	MC 31.10.2009	NL 24.12.2008
SE 25.06.2009				PT 25.05.2009	SE 24.03.2009
(11) <b>1 330 331</b>	(51) <b>B23K 26/073</b>	(11) <b>1 330 936</b>	(51) <b>H04R 1/30</b>	(11) <b>1 332 209</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>
(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
DK 01.04.2009	ES 12.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	PT 11.03.2010	
FI 01.04.2009	MC 31.10.2009	SE 11.11.2009			
PT 02.09.2009	SE 01.07.2009				

(11) <b>1 332 214</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>	(11) <b>1 334 255</b>	(51) <b>E06B 9/58</b>	MC 31.10.2009	NL 01.07.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) CY 13.09.2009	(84) FI 13.09.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	MC 30.09.2009			
(11) <b>1 332 249</b>	(51) <b>D02J 1/22</b>	(11) <b>1 334 399</b>	(51) <b>G02C 9/00</b>	(11) <b>1 336 006</b>	(51) <b>D21C 9/02</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) AT 26.08.2009	(84) CY 26.08.2009	(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	DK 26.08.2009	ES 07.12.2009	DK 17.06.2009	ES 28.09.2009
SE 18.11.2009		FI 26.08.2009	MC 31.10.2009	FI 17.06.2009	MC 31.10.2009
		NL 26.08.2009	PT 28.12.2009	NL 17.06.2009	PT 17.10.2009
		SE 26.08.2009		SE 17.09.2009	
(11) <b>1 332 359</b>	(51) <b>G01N 29/28</b>	(11) <b>1 334 554</b>	(51) <b>H03H 21/00</b>	(11) <b>1 336 138</b>	(51) <b>G06F 3/147</b>
(84) CY 09.09.2009	(84) FI 09.09.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) CY 26.08.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
IE 09.09.2009	MC 31.10.2009	DK 26.08.2009	ES 07.12.2009	DK 11.02.2009	FI 11.02.2009
NL 09.09.2009	PT 11.01.2010	FI 26.08.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	NL 11.02.2009
SE 09.09.2009		NL 26.08.2009	PT 28.12.2009	PT 13.07.2009	SE 11.05.2009
		SE 26.08.2009			
(11) <b>1 333 015</b>	(51) <b>C06B 21/00</b>	(11) <b>1 334 721</b>	(51) <b>A61K 31/198</b>	(11) <b>1 336 178</b>	(51) <b>G11C 15/00</b>
(84) CY 04.11.2009		(84) AT 26.08.2009		(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
		DK 26.08.2009		DK 01.07.2009	ES 12.10.2009
		FI 26.08.2009		FI 01.07.2009	NL 01.07.2009
		NL 26.08.2009		PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
		SE 26.08.2009			
(11) <b>1 333 234</b>	(51) <b>F25B 21/02</b>	(11) <b>1 334 856</b>	(51) <b>B60J 5/04</b>	(11) <b>1 336 645</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>
(84) FR 30.06.2009	(84) GB 20.06.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009
		SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	DK 01.04.2009	ES 12.07.2009
				FI 01.04.2009	MC 31.10.2009
				NL 01.04.2009	PT 02.09.2009
				SE 01.07.2009	
(11) <b>1 333 544</b>	(51) <b>H01R 13/74</b>	(11) <b>1 334 912</b>	(51) <b>B65B 55/10</b>	(11) <b>1 337 096</b>	(51) <b>H04M 3/493</b>
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010			DK 25.02.2009	FI 25.02.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009			MC 31.10.2009	NL 25.02.2009
				PT 12.08.2009	SE 25.05.2009
(11) <b>1 333 762</b>	(51) <b>A61B 17/064</b>	(11) <b>1 335 616</b>	(51) <b>H04W 16/18</b>	(11) <b>1 337 141</b>	(51) <b>A01K 23/00</b>
(84) AT 18.03.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009
BE 18.03.2009	CH 30.06.2009		SI 28.10.2009	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009
GB 18.06.2009	DK 18.03.2009			FI 15.07.2009	MC 31.10.2009
ES 29.06.2009	FI 18.03.2009			NL 15.07.2009	PT 15.11.2009
IE 04.06.2009	LI 30.06.2009			SE 15.07.2009	
MC 30.06.2009	PT 26.08.2009				
SE 18.06.2009					
(11) <b>1 333 880</b>	(51) <b>A61M 37/00</b>	(11) <b>1 335 661</b>	(51) <b>A61K 9/14</b>	(11) <b>1 337 158</b>	(51) <b>A23K 1/00</b>
(84) AT 15.04.2009	(84) FI 15.04.2009	(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) AT 25.03.2009
MC 31.10.2009		DK 06.05.2009	FI 06.05.2009	GB 16.07.2009	DK 25.03.2009
		MC 31.10.2009	NL 06.05.2009	FI 25.03.2009	LI 31.07.2009
		PT 06.09.2009	SE 06.08.2009	MC 31.07.2009	PT 31.08.2009
				SE 25.06.2009	
(11) <b>1 333 905</b>	(51) <b>B01D 37/02</b>	(11) <b>1 335 663</b>	(51) <b>A61B 3/16</b>	(11) <b>1 337 159</b>	(51) <b>A23L 1/105</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 04.11.2009	
SE 18.11.2009		SE 02.12.2009			
(11) <b>1 333 979</b>	(51) <b>B41J 2/01</b>	(11) <b>1 335 844</b>	(51) <b>B60R 19/02</b>	(11) <b>1 337 171</b>	(51) <b>A47J 31/06</b>
(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
DK 06.05.2009	ES 17.08.2009	DK 15.04.2009	FI 15.04.2009	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009
FI 06.05.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	NL 15.04.2009	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009
NL 06.05.2009	PT 06.09.2009	PT 15.09.2009	SE 15.07.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
SE 06.08.2009					
(11) <b>1 334 119</b>	(51) <b>C07K 14/135</b>	(11) <b>1 335 955</b>	(51) <b>C09C 1/00</b>	(11) <b>1 337 229</b>	(51) <b>A61K 8/60</b>
(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
FI 29.10.2008	MC 31.10.2009	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
NL 29.10.2008	PT 30.03.2009	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	SE 30.09.2009	
		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009		
(11) <b>1 334 184</b>	(51) <b>C12N 13/00</b>	(11) <b>1 335 960</b>	(51) <b>C09K 3/10</b>	(11) <b>1 337 306</b>	(51) <b>B01D 33/00</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) DK 05.08.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009
DK 01.07.2009	ES 12.10.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009
FI 01.07.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	NL 05.08.2009	MC 31.10.2009	PT 03.10.2009
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	PT 05.12.2009	SE 05.08.2009	SE 03.09.2009	
SE 01.07.2009					
(11) <b>1 334 209</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 335 964</b>	(51) <b>A61K 8/81</b>	(11) <b>1 337 314</b>	(51) <b>B01D 53/50</b>
(84) ES 18.01.2010	(84) FI 07.10.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
MC 31.10.2009	PT 08.02.2010	DK 15.07.2009	FI 15.07.2009	SE 18.11.2009	
SE 07.10.2009		NL 15.07.2009	PT 15.11.2009		
		SE 15.07.2009			
(11) <b>1 334 254</b>	(51) <b>E06B 9/40</b>	(11) <b>1 335 999</b>	(51) <b>D01D 5/24</b>		
(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	(84) DK 01.07.2009	(84) ES 12.10.2009		
DK 11.02.2009	ES 22.05.2009	FI 01.07.2009	IE 01.07.2009		
FI 11.02.2009	MC 31.10.2009				
NL 11.02.2009	PT 13.07.2009				
SE 11.05.2009					

(11) <b>1 337 454</b>	(51) <b>B66C 13/46</b>	(11) <b>1 339 634</b>	(51) <b>B05B 7/12</b>	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009
(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(84) BE 03.06.2009	(84) DK 03.06.2009	(11) <b>1 341 894</b>	(51) <b>C11D 3/44</b>
DK 15.04.2009	MC 31.10.2009	FI 03.06.2009	MC 31.10.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009
PT 15.09.2009		NL 03.06.2009	PT 03.10.2009	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009
(11) <b>1 337 554</b>	(51) <b>C07K 14/285</b>	(11) <b>1 339 642</b>	(51) <b>C01G 23/00</b>	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009
(84) AT 27.05.2009	(84) DK 27.05.2009	(84) CY 18.11.2009		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
FI 27.05.2009	MC 31.10.2009				
NL 27.05.2009	PT 27.09.2009	(11) <b>1 339 673</b>	(51) <b>C07C 257/18</b>	(11) <b>1 342 066</b>	(51) <b>G01N 3/08</b>
SE 27.08.2009		(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) ES 23.11.2009	(84) FI 12.08.2009
		FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	MC 31.10.2009	PT 12.12.2009
		SE 11.11.2009		SE 12.08.2009	
(11) <b>1 337 684</b>	(51) <b>C23C 16/06</b>	(11) <b>1 339 684</b>	(51) <b>C07D 211/26</b>	(11) <b>1 342 083</b>	(51) <b>G01N 33/06</b>
(84) CY 18.10.2008	(84) FI 18.10.2008	(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008
GR 05.05.2009	IE 20.10.2008	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	DK 10.12.2008	FI 10.12.2008
MC 31.10.2009	PT 20.07.2009			MC 31.10.2009	PT 11.05.2009
				SE 10.03.2009	
(11) <b>1 337 689</b>	(51) <b>C23F 13/00</b>	(11) <b>1 340 127</b>	(51) <b>G03G 15/01</b>	(11) <b>1 342 085</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>
(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
DK 04.03.2009	ES 15.06.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
FI 04.03.2009	MC 31.10.2009			SE 30.09.2009	
NL 04.03.2009	PT 19.08.2009	(11) <b>1 340 294</b>	(51) <b>H01R 24/04</b>	(11) <b>1 342 149</b>	(51) <b>G06F 1/00</b>
SE 04.06.2009		(84) BE 22.07.2009	(84) DK 22.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
		ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
		MC 31.10.2009	NL 22.07.2009	SE 30.09.2009	
		PT 22.11.2009	SE 22.07.2009		
(11) <b>1 337 784</b>	(51) <b>F21V 1/00</b>	(11) <b>1 340 336</b>	(51) <b>H04L 9/00</b>	(11) <b>1 342 300</b>	(51) <b>H01S 5/042</b>
(84) FI 17.06.2009	(84) MC 31.10.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
PT 17.10.2009		DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
		FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	SE 04.11.2009	
		PT 22.11.2009	SE 22.07.2009		
(11) <b>1 337 849</b>	(51) <b>G01N 33/569</b>	(11) <b>1 340 350</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 342 468</b>	(51) <b>A61K 8/97</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009	SI 25.11.2009	
SE 18.11.2009		FI 01.07.2009	NL 01.07.2009		
		PT 02.11.2009	SE 01.07.2009		
(11) <b>1 337 887</b>	(51) <b>G02B 26/00</b>	(11) <b>1 340 394</b>	(51) <b>H04W 60/04</b>	(11) <b>1 342 519</b>	(51) <b>B23B 5/16</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 11.05.2009
PT 11.03.2010		DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	CZ 11.02.2009	GB 11.05.2009
		FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	DE 01.10.2009	DK 11.02.2009
		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009
				FI 11.02.2009	IE 11.02.2009
(11) <b>1 338 139</b>	(51) <b>H04N 1/327</b>	(11) <b>1 340 870</b>	(51) <b>E05B 47/00</b>	MC 31.03.2009	NL 11.02.2009
(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009
DK 03.06.2009	FI 03.06.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009
MC 31.10.2009	NL 03.06.2009	SE 18.11.2009		SK 11.02.2009	
PT 03.10.2009	SE 03.09.2009				
(11) <b>1 338 406</b>	(51) <b>B29C 70/08</b>	(11) <b>1 341 142</b>	(51) <b>G09F 13/22</b>	(11) <b>1 342 521</b>	(51) <b>B23C 5/10</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
SI 18.11.2009		SI 25.11.2009		SI 04.11.2009	
(11) <b>1 338 516</b>	(51) <b>B65B 35/44</b>	(11) <b>1 341 453</b>	(51) <b>A61B 17/20</b>	(11) <b>1 342 539</b>	(51) <b>B25D 17/00</b>
(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010
PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	DK 15.04.2009	FI 15.04.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
		MC 31.10.2009	NL 15.04.2009		
		PT 15.09.2009	SE 15.07.2009		
(11) <b>1 338 650</b>	(51) <b>C12N 15/09</b>	(11) <b>1 341 647</b>	(51) <b>B25J 17/02</b>	(11) <b>1 342 641</b>	(51) <b>B62D 1/16</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
SE 11.11.2009		DK 08.04.2009	FI 08.04.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
		MC 31.10.2009	NL 08.04.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
		PT 08.09.2009	SE 08.07.2009		
(11) <b>1 338 745</b>	(51) <b>E06B 3/30</b>	(11) <b>1 341 666</b>	(51) <b>B30B 11/16</b>	(11) <b>1 342 913</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009			SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
(11) <b>1 338 773</b>	(51) <b>F02C 3/05</b>	(11) <b>1 341 865</b>	(51) <b>C09K 3/14</b>	(11) <b>1 342 937</b>	(51) <b>F16H 47/04</b>
(84) CH 30.04.2009	(84) GB 11.06.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
ES 22.06.2009	LI 30.04.2009	FI 30.09.2009	MC 31.10.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
SE 11.06.2009			PT 15.09.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
(11) <b>1 338 968</b>	(51) <b>G06F 9/46</b>				
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010				
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010				
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009				



(11) <b>1 342 977</b>	(51) <b>F41H 7/02</b>	DK 22.07.2009	FI 22.07.2009	(11) <b>1 347 836</b>	(51) <b>E03C 1/266</b>	FI 22.07.2009	FI 22.07.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009	PT 22.11.2009	PT 22.11.2009
SI 02.12.2009		SE 22.07.2009		PT 01.02.2010	SE 30.09.2009		
(11) <b>1 343 241</b>	(51) <b>H02J 7/00</b>	(11) <b>1 345 726</b>	(51) <b>B23K 26/06</b>	(11) <b>1 347 865</b>	(51) <b>B26D 7/18</b>	(11) <b>1 348 030</b>	(51) <b>C12N 15/86</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	FI 30.09.2009	MC 31.10.2009	DK 18.03.2009	ES 29.06.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
SE 11.11.2009		PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	FI 18.03.2009	MC 31.10.2009		
				NL 18.03.2009	PT 26.08.2009		
				SE 18.06.2009			
(11) <b>1 343 438</b>	(51) <b>A61F 2/24</b>	(11) <b>1 345 844</b>	(51) <b>B81C 1/00</b>	(11) <b>1 348 060</b>	(51) <b>E03D 5/012</b>	(11) <b>1 348 247</b>	(51) <b>H02G 3/04</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010		
FI 22.07.2009	PT 22.11.2009	SE 04.11.2009					
(11) <b>1 344 031</b>	(51) <b>G01J 1/04</b>	(11) <b>1 346 003</b>	(51) <b>C09K 3/14</b>	(11) <b>1 348 257</b>	(51) <b>H03K 19/177</b>	(11) <b>1 348 491</b>	(51) <b>B07B 1/15</b>
(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) DK 22.07.2009	(84) ES 02.11.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
CH 30.04.2009	GB 25.06.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	FI 22.07.2009	IE 22.07.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
DE 03.11.2009	DK 25.03.2009			MC 31.10.2009	NL 22.07.2009		
ES 06.07.2009	FI 25.03.2009			PT 22.11.2009	SE 22.07.2009		
IE 26.04.2009	LI 30.04.2009						
MC 30.04.2009	NL 25.03.2009						
PT 01.09.2009	SE 25.06.2009						
(11) <b>1 344 044</b>	(51) <b>G01N 17/04</b>	(11) <b>1 346 218</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	(11) <b>1 348 491</b>	(51) <b>B07B 1/15</b>	(11) <b>1 348 942</b>	(51) <b>G01N 3/56</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) DK 22.07.2009	(84) ES 02.11.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	FI 22.07.2009	IE 22.07.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	SE 28.10.2009		MC 31.10.2009	NL 22.07.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009			PT 22.11.2009	SE 22.07.2009		
(11) <b>1 344 360</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 346 236</b>	(51) <b>H04W 64/00</b>	(11) <b>1 348 491</b>	(51) <b>B07B 1/15</b>	(11) <b>1 349 009</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 10.06.2009	(84) DK 10.06.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) GB 04.05.2009	(84) NL 04.02.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	ES 21.09.2009	FI 10.06.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009		
		MC 31.10.2009	PT 10.10.2009				
		SE 10.09.2009					
(11) <b>1 344 549</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	(11) <b>1 346 269</b>	(51) <b>G05G 25/02</b>	(11) <b>1 349 009</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	(11) <b>1 349 563</b>	(51) <b>A61K 38/22</b>
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) GB 04.05.2009	(84) NL 04.02.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009			SE 02.12.2009	
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009						
(11) <b>1 344 570</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>	(11) <b>1 346 537</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 349 841</b>	(51) <b>C07D 239/42</b>	(11) <b>1 349 989</b>	(51) <b>E01F 13/00</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
SI 02.12.2009		DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	SE 02.12.2009		DK 22.07.2009	ES 02.11.2009
		FI 29.07.2009	NL 29.07.2009			FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009			PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
(11) <b>1 344 881</b>	(51) <b>E05B 15/02</b>	(11) <b>1 346 591</b>	(51) <b>H04W 72/08</b>	(11) <b>1 349 989</b>	(51) <b>E01F 13/00</b>	(11) <b>1 350 084</b>	(51) <b>G01M 11/08</b>
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	SE 02.12.2009	
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009		
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	PT 09.11.2009		PT 22.11.2009	SE 22.07.2009		
(11) <b>1 345 435</b>	(51) <b>H04N 7/16</b>	(11) <b>1 347 071</b>	(51) <b>C22C 38/04</b>	(11) <b>1 349 989</b>	(51) <b>E01F 13/00</b>	(11) <b>1 350 084</b>	(51) <b>G01M 11/08</b>
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	SE 02.12.2009	
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009			FI 22.07.2009	NL 22.07.2009		
FI 29.07.2009	PT 29.11.2009			PT 22.11.2009	SE 22.07.2009		
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009						
SK 29.07.2009							
(11) <b>1 345 555</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>	(11) <b>1 347 798</b>	(51) <b>A61M 16/04</b>	(11) <b>1 350 339</b>	(51) <b>H04B 3/23</b>	(11) <b>1 350 409</b>	(51) <b>G08G 1/123</b>
(84) CY 09.09.2009	(84) ES 20.12.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009
FI 09.09.2009	MC 31.10.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	ES 09.11.2009	NL 29.07.2009
NL 09.09.2009	PT 11.01.2010	SE 30.09.2009		FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
SE 09.09.2009				PT 29.11.2009	SE 29.07.2009		
(11) <b>1 345 561</b>	(51) <b>A61F 9/00</b>	(11) <b>1 347 800</b>	(51) <b>A61N 1/18</b>	(11) <b>1 350 409</b>	(51) <b>G08G 1/123</b>	(11) <b>1 350 506</b>	(51) <b>A61K 8/891</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) GB 01.07.2009	
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	ES 09.11.2009	NL 29.07.2009		
SE 18.11.2009		SE 30.09.2009		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009		
(11) <b>1 345 569</b>	(51) <b>A61K 8/86</b>	(11) <b>1 347 805</b>	(51) <b>A61P 31/00</b>	(11) <b>1 350 506</b>	(51) <b>A61K 8/891</b>	(11) <b>1 350 827</b>	(51) <b>C09K 3/14</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) GB 01.07.2009		(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	DK 29.07.2009	FI 29.07.2009			DK 01.07.2009	ES 12.10.2009
		NL 29.07.2009	PT 29.11.2009				
		SE 29.07.2009					

FI 01.07.2009	NL 01.07.2009	SE 09.09.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	(11) <b>1 352 555</b> (51) <b>A01G 3/025</b>	(11) <b>1 353 221</b> (51) <b>G03C 3/00</b>	
(11) <b>1 351 104</b> (51) <b>G04B 19/24</b>	(84) AT 26.11.2008 (84) BE 30.04.2009	(84) AT 27.08.2008 (84) GB 10.04.2009	(84) AT 01.07.2009 (84) RO 01.07.2009	
DK 26.11.2008	ES 08.03.2009	BG 27.11.2008	BG 01.10.2009	CZ 01.07.2009
FI 26.11.2008	IE 26.11.2008	CZ 27.08.2008	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009
MC 30.04.2009	NL 26.11.2008	DK 27.08.2008	EE 01.07.2009	ES 12.10.2009
PT 27.04.2009	SE 26.02.2009	ES 08.12.2008	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009
		IE 27.08.2008	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
		LI 30.04.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
(11) <b>1 351 105</b> (51) <b>G04B 19/24</b>	(84) AT 03.12.2008 (84) BE 30.04.2009	NL 27.08.2008	(11) <b>1 353 247</b> (51) <b>G05B 9/03</b>	
DK 03.12.2008	ES 14.03.2009	RO 27.08.2008	(84) AT 10.09.2008 (84) BG 10.12.2008	
FI 03.12.2008	GB 02.04.2009	SI 27.08.2008	CH 30.04.2009	CZ 10.09.2008
IE 03.12.2008	MC 30.04.2009	(11) <b>1 352 636</b> (51) <b>A61Q 5/06</b>	BE 30.04.2009	DK 10.09.2008
NL 03.12.2008	PT 04.05.2009	(84) AT 22.04.2009 (84) CH 31.07.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008
SE 03.03.2009		GB 22.07.2009	FI 10.09.2008	IE 10.09.2008
		LI 31.07.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
(11) <b>1 351 304</b> (51) <b>H01L 27/08</b>	(84) GB 02.04.2009 (84) BG 17.12.2008	SE 22.07.2009	NL 10.09.2008	PT 10.02.2009
CH 30.04.2009	CZ 17.09.2008	(11) <b>1 352 747</b> (51) <b>B41J 2/175</b>	RO 10.09.2008	SI 10.09.2008
BE 30.04.2009	DK 17.09.2008	(84) CY 18.11.2009 (84) ES 28.02.2010	SK 10.09.2008	
EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	FI 18.11.2009	(11) <b>1 353 427</b> (51) <b>H02H 3/05</b>	
FI 17.09.2008	IE 02.04.2009	SE 18.11.2009	(84) CH 30.04.2009 (84) BE 30.04.2009	
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(11) <b>1 352 864</b> (51) <b>B65B 25/14</b>	GB 08.07.2009	DK 08.04.2009
PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	(84) BG 05.02.2009 (84) CZ 05.11.2008	FI 08.04.2009	IE 08.04.2009
SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	BE 30.04.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
SK 17.09.2008		EE 05.11.2008	NL 08.04.2009	PT 08.09.2009
		IE 05.11.2008	SE 08.07.2009	
(11) <b>1 351 329</b> (51) <b>H01M 8/02</b>	(84) CY 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009	NL 05.11.2008	(11) <b>1 353 612</b> (51) <b>A61F 2/24</b>	
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	SE 05.02.2009	(84) CY 11.11.2009 (84) ES 22.02.2010	
		SK 05.11.2008	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
(11) <b>1 351 480</b> (51) <b>H04M 11/00</b>	(84) CH 30.04.2009 (84) BE 30.04.2009	(11) <b>1 353 002</b> (51) <b>D06B 1/02</b>	SE 11.11.2009	
DK 29.10.2008	IE 29.10.2008	(84) AT 27.08.2008 (84) GB 08.04.2009	(11) <b>1 353 630</b> (51) <b>A61K 8/87</b>	
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	BG 27.11.2008	(84) CY 11.11.2009 (84) FI 11.11.2009	
NL 29.10.2008	PT 30.03.2009	CZ 27.08.2008	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
SE 29.01.2009		DK 27.08.2008		
		ES 08.12.2008	(11) <b>1 353 836</b> (51) <b>B62D 61/10</b>	
(11) <b>1 351 578</b> (51) <b>A23C 1/04</b>	(84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009	IE 27.08.2008	(84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009	
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	IT 27.08.2008	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	LI 30.04.2009	FI 15.07.2009	MC 30.09.2009
SE 18.11.2009		NL 27.08.2008	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009
		RO 27.08.2008	SE 15.07.2009	
(11) <b>1 351 753</b> (51) <b>B01D 53/00</b>	(84) AT 24.06.2009 (84) BE 24.06.2009	SI 27.08.2008		
DK 24.06.2009	FI 24.06.2009	(11) <b>1 353 006</b> (51) <b>D06N 3/14</b>	(11) <b>1 353 989</b> (51) <b>C08L 23/28</b>	
MC 31.10.2009	NL 24.06.2009	(84) AT 22.07.2009 (84) RO 22.07.2009	(84) CY 09.09.2009 (84) ES 20.12.2009	
SE 24.09.2009		BG 22.10.2009	FI 09.09.2009	MC 31.10.2009
		BE 22.07.2009	NL 09.09.2009	PT 11.01.2010
(11) <b>1 351 839</b> (51) <b>B60N 2/64</b>	(84) AT 18.11.2009 (84) FI 18.11.2009	EE 22.07.2009	SE 09.09.2009	
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	FI 22.07.2009	(11) <b>1 354 181</b> (51) <b>G01L 5/00</b>	
PT 18.03.2010	PT 18.03.2010	PT 22.11.2009	(84) CY 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009	
		SI 22.07.2009		
(11) <b>1 351 874</b> (51) <b>B65H 35/00</b>	(84) CY 18.11.2009 (84) ES 28.02.2010	(11) <b>1 353 020</b> (51) <b>E04B 2/96</b>	(11) <b>1 355 015</b> (51) <b>E04C 2/04</b>	
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	(84) BG 25.09.2008 (84) CZ 25.06.2008	(84) CY 04.11.2009 (84) ES 15.02.2010	
SE 18.11.2009		BE 30.04.2009	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009
		EE 25.06.2008	SI 04.11.2009	
(11) <b>1 352 135</b> (51) <b>E04D 13/03</b>	(84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009	FI 25.06.2008	(11) <b>1 355 024</b> (51) <b>E05B 65/10</b>	
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	IE 25.06.2008	(84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009	
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	MC 30.04.2009	DK 15.07.2009	FI 15.07.2009
SE 11.11.2009		PT 25.11.2008	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009
		RO 25.06.2008	SE 15.07.2009	
(11) <b>1 352 148</b> (51) <b>E06B 9/308</b>	(84) AT 30.09.2009 (84) BE 30.09.2009	SI 25.06.2008	(11) <b>1 355 212</b> (51) <b>G05D 23/19</b>	
CY 30.09.2009	FI 30.09.2009	(11) <b>1 353 027</b> (51) <b>E05B 13/00</b>	(84) CY 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009	
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	(84) CY 04.11.2009 (84) ES 15.02.2010	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
		FI 04.11.2009	SI 25.11.2009	
(11) <b>1 352 429</b> (51) <b>H01L 27/02</b>	(84) CY 09.09.2009 (84) ES 20.12.2009	SE 04.11.2009	(11) <b>1 355 399</b> (51) <b>H02G 3/12</b>	
FI 09.09.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 353 192</b> (51) <b>G01R 33/389</b>	(84) CY 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009	
NL 09.09.2009	PT 11.01.2010	(84) CY 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009		

PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
(11) <b>1 355 597</b>	(51) <b>A61M 5/142</b>	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	SE 18.11.2009	
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009		(11) <b>1 358 290</b>
SE 02.12.2009		RO 08.07.2009	SI 08.07.2009		(84) AT 08.07.2009
		SK 08.07.2009			(84) BE 08.07.2009
(11) <b>1 355 630</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>	(11) <b>1 357 014</b>	(51) <b>B62D 7/22</b>		(84) ES 19.10.2009
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) BE 30.04.2009			(84) NL 08.07.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009				PT 09.11.2009
(11) <b>1 355 967</b>	(51) <b>C08G 18/09</b>	(11) <b>1 357 061</b>	(51) <b>B65G 1/04</b>	(11) <b>1 358 322</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) BG 04.05.2009	(84) CZ 04.02.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
		BE 30.04.2009	DK 04.02.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
(11) <b>1 356 033</b>	(51) <b>C12N 15/00</b>	EE 04.02.2009	FI 04.02.2009	SE 28.10.2009	
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	IE 04.02.2009	MC 30.04.2009		
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	NL 04.02.2009	PT 06.07.2009	(11) <b>1 358 352</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
SE 28.10.2009		RO 04.02.2009	SE 04.05.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
		SI 04.02.2009	SK 04.02.2009	DK 11.02.2009	ES 22.05.2009
(11) <b>1 356 073</b>	(51) <b>C12P 21/00</b>	(11) <b>1 357 062</b>	(51) <b>B65G 1/04</b>	FI 11.02.2009	MC 31.10.2009
(84) CY 25.11.2009		(84) BG 18.05.2009	(84) CZ 18.02.2009	PT 13.07.2009	
		BE 30.04.2009	DK 18.02.2009		
(11) <b>1 356 172</b>	(51) <b>E04B 2/96</b>	EE 18.02.2009	FI 18.02.2009	(11) <b>1 358 376</b>	(51) <b>D04H 1/46</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	IE 18.02.2009	MC 30.04.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
SE 02.12.2009		NL 18.02.2009	PT 27.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
		RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	SE 11.11.2009	
(11) <b>1 356 250</b>	(51) <b>G01B 9/02</b>	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009		
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009			(11) <b>1 358 391</b>	(51) <b>E04F 15/14</b>
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	(11) <b>1 357 207</b>	(51) <b>D01D 5/253</b>	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
FI 22.07.2009	MC 31.10.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009
SE 22.07.2009		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
(11) <b>1 356 351</b>	(51) <b>G04B 25/00</b>	(11) <b>1 357 244</b>	(51) <b>E05B 37/16</b>	(11) <b>1 358 740</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009
		DK 22.07.2009	FI 22.07.2009	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009
(11) <b>1 356 421</b>	(51) <b>G06K 9/62</b>	MC 30.09.2009	NL 22.07.2009	FI 15.07.2009	PT 15.11.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	SE 15.07.2009	
(11) <b>1 356 506</b>	(51) <b>H01L 21/336</b>	(11) <b>1 357 394</b>	(51) <b>G01S 13/93</b>	(11) <b>1 358 811</b>	(51) <b>A43B 5/08</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
PT 09.11.2009		PT 15.11.2009	SE 15.07.2009		
(11) <b>1 356 510</b>	(51) <b>H01L 21/822</b>	(11) <b>1 357 539</b>	(51) <b>G10K 11/172</b>	(11) <b>1 358 819</b>	(51) <b>A47B 88/04</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	(84) AT 07.01.2009	(84) BG 07.04.2009	(84) BG 05.02.2009	(84) CH 30.04.2009
DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	CH 30.04.2009	CZ 07.01.2009	CZ 05.11.2008	BE 30.04.2009
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	BE 30.04.2009	DK 07.01.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
PT 09.11.2009		EE 07.01.2009	FI 07.01.2009	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008
		IE 07.01.2009	LI 30.04.2009	GB 23.04.2009	IE 05.11.2008
(11) <b>1 356 520</b>	(51) <b>H01L 23/538</b>	MC 30.04.2009	NL 07.01.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
(84) AT 05.08.2009	(84) DK 05.08.2009	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009	NL 05.11.2008	PT 06.04.2009
ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009	RO 05.11.2008	SE 05.02.2009
MC 31.10.2009	NL 05.08.2009	SK 07.01.2009		SI 05.11.2008	SK 05.11.2008
PT 05.12.2009	SE 05.08.2009				
(11) <b>1 356 650</b>	(51) <b>H04L 27/00</b>	(11) <b>1 357 680</b>	(51) <b>H04B 3/54</b>	(11) <b>1 358 906</b>	(51) <b>A61N 1/372</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) AT 30.04.2009	(84) DK 30.04.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	FI 25.04.2009	GB 25.04.2009	BE 30.04.2009	DK 25.03.2009
SE 30.09.2009		IE 26.11.2008	MC 30.04.2009	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009
		NL 26.11.2008	PT 27.04.2009	FI 25.03.2009	IE 25.03.2009
(11) <b>1 356 677</b>	(51) <b>H04N 7/088</b>	(11) <b>1 358 064</b>	(51) <b>B32B 3/30</b>	MC 30.04.2009	PT 01.09.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 26.11.2008	RO 25.03.2009	SI 25.03.2009
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	BE 26.11.2008	CH 31.07.2009	SK 25.03.2009	
SE 28.10.2009		GB 10.07.2009	DK 26.11.2008		
		ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	(11) <b>1 359 047</b>	(51) <b>B60K 31/00</b>
(11) <b>1 356 804</b>	(51) <b>A61K 8/22</b>	FR 31.07.2009	MC 31.07.2009	(84) GB 04.06.2009	
(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	NL 26.11.2008	PT 27.04.2009		
DK 01.07.2009	FI 01.07.2009	SE 26.02.2009		(11) <b>1 359 254</b>	(51) <b>E01D 19/06</b>
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009			(84) BG 01.07.2009	(84) BE 30.04.2009
SE 01.07.2009		(11) <b>1 358 172</b>	(51) <b>C07D 295/13</b>	EE 01.04.2009	ES 12.07.2009
		(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	FI 01.04.2009	IE 01.04.2009
				MC 30.04.2009	PT 02.09.2009
(11) <b>1 356 842</b>	(51) <b>A61M 16/06</b>			RO 01.04.2009	
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009				
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009				





CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	(11) <b>1 363 822</b>	(51) <b>B60T 17/20</b>	(11) <b>1 365 370</b>	(51) <b>G08B 13/193</b>
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) FR 02.06.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	BE 25.02.2009	CH 31.05.2009
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	GB 25.05.2009	DK 25.02.2009
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	PT 09.11.2009		ES 05.06.2009	FI 23.05.2009
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009			IE 23.05.2009	LI 31.05.2009
		(11) <b>1 363 830</b>	(51) <b>B62K 3/00</b>	MC 31.05.2009	PT 12.08.2009
(11) <b>1 362 956</b>	(51) <b>E02F 3/36</b>	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(11) <b>1 365 419</b>	(51) <b>G11C 29/00</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(84) GB 21.05.2009	(84) FR 02.06.2009
PT 18.03.2010	SI 18.11.2009			(11) <b>1 365 665</b>	(51) <b>A41D 19/00</b>
		(11) <b>1 364 188</b>	(51) <b>G01F 1/38</b>	(84) AT 08.04.2009	(84) DK 08.04.2009
(11) <b>1 362 962</b>	(51) <b>E03F 5/10</b>	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	FI 08.04.2009	MC 31.10.2009
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 31.03.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	PT 08.09.2009	
CZ 31.12.2008	GB 14.05.2009	SE 11.11.2009		(11) <b>1 366 019</b>	(51) <b>C07C 253/26</b>
DK 31.12.2008	EE 31.12.2008			(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	(11) <b>1 364 376</b>	(51) <b>H01B 11/04</b>	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
IE 31.12.2008	MC 31.05.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009		
NL 31.12.2008	PT 01.06.2009	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	(11) <b>1 366 040</b>	(51) <b>C07D 403/14</b>
RO 31.12.2008	SE 31.03.2009	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010
SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009		
		(11) <b>1 364 456</b>	(51) <b>H03F 1/02</b>	(11) <b>1 366 128</b>	(51) <b>C09J 133/04</b>
(11) <b>1 362 983</b>	(51) <b>F01D 11/12</b>	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	SE 04.11.2009		(11) <b>1 366 292</b>	(51) <b>F04B 39/00</b>
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009			(84) CH 28.02.2009	(84) GB 25.05.2009
FI 22.07.2009	PT 22.11.2009	(11) <b>1 364 457</b>	(51) <b>H03F 1/30</b>	DK 25.02.2009	ES 05.06.2009
RO 22.07.2009	SI 22.07.2009	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009	FI 25.02.2009	IE 25.02.2009
SK 22.07.2009		DK 27.05.2009	ES 07.09.2009	LI 28.02.2009	MC 28.02.2009
		FI 27.05.2009	MC 31.10.2009	NL 25.02.2009	PT 12.08.2009
		NL 27.05.2009	PT 27.09.2009	SE 25.05.2009	
		SE 27.08.2009			
(11) <b>1 363 010</b>	(51) <b>F02D 41/40</b>	(11) <b>1 364 499</b>	(51) <b>H04L 12/64</b>	(11) <b>1 366 325</b>	(51) <b>F24C 7/00</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009	SE 02.12.2009	
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009		
		PT 02.11.2009		(11) <b>1 366 339</b>	(51) <b>F42B 10/50</b>
(11) <b>1 363 013</b>	(51) <b>F02M 25/07</b>			(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 29.01.2009	(11) <b>1 364 548</b>	(51) <b>H04W 72/08</b>	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009
CH 31.05.2009	CZ 29.10.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009
GB 13.05.2009	DK 29.10.2008	DK 01.07.2009	FI 01.07.2009	PT 29.11.2009	
EE 29.10.2008	ES 09.02.2009	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009		
FI 29.10.2008	IE 29.10.2008	SE 01.07.2009		(11) <b>1 366 347</b>	(51) <b>G01N 1/00</b>
IT 29.10.2008	LI 31.05.2009			(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
MC 31.05.2009	NL 29.10.2008	(11) <b>1 364 574</b>	(51) <b>A01F 15/07</b>	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
PT 30.03.2009	RO 29.10.2008	(84) BG 08.01.2009	(84) CH 30.04.2009		
SE 29.01.2009	SI 29.10.2008	CZ 08.10.2008	BE 30.04.2009	(11) <b>1 366 557</b>	(51) <b>H02K 3/28</b>
SK 29.10.2008		DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
		ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	SE 02.12.2009	
(11) <b>1 363 022</b>	(51) <b>F04B 27/10</b>	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009		
(84) FR 02.06.2009	(84) GB 10.05.2009	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	(11) <b>1 366 632</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>
		SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
(11) <b>1 363 259</b>	(51) <b>G08B 25/01</b>	SK 08.10.2008		FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009			SE 30.09.2009	
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	(11) <b>1 364 632</b>	(51) <b>A61F 9/01</b>		
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(11) <b>1 366 638</b>	(51) <b>H04R 31/00</b>
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	SI 11.11.2009		PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009			(11) <b>1 366 650</b>	(51) <b>A01B 73/00</b>
SK 29.07.2009		(11) <b>1 364 659</b>	(51) <b>A61K 45/00</b>	(84) BG 18.05.2009	(84) CH 31.05.2009
		(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	CZ 18.02.2009	GB 19.05.2009
		PT 11.03.2010	PT 11.03.2010	EE 18.02.2009	ES 29.05.2009
(11) <b>1 363 561</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>	SE 11.11.2009		FI 18.02.2009	IE 18.02.2009
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009			LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(11) <b>1 364 847</b>	(51) <b>B60S 3/00</b>	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009
		(84) GB 10.05.2009	(84) ES 01.12.2008	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009
(11) <b>1 363 566</b>	(51) <b>A61F 2/44</b>	IT 20.08.2008		SK 18.02.2009	
(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010				
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 365 293</b>	(51) <b>G03G 15/00</b>	(11) <b>1 366 865</b>	(51) <b>B25G 1/04</b>
SE 30.09.2009		(84) FR 02.06.2009	(84) GB 16.05.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
(11) <b>1 363 701</b>	(51) <b>A61N 2/02</b>				
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009				
SE 11.11.2009					

FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(11) <b>1 367 673</b>	(51) <b>H01Q 13/10</b>	(11) <b>1 369 107</b>	(51) <b>A61K 8/64</b>
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) AT 27.06.2007	(84) FR 02.06.2009
(11) <b>1 366 867</b>	(51) <b>B25J 9/16</b>	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	BG 27.09.2007	CH 27.06.2007
(84) BG 21.04.2009	(84) CH 31.05.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	CY 27.06.2007	CZ 27.06.2007
CZ 21.01.2009	GB 13.05.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	GB 20.05.2009	DK 27.06.2007
DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	EE 27.06.2007	ES 08.10.2007
ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	FI 27.06.2007	GR 28.09.2007
IE 21.01.2009	LI 31.05.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	IE 20.05.2008	IT 27.06.2007
MC 31.05.2009	NL 21.01.2009	(11) <b>1 367 760</b>	(51) <b>H04L 1/06</b>	LI 27.06.2007	MC 31.05.2008
PT 22.06.2009	RO 21.01.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	NL 27.06.2007	PT 27.11.2007
SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	RO 27.06.2007	SE 27.09.2007
		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	SI 27.06.2007	SK 27.06.2007
(11) <b>1 366 874</b>	(51) <b>B28B 13/02</b>	(11) <b>1 367 912</b>	(51) <b>A23L 3/365</b>	(11) <b>1 369 183</b>	(51) <b>B05B 12/14</b>
(84) AT 17.12.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
BE 17.12.2008	BG 17.03.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	SI 02.12.2009	
CH 31.05.2009	CZ 17.12.2008	PT 15.11.2009			
GB 12.05.2009	DK 17.12.2008	(11) <b>1 367 963</b>	(51) <b>A61F 2/82</b>	(11) <b>1 369 221</b>	(51) <b>B29C 55/14</b>
EE 17.12.2008	FI 17.12.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
IE 12.05.2009	LI 31.05.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
MC 31.05.2009	NL 17.12.2008	SE 30.09.2009		SE 11.11.2009	
PT 18.05.2009	RO 17.12.2008				
SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	(11) <b>1 367 976</b>	(51) <b>A61H 11/02</b>	(11) <b>1 369 255</b>	(51) <b>H01L 51/40</b>
SK 17.12.2008		(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008
		PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	BG 22.01.2009	CH 30.06.2009
(11) <b>1 366 877</b>	(51) <b>B29B 17/00</b>			CZ 22.10.2008	GB 06.06.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(11) <b>1 368 112</b>	(51) <b>B01F 3/08</b>	DK 22.10.2008	EE 22.10.2008
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	ES 02.02.2009	FI 22.10.2008
SE 28.10.2009		FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	IE 06.06.2009	IT 22.10.2008
		SE 18.11.2009		LI 30.06.2009	MC 30.06.2009
(11) <b>1 367 015</b>	(51) <b>B65H 3/06</b>			NL 22.10.2008	PT 23.03.2009
(84) GB 21.05.2009	(84) SE 29.01.2009	(11) <b>1 368 177</b>	(51) <b>B29C 47/20</b>	RO 22.10.2008	SE 22.01.2009
		(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	SI 22.10.2008	SK 22.10.2008
(11) <b>1 367 044</b>	(51) <b>C07C 59/72</b>	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010		
(84) AT 19.11.2008	(84) FR 02.06.2009	SE 04.11.2009		(11) <b>1 369 260</b>	(51) <b>B42D 15/04</b>
BE 19.11.2008	BG 19.02.2009			(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
CH 31.05.2009	CZ 19.11.2008	(11) <b>1 368 286</b>	(51) <b>C04B 38/00</b>	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
GB 21.05.2009	DK 19.11.2008	(84) CY 02.12.2009		SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
EE 19.11.2008	ES 01.03.2009				
FI 19.11.2008	IE 21.05.2009	(11) <b>1 368 489</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 369 262</b>	(51) <b>B29C 59/00</b>
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) BG 20.11.2008	(84) CZ 20.08.2008
NL 19.11.2008	PT 20.04.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	BE 30.04.2009	DK 20.08.2008
RO 19.11.2008	SE 19.02.2009	SE 11.11.2009		EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
SI 19.11.2008	SK 19.11.2008			FI 20.08.2008	IE 20.08.2008
		(11) <b>1 368 532</b>	(51) <b>D21C 11/04</b>	MC 30.04.2009	NL 20.08.2008
(11) <b>1 367 412</b>	(51) <b>G02B 1/10</b>	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	PT 11.03.2010		SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
PT 25.03.2010				SK 20.08.2008	
(11) <b>1 367 483</b>	(51) <b>G06F 9/30</b>	(11) <b>1 368 578</b>	(51) <b>F16D 69/02</b>	(11) <b>1 369 285</b>	(51) <b>B60W 10/04</b>
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	SI 28.10.2009	
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	PT 09.11.2009			
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009				
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 368 616</b>	(51) <b>G01C 1/00</b>	(11) <b>1 369 298</b>	(51) <b>B60N 3/10</b>
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) BG 11.06.2009	(84) CH 30.04.2009
		SE 02.12.2009		CZ 11.03.2009	BE 30.04.2009
(11) <b>1 367 586</b>	(51) <b>G11B 21/10</b>	(11) <b>1 368 629</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) BE 11.02.2009	(84) DK 11.02.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	FI 11.02.2009	MC 31.10.2009	IE 11.03.2009	LI 30.04.2009
FI 22.07.2009	PT 22.11.2009	PT 13.07.2009		MC 30.04.2009	NL 11.03.2009
SE 22.07.2009				PT 24.08.2009	RO 11.03.2009
		(11) <b>1 368 911</b>	(51) <b>H04B 10/158</b>	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009
(11) <b>1 367 635</b>	(51) <b>H01J 61/82</b>	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	SK 11.03.2009	
(84) BE 29.07.2009		PT 01.03.2010	SE 28.10.2009		
				(11) <b>1 369 339</b>	(51) <b>B62D 5/04</b>
(11) <b>1 367 662</b>	(51) <b>H01M 4/86</b>	(11) <b>1 368 914</b>	(51) <b>H04B 10/18</b>	(84) GB 26.05.2009	
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010		
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 369 516</b>	(51) <b>D04B 27/10</b>
SE 04.11.2009		SE 30.09.2009		(84) CY 09.09.2009	(84) MC 31.10.2009



(11) <b>1 369 549</b>	(51) <b>E06B 3/70</b>	NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
(84) AT 13.08.2008	(84) BG 13.11.2008	SE 17.12.2008		DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
CZ 13.08.2008	GB 09.05.2009			FI 15.07.2009	PT 15.11.2009
DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	(11) <b>1 371 278</b>	(51) <b>A01D 41/127</b>	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009
ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 06.05.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
IE 13.08.2008	IT 13.08.2008	(11) <b>1 371 348</b>	(51) <b>A61F 13/15</b>		
NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	(84) GB 06.06.2009		(11) <b>1 372 475</b>	(51) <b>A61B 5/053</b>
RO 13.08.2008	SE 13.11.2008			(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009
SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	(11) <b>1 371 377</b>	(51) <b>A61K 48/00</b>	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009
		(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009
		FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	PT 09.11.2009	
		SE 28.10.2009			
(11) <b>1 369 797</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>			(11) <b>1 372 564</b>	(51) <b>A61G 5/02</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009			(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009	(11) <b>1 371 422</b>	(51) <b>B05C 11/02</b>	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(84) AT 22.04.2009	(84) FR 30.06.2009	SE 11.11.2009	
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	BE 22.04.2009	BG 22.07.2009		
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	CH 30.06.2009	CZ 22.04.2009	(11) <b>1 372 565</b>	(51) <b>A61G 7/008</b>
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	GB 22.07.2009	DK 22.04.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	EE 22.04.2009	ES 02.08.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
		FI 22.04.2009	IE 12.06.2009	SE 11.11.2009	
		LI 30.06.2009	MC 30.06.2009		
(11) <b>1 369 971</b>	(51) <b>H02G 1/12</b>	NL 22.04.2009	PT 22.08.2009	(11) <b>1 372 634</b>	(51) <b>A61K 31/197</b>
(84) GB 06.06.2009		RO 22.04.2009	SE 22.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
		SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
				SE 11.11.2009	
(11) <b>1 370 050</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>				
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(11) <b>1 371 511</b>	(51) <b>B60J 10/08</b>	(11) <b>1 372 638</b>	(51) <b>A61K 31/35</b>
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) GB 03.06.2009		(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009			FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
				SE 04.11.2009	
(11) <b>1 370 195</b>	(51) <b>A61F 2/01</b>				
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(11) <b>1 371 640</b>	(51) <b>C07C 323/60</b>	(11) <b>1 373 417</b>	(51) <b>C09D 5/18</b>
DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
FI 29.07.2009	PT 29.11.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009
SE 29.07.2009				FI 01.07.2009	NL 01.07.2009
				PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
(11) <b>1 370 270</b>	(51) <b>A61K 31/704</b>				
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 371 730</b>	(51) <b>C12N 15/48</b>	(11) <b>1 373 422</b>	(51) <b>C09D 175/16</b>
		(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
		DK 08.07.2009	FI 08.07.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
		NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	SE 30.09.2009	
(11) <b>1 370 397</b>	(51) <b>B26B 19/10</b>				
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(11) <b>1 371 773</b>	(51) <b>D06M 13/02</b>	(11) <b>1 373 442</b>	(51) <b>C10M 101/00</b>
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(84) AT 07.06.2006	(84) FR 30.06.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009
		CH 07.06.2006	CY 07.06.2006	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009
		GB 12.06.2006	DK 07.09.2006	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009
		ES 18.09.2006	FI 07.06.2006	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
		GR 08.09.2006	IE 12.06.2009		
		LI 07.06.2006	LU 12.06.2006		
		MC 30.06.2006	NL 07.06.2006		
		PT 07.11.2006			
(11) <b>1 370 512</b>	(51) <b>C07C 69/76</b>				
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(11) <b>1 371 867</b>	(51) <b>F16D 13/64</b>	(11) <b>1 373 542</b>	(51) <b>C12P 19/02</b>
DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 22.07.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
FI 29.07.2009	NL 29.07.2009			DK 01.07.2009	ES 12.10.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009			FI 01.07.2009	PT 02.11.2009
				SE 01.07.2009	
(11) <b>1 370 525</b>	(51) <b>C07D 207/04</b>				
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(11) <b>1 372 055</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>	(11) <b>1 373 655</b>	(51) <b>E04F 11/18</b>
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009
		BE 17.12.2008	BG 17.03.2009	CH 31.03.2009	GB 18.05.2009
		CH 30.06.2009	CZ 17.12.2008	DE 01.10.2009	DK 18.02.2009
		GB 12.06.2009	DK 17.12.2008	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009
		EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	IE 19.03.2009	LI 31.03.2009
		FI 17.12.2008	IE 12.06.2009	MC 31.03.2009	NL 18.02.2009
		LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	PT 27.07.2009	SE 18.05.2009
		NL 17.12.2008	PT 18.05.2009		
		RO 17.12.2008	SE 17.03.2009		
		SI 17.12.2008	SK 17.12.2008		
(11) <b>1 370 664</b>	(51) <b>C12N 15/68</b>				
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 372 242</b>	(51) <b>H02K 3/12</b>	(11) <b>1 374 099</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>
SE 02.12.2009		(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
		CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009
		EE 08.07.2009	FI 08.07.2009	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
		NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
		RO 08.07.2009	SI 08.07.2009		
		SK 08.07.2009			
(11) <b>1 370 812</b>	(51) <b>F24J 1/00</b>				
(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	(11) <b>1 372 324</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>	(11) <b>1 374 439</b>	(51) <b>H03G 3/30</b>
CH 31.05.2009	GB 24.05.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
DK 08.10.2008	ES 19.01.2009			SE 02.12.2009	
FI 08.10.2008	FR 02.06.2009				
IE 24.05.2009	IT 08.10.2008				
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009				
NL 08.10.2008	PT 18.02.2009				
SE 08.01.2009					

(11) <b>1 374 725</b> (84) FR 30.06.2009 CZ 19.11.2008 DK 19.11.2008 ES 01.03.2009 IE 19.11.2008 PT 20.04.2009 SE 19.02.2009 SK 19.11.2008	(51) <b>A47B 9/02</b> (84) BG 19.02.2009 GB 20.06.2009 EE 19.11.2008 FI 19.11.2008 MC 30.06.2009 RO 19.11.2008 SI 19.11.2008	(11) <b>1 375 231</b> (84) GB 18.06.2009	(51) <b>B60K 23/08</b>	(11) <b>1 376 507</b> (84) AT 25.02.2009 CZ 25.02.2009 DK 25.02.2009 FI 25.02.2009 MC 31.05.2009 SE 25.05.2009 SK 25.02.2009	(51) <b>G08B 25/08</b> (84) BG 25.05.2009 GB 25.05.2009 EE 25.02.2009 IE 25.02.2009 RO 25.02.2009 SI 25.02.2009
(11) <b>1 374 848</b> (84) AT 03.09.2008 BG 03.12.2008 CZ 03.09.2008 DK 03.09.2008 ES 14.12.2008 IE 09.06.2009 LI 30.06.2009 NL 03.09.2008 RO 03.09.2008 SI 03.09.2008	(51) <b>A61Q 19/00</b> (84) BE 03.09.2008 CH 30.06.2009 GB 09.06.2009 EE 03.09.2008 FI 03.09.2008 IT 03.09.2008 MC 30.06.2009 PT 03.02.2009 SE 03.12.2008 SK 03.09.2008	(11) <b>1 375 305</b> (84) GB 27.06.2009	(51) <b>B62D 15/02</b>	(11) <b>1 375 420</b> (84) FR 02.06.2009	(51) <b>C01B 3/32</b> (84) GB 30.05.2009
(11) <b>1 374 953</b> (84) AT 15.07.2009 CZ 15.07.2009 DK 15.07.2009 ES 26.10.2009 PT 15.11.2009 SE 15.07.2009 SK 15.07.2009	(51) <b>A62C 2/06</b> (84) BG 15.10.2009 BE 15.07.2009 EE 15.07.2009 FI 15.07.2009 RO 15.07.2009 SI 15.07.2009	(11) <b>1 375 477</b> (84) CY 30.09.2009 RO 30.09.2009 SI 30.09.2009	(51) <b>C07C 303/38</b> (84) EE 30.09.2009 SE 30.09.2009 SK 30.09.2009	(11) <b>1 376 553</b> (84) FR 30.06.2009	(51) <b>G11B 7/006</b> (84) GB 09.06.2009
(11) <b>1 375 007</b> (84) AT 15.04.2009 BE 15.04.2009 GB 15.07.2009 ES 26.07.2009 IE 17.06.2009 MC 30.06.2009 PT 15.09.2009	(51) <b>B05B 1/18</b> (84) FR 30.06.2009 CH 30.06.2009 DK 15.04.2009 FI 15.04.2009 LI 30.06.2009 NL 15.04.2009 SE 15.07.2009	(11) <b>1 375 647</b> (84) CY 11.11.2009	(51) <b>C12N 5/08</b>	(11) <b>1 376 682</b> (84) AT 01.10.2008	(51) <b>H01L 21/68</b> (84) GB 27.06.2009
(11) <b>1 375 008</b> (84) FR 30.06.2009 CH 30.06.2008 CZ 19.12.2007 DK 19.12.2007 FI 19.12.2007 IE 19.12.2007 MC 30.06.2008 PT 19.05.2008 SE 19.03.2008 SK 19.12.2007	(51) <b>B05B 7/04</b> (84) BG 19.03.2008 CY 19.12.2007 GB 11.06.2009 EE 19.12.2007 GR 20.03.2008 LI 30.06.2008 NL 19.12.2007 RO 19.12.2007 SI 19.12.2007	(11) <b>1 375 664</b> (84) CY 04.11.2009 PT 04.03.2010	(51) <b>C12N 15/21</b> (84) FI 04.11.2009	(11) <b>1 376 711</b> (84) GB 20.06.2009	(51) <b>H01L 41/08</b>
(11) <b>1 375 018</b> (84) AT 05.11.2008 CH 30.06.2009 GB 10.06.2009 EE 05.11.2008 IE 05.11.2008 MC 30.06.2009 PT 06.04.2009 SE 05.02.2009 SK 05.11.2008	(51) <b>B21B 41/00</b> (84) BG 05.02.2009 CZ 05.11.2008 DK 05.11.2008 FI 05.11.2008 LI 30.06.2009 NL 05.11.2008 RO 05.11.2008 SI 05.11.2008	(11) <b>1 375 684</b> (84) BE 30.04.2009 EE 17.09.2008 MC 30.04.2009 PT 17.02.2009	(51) <b>C21D 9/40</b> (84) DK 17.09.2008 IE 17.09.2008 NL 17.09.2008	(11) <b>1 376 861</b> (84) GB 25.06.2009	(51) <b>H03F 3/45</b>
(11) <b>1 375 040</b> (84) CY 30.09.2009 EE 30.09.2009 FI 30.09.2009 RO 30.09.2009 SI 30.09.2009	(51) <b>B23B 31/30</b> (84) CZ 30.09.2009 ES 10.01.2010 PT 01.02.2010 SE 30.09.2009 SK 30.09.2009	(11) <b>1 375 781</b> (84) AT 01.04.2009 CH 30.04.2009 DK 01.04.2009 IE 03.04.2009 MC 30.04.2009 SE 01.07.2009	(51) <b>E04G 11/38</b> (84) BE 01.04.2009 GB 01.07.2009 FI 01.04.2009 LI 30.04.2009 NL 01.04.2009	(11) <b>1 376 889</b> (84) AT 08.07.2009 PT 09.11.2009	(51) <b>H04B 1/707</b> (84) BE 08.07.2009
		(11) <b>1 375 804</b> (84) CY 04.11.2009 FI 04.11.2009 SE 04.11.2009	(51) <b>E05D 15/06</b> (84) ES 15.02.2010 PT 04.03.2010 SI 04.11.2009	(11) <b>1 376 899</b> (84) CY 02.12.2009 SE 02.12.2009	(51) <b>H04B 10/08</b> (84) FI 02.12.2009 SI 02.12.2009
		(11) <b>1 375 948</b> (84) AT 01.04.2009 BG 01.07.2009 CZ 01.04.2009 DK 01.04.2009 ES 12.07.2009 IE 21.05.2009 MC 31.05.2009 PT 02.09.2009 SE 01.07.2009 SK 01.04.2009	(51) <b>F16D 25/12</b> (84) BE 01.04.2009 CH 31.05.2009 GB 01.07.2009 EE 01.04.2009 FI 01.04.2009 LI 31.05.2009 NL 01.04.2009 RO 01.04.2009 SI 01.04.2009	(11) <b>1 377 056</b> (84) CZ 09.09.2009 NL 09.09.2009	(51) <b>H04L 29/06</b> (84) CH 31.07.2009 DK 08.07.2009 FI 08.07.2009 MC 31.07.2009 PT 09.11.2009
		(11) <b>1 376 014</b> (84) AT 29.07.2009 CZ 29.07.2009 DK 29.07.2009 ES 09.11.2009 PT 29.11.2009 SE 29.07.2009 SK 29.07.2009	(51) <b>F24B 1/24</b> (84) BG 29.10.2009 BE 29.07.2009 EE 29.07.2009 NL 29.07.2009 RO 29.07.2009 SI 29.07.2009	(11) <b>1 377 103</b> (84) CY 18.11.2009 PT 18.03.2010 SI 18.11.2009	(51) <b>H04W 72/12</b> (84) FI 18.11.2009 SE 18.11.2009
		(11) <b>1 376 059</b> (84) AT 15.07.2009 CZ 15.07.2009 DK 15.07.2009 ES 26.10.2009 NL 15.07.2009 SE 15.07.2009 SK 15.07.2009	(51) <b>G01C 21/26</b> (84) BG 15.10.2009 BE 15.07.2009 EE 15.07.2009 FI 15.07.2009 PT 15.11.2009 SI 15.07.2009	(11) <b>1 377 176</b> (84) AT 29.07.2009 DK 29.07.2009 NL 29.07.2009 SE 29.07.2009	(51) <b>A23J 3/16</b> (84) BE 29.07.2009 FI 29.07.2009 PT 29.11.2009
		(11) <b>1 376 150</b> (84) CY 11.11.2009 PT 11.03.2010	(51) <b>G01S 5/02</b> (84) ES 22.02.2010	(11) <b>1 377 178</b> (84) AT 29.07.2009 DK 29.07.2009 FI 29.07.2009 PT 29.11.2009	(51) <b>A23K 1/00</b> (84) BE 29.07.2009 ES 09.11.2009 NL 29.07.2009 SE 29.07.2009
				(11) <b>1 377 205</b> (84) AT 29.07.2009 DK 29.07.2009 FI 29.07.2009 PT 29.11.2009	(51) <b>A61B 5/00</b> (84) BE 29.07.2009 ES 09.11.2009 NL 29.07.2009 SE 29.07.2009
				(11) <b>1 377 211</b> (84) CY 02.12.2009 SE 02.12.2009	(51) <b>A61B 5/05</b> (84) FI 02.12.2009
				(11) <b>1 377 284</b> (84) AT 17.12.2008 BE 17.12.2008 GB 28.06.2009 ES 28.03.2009 IE 28.06.2009 MC 30.06.2009	(51) <b>A61K 31/19</b> (84) FR 30.06.2009 CH 30.06.2009 DK 17.12.2008 FI 17.12.2008 LI 30.06.2009 NL 17.12.2008

PT 18.05.2009	SE 17.03.2009	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	MC 30.04.2009	NL 01.04.2009
(11) <b>1 377 359</b>	(51) <b>B01D 53/22</b>	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	PT 02.09.2009	SE 01.07.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	IE 22.04.2009	MC 30.06.2009	(11) <b>1 379 622</b>	(51) <b>C12M 1/20</b>
SE 02.12.2009		NL 22.04.2009	RO 22.04.2009	(84) GB 17.04.2009	(84) CH 30.04.2009
(11) <b>1 377 488</b>	(51) <b>B61C 5/00</b>	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	BE 30.04.2009	DK 12.11.2008
(84) BE 30.04.2009	(84) DK 18.03.2009	SK 22.04.2009		ES 23.02.2009	FI 12.11.2008
ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	(11) <b>1 378 586</b>	(51) <b>C23C 22/78</b>	IE 12.11.2008	LI 30.04.2009
IE 18.03.2009	MC 30.04.2009	(84) AT 14.02.2007	(84) BE 14.02.2007	MC 30.04.2009	NL 12.11.2008
NL 18.03.2009	PT 26.08.2009	BG 15.05.2007	CH 14.02.2007	PT 13.04.2009	SE 12.02.2009
(11) <b>1 377 579</b>	(51) <b>C07D 473/00</b>	CY 14.02.2007	CZ 11.06.2009		
(84) MC 31.10.2009		GB 11.06.2009	DE 15.05.2007	(11) <b>1 379 623</b>	(51) <b>C12N 1/20</b>
(11) <b>1 377 676</b>	(51) <b>C12Q 1/00</b>	DK 14.02.2007	EE 14.02.2007	(84) AT 04.03.2009	(84) DK 04.03.2009
(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	ES 25.05.2007	FI 14.02.2007	ES 15.06.2009	IE 04.03.2009
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	FR 14.02.2007	GR 15.05.2007	MC 31.10.2009	NL 04.03.2009
(11) <b>1 377 679</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	HU 15.08.2007	IE 11.06.2007	PT 19.08.2009	SE 04.06.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	IT 14.02.2007	LI 14.02.2007		
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	LU 11.06.2007	MC 30.06.2007	(11) <b>1 379 675</b>	(51) <b>C12P 7/24</b>
SE 28.10.2009		NL 14.02.2007	PT 16.07.2007	(84) BE 30.04.2009	(84) DK 05.11.2008
(11) <b>1 377 792</b>	(51) <b>F42B 10/14</b>	RO 14.02.2007	SE 14.05.2007	FI 05.11.2008	IE 05.11.2008
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	SI 14.02.2007	SK 14.02.2007	MC 30.04.2009	PT 06.04.2009
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	TR 14.02.2007		SE 05.02.2009	
SE 28.10.2009		(11) <b>1 378 675</b>	(51) <b>F16C 17/10</b>	(11) <b>1 380 025</b>	(51) <b>G10D 7/12</b>
(11) <b>1 377 858</b>	(51) <b>G02B 6/34</b>	(84) BG 08.01.2009	(84) CZ 08.10.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	GB 01.07.2009	DK 08.10.2008	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009
DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	EE 08.10.2008	ES 19.01.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009
FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	FI 08.10.2008	IE 08.10.2008	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	IT 08.10.2008	NL 08.10.2008		
(11) <b>1 377 909</b>	(51) <b>H04W 88/18</b>	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	(11) <b>1 380 033</b>	(51) <b>G11C 11/24</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	(11) <b>1 378 690</b>	(51) <b>F16J 15/08</b>	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
(11) <b>1 377 995</b>	(51) <b>H01H 9/40</b>	(84) GB 10.06.2009		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	(11) <b>1 378 763</b>	(51) <b>G01S 7/497</b>	(11) <b>1 380 050</b>	(51) <b>H01L 21/66</b>
DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	(84) BG 29.07.2009	(84) CZ 29.04.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	GB 29.07.2009	DK 29.04.2009	DK 01.10.2008	FI 01.10.2008
PT 09.11.2009		EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	IE 01.10.2008	LI 30.04.2009
(11) <b>1 378 139</b>	(51) <b>H04M 3/42</b>	FI 29.04.2009	IE 29.04.2009	MC 30.04.2009	NL 01.10.2008
(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	MC 30.06.2009	NL 29.04.2009	SE 01.01.2009	
ES 19.10.2009	NL 08.07.2009	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	(11) <b>1 380 084</b>	(51) <b>H02B 13/00</b>
PT 09.11.2009		SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009
(11) <b>1 378 212</b>	(51) <b>A61F 2/82</b>	SK 29.04.2009		DK 27.08.2008	FI 27.08.2008
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(11) <b>1 379 101</b>	(51) <b>H04R 1/02</b>	IE 27.08.2008	LI 30.04.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	MC 30.04.2009	PT 27.01.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SE 27.11.2008	
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	SE 11.11.2009		(11) <b>1 380 271</b>	(51) <b>A61F 2/84</b>
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	(11) <b>1 379 310</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
(11) <b>1 378 314</b>	(51) <b>B23K 26/12</b>	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
(84) FR 30.06.2009	(84) CH 30.06.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
CZ 10.06.2009	GB 10.06.2009	(11) <b>1 379 454</b>	(51) <b>B65G 53/20</b>	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	GB 04.06.2009	DK 04.03.2009	(11) <b>1 380 295</b>	(51) <b>A61K 31/409</b>
HU 11.06.2009	IE 05.11.2008	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	(84) AT 25.03.2009	(84) DK 25.03.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	IE 20.03.2009	MC 31.03.2009	ES 06.07.2009	FI 25.03.2009
NL 05.11.2008	PT 06.04.2009	NL 04.03.2009	PT 19.08.2009	MC 31.10.2009	PT 01.09.2009
RO 10.06.2009	SE 05.02.2009	SE 04.06.2009		(11) <b>1 380 346</b>	(51) <b>B03C 7/02</b>
SI 05.11.2008	SK 10.06.2009	(11) <b>1 379 504</b>	(51) <b>C07D 211/58</b>	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
(11) <b>1 378 392</b>	(51) <b>B60P 7/14</b>	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
(84) GB 02.07.2009		SE 28.10.2009		SE 11.11.2009	
(11) <b>1 378 474</b>	(51) <b>B65H 45/18</b>	(11) <b>1 379 607</b>	(51) <b>C10G 11/00</b>	(11) <b>1 380 576</b>	(51) <b>C07D 231/56</b>
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 22.07.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
CZ 22.04.2009	GB 22.07.2009	CH 30.04.2009	GB 01.07.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
		DE 03.11.2009	DK 01.04.2009	(11) <b>1 381 057</b>	(51) <b>G11C 16/16</b>
		ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	(84) GB 10.07.2009	(84) FR 31.07.2009
		IE 11.04.2009	LI 30.04.2009		



(11) <b>1 381 101</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	CH 31.05.2009	GB 08.07.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009			DK 08.04.2009	ES 19.07.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(11) <b>1 382 306</b>	(51) <b>A61B 17/135</b>	FI 08.04.2009	IE 08.05.2009
(11) <b>1 381 402</b>	(51) <b>A61L 27/30</b>	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	CH 31.07.2009	CZ 15.07.2009	NL 08.04.2009	PT 08.09.2009
SE 18.11.2009		BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	SE 08.07.2009	
(11) <b>1 381 436</b>	(51) <b>A63H 30/00</b>	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009		
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	FI 15.07.2009	LI 31.07.2009	(11) <b>1 383 330</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>
DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	MC 31.07.2009	NL 15.07.2009	(84) CY 28.10.2009	
FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	(11) <b>1 383 417</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
		SK 15.07.2009		SE 02.12.2009	
(11) <b>1 381 437</b>	(51) <b>A63H 30/04</b>	(11) <b>1 382 319</b>	(51) <b>A61F 17/00</b>	(11) <b>1 383 449</b>	(51) <b>A61F 2/44</b>
(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009	(84) BG 15.01.2009	(84) CZ 15.10.2008	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
DK 30.07.2008	ES 10.11.2008	GB 10.07.2009	DK 15.10.2008	PT 18.03.2010	
FI 30.07.2008	IE 30.07.2008	EE 15.10.2008	FI 15.10.2008	(11) <b>1 383 558</b>	(51) <b>A61M 5/142</b>
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	IE 15.10.2008	IT 15.10.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009
NL 30.07.2008	PT 30.12.2008	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	DK 08.07.2009	FI 08.07.2009
SE 30.10.2008		SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
		SK 15.10.2008			
(11) <b>1 381 587</b>	(51) <b>C07C 69/22</b>	(11) <b>1 382 353</b>	(51) <b>A61L 2/04</b>	(11) <b>1 383 619</b>	(51) <b>B21D 26/02</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) BG 25.05.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) GB 18.05.2009	(84) ES 29.05.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	CZ 25.02.2009	GB 17.07.2009	(11) <b>1 383 623</b>	(51) <b>B23G 5/06</b>
SE 11.11.2009		DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
		FI 25.02.2009	IE 25.02.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
(11) <b>1 381 624</b>	(51) <b>C07K 14/00</b>	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009		
(84) BE 30.04.2009	(84) DK 15.10.2008	NL 25.02.2009	PT 12.08.2009	(11) <b>1 383 687</b>	(51) <b>B65D 37/00</b>
FI 15.10.2008	IE 15.10.2008	RO 25.02.2009	SE 25.05.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009
MC 30.04.2009	NL 15.10.2008	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009
PT 16.03.2009	SE 15.01.2009			DK 19.08.2009	EE 19.08.2009
		(11) <b>1 382 366</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	FI 19.08.2009	MC 31.10.2009
(11) <b>1 381 689</b>	(51) <b>C12P 19/04</b>	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	NL 19.08.2009	PT 21.12.2009
(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	SE 19.08.2009	SK 19.08.2009
DK 20.08.2008	ES 01.12.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009		
FI 20.08.2008	IE 20.08.2008			(11) <b>1 383 811</b>	(51) <b>C08F 214/18</b>
IT 20.08.2008	LI 30.04.2009	(11) <b>1 382 416</b>	(51) <b>B23Q 11/08</b>	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
MC 30.04.2009	NL 20.08.2008	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
PT 20.01.2009	SE 20.11.2008	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010		
		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) <b>1 383 913</b>	(51) <b>C12Q 1/18</b>
(11) <b>1 381 756</b>	(51) <b>E21D 20/00</b>	(11) <b>1 382 747</b>	(51) <b>E01F 15/04</b>	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
(84) BE 30.04.2009	(84) DK 30.04.2009	(84) AT 01.10.2008	(84) FR 30.06.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
IE 23.04.2009	MC 30.04.2009	BE 01.10.2008	BG 01.01.2009		
NL 01.11.2009		CH 30.06.2009	CZ 01.10.2008	(11) <b>1 383 927</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
		GB 23.06.2009	DK 01.10.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009
(11) <b>1 381 827</b>	(51) <b>G01C 21/16</b>	EE 01.10.2008	FI 01.10.2008	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	IE 23.06.2009	IT 01.10.2008	FI 08.07.2009	PT 09.11.2009
DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009		
FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	NL 01.10.2008	RO 01.10.2008	(11) <b>1 383 948</b>	(51) <b>D01G 19/10</b>
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008	(84) AT 01.10.2008	(84) GB 29.04.2009
		SK 01.10.2008		BE 30.04.2009	DK 01.10.2008
(11) <b>1 381 874</b>	(51) <b>G01R 29/10</b>	(11) <b>1 382 824</b>	(51) <b>F02D 41/20</b>	ES 12.01.2009	FI 01.10.2008
(84) GB 23.04.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	IE 01.10.2008	MC 30.04.2009
BE 30.04.2009	DK 19.11.2008	BG 17.03.2009	CH 31.07.2009	NL 01.10.2008	PT 02.03.2009
ES 01.03.2009	IE 19.11.2008	CZ 17.12.2008	GB 11.07.2009	SE 01.01.2009	
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008		
NL 19.11.2008	PT 20.04.2009	ES 28.03.2009	FI 17.12.2008	(11) <b>1 383 972</b>	(51) <b>E04C 3/14</b>
SE 19.02.2009		LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	(84) GB 24.04.2009	(84) CH 30.04.2009
		NL 17.12.2008	PT 18.05.2009	BE 30.04.2009	DK 21.01.2009
(11) <b>1 381 967</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	RO 17.12.2008	SE 17.03.2009	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	SI 17.12.2008	SK 17.12.2008	IE 21.01.2009	LI 30.04.2009
DK 01.07.2009	FI 01.07.2009			MC 30.04.2009	NL 21.01.2009
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	(11) <b>1 382 910</b>	(51) <b>F23N 5/24</b>	PT 22.06.2009	SE 21.04.2009
SE 01.07.2009		(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010		
		FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	(11) <b>1 383 982</b>	(51) <b>E06B 7/02</b>
(11) <b>1 382 116</b>	(51) <b>H03K 17/96</b>	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009			PT 01.02.2010	SE 30.09.2009
DK 22.07.2009	FI 22.07.2009	(11) <b>1 383 262</b>	(51) <b>H04W 36/00</b>		
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	(11) <b>1 383 983</b>	(51) <b>E21B 21/06</b>
				(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(11) <b>1 382 291</b>	(51) <b>A61B 1/12</b>			SE 02.12.2009	
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009				



GB 22.07.2009	DK 22.04.2009	(11) <b>1 388 749</b>	(51) <b>G02C 7/10</b>	FI 01.07.2009	PT 02.11.2009
FI 22.04.2009	IE 22.04.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	SE 01.07.2009	
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	(11) <b>1 390 041</b>	(51) <b>A61K 31/567</b>
NL 22.04.2009	PT 22.08.2009	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
SE 22.07.2009		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
(11) <b>1 387 779</b>	(51) <b>B60N 2/04</b>	(11) <b>1 388 805</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>	(11) <b>1 390 091</b>	(51) <b>A61M 15/00</b>
(84) AT 05.03.2008	(84) BE 05.03.2008	(84) FR 31.07.2009	(84) GB 15.07.2009	(84) AT 14.01.2009	(84) FR 02.06.2009
CH 31.05.2008	CY 05.03.2008	(11) <b>1 389 043</b>	(51) <b>A61K 48/00</b>	BE 14.01.2009	CH 31.05.2009
GB 10.05.2009	DK 05.03.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	GB 27.05.2009	DK 14.01.2009
ES 16.06.2008	FI 05.03.2008	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	ES 25.04.2009	FI 14.01.2009
FR 26.12.2008	IE 12.05.2008	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	IE 27.05.2009	LI 31.05.2009
IT 05.03.2008	LI 31.05.2008	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	MC 31.05.2009	NL 14.01.2009
MC 31.05.2008	NL 05.03.2008	(11) <b>1 389 088</b>	(51) <b>A61Q 17/00</b>	PT 15.06.2009	SE 14.04.2009
PT 05.08.2008	SE 05.06.2008	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(11) <b>1 390 108</b>	(51) <b>A63C 17/06</b>
(11) <b>1 387 865</b>	(51) <b>C09B 62/04</b>	(84) FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	(11) <b>1 389 122</b>	(51) <b>A61K 33/06</b>	GB 08.07.2009	DK 08.04.2009
SE 28.10.2009		(84) CY 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	ES 19.07.2009	FI 08.04.2009
(11) <b>1 387 972</b>	(51) <b>B66C 23/70</b>	(11) <b>1 389 203</b>	(51) <b>C07D 403/04</b>	IE 29.05.2009	MC 31.05.2009
(84) AT 04.03.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	NL 08.04.2009	PT 08.09.2009
BE 04.03.2009	CH 31.05.2009	SE 02.12.2009		SE 08.07.2009	
GB 04.06.2009	DK 04.03.2009	(11) <b>1 389 240</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 390 564</b>	(51) <b>C23C 22/18</b>
FI 04.03.2009	IE 15.05.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) BE 31.03.2009	(84) CH 31.03.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	GB 11.05.2009	DK 11.02.2009
NL 04.03.2009	PT 19.08.2009	SE 18.11.2009		ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
(11) <b>1 388 197</b>	(51) <b>H02K 11/04</b>	(11) <b>1 389 245</b>	(51) <b>D03D 47/34</b>	FR 23.11.2009	IE 11.02.2009
(84) GB 15.05.2009	(84) BE 08.07.2009	(84) AT 01.10.2008	(84) FR 02.06.2009	LI 31.03.2009	MC 31.03.2009
(11) <b>1 388 220</b>	(51) <b>H04W 52/32</b>	GB 17.05.2009	DK 01.10.2008	NL 11.02.2009	PT 13.07.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	ES 12.01.2009	FI 01.10.2008	SE 11.05.2009	
DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	IE 17.05.2009	MC 31.05.2009	(11) <b>1 390 619</b>	(51) <b>F04B 35/04</b>
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	NL 01.10.2008	PT 02.03.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008
PT 09.11.2009		SE 01.01.2009		CH 31.05.2009	GB 25.05.2009
(11) <b>1 388 239</b>	(51) <b>H04L 12/64</b>	(11) <b>1 389 292</b>	(51) <b>F25D 17/02</b>	DK 03.09.2008	ES 14.12.2008
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) BE 22.10.2008	(84) CH 31.05.2009	FI 03.09.2008	FR 02.06.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	GB 22.05.2009	DK 22.10.2008	IE 25.05.2009	IT 03.09.2008
SE 18.11.2009		ES 02.02.2009	FI 22.10.2008	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
(11) <b>1 388 500</b>	(51) <b>B65D 47/34</b>	IE 22.05.2009	IT 22.10.2008	NL 03.09.2008	PT 03.02.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	SE 03.12.2008	
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	NL 22.10.2008	PT 23.03.2009	(11) <b>1 390 767</b>	(51) <b>G01R 11/16</b>
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	SE 22.01.2009		(84) GB 24.04.2009	(84) BE 30.04.2009
(11) <b>1 388 649</b>	(51) <b>F01N 3/28</b>	(11) <b>1 389 305</b>	(51) <b>G01N 33/58</b>	DK 20.08.2008	ES 01.12.2008
(84) FR 31.07.2009	(84) AT 31.12.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	FI 20.08.2008	IE 20.08.2008
BE 31.12.2008	BG 31.03.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	IT 20.08.2008	MC 30.04.2009
CH 31.07.2009	CZ 31.12.2008	SE 30.09.2009		NL 20.08.2008	PT 20.01.2009
GB 31.07.2009	DK 31.12.2008	(11) <b>1 389 883</b>	(51) <b>H04W 4/00</b>	SE 20.11.2008	
EE 31.12.2008	ES 11.04.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(11) <b>1 391 205</b>	(51) <b>A61K 31/7088</b>
FI 31.12.2008	LI 31.07.2009	CH 31.08.2009	CZ 15.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009
MC 31.07.2009	NL 31.12.2008	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009
PT 01.06.2009	SE 31.03.2009	EE 15.07.2009	FI 15.07.2009	(11) <b>1 391 318</b>	(51) <b>B41M 7/00</b>
SK 31.12.2008		LI 31.08.2009	MC 31.08.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) BG 05.02.2009
(11) <b>1 388 723</b>	(51) <b>F41C 23/08</b>	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	CH 31.07.2009	CZ 05.11.2008
(84) FR 31.07.2009	(84) BG 29.01.2009	SE 15.07.2009	SK 15.07.2009	GB 10.07.2009	DK 05.11.2008
CH 31.07.2009	CZ 29.10.2008	(11) <b>1 389 912</b>	(51) <b>A01N 57/20</b>	EE 05.11.2008	ES 16.02.2009
GB 31.07.2009	DK 29.10.2008	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	FI 05.11.2008	IE 05.11.2008
EE 29.10.2008	ES 09.02.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
FI 29.10.2008	IE 29.10.2008	(11) <b>1 389 955</b>	(51) <b>A61B 5/15</b>	NL 05.11.2008	PT 06.04.2009
LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	RO 05.11.2008	SE 05.02.2009
NL 29.10.2008	PT 30.03.2009	(11) <b>1 390 004</b>	(51) <b>A61Q 11/00</b>	SI 05.11.2008	SK 05.11.2008
RO 29.10.2008	SE 29.01.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	(11) <b>1 391 350</b>	(51) <b>B60R 16/02</b>
SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009	(84) AT 16.05.2006	(84) BE 31.05.2006
(11) <b>1 388 726</b>	(51) <b>F42B 5/30</b>			BG 21.12.2005	CH 31.05.2007
(84) CY 28.10.2009				CY 21.09.2005	CZ 21.09.2005
				GB 16.05.2009	DK 21.12.2005
				EE 21.09.2005	ES 01.01.2006



FI 21.09.2005	GR 21.12.2005	(11) <b>1 392 937</b>	(51) <b>E04D 13/072</b>	(11) <b>1 394 844</b>	(51) <b>H01L 21/318</b>
HU 17.05.2009	IE 21.09.2005	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 31.05.2009
LI 31.05.2007	LU 16.05.2006	ES 26.10.2009	NL 15.07.2009		
MC 31.05.2006	NL 21.09.2005	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 394 870</b>	(51) <b>H01L 51/50</b>
PT 21.02.2006	RO 21.09.2005	(11) <b>1 393 246</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
SI 21.09.2005	SK 21.09.2005	(84) CY 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009
TR 21.09.2005				FI 22.07.2009	PT 22.11.2009
				SE 22.07.2009	
(11) <b>1 391 456</b>	(51) <b>C07D 233/88</b>	(11) <b>1 393 386</b>	(51) <b>H01L 41/04</b>	(11) <b>1 395 145</b>	(51) <b>A47B 7/02</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	DK 26.11.2008	ES 08.03.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	FI 26.11.2008	IE 26.11.2008	SE 18.11.2009	
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009		
		PT 27.04.2009	SE 26.02.2009	(11) <b>1 395 278</b>	(51) <b>A61K 38/17</b>
(11) <b>1 392 132</b>	(51) <b>A23L 1/226</b>	(11) <b>1 393 520</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	FI 15.07.2009
DK 29.07.2009	FI 29.07.2009	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	SE 15.07.2009	
		PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 395 293</b>	(51) <b>C12N 5/10</b>
(11) <b>1 392 143</b>	(51) <b>A47C 1/00</b>	(11) <b>1 393 522</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
(84) GB 07.06.2009	(84) PT 10.02.2009	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009
		CH 31.05.2009	GB 30.05.2009	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
(11) <b>1 392 241</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>	DK 05.11.2008	ES 16.02.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	FI 05.11.2008	IE 30.05.2009		
DK 22.07.2009	FI 22.07.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(11) <b>1 395 310</b>	(51) <b>A61M 1/12</b>
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	NL 05.11.2008	PT 06.04.2009	(84) AT 31.12.2008	(84) FR 02.06.2009
SE 22.07.2009		SE 05.02.2009		BE 31.12.2008	CH 31.05.2009
(11) <b>1 392 249</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>	(11) <b>1 393 784</b>	(51) <b>A63C 9/20</b>	GB 21.05.2009	DK 31.12.2008
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	ES 11.04.2009	FI 31.12.2008
SE 02.12.2009		CH 31.08.2009	CZ 15.07.2009	IE 21.05.2009	LI 31.05.2009
(11) <b>1 392 298</b>	(51) <b>A61K 31/437</b>	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	MC 31.05.2009	NL 31.12.2008
(84) AT 18.02.2009	(84) FR 02.06.2009	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	PT 01.06.2009	SE 31.03.2009
BE 18.02.2009	CH 31.05.2009	FI 15.07.2009	LI 31.08.2009	(11) <b>1 395 649</b>	(51) <b>C12N 1/18</b>
GB 18.05.2009	DK 18.02.2009	MC 31.08.2009	NL 15.07.2009	(84) GB 07.06.2009	(84) DK 22.10.2008
FI 18.02.2009	IE 03.05.2009	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	FI 22.10.2008	IE 22.10.2008
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	MC 30.06.2009	NL 22.10.2008
NL 18.02.2009	PT 27.07.2009	SK 15.07.2009		PT 23.03.2009	SE 22.01.2009
SE 18.05.2009				(11) <b>1 395 695</b>	(51) <b>D06F 37/30</b>
(11) <b>1 392 306</b>	(51) <b>A61K 31/472</b>	(11) <b>1 393 899</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>	(84) GB 12.06.2009	
(84) AT 05.06.2008	(84) BE 30.06.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(11) <b>1 395 703</b>	(51) <b>D21H 19/00</b>
CH 30.06.2008	CY 16.01.2008	CH 31.08.2009	CZ 08.07.2009	(84) CY 02.12.2009	
DK 30.06.2008	FI 05.06.2008	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	(11) <b>1 395 754</b>	(51) <b>F04B 25/02</b>
IE 05.06.2008	LI 30.06.2008	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	(84) CH 31.05.2009	(84) GB 01.07.2009
MC 30.06.2008		FI 08.07.2009	LI 31.08.2009	DK 01.04.2009	ES 12.07.2009
(11) <b>1 392 323</b>	(51) <b>A61K 31/593</b>	MC 31.08.2009	NL 08.07.2009	FI 01.04.2009	IE 01.04.2009
(84) AT 08.10.2008	(84) FR 02.06.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
BE 08.10.2008	CH 31.05.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	NL 01.04.2009	PT 02.09.2009
GB 10.05.2009	DK 08.10.2008	(11) <b>1 393 955</b>	(51) <b>B60K 15/05</b>	SE 01.07.2009	
ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(11) <b>1 395 836</b>	(51) <b>G01P 15/08</b>
IE 10.05.2009	IT 08.10.2008	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	(84) FR 02.06.2009	(84) CH 31.05.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	SI 28.10.2009		GB 07.05.2009	DK 26.11.2008
NL 08.10.2008	PT 18.02.2009	(11) <b>1 394 121</b>	(51) <b>C02F 1/66</b>	ES 08.03.2009	FI 26.11.2008
SE 08.01.2009		(84) AT 21.01.2009	(84) BG 21.04.2009	IE 26.11.2008	LI 31.05.2009
(11) <b>1 392 498</b>	(51) <b>B31B 1/00</b>	GZ 21.01.2009	GB 30.07.2009	MC 31.05.2009	NL 26.11.2008
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	PT 27.04.2009	SE 26.02.2009
SE 02.12.2009		ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	(11) <b>1 395 878</b>	(51) <b>G03F 7/039</b>
(11) <b>1 392 683</b>	(51) <b>C07D 409/00</b>	IE 21.01.2009	MC 31.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	NL 21.01.2009	PT 22.06.2009	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009
SE 02.12.2009		RO 21.01.2009	SE 21.04.2009	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009
(11) <b>1 392 691</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	PT 09.11.2009	
(84) MC 31.10.2009		(11) <b>1 394 210</b>	(51) <b>C08L 51/04</b>	(11) <b>1 396 029</b>	(51) <b>H01L 29/49</b>
(11) <b>1 392 913</b>	(51) <b>D21C 5/00</b>	(84) BE 08.07.2009	(84) NL 08.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
(84) BE 01.07.2009	(84) DK 01.07.2009	(11) <b>1 394 767</b>	(51) <b>G09G 3/36</b>	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) GB 11.07.2009	SE 30.09.2009	
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009				

(11) <b>1 396 113</b>	(51) <b>H04L 12/26</b>	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	ES 28.03.2009	FI 17.12.2008
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	SE 18.11.2009		IE 21.05.2009	LI 31.05.2009
DK 29.07.2009	ES 09.11.2009			MC 31.05.2009	NL 17.12.2008
FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	(11) <b>1 397 255</b>	(51) <b>B41F 21/08</b>	PT 18.05.2009	SE 17.03.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010		
		FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 397 826</b>	(51) <b>H01J 61/44</b>
(11) <b>1 396 171</b>	(51) <b>H04Q 11/04</b>	SE 30.09.2009		(84) FR 02.06.2009	(84) GB 30.05.2009
(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008			(11) <b>1 397 943</b>	(51) <b>H05B 41/28</b>
CH 31.05.2009	GB 24.05.2009	(11) <b>1 397 288</b>	(51) <b>B63C 11/20</b>	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
DK 17.09.2008	ES 28.12.2008	(84) AT 07.01.2009	(84) FR 02.06.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
FI 17.09.2008	IE 24.05.2009	GB 15.05.2009	BE 07.01.2009		
IT 17.09.2008	LI 31.05.2009	CH 31.05.2009	DK 07.01.2009	(11) <b>1 398 260</b>	(51) <b>B62K 27/00</b>
MC 31.05.2009	NL 17.09.2008	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
PT 17.02.2009	SE 17.12.2008	IE 15.05.2009	LI 31.05.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
		MC 31.05.2009	NL 07.01.2009		
		PT 08.06.2009	SE 07.04.2009	(11) <b>1 398 484</b>	(51) <b>F02D 41/14</b>
(11) <b>1 396 341</b>	(51) <b>B41F 33/00</b>			(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
(84) BG 24.12.2008	(84) CZ 24.09.2008	(11) <b>1 397 325</b>	(51) <b>C04B 35/565</b>	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
GB 24.06.2009	DK 24.09.2008	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
EE 24.09.2008	ES 04.01.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009		
FI 24.09.2008	IE 24.09.2008			(11) <b>1 398 623</b>	(51) <b>G01N 23/202</b>
IT 24.09.2008	NL 24.09.2008	(11) <b>1 397 351</b>	(51) <b>C07D 241/26</b>	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
PT 24.02.2009	RO 24.09.2008	(84) CY 11.11.2009		FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
SE 24.12.2008	SI 24.09.2008			SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
SK 24.09.2008		(11) <b>1 397 438</b>	(51) <b>C09B 67/22</b>		
		(84) FR 02.06.2009	(84) GB 28.05.2009	(11) <b>1 398 762</b>	(51) <b>G10L 21/02</b>
		DK 10.09.2008	ES 21.12.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
(11) <b>1 396 408</b>	(51) <b>B61B 12/10</b>	FI 10.09.2008	IE 10.09.2008	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
(84) BG 25.06.2009	(84) GB 23.07.2009	IT 10.09.2008	MC 31.05.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	NL 10.09.2008	SE 10.12.2008	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
FI 25.03.2009	IE 25.03.2009			SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
MC 31.07.2009	NL 25.03.2009	(11) <b>1 397 510</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>		
PT 01.09.2009	RO 25.03.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	(11) <b>1 398 799</b>	(51) <b>H01B 7/04</b>
SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	PT 04.03.2010		(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
SK 25.03.2009				EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
		(11) <b>1 397 564</b>	(51) <b>E02F 9/28</b>	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
		(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
		PT 01.03.2010		SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
(11) <b>1 396 608</b>	(51) <b>F01D 5/34</b>			(11) <b>1 398 841</b>	(51) <b>H01M 2/30</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(11) <b>1 397 575</b>	(51) <b>E06B 9/00</b>	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) CH 31.05.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	GB 18.06.2009	DK 18.03.2009	SE 18.11.2009	
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	FI 18.03.2009	LI 31.05.2009		
MC 30.09.2009	NL 22.07.2009	MC 31.05.2009	PT 26.08.2009	(11) <b>1 399 024</b>	(51) <b>A21C 11/00</b>
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	SE 18.06.2009		(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009			AT 14.01.2009	FR 30.06.2009
SK 22.07.2009		(11) <b>1 397 623</b>	(51) <b>F25B 39/02</b>	BE 14.01.2009	GB 10.06.2009
		(84) AT 28.01.2009	(84) BE 28.01.2009	DK 14.01.2009	ES 25.04.2009
		CH 30.06.2009	GB 17.06.2009	FI 14.01.2009	IE 10.06.2009
		DK 28.01.2009	ES 09.05.2009	MC 30.06.2009	NL 14.01.2009
		FI 28.01.2009	IE 17.06.2009	PT 15.06.2009	SE 14.04.2009
		LI 30.06.2009	MC 30.06.2009		
		NL 28.01.2009	PT 29.06.2009	(11) <b>1 399 082</b>	(51) <b>A61F 2/00</b>
		SE 28.04.2009		(84) CH 30.06.2009	(84) AT 01.10.2008
				BE 01.10.2008	GB 27.06.2009
		(11) <b>1 397 650</b>	(51) <b>G01J 1/42</b>	DK 01.10.2008	ES 12.01.2009
		(84) FR 30.06.2009	(84) GB 25.06.2009	FI 01.10.2008	IE 27.06.2009
				IT 01.10.2008	LI 30.06.2009
		(11) <b>1 397 664</b>	(51) <b>G01N 15/02</b>	MC 30.06.2009	NL 01.10.2008
		(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	PT 02.03.2009	SE 01.01.2009
		FI 11.11.2009	PT 11.03.2010		
		SE 11.11.2009		(11) <b>1 399 186</b>	(51) <b>A61K 39/395</b>
				(84) CY 18.11.2009	
		(11) <b>1 397 667</b>	(51) <b>A61B 5/117</b>		
		(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	(11) <b>1 399 221</b>	(51) <b>A61P 35/00</b>
		DK 01.07.2009	ES 12.10.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009
		FI 01.07.2009	NL 01.07.2009	DK 29.07.2009	FI 29.07.2009
		PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009
				SE 29.07.2009	
		(11) <b>1 397 825</b>	(51) <b>H01J 61/44</b>		
		(84) AT 17.12.2008	(84) FR 02.06.2009		
		BE 17.12.2008	CH 31.05.2009		
		GB 21.05.2009	DK 17.12.2008		

(11) <b>1 399 280</b>	(51) <b>B21D 53/08</b>	(11) <b>1 400 378</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>	(11) <b>1 401 630</b>	(51) <b>B29C 47/34</b>
(84) LI 30.06.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 26.06.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
FR 30.06.2009	BE 17.12.2008			FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
CH 30.06.2009	GB 14.06.2009	(11) <b>1 400 474</b>	(51) <b>B65H 45/16</b>	SE 28.10.2009	
DK 17.12.2008	ES 28.03.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) CH 30.06.2009		
FI 17.12.2008	IE 14.06.2009	GB 04.06.2009	LI 30.06.2009	(11) <b>1 401 808</b>	(51) <b>C07D 207/16</b>
MC 30.06.2009	NL 17.12.2008	(11) <b>1 400 514</b>	(51) <b>C07D 221/10</b>	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009
PT 18.05.2009	SE 17.03.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) FR 30.06.2009	DK 08.07.2009	FI 08.07.2009
		BE 11.02.2009	CH 30.06.2009	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
		GB 17.06.2009	DK 11.02.2009		
(11) <b>1 399 298</b>	(51) <b>B25D 9/26</b>	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	(11) <b>1 401 843</b>	(51) <b>C07F 7/18</b>
(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	IE 17.06.2009	LI 30.06.2009	(84) AT 15.10.2008	(84) CH 31.05.2009
CH 31.05.2009	GB 07.05.2009	MC 30.06.2009	NL 11.02.2009	GB 13.05.2009	DK 15.10.2008
DK 13.08.2008	ES 24.11.2008	PT 13.07.2009	SE 11.05.2009	ES 26.01.2009	FI 15.10.2008
IE 07.05.2009	IT 13.08.2008			IE 13.05.2009	LI 31.05.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009			MC 31.05.2009	NL 15.10.2008
NL 13.08.2008	PT 13.01.2009			PT 16.03.2009	SE 15.01.2009
		(11) <b>1 400 556</b>	(51) <b>C08J 3/12</b>		
		(84) FR 30.06.2009	(84) GB 16.06.2009	(11) <b>1 402 016</b>	(51) <b>C12N 11/14</b>
(11) <b>1 399 404</b>	(51) <b>C07C 37/14</b>			(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
(84) BE 20.08.2008	(84) GB 01.05.2009	(11) <b>1 400 586</b>	(51) <b>C12N 1/14</b>	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
ES 01.12.2008		(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	SE 28.10.2009	
		(11) <b>1 400 677</b>	(51) <b>F02D 41/20</b>		
(11) <b>1 399 489</b>	(51) <b>C08F 6/08</b>	(84) CH 30.04.2009	(84) ES 28.02.2010	(11) <b>1 402 111</b>	(51) <b>D21C 11/00</b>
(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009	DK 01.10.2008	PT 18.03.2010	(84) AT 25.02.2009	(84) FR 02.06.2009
DK 01.10.2008	ES 12.01.2009	FI 01.10.2008	SI 18.11.2009	BE 25.02.2009	CH 31.05.2009
LI 30.04.2009	IE 01.10.2008	LI 30.04.2009		GB 30.05.2009	DK 25.02.2009
PT 02.03.2009	MC 30.04.2009	PT 02.03.2009		ES 05.06.2009	IE 30.05.2009
	SE 01.01.2009			LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
		(11) <b>1 400 678</b>	(51) <b>F02D 41/24</b>	NL 25.02.2009	PT 12.08.2009
		(84) FR 31.07.2009	(84) GB 10.07.2009	SE 25.05.2009	
		(11) <b>1 400 891</b>	(51) <b>G06F 3/033</b>		
(11) <b>1 399 516</b>	(51) <b>C09D 175/04</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(11) <b>1 402 166</b>	(51) <b>F02K 1/30</b>
(84) GB 11.05.2009	(84) DK 27.08.2008	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009
IE 27.08.2008	IT 27.08.2008	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
NL 27.08.2008	PT 27.01.2009			PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
SE 27.11.2008					
		(11) <b>1 401 044</b>	(51) <b>H01M 8/12</b>		
		(84) CY 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	(11) <b>1 402 194</b>	(51) <b>F16D 43/21</b>
		SI 18.11.2009		(84) AT 29.10.2008	(84) FR 30.06.2009
				GB 18.06.2009	IT 29.10.2008
		(11) <b>1 401 117</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>	SE 29.01.2009	
		(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009		
		ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	(11) <b>1 402 245</b>	(51) <b>G01N 15/14</b>
		PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009
		SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009
		SK 30.09.2009		FI 29.07.2009	NL 29.07.2009
				PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
		(11) <b>1 401 287</b>	(51) <b>A23C 19/097</b>		
		(84) LI 31.07.2009	(84) AT 21.01.2009	(11) <b>1 402 263</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>
		BE 21.01.2009	BG 21.04.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
		CH 31.07.2009	CZ 21.01.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
		GB 03.07.2009	DK 21.01.2009	SE 28.10.2009	
		EE 21.01.2009	ES 02.05.2009		
		FI 21.01.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 402 438</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>
		NL 21.01.2009	PT 22.06.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
		SE 21.04.2009	SK 21.01.2009	SE 02.12.2009	
		(11) <b>1 401 473</b>	(51) <b>A61K 38/00</b>	(11) <b>1 402 560</b>	(51) <b>H01J 37/32</b>
		(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) FR 30.06.2009
		DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	BE 11.03.2009	CH 30.06.2009
		FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	GB 21.06.2009	DK 11.03.2009
		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
				IE 21.06.2009	LI 30.06.2009
		(11) <b>1 401 507</b>	(51) <b>A61K 51/00</b>	MC 30.06.2009	NL 11.03.2009
		(84) AT 07.01.2009	(84) FR 02.06.2009	PT 24.08.2009	SE 11.06.2009
		BE 07.01.2009	CH 31.05.2009		
		GB 16.05.2009	DK 07.01.2009		
		ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	(11) <b>1 402 563</b>	(51) <b>H01R 12/16</b>
		IE 16.05.2009	LI 31.05.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
		MC 31.05.2009	NL 07.01.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
		PT 08.06.2009	SE 07.04.2009	SE 28.10.2009	



- (11) **1 402 584** (51) *H01L 43/04* SE 28.10.2009  
(84) BE 30.04.2009 (84) GB 18.05.2009  
DK 18.02.2009 ES 29.05.2009  
FI 18.02.2009 IE 18.02.2009  
MC 30.04.2009 NL 18.02.2009  
PT 27.07.2009 SE 18.05.2009
- (11) **1 402 656** (51) *H04B 7/08* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) GB 22.07.2009 (84) ES 02.08.2009  
DK 15.07.2009 ES 26.10.2009  
FI 15.07.2009 NL 15.07.2009  
PT 15.11.2009 SE 15.07.2009
- (11) **1 402 911** (51) *A61M 5/158* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009  
PT 25.03.2010 SE 25.11.2009
- (11) **1 403 004** (51) *B25B 13/50* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 11.11.2009 (84) ES 22.02.2010  
FI 11.11.2009 PT 11.03.2010  
SE 11.11.2009
- (11) **1 403 284** (51) *C07K 14/705* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) AT 10.12.2008 (84) FR 02.06.2009  
BE 10.12.2008 CH 31.05.2009  
GB 27.05.2009 DK 10.12.2008  
ES 21.03.2009 FI 10.12.2008  
IE 27.05.2009 LI 31.05.2009  
MC 31.05.2009 NL 10.12.2008  
PT 11.05.2009 SE 10.03.2009
- (11) **1 403 289** (51) *C08F 8/00* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009  
PT 25.03.2010 SE 25.11.2009
- (11) **1 403 884** (51) *H01F 1/057* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) AT 01.07.2009 (84) BE 01.07.2009  
DK 01.07.2009 ES 12.10.2009  
FI 01.07.2009 NL 01.07.2009  
PT 02.11.2009 SE 01.07.2009
- (11) **1 404 041** (51) *H04B 17/00* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 18.11.2009 (84) ES 28.02.2010  
FI 18.11.2009 PT 18.03.2010  
SE 18.11.2009
- (11) **1 404 162** (51) *H05B 41/285* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) AT 01.07.2009 (84) BG 01.10.2009  
CZ 01.07.2009 BE 01.07.2009  
DK 01.07.2009 EE 01.07.2009  
ES 12.10.2009 FI 01.07.2009  
MC 30.09.2009 NL 01.07.2009  
PT 02.11.2009 RO 01.07.2009  
SE 01.07.2009 SI 01.07.2009  
SK 01.07.2009
- (11) **1 404 183** (51) *A22C 13/00* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 28.10.2009 (84) ES 08.02.2010  
FI 28.10.2009 PT 01.03.2010  
SE 28.10.2009
- (11) **1 404 232** (51) *A61B 17/14* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009  
SE 02.12.2009
- (11) **1 404 233** (51) *A61B 17/14* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009  
SE 02.12.2009
- (11) **1 404 300** (51) *A61K 9/14* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 30.09.2009 (84) FI 30.09.2009  
SE 30.09.2009
- (11) **1 404 323** (51) *A61K 31/44* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 28.10.2009 (84) ES 08.02.2010  
FI 28.10.2009 PT 01.03.2010
- (11) **1 404 376** (51) *A61K 51/00* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) ES 25.01.2010 (84) FI 14.10.2009  
MC 31.10.2009 PT 15.02.2010  
SE 14.10.2009
- (11) **1 404 402** (51) *A61M 25/00* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
DK 15.07.2009 ES 26.10.2009  
FI 15.07.2009 NL 15.07.2009  
PT 15.11.2009 SE 15.07.2009
- (11) **1 404 416** (51) *A62C 3/16* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009  
PT 25.03.2010 SE 25.11.2009
- (11) **1 404 531** (51) *B42D 15/00* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 30.09.2009 (84) ES 10.01.2010  
FI 30.09.2009 PT 01.02.2010
- (11) **1 404 535** (51) *B60G 1/00* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
DK 15.07.2009 ES 26.10.2009  
FI 15.07.2009 NL 15.07.2009  
PT 15.11.2009 SE 15.07.2009
- (11) **1 404 559** (51) *B60T 13/68* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 28.10.2009 (84) ES 08.02.2010  
FI 28.10.2009 PT 01.03.2010  
SE 28.10.2009
- (11) **1 404 601** (51) *B65H 23/24* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) FR 30.06.2009 (84) CH 30.06.2009  
GB 06.06.2009 DK 29.10.2008  
ES 09.02.2009 FI 29.10.2008  
IE 29.10.2008 IT 29.10.2008  
LI 30.06.2009 MC 30.06.2009  
NL 29.10.2008 PT 30.03.2009  
SE 29.01.2009
- (11) **1 404 630** (51) *C05F 17/02* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) AT 08.10.2008 (84) FR 02.06.2009  
BE 08.10.2008 CH 31.05.2009  
GB 23.05.2009 DK 08.10.2008  
ES 19.01.2009 FI 08.10.2008  
IE 23.05.2009 IT 08.10.2008  
LI 31.05.2009 MC 31.05.2009  
NL 08.10.2008 PT 18.02.2009
- (11) **1 404 658** (51) *C07D 251/60* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) FR 02.06.2009 (84) BE 04.06.2008  
GB 30.05.2009 DK 04.06.2008  
FI 04.06.2008 IE 30.05.2009  
IT 04.06.2008 MC 31.05.2009  
NL 01.12.2009 PT 04.11.2008  
SE 04.09.2008
- (11) **1 404 728** (51) *C08F 214/26* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) AT 29.07.2009 (84) BE 29.07.2009  
DK 29.07.2009 ES 09.11.2009  
FI 29.07.2009 PT 29.11.2009  
SE 29.07.2009
- (11) **1 404 743** (51) *C08G 75/08* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009  
PT 25.03.2010 SE 25.11.2009
- (11) **1 404 756** (51) *C08K 13/02* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) AT 11.02.2009 (84) FR 02.06.2009  
BE 11.02.2009 CH 31.05.2009  
GB 16.05.2009 DK 11.02.2009  
ES 22.05.2009 FI 11.02.2009
- IE 16.05.2009 LI 31.05.2009  
MC 31.05.2009 NL 11.02.2009  
PT 13.07.2009 SE 11.05.2009
- (11) **1 404 762** (51) *C09B 44/16* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009  
PT 25.03.2010 SE 25.11.2009
- (11) **1 404 821** (51) *C12N 9/02* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 18.11.2009 (84) FI 18.11.2009  
PT 18.03.2010 SE 18.11.2009
- (11) **1 404 835** (51) *C12N 15/31* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) AT 17.09.2008 (84) BE 17.09.2008  
GB 14.06.2009 DK 17.09.2008  
ES 28.12.2008 FI 17.09.2008  
IE 14.06.2009 IT 17.09.2008  
NL 17.09.2008 PT 17.02.2009  
SE 17.12.2008
- (11) **1 404 836** (51) *C12N 15/31* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) AT 26.11.2008 (84) BE 26.11.2008  
CH 30.06.2009 GB 14.06.2009  
DK 26.11.2008 ES 08.03.2009  
FI 26.11.2008 IE 14.06.2009  
LI 30.06.2009 MC 30.06.2009  
PT 27.04.2009 SE 26.02.2009
- (11) **1 404 837** (51) *C12N 15/31* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) AT 10.12.2008 (84) BE 10.12.2008  
CH 30.06.2009 GB 14.06.2009  
DK 10.12.2008 FI 10.12.2008  
IE 14.06.2009 LI 30.06.2009  
MC 30.06.2009 PT 11.05.2009  
SE 10.03.2009
- (11) **1 404 974** (51) *F04D 25/06* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) GB 06.07.2009 (84) FR 31.07.2009  
NL 06.07.2009
- (11) **1 404 985** (51) *F16D 25/10* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 04.11.2009 (84) ES 15.02.2010  
FI 04.11.2009 PT 04.03.2010  
SE 04.11.2009
- (11) **1 405 020** (51) *F28C 3/12* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) AT 04.07.2007 (84) BG 27.12.2006  
CH 31.07.2007 CY 27.09.2006  
GB 04.07.2009 DK 27.12.2006  
EE 27.09.2006 FI 04.07.2009  
FR 31.07.2009 GR 28.12.2006  
IE 27.09.2006 LI 31.07.2007  
LU 04.07.2007 MC 31.07.2007  
PT 13.03.2007 SE 27.12.2006  
SK 27.09.2006 TR 27.09.2006
- (11) **1 405 316** (51) *G11C 29/00* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 18.11.2009 (84) ES 28.02.2010  
FI 18.11.2009 PT 18.03.2010  
SE 18.11.2009
- (11) **1 405 374** (51) *H01R 13/512* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) BG 19.02.2009 (84) CZ 19.11.2008  
BE 30.04.2009 DK 19.11.2008  
EE 19.11.2008 FI 19.11.2008  
IE 19.11.2008 MC 30.04.2009  
NL 19.11.2008 PT 20.04.2009  
RO 19.11.2008 SI 19.11.2008  
SK 19.11.2008
- (11) **1 405 428** (51) *H04B 1/707* (84) AT 15.07.2009 (84) BE 15.07.2009  
(84) CY 30.09.2009 (84) FI 30.09.2009

PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	SE 07.04.2009	SK 07.01.2009	EE 09.09.2009	ES 20.12.2009
(11) <b>1 405 547</b>	(51) <b>H05B 3/22</b>	(11) <b>1 407 091</b>	(51) <b>E04B 1/86</b>	FI 09.09.2009	MC 31.10.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 13.08.2008	(84) BG 13.11.2008	NL 09.09.2009	PT 11.01.2010
AT 29.04.2009	BG 29.07.2009	GB 16.07.2009	DK 13.08.2008	RO 09.09.2009	SE 09.09.2009
GB 29.07.2009	DK 29.04.2009	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	SI 09.09.2009	SK 09.09.2009
EE 29.04.2009	FI 29.04.2009	FI 13.08.2008	IE 13.08.2008	(11) <b>1 408 124</b>	(51) <b>C21B 13/00</b>
IE 29.04.2009	MC 31.07.2009	MC 31.07.2009	PT 13.01.2009	(84) CY 02.09.2009	(84) CZ 02.09.2009
NL 29.04.2009	PT 29.08.2009	SE 13.11.2008	SK 13.08.2008	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009
SE 29.07.2009	SK 29.04.2009	(11) <b>1 407 129</b>	(51) <b>F02G 1/043</b>	MC 31.10.2009	NL 02.09.2009
(11) <b>1 405 576</b>	(51) <b>A42B 3/14</b>	(84) CH 30.06.2009	(84) AT 19.11.2008	PT 04.01.2010	RO 02.09.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	BE 19.11.2008	GB 12.06.2009	SI 02.09.2009	SK 02.09.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	DK 19.11.2008	ES 01.03.2009	(11) <b>1 408 256</b>	(51) <b>F16H 39/14</b>
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	FI 19.11.2008	IE 12.06.2009	(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008
(11) <b>1 405 597</b>	(51) <b>A61B 5/15</b>	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	CH 30.06.2009	GB 18.06.2009
(84) AT 08.10.2008	(84) FR 30.06.2009	NL 19.11.2008	PT 20.04.2009	DK 08.10.2008	ES 19.01.2009
BE 08.10.2008	CH 30.06.2009	SE 19.02.2009	(11) <b>1 407 359</b>	FI 08.10.2008	IE 18.06.2009
GB 11.06.2009	DK 08.10.2008	(11) <b>1 407 359</b>	(51) <b>G06F 11/14</b>	IT 08.10.2008	LI 30.06.2009
ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	MC 30.06.2009	NL 08.10.2008
IE 11.06.2009	IT 08.10.2008	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	PT 18.02.2009	SE 08.01.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 408 294</b>	(51) <b>F25C 3/04</b>
NL 08.10.2008	PT 18.02.2009	SE 30.09.2009	SK 30.09.2009	(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 09.09.2009
SE 08.01.2009	(11) <b>1 407 759</b>	(51) <b>A61Q 19/00</b>	(84) DK 22.07.2009	EE 09.09.2009	ES 20.12.2009
(11) <b>1 405 619</b>	(51) <b>A61F 13/535</b>	(84) BG 22.10.2009	(84) FI 22.07.2009	FI 09.09.2009	MC 31.10.2009
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	EE 22.07.2009	PT 22.11.2009	NL 09.09.2009	PT 11.01.2010
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	MC 31.10.2009	(11) <b>1 407 766</b>	SK 09.09.2009	(51) <b>G04B 21/06</b>
SI 04.11.2009	(11) <b>1 406 397</b>	(51) <b>H04B 3/23</b>	(84) AT 01.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
(11) <b>1 406 397</b>	(51) <b>H04B 3/23</b>	(84) FI 02.12.2009	(84) BG 01.10.2009	SK 29.07.2009	CZ 29.07.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
SE 02.12.2009	(11) <b>1 406 534</b>	(51) <b>A61B 3/113</b>	EE 01.07.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
(11) <b>1 406 534</b>	(51) <b>A61B 3/113</b>	(84) BG 10.03.2009	FI 01.07.2009	IE 29.07.2009	MC 31.10.2009
(84) BG 10.03.2009	(84) CZ 10.12.2008	GB 08.07.2009	NL 01.07.2009	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009
GB 08.07.2009	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	RO 01.07.2009	(11) <b>1 408 779</b>	(51) <b>A23P 1/08</b>
EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	SI 01.07.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
FI 10.12.2008	FR 31.07.2009	IE 10.12.2008	(11) <b>1 407 794</b>	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
IE 10.12.2008	MC 31.07.2009	NL 10.12.2008	(84) CY 23.09.2009	(11) <b>1 408 829</b>	(51) <b>A61B 5/024</b>
NL 10.12.2008	PT 11.05.2009	SE 10.03.2009	EE 23.09.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009
SE 10.03.2009	SK 10.12.2008	(11) <b>1 406 608</b>	FI 23.09.2009	PT 04.03.2010	(51) <b>A61K 8/06</b>
(11) <b>1 406 608</b>	(51) <b>A61K 31/352</b>	(84) AT 29.07.2009	PT 25.01.2010	(11) <b>1 408 910</b>	(51) <b>A61K 8/06</b>
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	SI 23.09.2009	(84) AT 20.02.2008	(84) FR 30.06.2009
DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 407 869</b>	BE 20.02.2008	CH 30.06.2008
FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(84) AT 03.06.2009	CY 20.02.2008	GB 19.06.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 406 711</b>	BG 03.09.2009	DK 20.02.2008	FI 20.02.2008
(11) <b>1 406 711</b>	(51) <b>B01D 1/00</b>	(84) CY 18.11.2009	DK 03.06.2009	IE 19.06.2008	LI 30.06.2008
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	SE 18.11.2009	ES 14.09.2009	MC 30.06.2008	NL 20.02.2008
SE 18.11.2009	(11) <b>1 406 870</b>	(51) <b>C07C 327/56</b>	MC 31.10.2009	PT 21.07.2008	SE 20.05.2008
(11) <b>1 406 870</b>	(51) <b>C07C 327/56</b>	(84) CY 11.11.2009	PT 03.10.2009	(11) <b>1 408 922</b>	(51) <b>A61K 8/34</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SK 03.06.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
PT 11.03.2010	(11) <b>1 406 999</b>	(51) <b>C12N 1/02</b>	(11) <b>1 407 906</b>	SE 02.12.2009	(11) <b>1 409 037</b>
(11) <b>1 406 999</b>	(51) <b>C12N 1/02</b>	(84) CY 02.12.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) BG 08.07.2009	(51) <b>A61L 27/54</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	(84) FR 31.07.2009
SE 02.12.2009	(11) <b>1 407 007</b>	(51) <b>C12N 7/04</b>	FI 08.04.2009	IE 08.04.2009	NL 14.01.2009
(11) <b>1 407 007</b>	(51) <b>C12N 7/04</b>	(84) CY 30.09.2009	MC 31.10.2009	NL 08.04.2009	(11) <b>1 409 042</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	(51) <b>A61M 5/178</b>
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	(11) <b>1 407 087</b>	SE 08.07.2009	SI 08.04.2009	(84) CH 31.07.2009
(11) <b>1 407 087</b>	(51) <b>E03C 1/04</b>	(84) AT 07.01.2009	SK 08.04.2009	BE 20.02.2008	(84) AT 20.02.2008
(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009	BG 07.04.2009	(11) <b>1 408 084</b>	GB 13.07.2009	CY 20.02.2008
BG 07.04.2009	(84) CZ 07.01.2009	GB 08.07.2009	(84) CY 28.10.2009	ES 13.05.2008	DK 20.02.2008
GB 08.07.2009	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	PT 01.03.2010	FR 31.07.2009	FI 20.02.2008
EE 07.01.2009	FI 07.01.2009	FR 31.07.2009	(11) <b>1 408 123</b>	IT 20.02.2008	IE 14.07.2008
FR 31.07.2009	MC 31.07.2009	NL 07.01.2009	(84) CY 09.09.2009	MC 31.07.2008	LI 31.07.2009
NL 07.01.2009	PT 08.06.2009	(84) CY 09.09.2009	(51) <b>C12R 1/19</b>	PT 21.07.2008	NL 20.02.2008
(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 09.09.2009	(51) <b>C12R 1/19</b>	(84) CZ 09.09.2009	SE 20.05.2008	SE 20.05.2008

(11) <b>1 409 237</b>	(51) <b>G11C 16/34</b>	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	SK 16.09.2009
(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008	(11) <b>1 410 216</b>	(51) <b>G06F 12/00</b>	(11) <b>1 411 172</b>
CH 31.05.2009	GB 17.05.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(84) AT 15.04.2009
DK 29.10.2008	ES 09.02.2009	DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	CZ 15.04.2009
FI 29.10.2008	IE 17.05.2009	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	ES 26.07.2009
IT 29.10.2008	LI 31.05.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	MC 31.10.2009
MC 31.05.2009	PT 30.03.2009	(11) <b>1 410 562</b>	(51) <b>H04L 12/14</b>	RO 15.04.2009
SE 29.01.2009		(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	SI 15.04.2009
(11) <b>1 409 239</b>	(51) <b>B32B 3/22</b>	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(11) <b>1 411 195</b>
(84) AT 24.12.2008	(84) BE 24.12.2008	(11) <b>1 410 646</b>	(51) <b>H04N 7/58</b>	(84) AT 08.07.2009
BG 24.03.2009	CH 31.07.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) DK 12.08.2009	(84) BG 08.10.2009
CZ 24.12.2008	GB 01.07.2009	ES 23.11.2009	MC 31.10.2009	CZ 08.07.2009
EE 24.12.2008	ES 04.04.2009	(11) <b>1 410 689</b>	(51) <b>H05B 6/02</b>	EE 08.07.2009
FI 24.12.2008	LI 31.07.2009	(84) AT 31.12.2008	(84) FR 30.06.2009	IE 08.07.2009
MC 31.07.2009	NL 24.12.2008	BE 31.12.2008	CH 30.06.2009	NL 08.07.2009
PT 25.05.2009	SK 24.12.2008	GB 19.06.2009	DK 31.12.2008	RO 08.07.2009
(11) <b>1 409 256</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	SK 08.07.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	IE 19.06.2009	LI 30.06.2009	(11) <b>1 411 282</b>
DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	MC 30.06.2009	NL 31.12.2008	(84) AT 04.03.2009
FI 15.07.2009	MC 31.10.2009	PT 01.06.2009	SE 31.03.2009	BG 04.06.2009
NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(11) <b>1 410 770</b>	(51) <b>A61F 2/44</b>	DK 04.03.2009
SE 15.07.2009		(84) AT 10.12.2008	(84) FR 30.06.2009	ES 15.06.2009
(11) <b>1 409 329</b>	(51) <b>B62D 53/06</b>	BE 10.12.2008	CH 30.06.2009	MC 31.10.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	GB 03.06.2009	DK 10.12.2008	PT 19.08.2009
DK 08.07.2009	FI 08.07.2009	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	SE 04.06.2009
PT 09.11.2009		IE 03.06.2009	LI 30.06.2009	SK 04.03.2009
(11) <b>1 409 358</b>	(51) <b>B65D 21/04</b>	MC 30.06.2009	NL 10.12.2008	(11) <b>1 411 318</b>
(84) FR 02.06.2009	(84) CH 31.05.2009	PT 11.05.2009	SE 10.03.2009	(84) AT 15.07.2009
GB 25.06.2009	DK 25.03.2009	(11) <b>1 410 803</b>	(51) <b>A61K 38/17</b>	CZ 15.07.2009
ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) CZ 29.07.2009	EE 15.07.2009
IE 25.03.2009	LI 31.05.2009	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	IE 15.07.2009
MC 31.05.2009	NL 25.03.2009	MC 31.10.2009	PT 29.11.2009	NL 15.07.2009
PT 01.09.2009	SE 25.06.2009	RO 29.07.2009	SI 29.07.2009	RO 15.07.2009
(11) <b>1 409 376</b>	(51) <b>B65G 1/137</b>	SK 29.07.2009		SI 15.07.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) BE 31.07.2007	(11) <b>1 410 816</b>	(51) <b>A61M 5/32</b>	(11) <b>1 411 356</b>
BG 28.06.2007	CY 28.03.2007	(84) AT 25.02.2009	(84) BG 25.05.2009	(84) FR 31.07.2009
CZ 28.03.2007	GB 23.07.2009	EE 25.02.2009	FI 25.02.2009	BE 04.03.2009
DK 28.03.2007	EE 28.03.2007	MC 31.10.2009	NL 25.02.2009	GB 10.07.2009
FI 28.03.2007	FR 31.07.2009	SK 25.02.2009		ES 15.06.2009
LI 31.07.2009	LU 23.07.2007	(11) <b>1 410 891</b>	(51) <b>B29C 45/28</b>	MC 31.07.2009
MC 31.07.2007	SK 28.03.2007	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	SE 04.06.2009
(11) <b>1 409 441</b>	(51) <b>C07C 25/22</b>	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(11) <b>1 411 709</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	SI 25.11.2009		(84) AT 22.07.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	(11) <b>1 410 942</b>	(51) <b>B60L 15/02</b>	CZ 22.07.2009
SE 18.11.2009		(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	DK 22.07.2009
(11) <b>1 409 591</b>	(51) <b>C08L 95/00</b>	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	FI 22.07.2009
(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	MC 31.10.2009
CH 30.06.2009	GB 25.06.2009	FI 08.04.2009	MC 31.10.2009	NL 22.07.2009
DK 21.01.2009	ES 02.05.2009	PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	RO 22.07.2009
FI 21.01.2009	IE 21.01.2009	SE 08.07.2009	SI 08.04.2009	SI 22.07.2009
MC 30.06.2009	NL 21.01.2009	SK 08.04.2009		(11) <b>1 411 712</b>
PT 22.06.2009	SE 21.04.2009	(11) <b>1 411 090</b>	(51) <b>C09B 62/085</b>	(84) AT 29.07.2009
(11) <b>1 409 626</b>	(51) <b>C11D 1/83</b>	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	CZ 29.07.2009
(84) LI 31.07.2009	(84) AT 22.07.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	DK 29.07.2009
CH 31.07.2009	BE 22.07.2009	SI 25.11.2009		ES 09.11.2009
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	(11) <b>1 411 163</b>	(51) <b>D06F 25/00</b>	MC 31.10.2009
FI 22.07.2009	MC 31.07.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009	PT 29.11.2009
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	EE 16.09.2009	FI 16.09.2009	SK 29.07.2009
(11) <b>1 409 767</b>	(51) <b>C25B 1/28</b>	MC 31.10.2009	NL 16.09.2009	(11) <b>1 411 746</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	PT 18.01.2010	RO 16.09.2009	(84) CY 11.11.2009
(11) <b>1 409 825</b>	(51) <b>E05F 15/00</b>	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	FI 11.11.2009
(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009			SE 11.11.2009
				(11) <b>1 411 750</b>
				(84) AT 08.07.2009
				CZ 08.07.2009
				(51) <b>E02B 7/20</b>
				(84) BG 15.07.2009
				EE 15.04.2009
				FI 15.04.2009
				PT 15.09.2009
				SE 15.07.2009
				SK 15.04.2009
				(51) <b>E05B 65/46</b>
				(84) BG 08.10.2009
				DK 08.07.2009
				FI 08.07.2009
				MC 31.10.2009
				PT 09.11.2009
				SI 08.07.2009
				(51) <b>F16K 5/06</b>
				(84) BE 04.03.2009
				CZ 04.03.2009
				EE 04.03.2009
				FI 04.03.2009
				NL 04.03.2009
				RO 04.03.2009
				SI 04.03.2009
				(51) <b>F42C 15/34</b>
				(84) BG 15.10.2009
				DK 15.07.2009
				FI 15.07.2009
				MC 31.10.2009
				PT 15.11.2009
				SE 15.07.2009
				SK 15.07.2009
				(51) <b>G01N 33/50</b>
				(84) AT 04.03.2009
				CH 31.07.2009
				DK 04.03.2009
				LI 31.07.2009
				NL 04.03.2009
				(51) <b>H04M 1/725</b>
				(84) BG 22.10.2009
				BE 22.07.2009
				EE 22.07.2009
				MC 31.10.2009
				PT 22.11.2009
				SE 22.07.2009
				SK 22.07.2009
				(51) <b>H04M 3/51</b>
				(84) BG 29.10.2009
				BE 29.07.2009
				EE 29.07.2009
				FI 29.07.2009
				NL 29.07.2009
				SE 29.07.2009
				(51) <b>H04R 5/033</b>
				(84) ES 22.02.2010
				PT 11.03.2010
				SI 11.11.2009
				(51) <b>H05B 33/00</b>
				(84) BG 08.10.2009
				BE 08.07.2009



DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 413 477</b>	(51) <b>B60P 1/48</b>
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	SE 30.09.2009	SK 30.09.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009
MC 31.10.2009	NL 08.07.2009			EE 16.09.2009	ES 27.12.2009
PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	(11) <b>1 413 075</b>	(51) <b>H04H 20/49</b>	FI 16.09.2009	IE 16.09.2009
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	MC 31.10.2009	NL 16.09.2009
		(11) <b>1 413 129</b>	(51) <b>H04N 1/32</b>	PT 18.01.2010	RO 16.09.2009
(11) <b>1 411 882</b>	(51) <b>A61K 8/49</b>	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	SK 16.09.2009	
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	SE 28.10.2009			
		(11) <b>1 413 148</b>	(51) <b>H04N 13/00</b>	(11) <b>1 413 565</b>	(51) <b>C07B 57/00</b>
(11) <b>1 411 887</b>	(51) <b>A61Q 17/04</b>	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
AT 22.04.2009	BE 22.04.2009			FI 30.09.2009	MC 31.10.2009
BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009			PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
GB 22.07.2009	DK 22.04.2009	(11) <b>1 413 238</b>	(51) <b>A47L 9/16</b>	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
EE 22.04.2009	ES 02.08.2009	(84) CY 02.09.2009	(84) CZ 02.09.2009	SK 30.09.2009	
FI 22.04.2009	MC 31.07.2009	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009		
NL 22.04.2009	PT 22.08.2009	FI 02.09.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 413 636</b>	(51) <b>C22C 21/02</b>
SE 22.07.2009	SK 22.04.2009	NL 02.09.2009	PT 04.01.2010	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
		RO 02.09.2009	SE 02.09.2009	AT 28.01.2009	BE 28.01.2009
		SI 02.09.2009	SK 02.09.2009	BG 28.04.2009	CZ 28.01.2009
(11) <b>1 411 952</b>	(51) <b>A61K 31/702</b>			GB 25.07.2009	DK 28.01.2009
(84) LI 30.06.2009	(84) AT 22.04.2009	(11) <b>1 413 240</b>	(51) <b>A47L 13/20</b>	EE 28.01.2009	ES 09.05.2009
FR 30.06.2009	BE 22.04.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) DK 15.07.2009	FI 28.01.2009	MC 31.07.2009
CH 30.06.2009	GB 22.07.2009	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	NL 28.01.2009	PT 29.06.2009
DK 22.04.2009	ES 02.08.2009	FI 15.07.2009	IE 15.07.2009	SE 28.04.2009	SK 28.01.2009
FI 22.04.2009	IE 28.06.2009	MC 31.10.2009	PT 15.11.2009		
MC 30.06.2009	NL 22.04.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 413 657</b>	(51) <b>D03C 3/24</b>
PT 22.08.2009	SE 22.07.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
				SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
(11) <b>1 411 996</b>	(51) <b>A61L 9/03</b>	(11) <b>1 413 268</b>	(51) <b>A61F 5/448</b>	(11) <b>1 413 692</b>	(51) <b>E04B 9/16</b>
(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
BG 15.07.2009	CH 31.07.2009	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009		
CZ 15.04.2009	GB 25.07.2009	EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	(11) <b>1 413 694</b>	(51) <b>E04F 10/02</b>
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	FI 01.04.2009	MC 31.10.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009
ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	CZ 12.08.2009	EE 12.08.2009
FR 31.07.2009	LI 31.07.2009	SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009
MC 31.07.2009	NL 15.04.2009	SK 01.04.2009		MC 31.10.2009	NL 12.08.2009
PT 15.09.2009	SE 15.07.2009			PT 12.12.2009	RO 12.08.2009
SK 15.04.2009		(11) <b>1 413 270</b>	(51) <b>A61F 13/00</b>	SE 12.08.2009	SI 12.08.2009
		(84) BG 15.10.2009	(84) EE 15.07.2009	SK 12.08.2009	
(11) <b>1 412 064</b>	(51) <b>B01D 69/10</b>	FI 15.07.2009	IE 15.07.2009		
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	MC 31.10.2009	NL 15.07.2009	(11) <b>1 413 711</b>	(51) <b>F01D 5/08</b>
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	(84) BG 01.07.2009	(84) DK 01.04.2009
		SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	EE 01.04.2009	FI 01.04.2009
(11) <b>1 412 138</b>	(51) <b>B25J 19/00</b>			IE 01.04.2009	MC 31.10.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 413 286</b>	(51) <b>A61Q 5/10</b>	PT 02.09.2009	SE 01.07.2009
SE 02.12.2009		(84) AT 22.04.2009	(84) BG 22.07.2009	SK 01.04.2009	
		CZ 22.04.2009	DK 22.04.2009		
(11) <b>1 412 310</b>	(51) <b>C07C 5/10</b>	EE 22.04.2009	ES 02.08.2009	(11) <b>1 413 823</b>	(51) <b>F21S 8/10</b>
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	FI 22.04.2009	IE 22.04.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009
BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	MC 31.10.2009	NL 22.04.2009	CZ 12.08.2009	DK 12.08.2009
GB 18.07.2009	DK 25.02.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	EE 12.08.2009	ES 23.11.2009
EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	FI 12.08.2009	MC 31.10.2009
FI 25.02.2009	FR 31.07.2009			NL 12.08.2009	PT 12.12.2009
IE 25.02.2009	MC 31.07.2009			RO 12.08.2009	SE 12.08.2009
NL 25.02.2009	PT 12.08.2009			SI 12.08.2009	SK 12.08.2009
SE 25.05.2009	SK 25.02.2009				
		(11) <b>1 413 332</b>	(51) <b>A61K 45/06</b>	(11) <b>1 413 836</b>	(51) <b>F24J 2/24</b>
(11) <b>1 412 323</b>	(51) <b>C07C 255/13</b>	(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	BG 31.03.2009	CH 31.07.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	CZ 31.12.2008	GB 01.07.2009		
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	(11) <b>1 413 871</b>	(51) <b>G01M 11/04</b>
SK 30.09.2009		FI 31.12.2008	FR 31.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
		LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
		NL 31.12.2008	PT 01.06.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(11) <b>1 412 573</b>	(51) <b>D05C 13/00</b>	SE 31.03.2009	SK 31.12.2008	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010			MC 31.10.2009	NL 29.07.2009
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	(11) <b>1 413 398</b>	(51) <b>B25B 5/16</b>	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
SE 28.10.2009		(84) BG 22.10.2009	(84) DK 22.07.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
		EE 22.07.2009	FI 22.07.2009		
(11) <b>1 412 826</b>	(51) <b>G05B 19/408</b>	MC 31.10.2009	PT 22.11.2009		
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009		
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010				

SK 29.07.2009		MC 31.07.2009	PT 09.11.2009	MC 31.10.2009	PT 29.11.2009
(11) <b>1 413 949</b>	(51) <i>G06F 3/12</i>	SK 08.07.2009		RO 29.07.2009	SI 29.07.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(11) <b>1 414 876</b>	(51) <i>C08F 222/00</i>	SK 29.07.2009	
AT 05.11.2008	BE 05.11.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(11) <b>1 416 232</b>	(51) <i>F25B 9/00</i>
BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
GB 30.07.2009	DK 05.11.2008	GB 09.07.2009	DK 25.03.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
FI 05.11.2008	FR 31.07.2009	FI 25.03.2009	FR 31.07.2009		
MC 31.07.2009	NL 05.11.2008	IE 25.03.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 416 273</b>	(51) <i>G01N 33/50</i>
PT 06.04.2009	SE 05.02.2009	NL 25.03.2009	PT 01.09.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
SK 05.11.2008		SE 25.06.2009	SK 25.03.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
				SE 11.11.2009	
(11) <b>1 414 066</b>	(51) <i>H01L 25/07</i>	(11) <b>1 415 175</b>	(51) <i>G01S 1/04</i>	(11) <b>1 416 275</b>	(51) <i>G01N 33/52</i>
(84) BG 29.10.2009	(84) CZ 29.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009
EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009
IE 29.07.2009	MC 31.10.2009			EE 26.08.2009	MC 31.10.2009
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	(11) <b>1 415 312</b>	(51) <i>H01F 27/14</i>	PT 28.12.2009	RO 26.08.2009
SI 29.07.2009		(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	SI 26.08.2009	SK 26.08.2009
		PT 25.03.2010	SE 25.11.2009		
(11) <b>1 414 332</b>	(51) <i>A47L 15/00</i>	(11) <b>1 415 334</b>	(51) <i>H01L 21/329</i>	(11) <b>1 416 330</b>	(51) <i>G03F 7/20</i>
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	SE 02.12.2009		BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009			DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
		(11) <b>1 415 337</b>	(51) <i>H01L 21/8238</i>	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
(11) <b>1 414 533</b>	(51) <i>A63F 13/00</i>	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	MC 31.10.2009	NL 29.07.2009
(84) AT 03.09.2008	(84) FR 02.06.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
BE 03.09.2008	CH 31.05.2009	SE 18.11.2009		SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
GB 30.05.2009	DK 03.09.2008			SK 29.07.2009	
ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	(11) <b>1 415 399</b>	(51) <i>H03K 19/177</i>		
IE 30.05.2009	IT 03.09.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(11) <b>1 416 585</b>	(51) <i>H01Q 7/00</i>
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
NL 03.09.2008	PT 03.02.2009	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009
SE 03.12.2008		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
				ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
(11) <b>1 414 628</b>	(51) <i>B27L 11/00</i>	(11) <b>1 415 500</b>	(51) <i>H04Q 11/04</i>	MC 31.10.2009	NL 11.02.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	PT 13.07.2009	SE 11.05.2009
BE 11.02.2009	BG 11.05.2009	SE 02.12.2009		SK 11.02.2009	
CZ 11.02.2009	GB 16.07.2009				
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	(11) <b>1 415 649</b>	(51) <i>A61K 9/70</i>	(11) <b>1 416 682</b>	(51) <i>H04L 12/56</i>
ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
FR 31.07.2009	LI 31.07.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
MC 31.07.2009	NL 11.02.2009	IE 04.03.2009	MC 31.10.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
PT 13.07.2009	SE 11.05.2009	PT 19.08.2009	RO 04.03.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
SK 11.02.2009		SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	MC 31.10.2009	NL 29.07.2009
		SK 04.03.2009		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
(11) <b>1 414 649</b>	(51) <i>B41F 23/02</i>	(11) <b>1 415 696</b>	(51) <i>B01D 17/00</i>	SK 29.07.2009	
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009		
BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	(11) <b>1 416 763</b>	(51) <i>H04R 9/02</i>
GB 19.07.2009	DK 05.11.2008	EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	(84) GB 28.06.2009	
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	FI 29.04.2009	MC 31.10.2009		
FI 05.11.2008	FR 31.07.2009	SK 29.04.2009		(11) <b>1 416 765</b>	(51) <i>H04R 25/00</i>
IE 05.11.2008	MC 31.07.2009			(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
NL 05.11.2008	PT 06.04.2009	(11) <b>1 415 733</b>	(51) <i>B09B 5/00</i>	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
SE 05.02.2009	SK 05.11.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009		
		EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	(11) <b>1 416 818</b>	(51) <i>A41D 13/00</i>
(11) <b>1 414 726</b>	(51) <i>B65H 18/26</i>	PT 01.02.2010	SK 30.09.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009			CH 31.03.2009	GB 18.06.2009
BG 30.10.2008	CZ 30.07.2008	(11) <b>1 415 882</b>	(51) <i>B61F 5/52</i>	DE 01.10.2009	DK 18.03.2009
GB 19.07.2009	DK 30.07.2008	(84) AT 03.12.2008	(84) BE 03.12.2008	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009
EE 30.07.2008	ES 10.11.2008	BG 03.03.2009	CZ 03.12.2008	IE 29.03.2009	LI 31.03.2009
FR 31.07.2009	IE 30.07.2008	DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	MC 31.03.2009	NL 18.03.2009
MC 31.07.2009	NL 30.07.2008	ES 14.03.2009	FI 03.12.2008	PT 26.08.2009	SE 18.06.2009
PT 30.12.2008	SK 30.07.2008	MC 31.10.2009	NL 03.12.2008		
		PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	(11) <b>1 416 841</b>	(51) <i>A47L 25/00</i>
(11) <b>1 414 874</b>	(51) <i>C08F 210/02</i>	SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
(84) LI 31.07.2009	(84) AT 08.07.2009	SK 03.12.2008		CH 31.08.2009	CZ 15.07.2009
BG 08.10.2009	CH 31.07.2009			BE 15.07.2009	DK 15.07.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	(11) <b>1 415 885</b>	(51) <i>B61K 9/08</i>	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) EE 29.07.2009	FI 15.07.2009	LI 31.08.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	FI 29.07.2009	IE 29.07.2009	MC 31.08.2009	NL 15.07.2009

PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 418 865</b>	(51) <b>A61F 2/24</b>	(11) <b>1 420 645</b>	(51) <b>A61K 8/14</b>
SK 15.07.2009		(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) CY 04.11.2009	
		FI 28.10.2009	PT 01.03.2010		
(11) <b>1 416 906</b>	(51) <b>A61Q 7/02</b>	SE 28.10.2009		(11) <b>1 420 857</b>	(51) <b>A61N 5/06</b>
(84) LI 31.08.2009	(84) AT 08.07.2009			(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009
BG 08.10.2009	CH 31.08.2009	(11) <b>1 418 910</b>	(51) <b>A61K 31/425</b>	DK 06.05.2009	FI 06.05.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	MC 31.10.2009	NL 06.05.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	AT 28.01.2009	BE 28.01.2009	PT 06.09.2009	SE 06.08.2009
FI 08.07.2009	MC 31.08.2009	BG 28.04.2009	CZ 28.01.2009		
NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	GB 31.07.2009	DK 28.01.2009	(11) <b>1 420 918</b>	(51) <b>B23Q 11/10</b>
SK 08.07.2009		EE 28.01.2009	ES 09.05.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
		FI 28.01.2009	FR 31.07.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
(11) <b>1 417 051</b>	(51) <b>B21D 5/02</b>	MC 31.07.2009	NL 28.01.2009		
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	PT 29.06.2009	SE 28.04.2009	(11) <b>1 420 935</b>	(51) <b>B29C 51/08</b>
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	SK 28.01.2009		(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
				FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
				SE 11.11.2009	
(11) <b>1 417 603</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 419 028</b>	(51) <b>B23K 9/10</b>	(11) <b>1 421 049</b>	(51) <b>C07C 7/08</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) FR 30.06.2009	(84) BE 05.11.2008	(84) AT 19.11.2008	(84) FR 30.06.2009
		CH 30.06.2009	GB 25.06.2009	CH 30.06.2009	GB 04.06.2009
(11) <b>1 417 651</b>	(51) <b>G07C 9/00</b>	DK 05.11.2008	ES 16.02.2009	DK 19.11.2008	FI 19.11.2008
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	FI 05.11.2008	IE 25.06.2009	IE 04.06.2009	LI 30.06.2009
SE 02.12.2009		LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	MC 30.06.2009	PT 20.04.2009
		PT 06.04.2009	SE 05.02.2009	SE 19.02.2009	
(11) <b>1 417 716</b>	(51) <b>H01L 29/739</b>	(11) <b>1 419 567</b>	(51) <b>H02K 5/24</b>	(11) <b>1 421 071</b>	(51) <b>C07D 295/18</b>
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
SE 04.11.2009		SE 28.10.2009		SE 18.11.2009	
(11) <b>1 417 785</b>	(51) <b>H04J 3/00</b>	(11) <b>1 419 610</b>	(51) <b>H04L 9/30</b>	(11) <b>1 421 235</b>	(51) <b>D06F 81/02</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	SE 02.12.2009		FI 28.10.2009	SE 28.10.2009
(11) <b>1 417 854</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>1 419 724</b>	(51) <b>A47L 9/16</b>	(11) <b>1 421 250</b>	(51) <b>E06B 9/17</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	SE 28.10.2009	
SE 30.09.2009	SK 30.09.2009				
(11) <b>1 417 877</b>	(51) <b>A01D 45/02</b>	(11) <b>1 419 794</b>	(51) <b>A61M 1/14</b>	(11) <b>1 421 346</b>	(51) <b>G01F 1/84</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009			SE 28.10.2009	
(11) <b>1 418 165</b>	(51) <b>C07C 29/141</b>	(11) <b>1 419 837</b>	(51) <b>B23B 31/12</b>	(11) <b>1 421 406</b>	(51) <b>G01S 13/00</b>
(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 09.09.2009	(84) AT 21.01.2009	(84) BG 21.04.2009	(84) AT 22.04.2009	(84) FR 30.06.2009
EE 09.09.2009	ES 20.12.2009	CZ 21.01.2009	DK 21.01.2009	CH 30.06.2009	GB 22.07.2009
FI 09.09.2009	IE 09.09.2009	EE 21.01.2009	FI 21.01.2009	DK 22.04.2009	ES 02.08.2009
MC 31.10.2009	NL 09.09.2009	IE 21.01.2009	MC 31.10.2009	FI 22.04.2009	IE 17.06.2009
PT 11.01.2010	RO 09.09.2009	PT 22.06.2009	RO 21.01.2009	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009
SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	SE 21.04.2009	SK 21.01.2009	SE 22.07.2009	
(11) <b>1 418 169</b>	(51) <b>C07C 209/68</b>	(11) <b>1 419 855</b>	(51) <b>B25C 1/18</b>	(11) <b>1 421 568</b>	(51) <b>G08G 1/16</b>
(84) BG 25.05.2009	(84) CZ 25.02.2009	(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
FI 25.02.2009	MC 31.10.2009	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	SE 18.11.2009	
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	MC 31.10.2009	RO 04.03.2009		
SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	(11) <b>1 421 627</b>	(51) <b>H01L 29/872</b>
SK 25.02.2009		SK 04.03.2009		(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
				FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
				SE 18.11.2009	
(11) <b>1 418 188</b>	(51) <b>A61L 27/52</b>	(11) <b>1 420 058</b>	(51) <b>C10G 9/00</b>	(11) <b>1 421 739</b>	(51) <b>H04L 12/18</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	BG 15.07.2009	EE 15.04.2009	AT 15.04.2009	BE 15.04.2009
		MC 31.10.2009	PT 15.09.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009
(11) <b>1 418 694</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	RO 15.04.2009	SI 15.04.2009	GB 18.07.2009	DK 15.04.2009
(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	SK 15.04.2009		EE 15.04.2009	ES 26.07.2009
BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009			FI 15.04.2009	FR 31.07.2009
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	(11) <b>1 420 599</b>	(51) <b>H04W 4/00</b>	MC 31.07.2009	NL 15.04.2009
ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	(84) CH 31.03.2009	(84) GB 25.05.2009	PT 15.09.2009	SE 15.07.2009
MC 31.10.2009	PT 19.08.2009	FI 25.02.2009	IE 12.03.2009	SK 15.04.2009	
RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	LI 31.03.2009	MC 31.03.2009		
SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	NL 25.02.2009	PT 12.08.2009		



(11) <b>1 421 856</b>	(51) <b>A23G 3/00</b>	(11) <b>1 423 240</b>	(51) <b>B25C 1/04</b>	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
(84) AT 21.01.2009	(84) DK 21.01.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
EE 21.01.2009	MC 31.10.2009	AT 01.07.2009	BG 01.10.2009	RO 30.09.2009	SI 30.09.2009
PT 22.06.2009	SE 21.04.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	SK 30.09.2009	
SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(11) <b>1 425 011</b>	(51) <b>A61K 31/415</b>
(11) <b>1 421 909</b>	(51) <b>A61B 17/115</b>	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 09.09.2009	MC 31.08.2009	NL 01.07.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
EE 09.09.2009	ES 20.12.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	SE 04.11.2009	
FI 09.09.2009	MC 31.10.2009	SK 01.07.2009		(11) <b>1 425 072</b>	(51) <b>A63C 11/00</b>
PT 11.01.2010	RO 09.09.2009	(11) <b>1 423 245</b>	(51) <b>B29B 7/84</b>	(84) BE 04.03.2009	(84) BG 04.06.2009
SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	(84) AT 21.06.2006	(84) BG 21.09.2006	CZ 04.03.2009	GB 10.07.2009
SK 09.09.2009		CH 21.06.2006	CY 21.06.2006	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009
(11) <b>1 422 095</b>	(51) <b>B60J 5/04</b>	CZ 21.06.2006	GB 29.07.2009	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009
(84) CY 30.09.2009		DK 21.09.2006	EE 21.06.2006	MC 31.07.2009	NL 04.03.2009
(11) <b>1 422 306</b>	(51) <b>C22C 29/04</b>	ES 02.10.2006	FI 21.06.2006	PT 19.08.2009	SE 04.06.2009
(84) BE 20.05.2009	(84) BG 20.08.2009	FR 21.06.2006	GR 22.09.2006	SK 04.03.2009	
CZ 20.05.2009	DK 20.05.2009	IE 31.07.2006	IT 21.06.2006	(11) <b>1 425 320</b>	(51) <b>C08F 220/04</b>
EE 20.05.2009	ES 31.08.2009	LI 21.06.2006	LU 29.07.2006	(84) AT 21.06.2007	(84) CH 30.06.2007
FI 20.05.2009	MC 31.07.2006	MC 31.07.2006	PT 21.11.2006	CY 20.09.2006	GB 21.06.2009
NL 20.05.2009	PT 20.09.2009	SE 21.09.2006	SK 21.06.2006	DK 20.12.2006	FI 20.09.2006
RO 20.05.2009	SI 20.05.2009	TR 21.06.2006		GR 21.12.2006	IE 20.09.2006
SK 20.05.2009		(11) <b>1 423 362</b>	(51) <b>C07D 205/04</b>	LI 30.06.2007	LU 21.06.2007
(11) <b>1 422 341</b>	(51) <b>D21G 1/02</b>	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	MC 30.06.2007	PT 12.03.2007
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	(11) <b>1 425 474</b>	(51) <b>C04B 28/02</b>
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009
SE 11.11.2009		FI 01.07.2009	MC 31.08.2009	FI 30.09.2009	SE 30.09.2009
(11) <b>1 422 343</b>	(51) <b>E01B 29/24</b>	PT 02.11.2009	SK 01.07.2009	SK 30.09.2009	
(84) BG 29.07.2009	(84) EE 29.04.2009	(11) <b>1 423 485</b>	(51) <b>C09D 151/00</b>	(11) <b>1 425 566</b>	(51) <b>G01N 1/40</b>
IE 29.04.2009	MC 31.10.2009	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
PT 29.08.2009	SI 29.04.2009	CH 31.05.2009	GB 13.05.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
SK 29.04.2009		DK 20.08.2008	ES 01.12.2008	(11) <b>1 425 588</b>	(51) <b>G01N 33/74</b>
(11) <b>1 422 634</b>	(51) <b>G06F 17/28</b>	FI 20.08.2008	IE 13.05.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	ES 28.12.2008	FI 17.09.2008
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009	IE 17.09.2008	LI 30.04.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SE 20.11.2008		MC 30.04.2009	PT 17.02.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 423 513</b>	(51) <b>C12N 9/28</b>	SE 17.12.2008	
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(11) <b>1 425 649</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	(11) <b>1 424 084</b>	(51) <b>A61L 2/07</b>	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
(11) <b>1 422 944</b>	(51) <b>H04N 7/24</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	MC 30.09.2009	NL 01.07.2009
(11) <b>1 423 020</b>	(51) <b>A23L 1/212</b>	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	SK 01.07.2009	
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 425 817</b>	(51) <b>H01Q 1/00</b>
(11) <b>1 423 218</b>	(51) <b>B21D 11/20</b>	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) AT 29.07.2009
(84) LI 31.07.2009	(84) AT 04.03.2009	(11) <b>1 424 239</b>	(51) <b>B60N 2/427</b>	BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009
BE 04.03.2009	BG 04.06.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009
CH 31.07.2009	CZ 04.03.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	EE 29.07.2009	LI 31.08.2009
GB 19.07.2009	DK 04.03.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	MC 31.08.2009	NL 29.07.2009
EE 04.03.2009	ES 15.06.2009	IE 29.07.2009	MC 31.10.2009	PT 29.11.2009	SK 29.07.2009
FI 04.03.2009	FR 31.07.2009	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(11) <b>1 425 943</b>	(51) <b>H05B 41/295</b>
MC 31.07.2009	NL 04.03.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
PT 19.08.2009	SE 04.06.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	SE 02.12.2009	
SK 04.03.2009		(11) <b>1 424 507</b>	(51) <b>F16F 15/02</b>	(11) <b>1 425 987</b>	(51) <b>A45D 34/04</b>
(11) <b>1 423 227</b>	(51) <b>B22D 27/06</b>	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
(84) LI 31.07.2009	(84) AT 15.07.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	CH 30.06.2009	GB 27.06.2009
BG 15.10.2009	CH 31.07.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	DK 11.02.2009	ES 22.05.2009
BE 15.07.2009	EE 15.07.2009	FI 22.07.2009	PT 22.11.2009	FI 11.02.2009	IE 27.06.2009
FI 15.07.2009	MC 31.07.2009	RO 22.07.2009	SI 22.07.2009	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009
NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	SK 22.07.2009		NL 11.02.2009	PT 13.07.2009
SE 15.07.2009	SK 15.07.2009	(11) <b>1 424 778</b>	(51) <b>H03L 7/16</b>	SE 11.05.2009	
		(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009		

(11) <b>1 426 365</b>	(51) <b>C07D 237/16</b>	(11) <b>1 427 891</b>	(51) <b>E01H 1/05</b>	(11) <b>1 430 258</b>	(51) <b>F25D 17/02</b>
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
AT 15.07.2009	BG 15.10.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SE 30.09.2009	SK 30.09.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
FI 15.07.2009	MC 31.08.2009	(11) <b>1 427 908</b>	(51) <b>E06B 9/88</b>	MC 30.09.2009	NL 22.07.2009
NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
SE 15.07.2009	SK 15.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SK 22.07.2009	
		SE 11.11.2009			
(11) <b>1 426 379</b>	(51) <b>C07F 17/00</b>	(11) <b>1 427 973</b>	(51) <b>F25D 11/02</b>	(11) <b>1 430 262</b>	(51) <b>F25J 3/00</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
SE 11.11.2009					
(11) <b>1 426 388</b>	(51) <b>C08F 210/16</b>	(11) <b>1 428 363</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>	(11) <b>1 430 327</b>	(51) <b>G01R 33/563</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
SE 11.11.2009		DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	SE 28.10.2009	
		FI 08.07.2009	MC 30.09.2009		
(11) <b>1 426 523</b>	(51) <b>E04G 1/15</b>	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	(11) <b>1 430 526</b>	(51) <b>H01L 21/768</b>
(84) BG 05.11.2009	(84) CZ 05.08.2009	SK 08.07.2009		(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
DK 05.08.2009	EE 05.08.2009			FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
FI 05.08.2009	IE 05.08.2009	(11) <b>1 428 717</b>	(51) <b>B60N 2/02</b>	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
MC 31.10.2009	PT 05.12.2009	(84) CY 02.09.2009	(84) CZ 02.09.2009	(11) <b>1 430 653</b>	(51) <b>H04L 12/413</b>
RO 05.08.2009	SI 05.08.2009	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
SK 05.08.2009		FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
		MC 31.10.2009	NL 02.09.2009	SE 11.11.2009	
(11) <b>1 426 577</b>	(51) <b>F02B 29/04</b>	PT 04.01.2010	RO 02.09.2009	(11) <b>1 430 704</b>	(51) <b>H04M 15/00</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009
PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	SK 02.09.2009		DK 08.07.2009	FI 08.07.2009
				NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
(11) <b>1 426 859</b>	(51) <b>G06F 9/445</b>	(11) <b>1 429 263</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 430 896</b>	(51) <b>A61K 31/465</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
SE 18.11.2009		DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	SE 11.11.2009	
		ES 15.06.2009	FI 04.03.2009		
(11) <b>1 427 038</b>	(51) <b>H01M 2/12</b>	MC 31.10.2009	NL 04.03.2009	(11) <b>1 431 137</b>	(51) <b>B60R 22/195</b>
(84) BG 08.10.2009	(84) CZ 08.07.2009	PT 19.08.2009	RO 04.03.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) BG 01.07.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	CZ 01.04.2009	DK 01.04.2009
FI 08.07.2009	IE 08.07.2009	SK 04.03.2009		EE 01.04.2009	FI 01.04.2009
MC 31.10.2009	NL 08.07.2009			IE 01.04.2009	MC 31.10.2009
PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	(11) <b>1 429 370</b>	(51) <b>H01J 61/48</b>	NL 01.04.2009	PT 02.09.2009
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	RO 01.04.2009	SI 01.04.2009
		FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	SK 01.04.2009	
		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009		
(11) <b>1 427 418</b>	(51) <b>A61K 31/495</b>	(11) <b>1 429 457</b>	(51) <b>H03H 3/007</b>	(11) <b>1 431 656</b>	(51) <b>F21V 15/01</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) AT 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009
		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
				ES 07.12.2009	FI 26.08.2009
(11) <b>1 427 570</b>	(51) <b>B25B 27/14</b>	(11) <b>1 429 531</b>	(51) <b>H04N 1/00</b>	MC 31.10.2009	PT 28.12.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	RO 26.08.2009	SE 26.08.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009	SI 26.08.2009	SK 26.08.2009
SE 11.11.2009		BE 01.07.2009	DK 01.07.2009		
		EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	(11) <b>1 431 881</b>	(51) <b>G06F 17/21</b>
(11) <b>1 427 698</b>	(51) <b>C07C 309/06</b>	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
		SI 01.07.2009		DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
				ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
(11) <b>1 427 767</b>	(51) <b>C08G 59/00</b>	(11) <b>1 429 733</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009
(84) CY 05.09.2009	(84) GR 26.04.2005	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
IE 26.01.2005	LU 30.09.2005	BG 10.03.2009	CH 31.07.2009	SK 29.07.2009	
MC 30.09.2005	PT 26.06.2005	CZ 10.12.2008	GB 31.07.2009		
TR 26.01.2005		DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	(11) <b>1 431 994</b>	(51) <b>H01H 9/02</b>
		ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 04.06.2009
		FR 31.07.2009	LI 31.07.2009	ES 15.06.2009	
		MC 31.07.2009	NL 10.12.2008		
(11) <b>1 427 833</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>	PT 11.05.2009	SE 10.03.2009	(11) <b>1 432 375</b>	(51) <b>A61G 11/00</b>
(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	SK 10.12.2008		(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009
PT 01.03.2010	SE 28.10.2009			BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009
(11) <b>1 427 882</b>	(51) <b>D07B 1/00</b>				
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009				
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009				
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009				
SK 30.09.2009					

DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	NL 25.03.2009	PT 01.09.2009	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009
FI 18.03.2009	MC 31.10.2009	SE 25.06.2009	SK 25.03.2009	MC 31.10.2009	NL 03.06.2009
NL 18.03.2009	PT 26.08.2009	(11) <b>1 433 177</b>	(51) <b>G11B 21/02</b>	PT 03.10.2009	SE 03.09.2009
SE 18.06.2009	SK 18.03.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SK 03.06.2009	
(11) <b>1 432 411</b>	(51) <b>A61K 9/62</b>	(11) <b>1 433 207</b>	(51) <b>H01L 31/18</b>	(11) <b>1 434 693</b>	(51) <b>B41F 7/02</b>
(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 09.09.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009	SE 02.12.2009	
MC 31.10.2009	NL 09.09.2009	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	(11) <b>1 434 740</b>	(51) <b>C02F 3/02</b>
PT 11.01.2010	SE 09.09.2009	MC 31.10.2009	NL 19.08.2009	(84) BG 06.08.2009	(84) CZ 06.05.2009
SK 09.09.2009		SK 19.08.2009		DK 06.05.2009	EE 06.05.2009
(11) <b>1 432 441</b>	(51) <b>A61K 39/39</b>	(11) <b>1 433 248</b>	(51) <b>H02P 8/18</b>	ES 17.08.2009	FI 06.05.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 09.09.2009	IE 06.05.2009	MC 31.10.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	NL 06.05.2009	PT 06.09.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	MC 31.10.2009	NL 09.09.2009	SE 06.08.2009	SK 06.05.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	PT 11.01.2010	SE 09.09.2009	(11) <b>1 434 765</b>	(51) <b>C07D 211/58</b>
MC 30.09.2009	NL 29.07.2009	SK 09.09.2009		(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009			SE 02.12.2009	
SK 29.07.2009					
(11) <b>1 432 457</b>	(51) <b>A61L 15/34</b>	(11) <b>1 433 478</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>1 434 768</b>	(51) <b>C07D 257/02</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	PT 11.03.2010		CZ 12.08.2009	DK 12.08.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(11) <b>1 433 485</b>	(51) <b>A61K 38/34</b>	EE 12.08.2009	ES 23.11.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(84) CY 18.11.2009		FI 12.08.2009	MC 31.10.2009
MC 31.10.2009	NL 08.07.2009	(11) <b>1 433 769</b>	(51) <b>C07C 1/20</b>	NL 12.08.2009	PT 12.12.2009
PT 09.11.2009	SK 08.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	SE 12.08.2009	SK 12.08.2009
		PT 11.03.2010	SE 11.11.2009		
(11) <b>1 432 510</b>	(51) <b>B01J 23/00</b>	(11) <b>1 433 905</b>	(51) <b>E03D 9/03</b>	(11) <b>1 434 803</b>	(51) <b>C08F 2/22</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
SE 18.11.2009		SE 30.09.2009		(11) <b>1 434 830</b>	(51) <b>C09J 183/04</b>
				(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
(11) <b>1 432 516</b>	(51) <b>G01N 35/10</b>	(11) <b>1 434 045</b>	(51) <b>G01N 3/40</b>	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	SE 18.11.2009	
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010		
SE 28.10.2009		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(11) <b>1 434 847</b>	(51) <b>C11D 17/04</b>
				(84) CY 02.09.2009	(84) EE 02.09.2009
(11) <b>1 432 700</b>	(51) <b>C07D 401/04</b>	(11) <b>1 434 276</b>	(51) <b>H01L 27/146</b>	FI 02.09.2009	MC 31.10.2009
(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	NL 02.09.2009	PT 04.01.2010
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	SE 02.09.2009	SK 02.09.2009
		DK 01.07.2009	EE 01.07.2009		
(11) <b>1 432 791</b>	(51) <b>C12N 7/02</b>	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(11) <b>1 434 996</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	MC 31.10.2009	NL 01.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
FI 22.07.2009	MC 30.09.2009	SK 01.07.2009		FI 29.07.2009	MC 31.10.2009
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009			PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
SE 22.07.2009	SK 22.07.2009			SK 29.07.2009	
(11) <b>1 432 872</b>	(51) <b>E01C 7/26</b>	(11) <b>1 434 596</b>	(51) <b>A61K 38/16</b>	(11) <b>1 435 140</b>	(51) <b>H04B 1/713</b>
(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	PT 18.03.2010	
EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009		
MC 31.10.2009	PT 29.08.2009	FI 08.07.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 435 154</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
SE 29.07.2009	SK 29.04.2009	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
		SK 08.07.2009		CZ 08.07.2009	DK 08.07.2009
(11) <b>1 432 948</b>	(51) <b>F21V 8/00</b>	(11) <b>1 434 614</b>	(51) <b>A61M 15/00</b>	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	FI 08.07.2009	IE 08.07.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	MC 31.10.2009	NL 08.07.2009
SE 11.11.2009		DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	PT 09.11.2009	SK 08.07.2009
		ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	(11) <b>1 435 185</b>	(51) <b>H04W 88/16</b>
(11) <b>1 432 989</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>	MC 31.10.2009	NL 25.03.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	PT 01.09.2009	SE 25.06.2009	SE 02.12.2009	
SE 02.12.2009		SK 25.03.2009			
(11) <b>1 433 165</b>	(51) <b>G10L 15/22</b>	(11) <b>1 434 635</b>	(51) <b>A63H 33/04</b>	(11) <b>1 435 189</b>	(51) <b>H04W 4/00</b>
(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	DK 11.02.2009	FI 11.02.2009
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	MC 31.10.2009	NL 11.02.2009
FI 25.03.2009	MC 31.10.2009			SE 11.05.2009	



(11) <b>1 435 196</b>	(51) <b>A01G 25/02</b>	PT 06.09.2009	SE 06.08.2009	NL 18.03.2009	PT 26.08.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SK 06.05.2009		SE 18.06.2009	SK 18.03.2009
SE 02.12.2009					
(11) <b>1 435 340</b>	(51) <b>C02F 3/10</b>	(11) <b>1 436 133</b>	(51) <b>B29C 45/27</b>	(11) <b>1 436 762</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	(84) AT 04.02.2009	(84) BE 04.02.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
DK 01.07.2009	ES 12.10.2009	BG 04.05.2009	CZ 04.02.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
FI 01.07.2009	MC 31.10.2009	DK 04.02.2009	EE 04.02.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	ES 15.05.2009	FI 04.02.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
SE 01.07.2009		MC 31.10.2009	NL 04.02.2009	MC 31.10.2009	NL 08.07.2009
		PT 06.07.2009	SE 04.05.2009	PT 09.11.2009	SK 08.07.2009
		SK 04.02.2009			
(11) <b>1 435 390</b>	(51) <b>C12P 19/14</b>	(11) <b>1 436 203</b>	(51) <b>B65D 1/02</b>	(11) <b>1 436 768</b>	(51) <b>G06K 7/10</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
		FI 18.02.2009	MC 31.10.2009	ES 07.12.2009	FI 26.08.2009
		NL 18.02.2009	SE 18.05.2009	MC 31.10.2009	PT 28.12.2009
		SK 18.02.2009		SE 26.08.2009	SK 26.08.2009
(11) <b>1 435 503</b>	(51) <b>F28D 1/04</b>	(11) <b>1 436 350</b>	(51) <b>C08L 67/04</b>	(11) <b>1 436 948</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
(84) GB 11.05.2009	(84) ES 22.05.2009	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
SE 11.05.2009		BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009
		DK 18.02.2009	EE 25.03.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
		ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
		MC 31.10.2009	NL 25.03.2009	MC 31.10.2009	NL 11.02.2009
		PT 01.09.2009	SE 25.06.2009	PT 13.07.2009	SE 11.05.2009
		SK 25.03.2009		SK 11.02.2009	
(11) <b>1 435 820</b>	(51) <b>A47L 5/38</b>	(11) <b>1 436 384</b>	(51) <b>C12N 9/12</b>	(11) <b>1 436 949</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
(84) BG 03.09.2009	(84) CZ 03.06.2009	(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
EE 03.06.2009	MC 31.10.2009	BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
SK 03.06.2009		DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
		ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
		MC 31.10.2009	NL 17.06.2009	MC 31.10.2009	PT 15.11.2009
		PT 01.09.2009	SE 17.09.2009	SE 15.07.2009	SK 15.07.2009
		SK 25.03.2009			
(11) <b>1 435 835</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) <b>1 436 425</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 437 193</b>	(51) <b>B23K 20/12</b>
(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) CZ 25.04.2007	(84) CY 23.09.2009	(84) CZ 23.09.2009
BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	EE 25.04.2007	IE 03.10.2008	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	MC 31.10.2009	SK 25.04.2007	FI 23.09.2009	MC 31.10.2009
FI 11.02.2009	MC 31.10.2009	PT 17.10.2009		PT 25.01.2010	SE 23.09.2009
NL 11.02.2009	PT 13.07.2009	SK 17.06.2009		SK 23.09.2009	
SE 11.05.2009	SK 11.02.2009				
(11) <b>1 435 877</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>	(11) <b>1 436 441</b>	(51) <b>C23C 14/30</b>	(11) <b>1 437 529</b>	(51) <b>F16H 25/20</b>
(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
EE 15.04.2009	FI 15.04.2009	SE 02.12.2009		CH 31.08.2009	CZ 22.07.2009
MC 31.10.2009	PT 15.09.2009			BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
SK 15.04.2009				EE 22.07.2009	FI 22.07.2009
				LI 31.08.2009	MC 31.08.2009
				NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
				RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
				SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
(11) <b>1 435 909</b>	(51) <b>A61K 9/10</b>	(11) <b>1 436 503</b>	(51) <b>F02N 11/04</b>	(11) <b>1 437 591</b>	(51) <b>G01N 33/493</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 10.06.2009	(84) BE 10.06.2009
		SE 02.12.2009		BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009
				DK 10.06.2009	EE 10.06.2009
				ES 21.09.2009	FI 10.06.2009
				MC 31.10.2009	NL 10.06.2009
				PT 10.10.2009	SE 10.09.2009
				SK 10.06.2009	
(11) <b>1 435 944</b>	(51) <b>A61K 31/4015</b>	(11) <b>1 436 504</b>	(51) <b>F03B 13/10</b>	(11) <b>1 437 647</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
EE 30.09.2009	MC 31.10.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
PT 01.02.2010	SK 30.09.2009			FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
				SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
				SK 30.09.2009	
(11) <b>1 436 019</b>	(51) <b>A61L 31/12</b>	(11) <b>1 436 510</b>	(51) <b>F04D 27/02</b>	(11) <b>1 437 756</b>	(51) <b>H01J 31/12</b>
(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	(84) BG 25.05.2009	(84) CZ 25.02.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	FI 25.02.2009	MC 31.10.2009		
MC 31.10.2009	PT 19.08.2009	PT 12.08.2009	SE 25.05.2009		
SE 04.06.2009	SK 04.03.2009	SK 25.02.2009			
(11) <b>1 436 064</b>	(51) <b>B01D 45/14</b>	(11) <b>1 436 609</b>	(51) <b>G01N 30/00</b>		
(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	(84) BG 18.06.2009	(84) CZ 18.03.2009		
BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009		
DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009		
ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	IE 18.03.2009	MC 31.10.2009		
MC 31.10.2009	NL 25.02.2009		SE 31.10.2009		
PT 12.08.2009	SK 25.02.2009				
(11) <b>1 436 089</b>	(51) <b>B04B 5/04</b>				
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010				
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010				
SE 11.11.2009					
(11) <b>1 436 132</b>	(51) <b>B29C 45/27</b>				
(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009				
BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009				
DK 06.05.2009	EE 06.05.2009				
ES 17.08.2009	FI 06.05.2009				
MC 31.10.2009	NL 06.05.2009				

SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(11) <b>1 438 437</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 439 358</b>	(51) <b>F25D 23/06</b>
(11) <b>1 438 088</b>	(51) <b>A61M 1/02</b>	(84) BG 22.07.2009	(84) CZ 22.04.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) AT 23.05.2007
(84) CY 02.12.2009		EE 22.04.2009	FI 22.04.2009	BE 23.05.2007	BG 23.08.2007
(11) <b>1 438 107</b>	(51) <b>A63B 57/00</b>	MC 31.10.2009	PT 22.08.2009	CH 23.05.2007	CY 23.05.2007
(84) ES 01.02.2010	(84) FI 21.10.2009	SK 22.04.2009		CZ 23.05.2007	GB 11.07.2009
MC 31.10.2009	PT 22.02.2010	(11) <b>1 438 531</b>	(51) <b>F16M 7/00</b>	DK 23.05.2007	EE 23.05.2007
SE 21.10.2009		(84) AT 22.04.2009	(84) BG 22.07.2009	ES 03.09.2007	FI 23.05.2007
(11) <b>1 438 135</b>	(51) <b>B01J 37/025</b>	CZ 22.04.2009	DK 22.04.2009	GR 24.08.2007	HU 24.11.2007
(84) AT 11.02.2009	(84) BG 11.05.2009	EE 22.04.2009	FI 22.04.2009	IE 11.07.2007	LI 23.05.2007
CZ 11.02.2009	DK 11.02.2009	MC 31.10.2009	PT 22.08.2009	LU 11.07.2007	MC 31.07.2007
EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	SE 22.07.2009	SK 22.04.2009	PT 23.10.2007	RO 23.05.2007
FI 11.02.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 438 657</b>	(51) <b>G06F 9/445</b>	SE 23.08.2007	SI 23.05.2007
NL 11.02.2009	PT 13.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010	SK 23.05.2007	TR 23.05.2007
SK 11.02.2009		(11) <b>1 438 734</b>	(51) <b>H01J 37/317</b>	(11) <b>1 439 366</b>	(51) <b>F28F 9/02</b>
(11) <b>1 438 155</b>	(51) <b>C22C 47/00</b>	(84) FI 07.10.2009	(84) MC 31.10.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	(11) <b>1 438 853</b>	(51) <b>H04N 7/14</b>	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(84) AT 04.02.2009	(84) BG 04.05.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
FI 01.07.2009	MC 30.09.2009	CZ 04.02.2009	DK 04.02.2009	MC 31.10.2009	NL 08.07.2009
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	EE 04.02.2009	FI 04.02.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
SE 01.07.2009	SK 01.07.2009	IE 04.02.2009	MC 31.10.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
(11) <b>1 438 178</b>	(51) <b>B29C 59/04</b>	NL 04.02.2009	PT 06.07.2009	(11) <b>1 439 801</b>	(51) <b>A61F 2/36</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	SE 04.05.2009	SK 04.02.2009	(84) DK 01.07.2009	(84) FI 01.07.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	(11) <b>1 438 869</b>	(51) <b>H04W 8/26</b>	IE 01.07.2009	MC 31.10.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009
FI 08.07.2009	MC 31.10.2009	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	SE 01.07.2009	
NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	(11) <b>1 439 809</b>	(51) <b>A61K 6/00</b>
SK 08.07.2009		ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
(11) <b>1 438 232</b>	(51) <b>B65B 63/04</b>	MC 31.10.2009	NL 18.03.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	PT 26.08.2009	SE 18.06.2009	SE 18.11.2009	
BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	SK 18.03.2009		(11) <b>1 439 856</b>	(51) <b>A61K 39/205</b>
DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	(11) <b>1 438 919</b>	(51) <b>A47L 13/60</b>	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009
ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	BG 01.07.2009	DK 01.04.2009
MC 31.10.2009	NL 25.02.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	EE 01.04.2009	ES 12.07.2009
PT 12.08.2009	SK 25.02.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	FI 01.04.2009	MC 31.10.2009
(11) <b>1 438 288</b>	(51) <b>C07C 317/44</b>	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	PT 02.09.2009	SE 01.07.2009
(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	SK 01.04.2009	
BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	SK 08.07.2009		(11) <b>1 439 857</b>	(51) <b>A61K 39/395</b>
DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	(11) <b>1 439 089</b>	(51) <b>B60N 2/30</b>	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009
FI 29.04.2009	MC 31.10.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009
NL 29.04.2009	PT 29.08.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009
SE 29.07.2009	SK 29.04.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	FI 25.02.2009	MC 31.10.2009
(11) <b>1 438 357</b>	(51) <b>C09B 67/06</b>	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	PT 12.08.2009	SE 25.05.2009
(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009	MC 31.10.2009	NL 15.07.2009	SK 25.02.2009	
BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 439 883</b>	(51) <b>A61N 1/40</b>
DK 06.05.2009	EE 06.05.2009	SK 15.07.2009		(84) AT 04.03.2009	(84) BG 04.06.2009
ES 17.08.2009	FI 06.05.2009	(11) <b>1 439 201</b>	(51) <b>C08J 5/18</b>	CZ 04.03.2009	EE 04.03.2009
MC 31.10.2009	NL 06.05.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	FI 04.03.2009	MC 31.10.2009
PT 06.09.2009	SE 06.08.2009	SE 02.12.2009		SE 04.06.2009	SK 04.03.2009
SK 06.05.2009		(11) <b>1 439 229</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>	(11) <b>1 440 007</b>	(51) <b>B32B 27/32</b>
(11) <b>1 438 421</b>	(51) <b>C12Q 1/06</b>	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) AT 08.07.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	EE 08.07.2009	FI 08.07.2009
FI 29.07.2009	MC 30.09.2009	(11) <b>1 439 253</b>	(51) <b>D06F 23/04</b>	LI 31.08.2009	MC 31.08.2009
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
SE 29.07.2009	SK 29.07.2009	MC 31.10.2009	PT 01.03.2010	SK 08.07.2009	
(11) <b>1 438 429</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(11) <b>1 440 041</b>	(51) <b>C02F 1/44</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(11) <b>1 439 357</b>	(51) <b>F25D 23/06</b>	(84) FI 14.10.2009	(84) MC 31.10.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) GB 11.07.2009	PT 15.02.2010	SE 14.10.2009
				(11) <b>1 440 047</b>	(51) <b>C07C 1/20</b>
				(84) CH 31.07.2009	(84) AT 19.11.2008
				BG 19.02.2009	CZ 19.11.2008

GB 31.07.2009	DK 19.11.2008	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	SK 25.03.2009
EE 19.11.2008	FI 19.11.2008	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(11) <b>1 442 005</b> (51) <i>C07C 49/83</i>
FR 31.07.2009	LI 31.07.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	(84) AT 18.03.2009 (84) BG 18.06.2009
MC 31.07.2009	PT 20.04.2009	MC 31.10.2009	NL 15.07.2009	CZ 18.03.2009 DK 18.03.2009
SE 19.02.2009	SK 19.11.2008	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	EE 18.03.2009 FI 18.03.2009
(11) <b>1 440 054</b> (51) <i>C07C 263/10</i>		(11) <b>1 440 962</b> (51) <i>C07C 43/23</i>		MC 31.10.2009 PT 26.08.2009
(84) ES 18.01.2010 (84) FI 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	(84) AT 08.07.2009 (84) BG 08.10.2009		SE 18.06.2009 SK 18.03.2009
MC 31.10.2009		CZ 08.07.2009 BE 08.07.2009		(11) <b>1 442 026</b> (51) <i>C07D 249/08</i>
SE 07.10.2009		DK 08.07.2009 EE 08.07.2009		(84) BG 08.07.2009 (84) EE 08.04.2009
(11) <b>1 440 207</b> (51) <i>E01C 19/48</i>		ES 19.10.2009 FI 08.07.2009		MC 31.10.2009
(84) AT 25.02.2009 (84) BE 25.02.2009		MC 31.10.2009 NL 08.07.2009		(11) <b>1 442 090</b> (51) <i>C09J 163/00</i>
BG 25.05.2009 (84) CZ 25.02.2009		PT 09.11.2009 SK 08.07.2009		(84) AT 29.07.2009 (84) BG 29.10.2009
EE 25.02.2009 MC 31.10.2009				CZ 29.07.2009 BE 29.07.2009
NL 25.02.2009 PT 12.08.2009		(11) <b>1 440 986</b> (51) <i>C08F 6/00</i>		DK 29.07.2009 EE 29.07.2009
SK 25.02.2009		(84) CY 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009		FI 29.07.2009 MC 30.09.2009
(11) <b>1 440 215</b> (51) <i>E04G 23/00</i>		PT 25.03.2010 SI 25.11.2009		NL 29.07.2009 PT 29.11.2009
(84) CY 23.09.2009 (84) CZ 23.09.2009		(11) <b>1 441 400</b> (51) <i>H01M 2/08</i>		SE 29.07.2009 SK 29.07.2009
ES 03.01.2010 (84) FI 23.09.2009		(84) CY 04.11.2009 (84) ES 15.02.2010		(11) <b>1 442 096</b> (51) <i>C09K 17/16</i>
MC 31.10.2009 PT 25.01.2010		FI 04.11.2009 (84) PT 04.03.2010		(84) BG 05.11.2009 (84) CZ 05.08.2009
SK 23.09.2009		SI 04.11.2009		DK 05.08.2009 EE 05.08.2009
(11) <b>1 440 316</b> (51) <i>G01N 33/569</i>		(11) <b>1 441 782</b> (51) <i>A61F 2/06</i>		FI 05.08.2009 MC 31.10.2009
(84) CY 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009		(84) AT 06.05.2009 (84) BE 06.05.2009		SE 05.08.2009 SK 05.08.2009
SE 02.12.2009		BG 06.08.2009 (84) CZ 06.05.2009		(11) <b>1 442 252</b> (51) <i>F21V 21/112</i>
(11) <b>1 440 336</b> (51) <i>G02B 5/26</i>		DK 06.05.2009 EE 06.05.2009		(84) AT 11.03.2009 (84) BE 11.03.2009
(84) FR 30.06.2009 (84) GB 20.06.2009		FI 06.05.2009 MC 31.10.2009		BG 11.06.2009 CZ 11.03.2009
(11) <b>1 440 380</b> (51) <i>G06F 17/00</i>		NL 06.05.2009 PT 06.09.2009		DK 11.03.2009 EE 11.03.2009
(84) CY 23.09.2009 (84) CZ 23.09.2009		SE 06.08.2009 SK 06.05.2009		ES 22.06.2009 FI 11.03.2009
EE 23.09.2009 ES 03.01.2010		(11) <b>1 441 789</b> (51) <i>A61M 5/30</i>		MC 31.10.2009 NL 11.03.2009
FI 23.09.2009 MC 31.10.2009		(84) AT 01.07.2009 (84) BG 01.10.2009		PT 24.08.2009 SE 11.06.2009
PT 25.01.2010 SE 23.09.2009		CZ 01.07.2009 BE 01.07.2009		SK 11.03.2009
SK 23.09.2009		DK 01.07.2009 EE 01.07.2009		(11) <b>1 442 259</b> (51) <i>F25B 39/02</i>
(11) <b>1 440 592</b> (51) <i>H04W 4/08</i>		FI 01.07.2009 MC 31.10.2009		(84) BG 08.07.2009 (84) CZ 08.04.2009
(84) AT 29.04.2009 (84) BE 29.04.2009		NL 01.07.2009 PT 02.11.2009		DK 08.04.2009 EE 08.04.2009
BG 29.07.2009 CZ 29.04.2009		SE 01.07.2009 SK 01.07.2009		FI 08.04.2009 IE 08.04.2009
DK 29.04.2009 EE 29.04.2009		(11) <b>1 441 794</b> (51) <i>A61M 25/00</i>		MC 31.10.2009 NL 08.04.2009
ES 09.08.2009 FI 29.04.2009		(84) AT 11.03.2009 (84) BE 11.03.2009		PT 08.09.2009 SE 08.07.2009
MC 31.10.2009 NL 29.04.2009		BG 11.06.2009 CZ 11.03.2009		SK 08.04.2009
PT 29.08.2009 SE 29.07.2009		DK 11.03.2009 EE 11.03.2009		(11) <b>1 442 291</b> (51) <i>G01N 33/48</i>
SK 29.04.2009		ES 22.06.2009 FI 11.03.2009		(84) AT 18.02.2009 (84) BG 18.05.2009
(11) <b>1 440 724</b> (51) <i>B01D 53/68</i>		MC 31.10.2009 NL 11.03.2009		CZ 18.02.2009 DK 18.02.2009
(84) AT 13.05.2009 (84) BG 13.08.2009		PT 24.08.2009 SE 11.06.2009		EE 18.02.2009 FI 18.02.2009
CZ 13.05.2009 DK 13.05.2009		(11) <b>1 441 796</b> (51) <i>A61M 29/00</i>		IE 18.02.2009 MC 31.10.2009
EE 13.05.2009 ES 24.08.2009		(84) AT 15.04.2009 (84) BE 15.04.2009		NL 18.02.2009 PT 27.07.2009
FI 13.05.2009 MC 31.10.2009		BG 15.07.2009 CZ 15.04.2009		SE 18.05.2009 SK 18.02.2009
NL 13.05.2009 PT 13.09.2009		DK 15.04.2009 EE 15.04.2009		(11) <b>1 442 302</b> (51) <i>G01N 33/58</i>
SE 13.08.2009 SK 13.05.2009		ES 26.07.2009 FI 15.04.2009		(84) AT 08.07.2009 (84) BG 08.10.2009
(11) <b>1 440 798</b> (51) <i>B41F 7/40</i>		MC 31.10.2009 NL 15.04.2009		CZ 08.07.2009 BE 08.07.2009
(84) CY 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009		PT 15.09.2009 SE 15.07.2009		DK 08.07.2009 EE 08.07.2009
SE 02.12.2009 SI 02.12.2009		SK 15.04.2009		ES 19.10.2009 FI 08.07.2009
(11) <b>1 440 819</b> (51) <i>B60B 33/00</i>		(11) <b>1 441 833</b> (51) <i>B01D 45/12</i>		MC 31.10.2009 NL 08.07.2009
(84) CY 28.10.2009 (84) ES 08.02.2010		(84) AT 15.04.2009 (84) BE 15.04.2009		PT 09.11.2009 SK 08.07.2009
FI 28.10.2009 PT 01.03.2010		BG 15.07.2009 CZ 15.04.2009		(11) <b>1 442 305</b> (51) <i>G01N 33/96</i>
SE 28.10.2009 SI 28.10.2009		DK 15.04.2009 EE 15.04.2009		(84) CY 30.09.2009 (84) CZ 30.09.2009
(11) <b>1 440 935</b> (51) <i>C01B 13/02</i>		ES 26.07.2009 FI 15.04.2009		EE 30.09.2009 ES 10.01.2010
(84) AT 05.08.2009 (84) BG 05.11.2009		MC 31.10.2009 PT 15.09.2009		FI 30.09.2009 MC 31.10.2009
CZ 05.08.2009 DK 05.08.2009		SE 15.07.2009 SK 15.04.2009		PT 01.02.2010 SE 30.09.2009
EE 05.08.2009 FI 05.08.2009		(11) <b>1 442 000</b> (51) <i>C07C 5/48</i>		SK 30.09.2009
MC 31.10.2009 NL 05.08.2009		(84) BG 25.06.2009 (84) DK 25.03.2009		(11) <b>1 442 314</b> (51) <i>G01S 5/00</i>
SE 05.08.2009 SK 05.08.2009		EE 25.03.2009 ES 06.07.2009		(84) AT 24.06.2009 (84) BE 24.06.2009
(11) <b>1 440 961</b> (51) <i>C07C 43/17</i>		FI 25.03.2009 IE 25.03.2009		BG 24.09.2009 CZ 24.06.2009
(84) AT 15.07.2009 (84) BG 15.10.2009		MC 31.10.2009 NL 25.03.2009		EE 24.06.2009 ES 05.10.2009
		PT 01.09.2009 SE 25.06.2009		MC 31.10.2009 PT 24.10.2009



SE 24.09.2009	SK 24.06.2009	(11) <b>1 444 298</b>	(51) <b>C08L 83/04</b>	(11) <b>1 445 747</b>	(51) <b>G08C 23/04</b>
(84) AT 25.02.2009	(84) BG 25.05.2009	(84) ES 18.01.2010	(84) FI 07.10.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
CZ 25.02.2009	DK 25.02.2009	MC 31.10.2009	PT 08.02.2010	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
FI 25.02.2009	MC 31.10.2009	SE 07.10.2009		SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
PT 12.08.2009	SK 25.02.2009	(11) <b>1 444 302</b>	(51) <b>C09D 7/06</b>	(11) <b>1 446 010</b>	(51) <b>A61K 9/14</b>
(11) <b>1 442 518</b>	(51) <b>H03F 3/45</b>	(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009
(84) CY 23.09.2009	(84) CZ 23.09.2009	BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	BG 15.07.2009	EE 15.04.2009
EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	MC 31.10.2009	SK 15.04.2009
FI 23.09.2009	MC 31.10.2009	ES 28.09.2009	FI 17.06.2009		
PT 25.01.2010	SE 23.09.2009	MC 31.10.2009	PT 17.10.2009	(11) <b>1 446 099</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>
SK 23.09.2009		SK 17.06.2009		(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
(11) <b>1 442 591</b>	(51) <b>H04N 5/208</b>	(11) <b>1 444 318</b>	(51) <b>C11D 17/00</b>	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009	SK 15.07.2009	
MC 31.10.2009	NL 22.07.2009	PT 02.11.2009	SK 01.07.2009	(11) <b>1 446 166</b>	(51) <b>A61L 15/00</b>
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(11) <b>1 444 401</b>	(51) <b>E01B 27/17</b>	(84) BG 01.10.2009	(84) CZ 01.07.2009
SK 22.07.2009		(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	EE 01.07.2009	MC 31.10.2009
		SE 02.12.2009		SK 01.07.2009	
(11) <b>1 442 627</b>	(51) <b>H04W 36/06</b>	(11) <b>1 444 402</b>	(51) <b>E01C 11/22</b>	(11) <b>1 446 242</b>	(51) <b>B21B 1/46</b>
(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	
BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	SE 02.12.2009		(11) <b>1 446 243</b>	(51) <b>B21C 25/02</b>
DK 08.04.2009	EE 08.04.2009			(84) CY 02.09.2009	(84) CZ 02.09.2009
ES 19.07.2009	FI 08.04.2009	(11) <b>1 444 633</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009
MC 31.10.2009	NL 08.04.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	FI 02.09.2009	MC 31.10.2009
PT 08.09.2009	SE 08.07.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	NL 02.09.2009	PT 04.01.2010
SK 08.04.2009		DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SE 02.09.2009	SK 02.09.2009
		ES 09.11.2009	FI 29.07.2009		
(11) <b>1 443 053</b>	(51) <b>C07K 14/435</b>	MC 31.10.2009	NL 29.07.2009	(11) <b>1 446 260</b>	(51) <b>B23K 35/00</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	PT 29.11.2009	SK 29.07.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009			PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(11) <b>1 444 651</b>	(51) <b>G06T 1/00</b>	(11) <b>1 446 293</b>	(51) <b>B41J 3/36</b>
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009
MC 30.09.2009	NL 22.07.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009			DK 04.03.2009	EE 04.03.2009
SK 22.07.2009		(11) <b>1 444 695</b>	(51) <b>G11B 20/00</b>	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009
		(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 09.09.2009	MC 31.10.2009	NL 04.03.2009
		EE 09.09.2009	ES 20.12.2009	PT 19.08.2009	SE 04.06.2009
(11) <b>1 443 829</b>	(51) <b>A23L 1/09</b>	FI 09.09.2009	MC 31.10.2009	SK 04.03.2009	
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	NL 09.09.2009	PT 11.01.2010		
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SE 09.09.2009	SK 09.09.2009	(11) <b>1 446 390</b>	(51) <b>C07D 265/34</b>
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009			(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(11) <b>1 443 865</b>	(51) <b>A61B 17/72</b>	(11) <b>1 444 739</b>	(51) <b>H01L 51/54</b>	SE 02.12.2009	
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(11) <b>1 446 486</b>	(51) <b>C12N 15/29</b>
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(84) AT 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009
SE 11.11.2009		SE 04.11.2009		CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009
				DK 19.08.2009	EE 19.08.2009
(11) <b>1 444 068</b>	(51) <b>B23D 61/18</b>	(11) <b>1 444 849</b>	(51) <b>H04M 1/02</b>	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009
(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	MC 31.10.2009	NL 19.08.2009
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	PT 21.12.2009	SE 19.08.2009
ES 26.07.2009	FI 15.04.2009			SK 19.08.2009	
IE 15.04.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 445 232</b>	(51) <b>B66F 9/075</b>		
PT 15.09.2009	SE 15.07.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(11) <b>1 446 535</b>	(51) <b>E03D 9/03</b>
SK 15.04.2009		CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
		DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
(11) <b>1 444 128</b>	(51) <b>B62J 1/08</b>	FI 22.07.2009	PT 22.11.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	SK 30.09.2009	
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	SK 22.07.2009			
SE 28.10.2009				(11) <b>1 446 547</b>	(51) <b>E06B 3/70</b>
		(11) <b>1 445 350</b>	(51) <b>C25C 3/28</b>	(84) BG 19.11.2009	(84) CY 19.08.2009
		(84) ES 18.01.2010	(84) FI 07.10.2009	CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009
		MC 31.10.2009	PT 08.02.2010	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009
		SE 07.10.2009		FI 19.08.2009	IE 19.08.2009
		(11) <b>1 445 618</b>	(51) <b>G01R 15/18</b>	MC 31.10.2009	NL 19.08.2009
		(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	PT 21.12.2009	SE 19.08.2009
		PT 18.03.2010	SE 18.11.2009		

SK 19.08.2009		CZ 11.03.2009	GB 11.06.2009	(11) <b>1 448 694</b>	(51) <b>C08K 5/5465</b>
(11) <b>1 446 733</b>	(51) <b>C12N 15/62</b>	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	(84) ES 18.01.2010	(84) FI 07.10.2009
(84) CY 09.09.2009	(84) EE 09.09.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	MC 31.10.2009	PT 08.02.2010
MC 31.10.2009	SK 09.09.2009	IE 27.03.2009	LI 31.03.2009	SE 07.10.2009	
(11) <b>1 446 792</b>	(51) <b>G09G 5/00</b>	MC 31.03.2009	NL 11.03.2009	(11) <b>1 448 799</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
SE 02.12.2009		SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
		SK 11.03.2009		SE 18.11.2009	
(11) <b>1 446 889</b>	(51) <b>H03M 13/45</b>	(11) <b>1 447 943</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 448 820</b>	(51) <b>D03D 11/00</b>
(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) BG 26.11.2009	(84) CY 26.08.2009
BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	MC 31.10.2009	SK 26.08.2009
ES 14.09.2009	FI 03.06.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009		
MC 31.10.2009	NL 03.06.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	(11) <b>1 449 025</b>	(51) <b>G02F 1/1335</b>
PT 03.10.2009	SE 03.09.2009			(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
SK 03.06.2009		(11) <b>1 448 025</b>	(51) <b>H05B 6/02</b>	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
		(84) ES 25.01.2010	(84) FI 14.10.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(11) <b>1 446 963</b>	(51) <b>H04W 64/00</b>	MC 31.10.2009	PT 15.02.2010	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	SE 14.10.2009		MC 31.10.2009	PT 22.11.2009
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010			SE 22.07.2009	SK 22.07.2009
SE 28.10.2009		(11) <b>1 448 066</b>	(51) <b>A23L 1/27</b>	(11) <b>1 449 199</b>	(51) <b>G10D 3/00</b>
		(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
(11) <b>1 446 985</b>	(51) <b>H05B 33/00</b>	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	DK 22.07.2009	FI 22.07.2009
(84) MC 31.10.2009		DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
		FI 29.07.2009	MC 31.10.2009	SE 22.07.2009	
(11) <b>1 447 221</b>	(51) <b>B41J 2/14</b>	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009		
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	SK 29.07.2009		(11) <b>1 449 203</b>	(51) <b>G10L 15/28</b>
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010			(84) AT 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009
SE 11.11.2009		(11) <b>1 448 088</b>	(51) <b>A61B 1/00</b>	CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009
		(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009
(11) <b>1 447 409</b>	(51) <b>C07K 5/037</b>	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	FI 19.08.2009	MC 31.10.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009			NL 19.08.2009	PT 21.12.2009
BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	(11) <b>1 448 355</b>	(51) <b>B29C 47/56</b>	SK 19.08.2009	
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	(84) AT 19.11.2008	(84) CH 31.05.2009		
ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	GB 15.05.2009	DK 19.11.2008	(11) <b>1 449 223</b>	(51) <b>H01B 1/20</b>
MC 31.10.2009	NL 11.03.2009	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	(84) GB 29.07.2009	(84) FR 31.07.2009
PT 24.08.2009	SE 11.06.2009	IE 19.11.2008	LI 31.05.2009		
SK 11.03.2009		MC 31.05.2009	NL 19.11.2008	(11) <b>1 449 239</b>	(51) <b>H01L 43/08</b>
		PT 20.04.2009	SE 19.02.2009	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009
(11) <b>1 447 426</b>	(51) <b>C08L 21/00</b>			BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(11) <b>1 448 587</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	DK 13.05.2009	EE 13.05.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	(84) CY 02.09.2009	(84) CZ 02.09.2009	ES 24.08.2009	FI 13.05.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	MC 31.10.2009	NL 13.05.2009
MC 30.09.2009	NL 29.07.2009	FI 02.09.2009	MC 31.10.2009	PT 13.09.2009	SE 13.08.2009
PT 29.11.2009	SK 29.07.2009	NL 02.09.2009	PT 04.01.2010	SK 13.05.2009	
		SE 02.09.2009	SK 02.09.2009		
(11) <b>1 447 447</b>	(51) <b>C12N 15/54</b>	(11) <b>1 448 632</b>	(51) <b>C08F 210/16</b>	(11) <b>1 449 284</b>	(51) <b>H01S 3/225</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) AT 26.11.2008	(84) BE 26.11.2008	(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	DK 26.11.2008	FI 26.11.2008	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009
SE 11.11.2009		MC 31.10.2009	NL 26.11.2008	FI 16.09.2009	MC 31.10.2009
		PT 27.04.2009		PT 18.01.2010	SE 16.09.2009
(11) <b>1 447 602</b>	(51) <b>F16K 31/06</b>	(11) <b>1 448 673</b>	(51) <b>C08G 77/04</b>	SK 16.09.2009	
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	(11) <b>1 449 652</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	MC 31.10.2009	NL 11.02.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	PT 13.07.2009	SE 11.05.2009	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
SK 08.07.2009		SK 11.02.2009		RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
				SK 08.07.2009	
(11) <b>1 447 712</b>	(51) <b>G03F 7/004</b>	(11) <b>1 448 678</b>	(51) <b>C08J 3/12</b>	(11) <b>1 449 719</b>	(51) <b>B60R 1/04</b>
(84) BE 15.04.2009	(84) BG 15.07.2009	(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
CZ 15.04.2009	DK 15.04.2009	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	IE 15.04.2009	SE 30.09.2009	
FI 15.04.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	NL 15.04.2009		
NL 15.04.2009	PT 15.09.2009	PT 15.09.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 449 864</b>	(51) <b>C08G 63/08</b>
SE 15.07.2009	SK 15.04.2009	SK 15.04.2009		(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(11) <b>1 447 811</b>	(51) <b>G11C 11/22</b>				
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009				
BG 11.06.2009	CH 31.03.2009				

SE 02.12.2009		(11) <b>1 451 580</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	(11) <b>1 452 670</b>	(51) <b>E04G 23/02</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
FI 16.09.2009	MC 31.10.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009		
PT 18.01.2010	SE 16.09.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(11) <b>1 452 715</b>	(51) <b>F02D 45/00</b>
SK 16.09.2009		PT 09.11.2009	SK 08.07.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009
				CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009
(11) <b>1 450 094</b>	(51) <b>F16L 21/03</b>	(11) <b>1 451 595</b>	(51) <b>G01R 19/00</b>	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	FI 19.08.2009	MC 31.10.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	NL 19.08.2009	PT 21.12.2009
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	SE 19.08.2009	SK 19.08.2009
SI 30.09.2009		FI 08.07.2009	PT 09.11.2009		
		SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	(11) <b>1 452 795</b>	(51) <b>F21V 7/09</b>
				(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
(11) <b>1 450 389</b>	(51) <b>H01J 27/04</b>	(11) <b>1 451 705</b>	(51) <b>H04L 29/12</b>	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	SI 18.11.2009	
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010		
		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(11) <b>1 453 131</b>	(51) <b>H01M 8/10</b>
				(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
(11) <b>1 450 494</b>	(51) <b>H03M 13/29</b>	(11) <b>1 451 811</b>	(51) <b>G10L 19/04</b>	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009		
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(11) <b>1 453 413</b>	(51) <b>A61B 17/86</b>
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009
SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	SK 22.07.2009		SK 30.09.2009	
(11) <b>1 450 618</b>	(51) <b>A23G 3/02</b>	(11) <b>1 451 848</b>	(51) <b>H01J 37/20</b>	(11) <b>1 453 437</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>
(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009			CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	(11) <b>1 452 052</b>	(51) <b>H04W 28/10</b>	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
MC 31.10.2009	PT 02.09.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	MC 31.10.2009	NL 29.07.2009
SE 01.07.2009	SK 01.04.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
		ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	SK 29.07.2009	
		NL 15.07.2009	PT 15.11.2009		
(11) <b>1 450 968</b>	(51) <b>B08B 3/04</b>	SE 15.07.2009	SK 15.07.2009	(11) <b>1 453 525</b>	(51) <b>A61K 51/04</b>
(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009			(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	(11) <b>1 452 108</b>	(51) <b>A45C 11/04</b>	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009
FI 29.04.2009	MC 31.10.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	SK 30.09.2009	
NL 29.04.2009	PT 29.08.2009	SI 25.11.2009			
SE 29.07.2009	SK 29.04.2009				
(11) <b>1 451 203</b>	(51) <b>C07H 19/24</b>	(11) <b>1 452 171</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>	(11) <b>1 453 528</b>	(51) <b>A61K 36/78</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009			CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
				DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(11) <b>1 451 322</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>	(11) <b>1 452 287</b>	(51) <b>B28B 7/00</b>	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
MC 31.10.2009	PT 01.02.2010	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009		
SE 30.09.2009	SK 30.09.2009	ES 19.07.2009	FI 08.04.2009		
		MC 31.10.2009	NL 08.04.2009		
		PT 08.09.2009	SE 08.07.2009		
		SK 08.04.2009			
(11) <b>1 451 326</b>	(51) <b>C12N 1/10</b>	(11) <b>1 452 288</b>	(51) <b>B28B 7/26</b>	(11) <b>1 453 634</b>	(51) <b>B23K 20/00</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) BE 29.07.2009
PT 11.03.2010		BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009
		DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009
		ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	SK 29.07.2009	
		MC 31.10.2009	NL 18.03.2009		
		PT 26.08.2009	SE 18.06.2009		
		SK 18.03.2009			
(11) <b>1 451 333</b>	(51) <b>C07K 14/705</b>	(11) <b>1 452 591</b>	(51) <b>C12N 15/09</b>	(11) <b>1 453 679</b>	(51) <b>B41F 33/00</b>
(84) AT 24.06.2009	(84) BE 24.06.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
BG 24.09.2009	CZ 24.06.2009	SE 02.12.2009		PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
DK 24.06.2009	EE 24.06.2009				
ES 05.10.2009	FI 24.06.2009				
MC 31.10.2009	NL 24.06.2009				
PT 24.10.2009	SE 24.09.2009				
SK 24.06.2009					
(11) <b>1 451 552</b>	(51) <b>G01N 1/00</b>	(11) <b>1 452 633</b>	(51) <b>D02G 1/18</b>	(11) <b>1 454 129</b>	(51) <b>G01N 21/64</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010		
SE 18.11.2009					



CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	MC 31.10.2009	NL 18.03.2009	(11) <b>1 456 851</b>	(51) <b>G11C 11/34</b>
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	PT 26.08.2009	SE 18.06.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	SK 18.03.2009		FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
NL 08.07.2009	PT 09.11.2009			SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	(11) <b>1 455 977</b>	(51) <b>B23B 27/16</b>	(11) <b>1 457 191</b>	(51) <b>A61K 8/25</b>
(11) <b>1 454 140</b>	(51) <b>G01N 33/569</b>	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 25.05.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	CH 28.02.2009	CZ 25.02.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	GB 25.05.2009	DK 25.02.2009
EE 08.07.2009	FI 08.07.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	EE 25.02.2009	FI 25.02.2009
PT 09.11.2009	SK 08.07.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	IE 25.02.2009	LI 28.02.2009
		SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009
(11) <b>1 454 160</b>	(51) <b>G01S 1/14</b>	(11) <b>1 456 022</b>	(51) <b>B32B 9/00</b>	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	SK 25.02.2009	
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010		
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	SE 11.11.2009		(11) <b>1 457 754</b>	(51) <b>F41A 27/08</b>
				(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
(11) <b>1 454 381</b>	(51) <b>H01Q 13/18</b>	(11) <b>1 456 050</b>	(51) <b>B60K 6/10</b>	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	PT 11.03.2010	SI 11.11.2009
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009		
SE 28.10.2009		DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(11) <b>1 457 757</b>	(51) <b>F41G 1/387</b>
		ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
(11) <b>1 454 706</b>	(51) <b>B23K 35/34</b>	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
(84) FR 02.06.2009	(84) CH 31.05.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	SI 11.11.2009	
GB 25.05.2009	DK 07.01.2009				
ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	(11) <b>1 456 123</b>	(51) <b>C01B 17/04</b>	(11) <b>1 458 425</b>	(51) <b>A61L 24/10</b>
IE 07.01.2009	LI 31.05.2009	(84) AT 29.04.2009	(84) BG 29.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
MC 31.05.2009	NL 07.01.2009	CZ 29.04.2009	DK 29.04.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
PT 08.06.2009	SE 07.04.2009	EE 29.04.2009	FI 29.04.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
		MC 31.10.2009	PT 29.08.2009		
(11) <b>1 454 827</b>	(51) <b>B65B 11/02</b>	SE 29.07.2009	SK 29.04.2009	(11) <b>1 458 705</b>	(51) <b>C07D 333/22</b>
(84) CY 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010			(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(11) <b>1 456 274</b>	(51) <b>C08G 18/79</b>	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
		(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(11) <b>1 454 841</b>	(51) <b>B65D 71/00</b>	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
PT 01.03.2010	SE 28.10.2009			SK 22.07.2009	
SI 28.10.2009		(11) <b>1 456 295</b>	(51) <b>C08L 27/16</b>	(11) <b>1 458 726</b>	(51) <b>C07D 498/04</b>
		(84) AT 12.11.2008	(84) BE 12.11.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
(11) <b>1 454 929</b>	(51) <b>C08F 20/28</b>	BG 12.02.2009	CZ 12.11.2008	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	FI 12.11.2008	MC 31.10.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
SE 04.11.2009		PT 13.04.2009	SE 12.02.2009	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009
		SK 12.11.2008		SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
(11) <b>1 454 930</b>	(51) <b>C08F 210/02</b>			SK 15.07.2009	
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(11) <b>1 456 369</b>	(51) <b>C12N 9/58</b>	(11) <b>1 458 975</b>	(51) <b>F04B 17/03</b>
PT 25.03.2010	SI 25.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
(11) <b>1 455 451</b>	(51) <b>H03K 5/05</b>			DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(11) <b>1 456 444</b>	(51) <b>D04H 1/00</b>	FI 01.07.2009	MC 31.10.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) CY 11.11.2009		NL 01.07.2009	PT 02.11.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009			SE 01.07.2009	SK 01.07.2009
		(11) <b>1 455 490</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 459 012</b>	(51) <b>F23D 14/06</b>
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009
FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009
SI 02.12.2009				EE 05.08.2009	ES 16.11.2009
		(11) <b>1 455 649</b>	(51) <b>A61B 5/11</b>	FI 05.08.2009	MC 31.10.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	NL 05.08.2009	PT 05.12.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SE 05.08.2009	SK 05.08.2009
		(11) <b>1 455 662</b>	(51) <b>A61B 17/17</b>	(11) <b>1 459 045</b>	(51) <b>G01L 7/08</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) BG 13.08.2009	(84) CZ 13.05.2009
SE 02.12.2009		SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	DK 13.05.2009	EE 13.05.2009
		(11) <b>1 455 916</b>	(51) <b>A63H 17/44</b>	ES 24.08.2009	FI 13.05.2009
(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	IE 13.05.2009	MC 31.10.2009
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	NL 13.05.2009	PT 13.09.2009
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	SE 13.08.2009	SK 13.05.2009
ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009		



PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	(11) <b>1 466 445</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 467 599</b>	(51) <b>H05B 3/26</b>
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) BG 26.02.2009	(84) CH 30.04.2009
SK 18.03.2009		FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	CZ 26.11.2008	BE 30.04.2009
		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008
(11) <b>1 464 762</b>	(51) <b>E02F 3/90</b>	(11) <b>1 466 609</b>	(51) <b>A61K 36/00</b>	ES 08.03.2009	FI 26.11.2008
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) CY 23.09.2009	(84) FI 23.09.2009	IE 26.11.2008	LI 30.04.2009
FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	MC 31.10.2009	PT 25.01.2010	MC 30.04.2009	NL 26.11.2008
SI 02.12.2009		SE 23.09.2009		PL 26.11.2008	PT 27.04.2009
				RO 26.11.2008	SE 26.02.2009
(11) <b>1 464 907</b>	(51) <b>F28D 7/02</b>	(11) <b>1 466 731</b>	(51) <b>B41F 23/04</b>	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008
(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(11) <b>1 467 629</b>	(51) <b>A23K 1/165</b>
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
SI 28.10.2009		PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009
		SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	FI 15.07.2009	PT 15.11.2009
(11) <b>1 465 200</b>	(51) <b>G11C 11/412</b>	(84) SK 30.09.2009		SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
(84) AT 12.11.2008	(84) BG 12.02.2009	(11) <b>1 466 733</b>	(51) <b>B41F 31/02</b>	SK 15.07.2009	
CH 30.04.2009	CZ 12.11.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(11) <b>1 467 652</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>
BE 30.04.2009	DK 12.11.2008	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
EE 12.11.2008	ES 23.02.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
FI 12.11.2008	IE 12.11.2008	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
NL 12.11.2008	PL 12.11.2008			NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	(11) <b>1 467 021</b>	(51) <b>D21G 1/00</b>	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
SE 12.02.2009	SI 12.11.2008	(84) BG 11.06.2009	(84) CH 30.04.2009	SK 22.07.2009	
SK 12.11.2008		CZ 11.03.2009	BE 30.04.2009	(11) <b>1 467 743</b>	(51) <b>A61K 31/7048</b>
		GB 11.06.2009	DK 11.03.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
(11) <b>1 465 558</b>	(51) <b>A61F 2/44</b>	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	IE 11.03.2009	LI 30.04.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	MC 30.04.2009	NL 11.03.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	RO 11.03.2009	SI 11.03.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	SK 11.03.2009		SK 22.07.2009	
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009			(11) <b>1 467 812</b>	(51) <b>B01J 31/00</b>
SK 01.07.2009		(11) <b>1 467 049</b>	(51) <b>E05B 65/00</b>	(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009
		(84) BG 25.05.2009	(84) CH 30.04.2009	FI 30.09.2009	SE 30.09.2009
(11) <b>1 465 774</b>	(51) <b>B41J 2/21</b>	CZ 25.02.2009	BE 30.04.2009	SK 30.09.2009	
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	GB 25.05.2009	DK 11.03.2009	(11) <b>1 467 957</b>	(51) <b>C07C 7/12</b>
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	EE 25.02.2009	ES 22.06.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
		IE 25.02.2009	LI 30.04.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
(11) <b>1 465 788</b>	(51) <b>B60L 11/00</b>	MC 30.04.2009	NL 11.03.2009	SI 25.11.2009	
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	PL 25.02.2009	PT 24.08.2009	(11) <b>1 468 009</b>	(51) <b>C07K 1/30</b>
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	RO 25.02.2009	SE 25.05.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
SI 25.11.2009		SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	PT 25.03.2010	SI 25.11.2009
				(11) <b>1 468 025</b>	(51) <b>C08F 2/48</b>
(11) <b>1 465 928</b>	(51) <b>C07K 16/42</b>	(11) <b>1 467 155</b>	(51) <b>F24D 19/10</b>	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	MC 31.10.2009	NL 22.07.2009
SK 30.09.2009		SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
		SK 30.09.2009		SK 22.07.2009	
(11) <b>1 466 038</b>	(51) <b>C23F 3/06</b>	(11) <b>1 467 165</b>	(51) <b>F25D 21/08</b>	(11) <b>1 468 074</b>	(51) <b>C12N 1/14</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
				DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
(11) <b>1 466 210</b>	(51) <b>G03B 13/32</b>	(11) <b>1 467 597</b>	(51) <b>H05B 3/08</b>	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009
(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	(84) BG 15.01.2009	(84) CH 30.04.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	CZ 15.10.2008	BE 30.04.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	DK 15.10.2008	EE 15.10.2008		
ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	ES 26.01.2009	FI 15.10.2008	(11) <b>1 468 129</b>	(51) <b>D01D 5/092</b>
MC 31.10.2009	NL 18.03.2009	IE 15.10.2008	IT 15.10.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
PT 26.08.2009	SK 18.03.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
		NL 15.10.2008	PL 15.10.2008	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
		PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
(11) <b>1 466 432</b>	(51) <b>H04L 5/12</b>	SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	SK 15.10.2008		SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009				
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009				
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009				
NL 15.07.2009	PT 15.11.2009				
SE 15.07.2009	SK 15.07.2009				



SK 29.07.2009		DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009
(11) <b>1 468 514</b>	(51) <b>H04J 3/06</b>	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009	(11) <b>1 470 988</b>	(51) <b>B62D 5/04</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	(84) GB 18.05.2009	
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	(11) <b>1 471 151</b>	(51) <b>C12P 23/00</b>
(11) <b>1 468 604</b>	(51) <b>A01M 7/00</b>	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009
(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	(11) <b>1 469 766</b>	(51) <b>A47K 10/36</b>	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009
BG 11.05.2009	CH 30.04.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	SI 04.11.2009	
CZ 11.02.2009	GB 11.05.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	(11) <b>1 471 300</b>	(51) <b>F16M 11/10</b>
EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
FI 11.02.2009	IE 13.04.2009	(11) <b>1 469 787</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009
SK 11.02.2009		(11) <b>1 470 025</b>	(51) <b>B60R 11/00</b>	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
(11) <b>1 468 674</b>	(51) <b>A61K 8/81</b>	(84) BG 25.05.2009	(84) CZ 25.02.2009	(11) <b>1 471 388</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>
(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	(84) GB 11.06.2009	(84) NL 11.03.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	(11) <b>1 471 600</b>	(51) <b>H01Q 3/24</b>
SI 11.11.2009		IE 25.02.2009	MC 31.10.2009	(84) BG 10.03.2009	(84) CH 30.04.2009
(11) <b>1 468 757</b>	(51) <b>B21D 28/16</b>	NL 25.02.2009	PT 12.08.2009	CZ 10.12.2008	BE 30.04.2009
(84) GB 08.04.2009	(84) BG 07.04.2009	SE 25.05.2009	SK 25.02.2009	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
CH 30.04.2009	CZ 07.01.2009	(11) <b>1 470 149</b>	(51) <b>C07J 9/00</b>	FI 10.12.2008	IE 10.12.2008
BE 30.04.2009	DK 07.01.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
EE 07.01.2009	ES 18.04.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	PL 10.12.2008	PT 11.05.2009
FI 07.01.2009	IE 07.01.2009	(11) <b>1 470 154</b>	(51) <b>C07K 14/46</b>	RO 10.12.2008	SI 10.12.2008
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	SK 10.12.2008	
NL 07.01.2009	PL 07.01.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	(11) <b>1 471 722</b>	(51) <b>H04N 1/32</b>
PT 08.06.2009	RO 07.01.2009	SI 18.11.2009		(84) AT 08.04.2009	(84) GB 08.07.2009
SE 07.04.2009	SI 07.01.2009	(11) <b>1 470 184</b>	(51) <b>C08L 5/04</b>	BE 08.04.2009	BG 08.07.2009
SK 07.01.2009		(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	CH 30.04.2009	CZ 08.04.2009
(11) <b>1 468 770</b>	(51) <b>B23C 5/22</b>	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009
(84) BG 09.10.2008	(84) CH 30.04.2009	(11) <b>1 470 422</b>	(51) <b>G01N 33/545</b>	ES 19.07.2009	FI 08.04.2009
BE 30.04.2009	DK 09.07.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	IE 23.04.2009	LI 30.04.2009
EE 09.07.2008	FI 09.07.2008	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	MC 30.04.2009	NL 08.04.2009
IE 09.07.2008	LI 30.04.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	PL 08.04.2009	PT 08.09.2009
MC 30.04.2009	NL 09.07.2008	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	RO 08.04.2009	SE 08.07.2009
PL 09.07.2008	PT 09.12.2008	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009
RO 09.07.2008	SI 09.07.2008	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(11) <b>1 471 856</b>	(51) <b>A61F 5/44</b>
SK 09.07.2008		SK 15.07.2009		(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009
(11) <b>1 468 790</b>	(51) <b>B25D 17/02</b>	(11) <b>1 470 446</b>	(51) <b>C08F 220/68</b>	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009
(84) BG 01.01.2009	(84) CZ 01.10.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009
BE 30.04.2009	DK 01.10.2008	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	FI 18.03.2009	MC 31.10.2009
EE 01.10.2008	FI 01.10.2008	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	PT 26.08.2009	SE 18.06.2009
IE 01.10.2008	MC 30.04.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	SK 18.03.2009	
NL 01.10.2008	PL 01.10.2008	SK 30.09.2009		(11) <b>1 472 056</b>	(51) <b>B26B 21/44</b>
PT 02.03.2009	RO 01.10.2008	(11) <b>1 470 559</b>	(51) <b>H01G 4/012</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
SE 01.01.2009	SI 01.10.2008	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
SK 01.10.2008		BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(11) <b>1 469 017</b>	(51) <b>C08F 218/04</b>	GB 04.07.2009	DK 18.03.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
(84) AT 06.04.2008	(84) BG 04.10.2007	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009
CH 30.04.2008	CY 04.07.2007	FI 18.03.2009	MC 31.07.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
CZ 06.04.2008	BE 30.04.2009	PT 26.08.2009	SE 18.06.2009	SK 29.07.2009	
DK 30.04.2008	EE 04.07.2007	SK 18.03.2009		(11) <b>1 472 193</b>	(51) <b>C03C 17/00</b>
ES 07.04.2008	FI 06.04.2008	(11) <b>1 470 972</b>	(51) <b>B60R 25/04</b>	(84) BE 29.07.2009	(84) SE 29.07.2009
GB 06.04.2008	GR 04.11.2008	(84) BG 21.04.2009	(84) CH 30.04.2009	(11) <b>1 472 398</b>	(51) <b>D05B 11/00</b>
HU 07.04.2008	IE 07.04.2008	CZ 21.01.2009	BE 30.04.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
LI 30.04.2008	MC 30.04.2008	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
PL 06.04.2008	PT 07.01.2009	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
RO 04.07.2007	SI 07.04.2008	IE 21.01.2009	LI 30.04.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009
SK 04.07.2007		MC 30.04.2009	NL 21.01.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
(11) <b>1 469 111</b>	(51) <b>D04B 9/06</b>	PL 21.01.2009	PT 22.06.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	RO 21.01.2009	SE 21.04.2009		
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009				

(11) <b>1 472 598</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>	(11) <b>1 473 199</b>	(51) <b>B60R 21/06</b>	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) GB 16.04.2009	(84) BG 31.03.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
SE 02.12.2009		CH 30.04.2009	CZ 31.12.2008	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
		BE 30.04.2009	DK 31.12.2008	SK 22.07.2009	
(11) <b>1 472 702</b>	(51) <b>G21K 1/02</b>	EE 31.12.2008	ES 11.04.2009	(11) <b>1 474 855</b>	(51) <b>H02G 3/04</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	FI 31.12.2008	IE 31.12.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
		NL 31.12.2008	PL 31.12.2008	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(11) <b>1 472 720</b>	(51) <b>H01L 21/00</b>	PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SK 31.12.2008		SK 29.07.2009	
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009				
(11) <b>1 472 953</b>	(51) <b>A45D 40/26</b>	(11) <b>1 473 404</b>	(51) <b>D21F 1/00</b>	(11) <b>1 474 858</b>	(51) <b>H02J 7/00</b>
(84) AT 25.03.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) BG 01.10.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
CH 30.04.2009	CZ 25.03.2009	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
BE 30.04.2009	DK 25.03.2009	EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
EE 25.03.2009	FI 25.03.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009
IE 25.03.2009	LI 30.04.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
MC 30.04.2009	NL 25.03.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
PL 25.03.2009	PT 01.09.2009				
RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	(11) <b>1 473 510</b>	(51) <b>F16M 11/14</b>	(11) <b>1 474 906</b>	(51) <b>H04M 1/73</b>
SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
		PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
		SI 25.11.2009		DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(11) <b>1 473 036</b>	(51) <b>A61K 31/44</b>	(11) <b>1 473 955</b>	(51) <b>H04W 28/16</b>	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
(84) AT 09.08.2006	(84) GB 24.04.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
CH 09.08.2006	CY 09.08.2006	ES 22.02.2010	PT 11.03.2010	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
BE 30.04.2009	DE 03.11.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009		
DK 09.11.2006	FI 09.08.2006			(11) <b>1 474 967</b>	(51) <b>A01G 9/14</b>
FR 22.12.2009	GR 10.11.2006	(11) <b>1 474 099</b>	(51) <b>A61K 8/894</b>	(84) AT 04.03.2009	(84) BG 04.06.2009
IE 24.04.2007	LI 09.08.2006	(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 09.09.2009	CH 30.04.2009	CZ 04.03.2009
LU 24.04.2007	MC 30.04.2007	EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	GB 04.06.2009	DK 04.03.2009
NL 01.11.2008	PT 24.10.2008	IE 09.09.2009	MC 31.10.2009	EE 04.03.2009	ES 15.06.2009
SE 09.11.2006	TR 09.08.2006	NL 09.09.2009	PT 11.01.2010	FI 04.03.2009	IE 28.04.2009
		SE 09.09.2009	SK 09.09.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
(11) <b>1 473 110</b>	(51) <b>B23Q 1/28</b>	(11) <b>1 474 120</b>	(51) <b>A61K 31/00</b>	PL 04.03.2009	PT 19.08.2009
(84) BE 31.03.2009	(84) BG 04.06.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	RO 04.03.2009	SE 04.06.2009
CH 31.03.2009	CZ 04.03.2009	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	SI 04.03.2009	SK 04.03.2009
GB 04.06.2009	DK 04.03.2009				
EE 04.03.2009	ES 15.06.2009	(11) <b>1 474 240</b>	(51) <b>B03B 1/00</b>	(11) <b>1 475 053</b>	(51) <b>A61F 2/04</b>
FI 04.03.2009	IE 04.03.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) CH 30.04.2009
LI 31.03.2009	MC 31.03.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	CZ 25.03.2009	BE 30.04.2009
NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	GB 25.06.2009	DK 25.03.2009
PT 19.08.2009	RO 04.03.2009	FI 08.07.2009	PT 09.11.2009	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	FI 25.03.2009	IE 25.03.2009
SK 04.03.2009				LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
				NL 25.03.2009	PL 25.03.2009
(11) <b>1 473 180</b>	(51) <b>B60J 7/12</b>	(11) <b>1 474 248</b>	(51) <b>B06B 3/00</b>	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009
(84) BE 30.04.2009	(84) BG 17.12.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009
CH 30.04.2009	CZ 17.09.2008	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	SK 25.03.2009	
DK 17.09.2008	EE 17.09.2008	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009		
ES 28.12.2008	FI 17.09.2008	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	(11) <b>1 475 093</b>	(51) <b>A61K 31/44</b>
IE 17.09.2008	IT 17.09.2008	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(84) AT 06.09.2006	(84) GB 24.04.2009
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	CH 06.09.2006	CY 06.09.2006
NL 17.09.2008	PL 17.09.2008	SK 15.07.2009		BE 30.04.2009	DE 03.11.2009
PT 17.02.2009	RO 17.09.2008			DK 06.12.2006	FI 06.09.2006
SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	(11) <b>1 474 390</b>	(51) <b>C07D 209/12</b>	FR 22.12.2009	GR 07.12.2006
SK 17.09.2008		(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	IE 24.04.2007	LI 06.09.2006
		DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	LU 24.04.2007	MC 30.04.2007
		FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	NL 01.11.2008	PT 24.10.2008
		PT 22.11.2009		SE 06.12.2006	
(11) <b>1 473 197</b>	(51) <b>B60R 19/18</b>	(11) <b>1 474 436</b>	(51) <b>C07J 31/00</b>	(11) <b>1 475 123</b>	(51) <b>A61M 25/02</b>
(84) AT 01.10.2008	(84) BG 01.01.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) AT 10.12.2008	(84) BG 10.03.2009
CH 30.04.2009	CZ 01.10.2008	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	CH 31.05.2009	CZ 10.12.2008
BE 30.04.2009	DK 01.10.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	GB 07.05.2009	DK 10.12.2008
EE 01.10.2008	ES 12.01.2009			EE 10.12.2008	FI 10.12.2008
FI 01.10.2008	IE 01.10.2008			IE 07.05.2009	LI 31.05.2009
IT 01.10.2008	LI 30.04.2009	(11) <b>1 474 593</b>	(51) <b>F02B 23/04</b>	MC 31.05.2009	NL 10.12.2008
MC 30.04.2009	NL 01.10.2008	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	PL 10.12.2008	PT 11.05.2009
PL 01.10.2008	PT 02.03.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009		
RO 01.10.2008	SE 01.01.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009		
SI 01.10.2008	SK 01.10.2008				

RO 10.12.2008	SE 10.03.2009	IT 13.08.2008	NL 13.08.2008	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	PL 13.08.2008	PT 13.01.2009	SK 30.09.2009	
(11) <b>1 475 217</b>	(51) <b>B29C 59/02</b>	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	(11) <b>1 476 130</b>	(51) <b>A61K 8/34</b>
(84) AT 08.04.2009	(84) FR 08.06.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
BE 08.04.2009	BG 08.07.2009	(11) <b>1 475 483</b>	(51) <b>E03D 9/05</b>	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
CH 31.05.2009	CZ 08.04.2009	(84) AT 03.12.2008	(84) FR 02.06.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009
GB 08.07.2009	DK 08.04.2009	BE 03.12.2008	BG 03.03.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
EE 08.04.2009	ES 19.07.2009	CH 31.05.2009	CZ 03.12.2008	(11) <b>1 476 388</b>	(51) <b>B66C 13/46</b>
FI 08.04.2009	IE 06.05.2009	GB 04.05.2009	DK 03.12.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	EE 03.12.2008	ES 14.03.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
NL 08.04.2009	PL 08.04.2009	FI 03.12.2008	IE 04.05.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	ES 12.10.2009	NL 01.07.2009
SE 08.07.2009	SI 08.04.2009	NL 03.12.2008	PL 03.12.2008	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
SK 08.04.2009		PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
		SE 03.03.2009	SI 03.12.2008		
		SK 03.12.2008		(11) <b>1 476 480</b>	(51) <b>C08F 136/06</b>
(11) <b>1 475 246</b>	(51) <b>B60B 21/06</b>	(11) <b>1 475 671</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	(84) GB 18.06.2009	(84) NL 18.03.2009	SK 22.07.2009	CZ 22.07.2009
BG 25.05.2009	CH 31.05.2009	(11) <b>1 475 724</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
CZ 25.02.2009	GB 25.05.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	EE 22.07.2009	FI 22.07.2009
DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
IE 06.05.2009	LI 31.05.2009	SI 04.11.2009			
MC 31.05.2009	NL 25.02.2009	(11) <b>1 475 748</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>	(11) <b>1 476 487</b>	(51) <b>C08G 18/67</b>
PL 25.02.2009	PT 12.08.2009	(84) BG 11.06.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
RO 25.02.2009	SE 25.05.2009	CZ 11.03.2009	BE 30.04.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009		
		ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	(11) <b>1 476 514</b>	(51) <b>C09D 133/12</b>
(11) <b>1 475 285</b>	(51) <b>B60S 1/04</b>	IE 11.03.2009	LI 30.04.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
(84) BG 01.07.2009	(84) CH 30.04.2009	MC 30.04.2009	NL 11.03.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
CZ 01.04.2009	BE 30.04.2009	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
IE 01.04.2009	LI 30.04.2009			SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
MC 30.04.2009	NL 01.04.2009	(11) <b>1 475 871</b>	(51) <b>H02G 3/32</b>		
PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 07.05.2009	(11) <b>1 476 608</b>	(51) <b>E03D 1/34</b>
RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	ES 25.04.2009		(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	(11) <b>1 475 921</b>	(51) <b>H04W 4/06</b>	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
		(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
(11) <b>1 475 406</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	FI 01.07.2009	PT 02.11.2009
(84) BG 11.06.2009	(84) CH 30.04.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
CZ 11.03.2009	BE 30.04.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009		
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	SK 30.09.2009		(11) <b>1 476 700</b>	(51) <b>F24J 2/30</b>
FI 11.03.2009	IE 11.03.2009			(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(11) <b>1 475 926</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	(84) GB 22.07.2009	(84) NL 22.04.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009				
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	(11) <b>1 476 003</b>	(51) <b>H05B 41/38</b>	(11) <b>1 476 868</b>	(51) <b>G11B 23/03</b>
SK 11.03.2009		(84) BG 06.11.2008	(84) CH 30.04.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
		CZ 06.08.2008	BE 30.04.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
(11) <b>1 475 409</b>	(51) <b>C08L 21/00</b>	DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	ES 17.11.2008	FI 06.08.2008		
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	IE 06.08.2008	LI 30.04.2009	(11) <b>1 476 949</b>	(51) <b>H04B 1/04</b>
SE 30.09.2009		MC 30.04.2009	PL 06.08.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
		PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009
(11) <b>1 475 431</b>	(51) <b>C12N 1/16</b>	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009
(84) BG 04.06.2009	(84) CH 30.04.2009			PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
CZ 04.03.2009	GB 04.06.2009	(11) <b>1 476 030</b>	(51) <b>A23L 1/00</b>		
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(11) <b>1 476 957</b>	(51) <b>H04B 7/005</b>
ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009
IE 04.03.2009	LI 30.04.2009	PT 01.02.2010	SI 30.09.2009	BG 18.05.2009	DK 18.02.2009
MC 30.04.2009	NL 04.03.2009	SK 30.09.2009		EE 18.02.2009	FI 18.02.2009
PL 04.03.2009	PT 19.08.2009			MC 31.10.2009	NL 18.02.2009
RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	(11) <b>1 476 103</b>	(51) <b>A61F 6/14</b>	PT 27.07.2009	SE 18.05.2009
SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	SK 18.02.2009	
		EE 30.09.2009	FI 30.09.2009		
		PT 01.02.2010	SI 30.09.2009	(11) <b>1 477 062</b>	(51) <b>A01M 7/00</b>
(11) <b>1 475 479</b>	(51) <b>E01F 8/02</b>	SK 30.09.2009		(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009
(84) BG 13.11.2008	(84) CZ 13.08.2008			BG 07.04.2009	CH 31.05.2009
GB 07.05.2009	DK 13.08.2008				
EE 13.08.2008	ES 24.11.2008				
FI 13.08.2008	IE 13.08.2008				



CZ 07.01.2009	GB 03.05.2009	RO 17.10.2007	SE 17.01.2008	(11) <b>1 478 650</b>	(51) <b>C07F 5/04</b>
DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	SI 17.10.2007	SK 17.10.2007	(84) CY 30.09.2009	
FI 07.01.2009	IE 03.05.2009	(11) <b>1 477 638</b>	(51) <b>F01L 13/00</b>	(11) <b>1 479 310</b>	(51) <b>A45C 13/26</b>
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(84) GB 01.04.2009	(84) BG 24.03.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
NL 07.01.2009	PT 08.06.2009	CH 30.04.2009	CZ 24.12.2008	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
RO 07.01.2009	SE 07.04.2009	BE 30.04.2009	DK 24.12.2008	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
SI 07.01.2009	SK 07.01.2009	EE 24.12.2008	ES 04.04.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
(11) <b>1 477 086</b>	(51) <b>A47C 20/04</b>	IE 24.12.2008	LI 30.04.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009
(84) BG 22.07.2009	(84) CH 31.05.2009	MC 30.04.2009	NL 24.12.2008	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009
CZ 22.04.2009	GB 22.07.2009	PL 24.12.2008	PT 25.05.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	RO 24.12.2008	SE 24.03.2009	SK 01.07.2009	
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	SI 24.12.2008	SK 24.12.2008	(11) <b>1 479 347</b>	(51) <b>A61B 17/072</b>
IE 22.04.2009	LI 31.05.2009	(11) <b>1 477 690</b>	(51) <b>F16C 11/06</b>	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009
MC 31.05.2009	NL 22.04.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 25.06.2009	FI 25.11.2009	PT 25.03.2010
PL 22.04.2009	PT 22.08.2009	ES 06.07.2009		SI 25.11.2009	
RO 22.04.2009	SE 22.07.2009	(11) <b>1 477 728</b>	(51) <b>F21S 8/02</b>	(11) <b>1 479 370</b>	(51) <b>A61K 8/46</b>
SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009
(11) <b>1 477 149</b>	(51) <b>A61H 21/00</b>	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	SI 11.11.2009		PT 09.11.2009	
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(11) <b>1 477 742</b>	(51) <b>F24B 1/06</b>	(11) <b>1 479 378</b>	(51) <b>A61K 8/31</b>
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(84) AT 29.04.2009	(84) FR 29.06.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	BE 29.04.2009	BG 29.07.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	CH 31.05.2009	CZ 29.04.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
SK 22.07.2009		GB 29.07.2009	DK 29.04.2009	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009
(11) <b>1 477 186</b>	(51) <b>A61K 45/00</b>	EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	FI 29.04.2009	IE 14.05.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	SK 08.07.2009	
(11) <b>1 477 206</b>	(51) <b>A61N 5/10</b>	NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	(11) <b>1 479 428</b>	(51) <b>B01D 53/04</b>
(84) GB 11.05.2009		PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
(11) <b>1 477 241</b>	(51) <b>B08B 15/02</b>	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
(84) BG 03.12.2008	(84) CZ 03.09.2008	SK 29.04.2009		DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
BE 30.04.2009	DK 03.09.2008	(11) <b>1 478 144</b>	(51) <b>H04L 25/02</b>	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
FI 03.09.2008	IE 03.09.2008	DK 27.05.2009	ES 07.09.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
IT 03.09.2008	MC 30.04.2009	FI 27.05.2009	MC 31.10.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
PL 03.09.2008	PT 03.02.2009	NL 27.05.2009	PT 27.09.2009	(11) <b>1 479 472</b>	(51) <b>B23K 26/03</b>
RO 03.09.2008	SE 03.12.2008	SE 27.08.2009		(84) AT 18.03.2009	(84) FR 02.06.2009
SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	(11) <b>1 478 264</b>	(51) <b>A61B 1/04</b>	BE 18.03.2009	BG 18.06.2009
(11) <b>1 477 309</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	CH 31.05.2009	CZ 18.03.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	SE 02.12.2009		GB 18.06.2009	DK 18.03.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	(11) <b>1 478 364</b>	(51) <b>A61K 31/505</b>	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009	FI 18.03.2009	IE 17.05.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	FI 16.09.2009	MC 31.10.2009	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009
PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	NL 16.09.2009	PT 18.01.2010	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	SE 16.09.2009	SK 16.09.2009	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009
(11) <b>1 477 442</b>	(51) <b>B65H 7/12</b>	(11) <b>1 478 418</b>	(51) <b>A61M 5/46</b>	SK 18.03.2009	
(84) GB 11.05.2009		(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(11) <b>1 479 615</b>	(51) <b>B65D 33/22</b>
(11) <b>1 477 470</b>	(51) <b>C07C 51/44</b>	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) GB 20.04.2009	(84) BG 10.03.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	CZ 10.12.2008	BE 30.04.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(11) <b>1 478 428</b>	(51) <b>A61M 31/00</b>	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	IE 10.12.2008	MC 30.04.2009
SK 30.09.2009		EE 15.07.2009	FI 15.07.2009	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008
(11) <b>1 477 583</b>	(51) <b>C23G 3/00</b>	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008
(84) BE 31.05.2008	(84) BG 17.01.2008	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008
CY 17.10.2007	CZ 17.10.2007	SK 15.07.2009		SK 10.12.2008	
GB 03.05.2009	DK 17.10.2007	(11) <b>1 478 433</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>	(11) <b>1 479 620</b>	(51) <b>B65D 83/14</b>
EE 17.10.2007	ES 28.01.2008	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) CY 30.09.2009	
FI 17.10.2007	GR 18.01.2008	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(11) <b>1 479 784</b>	(51) <b>C21D 9/00</b>
IE 17.10.2007	MC 31.05.2008	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(84) GB 20.04.2009	(84) BG 31.03.2009
NL 17.10.2007	PT 17.03.2008			CH 30.04.2009	CZ 31.12.2008

BE 30.04.2009	DK 31.12.2008	(11) <b>1 480 479</b>	(51) <b>H04W 64/00</b>	(11) <b>1 481 436</b>	(51) <b>H01M 8/04</b>
EE 31.12.2008	ES 11.04.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
FI 31.12.2008	IE 31.12.2008	PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(11) <b>1 480 509</b>	(51) <b>A01G 13/02</b>	SI 11.11.2009	
NL 31.12.2008	PL 31.12.2008	(84) AT 04.02.2009	(84) BE 04.02.2009	(11) <b>1 481 478</b>	(51) <b>H03K 17/687</b>
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	CH 28.02.2009	GB 04.05.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	DE 01.09.2009	DK 04.02.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
SK 31.12.2008		FI 04.02.2009	IE 25.02.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
(11) <b>1 479 827</b>	(51) <b>E01F 9/06</b>	LI 28.02.2009	MC 28.02.2009	(11) <b>1 481 559</b>	(51) <b>H04Q 3/00</b>
(84) GB 30.04.2009	(84) BG 24.03.2009	NL 04.02.2009	PT 06.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
CZ 24.12.2008	BE 30.04.2009	SE 04.05.2009		FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
DK 24.12.2008	EE 24.12.2008	(11) <b>1 480 736</b>	(51) <b>B01J 2/00</b>	SE 11.11.2009	
ES 04.04.2009	FI 24.12.2008	(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	(11) <b>1 481 606</b>	(51) <b>A45D 34/04</b>
IE 24.12.2008	MC 30.04.2009	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	(84) BG 10.03.2009	(84) CH 30.04.2009
NL 24.12.2008	PL 24.12.2008	SI 04.11.2009		CZ 10.12.2008	BE 30.04.2009
PT 25.05.2009	RO 24.12.2008	(11) <b>1 480 989</b>	(51) <b>C07F 7/18</b>	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
SE 24.03.2009	SI 24.12.2008	(84) AT 05.11.2008	(84) CH 31.05.2009	FI 10.12.2008	IE 10.12.2008
SK 24.12.2008		GB 13.05.2009	DK 05.11.2008	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
(11) <b>1 479 831</b>	(51) <b>E02F 9/02</b>	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	NL 10.12.2008	RO 10.12.2008
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	IE 13.05.2009	LI 31.05.2009	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	MC 31.05.2009	NL 05.11.2008	SK 10.12.2008	
FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	PT 06.04.2009	SE 05.02.2009		
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	(11) <b>1 481 004</b>	(51) <b>C07K 7/00</b>	(11) <b>1 481 614</b>	(51) <b>A47C 31/00</b>
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
SK 30.09.2009		SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
(11) <b>1 479 861</b>	(51) <b>E05C 9/10</b>	(11) <b>1 481 073</b>	(51) <b>C12P 7/64</b>	SI 25.11.2009	
(84) BG 19.02.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(11) <b>1 481 626</b>	(51) <b>A47L 13/22</b>
CZ 19.11.2008	BE 30.04.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	(11) <b>1 481 077</b>	(51) <b>C07D 513/04</b>	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
IE 19.11.2008	LI 30.04.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	SI 28.10.2009	
MC 30.04.2009	NL 19.11.2008	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(11) <b>1 481 809</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>
PL 19.11.2008	PT 20.04.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(84) BG 08.01.2009	(84) BE 30.04.2009
RO 19.11.2008	SE 19.02.2009			DK 08.10.2008	EE 08.10.2008
SI 19.11.2008	SK 19.11.2008	(11) <b>1 481 094</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	ES 19.01.2009	FI 08.10.2008
(11) <b>1 479 927</b>	(51) <b>F16C 3/035</b>	(84) SK 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	IE 08.10.2008	MC 30.04.2009
(84) FR 02.06.2009	(84) GB 05.05.2009	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009	NL 08.10.2008	PL 08.10.2008
(11) <b>1 480 016</b>	(51) <b>G01D 5/347</b>	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 17.12.2008	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008
CH 31.05.2009	CZ 17.09.2008	SI 30.09.2009		SK 08.10.2008	
GB 23.05.2009	DK 17.09.2008	(11) <b>1 481 102</b>	(51) <b>G21D 1/74</b>	(11) <b>1 481 830</b>	(51) <b>B60H 3/06</b>
EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	(84) CY 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	(84) BG 05.02.2009	(84) CH 31.05.2009
FI 17.09.2008	IE 23.05.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	CZ 05.11.2008	GB 07.05.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(11) <b>1 481 168</b>	(51) <b>F15B 13/07</b>	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008
RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	IE 05.11.2008	LI 31.05.2009
SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	MC 31.05.2009	NL 05.11.2008
(11) <b>1 480 024</b>	(51) <b>G01G 19/08</b>	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	PL 05.11.2008	PT 06.04.2009
(84) BG 04.06.2009	(84) CH 30.04.2009	SK 30.09.2009		RO 05.11.2008	SE 05.02.2009
CZ 04.03.2009	BE 30.04.2009	(11) <b>1 481 299</b>	(51) <b>G05B 23/02</b>	SI 05.11.2008	SK 05.11.2008
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(11) <b>1 481 834</b>	(51) <b>B60K 13/06</b>
ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 27.05.2009
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	SI 18.11.2009		(11) <b>1 481 855</b>	(51) <b>B60R 21/20</b>
PT 19.08.2009	RO 04.03.2009	(11) <b>1 481 314</b>	(51) <b>G06F 3/06</b>	(84) BG 29.07.2009	(84) CH 31.05.2009
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	CZ 29.04.2009	GB 29.07.2009
SK 04.03.2009		CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009
(11) <b>1 480 279</b>	(51) <b>H01L 41/083</b>	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	ES 09.08.2009	FI 29.04.2009
(84) FR 02.06.2009	(84) GB 18.05.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	IE 29.04.2009	LI 31.05.2009
(11) <b>1 480 413</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	MC 31.05.2009	NL 29.04.2009
(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	SK 29.07.2009		SE 29.07.2009	SI 29.04.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009			SK 29.04.2009	
SI 18.11.2009					





BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	(11) <b>1 485 683</b>	(51) <b>G01F 23/284</b>	SK 11.02.2009
GB 15.07.2009	DK 15.04.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 486 488</b>
EE 15.04.2009	FI 15.04.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(84) CY 28.10.2009
IE 15.04.2009	LI 30.06.2009	(11) <b>1 485 737</b>	(51) <b>G02B 6/02</b>	FI 28.10.2009
MC 30.06.2009	NL 15.04.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	SE 28.10.2009
PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	(11) <b>1 486 634</b>
RO 15.04.2009	SI 15.04.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(84) FR 02.06.2009
SK 15.04.2009		ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	CH 31.05.2009
		NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	GB 27.05.2009
(11) <b>1 484 918</b>	(51) <b>H04N 1/00</b>	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	EE 10.12.2008
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	FI 10.12.2008
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(11) <b>1 485 748</b>	(51) <b>G02C 1/00</b>	LI 31.05.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	NL 10.12.2008
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	CH 30.04.2009	GB 18.05.2009	PT 11.05.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	DE 03.11.2009	DK 18.02.2009	SE 10.03.2009
(11) <b>1 485 014</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	SK 10.12.2008
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	IE 29.04.2009	LI 30.04.2009	(11) <b>1 486 636</b>
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	MC 30.04.2009	NL 18.02.2009	(84) FR 02.06.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	PT 27.07.2009	SE 18.05.2009	CH 31.05.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 485 858</b>	(51) <b>G06K 7/00</b>	DK 11.03.2009
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	FI 11.03.2009
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	LI 31.05.2009
SK 29.07.2009		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	NL 11.03.2009
(11) <b>1 485 136</b>	(51) <b>A61L 9/012</b>	(11) <b>1 485 959</b>	(51) <b>H01L 51/52</b>	SE 11.06.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 486 694</b>
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(84) GB 18.06.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(11) <b>1 486 120</b>	(51) <b>A21B 3/07</b>	(11) <b>1 486 712</b>
(11) <b>1 485 163</b>	(51) <b>A61N 1/365</b>	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 29.07.2009	(84) GB 04.06.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	CH 30.06.2009	CZ 29.04.2009	(11) <b>1 486 905</b>
PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	GB 29.07.2009	DK 29.04.2009	(84) FR 30.06.2009
SI 28.10.2009		EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	(11) <b>1 487 146</b>
(11) <b>1 485 202</b>	(51) <b>B01J 23/60</b>	FI 29.04.2009	IE 29.04.2009	(84) PL 04.11.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	PT 04.03.2010
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	SI 04.11.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	RO 29.04.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 487 270</b>
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	SI 29.04.2009	SK 29.04.2009	(84) CY 04.11.2009
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	(11) <b>1 486 175</b>	(51) <b>A61B 17/80</b>	SE 04.11.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	(11) <b>1 487 349</b>
SK 01.07.2009		FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(84) AT 15.07.2009
		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	CZ 15.07.2009
(11) <b>1 485 219</b>	(51) <b>B22D 41/22</b>	(11) <b>1 486 377</b>	(51) <b>B60Q 1/48</b>	EE 15.07.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) GB 24.05.2009		NL 15.07.2009
SI 02.12.2009		(11) <b>1 486 379</b>	(51) <b>B60R 1/07</b>	SE 15.07.2009
(11) <b>1 485 309</b>	(51) <b>B65D 83/14</b>	(84) GB 07.04.2009	(84) BG 05.02.2009	SK 15.07.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	CH 30.04.2009	CZ 05.11.2008	(11) <b>1 487 398</b>
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	BE 30.04.2009	DK 05.11.2008	(84) AT 15.07.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	BG 15.10.2009
(11) <b>1 485 506</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	FI 05.11.2008	IE 05.11.2008	CZ 15.07.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	BE 15.07.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	EE 15.07.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	NL 15.07.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	RO 15.07.2009
NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	(11) <b>1 486 398</b>	(51) <b>B62D 6/00</b>	SE 15.07.2009
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	SK 15.07.2009
SK 08.07.2009		BG 11.05.2009	CH 31.03.2009	(11) <b>1 487 416</b>
(11) <b>1 485 600</b>	(51) <b>F02K 3/02</b>	CZ 11.02.2009	GB 11.05.2009	(84) CY 02.12.2009
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	(11) <b>1 487 509</b>
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	(84) CY 11.11.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	IE 10.03.2009	LI 31.03.2009	FI 11.11.2009
(11) <b>1 485 676</b>	(51) <b>G01P 13/00</b>	MC 31.03.2009	NL 11.02.2009	SE 11.11.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	(11) <b>1 487 522</b>
PT 01.02.2010		SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	(84) AT 15.07.2009
				(84) BG 15.10.2009



RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008
SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	SI 28.10.2009		FI 26.11.2008	IE 26.11.2008
(11) <b>1 491 285</b>	(51) <b>B23P 19/06</b>	(11) <b>1 491 678</b>	(51) <b>D06M 15/643</b>	MC 30.04.2009	NL 26.11.2008
(84) CH 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 04.06.2009	(84) DE 01.10.2009	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008
BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008	NL 04.03.2009		SE 26.02.2009	SI 26.11.2008
GB 25.06.2009	DK 05.11.2008			SK 26.11.2008	
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	(11) <b>1 491 890</b>	(51) <b>C07K 16/18</b>	(11) <b>1 493 078</b>	(51) <b>G06F 7/72</b>
FI 05.11.2008	IE 05.11.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BG 18.06.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	CH 30.04.2009	CZ 18.03.2009
NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	BE 30.04.2009	DK 18.03.2009
PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009
SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	FI 18.03.2009	IE 18.03.2009
SK 05.11.2008		RO 29.07.2009	SI 29.07.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
		SK 29.07.2009		PT 26.08.2009	RO 18.03.2009
(11) <b>1 491 287</b>	(51) <b>B23Q 17/22</b>	(11) <b>1 492 027</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	SK 18.03.2009	
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010		
(11) <b>1 491 310</b>	(51) <b>B29B 17/02</b>	FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	(11) <b>1 493 083</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	SK 30.09.2009		PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009			SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009			SK 30.09.2009	
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	(11) <b>1 492 264</b>	(51) <b>H04L 7/04</b>	(11) <b>1 493 148</b>	(51) <b>G11B 7/013</b>
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
		FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
		SI 02.12.2009		DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
(11) <b>1 491 434</b>	(51) <b>B62J 29/00</b>	(11) <b>1 492 412</b>	(51) <b>A23K 1/00</b>	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
SI 02.12.2009				SK 08.07.2009	
(11) <b>1 491 446</b>	(51) <b>B65B 11/02</b>	(11) <b>1 492 465</b>	(51) <b>A61B 17/88</b>		
(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(11) <b>1 493 222</b>	(51) <b>H02K 41/035</b>
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	(84) BG 29.01.2009	(84) CH 30.04.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SI 18.11.2009		CZ 29.10.2008	BE 30.04.2009
				DK 29.10.2008	EE 29.10.2008
(11) <b>1 491 566</b>	(51) <b>C08G 59/42</b>	(11) <b>1 492 487</b>	(51) <b>C07D 231/06</b>	ES 09.02.2009	FI 29.10.2008
(84) AT 28.02.2007	(84) FR 30.06.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	IE 02.04.2009	LI 30.04.2009
BE 28.02.2007	BG 29.05.2007	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	MC 30.04.2009	PT 30.03.2009
CH 28.02.2007	CY 28.02.2007	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	RO 29.10.2008	SI 29.10.2008
CZ 28.02.2007	GB 16.06.2009			SK 29.10.2008	
DK 31.05.2007	EE 28.02.2007	(11) <b>1 492 591</b>	(51) <b>A61N 1/00</b>		
ES 08.06.2007	FI 28.02.2007	(84) BG 03.03.2009	(84) CZ 03.12.2008	(11) <b>1 493 291</b>	(51) <b>H04W 36/08</b>
GR 29.05.2007	HU 01.09.2007	BE 30.04.2009	DK 03.12.2008	(84) FI 07.10.2009	(84) MC 31.10.2009
IE 18.06.2007	LI 28.02.2007	EE 03.12.2008	ES 14.03.2009	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009
LU 16.06.2007	MC 30.06.2007	FI 03.12.2008	IE 03.12.2008		
NL 28.02.2007	PT 30.07.2007	MC 30.04.2009	NL 03.12.2008	(11) <b>1 493 294</b>	(51) <b>H04W 36/14</b>
RO 28.02.2007	SE 31.05.2007	PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
SI 28.02.2007	SK 28.02.2007	SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
TR 28.02.2007		SK 03.12.2008		DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
				PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
(11) <b>1 491 591</b>	(51) <b>C09B 23/02</b>	(11) <b>1 492 597</b>	(51) <b>A63B 23/035</b>	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	(84) BG 21.04.2009	(84) CZ 21.01.2009		
DK 01.07.2009	FI 01.07.2009	BE 30.04.2009	EE 21.01.2009	(11) <b>1 493 302</b>	(51) <b>H04R 17/00</b>
MC 31.07.2009	PT 02.11.2009	FI 21.01.2009	IE 21.01.2009	(84) BG 21.04.2009	(84) CH 30.04.2009
SE 01.07.2009		MC 30.04.2009	PT 22.06.2009	CZ 21.01.2009	BE 30.04.2009
		RO 21.01.2009	SI 21.01.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009
		SK 21.01.2009		ES 02.05.2009	FI 21.01.2009
(11) <b>1 491 630</b>	(51) <b>C12N 9/10</b>	(11) <b>1 492 640</b>	(51) <b>B23D 31/00</b>	IE 21.01.2009	LI 30.04.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	MC 30.04.2009	NL 21.01.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SI 02.12.2009		PT 22.06.2009	RO 21.01.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009			SE 21.04.2009	SI 21.01.2009
				SK 21.01.2009	
(11) <b>1 491 670</b>	(51) <b>D03D 47/20</b>	(11) <b>1 492 863</b>	(51) <b>C11D 3/00</b>	(11) <b>1 493 327</b>	(51) <b>A01G 5/04</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009
SI 11.11.2009		SI 11.11.2009		DK 08.04.2009	EE 08.04.2009
				ES 19.07.2009	FI 08.04.2009
(11) <b>1 491 674</b>	(51) <b>D04H 3/04</b>	(11) <b>1 492 896</b>	(51) <b>C22C 21/10</b>		
(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) AT 26.11.2008	(84) BG 26.02.2009		
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	CZ 26.11.2008	BE 30.04.2009		



MC 31.10.2009	NL 08.04.2009	BE 31.12.2008	BG 31.03.2009	(11) <b>1 495 014</b>	(51) <b>C07D 311/30</b>
PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	CZ 31.12.2008	GB 28.06.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
SE 08.07.2009	SI 08.04.2009	DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
SK 08.04.2009		ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(11) <b>1 493 388</b>	(51) <b>A61B 6/00</b>	IE 28.06.2009	LI 30.06.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
(84) GB 30.06.2009		MC 30.06.2009	NL 31.12.2008	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
(11) <b>1 493 430</b>	(51) <b>A61K 8/35</b>	RO 31.12.2008	SE 31.03.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	SK 29.07.2009	
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	(11) <b>1 494 321</b>	(51) <b>H01R 13/20</b>	(11) <b>1 495 022</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>
SI 11.11.2009		(84) GB 12.06.2009	(84) IE 12.06.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
(11) <b>1 493 431</b>	(51) <b>A61K 8/97</b>	(11) <b>1 494 385</b>	(51) <b>H04L 1/18</b>	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) GB 14.06.2009		DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(11) <b>1 494 427</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	FI 25.11.2009	PT 25.03.2010	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	SK 08.07.2009	
SK 30.09.2009		(11) <b>1 494 537</b>	(51) <b>A21B 5/03</b>	(11) <b>1 495 148</b>	(51) <b>C14B 17/02</b>
(11) <b>1 493 450</b>	(51) <b>A61L 2/26</b>	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) GB 15.07.2009	PT 18.03.2010		BG 11.06.2009	CH 30.04.2009
(11) <b>1 493 457</b>	(51) <b>A61L 31/16</b>	(11) <b>1 494 641</b>	(51) <b>A61K 8/49</b>	CZ 11.03.2009	GB 11.06.2009
(84) GB 01.07.2009		(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	DE 03.11.2009	DK 11.03.2009
(11) <b>1 493 524</b>	(51) <b>B23K 3/06</b>	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009
(84) GB 17.06.2009		SI 25.11.2009		FI 11.03.2009	IE 11.04.2009
(11) <b>1 493 569</b>	(51) <b>B41J 2/045</b>	(11) <b>1 494 752</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) AT 30.07.2008	(84) BG 30.10.2008	NL 11.03.2009	PT 24.08.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	CZ 30.07.2008	BE 30.04.2009	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008	(11) <b>1 495 153</b>	(51) <b>C23C 14/10</b>
NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	IE 11.04.2009	IT 30.07.2008	(84) BG 15.01.2009	(84) CH 30.04.2009
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	MC 30.04.2009	NL 30.07.2008	CZ 15.10.2008	BE 30.04.2009
SK 08.07.2009		PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	DK 15.10.2008	EE 15.10.2008
(11) <b>1 493 744</b>	(51) <b>C07D 451/02</b>	SE 30.10.2008	SI 30.07.2008	ES 26.01.2009	FI 15.10.2008
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	SK 30.07.2008		GB 15.04.2009	IE 15.10.2008
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(11) <b>1 494 786</b>	(51) <b>B01D 53/22</b>	IT 15.10.2008	LI 30.04.2009
(11) <b>1 493 968</b>	(51) <b>F23M 5/08</b>	(84) BG 17.12.2008	(84) CH 30.04.2009	MC 30.04.2009	NL 15.10.2008
(84) AT 12.03.2008	(84) BG 12.06.2008	CZ 17.09.2008	BE 30.04.2009	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008
CH 31.07.2008	CY 12.03.2008	DK 17.09.2008	EE 17.09.2008	SE 15.01.2009	SI 15.10.2008
CZ 12.03.2008	GB 04.07.2009	FI 17.09.2008	IE 17.09.2008	SK 15.10.2008	
DK 12.03.2008	EE 12.03.2008	IT 17.09.2008	LI 30.04.2009	(11) <b>1 495 272</b>	(51) <b>F25B 17/08</b>
ES 23.06.2008	FI 12.03.2008	MC 30.04.2009	NL 17.09.2008	(84) BG 12.02.2009	(84) CH 30.04.2009
FR 02.01.2009	IE 04.07.2008	PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	CZ 12.11.2008	BE 30.04.2009
IT 12.03.2008	LI 31.07.2008	SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	DK 12.11.2008	EE 12.11.2008
MC 31.07.2008	PL 12.03.2008	SK 17.09.2008		FI 12.11.2008	IE 12.11.2008
PT 18.08.2008	RO 12.03.2008	(11) <b>1 494 873</b>	(51) <b>B41N 10/04</b>	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
SE 12.06.2008	SI 12.03.2008	(84) BG 24.03.2009	(84) CZ 24.12.2008	NL 12.11.2008	PT 13.04.2009
SK 12.03.2008		BE 30.04.2009	DK 24.12.2008	RO 12.11.2008	SI 12.11.2008
(11) <b>1 494 024</b>	(51) <b>G01N 27/417</b>	EE 24.12.2008	ES 04.04.2009	SK 12.11.2008	
(84) GB 29.05.2009	(84) IT 24.09.2008	FI 24.12.2008	IE 24.12.2008	(11) <b>1 495 341</b>	(51) <b>G01R 33/38</b>
SE 24.12.2008		MC 30.04.2009	NL 24.12.2008	(84) BG 30.10.2008	(84) CH 30.04.2009
(11) <b>1 494 168</b>	(51) <b>G06T 1/00</b>	PT 25.05.2009	RO 24.12.2008	CZ 30.07.2008	BE 30.04.2009
(84) LI 31.07.2009	(84) AT 25.02.2009	SE 24.03.2009	SI 24.12.2008	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
BE 25.02.2009	BG 25.05.2009	SK 24.12.2008		ES 10.11.2008	FI 30.07.2008
CH 31.07.2009	CZ 25.02.2009	(11) <b>1 494 886</b>	(51) <b>B60K 6/365</b>	IE 30.07.2008	LI 30.04.2009
GB 22.07.2009	DK 25.02.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	MC 30.04.2009	NL 30.07.2008
EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008
FI 25.02.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 494 939</b>	(51) <b>B65D 83/06</b>	SE 30.10.2008	SI 30.07.2008
NL 25.02.2009	PT 12.08.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	SK 30.07.2008	
RO 25.02.2009	SE 25.05.2009	SK 22.07.2009	CZ 22.07.2009	(11) <b>1 495 348</b>	(51) <b>G02B 5/128</b>
SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	BE 22.07.2009	EE 22.07.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
(11) <b>1 494 187</b>	(51) <b>G08B 13/06</b>	FI 22.07.2009	PT 22.11.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 31.12.2008	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
		SI 22.07.2009		ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
				NL 15.07.2009	PT 15.11.2009
				RO 15.07.2009	SE 15.07.2009

SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
(11) <b>1 495 395</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>	SK 31.12.2008		(11) <b>1 497 053</b>	(51) <b>B21D 39/03</b>
(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	(11) <b>1 496 034</b>	(51) <b>C04B 41/87</b>	(84) BG 04.05.2009	(84) CH 30.04.2009
BG 25.06.2009	CH 30.04.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	BE 30.04.2009	DK 04.02.2009
CZ 25.03.2009	GB 25.06.2009	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	EE 04.02.2009	FI 04.02.2009
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	IE 04.02.2009	LI 30.04.2009
ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	SI 18.11.2009		MC 30.04.2009	NL 04.02.2009
IE 10.04.2009	LI 30.04.2009			PT 06.07.2009	RO 04.02.2009
MC 30.04.2009	NL 25.03.2009	(11) <b>1 496 127</b>	(51) <b>C21B 7/18</b>	(11) <b>1 497 085</b>	(51) <b>B26D 1/12</b>
PT 01.09.2009	RO 25.03.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 24.12.2008	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	CH 31.05.2009	CZ 24.09.2008	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
SK 25.03.2009		GB 21.05.2009	DK 24.09.2008	SE 18.11.2009	
		EE 24.09.2008	ES 04.01.2009		
(11) <b>1 495 496</b>	(51) <b>H01L 29/788</b>	FI 24.09.2008	IE 24.09.2008	(11) <b>1 497 094</b>	(51) <b>B29C 45/00</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	IT 24.09.2008	LI 31.05.2009	(84) BG 17.03.2009	(84) CZ 17.12.2008
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	MC 31.05.2009	NL 24.09.2008	BE 30.04.2009	DK 17.12.2008
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	PL 24.09.2008	PT 24.02.2009	EE 17.12.2008	ES 28.03.2009
		RO 24.09.2008	SE 24.12.2008	FI 17.12.2008	IE 17.12.2008
(11) <b>1 495 526</b>	(51) <b>H02J 7/00</b>	SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	MC 30.04.2009	NL 17.12.2008
(84) BG 25.05.2009	(84) CZ 25.02.2009			PT 18.05.2009	RO 17.12.2008
BE 30.04.2009	DK 25.02.2009	(11) <b>1 496 171</b>	(51) <b>E04F 13/08</b>	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008
EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) BG 10.03.2009	SK 17.12.2008	
FI 25.02.2009	IE 25.02.2009	CH 31.07.2009	CZ 10.12.2008		
MC 30.04.2009	NL 25.02.2009	GB 02.07.2009	DK 10.12.2008	(11) <b>1 497 151</b>	(51) <b>B60W 20/00</b>
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	(84) BG 08.07.2009	(84) CH 30.04.2009
SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	FI 10.12.2008	IE 10.12.2008	CZ 08.04.2009	BE 30.04.2009
SK 25.02.2009		LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	GB 08.07.2009	DK 08.04.2009
		NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	EE 08.04.2009	ES 19.07.2009
(11) <b>1 495 563</b>	(51) <b>H04J 1/16</b>	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	FI 08.04.2009	IE 08.04.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	SK 10.12.2008		NL 08.04.2009	PT 08.09.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009			RO 08.04.2009	SE 08.07.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(11) <b>1 496 326</b>	(51) <b>F28B 1/06</b>	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	(84) AT 10.07.2008	(84) BG 20.05.2008		
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	CH 31.07.2008	CY 20.02.2008	(11) <b>1 497 164</b>	(51) <b>B61F 5/24</b>
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	CZ 20.02.2008	GB 10.07.2009	(84) BE 30.04.2009	(84) DK 06.08.2008
		DK 20.02.2008	EE 20.02.2008	FI 06.08.2008	GB 22.04.2009
(11) <b>1 495 595</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	FI 20.02.2008	FR 12.12.2008	IE 06.08.2008	MC 30.04.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	IE 20.02.2008	LI 31.07.2008	NL 06.08.2008	PT 06.01.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	MC 31.07.2008	PT 21.07.2008	SE 06.11.2008	
		RO 20.02.2008	SE 20.05.2008		
(11) <b>1 495 688</b>	(51) <b>A41G 1/00</b>	SI 20.02.2008	SK 20.02.2008	(11) <b>1 497 178</b>	(51) <b>B65B 11/54</b>
(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008			(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008	(11) <b>1 496 412</b>	(51) <b>G05B 19/19</b>	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
GB 07.07.2009	DK 22.10.2008	(84) GB 10.05.2009	(84) IT 27.08.2008	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
EE 22.10.2008	FI 22.10.2008			FI 08.07.2009	NL 08.07.2009
NL 22.10.2008	PL 22.10.2008	(11) <b>1 496 704</b>	(51) <b>H04N 7/26</b>	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
RO 22.10.2008	SE 22.01.2009	(84) GB 07.07.2009	(84) FR 31.07.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
SI 22.10.2008	SK 22.10.2008				
(11) <b>1 495 772</b>	(51) <b>A61L 12/08</b>	(11) <b>1 496 963</b>	(51) <b>A61M 5/178</b>	(11) <b>1 497 216</b>	(51) <b>B66B 9/08</b>
(84) BG 12.02.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
CZ 12.11.2008	BE 30.04.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	SI 18.11.2009		DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
ES 23.02.2009	FI 12.11.2008			ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
IE 12.11.2008	LI 30.04.2009	(11) <b>1 496 974</b>	(51) <b>A61M 25/01</b>	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
MC 30.04.2009	NL 12.11.2008	(84) BG 25.05.2009	(84) CZ 25.02.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
PL 12.11.2008	PT 13.04.2009	BE 30.04.2009	DK 25.02.2009	SK 22.07.2009	
RO 12.11.2008	SE 12.02.2009	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009		
SI 12.11.2008	SK 12.11.2008	FI 25.02.2009	IE 25.02.2009		
		MC 30.04.2009	NL 25.02.2009	(11) <b>1 497 265</b>	(51) <b>C07D 207/26</b>
(11) <b>1 495 945</b>	(51) <b>B62D 25/14</b>	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009
(84) LI 31.07.2009	(84) AT 31.12.2008	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	BG 18.05.2009	CH 30.04.2009
BE 31.12.2008	BG 31.03.2009	SK 25.02.2009		CZ 18.02.2009	GB 18.05.2009
CH 31.07.2009	CZ 31.12.2008			DE 03.11.2009	DK 18.02.2009
GB 09.07.2009	DK 31.12.2008	(11) <b>1 496 988</b>	(51) <b>A61N 1/32</b>	EE 18.02.2009	ES 29.05.2009
EE 31.12.2008	ES 11.04.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	FI 18.02.2009	IE 17.04.2009
FI 31.12.2008	MC 31.07.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
NL 31.12.2008	PL 31.12.2008	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	NL 18.02.2009	PT 27.07.2009
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009
		NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009
		RO 01.07.2009	SE 01.07.2009		







FI 11.03.2009	MC 31.10.2009	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	(11) <b>1 502 359</b>	(51) <b>H04B 1/00</b>
NL 11.03.2009	PT 24.08.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
SE 11.06.2009	SK 11.03.2009	SK 18.02.2009		CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
(11) <b>1 501 484</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>	(11) <b>1 501 811</b>	(51) <b>C07D 277/36</b>	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
(84) AT 29.04.2009	(84) GB 29.04.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009
CH 30.04.2009	CY 14.06.2006	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
BE 30.04.2009	DE 03.11.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
DK 30.04.2009	FI 29.04.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	(11) <b>1 502 463</b>	(51) <b>H04W 12/08</b>
FR 22.12.2009	GR 15.09.2006	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
IE 29.04.2009	LI 30.04.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
LU 29.04.2007	MC 30.04.2007	SK 15.07.2009		DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
NL 01.11.2009	PT 29.10.2009			ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
(11) <b>1 501 538</b>	(51) <b>A61K 38/17</b>	(11) <b>1 501 846</b>	(51) <b>C07H 17/08</b>	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	BG 18.06.2009	CH 30.04.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	CZ 18.03.2009	GB 18.06.2009	(11) <b>1 502 654</b>	(51) <b>B05B 3/10</b>
(11) <b>1 501 551</b>	(51) <b>A61K 49/00</b>	DE 03.11.2009	DK 18.03.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	FI 18.03.2009	IE 25.04.2009	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009
SI 18.11.2009		LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	PT 02.11.2009	
(11) <b>1 501 569</b>	(51) <b>A61M 5/00</b>	NL 18.03.2009	PT 26.08.2009	(11) <b>1 502 692</b>	(51) <b>B23K 9/095</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	PT 11.03.2010	SI 11.11.2009
(11) <b>1 501 604</b>	(51) <b>A61N 5/10</b>	(11) <b>1 501 939</b>	(51) <b>C12Q 1/00</b>	(11) <b>1 502 726</b>	(51) <b>B29C 70/00</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) BG 28.04.2009	(84) CH 31.07.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	CZ 28.01.2009	GB 15.07.2009
(11) <b>1 501 613</b>	(51) <b>A63B 63/00</b>	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	DK 28.01.2009	EE 28.01.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	ES 09.05.2009	FI 28.01.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	IE 28.01.2009	LI 31.07.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	MC 31.07.2009	NL 28.01.2009
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	PL 28.01.2009	PT 29.06.2009
PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	(11) <b>1 501 998</b>	(51) <b>E06B 5/12</b>	RO 28.01.2009	SE 28.04.2009
SK 08.07.2009		(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	SI 28.01.2009	SK 28.01.2009
(11) <b>1 501 693</b>	(51) <b>B60G 9/00</b>	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	(11) <b>1 502 878</b>	(51) <b>B65D 83/76</b>
(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) AT 11.03.2009
BG 25.05.2009	CH 30.04.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009
CZ 25.02.2009	GB 25.05.2009	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	GB 28.07.2009	DK 11.03.2009
DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	EE 11.03.2009	FI 28.07.2009
ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	HU 29.07.2009	IE 11.03.2009
IE 29.04.2009	LI 30.04.2009	(11) <b>1 502 030</b>	(51) <b>F04D 13/06</b>	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
MC 30.04.2009	NL 25.02.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	PT 24.08.2009	SE 11.06.2009
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	(11) <b>1 502 956</b>	(51) <b>C12P 19/30</b>
SK 25.02.2009		(11) <b>1 502 069</b>	(51) <b>F28F 13/18</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
(11) <b>1 501 754</b>	(51) <b>B66C 13/18</b>	(84) GB 25.05.2009	(84) DE 03.11.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
(84) AT 19.11.2008	(84) BE 19.11.2008	ES 05.06.2009		DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
BG 19.02.2009	CH 31.05.2009	(11) <b>1 502 070</b>	(51) <b>F41H 3/00</b>	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009
CZ 19.11.2008	GB 08.05.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009
DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	SI 02.12.2009		SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	(11) <b>1 502 074</b>	(51) <b>F42B 12/34</b>	(11) <b>1 502 991</b>	(51) <b>D21F 5/18</b>
IE 08.05.2009	LI 31.05.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
MC 31.05.2009	NL 19.11.2008	(11) <b>1 502 199</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
PT 20.04.2009	RO 19.11.2008	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010
SE 19.02.2009	SI 19.11.2008	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	RO 30.09.2009	SI 30.09.2009
SK 19.11.2008		SI 11.11.2009		SK 30.09.2009	
(11) <b>1 501 766</b>	(51) <b>C03B 33/033</b>	(11) <b>1 502 230</b>	(51) <b>G06K 7/00</b>	(11) <b>1 503 105</b>	(51) <b>F16F 15/14</b>
(84) AT 18.02.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
BG 18.05.2009	CH 31.05.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009
CZ 18.02.2009	GB 18.05.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	(11) <b>1 502 310</b>	(51) <b>H01L 41/083</b>	SI 11.11.2009	
ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	(84) GB 06.05.2009	(84) GB 06.05.2009	(11) <b>1 503 148</b>	(51) <b>F24F 1/00</b>
IE 18.02.2009	LI 31.05.2009			(84) FR 31.07.2009	(84) BG 05.02.2009
MC 31.05.2009	NL 18.02.2009			CZ 05.11.2008	GB 27.07.2009

DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	(11) <b>1 504 546</b>	(51) <b>H04B 7/185</b>
ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
IE 05.11.2008	MC 31.07.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
NL 05.11.2008	PL 05.11.2008			DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	(11) <b>1 504 230</b>	(51) <b>F28F 1/02</b>	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	(84) BG 31.03.2009	(84) CH 30.04.2009	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
SK 05.11.2008		CZ 31.12.2008	BE 30.04.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
		DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	SK 08.07.2009	
(11) <b>1 503 255</b>	(51) <b>G03G 15/20</b>	ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	(11) <b>1 504 556</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>
(84) FR 31.07.2009	(84) GB 29.07.2009	FR 22.12.2009	GB 22.04.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
(11) <b>1 503 373</b>	(51) <b>G11B 5/31</b>	IE 31.12.2008	LI 30.04.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
(84) FR 31.07.2009	(84) GB 19.07.2009	MC 30.04.2009	NL 31.12.2008	SI 25.11.2009	
(11) <b>1 503 403</b>	(51) <b>H01L 21/027</b>	PT 01.06.2009	RO 31.12.2008		
(84) GB 19.07.2009	(84) FR 31.07.2009	SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	(11) <b>1 504 692</b>	(51) <b>A46B 13/00</b>
(11) <b>1 503 404</b>	(51) <b>H01L 21/311</b>	(11) <b>1 504 315</b>	(51) <b>G05B 19/042</b>	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) GB 15.05.2009	(84) ES 14.03.2009	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009
FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	(11) <b>1 504 349</b>	(51) <b>G06F 13/16</b>	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
SI 02.12.2009		(84) AT 01.10.2008	(84) FR 02.06.2009	SI 11.11.2009	
(11) <b>1 503 718</b>	(51) <b>A61K 6/10</b>	BE 01.10.2008	BG 01.01.2009	(11) <b>1 504 720</b>	(51) <b>A61B 6/04</b>
(84) BG 08.10.2009	(84) CZ 08.07.2009	CH 31.05.2009	CZ 01.10.2008	(84) LI 31.07.2009	(84) FR 31.07.2009
BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	GB 02.05.2009	DK 01.10.2008	AT 11.03.2009	BE 11.03.2009
EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	EE 01.10.2008	ES 12.01.2009	BG 11.06.2009	CH 31.07.2009
FI 08.07.2009	PT 09.11.2009	FI 01.10.2008	IE 02.05.2009	CZ 11.03.2009	GB 15.07.2009
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	IT 01.10.2008	LI 31.05.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
SK 08.07.2009		MC 31.05.2009	NL 01.10.2008	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
		PT 02.03.2009	RO 01.10.2008	MC 31.07.2009	NL 11.03.2009
(11) <b>1 503 763</b>	(51) <b>A61K 31/513</b>	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SK 01.10.2008		RO 11.03.2009	SE 11.06.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009			SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
(11) <b>1 503 772</b>	(51) <b>A61K 36/00</b>	(11) <b>1 504 381</b>	(51) <b>G06F 17/50</b>	(11) <b>1 504 773</b>	(51) <b>A61L 17/14</b>
(84) BG 17.03.2009	(84) CZ 17.12.2008	(84) AT 15.04.2009	(84) FR 15.06.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
BE 30.04.2009	DK 17.12.2008	BE 15.04.2009	BG 15.07.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	CH 31.05.2009	CZ 15.04.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
FI 17.12.2008	IE 17.12.2008	GB 15.07.2009	DK 15.04.2009	SI 28.10.2009	
MC 30.04.2009	NL 17.12.2008	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009		
PT 18.05.2009	RO 17.12.2008	FI 15.04.2009	IE 05.05.2009	(11) <b>1 504 841</b>	(51) <b>B23K 9/133</b>
SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(84) AT 25.03.2009	(84) FR 02.06.2009
SK 17.12.2008		NL 15.04.2009	PT 15.09.2009	BE 25.03.2009	BG 25.06.2009
		RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	CH 31.05.2009	CZ 25.03.2009
(11) <b>1 503 800</b>	(51) <b>A61K 31/688</b>	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	GB 25.06.2009	DK 25.03.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009			EE 25.03.2009	ES 06.07.2009
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	(11) <b>1 504 451</b>	(51) <b>G11B 23/50</b>	FI 25.03.2009	IE 18.05.2009
		(84) AT 15.04.2009	(84) GB 15.07.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
(11) <b>1 503 914</b>	(51) <b>B60J 7/20</b>	BE 15.04.2009	BG 15.07.2009	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009
(84) AT 20.08.2008	(84) BG 20.11.2008	CH 30.04.2009	CZ 15.04.2009	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009
CZ 20.08.2008	GB 02.05.2009	DE 03.11.2009	DK 15.04.2009	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	SK 25.03.2009	
ES 01.12.2008	FI 20.08.2008	FI 15.04.2009	IE 22.04.2009		
IE 20.08.2008	NL 20.08.2008	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(11) <b>1 504 849</b>	(51) <b>B25C 1/00</b>
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	NL 15.04.2009	PT 15.09.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) AT 04.03.2009
SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	BE 04.03.2009	BG 04.06.2009
SK 20.08.2008		SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	CH 31.07.2009	CZ 04.03.2009
				GB 28.07.2009	DK 04.03.2009
(11) <b>1 503 998</b>	(51) <b>C07D 285/14</b>	(11) <b>1 504 498</b>	(51) <b>H01R 12/16</b>	EE 04.03.2009	FI 04.03.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 09.05.2009	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009			NL 04.03.2009	PT 19.08.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(11) <b>1 504 517</b>	(51) <b>H02M 3/337</b>	RO 04.03.2009	SE 04.06.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008	SI 04.03.2009	SK 04.03.2009
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	BG 05.02.2009	CH 31.05.2009		
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	CZ 05.11.2008	GB 12.05.2009	(11) <b>1 504 919</b>	(51) <b>B41M 5/00</b>
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
		ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	CH 31.08.2009	CZ 15.07.2009
		IE 12.05.2009	LI 31.05.2009	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009
(11) <b>1 504 141</b>	(51) <b>C30B 7/00</b>	MC 31.05.2009	NL 05.11.2008	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	FI 15.07.2009	LI 31.08.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	MC 31.08.2009	NL 15.07.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	SK 05.11.2008		PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009			RO 15.07.2009	SE 15.07.2009



SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	(11) <b>1 506 249</b>	(51) <b>C08G 64/30</b>
(11) <b>1 504 937</b>	(51) <b>B60H 1/24</b>	(11) <b>1 505 820</b>	(51) <b>H04M 19/08</b>	(84) AT 02.04.2009	(84) GB 02.04.2009
(84) BG 29.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	CH 30.05.2007	CY 30.05.2007
CZ 29.04.2009	GB 29.07.2009	FI 25.11.2009	PT 25.03.2010	CZ 02.04.2009	BE 30.04.2009
DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	DE 03.11.2009	DK 30.05.2007
ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	(11) <b>1 505 865</b>	(51) <b>A01C 11/02</b>	EE 30.05.2007	FI 30.05.2007
IE 29.04.2009	LI 31.07.2009	(84) AT 19.11.2008	(84) FR 02.06.2009	GR 31.08.2007	IE 02.04.2009
MC 31.07.2009	NL 29.04.2009	BE 19.11.2008	BG 19.02.2009	LI 30.05.2007	MC 30.04.2008
PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	CH 31.05.2009	CZ 19.11.2008	NL 01.11.2009	PT 30.10.2007
RO 29.04.2009	SE 29.07.2009	GB 07.05.2009	DK 19.11.2008	RO 30.05.2007	SE 30.08.2007
SI 29.04.2009	SK 29.04.2009	EE 19.11.2008	ES 01.03.2009	SI 03.04.2009	SK 30.05.2007
(11) <b>1 504 942</b>	(51) <b>B60J 10/00</b>	FI 19.11.2008	IE 07.05.2009	(11) <b>1 506 261</b>	(51) <b>C09B 31/28</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	NO 19.11.2008	PT 20.04.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
SI 11.11.2009		RO 19.11.2008	SE 19.02.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
(11) <b>1 505 106</b>	(51) <b>C08J 11/08</b>	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008	(11) <b>1 506 332</b>	(51) <b>D04H 3/14</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(11) <b>1 505 942</b>	(51) <b>A61K 6/00</b>	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009
SE 11.11.2009		BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
(11) <b>1 505 181</b>	(51) <b>D01F 6/46</b>	GB 12.05.2009	DK 13.08.2008	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009
(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
CH 31.05.2009	GB 12.05.2009	FI 13.08.2008	IE 12.05.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
FI 29.10.2008	IE 12.05.2009	IT 13.08.2008	NL 13.08.2008	(11) <b>1 506 338</b>	(51) <b>D07B 1/06</b>
IT 29.10.2008	LI 31.05.2009	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	(84) AT 25.03.2009	(84) FR 02.06.2009
MC 31.05.2009	NL 29.10.2008	SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	BE 25.03.2009	BG 25.06.2009
PT 30.03.2009	SE 29.01.2009	SK 13.08.2008		CZ 25.03.2009	GB 25.06.2009
(11) <b>1 505 188</b>	(51) <b>D06F 37/04</b>	(11) <b>1 506 010</b>	(51) <b>A61K 39/39</b>	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009
(84) FR 31.07.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) AT 22.10.2008	(84) FR 02.06.2009	ES 06.07.2009	FI 25.03.2009
BE 08.04.2009	BG 08.07.2009	BE 22.10.2008	BG 22.01.2009	IE 06.05.2009	MC 31.05.2009
CH 31.07.2009	CZ 08.04.2009	CH 31.05.2009	CZ 22.10.2008	NL 25.03.2009	PT 01.09.2009
GB 21.07.2009	DK 08.04.2009	GB 12.05.2009	DK 22.10.2008	RO 25.03.2009	SE 25.06.2009
EE 08.04.2009	ES 19.07.2009	EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009
FI 08.04.2009	LI 31.07.2009	FI 22.10.2008	IE 12.05.2009	(11) <b>1 506 447</b>	(51) <b>G02B 27/28</b>
MC 31.07.2009	NL 08.04.2009	IT 22.10.2008	LI 31.05.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
PL 08.04.2009	PT 08.09.2009	MC 31.05.2009	NL 22.10.2008	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
RO 08.04.2009	SE 08.07.2009	PT 23.03.2009	RO 22.10.2008	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	SE 22.01.2009	SI 22.10.2008	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
(11) <b>1 505 336</b>	(51) <b>F21S 8/02</b>	SK 22.10.2008		NL 01.07.2009	PT 02.11.2009
(84) BG 06.05.2008	(84) CH 31.07.2009	(11) <b>1 506 080</b>	(51) <b>B29C 45/73</b>	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009
CY 21.07.2009	CZ 21.07.2009	(84) GB 28.04.2009	(84) BG 01.01.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
EE 06.02.2008	FI 21.07.2009	CZ 01.10.2008	BE 30.04.2009	(11) <b>1 506 516</b>	(51) <b>G06K 7/00</b>
IE 06.02.2008	LI 31.07.2009	DK 01.10.2008	EE 01.10.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
MC 31.07.2008	PT 21.01.2010	ES 12.01.2009	FI 01.10.2008	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
RO 06.02.2008	SI 06.02.2008	IE 01.10.2008	IT 01.10.2008	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
SK 06.02.2008		MC 30.04.2009	NL 01.10.2008	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
(11) <b>1 505 349</b>	(51) <b>F24C 7/08</b>	PT 02.03.2009	RO 01.10.2008	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
(84) BG 22.01.2009	(84) CZ 22.10.2008	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008	(11) <b>1 506 581</b>	(51) <b>H01L 39/22</b>
GB 14.07.2009	DK 22.10.2008	SK 01.10.2008		(84) AT 11.02.2009	(84) FR 02.06.2009
EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	(11) <b>1 506 100</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>	BG 11.05.2009	CH 31.05.2009
FI 22.10.2008	IE 22.10.2008	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	CZ 11.02.2009	GB 11.05.2009
NL 22.10.2008	PL 22.10.2008	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
PT 23.03.2009	RO 22.10.2008	SI 25.11.2009		ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
SE 22.01.2009	SI 22.10.2008	(11) <b>1 506 105</b>	(51) <b>B60R 1/00</b>	IE 11.02.2009	LI 31.05.2009
SK 22.10.2008		(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	MC 31.05.2009	NL 11.02.2009
(11) <b>1 505 795</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009
CH 31.07.2009	CZ 01.07.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	SK 11.02.2009	
BE 01.07.2009	DK 01.07.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	(11) <b>1 506 601</b>	(51) <b>H01S 3/098</b>
EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	(11) <b>1 506 245</b>	(51) <b>C08G 18/63</b>	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
FI 01.07.2009	LI 31.07.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
MC 31.07.2009	NL 01.07.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	SI 25.11.2009		(11) <b>1 506 707</b>	(51) <b>A01K 89/027</b>
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009			(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009

ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	(11) <b>1 507 675</b>	(51) <b>B60J 7/14</b>	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	(84) BG 04.06.2009	(84) CH 30.04.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009
SI 04.11.2009		CZ 04.03.2009	BE 30.04.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
(11) <b>1 506 728</b>	(51) <b>A47C 7/02</b>	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	(11) <b>1 508 081</b>	(51) <b>G06F 1/32</b>
(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	IE 04.03.2009	LI 30.04.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	MC 30.04.2009	PT 19.08.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
SI 18.11.2009		RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
		SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
(11) <b>1 506 750</b>	(51) <b>A61F 2/36</b>	(11) <b>1 507 733</b>	(51) <b>B66C 3/04</b>	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 22.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
CZ 22.04.2009	GB 22.07.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010		
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(11) <b>1 508 412</b>	(51) <b>B26D 5/00</b>
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009			(84) FR 31.07.2009	(84) BG 18.05.2009
IE 22.04.2009	MC 30.06.2009	(11) <b>1 507 742</b>	(51) <b>B67D 5/02</b>	CH 31.07.2009	CZ 18.02.2009
NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	GB 07.07.2009	DK 18.02.2009
PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	EE 18.02.2009	ES 29.05.2009
SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	FI 18.02.2009	IE 18.02.2009
SK 22.04.2009				LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
(11) <b>1 506 855</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>	(11) <b>1 507 859</b>	(51) <b>C07K 16/24</b>	PL 18.02.2009	PT 27.07.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009
FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010		
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(11) <b>1 508 573</b>	(51) <b>C07K 14/415</b>
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009		(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
SK 30.09.2009				ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
		(11) <b>1 507 864</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
		(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009		
		PT 01.03.2010	SI 28.10.2009		
(11) <b>1 506 927</b>	(51) <b>B65D 81/26</b>	(11) <b>1 507 908</b>	(51) <b>D04H 3/03</b>	(11) <b>1 509 123</b>	(51) <b>A61B 3/16</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) AT 31.12.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	BE 31.12.2008	BG 31.03.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	CH 31.05.2009	GB 13.05.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
		IE 13.05.2009	LI 31.05.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
(11) <b>1 506 981</b>	(51) <b>C09B 62/04</b>	MC 31.05.2009	NL 31.12.2008	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	PT 01.06.2009	RO 31.12.2008		
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	(11) <b>1 509 138</b>	(51) <b>A61B 8/00</b>
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	SK 31.12.2008		(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008
SI 18.11.2009				BG 05.02.2009	CH 31.05.2009
		(11) <b>1 507 009</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>	CZ 05.11.2008	GB 21.05.2009
		(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
		SI 18.11.2009		ES 16.02.2009	FI 05.11.2008
				IE 21.05.2009	LI 31.05.2009
(11) <b>1 507 479</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	(11) <b>1 507 953</b>	(51) <b>C08G 64/30</b>	MC 31.05.2009	NL 05.11.2008
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SK 05.11.2008	
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009		
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	(11) <b>1 509 139</b>	(51) <b>A61B 10/00</b>
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
SK 15.07.2009		SK 15.07.2009		CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
				DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
(11) <b>1 507 561</b>	(51) <b>A61K 51/00</b>	(11) <b>1 508 001</b>	(51) <b>F23D 14/06</b>	FI 15.07.2009	PT 15.11.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) AT 17.09.2008	(84) FR 02.06.2009	RO 15.07.2009	SI 15.07.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	BE 17.09.2008	BG 17.12.2008	SK 15.07.2009	
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	CH 31.05.2009	CZ 17.09.2008		
FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	GB 19.05.2009	DK 17.09.2008	(11) <b>1 509 207</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	(84) FR 29.06.2009	(84) BG 29.07.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	FI 17.09.2008	IE 19.05.2009	CH 31.05.2009	CZ 29.04.2009
SK 15.07.2009		LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	GB 29.07.2009	DK 29.04.2009
		NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	EE 29.04.2009	ES 09.08.2009
(11) <b>1 507 596</b>	(51) <b>B05B 7/24</b>	RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	FI 29.04.2009	IE 29.04.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009			NL 29.04.2009	PT 29.08.2009
SI 11.11.2009		(11) <b>1 507 617</b>	(51) <b>B23B 51/02</b>	RO 29.04.2009	SE 29.07.2009
		(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SI 29.04.2009	SK 29.04.2009
		SE 02.12.2009	SI 02.12.2009		
		(11) <b>1 508 026</b>	(51) <b>G01N 1/30</b>		
		(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009		
		CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009		

(11) <b>1 509 293</b>	(51) <b>A63H 3/04</b>	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	(11) <b>1 511 422</b>	(51) <b>A61B 6/03</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	SK 29.07.2009		FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009			SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(11) <b>1 509 832</b>	(51) <b>G06F 3/00</b>	(11) <b>1 511 559</b>	(51) <b>A01K 5/00</b>
NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	SI 02.12.2009	
SK 08.07.2009		DK 08.07.2009	EE 08.07.2009		
		FI 08.07.2009	NL 08.07.2009		
(11) <b>1 509 304</b>	(51) <b>B01D 19/04</b>	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	(11) <b>1 511 578</b>	(51) <b>B05D 1/02</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	(84) AT 19.11.2008	(84) FR 02.06.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010			BE 19.11.2008	BG 19.02.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010			CH 31.05.2009	CZ 19.11.2008
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	(11) <b>1 509 905</b>	(51) <b>G10L 21/02</b>	GB 09.05.2009	DK 19.11.2008
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	EE 19.11.2008	ES 01.03.2009
		PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	FI 19.11.2008	IE 09.05.2009
		SI 25.11.2009		LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
(11) <b>1 509 322</b>	(51) <b>B01J 35/10</b>	(11) <b>1 510 142</b>	(51) <b>A24C 5/47</b>	NL 19.11.2008	PT 20.04.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	RO 19.11.2008	SE 19.02.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009		
FI 22.07.2009	PT 22.11.2009				
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	(11) <b>1 510 346</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	(11) <b>1 511 644</b>	(51) <b>B60J 7/20</b>
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) AT 24.12.2008	(84) BG 24.03.2009
		ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	CH 30.06.2009	CZ 24.12.2008
(11) <b>1 509 354</b>	(51) <b>B23C 5/22</b>	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	GB 10.06.2009	DK 24.12.2008
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	SI 28.10.2009		EE 24.12.2008	ES 04.04.2009
SI 18.11.2009				FI 24.12.2008	IE 24.12.2008
				LI 30.06.2009	MC 30.06.2009
(11) <b>1 509 383</b>	(51) <b>B29C 73/22</b>	(11) <b>1 510 408</b>	(51) <b>B60R 13/08</b>	NL 24.12.2008	PT 25.05.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) BG 01.07.2009	RO 24.12.2008	SE 24.03.2009
DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	CH 31.07.2009	CZ 01.04.2009	SI 24.12.2008	SK 24.12.2008
FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	GB 16.07.2009	DK 01.04.2009		
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	EE 01.04.2009	FI 01.04.2009		
		IE 01.04.2009	LI 31.07.2009	(11) <b>1 511 676</b>	(51) <b>B65D 21/02</b>
		MC 31.07.2009	NL 01.04.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 26.02.2009
(11) <b>1 509 459</b>	(51) <b>B65D 21/02</b>	PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	CH 30.06.2009	CZ 26.11.2008
(84) AT 28.01.2009	(84) FR 02.06.2009	RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	GB 04.06.2009	DK 26.11.2008
BE 28.01.2009	BG 28.04.2009	SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	EE 26.11.2008	FI 26.11.2008
CH 31.05.2009	CZ 28.01.2009			IE 04.06.2009	LI 30.06.2009
GB 12.05.2009	DK 28.01.2009	(11) <b>1 510 620</b>	(51) <b>D06M 13/292</b>	MC 30.06.2009	NL 26.11.2008
EE 28.01.2009	ES 09.05.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) AT 15.07.2009	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008
FI 28.01.2009	IE 12.05.2009	BG 15.10.2009	CZ 15.07.2009	SE 26.02.2009	SI 26.11.2008
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	SK 26.11.2008	
NL 28.01.2009	PT 29.06.2009	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009		
RO 28.01.2009	SE 28.04.2009	FI 15.07.2009	LI 31.08.2009	(11) <b>1 511 767</b>	(51) <b>C07K 14/15</b>
SI 28.01.2009	SK 28.01.2009	MC 31.08.2009	NL 15.07.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
		PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
(11) <b>1 509 605</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010			PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 510 851</b>	(51) <b>G02B 27/48</b>	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	SK 22.07.2009	
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009		
		PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	(11) <b>1 511 854</b>	(51) <b>C12Q 1/37</b>
(11) <b>1 509 629</b>	(51) <b>C22B 43/00</b>	SI 28.10.2009		(84) BG 29.10.2009	(84) CZ 29.07.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009			BE 29.07.2009	DK 29.07.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009			EE 29.07.2009	FI 29.07.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(11) <b>1 511 027</b>	(51) <b>G11B 7/26</b>	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) AT 01.07.2009	RO 29.07.2009	SI 29.07.2009
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	BG 01.10.2009	CH 31.08.2009	SK 29.07.2009	
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009		
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009		
		ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(11) <b>1 511 948</b>	(51) <b>F16D 48/06</b>
(11) <b>1 509 740</b>	(51) <b>F28F 9/02</b>	MC 31.08.2009	NL 01.07.2009	(84) BG 21.04.2009	(84) CH 31.05.2009
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	CZ 21.01.2009	GB 26.05.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009
SI 25.11.2009		SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009
				IE 21.01.2009	LI 31.05.2009
(11) <b>1 509 789</b>	(51) <b>G02B 3/00</b>	(11) <b>1 511 200</b>	(51) <b>H04B 10/17</b>	MC 31.05.2009	NL 21.01.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	PT 22.06.2009	RO 21.01.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	FI 25.11.2009	PT 25.03.2010	SE 21.04.2009	SI 21.01.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	SK 21.01.2009	
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009				



(11) <b>1 511 967</b>	(51) <b>F28F 1/02</b>	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	FI 21.01.2009	IE 21.01.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 18.05.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009
CH 30.06.2009	CZ 18.02.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	NL 21.01.2009	PT 22.06.2009
GB 06.06.2009	EE 18.02.2009	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	RO 21.01.2009	SE 21.04.2009
ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009
IE 18.02.2009	LI 30.06.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	(11) <b>1 514 237</b>	(51) <b>G06T 7/40</b>
MC 30.06.2009	NL 18.02.2009	(11) <b>1 513 551</b>	(51) <b>A61K 39/39</b>	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009
PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009
SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	SI 11.11.2009		FI 15.07.2009	NL 15.07.2009
SK 18.02.2009		(11) <b>1 513 577</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
(11) <b>1 511 976</b>	(51) <b>G01F 11/04</b>	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(11) <b>1 514 292</b>	(51) <b>H01J 31/50</b>
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	SI 11.11.2009		SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(11) <b>1 513 606</b>	(51) <b>B01F 7/24</b>	(11) <b>1 514 339</b>	(51) <b>H02K 7/102</b>
FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	(84) GB 18.06.2009	(84) ES 29.06.2009
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	BG 15.01.2009	CH 30.06.2009	(11) <b>1 514 349</b>	(51) <b>H03K 19/003</b>
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	CZ 15.10.2008	GB 04.06.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
SK 29.07.2009		DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
(11) <b>1 512 055</b>	(51) <b>G05D 1/08</b>	FI 15.10.2008	IE 04.06.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	NL 15.10.2008	PT 16.03.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
SI 25.11.2009		RO 15.10.2008	SE 15.01.2009	(11) <b>1 514 386</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
(11) <b>1 512 107</b>	(51) <b>G06Q 10/00</b>	SI 15.10.2008	SK 15.10.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(11) <b>1 513 662</b>	(51) <b>B27L 1/04</b>	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(84) BE 26.11.2008	(84) BG 26.02.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	CH 30.06.2009	CZ 26.11.2008	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	GB 11.06.2009	DK 26.11.2008	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	EE 26.11.2008	IE 11.06.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
(11) <b>1 512 118</b>	(51) <b>G06K 19/07</b>	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	SK 08.07.2009	
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	NL 26.11.2008	RO 26.11.2008	(11) <b>1 514 838</b>	(51) <b>B82B 3/00</b>
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	(11) <b>1 513 665</b>	(51) <b>B29C 45/00</b>	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
(11) <b>1 512 418</b>	(51) <b>A61M 1/36</b>	(84) BG 20.11.2008	(84) CZ 07.05.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	GB 07.05.2009	DK 20.08.2008	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
FI 28.10.2009	SE 28.10.2009	EE 20.08.2008	FI 20.08.2008	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
SI 28.10.2009		IE 20.08.2008	IT 20.08.2008	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
(11) <b>1 512 433</b>	(51) <b>A62B 7/14</b>	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	(11) <b>1 514 896</b>	(51) <b>C08J 9/16</b>
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	(84) AT 18.02.2009	(84) FR 02.06.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	(11) <b>1 513 908</b>	(51) <b>C09K 5/06</b>	BG 18.05.2009	CH 31.05.2009
SI 18.11.2009		(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	CZ 18.02.2009	GB 18.05.2009
(11) <b>1 512 707</b>	(51) <b>C08G 18/18</b>	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009
EE 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 513 948</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	IE 08.05.2009	LI 31.05.2009
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	MC 31.05.2009	NL 18.02.2009
SK 30.09.2009		CH 31.05.2009	GB 15.07.2009	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009
(11) <b>1 512 965</b>	(51) <b>G01N 25/56</b>	DK 15.04.2009	ES 26.07.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009
(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	FI 15.04.2009	IE 29.05.2009	SK 18.02.2009	
FI 25.11.2009	PT 25.03.2010	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(11) <b>1 515 041</b>	(51) <b>F04B 17/03</b>
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	NL 15.04.2009	PT 15.09.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009
(11) <b>1 513 167</b>	(51) <b>H01F 10/32</b>	SE 15.07.2009		FI 25.11.2009	PT 25.03.2010
(84) GB 18.06.2009		(11) <b>1 513 967</b>	(51) <b>C25D 3/12</b>	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
(11) <b>1 513 275</b>	(51) <b>H04B 17/00</b>	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(11) <b>1 515 288</b>	(51) <b>G08B 13/196</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
DK 22.07.2009	PT 22.11.2009	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009
(11) <b>1 513 454</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	SI 02.12.2009	
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	RO 01.07.2009	SI 01.07.2009	(11) <b>1 515 602</b>	(51) <b>A01K 1/00</b>
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	SK 01.07.2009		(84) AT 08.10.2008	(84) FR 30.06.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) <b>1 514 032</b>	(51) <b>F16C 11/06</b>	BE 08.10.2008	BG 08.01.2009
(11) <b>1 513 527</b>	(51) <b>A61K 31/4439</b>	(84) CH 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	CH 30.06.2009	CZ 08.10.2008
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009	GB 05.06.2009	EE 08.10.2008
		GB 16.06.2009	DK 21.01.2009	FI 08.10.2008	IE 05.06.2009
		EE 21.01.2009	ES 02.05.2009		

IT 08.10.2008	LI 30.06.2009	(11) <b>1 516 145</b>	(51) <b>F21S 10/00</b>	(11) <b>1 516 852</b>	(51) <b>B68C 3/00</b>
MC 30.06.2009	NL 08.10.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 23.06.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	(11) <b>1 516 165</b>	(51) <b>G01J 9/00</b>	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009
SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
SK 08.10.2008		CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	SI 11.11.2009	
(11) <b>1 515 611</b>	(51) <b>A21C 1/06</b>	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(11) <b>1 517 239</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	(11) <b>1 516 269</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
(11) <b>1 515 830</b>	(51) <b>B29C 45/73</b>	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(11) <b>1 517 442</b>	(51) <b>H03H 9/05</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
SK 30.09.2009		SK 30.09.2009		SI 28.10.2009	
(11) <b>1 515 861</b>	(51) <b>B60C 25/125</b>	(11) <b>1 516 402</b>	(51) <b>H02G 3/32</b>	(11) <b>1 517 623</b>	(51) <b>A44B 15/00</b>
(84) AT 17.09.2008	(84) GB 25.04.2009	(84) BG 04.06.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BG 10.12.2008
BG 17.12.2008	CH 30.04.2009	CZ 04.03.2009	GB 25.06.2009	CZ 10.09.2008	GB 26.05.2009
CZ 17.09.2008	BE 30.04.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	DK 10.09.2008	EE 10.09.2008
DK 17.09.2008	EE 17.09.2008	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	ES 21.12.2008	FI 10.09.2008
ES 28.12.2008	FI 17.09.2008	IE 04.03.2009	LI 30.06.2009	IE 10.09.2008	IT 10.09.2008
IE 17.09.2008	LI 30.04.2009	MC 30.06.2009	NL 04.03.2009	MC 31.05.2009	NL 10.09.2008
MC 30.04.2009	NL 17.09.2008	PT 19.08.2009	RO 04.03.2009	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008
PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008
SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	SK 04.03.2009		SK 10.09.2008	
SK 17.09.2008					
(11) <b>1 515 902</b>	(51) <b>B65D 90/00</b>	(11) <b>1 516 448</b>	(51) <b>H04L 1/06</b>	(11) <b>1 517 639</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 01.07.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
CH 30.06.2009	CZ 01.04.2009	SI 25.11.2009		SK 22.07.2009	CZ 22.07.2009
GB 01.07.2009	DK 01.04.2009			BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	(11) <b>1 516 624</b>	(51) <b>A61K 33/06</b>	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
FI 01.04.2009	IE 01.04.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	CH 30.06.2009	GB 27.06.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
NL 01.04.2009	PT 02.09.2009	DK 11.03.2009	ES 22.06.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	FI 11.03.2009	IE 27.06.2009		
SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	(11) <b>1 517 662</b>	(51) <b>A61G 7/10</b>
		NL 11.03.2009	PT 24.08.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
		SE 11.06.2009		SK 29.07.2009	CZ 29.07.2009
(11) <b>1 515 950</b>	(51) <b>C07D 211/94</b>	(11) <b>1 516 674</b>	(51) <b>B05B 9/01</b>	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	EE 29.07.2009	ES 09.11.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009
		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
(11) <b>1 516 011</b>	(51) <b>C08G 77/50</b>			SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(11) <b>1 516 744</b>	(51) <b>C22C 21/00</b>		
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(11) <b>1 517 684</b>	(51) <b>A61K 31/409</b>
SI 11.11.2009		ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
		PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
(11) <b>1 516 024</b>	(51) <b>C09D 175/04</b>	SI 18.11.2009		DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(84) GB 05.05.2009	(84) ES 24.11.2008			ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
IT 13.08.2008		(11) <b>1 516 746</b>	(51) <b>G03F 7/16</b>	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
		(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
(11) <b>1 516 045</b>	(51) <b>C12N 5/00</b>	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 25.05.2009	SI 02.12.2009			
CZ 25.02.2009	GB 25.05.2009			(11) <b>1 517 713</b>	(51) <b>A61L 27/34</b>
DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	(11) <b>1 516 763</b>	(51) <b>B60J 5/04</b>	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
IE 25.02.2009	MC 31.05.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
NL 25.02.2009	PT 12.08.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009		
RO 25.02.2009	SE 25.05.2009			(11) <b>1 517 714</b>	(51) <b>A61L 27/34</b>
SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	(11) <b>1 516 808</b>	(51) <b>B62K 21/26</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
		(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
(11) <b>1 516 054</b>	(51) <b>C12N 15/62</b>	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
SE 02.12.2009		FI 01.07.2009	MC 30.09.2009	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009
		NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009
(11) <b>1 516 091</b>	(51) <b>E01B 7/02</b>	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009		
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009				

(11) <b>1 517 716</b>	(51) <b>A61L 31/10</b>	FI 17.12.2008	IE 08.05.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009	NL 17.12.2008	PT 18.05.2009		
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	RO 17.12.2008	SE 17.03.2009	(11) <b>1 518 643</b>	(51) <b>B24B 21/00</b>
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	SI 17.12.2008	SK 17.12.2008	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009			FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	(11) <b>1 517 989</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
SK 29.07.2009		(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009		
		CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	(11) <b>1 518 672</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>
		DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
(11) <b>1 517 721</b>	(51) <b>A61M 37/00</b>	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
(84) AT 22.10.2008	(84) BG 22.01.2009	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
CZ 22.10.2008	GB 02.07.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
DK 22.10.2008	EE 22.10.2008			MC 30.09.2009	NL 15.07.2009
ES 02.02.2009	FI 22.10.2008			PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
IE 22.10.2008	IT 22.10.2008	(11) <b>1 518 025</b>	(51) <b>D21H 27/30</b>	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009
NL 22.10.2008	PT 23.03.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
RO 22.10.2008	SE 22.01.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009		
SI 22.10.2008	SK 22.10.2008			(11) <b>1 519 169</b>	(51) <b>G01J 3/50</b>
		(11) <b>1 518 048</b>	(51) <b>F02M 37/22</b>	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
(11) <b>1 517 773</b>	(51) <b>B27L 11/00</b>	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009
(84) BE 18.03.2009	(84) BG 18.06.2009	BG 11.06.2009	CH 31.05.2009	SI 02.12.2009	
CH 30.06.2009	CZ 18.03.2009	CZ 11.03.2009	GB 11.06.2009		
GB 18.06.2009	DK 18.03.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	(11) <b>1 519 300</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>
EE 18.03.2009	IE 18.06.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	IE 28.05.2009	LI 31.05.2009	CH 31.08.2009	CZ 15.07.2009
NL 18.03.2009	PT 26.08.2009	MC 31.05.2009	NL 11.03.2009	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009
RO 18.03.2009	SI 18.03.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009
SK 18.03.2009		SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	FI 15.07.2009	LI 31.08.2009
		SK 11.03.2009		MC 31.08.2009	NL 15.07.2009
(11) <b>1 517 808</b>	(51) <b>B60J 5/04</b>			PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) BG 11.06.2009	(11) <b>1 518 075</b>	(51) <b>F24C 7/08</b>	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009
CZ 11.03.2009	GB 01.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009		
ES 22.06.2009	FI 11.03.2009			(11) <b>1 519 772</b>	(51) <b>A63B 22/06</b>
IE 11.03.2009	LI 31.07.2009	(11) <b>1 518 082</b>	(51) <b>F28D 1/02</b>	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
MC 31.07.2009	NL 11.03.2009	(84) CY 11.11.2009		BG 11.06.2009	CH 30.04.2009
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009			CZ 11.03.2009	GB 11.06.2009
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	(11) <b>1 518 111</b>	(51) <b>G01N 27/419</b>	DE 03.11.2009	DK 11.03.2009
SK 11.03.2009		(84) FR 02.06.2009	(84) GB 25.05.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009
		ES 05.06.2009		FI 11.03.2009	IE 03.04.2009
(11) <b>1 517 832</b>	(51) <b>B63H 1/20</b>	(11) <b>1 518 270</b>	(51) <b>H01L 23/31</b>	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 10.06.2009	NL 11.03.2009	PT 24.08.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	IE 26.11.2008	PT 27.04.2009	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009			SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(11) <b>1 518 335</b>	(51) <b>H04B 7/00</b>		
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(11) <b>1 519 833</b>	(51) <b>B32B 5/26</b>
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	(84) AT 26.06.2006	(84) BE 30.06.2006
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	BG 08.06.2006	CH 30.06.2007
		ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	CY 08.03.2006	CZ 08.03.2006
(11) <b>1 517 868</b>	(51) <b>C04B 24/26</b>	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	GB 26.06.2009	DK 08.06.2006
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	EE 08.03.2006	GR 09.06.2006
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	HU 09.09.2006	IE 08.03.2006
SI 18.11.2009				LI 30.06.2007	LU 26.06.2006
		(11) <b>1 518 368</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	MC 30.06.2006	PT 08.08.2006
(11) <b>1 517 960</b>	(51) <b>C08L 81/06</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	RO 08.03.2006	SI 08.03.2006
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 10.12.2008	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	SK 08.03.2006	TR 08.03.2006
BE 10.12.2008	BG 10.03.2009	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009		
CZ 10.12.2008	GB 19.06.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 519 843</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>
DK 10.12.2008	EE 10.12.2008			(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008
ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	(11) <b>1 518 371</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008
IE 19.06.2009	LI 30.06.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	GB 09.07.2009	DK 29.10.2008
MC 30.06.2009	NL 10.12.2008	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	EE 29.10.2008	ES 09.02.2009
PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	SI 25.11.2009		FI 29.10.2008	IT 29.10.2008
SI 10.12.2008	SK 10.12.2008			NL 29.10.2008	PT 30.03.2009
		(11) <b>1 518 486</b>	(51) <b>A47J 39/00</b>	SE 29.01.2009	SK 29.10.2008
(11) <b>1 517 971</b>	(51) <b>C09J 175/04</b>	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(11) <b>1 519 944</b>	(51) <b>C07K 1/22</b>
(84) AT 17.12.2008	(84) FR 02.06.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
BE 17.12.2008	BG 17.03.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	PT 18.03.2010	SI 18.11.2009
CH 31.05.2009	CZ 17.12.2008				
GB 08.05.2009	DK 17.12.2008	(11) <b>1 518 608</b>	(51) <b>B05C 3/04</b>		
EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009		



(11) <b>1 519 960</b>	(51) <b>C07K 16/28</b>	MC 31.10.2009	PL 25.03.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009	(11) <b>1 521 885</b>	(51) <b>E01H 11/00</b>
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	(84) CZ 06.05.2009	(84) EE 06.05.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SK 25.03.2009		FI 06.05.2009	MC 31.10.2009
				PT 06.09.2009	
(11) <b>1 520 069</b>	(51) <b>D07B 1/06</b>	(11) <b>1 520 630</b>	(51) <b>B05B 7/00</b>	(11) <b>1 522 179</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
SI 25.11.2009		DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
		ES 07.12.2009	FI 26.08.2009		
(11) <b>1 520 215</b>	(51) <b>G05B 13/04</b>	MC 31.10.2009	NL 26.08.2009	(11) <b>1 522 239</b>	(51) <b>A47G 11/00</b>
(84) AT 26.09.2007	(84) BE 26.09.2007	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
BG 26.12.2007	CH 26.09.2007	RO 26.08.2009	SE 26.08.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009
CY 26.09.2007	CZ 26.09.2007	SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	SI 02.12.2009	
GB 12.06.2009	DK 26.09.2007				
EE 26.09.2007	FI 12.06.2009	(11) <b>1 520 643</b>	(51) <b>B22D 11/059</b>	(11) <b>1 522 275</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>
FR 04.07.2008	GR 27.12.2007	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
IE 12.06.2008	LI 26.09.2007	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
MC 30.06.2008	NL 26.09.2007	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009		
PT 14.12.2009	RO 26.09.2007	SI 28.10.2009		(11) <b>1 522 321</b>	(51) <b>A61L 12/08</b>
SE 26.12.2007	SI 26.09.2007			(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009
SK 26.09.2007		(11) <b>1 520 709</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009
		(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009
(11) <b>1 520 251</b>	(51) <b>G06K 19/07</b>	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	ES 09.08.2009	FI 29.04.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	MC 31.10.2009	PL 29.04.2009
SK 01.07.2009	CH 31.07.2009	SI 04.11.2009		PT 29.08.2009	RO 29.04.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009			SE 29.07.2009	SI 29.04.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(11) <b>1 520 762</b>	(51) <b>B60T 8/00</b>	SK 29.04.2009	
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(11) <b>1 522 348</b>	(51) <b>B05B 5/16</b>
LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	CZ 29.07.2009	DK 29.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) DK 22.07.2009
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	FI 29.07.2009	MC 31.10.2009	FI 22.07.2009	IE 22.07.2009
		PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	MC 31.10.2009	PT 22.11.2009
(11) <b>1 520 252</b>	(51) <b>G06K 19/073</b>	RO 29.07.2009	SI 29.07.2009	RO 22.07.2009	SI 22.07.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SK 29.07.2009		SK 22.07.2009	
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009				
(11) <b>1 520 342</b>	(51) <b>H03H 7/01</b>	(11) <b>1 521 068</b>	(51) <b>G01J 3/46</b>	(11) <b>1 522 369</b>	(51) <b>B23K 9/04</b>
(84) AT 25.03.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) CZ 29.07.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009
BE 25.03.2009	BG 25.06.2009	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009
CH 30.06.2009	CZ 25.03.2009	EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	EE 05.08.2009	FI 05.08.2009
GB 25.06.2009	DK 25.03.2009	FI 29.07.2009	MC 30.09.2009	IE 05.08.2009	MC 31.10.2009
EE 25.03.2009	ES 06.07.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	NL 05.08.2009	PT 05.12.2009
FI 25.03.2009	IE 10.06.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	RO 05.08.2009	SI 05.08.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	SK 05.08.2009	
NL 25.03.2009	PT 01.09.2009	(11) <b>1 521 387</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	(11) <b>1 522 394</b>	(51) <b>B27G 19/08</b>
RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) BG 30.10.2008	(84) CZ 30.07.2008
SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	BE 30.04.2009	DK 30.07.2008
		SI 02.12.2009		EE 30.07.2008	ES 10.11.2008
(11) <b>1 520 388</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 521 770</b>	(51) <b>C07K 14/00</b>	FI 30.07.2008	IE 30.07.2008
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 26.11.2008	(84) FR 30.06.2009	MC 30.04.2009	PL 30.07.2008
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	BE 26.11.2008	GB 14.06.2009	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008
SI 11.11.2009		DK 26.11.2008	ES 08.03.2009	SE 30.10.2008	SI 30.07.2008
		FI 26.11.2008	IE 14.06.2009	SK 30.07.2008	
(11) <b>1 520 484</b>	(51) <b>A23L 1/00</b>	MC 30.06.2009	NL 26.11.2008		
(84) AT 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	PT 27.04.2009	SE 26.02.2009	(11) <b>1 522 408</b>	(51) <b>B41F 30/04</b>
CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009			(84) BG 26.11.2009	(84) CY 26.08.2009
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	(11) <b>1 521 783</b>	(51) <b>C08F 10/00</b>	CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009
FI 26.08.2009	MC 31.10.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) AT 22.04.2009	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009
PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	BE 22.04.2009	BG 22.07.2009	FI 26.08.2009	IE 26.08.2009
RO 26.08.2009	SE 26.08.2009	CZ 22.04.2009	GB 22.07.2009	MC 31.10.2009	NL 26.08.2009
SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
		ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	RO 26.08.2009	SE 26.08.2009
(11) <b>1 520 530</b>	(51) <b>A61B 17/11</b>	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	SI 26.08.2009	SK 26.08.2009
(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	NL 22.04.2009	PT 22.08.2009		
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	RO 22.04.2009	SE 22.07.2009	(11) <b>1 522 476</b>	(51) <b>B60T 13/567</b>
SI 18.11.2009		SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009
				CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009
(11) <b>1 520 579</b>	(51) <b>A61K 31/095</b>	(11) <b>1 521 811</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009
(84) BE 25.03.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009		
CZ 25.03.2009	EE 25.03.2009				
ES 06.07.2009	FI 25.03.2009				

FI 19.08.2009	IE 19.08.2009	BE 30.04.2009	DK 31.12.2008	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
MC 31.10.2009	NL 19.08.2009	EE 31.12.2008	ES 11.04.2009	(11) <b>1 523 950</b>	(51) <b>A61B 19/00</b>
PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	FI 31.12.2008	IE 31.12.2008	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
RO 19.08.2009	SE 19.08.2009	MC 30.04.2009	NL 31.12.2008	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009
SI 19.08.2009	SK 19.08.2009	PT 01.06.2009	SE 31.03.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
(11) <b>1 522 547</b>	(51) <b>C08G 18/18</b>	SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(11) <b>1 523 474</b>	(51) <b>C07D 209/48</b>	MC 31.10.2009	NL 11.02.2009
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009
PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	RO 11.02.2009	SE 11.05.2009
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	FI 01.07.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 524 023</b>	(51) <b>B01D 53/34</b>
(11) <b>1 522 634</b>	(51) <b>E01C 23/088</b>	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009
(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	DK 06.05.2009	EE 06.05.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	(11) <b>1 523 553</b>	(51) <b>C12N 9/52</b>	ES 17.08.2009	MC 31.10.2009
SI 11.11.2009		(84) CY 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	PL 06.05.2009	PT 06.09.2009
		SI 02.12.2009		RO 06.05.2009	SI 06.05.2009
(11) <b>1 522 637</b>	(51) <b>E03F 3/04</b>	(11) <b>1 523 595</b>	(51) <b>D21H 19/00</b>	SK 06.05.2009	
(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) GB 27.06.2009	(11) <b>1 524 046</b>	(51) <b>B22C 9/10</b>
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	DK 20.08.2008	ES 01.12.2008	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009
ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	IE 27.06.2009	IT 20.08.2008	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009
IE 04.03.2009	MC 31.10.2009	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009
NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	PT 20.01.2009	SE 20.11.2008	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009
PT 19.08.2009	RO 04.03.2009	(11) <b>1 523 613</b>	(51) <b>F01P 11/02</b>	MC 31.10.2009	NL 25.02.2009
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 10.03.2009	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009
SK 04.03.2009		CH 31.05.2009	CZ 10.12.2008	RO 25.02.2009	SE 25.05.2009
(11) <b>1 522 656</b>	(51) <b>E05B 1/00</b>	GB 15.05.2009	DK 10.12.2008	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009
(84) BG 03.09.2009	(84) CZ 03.06.2009	EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	(11) <b>1 524 054</b>	(51) <b>B23B 31/02</b>
DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	FI 10.12.2008	IE 10.12.2008	(84) AT 18.02.2009	(84) BG 18.05.2009
ES 14.09.2009	FI 03.06.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	CZ 18.02.2009	DK 18.02.2009
IE 03.06.2009	MC 31.10.2009	NL 10.12.2008	PT 11.05.2009	EE 18.02.2009	ES 29.05.2009
NL 03.06.2009	PL 03.06.2009	RO 10.12.2008	SE 10.03.2009	FI 18.02.2009	IE 18.02.2009
PT 03.10.2009	RO 03.06.2009	SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	MC 31.10.2009	NL 18.02.2009
SE 03.09.2009	SI 03.06.2009	(11) <b>1 523 614</b>	(51) <b>F02B 61/02</b>	PL 18.02.2009	PT 27.07.2009
SK 03.06.2009		(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009
(11) <b>1 522 700</b>	(51) <b>F02D 41/20</b>	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009
(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(11) <b>1 524 084</b>	(51) <b>B25B 23/14</b>
BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008	(11) <b>1 523 652</b>	(51) <b>G01B 7/34</b>	(84) AT 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009
GB 15.07.2009	DK 15.10.2008	(84) LI 31.07.2009	(84) FR 31.07.2009	CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009
EE 15.10.2008	ES 26.01.2009	BG 01.07.2009	CH 31.07.2009	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009
FI 15.10.2008	NL 15.10.2008	CZ 01.04.2009	GB 24.07.2009	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009
PL 15.10.2008	PT 16.03.2009	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	MC 31.10.2009	NL 19.08.2009
RO 15.10.2008	SE 15.01.2009	ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009
SI 15.10.2008	SK 15.10.2008	IE 01.04.2009	MC 31.07.2009	RO 19.08.2009	SE 19.08.2009
(11) <b>1 522 778</b>	(51) <b>F16K 31/08</b>	NL 01.04.2009	PT 02.09.2009	SI 19.08.2009	SK 19.08.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	(11) <b>1 524 211</b>	(51) <b>B65G 17/02</b>
SE 02.12.2009		SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
(11) <b>1 522 812</b>	(51) <b>F28D 9/00</b>	(11) <b>1 523 885</b>	(51) <b>A01K 15/02</b>	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009	(84) BG 05.11.2009	(84) EE 05.08.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
EE 04.03.2009	FI 04.03.2009	IE 05.08.2009	MC 31.10.2009	SI 18.11.2009	
IE 04.03.2009	MC 31.10.2009	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009	(11) <b>1 524 284</b>	(51) <b>C08G 18/28</b>
PL 04.03.2009	PT 19.08.2009	(11) <b>1 523 916</b>	(51) <b>A47L 5/24</b>	(84) BG 13.08.2009	(84) CZ 13.05.2009
RO 04.03.2009	SI 04.03.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	EE 13.05.2009	IE 13.05.2009
SK 04.03.2009		CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	MC 31.10.2009	RO 13.05.2009
(11) <b>1 523 278</b>	(51) <b>A61B 17/56</b>	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 524 321</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	MC 31.10.2009	NL 29.07.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
SI 11.11.2009		PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
(11) <b>1 523 321</b>	(51) <b>A61K 36/16</b>	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(11) <b>1 523 936</b>	(51) <b>A61B 5/103</b>	MC 31.10.2009	PT 02.11.2009
(11) <b>1 523 447</b>	(51) <b>B65H 23/24</b>	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	RO 01.07.2009	SI 01.07.2009
(84) BG 31.03.2009	(84) CZ 31.12.2008	FI 25.11.2009	PT 25.03.2010	SK 01.07.2009	





RO 26.08.2009	SE 26.08.2009	(11) <b>1 526 973</b>	(51) <b>B44C 1/17</b>	(11) <b>1 527 736</b>	(51) <b>A61B 5/15</b>
SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009
(11) <b>1 526 183</b>	(51) <b>C12N 15/62</b>	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	CZ 12.08.2009	DK 12.08.2009
(84) AT 25.02.2009	(84) BE 31.03.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	EE 12.08.2009	FI 12.08.2009
CH 31.03.2009	GB 25.05.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	MC 31.10.2009	NL 12.08.2009
DE 01.10.2009	DK 25.02.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009
ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	(11) <b>1 526 974</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009
IE 25.02.2009	LI 31.03.2009	(84) BG 21.04.2009	(84) CH 30.06.2009	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009
MC 31.03.2009	NL 25.02.2009	CZ 21.01.2009	GB 02.06.2009	(11) <b>1 527 743</b>	(51) <b>A61B 18/12</b>
PT 12.08.2009	SE 25.05.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) CZ 29.07.2009
(11) <b>1 526 508</b>	(51) <b>G10L 19/00</b>	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(84) AT 27.05.2009	(84) BG 27.08.2009	IE 21.01.2009	LI 30.06.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
CZ 27.05.2009	DK 27.05.2009	MC 30.06.2009	NL 21.01.2009	IE 29.07.2009	MC 31.10.2009
EE 27.05.2009	FI 27.05.2009	PT 22.06.2009	RO 21.01.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
IE 27.05.2009	MC 31.10.2009	SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
NL 27.05.2009	PL 27.05.2009	SK 21.01.2009	(11) <b>1 526 976</b>	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
PT 27.09.2009	RO 27.05.2009	(84) CY 28.10.2009	(51) <b>B60H 1/00</b>	SK 29.07.2009	(11) <b>1 527 823</b>
SE 27.08.2009	SI 27.05.2009	FI 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) AT 29.07.2009	(51) <b>B05B 11/00</b>
SK 27.05.2009		SE 28.10.2009	PT 01.03.2010	CZ 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
(11) <b>1 526 598</b>	(51) <b>H01M 8/04</b>	(11) <b>1 527 039</b>	(51) <b>C07C 67/347</b>	DK 29.07.2009	BE 29.07.2009
(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 09.09.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) FR 31.07.2009	ES 09.11.2009	EE 29.07.2009
EE 09.09.2009	ES 20.12.2009	AT 24.12.2008	BE 24.12.2008	MC 31.10.2009	FI 29.07.2009
IE 09.09.2009	MC 31.10.2009	BG 24.03.2009	CH 31.07.2009	PL 29.07.2009	NL 29.07.2009
NL 09.09.2009	PL 09.09.2009	CZ 24.12.2008	GB 09.07.2009	RO 29.07.2009	PT 29.11.2009
PT 11.01.2010	RO 09.09.2009	DK 24.12.2008	EE 24.12.2008	SI 29.07.2009	SE 29.07.2009
SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	ES 04.04.2009	FI 24.12.2008	(11) <b>1 527 841</b>	(51) <b>B23K 9/29</b>
(11) <b>1 526 644</b>	(51) <b>H03K 17/94</b>	MC 31.07.2009	PT 25.05.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
(84) AT 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	RO 24.12.2008	SE 24.03.2009	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009
CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009	SI 24.12.2008	SK 24.12.2008	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	(11) <b>1 527 237</b>	(51) <b>E04B 2/74</b>	SI 11.11.2009	(11) <b>1 527 905</b>
FI 26.08.2009	IE 26.08.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 15.01.2009	(84) AT 05.08.2009	(51) <b>B60B 33/00</b>
MC 31.10.2009	NL 26.08.2009	CH 30.06.2009	CZ 15.10.2008	DK 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009
PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	GB 12.06.2009	DK 15.10.2008	FI 05.08.2009	EE 05.08.2009
RO 26.08.2009	SE 26.08.2009	EE 15.10.2008	ES 26.01.2009	NL 05.08.2009	MC 31.10.2009
SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	FI 15.10.2008	IE 15.10.2008	RO 05.08.2009	PT 05.12.2009
(11) <b>1 526 696</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	IT 15.10.2008	LI 30.06.2009	SI 05.08.2009	SE 05.08.2009
(84) AT 18.03.2009	(84) DK 18.03.2009	MC 30.06.2009	NL 15.10.2008	(11) <b>1 528 153</b>	(51) <b>E01C 11/22</b>
FI 18.03.2009	MC 31.10.2009	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
NL 18.03.2009	SE 18.06.2009	SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
(11) <b>1 526 773</b>	(51) <b>A01N 43/80</b>	SK 15.10.2008	(11) <b>1 527 340</b>	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
(84) GB 22.07.2009	(84) DK 17.12.2008	(11) <b>1 527 340</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
EE 17.12.2008	FI 17.12.2008	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	MC 31.10.2009	NL 08.07.2009
MC 31.07.2009	SE 17.03.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
SI 17.12.2008		SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
(11) <b>1 526 782</b>	(51) <b>A23L 1/30</b>	(11) <b>1 527 398</b>	(51) <b>G06F 17/27</b>	SK 08.07.2009	(11) <b>1 528 182</b>
(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) CY 30.09.2009	(51) <b>E04F 21/08</b>
SI 28.10.2009		FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	EE 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
(11) <b>1 526 810</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	MC 31.10.2009	FI 30.09.2009
(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(11) <b>1 527 555</b>	(51) <b>H04L 12/26</b>	RO 30.09.2009	PL 30.09.2009
BG 15.07.2009	CH 31.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SI 30.09.2009	SE 30.09.2009
CZ 15.04.2009	GB 25.07.2009	SE 02.12.2009			SK 30.09.2009
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	(11) <b>1 527 557</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 528 195</b>	(51) <b>E05B 19/00</b>
ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(84) CY 02.09.2009	(84) CZ 02.09.2009
FR 31.07.2009	LI 31.07.2009	BG 18.05.2009	CH 31.07.2009	EE 02.09.2009	FI 02.09.2009
MC 31.07.2009	NL 15.04.2009	CZ 18.02.2009	GB 07.07.2009	IE 02.09.2009	MC 31.10.2009
PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	PT 04.01.2010	RO 02.09.2009
SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	SI 02.09.2009	SK 02.09.2009
SK 15.04.2009		FR 31.07.2009	LI 31.07.2009	(11) <b>1 528 197</b>	(51) <b>E05B 63/20</b>
(11) <b>1 526 889</b>	(51) <b>A61M 25/01</b>	MC 31.07.2009	NL 18.02.2009	(84) BG 12.11.2009	(84) CZ 12.08.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009
		SK 18.02.2009			

IE 12.08.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 528 944</b>	(51) <b>A61M 16/04</b>	PL 14.06.2006	PT 14.11.2006
NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) AT 15.07.2009	RO 14.06.2006	SE 14.09.2006
PT 12.12.2009	RO 12.08.2009	CZ 15.07.2009	BG 15.10.2009	SI 14.06.2006	SK 14.06.2006
SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	CH 31.08.2009	BE 15.07.2009	TR 14.06.2006	
SK 12.08.2009		EE 15.07.2009	FI 15.07.2009		
		MC 31.08.2009	RO 15.07.2009	(11) <b>1 529 852</b>	(51) <b>C22C 38/00</b>
(11) <b>1 528 230</b>	(51) <b>F01N 3/037</b>	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 30.06.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BG 11.06.2009				
CZ 11.03.2009	DK 11.03.2009	(11) <b>1 528 958</b>	(51) <b>B05C 5/02</b>	(11) <b>1 529 899</b>	(51) <b>E04F 21/24</b>
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009
FI 11.03.2009	IE 11.03.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009
MC 31.10.2009	NL 11.03.2009	SI 25.11.2009		DK 22.04.2009	EE 22.04.2009
PL 11.03.2009	PT 24.08.2009			FI 22.04.2009	MC 31.10.2009
RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	(11) <b>1 528 982</b>	(51) <b>B41F 13/54</b>	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009
SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009
		EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	SI 22.04.2009	SK 22.04.2009
		FI 30.09.2009	PT 01.02.2010		
(11) <b>1 528 457</b>	(51) <b>G06F 1/32</b>	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	(11) <b>1 530 273</b>	(51) <b>H02G 3/06</b>
(84) ES 01.02.2010	(84) FI 21.10.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	(84) AT 27.05.2009	(84) BG 27.08.2009
MC 31.10.2009	PT 22.02.2010			CZ 27.05.2009	DK 27.05.2009
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	(11) <b>1 528 993</b>	(51) <b>B60R 25/00</b>	EE 27.05.2009	FI 27.05.2009
		(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	IE 27.05.2009	MC 31.10.2009
(11) <b>1 528 521</b>	(51) <b>G08B 29/16</b>	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	NL 27.05.2009	PL 27.05.2009
(84) CY 02.09.2009	(84) CZ 02.09.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	RO 27.05.2009	SE 27.08.2009
EE 02.09.2009	ES 13.12.2009			SI 27.05.2009	SK 27.05.2009
FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	(11) <b>1 529 004</b>	(51) <b>B65D 17/00</b>		
MC 31.10.2009	NL 02.09.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 530 317</b>	(51) <b>H04W 48/06</b>
PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
RO 02.09.2009	SE 02.09.2009			FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
SI 02.09.2009	SK 02.09.2009	(11) <b>1 529 049</b>	(51) <b>C07D 473/40</b>	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
		(84) CY 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010		
		SI 18.11.2009		(11) <b>1 530 402</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>
(11) <b>1 528 675</b>	(51) <b>H03H 9/58</b>			(84) BG 01.10.2009	(84) CZ 01.07.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) GB 08.07.2009	(11) <b>1 529 328</b>	(51) <b>H02H 7/26</b>	EE 01.07.2009	ES 12.10.2009
		(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	FI 01.07.2009	IE 01.07.2009
(11) <b>1 528 715</b>	(51) <b>H04W 48/18</b>	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	MC 31.10.2009	NL 01.07.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	SK 30.09.2009		SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009				
MC 31.10.2009	NL 01.07.2009	(11) <b>1 529 450</b>	(51) <b>A24C 5/18</b>	(11) <b>1 530 465</b>	(51) <b>A61K 31/335</b>
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
SK 01.07.2009		ES 06.07.2009	FI 25.03.2009		
		IE 25.03.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 530 480</b>	(51) <b>A61K 8/97</b>
(11) <b>1 528 745</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
		SK 25.03.2009		RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
				SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
(11) <b>1 528 900</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>	(11) <b>1 529 497</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>1 530 516</b>	(51) <b>B41F 27/12</b>
(84) AT 18.02.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) SI 28.10.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
BE 18.02.2009	BG 18.05.2009			FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
CH 30.06.2009	CZ 18.02.2009	(11) <b>1 529 546</b>	(51) <b>A61M 5/168</b>	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
GB 11.06.2009	DK 18.02.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008		
EE 18.02.2009	ES 29.05.2009	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	(11) <b>1 530 541</b>	(51) <b>B65B 35/24</b>
FI 18.02.2009	IE 11.06.2009	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
NL 18.02.2009	PT 27.07.2009	MC 31.10.2009	NL 10.12.2008	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	PL 10.12.2008	PT 11.05.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	RO 10.12.2008	SE 10.03.2009	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
		SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
(11) <b>1 528 925</b>	(51) <b>A61K 31/517</b>	(11) <b>1 529 633</b>	(51) <b>B32B 27/32</b>	(11) <b>1 530 609</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>
(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	(84) AT 14.06.2006	(84) BG 14.09.2006	(84) AT 04.03.2009	(84) FR 30.06.2009
BG 22.07.2009	CH 31.07.2009	CH 14.06.2006	CY 14.06.2006	BE 04.03.2009	BG 04.06.2009
CZ 22.04.2009	GB 22.07.2009	CZ 14.06.2006	BE 30.04.2009	CH 30.06.2009	CZ 04.03.2009
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	DK 14.06.2006	EE 14.06.2006	GB 24.06.2009	DK 04.03.2009
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	DK 14.09.2006	GR 15.09.2006	EE 04.03.2009	ES 15.06.2009
FR 31.07.2009	LI 31.07.2009	FI 14.06.2006	IE 30.04.2007	FI 04.03.2009	IE 24.06.2009
MC 31.07.2009	NL 22.04.2009	HU 15.12.2006	LU 28.04.2007	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009
PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	LI 14.06.2006	NL 14.06.2006		
SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	MC 30.04.2007			
SK 22.04.2009					

NL 04.03.2009	PT 19.08.2009	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	IE 18.06.2009	LI 30.06.2009
(11) <b>1 530 699</b>	(51) <b>F26B 13/08</b>	(11) <b>1 531 214</b>	(51) <b>E05B 15/02</b>	MC 30.06.2009	NL 11.03.2009
(84) BG 28.04.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) BG 05.11.2009	(84) CZ 05.08.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009
CZ 28.01.2009	GB 18.07.2009	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009
DK 28.01.2009	EE 28.01.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	SK 11.03.2009	
ES 09.05.2009	FI 28.01.2009	IE 05.08.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 531 960</b>	(51) <b>B23K 13/00</b>
FR 31.07.2009	IE 28.01.2009	NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 01.07.2009
LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	PT 05.12.2009	RO 05.08.2009	BG 01.10.2009	CH 31.07.2009
NL 28.01.2009	PT 29.06.2009	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
RO 28.01.2009	SE 28.04.2009	SK 05.08.2009		EE 01.07.2009	ES 12.10.2009
SI 28.01.2009	SK 28.01.2009			FI 01.07.2009	MC 31.07.2009
(11) <b>1 530 795</b>	(51) <b>G11C 16/30</b>	(11) <b>1 531 377</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009
(84) GB 22.07.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
	CZ 15.07.2009	DK 15.07.2009	BE 15.07.2009	SK 01.07.2009	
(11) <b>1 530 870</b>	(51) <b>H04M 7/00</b>	ES 26.10.2009	EE 15.07.2009		
(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	MC 30.09.2009	FI 15.07.2009	(11) <b>1 531 971</b>	(51) <b>B25B 23/14</b>
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	PL 15.07.2009	NL 15.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	RO 15.07.2009	PT 15.11.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	SI 15.07.2009	SE 15.07.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009		SK 15.07.2009		
(11) <b>1 530 878</b>	(51) <b>H04N 1/00</b>	(11) <b>1 531 771</b>	(51) <b>A61F 13/08</b>	(11) <b>1 532 130</b>	(51) <b>C07D 307/88</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009
		SI 28.10.2009		(11) <b>1 532 267</b>	(51) <b>C12Q 1/00</b>
(11) <b>1 530 915</b>	(51) <b>A43B 5/16</b>	(11) <b>1 531 780</b>	(51) <b>A61K 6/083</b>	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
(84) AT 10.06.2009	(84) BE 10.06.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	SI 25.11.2009	
DK 10.06.2009	EE 10.06.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009		
ES 21.09.2009	FI 10.06.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	(11) <b>1 532 281</b>	(51) <b>C21B 7/10</b>
MC 31.10.2009	NL 10.06.2009	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009
PL 10.06.2009	PT 10.10.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
RO 10.06.2009	SE 10.09.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
SI 10.06.2009	SK 10.06.2009			RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
				SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
(11) <b>1 530 961</b>	(51) <b>A61K 8/04</b>	(11) <b>1 531 805</b>	(51) <b>A61K 31/397</b>	(11) <b>1 532 284</b>	(51) <b>C22B 21/06</b>
(84) AT 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	(84) CY 22.07.2009	(84) MC 31.07.2008	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009	(11) <b>1 531 816</b>	(51) <b>C07D 221/20</b>		
EE 05.08.2009	FI 05.08.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) FR 31.07.2009	(11) <b>1 532 352</b>	(51) <b>F01M 13/04</b>
IE 05.08.2009	MC 31.10.2009	AT 21.01.2009	BE 21.01.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
PT 05.12.2009	RO 05.08.2009	GB 03.07.2009	DK 21.01.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	EE 21.01.2009	FI 21.01.2009		
SK 05.08.2009		LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 532 353</b>	(51) <b>F01M 13/04</b>
		NL 21.01.2009	PT 22.06.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
		RO 21.01.2009	SE 21.04.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
		SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
(11) <b>1 531 123</b>	(51) <b>B63B 29/16</b>	(11) <b>1 531 882</b>	(51) <b>A61M 1/00</b>	(11) <b>1 532 493</b>	(51) <b>G04B 33/04</b>
(84) BG 13.08.2009	(84) CZ 13.05.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
EE 13.05.2009	ES 24.08.2009	BG 31.03.2009	CH 31.07.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
IE 13.05.2009	MC 31.10.2009	CZ 31.12.2008	GB 10.07.2009		
PL 13.05.2009	PT 13.09.2009	DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	(11) <b>1 533 072</b>	(51) <b>B23Q 3/10</b>
RO 13.05.2009	SE 13.08.2009	ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	(84) BG 04.06.2009	(84) DK 04.03.2009
SI 13.05.2009	SK 13.05.2009	IE 31.12.2008	MC 31.07.2009	EE 04.03.2009	FI 04.03.2009
		NL 31.12.2008	PT 01.06.2009	IE 04.03.2009	MC 31.10.2009
		RO 31.12.2008	SE 31.03.2009	NL 04.03.2009	PL 04.03.2009
		SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	PT 19.08.2009	RO 04.03.2009
				SE 04.06.2009	SI 04.03.2009
				SK 04.03.2009	
(11) <b>1 531 189</b>	(51) <b>C23C 16/44</b>	(11) <b>1 531 891</b>	(51) <b>A61M 16/00</b>	(11) <b>1 533 179</b>	(51) <b>B60P 1/44</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) BG 11.05.2009	(84) CZ 11.02.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	SI 25.11.2009		ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009			IE 11.02.2009	MC 31.10.2009
IS 22.11.2009	NL 22.07.2009			NL 11.02.2009	PL 11.02.2009
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009			PT 13.07.2009	RO 11.02.2009
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009				
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009				
(11) <b>1 531 197</b>	(51) <b>D21F 7/00</b>	(11) <b>1 531 945</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>		
(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) AT 11.03.2009		
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	BE 11.03.2009	BG 11.06.2009		
ES 22.06.2009	IE 11.03.2009	CZ 11.03.2009	GB 18.06.2009		
MC 31.10.2009	NL 11.03.2009				



SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	EE 07.01.2009	ES 18.04.2009	(11) <b>1 535 004</b>	(51) <b>F25B 21/04</b>
SK 11.02.2009		FI 07.01.2009	IE 07.01.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.07.2009
(11) <b>1 533 220</b>	(51) <b>B62M 3/08</b>	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	SK 07.01.2009		PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(11) <b>1 534 522</b>	(51) <b>B41F 31/00</b>	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
MC 30.09.2009	NL 08.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	SK 22.07.2009	
PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(11) <b>1 535 309</b>	(51) <b>H01L 21/00</b>
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(84) AT 12.11.2008	(84) BE 12.11.2008
SK 08.07.2009		RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	BG 12.02.2009	CH 30.06.2009
(11) <b>1 533 304</b>	(51) <b>C07D 239/42</b>	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	CZ 12.11.2008	GB 10.06.2009
(84) CY 04.11.2009	(84) SI 04.11.2009	(11) <b>1 534 670</b>	(51) <b>C07C 275/32</b>	DK 12.11.2008	EE 12.11.2008
(11) <b>1 533 329</b>	(51) <b>C08G 18/76</b>	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	ES 23.02.2009	FI 12.11.2008
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	IE 10.06.2009	LI 30.06.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	(11) <b>1 534 773</b>	(51) <b>C08J 9/224</b>	MC 30.06.2009	NL 12.11.2008
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	PT 13.04.2009	RO 12.11.2008
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	SE 12.02.2009	SI 12.11.2008
IS 01.11.2009	PL 01.07.2009	SI 28.10.2009		SK 12.11.2008	
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	(11) <b>1 534 829</b>	(51) <b>C07K 14/415</b>	(11) <b>1 535 449</b>	(51) <b>H04L 29/12</b>
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008
SK 01.07.2009		BG 31.03.2009	CH 30.06.2009	BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008
(11) <b>1 533 454</b>	(51) <b>E05C 9/18</b>	CZ 31.12.2008	GB 20.06.2009	GB 02.07.2009	DK 22.10.2008
(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009	DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	EE 22.10.2008	ES 02.02.2009
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	FI 22.10.2008	IT 22.10.2008
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	IE 20.06.2009	LI 30.06.2009	NL 22.10.2008	PT 23.03.2009
IE 01.04.2009	MC 31.10.2009	MC 30.06.2009	NL 31.12.2008	RO 22.10.2008	SE 22.01.2009
NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	SI 22.10.2008	SK 22.10.2008
PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	(11) <b>1 535 575</b>	(51) <b>A61B 8/00</b>
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	SK 31.12.2008		(84) FR 08.06.2009	(84) GB 08.07.2009
SK 01.04.2009		(11) <b>1 534 850</b>	(51) <b>C12P 19/34</b>	NL 08.04.2009	
(11) <b>1 533 549</b>	(51) <b>F16J 15/10</b>	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(11) <b>1 535 582</b>	(51) <b>A61B 18/20</b>
(84) FR 31.07.2009	(84) GB 15.07.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009
(11) <b>1 533 774</b>	(51) <b>G08G 1/095</b>	SI 28.10.2009		BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009
(84) AT 25.03.2009	(84) FR 30.06.2009	(11) <b>1 534 896</b>	(51) <b>E02B 9/08</b>	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
BE 25.03.2009	BG 25.06.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	FI 18.03.2009	MC 31.10.2009
CH 30.06.2009	CZ 25.03.2009	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009
GB 25.06.2009	DK 25.03.2009	EE 08.07.2009	FI 08.07.2009	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009
EE 25.03.2009	ES 06.07.2009	MC 30.09.2009	PT 09.11.2009	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009
FI 25.03.2009	IE 05.06.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	(11) <b>1 536 183</b>	(51) <b>F24C 15/20</b>
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	SK 08.07.2009		(84) BG 27.08.2009	(84) CZ 27.05.2009
NL 25.03.2009	PL 25.03.2009	(11) <b>1 534 926</b>	(51) <b>E21B 43/25</b>	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009
PT 01.09.2009	RO 25.03.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	FI 27.05.2009	IE 27.05.2009
SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	MC 31.10.2009	PT 27.09.2009
SK 25.03.2009		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	RO 27.05.2009	SE 27.08.2009
(11) <b>1 533 880</b>	(51) <b>H02H 3/33</b>	(11) <b>1 534 969</b>	(51) <b>F16C 29/02</b>	SI 27.05.2009	SK 27.05.2009
(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(11) <b>1 536 313</b>	(51) <b>G06F 1/20</b>
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
(11) <b>1 534 075</b>	(51) <b>G01N 33/82</b>	MC 31.08.2009	PT 02.11.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	RO 01.07.2009	SI 01.07.2009	ES 09.11.2009	MC 31.10.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	SK 01.07.2009		PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 534 993</b>	(51) <b>F21S 10/02</b>	RO 29.07.2009	SI 29.07.2009
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008	SK 29.07.2009	
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	BG 05.02.2009	CH 30.06.2009	(11) <b>1 536 465</b>	(51) <b>H01L 21/768</b>
(11) <b>1 534 347</b>	(51) <b>A61K 51/04</b>	CZ 05.11.2008	GB 12.06.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
(11) <b>1 534 434</b>	(51) <b>B02C 4/10</b>	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 07.01.2009	NL 05.11.2008	PT 06.04.2009	IS 08.11.2009	PL 08.07.2009
FR 30.06.2009	BG 07.04.2009	RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
CZ 07.01.2009	GB 30.06.2009	SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009

(11) <b>1 536 616</b>	(51) <b>H04M 1/2745</b>	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	SK 01.07.2009		MC 30.09.2009	NL 01.07.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009			PT 02.11.2009	RO 01.07.2009
SI 11.11.2009				SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
		(11) <b>1 537 097</b>	(51) <b>C07D 401/04</b>		
(11) <b>1 536 768</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009		
(84) LI 31.08.2009	(84) CZ 08.07.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	SK 01.07.2009	
BG 08.10.2009	CH 31.08.2009				
BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	(11) <b>1 537 135</b>	(51) <b>C07H 19/16</b>	(11) <b>1 538 051</b>	(51) <b>B60T 13/74</b>
EE 08.07.2009	FI 08.07.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
MC 31.08.2009	NL 08.07.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	SI 25.11.2009		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009				
		(11) <b>1 537 168</b>	(51) <b>C08J 3/12</b>	(11) <b>1 538 237</b>	(51) <b>C23C 18/18</b>
(11) <b>1 536 783</b>	(51) <b>A61K 31/404</b>	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009
(84) CY 10.09.2009	(84) CZ 10.09.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
FI 10.09.2009	MC 30.09.2008			FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
RO 10.09.2009		(11) <b>1 537 246</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
		(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
		PT 11.03.2010	SE 11.11.2009		
		SI 11.11.2009			
(11) <b>1 536 833</b>	(51) <b>A61K 39/40</b>	(11) <b>1 537 260</b>	(51) <b>D01F 1/09</b>	(11) <b>1 538 931</b>	(51) <b>A23L 1/305</b>
(84) LI 31.08.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) CY 28.10.2009	(84) SE 28.10.2009
CZ 01.07.2009	BG 01.10.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010		
CH 31.08.2009	BE 01.07.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) <b>1 539 048</b>	(51) <b>A61F 2/26</b>
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009			(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009			SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
MC 31.08.2009	NL 01.07.2009	(11) <b>1 537 301</b>	(51) <b>F01M 13/04</b>	(11) <b>1 539 266</b>	(51) <b>A61L 29/16</b>
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 26.08.2009	
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010		
SK 01.07.2009		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	(11) <b>1 539 357</b>	(51) <b>B02C 19/00</b>
				(84) LI 31.08.2009	(84) AT 08.07.2009
(11) <b>1 536 876</b>	(51) <b>B01D 36/00</b>	(11) <b>1 537 641</b>	(51) <b>H02J 7/00</b>	CZ 08.07.2009	BG 08.10.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 29.07.2009	CH 31.08.2009	BE 08.07.2009
BE 01.04.2009	BG 01.07.2009	BG 29.10.2009	CH 31.07.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
CZ 01.04.2009	GB 02.07.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	ES 19.10.2009	MC 31.08.2009
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
FR 31.07.2009	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	NL 29.07.2009	SK 08.07.2009	
MC 31.07.2009	NL 01.04.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009		
PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	(11) <b>1 539 397</b>	(51) <b>B21F 27/08</b>
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	SK 29.07.2009		(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008
SK 01.04.2009				BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008
		(11) <b>1 537 697</b>	(51) <b>H04L 1/24</b>	GB 14.07.2009	EE 22.10.2008
(11) <b>1 536 899</b>	(51) <b>B21J 1/04</b>	(84) LI 31.07.2009	(84) BG 28.04.2009	ES 02.02.2009	FI 22.10.2008
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	CH 31.07.2009	CZ 28.01.2009	IT 22.10.2008	NL 22.10.2008
FR 31.07.2009	AT 04.03.2009	GB 23.07.2009	DK 28.01.2009	PT 23.03.2009	RO 22.10.2008
BE 04.03.2009	BG 04.06.2009	EE 28.01.2009	ES 09.05.2009	SE 22.01.2009	SI 22.10.2008
CZ 04.03.2009	GB 03.07.2009	FI 28.01.2009	IE 28.01.2009	SK 22.10.2008	
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	MC 31.07.2009	NL 28.01.2009		
ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	PT 29.06.2009	RO 28.01.2009	(11) <b>1 539 399</b>	(51) <b>B22D 11/10</b>
MC 31.07.2009	NL 04.03.2009	SE 28.04.2009	SI 28.01.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
PT 19.08.2009	RO 04.03.2009	SK 28.01.2009		FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009			SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
SK 04.03.2009		(11) <b>1 537 764</b>	(51) <b>H05B 37/02</b>		
		(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(11) <b>1 539 784</b>	(51) <b>C12N 15/56</b>
		FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009
		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
(11) <b>1 536 945</b>	(51) <b>B32B 3/24</b>				
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(11) <b>1 537 821</b>	(51) <b>A47L 23/20</b>	(11) <b>1 539 838</b>	(51) <b>C08F 10/00</b>
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	IS 25.03.2010	LT 25.11.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
		PT 25.03.2010	SI 25.11.2009		
(11) <b>1 537 067</b>	(51) <b>C07C 59/42</b>			(11) <b>1 539 992</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(11) <b>1 537 838</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	DK 29.07.2009	ES 09.11.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
		NL 29.07.2009	PT 29.11.2009		
(11) <b>1 537 075</b>	(51) <b>C07C 275/26</b>	SE 29.07.2009		(11) <b>1 540 058</b>	(51) <b>D03D 47/23</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(11) <b>1 537 913</b>	(51) <b>B01J 31/28</b>	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	SE 28.10.2009	
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009				
MC 30.09.2009	NL 01.07.2009				

(11) <b>1 540 065</b>	(51) <b>D06F 35/00</b>	GB 26.05.2009	DK 08.10.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	EE 08.10.2008	ES 19.01.2009	(11) <b>1 542 866</b>	(51) <b>B32B 17/10</b>
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	FI 08.10.2008	IE 26.05.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	MC 31.05.2009	NL 08.10.2008	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
(11) <b>1 540 104</b>	(51) <b>E04B 2/86</b>	PT 18.02.2009	SI 08.10.2008	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SK 08.10.2008	(11) <b>1 541 710</b>	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(51) <b>C23C 18/31</b>	(84) CY 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	SI 30.09.2009
(11) <b>1 540 516</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(84) LT 04.11.2009	PT 04.03.2010	(11) <b>1 542 902</b>	(51) <b>B64D 39/00</b>
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	SI 04.11.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(11) <b>1 541 726</b>	AT 15.07.2009	BG 15.10.2009	BG 15.10.2009
SI 25.11.2009	(51) <b>G06F 17/30</b>	(84) CH 30.06.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	BE 15.07.2009
(11) <b>1 540 533</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	FR 30.06.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	EE 15.07.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	BG 01.01.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	FI 15.07.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	GB 26.06.2009	MC 31.08.2009	NL 15.07.2009	NL 15.07.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	EE 01.10.2008	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	SE 15.07.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	FI 01.10.2008	SK 15.07.2009	(11) <b>1 542 949</b>	(51) <b>C07C 21/18</b>
MC 30.09.2009	NL 01.07.2009	IT 01.10.2008	(84) AT 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	MC 30.06.2009	BG 21.04.2009	CH 31.07.2009	CH 31.07.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	PT 02.03.2009	CZ 21.01.2009	GB 21.07.2009	GB 21.07.2009
SK 01.07.2009	(51) <b>E04H 4/16</b>	SE 01.01.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	EE 21.01.2009
(11) <b>1 540 612</b>	(84) FI 02.12.2009	SK 01.10.2008	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	FI 21.01.2009
(84) CY 02.12.2009	SI 02.12.2009	(11) <b>1 541 771</b>	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	MC 31.07.2009
SE 02.12.2009	(51) <b>G09F 13/14</b>	(84) CY 30.09.2009	NL 21.01.2009	PT 22.06.2009	PT 22.06.2009
(11) <b>1 540 630</b>	(84) ES 28.02.2010	IS 30.01.2010	SE 21.04.2009	SK 21.01.2009	SK 21.01.2009
(84) CY 18.11.2009	PT 18.03.2010	RO 30.09.2009	(11) <b>1 542 981</b>	(51) <b>C07D 277/82</b>	(51) <b>C07D 277/82</b>
FI 18.11.2009	SI 18.11.2009	SK 30.09.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) CZ 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
SE 18.11.2009	(11) <b>1 540 746</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	DK 22.07.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 11.03.2009	EE 22.07.2009	MC 30.09.2009	MC 30.09.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	BE 11.03.2009	NL 22.07.2009	RO 22.07.2009	RO 22.07.2009
SI 11.11.2009	(11) <b>1 540 772</b>	CH 30.06.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	SI 22.07.2009
(84) CY 11.11.2009	(51) <b>H01R 13/24</b>	GB 23.06.2009	(11) <b>1 542 984</b>	(51) <b>C07D 311/80</b>	(51) <b>C07D 311/80</b>
PT 11.03.2010	(84) ES 22.02.2010	EE 11.03.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
SI 11.11.2009	SI 11.11.2009	FI 11.03.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	SI 02.12.2009
(11) <b>1 541 191</b>	(51) <b>A61N 1/36</b>	LI 30.06.2009	(11) <b>1 543 117</b>	(51) <b>C12N 9/20</b>	(51) <b>C12N 9/20</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	NL 11.03.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	RO 11.03.2009	EE 30.09.2009	SE 30.09.2009	SE 30.09.2009
SI 11.11.2009	(11) <b>1 542 151</b>	SI 11.03.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	SK 30.09.2009
(84) CY 30.09.2009	(51) <b>G06K 9/00</b>	(11) <b>1 542 546</b>	(84) CZ 30.09.2009	(11) <b>1 543 340</b>	(51) <b>G01R 33/54</b>
EE 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	ES 10.01.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
FI 30.09.2009	FI 30.09.2009	EE 30.09.2009	IS 30.01.2010	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
LT 30.09.2009	IS 30.09.2009	FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
PT 01.02.2010	NL 22.07.2009	LT 30.09.2009	RO 30.09.2009	(11) <b>1 543 382</b>	(51) <b>G03B 15/06</b>
SE 30.09.2009	PT 22.11.2009	PT 01.02.2010	SI 30.09.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
SK 30.09.2009	SE 22.07.2009	SE 30.09.2009	(11) <b>1 542 546</b>	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
(11) <b>1 542 008</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	(84) CY 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) FR 30.06.2009	PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	(11) <b>1 543 514</b>	(51) <b>G11B 7/26</b>
BE 11.03.2009	BG 11.06.2009	(11) <b>1 542 684</b>	(51) <b>A61K 31/4439</b>	(84) FR 02.06.2009	(84) CH 31.05.2009
CH 30.06.2009	CZ 11.03.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	GB 02.05.2009	DK 24.09.2008
GB 23.06.2009	DK 11.03.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	ES 04.01.2009	FI 24.09.2008
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	(11) <b>1 542 716</b>	(51) <b>A61K 38/40</b>	IE 24.09.2008	IT 24.09.2008
FI 11.03.2009	IE 23.06.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	PT 04.03.2010	SI 04.11.2009	PT 24.02.2009	SE 24.12.2008
NL 11.03.2009	PT 24.08.2009	(11) <b>1 542 821</b>	(51) <b>B23B 47/34</b>	(11) <b>1 543 529</b>	(51) <b>G11C 16/28</b>
RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
(11) <b>1 542 151</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(11) <b>1 542 840</b>	(51) <b>B26D 7/18</b>	(11) <b>1 543 660</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	(84) BE 08.10.2008	(84) CZ 08.10.2008		
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009				
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009				
SK 30.09.2009					





BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008	(11) <b>1 547 534</b>	(51) <b>A61B 17/78</b>	(11) <b>1 549 229</b>	(51) <b>A61B 17/12</b>
GB 21.07.2009	EE 22.10.2008	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) FR 31.07.2009
ES 02.02.2009	FI 22.10.2008	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	AT 04.03.2009	BE 04.03.2009
IT 22.10.2008	NL 22.10.2008	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	BG 04.06.2009	CH 31.07.2009
PT 23.03.2009	RO 22.10.2008	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	CZ 04.03.2009	GB 29.07.2009
SE 22.01.2009	SI 22.10.2008	SI 04.11.2009		DK 04.03.2009	EE 04.03.2009
SK 22.10.2008				ES 15.06.2009	FI 04.03.2009
(11) <b>1 546 750</b>	(51) <b>G01R 33/38</b>	(11) <b>1 547 634</b>	(51) <b>A61M 5/32</b>	MC 31.07.2009	NL 04.03.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	PT 19.08.2009	RO 04.03.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SK 04.03.2009	
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	(11) <b>1 549 305</b>	(51) <b>A61K 31/17</b>
MC 30.09.2009	NL 15.07.2009	IS 15.11.2009	NL 15.07.2009	(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009
SK 15.07.2009		SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	FI 22.04.2009	MC 31.10.2009
(11) <b>1 546 831</b>	(51) <b>G05D 16/10</b>	(11) <b>1 547 821</b>	(51) <b>B60C 17/04</b>	NL 22.04.2009	PT 22.08.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	RO 22.04.2009	SE 22.07.2009
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	SI 22.04.2009	SK 22.04.2009
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010		
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	(11) <b>1 549 384</b>	(51) <b>A61M 39/08</b>
SK 30.09.2009		PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
		SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	SI 02.12.2009	
(11) <b>1 547 052</b>	(51) <b>G09B 23/00</b>	(11) <b>1 548 061</b>	(51) <b>C08L 25/04</b>	(11) <b>1 549 438</b>	(51) <b>B04B 5/00</b>
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) NL 29.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009			FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
SI 25.11.2009				SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
(11) <b>1 547 065</b>	(51) <b>G11B 7/00</b>	(11) <b>1 548 115</b>	(51) <b>C12N 15/53</b>	(11) <b>1 549 450</b>	(51) <b>B23B 27/04</b>
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
FI 29.07.2009	MC 30.09.2009				
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	(11) <b>1 548 346</b>	(51) <b>F16L 15/04</b>	(11) <b>1 549 462</b>	(51) <b>B24B 7/18</b>
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
SK 29.07.2009		PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
		SI 18.11.2009		SE 18.11.2009	
(11) <b>1 547 289</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	(11) <b>1 548 869</b>	(51) <b>H01P 5/107</b>	(11) <b>1 549 518</b>	(51) <b>B60J 3/02</b>
(84) AT 29.04.2009	(84) BG 29.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
CZ 29.04.2009	DK 29.04.2009	AT 18.02.2009	BE 18.02.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	BG 18.05.2009	CH 31.07.2009		
FI 29.04.2009	IE 29.04.2009	CZ 18.02.2009	GB 25.07.2009	(11) <b>1 549 624</b>	(51) <b>C07D 277/20</b>
MC 31.10.2009	NL 29.04.2009	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009
PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009
SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	MC 31.07.2009	NL 18.02.2009	DK 13.05.2009	EE 13.05.2009
SK 29.04.2009		PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	FI 13.05.2009	MC 31.10.2009
		SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	NL 13.05.2009	PT 13.09.2009
		SK 18.02.2009		RO 13.05.2009	SE 13.08.2009
(11) <b>1 547 323</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 549 124</b>	(51) <b>A01B 15/14</b>	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) BG 04.05.2009	(84) EE 04.02.2009	(11) <b>1 549 658</b>	(51) <b>C07H 15/04</b>
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	ES 15.05.2009	FI 04.02.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	IE 04.02.2009	MC 31.10.2009	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	NL 04.02.2009	PT 06.07.2009	MC 31.10.2009	PT 01.02.2010
MC 30.09.2009	NL 15.07.2009	SE 04.05.2009	SI 04.02.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009			SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009				
SK 15.07.2009					
(11) <b>1 547 426</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 549 158</b>	(51) <b>A23L 1/29</b>	(11) <b>1 549 679</b>	(51) <b>C07K 19/00</b>
(84) CY 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) BG 07.04.2009	(84) EE 07.01.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	FI 07.01.2009	MC 31.10.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
		RO 07.01.2009	SI 07.01.2009	EE 29.07.2009	ES 09.11.2009
		SK 07.01.2009		FI 29.07.2009	PT 29.11.2009
(11) <b>1 547 436</b>	(51) <b>H04S 1/00</b>	(11) <b>1 549 227</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	RO 29.07.2009	SI 29.07.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) RO 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	SK 29.07.2009	
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009		
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	(11) <b>1 549 731</b>	(51) <b>C11D 10/04</b>
FI 15.07.2009	MC 30.09.2009	MC 31.10.2009	PT 01.02.2010	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008
NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008
RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	SK 30.09.2009		DK 17.12.2008	EE 17.12.2008
SI 15.07.2009	SK 15.07.2009				

FI 17.12.2008	MC 31.10.2009	(11) <b>1 550 045</b>	(51) <b>G06F 13/368</b>	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009
NL 17.12.2008	PT 18.05.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009
RO 17.12.2008	SE 17.03.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010		
SI 17.12.2008	SK 17.12.2008	FI 30.09.2009	MC 30.09.2009	(11) <b>1 550 786</b>	(51) <b>E06B 1/52</b>
(11) <b>1 549 778</b>	(51) <b>C22C 21/12</b>	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009
(84) AT 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009
CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009	SK 30.09.2009		PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	(11) <b>1 550 077</b>	(51) <b>B41M 5/24</b>	SI 30.09.2009	
ES 30.11.2009	FI 19.08.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(11) <b>1 550 876</b>	(51) <b>G01R 27/26</b>
MC 31.10.2009	NL 19.08.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
PT 21.12.2009	RO 19.08.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
SK 19.08.2009		NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
		SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
(11) <b>1 549 811</b>	(51) <b>E04G 1/00</b>	(11) <b>1 550 192</b>	(51) <b>G06F 11/20</b>	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SK 15.07.2009	
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	(11) <b>1 550 254</b>	(51) <b>H04L 1/06</b>	(11) <b>1 550 996</b>	(51) <b>G09G 3/28</b>
MC 30.09.2009	NL 15.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
SK 15.07.2009				ES 29.06.2009	FI 18.03.2009
(11) <b>1 549 813</b>	(51) <b>E05B 65/08</b>	(11) <b>1 550 346</b>	(51) <b>H04R 1/28</b>	MC 31.10.2009	PL 18.03.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009
BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	CZ 05.08.2009	EE 05.08.2009	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	SK 18.03.2009	
ES 22.06.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	PT 05.12.2009	(11) <b>1 551 222</b>	(51) <b>A01K 67/027</b>
NL 11.03.2009	PT 24.08.2009	SE 05.08.2009	SK 05.08.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	(11) <b>1 550 378</b>	(51) <b>A23L 1/36</b>	SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009
SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
		BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
(11) <b>1 549 891</b>	(51) <b>F25D 17/06</b>	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	IE 01.07.2009	MC 31.10.2009
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	FI 03.06.2009	MC 31.10.2009	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	NL 03.06.2009	RO 03.06.2009	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009
SI 25.11.2009		SE 03.09.2009	SI 03.06.2009	SI 01.07.2009	
		SK 03.06.2009			
(11) <b>1 549 950</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	(11) <b>1 550 395</b>	(51) <b>A47L 13/20</b>	(11) <b>1 551 359</b>	(51) <b>A61K 8/365</b>
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) CY 18.11.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009
FR 30.06.2009	BE 11.02.2009	FI 18.11.2009	SE 18.11.2009	EE 16.09.2009	FI 16.09.2009
BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009			MC 31.10.2009	NL 16.09.2009
GB 25.06.2009	DK 11.02.2009	(11) <b>1 550 411</b>	(51) <b>A61B 17/072</b>	PT 18.01.2010	RO 16.09.2009
EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009
FI 11.02.2009	IE 25.06.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	SK 16.09.2009	
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(11) <b>1 551 403</b>	(51) <b>A61K 31/45</b>
NL 11.02.2009	PT 13.07.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009
RO 11.02.2009	SE 11.05.2009	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009
SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009
		PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	ES 09.08.2009	FI 29.04.2009
(11) <b>1 549 966</b>	(51) <b>G01R 33/561</b>	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	MC 31.10.2009	NL 29.04.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	SK 01.07.2009		PT 29.08.2009	RO 29.04.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	(11) <b>1 550 428</b>	(51) <b>A61K 6/083</b>	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BG 18.06.2009	SK 29.04.2009	
		CZ 18.03.2009	DK 18.03.2009	(11) <b>1 551 481</b>	(51) <b>A61M 5/32</b>
(11) <b>1 549 995</b>	(51) <b>G02F 1/01</b>	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009
(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	FI 18.03.2009	MC 31.10.2009	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009
BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	ES 19.07.2009	FI 08.04.2009
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	SK 18.03.2009		MC 31.10.2009	NL 08.04.2009
MC 31.10.2009	NL 22.04.2009	(11) <b>1 550 598</b>	(51) <b>B62D 1/16</b>	PT 08.09.2009	RO 08.04.2009
PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	SE 08.07.2009	SI 08.04.2009
SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	CZ 12.08.2009	DK 12.08.2009	SK 08.04.2009	
SK 22.04.2009		EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	(11) <b>1 551 596</b>	(51) <b>B25B 27/10</b>
		FI 12.08.2009	MC 31.10.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 17.06.2009
(11) <b>1 549 996</b>	(51) <b>G02F 1/1335</b>	NL 12.08.2009	PT 12.12.2009		
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009				
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009				
SI 25.11.2009					







CZ 15.04.2009	DK 15.04.2009	SK 11.02.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009
EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	(11) <b>1 554 814</b> (51) <b>H04B 1/44</b>	MC 31.10.2009	NL 18.02.2009
FI 15.04.2009	IE 15.04.2009	(84) CY 18.11.2009 (84) ES 28.02.2010	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009
MC 31.10.2009	NL 15.04.2009	FI 18.11.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009
PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	SE 18.11.2009	SK 18.02.2009	
SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	(11) <b>1 554 899</b> (51) <b>H04W 36/08</b>	(11) <b>1 555 326</b> (51) <b>C12Q 1/60</b>	
SK 15.04.2009		(84) AT 26.08.2009 (84) BG 26.11.2009	(84) CY 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009	
(11) <b>1 554 518</b> (51) <b>F16L 58/18</b>		CY 26.08.2009 CZ 26.08.2009	PT 25.03.2010 SE 25.11.2009	
(84) BG 21.04.2009 (84) CZ 21.01.2009		DK 26.08.2009 EE 26.08.2009	SI 25.11.2009	
EE 21.01.2009 FI 21.01.2009		ES 07.12.2009 MC 31.10.2009		
MC 31.10.2009 PT 22.06.2009		NL 26.08.2009 PT 28.12.2009	(11) <b>1 555 451</b> (51) <b>F16D 25/0635</b>	
SK 21.01.2009		RO 26.08.2009 SI 26.08.2009	(84) CY 30.09.2009 (84) EE 30.09.2009	
(11) <b>1 554 541</b> (51) <b>G01C 11/00</b>		SK 26.08.2009	ES 10.01.2010 FI 30.09.2009	
(84) AT 13.05.2009 (84) BG 13.08.2009		(11) <b>1 554 906</b> (51) <b>H04W 48/20</b>	IS 30.01.2010 LT 30.09.2009	
CZ 13.05.2009 DK 13.05.2009		(84) CY 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009	PL 30.09.2009 PT 01.02.2010	
EE 13.05.2009 ES 24.08.2009		PT 25.03.2010 SE 25.11.2009	RO 30.09.2009 SE 30.09.2009	
FI 13.05.2009 IE 13.05.2009		(11) <b>1 554 907</b> (51) <b>H04W 68/00</b>	SK 30.09.2009	
MC 31.10.2009 PT 13.09.2009		(84) CY 02.09.2009 (84) CZ 02.09.2009	(11) <b>1 555 527</b> (51) <b>G01N 33/00</b>	
RO 13.05.2009 SE 13.08.2009		EE 02.09.2009 ES 13.12.2009	(84) CH 31.08.2009 (84) LI 31.08.2009	
SI 13.05.2009 SK 13.05.2009		FI 02.09.2009 MC 31.10.2009	AT 01.07.2009 BE 01.07.2009	
(11) <b>1 554 621</b> (51) <b>G02B 17/06</b>		NL 02.09.2009 PT 04.01.2010	DK 01.07.2009 ES 12.10.2009	
(84) CY 23.09.2009 (84) CZ 23.09.2009		RO 02.09.2009 SE 02.09.2009	FI 01.07.2009 MC 31.08.2009	
EE 23.09.2009 ES 03.01.2010		SI 02.09.2009 SK 02.09.2009	NL 01.07.2009 PT 02.11.2009	
FI 23.09.2009 MC 31.10.2009		(11) <b>1 554 912</b> (51) <b>H05B 6/40</b>	SE 01.07.2009	
PT 25.01.2010 RO 23.09.2009		(84) CY 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 555 869</b> (51) <b>A01G 9/10</b>	
SE 23.09.2009 SI 23.09.2009		SE 02.12.2009 SI 02.12.2009	(84) ES 01.02.2010 (84) FI 21.10.2009	
SK 23.09.2009		(11) <b>1 554 915</b> (51) <b>H01R 13/24</b>	MC 31.10.2009 SI 21.10.2009	
(11) <b>1 554 734</b> (51) <b>H01F 1/00</b>		(84) CY 28.10.2009 (84) ES 08.02.2010	(11) <b>1 555 929</b> (51) <b>A61B 1/005</b>	
(84) BG 25.06.2009 (84) CZ 25.03.2009		FI 28.10.2009 PT 01.03.2010	(84) AT 29.07.2009 (84) BG 29.10.2009	
DK 25.03.2009 EE 25.03.2009		SE 28.10.2009 SI 28.10.2009	CZ 29.07.2009 BE 29.07.2009	
ES 06.07.2009 FI 25.03.2009		(11) <b>1 554 971</b> (51) <b>A47L 23/04</b>	DK 29.07.2009 EE 29.07.2009	
IE 25.03.2009 MC 31.10.2009		(84) AT 07.01.2009 (84) FR 02.06.2009	ES 09.11.2009 FI 29.07.2009	
NL 25.03.2009 PT 01.09.2009		BE 07.01.2009 BG 07.04.2009	MC 30.09.2009 NL 29.07.2009	
SE 25.06.2009 SK 25.03.2009		CH 31.05.2009 CZ 07.01.2009	PT 29.11.2009 RO 29.07.2009	
(11) <b>1 554 752</b> (51) <b>H01L 23/367</b>		GB 13.05.2009 DK 07.01.2009	SE 29.07.2009 SI 29.07.2009	
(84) CY 18.11.2009 (84) ES 28.02.2010		EE 07.01.2009 FI 07.01.2009	(11) <b>1 555 933</b> (51) <b>A61B 5/00</b>	
FI 18.11.2009 PT 18.03.2010		IE 13.05.2009 LI 31.05.2009	(84) ES 18.01.2010 (84) FI 07.10.2009	
SE 18.11.2009 SI 18.11.2009		MC 31.05.2009 NL 07.01.2009	MC 31.10.2009 PT 08.02.2010	
(11) <b>1 554 760</b> (51) <b>H01L 31/00</b>		RO 07.01.2009 SE 07.04.2009	SE 07.10.2009 SI 07.10.2009	
(84) AT 19.08.2009 (84) BG 19.11.2009		SI 07.01.2009 SK 07.01.2009	(11) <b>1 555 940</b> (51) <b>A61B 8/06</b>	
CY 19.08.2009 CZ 19.08.2009		(11) <b>1 554 987</b> (51) <b>A61B 19/00</b>	(84) ES 18.01.2010 (84) FI 07.10.2009	
DK 19.08.2009 EE 19.08.2009		(84) AT 25.03.2009 (84) BG 25.06.2009	MC 31.10.2009 PT 08.02.2010	
ES 30.11.2009 FI 19.08.2009		CZ 25.03.2009 EE 25.03.2009	SE 07.10.2009 SI 07.10.2009	
MC 31.10.2009 NL 19.08.2009		FI 25.03.2009 MC 31.10.2009	(11) <b>1 555 952</b> (51) <b>A61C 5/06</b>	
PT 21.12.2009 RO 19.08.2009		PT 01.09.2009 RO 25.03.2009	(84) BG 08.10.2009 (84) CZ 08.07.2009	
SE 19.08.2009 SI 19.08.2009		SI 25.03.2009 SK 25.03.2009	DK 08.07.2009 EE 08.07.2009	
SK 19.08.2009		(11) <b>1 555 017</b> (51) <b>A61K 8/06</b>	FI 08.07.2009 IE 08.07.2009	
(11) <b>1 554 773</b> (51) <b>H01Q 1/12</b>		(84) PL 02.12.2009 (84) CY 02.12.2009	MC 31.10.2009 NL 08.07.2009	
(84) AT 19.08.2009 (84) RO 19.08.2009		FI 02.12.2009 LT 02.12.2009	PT 09.11.2009 RO 08.07.2009	
BG 19.11.2009 CY 19.08.2009		SE 02.12.2009 SI 02.12.2009	SI 08.07.2009 SK 08.07.2009	
CZ 19.08.2009 DK 19.08.2009		(11) <b>1 555 028</b> (51) <b>A61K 35/74</b>	(11) <b>1 555 998</b> (51) <b>C07C 17/10</b>	
EE 19.08.2009 ES 30.11.2009		(84) CY 30.09.2009 (84) CZ 30.09.2009	(84) AT 29.07.2009 (84) BG 29.10.2009	
FI 19.08.2009 MC 31.10.2009		EE 30.09.2009 RO 30.09.2009	CZ 29.07.2009 BE 29.07.2009	
NL 19.08.2009 PT 21.12.2009		SI 30.09.2009 SK 30.09.2009	DK 29.07.2009 EE 29.07.2009	
SE 19.08.2009 SI 19.08.2009		(11) <b>1 555 324</b> (51) <b>C12P 21/02</b>	FI 29.07.2009 MC 31.10.2009	
SK 19.08.2009		(84) CY 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009	PT 29.11.2009 RO 29.07.2009	
(11) <b>1 554 775</b> (51) <b>H01Q 1/40</b>		SE 02.12.2009 SI 02.12.2009	SE 29.07.2009 SI 29.07.2009	
(84) AT 11.02.2009 (84) BE 11.02.2009		(11) <b>1 555 325</b> (51) <b>C12P 21/02</b>	SK 29.07.2009	
BG 11.05.2009 CZ 11.02.2009		(84) AT 18.02.2009 (84) BE 18.02.2009	(11) <b>1 556 141</b> (51) <b>A61P 31/10</b>	
DK 11.02.2009 EE 11.02.2009		BG 18.05.2009 CZ 18.02.2009	(84) CH 30.06.2009 (84) FR 30.06.2009	
FI 11.02.2009 MC 31.10.2009		DK 18.02.2009 EE 18.02.2009	BG 29.01.2009 CZ 29.10.2008	
NL 11.02.2009 RO 11.02.2009			GB 16.06.2009 DK 29.10.2008	
SE 11.05.2009 SI 11.02.2009				



EE 29.10.2008	ES 09.02.2009	SI 16.09.2009			CZ 04.03.2009	DK 04.03.2009
FI 29.10.2008	IE 29.10.2008				EE 04.03.2009	FI 04.03.2009
IT 29.10.2008	LI 30.06.2009	(11) <b>1 556 505</b>	(51) <b>C12Q 1/48</b>		MC 31.10.2009	SE 04.06.2009
MC 30.06.2009	NL 29.10.2008	(84) BE 27.05.2009	(84) BG 27.08.2009		SK 04.03.2009	
PT 30.03.2009	RO 29.10.2008	CZ 27.05.2009	DK 27.05.2009			
SE 29.01.2009	SI 29.10.2008	EE 27.05.2009	FI 27.05.2009	(11) <b>1 556 770</b>	(51) <b>G06F 13/24</b>	
SK 29.10.2008		MC 31.10.2009	NL 27.05.2009	(84) AT 04.02.2009	(84) BE 04.02.2009	
		PT 27.09.2009	RO 27.05.2009	BG 04.05.2009	CZ 04.02.2009	
		SI 27.05.2009	SK 27.05.2009	DK 04.02.2009	EE 04.02.2009	
(11) <b>1 556 206</b>	(51) <b>B29C 73/16</b>			ES 15.05.2009	FI 04.02.2009	
(84) AT 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	(11) <b>1 556 515</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	MC 31.10.2009	NL 04.02.2009	
CY 19.08.2009	DK 19.08.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	PT 06.07.2009	RO 04.02.2009	
EE 19.08.2009	FI 19.08.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	SE 04.05.2009	SI 04.02.2009	
MC 31.10.2009	RO 19.08.2009	SI 25.11.2009		SK 04.02.2009		
SI 19.08.2009						
(11) <b>1 556 216</b>	(51) <b>B32B 5/02</b>	(11) <b>1 556 526</b>	(51) <b>G23C 14/34</b>	(11) <b>1 556 871</b>	(51) <b>H01F 1/22</b>	
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	(84) BG 11.06.2009	(84) BE 24.06.2009	(84) BG 24.09.2009	
BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	DK 11.03.2009	ES 22.06.2009	CZ 24.06.2009	EE 24.06.2009	
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	FI 11.03.2009	MC 31.10.2009	FI 24.06.2009	MC 31.10.2009	
ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	NL 11.03.2009	PT 24.08.2009	NL 24.06.2009	PT 24.10.2009	
MC 31.10.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	SI 24.06.2009	SK 24.06.2009	
RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009			
SI 11.03.2009	SK 11.03.2009			(11) <b>1 556 900</b>	(51) <b>H01L 31/00</b>	
		(11) <b>1 556 613</b>	(51) <b>F04B 39/12</b>	(84) BG 06.08.2009	(84) CZ 06.05.2009	
(11) <b>1 556 226</b>	(51) <b>B41M 3/00</b>	(84) FI 07.10.2009	(84) MC 31.10.2009	DK 06.05.2009	EE 06.05.2009	
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	FI 06.05.2009	IE 06.05.2009	
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	SI 07.10.2009		MC 31.10.2009	NL 06.05.2009	
SI 25.11.2009				PT 06.09.2009	RO 06.05.2009	
		(11) <b>1 556 625</b>	(51) <b>F16C 29/00</b>	SE 06.08.2009	SI 06.05.2009	
(11) <b>1 556 398</b>	(51) <b>C07H 19/10</b>	(84) CY 23.09.2009	(84) CZ 23.09.2009	SK 06.05.2009		
(84) RO 09.09.2009	(84) CY 09.09.2009	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010			
CZ 09.09.2009	EE 09.09.2009	FI 23.09.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 556 957</b>	(51) <b>H04B 1/713</b>	
ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	PT 25.01.2010	RO 23.09.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	
MC 31.10.2009	NL 09.09.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	
PT 11.01.2010	SE 09.09.2009	SK 23.09.2009		DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	
SI 09.09.2009	SK 09.09.2009			ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	
		(11) <b>1 556 633</b>	(51) <b>F16H 57/04</b>	MC 31.10.2009	NL 11.02.2009	
(11) <b>1 556 404</b>	(51) <b>C07H 21/04</b>	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	
(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	
BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	SK 11.02.2009		
DK 06.05.2009	EE 06.05.2009	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009			
FI 06.05.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	NL 03.06.2009	(11) <b>1 556 960</b>	(51) <b>H04B 1/38</b>	
NL 06.05.2009	PT 06.09.2009	PT 03.10.2009	RO 03.06.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	
RO 06.05.2009	SE 06.08.2009	SE 03.09.2009	SI 03.06.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	
SI 06.05.2009	SK 06.05.2009	SK 03.06.2009		FI 30.09.2009	MC 31.10.2009	
				PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	
(11) <b>1 556 417</b>	(51) <b>C08F 4/60</b>	(11) <b>1 556 682</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	
(84) AT 10.06.2009	(84) BE 10.06.2009	(84) ES 18.01.2010	(84) FI 07.10.2009			
BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009	MC 31.10.2009	PT 08.02.2010	(11) <b>1 556 967</b>	(51) <b>H04B 7/005</b>	
DK 10.06.2009	EE 10.06.2009	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	
FI 10.06.2009	MC 31.10.2009			BG 05.11.2009	CZ 05.08.2009	
PT 10.10.2009	RO 10.06.2009	(11) <b>1 556 699</b>	(51) <b>G01N 33/574</b>	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	
SE 10.09.2009	SI 10.06.2009	(84) AT 25.03.2009	(84) BG 25.06.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	
SK 10.06.2009		CZ 25.03.2009	DK 25.03.2009	MC 31.10.2009	PT 05.12.2009	
		EE 25.03.2009	FI 25.03.2009	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	
		IE 25.03.2009	MC 31.10.2009	SK 05.08.2009		
(11) <b>1 556 426</b>	(51) <b>C08F 214/18</b>	NL 25.03.2009	PT 01.09.2009			
(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	(11) <b>1 556 982</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	
BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	
DK 29.04.2009	EE 29.04.2009			PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	
ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	(11) <b>1 556 718</b>	(51) <b>G02B 6/10</b>			
MC 31.10.2009	PT 29.08.2009	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	(11) <b>1 557 201</b>	(51) <b>A63B 29/02</b>	
RO 29.04.2009	SE 29.07.2009	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) PL 18.11.2009	
SI 29.04.2009	SK 29.04.2009	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	
		ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010	
(11) <b>1 556 466</b>	(51) <b>C11D 3/386</b>	MC 31.10.2009	NL 29.04.2009	LT 18.11.2009	SE 18.11.2009	
(84) SK 16.09.2009	(84) CY 16.09.2009	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	SI 18.11.2009		
CZ 16.09.2009	EE 16.09.2009	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009			
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	SK 29.04.2009		(11) <b>1 557 203</b>	(51) <b>A63B 49/02</b>	
IE 16.09.2009	MC 31.10.2009			(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	
NL 16.09.2009	PT 18.01.2010	(11) <b>1 556 724</b>	(51) <b>G02B 6/44</b>	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	
RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BG 04.06.2009	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	

PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	MC 31.10.2009	NL 02.09.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
SI 11.11.2009		PT 04.01.2010	SE 02.09.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
(11) <b>1 557 407</b>	(51) <b>C07C 311/19</b>	(11) <b>1 558 304</b>	(51) <b>A61M 5/142</b>	(11) <b>1 558 503</b>	(51) <b>B65D 85/10</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	(84) BG 24.03.2009	(84) CZ 24.12.2008
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	BG 05.11.2009	CZ 05.08.2009	DK 24.12.2008	EE 24.12.2008
SI 11.11.2009		DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	FI 24.12.2008	IE 24.12.2008
(11) <b>1 557 444</b>	(51) <b>C08L 69/00</b>	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	MC 31.10.2009	PT 25.05.2009
(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009	MC 31.10.2009	NL 05.08.2009	RO 24.12.2008	SE 24.03.2009
BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009	PT 05.12.2009	SE 05.08.2009	SI 24.12.2008	SK 24.12.2008
DK 27.05.2009	EE 27.05.2009	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009		
ES 07.09.2009	FI 27.05.2009	(11) <b>1 558 322</b>	(51) <b>A61M 16/16</b>	(11) <b>1 558 515</b>	(51) <b>B66B 23/00</b>
MC 31.10.2009	NL 27.05.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) BE 01.04.2009	(84) BG 01.07.2009
PT 27.09.2009	RO 27.05.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	CZ 01.04.2009	DK 01.04.2009
SE 27.08.2009	SI 27.05.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	EE 01.04.2009	FI 01.04.2009
SK 27.05.2009		ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	MC 31.10.2009	NL 01.04.2009
(11) <b>1 557 473</b>	(51) <b>C12Q 1/34</b>	MC 31.10.2009	NL 08.07.2009	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BG 11.06.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	SE 01.07.2009	SI 01.04.2009
CZ 11.03.2009	EE 11.03.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	SK 01.04.2009	
FI 11.03.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 558 331</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>	(11) <b>1 558 556</b>	(51) <b>C07C 51/54</b>
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(84) BG 18.06.2009	(84) CZ 18.03.2009
SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
(11) <b>1 558 010</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	ES 29.06.2009	IE 18.03.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	MC 31.10.2009	PT 26.08.2009
BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	MC 31.10.2009	NL 18.02.2009	RO 18.03.2009	SI 18.03.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	SK 18.03.2009	
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009		
IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	SK 18.02.2009		(11) <b>1 558 567</b>	(51) <b>C07C 233/29</b>
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	(11) <b>1 558 397</b>	(51) <b>B05B 7/24</b>	(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009
PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	DK 24.06.2009	EE 24.06.2009
(11) <b>1 558 129</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	FI 24.06.2009	IE 24.06.2009
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	MC 31.10.2009	NL 24.06.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	PT 24.10.2009	SE 24.09.2009
SI 25.11.2009		MC 31.10.2009	NL 04.03.2009	SI 24.06.2009	SK 24.06.2009
(11) <b>1 558 146</b>	(51) <b>A61B 7/04</b>	PT 19.08.2009	RO 04.03.2009	(11) <b>1 558 569</b>	(51) <b>C07C 253/24</b>
(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009
BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009	SK 04.03.2009		ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
DK 13.05.2009	EE 13.05.2009	(11) <b>1 558 405</b>	(51) <b>B07B 1/46</b>	MC 31.10.2009	PT 01.02.2010
ES 24.08.2009	FI 13.05.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
MC 31.10.2009	NL 13.05.2009	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
PT 13.09.2009	RO 13.05.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009		
SE 13.08.2009	SI 13.05.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 558 616</b>	(51) <b>C07D 487/22</b>
SK 13.05.2009		MC 30.09.2009	PT 29.11.2009	(84) IT 21.10.2008	(84) MC 31.10.2009
(11) <b>1 558 178</b>	(51) <b>A61F 2/90</b>	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 558 632</b>	(51) <b>C07K 5/08</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	(84) CY 23.09.2009	(84) CZ 23.09.2009
BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009	(11) <b>1 558 448</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>	EE 23.09.2009	FI 23.09.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	MC 31.10.2009	PT 25.01.2010
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	RO 23.09.2009	SE 23.09.2009
MC 31.10.2009	PT 22.11.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	SI 23.09.2009	SK 23.09.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	(11) <b>1 558 459</b>	(51) <b>B60N 2/00</b>	(11) <b>1 558 637</b>	(51) <b>C07K 14/315</b>
SK 22.07.2009		(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009
(11) <b>1 558 183</b>	(51) <b>A61F 2/44</b>	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009
(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	SI 04.11.2009	
BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(11) <b>1 558 638</b>	(51) <b>C07K 14/47</b>
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009
MC 31.10.2009	NL 01.04.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	(11) <b>1 558 460</b>	(51) <b>B60N 2/30</b>	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	MC 31.10.2009	NL 11.03.2009
SK 01.04.2009		CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009
(11) <b>1 558 278</b>	(51) <b>A61K 38/17</b>	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009
(84) RO 02.09.2009	(84) CY 02.09.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	SK 11.03.2009	
CZ 02.09.2009	EE 02.09.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	(11) <b>1 558 643</b>	(51) <b>C07K 14/705</b>
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009			(84) BG 27.08.2009	(84) EE 27.05.2009
				MC 31.10.2009	RO 27.05.2009
				SI 27.05.2009	SK 27.05.2009

(11) <b>1 558 651</b>	(51) <b>C08F 6/00</b>	EE 18.03.2009	FI 18.03.2009	ES 21.09.2009	FI 10.06.2009
(84) BG 25.05.2009	(84) DK 25.02.2009	IE 18.03.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	NL 10.06.2009
EE 25.02.2009	MC 31.10.2009	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	PT 10.10.2009	RO 10.06.2009
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	SE 10.09.2009	SI 10.06.2009
SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	SK 18.03.2009		SK 10.06.2009	
(11) <b>1 558 665</b>	(51) <b>C08G 64/34</b>	(11) <b>1 558 923</b>	(51) <b>G01N 27/30</b>	(11) <b>1 560 724</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>
(84) AT 22.04.2009	(84) BG 22.07.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	(84) BG 26.11.2009	(84) CY 26.08.2009
CZ 22.04.2009	DK 22.04.2009	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009	CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009
EE 22.04.2009	FI 22.04.2009	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009
MC 31.10.2009	PT 22.08.2009	FI 26.08.2009	MC 31.10.2009	FI 26.08.2009	IE 26.08.2009
RO 22.04.2009	SE 22.07.2009	NL 26.08.2009	PT 28.12.2009	MC 31.10.2009	NL 26.08.2009
SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	RO 26.08.2009	SE 26.08.2009	PT 28.12.2009	RO 26.08.2009
		SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009
				SK 26.08.2009	
(11) <b>1 558 701</b>	(51) <b>C10G 2/00</b>	(11) <b>1 559 166</b>	(51) <b>H01P 1/18</b>	(11) <b>1 560 899</b>	(51) <b>C10J 3/00</b>
(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
EE 12.08.2009	MC 31.10.2009	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
PT 12.12.2009	RO 12.08.2009	EE 18.02.2009	MC 31.10.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
SK 12.08.2009		SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	MC 31.10.2009	NL 22.07.2009
				PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
				SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
				SK 22.07.2009	
(11) <b>1 558 717</b>	(51) <b>C11D 1/83</b>	(11) <b>1 559 208</b>	(51) <b>H04B 7/06</b>	(11) <b>1 560 915</b>	(51) <b>C12N 5/00</b>
(84) AT 24.12.2008	(84) BE 24.12.2008	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009
BG 24.03.2009	CZ 24.12.2008	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009
DK 24.12.2008	EE 24.12.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009
FI 24.12.2008	MC 31.10.2009			ES 15.06.2009	FI 04.03.2009
NL 24.12.2008	PT 25.05.2009	(11) <b>1 559 231</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	MC 31.10.2009	NL 04.03.2009
RO 24.12.2008	SE 24.03.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) DK 11.03.2009	PT 19.08.2009	RO 04.03.2009
SI 24.12.2008	SK 24.12.2008	EE 11.03.2009	MC 31.10.2009	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009
		PT 24.08.2009	SI 11.03.2009	SK 04.03.2009	
		SK 11.03.2009			
(11) <b>1 558 720</b>	(51) <b>C11D 3/37</b>	(11) <b>1 559 432</b>	(51) <b>A61K 39/00</b>	(11) <b>1 560 955</b>	(51) <b>D01F 8/18</b>
(84) ES 25.01.2010	(84) FI 14.10.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
MC 31.10.2009	PT 15.02.2010	CZ 12.08.2009	DK 12.08.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	SE 11.11.2009	
		FI 12.08.2009	MC 31.10.2009		
(11) <b>1 558 727</b>	(51) <b>C12N 9/06</b>	(11) <b>1 559 530</b>	(51) <b>B29C 45/16</b>	(11) <b>1 560 984</b>	(51) <b>E01B 9/00</b>
(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009
CZ 12.08.2009	DK 12.08.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	EE 16.09.2009	FI 16.09.2009
EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	IE 16.09.2009	MC 31.10.2009
FI 12.08.2009	MC 31.10.2009			NL 16.09.2009	PT 18.01.2010
PT 12.12.2009	RO 12.08.2009	(11) <b>1 559 721</b>	(51) <b>C07K 14/72</b>	RO 16.09.2009	SE 16.09.2009
SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009
SK 12.08.2009		FI 04.11.2009	PT 04.03.2010		
		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) <b>1 560 997</b>	(51) <b>E06B 3/02</b>
				(84) BG 22.10.2009	(84) CZ 22.07.2009
(11) <b>1 558 747</b>	(51) <b>C12P 21/06</b>	(11) <b>1 560 482</b>	(51) <b>A01G 3/02</b>	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(84) FI 14.10.2009	(84) MC 31.10.2009	(84) BG 03.09.2009	(84) CY 25.08.2009	IE 22.07.2009	MC 31.10.2009
PT 15.02.2010	SE 14.10.2009	CZ 03.06.2009	DK 03.06.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
SI 14.10.2009		EE 03.06.2009	FI 03.06.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
		IE 03.06.2009	RO 03.06.2009		
(11) <b>1 558 874</b>	(51) <b>F23Q 7/00</b>	(11) <b>1 560 563</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>1 560 998</b>	(51) <b>E06B 3/02</b>
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 10.03.2009	(84) BG 01.10.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) CZ 22.07.2009
CH 31.05.2009	CZ 10.12.2008	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
GB 28.05.2009	DK 10.12.2008	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009	IE 22.07.2009	MC 31.10.2009
EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
FI 10.12.2008	IE 10.12.2008	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009		
NL 10.12.2008	PT 11.05.2009			(11) <b>1 561 001</b>	(51) <b>E06B 7/36</b>
RO 10.12.2008	SE 10.03.2009			(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
SI 10.12.2008	SK 10.12.2008			BG 11.06.2009	CH 31.07.2009
				CZ 11.03.2009	GB 30.07.2009
				DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
(11) <b>1 558 877</b>	(51) <b>F24F 6/02</b>	(11) <b>1 560 672</b>	(51) <b>B22D 19/14</b>	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
(84) BG 12.11.2009	(84) CZ 12.08.2009	(84) AT 10.06.2009	(84) BE 10.06.2009	FR 31.07.2009	LI 31.07.2009
DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009	MC 31.07.2009	NL 11.03.2009
FI 12.08.2009	IE 12.08.2009	DK 10.06.2009	EE 10.06.2009		
MC 31.10.2009	NL 12.08.2009				
PT 12.12.2009	RO 12.08.2009				
SI 12.08.2009	SK 12.08.2009				
(11) <b>1 558 919</b>	(51) <b>G01N 21/90</b>				
(84) AT 18.03.2009	(84) BG 18.06.2009				
CZ 18.03.2009	DK 18.03.2009				



PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	FI 19.08.2009	IE 19.08.2009
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	(11) <b>1 561 448</b>	(51) <b>A61J 1/00</b>	MC 31.10.2009	NL 19.08.2009
SK 11.03.2009		(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	PT 21.12.2009	RO 19.08.2009
(11) <b>1 561 015</b>	(51) <b>F01N 3/025</b>	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	SK 19.08.2009	
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	(11) <b>1 561 500</b>	(51) <b>B01D 19/00</b>	(11) <b>1 562 495</b>	(51) <b>A61B 17/32</b>
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
MC 31.10.2009	NL 01.07.2009			SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	(11) <b>1 561 644</b>	(51) <b>B60R 11/02</b>	(11) <b>1 562 542</b>	(51) <b>A61K 8/04</b>
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	(84) AT 04.02.2009	(84) BE 04.02.2009	(84) FI 14.10.2009	(84) MC 31.10.2009
SK 01.07.2009		BG 04.05.2009	CH 28.02.2009	PT 15.02.2010	SE 14.10.2009
		CZ 04.02.2009	GB 04.05.2009	SI 14.10.2009	
(11) <b>1 561 099</b>	(51) <b>G01N 27/30</b>	DE 01.09.2009	DK 04.02.2009		
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	EE 04.02.2009	ES 15.05.2009	(11) <b>1 562 575</b>	(51) <b>A61K 31/19</b>
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	FI 04.02.2009	FR 06.04.2009	(84) AT 20.05.2009	(84) BE 20.05.2009
SI 25.11.2009		IE 05.02.2009	IS 04.06.2009	BG 20.08.2009	CZ 20.05.2009
		LI 28.02.2009	LT 04.02.2009	DK 20.05.2009	EE 20.05.2009
(11) <b>1 561 102</b>	(51) <b>G01N 30/72</b>	MC 28.02.2009	NL 04.02.2009	ES 31.08.2009	FI 20.05.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	PL 04.02.2009	PT 06.07.2009	MC 31.10.2009	NL 20.05.2009
BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009	RO 04.02.2009	SE 04.05.2009	PT 20.09.2009	RO 20.05.2009
BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	SI 04.02.2009	SK 04.02.2009	SE 20.08.2009	SI 20.05.2009
EE 22.07.2009	ES 02.11.2009			SK 20.05.2009	
FI 22.07.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 561 700</b>	(51) <b>B65D 47/24</b>	(11) <b>1 562 629</b>	(51) <b>A61K 38/17</b>
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	(84) CY 02.09.2009	(84) CZ 02.09.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	EE 02.09.2009	FI 02.09.2009	BG 03.09.2009	EE 03.06.2009
SK 22.07.2009		MC 31.10.2009	NL 02.09.2009	MC 31.10.2009	PT 03.10.2009
		PT 04.01.2010	SE 02.09.2009	RO 03.06.2009	SI 03.06.2009
(11) <b>1 561 105</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	SK 02.09.2009		SK 03.06.2009	
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010				
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(11) <b>1 561 768</b>	(51) <b>C08G 65/40</b>	(11) <b>1 562 668</b>	(51) <b>A61M 27/00</b>
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
		EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	SI 02.12.2009	
(11) <b>1 561 200</b>	(51) <b>G09F 3/10</b>	MC 31.10.2009	PT 01.02.2010		
(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	(11) <b>1 562 839</b>	(51) <b>B65D 51/28</b>
BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009
DK 29.04.2009	EE 29.04.2009			BG 27.08.2009	DK 27.05.2009
ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	(11) <b>1 562 028</b>	(51) <b>G01J 3/44</b>	EE 27.05.2009	FI 27.05.2009
MC 31.10.2009	NL 29.04.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	MC 31.10.2009	NL 27.05.2009
PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	PT 27.09.2009	RO 27.05.2009
SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	SI 28.10.2009		SE 27.08.2009	SI 27.05.2009
SK 29.04.2009				SK 27.05.2009	
(11) <b>1 561 289</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>	(11) <b>1 562 415</b>	(51) <b>A01G 13/02</b>	(11) <b>1 562 927</b>	(51) <b>C07D 305/14</b>
(84) AT 10.06.2009	(84) BE 10.06.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009
BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	BG 13.08.2009	DK 13.05.2009
DK 10.06.2009	EE 10.06.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	EE 13.05.2009	ES 24.08.2009
ES 21.09.2009	FI 10.06.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	FI 13.05.2009	MC 31.10.2009
MC 31.10.2009	NL 10.06.2009			PT 13.09.2009	RO 13.05.2009
PT 10.10.2009	RO 10.06.2009	(11) <b>1 562 424</b>	(51) <b>A01N 43/80</b>	SE 13.08.2009	SI 13.05.2009
SE 10.09.2009	SI 10.06.2009	(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009	SK 13.05.2009	
SK 10.06.2009		DK 04.03.2009	EE 04.03.2009		
		FI 04.03.2009	IE 04.03.2009	(11) <b>1 562 953</b>	(51) <b>C07D 489/02</b>
(11) <b>1 561 291</b>	(51) <b>H04L 27/34</b>	MC 31.10.2009	PT 19.08.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009
(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	FI 30.09.2009	RO 30.09.2009
BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009			SK 30.09.2009	
FI 04.03.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 562 451</b>	(51) <b>A24C 5/39</b>		
PT 19.08.2009	RO 04.03.2009	(84) BG 10.03.2009	(84) CZ 10.12.2008	(11) <b>1 563 091</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	(84) AT 07.01.2009	(84) BG 07.04.2009
SK 04.03.2009		ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	CZ 07.01.2009	DK 07.01.2009
		IE 10.12.2008	MC 31.10.2009	EE 07.01.2009	FI 07.01.2009
(11) <b>1 561 299</b>	(51) <b>H04L 9/00</b>	NL 10.12.2008	PT 11.05.2009	MC 31.10.2009	PT 08.06.2009
(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009	RO 10.12.2008	SE 10.03.2009	RO 07.01.2009	SI 07.01.2009
EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	SK 07.01.2009	
FI 16.09.2009	MC 31.10.2009				
NL 16.09.2009	PT 18.01.2010	(11) <b>1 562 476</b>	(51) <b>A61B 5/103</b>	(11) <b>1 563 099</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
SE 16.09.2009	SK 16.09.2009	(84) BG 19.11.2009	(84) CY 19.08.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
		CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
(11) <b>1 561 437</b>	(51) <b>A61F 2/24</b>	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009		
(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009				

DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(11) <b>1 565 208</b>	(51) <b>A61K 38/44</b>	PT 25.03.2010
FI 22.07.2009	PT 22.11.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(11) <b>1 566 381</b>
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	(84) CY 11.11.2009
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(84) SI 11.11.2009
(11) <b>1 563 129</b>	(51) <b>D01F 8/18</b>	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(11) <b>1 566 448</b>
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	MC 31.10.2009	NL 01.07.2009	(84) BG 25.06.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	DK 25.03.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	FI 25.03.2009
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	SK 01.07.2009		MC 31.10.2009
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 565 595</b>	(51) <b>C23G 3/02</b>	PL 25.03.2009
SK 15.07.2009		(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	RO 25.03.2009
		PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	SI 25.03.2009
(11) <b>1 563 147</b>	(51) <b>E02F 9/28</b>	(11) <b>1 565 613</b>	(51) <b>D21F 1/10</b>	(11) <b>1 566 996</b>
(84) FI 07.10.2009	(84) MC 31.10.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009	(84) CY 11.11.2009
PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	MC 31.10.2009	PT 01.02.2010	SI 11.11.2009
SI 07.10.2009		RO 30.09.2009	SI 30.09.2009	
		SK 30.09.2009		(11) <b>1 567 018</b>
(11) <b>1 563 457</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>	(11) <b>1 565 617</b>	(51) <b>E01F 13/04</b>	(84) BG 01.10.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	EE 01.07.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	PT 02.11.2009
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(11) <b>1 567 074</b>
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009			(84) CY 18.11.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	(11) <b>1 565 627</b>	(51) <b>E04B 9/14</b>	FI 18.11.2009
		(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	SE 18.11.2009
		PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	
(11) <b>1 563 490</b>	(51) <b>G10L 21/02</b>	(11) <b>1 565 819</b>	(51) <b>G06F 11/20</b>	(11) <b>1 567 250</b>
(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	(84) AT 29.04.2009
BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	BG 29.07.2009
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	DK 29.04.2009
FI 04.03.2009	MC 31.10.2009	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	ES 09.08.2009
NL 04.03.2009	PT 19.08.2009	MC 31.10.2009	NL 22.04.2009	MC 31.10.2009
RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	RO 29.04.2009
SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	SI 29.04.2009
		SK 22.04.2009		
(11) <b>1 563 705</b>	(51) <b>H04Q 11/04</b>	(11) <b>1 565 942</b>	(51) <b>H01L 27/144</b>	(11) <b>1 567 415</b>
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) BG 24.09.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	DK 24.06.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	FI 24.06.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	MC 31.10.2009
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	MC 31.10.2009	NL 15.07.2009	SE 24.09.2009
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	SK 24.06.2009
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	
		SK 15.07.2009		(11) <b>1 567 524</b>
(11) <b>1 563 723</b>	(51) <b>A01B 71/06</b>	(11) <b>1 566 109</b>	(51) <b>A43C 3/00</b>	(84) BG 22.10.2009
(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) AT 29.04.2009	(84) FR 29.06.2009	BE 22.07.2009
EE 30.09.2009	IS 30.01.2010	BE 29.04.2009	BG 29.07.2009	FI 22.07.2009
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	CH 31.05.2009	CZ 29.04.2009	RO 22.07.2009
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	GB 29.07.2009	DK 29.04.2009	SK 22.07.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	
SK 30.09.2009		FI 29.04.2009	IE 10.05.2009	(11) <b>1 567 534</b>
		LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(84) AT 01.07.2009
(11) <b>1 564 293</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>	(84) AT 29.04.2009	(84) FR 29.06.2009	(84) BG 01.10.2009
(84) GB 20.04.2009	(84) CH 30.04.2009	BE 29.04.2009	BG 29.07.2009	BE 01.07.2009
BE 30.04.2009	DK 30.04.2009	CH 31.05.2009	CZ 29.04.2009	EE 01.07.2009
IE 20.04.2009	LI 30.04.2009	GB 29.07.2009	DK 29.04.2009	FI 01.07.2009
MC 30.04.2009		EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	RO 01.07.2009
		FI 29.04.2009	IE 10.05.2009	SK 01.07.2009
(11) <b>1 564 404</b>	(51) <b>F02P 3/055</b>	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	
(84) LT 25.11.2009	(84) SE 25.11.2009	NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	(11) <b>1 567 568</b>
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	(84) CY 30.09.2009
FI 25.11.2009	IS 25.03.2010	PT 29.08.2009	SI 29.04.2009	EE 30.09.2009
PT 25.03.2010	SI 25.11.2009	SE 29.07.2009		FI 30.09.2009
		SK 29.04.2009		RO 30.09.2009
(11) <b>1 564 595</b>	(51) <b>G03F 7/42</b>	(11) <b>1 566 187</b>	(51) <b>A61L 27/34</b>	SI 30.09.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) SI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	
LT 18.11.2009	SI 18.11.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	(11) <b>1 567 824</b>
				(84) CY 04.11.2009
(11) <b>1 564 859</b>	(51) <b>H02G 3/12</b>	(11) <b>1 566 322</b>	(51) <b>B61D 1/06</b>	(84) ES 15.02.2010
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) SI 25.11.2009	(84) PL 25.11.2009	FI 04.11.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	CY 25.11.2009	FI 25.11.2009	PT 04.03.2010
SI 25.11.2009		IS 25.03.2010	LT 25.11.2009	SE 04.11.2009

(11) <b>1 567 843</b>	(51) <b>G01L 9/00</b>	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	FI 15.07.2009	MC 31.08.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	SK 22.07.2009		PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009			SK 15.07.2009	
(11) <b>1 567 899</b>	(51) <b>G02B 6/255</b>	(11) <b>1 569 922</b>	(51) <b>C07D 285/08</b>	(11) <b>1 571 064</b>	(51) <b>B62D 1/22</b>
(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009
BE 29.07.2009	DK 29.07.2009			DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	(11) <b>1 569 963</b>	(51) <b>C08B 3/06</b>	FI 29.07.2009	IS 29.11.2009
FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	LT 29.07.2009	NL 29.07.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009
		RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
		SI 30.09.2009	SK 30.09.2009		
(11) <b>1 567 913</b>	(51) <b>H01L 21/68</b>	(11) <b>1 570 001</b>	(51) <b>C08L 69/00</b>	(11) <b>1 571 130</b>	(51) <b>C03B 9/453</b>
(84) BG 29.10.2009	(84) CZ 29.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) PL 18.11.2009
BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	SI 11.11.2009		FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
FI 29.07.2009	PT 29.11.2009			LT 18.11.2009	SI 18.11.2009
RO 29.07.2009	SI 29.07.2009	(11) <b>1 570 051</b>	(51) <b>C12N 5/00</b>	(11) <b>1 571 202</b>	(51) <b>C12N 1/20</b>
SK 29.07.2009		(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009
		FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	BG 01.10.2009	SK 01.07.2009
		SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
(11) <b>1 568 124</b>	(51) <b>H03D 3/24</b>	(11) <b>1 570 160</b>	(51) <b>F01L 9/02</b>	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 04.06.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009			IS 01.11.2009	LT 01.07.2009
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	(11) <b>1 570 296</b>	(51) <b>G01S 13/44</b>	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
MC 31.10.2009	NL 22.04.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	SI 01.07.2009	
PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	SI 25.11.2009			
SE 22.07.2009	SI 22.04.2009				
SK 22.04.2009					
(11) <b>1 568 554</b>	(51) <b>B60R 25/02</b>	(11) <b>1 570 300</b>	(51) <b>G01V 11/00</b>	(11) <b>1 571 204</b>	(51) <b>C12N 5/00</b>
(84) PT 25.03.2010	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
CY 25.11.2009	FI 25.11.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
IS 25.03.2010	LT 25.11.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009			SI 18.11.2009	
(11) <b>1 568 851</b>	(51) <b>F01L 1/24</b>	(11) <b>1 570 335</b>	(51) <b>G06F 1/32</b>	(11) <b>1 571 243</b>	(51) <b>D01F 6/62</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	BE 22.07.2009	BG 22.10.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	SI 28.10.2009	
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009		
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009		
(11) <b>1 568 857</b>	(51) <b>F01L 3/08</b>	(11) <b>1 570 488</b>	(51) <b>G11C 17/16</b>	(11) <b>1 571 938</b>	(51) <b>A43B 1/14</b>
(84) PT 25.03.2010	(84) PL 25.11.2009	(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
CY 25.11.2009	FI 25.11.2009	BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
IS 25.03.2010	LT 25.11.2009	DK 06.05.2009	EE 06.05.2009	SI 18.11.2009	
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	ES 17.08.2009	FI 06.05.2009		
		MC 31.10.2009	NL 06.05.2009	(11) <b>1 572 015</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>
		PT 06.09.2009	RO 06.05.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
		SE 06.08.2009	SI 06.05.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
		SK 06.05.2009		SI 25.11.2009	
(11) <b>1 568 858</b>	(51) <b>F01L 9/04</b>	(11) <b>1 570 690</b>	(51) <b>H04W 8/02</b>	(11) <b>1 572 148</b>	(51) <b>A61K 8/64</b>
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
FI 02.12.2009	LT 02.12.2009			FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009			SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
(11) <b>1 568 958</b>	(51) <b>F28F 1/22</b>	(11) <b>1 570 897</b>	(51) <b>B01D 63/02</b>	(11) <b>1 572 197</b>	(51) <b>A61K 31/404</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) PT 18.03.2010	(84) CY 18.11.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	FI 18.11.2009	SE 18.11.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
				DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(11) <b>1 569 127</b>	(51) <b>G06F 15/02</b>	(11) <b>1 570 944</b>	(51) <b>B23K 35/365</b>	FI 29.07.2009	NL 29.07.2009
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
SI 25.11.2009		LT 28.10.2009	SI 28.10.2009		
(11) <b>1 569 628</b>	(51) <b>A61K 31/01</b>	(11) <b>1 571 037</b>	(51) <b>B60N 2/34</b>	(11) <b>1 572 281</b>	(51) <b>A61M 25/01</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	AT 15.07.2009	CZ 15.07.2009	SK 15.07.2009	CZ 15.07.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	BG 15.10.2009	BE 15.07.2009	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009
FI 22.07.2009	NL 22.07.2009				



EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	MC 31.10.2009	NL 22.04.2009	(11) <b>1 574 390</b>	(51) <b>B60N 2/30</b>
FI 15.07.2009	MC 31.10.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	BG 11.05.2009	CH 31.03.2009
RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	SK 22.04.2009		CZ 11.02.2009	GB 11.05.2009
SI 15.07.2009				DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
(11) <b>1 572 312</b>	(51) <b>B01D 1/18</b>	(11) <b>1 572 971</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	IE 12.03.2009	LI 31.03.2009
SI 02.12.2009		EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	MC 31.03.2009	NL 11.02.2009
		FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009
(11) <b>1 572 344</b>	(51) <b>B01J 13/02</b>	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	RO 11.02.2009	SE 11.05.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009				
(11) <b>1 572 473</b>	(51) <b>B60C 11/11</b>	(11) <b>1 573 006</b>	(51) <b>C12N 15/00</b>	(11) <b>1 574 401</b>	(51) <b>B60R 21/01</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	SI 11.11.2009		FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
ES 19.10.2009	NL 08.07.2009			LT 30.09.2009	PL 30.09.2009
PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	(11) <b>1 573 075</b>	(51) <b>C21D 8/02</b>	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
SK 08.07.2009		(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
		PT 11.03.2010	SI 11.11.2009	SK 30.09.2009	
		(11) <b>1 573 107</b>	(51) <b>D04H 3/08</b>		
(11) <b>1 572 574</b>	(51) <b>B81B 3/00</b>	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 574 450</b>	(51) <b>B65D 49/02</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009			CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
		(11) <b>1 573 152</b>	(51) <b>E04H 12/02</b>	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
(11) <b>1 572 593</b>	(51) <b>C03B 19/14</b>	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	SK 15.07.2009	CZ 15.07.2009	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
		FI 15.07.2009	NL 15.07.2009		
(11) <b>1 572 611</b>	(51) <b>C07C 37/20</b>	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	(11) <b>1 574 564</b>	(51) <b>C12N 1/02</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	SI 15.07.2009		(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009
BG 22.10.2009	BE 22.07.2009			BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(11) <b>1 573 169</b>	(51) <b>C09K 8/60</b>	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
		NL 08.07.2009	PT 09.11.2009		
(11) <b>1 572 816</b>	(51) <b>C09D 5/18</b>	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	(11) <b>1 574 661</b>	(51) <b>E06C 7/08</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	SK 08.07.2009		(84) PT 25.03.2010	(84) PL 25.11.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009			CY 25.11.2009	FI 25.11.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(11) <b>1 573 411</b>	(51) <b>G05B 19/23</b>	IS 25.03.2010	LT 25.11.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010		
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 574 709</b>	(51) <b>F04B 35/01</b>
SK 08.07.2009		RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	(84) SE 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009
		SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	CY 28.10.2009	FI 28.10.2009
(11) <b>1 572 884</b>	(51) <b>C07K 14/00</b>			IS 28.02.2010	LT 28.10.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(11) <b>1 573 495</b>	(51) <b>G06F 3/00</b>	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010		
SE 28.10.2009		FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(11) <b>1 574 878</b>	(51) <b>G01V 3/12</b>
		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009
(11) <b>1 572 897</b>	(51) <b>C07K 14/00</b>			CY 02.12.2009	FI 02.12.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(11) <b>1 573 723</b>	(51) <b>G11B 7/00</b>	LT 02.12.2009	SE 02.12.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009		
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	(11) <b>1 575 064</b>	(51) <b>H01C 17/065</b>
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	FI 08.07.2009	MC 31.10.2009	BG 18.05.2009	CH 31.03.2009
SE 29.07.2009	SK 29.07.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	CZ 18.02.2009	GB 18.05.2009
		SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	DE 01.10.2009	DK 18.02.2009
(11) <b>1 572 961</b>	(51) <b>A01N 37/18</b>			EE 18.02.2009	ES 29.05.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(11) <b>1 573 897</b>	(51) <b>H03D 7/00</b>	FI 18.02.2009	IE 04.03.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	IS 18.06.2009	LI 31.03.2009
SI 18.11.2009		CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	LT 18.02.2009	MC 31.03.2009
		DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	NL 18.02.2009	PL 18.02.2009
(11) <b>1 572 968</b>	(51) <b>C12N 5/10</b>	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009
(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009
BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	SK 18.02.2009	
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009		
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009				



SI 19.11.2008	SK 19.11.2008	SK 11.03.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
(11) <b>1 578 681</b>	(51) <b>B65H 1/00</b>	(11) <b>1 580 201</b>	(51) <b>C08F 220/04</b>	(11) <b>1 581 477</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) CY 02.12.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	SE 02.12.2009
(11) <b>1 579 046</b>	(51) <b>D04B 9/56</b>	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	(11) <b>1 581 486</b>
(84) MC 31.10.2009	(84) ES 15.02.2010	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009	(84) AT 29.07.2009
(11) <b>1 579 162</b>	(51) <b>F28D 1/04</b>	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	(84) RO 29.07.2009
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	BG 29.10.2009
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	BE 29.07.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) <b>1 580 445</b>	(51) <b>F16C 3/02</b>	ES 09.11.2009
(11) <b>1 579 249</b>	(51) <b>G02B 3/14</b>	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	MC 30.09.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	BG 25.05.2009	CH 31.03.2009	PT 29.11.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	CZ 25.02.2009	GB 25.05.2009	SI 29.07.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	DE 01.10.2009	DK 25.02.2009	(11) <b>1 581 523</b>
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	(84) CY 30.09.2009
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	FI 25.02.2009	IE 25.03.2009	EE 30.09.2009
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	LI 31.03.2009	MC 31.03.2009	FI 30.09.2009
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	RO 30.09.2009
(11) <b>1 579 602</b>	(51) <b>H04B 7/005</b>	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	SI 30.09.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	(11) <b>1 581 707</b>
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	(11) <b>1 580 587</b>	(51) <b>G02B 27/01</b>	(84) FI 14.10.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	PT 15.02.2010
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	SI 14.10.2009
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(11) <b>1 581 878</b>
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	(84) AT 29.07.2009
SK 22.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	BG 29.10.2009
(11) <b>1 579 704</b>	(51) <b>H04W 36/08</b>	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	DK 29.07.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	EE 29.07.2009
BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	(11) <b>1 580 900</b>	(51) <b>H04B 1/69</b>	ES 09.11.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	NL 29.07.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	FI 25.11.2009	PT 25.03.2010	PT 29.11.2009
NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	RO 29.07.2009
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	(11) <b>1 580 901</b>	(51) <b>H04B 1/69</b>	SI 29.07.2009
SK 08.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(11) <b>1 582 024</b>
(11) <b>1 579 748</b>	(51) <b>H05K 7/14</b>	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(84) CY 30.09.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	EE 30.09.2009
BG 29.10.2009	BE 29.07.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	FI 30.09.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	RO 30.09.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	SK 30.09.2009	(11) <b>1 582 044</b>	SI 30.09.2009
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(11) <b>1 581 024</b>	(51) <b>H04R 1/02</b>	(84) AT 22.07.2009
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	CZ 22.07.2009
SK 29.07.2009	(84) PL 28.10.2009	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	DK 22.07.2009
(11) <b>1 579 760</b>	(51) <b>A01K 1/00</b>	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	ES 02.11.2009
(84) LT 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	SI 11.11.2009	(11) <b>1 581 155</b>	NL 22.07.2009
CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	(11) <b>1 581 155</b>	(51) <b>A61F 7/12</b>	PT 22.07.2009
FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	RO 22.07.2009
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	FR 31.07.2009	BG 21.04.2009	SE 22.07.2009
(11) <b>1 579 908</b>	(51) <b>B01J 19/00</b>	CZ 21.01.2009	GB 21.07.2009	SK 22.07.2009
(84) MC 31.10.2009	(84) ES 25.01.2010	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	(11) <b>1 582 112</b>
PT 15.02.2010	SE 14.10.2009	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	(84) BE 31.03.2009
(11) <b>1 580 053</b>	(51) <b>B60H 1/34</b>	IE 21.01.2009	MC 31.07.2009	CH 31.03.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 31.03.2009	NL 21.01.2009	PT 22.06.2009	GB 25.05.2009
BG 11.06.2009	CH 31.03.2009	RO 21.01.2009	SE 21.04.2009	EE 25.02.2009
CZ 11.03.2009	GB 11.06.2009	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	FI 25.02.2009
DE 01.10.2009	DK 11.03.2009	(11) <b>1 581 249</b>	(51) <b>A61K 38/19</b>	IS 25.06.2009
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	LT 25.02.2009
FI 11.03.2009	IE 11.03.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	PL 25.02.2009
IS 11.07.2009	LI 31.03.2009	(11) <b>1 581 279</b>	(51) <b>A61M 1/00</b>	RO 25.02.2009
LT 11.03.2009	MC 31.03.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	SI 25.02.2009
NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	(11) <b>1 582 124</b>
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	(84) LI 31.07.2009
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	AT 04.03.2009
		DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	BE 04.03.2009
		FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	CH 31.07.2009
				GB 19.07.2009
				DK 04.03.2009
				EE 04.03.2009
				MC 31.07.2009
				PT 19.08.2009



SE 04.06.2009	SK 04.03.2009	LI 30.04.2009	LT 20.08.2008	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009
(11) <b>1 582 126</b>	(51) <b>A47J 31/057</b>	MC 30.04.2009	NL 20.08.2008	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009
(84) GB 04.04.2009	(84) BG 26.02.2009	PT 20.01.2009	SE 20.11.2008	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
CZ 26.11.2008	BE 30.04.2009	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	(11) <b>1 583 605</b>	(51) <b>B01J 8/20</b>
DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	(11) <b>1 582 776</b>	(51) <b>F16H 57/02</b>	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	(84) PT 18.03.2010	(84) PL 18.11.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
IE 26.11.2008	IS 26.03.2009	CY 18.11.2009	FI 18.11.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
LT 26.11.2008	MC 30.04.2009	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
RO 26.11.2008	SE 26.02.2009	(11) <b>1 582 794</b>	(51) <b>F16K 31/06</b>	(11) <b>1 583 672</b>	(51) <b>B60G 11/04</b>
SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	(84) GB 11.05.2009	(84) GB 11.05.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009
(11) <b>1 582 224</b>	(51) <b>A61L 27/22</b>	(11) <b>1 582 802</b>	(51) <b>F16M 13/02</b>	BG 05.11.2009	CZ 05.08.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) GB 02.04.2009	(84) BG 05.02.2009	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	CZ 05.11.2008	BE 30.04.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	MC 31.10.2009	PT 05.12.2009
(11) <b>1 582 263</b>	(51) <b>B03D 1/26</b>	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009
(84) GB 02.04.2009	(84) BG 17.03.2009	IE 05.11.2008	MC 30.04.2009	(11) <b>1 583 704</b>	(51) <b>F16L 33/025</b>
CH 30.04.2009	CZ 17.12.2008	NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	(84) AT 10.06.2009	(84) BG 10.09.2009
BE 30.04.2009	DK 17.12.2008	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	CZ 10.06.2009	DK 10.06.2009
EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	EE 10.06.2009	FI 10.06.2009
FI 17.12.2008	IE 17.12.2008	SK 05.11.2008	(11) <b>1 583 130</b>	MC 31.10.2009	PT 10.10.2009
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(84) AT 18.02.2009	(51) <b>H01H 71/24</b>	RO 10.06.2009	SI 10.06.2009
NL 17.12.2008	PL 17.12.2008	BG 18.05.2009	(84) BE 31.03.2009	SK 10.06.2009	(11) <b>1 583 742</b>
PT 18.05.2009	RO 17.12.2008	CZ 18.02.2009	CH 31.03.2009	(84) CY 02.12.2009	(51) <b>C07D 207/34</b>
SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	DK 18.02.2009	GB 18.05.2009	(11) <b>1 583 811</b>	(51) <b>C10J 3/16</b>
SK 17.12.2008	(11) <b>1 582 367</b>	FI 18.02.2009	EE 18.02.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) FI 30.09.2009
(84) PT 18.03.2010	(51) <b>B41J 11/00</b>	IS 18.06.2009	IE 18.02.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009
CY 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009	LT 18.02.2009	LI 31.03.2009	(11) <b>1 584 139</b>	(51) <b>H03M 7/30</b>
FI 18.11.2009	ES 28.02.2010	NL 18.02.2009	MC 31.03.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
LT 18.11.2009	IS 18.03.2010	PT 27.07.2009	PL 18.02.2009	SK 22.07.2009	CZ 22.07.2009
SI 18.11.2009	SE 18.11.2009	SE 18.05.2009	RO 18.02.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
(11) <b>1 582 447</b>	(51) <b>B62K 9/00</b>	SK 18.02.2009	SI 18.02.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
(84) BE 31.03.2009	(84) BG 04.05.2009	(11) <b>1 583 430</b>	(51) <b>A23K 1/16</b>	FI 22.07.2009	MC 31.10.2009
CH 31.03.2009	CZ 04.02.2009	(84) BG 18.05.2009	(84) CZ 18.02.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
GB 04.05.2009	DK 04.02.2009	EE 18.02.2009	FI 18.02.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
EE 04.02.2009	ES 15.05.2009	MC 31.10.2009	RO 18.02.2009	SI 22.07.2009	(11) <b>1 584 223</b>
FI 04.02.2009	IE 04.02.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	(84) BG 25.06.2009	(51) <b>A01B 73/00</b>
IS 04.06.2009	LI 31.03.2009	(11) <b>1 583 445</b>	(51) <b>A47H 1/00</b>	CZ 25.03.2009	(84) CH 30.04.2009
LT 04.02.2009	MC 31.03.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	GB 25.06.2009	BE 30.04.2009
NL 04.02.2009	PL 04.02.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	EE 25.03.2009	DK 25.03.2009
PT 06.07.2009	RO 04.02.2009	(11) <b>1 583 477</b>	(51) <b>A61B 17/22</b>	FI 25.03.2009	ES 06.07.2009
SE 04.05.2009	SI 04.02.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	IS 25.07.2009	IE 25.03.2009
SK 04.02.2009	(11) <b>1 582 582</b>	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	LT 25.03.2009	LI 30.04.2009
(84) CY 28.10.2009	(51) <b>C12N 1/20</b>	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	NL 25.03.2009	MC 30.04.2009
FI 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	PT 01.09.2009	PL 25.03.2009
SE 28.10.2009	PT 01.03.2010	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	SE 25.06.2009	RO 25.03.2009
(11) <b>1 582 683</b>	(51) <b>E06B 1/36</b>	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	SK 25.03.2009	SI 25.03.2009
(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009	SK 01.07.2009	(11) <b>1 583 499</b>	(11) <b>1 584 259</b>	(51) <b>A45D 31/00</b>
SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	(84) AT 22.07.2009	(51) <b>A61K 36/324</b>	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009
CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009	CZ 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	BG 25.05.2009	CH 30.04.2009
ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	DK 22.07.2009	BE 22.07.2009	CZ 25.02.2009	GB 25.05.2009
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	ES 02.11.2009	EE 22.07.2009	DE 03.11.2009	DK 25.02.2009
PL 30.09.2009	SE 30.09.2009	NL 22.07.2009	FI 22.07.2009	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009
SI 30.09.2009	(11) <b>1 582 736</b>	RO 22.07.2009	PT 22.11.2009	FI 25.02.2009	IE 04.04.2009
(84) AT 20.08.2008	(51) <b>F02M 69/46</b>	SI 22.07.2009	SE 22.07.2009	IS 25.06.2009	LI 30.04.2009
CH 30.04.2009	(84) BG 20.11.2008	(11) <b>1 583 564</b>	(51) <b>A61K 51/00</b>	LT 25.02.2009	MC 30.04.2009
BE 30.04.2009	CZ 20.08.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009
EE 20.08.2008	DK 20.08.2008	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009
FI 20.08.2008	ES 01.12.2008	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009
IS 20.12.2008	IE 20.08.2008	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	SK 25.02.2009	
	IT 20.08.2008				

(11) <b>1 584 332</b>	(51) <b>A61K 8/97</b>	EE 06.08.2008	ES 17.11.2008	BG 03.03.2009	CZ 03.12.2008
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	FI 06.08.2008	IE 06.08.2008	DK 03.12.2008	EE 03.12.2008
SE 02.12.2009		IT 06.08.2008	MC 30.04.2009	ES 14.03.2009	FI 03.12.2008
(11) <b>1 584 472</b>	(51) <b>B41F 33/18</b>	NL 06.08.2008	PL 06.08.2008	MC 31.10.2009	NL 03.12.2008
(84) BG 18.05.2009	(84) CZ 18.02.2009	PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	PT 04.05.2009	RO 03.12.2008
DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	SE 03.03.2009	SI 03.12.2008
ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	SK 06.08.2008		SK 03.12.2008	
IE 18.02.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 584 832</b>	(51) <b>F16D 48/06</b>	(11) <b>1 585 601</b>	(51) <b>B05B 7/08</b>
NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 25.05.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009
PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	CH 31.03.2009	CZ 25.02.2009	PT 01.03.2010	
SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	GB 25.05.2009	DK 25.02.2009	(11) <b>1 585 619</b>	(51) <b>B25F 5/02</b>
SK 18.02.2009		EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009
(11) <b>1 584 499</b>	(51) <b>B60D 1/54</b>	FI 25.02.2009	IE 25.02.2009	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009
(84) BE 31.03.2009	(84) BG 11.05.2009	IS 25.06.2009	LI 31.03.2009	EE 05.08.2009	ES 16.11.2009
CH 31.03.2009	CZ 11.02.2009	LT 25.02.2009	MC 31.03.2009	FI 05.08.2009	MC 31.10.2009
GB 11.05.2009	DK 11.02.2009	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	NL 05.08.2009	PT 05.12.2009
EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	RO 05.08.2009	SE 05.08.2009
FI 11.02.2009	IE 11.02.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009
IS 11.06.2009	LI 31.03.2009	(11) <b>1 584 994</b>	(51) <b>G04B 17/34</b>	(11) <b>1 585 786</b>	(51) <b>C08K 3/26</b>
LT 11.02.2009	MC 31.03.2009	(84) AT 21.01.2009	(84) BG 21.04.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	CZ 21.01.2009	BE 30.04.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	(11) <b>1 586 093</b>	(51) <b>G11B 20/10</b>
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009
SK 11.02.2009		IE 21.01.2009	MC 30.04.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
(11) <b>1 584 500</b>	(51) <b>B60D 1/54</b>	NL 21.01.2009	PL 21.01.2009	SI 28.10.2009	
(84) BE 31.03.2009	(84) BG 11.05.2009	PT 22.06.2009	RO 21.01.2009	(11) <b>1 586 157</b>	(51) <b>H02M 7/538</b>
CH 31.03.2009	CZ 11.02.2009	SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
GB 11.05.2009	DK 11.02.2009	SK 21.01.2009		PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	(11) <b>1 585 000</b>	(51) <b>G05B 19/418</b>	SI 11.11.2009	
FI 11.02.2009	IE 11.02.2009	(84) BG 10.12.2008	(84) CZ 10.09.2008	(11) <b>1 586 264</b>	(51) <b>A47L 15/23</b>
IS 11.06.2009	LI 31.03.2009	BE 30.04.2009	DK 10.09.2008	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 18.06.2009
LT 11.02.2009	MC 31.03.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	CH 31.03.2009	CZ 18.03.2009
NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	FI 10.09.2008	IE 10.09.2008	GB 18.06.2009	DK 18.03.2009
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	MC 30.04.2009	PL 10.09.2008	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	FI 18.03.2009	IE 18.03.2009
SK 11.02.2009		SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	IS 18.07.2009	LI 31.03.2009
(11) <b>1 584 502</b>	(51) <b>B60G 17/04</b>	(11) <b>1 585 089</b>	(51) <b>G09F 23/00</b>	LT 18.03.2009	MC 31.03.2009
(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) BG 26.02.2009	(84) BE 30.04.2009	NL 18.03.2009	PT 26.08.2009
FI 11.11.2009	IS 11.03.2010	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009
LT 11.11.2009	PT 11.03.2010	ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009
SI 11.11.2009		IE 26.11.2008	MC 30.04.2009	(11) <b>1 586 273</b>	(51) <b>A61B 17/16</b>
(11) <b>1 584 595</b>	(51) <b>B65H 69/06</b>	NL 26.11.2008	PT 27.04.2009	(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	RO 26.11.2008	SE 26.02.2009	BE 30.04.2009	DK 15.04.2009
FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	EE 15.04.2009	FI 15.04.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(11) <b>1 585 169</b>	(51) <b>H01L 21/027</b>	IE 15.04.2009	IS 15.08.2009
(11) <b>1 584 625</b>	(51) <b>C07K 5/08</b>	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	LT 15.04.2009	MC 30.04.2009
(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009
SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009
CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009	(11) <b>1 585 238</b>	(51) <b>H04B 10/18</b>	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 31.03.2009	SK 15.04.2009	
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	BG 25.05.2009	CH 31.03.2009	(11) <b>1 586 284</b>	(51) <b>A61F 2/02</b>
SI 30.09.2009		CZ 25.02.2009	GB 25.05.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009
(11) <b>1 584 679</b>	(51) <b>C12N 15/09</b>	DE 01.10.2009	DK 25.02.2009	MC 31.10.2009	DK 18.02.2009
(84) GB 17.07.2009		EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009
(11) <b>1 584 725</b>	(51) <b>D05B 3/08</b>	FI 25.02.2009	IE 25.02.2009	NL 18.02.2009	PT 27.07.2009
(84) PT 18.03.2010	(84) PL 18.11.2009	IS 25.06.2009	LI 31.03.2009	SE 18.05.2009	
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	LT 25.02.2009	MC 31.03.2009	(11) <b>1 586 427</b>	(51) <b>B23Q 39/02</b>
FI 18.11.2009	IS 18.03.2010	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	(84) BG 12.02.2009	(84) CH 30.04.2009
LT 18.11.2009	SE 18.11.2009	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	BE 30.04.2009	DK 12.11.2008
SI 18.11.2009		SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	EE 12.11.2008	FI 12.11.2008
(11) <b>1 584 762</b>	(51) <b>E04B 1/18</b>	SK 25.02.2009		IE 12.11.2008	IS 12.03.2009
(84) BG 06.11.2008	(84) CZ 06.08.2008	(11) <b>1 585 461</b>	(51) <b>A61F 2/92</b>	LI 30.04.2009	LT 12.11.2008
BE 30.04.2009	DK 06.08.2008	(84) AT 03.12.2008	(84) BE 03.12.2008	MC 30.04.2009	NL 12.11.2008

PL 12.11.2008	PT 13.04.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
RO 12.11.2008	SE 12.02.2009	(11) <b>1 587 419</b>	(51) <b>A61B 5/15</b>	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
SI 12.11.2008	SK 12.11.2008	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
(11) <b>1 586 528</b>	(51) <b>B66C 23/80</b>	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
(84) BG 31.03.2009	(84) CH 30.04.2009	(11) <b>1 587 474</b>	(51) <b>C07D 239/46</b>	(11) <b>1 588 572</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
CZ 31.12.2008	BE 30.04.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) AT 14.01.2009	(84) FR 02.06.2009
DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	BE 14.01.2009	BG 14.04.2009
ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	SI 18.11.2009		CH 31.05.2009	CZ 14.01.2009
GB 16.04.2009	IE 31.12.2008			GB 19.05.2009	DK 14.01.2009
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(11) <b>1 587 866</b>	(51) <b>C08K 7/02</b>	EE 14.01.2009	ES 25.04.2009
NL 31.12.2008	PL 31.12.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	FI 14.01.2009	IE 19.05.2009
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	NL 14.01.2009	PL 14.01.2009
SK 31.12.2008		ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	PT 15.06.2009	RO 14.01.2009
(11) <b>1 586 696</b>	(51) <b>D21F 1/00</b>	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	SE 14.04.2009	SI 14.01.2009
(84) BG 26.02.2009	(84) CH 30.04.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	SK 14.01.2009	
CZ 26.11.2008	BE 30.04.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	(11) <b>1 588 587</b>	(51) <b>H05B 33/00</b>
DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	(11) <b>1 587 915</b>	(51) <b>C12N 5/00</b>	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
IE 26.11.2008	IS 26.03.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	CH 31.08.2009	CZ 22.07.2009
LI 30.04.2009	LT 26.11.2008	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
MC 30.04.2009	NL 26.11.2008	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	FI 22.07.2009	LI 31.08.2009
RO 26.11.2008	SI 26.11.2008	RO 15.07.2009	SI 15.07.2009	MC 31.08.2009	NL 22.07.2009
SK 26.11.2008		SK 15.07.2009		PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
(11) <b>1 586 829</b>	(51) <b>F24J 3/08</b>	(11) <b>1 588 110</b>	(51) <b>F25D 17/08</b>	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
(84) GB 14.04.2009	(84) BG 30.10.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	SK 22.07.2009	
CH 30.04.2009	CZ 30.07.2008	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	(11) <b>1 588 643</b>	(51) <b>A45C 13/26</b>
BE 30.04.2009	DK 30.07.2008	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) PL 18.11.2009
EE 30.07.2008	ES 10.11.2008	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
FI 30.07.2008	IE 30.07.2008	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
IT 30.07.2008	LI 30.04.2009	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	LT 18.11.2009	SE 18.11.2009
MC 30.04.2009	NL 30.07.2008	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	SI 18.11.2009	
PL 30.07.2008	PT 30.12.2008	(11) <b>1 588 124</b>	(51) <b>G01B 11/16</b>	(11) <b>1 588 753</b>	(51) <b>B01D 29/07</b>
RO 30.07.2008	SE 30.10.2008	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
(11) <b>1 586 887</b>	(51) <b>G01N 21/27</b>	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(11) <b>1 588 150</b>	(51) <b>G01N 21/35</b>	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	SI 18.11.2009		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	(11) <b>1 588 359</b>	(51) <b>G11B 7/00</b>	SI 29.07.2009	
PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 09.09.2009	(11) <b>1 588 774</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	(84) AT 31.12.2008	(84) BG 31.03.2009
(11) <b>1 587 075</b>	(51) <b>G11B 7/007</b>	MC 31.10.2009	PT 11.01.2010	CH 30.04.2009	CZ 31.12.2008
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	RO 09.09.2009	SE 09.09.2009	BE 30.04.2009	DK 31.12.2008
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	EE 31.12.2008	FI 31.12.2008
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(11) <b>1 588 513</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	IE 31.12.2008	IS 30.04.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	LI 30.04.2009	LT 31.12.2008
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	MC 30.04.2009	NL 31.12.2008
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	PL 31.12.2008	PT 01.06.2009
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 588 525</b>	(51) <b>H04W 48/18</b>	RO 31.12.2008	SE 31.03.2009
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	SI 31.12.2008	SK 31.12.2008
(11) <b>1 587 293</b>	(51) <b>H04M 9/00</b>	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	(11) <b>1 588 866</b>	(51) <b>B44D 3/00</b>
(84) GB 18.04.2009	(84) BG 22.01.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(84) GB 20.04.2009	(84) BG 22.01.2009
CZ 22.10.2008	BE 30.04.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	CH 30.04.2009	CZ 22.10.2008
EE 22.10.2008	FI 22.10.2008	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	BE 30.04.2009	DK 22.10.2008
IE 22.10.2008	IS 22.02.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	EE 22.10.2008	ES 02.02.2009
LI 30.04.2009	LT 22.10.2008	(11) <b>1 588 551</b>	(51) <b>H04N 3/15</b>	FI 22.10.2008	IE 22.10.2008
MC 30.04.2009	PL 22.10.2008	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	IS 22.02.2009	LI 30.04.2009
PT 23.03.2009	RO 22.10.2008	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	LT 22.10.2008	MC 30.04.2009
SE 22.01.2009	SI 22.10.2008	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	PL 22.10.2008	PT 23.03.2009
SK 22.10.2008		(11) <b>1 587 414</b>	(51) <b>A61B 3/11</b>	RO 22.10.2008	SE 22.01.2009
(11) <b>1 587 414</b>	(51) <b>A61B 3/11</b>	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SI 22.10.2008	SK 22.10.2008



(11) <b>1 588 890</b>	(51) <b>B60N 2/015</b>	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	CH 30.06.2009	CZ 29.10.2008
(84) AT 22.10.2008	(84) BG 22.01.2009	IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	GB 16.06.2009	DK 29.10.2008
CH 30.04.2009	CZ 22.10.2008	MC 30.04.2009	NL 05.11.2008	EE 29.10.2008	ES 09.02.2009
BE 30.04.2009	DK 22.10.2008	PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	FI 29.10.2008	IE 16.06.2009
EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	RO 05.11.2008	SI 05.11.2008	IT 29.10.2008	LI 30.06.2009
FI 22.10.2008	IE 22.10.2008	SK 05.11.2008		MC 30.06.2009	NL 29.10.2008
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(11) <b>1 589 311</b>	(51) <b>F28F 9/04</b>	PT 30.03.2009	RO 29.10.2008
NL 22.10.2008	PL 22.10.2008	(84) GB 19.04.2009	(84) BG 29.01.2009	SE 29.01.2009	SI 29.10.2008
PT 23.03.2009	RO 22.10.2008	CH 30.04.2009	CZ 29.10.2008	SK 29.10.2008	
SE 22.01.2009	SI 22.10.2008	BE 30.04.2009	DK 29.10.2008	(11) <b>1 590 073</b>	(51) <b>B01F 3/04</b>
SK 22.10.2008		EE 29.10.2008	ES 09.02.2009	(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
(11) <b>1 588 932</b>	(51) <b>B62L 1/00</b>	FI 29.10.2008	IE 29.10.2008	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	IT 29.10.2008	LI 30.04.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	MC 30.04.2009	NL 29.10.2008	ES 09.11.2009	NL 29.07.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	PL 29.10.2008	PT 30.03.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	RO 29.10.2008	SE 29.01.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	(11) <b>1 590 091</b>	(51) <b>B02C 25/00</b>
IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	(11) <b>1 589 356</b>	(51) <b>G02B 6/122</b>	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	PT 18.03.2010	SI 18.11.2009
PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(11) <b>1 590 130</b>	(51) <b>B25C 1/00</b>
		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
(11) <b>1 588 956</b>	(51) <b>B65D 51/16</b>	(11) <b>1 589 484</b>	(51) <b>G06T 7/20</b>	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 07.04.2009	(84) BG 08.01.2009	(84) CH 30.04.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
CH 31.05.2009	CZ 07.01.2009	CZ 08.10.2008	BE 30.04.2009	(11) <b>1 590 464</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>
GB 19.05.2009	DK 07.01.2009	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
EE 07.01.2009	ES 18.04.2009	ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	PT 25.03.2010	SI 25.11.2009
FI 07.01.2009	IE 07.01.2009	IE 08.10.2008	IS 08.02.2009	(11) <b>1 590 477</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	LI 30.04.2009	LT 08.10.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
PL 07.01.2009	PT 08.06.2009	MC 30.04.2009	NL 08.10.2008	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009
RO 07.01.2009	SE 07.04.2009	PL 08.10.2008	PT 18.02.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
SI 07.01.2009	SK 07.01.2009	RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	FI 29.07.2009	PT 29.11.2009
		SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009
(11) <b>1 588 971</b>	(51) <b>B65H 29/04</b>	(11) <b>1 589 685</b>	(51) <b>H04L 1/06</b>	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
(84) BG 01.01.2009	(84) BE 30.04.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BG 10.12.2008	(11) <b>1 590 522</b>	(51) <b>D06M 11/54</b>
EE 01.10.2008	IE 01.10.2008	CH 30.04.2009	CZ 10.09.2008	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
IS 01.02.2009	LT 01.10.2008	BE 30.04.2009	DK 10.09.2008	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
MC 30.04.2009	PT 02.03.2009	EE 10.09.2008	FI 10.09.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
RO 01.10.2008	SI 01.10.2008	IE 10.09.2008	LI 30.04.2009	(11) <b>1 590 537</b>	(51) <b>E04B 1/344</b>
SK 01.10.2008		MC 30.04.2009	NL 10.09.2008	(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
(11) <b>1 589 138</b>	(51) <b>D04H 1/64</b>	PL 10.09.2008	PT 10.02.2009	DK 01.07.2009	MC 31.10.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	NL 01.07.2009	SE 01.07.2009
BG 22.10.2009	SK 22.07.2009	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	(11) <b>1 589 696</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 590 669</b>	(51) <b>G01N 33/537</b>
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SI 25.11.2009	
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	(11) <b>1 589 766</b>	(51) <b>H04N 7/30</b>	(11) <b>1 590 678</b>	(51) <b>G01R 31/3185</b>
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) MC 31.10.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
SI 22.07.2009		DK 19.08.2009	NL 19.08.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
		SE 19.08.2009		SI 25.11.2009	
(11) <b>1 589 142</b>	(51) <b>D06F 37/20</b>	(11) <b>1 589 878</b>	(51) <b>A61B 8/00</b>	(11) <b>1 590 715</b>	(51) <b>G05D 23/13</b>
(84) BG 01.01.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
CZ 01.10.2008	BE 30.04.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
DK 01.10.2008	EE 01.10.2008	SI 28.10.2009		DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
ES 12.01.2009	FI 01.10.2008	(11) <b>1 589 898</b>	(51) <b>A61D 1/00</b>	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
IE 01.10.2008	IS 01.02.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) BE 29.07.2009	NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
LI 30.04.2009	LT 01.10.2008	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
MC 30.04.2009	NL 01.10.2008	FI 29.07.2009	PT 29.11.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
PL 01.10.2008	PT 02.03.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 590 800</b>	(51) <b>G10L 19/00</b>
RO 01.10.2008	SE 01.01.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
SI 01.10.2008	SK 01.10.2008	(11) <b>1 589 986</b>	(51) <b>A61K 38/17</b>	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
(11) <b>1 589 180</b>	(51) <b>E06B 3/48</b>	(84) AT 29.10.2008	(84) FR 30.06.2009		
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	BE 29.10.2008	BG 29.01.2009		
PT 11.03.2010					
(11) <b>1 589 309</b>	(51) <b>F25D 3/11</b>				
(84) BG 05.02.2009	(84) CZ 05.11.2008				
BE 30.04.2009	EE 05.11.2008				

SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) <b>1 591 437</b>	(51) <b>C07C 61/35</b>	(11) <b>1 591 671</b>	(51) <b>F16B 5/02</b>
(84) CY 25.11.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) BG 20.11.2008	(84) CH 30.04.2009
(11) <b>1 590 886</b>	(51) <b>H03D 7/16</b>	(11) <b>1 591 516</b>	(51) <b>C12C 11/00</b>	CZ 20.08.2008	BE 30.04.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	ES 01.12.2008	FI 20.08.2008
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	FI 15.07.2009	MC 31.10.2009	IT 20.08.2008	LI 30.04.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	LT 20.08.2008	MC 30.04.2009
(11) <b>1 591 007</b>	(51) <b>A01G 25/09</b>	SK 15.07.2009		NL 20.08.2008	PL 20.08.2008
(84) GB 04.04.2009	(84) BG 27.11.2008	(11) <b>1 591 582</b>	(51) <b>D06Q 1/02</b>	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
CH 30.04.2009	CZ 27.08.2008	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
BE 30.04.2009	DK 27.08.2008	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	SK 20.08.2008	
EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	(11) <b>1 591 687</b>	(51) <b>F16D 65/097</b>
FI 27.08.2008	IE 27.08.2008	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BG 03.12.2008
IS 27.12.2008	IT 27.08.2008	SI 28.10.2009		CH 30.04.2009	CZ 03.09.2008
LI 30.04.2009	LT 27.08.2008	(11) <b>1 591 584</b>	(51) <b>D21C 5/00</b>	BE 30.04.2009	DK 03.09.2008
MC 30.04.2009	NL 27.08.2008	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008
PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	BG 11.05.2009	CH 30.04.2009	FI 03.09.2008	IE 03.09.2008
SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	CZ 11.02.2009	GB 11.05.2009	IS 03.01.2009	IT 03.09.2008
SK 27.08.2008		DE 03.11.2009	DK 11.02.2009	LI 30.04.2009	LT 03.09.2008
(11) <b>1 591 019</b>	(51) <b>A23L 1/217</b>	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	MC 30.04.2009	NL 03.09.2008
(84) PT 04.03.2010	(84) CY 04.11.2009	FI 11.02.2009	IE 30.04.2009	PL 03.09.2008	PT 03.02.2009
ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
SE 04.11.2009		NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
(11) <b>1 591 082</b>	(51) <b>A61F 2/38</b>	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	(11) <b>1 591 704</b>	(51) <b>F16K 31/00</b>
(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) GB 22.04.2009
SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	SK 11.02.2009		BG 10.03.2009	CH 30.04.2009
CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009	(11) <b>1 591 597</b>	(51) <b>E04B 2/74</b>	CZ 10.12.2008	BE 30.04.2009
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	(84) GB 21.04.2009	(84) BG 21.04.2009	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	CZ 21.01.2009	BE 30.04.2009	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	IE 10.12.2008	IS 10.04.2009
(11) <b>1 591 139</b>	(51) <b>A61M 25/02</b>	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	LI 30.04.2009	LT 10.12.2008
(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	IE 21.01.2009	IS 21.05.2009	MC 30.04.2009	NL 10.12.2008
BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	LT 21.01.2009	MC 30.04.2009	PL 10.12.2008	PT 11.05.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	PT 22.06.2009	RO 21.01.2009	RO 10.12.2008	SE 10.03.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	SI 10.12.2008	SK 10.12.2008
IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	SK 21.01.2009		(11) <b>1 591 746</b>	(51) <b>F41H 5/26</b>
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	(11) <b>1 591 607</b>	(51) <b>E05D 15/26</b>	(84) BG 15.01.2009	(84) CZ 15.10.2008
PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	BE 30.04.2009	DK 15.10.2008
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	EE 15.10.2008	FI 15.10.2008
(11) <b>1 591 200</b>	(51) <b>B24B 23/02</b>	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	IE 15.10.2008	IS 15.02.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	LT 15.10.2008	MC 30.04.2009
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	NL 15.10.2008	PL 15.10.2008
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	SI 15.10.2008	SK 15.10.2008
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	(11) <b>1 591 803</b>	(51) <b>G02B 1/04</b>
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	(11) <b>1 591 612</b>	(51) <b>E05F 15/20</b>	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009
SI 29.07.2009		SE 02.12.2009		EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
(11) <b>1 591 273</b>	(51) <b>B42C 19/08</b>	(11) <b>1 591 640</b>	(51) <b>F01P 3/08</b>	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009
(84) GB 26.04.2009	(84) BG 20.11.2008	(84) AT 15.04.2009	(84) BG 15.07.2009	LT 08.07.2009	NL 08.07.2009
CZ 20.08.2008	BE 30.04.2009	CH 30.04.2009	CZ 15.04.2009	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	BE 30.04.2009	GB 15.07.2009	RO 08.07.2009	SK 08.07.2009
FI 20.08.2008	IE 20.08.2008	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	(11) <b>1 591 811</b>	(51) <b>G02B 6/35</b>
MC 30.04.2009	NL 20.08.2008	ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009
PL 20.08.2008	PT 20.01.2009	IE 15.04.2009	IS 15.08.2009	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009
RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	LI 30.04.2009	LT 15.04.2009	MC 31.10.2009	DK 25.02.2009
SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	MC 30.04.2009	NL 15.04.2009	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009
(11) <b>1 591 406</b>	(51) <b>B66B 19/02</b>	PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	FI 25.02.2009	NL 25.02.2009
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	PT 12.08.2009	SE 25.05.2009
LT 02.12.2009	SI 02.12.2009	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	SK 25.02.2009	
				(11) <b>1 592 081</b>	(51) <b>H01P 5/107</b>
				(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009

FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	SE 25.11.2009	PT 12.08.2009	SE 25.05.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(11) <b>1 593 294</b>	(51) <b>A01B 59/06</b>	(11) <b>1 593 772</b>
(84) PT 01.03.2010	(51) <b>H02H 7/12</b>	(84) GB 21.04.2009	(84) BG 21.04.2009	(84) PL 11.11.2009
CY 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	BE 30.04.2009	EE 21.01.2009	(84) CY 11.11.2009
FI 28.10.2009	ES 08.02.2010	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	FI 11.11.2009
LT 28.10.2009	IS 28.02.2010	IE 21.01.2009	IS 21.05.2009	SE 11.11.2009
SI 28.10.2009	SE 28.10.2009	LT 21.01.2009	MC 30.04.2009	
(11) <b>1 592 272</b>	(51) <b>H04W 52/02</b>	PL 21.01.2009	PT 22.06.2009	(11) <b>1 593 777</b>
(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	RO 21.01.2009	SE 21.04.2009	(84) GB 14.04.2009
FI 25.11.2009	IS 25.03.2010	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	PL 24.09.2008
LT 25.11.2009	PT 25.03.2010	(11) <b>1 593 310</b>	(51) <b>A23G 3/00</b>	CH 30.04.2009
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	(84) BG 10.03.2009	(84) CZ 10.12.2008	BE 30.04.2009
(11) <b>1 592 334</b>	(51) <b>A47L 9/10</b>	GB 07.05.2009	DK 10.12.2008	EE 24.09.2008
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	IE 24.09.2008
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	FI 10.12.2008	IE 10.12.2008	IT 24.09.2008
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	MC 31.05.2009	NL 10.12.2008	LT 24.09.2008
FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	PL 10.12.2008	PT 11.05.2009	NL 24.09.2008
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	RO 10.12.2008	SE 10.03.2009	RO 24.09.2008
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	SK 24.09.2008
SK 29.07.2009		(11) <b>1 593 313</b>	(51) <b>A23L 3/18</b>	(11) <b>1 593 779</b>
(11) <b>1 592 479</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) PL 11.11.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	ES 22.02.2010
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	PT 11.03.2010
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	SI 11.11.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(11) <b>1 593 786</b>
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	(84) BG 18.06.2009
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	DK 18.03.2009
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	(11) <b>1 593 408</b>	(51) <b>A61N 5/10</b>	FI 18.03.2009
(11) <b>1 592 704</b>	(51) <b>C07K 7/06</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	IS 18.07.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009	MC 30.04.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	PT 26.08.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	SI 18.03.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	(11) <b>1 593 859</b>
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(84) BG 04.06.2009
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	RO 29.07.2009	SE 29.11.2009	CZ 04.03.2009
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	DK 04.03.2009
(11) <b>1 592 733</b>	(51) <b>C08J 9/00</b>	(11) <b>1 593 474</b>	(51) <b>B29B 9/06</b>	ES 15.06.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	IE 04.03.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	LT 11.11.2009		LI 30.04.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(11) <b>1 593 482</b>	(51) <b>B31B 1/04</b>	MC 30.04.2009
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	(84) BG 22.07.2009	(84) CZ 22.04.2009	PL 04.03.2009
PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	BE 30.04.2009	GB 22.07.2009	RO 04.03.2009
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	SK 04.03.2009
(11) <b>1 593 096</b>	(51) <b>G06T 15/70</b>	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	(11) <b>1 593 867</b>
(84) CY 23.09.2009	(84) CZ 23.09.2009	IE 22.04.2009	IS 22.08.2009	(84) BG 17.03.2009
EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	LT 22.04.2009	MC 30.04.2009	BE 30.04.2009
FI 23.09.2009	MC 31.10.2009	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	FI 17.12.2008
PT 25.01.2010	RO 23.09.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	IE 17.12.2008
SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	LT 17.12.2008
SK 23.09.2009		SK 22.04.2009		NL 17.12.2008
(11) <b>1 593 108</b>	(51) <b>G09F 9/33</b>	(11) <b>1 593 628</b>	(51) <b>B65H 9/16</b>	PT 17.12.2008
(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	RO 17.12.2008
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	SE 17.03.2009
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	SK 17.12.2008
ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	(11) <b>1 593 705</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>	(11) <b>1 593 885</b>
MC 31.10.2009	NL 18.03.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) MC 31.10.2009	(84) GB 27.04.2009
PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	DK 12.08.2009	FI 12.08.2009	BE 30.04.2009
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	NL 12.08.2009	PT 12.12.2009	CH 30.04.2009
SK 18.03.2009		SE 12.08.2009		EE 30.04.2009
(11) <b>1 593 144</b>	(51) <b>H01J 49/04</b>	(11) <b>1 593 716</b>	(51) <b>C09D 5/03</b>	ES 21.01.2009
(84) FI 25.11.2009	(84) SI 25.11.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	IE 21.01.2009
CY 25.11.2009	PT 25.03.2010	MC 31.10.2009	DK 25.02.2009	LI 30.04.2009
		FI 25.02.2009	NL 25.02.2009	MC 30.04.2009
				PL 21.01.2009
				PT 21.01.2009
				RO 21.01.2009
				SI 21.01.2009



(11) <b>1 593 902</b>	(51) <b>F16M 7/00</b>	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	MC 30.04.2009	PT 30.03.2009
(84) BG 24.12.2008	(84) CH 30.04.2009	(11) <b>1 594 868</b>	(51) <b>C07D 451/02</b>	RO 29.10.2008	SE 29.01.2009
CZ 24.09.2008	BE 30.04.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	SI 29.10.2008	SK 29.10.2008
DK 24.09.2008	EE 24.09.2008	PT 11.03.2010	SI 11.11.2009	(11) <b>1 595 482</b>	(51) <b>A47J 37/07</b>
FI 24.09.2008	IE 24.09.2008	(11) <b>1 594 882</b>	(51) <b>C07H 1/00</b>	(84) GB 22.04.2009	(84) BG 03.03.2009
IS 24.01.2009	LI 30.04.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	CH 30.04.2009	CZ 03.12.2008
LT 24.09.2008	MC 30.04.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	BE 30.04.2009	DK 03.12.2008
NL 24.09.2008	PT 24.02.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	EE 03.12.2008	ES 14.03.2009
RO 24.09.2008	SE 24.12.2008	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	FI 03.12.2008	IE 03.12.2008
SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	IS 03.04.2009	LI 30.04.2009
(11) <b>1 593 922</b>	(51) <b>F27B 17/02</b>	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	LT 03.12.2008	MC 30.04.2009
(84) BG 17.03.2009	(84) CZ 17.12.2008	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	NL 03.12.2008	PL 03.12.2008
BE 30.04.2009	DK 17.12.2008	(11) <b>1 594 948</b>	(51) <b>C12M 3/00</b>	PT 04.05.2009	RO 03.12.2008
EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SE 03.03.2009	SI 03.12.2008
FI 17.12.2008	IE 17.12.2008	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	SK 03.12.2008	
IS 17.04.2009	LT 17.12.2008	(11) <b>1 594 980</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) <b>1 595 519</b>	(51) <b>A61G 7/10</b>
MC 30.04.2009	NL 17.12.2008	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 07.01.2009	(84) FR 02.06.2009
PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	BE 07.01.2009	BG 07.04.2009
RO 17.12.2008	SI 17.12.2008	SI 11.11.2009		CH 31.05.2009	CZ 07.01.2009
SK 17.12.2008				GB 10.05.2009	DK 07.01.2009
(11) <b>1 593 967</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>	(11) <b>1 595 049</b>	(51) <b>E05D 15/26</b>	EE 07.01.2009	ES 18.04.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	FI 07.01.2009	IE 10.05.2009
DK 01.07.2009	ES 12.10.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	IS 07.05.2009	LI 31.05.2009
FI 01.07.2009	PT 02.11.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	LT 07.01.2009	MC 31.05.2009
SE 01.07.2009				PL 07.01.2009	PT 08.06.2009
(11) <b>1 594 286</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>1 595 251</b>	(51) <b>G11B 7/00</b>	RO 07.01.2009	SE 07.04.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
BG 15.10.2009	BE 15.07.2009	EE 16.09.2009	FI 16.09.2009	(11) <b>1 595 551</b>	(51) <b>A61L 2/04</b>
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	MC 31.10.2009	PT 18.01.2010	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	(11) <b>1 595 560</b>	(51) <b>A61M 1/34</b>
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	(11) <b>1 595 438</b>	(51) <b>A01F 15/07</b>	(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	(84) BG 31.03.2009	(84) CH 31.05.2009	SK 30.09.2009	CY 30.09.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	CZ 31.12.2008	GB 06.05.2009	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009
SK 15.07.2009		DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
(11) <b>1 594 343</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	ES 11.04.2009	IS 30.04.2009	LT 30.09.2009	SI 30.09.2009
(84) GB 26.04.2009	(84) BG 05.02.2009	LI 31.05.2009	LT 31.12.2008	(11) <b>1 595 565</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>
CH 30.04.2009	CZ 05.11.2008	MC 31.05.2009	PT 01.06.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009
BE 30.04.2009	DK 30.04.2009	RO 31.12.2008	SE 31.03.2009	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
FI 05.11.2008	IE 05.11.2008	(11) <b>1 595 441</b>	(51) <b>A01F 15/07</b>	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
IS 05.03.2009	LI 30.04.2009	(84) BG 31.03.2009	(84) CH 31.05.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
LT 05.11.2008	MC 30.04.2009	CZ 31.12.2008	GB 06.05.2009	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	ES 11.04.2009	IS 30.04.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	LI 31.05.2009	LT 31.12.2008	SI 15.07.2009	
SK 05.11.2008		MC 31.05.2009	PT 01.06.2009	(11) <b>1 595 621</b>	(51) <b>B22D 11/06</b>
(11) <b>1 594 451</b>	(51) <b>A61Q 9/02</b>	RO 31.12.2008	SE 31.03.2009	(84) PT 01.03.2010	(84) CY 28.10.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	FI 28.10.2009	
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(11) <b>1 595 442</b>	(51) <b>A01F 15/07</b>	(11) <b>1 595 740</b>	(51) <b>B60Q 1/12</b>
(11) <b>1 594 581</b>	(51) <b>A63F 9/08</b>	(84) BG 29.01.2009	(84) CH 31.05.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 25.06.2009	CZ 29.10.2008	GB 06.05.2009	SK 30.09.2009	CY 30.09.2009
CZ 25.03.2009	GB 25.06.2009	DK 29.10.2008	EE 29.10.2008	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	ES 09.02.2009	IS 28.02.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	LI 31.05.2009	LT 29.10.2008	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009
IE 25.03.2009	MC 30.06.2009	MC 31.05.2009	PT 30.03.2009	PL 30.09.2009	SE 30.09.2009
NL 25.03.2009	PT 01.09.2009	RO 29.10.2008	SE 29.01.2009	SI 30.09.2009	
RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	(11) <b>1 595 764</b>	(51) <b>B60T 11/34</b>
SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	(11) <b>1 595 463</b>	(51) <b>A24C 5/47</b>	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 10.12.2008
(11) <b>1 594 624</b>	(51) <b>B05C 11/10</b>	(84) BG 29.01.2009	(84) CH 30.04.2009	CH 31.05.2009	CZ 10.09.2008
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	CZ 29.10.2008	BE 30.04.2009	GB 11.05.2009	DK 10.09.2008
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	DK 29.10.2008	EE 29.10.2008	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	ES 09.02.2009	FI 29.10.2008	FI 10.09.2008	IE 10.09.2008
		IE 29.10.2008	LI 30.04.2009		

IS 10.01.2009	IT 10.09.2008	IS 18.07.2009	LI 31.05.2009	EE 12.11.2008	ES 23.02.2009
LI 31.05.2009	LT 10.09.2008	LT 18.03.2009	MC 31.05.2009	FI 12.11.2008	IE 12.11.2008
MC 31.05.2009	NL 10.09.2008	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	IS 12.03.2009	LI 30.04.2009
PL 10.09.2008	PT 10.02.2009	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	LT 12.11.2008	MC 30.04.2009
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	NL 12.11.2008	PL 12.11.2008
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	SK 18.03.2009		PT 13.04.2009	RO 12.11.2008
(11) <b>1 595 794</b>	(51) <b>B65B 31/02</b>	(11) <b>1 596 104</b>	(51) <b>F16H 61/28</b>	SE 12.02.2009	SI 12.11.2008
(84) GB 27.04.2009	(84) BG 08.01.2009	(84) GB 27.04.2009	(84) BG 21.04.2009	SK 12.11.2008	
CH 30.04.2009	CZ 08.10.2008	CH 30.04.2009	CZ 21.01.2009	(11) <b>1 596 584</b>	(51) <b>H04N 5/232</b>
BE 30.04.2009	EE 08.10.2008	BE 30.04.2009	DK 21.01.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009
ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	EE 21.01.2009	ES 02.05.2009	BG 29.10.2009	SK 29.07.2009
IE 08.10.2008	IS 08.02.2009	FI 21.01.2009	IE 21.01.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
IT 08.10.2008	LI 30.04.2009	IS 21.05.2009	LI 30.04.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
LT 08.10.2008	MC 30.04.2009	LT 21.01.2009	MC 30.04.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
PL 08.10.2008	PT 18.02.2009	NL 21.01.2009	PL 21.01.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	PT 22.06.2009	RO 21.01.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
		SK 21.01.2009		SI 29.07.2009	
(11) <b>1 595 832</b>	(51) <b>B65H 3/10</b>	(11) <b>1 596 127</b>	(51) <b>F21V 17/02</b>	(11) <b>1 596 719</b>	(51) <b>A61B 10/00</b>
(84) PT 01.03.2010	(84) SI 28.10.2009	(84) SI 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
LT 28.10.2009	SE 28.10.2009	LT 28.10.2009	PT 01.03.2010	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
		SE 28.10.2009		NL 01.07.2009	PT 02.11.2009
(11) <b>1 595 877</b>	(51) <b>C07D 317/46</b>	(11) <b>1 596 153</b>	(51) <b>F41H 5/04</b>	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009
(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 19.02.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
BE 30.04.2009	DK 11.03.2009	CZ 19.11.2008	GB 13.05.2009		
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	IE 19.11.2008	IS 19.03.2009	(11) <b>1 596 895</b>	(51) <b>A61L 31/16</b>
FI 11.03.2009	IS 11.07.2009	LT 19.11.2008	MC 31.05.2009	(84) AT 04.02.2009	(84) BE 04.02.2009
LT 11.03.2009	MC 30.04.2009	PT 20.04.2009	RO 19.11.2008	BG 04.05.2009	CH 28.02.2009
NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008	CZ 04.02.2009	GB 04.05.2009
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009			DK 04.02.2009	EE 04.02.2009
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009			ES 15.05.2009	FI 04.02.2009
SK 11.03.2009				IE 18.02.2009	LI 28.02.2009
(11) <b>1 595 960</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 596 212</b>	(51) <b>G01R 31/319</b>	MC 28.02.2009	NL 04.02.2009
(84) FR 02.06.2009	(84) CH 31.05.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) FR 02.06.2009	PT 06.07.2009	RO 04.02.2009
GB 29.05.2009	ES 21.12.2008	BE 10.09.2008	BG 10.12.2008	SE 04.05.2009	SI 04.02.2009
IT 10.09.2008	LI 31.05.2009	PL 10.09.2008	CH 31.05.2009	SK 04.02.2009	
NL 10.09.2008		CZ 10.09.2008	GB 13.05.2009		
		DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	(11) <b>1 596 934</b>	(51) <b>A61N 1/362</b>
		ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009
		IE 13.05.2009	IS 10.01.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
		LI 31.05.2009	LT 10.09.2008	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
		MC 31.05.2009	NL 10.09.2008	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
		PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
		SE 10.12.2008	SI 10.09.2008		
		SK 10.09.2008			
(11) <b>1 595 982</b>	(51) <b>D01H 4/02</b>	(11) <b>1 596 420</b>	(51) <b>H01J 65/04</b>	(11) <b>1 597 104</b>	(51) <b>B60J 7/19</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) PT 25.03.2010	(84) CY 25.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	FI 25.11.2009	IS 25.03.2010	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
		LT 25.11.2009	SE 25.11.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
		SI 25.11.2009			
(11) <b>1 596 023</b>	(51) <b>E04B 2/96</b>	(11) <b>1 596 480</b>	(51) <b>H01R 25/00</b>	(11) <b>1 597 214</b>	(51) <b>C04B 40/00</b>
(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) BG 14.04.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) BE 08.07.2009
FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	CZ 14.01.2009	BE 30.04.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
LT 28.10.2009	PT 01.03.2010	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	NL 08.07.2009	RO 08.07.2009
SI 28.10.2009		ES 25.04.2009	FI 14.01.2009		
		IE 14.01.2009	IS 14.05.2009	(11) <b>1 597 229</b>	(51) <b>C07D 207/22</b>
		LI 30.04.2009	LT 14.01.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
		MC 30.04.2009	NL 14.01.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
		PL 14.01.2009	PT 15.06.2009	SI 18.11.2009	
		RO 14.01.2009	SE 14.04.2009		
		SI 14.01.2009	SK 14.01.2009	(11) <b>1 597 262</b>	(51) <b>C07D 491/04</b>
				(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
				PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
				SI 11.11.2009	
(11) <b>1 596 039</b>	(51) <b>F01L 1/34</b>	(11) <b>1 596 493</b>	(51) <b>H02P 6/08</b>	(11) <b>1 597 452</b>	(51) <b>E05F 15/10</b>
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) GB 27.04.2009	(84) BG 12.02.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
CH 31.05.2009	CZ 25.03.2009	CH 30.04.2009	CZ 12.11.2008	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
GB 25.06.2009	DK 25.03.2009	CZ 14.01.2009	DK 12.11.2008		
EE 25.03.2009	ES 06.07.2009	DK 14.01.2009			
FI 25.03.2009	IE 25.03.2009	EE 14.01.2009			
IS 25.07.2009	LI 31.05.2009	ES 25.04.2009			
LT 25.03.2009	MC 31.05.2009	IE 14.01.2009			
NL 25.03.2009	PL 25.03.2009	LI 30.04.2009			
PT 01.09.2009	RO 25.03.2009	MC 30.04.2009			
SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	PL 14.01.2009			
SK 25.03.2009		RO 14.01.2009			
		SI 14.01.2009			
(11) <b>1 596 085</b>	(51) <b>F16D 48/02</b>	(11) <b>1 596 493</b>	(51) <b>H02P 6/08</b>		
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 18.06.2009	(84) GB 27.04.2009	(84) BG 12.02.2009		
CH 31.05.2009	CZ 18.03.2009	CH 30.04.2009	CZ 12.11.2008		
GB 18.06.2009	DK 18.03.2009	BE 30.04.2009	DK 12.11.2008		
EE 18.03.2009	ES 29.06.2009				
FI 18.03.2009	IE 18.03.2009				

SI 04.11.2009		IE 24.12.2008	IS 24.04.2009	(11) <b>1 598 510</b>	(51) <b>E05D 7/00</b>
(11) <b>1 597 481</b>	(51) <b>F04B 43/12</b>	LT 24.12.2008	MC 30.04.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	PL 24.12.2008	PT 25.05.2009	BG 18.05.2009	CH 31.05.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	RO 24.12.2008	SI 24.12.2008	CZ 18.02.2009	GB 18.05.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	SK 24.12.2008		DK 18.02.2009	EE 18.02.2009
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	(11) <b>1 598 196</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	FI 18.02.2009	IE 11.05.2009
RO 22.07.2009	SI 22.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	IS 18.06.2009	LI 31.05.2009
SK 22.07.2009		FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	LT 18.02.2009	MC 31.05.2009
		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	NL 18.02.2009	PL 18.02.2009
(11) <b>1 597 574</b>	(51) <b>G01N 30/74</b>	(11) <b>1 598 222</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) AT 01.04.2009	(84) BG 01.07.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	CH 31.05.2009	CZ 01.04.2009	SK 18.02.2009	
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	GB 01.07.2009	DK 01.04.2009		
(11) <b>1 597 665</b>	(51) <b>G06F 3/16</b>	EE 01.04.2009	FI 01.04.2009	(11) <b>1 598 633</b>	(51) <b>F41G 7/22</b>
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	IE 01.04.2009	IS 01.04.2009	(84) AT 12.11.2008	(84) FR 02.06.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	LI 31.05.2009	LT 01.04.2009	BE 12.11.2008	BG 12.02.2009
SI 11.11.2009		MC 31.05.2009	NL 01.04.2009	CH 31.05.2009	CZ 12.11.2008
		PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	GB 12.05.2009	DK 12.11.2008
(11) <b>1 597 722</b>	(51) <b>G11B 7/00</b>	RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	EE 12.11.2008	ES 23.02.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	FI 12.11.2008	IE 12.05.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009			IS 12.03.2009	LI 31.05.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(11) <b>1 598 223</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	LT 12.11.2008	MC 31.05.2009
FI 22.07.2009	MC 30.09.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	NL 12.11.2008	PL 12.11.2008
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	PT 13.04.2009	RO 12.11.2008
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	FI 02.12.2009	SI 02.12.2009	SE 12.02.2009	SI 12.11.2008
SK 22.07.2009				SK 12.11.2008	
(11) <b>1 597 855</b>	(51) <b>H04L 1/18</b>	(11) <b>1 598 231</b>	(51) <b>B60K 13/04</b>	(11) <b>1 598 704</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>
(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) AT 20.08.2008	(84) BG 20.11.2008	(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	CH 30.04.2009	CZ 20.08.2008	CY 02.12.2009	FI 02.12.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	BE 30.04.2009	DK 20.08.2008	LT 02.12.2009	SE 02.12.2009
		EE 20.08.2008	FI 20.08.2008		
(11) <b>1 597 866</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	(11) <b>1 598 866</b>	(51) <b>H01L 23/427</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	LI 30.04.2009	LT 20.08.2008	(84) BG 20.11.2008	(84) CZ 20.08.2008
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	MC 30.04.2009	NL 20.08.2008	GB 18.05.2009	DK 20.08.2008
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	PL 20.08.2008	PT 20.01.2009	EE 20.08.2008	FI 20.08.2008
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	IE 20.08.2008	NL 20.08.2008
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	PL 20.08.2008	PT 20.01.2009
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009			RO 20.08.2008	SE 20.11.2008
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	(11) <b>1 598 358</b>	(51) <b>C07D 495/04</b>	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008
		(84) PT 03.02.2010	(84) FR 02.06.2009		
(11) <b>1 597 874</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	SI 04.05.2009	CH 31.05.2009	(11) <b>1 598 982</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>
(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	CY 03.05.2009	CZ 03.05.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009
BG 05.11.2009	CZ 05.08.2009	GB 03.05.2009	DK 31.05.2009	BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009
DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	EE 31.05.2009	FI 03.05.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	HU 04.05.2009	IE 03.05.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
MC 31.10.2009	NL 05.08.2009	LI 31.05.2009	LT 03.05.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009
PT 05.12.2009	SE 05.08.2009	MC 31.05.2009	NL 01.12.2009	LT 22.07.2009	NL 22.07.2009
SI 05.08.2009	SK 05.08.2009	SK 03.05.2009		PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
				SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
(11) <b>1 597 974</b>	(51) <b>A23G 9/00</b>	(11) <b>1 598 423</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>	SK 22.07.2009	
(84) AT 12.11.2008	(84) BE 12.11.2008	(84) PT 11.03.2010	(84) SI 11.11.2009	(11) <b>1 599 014</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
BG 12.02.2009	CH 31.05.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009
CZ 12.11.2008	GB 18.05.2009	FI 11.11.2009	IS 11.03.2010	FI 25.11.2009	IS 25.03.2010
DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	LT 11.11.2009	SE 11.11.2009	LT 25.11.2009	PT 25.03.2010
FI 12.11.2008	IE 18.05.2009			SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(11) <b>1 598 456</b>	(51) <b>D01H 7/60</b>		
NL 12.11.2008	PL 12.11.2008	(84) GB 14.04.2009	(84) BG 12.02.2009	(11) <b>1 599 080</b>	(51) <b>F24H 9/20</b>
PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	CZ 12.11.2008	BE 30.04.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
SE 12.02.2009	SI 12.11.2008	DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009
SK 12.11.2008		ES 23.02.2009	FI 12.11.2008	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
		IE 12.11.2008	IS 12.03.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009
(11) <b>1 598 105</b>	(51) <b>B01D 63/04</b>	LT 12.11.2008	MC 30.04.2009	LT 22.07.2009	NL 22.07.2009
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	NL 12.11.2008	PL 12.11.2008	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	RO 12.11.2008	SE 12.02.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
		SI 12.11.2008	SK 12.11.2008	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
(11) <b>1 598 159</b>	(51) <b>B26D 1/00</b>	(11) <b>1 598 509</b>	(51) <b>E05C 19/16</b>	(11) <b>1 599 241</b>	(51) <b>A61B 1/313</b>
(84) BG 24.03.2009	(84) CZ 24.12.2008	(84) GB 17.05.2009		(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
BE 30.04.2009	DK 24.12.2008				
EE 24.12.2008	FI 24.12.2008				



SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(11) <b>1 599 609</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
(11) <b>1 599 269</b>	(51) <b>B01D 24/12</b>	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010	(11) <b>1 600 291</b>	(51) <b>B41F 19/06</b>
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(11) <b>1 599 803</b>	(51) <b>G06F 12/08</b>	CY 02.12.2009	FI 02.12.2009
(11) <b>1 599 282</b>	(51) <b>B01F 17/00</b>	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	LT 02.12.2009	SE 02.12.2009
(84) BG 29.10.2009	(84) CZ 29.07.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(11) <b>1 600 300</b>	(51) <b>B41J 3/28</b>
BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	(84) AT 11.03.2009	(84) GB 11.06.2009
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	(11) <b>1 600 328</b>	(51) <b>B60Q 1/12</b>
FI 29.07.2009	PL 29.07.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	(84) AT 22.10.2008	(84) BG 22.01.2009
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	(11) <b>1 599 869</b>	(51) <b>G11B 7/00</b>	CH 31.05.2009	GB 20.05.2009
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	DK 22.10.2008	EE 22.10.2008
(11) <b>1 599 288</b>	(51) <b>B01L 7/00</b>	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009	ES 02.02.2009	FI 22.10.2008
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	IE 22.10.2008	IS 22.02.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	FI 26.08.2009	MC 31.10.2009	IT 22.10.2008	LI 31.05.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	LT 22.10.2008	MC 31.05.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	NL 22.10.2008	PL 22.10.2008
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(11) <b>1 600 056</b>	(51) <b>A01N 47/36</b>	PT 23.03.2009	RO 22.10.2008
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	SE 22.01.2009	SI 22.10.2008
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(11) <b>1 600 405</b>	(51) <b>B65G 35/08</b>
(11) <b>1 599 330</b>	(51) <b>B29C 49/04</b>	(11) <b>1 600 108</b>	(51) <b>A61B 17/08</b>	(84) AT 10.12.2008	(84) FR 02.06.2009
(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	BE 10.12.2008	BG 10.03.2009
SE 04.11.2009		FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	CH 31.05.2009	CZ 10.12.2008
(11) <b>1 599 406</b>	(51) <b>B66B 7/00</b>	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	GB 06.05.2009	DK 10.12.2008
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(11) <b>1 600 147</b>	(51) <b>A61K 8/34</b>	EE 10.12.2008	ES 21.03.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	FI 10.12.2008	IE 06.05.2009
SI 11.11.2009		CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	IS 10.04.2009	LI 31.05.2009
(11) <b>1 599 410</b>	(51) <b>B81B 1/00</b>	LT 02.12.2009	SE 02.12.2009	LT 10.12.2008	MC 31.05.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(11) <b>1 600 172</b>	(51) <b>A61L 2/12</b>	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	(84) AT 26.11.2008	(84) BE 26.11.2008	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	BG 26.02.2009	CZ 26.11.2008	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	GB 06.05.2009	DK 26.11.2008	(11) <b>1 600 468</b>	(51) <b>C08G 65/24</b>
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	EE 26.11.2008	ES 08.03.2009	(84) AT 21.11.2007	(84) BG 21.02.2008
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	FI 26.11.2008	IE 06.05.2009	CH 21.11.2007	CY 21.11.2007
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	IS 26.03.2009	LT 26.11.2008	CZ 21.11.2007	GB 13.05.2009
(11) <b>1 599 529</b>	(51) <b>C08G 63/88</b>	MC 31.05.2009	NL 26.11.2008	DK 21.11.2007	EE 21.11.2007
(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	ES 04.03.2008	FI 21.11.2007
PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	RO 26.11.2008	SE 26.02.2009	FR 05.09.2008	GR 22.02.2008
SI 28.10.2009		SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	IE 13.05.2008	IS 21.03.2008
(11) <b>1 599 533</b>	(51) <b>C08K 3/34</b>	(11) <b>1 600 263</b>	(51) <b>B26B 19/06</b>	LI 21.11.2007	LT 21.11.2007
(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	(84) AT 29.04.2009	(84) FR 29.06.2009	MC 31.05.2008	PL 21.11.2007
BG 11.05.2009	CH 28.02.2009	BE 29.04.2009	BG 29.07.2009	PT 21.04.2008	RO 21.11.2007
CZ 11.02.2009	GB 11.05.2009	CH 31.05.2009	CZ 29.04.2009	SE 21.02.2008	SI 21.11.2007
DE 01.09.2009	DK 11.02.2009	GB 29.07.2009	DK 29.04.2009	SK 21.11.2007	
EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	(11) <b>1 600 472</b>	(51) <b>C08K 5/5398</b>
FI 11.02.2009	FR 14.04.2009	FI 29.04.2009	IE 23.05.2009	(84) BG 08.07.2009	(84) CH 31.05.2009
IE 24.02.2009	LI 28.02.2009	IS 29.08.2009	LI 31.05.2009	GB 08.07.2009	DK 08.04.2009
MC 28.02.2009	NL 11.02.2009	LT 29.04.2009	MC 31.05.2009	EE 08.04.2009	ES 19.07.2009
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	FI 08.04.2009	IE 08.04.2009
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	IS 08.08.2009	LI 31.05.2009
SK 11.02.2009		SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	LT 08.04.2009	MC 31.05.2009
(11) <b>1 599 584</b>	(51) <b>C12N 9/78</b>	SK 29.04.2009	(11) <b>1 600 264</b>	NL 08.04.2009	PL 08.04.2009
(84) BG 01.10.2009	(84) CZ 01.07.2009	(11) <b>1 600 264</b>	(51) <b>B26B 19/06</b>	PT 08.09.2009	SE 08.07.2009
BE 01.07.2009	DK 01.07.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	SI 08.04.2009	
EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	BG 03.12.2008	CH 31.05.2009	(11) <b>1 600 546</b>	(51) <b>D06F 39/02</b>
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	CZ 03.09.2008	GB 23.05.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
SK 01.07.2009		ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
(11) <b>1 599 595</b>	(51) <b>C12P 21/00</b>	IE 23.05.2009	IS 03.01.2009	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	LI 31.05.2009	LT 03.09.2008	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009
SE 25.11.2009		MC 31.05.2009	NL 03.09.2008	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
		PL 03.09.2008	PT 03.02.2009	SK 01.07.2009	



PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	FI 04.11.2009	IS 04.03.2010	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
FI 02.12.2009	SI 02.12.2009	LT 04.11.2009	SE 04.11.2009	SK 01.07.2009	
		SI 04.11.2009			
(11) <b>1 602 466</b>	(51) <b>B29C 45/28</b>	(11) <b>1 602 847</b>	(51) <b>F16D 27/112</b>	(11) <b>1 603 738</b>	(51) <b>B29D 11/00</b>
(84) SI 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) GB 18.05.2009		(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
CY 04.11.2009	ES 15.02.2010			SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
FI 04.11.2009	IS 04.03.2010	(11) <b>1 602 868</b>	(51) <b>F16K 37/00</b>	(11) <b>1 603 853</b>	(51) <b>C07C 7/10</b>
LT 04.11.2009	PT 04.03.2010	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
SE 04.11.2009		CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
		DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
(11) <b>1 602 473</b>	(51) <b>B30B 11/02</b>	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009
(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
BE 30.04.2009	GB 25.06.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009		
IE 25.03.2009	IS 25.07.2009	SK 01.07.2009		(11) <b>1 603 959</b>	(51) <b>C08F 230/08</b>
LT 25.03.2009	MC 30.04.2009			(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
NL 25.03.2009	PL 25.03.2009	(11) <b>1 602 872</b>	(51) <b>F16L 55/115</b>	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
PT 01.09.2009	RO 25.03.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 18.05.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	CH 31.05.2009	CZ 18.02.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
SK 25.03.2009		GB 18.05.2009	DK 18.02.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
		EE 18.02.2009	ES 29.05.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
(11) <b>1 602 536</b>	(51) <b>B60R 21/26</b>	FI 18.02.2009	IE 18.02.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) GB 07.06.2009	IS 18.06.2009	LI 31.05.2009	SK 22.07.2009	
		LT 18.02.2009	MC 31.05.2009		
(11) <b>1 602 543</b>	(51) <b>B60T 11/16</b>	NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	(11) <b>1 604 203</b>	(51) <b>G01N 33/48</b>
(84) BG 11.05.2009	(84) CH 30.06.2009	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
CZ 11.02.2009	GB 04.06.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	SK 18.02.2009			
ES 22.05.2009	FI 11.02.2009			(11) <b>1 604 297</b>	(51) <b>G06F 17/00</b>
IE 11.02.2009	LI 30.06.2009	(11) <b>1 602 883</b>	(51) <b>F24C 15/02</b>	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
MC 30.06.2009	NL 11.02.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
PL 11.02.2009	PT 13.07.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
RO 11.02.2009	SE 11.05.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009
SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009
		IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
(11) <b>1 602 548</b>	(51) <b>B62B 13/16</b>	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	SK 01.07.2009	
(84) BG 20.11.2008	(84) PL 20.08.2008	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009		
CZ 20.08.2008	GB 18.05.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(11) <b>1 604 372</b>	(51) <b>G11C 29/00</b>
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	SK 15.07.2009		(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009
ES 01.12.2008	FI 20.08.2008			BG 15.10.2009	SK 15.07.2009
IE 18.05.2009	IS 20.12.2008	(11) <b>1 602 920</b>	(51) <b>G01N 21/84</b>	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
IT 20.08.2008	LT 20.08.2008	(84) SI 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	FI 04.11.2009	IS 04.03.2010	PT 15.11.2009	SI 15.07.2009
SK 20.08.2008		LT 04.11.2009	PT 04.03.2010		
		SE 04.11.2009		(11) <b>1 604 407</b>	(51) <b>H01L 31/052</b>
(11) <b>1 602 640</b>	(51) <b>C07C 209/86</b>			(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009
(84) BG 20.11.2008	(84) CZ 20.08.2008	(11) <b>1 603 007</b>	(51) <b>G06F 1/16</b>	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009
GB 19.05.2009	DK 20.08.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
FI 20.08.2008	IE 20.08.2008	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009
IS 20.12.2008	IT 20.08.2008	ES 09.11.2009	NL 29.07.2009	PL 08.07.2009	SI 08.07.2009
LT 20.08.2008	PT 20.01.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009		
RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 604 435</b>	(51) <b>H01S 3/106</b>
SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
				ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
(11) <b>1 602 686</b>	(51) <b>C08L 23/00</b>	(11) <b>1 603 442</b>	(51) <b>A47L 1/00</b>	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
(84) BG 01.01.2009	(84) CZ 01.10.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009	SI 18.11.2009	
GB 04.06.2009	DK 01.10.2008	FI 30.09.2009	PL 30.09.2009		
EE 01.10.2008	ES 12.01.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	(11) <b>1 604 563</b>	(51) <b>A01F 15/07</b>
FI 01.10.2008	IE 01.10.2008	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	(84) BG 05.02.2009	(84) CH 31.05.2009
IT 01.10.2008	MC 30.06.2009			CZ 05.11.2008	GB 06.05.2009
NL 01.10.2008	PL 01.10.2008	(11) <b>1 603 652</b>	(51) <b>B01D 9/00</b>	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
PT 02.03.2009	RO 01.10.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	ES 16.02.2009	IS 05.03.2009
SE 01.01.2009	SI 01.10.2008	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	LI 31.05.2009	LT 05.11.2008
SK 01.10.2008		DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	MC 31.05.2009	PT 06.04.2009
		ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	RO 05.11.2008	SE 05.02.2009
(11) <b>1 602 778</b>	(51) <b>D06M 13/17</b>	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	SI 05.11.2008	SK 05.11.2008
(84) PT 04.03.2010	(84) PL 04.11.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009		
CY 04.11.2009	ES 15.02.2010				





SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	(11) <b>1 607 478</b>	(51) <b>C12N 9/88</b>	NL 18.02.2009	PL 18.02.2009
(11) <b>1 606 823</b>	(51) <b>G11C 19/00</b>	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	FR 31.07.2009	AT 15.04.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	BE 15.04.2009	GB 15.07.2009	SK 18.02.2009	
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	DK 15.04.2009	ES 26.07.2009	(11) <b>1 608 480</b>	(51) <b>B23K 31/02</b>
(11) <b>1 606 882</b>	(51) <b>H03L 7/093</b>	MC 31.07.2009	NL 15.04.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
(84) BE 31.03.2009	(84) BG 04.06.2009	PT 15.09.2009	SE 15.07.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
CH 31.03.2009	CZ 04.03.2009	(11) <b>1 607 568</b>	(51) <b>F06B 9/174</b>	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
GB 04.06.2009	DK 04.03.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	SI 18.11.2009	
EE 04.03.2009	ES 15.06.2009	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	(11) <b>1 608 713</b>	(51) <b>C09D 147/00</b>
FI 04.03.2009	IE 04.03.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
LI 31.03.2009	MC 31.03.2009	SI 28.10.2009		ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	(11) <b>1 607 609</b>	(51) <b>F02D 41/40</b>	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) AT 25.03.2009	SI 18.11.2009	
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	BE 25.03.2009	BG 25.06.2009	(11) <b>1 608 756</b>	(51) <b>C12N 15/31</b>
SK 04.03.2009		CZ 25.03.2009	GB 25.06.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
(11) <b>1 607 156</b>	(51) <b>B22D 47/00</b>	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
(84) BG 21.04.2009	(84) CZ 21.01.2009	ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
GB 16.06.2009	DK 21.01.2009	IE 15.06.2009	LI 30.06.2009	SI 18.11.2009	
EE 21.01.2009	ES 02.05.2009	MC 30.06.2009	NL 25.03.2009	(11) <b>1 608 850</b>	(51) <b>F01L 13/00</b>
FI 21.01.2009	IE 21.01.2009	PL 25.03.2009	PT 01.09.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009
MC 30.06.2009	NL 21.01.2009	RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	FI 25.11.2009	PT 25.03.2010
PL 21.01.2009	PT 22.06.2009	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
RO 21.01.2009	SE 21.04.2009	(11) <b>1 607 694</b>	(51) <b>F24H 9/12</b>	(11) <b>1 608 942</b>	(51) <b>G01M 3/22</b>
SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	(84) BG 01.07.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
(11) <b>1 607 175</b>	(51) <b>B23Q 3/155</b>	CZ 01.04.2009	BE 30.04.2009	(11) <b>1 609 133</b>	(51) <b>G10H 1/06</b>
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 29.01.2009	GB 01.07.2009	DK 01.04.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009
CZ 29.10.2008	GB 14.06.2009	EE 01.04.2009	FI 01.04.2009	FI 25.11.2009	PT 25.03.2010
DK 29.10.2008	EE 29.10.2008	IE 01.04.2009	IS 01.08.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
FI 29.10.2008	IE 29.10.2008	LI 30.04.2009	LT 01.04.2009	(11) <b>1 609 135</b>	(51) <b>G11B 20/18</b>
IS 28.02.2009	LT 29.10.2008	MC 30.04.2009	NL 01.04.2009	(84) AT 24.06.2009	(84) BE 24.06.2009
MC 30.06.2009	NL 29.10.2008	PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	BG 24.09.2009	CZ 24.06.2009
PL 29.10.2008	PT 30.03.2009	RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	DK 24.06.2009	EE 24.06.2009
RO 29.10.2008	SE 29.01.2009	SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	FI 24.06.2009	MC 31.10.2009
SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	(11) <b>1 607 787</b>	(51) <b>G02C 5/22</b>	PT 24.10.2009	SE 24.09.2009
(11) <b>1 607 217</b>	(51) <b>B32B 27/32</b>	(84) BE 15.04.2009	(84) BG 15.07.2009	SI 24.06.2009	SK 24.06.2009
(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	CH 31.05.2009	CZ 15.04.2009	(11) <b>1 609 139</b>	(51) <b>G11B 7/007</b>
BG 19.02.2009	CH 30.06.2009	GB 15.07.2009	DK 15.04.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009
CZ 19.11.2008	GB 14.06.2009	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	BG 18.05.2009	CH 31.03.2009
DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	FI 15.04.2009	IE 26.05.2009	CZ 18.02.2009	GB 18.05.2009
ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	IS 15.08.2009	LI 31.05.2009	DE 01.10.2009	DK 18.02.2009
IE 19.11.2008	IS 19.03.2009	LT 15.04.2009	MC 31.05.2009	EE 18.02.2009	ES 29.05.2009
LT 19.11.2008	MC 30.06.2009	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	FI 18.02.2009	IE 31.03.2009
NL 19.11.2008	PL 19.11.2008	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	LI 31.03.2009	MC 31.03.2009
PT 20.04.2009	RO 19.11.2008	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	NL 18.02.2009	PL 18.02.2009
SE 19.02.2009	SI 19.11.2008	SK 15.04.2009		PT 27.07.2009	RO 18.02.2009
SK 19.11.2008		(11) <b>1 608 187</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009
(11) <b>1 607 290</b>	(51) <b>B60R 25/02</b>	(84) CY 02.12.2009		SK 18.02.2009	
(84) GB 14.06.2009		(11) <b>1 608 277</b>	(51) <b>A61B 17/58</b>	(11) <b>1 609 163</b>	(51) <b>H01H 9/56</b>
(11) <b>1 607 292</b>	(51) <b>B60S 1/04</b>	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 22.10.2008	FI 02.12.2009	SI 02.12.2009	BE 30.04.2009	GB 25.06.2009
BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008	(11) <b>1 608 278</b>	(51) <b>A61B 17/80</b>	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009
GB 18.06.2009	DK 22.10.2008	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	ES 06.07.2009	FI 25.03.2009
EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	IE 25.03.2009	MC 30.04.2009
FI 22.10.2008	IE 22.10.2008	SI 02.12.2009		NL 25.03.2009	PL 25.03.2009
IT 22.10.2008	LI 30.06.2009	(11) <b>1 608 449</b>	(51) <b>B01D 15/08</b>	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009
MC 30.06.2009	NL 22.10.2008	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009
PL 22.10.2008	PT 23.03.2009	BG 18.05.2009	CH 30.04.2009	(11) <b>1 609 279</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
RO 22.10.2008	SE 22.01.2009	CZ 18.02.2009	GB 18.05.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
SI 22.10.2008	SK 22.10.2008	DE 03.11.2009	DK 18.02.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
(11) <b>1 607 471</b>	(51) <b>C11D 17/00</b>	EE 18.02.2009	ES 29.05.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	FI 18.02.2009	IE 01.04.2009	SI 28.10.2009	
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009		

(11) <b>1 609 441</b>	(51) <b>A61F 2/28</b>	FR 30.06.2009	BE 01.04.2009	(11) <b>1 610 053</b>	(51) <b>F17C 7/04</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	GB 01.07.2009	DK 01.04.2009	PT 25.03.2010	
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	(11) <b>1 610 065</b>	(51) <b>F24F 1/00</b>
FI 01.07.2009	NL 01.07.2009	FI 01.04.2009	IE 22.06.2009	(84) SE 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	(11) <b>1 610 092</b>	(51) <b>G01C 15/00</b>
SK 01.07.2009		PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	(84) AT 26.11.2008	(84) FR 02.06.2009
		SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	BE 26.11.2008	BG 26.02.2009
(11) <b>1 609 456</b>	(51) <b>A61Q 5/06</b>	(11) <b>1 609 861</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>	CZ 26.11.2008	GB 27.05.2009
(84) SI 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008
CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	ES 08.03.2009	FI 26.11.2008
FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	IE 27.05.2009	IS 26.03.2009
LT 28.10.2009	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009		LT 26.11.2008	MC 31.05.2009
SE 28.10.2009				NL 26.11.2008	PL 26.11.2008
(11) <b>1 609 554</b>	(51) <b>B23K 9/12</b>	(11) <b>1 609 900</b>	(51) <b>D03D 35/00</b>	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008
(84) AT 22.10.2008	(84) GB 21.06.2009	(84) AT 07.03.2007	(84) FR 30.06.2009	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008
		BE 07.03.2007	BG 07.06.2007	(11) <b>1 610 133</b>	(51) <b>G01R 15/18</b>
(11) <b>1 609 654</b>	(51) <b>B60K 17/02</b>	CH 07.03.2007	CZ 07.03.2007	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
(84) LI 30.06.2009	(84) BG 05.02.2009	CY 07.03.2007	DK 07.03.2007	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009
CH 30.06.2009	CZ 05.11.2008	GB 25.06.2009	DK 07.03.2007	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
GB 04.06.2009	DK 05.11.2008	EE 07.03.2007	ES 18.06.2007	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	FI 07.03.2007	GR 08.06.2007	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
FI 05.11.2008	IE 05.11.2008	HU 08.09.2007	IE 25.06.2007	RO 29.07.2009	SI 29.07.2009
IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	LU 25.06.2007	MC 30.06.2007	SK 29.07.2009	
MC 30.06.2009	NL 05.11.2008	NL 07.03.2007	PL 07.03.2007	(11) <b>1 610 153</b>	(51) <b>G01S 13/78</b>
PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	PT 07.08.2007	RO 07.03.2007	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009
RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	SE 07.06.2007	SI 07.03.2007	DK 08.07.2009	PT 09.11.2009
SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	SK 07.03.2007		(11) <b>1 610 204</b>	(51) <b>G06F 1/04</b>
(11) <b>1 609 700</b>	(51) <b>B62D 25/14</b>	(11) <b>1 610 016</b>	(51) <b>F16D 21/06</b>	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 24.06.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	CH 30.06.2009	
AT 13.02.2008	BE 30.06.2008	BG 31.03.2009	CH 30.06.2009	GB 04.06.2009	(11) <b>1 610 235</b>
BG 13.05.2008	CY 13.02.2008	CZ 31.12.2008	GB 04.06.2009	EE 31.12.2008	(51) <b>G06F 17/30</b>
CZ 13.02.2008	GB 21.06.2009	DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	FI 31.12.2008	(84) CY 25.11.2009
DK 13.02.2008	EE 13.02.2008	ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	IS 30.04.2009	PT 25.03.2010
FI 13.02.2008	IE 13.02.2008	IE 31.12.2008	IS 30.04.2009	MC 30.06.2009	SI 25.11.2009
IS 13.06.2008	IT 13.02.2008	LT 31.12.2008	MC 30.06.2009	PL 31.12.2008	
LT 13.02.2008	MC 30.06.2008	NL 31.12.2008	PL 31.12.2008	RO 31.12.2008	(11) <b>1 610 305</b>
NL 13.02.2008	PL 13.02.2008	PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	SI 31.12.2008	(51) <b>G06F 3/06</b>
PT 14.07.2008	RO 13.02.2008	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008		
SE 13.05.2008	SI 13.02.2008	SK 31.12.2008		(11) <b>1 610 317</b>	(51) <b>G11B 7/26</b>
SK 13.02.2008				(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
				FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
(11) <b>1 609 703</b>	(51) <b>B62D 29/00</b>	(11) <b>1 610 044</b>	(51) <b>F16K 7/16</b>	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) AT 22.04.2009	(84) FR 30.06.2009		
BG 17.03.2009	CH 30.06.2009	BE 22.04.2009	BG 22.07.2009	(11) <b>1 610 636</b>	(51) <b>A42B 3/00</b>
CZ 17.12.2008	GB 22.06.2009	CZ 22.04.2009	GB 22.07.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010
DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
ES 28.03.2009	FI 17.12.2008	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
IE 17.12.2008	IS 17.04.2009	IE 21.06.2009	IS 22.08.2009		
LT 17.12.2008	MC 30.06.2009	LT 22.04.2009	MC 30.06.2009	(11) <b>1 610 672</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>
NL 17.12.2008	PL 17.12.2008	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	(84) GB 11.06.2009	(84) DE 03.11.2009
PT 18.05.2009	RO 17.12.2008	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009		
SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	(11) <b>1 610 842</b>	(51) <b>A61M 1/16</b>
SK 17.12.2008		SK 22.04.2009		(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
				EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
(11) <b>1 609 705</b>	(51) <b>B62D 33/023</b>	(11) <b>1 610 049</b>	(51) <b>F16L 53/00</b>	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010
(84) BG 19.02.2009	(84) CH 31.05.2009	(84) BG 11.06.2009	(84) CH 31.05.2009	RO 30.09.2009	SI 30.09.2009
GB 31.05.2009	DK 19.11.2008	CZ 11.03.2009	GB 11.06.2009	SK 30.09.2009	
EE 19.11.2008	ES 01.03.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	(11) <b>1 610 886</b>	(51) <b>B01D 59/30</b>
FI 19.11.2008	IE 19.11.2008	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
IS 19.03.2009	LI 31.05.2009	IE 11.03.2009	IS 11.07.2009	PT 18.03.2010	SI 18.11.2009
LT 19.11.2008	MC 31.05.2009	LI 31.05.2009	LT 11.03.2009		
PL 19.11.2008	PT 20.04.2009	MC 31.05.2009	NL 11.03.2009	(11) <b>1 610 988</b>	(51) <b>B60S 1/16</b>
RO 19.11.2008	SE 19.02.2009	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009
SI 19.11.2008	SK 19.11.2008	RO 11.03.2009	SI 11.03.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
		SK 11.03.2009		PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
(11) <b>1 609 717</b>	(51) <b>B63B 25/00</b>			SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 01.04.2009				



SK 30.09.2009		RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	(11) <b>1 611 872</b>	(51) <b>A61F 2/40</b>
(11) <b>1 611 024</b>	(51) <b>B65D 51/28</b>	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
(84) AT 21.01.2009	(84) BG 21.04.2009	(11) <b>1 611 634</b>	(51) <b>H01M 10/38</b>	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009
CH 30.04.2009	CZ 21.01.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009
BE 30.04.2009	DK 21.01.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
EE 21.01.2009	FI 21.01.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SI 11.11.2009	
IE 21.01.2009	LI 30.04.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 611 880</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>
MC 30.04.2009	NL 21.01.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) AT 05.11.2008
RO 21.01.2009	SE 21.04.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	FR 30.06.2009	BE 05.11.2008
SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008
		SK 29.07.2009		GB 30.06.2009	DK 05.11.2008
(11) <b>1 611 066</b>	(51) <b>C03C 1/02</b>			EE 05.11.2008	ES 16.02.2009
(84) BG 29.01.2009	(84) CZ 29.10.2008	(11) <b>1 611 644</b>	(51) <b>H01R 13/24</b>	FI 05.11.2008	IE 30.06.2009
BE 30.04.2009	DK 29.10.2008	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	IS 05.03.2009	LI 30.06.2009
EE 29.10.2008	ES 09.02.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	LT 05.11.2008	MC 30.06.2009
FI 29.10.2008	IE 29.10.2008	SI 02.12.2009		NL 05.11.2008	PL 05.11.2008
IT 29.10.2008	MC 30.04.2009			PT 06.04.2009	RO 05.11.2008
PL 29.10.2008	PT 30.03.2009	(11) <b>1 611 675</b>	(51) <b>H03F 1/02</b>	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008
RO 29.10.2008	SE 29.01.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	SK 05.11.2008	
SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009		
		PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	(11) <b>1 611 909</b>	(51) <b>A61M 5/142</b>
(11) <b>1 611 104</b>	(51) <b>C07D 217/02</b>	SI 18.11.2009		(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009			DK 08.07.2009	FI 08.07.2009
BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	(11) <b>1 611 800</b>	(51) <b>A23L 1/36</b>	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) BG 12.02.2009		
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	CH 30.06.2009	CZ 12.11.2008	(11) <b>1 611 944</b>	(51) <b>B08B 17/02</b>
FI 01.07.2009	NL 01.07.2009	GB 22.06.2009	DK 12.11.2008	(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	EE 12.11.2008	ES 23.02.2009	SK 29.07.2009	CZ 29.07.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	FI 12.11.2008	IE 12.11.2008	BE 29.07.2009	EE 29.07.2009
		IS 12.03.2009	LT 12.11.2008	FI 29.07.2009	PL 29.07.2009
(11) <b>1 611 126</b>	(51) <b>C07D 405/12</b>	MC 30.06.2009	PL 12.11.2008	PT 29.11.2009	SI 29.07.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) SI 28.10.2009	PT 13.04.2009	RO 12.11.2008		
		SE 12.02.2009	SI 12.11.2008	(11) <b>1 611 973</b>	(51) <b>B21D 53/84</b>
(11) <b>1 611 129</b>	(51) <b>C07D 417/10</b>	SK 12.11.2008		(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009			ES 15.02.2010	FI 04.11.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(11) <b>1 611 818</b>	(51) <b>A46B 9/04</b>	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009
FI 30.09.2009	MC 31.10.2009	(84) BG 08.01.2009	(84) CZ 08.10.2008	LV 04.11.2009	PT 04.03.2010
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	GB 02.07.2009	DK 08.10.2008	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	EE 08.10.2008	ES 19.01.2009		
SK 30.09.2009		FI 08.10.2008	IE 08.10.2008	(11) <b>1 611 995</b>	(51) <b>B24B 31/116</b>
		NL 08.10.2008	PL 08.10.2008	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010
(11) <b>1 611 165</b>	(51) <b>C08F 4/04</b>	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009
(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	SK 08.10.2008		SI 28.10.2009	
PT 11.03.2010	SI 11.11.2009				
				(11) <b>1 612 022</b>	(51) <b>B29C 35/04</b>
(11) <b>1 611 252</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 611 823</b>	(51) <b>A47J 17/18</b>	(84) GB 28.06.2009	(84) ES 12.01.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) BG 04.06.2009		
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	CH 30.06.2009	CZ 04.03.2009	(11) <b>1 612 044</b>	(51) <b>B41F 13/56</b>
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	GB 17.06.2009	DK 04.03.2009	(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008
EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	EE 04.03.2009	ES 15.06.2009	CZ 17.09.2008	BE 30.04.2009
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	FI 04.03.2009	IE 17.06.2009	DK 17.09.2008	EE 17.09.2008
SI 29.07.2009		IS 04.07.2009	LT 04.03.2009	ES 28.12.2008	FI 17.09.2008
		MC 30.06.2009	NL 04.03.2009	IE 17.09.2008	IT 17.09.2008
(11) <b>1 611 304</b>	(51) <b>E05B 3/06</b>	PL 04.03.2009	PT 18.08.2009	MC 30.04.2009	NL 17.09.2008
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	PT 17.02.2009	RO 17.09.2008
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	SE 17.12.2008	SI 17.09.2008
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009			SK 17.09.2008	
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(11) <b>1 611 870</b>	(51) <b>A61F 2/36</b>		
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	(84) BG 15.01.2009	(84) CH 30.04.2009	(11) <b>1 612 088</b>	(51) <b>B60N 2/015</b>
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	CZ 15.10.2008	BE 30.04.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) AT 11.02.2009
		DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	BE 11.02.2009	BG 11.05.2009
(11) <b>1 611 449</b>	(51) <b>G01R 31/36</b>	ES 26.01.2009	FI 15.10.2008	CZ 11.02.2009	GB 30.06.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	IE 15.10.2008	IS 15.02.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
BG 11.06.2009	CH 31.03.2009	IT 15.10.2008	LI 30.04.2009	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
CZ 11.03.2009	GB 11.06.2009	LT 15.10.2008	MC 30.04.2009	IE 30.06.2009	LI 30.06.2009
DE 01.10.2009	DK 11.03.2009	NL 15.10.2008	PL 15.10.2008	MC 30.06.2009	NL 11.02.2009
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009
FI 11.03.2009	IE 28.03.2009	SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	RO 11.02.2009	SE 11.05.2009
LI 31.03.2009	MC 31.03.2009	SK 15.10.2008		SI 11.02.2009	SK 11.02.2009
NL 11.03.2009	PT 24.08.2009				

(11) <b>1 612 332</b>	(51) <b>E01F 8/02</b>	PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	(11) <b>1 613 225</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>
(84) BG 22.01.2009	(84) CZ 22.10.2008	RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	(84) BG 10.12.2008	(84) CZ 10.09.2008
GB 24.06.2009	DK 22.10.2008	SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	BE 30.04.2009	DK 10.09.2008
EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	(11) <b>1 612 635</b>	(51) <b>G05F 1/00</b>	EE 10.09.2008	FI 10.09.2008
FI 22.10.2008	IE 22.10.2008	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	HU 16.04.2009	IE 10.09.2008
IS 22.02.2009	LT 22.10.2008	FI 25.11.2009	PT 25.03.2010	MC 30.04.2009	NL 10.09.2008
MC 30.06.2009	PL 22.10.2008	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008
PT 23.03.2009	RO 22.10.2008	(11) <b>1 612 724</b>	(51) <b>G06K 19/06</b>	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008
SE 22.01.2009	SI 22.10.2008	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(11) <b>1 613 227</b>	(51) <b>A61B 17/80</b>
SK 22.10.2008	EE 30.09.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(11) <b>1 612 337</b>	(51) <b>E03C 1/24</b>	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009	LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	(11) <b>1 613 294</b>	(51) <b>A61K 38/05</b>
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	BG 11.06.2009	CH 30.04.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	(11) <b>1 612 733</b>	CZ 11.03.2009	GB 11.06.2009
SK 30.09.2009	(51) <b>E05F 15/10</b>	(84) AT 29.07.2009	(51) <b>G06T 7/00</b>	DE 03.11.2009	DK 11.03.2009
(11) <b>1 612 362</b>	(51) <b>E05F 15/10</b>	(84) BG 29.10.2009	(84) CZ 29.07.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009
(84) SI 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	FI 11.03.2009	IE 09.04.2009
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009
PL 11.11.2009	PT 11.03.2010	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009
SE 11.11.2009	(51) <b>F02M 55/02</b>	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009
(11) <b>1 612 401</b>	(51) <b>F02M 55/02</b>	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	SK 11.03.2009	(11) <b>1 613 408</b>
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 05.11.2008	SK 29.07.2009	(11) <b>1 612 750</b>	(51) <b>G08B 13/193</b>	(51) <b>A63H 30/04</b>
BE 05.11.2008	BG 05.02.2009	(84) BG 19.02.2009	(84) CZ 19.11.2008	(84) CZ 19.11.2008	(84) CZ 24.09.2008
CZ 05.11.2008	GB 30.06.2009	GB 02.07.2009	DK 19.11.2008	DK 19.11.2008	DK 24.09.2008
DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	EE 19.11.2008	ES 01.03.2009	ES 01.03.2009	EE 24.09.2008
ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	FI 19.11.2008	IE 19.11.2008	IE 19.11.2008	ES 04.01.2009
IE 30.06.2009	LI 30.06.2009	MC 31.07.2009	NL 19.11.2008	IT 24.09.2008	IE 24.09.2008
MC 30.06.2009	NL 05.11.2008	PL 19.11.2008	PT 20.04.2009	NL 24.09.2008	MC 30.04.2009
PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	RO 19.11.2008	SE 19.02.2009	RO 24.09.2008	PT 24.02.2009
RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008	SI 24.09.2008	SE 24.12.2008
SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	(11) <b>1 612 850</b>	(51) <b>H01L 21/027</b>	(11) <b>1 613 513</b>	(51) <b>B60R 21/26</b>
(11) <b>1 612 405</b>	(51) <b>F02M 63/02</b>	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BG 11.05.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 05.11.2008	BG 25.06.2009	CH 30.04.2009	CH 30.04.2009	CZ 11.02.2009
BE 05.11.2008	BG 05.02.2009	CZ 25.03.2009	GB 25.06.2009	BE 30.04.2009	GB 11.05.2009
CZ 05.11.2008	GB 30.06.2009	DE 03.11.2009	DK 25.03.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	FI 25.03.2009	IE 06.04.2009	IE 11.02.2009	LI 30.04.2009
IE 30.06.2009	LI 30.06.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	MC 30.04.2009	NL 11.02.2009
MC 30.06.2009	NL 05.11.2008	PL 25.03.2009	PT 01.09.2009	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009
PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	RO 11.02.2009	SE 11.05.2009
RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009
SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	(11) <b>1 612 948</b>	(51) <b>H03M 13/11</b>	(11) <b>1 613 537</b>	(51) <b>B65D 71/12</b>
(11) <b>1 612 427</b>	(51) <b>F04D 29/04</b>	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 17.06.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 25.02.2009	(11) <b>1 613 109</b>	(51) <b>G06F 9/46</b>	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
FR 30.06.2009	BE 25.02.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	BG 04.06.2009	CH 30.04.2009	(11) <b>1 613 610</b>	(51) <b>C07D 271/12</b>
GB 30.06.2009	DK 25.02.2009	CZ 04.03.2009	GB 04.06.2009	(84) BG 01.10.2009	(84) SK 01.07.2009
EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
FI 25.02.2009	IE 30.06.2009	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	IE 05.04.2009	LI 30.04.2009	FI 01.07.2009	NL 01.07.2009
NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	MC 30.04.2009	NL 04.03.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	PL 04.03.2009	PT 18.08.2009	RO 01.07.2009	SI 01.07.2009
SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	(11) <b>1 613 743</b>	(51) <b>C12N 5/08</b>
SK 25.02.2009	SK 05.11.2008	SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
(11) <b>1 612 446</b>	(51) <b>F16D 48/06</b>	(11) <b>1 613 166</b>	(51) <b>A23B 7/152</b>	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
(84) LI 30.06.2009	(84) BG 05.02.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	SI 18.11.2009	(84) CZ 29.07.2009
CH 30.06.2009	CZ 05.11.2008	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	(11) <b>1 613 784</b>	(51) <b>C22B 3/00</b>
GB 15.06.2009	DK 05.11.2008	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	SI 18.11.2009	(11) <b>1 613 784</b>	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009
FI 05.11.2008	IE 05.11.2008	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	EE 29.07.2009	NL 29.07.2009
IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009
MC 30.06.2009	NL 05.11.2008	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009		

SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	(11) <b>1 614 821</b>	(51) <b>E04B 2/74</b>
(11) <b>1 613 800</b>	(51) <b>D03C 1/16</b>	(11) <b>1 614 502</b>	(51) <b>B23P 15/00</b>	(84) AT 13.05.2009	(84) BG 13.08.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) BG 15.07.2009	(84) CH 31.05.2009	CZ 13.05.2009	DK 13.05.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	CZ 15.04.2009	GB 15.07.2009	EE 13.05.2009	FI 13.05.2009
FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	MC 31.10.2009	PL 13.05.2009
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	FI 15.04.2009	IE 15.04.2009	PT 13.09.2009	RO 13.05.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	IS 15.08.2009	LI 31.05.2009	SE 13.08.2009	SI 13.05.2009
SK 30.09.2009		LT 15.04.2009	MC 31.05.2009	SK 13.05.2009	
(11) <b>1 613 867</b>	(51) <b>F16C 13/00</b>	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	(11) <b>1 614 839</b>	(51) <b>E05B 47/06</b>
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
(11) <b>1 614 001</b>	(51) <b>G03B 27/42</b>	SK 15.04.2009		(11) <b>1 614 846</b>	(51) <b>E05F 15/12</b>
(84) PT 25.03.2010	(84) PL 25.11.2009	(11) <b>1 614 548</b>	(51) <b>B60B 1/04</b>	(84) FR 31.07.2009	(84) GB 29.07.2009
CY 25.11.2009	FI 25.11.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	(11) <b>1 614 928</b>	(51) <b>F16F 9/05</b>
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	(84) BG 11.06.2009	GB 09.07.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 11.06.2009
(11) <b>1 614 115</b>	(51) <b>G11B 27/10</b>	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	(11) <b>1 614 941</b>	(51) <b>F16H 63/22</b>
(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	MC 31.07.2009	PL 11.03.2009	FI 25.11.2009	IS 25.03.2010
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	LT 25.11.2009	PT 25.03.2010
		SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
(11) <b>1 614 133</b>	(51) <b>H01H 37/12</b>	SK 11.03.2009			
(84) BG 25.05.2009	(84) CH 30.04.2009	(11) <b>1 614 583</b>	(51) <b>B60N 2/235</b>	(11) <b>1 614 977</b>	(51) <b>F24F 11/02</b>
CZ 25.02.2009	BE 30.04.2009	(84) GB 07.07.2009		(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
GB 25.05.2009	DK 25.02.2009	(11) <b>1 614 592</b>	(51) <b>B60R 25/00</b>	FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	(84) GB 05.07.2009	(84) FR 18.04.2007	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
FI 25.02.2009	IE 25.02.2009	(11) <b>1 614 597</b>	(51) <b>B60T 7/10</b>	(11) <b>1 615 205</b>	(51) <b>G11B 5/73</b>
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 03.05.2009
NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	BG 01.10.2009	CZ 01.07.2009	(11) <b>1 615 213</b>	(51) <b>G11B 7/135</b>
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) GB 02.07.2009
SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	(11) <b>1 615 285</b>	(51) <b>H01M 8/10</b>
SK 25.02.2009		FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	(84) GB 06.07.2009	
(11) <b>1 614 311</b>	(51) <b>H04W 24/00</b>	LT 01.07.2009	NL 01.07.2009	(11) <b>1 615 331</b>	(51) <b>H02P 6/10</b>
(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	(84) GB 05.07.2009	
FI 25.11.2009	PT 25.03.2010	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	(11) <b>1 615 384</b>	(51) <b>H04B 7/02</b>
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	SK 01.07.2009		(84) CY 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010
(11) <b>1 614 330</b>	(51) <b>H05K 5/02</b>	(11) <b>1 614 629</b>	(51) <b>B65B 27/10</b>	SI 18.11.2009	
(84) AT 10.09.2008	(84) BG 10.12.2008	(84) AT 04.02.2009	(84) BG 04.05.2009	(11) <b>1 615 483</b>	(51) <b>H05K 1/02</b>
PL 10.09.2008	CH 30.04.2009	CZ 04.02.2009	GB 29.06.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
CZ 14.04.2009	BE 30.04.2009	DK 04.02.2009	EE 04.02.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	ES 15.05.2009	FI 04.02.2009	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
FI 10.09.2008	GB 14.04.2009	IE 04.02.2009	IS 04.06.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
HU 15.04.2009	IE 10.09.2008	LT 04.02.2009	MC 30.06.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	NL 04.02.2009	PL 04.02.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	PT 06.07.2009	RO 04.02.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	SE 04.05.2009	SI 04.02.2009		
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	SK 04.02.2009			
(11) <b>1 614 375</b>	(51) <b>A47G 29/20</b>	(11) <b>1 614 706</b>	(51) <b>C08G 85/00</b>	(11) <b>1 615 589</b>	(51) <b>A61F 2/00</b>
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) BG 30.10.2008	(84) PL 30.07.2008
BE 17.12.2008	GB 05.06.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	CZ 30.07.2008	BE 30.04.2009
DK 17.12.2008	FI 17.12.2008	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
IE 05.06.2009	LI 30.06.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	FI 30.07.2008	IE 30.07.2008
MC 30.06.2009	NL 17.12.2008	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	MC 30.04.2009	NL 30.07.2008
PT 18.05.2009	SE 17.03.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008
		SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	SE 30.10.2008	SI 30.07.2008
(11) <b>1 614 456</b>	(51) <b>B01D 46/04</b>	(11) <b>1 614 745</b>	(51) <b>C12N 1/21</b>	SK 30.07.2008	
(84) CH 31.07.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	(11) <b>1 615 737</b>	(51) <b>B22D 11/128</b>
CZ 01.07.2009	BG 01.10.2009	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009
BE 01.07.2009	DK 01.07.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008
EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	ES 06.10.2008	FI 08.04.2009
FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	FR 22.12.2009	GB 08.04.2009
LI 31.07.2009	LT 01.07.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	IE 25.06.2008	LI 30.04.2009
MC 31.07.2009	NL 01.07.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	MC 30.04.2009	PT 25.11.2008
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	SI 15.07.2009		SI 25.06.2008	SK 08.04.2009
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009				



(11) <b>1 615 764</b>	(51) <b>B32B 7/06</b>	(11) <b>1 616 262</b>	(51) <b>G06F 13/00</b>	SI 02.12.2009	
(84) AT 10.12.2008	(84) BG 10.03.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(11) <b>1 616 613</b>	(51) <b>B01D 45/14</b>
CZ 10.12.2008	BE 30.04.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	(84) PL 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009
FI 10.12.2008	IE 10.12.2008	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
MC 30.04.2009	NL 10.12.2008	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009		
PL 10.12.2008	PT 11.05.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	(11) <b>1 616 680</b>	(51) <b>B27D 1/08</b>
RO 10.12.2008	SE 10.03.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	(84) BE 30.06.2008	(84) BG 05.06.2008
SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	SK 01.07.2009		CY 05.03.2008	CZ 05.03.2008
				GB 07.06.2009	DK 05.03.2008
(11) <b>1 615 787</b>	(51) <b>B60G 17/015</b>	(11) <b>1 616 344</b>	(51) <b>G11B 7/24</b>	EE 05.03.2008	ES 16.06.2008
(84) FI 18.11.2009	(84) SI 18.11.2009	(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	FI 05.03.2008	FR 26.12.2008
CY 18.11.2009	PT 18.03.2010	CZ 13.08.2008	BE 30.04.2009	IE 05.03.2008	IS 05.07.2008
SE 18.11.2009		DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	IT 05.03.2008	LT 05.03.2008
		ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	MC 30.06.2008	NL 05.03.2008
(11) <b>1 615 893</b>	(51) <b>C07D 221/22</b>	(11) <b>1 616 371</b>	(51) <b>H01R 9/24</b>	PL 13.01.2009	PT 05.08.2008
(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) BG 29.01.2009	(84) CZ 29.10.2008	RO 05.03.2008	SE 05.06.2008
PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	BE 30.04.2009	DK 29.10.2008	SI 05.03.2008	SK 05.03.2008
		EE 29.10.2008	ES 09.02.2009		
(11) <b>1 615 921</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>1 616 451</b>	(51) <b>H04Q 9/00</b>	(11) <b>1 616 731</b>	(51) <b>B60G 21/045</b>
(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	BE 30.04.2009	DK 11.03.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
GB 18.06.2009	DE 01.10.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	FI 11.03.2009	IE 11.03.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	MC 30.04.2009	PL 11.03.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010
IE 26.03.2009	MC 31.03.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
PT 26.08.2009	RO 18.03.2009				
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009				
SK 18.03.2009					
(11) <b>1 615 972</b>	(51) <b>C08L 83/04</b>	(11) <b>1 616 461</b>	(51) <b>H04S 3/00</b>	(11) <b>1 616 816</b>	(51) <b>F16N 31/00</b>
(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	(84) BG 24.03.2009	(84) GB 10.05.2009
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	BE 30.04.2009	DK 11.03.2009	DK 24.12.2008	EE 24.12.2008
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	ES 04.04.2009	FI 24.12.2008
SI 11.11.2009		FI 11.03.2009	IE 11.03.2009	IE 24.12.2008	IS 24.04.2009
		MC 30.04.2009	PL 11.03.2009	LT 24.12.2008	MC 31.05.2009
(11) <b>1 616 031</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 616 515</b>	(51) <b>A47J 39/00</b>	NL 24.12.2008	PL 24.12.2008
(84) AT 26.11.2008	(84) BG 26.02.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	PT 25.05.2009	RO 24.12.2008
CZ 26.11.2008	BE 30.04.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	SE 24.03.2009	SI 24.12.2008
DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	SK 24.12.2008	
ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009		
IE 26.11.2008	MC 30.04.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(11) <b>1 616 818</b>	(51) <b>B65G 17/08</b>
NL 26.11.2008	PL 26.11.2008	SK 30.09.2009		(84) LT 28.10.2009	(84) SE 28.10.2009
PT 27.04.2009	RO 26.11.2008			PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
SE 26.02.2009	SI 26.11.2008			FI 28.10.2009	IS 28.02.2010
SK 26.11.2008				LV 28.10.2009	PT 01.03.2010
				SI 28.10.2009	
(11) <b>1 616 159</b>	(51) <b>G01J 5/10</b>	(11) <b>1 616 534</b>	(51) <b>A61F 2/90</b>	(11) <b>1 616 963</b>	(51) <b>C12P 21/02</b>
(84) AT 04.03.2009	(84) BG 04.06.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) BG 12.02.2009	(84) SI 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009
CH 30.04.2009	CZ 04.03.2009	CZ 12.11.2008	GB 12.07.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
BE 30.04.2009	DK 04.03.2009	DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
EE 04.03.2009	ES 15.06.2009	ES 23.02.2009	FI 12.11.2008	LT 18.11.2009	PT 18.03.2010
FI 04.03.2009	IE 04.03.2009	IE 12.11.2008	IS 12.03.2009	SE 18.11.2009	
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	LI 31.07.2009	LT 12.11.2008		
NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	LV 12.11.2008	MC 31.07.2009	(11) <b>1 616 992</b>	(51) <b>D06F 75/12</b>
PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	NL 12.11.2008	PL 12.11.2008	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	FI 11.11.2009	SE 11.11.2009
		SE 12.02.2009	SI 12.11.2008	SI 11.11.2009	
		SK 12.11.2008			
(11) <b>1 616 184</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	(11) <b>1 616 589</b>	(51) <b>A61M 5/168</b>	(11) <b>1 616 998</b>	(51) <b>E03C 1/04</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 18.05.2009
BG 22.10.2009	SK 22.07.2009	CH 31.03.2009	GB 04.06.2009	CZ 18.02.2009	GB 21.06.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	DK 04.03.2009	ES 15.06.2009	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009
EE 22.07.2009	FI 22.07.2009	FI 04.03.2009	LI 31.03.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	MC 31.03.2009	NL 04.03.2009	IE 18.02.2009	IS 18.06.2009
PT 22.11.2009	SI 22.07.2009	PT 18.08.2009	SE 04.06.2009	LT 18.02.2009	MC 30.06.2009
				NL 18.02.2009	PL 18.02.2009
				PT 27.07.2009	RO 18.02.2009
				SE 18.05.2009	SI 18.02.2009
				SK 18.02.2009	
(11) <b>1 616 235</b>	(51) <b>G08B 29/00</b>				
(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009				
FI 25.11.2009	PT 25.03.2010				
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009				

(11) <b>1 617 001</b>	(51) <b>E04B 1/76</b>	RO 20.06.2007	SE 20.09.2007	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	SI 20.06.2007	SK 20.06.2007	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	TR 20.06.2007		SK 30.09.2009	
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	(11) <b>1 617 427</b>	(51) <b>G11B 7/24</b>	(11) <b>1 618 072</b>	(51) <b>C02F 3/06</b>
LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	BE 25.02.2009	BG 25.05.2009	BE 30.04.2009	GB 01.07.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	CH 30.06.2009	CZ 25.02.2009	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009
SK 30.09.2009		GB 30.06.2009	DK 25.02.2009	ES 12.07.2009	FI 01.04.2009
(11) <b>1 617 015</b>	(51) <b>E04H 12/08</b>	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	IE 01.04.2009	MC 30.04.2009
(84) SK 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	FI 25.02.2009	IE 30.06.2009	NL 01.04.2009	PT 02.09.2009
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	RO 01.04.2009	SE 01.07.2009
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	MC 30.06.2009	NL 25.02.2009	SI 01.04.2009	SK 01.04.2009
LV 30.09.2009	SE 30.09.2009	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009		
SI 30.09.2009		RO 25.02.2009	SE 25.05.2009	(11) <b>1 618 086</b>	(51) <b>C07C 229/00</b>
		SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
(11) <b>1 617 035</b>	(51) <b>E06B 9/17</b>	(11) <b>1 617 572</b>	(51) <b>H04B 7/155</b>	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) PT 25.03.2010	(84) PL 25.11.2009	SI 02.12.2009	
BG 14.04.2009	GB 15.07.2009	CY 25.11.2009	FI 25.11.2009	(11) <b>1 618 106</b>	(51) <b>C07D 463/22</b>
DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	IS 25.03.2010	LT 25.11.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009
FI 14.01.2009	IE 14.01.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	PT 25.03.2010	SI 25.11.2009
IS 14.05.2009	LT 14.01.2009				
LV 14.01.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 617 655</b>	(51) <b>H04N 5/335</b>	(11) <b>1 618 270</b>	(51) <b>E05B 15/04</b>
NL 14.01.2009	PT 15.06.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
SE 14.04.2009	SI 14.01.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
SK 14.01.2009		DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
		ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	ES 09.11.2009	PL 29.07.2009
(11) <b>1 617 086</b>	(51) <b>F04D 29/70</b>	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
(84) BG 22.01.2009	(84) CZ 22.10.2008	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
GB 08.07.2009	DK 22.10.2008	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	
EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	SK 29.07.2009			
FI 22.10.2008	IE 22.10.2008	(11) <b>1 617 712</b>	(51) <b>H05B 41/282</b>	(11) <b>1 618 360</b>	(51) <b>G01K 17/00</b>
IS 22.02.2009	LT 22.10.2008	(84) FR 31.07.2009	(84) GB 01.07.2009	(84) BG 03.12.2008	(84) PL 03.09.2008
LV 22.10.2008	NL 22.10.2008			CZ 03.09.2008	BE 30.04.2009
PL 22.10.2008	PT 23.03.2009	(11) <b>1 617 792</b>	(51) <b>A61F 2/42</b>	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008
RO 22.10.2008	SE 22.01.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008
SI 22.10.2008	SK 22.10.2008	PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	IE 03.09.2008	IT 03.09.2008
				MC 30.04.2009	NL 03.09.2008
(11) <b>1 617 120</b>	(51) <b>F16L 3/123</b>	(11) <b>1 617 806</b>	(51) <b>C07D 491/10</b>	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008
(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	(84) PT 04.03.2010	(84) PL 04.11.2009	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008
BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	SK 03.09.2008	
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	FI 04.11.2009	SE 04.11.2009		
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SI 04.11.2009		(11) <b>1 618 401</b>	(51) <b>G01R 33/28</b>
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009			(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	(11) <b>1 617 917</b>	(51) <b>A63B 37/00</b>	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
		FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
(11) <b>1 617 228</b>	(51) <b>G01R 15/18</b>	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009
(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008				
GB 16.07.2009	DK 22.10.2008	(11) <b>1 617 936</b>	(51) <b>B01D 67/00</b>	(11) <b>1 618 577</b>	(51) <b>H01H 33/666</b>
EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009
FI 22.10.2008	IT 22.10.2008	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	BG 25.06.2009	CH 31.03.2009
NL 22.10.2008	PL 22.10.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	CZ 25.03.2009	GB 25.06.2009
PT 23.03.2009	RO 22.10.2008			DE 01.10.2009	DK 25.03.2009
SE 22.01.2009	SI 22.10.2008	(11) <b>1 617 952</b>	(51) <b>B04B 9/04</b>	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009
SK 22.10.2008		(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	FI 25.03.2009	IE 25.03.2009
		ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	LI 31.03.2009	MC 31.03.2009
(11) <b>1 617 276</b>	(51) <b>G02C 5/22</b>	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009
(84) BE 20.06.2007	(84) BG 20.09.2007	SI 11.11.2009		PT 01.09.2009	RO 25.03.2009
CY 20.06.2007	CZ 20.06.2007			SE 25.06.2009	SI 25.03.2009
GB 06.07.2009	DK 20.06.2007	(11) <b>1 617 954</b>	(51) <b>B05C 17/02</b>	SK 25.03.2009	
EE 20.06.2007	ES 01.10.2007	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009		
FI 20.06.2007	GR 21.09.2007	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	(11) <b>1 618 587</b>	(51) <b>H01J 37/304</b>
HU 21.12.2007	IE 06.07.2007	SI 02.12.2009		(84) GB 25.06.2009	(84) DE 03.11.2009
IS 20.10.2007	LT 20.06.2007				
LU 06.07.2007	LV 20.06.2007	(11) <b>1 618 061</b>	(51) <b>B67D 3/00</b>	(11) <b>1 618 596</b>	(51) <b>H01L 21/00</b>
MC 31.07.2007	NL 20.06.2007	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008
PL 20.06.2007	PT 20.11.2007	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	CH 30.04.2009	CZ 17.09.2008
				BE 30.04.2009	DK 17.09.2008

EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008
FI 17.09.2008	GB 13.04.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 619 424</b>	(51) <b>F16J 15/08</b>
IE 17.09.2008	IT 17.09.2008	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(11) <b>1 619 151</b>	(51) <b>B65H 3/08</b>	AT 25.02.2009	BG 25.05.2009
NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	(84) BG 08.01.2009	(84) CZ 08.10.2008	CZ 25.02.2009	GB 14.07.2009
RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	GB 05.07.2009	DK 08.10.2008	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009
SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	EE 08.10.2008	ES 19.01.2009	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009
(11) <b>1 618 632</b>	(51) <b>H01S 3/067</b>	FI 08.10.2008	IE 08.10.2008	IE 25.02.2009	IS 25.06.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	IS 08.02.2009	LT 08.10.2008	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	LV 08.10.2008	NL 08.10.2008	MC 31.07.2009	NL 25.02.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	PL 08.10.2008	PT 18.02.2009	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	RO 25.02.2009	SE 25.05.2009
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	(11) <b>1 619 299</b>	(51) <b>D21F 3/02</b>	(11) <b>1 619 502</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
SK 15.07.2009	(11) <b>1 618 805</b>	FR 31.07.2009	BG 11.06.2009	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009
(84) AT 14.01.2009	(51) <b>A41D 13/12</b>	CZ 11.03.2009	GB 14.07.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
BG 14.04.2009	(84) FR 30.06.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009
GB 23.06.2009	(84) CZ 14.01.2009	ES 22.06.2009	IE 11.03.2009	LT 22.07.2009	NL 22.07.2009
EE 14.01.2009	DK 14.01.2009	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
IE 14.01.2009	FI 14.01.2009	LV 11.03.2009	MC 31.07.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
LT 14.01.2009	IS 14.05.2009	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
NL 14.01.2009	MC 30.06.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	(11) <b>1 619 516</b>	(51) <b>G01S 1/00</b>
PT 15.06.2009	PL 14.01.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
SE 14.04.2009	RO 14.01.2009	SK 11.03.2009	(11) <b>1 619 312</b>	FR 31.07.2009	BG 25.05.2009
SK 14.01.2009	SI 14.01.2009	(84) CY 30.09.2009	(51) <b>E01F 15/12</b>	CZ 25.02.2009	GB 15.07.2009
(11) <b>1 618 934</b>	(51) <b>A63H 33/04</b>	EE 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	FI 30.09.2009	ES 10.01.2010	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009
FR 31.07.2009	AT 11.03.2009	PT 01.02.2010	PL 30.09.2009	IE 25.02.2009	IS 25.06.2009
BE 11.03.2009	BG 11.06.2009	SE 30.09.2009	RO 30.09.2009	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009
CZ 11.03.2009	GB 06.07.2009	SK 30.09.2009	SI 30.09.2009	MC 31.07.2009	PL 25.02.2009
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	(11) <b>1 619 326</b>	(51) <b>E05B 63/18</b>	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009
ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009
IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	FR 31.07.2009	AT 07.01.2009	SK 25.02.2009	(11) <b>1 619 750</b>
LV 11.03.2009	MC 31.07.2009	BE 07.01.2009	BG 07.04.2009	(84) PL 18.11.2009	(51) <b>H01Q 7/00</b>
NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	CZ 07.01.2009	GB 21.07.2009	ES 28.02.2010	(84) CY 18.11.2009
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	IS 18.03.2010	FI 18.11.2009
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	LT 18.11.2009	LT 18.11.2009
SK 11.03.2009	(11) <b>1 618 998</b>	IS 07.05.2009	LT 07.01.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
(84) BG 10.03.2009	(51) <b>B25C 5/08</b>	LV 07.01.2009	MC 31.07.2009	SI 18.11.2009	(11) <b>1 619 845</b>
GB 13.07.2009	(84) CZ 10.12.2008	NL 07.01.2009	PL 07.01.2009	(84) PL 18.11.2009	(51) <b>H04L 12/66</b>
EE 10.12.2008	DK 10.12.2008	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009	ES 28.02.2010	(84) CZ 30.09.2009
IE 10.12.2008	FI 10.12.2008	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009	IS 18.03.2010	ES 10.01.2010
LT 10.12.2008	IS 10.04.2009	SK 07.01.2009	(11) <b>1 619 380</b>	PT 18.03.2010	PT 01.02.2010
MC 31.07.2009	LV 10.12.2008	(84) AT 19.11.2008	(51) <b>F02M 35/16</b>	SI 18.11.2009	SE 30.09.2009
PT 11.05.2009	NL 10.12.2008	BG 19.02.2009	(84) BE 19.11.2008	(11) <b>1 619 850</b>	SK 30.09.2009
SE 10.03.2009	RO 10.12.2008	CZ 19.11.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(51) <b>H05B 3/46</b>
SK 10.12.2008	SI 10.12.2008	DK 19.11.2008	GB 19.07.2009	EE 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
(11) <b>1 619 062</b>	(51) <b>B60J 11/00</b>	FI 19.11.2008	EE 19.11.2008	FI 30.09.2009	ES 10.01.2010
(84) FR 31.07.2009	(84) GB 22.07.2009	MC 31.07.2009	LI 31.07.2009	RO 30.09.2009	PT 01.02.2010
(11) <b>1 619 117</b>	(51) <b>B64C 9/04</b>	PL 19.11.2008	NL 19.11.2008	SI 30.09.2009	SE 30.09.2009
(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	RO 19.11.2008	PT 20.04.2009	(11) <b>1 619 932</b>	(51) <b>H05B 3/46</b>
FI 25.11.2009	IS 25.03.2010	SI 19.11.2008	SE 19.02.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	(11) <b>1 619 416</b>	(51) <b>F16H 55/14</b>	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) BG 19.02.2009	LV 02.12.2009	(11) <b>1 620 032</b>
SI 25.11.2009	(11) <b>1 619 136</b>	CH 31.07.2009	(51) <b>F16H 55/14</b>	(84) PT 01.02.2010	(51) <b>A61C 7/14</b>
(84) AT 15.07.2009	(51) <b>B65D 51/28</b>	GB 22.07.2009	(84) BE 19.11.2008	SK 30.09.2009	(84) RO 30.09.2009
BG 15.10.2009	(84) RO 15.07.2009	EE 19.11.2008	(84) CH 31.07.2009	CZ 30.09.2009	CY 30.09.2009
BE 15.07.2009	CZ 15.07.2009	IE 19.11.2008	ES 01.03.2009	ES 10.01.2010	EE 30.09.2009
EE 15.07.2009	DK 15.07.2009	MC 31.07.2009	LI 31.07.2009	PL 30.09.2009	FI 30.09.2009
IS 15.11.2009	FI 15.07.2009	PL 19.11.2008	NL 19.11.2008	SI 30.09.2009	SE 30.09.2009
	LT 15.07.2009	RO 19.11.2008	PT 20.04.2009	(11) <b>1 620 047</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>
			SE 19.02.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009
				CY 11.11.2009	FI 11.11.2009
				SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
				(11) <b>1 620 131</b>	(51) <b>A61K 48/00</b>
				(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009



ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	SK 12.11.2008	FI 03.12.2008	IE 03.12.2008
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	(11) <b>1 620 384</b> (51) <i>C07C 51/347</i>	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
SI 04.11.2009		(84) AT 15.07.2009 (84) RO 15.07.2009	NL 03.12.2008	PL 03.12.2008
(11) <b>1 620 156</b> (51) <i>A61M 25/00</i>		BG 15.10.2009 SK 15.07.2009	RO 03.12.2008	SI 03.12.2008
(84) AT 29.07.2009 (84) BG 29.10.2009		CZ 15.07.2009 BE 15.07.2009	SK 03.12.2008	
DZ 29.07.2009 BE 29.07.2009		DK 15.07.2009 EE 15.07.2009	(11) <b>1 620 680</b> (51) <i>F24C 15/00</i>	
DK 29.07.2009 EE 29.07.2009		ES 26.10.2009 FI 15.07.2009	(84) BG 18.06.2009 (84) CH 30.04.2009	
FI 29.07.2009 PT 29.11.2009		PL 15.07.2009 PT 15.11.2009	CZ 18.03.2009 BE 30.04.2009	
RO 29.07.2009 SE 29.07.2009		SE 15.07.2009 SI 15.07.2009	DK 18.03.2009 EE 18.03.2009	
SI 29.07.2009 SK 29.07.2009		(11) <b>1 620 393</b> (51) <i>C07C 273/02</i>	FI 18.03.2009 IE 18.03.2009	
(11) <b>1 620 182</b> (51) <i>A61P 29/00</i>		(84) CY 04.11.2009 (84) ES 15.02.2010	LI 30.04.2009 MC 30.04.2009	
(84) PL 28.10.2009 (84) CY 28.10.2009		FI 04.11.2009 PT 04.03.2010	NL 18.03.2009 PL 18.03.2009	
PT 01.03.2010 SI 28.10.2009		SE 04.11.2009 SI 04.11.2009	PT 26.08.2009 RO 18.03.2009	
(11) <b>1 620 195</b> (51) <i>B01D 35/06</i>		(11) <b>1 620 475</b> (51) <i>C08F 2/50</i>	SE 18.06.2009 SI 18.03.2009	
(84) PL 25.11.2009 (84) CY 25.11.2009		(84) FI 11.11.2009 (84) PL 11.11.2009	SK 18.03.2009	
FI 25.11.2009 PT 25.03.2010		CY 11.11.2009 ES 22.02.2010	(11) <b>1 620 857</b> (51) <i>G11C 7/00</i>	
SI 25.11.2009		PT 11.03.2010 SE 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009 (84) ES 22.02.2010	
(11) <b>1 620 197</b> (51) <i>B01J 3/00</i>		(11) <b>1 620 497</b> (51) <i>C08J 7/04</i>	FI 11.11.2009 PT 11.03.2010	
(84) AT 01.07.2009 (84) BG 01.10.2009		(84) BG 11.05.2009 (84) CH 30.04.2009	SE 11.11.2009 SI 11.11.2009	
CZ 01.07.2009 BE 01.07.2009		CZ 11.02.2009 BE 30.04.2009	(11) <b>1 620 869</b> (51) <i>H01G 9/20</i>	
DK 01.07.2009 EE 01.07.2009		GB 11.05.2009 DE 03.11.2009	(84) AT 29.07.2009 (84) BG 29.10.2009	
ES 12.10.2009 FI 01.07.2009		DK 11.02.2009 EE 11.02.2009	CZ 29.07.2009 BE 29.07.2009	
NL 01.07.2009 PL 01.07.2009		ES 22.05.2009 FI 11.02.2009	DK 29.07.2009 EE 29.07.2009	
PT 02.11.2009 RO 01.07.2009		IE 11.02.2009 LI 30.04.2009	ES 09.11.2009 FI 29.07.2009	
SE 01.07.2009 SI 01.07.2009		MC 30.04.2009 NL 11.02.2009	PL 29.07.2009 PT 29.11.2009	
SK 01.07.2009		PL 11.02.2009 PT 13.07.2009	RO 29.07.2009 SE 29.07.2009	
(11) <b>1 620 265</b> (51) <i>B41F 33/00</i>		RO 11.02.2009 SE 11.05.2009	SI 29.07.2009 SK 29.07.2009	
(84) BG 01.07.2009 (84) BE 30.04.2009		SI 11.02.2009 SK 11.02.2009	(11) <b>1 621 003</b> (51) <i>H04W 76/02</i>	
DK 01.04.2009 EE 01.04.2009		(11) <b>1 620 519</b> (51) <i>C09J 5/02</i>	(84) PL 11.11.2009 (84) CY 11.11.2009	
FI 01.04.2009 IE 01.04.2009		(84) FR 02.06.2009 (84) BG 21.04.2009	ES 22.02.2010 FI 11.11.2009	
MC 30.04.2009 PL 01.04.2009		CH 31.05.2009 CZ 21.01.2009	PT 11.03.2010 SE 11.11.2009	
PT 02.09.2009 RO 01.04.2009		GB 07.05.2009 DK 21.01.2009	SI 11.11.2009	
SI 01.04.2009 SK 01.04.2009		EE 21.01.2009 ES 02.05.2009	(11) <b>1 621 065</b> (51) <i>A01D 75/08</i>	
(11) <b>1 620 266</b> (51) <i>B41F 33/00</i>		FI 21.01.2009 IE 21.01.2009	(84) CH 31.07.2009 (84) LI 31.07.2009	
(84) BG 29.07.2009 (84) CZ 29.04.2009		LI 31.05.2009 MC 31.05.2009	BG 02.07.2008 CY 02.04.2008	
BE 30.04.2009 DK 29.04.2009		NL 21.01.2009 PL 21.01.2009	CZ 02.04.2008 GB 27.07.2009	
EE 29.04.2009 ES 09.08.2009		PT 22.06.2009 RO 21.01.2009	DK 02.04.2008 EE 02.04.2008	
FI 29.04.2009 IE 29.04.2009		SE 21.04.2009 SI 21.01.2009	ES 13.07.2008 FI 02.04.2008	
MC 30.04.2009 NL 29.04.2009		(11) <b>1 620 621</b> (51) <i>E05B 65/20</i>	FR 23.01.2009 IE 02.04.2008	
PL 29.04.2009 PT 29.08.2009		(84) GB 30.04.2009 (84) BG 29.01.2009	IS 02.08.2008 IT 02.04.2008	
RO 29.04.2009 SE 29.07.2009		CH 30.04.2009 CZ 29.10.2008	LT 02.04.2008 LV 02.04.2008	
SI 29.04.2009 SK 29.04.2009		BE 30.04.2009 DK 29.10.2008	MC 31.07.2008 PL 02.04.2008	
(11) <b>1 620 288</b> (51) <i>B60L 15/02</i>		EE 29.10.2008 ES 09.02.2009	PT 03.09.2008 RO 02.04.2008	
(84) AT 22.07.2009 (84) BG 22.10.2009		FI 29.10.2008 IE 29.10.2008	SE 02.07.2008 SI 02.04.2008	
CZ 22.07.2009 BE 22.07.2009		IT 29.10.2008 LI 30.04.2009	SK 02.04.2008	
DK 22.07.2009 EE 22.07.2009		MC 30.04.2009 NL 29.10.2008	(11) <b>1 621 069</b> (51) <i>A01G 7/04</i>	
ES 02.11.2009 FI 22.07.2009		PL 29.10.2008 PT 30.03.2009	(84) PL 07.10.2009 (84) ES 18.01.2010	
NL 22.07.2009 PL 22.07.2009		RO 29.10.2008 SE 29.01.2009	FI 07.10.2009 IS 07.02.2010	
PT 22.11.2009 RO 22.07.2009		SI 29.10.2008 SK 29.10.2008	LT 07.10.2009 LV 07.10.2009	
SE 22.07.2009 SI 22.07.2009		(11) <b>1 620 662</b> (51) <i>F16H 1/12</i>	PT 08.02.2010 SE 07.10.2009	
SK 22.07.2009		(84) AT 22.07.2009 (84) BG 22.10.2009	SI 07.10.2009	
(11) <b>1 620 306</b> (51) <i>B62K 15/00</i>		CZ 22.07.2009 BE 22.07.2009	(11) <b>1 621 073</b> (51) <i>A01J 5/007</i>	
(84) CY 11.11.2009 (84) ES 22.02.2010		DK 22.07.2009 EE 22.07.2009	(84) GB 01.07.2009	
FI 11.11.2009 PT 11.03.2010		ES 02.11.2009 FI 22.07.2009	(11) <b>1 621 123</b> (51) <i>A47K 17/02</i>	
SE 11.11.2009 SI 11.11.2009		NL 22.07.2009 PT 22.11.2009	(84) BG 17.09.2009 (84) CZ 17.06.2009	
(11) <b>1 620 366</b> (51) <i>C03B 23/057</i>		RO 22.07.2009 SE 22.07.2009	MC 31.10.2009 EE 17.06.2009	
(84) BG 12.02.2009 (84) CZ 12.11.2008		SI 22.07.2009 SK 22.07.2009	FI 17.06.2009 IE 17.06.2009	
BE 30.04.2009 DK 12.11.2008		(11) <b>1 620 670</b> (51) <i>F16L 3/237</i>	PT 17.10.2009 SE 17.09.2009	
EE 12.11.2008 ES 23.02.2009		(84) BG 03.03.2009 (84) CH 30.04.2009	SK 17.06.2009	
FI 12.11.2008 IE 12.11.2008		CZ 03.12.2008 BE 30.04.2009	(11) <b>1 621 161</b> (51) <i>A61F 2/06</i>	
MC 30.04.2009 PL 12.11.2008		DK 03.12.2008 EE 03.12.2008	(84) PT 18.03.2010 (84) PL 18.11.2009	
PT 13.04.2009 RO 12.11.2008			CY 18.11.2009 ES 28.02.2010	
SE 12.02.2009 SI 12.11.2008			FI 18.11.2009 IS 18.03.2010	

LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	(11) <b>1 621 469</b>	(51) <b>B65D 5/52</b>	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(84) PT 04.03.2010	(84) PL 04.11.2009	IS 04.03.2010	PT 04.03.2010
(11) <b>1 621 235</b>	(51) <b>A63B 41/02</b>	CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	FI 04.11.2009	IS 04.03.2010	(11) <b>1 622 304</b>	(51) <b>H04L 12/14</b>
MC 31.10.2009	FI 11.03.2009	LT 04.11.2009	SE 04.11.2009	(84) AT 10.10.2007	(84) BE 10.10.2007
(11) <b>1 621 295</b>	(51) <b>B25G 3/36</b>	SI 04.11.2009	(11) <b>1 621 559</b>	BG 10.01.2008	CH 10.10.2007
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(11) <b>1 621 559</b>	(51) <b>C08F 214/26</b>	CY 10.10.2007	CZ 10.10.2007
AT 15.07.2009	RO 15.07.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) GB 27.07.2009	GB 08.05.2009	DK 10.10.2007
BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	(11) <b>1 621 609</b>	(51) <b>C12N 1/20</b>	EE 10.10.2007	ES 21.01.2008
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	(84) PL 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	FR 25.07.2008	GR 11.01.2008
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009	IE 08.05.2008	IS 10.02.2008
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	LI 10.10.2007	LT 10.10.2007
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	(11) <b>1 621 659</b>	(51) <b>D06F 39/12</b>	MC 31.05.2008	NL 10.10.2007
LV 15.07.2009	NL 15.07.2009	(84) PL 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	PL 10.10.2007	PT 10.03.2008
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009	RO 10.10.2007	SI 10.10.2007
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	SK 10.10.2007	
(11) <b>1 621 318</b>	(51) <b>B29C 45/72</b>	(11) <b>1 621 802</b>	(51) <b>F16H 61/00</b>	(11) <b>1 622 398</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
(84) CH 31.07.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
AT 05.11.2008	BE 05.11.2008	AT 08.07.2009	BG 08.10.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
GB 26.07.2009	DK 05.11.2008	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(11) <b>1 622 498</b>	(51) <b>A61B 1/00</b>
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
FI 05.11.2008	IS 05.03.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
LI 31.07.2009	LT 05.11.2008	LV 08.07.2009	MC 31.07.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
LV 05.11.2008	MC 31.07.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009
PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	(11) <b>1 621 867</b>	(51) <b>G01N 21/03</b>	(11) <b>1 622 605</b>	(51) <b>A61K 31/343</b>
SK 05.11.2008		(84) LT 07.10.2009	(84) SE 07.10.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
(11) <b>1 621 346</b>	(51) <b>B41J 2/045</b>	PL 07.10.2009	ES 18.01.2010	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	FI 07.10.2009	IS 07.02.2010	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	LV 07.10.2009	PT 08.02.2010	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	SI 07.10.2009		PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
PT 09.11.2009		(11) <b>1 621 991</b>	(51) <b>G06F 3/041</b>	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009
(11) <b>1 621 384</b>	(51) <b>B60J 5/10</b>	(84) PL 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
(84) BG 18.06.2009	(84) CH 31.05.2009	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	(11) <b>1 622 647</b>	(51) <b>A61K 47/48</b>
GB 18.06.2009	DK 18.03.2009	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009
EE 18.03.2009	FI 18.03.2009	(11) <b>1 622 138</b>	(51) <b>G11B 7/24</b>	FI 25.11.2009	PT 25.03.2010
IE 18.03.2009	IS 18.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
LI 31.05.2009	LT 18.03.2009	AT 01.07.2009	RO 01.07.2009	(11) <b>1 622 704</b>	(51) <b>B01D 69/10</b>
MC 31.05.2009	NL 18.03.2009	BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
PL 18.03.2009	RO 18.03.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
SK 18.03.2009		ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
(11) <b>1 621 412</b>	(51) <b>B60R 21/01</b>	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	LV 01.07.2009	MC 31.07.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
AT 15.04.2009	BE 15.04.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	(11) <b>1 622 725</b>	(51) <b>B05B 1/18</b>
GB 29.07.2009	DK 15.04.2009	(11) <b>1 622 161</b>	(51) <b>G11C 11/16</b>	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	FI 11.11.2009	SI 11.11.2009
FI 15.04.2009	IS 15.08.2009	AT 01.10.2008	FR 30.06.2009	(11) <b>1 622 734</b>	(51) <b>B22D 19/16</b>
LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	BE 01.10.2008	BG 01.01.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
MC 31.07.2009	NL 15.04.2009	CZ 01.10.2008	GB 24.06.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	DK 01.10.2008	EE 01.10.2008	SI 25.11.2009	
RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	ES 12.01.2009	FI 01.10.2008	(11) <b>1 622 764</b>	(51) <b>B32B 27/08</b>
SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	IE 24.06.2009	IS 01.02.2009	(84) MC 30.04.2009	(84) AT 25.03.2009
(11) <b>1 621 456</b>	(51) <b>B62K 25/28</b>	IT 01.10.2008	LT 01.10.2008	BE 25.03.2009	BG 25.06.2009
(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	MC 30.06.2009	NL 01.10.2008	CH 30.04.2009	CZ 25.03.2009
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	PL 01.10.2008	PT 02.03.2009	GB 25.06.2009	DK 25.03.2009
IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	RO 01.10.2008	SE 01.01.2009	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009
LV 18.11.2009	PT 18.03.2010	SI 01.10.2008	SK 01.10.2008	FI 25.03.2009	IE 20.04.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(11) <b>1 622 210</b>	(51) <b>H01L 39/16</b>	LI 30.04.2009	NL 25.03.2009
		(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	PL 25.03.2009	PT 01.09.2009

RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	SK 06.08.2008	PT 04.05.2009	RO 03.12.2008
SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	(11) <b>1 623 044</b> (51) <b>C12Q 1/68</b>	SE 03.03.2009	SI 03.12.2008
(11) <b>1 622 785</b> (51) <b>B60H 1/00</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	SK 03.12.2008	
(84) BG 17.12.2008 (84) PL 17.09.2008	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	(11) <b>1 623 776</b> (51) <b>B22C 9/10</b>	(84) FI 16.12.2009
CH 31.05.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(84) PL 16.12.2009 (84) FI 16.12.2009	LV 16.12.2009
GB 07.05.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	LT 16.12.2009	SI 16.12.2009
EE 17.09.2008	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	SE 16.12.2009	
FI 17.09.2008	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	(11) <b>1 623 791</b> (51) <b>B23K 35/14</b>	(84) SE 14.10.2009 (84) LV 14.10.2009
IT 17.09.2008	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	(84) SE 14.10.2009 (84) LV 14.10.2009	
MC 31.05.2009	SK 29.07.2009		(11) <b>1 623 904</b> (51) <b>B61L 5/18</b>	(84) CH 31.07.2009 (84) LI 31.07.2009
PT 17.02.2009			(84) CH 31.07.2009 (84) LI 31.07.2009	BG 31.03.2009
SE 17.12.2008			FR 31.07.2009	GB 28.07.2009
SK 17.09.2008			CZ 31.12.2008	EE 31.12.2008
(11) <b>1 622 788</b> (51) <b>B60K 15/04</b>	(84) AT 10.12.2008 (84) GB 29.04.2009	BE 30.04.2009	DK 31.12.2008	IE 31.12.2008
(84) AT 10.12.2008 (84) GB 29.04.2009	BG 10.03.2009	EE 07.01.2009	FI 31.12.2008	LT 31.12.2008
BG 10.03.2009	CH 30.04.2009	FI 07.01.2009	IS 30.04.2009	MC 31.07.2009
CZ 10.12.2008	BE 30.04.2009	LI 30.04.2009	LV 31.12.2008	PT 01.06.2009
DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	NL 07.01.2009	PL 31.12.2008	SE 31.03.2009
ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	PT 08.06.2009	RO 31.12.2008	SK 31.12.2008
IE 10.12.2008	LI 30.04.2009	SI 07.01.2009	SI 31.12.2008	
MC 30.04.2009	NL 10.12.2008			
PL 10.12.2008	PT 11.05.2009	(11) <b>1 623 131</b> (51) <b>F16D 48/06</b>	(11) <b>1 623 934</b> (51) <b>B65D 71/00</b>	(84) AT 08.06.2008 (84) BE 30.06.2008
RO 10.12.2008	SE 10.03.2009	(84) PL 04.11.2009 (84) CY 04.11.2009	(84) AT 08.06.2008 (84) BE 30.06.2008	BG 02.04.2008
SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	ES 15.02.2010	BG 02.04.2008	CY 02.01.2008
		PT 04.03.2010	CZ 02.01.2008	DK 30.06.2008
		SI 04.11.2009	EE 02.01.2008	ES 09.06.2008
(11) <b>1 622 822</b> (51) <b>B65G 47/14</b>	(84) AT 13.08.2008 (84) BG 13.11.2008	(11) <b>1 623 132</b> (51) <b>F16D 59/02</b>	EE 02.01.2008	FR 30.06.2008
(84) AT 13.08.2008 (84) BG 13.11.2008	PL 13.08.2008	(84) PL 11.11.2009 (84) CY 11.11.2009	FI 02.01.2008	IS 02.05.2008
PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008	ES 22.02.2010	IE 02.01.2008	MC 30.06.2008
GB 05.05.2009	DK 13.08.2008	PT 11.03.2010	LT 02.01.2008	SE 02.04.2008
EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	SI 11.11.2009	RO 02.01.2008	SK 02.01.2008
FI 13.08.2008	IE 05.05.2009		SI 02.01.2008	
PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	(11) <b>1 623 135</b> (51) <b>F16D 65/12</b>	(11) <b>1 624 025</b> (51) <b>C08L 69/00</b>	(84) PT 18.03.2010 (84) PL 18.11.2009
SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	(84) PL 28.10.2009 (84) CY 28.10.2009	(84) PT 18.03.2010 (84) PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
SK 13.08.2008		ES 08.02.2010	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
		PT 01.03.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
		SI 28.10.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
(11) <b>1 622 875</b> (51) <b>C07D 215/26</b>	(84) PL 02.12.2009 (84) CY 02.12.2009	(11) <b>1 623 137</b> (51) <b>F16D 65/14</b>	(11) <b>1 624 050</b> (51) <b>C11D 3/386</b>	(84) PL 18.11.2009 (84) SE 07.10.2009
(84) PL 02.12.2009 (84) CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	(84) FR 02.06.2009 (84) BG 19.02.2009	(84) PT 18.03.2010 (84) PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	CH 31.05.2009	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
SI 02.12.2009		GB 05.05.2009	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
		EE 19.11.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
(11) <b>1 622 894</b> (51) <b>C07D 403/06</b>	(84) BG 14.04.2009 (84) CH 30.04.2009	FI 19.11.2008	(11) <b>1 624 061</b> (51) <b>C12N 15/12</b>	(84) FI 28.10.2009 (84) SE 28.10.2009
(84) BG 14.04.2009 (84) CH 30.04.2009	CZ 14.01.2009	IE 19.11.2008	(84) CY 28.10.2009 (84) FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
CZ 14.01.2009	BE 30.04.2009	MC 31.05.2009	PT 01.03.2010	
DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	PL 19.11.2008	(11) <b>1 624 146</b> (51) <b>E05D 11/00</b>	(84) CH 31.07.2009 (84) AT 01.07.2009
FI 14.01.2009	IE 14.01.2009	PT 20.04.2009	(84) CH 31.07.2009 (84) AT 01.07.2009	BG 01.10.2009
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	SE 19.02.2009	CZ 01.07.2009	DK 01.07.2009
NL 14.01.2009	PL 14.01.2009	SK 19.11.2008	BE 01.07.2009	ES 12.10.2009
PT 15.06.2009	RO 14.01.2009		EE 01.07.2009	IS 01.11.2009
SE 14.04.2009	SI 14.01.2009	(11) <b>1 623 266</b> (51) <b>G06F 3/00</b>	FI 01.07.2009	LT 01.07.2009
SK 14.01.2009		(84) PL 28.10.2009 (84) CY 28.10.2009	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
		FI 28.10.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009
		SE 28.10.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009
			SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
		(11) <b>1 623 539</b> (51) <b>H04L 12/56</b>	SK 01.07.2009	
		(84) PL 04.11.2009 (84) CY 04.11.2009	(11) <b>1 624 774</b> (51) <b>A47B 88/04</b>	(84) BE 01.10.2008 (84) BG 01.01.2009
		ES 15.02.2010	(84) BE 01.10.2008 (84) BG 01.01.2009	CH 31.05.2009
		PT 04.03.2010	CH 31.05.2009	CZ 01.10.2008
		SI 04.11.2009	GB 21.05.2009	DK 01.10.2008
			EE 01.10.2008	FI 01.10.2008
		(11) <b>1 623 554</b> (51) <b>H04L 29/06</b>	IE 21.05.2009	LI 31.05.2009
		(84) GB 29.04.2009 (84) BG 03.03.2009	MC 31.05.2009	NL 01.10.2008
		CH 30.04.2009	PL 01.10.2008	PT 02.03.2009
		BE 30.04.2009	RO 01.10.2008	SE 01.01.2009
		EE 03.12.2008		
		FI 03.12.2008		
		LI 30.04.2009		
		NL 03.12.2008		



SI 01.10.2008	SK 01.10.2008	NL 06.08.2008	PT 06.01.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
(11) <b>1 624 808</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	RO 06.08.2008	SE 06.11.2008	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 10.03.2009	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
CZ 10.12.2008	GB 14.05.2009	(11) <b>1 625 089</b>	(51) <b>B65G 69/08</b>	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	BG 25.05.2009	CH 30.04.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
IE 10.12.2008	MC 31.05.2009	CZ 25.02.2009	GB 25.05.2009	SK 22.07.2009	
NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	DE 03.11.2009	DK 25.02.2009	(11) <b>1 625 306</b>	(51) <b>F15B 11/00</b>
PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	(84) AT 24.12.2008	(84) FR 02.06.2009
SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	FI 25.02.2009	IE 16.04.2009	BE 24.12.2008	BG 24.03.2009
(11) <b>1 624 874</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	CH 31.05.2009	CZ 24.12.2008
(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009	GB 19.05.2009	DK 24.12.2008
ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	RO 25.02.2009	SE 25.05.2009	EE 24.12.2008	ES 04.04.2009
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	FI 24.12.2008	IE 19.05.2009
SI 04.11.2009		(11) <b>1 625 091</b>	(51) <b>B65H 54/38</b>	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
(11) <b>1 624 936</b>	(51) <b>A61P 25/00</b>	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 22.01.2009	NL 24.12.2008	PL 24.12.2008
(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	GB 10.05.2009	DK 22.10.2008	PT 25.05.2009	RO 24.12.2008
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	SE 24.03.2009	SI 24.12.2008
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	FI 22.10.2008	IE 22.10.2008	SK 24.12.2008	
(11) <b>1 624 959</b>	(51) <b>B01J 2/16</b>	MC 31.05.2009	NL 22.10.2008	(11) <b>1 625 331</b>	(51) <b>F24F 13/20</b>
(84) FR 15.06.2009	(84) BG 15.07.2009	PL 22.10.2008	PT 23.03.2009	(84) BE 27.08.2008	(84) BG 27.11.2008
CZ 15.04.2009	GB 15.07.2009	RO 22.10.2008	SE 22.01.2009	CZ 27.08.2008	GB 22.05.2009
EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	SI 22.10.2008		DK 27.08.2008	EE 27.08.2008
FI 15.04.2009	IE 15.04.2009	(11) <b>1 625 112</b>	(51) <b>C07C 317/46</b>	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008
MC 31.05.2009	NL 15.04.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	IE 22.05.2009	NL 27.08.2008
PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008
RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008
SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	SK 27.08.2008	
(11) <b>1 624 973</b>	(51) <b>B05C 5/02</b>	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	(11) <b>1 625 602</b>	(51) <b>H01F 41/04</b>
(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BG 18.06.2009
BG 08.07.2009	CH 30.04.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	CH 31.05.2009	CZ 18.03.2009
CZ 08.04.2009	GB 08.07.2009	SK 22.07.2009		GB 18.06.2009	DK 18.03.2009
DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	(11) <b>1 625 182</b>	(51) <b>C09D 4/00</b>	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009
ES 19.07.2009	FI 08.04.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	FI 18.03.2009	IE 18.03.2009
IE 13.04.2009	LI 30.04.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
MC 30.04.2009	NL 08.04.2009	EE 08.07.2009	PT 09.11.2009	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009
PL 08.04.2009	PT 08.09.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009
RO 08.04.2009	SE 08.07.2009	SK 08.07.2009		SE 18.06.2009	SI 18.03.2009
SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	(11) <b>1 625 186</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	SK 18.03.2009	
(11) <b>1 625 016</b>	(51) <b>B41F 23/04</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(11) <b>1 625 650</b>	(51) <b>H02K 5/26</b>
(84) AT 22.10.2008	(84) FR 02.06.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) FR 08.06.2009
BE 22.10.2008	BG 22.01.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	BE 08.04.2009	BG 08.07.2009
CH 31.05.2009	CZ 22.10.2008	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	CH 31.05.2009	CZ 08.04.2009
GB 12.05.2009	DK 22.10.2008	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	GB 08.07.2009	DK 08.04.2009
EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	EE 08.04.2009	ES 19.07.2009
FI 22.10.2008	IE 12.05.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	FI 08.04.2009	IE 22.05.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	SK 29.07.2009		LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
NL 22.10.2008	PL 22.10.2008	(11) <b>1 625 221</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>	NL 08.04.2009	PT 08.09.2009
PT 23.03.2009	RO 22.10.2008	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	RO 08.04.2009	SE 08.07.2009
SE 22.01.2009	SI 22.10.2008	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009
SK 22.10.2008		SI 02.12.2009		(11) <b>1 625 674</b>	(51) <b>H04B 7/005</b>
(11) <b>1 625 027</b>	(51) <b>B60B 15/24</b>	(11) <b>1 625 285</b>	(51) <b>F01N 3/022</b>	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) BG 05.02.2009	(84) CH 31.05.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	CZ 05.11.2008	GB 06.05.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	IE 05.11.2008	LI 31.05.2009	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009
SK 30.09.2009		MC 31.05.2009	NL 05.11.2008	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
(11) <b>1 625 078</b>	(51) <b>B65D 41/04</b>	PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	SK 15.07.2009	
(84) BG 06.11.2008	(84) PL 06.08.2008	RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	(11) <b>1 625 766</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>
CZ 06.08.2008	GB 05.05.2009	SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	(84) AT 15.10.2008	(84) FR 02.06.2009
DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	(11) <b>1 625 292</b>	(51) <b>F02B 37/013</b>	BE 15.10.2008	BG 15.01.2009
FI 06.08.2008	IE 06.08.2008	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	CH 31.05.2009	CZ 15.10.2008
				GB 11.05.2009	DK 15.10.2008

EE 15.10.2008	ES 26.01.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
FI 15.10.2008	IE 11.05.2009	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
IT 15.10.2008	LI 31.05.2009	SK 22.04.2009		FI 15.07.2009	PL 15.07.2009
MC 31.05.2009	NL 15.10.2008	(11) <b>1 626 213</b>	(51) <b>F16K 5/06</b>	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009
PL 15.10.2008	PT 16.03.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
RO 15.10.2008	SE 15.01.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	SK 15.07.2009	
SI 15.10.2008	SK 15.10.2008				
(11) <b>1 625 799</b>	(51) <b>A24D 3/02</b>	(11) <b>1 626 226</b>	(51) <b>F21V 7/18</b>	(11) <b>1 626 773</b>	(51) <b>A61N 1/32</b>
(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
BG 10.03.2009	CH 30.06.2009	BG 05.02.2009	CH 31.07.2009	BG 11.06.2009	CH 31.05.2009
CZ 10.12.2008	GB 23.06.2009	CZ 05.11.2008	GB 08.07.2009	CZ 11.03.2009	GB 11.06.2009
DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	FI 11.03.2009	IE 12.05.2009
IE 10.12.2008	IS 10.04.2009	IE 05.11.2008	IS 05.03.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
LT 10.12.2008	MC 30.06.2009	LT 05.11.2008	LV 05.11.2008	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009
NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	MC 31.07.2009	NL 05.11.2008	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009
PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	(11) <b>1 626 831</b>	(51) <b>B22F 3/00</b>
SK 10.12.2008		SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009
				ES 15.02.2010	FI 04.11.2009
				PT 04.03.2010	SI 04.11.2009
(11) <b>1 625 858</b>	(51) <b>A61K 48/00</b>	(11) <b>1 626 257</b>	(51) <b>G01J 9/00</b>	(11) <b>1 626 851</b>	(51) <b>B29C 45/00</b>
(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009
MC 31.10.2009	DK 31.12.2008	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	FI 30.09.2009	PL 30.09.2009
NL 31.12.2008	PT 01.06.2009	SI 18.11.2009		PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
SE 31.03.2009				SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
(11) <b>1 625 899</b>	(51) <b>B21D 11/02</b>	(11) <b>1 626 310</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	(11) <b>1 626 873</b>	(51) <b>B42F 7/12</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(84) GB 28.06.2009		(84) BG 01.01.2009	(84) CZ 01.10.2008
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010			BE 30.04.2009	DK 01.10.2008
SE 30.09.2009				EE 01.10.2008	ES 12.01.2009
				FI 01.10.2008	IE 01.10.2008
(11) <b>1 626 103</b>	(51) <b>C23C 14/04</b>	(11) <b>1 626 341</b>	(51) <b>G06F 11/14</b>	IT 01.10.2008	MC 30.04.2009
(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	NL 01.10.2008	PL 01.10.2008
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	PT 02.03.2009	RO 01.10.2008
IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008
LV 28.10.2009	PT 01.03.2010	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	SK 01.10.2008	
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009		
		PT 15.11.2009	RO 15.07.2009		
		SE 15.07.2009	SI 15.07.2009		
		SK 15.07.2009			
(11) <b>1 626 116</b>	(51) <b>D06F 37/10</b>	(11) <b>1 626 412</b>	(51) <b>G11C 11/406</b>	(11) <b>1 626 944</b>	(51) <b>C04B 35/573</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009
LT 02.12.2009	LV 02.12.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
		ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
		NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
		PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
		SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009
		SK 22.07.2009			
(11) <b>1 626 137</b>	(51) <b>E04G 21/20</b>	(11) <b>1 626 528</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 627 041</b>	(51) <b>C12M 3/00</b>
(84) LI 31.07.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
BG 29.07.2009	CH 31.07.2009	SI 02.12.2009		FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
CZ 29.04.2009	GB 29.07.2009			SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
DK 29.04.2009	EE 29.04.2009				
ES 09.08.2009	FI 29.04.2009				
IE 29.04.2009	IS 29.08.2009				
LT 29.04.2009	LV 29.04.2009				
MC 31.07.2009	PL 29.04.2009				
PT 29.08.2009	RO 29.04.2009				
SE 29.07.2009	SI 29.04.2009				
SK 29.04.2009					
(11) <b>1 626 187</b>	(51) <b>F16B 31/02</b>	(11) <b>1 626 632</b>	(51) <b>A41D 13/02</b>	(11) <b>1 627 063</b>	(51) <b>C12N 15/29</b>
(84) LT 09.12.2009	(84) LV 09.12.2009	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
SI 09.12.2009		BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
		CZ 27.08.2008	GB 25.05.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
		DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
		ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
		IE 25.05.2009	IT 27.08.2008	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
		NL 27.08.2008	PT 27.01.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
		RO 27.08.2008	SE 27.11.2008		
		SI 27.08.2008	SK 27.08.2008		
(11) <b>1 626 199</b>	(51) <b>F16F 15/14</b>	(11) <b>1 626 683</b>	(51) <b>A61F 2/36</b>	(11) <b>1 627 082</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
GB 22.07.2009	DK 22.04.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
EE 22.04.2009	ES 02.08.2009			ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
FI 22.04.2009	IE 22.04.2009			NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
IS 22.08.2009	LT 22.04.2009				
LV 22.04.2009	MC 31.07.2009				
NL 22.04.2009	PL 22.04.2009				

PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	(11) <b>1 627 640</b>	(51) <b>A61K 31/7028</b>	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	SK 15.07.2009	
SK 15.07.2009		ES 28.02.2010	FI 18.11.2009		
(11) <b>1 627 188</b>	(51) <b>F24F 1/00</b>	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	(11) <b>1 627 819</b>	(51) <b>B65D 5/74</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	SI 18.11.2009		(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	(11) <b>1 627 647</b>	(51) <b>A61L 9/03</b>	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(84) PT 08.02.2010	(84) ES 18.01.2010	SI 28.10.2009	
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	FI 07.10.2009	IS 07.02.2010	(11) <b>1 627 866</b>	(51) <b>C07C 59/56</b>
PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	LT 07.10.2009	LV 07.10.2009	(84) AT 24.12.2008	(84) FR 02.06.2009
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	BE 24.12.2008	CH 31.05.2009
SK 08.07.2009				CZ 24.12.2008	GB 21.05.2009
(11) <b>1 627 189</b>	(51) <b>F24F 11/02</b>	(11) <b>1 627 661</b>	(51) <b>A61N 1/365</b>	DK 24.12.2008	EE 24.12.2008
(84) GB 09.06.2009		(84) PL 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	ES 04.04.2009	FI 24.12.2008
		LT 23.12.2009	LV 23.12.2009	IE 21.05.2009	LI 31.05.2009
		SI 23.12.2009		MC 31.05.2009	NL 24.12.2008
(11) <b>1 627 438</b>	(51) <b>H01M 4/22</b>	(11) <b>1 627 670</b>	(51) <b>A63F 5/04</b>	PL 24.12.2008	PT 25.05.2009
(84) AT 15.04.2009	(84) FR 15.06.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	RO 24.12.2008	SE 24.03.2009
BE 15.04.2009	BG 15.07.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	SI 24.12.2008	SK 24.12.2008
CH 31.05.2009	CZ 15.04.2009	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010		
GB 15.07.2009	DK 15.04.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	(11) <b>1 627 916</b>	(51) <b>C12N 15/09</b>
EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009
FI 15.04.2009	IE 14.05.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	FI 25.11.2009	PT 25.03.2010
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
NL 15.04.2009	PT 15.09.2009				
RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 627 678</b>	(51) <b>B01J 8/06</b>	(11) <b>1 627 956</b>	(51) <b>E01F 15/04</b>
SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) BG 10.03.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) BG 01.01.2009
		CH 30.06.2009	GB 28.06.2009	CH 30.06.2009	CZ 01.10.2008
(11) <b>1 627 450</b>	(51) <b>H01R 11/12</b>	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	GB 23.06.2009	DK 01.10.2008
(84) AT 26.11.2008	(84) BG 26.02.2009	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	EE 01.10.2008	FI 01.10.2008
CH 31.05.2009	CZ 26.11.2008	IE 10.12.2008	IS 10.04.2009	IE 01.10.2008	IS 01.02.2009
GB 14.05.2009	DK 26.11.2008	LT 10.12.2008	MC 30.06.2009	LT 01.10.2008	MC 30.06.2009
EE 26.11.2008	FI 26.11.2008	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	NL 01.10.2008	PT 02.03.2009
IE 26.11.2008	LI 31.05.2009	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	RO 01.10.2008	SI 01.10.2008
MC 31.05.2009	NL 26.11.2008	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	SK 01.10.2008	
PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	SK 10.12.2008			
RO 26.11.2008	SE 26.02.2009			(11) <b>1 627 972</b>	(51) <b>E04B 9/00</b>
SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	(11) <b>1 627 704</b>	(51) <b>B23D 47/04</b>	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009
		(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	FI 25.11.2009	PT 25.03.2010
(11) <b>1 627 463</b>	(51) <b>H02P 6/10</b>	FR 31.07.2009	BG 29.07.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	CZ 29.04.2009	GB 29.07.2009		
BG 10.12.2008	CH 31.05.2009	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	(11) <b>1 627 984</b>	(51) <b>E06B 7/30</b>
CZ 10.09.2008	GB 26.05.2009	FI 29.04.2009	IE 29.04.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 18.05.2009
DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	IS 29.08.2009	LT 29.04.2009	CH 31.05.2009	CZ 18.02.2009
ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	LV 29.04.2009	MC 31.07.2009	GB 18.05.2009	DK 18.02.2009
IE 26.05.2009	IT 10.09.2008	NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	EE 18.02.2009	ES 29.05.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	FI 18.02.2009	IE 18.02.2009
NL 10.09.2008	PL 10.09.2008	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	IS 18.06.2009	LI 31.05.2009
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	SK 29.04.2009		LT 18.02.2009	MC 31.05.2009
SE 10.12.2008	SI 10.09.2008			NL 18.02.2009	PL 18.02.2009
SK 10.09.2008		(11) <b>1 627 767</b>	(51) <b>B60L 11/18</b>	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009
		(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009
(11) <b>1 627 482</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	FR 31.07.2009	BG 26.02.2009	SK 18.02.2009	
(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	CZ 26.11.2008	GB 28.07.2009		
ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	(11) <b>1 628 027</b>	(51) <b>F16D 13/52</b>
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009
SI 04.11.2009		IE 26.11.2008	IS 26.03.2009	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009
		LT 26.11.2008	LV 26.11.2008	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009
(11) <b>1 627 611</b>	(51) <b>A61C 1/07</b>	MC 31.07.2009	NL 26.11.2008	SI 04.11.2009	
(84) PL 21.10.2009	(84) ES 01.02.2010	PL 26.11.2008	PT 27.04.2009		
FI 21.10.2009	IS 21.02.2010	RO 26.11.2008	SE 26.02.2009	(11) <b>1 628 317</b>	(51) <b>H01H 71/04</b>
LT 21.10.2009	LV 21.10.2009	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	(84) PL 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009
PT 22.02.2010	SE 21.10.2009			LT 30.12.2009	LV 30.12.2009
SI 21.10.2009		(11) <b>1 627 797</b>	(51) <b>B62D 6/00</b>	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009
		(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009		
(11) <b>1 627 635</b>	(51) <b>A61K 31/428</b>	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	(11) <b>1 628 442</b>	(51) <b>H04W 52/02</b>
(84) PL 07.10.2009	(84) ES 18.01.2010	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
FI 07.10.2009	IS 07.02.2010	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
LT 07.10.2009	LV 07.10.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	FI 30.09.2009	PL 30.09.2009
PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
SI 07.10.2009				SE 30.09.2009	SI 30.09.2009



SK 30.09.2009		GB 14.05.2009	DK 15.10.2008	NL 08.04.2009	PL 08.04.2009
(11) <b>1 628 489</b>	(51) <i>H04N 9/79</i>	EE 15.10.2008	ES 26.01.2009	PT 08.09.2009	RO 08.04.2009
(84) PT 01.03.2010	(84) PL 28.10.2009	FI 15.10.2008	IE 14.05.2009	SE 08.07.2009	SK 08.04.2009
CY 28.10.2009	FI 28.10.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(11) <b>1 629 693</b>	(51) <i>H05B 3/26</i>
IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	NL 15.10.2008	PL 15.10.2008	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
LV 28.10.2009	SE 28.10.2009	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009
SI 28.10.2009		SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
		SK 15.10.2008		ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
(11) <b>1 628 659</b>	(51) <i>A61K 31/4025</i>	(11) <b>1 628 990</b>	(51) <i>C07H 17/08</i>	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
(84) AT 31.12.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
BE 31.12.2008	BG 31.03.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
CH 31.05.2009	CZ 31.12.2008	SI 02.12.2009		SK 22.07.2009	
GB 13.05.2009	DK 31.12.2008				
EE 31.12.2008	ES 11.04.2009	(11) <b>1 629 075</b>	(51) <i>C11D 3/395</i>	(11) <b>1 629 800</b>	(51) <i>A61F 9/00</i>
FI 31.12.2008	IE 13.05.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009
NL 31.12.2008	PL 31.12.2008			SI 02.12.2009	
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	(11) <b>1 629 166</b>	(51) <i>E05B 65/20</i>	(11) <b>1 630 059</b>	(51) <i>B61L 21/04</i>
SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009
SK 31.12.2008		FI 25.11.2009	PT 25.03.2010	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
		SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009
(11) <b>1 628 663</b>	(51) <i>A61K 31/44</i>	(11) <b>1 629 198</b>	(51) <i>F04B 39/02</i>	LV 30.09.2009	PL 30.09.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) GB 11.05.2009		RO 30.09.2009	SI 30.09.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009			SK 30.09.2009	
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	(11) <b>1 629 206</b>	(51) <i>F04D 29/32</i>		
FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	(11) <b>1 630 075</b>	(51) <i>B62D 25/04</i>
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	BG 11.06.2009	CH 31.05.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	CZ 11.03.2009	GB 11.06.2009	AT 18.03.2009	BG 18.06.2009
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	CZ 18.03.2009	GB 29.06.2009
		FI 11.03.2009	IE 31.05.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
(11) <b>1 628 667</b>	(51) <i>A61K 45/06</i>	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	FI 18.03.2009	IE 18.03.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	MC 30.06.2009	NL 18.03.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	PL 18.03.2009	PT 26.08.2009
FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	SK 11.03.2009		RO 18.03.2009	SE 18.06.2009
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009			SI 18.03.2009	
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 629 257</b>	(51) <i>G01F 23/24</i>	(11) <b>1 630 125</b>	(51) <i>B67B 3/28</i>
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	(84) BG 12.02.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) SI 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
		CZ 12.11.2008	BE 30.04.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
(11) <b>1 628 703</b>	(51) <i>A61M 25/10</i>	DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	FI 12.11.2008	IE 12.11.2008	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009		
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	PL 12.11.2008	PT 13.04.2009	(11) <b>1 630 291</b>	(51) <i>E01C 7/18</i>
SI 18.11.2009		RO 12.11.2008	SE 12.02.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
		SI 12.11.2008	SK 12.11.2008	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009
(11) <b>1 628 734</b>	(51) <i>B01D 37/00</i>			SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(11) <b>1 629 366</b>	(51) <i>G06F 3/042</i>	(11) <b>1 630 294</b>	(51) <i>E01F 9/014</i>
BG 18.05.2009	CH 30.04.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) LT 04.11.2009	(84) SE 04.11.2009
CZ 18.02.2009	GB 18.05.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
DE 03.11.2009	DK 18.02.2009	SE 04.11.2009		ES 15.02.2010	FI 04.11.2009
EE 18.02.2009	ES 29.05.2009			IS 04.03.2010	LV 04.11.2009
FI 18.02.2009	IE 15.04.2009	(11) <b>1 629 505</b>	(51) <i>G11C 29/00</i>	PT 04.03.2010	SI 04.11.2009
LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009		
NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	(11) <b>1 630 336</b>	(51) <i>E05D 15/24</i>
PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
SK 18.02.2009		NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	SE 18.11.2009	
		PT 15.11.2009	RO 15.07.2009		
(11) <b>1 628 746</b>	(51) <i>B01D 61/46</i>	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(11) <b>1 630 444</b>	(51) <i>F16D 55/224</i>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SK 15.07.2009		(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
SI 02.12.2009				ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
		(11) <b>1 629 533</b>	(51) <i>H01L 23/31</i>	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
(11) <b>1 628 829</b>	(51) <i>B41F 13/40</i>	(84) BE 08.07.2009	(84) FI 08.07.2009	LV 18.11.2009	PT 18.03.2010
(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009			SI 18.11.2009	
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(11) <b>1 629 588</b>	(51) <i>H02K 15/095</i>		
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	(11) <b>1 630 817</b>	(51) <i>G11C 11/00</i>
		BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) GB 27.07.2009
(11) <b>1 628 871</b>	(51) <i>B62D 31/02</i>	GB 08.07.2009	EE 08.04.2009		
(84) AT 15.10.2008	(84) FR 02.06.2009	ES 19.07.2009	FI 08.04.2009		
BE 15.10.2008	BG 15.01.2009	IE 21.05.2009	MC 31.05.2009		
CH 31.05.2009	CZ 15.10.2008				



LT 21.10.2009	LV 21.10.2009	FI 10.12.2008	IE 20.05.2009	SI 04.11.2009
PT 22.02.2010	SE 21.10.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	
SI 21.10.2009		NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	(11) <b>1 633 294</b> (51) <b>A61F 9/007</b>
(11) <b>1 632 189</b> (51) <b>A61B 17/22</b>		PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	(84) FR 30.06.2009 (84) BG 04.06.2009
(84) PL 21.10.2009 (84) ES 01.02.2010		SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	CH 30.06.2009 CZ 04.03.2009
FI 21.10.2009 IS 21.02.2010		SK 10.12.2008		GB 17.06.2009 DK 04.03.2009
LT 21.10.2009 LV 21.10.2009		(11) <b>1 632 602</b> (51) <b>D21F 7/08</b>		EE 04.03.2009 ES 15.06.2009
PT 22.02.2010 SE 21.10.2009		(84) CH 31.07.2009 (84) BE 27.02.2008		FI 04.03.2009 IE 04.03.2009
SI 21.10.2009		BG 27.05.2008		LI 30.06.2009 MC 30.06.2009
(11) <b>1 632 222</b> (51) <b>A61K 8/97</b>		CZ 27.02.2008		NL 04.03.2009 PL 04.03.2009
(84) PT 01.02.2010 (84) RO 30.09.2009		DK 27.02.2008		PT 19.08.2009 RO 04.03.2009
SK 30.09.2009 CY 30.09.2009		ES 07.06.2008		SE 04.06.2009 SI 04.03.2009
CZ 30.09.2009 EE 30.09.2009		IE 15.07.2008		SK 04.03.2009
IS 30.01.2010 LT 30.09.2009		IT 27.02.2008		(11) <b>1 633 469</b> (51) <b>B01J 13/02</b>
PL 30.09.2009 SI 30.09.2009		LT 27.02.2008		(84) SE 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009
(11) <b>1 632 293</b> (51) <b>B05C 17/005</b>		MC 31.07.2008		CY 25.11.2009 PT 25.03.2010
(84) SI 18.11.2009 (84) CY 18.11.2009		PL 27.02.2008		SI 25.11.2009
IS 18.03.2010 LT 18.11.2009		RO 27.02.2008		(11) <b>1 633 531</b> (51) <b>B24D 15/00</b>
PT 18.03.2010		SK 27.02.2008		(84) AT 15.10.2008 (84) FR 02.06.2009
(11) <b>1 632 301</b> (51) <b>B23B 51/02</b>		(11) <b>1 632 701</b> (51) <b>F16K 15/14</b>		BE 15.10.2008 BG 15.01.2009
(84) CY 11.11.2009 (84) PT 11.03.2010		(84) PL 18.11.2009 (84) CY 18.11.2009		CH 31.05.2009 CZ 15.10.2008
SI 11.11.2009		FI 18.11.2009		GB 14.05.2009 DK 31.05.2009
(11) <b>1 632 332</b> (51) <b>B29C 47/68</b>		SI 18.11.2009		EE 15.10.2008 FI 15.10.2008
(84) BE 26.11.2008 (84) CZ 26.11.2008		(11) <b>1 632 710</b> (51) <b>F21V 13/04</b>		IE 14.05.2009 LI 31.05.2009
GB 25.07.2009 DK 26.11.2008		(84) PL 18.11.2009 (84) CY 18.11.2009		MC 31.05.2009 NL 15.10.2008
EE 26.11.2008 FI 26.11.2008		FI 18.11.2009		PL 15.10.2008 RO 15.10.2008
IS 26.03.2009 LT 26.11.2008		LT 18.11.2009		SI 15.10.2008 SK 15.10.2008
LV 26.11.2008 MC 31.07.2009		PT 18.03.2010		(11) <b>1 633 535</b> (51) <b>B25J 19/00</b>
NL 26.11.2008 PL 26.11.2008		SI 18.11.2009		(84) AT 03.12.2008 (84) FR 30.06.2009
SE 26.02.2009 SK 26.11.2008		(11) <b>1 632 754</b> (51) <b>G01D 5/347</b>		BE 03.12.2008 BG 03.03.2009
(11) <b>1 632 350</b> (51) <b>B41F 27/12</b>		(84) CY 30.09.2009 (84) CZ 30.09.2009		CH 30.06.2009 CZ 03.12.2008
(84) CZ 30.09.2009 (84) CY 30.09.2009		EE 30.09.2009		GB 11.06.2009 DK 03.12.2008
EE 30.09.2009 ES 10.01.2010		FI 30.09.2009		EE 03.12.2008 ES 14.03.2009
FI 30.09.2009 IS 30.01.2010		LT 30.09.2009		FI 03.12.2008 IE 11.06.2009
LT 30.09.2009 LV 30.09.2009		PL 30.09.2009		LI 30.06.2009 MC 30.06.2009
PL 30.09.2009 PT 01.02.2010		RO 30.09.2009		NL 03.12.2008 PL 03.12.2008
RO 30.09.2009 SE 30.09.2009		SI 30.09.2009		PT 04.05.2009 RO 03.12.2008
SI 30.09.2009 SK 30.09.2009		(11) <b>1 632 799</b> (51) <b>G02B 7/02</b>		SE 03.03.2009 SI 03.12.2008
(11) <b>1 632 372</b> (51) <b>B60H 1/32</b>		(84) PL 25.11.2009 (84) CY 25.11.2009		SK 03.12.2008
(84) CH 31.07.2009 (84) LI 31.07.2009		FI 25.11.2009		(11) <b>1 633 549</b> (51) <b>B29C 70/38</b>
FR 31.07.2009 BG 11.06.2009		SE 25.11.2009		(84) AT 08.07.2009 (84) CZ 08.07.2009
CZ 11.03.2009 GB 29.07.2009		(11) <b>1 632 921</b> (51) <b>G08B 25/12</b>		RO 08.07.2009 BG 08.10.2009
DK 11.03.2009 EE 11.03.2009		(84) PL 11.11.2009 (84) CY 11.11.2009		SK 08.07.2009 BE 08.07.2009
ES 22.06.2009 FI 11.03.2009		FI 11.11.2009		DK 08.07.2009 EE 08.07.2009
IE 11.03.2009 IS 11.07.2009		LT 11.11.2009		FI 08.07.2009 NL 08.07.2009
LT 11.03.2009 LV 11.03.2009		PT 11.03.2010		PL 08.07.2009 PT 09.11.2009
MC 31.07.2009 NL 11.03.2009		SI 11.11.2009		SI 08.07.2009
PL 11.03.2009 PT 24.08.2009		(11) <b>1 632 971</b> (51) <b>H01H 51/08</b>		(11) <b>1 633 579</b> (51) <b>B60C 5/00</b>
RO 11.03.2009 SE 11.06.2009		(84) IS 14.02.2010 (84) PL 14.10.2009		(84) PL 28.10.2009 (84) CY 28.10.2009
SI 11.03.2009 SK 11.03.2009		ES 25.01.2010		FI 28.10.2009 PT 01.03.2010
(11) <b>1 632 463</b> (51) <b>C04B 37/02</b>		LT 14.10.2009		SE 28.10.2009 SI 28.10.2009
(84) PL 14.10.2009 (84) IS 14.02.2010		PT 15.02.2010		(11) <b>1 633 615</b> (51) <b>B61D 15/06</b>
LT 14.10.2009 LV 14.10.2009		SI 14.10.2009		(84) BG 31.03.2009 (84) BE 30.04.2009
PT 15.02.2010 SI 14.10.2009		(11) <b>1 633 119</b> (51) <b>H04M 3/22</b>		DK 31.12.2008 EE 31.12.2008
(11) <b>1 632 517</b> (51) <b>C08G 65/10</b>		(84) PL 11.11.2009 (84) CY 11.11.2009		ES 11.04.2009 FI 31.12.2008
(84) BE 22.07.2009 (84) NL 22.07.2009		ES 22.02.2010		IE 31.12.2008 MC 30.04.2009
(11) <b>1 632 531</b> (51) <b>C08L 27/12</b>		IS 11.03.2010		PL 31.12.2008 RO 31.12.2008
(84) AT 10.12.2008 (84) FR 02.06.2009		LV 11.11.2009		SE 31.03.2009 SI 31.12.2008
BE 10.12.2008 BG 10.03.2009		SE 11.11.2009		SK 31.12.2008
CH 31.05.2009 CZ 10.12.2008		(11) <b>1 633 249</b> (51) <b>A61B 5/15</b>		(11) <b>1 633 676</b> (51) <b>C01B 11/20</b>
GB 20.05.2009 DK 10.12.2008		(84) PL 04.11.2009 (84) CY 04.11.2009		(84) AT 31.12.2008 (84) BE 31.12.2008
EE 10.12.2008 ES 21.03.2009		ES 15.02.2010		BG 31.03.2009 CH 31.05.2009
		PT 04.03.2010		CZ 31.12.2008 GB 30.05.2009
				DK 31.12.2008 EE 31.12.2008



ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	(11) <b>1 634 007</b>	(51) <b>F16L 17/06</b>	FI 10.09.2008	IE 01.06.2009
IE 30.05.2009	LI 31.05.2009	(84) GB 14.04.2009	(84) BG 24.03.2009	IT 10.09.2008	NL 10.09.2008
MC 31.05.2009	NL 31.12.2008	CH 30.04.2009	CZ 24.12.2008	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	BE 30.04.2009	DK 24.12.2008	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008
SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	EE 24.12.2008	ES 04.04.2009	SK 10.09.2008	
SK 31.12.2008		FI 24.12.2008	IE 24.12.2008		
(11) <b>1 633 717</b>	(51) <b>C07D 215/38</b>	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	(11) <b>1 634 426</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	NL 24.12.2008	PL 24.12.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	PT 25.05.2009	RO 24.12.2008	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
SI 28.10.2009		SI 24.12.2008	SK 24.12.2008	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
				FI 08.07.2009	PL 08.07.2009
(11) <b>1 633 759</b>	(51) <b>C07D 501/00</b>	(11) <b>1 634 069</b>	(51) <b>G01N 27/26</b>	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) AT 19.11.2008	(84) FR 30.06.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	BE 19.11.2008	BG 19.02.2009		
SI 02.12.2009		CZ 19.11.2008	GB 10.06.2009	(11) <b>1 634 525</b>	(51) <b>A47L 13/58</b>
		DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
(11) <b>1 633 828</b>	(51) <b>C09J 7/02</b>	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 25.02.2009	IE 10.06.2009	MC 30.06.2009	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009
FR 30.06.2009	BE 25.02.2009	NL 19.11.2008	PL 19.11.2008	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010
BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	PT 20.04.2009	RO 19.11.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
GB 09.06.2009	DK 25.02.2009	SE 19.02.2009	SI 19.11.2008		
EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	SK 19.11.2008		(11) <b>1 634 687</b>	(51) <b>B29C 45/16</b>
FI 25.02.2009	IE 09.06.2009			(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	(11) <b>1 634 090</b>	(51) <b>G01R 31/319</b>	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) AT 07.01.2009	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	FR 30.06.2009	BE 07.01.2009	LV 18.11.2009	PT 18.03.2010
SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
SK 25.02.2009		GB 12.06.2009	DK 07.01.2009		
		EE 07.01.2009	ES 18.04.2009	(11) <b>1 634 694</b>	(51) <b>B29C 67/00</b>
(11) <b>1 633 861</b>	(51) <b>C12N 9/00</b>	FI 07.01.2009	IE 12.06.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009
(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	CY 02.12.2009	FI 02.12.2009
PT 04.03.2010	SI 04.11.2009	NL 07.01.2009	PL 07.01.2009	LT 02.12.2009	SE 02.12.2009
		PT 08.06.2009	RO 07.01.2009		
(11) <b>1 633 975</b>	(51) <b>F02N 15/00</b>	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009	(11) <b>1 634 776</b>	(51) <b>B60R 16/02</b>
(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	SK 07.01.2009		(84) LT 11.11.2009	(84) SE 11.11.2009
AT 01.04.2009	BG 01.07.2009			PL 11.11.2009	CY 11.11.2009
CZ 01.04.2009	GB 01.07.2009	(11) <b>1 634 122</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	IS 11.03.2010	LV 11.11.2009
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	PT 11.03.2010	SI 11.11.2009
IE 01.04.2009	MC 30.06.2009	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009		
NL 01.04.2009	PT 02.09.2009	SI 04.11.2009		(11) <b>1 634 798</b>	(51) <b>B62D 21/12</b>
RO 01.04.2009	SE 01.07.2009			(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
SI 01.04.2009	SK 01.04.2009			BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009
				GB 29.07.2009	DK 22.04.2009
(11) <b>1 633 992</b>	(51) <b>F16D 66/00</b>	(11) <b>1 634 217</b>	(51) <b>G06K 7/00</b>	EE 22.04.2009	ES 02.08.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	FI 22.04.2009	IE 22.04.2009
FR 30.06.2009	BE 08.04.2009	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009	IS 22.08.2009	LT 22.04.2009
BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	LV 22.04.2009	MC 31.07.2009
GB 08.07.2009	DK 08.04.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009
EE 08.04.2009	ES 19.07.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009
FI 08.04.2009	IE 14.06.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	SK 22.04.2009	
NL 08.04.2009	PL 08.04.2009	SK 22.07.2009			
PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	(11) <b>1 634 248</b>	(51) <b>G06T 15/00</b>	(11) <b>1 634 810</b>	(51) <b>B65B 35/54</b>
SE 08.07.2009	SI 08.04.2009	(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009
SK 08.04.2009		BG 08.01.2009	CH 31.05.2009	FI 25.11.2009	IS 25.03.2010
		CZ 08.10.2008	GB 26.05.2009	LT 25.11.2009	LV 25.11.2009
(11) <b>1 633 993</b>	(51) <b>F16F 7/12</b>	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	SI 25.11.2009	
BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	IE 26.05.2009	IT 08.10.2008		
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(11) <b>1 635 055</b>	(51) <b>F02M 51/06</b>
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	NL 08.10.2008	PL 08.10.2008	(84) IS 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	SK 08.10.2008		LV 11.11.2009	PT 11.03.2010
SK 01.07.2009				SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
		(11) <b>1 634 303</b>	(51) <b>G21K 1/02</b>	(11) <b>1 635 343</b>	(51) <b>G11B 17/24</b>
(11) <b>1 633 996</b>	(51) <b>F16H 37/08</b>	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	BG 10.12.2008	CZ 10.09.2008	FI 25.11.2009	PT 25.03.2010
PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	GB 01.06.2009	DK 10.09.2008	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
		EE 10.09.2008	ES 21.12.2008		



(11) <b>1 637 407</b>	(51) <b>B60R 21/01</b>	IE 28.06.2009	MC 30.06.2009	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008
(84) CH 31.07.2009	(84) AT 15.07.2009	NL 15.04.2009	PT 15.09.2009	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008
CZ 15.07.2009	BG 15.10.2009	SE 15.07.2009		IE 28.06.2009	LI 30.06.2009
BE 15.07.2009	DK 15.07.2009			MC 30.06.2009	NL 19.11.2008
EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	(11) <b>1 637 780</b>	(51) <b>F16J 15/08</b>	PL 19.11.2008	PT 20.04.2009
FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	RO 19.11.2008	SE 19.02.2009
LI 31.07.2009	LT 15.07.2009	AT 03.09.2008	BG 03.12.2008	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008
LV 15.07.2009	MC 31.07.2009	PL 03.09.2008	CZ 03.09.2008		
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	GB 21.07.2009	DK 03.09.2008	(11) <b>1 638 702</b>	(51) <b>B07B 9/00</b>
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	(84) BG 15.07.2009	(84) CH 30.06.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	FI 03.09.2008	IE 03.09.2008	CZ 15.04.2009	GB 15.07.2009
SK 15.07.2009		IS 03.01.2009	IT 03.09.2008	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009
		LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	ES 26.07.2009	FI 15.04.2009
(11) <b>1 637 424</b>	(51) <b>B60W 10/00</b>	MC 31.07.2009	NL 03.09.2008	IE 15.04.2009	LI 30.06.2009
(84) PL 07.10.2009	(84) ES 18.01.2010	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	MC 30.06.2009	PL 15.04.2009
FI 07.10.2009	IS 07.02.2010	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009
LT 07.10.2009	LV 07.10.2009	SK 03.09.2008		SI 15.04.2009	SK 15.04.2009
PT 08.02.2010	SE 07.10.2009				
SI 07.10.2009		(11) <b>1 637 787</b>	(51) <b>F16L 11/11</b>	(11) <b>1 638 785</b>	(51) <b>B60C 11/01</b>
		(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
		FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
		LV 02.12.2009	SI 02.12.2009	SI 02.12.2009	
(11) <b>1 637 451</b>	(51) <b>B64D 11/06</b>				
(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009				
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010				
FI 30.09.2009	PT 01.02.2010				
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009				
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009				
		(11) <b>1 637 800</b>	(51) <b>F21V 13/04</b>	(11) <b>1 638 789</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>
		(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009
		ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
		IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	FI 30.09.2009	PL 30.09.2009
		LV 18.11.2009	PT 18.03.2010	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
				SK 30.09.2009	
(11) <b>1 637 534</b>	(51) <b>C07F 7/14</b>				
(84) SE 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009				
FI 25.11.2009	PT 25.03.2010				
SI 25.11.2009					
		(11) <b>1 638 006</b>	(51) <b>G06F 13/38</b>	(11) <b>1 638 855</b>	(51) <b>B65D 47/18</b>
		(84) AT 18.03.2009	(84) BG 18.06.2009	(84) PT 01.03.2010	(84) SI 28.10.2009
		CZ 18.03.2009	GB 24.06.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
		DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
		ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	SE 28.10.2009	
		IE 24.06.2009	IS 18.07.2009		
		LT 18.03.2009	MC 30.06.2009	(11) <b>1 638 924</b>	(51) <b>C07C 251/44</b>
		NL 18.03.2009	PT 26.08.2009	(84) SE 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
		RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
		SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	PT 25.03.2010	SI 25.11.2009
		(11) <b>1 638 076</b>	(51) <b>G10H 1/34</b>	(11) <b>1 638 961</b>	(51) <b>C07D 405/14</b>
		(84) PL 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
		LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
		SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	PT 18.03.2010	SI 18.11.2009
		(11) <b>1 638 084</b>	(51) <b>G10L 21/02</b>	(11) <b>1 638 971</b>	(51) <b>C07D 471/08</b>
		(84) IS 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 24.05.2009	(84) GB 24.05.2009
		CY 11.11.2009	ES 22.02.2010		
		FI 11.11.2009	LT 11.11.2009		
		LV 11.11.2009	PT 11.03.2010		
		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009		
		(11) <b>1 638 177</b>	(51) <b>H01R 33/08</b>	(11) <b>1 639 038</b>	(51) <b>C08K 5/357</b>
		(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
		FI 25.11.2009	IS 25.03.2010	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
		LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
		PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	FI 29.07.2009	PL 29.07.2009
		SI 25.11.2009		PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
				SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
				SK 29.07.2009	
		(11) <b>1 638 201</b>	(51) <b>H02P 27/02</b>	(11) <b>1 639 149</b>	(51) <b>C23C 14/22</b>
		(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009
		BG 08.07.2009	MC 31.10.2009	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009
		DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009
		NL 08.04.2009	PT 08.09.2009	SI 04.11.2009	
		RO 08.04.2009	SE 08.07.2009		
		SI 08.04.2009	SK 08.04.2009		
		(11) <b>1 638 351</b>	(51) <b>H04Q 7/00</b>	(11) <b>1 639 169</b>	(51) <b>D04B 21/20</b>
		(84) AT 19.11.2008	(84) BE 19.11.2008	(84) BG 01.07.2009	(84) CH 30.06.2009
		BG 19.02.2009	CH 30.06.2009	CZ 01.04.2009	GB 01.07.2009
		CZ 19.11.2008	GB 28.06.2009	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009
				FI 01.04.2009	IE 01.04.2009
				LI 30.06.2009	MC 30.06.2009
				NL 01.04.2009	PL 01.04.2009



PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	(11) <b>1 639 703</b>	(51) <b>H03H 17/06</b>	NL 01.10.2008	PL 01.10.2008
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	PT 02.03.2009	RO 01.10.2008
SK 01.04.2009		SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008
		CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	SK 01.10.2008	
(11) <b>1 639 302</b>	(51) <b>F25D 17/02</b>	(11) <b>1 639 706</b>	(51) <b>H03K 3/289</b>	(11) <b>1 640 630</b>	(51) <b>F16D 51/18</b>
(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
PT 25.03.2010	SI 25.11.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009
		PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	LV 02.12.2009	SE 02.12.2009
(11) <b>1 639 337</b>	(51) <b>G01M 3/00</b>	(11) <b>1 639 725</b>	(51) <b>H04B 7/216</b>	(11) <b>1 640 960</b>	(51) <b>G09G 3/34</b>
(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) PL 18.11.2009
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
ES 28.02.2010	PT 18.03.2010	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
SI 18.11.2009		ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
		NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
(11) <b>1 639 344</b>	(51) <b>G01N 21/63</b>	(11) <b>1 639 888</b>	(51) <b>A01J 5/04</b>	(11) <b>1 641 302</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
(84) AT 12.11.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
BE 12.11.2008	BG 12.02.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
CH 30.06.2009	CZ 12.11.2008	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
GB 23.06.2009	DK 12.11.2008	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
EE 12.11.2008	ES 23.02.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	MC 30.09.2009	NL 01.07.2009
FI 12.11.2008	IE 23.06.2009			PL 01.07.2009	PT 02.11.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009			RO 01.07.2009	SE 01.07.2009
NL 12.11.2008	PL 12.11.2008			SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
PT 13.04.2009	RO 12.11.2008				
SE 12.02.2009	SI 12.11.2008				
SK 12.11.2008					
(11) <b>1 639 372</b>	(51) <b>G01N 33/569</b>	(11) <b>1 639 932</b>	(51) <b>A47L 9/04</b>	(11) <b>1 641 311</b>	(51) <b>H04Q 11/04</b>
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009
FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009
SI 02.12.2009		IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009
		LV 28.10.2009	PT 01.03.2010	LV 04.11.2009	PT 04.03.2010
(11) <b>1 639 390</b>	(51) <b>G01W 1/14</b>	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
(84) FI 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009				
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010				
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009				
SI 11.11.2009					
(11) <b>1 639 543</b>	(51) <b>G06T 5/20</b>	(11) <b>1 640 042</b>	(51) <b>A61Q 19/02</b>	(11) <b>1 641 353</b>	(51) <b>A23L 1/015</b>
(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) PL 30.12.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	LV 30.12.2009	SI 30.12.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
SI 18.11.2009					
(11) <b>1 639 557</b>	(51) <b>G07C 5/08</b>	(11) <b>1 640 088</b>	(51) <b>B22D 25/04</b>	(11) <b>1 641 465</b>	(51) <b>A61K 31/58</b>
(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	(84) SE 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	MC 31.10.2009	FI 18.03.2009	CY 04.11.2009	ES 15.02.2010
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	SE 18.06.2009		FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
SI 18.11.2009				SI 04.11.2009	
(11) <b>1 639 557</b>	(51) <b>G07C 5/08</b>	(11) <b>1 640 337</b>	(51) <b>G02B 26/00</b>	(11) <b>1 641 496</b>	(51) <b>A61L 9/013</b>
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 07.01.2009	(84) PT 01.03.2010	(84) PL 28.10.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
FR 30.06.2009	BE 07.01.2009	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	AT 17.12.2008	FR 30.06.2009
BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	BE 17.12.2008	BG 17.03.2009
GB 17.06.2009	DK 07.01.2009	LT 28.10.2009	LV 28.10.2009	CZ 17.12.2008	GB 30.06.2009
EE 07.01.2009	ES 18.04.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008
FI 07.01.2009	IE 17.06.2009			ES 28.03.2009	FI 17.12.2008
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009			IE 30.06.2009	MC 30.06.2009
NL 07.01.2009	PL 07.01.2009			NL 17.12.2008	PL 17.12.2008
PT 08.06.2009	RO 07.01.2009			PT 18.05.2009	RO 17.12.2008
SE 07.04.2009	SI 07.01.2009			SE 17.03.2009	SI 17.12.2008
SK 07.01.2009				SK 17.12.2008	
(11) <b>1 639 560</b>	(51) <b>G07F 17/32</b>	(11) <b>1 640 465</b>	(51) <b>C22C 19/05</b>	(11) <b>1 641 626</b>	(51) <b>B42B 4/02</b>
(84) CY 01.07.2009	(84) EE 31.07.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 31.03.2009
HU 02.07.2009	IT 01.07.2008	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	CH 31.05.2009	CZ 31.12.2008
MC 31.07.2009	SI 02.07.2009	LV 28.10.2009	PT 01.03.2010	GB 28.05.2009	DK 31.12.2008
		SI 28.10.2009		EE 31.12.2008	ES 11.04.2009
				FI 31.12.2008	IE 31.12.2008
				LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
				NL 31.12.2008	PL 31.12.2008
				PT 01.06.2009	RO 31.12.2008
				SI 31.12.2008	SK 31.12.2008
(11) <b>1 639 657</b>	(51) <b>H01L 41/24</b>	(11) <b>1 640 489</b>	(51) <b>D04B 35/06</b>	(11) <b>1 641 642</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) AT 01.10.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) SE 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	BE 01.10.2008	BG 01.01.2009		
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	CH 30.06.2009	CZ 01.10.2008		
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	GB 10.06.2009	DK 01.10.2008		
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	EE 01.10.2008	ES 12.01.2009		
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	FI 01.10.2008	IE 10.06.2009		
SK 15.07.2009		LI 30.06.2009	MC 30.06.2009		



SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	(11) <b>1 645 166</b>	(51) <b>H05B 3/14</b>
SK 15.04.2009		SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
(11) <b>1 644 030</b>	(51) <b>A61K 38/48</b>			BG 08.10.2009	CH 31.07.2009
(84) SE 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	(11) <b>1 644 599</b>	(51) <b>E05B 47/00</b>	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009
CY 28.10.2009	FI 28.10.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	FR 31.07.2009	AT 18.02.2009	FI 08.07.2009	LI 31.07.2009
(11) <b>1 644 074</b>	(51) <b>A61N 1/18</b>	BE 18.02.2009	BG 18.05.2009	MC 31.07.2009	NL 08.07.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	CZ 18.02.2009	GB 12.07.2009	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	SK 08.07.2009	
EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	MC 31.07.2009	NL 18.02.2009	(11) <b>1 645 178</b>	(51) <b>A01D 43/073</b>
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	PL 18.02.2009	PT 27.07.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	LV 02.12.2009	SE 02.12.2009
(11) <b>1 644 086</b>	(51) <b>A61P 3/06</b>	(11) <b>1 644 604</b>	(51) <b>E05C 19/14</b>	SI 02.12.2009	
(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) SI 11.11.2009	(11) <b>1 645 201</b>	(51) <b>A41D 31/02</b>
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
SI 02.12.2009		ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009
		SE 11.11.2009		LV 02.12.2009	SE 02.12.2009
(11) <b>1 644 199</b>	(51) <b>B41M 5/00</b>	(11) <b>1 644 692</b>	(51) <b>F42D 1/055</b>	SI 02.12.2009	
(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(11) <b>1 645 257</b>	(51) <b>A61G 7/00</b>
AT 19.11.2008	FR 30.06.2009	FI 02.12.2009	SI 02.12.2009	(84) BG 20.08.2009	(84) DK 20.05.2009
BE 19.11.2008	BG 19.02.2009			EE 20.05.2009	FI 20.05.2009
CZ 19.11.2008	GB 17.06.2009	(11) <b>1 644 782</b>	(51) <b>G05B 19/427</b>	IE 20.05.2009	MC 31.10.2009
DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 18.06.2009	PL 20.05.2009	PT 20.09.2009
ES 01.03.2009	FI 19.11.2008			RO 20.05.2009	SI 20.05.2009
IE 17.06.2009	MC 30.06.2009	(11) <b>1 644 814</b>	(51) <b>G06F 3/038</b>	SK 20.05.2009	
NL 19.11.2008	PL 19.11.2008	(84) GB 02.06.2009			
PT 20.04.2009	RO 19.11.2008			(11) <b>1 645 259</b>	(51) <b>A61G 7/10</b>
SE 19.02.2009	SI 19.11.2008	(11) <b>1 644 821</b>	(51) <b>G06F 5/06</b>	(84) PL 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
SK 19.11.2008		(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009
		AT 01.07.2009	BG 01.10.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
(11) <b>1 644 221</b>	(51) <b>B60R 11/02</b>	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009		
(84) PT 25.03.2010	(84) PL 25.11.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(11) <b>1 645 350</b>	(51) <b>B22D 19/00</b>
CY 25.11.2009	FI 25.11.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(84) BG 17.09.2009	(84) MC 31.10.2009
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	MC 31.07.2009	NL 01.07.2009	EE 17.06.2009	ES 28.09.2009
		PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	FI 17.06.2009	IE 17.06.2009
(11) <b>1 644 225</b>	(51) <b>B60R 21/01</b>	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	IS 17.10.2009	LT 17.06.2009
(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	LV 17.06.2009	PT 17.10.2009
ES 15.02.2010	FI 04.11.2009			RO 17.06.2009	SE 17.09.2009
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009				
SI 04.11.2009		(11) <b>1 644 831</b>	(51) <b>G06F 9/46</b>	(11) <b>1 645 367</b>	(51) <b>B25B 7/02</b>
		(84) FR 31.07.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009
(11) <b>1 644 277</b>	(51) <b>B65H 1/30</b>	BE 17.12.2008	BG 17.03.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009
(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	CH 31.07.2009	CZ 17.12.2008	MC 31.10.2009	DK 15.04.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	GB 02.07.2009	DK 17.12.2008	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009
FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	FI 15.04.2009	IS 15.08.2009
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	FI 17.12.2008	LI 31.07.2009	LT 15.04.2009	LV 15.04.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	MC 31.07.2009	NL 17.12.2008	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009
SK 30.09.2009		PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009
		RO 17.12.2008	SE 17.03.2009	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009
(11) <b>1 644 315</b>	(51) <b>C07C 209/48</b>	SI 17.12.2008	SK 17.12.2008	SK 15.04.2009	
(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009				
FI 25.11.2009	PT 25.03.2010	(11) <b>1 644 922</b>	(51) <b>G11B 7/0045</b>	(11) <b>1 645 378</b>	(51) <b>B27B 25/00</b>
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) PL 07.10.2009	(84) ES 18.01.2010
		PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	FI 07.10.2009	IS 07.02.2010
(11) <b>1 644 324</b>	(51) <b>C07C 303/40</b>			LT 07.10.2009	LV 07.10.2009
(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(11) <b>1 645 012</b>	(51) <b>H01R 12/16</b>	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(84) CH 30.06.2009	(84) AT 19.11.2008	SI 07.10.2009	
PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	BE 19.11.2008	BG 19.02.2009		
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	CZ 19.11.2008	GB 23.06.2009	(11) <b>1 645 444</b>	(51) <b>B60C 27/08</b>
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	(84) BG 08.10.2009	(84) DK 08.07.2009
		ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
(11) <b>1 644 337</b>	(51) <b>C07D 233/06</b>	IE 23.06.2009	LI 30.06.2009	FI 08.07.2009	IE 08.07.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	MC 30.06.2009	NL 19.11.2008	MC 31.10.2009	PT 09.11.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	PL 19.11.2008	PT 20.04.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	RO 19.11.2008	SE 19.02.2009	SK 08.07.2009	
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008		
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009				





SI 14.01.2009	SK 14.01.2009	LI 30.04.2009	LT 04.02.2009	(11) <b>1 647 638</b>	(51) <b>E03D 1/012</b>
(11) <b>1 647 037</b>	(51) <b>H01F 27/32</b>	MC 30.04.2009	NL 04.02.2009	(84) FI 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009
(84) PT 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009	PL 04.02.2009	PT 06.07.2009	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	RO 04.02.2009	SI 04.02.2009	LV 04.11.2009	PT 04.03.2010
FI 11.11.2009	SE 11.11.2009	SK 04.02.2009		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
SI 11.11.2009		(11) <b>1 647 370</b>	(51) <b>B25J 19/00</b>	(11) <b>1 647 642</b>	(51) <b>E03F 5/06</b>
(11) <b>1 647 045</b>	(51) <b>H01L 21/00</b>	(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) LV 30.12.2009
(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	MC 31.10.2009	DK 15.04.2009	SI 30.12.2009	
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	EE 15.04.2009	FI 15.04.2009		
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	IE 15.04.2009	IS 15.08.2009	(11) <b>1 647 646</b>	(51) <b>E04B 2/74</b>
SI 11.11.2009		LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009
		NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	MC 31.10.2009	DK 04.03.2009
(11) <b>1 647 190</b>	(51) <b>A21C 15/02</b>	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	EE 04.03.2009	ES 15.06.2009
(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 09.09.2009	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	IE 04.03.2009	IS 04.07.2009
EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	SK 15.04.2009		LT 04.03.2009	LV 04.03.2009
MC 31.10.2009	NL 09.09.2009			PT 19.08.2009	RO 04.03.2009
PT 11.01.2010	RO 09.09.2009			SE 04.06.2009	SK 04.03.2009
SE 09.09.2009	SI 09.09.2009				
SK 09.09.2009		(11) <b>1 647 477</b>	(51) <b>B62K 13/00</b>	(11) <b>1 647 693</b>	(51) <b>F02D 41/20</b>
		(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	(84) PL 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
		BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009
		MC 31.10.2009	DK 08.04.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
		EE 08.04.2009	ES 19.07.2009		
		FI 08.04.2009	IS 08.08.2009	(11) <b>1 647 699</b>	(51) <b>F02M 31/16</b>
		LT 08.04.2009	LV 08.04.2009	(84) BG 06.08.2009	(84) CZ 06.05.2009
		NL 08.04.2009	PL 08.04.2009	MC 31.10.2009	DK 06.05.2009
		PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	EE 06.05.2009	ES 17.08.2009
		SE 08.07.2009	SI 08.04.2009	FI 06.05.2009	IE 06.05.2009
		SK 08.04.2009		IS 06.09.2009	LT 06.05.2009
				LV 06.05.2009	NL 06.05.2009
		(11) <b>1 647 500</b>	(51) <b>B65D 83/08</b>	PL 06.05.2009	PT 06.09.2009
		(84) BG 25.06.2009	(84) MC 31.10.2009	RO 06.05.2009	SE 06.08.2009
		DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	SI 06.05.2009	SK 06.05.2009
		FI 25.03.2009	IE 25.03.2009		
		IS 25.07.2009	LT 25.03.2009		
		LV 25.03.2009	PT 01.09.2009	(11) <b>1 647 733</b>	(51) <b>F16D 55/224</b>
		RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BG 22.07.2009
		SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	CZ 03.06.2009	MC 31.10.2009
				DK 03.06.2009	EE 03.06.2009
		(11) <b>1 647 505</b>	(51) <b>B65G 17/08</b>	ES 02.08.2009	IS 22.08.2009
		(84) PL 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	LT 03.06.2009	LV 03.06.2009
		LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	NL 03.06.2009	PL 03.06.2009
		SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	PT 22.08.2009	SE 22.07.2009
				SI 03.06.2009	
		(11) <b>1 647 566</b>	(51) <b>C08G 61/12</b>	(11) <b>1 647 800</b>	(51) <b>G01B 11/08</b>
		(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
		BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	ES 28.02.2010	IS 18.03.2010
		MC 31.10.2009	DK 29.04.2009	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
		EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
		FI 29.04.2009	IS 29.08.2009	SI 18.11.2009	
		LT 29.04.2009	LV 29.04.2009		
		NL 29.04.2009	PL 29.04.2009		
		PT 29.08.2009	RO 29.04.2009		
		SE 29.07.2009	SI 29.04.2009		
		SK 29.04.2009			
		(11) <b>1 647 586</b>	(51) <b>C09J 133/14</b>	(11) <b>1 647 849</b>	(51) <b>G02B 6/122</b>
		(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009
		CZ 29.07.2009	MC 31.10.2009	BG 22.10.2009	SK 22.07.2009
		DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
		ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	MC 31.10.2009	DK 22.07.2009
		IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
		LV 29.07.2009	NL 29.07.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009
		PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
		RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
		SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
				SI 22.07.2009	
		(11) <b>1 647 611</b>	(51) <b>C23C 30/00</b>	(11) <b>1 647 853</b>	(51) <b>G02C 7/02</b>
		(84) PL 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009
		LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	BG 15.10.2009	MC 31.10.2009
		SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
				ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
				IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
				LV 15.07.2009	PT 15.11.2009

RO 15.07.2009	SI 15.07.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
SK 15.07.2009				SK 08.07.2009	
(11) <b>1 647 956</b>	(51) <b>G08B 25/10</b>	(11) <b>1 648 253</b>	(51) <b>A43B 5/00</b>	(11) <b>1 648 686</b>	(51) <b>B29C 67/00</b>
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
LT 02.12.2009	LV 02.12.2009	RO 01.07.2009	BG 01.10.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009
SI 02.12.2009		CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	SI 02.12.2009	
		DK 01.07.2009	EE 01.07.2009		
(11) <b>1 648 004</b>	(51) <b>H01G 4/12</b>	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(11) <b>1 648 752</b>	(51) <b>B61G 5/08</b>
(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) AT 11.03.2009
BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	BE 11.03.2009	BG 11.06.2009
MC 31.10.2009	DK 18.02.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	CZ 11.03.2009	GB 02.07.2009
EE 18.02.2009	ES 29.05.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
FI 18.02.2009	IS 18.06.2009			ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
LT 18.02.2009	LV 18.02.2009	(11) <b>1 648 262</b>	(51) <b>A45D 34/04</b>	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009
PL 18.02.2009	PT 27.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009
RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009
SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009
		FI 29.07.2009	NL 29.07.2009	SK 11.03.2009	
		PL 29.07.2009	PT 29.11.2009		
(11) <b>1 648 034</b>	(51) <b>H01L 31/0216</b>	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 648 773</b>	(51) <b>B65B 1/28</b>
(84) PL 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009
LT 30.12.2009	LV 30.12.2009			CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	(11) <b>1 648 372</b>	(51) <b>A61J 3/10</b>	FI 11.11.2009	SE 11.11.2009
		(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SI 11.11.2009	
(11) <b>1 648 054</b>	(51) <b>H01R 29/00</b>	AT 10.12.2008	BG 10.03.2009		
(84) RO 16.09.2009	(84) SK 16.09.2009	CZ 10.12.2008	GB 07.07.2009	(11) <b>1 648 829</b>	(51) <b>C02F 1/06</b>
CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
MC 31.10.2009	EE 16.09.2009	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	CH 31.08.2009	CZ 22.07.2009
FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	IE 10.12.2008	MC 31.07.2009	BE 22.07.2009	EE 22.07.2009
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	FI 22.07.2009	LI 31.08.2009
LV 16.09.2009	PL 16.09.2009	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
PT 18.01.2010	SE 16.09.2009	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
SI 16.09.2009		SK 10.12.2008			
(11) <b>1 648 104</b>	(51) <b>H04J 3/06</b>	(11) <b>1 648 452</b>	(51) <b>A61K 31/427</b>	(11) <b>1 648 929</b>	(51) <b>C07K 14/47</b>
(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) FR 31.07.2009
MC 31.10.2009	DK 15.04.2009	BG 22.10.2009	SK 22.07.2009	AT 11.02.2009	BE 11.02.2009
EE 15.04.2009	FI 15.04.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009
IE 15.04.2009	IS 15.08.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	GB 05.07.2009	DK 11.02.2009
LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	FI 22.07.2009	MC 31.07.2009	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009
NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	FI 11.02.2009	LI 31.07.2009
PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	MC 31.07.2009	NL 11.02.2009
SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	SI 22.07.2009		PL 11.02.2009	PT 13.07.2009
SK 15.04.2009				RO 11.02.2009	SE 11.05.2009
				SI 11.02.2009	SK 11.02.2009
(11) <b>1 648 160</b>	(51) <b>H04N 3/15</b>	(11) <b>1 648 621</b>	(51) <b>B05D 1/00</b>	(11) <b>1 648 962</b>	(51) <b>C08L 23/16</b>
(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) SI 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009
BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009	FR 31.07.2009	AT 03.12.2008	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
MC 31.10.2009	DK 27.05.2009	BE 03.12.2008	BG 03.03.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
EE 27.05.2009	ES 07.09.2009	CZ 03.12.2008	GB 15.07.2009	SE 18.11.2009	
FI 27.05.2009	IS 27.09.2009	DK 03.12.2008	EE 03.12.2008		
LT 27.05.2009	LV 27.05.2009	FI 03.12.2008	MC 31.07.2009	(11) <b>1 648 963</b>	(51) <b>C08L 61/28</b>
NL 27.05.2009	PL 27.05.2009	PL 03.12.2008	PT 04.05.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
PT 27.05.2009	RO 27.05.2009	RO 03.12.2008	SE 03.03.2009	FR 31.07.2009	BG 07.04.2009
SE 27.08.2009	SI 27.05.2009	SI 03.12.2008	SK 03.12.2008	CZ 07.01.2009	GB 21.07.2009
SK 27.05.2009				DK 07.01.2009	EE 07.01.2009
				ES 18.04.2009	FI 07.01.2009
(11) <b>1 648 202</b>	(51) <b>H05B 6/64</b>	(11) <b>1 648 635</b>	(51) <b>B22D 11/06</b>	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
(84) FI 09.12.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	FR 31.07.2009	BG 07.04.2009
LV 09.12.2009	SE 09.12.2009	BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	CZ 07.01.2009	GB 21.07.2009
SI 09.12.2009		GB 22.07.2009	DK 22.04.2009	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009
		EE 22.04.2009	FI 22.04.2009	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009
		IE 25.06.2009	MC 30.06.2009	IE 07.01.2009	MC 31.07.2009
		NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	NL 07.01.2009	PL 07.01.2009
		PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009
		SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009
		SK 22.04.2009		SK 07.01.2009	
(11) <b>1 648 224</b>	(51) <b>A01K 67/02</b>	(11) <b>1 648 649</b>	(51) <b>B23K 26/06</b>	(11) <b>1 649 090</b>	(51) <b>D02G 3/38</b>
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009
AT 01.07.2009	BG 01.10.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	EE 08.07.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	MC 31.07.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
MC 31.07.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	NL 08.07.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009			
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009				



PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009
(11) <b>1 649 142</b>	(51) <b>F01C 11/00</b>	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 650 033</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
AT 11.02.2009	BG 11.05.2009	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	MC 31.10.2009	EE 30.09.2009
CZ 11.02.2009	GB 22.07.2009	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	(11) <b>1 649 697</b>	(51) <b>H04N 7/34</b>	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009
ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	LV 30.09.2009	PL 30.09.2009
IE 11.02.2009	MC 31.07.2009	BG 17.12.2008	CZ 17.09.2008	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	GB 12.06.2009	DK 17.09.2008	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	(11) <b>1 650 052</b>	(51) <b>B44C 1/17</b>
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	FI 17.09.2008	IE 12.06.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009
SK 11.02.2009		IT 17.09.2008	NL 17.09.2008	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
(11) <b>1 649 165</b>	(51) <b>F04B 27/10</b>	PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 08.01.2009	SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010
CH 30.06.2009	CZ 08.10.2008	SK 17.09.2008		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
GB 18.06.2009	DK 08.10.2008	(11) <b>1 649 777</b>	(51) <b>A46B 9/02</b>	(11) <b>1 650 071</b>	(51) <b>F16H 29/04</b>
EE 08.10.2008	ES 19.01.2009	(84) RO 16.09.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009
FI 08.10.2008	IE 08.10.2008	CZ 16.09.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	DK 25.03.2009
IT 08.10.2008	LI 30.06.2009	EE 16.09.2009	FI 16.09.2009	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009
MC 30.06.2009	NL 08.10.2008	IE 16.09.2009	IS 16.01.2010	FI 25.03.2009	IE 25.03.2009
PL 08.10.2008	PT 18.02.2009	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009
RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	LV 25.03.2009	NL 25.03.2009
SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	PT 18.01.2010	SE 16.09.2009	PL 25.03.2009	PT 01.09.2009
(11) <b>1 649 171</b>	(51) <b>F04D 29/42</b>	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	RO 25.03.2009	SE 25.06.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(11) <b>1 649 915</b>	(51) <b>B01D 35/30</b>	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009
FR 31.07.2009	AT 26.11.2008	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(11) <b>1 650 092</b>	(51) <b>B60T 7/10</b>
BE 26.11.2008	BG 26.02.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	(84) PL 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
CZ 26.11.2008	GB 30.07.2009	MC 31.10.2009	DK 15.04.2009	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009
EE 26.11.2008	FI 26.11.2008	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
MC 31.07.2009	NL 26.11.2008	FI 15.04.2009	IS 15.08.2009	(11) <b>1 650 108</b>	(51) <b>B62D 7/18</b>
PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
RO 26.11.2008	SE 26.02.2009	PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	AT 18.02.2009	BE 18.02.2009
SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	DK 18.02.2009	ES 29.05.2009
(11) <b>1 649 223</b>	(51) <b>F25B 9/00</b>	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	FI 18.02.2009	MC 31.08.2009
(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(11) <b>1 649 958</b>	(51) <b>B23D 31/04</b>	NL 18.02.2009	PT 27.07.2009
SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	(84) FI 30.12.2009	(84) PL 30.12.2009	SE 18.05.2009	
CY 18.11.2009	PT 18.03.2010	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	(11) <b>1 650 109</b>	(51) <b>B62D 11/14</b>
(11) <b>1 649 299</b>	(51) <b>G01R 31/3185</b>	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BG 11.05.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(11) <b>1 649 986</b>	(51) <b>B25J 13/08</b>	CZ 11.02.2009	MC 31.10.2009
FR 31.07.2009	AT 25.02.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
BE 25.02.2009	BG 25.05.2009	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
CZ 25.02.2009	GB 22.07.2009	MC 31.10.2009	DK 18.03.2009	IE 11.02.2009	IS 11.06.2009
DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	LT 11.02.2009	LV 11.02.2009
ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	FI 18.03.2009	IS 18.07.2009	NL 11.02.2009	PL 11.02.2009
MC 31.07.2009	NL 25.02.2009	LT 18.03.2009	LV 18.03.2009	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009
PL 25.02.2009	PT 12.08.2009	PL 18.03.2009	PT 26.08.2009	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009
RO 25.02.2009	SE 25.05.2009	RO 18.03.2009	SI 18.03.2009	SK 11.02.2009	
SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	SK 18.03.2009		(11) <b>1 650 152</b>	(51) <b>B65H 35/08</b>
(11) <b>1 649 333</b>	(51) <b>G05B 19/418</b>	(11) <b>1 650 003</b>	(51) <b>B29C 45/28</b>	(84) BG 15.10.2009	(84) CZ 15.07.2009
(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009	MC 31.10.2009	DK 15.07.2009
BG 18.05.2009	CH 31.07.2009	MC 31.10.2009	EE 01.04.2009	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009
CZ 18.02.2009	GB 25.07.2009	IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	FI 15.07.2009	IE 15.07.2009
DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	LV 01.04.2009	RO 01.04.2009	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	LV 15.07.2009	NL 15.07.2009
LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 650 032</b>	(51) <b>B41J 2/165</b>	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009
PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	CZ 12.08.2009	MC 31.10.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	(11) <b>1 650 278</b>	(51) <b>C09G 1/02</b>
SK 18.02.2009		ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	(84) PL 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009
(11) <b>1 649 482</b>	(51) <b>H01J 35/10</b>	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009
(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	LV 12.08.2009	NL 12.08.2009	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009
BG 15.07.2009	CH 31.07.2009	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009		
CZ 15.04.2009	GB 15.07.2009	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009		
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009				



(11) <b>1 651 721</b>	(51) <b>C08L 27/12</b>	(11) <b>1 652 418</b>	(51) <b>A01C 11/02</b>	LV 12.08.2009	NL 12.08.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009
FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009
SE 28.10.2009		LT 28.10.2009	LV 28.10.2009	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009
(11) <b>1 651 747</b>	(51) <b>C11D 17/00</b>	(11) <b>1 652 478</b>	(51) <b>A61B 10/00</b>	(11) <b>1 652 614</b>	(51) <b>B23K 26/14</b>
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	(84) CY 23.09.2009	(84) CZ 23.09.2009
AT 15.07.2009	RO 15.07.2009	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010
BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	MC 31.10.2009	DK 01.04.2009	FI 23.09.2009	IE 23.09.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	MC 31.10.2009	PL 23.09.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	FI 01.04.2009	IS 01.08.2009	PT 25.01.2010	RO 23.09.2009
FI 15.07.2009	MC 31.07.2009	LT 01.04.2009	LV 01.04.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009
NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	SK 23.09.2009	
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	(11) <b>1 652 615</b>	(51) <b>B23K 37/04</b>
(11) <b>1 651 777</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	(84) BG 25.05.2009	(84) MC 31.10.2009
(84) FR 31.07.2009	(84) AT 16.07.2008	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009
BE 16.07.2008	BG 16.10.2008	MC 31.10.2009	DK 01.04.2009	FI 25.02.2009	IE 25.02.2009
PL 16.07.2008	CH 31.07.2008	EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009
CZ 16.07.2008	GB 16.07.2009	FI 01.04.2009	IS 01.08.2009	LV 25.02.2009	
DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	LT 01.04.2009	LV 01.04.2009	(11) <b>1 652 621</b>	(51) <b>B24C 1/00</b>
ES 27.10.2008	FI 16.07.2008	NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 31.03.2009
IE 16.07.2008	IT 16.07.2008	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	CH 31.05.2009	CZ 31.12.2008
LI 31.07.2008	MC 31.07.2008	SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	GB 14.05.2009	DK 31.12.2008
NL 16.07.2008	PT 16.12.2008	SK 01.04.2009		EE 31.12.2008	ES 11.04.2009
RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	(11) <b>1 652 480</b>	(51) <b>A61B 17/02</b>	FI 31.12.2008	IE 31.12.2008
SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
(11) <b>1 651 819</b>	(51) <b>E03C 1/14</b>	FR 31.07.2009	AT 14.01.2009	NL 31.12.2008	PL 31.12.2008
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	BE 14.01.2009	BG 14.04.2009	PT 01.06.2009	RO 31.12.2008
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	CZ 14.01.2009	GB 30.07.2009	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008
(11) <b>1 651 877</b>	(51) <b>F16C 33/58</b>	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	SK 14.01.2009	
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 17.12.2008	ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	(11) <b>1 652 495</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>
FR 30.06.2009	BE 17.12.2008	MC 31.07.2009	NL 14.01.2009	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009
BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	PL 14.01.2009	PT 15.06.2009	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009
GB 21.06.2009	DK 17.12.2008	RO 14.01.2009	SE 14.04.2009	MC 31.10.2009	DK 27.05.2009
EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	SI 14.01.2009	SK 14.01.2009	EE 27.05.2009	ES 07.09.2009
FI 17.12.2008	IE 21.06.2009	(11) <b>1 652 501</b>	(51) <b>A61F 13/56</b>	FI 27.05.2009	IS 27.09.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	LT 27.05.2009	LV 27.05.2009
NL 17.12.2008	PL 17.12.2008	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	PL 27.05.2009	PT 27.09.2009
PT 18.05.2009	RO 17.12.2008	(11) <b>1 652 507</b>	(51) <b>A61K 6/00</b>	RO 27.05.2009	SE 27.08.2009
SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	SI 27.05.2009	SK 27.05.2009
SK 17.12.2008		FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	(11) <b>1 652 511</b>	(51) <b>A61K 8/04</b>
(11) <b>1 651 879</b>	(51) <b>F16D 27/00</b>	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(84) PL 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(11) <b>1 652 511</b>	(51) <b>A61K 8/04</b>	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009
BG 18.05.2009	CH 31.03.2009	(84) PL 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
CZ 18.02.2009	GB 18.05.2009	(11) <b>1 652 542</b>	(51) <b>A61M 5/142</b>	(11) <b>1 652 507</b>	(51) <b>A61K 6/00</b>
DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	(84) BG 18.05.2009	(84) MC 31.10.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
IE 27.03.2009	LI 31.03.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
MC 31.03.2009	NL 18.02.2009	IS 18.06.2009	LT 18.02.2009	(11) <b>1 652 511</b>	(51) <b>A61K 8/04</b>
PL 18.02.2009	RO 18.02.2009	LV 18.02.2009	PT 27.07.2009	(84) PL 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009
SK 18.02.2009		SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
(11) <b>1 651 888</b>	(51) <b>F16H 57/04</b>	(11) <b>1 652 548</b>	(51) <b>A61M 25/09</b>	(11) <b>1 652 639</b>	(51) <b>B26D 11/00</b>
(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	(84) BG 10.09.2009	(84) CZ 10.06.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	CZ 12.08.2009	MC 31.10.2009	DK 10.06.2009	EE 10.06.2009
SI 02.12.2009		DK 12.08.2009	EE 18.02.2009	ES 21.09.2009	FI 10.06.2009
(11) <b>1 651 977</b>	(51) <b>G01S 5/14</b>	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	IE 10.06.2009	MC 31.10.2009
(84) SE 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	NL 10.06.2009	PL 10.06.2009
SI 28.10.2009	PL 28.10.2009	(11) <b>1 652 548</b>	(51) <b>A61M 25/09</b>	PT 10.10.2009	RO 10.06.2009
CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	SE 10.09.2009	SI 10.06.2009
PT 01.03.2010		CZ 12.08.2009	MC 31.10.2009	SK 10.06.2009	
(11) <b>1 652 175</b>	(51) <b>G11B 7/00</b>	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	(11) <b>1 652 643</b>	(51) <b>B28D 1/04</b>
(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	(84) BG 05.11.2009	(84) CZ 05.08.2009
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	MC 31.10.2009	DK 05.08.2009
				EE 05.08.2009	ES 16.11.2009
				FI 05.08.2009	IE 05.08.2009
				IS 05.12.2009	LT 05.08.2009
				LV 05.08.2009	PL 05.08.2009
				PT 05.12.2009	RO 05.08.2009
				SE 05.08.2009	SI 05.08.2009
				SK 05.08.2009	
				(11) <b>1 652 665</b>	(51) <b>B41F 13/008</b>
				(84) BG 22.01.2009	(84) MC 31.10.2009
				DK 22.10.2008	EE 22.10.2008
				ES 02.02.2009	FI 22.10.2008
				IE 22.10.2008	IS 22.02.2009
				IT 22.10.2008	LT 22.10.2008
				LV 22.10.2008	NL 22.10.2008





LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	SK 10.12.2008
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	MC 31.10.2009	DK 18.03.2009	(11) <b>1 654 390</b> (51) <b>C12Q 1/70</b>
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	(84) SE 11.11.2009 (84) FI 11.11.2009
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	FI 18.03.2009	IS 18.07.2009	SI 11.11.2009 PL 11.11.2009
SK 29.07.2009		LT 18.03.2009	LV 18.03.2009	CY 11.11.2009 ES 22.02.2010
(11) <b>1 653 564</b> (51) <b>H01R 13/629</b>		PL 18.03.2009	PT 26.08.2009	PT 11.03.2010
(84) AT 01.10.2008 (84) GB 26.03.2009		RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	
BE 01.10.2008 (84) CH 31.03.2009		SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	(11) <b>1 654 493</b> (51) <b>F23C 10/24</b>
DK 01.10.2008	FI 01.10.2008	(11) <b>1 653 785</b> (51) <b>H05B 41/04</b>	(84) FR 31.07.2009 (84) AT 08.04.2009	BE 08.04.2009 CH 31.07.2009
IE 26.03.2009	IT 01.10.2008	(84) BG 29.10.2009 (84) CZ 29.07.2009	BE 08.04.2009 CH 31.07.2009	CZ 08.04.2009 GB 14.07.2009
LI 31.03.2009	MC 31.03.2009	MC 31.10.2009	CZ 08.04.2009 GB 14.07.2009	DK 08.04.2009 EE 08.04.2009
NL 01.10.2008	PT 02.03.2009	EE 29.07.2009	DK 08.04.2009 EE 08.04.2009	LI 31.07.2009 MC 31.07.2009
SE 01.01.2009		IE 29.07.2009	LI 31.07.2009 MC 31.07.2009	NL 08.04.2009 PL 08.04.2009
(11) <b>1 653 565</b> (51) <b>H01R 13/629</b>		LT 29.07.2009	PT 08.09.2009 RO 08.04.2009	PT 08.09.2009 RO 08.04.2009
(84) AT 08.07.2009 (84) BE 08.07.2009		PL 29.07.2009	SE 08.07.2009 SI 08.04.2009	SE 08.07.2009 SI 08.04.2009
DK 08.07.2009	FI 08.07.2009	RO 29.07.2009	SK 08.04.2009	
NL 08.07.2009	PT 09.11.2009	SK 29.07.2009		
(11) <b>1 653 573</b> (51) <b>H01R 33/88</b>		(11) <b>1 653 830</b> (51) <b>A47F 5/08</b>	(84) LI 31.07.2009 (84) PL 18.11.2009	(51) <b>F24C 15/20</b> (84) CY 18.11.2009
(84) AT 07.01.2009 (84) BE 07.01.2009		(84) CH 31.07.2009 (84) LI 31.07.2009	ES 28.02.2010 (84) CY 18.11.2009	FI 18.11.2009
BG 07.04.2009	CH 31.05.2009	FR 31.07.2009	PT 18.03.2010 SE 18.11.2009	SE 18.11.2009
CZ 07.01.2009	GB 20.05.2009	BE 10.12.2008	SI 18.11.2009	
DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	CZ 10.12.2008		
ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	DK 10.12.2008	(11) <b>1 654 510</b> (51) <b>F28F 9/00</b>	(84) SI 04.11.2009 (84) CY 04.11.2009
IE 20.05.2009	IS 07.05.2009	EE 10.12.2008	FI 04.11.2009 (84) CY 04.11.2009	SE 04.11.2009
LI 31.05.2009	LT 07.01.2009	FI 10.12.2008		
MC 31.05.2009	NL 07.01.2009	NL 10.12.2008	(11) <b>1 654 597</b> (51) <b>G04B 17/22</b>	(84) PL 11.11.2009 (84) CY 11.11.2009
PL 07.01.2009	PT 08.06.2009	PT 11.05.2009	ES 22.02.2010 (84) CY 11.11.2009	FI 11.11.2009
RO 07.01.2009	SI 07.01.2009	SE 10.03.2009	PT 11.03.2010 SE 11.11.2009	SE 11.11.2009
SK 07.01.2009		SK 10.12.2008		
(11) <b>1 653 601</b> (51) <b>H02P 21/00</b>		(11) <b>1 653 994</b> (51) <b>A61K 38/19</b>	(84) CY 25.11.2009	
(84) AT 01.04.2009 (84) BE 01.04.2009		(84) PT 25.03.2010 (84) CY 25.11.2009		
BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009			
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	(11) <b>1 654 013</b> (51) <b>A61L 15/44</b>	(84) AT 01.07.2009 (84) CZ 01.07.2009	(51) <b>H04L 12/28</b> (84) CZ 01.07.2009
ES 12.07.2009	MC 31.10.2009	(84) PL 11.11.2009 (84) CY 11.11.2009	BG 01.10.2009 CH 31.07.2009	CH 31.07.2009
NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	FI 11.11.2009 (84) CY 11.11.2009	BE 01.07.2009 DK 01.07.2009	DK 01.07.2009
PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	SE 11.11.2009	EE 01.07.2009 ES 12.10.2009	ES 12.10.2009
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009		FI 01.07.2009 LI 31.07.2009	LI 31.07.2009
SK 01.04.2009		(11) <b>1 654 153</b> (51) <b>B63B 27/00</b>	MC 31.07.2009 NL 01.07.2009	NL 01.07.2009
		(84) LI 31.07.2009 (84) AT 08.07.2009	PL 01.07.2009 PT 02.11.2009	PT 02.11.2009
(11) <b>1 653 604</b> (51) <b>H03F 3/217</b>		CZ 08.07.2009	RO 01.07.2009 SE 01.07.2009	SE 01.07.2009
(84) AT 01.07.2009 (84) BG 01.10.2009		BG 08.10.2009	SI 01.07.2009 SK 01.07.2009	SK 01.07.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	SK 08.07.2009		
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	DK 08.07.2009	(11) <b>1 654 850</b> (51) <b>H04L 29/06</b>	(84) PL 02.12.2009 (84) CY 02.12.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	FI 08.07.2009	FI 02.12.2009 SE 02.12.2009	SE 02.12.2009
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	PL 08.07.2009	SI 02.12.2009	
LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	SI 08.07.2009		
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	(11) <b>1 654 226</b> (51) <b>C07D 207/16</b>	(84) AT 22.10.2008 (84) BE 22.10.2008	(11) <b>1 654 917</b> (51) <b>H05K 9/00</b>
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	(84) AT 22.10.2008 (84) BE 22.10.2008	BG 22.01.2009 CZ 22.10.2008	(84) PL 02.12.2009 (84) CY 02.12.2009
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	BG 22.01.2009	DK 22.10.2008	SE 02.12.2009
		GB 19.07.2009	EE 02.02.2009	
(11) <b>1 653 621</b> (51) <b>H03K 17/96</b>		EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	
(84) FI 23.12.2009 (84) PL 23.12.2009		FI 22.10.2008	IT 22.10.2008	(11) <b>1 654 919</b> (51) <b>A01B 49/04</b>
LT 23.12.2009	LV 23.12.2009	NL 22.10.2008	PL 22.10.2008	(84) AT 25.02.2009 (84) BE 25.02.2009
SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	PT 23.03.2009	RO 22.10.2008	BG 25.05.2009 CH 28.02.2009
		SE 22.01.2009	SI 22.10.2008	CZ 25.02.2009 GB 25.05.2009
(11) <b>1 653 696</b> (51) <b>H04L 29/06</b>		SK 22.10.2008		DE 01.09.2009 DK 25.02.2009
(84) AT 11.03.2009 (84) BE 11.03.2009				EE 25.02.2009 FI 25.02.2009
BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	(11) <b>1 654 271</b> (51) <b>C07J 71/00</b>	(84) AT 10.12.2008 (84) AT 10.12.2008	IE 28.02.2009 IS 25.06.2009
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	(84) FR 31.07.2009 (84) AT 10.12.2008	BE 10.12.2008 BG 10.03.2009	LI 28.02.2009 LT 25.02.2009
ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	BE 10.12.2008	CH 31.07.2009 CZ 10.12.2008	MC 28.02.2009 NL 25.02.2009
MC 31.10.2009	NL 11.03.2009	CH 31.07.2009	GB 08.07.2009 DK 10.12.2008	PL 25.02.2009 PT 12.08.2009
PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	GB 08.07.2009	EE 10.12.2008 ES 21.03.2009	RO 25.02.2009 SE 25.05.2009
RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	EE 10.12.2008	LI 31.07.2009 NL 10.12.2008	SI 25.02.2009 SK 25.02.2009
SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	FI 10.12.2008	MC 31.07.2009 NL 10.12.2008	
(11) <b>1 653 760</b> (51) <b>H04M 3/56</b>		MC 31.07.2009	PL 10.12.2008	(11) <b>1 654 939</b> (51) <b>A23N 12/02</b>
(84) AT 18.03.2009 (84) BE 18.03.2009		PL 10.12.2008	RO 10.12.2008	(84) PL 30.12.2009 (84) FI 30.12.2009
		RO 10.12.2008		LT 30.12.2009 LV 30.12.2009

SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	ES 07.12.2009	FI 26.08.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
(11) <b>1 655 017</b>	(51) <b>A61K 8/25</b>	IE 26.08.2009	IS 26.12.2009	SK 22.07.2009	
(84) PL 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	(11) <b>1 656 471</b>	(51) <b>C25B 11/04</b>
LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	RO 26.08.2009	SE 26.08.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009
		SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	SI 02.12.2009	
(11) <b>1 655 066</b>	(51) <b>B01D 61/12</b>	(11) <b>1 655 788</b>	(51) <b>H01L 39/24</b>	(11) <b>1 656 644</b>	(51) <b>G06T 9/00</b>
(84) SE 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
PT 08.02.2010		BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009
(11) <b>1 655 073</b>	(51) <b>B02C 13/282</b>	MC 31.10.2009	DK 15.04.2009	SI 02.12.2009	
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	(11) <b>1 656 668</b>	(51) <b>G11B 7/24</b>
MC 31.10.2009	EE 30.09.2009	FI 15.04.2009	IS 15.08.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	PT 11.03.2010	SI 11.11.2009
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	(11) <b>1 656 685</b>	(51) <b>H01H 13/48</b>
LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	SK 15.04.2009		FI 11.11.2009	SE 11.11.2009
SK 30.09.2009				SI 11.11.2009	
(11) <b>1 655 214</b>	(51) <b>B62H 5/00</b>	(11) <b>1 655 802</b>	(51) <b>H01P 7/06</b>	(11) <b>1 656 800</b>	(51) <b>H04Q 3/00</b>
(84) AT 15.04.2009	(84) BG 15.07.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
CZ 15.04.2009	MC 31.10.2009	PL 14.10.2009	FI 14.10.2009	CH 31.08.2009	CZ 15.07.2009
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	LT 14.10.2009	LV 14.10.2009	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009
FI 15.04.2009	IE 15.04.2009	(11) <b>1 655 857</b>	(51) <b>H04B 3/23</b>	EE 15.07.2009	FI 15.07.2009
IS 15.08.2009	LT 15.04.2009	(84) PL 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	LI 31.08.2009	MC 31.08.2009
LV 15.04.2009	NL 15.04.2009	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009
PL 15.04.2009	RO 15.04.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009
SE 15.07.2009	SI 15.04.2009			SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
SK 15.04.2009					
(11) <b>1 655 290</b>	(51) <b>C07D 275/06</b>	(11) <b>1 655 906</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 656 805</b>	(51) <b>H04W 8/24</b>
(84) AT 29.04.2009	(84) BG 29.07.2009	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) ES 28.02.2010
CZ 29.04.2009	MC 31.10.2009	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	MC 31.10.2009	DK 25.03.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009		
IE 29.04.2009	IS 29.08.2009	FI 25.03.2009	IS 25.07.2009	(11) <b>1 656 909</b>	(51) <b>A61F 2/38</b>
LT 29.04.2009	LV 29.04.2009	LT 25.03.2009	LV 25.03.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008
NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009	BG 03.12.2008	PL 03.09.2008
PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009	CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008
SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008
SK 29.04.2009		SK 25.03.2009		FI 03.09.2008	IE 24.12.2008
				IS 03.01.2009	LT 03.09.2008
(11) <b>1 655 353</b>	(51) <b>C09D 17/00</b>	(11) <b>1 656 010</b>	(51) <b>A01G 7/04</b>	MC 31.12.2008	NL 03.09.2008
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) PT 01.03.2010	(84) SI 28.10.2009	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	SK 03.09.2008	
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	SE 28.10.2009			
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	(11) <b>1 656 046</b>	(51) <b>A45B 23/00</b>	(11) <b>1 656 972</b>	(51) <b>A63B 23/02</b>
LV 29.07.2009	PL 29.07.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 09.09.2009
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	MC 31.10.2009	EE 09.09.2009
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
SK 29.07.2009				IE 09.09.2009	IS 09.01.2010
				LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
(11) <b>1 655 442</b>	(51) <b>E06B 3/667</b>	(11) <b>1 656 091</b>	(51) <b>A61H 23/04</b>	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009
(84) MC 31.10.2009	(84) EE 08.04.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	PT 11.01.2010	RO 09.09.2009
FI 08.04.2009	IE 08.04.2009	SI 02.12.2009	CY 02.12.2009	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
IS 08.08.2009	LT 08.04.2009	PL 02.12.2009		SK 09.09.2009	
LV 08.04.2009	PT 08.09.2009	(11) <b>1 656 122</b>	(51) <b>A61K 9/70</b>	(11) <b>1 657 046</b>	(51) <b>B29C 45/27</b>
SE 08.07.2009		(84) CY 28.10.2009		(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009
				MC 31.10.2009	EE 01.04.2009
(11) <b>1 655 547</b>	(51) <b>F24F 1/00</b>	(11) <b>1 656 325</b>	(51) <b>C01G 49/02</b>	IS 01.08.2009	LT 01.04.2009
(84) MC 31.10.2009	(84) EE 22.04.2009	(84) SI 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	LV 01.04.2009	RO 01.04.2009
FI 22.04.2009	IS 22.08.2009	PT 11.03.2010		SI 01.04.2009	SK 01.04.2009
LT 22.04.2009	LV 22.04.2009	(11) <b>1 656 330</b>	(51) <b>C04B 28/36</b>	(11) <b>1 657 072</b>	(51) <b>B41M 5/26</b>
SE 22.07.2009		(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
		CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	FI 01.07.2009	PT 02.11.2009
(11) <b>1 655 582</b>	(51) <b>G01D 5/38</b>	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009		
(84) BG 26.11.2009	(84) CY 26.08.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009		
CZ 26.08.2009	MC 31.10.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009		
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009		



(11) <b>1 657 176</b>	(51) <b>B65D 47/12</b>	BE 22.10.2008	GB 19.06.2009	RO 10.12.2008	SE 10.03.2009
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	DK 22.10.2008	FI 22.10.2008	SI 10.12.2008	SK 10.12.2008
AT 29.07.2009	RO 29.07.2009	IE 19.06.2009	LI 30.06.2009	(11) <b>1 658 066</b>	(51) <b>A61K 31/40</b>
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	MC 30.06.2009	NL 22.10.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	PT 23.03.2009	SE 22.01.2009	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(11) <b>1 657 502</b>	(51) <b>F24F 1/00</b>	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) AT 22.10.2008	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	BE 22.10.2008	GB 19.06.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
LV 29.07.2009	MC 31.08.2009	DK 22.10.2008	FI 22.10.2008	(11) <b>1 658 108</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	IE 19.06.2009	LI 30.06.2009	(84) SE 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	MC 30.06.2009	NL 22.10.2008	SI 25.11.2009	PL 25.11.2009
SI 29.07.2009		PT 23.03.2009	SE 22.01.2009	CY 25.11.2009	PT 25.03.2010
(11) <b>1 657 271</b>	(51) <b>C08G 63/00</b>	(11) <b>1 657 577</b>	(51) <b>G02B 7/02</b>	(11) <b>1 658 128</b>	(51) <b>B01F 13/00</b>
(84) BG 03.09.2009	(84) CZ 03.06.2009	(84) BG 06.08.2009	(84) CZ 06.05.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009
MC 31.10.2009	DK 03.06.2009	MC 31.10.2009	DK 06.05.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
EE 03.06.2009	FI 03.06.2009	EE 06.05.2009	ES 17.08.2009	SI 04.11.2009	
IE 03.06.2009	IS 03.10.2009	FI 06.05.2009	IE 06.05.2009	(11) <b>1 658 129</b>	(51) <b>B01F 13/00</b>
LT 03.06.2009	LV 03.06.2009	IS 06.09.2009	LT 06.05.2009	(84) FI 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009
PL 03.06.2009	PT 03.10.2009	LV 06.05.2009	NL 06.05.2009	CY 04.11.2009	PT 04.03.2010
RO 03.06.2009	SE 03.09.2009	PL 06.05.2009	PT 06.09.2009	SI 04.11.2009	
SI 03.06.2009	SK 03.06.2009	RO 06.05.2009	SE 06.08.2009	(11) <b>1 658 203</b>	(51) <b>B60R 21/20</b>
		SI 06.05.2009	SK 06.05.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) FR 31.07.2009
(11) <b>1 657 335</b>	(51) <b>D04H 3/04</b>	(11) <b>1 657 694</b>	(51) <b>G09F 13/16</b>	AT 25.03.2009	BE 25.03.2009
(84) BE 06.05.2009	(84) BG 06.08.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009
CZ 06.05.2009	MC 31.10.2009	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	GB 21.07.2009	DK 25.03.2009
DK 06.05.2009	EE 06.05.2009	MC 31.10.2009	DK 18.03.2009	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009
ES 17.08.2009	IS 06.09.2009	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	FI 25.03.2009	LI 31.07.2009
LT 06.05.2009	LV 06.05.2009	FI 18.03.2009	IS 18.07.2009	MC 31.07.2009	NL 25.03.2009
NL 06.05.2009	PL 06.05.2009	LT 18.03.2009	LV 18.03.2009	PL 25.03.2009	PT 01.09.2009
PT 06.09.2009	RO 06.05.2009	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	RO 25.03.2009	SE 25.06.2009
SI 06.05.2009	SK 06.05.2009	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009
		SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	(11) <b>1 658 204</b>	(51) <b>B60R 21/26</b>
(11) <b>1 657 369</b>	(51) <b>E03D 5/01</b>	(11) <b>1 657 778</b>	(51) <b>H01Q 1/12</b>	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
(84) FI 14.10.2009	(84) PL 14.10.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009
IS 14.02.2010	LT 14.10.2009	BG 05.11.2009	MC 31.10.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
LV 14.10.2009	PT 15.02.2010	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	SI 11.11.2009	
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	(11) <b>1 658 257</b>	(51) <b>C07C 41/03</b>
		IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009
(11) <b>1 657 428</b>	(51) <b>F02M 57/02</b>	LV 05.08.2009	NL 05.08.2009	CY 18.11.2009	PT 18.03.2010
(84) FR 31.07.2009	(84) GB 22.07.2009	PL 05.08.2009	PT 05.12.2009	SI 18.11.2009	
		RO 05.08.2009	SE 05.08.2009	(11) <b>1 658 319</b>	(51) <b>C08F 255/08</b>
(11) <b>1 657 483</b>	(51) <b>F16L 55/165</b>	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009	(84) PT 04.03.2010	(84) PL 04.11.2009
(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009	(11) <b>1 657 988</b>	(51) <b>A41D 13/12</b>	CY 04.11.2009	FI 04.11.2009
MC 31.10.2009	DK 01.04.2009	(84) AT 22.10.2008	(84) FR 02.06.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	BE 22.10.2008	BG 22.01.2009	(11) <b>1 658 351</b>	(51) <b>C09K 19/04</b>
FI 01.04.2009	IE 01.04.2009	CH 31.05.2009	CZ 22.10.2008	(84) PT 01.03.2010	(84) PL 28.10.2009
IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	GB 05.05.2009	DK 22.10.2008	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010
LV 01.04.2009	NL 01.04.2009	EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	FI 28.10.2009	SE 28.10.2009
PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	FI 22.10.2008	IE 05.05.2009	SI 28.10.2009	
RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	IT 22.10.2008	LI 31.05.2009	(11) <b>1 658 373</b>	(51) <b>C12N 15/85</b>
SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	MC 31.05.2009	NL 22.10.2008	(84) SE 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
		PL 22.10.2008	PT 23.03.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
(11) <b>1 657 499</b>	(51) <b>F24F 1/00</b>	RO 22.10.2008	SE 22.01.2009	PT 25.03.2010	SI 25.11.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 22.10.2008	SI 22.10.2008			
BE 22.10.2008	GB 19.06.2009	(11) <b>1 658 046</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>1 658 404</b>	(51) <b>E02D 3/00</b>
DK 22.10.2008	FI 22.10.2008	(84) FR 31.07.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
IE 19.06.2009	LI 30.06.2009	BE 10.12.2008	BG 10.03.2009	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009
MC 30.06.2009	NL 22.10.2008	CH 31.07.2009	CZ 10.12.2008	EE 15.07.2009	FI 15.07.2009
PT 23.03.2009	SE 22.01.2009	GB 09.07.2009	DK 10.12.2008	MC 31.08.2009	NL 15.07.2009
		EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
(11) <b>1 657 500</b>	(51) <b>F24F 1/00</b>	FI 10.12.2008	LI 31.07.2009	(11) <b>1 658 417</b>	(51) <b>F01B 3/02</b>
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 22.10.2008	MC 31.07.2009	NL 10.12.2008	(84) PT 11.03.2010	(84) SI 11.11.2009
BE 22.10.2008	GB 19.06.2009	PL 10.12.2008	PT 11.05.2009		
DK 22.10.2008	FI 22.10.2008				
IE 19.06.2009	LI 30.06.2009				
MC 30.06.2009	NL 22.10.2008				
PT 23.03.2009	SE 22.01.2009				

PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	(11) <b>1 658 986</b>	(51) <b>B41J 11/48</b>	LV 11.02.2009	PL 11.02.2009
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009
SE 11.11.2009		BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009
(11) <b>1 658 460</b>	(51) <b>F16L 51/02</b>	MC 31.10.2009	DK 08.04.2009	(11) <b>1 659 313</b>	(51) <b>F16H 37/04</b>
(84) AT 08.10.2008	(84) FR 02.06.2009	EE 08.04.2009	ES 19.07.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009
BE 08.10.2008	BG 08.01.2009	FI 08.04.2009	IS 08.08.2009	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009
CH 31.05.2009	CZ 08.10.2008	LT 08.04.2009	LV 08.04.2009	MC 31.10.2009	DK 25.02.2009
GB 20.05.2009	DK 08.10.2008	PL 08.04.2009	PT 08.09.2009	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009
EE 08.10.2008	FI 08.10.2008	RO 08.04.2009	SE 08.07.2009	FI 25.02.2009	IS 25.06.2009
IE 20.05.2009	IT 08.10.2008	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	(11) <b>1 658 987</b>	(51) <b>B41J 15/04</b>	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009
NL 08.10.2008	PL 08.10.2008	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009
PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009
SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	MC 31.10.2009	DK 18.02.2009	SK 25.02.2009	
SK 08.10.2008		EE 18.02.2009	ES 29.05.2009	(11) <b>1 659 467</b>	(51) <b>G05B 19/418</b>
(11) <b>1 658 503</b>	(51) <b>G01N 33/58</b>	FI 18.02.2009	IS 18.06.2009	(84) FI 30.12.2009	(84) PL 30.12.2009
(84) PT 18.03.2010	(84) SI 18.11.2009	LT 18.02.2009	LV 18.02.2009	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	PL 18.02.2009	PT 27.07.2009	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009		
SE 18.11.2009		SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	(11) <b>1 659 662</b>	(51) <b>H01R 13/52</b>
(11) <b>1 658 620</b>	(51) <b>G21C 7/00</b>	(11) <b>1 659 071</b>	(51) <b>B65D 41/38</b>	(84) RO 23.09.2009	(84) SK 23.09.2009
(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	CY 23.09.2009	CZ 23.09.2009
CY 02.12.2009	SE 02.12.2009	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	MC 31.10.2009	EE 23.09.2009
(11) <b>1 658 641</b>	(51) <b>H01L 29/786</b>	MC 31.10.2009	DK 18.02.2009	FI 23.09.2009	IE 23.09.2009
(84) PT 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009	EE 18.02.2009	ES 29.05.2009	IS 23.01.2010	LT 23.09.2009
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	FI 18.02.2009	IS 18.06.2009	LV 23.09.2009	PL 23.09.2009
FI 11.11.2009	SE 11.11.2009	LT 18.02.2009	LV 18.02.2009	PT 25.01.2010	SE 23.09.2009
SI 11.11.2009		NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	SI 23.09.2009	
(11) <b>1 658 648</b>	(51) <b>H01L 51/00</b>	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	(11) <b>1 659 821</b>	(51) <b>H04W 4/06</b>
(84) PT 25.03.2010	(84) PL 25.11.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
CY 25.11.2009	FI 25.11.2009	SK 18.02.2009		AT 01.04.2009	BE 01.04.2009
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	(11) <b>1 659 084</b>	(51) <b>B66B 13/20</b>	DK 01.04.2009	ES 12.07.2009
(11) <b>1 658 696</b>	(51) <b>H04L 9/00</b>	(84) FI 25.11.2009	(84) PL 25.11.2009	FI 01.04.2009	IE 28.06.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	CY 25.11.2009	IS 25.03.2010	MC 30.06.2009	NL 01.04.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	PT 02.09.2009	SE 01.07.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(11) <b>1 659 945</b>	(51) <b>A61B 6/04</b>
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	SI 25.11.2009		(84) CH 31.08.2009	(84) AT 01.07.2009
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	(11) <b>1 659 131</b>	(51) <b>C07K 14/47</b>	BG 01.10.2009	CZ 01.07.2009
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	(84) FI 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	EE 01.07.2009	ES 12.10.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	(11) <b>1 659 135</b>	(51) <b>C08F 8/20</b>	FI 01.07.2009	LI 31.08.2009
SK 01.07.2009		(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	MC 31.08.2009	NL 01.07.2009
		CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009
		SE 02.12.2009		RO 01.07.2009	SE 01.07.2009
				SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
(11) <b>1 658 748</b>	(51) <b>H04W 76/02</b>	(11) <b>1 659 145</b>	(51) <b>C08J 9/18</b>	(11) <b>1 660 025</b>	(51) <b>A61K 8/39</b>
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	AT 15.07.2009	RO 15.07.2009
SI 02.12.2009		SI 02.12.2009		BG 15.10.2009	SK 15.07.2009
(11) <b>1 658 855</b>	(51) <b>A61K 38/04</b>	(11) <b>1 659 229</b>	(51) <b>E03D 11/14</b>	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	(84) BG 06.08.2009	(84) CZ 06.05.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	MC 31.10.2009	EE 06.05.2009	FI 15.07.2009	MC 31.08.2009
MC 31.10.2009	DK 25.02.2009	FI 06.05.2009	IE 06.05.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	IS 06.09.2009	LT 06.05.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
FI 25.02.2009	IS 25.06.2009	LV 06.05.2009	PL 06.05.2009	SI 15.07.2009	
LT 25.02.2009	LV 25.02.2009	PT 06.09.2009	RO 06.05.2009	(11) <b>1 660 034</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>
NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	SE 06.08.2009	SI 06.05.2009	(84) SI 12.08.2009	(84) SK 11.08.2009
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	SK 06.05.2009		CY 11.08.2009	
SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	(11) <b>1 659 308</b>	(51) <b>F16D 43/284</b>	(11) <b>1 660 066</b>	(51) <b>A61K 31/155</b>
SK 25.02.2009		(84) BG 11.05.2009	(84) CZ 11.02.2009	(84) PT 01.03.2010	(84) CY 28.10.2009
(11) <b>1 658 978</b>	(51) <b>B41J 2/14</b>	MC 31.10.2009	DK 11.02.2009	FI 28.10.2009	SE 28.10.2009
(84) FI 09.12.2009	(84) PL 09.12.2009	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	SI 28.10.2009	
LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	FI 11.02.2009	IE 11.02.2009	(11) <b>1 660 091</b>	(51) <b>A61K 31/513</b>
SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	IS 11.06.2009	LT 11.02.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009

FR 31.07.2009	AT 15.04.2009	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009	(11) <b>1 661 341</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>
BE 15.04.2009	BG 15.07.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
CZ 15.04.2009	GB 15.07.2009	PL 30.09.2009	SE 30.09.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	SI 30.09.2009		DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
ES 26.07.2009	FI 15.04.2009			ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
MC 31.07.2009	NL 15.04.2009	(11) <b>1 660 704</b>	(51) <b>D01D 5/00</b>	MC 31.07.2009	NL 15.07.2009
PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009
SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
		ES 26.10.2009	FI 15.07.2009		
		MC 30.09.2009	NL 15.07.2009	(11) <b>1 661 405</b>	(51) <b>H04N 7/26</b>
(11) <b>1 660 181</b>	(51) <b>A61N 5/00</b>	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	AT 01.07.2009	RO 01.07.2009
AT 08.07.2009	BG 08.10.2009	SK 15.07.2009		BG 01.10.2009	SK 01.07.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009			CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(11) <b>1 660 731</b>	(51) <b>E03F 5/06</b>	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
FI 08.07.2009	MC 31.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	FR 31.07.2009	BG 08.01.2009	MC 31.08.2009	NL 01.07.2009
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	CZ 08.10.2008	GB 23.07.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009
SK 08.07.2009		DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
		ES 19.01.2009	FI 08.10.2008		
(11) <b>1 660 217</b>	(51) <b>B01D 53/94</b>	IE 08.10.2008	IT 08.10.2008	(11) <b>1 661 454</b>	(51) <b>A01K 5/02</b>
(84) PT 25.03.2010	(84) PL 25.11.2009	MC 31.07.2009	NL 08.10.2008	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009
CY 25.11.2009	FI 25.11.2009	PL 08.10.2008	PT 18.02.2009	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	MC 31.10.2009	DK 25.03.2009
		SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009
(11) <b>1 660 247</b>	(51) <b>B08B 9/04</b>			FI 25.03.2009	IS 25.07.2009
(84) AT 24.12.2008	(84) FR 30.06.2009	(11) <b>1 660 765</b>	(51) <b>F02D 41/22</b>	LT 25.03.2009	LV 25.03.2009
BE 24.12.2008	BG 24.03.2009	(84) SE 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	PL 25.03.2009	PT 01.09.2009
CH 30.06.2009	CZ 24.12.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	RO 25.03.2009	SE 25.06.2009
GB 10.06.2009	DK 24.12.2008	ES 08.02.2010	PT 01.03.2010	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009
EE 24.12.2008	ES 04.04.2009				
FI 24.12.2008	IE 10.06.2009	(11) <b>1 660 855</b>	(51) <b>G01M 1/00</b>	(11) <b>1 661 635</b>	(51) <b>B09B 1/00</b>
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
NL 24.12.2008	PL 24.12.2008	SI 02.12.2009	PL 02.12.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
PT 25.05.2009	RO 24.12.2008	CY 02.12.2009		FI 22.07.2009	IS 22.11.2009
SE 24.03.2009	SI 24.12.2008			LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
SK 24.12.2008				NL 22.07.2009	SE 22.07.2009
		(11) <b>1 660 857</b>	(51) <b>G01N 1/00</b>	(11) <b>1 661 814</b>	(51) <b>B65D 5/30</b>
(11) <b>1 660 372</b>	(51) <b>B65B 31/00</b>	(84) AT 26.11.2008	(84) BG 26.02.2009	(84) SE 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009
(84) SE 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	CZ 26.11.2008	GB 16.07.2009	CY 28.10.2009	FI 28.10.2009
SI 25.11.2009	PL 25.11.2009	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009
CY 25.11.2009	PT 25.03.2010	ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	LV 28.10.2009	PT 01.03.2010
		IE 26.11.2008	MC 31.07.2009	SI 28.10.2009	
(11) <b>1 660 449</b>	(51) <b>C07D 209/46</b>	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008		
(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	(11) <b>1 661 816</b>	(51) <b>B65D 6/24</b>
FI 18.11.2009	SE 18.11.2009	SE 26.02.2009	SI 26.11.2008	(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009
SI 18.11.2009		SK 26.11.2008		PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
				SI 28.10.2009	
(11) <b>1 660 540</b>	(51) <b>C08F 2/10</b>	(11) <b>1 661 010</b>	(51) <b>G06F 15/16</b>	(11) <b>1 661 852</b>	(51) <b>C01B 3/00</b>
(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	(84) FI 16.12.2009	(84) PL 16.12.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009
FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009				
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(11) <b>1 661 192</b>	(51) <b>H01M 2/04</b>	(11) <b>1 662 044</b>	(51) <b>D21H 13/26</b>
SK 30.09.2009		(84) FR 31.07.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
		BE 10.12.2008	BG 10.03.2009	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009
(11) <b>1 660 612</b>	(51) <b>C09K 19/40</b>	CH 31.07.2009	CZ 10.12.2008	EE 01.07.2009	ES 12.10.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	GB 22.07.2009	DK 10.12.2008	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009
FR 31.07.2009	AT 07.01.2009	EE 10.12.2008	FI 10.12.2008	LV 01.07.2009	PL 01.07.2009
BE 07.01.2009	BG 07.04.2009	LI 31.07.2009	MC 31.07.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009
CZ 07.01.2009	GB 06.07.2009	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	SK 01.07.2009	
ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008		
MC 31.07.2009	NL 07.01.2009	SK 10.12.2008			
PT 08.06.2009	RO 07.01.2009				
SE 07.04.2009	SI 07.01.2009				
SK 07.01.2009					
		(11) <b>1 661 194</b>	(51) <b>H01M 4/04</b>	(11) <b>1 662 047</b>	(51) <b>E01F 7/04</b>
(11) <b>1 660 622</b>	(51) <b>C11D 17/00</b>	(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009
(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	MC 31.10.2009	DK 24.06.2009
SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	ES 28.02.2010	PT 18.03.2010	EE 24.06.2009	ES 05.10.2009
		SI 18.11.2009		FI 24.06.2009	IE 24.06.2009





ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	SE 18.11.2009		PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
MC 30.09.2009	NL 08.07.2009			FI 18.11.2009	LT 18.11.2009
PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	(11) <b>1 665 450</b>	(51) <b>H01P 3/02</b>	LV 18.11.2009	SI 18.11.2009
SI 08.07.2009		(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009		
(11) <b>1 664 189</b>	(51) <b>C08L 23/16</b>	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	(11) <b>1 666 197</b>	(51) <b>B23Q 3/06</b>
(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	SI 11.11.2009		(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	(11) <b>1 665 631</b>	(51) <b>H04L 12/14</b>	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009
ES 28.02.2010	PT 18.03.2010	(84) SE 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
SI 18.11.2009		PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
		ES 15.02.2010	PT 04.03.2010	MC 30.09.2009	NL 22.07.2009
		SI 04.11.2009		PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
(11) <b>1 664 227</b>	(51) <b>C09J 175/06</b>			RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
(84) PT 11.03.2010	(84) CY 11.11.2009	(11) <b>1 665 635</b>	(51) <b>H04L 12/26</b>	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	(84) PT 04.03.2010	(84) SI 04.11.2009		
		PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	(11) <b>1 666 292</b>	(51) <b>B60J 7/00</b>
(11) <b>1 664 256</b>	(51) <b>C11D 3/37</b>	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	(84) PL 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009
(84) PT 04.03.2010	(84) CY 04.11.2009	SE 04.11.2009		LT 23.12.2009	LV 23.12.2009
FI 04.11.2009	SE 04.11.2009			SE 23.12.2009	SI 23.12.2009
SI 04.11.2009					
(11) <b>1 664 309</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>	(11) <b>1 665 674</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 666 333</b>	(51) <b>B62D 1/18</b>
(84) PT 11.03.2010	(84) SI 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) SI 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
FI 11.11.2009		SI 11.11.2009		FI 11.11.2009	PT 11.03.2010
				SE 11.11.2009	
(11) <b>1 664 410</b>	(51) <b>D03D 15/10</b>	(11) <b>1 665 729</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 666 377</b>	(51) <b>B65D 88/16</b>
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	AT 18.02.2009	BG 18.05.2009
		ES 22.02.2010	PT 11.03.2010	CZ 18.02.2009	DK 18.02.2009
		SI 11.11.2009		EE 18.02.2009	ES 29.05.2009
(11) <b>1 664 497</b>	(51) <b>F01N 3/18</b>	(11) <b>1 665 732</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	FI 18.02.2009	MC 31.07.2009
(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	NL 18.02.2009	PT 27.07.2009
CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	SE 18.05.2009	SK 18.02.2009
		ES 22.02.2010	PT 11.03.2010		
		SI 11.11.2009		(11) <b>1 666 388</b>	(51) <b>B65G 45/12</b>
(11) <b>1 664 836</b>	(51) <b>G01S 13/02</b>	(11) <b>1 665 913</b>	(51) <b>H05K 3/12</b>	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008
(84) PT 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008
CY 11.11.2009	FI 11.11.2009	BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008
		DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	FI 02.07.2008	IT 02.07.2008
		FI 01.07.2009	MC 30.09.2009	NL 02.07.2008	PT 02.12.2008
		PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	RO 02.07.2008	SE 02.10.2008
		SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008
(11) <b>1 664 891</b>	(51) <b>G02B 23/24</b>	(11) <b>1 665 994</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>	(11) <b>1 666 430</b>	(51) <b>C04B 14/22</b>
(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 30.08.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
SI 02.12.2009	PL 02.12.2009	CH 31.08.2008	CY 30.08.2008	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009
CY 02.12.2009		DK 31.08.2008	FI 30.09.2008	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009
		GR 04.03.2009	IE 30.08.2008	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010
		LI 31.08.2008	MC 31.08.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
		NL 01.03.2009			
(11) <b>1 665 006</b>	(51) <b>G06F 1/32</b>	(11) <b>1 666 043</b>	(51) <b>A61K 31/5575</b>	(11) <b>1 666 513</b>	(51) <b>C08G 18/10</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) PT 01.02.2010
BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	SE 30.09.2009	
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	SE 02.12.2009			
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009			(11) <b>1 666 628</b>	(51) <b>C23C 8/36</b>
MC 30.09.2009	NL 01.07.2009			(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009			BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009			MC 31.10.2009	DK 06.05.2009
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009			EE 06.05.2009	ES 17.08.2009
				FI 06.05.2009	IS 06.09.2009
				LT 06.05.2009	LV 06.05.2009
				NL 06.05.2009	PL 06.05.2009
				PT 06.09.2009	RO 06.05.2009
				SE 06.08.2009	SI 06.05.2009
				SK 06.05.2009	
(11) <b>1 665 296</b>	(51) <b>H01F 17/00</b>	(11) <b>1 666 078</b>	(51) <b>A61M 1/34</b>	(11) <b>1 666 678</b>	(51) <b>E04B 5/26</b>
(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) PL 07.10.2009	(84) ES 18.01.2010	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	FI 07.10.2009	IS 07.02.2010	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	LT 07.10.2009	LV 07.10.2009	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
SI 11.11.2009		PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	LV 18.11.2009	PT 18.03.2010
		SI 07.10.2009			
(11) <b>1 665 307</b>	(51) <b>H01H 9/50</b>	(11) <b>1 666 126</b>	(51) <b>B01D 53/047</b>		
(84) PT 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009	(84) AT 24.06.2009	(84) BE 24.06.2009		
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	MC 31.10.2009	DK 24.06.2009		
FI 11.11.2009	SI 11.11.2009	FI 24.06.2009	NL 24.06.2009		
		SE 24.09.2009			
(11) <b>1 665 321</b>	(51) <b>H01J 37/295</b>	(11) <b>1 666 158</b>	(51) <b>B05B 5/16</b>		
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010		
FI 11.11.2009	PT 11.03.2010				
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009				
(11) <b>1 665 399</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>				
(84) PT 18.03.2010	(84) SI 18.11.2009				
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009				
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009				

SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	FI 11.11.2009	SE 11.11.2009	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010
(11) <b>1 666 844</b>	(51) <i>G01C 21/00</i>	SI 11.11.2009		(11) <b>1 668 847</b>	(51) <i>H04L 12/56</i>
(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	(11) <b>1 667 974</b>	(51) <i>C07D 215/14</i>	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
AT 22.04.2009	BE 22.04.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
DK 22.04.2009	FI 22.04.2009	BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	FI 30.09.2009	PL 30.09.2009
IE 24.06.2009	MC 30.06.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
NL 22.04.2009	PT 22.08.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
(11) <b>1 666 994</b>	(51) <i>G04G 1/06</i>	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 668 967</b>	(51) <i>H05K 3/38</i>
(84) FR 02.06.2009	(84) CH 31.05.2009	MC 30.09.2009	NL 29.07.2009	(84) SE 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009
LI 31.05.2009		PL 29.07.2009	SE 29.07.2009	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
		SI 29.07.2009		ES 15.02.2010	SI 04.11.2009
(11) <b>1 667 067</b>	(51) <i>G06T 7/00</i>	(11) <b>1 667 996</b>	(51) <i>C07D 403/12</i>	(11) <b>1 669 017</b>	(51) <i>A47L 15/42</i>
(84) GB 17.06.2009	(84) IT 01.10.2008	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	(84) BG 20.08.2009	(84) CZ 20.05.2009
(11) <b>1 667 297</b>	(51) <i>H02G 3/06</i>	BG 22.10.2009	SK 22.07.2009	MC 31.10.2009	DK 20.05.2009
(84) FI 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	EE 20.05.2009	ES 31.08.2009
CY 18.11.2009	IS 18.03.2010	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	FI 20.05.2009	IE 20.05.2009
LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	FI 22.07.2009	MC 30.09.2009	IS 20.09.2009	LT 20.05.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	PL 22.07.2009	SI 22.07.2009	LV 20.05.2009	NL 20.05.2009
SI 18.11.2009				RO 20.05.2009	SE 20.08.2009
(11) <b>1 667 333</b>	(51) <i>H04B 1/12</i>	(11) <b>1 668 002</b>	(51) <i>C07D 409/12</i>	SI 20.05.2009	SK 20.05.2009
(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(11) <b>1 669 071</b>	(51) <i>A61K 31/53</i>
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	CY 11.11.2009	SI 11.11.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
PT 18.03.2010				DK 22.07.2009	FI 22.07.2009
(11) <b>1 667 403</b>	(51) <i>H04L 29/08</i>	(11) <b>1 668 050</b>	(51) <i>C08F 220/56</i>	NL 22.07.2009	SE 22.07.2009
(84) PL 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(11) <b>1 669 174</b>	(51) <i>B26D 7/02</i>
LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	ES 22.02.2010	SI 11.11.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
(11) <b>1 667 589</b>	(51) <i>A61B 17/43</i>	(11) <b>1 668 114</b>	(51) <i>C12N 15/00</i>	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009
(84) SI 25.11.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	LV 28.10.2009	SI 28.10.2009
CY 25.11.2009	FI 25.11.2009	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	(11) <b>1 669 189</b>	(51) <i>B32B 15/08</i>
SE 25.11.2009		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
(11) <b>1 667 612</b>	(51) <i>A61F 2/16</i>	(11) <b>1 668 224</b>	(51) <i>F01B 15/00</i>	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
(84) BG 31.03.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) SI 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	(11) <b>1 669 200</b>	(51) <i>B41J 2/175</i>
CZ 31.12.2008	BE 30.04.2009	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	(84) AT 19.11.2008	(84) BE 19.11.2008
DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	FI 28.10.2009	SE 28.10.2009	CH 31.05.2009	DK 19.11.2008
FI 31.12.2008	IE 31.12.2008	(11) <b>1 668 373</b>	(51) <i>G01N 33/86</i>	FI 19.11.2008	IE 17.05.2009
IS 30.04.2009	LI 30.04.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
LT 31.12.2008	MC 30.04.2009	FI 04.11.2009	SE 04.11.2009	NL 19.11.2008	SE 19.02.2009
NL 31.12.2008	PL 31.12.2008	SI 04.11.2009		(11) <b>1 669 210</b>	(51) <i>B41N 10/04</i>
RO 31.12.2008	SE 31.03.2009	(11) <b>1 668 747</b>	(51) <i>H01R 39/06</i>	(84) BG 07.04.2009	(84) CZ 07.01.2009
SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	(84) BG 15.07.2009	(84) CH 30.06.2009	BE 30.04.2009	DK 07.01.2009
(11) <b>1 667 621</b>	(51) <i>A61F 7/02</i>	GB 15.07.2009	DK 15.04.2009	EE 07.01.2009	FI 07.01.2009
(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	EE 15.04.2009	FI 15.04.2009	IE 07.01.2009	MC 30.04.2009
SI 02.12.2009	PL 02.12.2009	IE 15.04.2009	LI 30.06.2009	NL 07.01.2009	RO 07.01.2009
CY 02.12.2009		MC 30.06.2009	NL 15.04.2009	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
(11) <b>1 667 639</b>	(51) <i>A61K 8/18</i>	PL 15.04.2009	RO 15.04.2009	(11) <b>1 669 211</b>	(51) <i>B41N 10/04</i>
(84) RO 30.09.2009	(84) SK 30.09.2009	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	(84) BG 31.03.2009	(84) CZ 31.12.2008
CY 30.09.2009	CZ 30.09.2009	(11) <b>1 668 779</b>	(51) <i>H03M 3/00</i>	BE 30.04.2009	DK 31.12.2008
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	EE 31.12.2008	FI 31.12.2008
FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	IE 31.12.2008	MC 30.04.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	LT 02.12.2009	SE 02.12.2009	NL 31.12.2008	RO 31.12.2008
(11) <b>1 667 771</b>	(51) <i>A63B 43/00</i>	(11) <b>1 668 782</b>	(51) <i>H04B 1/02</i>	SI 31.12.2008	SK 31.12.2008
(84) SI 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(11) <b>1 669 212</b>	(51) <i>B42D 3/00</i>
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
FI 11.11.2009	SE 11.11.2009	ES 22.02.2010	SI 11.11.2009	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009
(11) <b>1 667 851</b>	(51) <i>B60B 17/00</i>	(11) <b>1 668 789</b>	(51) <i>H04B 7/00</i>	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009
(84) BG 04.06.2009	(84) PL 04.03.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	LV 11.11.2009	SE 11.11.2009
CZ 04.03.2009	MC 31.10.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	SI 11.11.2009	
EE 04.03.2009	IE 04.03.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(11) <b>1 669 229</b>	(51) <i>B60J 3/02</i>
(11) <b>1 667 853</b>	(51) <i>B60C 11/18</i>	(11) <b>1 668 832</b>	(51) <i>H04L 12/28</i>	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) ES 22.02.2010	(84) SE 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
		SI 28.10.2009	PL 28.10.2009		



DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SI 04.11.2009	PT 06.07.2009	RO 04.02.2009
FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	(11) <b>1 670 148</b> (51) <b>H04B 1/38</b>	SI 04.02.2009	SK 04.02.2009
LT 15.07.2009	NL 15.07.2009	(84) SI 23.12.2009	(11) <b>1 670 673</b> (51) <b>B62D 57/024</b>	(84) BE 11.03.2009
PL 15.07.2009	RO 15.07.2009	FI 23.12.2009	(84) AT 11.03.2009	CZ 11.03.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	LV 23.12.2009	BG 11.06.2009	EE 11.03.2009
SK 15.07.2009			MC 31.10.2009	NL 11.03.2009
(11) <b>1 669 425</b> (51) <b>C09D 11/00</b>	(84) LI 30.06.2009	(11) <b>1 670 196</b> (51) <b>H04L 12/58</b>	FI 11.03.2009	PT 24.08.2009
(84) CH 30.06.2009	BE 22.04.2009	(84) PL 23.12.2009	PL 11.03.2009	SE 11.06.2009
AT 22.04.2009	ES 02.08.2009	LT 23.12.2009	RO 11.03.2009	SK 11.03.2009
DK 22.04.2009	MC 30.06.2009	SE 23.12.2009	SI 11.03.2009	
IE 08.06.2009	SE 22.07.2009			
NL 22.04.2009		(11) <b>1 670 321</b> (51) <b>A23K 1/16</b>	(11) <b>1 670 882</b> (51) <b>C10L 1/18</b>	(84) FI 02.12.2009
(11) <b>1 669 440</b> (51) <b>C12N 5/00</b>	(84) CY 02.12.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) SE 02.12.2009	CY 02.12.2009
(84) PL 02.12.2009	SE 02.12.2009	BG 29.10.2009	PL 02.12.2009	
FI 02.12.2009		BE 29.07.2009	SI 02.12.2009	
SI 02.12.2009		MC 30.09.2009		
		PL 29.07.2009	(11) <b>1 670 918</b> (51) <b>C12N 15/62</b>	(84) SE 11.11.2009
		SI 29.07.2009	(84) PL 11.11.2009	FI 11.11.2009
(11) <b>1 669 455</b> (51) <b>C12N 15/82</b>	(84) CY 28.10.2009	(11) <b>1 670 370</b> (51) <b>A61B 17/22</b>	PT 11.03.2010	SI 11.11.2009
(84) PL 28.10.2009	FI 28.10.2009	(84) SE 18.11.2009	(11) <b>1 670 934</b> (51) <b>C12Q 1/02</b>	(84) BE 29.10.2008
ES 08.02.2010	LT 28.10.2009	SI 18.11.2009	(84) AT 29.10.2008	CZ 29.10.2008
IS 28.02.2010	SE 28.10.2009	CY 18.11.2009	BG 29.01.2009	DK 29.10.2008
LV 28.10.2009		PT 18.03.2010	MC 31.10.2009	ES 09.02.2009
SI 28.10.2009			EE 29.10.2008	IT 29.10.2008
		(11) <b>1 670 400</b> (51) <b>A61F 5/00</b>	FI 29.10.2008	PL 29.10.2008
(11) <b>1 669 462</b> (51) <b>C12P 17/06</b>	(84) PL 11.11.2009	(84) AT 12.08.2009	NL 29.10.2008	RO 29.10.2008
(84) SI 11.11.2009	ES 22.02.2010	CZ 12.08.2009	PT 30.03.2009	SI 29.10.2008
CY 11.11.2009	SE 11.11.2009	EE 12.08.2009	SE 29.01.2009	
FI 11.11.2009		FI 12.08.2009	SK 29.10.2008	
		NL 12.08.2009		
(11) <b>1 669 524</b> (51) <b>E05B 55/12</b>	(84) PL 04.11.2009	RO 12.08.2009	(11) <b>1 670 939</b> (51) <b>C12Q 1/68</b>	(84) PL 04.11.2009
(84) SI 04.11.2009		SK 12.08.2009	(84) PT 04.03.2010	ES 15.02.2010
CY 04.11.2009			CY 04.11.2009	SE 04.11.2009
		(11) <b>1 670 404</b> (51) <b>A61F 13/15</b>	FI 04.11.2009	
(11) <b>1 669 663</b> (51) <b>F17C 5/00</b>	(84) BG 26.11.2009	(84) AT 24.12.2008	SI 04.11.2009	
(84) AT 26.08.2009	MC 31.10.2009	BG 24.03.2009		
CY 26.08.2009	EE 26.08.2009	DK 24.12.2008	(11) <b>1 670 949</b> (51) <b>C12Q 1/68</b>	(84) CZ 20.05.2009
DK 26.08.2009	IS 26.12.2009	ES 04.04.2009	(84) BG 20.08.2009	EE 20.05.2009
FI 26.08.2009	LV 26.08.2009	MC 31.10.2009	DK 20.05.2009	MC 31.10.2009
LT 26.08.2009	RO 26.08.2009	PL 24.12.2008	FI 20.05.2009	PT 20.09.2009
NL 26.08.2009	SI 26.08.2009	RO 24.12.2008	PL 20.05.2009	SI 20.05.2009
SE 26.08.2009		SK 24.12.2008	RO 20.05.2009	
SK 26.08.2009			SK 20.05.2009	
		(11) <b>1 670 447</b> (51) <b>A61K 31/165</b>	(11) <b>1 671 005</b> (51) <b>E05F 3/22</b>	(84) RO 15.07.2009
(11) <b>1 669 713</b> (51) <b>G01B 7/012</b>	(84) CZ 06.05.2009	(84) SE 18.11.2009	(84) AT 15.07.2009	SK 15.07.2009
(84) BG 06.08.2009	DK 06.05.2009	PL 18.11.2009	BG 15.10.2009	BE 15.07.2009
MC 31.10.2009	ES 17.08.2009	PT 18.03.2010	CZ 15.07.2009	EE 15.07.2009
EE 06.05.2009	IE 06.05.2009		DK 15.07.2009	MC 31.08.2009
FI 06.05.2009	LT 06.05.2009	(11) <b>1 670 522</b> (51) <b>A61M 37/00</b>	FI 15.07.2009	PL 15.07.2009
IS 06.09.2009	NL 06.05.2009	(84) FI 11.11.2009	NL 15.07.2009	SE 15.07.2009
LV 06.05.2009	RO 06.05.2009	CY 11.11.2009	PT 15.11.2009	
PL 06.05.2009	SI 06.05.2009		SI 15.07.2009	
SE 06.08.2009		(11) <b>1 670 561</b> (51) <b>B01D 11/04</b>		
SK 06.05.2009		(84) BG 12.11.2009	(84) SK 12.08.2009	
		CZ 12.08.2009	MC 31.10.2009	
(11) <b>1 669 880</b> (51) <b>G06F 13/40</b>	(84) BG 29.10.2009	EE 12.08.2009	IE 12.08.2009	(11) <b>1 671 007</b> (51) <b>E06B 9/11</b>
(84) AT 29.07.2009	BE 29.07.2009	PL 12.08.2009	SI 12.08.2009	(84) AT 05.08.2009
CZ 29.07.2009	EE 29.07.2009			BG 05.11.2009
DK 29.07.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 670 599</b> (51) <b>B21B 31/07</b>	(84) DK 01.07.2009	DK 05.08.2009
ES 09.11.2009	LT 29.07.2009	(84) BG 01.10.2009	EE 01.07.2009	ES 16.11.2009
IS 29.11.2009	PL 29.07.2009	EE 01.07.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009
NL 29.07.2009	SE 29.07.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	PT 05.12.2009
RO 29.07.2009	SK 29.07.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	SE 05.08.2009
SI 29.07.2009				SK 05.08.2009
		(11) <b>1 670 622</b> (51) <b>B27L 1/00</b>	(11) <b>1 671 047</b> (51) <b>F16F 1/54</b>	(84) RO 02.09.2009
(11) <b>1 669 990</b> (51) <b>G11B 7/26</b>	(84) PL 04.11.2009	(84) AT 04.02.2009	(84) PT 04.01.2010	CY 02.09.2009
(84) IS 04.03.2010	ES 15.02.2010	CZ 04.02.2009	SK 02.09.2009	MC 31.10.2009
CY 04.11.2009	LT 04.11.2009	EE 04.02.2009	CZ 02.09.2009	ES 13.12.2009
FI 04.11.2009	SE 04.11.2009	IE 04.02.2009	EE 02.09.2009	PL 02.09.2009
LV 04.11.2009		NL 04.02.2009	FI 02.09.2009	

SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	PT 22.02.2010	SE 21.10.2009
(11) <b>1 671 159</b>	(51) <i>G01V 3/10</i>	MC 31.10.2009	DK 11.03.2009	SI 21.10.2009	
(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	(11) <b>1 672 392</b>	(51) <i>G01V 3/38</i>
SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	FI 11.03.2009	IS 11.07.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
PT 11.03.2010		PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009
		RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
(11) <b>1 671 417</b>	(51) <i>H03D 3/18</i>	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	SI 28.10.2009	
(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	(11) <b>1 671 826</b>	(51) <i>B60J 1/20</i>	(11) <b>1 672 649</b>	(51) <i>H01F 5/02</i>
BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	(84) PL 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
MC 30.09.2009	NL 08.07.2009			ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	(11) <b>1 671 869</b>	(51) <i>B62B 7/08</i>	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	LV 29.07.2009	NL 29.07.2009
SK 08.07.2009		CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
		DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009
(11) <b>1 671 429</b>	(51) <i>H04B 1/69</i>	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
(84) CZ 16.09.2009	(84) CY 16.09.2009	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009		
EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	PL 08.07.2009	RO 08.07.2009	(11) <b>1 672 735</b>	(51) <i>H01Q 7/00</i>
FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	(84) PL 07.10.2009	(84) ES 18.01.2010
MC 31.10.2009	NL 16.09.2009			FI 07.10.2009	IS 07.02.2010
PL 16.09.2009	PT 18.01.2010	(11) <b>1 671 885</b>	(51) <i>B65B 25/00</i>	LT 07.10.2009	LV 07.10.2009
RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009
SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	PL 14.10.2009	ES 25.01.2010	SI 07.10.2009	
		FI 14.10.2009	LT 14.10.2009		
(11) <b>1 671 510</b>	(51) <i>H04W 76/04</i>	LV 14.10.2009	SE 14.10.2009	(11) <b>1 672 753</b>	(51) <i>H01S 3/08</i>
(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	SI 14.10.2009		(84) AT 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009
BG 22.10.2009	BE 22.07.2009			CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(11) <b>1 671 906</b>	(51) <i>B65G 47/91</i>	EE 05.08.2009	ES 16.11.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	FI 05.08.2009	MC 31.10.2009
MC 31.10.2009	NL 22.07.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	NL 05.08.2009	PL 05.08.2009
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	PT 05.12.2009	RO 05.08.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009
SK 22.07.2009		LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	SK 05.08.2009	
		NL 15.07.2009	PL 15.07.2009		
(11) <b>1 671 527</b>	(51) <i>A01B 59/00</i>	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	(11) <b>1 672 871</b>	(51) <i>G06F 21/00</i>
(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(84) SE 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	SK 15.07.2009		CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009			FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	(11) <b>1 672 082</b>	(51) <i>C12Q 1/68</i>	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) PL 16.12.2009	PT 18.03.2010	SI 18.11.2009
		LT 16.12.2009	LV 16.12.2009		
(11) <b>1 671 651</b>	(51) <i>A61K 31/4375</i>	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	(11) <b>1 673 021</b>	(51) <i>A61B 17/16</i>
(84) SE 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009			(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	(11) <b>1 672 084</b>	(51) <i>C14B 1/22</i>	RO 26.08.2009	BG 26.11.2009
PT 11.03.2010		(84) FI 21.10.2009	(84) PL 21.10.2009	SK 26.08.2009	CY 26.08.2009
		MC 31.10.2009	ES 01.02.2010	MC 31.10.2009	DK 26.08.2009
(11) <b>1 671 671</b>	(51) <i>A61N 1/375</i>	IS 21.02.2010	LT 21.10.2009	EE 26.08.2009	FI 26.08.2009
(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	LV 21.10.2009	PT 22.02.2010	NL 26.08.2009	PL 26.08.2009
BG 05.11.2009	SK 05.08.2009	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	PT 28.12.2009	SE 26.08.2009
CZ 05.08.2009	MC 31.10.2009			SI 26.08.2009	
DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	(11) <b>1 672 126</b>	(51) <i>E02F 3/36</i>		
ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	(84) PL 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	(11) <b>1 673 037</b>	(51) <i>A61F 2/06</i>
IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009
LV 05.08.2009	NL 05.08.2009	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009
PL 05.08.2009	PT 05.12.2009			DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
SI 05.08.2009		(11) <b>1 672 169</b>	(51) <i>E21B 47/00</i>	ES 07.12.2009	FI 26.08.2009
		(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	MC 31.10.2009	PL 26.08.2009
(11) <b>1 671 714</b>	(51) <i>B21C 19/00</i>	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	PT 28.12.2009	RO 26.08.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009
IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	SK 26.08.2009	
SI 11.11.2009		IS 22.11.2009	LT 22.07.2009		
		NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	(11) <b>1 673 057</b>	(51) <i>A61K 8/18</i>
(11) <b>1 671 741</b>	(51) <i>B23K 37/04</i>	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	(84) MC 31.10.2009	
(84) FI 30.12.2009	(84) PL 30.12.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009		
LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	SK 22.07.2009		(11) <b>1 673 065</b>	(51) <i>A61K 9/10</i>
SE 30.12.2009				(84) BE 08.04.2009	(84) BG 08.07.2009
		(11) <b>1 672 280</b>	(51) <i>F23N 1/00</i>	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009
(11) <b>1 671 805</b>	(51) <i>B41M 5/00</i>	(84) FI 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	FI 08.04.2009	MC 31.10.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	LT 21.10.2009	LV 21.10.2009		

PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	SI 10.06.2009	SK 10.06.2009	PT 13.09.2009	RO 13.05.2009
(11) <b>1 673 068</b>	(51) <b>A61K 8/14</b>	(11) <b>1 673 310</b>	(51) <b>C02F 5/14</b>	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009
(84) SI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	(11) <b>1 673 818</b>	(51) <b>H01M 2/00</b>
FI 02.12.2009	SE 02.12.2009	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009
(11) <b>1 673 095</b>	(51) <b>A61K 31/59</b>	MC 31.10.2009	EE 01.04.2009	CY 02.12.2009	SI 02.12.2009
(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	(11) <b>1 673 857</b>	(51) <b>H03F 3/08</b>
SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009
CY 18.11.2009	PT 18.03.2010	RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	BG 12.11.2009	DK 12.08.2009
(11) <b>1 673 128</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	EE 12.08.2009	ES 23.11.2009
(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(11) <b>1 673 323</b>	(51) <b>C07C 17/25</b>	FI 12.08.2009	MC 31.10.2009
SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009
PT 18.03.2010		EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009
(11) <b>1 673 206</b>	(51) <b>B29B 17/02</b>	FI 05.08.2009	IE 05.08.2009	(11) <b>1 673 860</b>	(51) <b>H03H 9/56</b>
(84) BG 03.09.2009	(84) MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	NL 05.08.2009	(84) SI 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009
DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	PT 05.12.2009	RO 05.08.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
FI 03.06.2009	IE 03.06.2009	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
PT 03.10.2009	RO 03.06.2009	SK 05.08.2009		SE 18.11.2009	
SE 03.09.2009	SI 03.06.2009	(11) <b>1 673 361</b>	(51) <b>C07D 309/30</b>	(11) <b>1 673 879</b>	(51) <b>H04B 1/713</b>
SK 03.06.2009		(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009	(84) SI 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009
(11) <b>1 673 211</b>	(51) <b>B29C 47/10</b>	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009	CY 11.11.2009	FI 11.11.2009
(84) RO 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	FI 27.05.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 674 010</b>	(51) <b>A47L 9/00</b>
CZ 19.08.2009	MC 31.10.2009	NL 27.05.2009	RO 27.05.2009	(84) PL 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	SE 27.08.2009	SI 27.05.2009	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009
FI 19.08.2009	IE 19.08.2009	SK 27.05.2009		SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
NL 19.08.2009	PT 21.12.2009	(11) <b>1 673 370</b>	(51) <b>C07D 413/10</b>	(11) <b>1 674 027</b>	(51) <b>A47L 15/42</b>
SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	(84) CY 09.09.2009	(84) EE 09.09.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
		MC 31.10.2009	SI 09.09.2009	FI 11.11.2009	IS 11.03.2010
(11) <b>1 673 213</b>	(51) <b>B29D 11/00</b>	SK 09.09.2009		LT 11.11.2009	LV 11.11.2009
(84) AT 04.02.2009	(84) BE 04.02.2009	(11) <b>1 673 434</b>	(51) <b>C12M 1/00</b>	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
BG 04.05.2009	CZ 04.02.2009	(84) PT 18.01.2010	(84) RO 16.09.2009	SI 11.11.2009	
DK 04.02.2009	EE 04.02.2009	SK 16.09.2009	CY 16.09.2009	(11) <b>1 674 035</b>	(51) <b>A61B 5/02</b>
ES 15.05.2009	FI 04.02.2009	CZ 16.09.2009	MC 31.10.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
MC 31.10.2009	NL 04.02.2009	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009
PL 04.02.2009	PT 06.07.2009	FI 16.09.2009	NL 16.09.2009	LV 02.12.2009	SI 02.12.2009
RO 04.02.2009	SE 04.05.2009	PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	(11) <b>1 674 049</b>	(51) <b>A61F 2/14</b>
SI 04.02.2009	SK 04.02.2009	SI 16.09.2009		(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009
(11) <b>1 673 235</b>	(51) <b>B42F 7/02</b>	(11) <b>1 673 633</b>	(51) <b>G01N 33/569</b>	MC 31.10.2009	DK 24.06.2009
(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	EE 24.06.2009	FI 24.06.2009
BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	IE 24.06.2009	IS 24.10.2009
MC 31.10.2009	DK 17.06.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	LT 24.06.2009	LV 24.06.2009
EE 17.06.2009	ES 28.09.2009	FI 01.07.2009	MC 30.09.2009	PL 24.06.2009	PT 24.10.2009
FI 17.06.2009	NL 17.06.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	SE 24.09.2009	SI 24.06.2009
PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	SK 24.06.2009	
RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	(11) <b>1 674 073</b>	(51) <b>A61K 8/58</b>
SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	SK 01.07.2009		(84) RO 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009
(11) <b>1 673 286</b>	(51) <b>B65D 50/04</b>	(11) <b>1 673 667</b>	(51) <b>G05B 19/042</b>	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009
(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) DK 29.07.2009	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	IE 29.07.2009	MC 31.10.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010
ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
MC 31.10.2009	NL 17.06.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	SK 30.09.2009	
PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	SI 29.07.2009		(11) <b>1 674 143</b>	(51) <b>B01D 35/30</b>
RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	(11) <b>1 673 704</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(84) SE 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
		PT 25.03.2010	SI 25.11.2009	PT 01.03.2010	
(11) <b>1 673 296</b>	(51) <b>B65G 19/02</b>	(11) <b>1 673 732</b>	(51) <b>G06T 17/00</b>	(11) <b>1 674 275</b>	(51) <b>B41J 11/00</b>
(84) AT 10.06.2009	(84) BE 10.06.2009	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) CY 30.09.2009
BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009	BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009
DK 10.06.2009	EE 10.06.2009	MC 31.10.2009	DK 13.05.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
ES 21.09.2009	FI 10.06.2009	EE 13.05.2009	FI 13.05.2009		
MC 31.10.2009	NL 10.06.2009	NL 13.05.2009	PL 13.05.2009		
PL 10.06.2009	PT 10.10.2009				
RO 10.06.2009	SE 10.09.2009				



IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	IS 21.02.2010	LT 21.10.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	LV 21.10.2009	PT 22.02.2010	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	SI 21.10.2009			
(11) <b>1 674 278</b>	(51) <b>B41J 19/20</b>	(11) <b>1 674 542</b>	(51) <b>C09J 7/02</b>	(11) <b>1 675 326</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) PL 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	AT 01.07.2009	RO 01.07.2009	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	(11) <b>1 675 412</b>	(51) <b>H04Q 3/00</b>
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009
LV 15.07.2009	PL 15.07.2009	FI 01.07.2009	MC 31.08.2009	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	LV 04.11.2009	PT 04.03.2010
SK 15.07.2009		SI 01.07.2009		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
(11) <b>1 674 283</b>	(51) <b>B41M 5/00</b>	(11) <b>1 674 619</b>	(51) <b>E02F 9/16</b>	(11) <b>1 675 414</b>	(51) <b>H04W 4/12</b>
(84) SE 21.10.2009	(84) PL 21.10.2009	(84) PL 30.12.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 07.10.2009	(84) PL 07.10.2009
ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	LV 30.12.2009	SI 30.12.2009	ES 18.01.2010	FI 07.10.2009
IS 21.02.2010	LT 21.10.2009	(11) <b>1 674 792</b>	(51) <b>F21V 21/30</b>	IS 07.02.2010	LT 07.10.2009
LV 21.10.2009	PT 22.02.2010	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	LV 07.10.2009	PT 08.02.2010
SI 21.10.2009		AT 11.02.2009	BE 11.02.2009	(11) <b>1 675 525</b>	(51) <b>A61C 19/04</b>
(11) <b>1 674 348</b>	(51) <b>B60R 21/13</b>	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	(84) CZ 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009	GB 29.07.2009	DK 11.02.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
MC 31.10.2009	DK 25.03.2009	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
EE 25.03.2009	ES 06.07.2009	FI 11.02.2009	IS 11.06.2009	IE 08.07.2009	MC 31.10.2009
FI 25.03.2009	IE 25.03.2009	LT 11.02.2009	LV 11.02.2009	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
IS 25.07.2009	LT 25.03.2009	MC 31.07.2009	NL 11.02.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
LV 25.03.2009	NL 25.03.2009	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009	SK 08.07.2009	
PL 25.03.2009	PT 01.09.2009	RO 11.02.2009	SE 11.05.2009		
RO 25.03.2009	SI 25.03.2009	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	(11) <b>1 675 559</b>	(51) <b>A61K 8/26</b>
SK 25.03.2009				(84) PT 11.03.2010	(84) CY 11.11.2009
(11) <b>1 674 367</b>	(51) <b>B61D 3/10</b>	(11) <b>1 674 867</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	FI 11.11.2009	SE 11.11.2009
(84) BG 29.10.2009	(84) CZ 29.07.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	SI 11.11.2009	
MC 31.10.2009	DK 29.07.2009	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009	(11) <b>1 675 598</b>	(51) <b>A23L 1/304</b>
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) EE 16.09.2009
FI 29.07.2009	IE 29.07.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	MC 31.10.2009	RO 16.09.2009
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	SI 16.09.2009	
LV 29.07.2009	NL 29.07.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	(11) <b>1 675 601</b>	(51) <b>A61K 35/12</b>
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	SK 22.07.2009		MC 31.10.2009	PL 01.07.2009
(11) <b>1 674 443</b>	(51) <b>C07C 51/00</b>	(11) <b>1 674 993</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>	RO 01.07.2009	SI 01.07.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	SK 01.07.2009	
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	(11) <b>1 675 603</b>	(51) <b>A61K 35/74</b>
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	LT 02.12.2009	LV 02.12.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SE 02.12.2009		BG 19.11.2009	SK 19.08.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 675 148</b>	(51) <b>H01H 59/00</b>	CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	MC 31.10.2009	EE 19.08.2009
LV 29.07.2009	NL 29.07.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	FI 19.08.2009	PL 19.08.2009
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	LV 02.12.2009	SE 02.12.2009	PT 21.12.2009	SE 19.08.2009
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	SI 02.12.2009		SI 19.08.2009	
(11) <b>1 674 461</b>	(51) <b>C07D 317/22</b>	(11) <b>1 675 216</b>	(51) <b>H01Q 13/10</b>	(11) <b>1 675 631</b>	(51) <b>A61L 27/04</b>
(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	AT 21.01.2009	BE 21.01.2009	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	DK 21.01.2009	ES 02.05.2009	SK 29.07.2009	BE 29.07.2009
ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	FI 21.01.2009	MC 31.07.2009	MC 31.10.2009	DK 29.07.2009
MC 31.10.2009	NL 15.04.2009	NL 21.01.2009	PT 22.06.2009	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009
PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	SE 21.04.2009		PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 675 320</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(11) <b>1 675 677</b>	(51) <b>B01J 19/30</b>
(11) <b>1 674 477</b>	(51) <b>C07K 14/705</b>	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	(84) RO 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
(84) SE 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SK 22.07.2009	MC 31.10.2009
(11) <b>1 674 536</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(84) SE 21.10.2009	(84) PL 21.10.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
		LV 29.07.2009	NL 29.07.2009		

IE 22.07.2009	NL 22.07.2009	DK 24.06.2009	EE 24.06.2009	FI 14.10.2009	PT 15.02.2010
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	ES 05.10.2009	FI 24.06.2009	SI 14.10.2009	
SI 22.07.2009		MC 31.10.2009	NL 24.06.2009		
(11) <b>1 675 695</b>	(51) <b>B21D 26/02</b>	PL 24.06.2009	PT 24.10.2009	(11) <b>1 676 299</b>	(51) <b>H01L 21/20</b>
(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	SE 24.09.2009	SI 24.06.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
AG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	SK 24.06.2009		MC 31.10.2009	DK 01.07.2009
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	(11) <b>1 676 064</b>	(51) <b>F16K 3/26</b>	IE 01.07.2009	FI 01.07.2009
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	PL 01.07.2009	NL 01.07.2009
MC 31.10.2009	NL 22.04.2009	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	RO 01.07.2009	PT 02.11.2009
PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	SI 01.07.2009	SE 01.07.2009
SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	MC 31.10.2009	EE 15.07.2009		SK 01.07.2009
(11) <b>1 675 731</b>	(51) <b>B42D 15/10</b>	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	(11) <b>1 676 319</b>	(51) <b>H01L 27/02</b>
(84) CZ 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009
DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009
ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	(11) <b>1 676 065</b>	(51) <b>F16K 3/26</b>	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009
IE 05.08.2009	MC 31.10.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009
NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	MC 31.10.2009	NL 19.08.2009
PT 05.12.2009	RO 05.08.2009	BE 08.07.2009	MC 31.10.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009
SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	EE 08.07.2009	FI 08.07.2009	RO 19.08.2009	SE 19.08.2009
SK 05.08.2009		NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	SI 19.08.2009	SK 19.08.2009
(11) <b>1 675 734</b>	(51) <b>B43M 3/04</b>	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	(11) <b>1 676 344</b>	(51) <b>H01S 3/00</b>
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(11) <b>1 676 117</b>	(51) <b>G01N 1/31</b>	(84) SE 07.10.2009	(84) PL 07.10.2009
FI 02.12.2009	SI 02.12.2009	(84) CZ 09.09.2009	(84) CY 09.09.2009	ES 18.01.2010	FI 07.10.2009
(11) <b>1 675 749</b>	(51) <b>B60P 7/08</b>	MC 31.10.2009	EE 09.09.2009	MC 31.10.2009	PT 08.02.2010
(84) BG 08.07.2009	(84) CZ 08.04.2009	FI 09.09.2009	PL 09.09.2009	SI 07.10.2009	
DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	PT 11.01.2010	RO 09.09.2009	(11) <b>1 676 363</b>	(51) <b>H03F 3/45</b>
ES 19.07.2009	FI 08.04.2009	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009
IE 08.04.2009	MC 31.10.2009	SK 09.09.2009		BG 26.11.2009	SK 26.08.2009
NL 08.04.2009	PL 08.04.2009	(11) <b>1 676 127</b>	(51) <b>G01N 25/04</b>	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009
PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) BG 10.03.2009	MC 31.10.2009	DK 26.08.2009
SE 08.07.2009	SI 08.04.2009	CZ 10.12.2008	MC 31.10.2009	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009
SK 08.04.2009		DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	FI 26.08.2009	NL 26.08.2009
(11) <b>1 675 798</b>	(51) <b>B66B 19/00</b>	FI 10.12.2008	PL 10.12.2008	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	RO 10.12.2008	SE 10.03.2009	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	(11) <b>1 676 384</b>	(51) <b>H04L 12/18</b>
SI 11.11.2009		(11) <b>1 676 157</b>	(51) <b>G02B 5/18</b>	(84) AT 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009
(11) <b>1 675 804</b>	(51) <b>C01G 39/00</b>	(84) BG 15.07.2009	(84) DK 15.04.2009	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009
(84) AT 04.03.2009	(84) BG 04.06.2009	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	CZ 19.08.2009	MC 31.10.2009
CZ 04.03.2009	DK 04.03.2009	FI 15.04.2009	IE 15.04.2009	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009
EE 04.03.2009	ES 15.06.2009	MC 31.10.2009	NL 15.04.2009	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009
FI 04.03.2009	MC 31.10.2009	PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	NL 19.08.2009	PL 19.08.2009
PL 04.03.2009	PT 19.08.2009	RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	PT 21.12.2009	SE 19.08.2009
RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	SI 19.08.2009	
SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	(11) <b>1 676 175</b>	(51) <b>G03G 15/10</b>	(11) <b>1 676 398</b>	(51) <b>H04L 12/18</b>
(11) <b>1 675 908</b>	(51) <b>C08L 39/06</b>	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009
(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009
BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
MC 31.10.2009	EE 17.12.2008	ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009
FI 17.12.2008	PL 17.12.2008	MC 31.10.2009	NL 25.03.2009	MC 31.10.2009	NL 18.03.2009
PT 18.05.2009	RO 17.12.2008	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009
SI 17.12.2008	SK 17.12.2008	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009
(11) <b>1 675 910</b>	(51) <b>C08L 69/00</b>	SK 25.03.2009	(11) <b>1 676 210</b>	(51) <b>G06F 17/22</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(11) <b>1 676 279</b>	(51) <b>G21C 1/09</b>	(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009
BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	(84) PT 18.01.2010	(84) RO 16.09.2009	MC 31.10.2009	DK 01.04.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	SK 16.09.2009	CY 16.09.2009	EE 01.04.2009	ES 12.07.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	CZ 16.09.2009	MC 31.10.2009	FI 01.04.2009	IE 01.04.2009
MC 31.10.2009	NL 01.07.2009	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	NL 01.04.2009	PL 01.04.2009
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	FI 16.09.2009	NL 16.09.2009	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	SE 01.07.2009	SI 01.04.2009
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	SI 16.09.2009		SK 01.04.2009	
(11) <b>1 676 018</b>	(51) <b>F01P 3/20</b>	(11) <b>1 676 279</b>	(51) <b>G21C 1/09</b>	(11) <b>1 676 444</b>	(51) <b>H04N 7/18</b>
(84) AT 24.06.2009	(84) BE 24.06.2009	(84) SE 14.10.2009	(84) PL 14.10.2009	(84) SE 07.10.2009	(84) PL 07.10.2009
BG 24.09.2009	CZ 24.06.2009	MC 31.10.2009	ES 25.01.2010	MC 31.10.2009	ES 18.01.2010

FI 07.10.2009	PT 08.02.2010	LV 29.07.2009	NL 29.07.2009	(11) <b>1 677 997</b>	(51) <b>B60G 9/00</b>
SI 07.10.2009		PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BG 03.09.2009
(11) <b>1 676 455</b>	(51) <b>H04W 8/12</b>	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	CZ 03.06.2009	DK 03.06.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	EE 03.06.2009	FI 03.06.2009
BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	(11) <b>1 677 600</b>	(51) <b>A01N 43/653</b>	MC 31.10.2009	PL 03.06.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(84) ES 05.10.2009	(84) MC 31.10.2009	PT 03.10.2009	RO 03.06.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	PT 24.10.2009	SE 24.09.2009	SI 03.06.2009	SK 03.06.2009
MC 31.10.2009	NL 08.07.2009	(11) <b>1 677 607</b>	(51) <b>A21B 1/00</b>	(11) <b>1 678 002</b>	(51) <b>B60K 37/06</b>
PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009
SK 08.07.2009		DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	ES 22.02.2010	PT 11.03.2010
(11) <b>1 676 706</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	FI 15.04.2009	MC 31.10.2009	SI 11.11.2009	
(84) PT 01.03.2010	(84) PL 28.10.2009	NL 15.04.2009	PT 15.09.2009	(11) <b>1 678 008</b>	(51) <b>B60R 16/02</b>
CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009
FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009
LT 28.10.2009	LV 28.10.2009	(11) <b>1 677 615</b>	(51) <b>A23G 1/18</b>	MC 31.10.2009	DK 25.03.2009
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009
(11) <b>1 676 735</b>	(51) <b>B60J 1/20</b>	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009	FI 25.03.2009	NL 25.03.2009
(84) SE 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	PL 25.03.2009	PT 01.09.2009
LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	FI 29.07.2009	MC 31.10.2009	RO 25.03.2009	SE 25.06.2009
SI 16.12.2009		PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009
(11) <b>1 676 736</b>	(51) <b>B60J 7/00</b>	RO 29.07.2009	SI 29.07.2009	(11) <b>1 678 037</b>	(51) <b>B65B 31/02</b>
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	SK 29.07.2009		(84) PT 01.03.2010	(84) CY 28.10.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(11) <b>1 677 627</b>	(51) <b>A23L 1/30</b>	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	(84) BE 18.03.2009	(84) BG 18.06.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	CZ 18.03.2009	DK 18.03.2009	(11) <b>1 678 083</b>	(51) <b>C02F 1/00</b>
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	EE 18.03.2009	MC 31.10.2009	(84) RO 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	SK 22.07.2009	CZ 22.07.2009
SK 30.09.2009		SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
(11) <b>1 676 753</b>	(51) <b>B60R 21/015</b>	(11) <b>1 677 651</b>	(51) <b>A47F 5/08</b>	EE 22.07.2009	FI 22.07.2009
(84) SE 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) SE 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	MC 30.09.2009	PT 22.11.2009
CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	SI 25.11.2009	PL 25.11.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
LT 02.12.2009	LV 02.12.2009	CY 25.11.2009	PT 25.03.2010	(11) <b>1 678 102</b>	(51) <b>C07B 59/00</b>
SI 02.12.2009		(11) <b>1 677 652</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009
(11) <b>1 676 762</b>	(51) <b>F41A 23/34</b>	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	CY 19.08.2009	DK 19.08.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009
FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	EE 19.08.2009	FI 19.08.2009	MC 31.10.2009	NL 04.03.2009
LV 02.12.2009	SE 02.12.2009	IE 19.08.2009	MC 31.10.2009	PL 04.03.2009	PT 19.08.2009
(11) <b>1 676 781</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	RO 04.03.2009	SI 04.03.2009
(84) PT 08.02.2010	(84) SE 07.10.2009	SK 19.08.2009		SK 04.03.2009	
FI 07.10.2009	ES 18.01.2010	(11) <b>1 677 693</b>	(51) <b>A61B 17/80</b>	(11) <b>1 678 103</b>	(51) <b>C07C 2/40</b>
(11) <b>1 676 797</b>	(51) <b>B65H 3/06</b>	(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	(84) MC 31.10.2009	(84) DK 03.06.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	(11) <b>1 678 134</b>	(51) <b>C07D 207/40</b>
BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	FI 15.04.2009	IE 15.04.2009	(84) CZ 09.09.2009	(84) CY 09.09.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	MC 31.10.2009	NL 15.04.2009	MC 31.10.2009	EE 09.09.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	FI 09.09.2009	PL 09.09.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	PT 11.01.2010	RO 09.09.2009
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	(11) <b>1 677 700</b>	(51) <b>A61C 13/15</b>	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	SK 09.09.2009	
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	(11) <b>1 678 169</b>	(51) <b>C07D 413/14</b>
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009
(11) <b>1 676 826</b>	(51) <b>C07C 37/11</b>	PT 11.03.2010		BG 22.10.2009	SK 22.07.2009
(84) SE 14.10.2009	(84) FI 14.10.2009	(11) <b>1 677 729</b>	(51) <b>A61J 1/00</b>	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
PL 14.10.2009	ES 25.01.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	MC 31.10.2009	DK 22.07.2009
MC 31.10.2009	PT 15.02.2010	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	EE 22.07.2009	FI 22.07.2009
SI 14.10.2009		CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
(11) <b>1 677 215</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	MC 31.10.2009	DK 15.07.2009	PT 22.11.2009	SI 22.07.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	(11) <b>1 678 268</b>	(51) <b>C09D 185/04</b>
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	(84) CZ 16.09.2009	(84) CY 16.09.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	FI 16.09.2009	IE 16.09.2009
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009			MC 31.10.2009	NL 16.09.2009
				PL 16.09.2009	PT 18.01.2010



RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	PL 18.03.2009	PT 26.08.2009	(11) <b>1 678 728</b>	(51) <b>H01G 9/058</b>
SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	(84) BG 19.11.2009	(84) CY 19.08.2009
(11) <b>1 678 285</b>	(51) <b>C11D 3/37</b>	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	MC 31.10.2009	SI 19.08.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	(11) <b>1 678 451</b>	(51) <b>F26B 3/20</b>	(11) <b>1 678 886</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	(84) AT 17.06.2009	(84) BG 17.09.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009
CZ 01.07.2009	MC 31.10.2009	CZ 17.06.2009	MC 31.10.2009	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009
FI 01.07.2009	PL 01.07.2009	ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009
PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	IE 17.06.2009	NL 17.06.2009	MC 31.10.2009	NL 18.02.2009
SI 01.07.2009		PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	PT 27.07.2009	SE 18.05.2009
(11) <b>1 678 308</b>	(51) <b>C12N 15/70</b>	RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009
(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	(11) <b>1 679 029</b>	(51) <b>A61B 1/00</b>
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	(11) <b>1 678 500</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
MC 31.10.2009	PL 30.09.2009	(84) BG 20.08.2009	(84) CZ 20.05.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	DK 20.05.2009	EE 20.05.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	ES 31.08.2009	FI 20.05.2009	SI 18.11.2009	
SK 30.09.2009		MC 31.10.2009	PL 20.05.2009	(11) <b>1 679 044</b>	(51) <b>A61B 17/80</b>
(11) <b>1 678 366</b>	(51) <b>D06F 58/20</b>	PT 20.09.2009	RO 20.05.2009	(84) BG 08.07.2009	(84) CZ 08.04.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	SE 20.08.2009	SI 20.05.2009	MC 31.10.2009	DK 08.04.2009
BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	SK 20.05.2009		EE 08.04.2009	FI 08.04.2009
MC 31.10.2009	DK 11.03.2009	(11) <b>1 678 603</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>	IE 08.04.2009	IS 08.08.2009
EE 11.03.2009	FI 11.03.2009	(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009	LT 08.04.2009	LV 08.04.2009
NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009	NL 08.04.2009	PL 08.04.2009
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	MC 31.10.2009	DK 06.05.2009	PT 08.09.2009	RO 08.04.2009
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	EE 06.05.2009	FI 06.05.2009	SE 08.07.2009	SI 08.04.2009
SK 11.03.2009		NL 06.05.2009	PL 06.05.2009	SK 08.04.2009	
(11) <b>1 678 372</b>	(51) <b>D06M 23/08</b>	PT 06.09.2009	SE 06.08.2009	(11) <b>1 679 053</b>	(51) <b>A61F 9/007</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	SI 06.05.2009	SK 06.05.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
BG 08.10.2009	SK 08.07.2009			FI 02.12.2009	
CZ 08.07.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 678 611</b>	(51) <b>G06F 9/46</b>	(11) <b>1 679 165</b>	(51) <b>B27B 33/08</b>
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	BG 03.09.2009	DK 03.06.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009
IE 08.07.2009	NL 08.07.2009	EE 03.06.2009	MC 31.10.2009	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009
PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	NL 03.06.2009	SE 03.09.2009	ES 26.07.2009	FI 15.04.2009
SI 08.07.2009		PT 06.09.2009	SE 06.08.2009	MC 31.10.2009	NL 15.04.2009
		SI 06.05.2009	SK 06.05.2009	PL 15.04.2009	PT 15.09.2009
(11) <b>1 678 401</b>	(51) <b>E05F 3/14</b>	(11) <b>1 678 621</b>	(51) <b>G06F 13/16</b>	RO 15.04.2009	SI 15.04.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	SK 15.04.2009	
BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009		
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	MC 31.10.2009	DK 15.04.2009	(11) <b>1 679 185</b>	(51) <b>B32B 27/08</b>
ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
MC 31.10.2009	NL 11.03.2009	FI 15.04.2009	NL 15.04.2009	AT 11.02.2009	BE 11.02.2009
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	DK 11.02.2009	FI 11.02.2009
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	MC 31.07.2009	NL 11.02.2009
SK 11.03.2009		SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	PT 13.07.2009	SE 11.05.2009
(11) <b>1 678 407</b>	(51) <b>E21B 19/00</b>	(11) <b>1 678 661</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>	(11) <b>1 679 205</b>	(51) <b>B60D 1/06</b>
(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) GB 07.04.2009	(84) BE 28.02.2009
FI 28.10.2009	MC 31.10.2009	CH 31.08.2009	CZ 22.07.2009	BG 07.04.2009	CH 28.02.2009
PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	CZ 07.01.2009	DK 07.01.2009
SI 28.10.2009		EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	EE 07.01.2009	ES 18.04.2009
		FI 22.07.2009	LI 31.08.2009	FI 07.01.2009	IE 07.01.2009
(11) <b>1 678 437</b>	(51) <b>F16L 11/16</b>	MC 31.08.2009	NL 22.07.2009	LI 28.02.2009	MC 28.02.2009
(84) AT 15.10.2008	(84) BG 15.01.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	NL 07.01.2009	PT 08.06.2009
CZ 15.10.2008	EE 15.10.2008	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	RO 07.01.2009	SE 07.04.2009
ES 26.01.2009	FI 15.10.2008	SK 22.07.2009		SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
IT 15.10.2008	MC 31.10.2009				
PL 15.10.2008	PT 16.03.2009	(11) <b>1 678 665</b>	(51) <b>G06K 19/07</b>	(11) <b>1 679 268</b>	(51) <b>B65D 55/08</b>
RO 15.10.2008	SE 15.01.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	(84) FI 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010
SI 15.10.2008	SK 15.10.2008	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	LT 14.10.2009	LV 14.10.2009
		MC 31.10.2009	DK 11.03.2009	PT 15.02.2010	SE 14.10.2009
(11) <b>1 678 443</b>	(51) <b>F21V 14/04</b>	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	SI 14.10.2009	
(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	FI 11.03.2009	NL 11.03.2009	(11) <b>1 679 297</b>	(51) <b>C07C 33/42</b>
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009
MC 31.10.2009	DK 18.03.2009	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	BG 05.11.2009	DK 05.08.2009
EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	EE 05.08.2009	ES 16.11.2009
FI 18.03.2009	NL 18.03.2009				



RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	IE 15.06.2009	MC 30.06.2009
SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	SK 25.03.2009		NL 05.11.2008	PL 05.11.2008
(11) <b>1 680 934</b>	(51) <b>H04W 84/14</b>	(11) <b>1 681 299</b>	(51) <b>C07K 1/20</b>	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008
(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) CY 11.11.2009	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008
PT 25.03.2010	SI 25.11.2009			SK 05.11.2008	
(11) <b>1 681 059</b>	(51) <b>A61K 31/5575</b>	(11) <b>1 681 370</b>	(51) <b>C23C 18/12</b>	(11) <b>1 681 582</b>	(51) <b>G01S 13/75</b>
(84) PT 11.01.2010	(84) RO 09.09.2009	(84) SE 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008
SK 09.09.2009	CY 09.09.2009	SI 16.12.2009		BG 13.11.2008	PL 13.08.2008
CZ 09.09.2009	MC 31.10.2009			CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008
EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	(11) <b>1 681 387</b>	(51) <b>D06F 43/02</b>	EE 13.08.2008	IS 13.12.2008
NL 09.09.2009	SE 09.09.2009	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	LT 13.08.2008	PT 13.01.2009
SI 09.09.2009		BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
		CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
		EE 09.07.2008	FI 09.07.2008		
		IE 03.01.2009	IS 09.11.2008	(11) <b>1 681 613</b>	(51) <b>G06F 1/16</b>
(11) <b>1 681 095</b>	(51) <b>B01J 23/04</b>	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	(84) SE 11.11.2009	
(84) SE 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	MC 31.01.2009	RO 09.07.2008		
		SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	(11) <b>1 681 629</b>	(51) <b>G06F 9/46</b>
(11) <b>1 681 111</b>	(51) <b>B21D 43/10</b>	SK 09.07.2008		(84) PT 18.03.2010	(84) PL 18.11.2009
(84) GB 27.02.2009	(84) BG 23.10.2008			CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	(11) <b>1 681 457</b>	(51) <b>F02M 31/13</b>	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
EE 23.07.2008	ES 03.11.2008	(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
FI 23.07.2008	IE 23.07.2008	CZ 12.08.2009	DK 12.08.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
MC 28.02.2009	PT 23.12.2008	EE 12.08.2009	FI 12.08.2009		
SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	MC 31.10.2009	NL 12.08.2009	(11) <b>1 681 695</b>	(51) <b>H01H 13/70</b>
SK 23.07.2008		PT 12.12.2009	RO 12.08.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
		SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	RO 08.07.2009	BG 08.10.2009
		SK 12.08.2009		SK 08.07.2009	BE 08.07.2009
(11) <b>1 681 141</b>	(51) <b>B26D 7/06</b>			DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
(84) PT 08.02.2010	(84) SE 07.10.2009	(11) <b>1 681 509</b>	(51) <b>F21V 8/00</b>	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
PL 07.10.2009	ES 18.01.2010	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	NL 08.07.2009	PT 09.11.2009
FI 07.10.2009	IS 07.02.2010	SE 14.10.2009	FI 14.10.2009	SI 08.07.2009	
LT 07.10.2009	LV 07.10.2009	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009		
SI 07.10.2009		LV 14.10.2009	ES 25.01.2010	(11) <b>1 681 765</b>	(51) <b>H03G 3/30</b>
		PT 15.02.2010		(84) SE 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009
				CY 02.12.2009	FI 02.12.2009
(11) <b>1 681 173</b>	(51) <b>B41J 19/20</b>			LT 02.12.2009	LV 02.12.2009
(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	(11) <b>1 681 566</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	SI 02.12.2009	
CH 31.12.2008	DK 08.10.2008	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009		
ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	BG 12.11.2009	DK 12.08.2009	(11) <b>1 681 807</b>	(51) <b>H04W 74/08</b>
FR 31.12.2008	GB 08.01.2009	EE 12.08.2009	FI 12.08.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) SE 14.10.2009
IE 21.12.2008	IT 08.10.2008	MC 31.10.2009	NL 12.08.2009	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009
LI 31.12.2008	MC 31.12.2008	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	LV 14.10.2009	ES 25.01.2010
NL 08.10.2008	PT 18.02.2009	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009	FI 14.10.2009	LT 14.10.2009
SE 08.01.2009		SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	PT 15.02.2010	
(11) <b>1 681 203</b>	(51) <b>B60Q 1/40</b>			(11) <b>1 681 808</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	(11) <b>1 681 567</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	AT 27.05.2009	BE 27.05.2009
CY 30.09.2009	EE 30.09.2009	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009
ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	FI 01.04.2009	MC 31.10.2009	ES 07.09.2009	FI 27.05.2009
LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	IS 27.09.2009	LT 27.05.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	LV 27.05.2009	MC 31.08.2009
		SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	PL 27.05.2009	PT 27.09.2009
		SK 01.04.2009		RO 27.05.2009	SE 27.08.2009
				SI 27.05.2009	SK 27.05.2009
(11) <b>1 681 226</b>	(51) <b>B62D 33/02</b>	(11) <b>1 681 569</b>	(51) <b>G01N 35/02</b>	(11) <b>1 681 880</b>	(51) <b>H04Q 3/00</b>
(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) SE 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009
BG 02.10.2008	PL 02.07.2008	AT 17.12.2008	BE 17.12.2008	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
EE 02.07.2008	ES 13.10.2008	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
FI 02.07.2008	IE 12.01.2009	FI 17.12.2008	MC 31.07.2009	PT 18.03.2010	SI 18.11.2009
IS 02.11.2008	LT 02.07.2008	NL 17.12.2008	PL 17.12.2008		
LV 02.07.2008	MC 31.01.2009	PT 18.05.2009	RO 17.12.2008		
NL 02.07.2008	PT 02.12.2008	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008		
RO 02.07.2008	SE 02.10.2008	SK 17.12.2008			
SI 02.07.2008	SK 02.07.2008				
(11) <b>1 681 280</b>	(51) <b>C07C 47/565</b>	(11) <b>1 681 570</b>	(51) <b>G01N 35/10</b>	(11) <b>1 681 959</b>	(51) <b>A46D 3/04</b>
(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009
BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	AT 05.11.2008	BE 05.11.2008	BG 12.11.2009	EE 12.08.2009
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008	MC 31.10.2009	PT 12.12.2009
FI 25.03.2009	MC 31.10.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	NL 25.03.2009	SI 12.08.2009
NL 25.03.2009	PL 25.03.2009			PT 01.09.2009	
PT 01.09.2009	RO 25.03.2009				



SK 12.08.2009		(11) <b>1 682 235</b>	(51) <b>A63B 63/00</b>	MC 31.10.2009	DK 03.06.2009
(11) <b>1 682 017</b>	(51) <b>A61B 17/17</b>	(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	EE 03.06.2009	ES 14.09.2009
(84) CZ 09.09.2009	(84) CY 09.09.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	FI 03.06.2009	NL 03.06.2009
EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	ES 22.02.2010	PT 11.03.2010	PL 03.06.2009	PT 03.10.2009
MC 31.10.2009	NL 09.09.2009	SI 11.11.2009		RO 03.06.2009	SE 03.09.2009
PT 11.01.2010	RO 09.09.2009			SI 03.06.2009	SK 03.06.2009
SI 09.09.2009	SK 09.09.2009				
(11) <b>1 682 053</b>	(51) <b>A61F 5/01</b>	(11) <b>1 682 271</b>	(51) <b>B01L 3/00</b>	(11) <b>1 682 548</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) CZ 23.09.2009	(84) CY 23.09.2009
BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	EE 23.09.2009	FI 23.09.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	IE 23.09.2009	MC 31.10.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	PT 18.03.2010		PL 23.09.2009	PT 25.01.2010
IS 01.11.2009	NL 01.07.2009			RO 23.09.2009	SE 23.09.2009
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009			SI 23.09.2009	SK 23.09.2009
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009				
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009				
(11) <b>1 682 069</b>	(51) <b>A61J 1/05</b>	(11) <b>1 682 356</b>	(51) <b>B41M 5/42</b>	(11) <b>1 682 585</b>	(51) <b>C08B 30/12</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	(84) BG 13.08.2009	(84) CZ 13.05.2009	(84) FI 21.10.2009	(84) PL 21.10.2009
BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	DK 13.05.2009	EE 13.05.2009	MC 31.10.2009	PT 22.02.2010
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	ES 24.08.2009	FI 13.05.2009	SI 21.10.2009	
MC 31.10.2009	DK 08.07.2009	IE 13.05.2009	MC 31.10.2009		
EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	NL 13.05.2009	PL 13.05.2009		
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	PT 13.09.2009	RO 13.05.2009		
PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	SE 13.08.2009	SI 13.05.2009		
SI 08.07.2009		SK 13.05.2009			
(11) <b>1 682 126</b>	(51) <b>A61K 31/4184</b>	(11) <b>1 682 384</b>	(51) <b>B60R 13/02</b>	(11) <b>1 682 645</b>	(51) <b>C11D 3/37</b>
(84) CZ 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(84) BG 11.05.2009	(84) CZ 11.02.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
FI 01.07.2009	MC 31.10.2009	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	FI 11.02.2009	IE 11.02.2009
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	MC 31.10.2009	PL 11.02.2009
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	MC 31.10.2009	NL 15.04.2009	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009
		PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009
		SE 15.07.2009	SI 15.04.2009		
		SK 15.04.2009			
(11) <b>1 682 147</b>	(51) <b>A61K 31/517</b>	(11) <b>1 682 420</b>	(51) <b>B65D 17/00</b>	(11) <b>1 682 655</b>	(51) <b>C12N 9/24</b>
(84) SE 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) RO 02.09.2009
PL 07.10.2009	ES 18.01.2010	BG 01.10.2009	EE 01.07.2009	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009
MC 31.10.2009	PT 08.02.2010	FI 01.07.2009	MC 31.10.2009	CZ 02.09.2009	MC 31.10.2009
SI 07.10.2009		PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	EE 02.09.2009	PL 02.09.2009
		RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	SI 02.09.2009	
		SI 01.07.2009	SK 01.07.2009		
(11) <b>1 682 149</b>	(51) <b>A61K 31/52</b>	(11) <b>1 682 441</b>	(51) <b>B66C 1/38</b>	(11) <b>1 682 781</b>	(51) <b>F16B 5/01</b>
(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	BG 01.10.2009	CZ 01.07.2009	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009
SI 02.12.2009		BE 01.07.2009	DK 01.07.2009	CZ 19.08.2009	MC 31.10.2009
		EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009
		FI 01.07.2009	MC 31.10.2009	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009
		NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009
		PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009
		SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	SK 19.08.2009	
(11) <b>1 682 211</b>	(51) <b>A61M 35/00</b>	(11) <b>1 682 468</b>	(51) <b>C07C 5/333</b>	(11) <b>1 682 832</b>	(51) <b>F25D 16/00</b>
(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) AT 17.06.2009	(84) BG 17.09.2009
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	CZ 17.06.2009	DK 17.06.2009
PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	FI 15.07.2009	IE 15.07.2009	EE 17.06.2009	FI 17.06.2009
		MC 31.10.2009	PL 15.07.2009	MC 31.10.2009	NL 17.06.2009
		PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	PL 17.06.2009	PT 17.10.2009
		SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	RO 17.06.2009	SE 17.09.2009
		SK 15.07.2009		SI 17.06.2009	SK 17.06.2009
(11) <b>1 682 224</b>	(51) <b>A61N 5/06</b>	(11) <b>1 682 496</b>	(51) <b>C07C 311/19</b>	(11) <b>1 682 849</b>	(51) <b>F42D 1/045</b>
(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	RO 26.08.2009	BG 26.11.2009
ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	SK 26.08.2009	CY 26.08.2009
IE 04.03.2009	MC 31.10.2009	FI 08.04.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	DK 26.08.2009
NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	PL 08.04.2009	PT 08.09.2009	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009
PT 19.08.2009	RO 04.03.2009	RO 08.04.2009	SE 08.07.2009	FI 26.08.2009	NL 26.08.2009
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
SK 04.03.2009				SI 26.08.2009	
(11) <b>1 682 226</b>	(51) <b>A61P 19/10</b>	(11) <b>1 682 546</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>1 682 888</b>	(51) <b>G01N 33/44</b>
(84) FI 21.10.2009	(84) PL 21.10.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009
MC 31.10.2009	PT 22.02.2010	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009
SI 21.10.2009				DK 01.04.2009	EE 01.04.2009
				ES 12.07.2009	FI 01.04.2009
				MC 31.10.2009	NL 01.04.2009
				PL 01.04.2009	PT 02.09.2009
(11) <b>1 682 228</b>	(51) <b>A61K 8/893</b>				
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009				
FI 02.12.2009	SE 02.12.2009				
SI 02.12.2009					

RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	(11) <b>1 683 278</b>	(51) <b>H04B 5/00</b>	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	(84) CZ 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	SI 13.08.2008	
(11) <b>1 682 922</b>	(51) <b>G01S 5/30</b>	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(11) <b>1 683 980</b>	(51) <b>F16D 3/38</b>
(84) PT 22.02.2010	(84) PL 21.10.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(84) FI 14.10.2009	(84) PL 14.10.2009
MC 31.10.2009	ES 01.02.2010	IE 08.07.2009	MC 31.10.2009	ES 25.01.2010	IS 14.02.2010
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	LT 14.10.2009	LV 14.10.2009
(11) <b>1 682 957</b>	(51) <b>G05B 19/4097</b>	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	PT 15.02.2010	SE 14.10.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	SI 14.10.2009	
BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	(11) <b>1 683 301</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>	(11) <b>1 684 062</b>	(51) <b>G01N 21/05</b>
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009
IS 01.11.2009	NL 01.07.2009	FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	CY 30.09.2009	EE 30.09.2009
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	SK 30.09.2009		LV 30.09.2009	PL 30.09.2009
(11) <b>1 683 069</b>	(51) <b>G06K 7/08</b>	(11) <b>1 683 465</b>	(51) <b>A47L 15/50</b>	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009	(11) <b>1 684 142</b>	(51) <b>G05D 1/02</b>
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	MC 31.10.2009	EE 16.09.2009	(84) SE 14.10.2009	
SI 02.12.2009		ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	(11) <b>1 684 474</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
(11) <b>1 683 079</b>	(51) <b>G06K 19/07</b>	IE 16.09.2009	IS 16.01.2010	(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009
BG 15.10.2009	BE 15.07.2009	NL 16.09.2009	PT 18.01.2010	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	EE 05.08.2009	ES 16.11.2009
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	FI 05.08.2009	NL 05.08.2009
IS 15.11.2009	PL 15.07.2009	(11) <b>1 683 594</b>	(51) <b>B22F 5/00</b>	PT 05.12.2009	SE 05.08.2009
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	(84) PT 08.02.2010	(84) SE 07.10.2009	SI 05.08.2009	
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	FI 07.10.2009	ES 18.01.2010	(11) <b>1 684 477</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>
SK 15.07.2009		(11) <b>1 683 729</b>	(51) <b>B65D 19/40</b>	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
(11) <b>1 683 139</b>	(51) <b>G11B 7/013</b>	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	AT 03.12.2008	BE 03.12.2008
(84) BG 03.03.2009	(84) CZ 03.12.2008	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	DK 03.12.2008	IE 18.06.2009
DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	MC 30.06.2009	PT 04.05.2009
ES 14.03.2009	FI 03.12.2008	LV 28.10.2009	PT 01.03.2010	(11) <b>1 684 549</b>	(51) <b>H05B 6/68</b>
IE 03.12.2008	MC 31.10.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009
NL 03.12.2008	PL 03.12.2008	(11) <b>1 683 730</b>	(51) <b>B65D 33/25</b>	SK 23.09.2009	CY 23.09.2009
PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	(84) AT 28.05.2008	(84) BE 31.01.2009	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010
SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	BG 28.08.2008	PL 28.05.2008	FI 23.09.2009	SE 23.09.2009
SK 03.12.2008		CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008	SI 23.09.2009	
(11) <b>1 683 175</b>	(51) <b>H01J 9/00</b>	EE 28.05.2008	ES 08.09.2008	(11) <b>1 684 563</b>	(51) <b>H05K 7/20</b>
(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	FI 28.05.2008	IE 28.05.2008	(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009
BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	IS 28.09.2008	IT 28.05.2008	DK 24.06.2009	EE 24.06.2009
MC 31.10.2009	DK 03.06.2009	LT 28.05.2008	LV 28.05.2008	ES 05.10.2009	FI 24.06.2009
EE 03.06.2009	ES 14.09.2009	MC 31.01.2009	NL 28.05.2008	IE 24.06.2009	NL 24.06.2009
FI 03.06.2009	NL 03.06.2009	PT 28.10.2008	RO 28.05.2008	PL 24.06.2009	PT 24.10.2009
PL 03.06.2009	PT 03.10.2009	SE 28.08.2008	SI 28.05.2008	SE 24.09.2009	SI 24.06.2009
RO 03.06.2009	SE 03.09.2009	SK 28.05.2008		SK 24.06.2009	
SI 03.06.2009	SK 03.06.2009	(11) <b>1 683 881</b>	(51) <b>C22C 21/04</b>	(11) <b>1 684 647</b>	(51) <b>A61B 17/22</b>
(11) <b>1 683 253</b>	(51) <b>H02M 3/335</b>	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009
(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	MC 31.10.2009	DK 15.04.2009
MC 31.10.2009	DK 18.03.2009	LV 18.11.2009	PT 18.03.2010	EE 15.04.2009	FI 15.04.2009
EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009
FI 18.03.2009	NL 18.03.2009	(11) <b>1 683 928</b>	(51) <b>E04F 13/06</b>	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009
PL 18.03.2009	PT 26.08.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009
RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	LV 23.12.2009		SK 15.04.2009	
SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	(11) <b>1 683 977</b>	(51) <b>F16B 31/02</b>	(11) <b>1 684 662</b>	(51) <b>A61F 2/00</b>
(11) <b>1 683 259</b>	(51) <b>H02P 6/00</b>	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 31.01.2009	(84) CZ 23.09.2009	(84) CY 23.09.2009
(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	BG 13.11.2008	PL 13.08.2008	MC 31.10.2009	EE 23.09.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	FI 23.09.2009	PL 23.09.2009
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	FI 13.08.2008	IE 13.08.2008	PT 25.01.2010	RO 23.09.2009
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	SI 23.09.2009	SK 23.09.2009
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	(11) <b>1 684 667</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	MC 31.01.2009	NL 13.08.2008	(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009
SK 30.09.2009					

BG 26.11.2009	CY 26.08.2009	PT 17.10.2009	RO 17.06.2009	ES 26.07.2009	FI 15.04.2009
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	SE 17.09.2009	SI 17.06.2009	MC 31.10.2009	PL 15.04.2009
ES 07.12.2009	FI 26.08.2009	SK 17.06.2009		PT 15.09.2009	RO 15.04.2009
MC 31.10.2009	PL 26.08.2009			SE 15.07.2009	SI 15.04.2009
PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	(11) <b>1 685 228</b>	(51) <b>C11D 3/395</b>	SK 15.04.2009	
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	(84) AT 12.11.2008	(84) BE 12.11.2008		
SK 26.08.2009		BG 12.02.2009	DK 12.11.2008	(11) <b>1 685 958</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>
(11) <b>1 684 679</b>	(51) <b>A61F 5/448</b>	EE 12.11.2008	FI 12.11.2008	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008
(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	MC 31.10.2009	NL 12.11.2008	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008
BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008
MC 31.10.2009	EE 03.06.2009	SE 12.02.2009	SI 12.11.2008	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008
ES 14.09.2009	FI 03.06.2009	SK 12.11.2008		FI 10.09.2008	IT 10.09.2008
PL 03.06.2009	PT 03.10.2009	(11) <b>1 685 247</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>	NL 10.09.2008	PT 10.02.2009
RO 03.06.2009	SE 03.09.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008
SI 03.06.2009	SK 03.06.2009	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008
(11) <b>1 684 722</b>	(51) <b>A61K 9/127</b>	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009		
(84) BG 31.03.2009	(84) CZ 31.12.2008	SI 11.11.2009		(11) <b>1 685 988</b>	(51) <b>B60G 3/01</b>
MC 31.10.2009	DK 31.12.2008	(11) <b>1 685 250</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010
EE 31.12.2008	FI 31.12.2008	(84) SE 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
IE 31.12.2008	NL 31.12.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
PL 31.12.2008	PT 01.06.2009	ES 08.02.2010	IS 28.02.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
RO 31.12.2008	SE 31.03.2009	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	(11) <b>1 685 385</b>	(51) <b>G01N 21/03</b>	(11) <b>1 686 032</b>	(51) <b>B61D 19/02</b>
(11) <b>1 684 728</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009
(84) PT 18.01.2010	(84) RO 16.09.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	FI 30.09.2009	MC 31.10.2009
SK 16.09.2009	CY 16.09.2009	MC 31.10.2009	EE 15.04.2009	PT 01.02.2010	
CZ 16.09.2009	MC 31.10.2009	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	(11) <b>1 686 062</b>	(51) <b>B65B 31/10</b>
EE 16.09.2009	FI 16.09.2009	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	(84) CY 02.09.2009	(84) CZ 02.09.2009
NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	MC 31.10.2009	EE 02.09.2009
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009			ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
(11) <b>1 684 801</b>	(51) <b>A61K 39/385</b>	(11) <b>1 685 402</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
SI 02.12.2009		RO 22.07.2009	BG 22.10.2009	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
(11) <b>1 684 816</b>	(51) <b>A61L 27/24</b>	SK 22.07.2009	BE 22.07.2009	PT 04.01.2010	RO 02.09.2009
(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	SK 02.09.2009	
MC 31.10.2009	DK 06.05.2009	IS 22.11.2009	PL 22.07.2009	(11) <b>1 686 072</b>	(51) <b>B65F 1/06</b>
EE 06.05.2009	ES 17.08.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009
FI 06.05.2009	NL 06.05.2009	SI 22.07.2009		CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
PL 06.05.2009	PT 06.09.2009	(11) <b>1 685 618</b>	(51) <b>H01M 8/10</b>	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
RO 06.05.2009	SE 06.08.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
SI 06.05.2009	SK 06.05.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010		
(11) <b>1 684 853</b>	(51) <b>A61N 1/362</b>	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	(11) <b>1 686 082</b>	(51) <b>B65G 25/06</b>
(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008
MC 31.10.2009	EE 30.09.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008
ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008
PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 685 675</b>	(51) <b>H04L 5/02</b>	EE 02.07.2008	FI 02.07.2008
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	IE 31.01.2009	IS 02.11.2008
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
(11) <b>1 684 968</b>	(51) <b>B29C 67/00</b>	MC 31.10.2009	DK 11.02.2009	MC 31.01.2009	PT 02.12.2008
(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	RO 02.07.2008	SE 02.10.2008
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	FI 11.02.2009	NL 11.02.2009	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008
PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009	(11) <b>1 686 130</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>
(11) <b>1 685 030</b>	(51) <b>B65D 19/06</b>	RO 11.02.2009	SE 11.05.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
(84) FI 25.11.2009	(84) PL 25.11.2009	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	AT 18.02.2009	BE 18.02.2009
CY 25.11.2009	PT 25.03.2010	(11) <b>1 685 775</b>	(51) <b>A45D 20/12</b>	MC 30.06.2009	PT 27.07.2009
SI 25.11.2009		(84) PT 01.03.2010	(84) SE 28.10.2009	(11) <b>1 686 146</b>	(51) <b>C08G 63/91</b>
(11) <b>1 685 031</b>	(51) <b>B65D 71/20</b>	SI 28.10.2009	PL 28.10.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	CY 28.10.2009	FI 28.10.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009
BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	LV 28.10.2009		ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
FI 17.06.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 685 781</b>	(51) <b>A47J 27/00</b>	MC 31.10.2009	NL 11.02.2009
NL 17.06.2009	PL 17.06.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009
		BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	RO 11.02.2009	SE 11.05.2009
		DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009





PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 688 237</b>	(51) <b>B29C 69/00</b>	(11) <b>1 688 578</b>	(51) <b>E06B 3/972</b>
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	LV 14.10.2009		SK 09.09.2009	CY 09.09.2009
(11) <b>1 687 760</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>1 688 250</b>	(51) <b>B32B 37/22</b>	CZ 09.09.2009	EE 09.09.2009
(84) BG 18.05.2009	(84) CZ 18.02.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009
IE 18.02.2009	MC 31.10.2009	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009	PT 11.01.2010	SE 09.09.2009
NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	FI 26.08.2009	IS 26.12.2009	SI 09.09.2009	
PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	(11) <b>1 688 598</b>	(51) <b>F01N 3/00</b>
SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009
SK 18.02.2009		PT 28.12.2009	SE 26.08.2009	CY 11.11.2009	PT 11.03.2010
		SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	SI 11.11.2009	
(11) <b>1 687 945</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 688 376</b>	(51) <b>B65G 47/68</b>	(11) <b>1 688 629</b>	(51) <b>F16B 43/00</b>
(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	(84) ES 28.03.2009	(84) FR 02.03.2009	(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009
BG 19.11.2009	CY 19.08.2009	NL 17.12.2008		DK 24.06.2009	EE 24.06.2009
MC 31.10.2009	DK 19.08.2009			ES 05.10.2009	FI 24.06.2009
EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	(11) <b>1 688 380</b>	(51) <b>B65H 37/00</b>	IE 24.06.2009	IS 24.10.2009
FI 19.08.2009	NL 19.08.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	LT 24.06.2009	LV 24.06.2009
PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009	NL 24.06.2009	PL 24.06.2009
RO 19.08.2009	SE 19.08.2009	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009	PT 24.10.2009	SE 24.09.2009
SI 19.08.2009	SK 19.08.2009	EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	SI 24.06.2009	SK 24.06.2009
		NL 05.08.2009	PT 05.12.2009		
		SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	(11) <b>1 688 659</b>	(51) <b>F16M 11/14</b>
(11) <b>1 688 058</b>	(51) <b>A44C 15/00</b>	(11) <b>1 688 427</b>	(51) <b>C07K 5/062</b>	(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009
(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	(84) SE 14.10.2009	(84) SI 14.10.2009	PL 16.12.2009	FI 16.12.2009
BG 09.10.2008	PL 09.07.2008			LT 16.12.2009	LV 16.12.2009
CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	(11) <b>1 688 430</b>	(51) <b>C07K 14/47</b>	(11) <b>1 688 733</b>	(51) <b>G01N 19/02</b>
EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	(84) PT 18.03.2010	(84) SE 18.11.2009	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 31.01.2009
FI 09.07.2008	IE 01.02.2009	FI 18.11.2009	CY 18.11.2009	BG 06.11.2008	PL 06.08.2008
IS 09.11.2008	IT 09.07.2008	ES 28.02.2010		CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008
LT 09.07.2008	LV 09.07.2008			EE 06.08.2008	ES 17.11.2008
MC 28.02.2009	NL 09.07.2008	(11) <b>1 688 467</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	FI 06.08.2008	IE 06.08.2008
PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008	IS 06.12.2008	LT 06.08.2008
SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008	LV 06.08.2008	MC 31.01.2009
SK 09.07.2008		DK 25.06.2008	EE 25.06.2008	NL 06.08.2008	PT 06.01.2009
		ES 06.10.2008	FI 25.06.2008	RO 06.08.2008	SE 06.11.2008
		FR 02.03.2009	IE 03.02.2009	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008
		IS 25.10.2008	IT 25.06.2008		
		LT 25.06.2008	LV 25.06.2008	(11) <b>1 689 010</b>	(51) <b>H01M 2/36</b>
		MC 28.02.2009	NL 25.06.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BG 20.11.2008
		PL 25.06.2008	PT 25.11.2008	PL 20.08.2008	CZ 20.08.2008
		RO 25.06.2008	SE 25.09.2008	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008
		SI 25.06.2008	SK 25.06.2008	FI 20.08.2008	IE 02.02.2009
				IS 20.12.2008	LT 20.08.2008
				LV 20.08.2008	MC 28.02.2009
				PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
				SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
				SK 20.08.2008	
(11) <b>1 688 080</b>	(51) <b>A47L 13/17</b>	(11) <b>1 688 468</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>1 689 430</b>	(51) <b>A61K 39/00</b>
(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
BG 05.11.2009	CZ 05.08.2009	BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009
DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	DK 29.10.2008	EE 29.10.2008	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
FI 05.08.2009	IS 05.12.2009	ES 09.02.2009	FI 29.10.2008	FI 29.07.2009	MC 31.10.2009
LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	FR 02.03.2009	IE 07.02.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	IS 28.02.2009	IT 29.10.2008	NL 29.07.2009	RO 29.07.2009
PT 05.12.2009	SE 05.08.2009	LT 29.10.2008	LV 29.10.2008	PT 29.11.2009	SI 29.07.2009
SI 05.08.2009	SK 05.08.2009	MC 28.02.2009	NL 29.10.2008	SE 29.07.2009	
		PL 29.10.2008	PT 30.03.2009	SK 29.10.2008	
		RO 29.10.2008	SE 29.01.2009		
		SI 29.10.2008	SK 29.10.2008		
(11) <b>1 688 081</b>	(51) <b>A47L 13/22</b>	(11) <b>1 688 570</b>	(51) <b>E05D 7/00</b>	(11) <b>1 689 510</b>	(51) <b>D04H 1/58</b>
(84) FI 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) GB 09.02.2009	(84) BG 16.10.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
		CH 28.02.2009	CZ 16.07.2008	AT 15.07.2009	BG 15.10.2009
		DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
		ES 27.10.2008	FI 16.07.2008	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
		IE 16.07.2008	LI 28.02.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
		MC 28.02.2009	PT 16.12.2008	MC 31.08.2009	NL 15.07.2009
		RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
		SI 16.07.2008	SK 16.07.2008		

RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	MC 31.10.2009	DK 27.05.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009
SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	EE 27.05.2009	ES 07.09.2009	SK 23.09.2009	
(11) <b>1 689 525</b>	(51) <b>B01J 35/00</b>	FI 27.05.2009	NL 27.05.2009	(11) <b>1 690 110</b>	(51) <b>G01S 15/42</b>
(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	PL 27.05.2009	PT 27.09.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	RO 27.05.2009	SI 27.05.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	SK 27.05.2009		FI 11.11.2009	IS 11.03.2010
ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	(11) <b>1 689 946</b>	(51) <b>E04B 1/92</b>	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
MC 31.10.2009	NL 18.03.2009	(84) CZ 16.09.2009	(84) CY 16.09.2009	(11) <b>1 690 111</b>	(51) <b>G01S 17/88</b>
PL 18.03.2009	PT 26.08.2009	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	(84) SE 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009
RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	MC 31.10.2009	PL 16.09.2009	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	PT 18.01.2010	RO 16.09.2009	ES 15.02.2010	IS 04.03.2010
		SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	PT 04.03.2010	SI 04.11.2009
(11) <b>1 689 599</b>	(51) <b>B60C 29/06</b>	(11) <b>1 689 953</b>	(51) <b>E04D 13/03</b>	(11) <b>1 690 216</b>	(51) <b>G06K 19/07</b>
(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009
BG 29.10.2009	BE 29.07.2009	BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	FI 11.11.2009	IS 11.03.2010
FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	LT 11.11.2009	PT 11.03.2010
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	MC 31.10.2009	NL 01.07.2009	SI 11.11.2009	
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009		
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	(11) <b>1 690 341</b>	(51) <b>H04B 7/185</b>
		SK 01.07.2009		(84) PT 18.03.2010	(84) PL 18.11.2009
(11) <b>1 689 658</b>	(51) <b>B65D 85/78</b>	(11) <b>1 689 958</b>	(51) <b>E05B 47/06</b>	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) MC 31.10.2009	(84) FI 06.05.2009	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009			SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(11) <b>1 689 967</b>	(51) <b>E21B 19/08</b>	(11) <b>1 690 417</b>	(51) <b>H04W 48/10</b>
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009
NL 22.07.2009	PT 22.11.2009	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	ES 15.06.2009	MC 31.10.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
		NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
(11) <b>1 689 760</b>	(51) <b>C07F 9/58</b>	PT 19.08.2009	RO 04.03.2009	IS 15.11.2009	NL 15.07.2009
(84) SE 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009			SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
IS 28.02.2010	PT 01.03.2010	(11) <b>1 689 987</b>	(51) <b>F01P 3/20</b>	(11) <b>1 690 431</b>	(51) <b>H04W 16/12</b>
SI 28.10.2009		(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	(84) AT 06.05.2009	(84) MC 31.10.2009
		BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	DK 06.05.2009	EE 06.05.2009
(11) <b>1 689 789</b>	(51) <b>C08B 37/16</b>	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	PT 06.09.2009	SI 06.05.2009
(84) SE 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009	ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	SK 06.05.2009	
CY 11.11.2009	FI 11.11.2009	MC 31.10.2009	NL 17.06.2009		
IS 11.03.2010	PT 11.03.2010	PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	(11) <b>1 690 455</b>	(51) <b>A22C 15/00</b>
SI 11.11.2009		RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	(84) AT 13.08.2008	(84) BG 13.11.2008
		SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008
(11) <b>1 689 813</b>	(51) <b>C08L 23/00</b>	(11) <b>1 689 995</b>	(51) <b>F02G 1/043</b>	EE 13.08.2008	FI 13.08.2008
(84) FI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	IE 10.02.2009	IS 13.12.2008
CY 02.12.2009	SI 02.12.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
		MC 31.10.2009	DK 15.04.2009	MC 28.02.2009	PT 13.01.2009
(11) <b>1 689 853</b>	(51) <b>C12N 5/00</b>	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	FI 15.04.2009	PL 15.04.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009		
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	(11) <b>1 690 470</b>	(51) <b>A47B 57/54</b>
ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	SK 15.04.2009		(84) SI 06.01.2010	
MC 31.10.2009	NL 04.03.2009				
PL 04.03.2009	PT 19.08.2009	(11) <b>1 690 043</b>	(51) <b>F24C 15/20</b>	(11) <b>1 690 496</b>	(51) <b>A61B 5/15</b>
RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	(84) BE 19.11.2008	(84) DK 19.11.2008
SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	FI 19.11.2008	IE 07.06.2009
		DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	MC 30.06.2009	NL 19.11.2008
(11) <b>1 689 875</b>	(51) <b>C12P 13/02</b>	ES 19.07.2009	FI 08.04.2009	PT 20.04.2009	SE 19.02.2009
(84) SE 25.11.2009	(84) PL 25.11.2009	MC 31.10.2009	NL 08.04.2009		
CY 25.11.2009	IS 25.03.2010	PL 08.04.2009	PT 08.09.2009	(11) <b>1 690 515</b>	(51) <b>A61F 2/24</b>
PT 25.03.2010	SI 25.11.2009	RO 08.04.2009	SE 08.07.2009	(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008
		SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	BG 30.10.2008	PL 30.07.2008
(11) <b>1 689 886</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 690 095</b>	(51) <b>G01N 33/58</b>	CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008
(84) CZ 02.09.2009	(84) CY 02.09.2009	(84) CZ 23.09.2009	(84) CY 23.09.2009	EE 30.07.2008	ES 10.11.2008
EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	MC 31.10.2009	EE 23.09.2009	FI 30.07.2008	IE 08.02.2009
FI 02.09.2009	MC 31.10.2009	PL 08.04.2009	PL 23.09.2009	IS 30.11.2008	LT 30.07.2008
PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	RO 08.04.2009	RO 23.09.2009	LV 30.07.2008	MC 28.02.2009
RO 02.09.2009	SE 02.09.2009	SI 08.04.2009		NL 30.07.2008	PT 30.12.2008
SI 02.09.2009	SK 02.09.2009				
(11) <b>1 689 898</b>	(51) <b>C22C 29/08</b>				
(84) BE 27.05.2009	(84) BG 27.08.2009				



RO 30.07.2008	SE 30.10.2008	IE 24.12.2008	IS 24.04.2009	(11) <b>1 691 251</b>	(51) <b>G06F 1/12</b>
SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	LT 24.12.2008	LV 24.12.2008	(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008
(11) <b>1 690 549</b>	(51) <b>A61K 39/04</b>	MC 28.02.2009	NL 24.12.2008	BG 30.10.2008	PL 30.07.2008
(84) AT 15.04.2009	(84) BG 15.07.2009	PL 24.12.2008	PT 25.05.2009	CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008
EE 15.04.2009	FI 15.04.2009	RO 24.12.2008	SE 24.03.2009	EE 30.07.2008	ES 10.11.2008
MC 31.10.2009	SI 15.04.2009	SI 24.12.2008	SK 24.12.2008	FI 30.07.2008	IE 31.01.2009
(11) <b>1 690 583</b>	(51) <b>B01D 39/16</b>	(11) <b>1 690 755</b>	(51) <b>B60R 22/36</b>	IS 30.11.2008	IT 30.07.2008
(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	(84) CZ 30.09.2009		LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	(11) <b>1 690 911</b>	(51) <b>C09K 5/04</b>	MC 31.01.2009	NL 30.07.2008
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) GB 21.06.2009	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	(11) <b>1 690 959</b>	(51) <b>C23C 30/00</b>	SE 30.10.2008	SI 30.07.2008
MC 31.10.2009	NL 22.04.2009	(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009	SK 30.07.2008	
PL 22.04.2009	PT 22.08.2009	CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009	(11) <b>1 691 374</b>	(51) <b>H01B 3/46</b>
RO 22.04.2009	SE 22.07.2009	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009
SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	FI 16.09.2009	LT 16.09.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
(11) <b>1 690 597</b>	(51) <b>B02C 21/00</b>	LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	FI 11.11.2009	IS 11.03.2010
(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009	PL 16.09.2009	PT 18.01.2010	LT 11.11.2009	LV 11.11.2009
SK 16.09.2009	CY 16.09.2009	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	PT 11.03.2010	SI 11.11.2009
CZ 16.09.2009	EE 16.09.2009	(11) <b>1 691 112</b>	(51) <b>F16J 15/02</b>	(11) <b>1 691 379</b>	(51) <b>H01C 7/12</b>
FI 16.09.2009	LT 16.09.2009	(84) BE 31.01.2009	(84) BG 07.04.2009	(84) SI 30.12.2009	(84) PL 30.12.2009
LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	CZ 07.01.2009	DK 07.01.2009	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	EE 07.01.2009	ES 18.04.2009	(11) <b>1 691 513</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
(11) <b>1 690 603</b>	(51) <b>B05D 7/06</b>	FI 07.01.2009	FR 09.03.2009	(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008
(84) CZ 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009	IE 07.01.2009	IS 07.05.2009	BG 17.12.2008	PL 17.09.2008
BG 26.11.2009	SK 26.08.2009	LT 07.01.2009	LV 07.01.2009	CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008
CY 26.08.2009	DK 26.08.2009	MC 31.01.2009	NL 07.01.2009	EE 17.09.2008	ES 28.12.2008
EE 26.08.2009	FI 26.08.2009	PL 07.01.2009	PT 08.06.2009	IE 14.02.2009	IS 17.01.2009
IE 26.08.2009	IS 26.12.2009	RO 07.01.2009	SE 07.04.2009	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008
LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009	MC 28.02.2009	PT 17.02.2009
NL 26.08.2009	PT 28.12.2009	(11) <b>1 691 115</b>	(51) <b>F16K 5/06</b>	RO 17.09.2008	SI 17.09.2008
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009	SK 17.09.2008	
(11) <b>1 690 646</b>	(51) <b>B25D 17/06</b>	CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009	(11) <b>1 691 628</b>	(51) <b>A23L 1/30</b>
(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	(84) BE 15.07.2009	
SE 21.10.2009	FI 21.10.2009	FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	(11) <b>1 691 632</b>	(51) <b>A24C 5/20</b>
SI 21.10.2009	PL 21.10.2009	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009
LV 21.10.2009	ES 01.02.2010	NL 16.09.2009	PT 18.01.2010	SK 30.09.2009	CY 30.09.2009
PT 22.02.2010		SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009
(11) <b>1 690 683</b>	(51) <b>B32B 37/22</b>	SK 16.09.2009		ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(11) <b>1 691 127</b>	(51) <b>F17C 5/06</b>	IS 30.01.2010	PL 30.09.2009
DK 22.07.2009	ES 02.11.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) SE 11.11.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
FI 22.07.2009	NL 22.07.2009	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	(11) <b>1 691 633</b>	(51) <b>A24C 5/47</b>
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	CY 11.11.2009	FI 11.11.2009	(84) CZ 02.09.2009	(84) CY 02.09.2009
(11) <b>1 690 684</b>	(51) <b>B32B 37/22</b>	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	LV 11.11.2009		FI 02.09.2009	IE 02.09.2009
DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	(11) <b>1 691 183</b>	(51) <b>G01N 1/04</b>	MC 31.10.2009	NL 02.09.2009
FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	(84) BG 16.10.2008	(84) PL 16.07.2008	PL 02.09.2009	PT 04.01.2010
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	RO 02.09.2009	SE 02.09.2009
(11) <b>1 690 696</b>	(51) <b>B42C 1/12</b>	EE 16.07.2008	ES 27.10.2008	SI 02.09.2009	SK 02.09.2009
(84) BE 31.01.2009	(84) BG 05.02.2009	FI 16.07.2008	IE 16.07.2008	(11) <b>1 691 654</b>	(51) <b>A47J 47/00</b>
CZ 05.11.2008	DK 05.11.2008	IS 16.11.2008	IT 16.07.2008	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009
FI 05.11.2008	FR 02.02.2009	MC 28.02.2009	NL 16.07.2008	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009
IE 05.11.2008	IS 05.03.2009	PT 16.12.2008	RO 16.07.2008	FI 15.04.2009	MC 31.10.2009
LT 05.11.2008	LV 05.11.2008	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	PL 15.04.2009	PT 15.09.2009
MC 31.01.2009	NL 05.11.2008	(11) <b>1 691 186</b>	(51) <b>G01N 1/31</b>	RO 15.04.2009	SE 15.07.2009
PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) RO 30.09.2009	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009
RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	CY 30.09.2009	CZ 30.09.2009	(11) <b>1 691 802</b>	(51) <b>A61K 31/34</b>
SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
(11) <b>1 690 718</b>	(51) <b>B60J 7/20</b>	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
(84) BE 28.02.2009	(84) BG 24.03.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
CZ 24.12.2008	DK 24.12.2008	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
EE 24.12.2008	ES 04.04.2009	SK 30.09.2009		SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
FI 24.12.2008	FR 02.03.2009				



SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	EE 22.04.2009	ES 02.08.2009	FI 07.10.2009	IS 07.02.2010
DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	IE 22.04.2009	NL 22.04.2009	LT 07.10.2009	LV 07.10.2009
ES 30.11.2009	FI 19.08.2009	PT 22.08.2009	SE 22.07.2009	SI 07.10.2009	
IE 19.08.2009	IS 19.12.2009	SK 22.04.2009			
LT 19.08.2009	LV 19.08.2009				
NL 19.08.2009	PL 19.08.2009	(11) <b>1 693 393</b>	(51) <b>C08G 12/40</b>	(11) <b>1 693 730</b>	(51) <b>G05B 19/418</b>
PT 21.12.2009	SE 19.08.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010
SI 19.08.2009		FI 14.10.2009	SI 14.10.2009	FI 28.10.2009	SI 28.10.2009
		PL 14.10.2009	ES 25.01.2010	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
		IS 14.02.2010	LV 14.10.2009	LV 28.10.2009	ES 08.02.2010
		SE 14.10.2009		PT 01.03.2010	
(11) <b>1 693 265</b>	(51) <b>B60T 13/567</b>				
(84) AT 24.06.2009	(84) BG 24.09.2009	(11) <b>1 693 394</b>	(51) <b>C08G 18/40</b>	(11) <b>1 693 777</b>	(51) <b>G06K 7/00</b>
CZ 24.06.2009	DK 24.06.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
EE 24.06.2009	ES 05.10.2009	BG 03.03.2009	CZ 03.12.2008	AT 10.12.2008	BE 10.12.2008
FI 24.06.2009	IE 24.06.2009	DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	DK 10.12.2008	FI 10.12.2008
IS 24.10.2009	LT 24.06.2009	FI 03.12.2008	IE 03.12.2008	IE 01.06.2009	MC 30.06.2009
LV 24.06.2009	NL 24.06.2009	MC 31.07.2009	PT 04.05.2009	NL 10.12.2008	PT 11.05.2009
PL 24.06.2009	PT 24.10.2009	SE 03.03.2009	SK 03.12.2008	SE 10.03.2009	
SE 24.09.2009	SI 24.06.2009				
SK 24.06.2009					
(11) <b>1 693 266</b>	(51) <b>B60T 13/567</b>	(11) <b>1 693 432</b>	(51) <b>C10G 49/02</b>	(11) <b>1 693 782</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>
(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) GB 11.05.2009	(84) DE 01.09.2009
RO 15.07.2009	BG 15.10.2009	MC 31.10.2009	EE 30.09.2009	FR 14.04.2009	
SK 15.07.2009	DK 15.07.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009		
EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	(11) <b>1 693 783</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>
FI 15.07.2009	IE 15.07.2009	LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	(84) GB 11.05.2009	(84) DE 01.09.2009
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	FR 14.04.2009	
LV 15.07.2009	NL 15.07.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009		
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	SK 30.09.2009		(11) <b>1 693 804</b>	(51) <b>G07F 7/00</b>
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009			(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
				ES 22.02.2010	
(11) <b>1 693 293</b>	(51) <b>B62M 7/02</b>	(11) <b>1 693 507</b>	(51) <b>D21F 1/02</b>	(11) <b>1 693 916</b>	(51) <b>H01M 8/04</b>
(84) RO 23.04.2008		(84) RO 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
		CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009
		DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009
		ES 07.12.2009	IE 26.08.2009	ES 20.12.2009	IE 09.09.2009
		IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009
		LV 26.08.2009	NL 26.08.2009	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009
		PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	PL 09.09.2009	SI 09.09.2009
		SI 26.08.2009	SK 26.08.2009		
				(11) <b>1 693 940</b>	(51) <b>H02G 3/30</b>
		(11) <b>1 693 525</b>	(51) <b>E04B 1/41</b>	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 01.07.2009
		(84) SE 11.11.2009		CH 31.05.2009	CZ 01.04.2009
				GB 01.07.2009	DK 01.04.2009
		(11) <b>1 693 526</b>	(51) <b>E04B 5/36</b>	EE 01.04.2009	ES 12.07.2009
		(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	IE 01.04.2009	IS 01.08.2009
		FI 25.11.2009	IS 25.03.2010	LI 31.05.2009	LT 01.04.2009
		LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	MC 31.05.2009	NL 01.04.2009
		SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009
				SE 01.07.2009	SI 01.04.2009
		(11) <b>1 693 542</b>	(51) <b>E05D 15/06</b>	SK 01.04.2009	
		(84) BE 31.01.2009	(84) BG 04.09.2008		
		CZ 04.06.2008	DK 04.06.2008		
		EE 04.06.2008	ES 15.09.2008		
		FI 04.06.2008	FR 02.02.2009	(11) <b>1 693 991</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
		IE 04.06.2008	IS 04.10.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009
		LT 04.06.2008	LV 04.06.2008	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009
		MC 31.01.2009	NL 04.06.2008	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009
		PT 04.11.2008	RO 04.06.2008	PT 09.11.2009	
		SI 04.06.2008	SK 04.06.2008		
				(11) <b>1 694 076</b>	(51) <b>H04N 7/32</b>
		(11) <b>1 693 593</b>	(51) <b>F16F 7/108</b>	(84) FI 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009
		(84) BE 28.02.2009	(84) BG 17.12.2008		
		PL 17.09.2008	CZ 17.09.2008		
		EE 17.09.2008	FI 17.09.2008	(11) <b>1 694 184</b>	(51) <b>A47K 7/03</b>
		IE 17.09.2008	IS 17.01.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
		LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
		MC 28.02.2009	RO 17.09.2008	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009
		SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
				SI 28.10.2009	
		(11) <b>1 693 606</b>	(51) <b>F16J 15/08</b>	(11) <b>1 694 195</b>	(51) <b>A61B 3/12</b>
		(84) PT 08.02.2010	(84) SE 07.10.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) BG 08.07.2009
		PL 07.10.2009	ES 18.01.2010	CZ 08.04.2009	MC 31.10.2009
				DK 08.04.2009	EE 08.04.2009



ES 19.07.2009	FI 08.04.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008
PL 08.04.2009	PT 08.09.2009	(11) <b>1 694 946</b>	(51) <i>C04B 38/00</i>	FI 23.07.2008	FR 02.03.2009
RO 08.04.2009	SE 08.07.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BG 11.05.2009	IE 24.02.2009	IS 23.11.2008
SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	CZ 11.02.2009	MC 31.10.2009	LT 23.07.2008	MC 28.02.2009
(11) <b>1 694 233</b>	(51) <i>A61C 7/14</i>	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	NL 23.07.2008	PT 23.12.2008
(84) AT 20.05.2009	(84) BE 20.05.2009	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008
BG 20.08.2009	CZ 20.05.2009	IE 11.02.2009	NL 11.02.2009	SI 23.07.2008	
MC 31.10.2009	DK 20.05.2009	PL 11.02.2009	RO 11.02.2009	(11) <b>1 695 886</b>	(51) <i>B60T 8/88</i>
EE 20.05.2009	ES 31.08.2009	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010
FI 20.05.2009	NL 20.05.2009	(11) <b>1 694 953</b>	(51) <i>F02D 41/04</i>	FI 04.11.2009	PL 04.11.2009
PL 20.05.2009	PT 20.09.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BG 04.06.2009	CY 04.11.2009	LV 04.11.2009
RO 20.05.2009	SE 20.08.2009	CZ 04.03.2009	MC 31.10.2009	ES 15.02.2010	PT 04.03.2010
SI 20.05.2009	SK 20.05.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
(11) <b>1 694 291</b>	(51) <i>A61K 9/00</i>	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	(11) <b>1 695 891</b>	(51) <i>B62B 7/02</i>
(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	IE 04.03.2009	NL 04.03.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009
CY 11.11.2009	IS 11.03.2010	PL 04.03.2009	PT 19.08.2009	BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009
(11) <b>1 694 331</b>	(51) <i>A61K 31/496</i>	RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	FI 29.07.2009	IE 29.07.2009
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	(11) <b>1 695 398</b>	(51) <i>H01L 51/00</i>	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	(84) SE 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009	SK 29.07.2009	
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	(11) <b>1 695 892</b>	(51) <i>B62D 5/083</i>
SI 11.11.2009		FI 04.11.2009	IS 04.03.2010	(84) SE 14.10.2009	
(11) <b>1 694 542</b>	(51) <i>B60T 8/17</i>	PT 04.03.2010	SI 04.11.2009	(11) <b>1 695 893</b>	(51) <i>B62D 5/083</i>
(84) CZ 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(11) <b>1 695 456</b>	(51) <i>H04B 7/06</i>	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(84) SI 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	CY 11.11.2009	FI 11.11.2009	CY 18.11.2009	LV 18.11.2009
IE 15.07.2009	MC 31.10.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	ES 28.02.2010	PT 18.03.2010
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	(11) <b>1 695 471</b>	(51) <i>H04J 3/06</i>	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	(11) <b>1 695 919</b>	(51) <i>B65D 43/02</i>
SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	FI 25.11.2009	IS 25.03.2010	(84) PT 11.01.2010	(84) RO 09.09.2009
(11) <b>1 694 559</b>	(51) <i>B63H 21/02</i>	LT 25.11.2009	PT 25.03.2010	SK 09.09.2009	CY 09.09.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	EE 09.09.2009	FI 09.09.2009
BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	(11) <b>1 695 581</b>	(51) <i>H04W 28/16</i>	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	(11) <b>1 696 013</b>	(51) <i>C09J 139/00</i>
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	SK 30.09.2009		RO 22.07.2009	BG 22.10.2009
(11) <b>1 694 677</b>	(51) <i>C07D 471/20</i>	(11) <b>1 695 584</b>	(51) <i>H04W 48/18</i>	SK 22.07.2009	BE 22.07.2009
(84) SE 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	SI 11.11.2009		ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
LT 02.12.2009	SI 02.12.2009	(11) <b>1 695 659</b>	(51) <i>A61B 5/0215</i>	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
(11) <b>1 694 785</b>	(51) <i>C09D 11/00</i>	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	LV 22.07.2009	NL 22.07.2009
(84) AT 20.05.2009	(84) BE 20.05.2009	SI 30.12.2009	PL 30.12.2009	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
BG 20.08.2009	CZ 20.05.2009	LV 30.12.2009		SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
DK 20.05.2009	EE 20.05.2009	(11) <b>1 695 666</b>	(51) <i>A61B 10/00</i>	(11) <b>1 696 065</b>	(51) <i>D05B 57/34</i>
ES 31.08.2009	FI 20.05.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008
MC 31.10.2009	NL 20.05.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	BG 23.10.2008	PL 23.07.2008
PL 20.05.2009	PT 20.09.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008
RO 20.05.2009	SE 20.08.2009	(11) <b>1 695 691</b>	(51) <i>A61K 8/34</i>	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008
SI 20.05.2009	SK 20.05.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	FI 23.07.2008	IE 23.02.2009
(11) <b>1 694 867</b>	(51) <i>C12Q 1/68</i>	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010	IS 23.11.2008	IT 23.07.2008
(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	SE 30.09.2009		LT 23.07.2008	LV 23.07.2008
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	(11) <b>1 695 764</b>	(51) <i>B02C 19/00</i>	MC 28.02.2009	NL 23.07.2008
IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008
PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	SE 23.10.2008	SI 23.07.2008
SI 28.10.2009		SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	SK 23.07.2008	
(11) <b>1 694 892</b>	(51) <i>D03D 13/00</i>	(11) <b>1 695 775</b>	(51) <i>B21F 45/00</i>	(11) <b>1 696 095</b>	(51) <i>E05D 15/06</i>
(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	(84) BE 23.07.2008	(84) BG 23.10.2008	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010
RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	PL 23.07.2008	DK 23.07.2008	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009
CY 30.09.2009	EE 30.09.2009	(11) <b>1 695 764</b>	(51) <i>B02C 19/00</i>	CY 28.10.2009	IS 28.02.2010
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	LV 28.10.2009	SI 28.10.2009
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009		



MC 31.10.2009	DK 18.03.2009	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	IE 08.07.2009	IS 08.11.2009
EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	PT 04.03.2010	SI 04.11.2009	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009
FI 18.03.2009	NL 18.03.2009	(11) <b>1 698 249</b>	(51) <b>A45D 1/06</b>	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
PL 18.03.2009	PT 26.08.2009	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009
RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	(11) <b>1 698 665</b>	(51) <b>C08L 67/04</b>
SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	MC 31.10.2009	DK 29.04.2009	(84) AT 04.06.2008	(84) BE 04.06.2008
(11) <b>1 697 739</b>	(51) <b>G01N 33/18</b>	EE 29.04.2009	FI 29.04.2009	CH 31.12.2008	DE 01.07.2008
(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	IS 29.08.2009	LT 29.04.2009	DK 04.06.2008	ES 22.12.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	LV 29.04.2009	PL 29.04.2009	FI 04.06.2008	FR 31.12.2008
LT 02.12.2009	SI 02.12.2009	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	GB 20.12.2008	IE 20.12.2008
(11) <b>1 697 875</b>	(51) <b>G06K 7/00</b>	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	LI 31.12.2008	MC 31.12.2008
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	SK 29.04.2009		NL 04.06.2008	PT 04.11.2008
BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	(11) <b>1 698 260</b>	(51) <b>A47G 21/14</b>	SE 04.09.2008	
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 13.11.2008	(11) <b>1 698 714</b>	(51) <b>C23C 14/34</b>
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008	(84) PT 04.01.2010	(84) CY 02.09.2009
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	FI 13.08.2008	IE 13.08.2008	(11) <b>1 698 730</b>	(51) <b>E02B 3/12</b>
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	IS 13.12.2008	LT 13.08.2008	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	LV 13.08.2008	MC 28.02.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
SK 01.07.2009		NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
(11) <b>1 697 969</b>	(51) <b>H01L 21/00</b>	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	(11) <b>1 698 299</b>	(51) <b>A61C 7/36</b>	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	(84) SI 06.01.2010		SK 30.09.2009	
PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	(11) <b>1 698 366</b>	(51) <b>A61M 5/315</b>	(11) <b>1 698 741</b>	(51) <b>E04D 13/08</b>
SI 28.10.2009		(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009
(11) <b>1 697 994</b>	(51) <b>H01L 29/10</b>	SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	PL 23.12.2009	FI 23.12.2009
(84) PT 25.03.2010	(84) PL 25.11.2009	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009
CY 25.11.2009	FI 25.11.2009	CY 18.11.2009	LV 18.11.2009	(11) <b>1 698 796</b>	(51) <b>F16D 66/02</b>
IS 25.03.2010	LT 25.11.2009	PT 18.03.2010		(84) BE 28.02.2009	(84) BG 27.11.2008
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	(11) <b>1 698 372</b>	(51) <b>A61N 1/32</b>	PL 27.08.2008	CZ 27.08.2008
(11) <b>1 698 072</b>	(51) <b>H04B 7/02</b>	(84) PT 25.03.2010	(84) SE 25.11.2009	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008
(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	FI 25.11.2009	CY 25.11.2009	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	SI 25.11.2009		IE 27.08.2008	IS 27.12.2008
(11) <b>1 698 125</b>	(51) <b>H04W 4/10</b>	(11) <b>1 698 380</b>	(51) <b>A63B 69/36</b>	IT 27.08.2008	LT 27.08.2008
(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010	LV 27.08.2008	MC 28.02.2009
RO 29.07.2009	BG 29.10.2009	SE 14.10.2009	FI 14.10.2009	NL 27.08.2008	PT 27.01.2009
SK 29.07.2009	BE 29.07.2009	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	ES 25.01.2010	IS 14.02.2010	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008
FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	LV 14.10.2009		(11) <b>1 698 813</b>	(51) <b>F16K 15/03</b>
LT 29.07.2009	NL 29.07.2009	(11) <b>1 698 432</b>	(51) <b>B24B 13/02</b>	(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	CZ 02.09.2009	EE 02.09.2009
(11) <b>1 698 137</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) AT 08.10.2008	FI 15.07.2009	IE 15.07.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
BE 08.10.2008	BG 08.01.2009	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
CZ 08.10.2008	GB 30.06.2009	LV 15.07.2009	NL 15.07.2009	PT 04.01.2010	SE 02.09.2009
DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	SI 02.09.2009	
ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(11) <b>1 698 857</b>	(51) <b>G01C 17/38</b>
IE 30.06.2009	IT 08.10.2008	(11) <b>1 698 450</b>	(51) <b>B31F 1/07</b>	(84) SE 25.11.2009	(84) PL 25.11.2009
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009	CY 25.11.2009	FI 25.11.2009
NL 08.10.2008	PL 08.10.2008	CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	IS 25.03.2010	LT 25.11.2009
PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	PT 25.03.2010	SI 25.11.2009
SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	FI 02.09.2009	LT 02.09.2009	(11) <b>1 698 861</b>	(51) <b>G01D 5/14</b>
SK 08.10.2008		LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	(84) CZ 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009
(11) <b>1 698 154</b>	(51) <b>H04M 1/02</b>	PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	BG 29.10.2009	SK 29.07.2009
(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	SK 02.09.2009		ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	(11) <b>1 698 516</b>	(51) <b>B60R 5/04</b>	IE 29.07.2009	IS 29.11.2009
SI 11.11.2009		(84) CZ 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009
(11) <b>1 698 159</b>	(51) <b>H04M 9/08</b>	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
(84) SE 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
CY 04.11.2009	FI 04.11.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	SI 29.07.2009	





IE 06.08.2008	IS 06.12.2008	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009
LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009
MC 31.03.2009	NL 06.08.2008	EE 19.08.2009	FI 19.08.2009	EE 05.08.2009	FI 05.08.2009
PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	IE 19.08.2009	IS 19.12.2009	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009
SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	LV 05.08.2009	PT 05.12.2009
SK 06.08.2008		NL 19.08.2009	PL 19.08.2009	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009
(11) <b>1 700 681</b>	(51) <b>B29C 37/00</b>	PT 21.12.2009	SE 19.08.2009	(11) <b>1 700 996</b>	(51) <b>E06B 9/78</b>
(84) FR 02.03.2009	(84) SE 24.03.2009	SI 19.08.2009	SK 19.08.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009
(11) <b>1 700 711</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>	(11) <b>1 700 799</b>	(51) <b>B65F 1/16</b>	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009
FI 09.12.2009	SI 09.12.2009	RO 19.08.2009	BG 19.11.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010
(11) <b>1 700 712</b>	(51) <b>B42F 17/08</b>	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
DK 24.06.2009	EE 24.06.2009	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
ES 05.10.2009	FI 24.06.2009	LV 19.08.2009	PL 19.08.2009	(11) <b>1 701 043</b>	(51) <b>F15B 15/28</b>
IE 24.06.2009	IS 24.10.2009	PT 21.12.2009	SE 19.08.2009	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 06.11.2008
LT 24.06.2009	LV 24.06.2009	SI 19.08.2009		PL 06.08.2008	CZ 06.08.2008
NL 24.06.2009	PL 24.06.2009	(11) <b>1 700 884</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>	DK 06.08.2008	EE 06.08.2008
PT 24.10.2009	SE 24.09.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	ES 17.11.2008	FI 06.08.2008
SI 24.06.2009	SK 24.06.2009	AT 10.06.2009	BE 10.06.2009	FR 02.03.2009	IE 06.08.2008
(11) <b>1 700 735</b>	(51) <b>B60K 28/10</b>	DK 10.06.2009	ES 21.09.2009	IS 06.12.2008	IT 06.08.2008
(84) AT 30.07.2008	(84) BG 30.10.2008	FI 10.06.2009	MC 31.07.2009	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008
PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008	NL 10.06.2009	PT 10.10.2009	MC 28.02.2009	NL 06.08.2008
DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	SE 10.09.2009		PT 06.01.2009	RO 06.08.2008
ES 10.11.2008	FI 30.07.2008	(11) <b>1 700 897</b>	(51) <b>C09K 19/30</b>	SE 06.11.2008	SI 06.08.2008
IE 23.01.2009	IS 30.11.2008	(84) BG 15.07.2009	(84) CH 30.04.2009	SK 06.08.2008	
LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	CZ 15.04.2009	BE 30.04.2009	(11) <b>1 701 164</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>
MC 31.01.2009	NL 30.07.2008	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	BE 11.03.2009	FI 11.03.2009
SE 30.10.2008	SI 30.07.2008	IE 15.04.2009	LI 30.04.2009	MC 31.07.2009	SE 11.06.2009
SK 30.07.2008		MC 30.04.2009	NL 15.04.2009	(11) <b>1 701 178</b>	(51) <b>G01S 13/93</b>
(11) <b>1 700 745</b>	(51) <b>B60R 9/06</b>	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	(84) CY 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010
(84) BE 31.03.2009	(84) BG 27.11.2008	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	FI 04.11.2009	PT 04.03.2010
PL 27.08.2008	CZ 27.08.2008	SK 15.04.2009		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	(11) <b>1 700 903</b>	(51) <b>C11D 3/14</b>	(11) <b>1 701 193</b>	(51) <b>G02B 13/02</b>
ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008
IE 27.08.2008	IS 27.12.2008	BG 18.05.2009	CH 31.03.2009	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008
IT 27.08.2008	LT 27.08.2008	CZ 18.02.2009	GB 18.05.2009	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008
LV 27.08.2008	MC 31.03.2009	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008
PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	FI 10.09.2008	IE 06.03.2009
SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	IE 06.03.2009	IS 18.06.2009	IS 10.01.2009	IT 10.09.2008
SK 27.08.2008		LI 31.03.2009	LT 18.02.2009	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008
(11) <b>1 700 769</b>	(51) <b>B62B 7/14</b>	MC 31.03.2009	NL 18.02.2009	MC 31.03.2009	NL 10.09.2008
(84) SI 06.01.2010		PL 18.02.2009	PT 27.07.2009	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008
(11) <b>1 700 770</b>	(51) <b>B62B 9/18</b>	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008
(84) AT 23.07.2008	(84) BE 28.02.2009	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	SK 10.09.2008	
BG 23.10.2008	PL 23.07.2008	(11) <b>1 700 913</b>	(51) <b>C12N 15/09</b>	(11) <b>1 701 234</b>	(51) <b>G05B 19/42</b>
CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	(84) SE 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008
EE 23.07.2008	FI 23.07.2008	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	DK 03.09.2008	ES 14.12.2008
IE 23.07.2008	IS 23.11.2008	ES 15.02.2010	IS 04.03.2010	FI 03.09.2008	FR 02.03.2009
LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	LT 04.11.2009	PT 04.03.2010	IE 01.02.2009	MC 28.02.2009
MC 28.02.2009	PT 23.12.2008	SI 04.11.2009		NL 03.09.2008	PT 03.02.2009
RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	(11) <b>1 700 947</b>	(51) <b>D06M 15/15</b>	SE 03.12.2008	
SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	(84) CZ 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009	(11) <b>1 701 250</b>	(51) <b>G06F 9/30</b>
(11) <b>1 700 786</b>	(51) <b>B65B 5/10</b>	BG 26.11.2009	SK 26.08.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010
(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010	CY 26.08.2009	DK 26.08.2009	SE 21.10.2009	FI 21.10.2009
SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	EE 26.08.2009	FI 26.08.2009	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009
SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	ES 01.02.2010	IS 21.02.2010
CY 04.11.2009	IS 04.03.2010	LV 26.08.2009	NL 26.08.2009	LV 21.10.2009	
LV 04.11.2009		PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	(11) <b>1 701 337</b>	(51) <b>G10L 15/14</b>
(11) <b>1 700 793</b>	(51) <b>B65D 71/00</b>	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010
(84) AT 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009	(11) <b>1 700 967</b>	(51) <b>E04B 9/18</b>	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009
		(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009		

CY 25.11.2009	IS 25.03.2010	FI 25.11.2009	IS 25.03.2010	MC 31.05.2009	NL 18.02.2009
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	LT 25.11.2009	PT 25.03.2010	PT 27.07.2009	SE 18.05.2009
(11) <b>1 701 356</b>	(51) <b>G11C 11/15</b>	(11) <b>1 702 015</b>	(51) <b>C09G 1/00</b>	(11) <b>1 702 672</b>	(51) <b>B01F 17/00</b>
(84) GB 25.06.2009		(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) FI 07.10.2009	(84) ES 18.01.2010
(11) <b>1 701 431</b>	(51) <b>H02K 11/04</b>	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	(11) <b>1 702 680</b>	(51) <b>B01J 23/36</b>
FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	(84) SE 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
(11) <b>1 701 467</b>	(51) <b>H04L 7/00</b>	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	PT 18.03.2010	
(84) SE 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	SK 30.09.2009		(11) <b>1 702 695</b>	(51) <b>B21D 41/02</b>
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009			(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009
IS 25.03.2010	PT 25.03.2010	(11) <b>1 702 074</b>	(51) <b>C12P 21/02</b>	FI 23.12.2009	SI 23.12.2009
SI 25.11.2009		(84) PT 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
(11) <b>1 701 516</b>	(51) <b>H04L 29/12</b>	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	(11) <b>1 702 712</b>	(51) <b>B23Q 1/00</b>
(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	FI 11.11.2009	SE 11.11.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010
BG 03.12.2008	PL 03.09.2008	(11) <b>1 702 153</b>	(51) <b>F02F 1/22</b>	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	LV 18.11.2009	ES 28.02.2010
FI 03.09.2008	IE 17.02.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	FI 18.11.2009	PT 18.03.2010
IS 03.01.2009	IT 03.09.2008	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	(11) <b>1 702 719</b>	(51) <b>B25B 5/08</b>
LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
MC 28.02.2009	NL 03.09.2008	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009
PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009
SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	(11) <b>1 702 260</b>	(51) <b>G06F 3/06</b>	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
SK 03.09.2008		(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009
(11) <b>1 701 609</b>	(51) <b>A01G 23/091</b>	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009
(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	CY 30.09.2009	EE 30.09.2009	PL 09.09.2009	SE 09.09.2009
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	SI 09.09.2009	
IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	(11) <b>1 702 722</b>	(51) <b>B25C 1/00</b>
PT 11.03.2010	SI 11.11.2009	PL 30.09.2009	SE 30.09.2009	(84) AT 28.05.2008	(84) BG 28.08.2008
(11) <b>1 701 644</b>	(51) <b>A47L 15/00</b>	SI 30.09.2009		PL 28.05.2008	CZ 28.05.2008
(84) SE 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(11) <b>1 702 365</b>	(51) <b>H01L 29/02</b>	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	ES 08.09.2008	FI 28.05.2008
IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	IS 28.09.2008	IT 28.05.2008
PT 11.03.2010	SI 11.11.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	LT 28.05.2008	LV 28.05.2008
(11) <b>1 701 673</b>	(51) <b>A61F 5/441</b>	(11) <b>1 702 523</b>	(51) <b>A24C 5/47</b>	NL 28.05.2008	PT 28.10.2008
(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 29.01.2009	RO 28.05.2008	SI 28.05.2008
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	CZ 29.10.2008	DK 29.10.2008	SK 28.05.2008	
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	EE 29.10.2008	ES 09.02.2009	(11) <b>1 702 727</b>	(51) <b>B25J 9/16</b>
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	FI 29.10.2008	FR 02.03.2009	(84) GB 27.02.2009	(84) BG 20.11.2008
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	IE 29.10.2008	IS 28.02.2009	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008
SK 30.09.2009		LT 29.10.2008	LV 29.10.2008	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
(11) <b>1 701 722</b>	(51) <b>A61K 31/41</b>	MC 28.02.2009	PT 30.03.2009	FI 20.08.2008	IE 20.08.2008
(84) IS 14.02.2010	(84) SI 14.10.2009	RO 29.10.2008	SE 29.01.2009	MC 28.02.2009	PT 20.01.2009
PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
FI 14.10.2009	LT 14.10.2009	(11) <b>1 702 525</b>	(51) <b>A24F 1/30</b>	SK 20.08.2008	
(11) <b>1 701 790</b>	(51) <b>B01J 23/46</b>	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	(11) <b>1 702 816</b>	(51) <b>B60R 22/30</b>
(84) CZ 16.09.2009	(84) CY 16.09.2009	SE 28.10.2009	FI 28.10.2009	(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009
EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	SI 28.10.2009	PL 28.10.2009	FI 23.12.2009	SI 23.12.2009
FI 16.09.2009	MC 31.10.2009	CY 28.10.2009	LV 28.10.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
PL 16.09.2009	PT 18.01.2010	ES 08.02.2010	PT 01.03.2010	(11) <b>1 702 834</b>	(51) <b>B62D 25/08</b>
RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	(11) <b>1 702 611</b>	(51) <b>A61K 8/49</b>	(84) BE 31.01.2009	(84) BG 09.10.2008
SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	PL 09.07.2008	DK 09.07.2008
(11) <b>1 701 857</b>	(51) <b>B60K 15/035</b>	SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	EE 09.07.2008	FI 09.07.2008
(84) PT 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	IE 09.07.2008	IS 09.11.2008
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008
FI 11.11.2009	IS 11.03.2010	ES 22.02.2010	PT 11.03.2010	MC 31.01.2009	NL 09.07.2008
LT 11.11.2009	SE 11.11.2009	(11) <b>1 702 639</b>	(51) <b>A61M 15/00</b>	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008
SI 11.11.2009		(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008
(11) <b>1 701 964</b>	(51) <b>C07F 7/12</b>	CH 31.05.2009	DK 18.02.2009	(11) <b>1 702 848</b>	(51) <b>B65B 61/00</b>
(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008
		IE 24.05.2009	LI 31.05.2009	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008



CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	CY 30.09.2009	EE 30.09.2009	BE 30.04.2009	DK 24.09.2008
EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	EE 24.09.2008	ES 04.01.2009
FI 10.09.2008	FR 23.11.2009	LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	FI 24.09.2008	IE 24.09.2008
IE 07.03.2009	IS 10.01.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009
IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	NL 24.09.2008	PT 24.02.2009
LV 10.09.2008	MC 31.03.2009	(11) <b>1 702 999</b>	(51) <b>C23C 16/455</b>	RO 24.09.2008	SE 24.12.2008
NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	SI 24.09.2008	SK 24.09.2008
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	RO 12.08.2009	BG 12.11.2009	(11) <b>1 703 211</b>	(51) <b>F24C 7/00</b>
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	SK 12.08.2009	DK 12.08.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010
(11) <b>1 702 850</b>	(51) <b>B65B 69/00</b>	EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	SE 21.10.2009	FI 21.10.2009
(84) AT 23.07.2008	(84) BG 23.10.2008	FI 12.08.2009	IS 12.12.2009	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009
PL 23.07.2008	CZ 23.07.2008	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	LV 21.10.2009	ES 01.02.2010
DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	PT 22.02.2010	
ES 03.11.2008	FI 23.07.2008	PT 12.12.2009	SE 12.08.2009		
FR 02.03.2009	IE 28.02.2009	SI 12.08.2009		(11) <b>1 703 219</b>	(51) <b>F24F 3/16</b>
IS 23.11.2008	IT 23.07.2008	(11) <b>1 703 077</b>	(51) <b>E21C 35/197</b>	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 02.10.2008
LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	PL 02.07.2008	CZ 02.07.2008
MC 28.02.2009	PT 23.12.2008	BG 17.12.2008	PL 17.09.2008	DK 02.07.2008	EE 02.07.2008
RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	ES 13.10.2008	FI 02.07.2008
SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	IE 02.07.2008	IS 02.11.2008
		FI 17.09.2008	IE 14.02.2009	IT 02.07.2008	LT 02.07.2008
(11) <b>1 702 870</b>	(51) <b>B65G 47/76</b>	IS 17.01.2009	LT 17.09.2008	LV 02.07.2008	MC 31.03.2009
(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	LV 17.09.2008	MC 28.02.2009	NL 02.07.2008	PT 02.12.2008
SE 14.10.2009	FI 14.10.2009	NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	RO 02.07.2008	SE 02.10.2008
PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	RO 17.09.2008	SI 17.09.2008	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008
ES 25.01.2010	PT 15.02.2010	SK 17.09.2008			
SI 14.10.2009				(11) <b>1 703 296</b>	(51) <b>G01S 3/02</b>
				(84) CY 02.12.2009	
(11) <b>1 702 941</b>	(51) <b>C08G 65/26</b>	(11) <b>1 703 153</b>	(51) <b>F16C 33/10</b>	(11) <b>1 703 439</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>
(84) BG 16.10.2008	(84) PL 16.07.2008	(84) GB 11.04.2009	(84) NL 17.09.2008	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010
CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008			SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
EE 16.07.2008	FI 16.07.2008	(11) <b>1 703 156</b>	(51) <b>F16D 1/04</b>	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
IE 16.07.2008	IS 16.11.2008	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 16.10.2008	FI 25.11.2009	LV 25.11.2009
LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	PL 16.07.2008	CZ 16.07.2008	PT 25.03.2010	
MC 31.03.2009	PT 16.12.2008	DK 16.07.2008	EE 16.07.2008		
RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	ES 27.10.2008	FI 16.07.2008	(11) <b>1 703 465</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>
SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	IE 16.07.2008	IS 16.11.2008	(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009
		LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	SI 23.12.2009	PL 23.12.2009
(11) <b>1 702 945</b>	(51) <b>C08J 9/00</b>	MC 31.03.2009	NL 16.07.2008	LV 23.12.2009	FI 23.12.2009
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	PT 16.12.2008	RO 16.07.2008		
FI 11.11.2009	SI 11.11.2009	SE 16.10.2008	SI 16.07.2008	(11) <b>1 703 531</b>	(51) <b>H01H 59/00</b>
CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	SK 16.07.2008		(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009
PT 11.03.2010				CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009
		(11) <b>1 703 160</b>	(51) <b>F16D 13/75</b>	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009
(11) <b>1 702 962</b>	(51) <b>C09D 11/10</b>	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 25.05.2009	FI 16.09.2009	LT 16.09.2009
(84) AT 24.12.2008	(84) BE 24.12.2008	CH 31.03.2009	CZ 25.02.2009	LV 16.09.2009	NL 16.09.2009
BG 24.03.2009	CZ 24.12.2008	GB 25.05.2009	DK 25.02.2009	PL 16.09.2009	PT 18.01.2010
DK 24.12.2008	EE 24.12.2008	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009
ES 04.04.2009	FI 24.12.2008	FI 25.02.2009	IE 25.02.2009	SK 16.09.2009	
FR 02.03.2009	IE 17.02.2009	IS 25.06.2009	LI 31.03.2009		
IS 24.04.2009	LT 24.12.2008	LT 25.02.2009	MC 31.03.2009	(11) <b>1 703 594</b>	(51) <b>H01R 4/64</b>
LV 24.12.2008	MC 28.02.2009	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009
NL 24.12.2008	PL 24.12.2008	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	DK 24.06.2009	EE 24.06.2009
PT 25.05.2009	RO 24.12.2008	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	ES 05.10.2009	FI 24.06.2009
SE 24.03.2009	SI 24.12.2008	SK 25.02.2009		IE 24.06.2009	IS 24.10.2009
SK 24.12.2008				LT 24.06.2009	LV 24.06.2009
		(11) <b>1 703 166</b>	(51) <b>F16F 9/34</b>	NL 24.06.2009	PL 24.06.2009
(11) <b>1 702 975</b>	(51) <b>C11D 3/37</b>	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	PT 24.10.2009	SE 24.09.2009
(84) AT 09.07.2008	(84) BG 09.10.2008	RO 01.07.2009	BG 01.10.2009	SI 24.06.2009	SK 24.06.2009
PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008	SK 01.07.2009	BE 01.07.2009		
DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(11) <b>1 703 609</b>	(51) <b>H02G 3/30</b>
FI 09.07.2008	IE 23.02.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) LV 14.10.2009
IS 09.11.2008	LT 09.07.2008	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009		
LV 09.07.2008	MC 28.02.2009	LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	(11) <b>1 703 647</b>	(51) <b>H04B 7/212</b>
NL 09.07.2008	PT 09.12.2008	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009
RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	SE 01.07.2009		PT 22.11.2009	
SI 09.07.2008	SK 09.07.2008				
		(11) <b>1 703 179</b>	(51) <b>F16H 61/12</b>	(11) <b>1 703 694</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>1 702 988</b>	(51) <b>C12P 19/04</b>	(84) GB 10.04.2009	(84) BG 24.12.2008	(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008
(84) CZ 30.09.2009	(84) SK 30.09.2009	CH 30.04.2009	CZ 24.09.2008	BG 16.10.2008	PL 16.07.2008

CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	SI 11.11.2009		DK 21.01.2009	EE 21.01.2009
EE 16.07.2008	ES 27.10.2008	(11) <b>1 704 764</b>	(51) <b>A01C 7/04</b>	FI 21.01.2009	HU 04.03.2009
FI 16.07.2008	IE 13.03.2009	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 30.10.2008	IE 21.01.2009	LI 31.03.2009
IS 16.11.2008	LT 16.07.2008	PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008	MC 31.03.2009	NL 01.10.2009
LV 16.07.2008	MC 31.03.2009	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	PL 21.01.2009	PT 22.06.2009
NL 16.07.2008	PT 16.12.2008	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008	RO 21.01.2009	SE 21.04.2009
RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	IE 30.07.2008	IS 30.11.2008	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009
SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	IT 30.07.2008	LT 30.07.2008	(11) <b>1 704 928</b>	(51) <b>B05D 7/00</b>
(11) <b>1 703 775</b>	(51) <b>H05B 1/02</b>	LV 30.07.2008	MC 31.03.2009	(84) AT 28.05.2008	(84) BG 28.08.2008
(84) CZ 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	NL 30.07.2008	PT 30.12.2008	PL 28.05.2008	CZ 28.05.2008
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	ES 08.09.2008	FI 28.05.2008
FI 29.07.2009	IE 29.07.2009	(11) <b>1 704 792</b>	(51) <b>A45D 20/12</b>	IS 28.09.2008	LT 28.05.2008
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	LV 28.05.2008	PT 28.10.2008
LV 29.07.2009	NL 29.07.2009	BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	RO 28.05.2008	SE 28.08.2008
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	SI 28.05.2008	SK 28.05.2008
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	(11) <b>1 704 929</b>	(51) <b>B06B 1/16</b>
(11) <b>1 703 784</b>	(51) <b>H05K 13/04</b>	FI 27.08.2008	IE 23.03.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009
(84) BE 28.02.2009	(84) BG 02.10.2008	IS 27.12.2008	LT 27.08.2008	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009
PL 02.07.2008	CZ 02.07.2008	LV 27.08.2008	MC 31.03.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	NL 27.08.2008	PT 27.01.2009	FI 15.07.2009	IE 15.07.2009
ES 13.10.2008	FI 02.07.2008	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
FR 02.03.2009	IE 02.07.2008	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	LV 15.07.2009	PL 15.07.2009
IS 02.11.2008	IT 02.07.2008	(11) <b>1 704 804</b>	(51) <b>A47J 45/06</b>	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
LT 02.07.2008	LV 02.07.2008	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	SI 15.07.2009	
MC 28.02.2009	PT 02.12.2008	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	(11) <b>1 704 966</b>	(51) <b>B24D 5/12</b>
RO 02.07.2008	SI 02.07.2008	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009
SK 02.07.2008		EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	FI 16.12.2009	SI 16.12.2009
(11) <b>1 703 937</b>	(51) <b>A61M 25/01</b>	FI 10.09.2008	IE 24.03.2009	LV 16.12.2009	
(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	IS 10.01.2009	LT 10.09.2008	(11) <b>1 704 971</b>	(51) <b>B26D 5/00</b>
EE 30.09.2009	IS 30.01.2010	LV 10.09.2008	MC 31.03.2009	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 09.10.2008
LT 30.09.2009	RO 30.09.2009	NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	EE 09.07.2008	FI 09.07.2008
(11) <b>1 704 128</b>	(51) <b>C04B 35/01</b>	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	IE 09.07.2008	IS 09.11.2008
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(11) <b>1 704 880</b>	(51) <b>A61M 1/32</b>	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	LV 09.07.2008	MC 28.02.2009
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	BG 22.10.2009	SK 22.07.2009	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	EE 22.07.2009	FI 22.07.2009	(11) <b>1 704 973</b>	(51) <b>B26D 7/01</b>
(11) <b>1 704 147</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	PT 22.11.2009	SI 22.07.2009	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 09.10.2008
(84) SE 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	(11) <b>1 704 882</b>	(51) <b>A61M 1/34</b>	PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 20.11.2008	EE 09.07.2008	FI 09.07.2008
IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	PL 20.08.2008	CZ 20.08.2008	IE 09.07.2008	IS 09.11.2008
PT 04.03.2010	SI 04.11.2009	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008
(11) <b>1 704 195</b>	(51) <b>C09J 7/02</b>	ES 01.12.2008	FI 20.08.2008	LV 09.07.2008	MC 28.02.2009
(84) PT 11.03.2010	(84) CY 11.11.2009	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008
FI 11.11.2009	IS 11.03.2010	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008
PL 11.11.2009	SI 11.11.2009	MC 28.02.2009	NL 20.08.2008	(11) <b>1 704 982</b>	(51) <b>B29C 45/00</b>
(11) <b>1 704 222</b>	(51) <b>C12M 1/24</b>	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	FI 02.12.2009	SI 02.12.2009
RO 15.07.2009	BG 15.10.2009	(11) <b>1 704 897</b>	(51) <b>A61Q 9/02</b>	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
SK 15.07.2009	BE 15.07.2009	(84) CZ 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009	LV 02.12.2009	
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	BG 19.11.2009	SK 19.08.2009	(11) <b>1 704 999</b>	(51) <b>B32B 27/32</b>
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	CY 19.08.2009	DK 19.08.2009	(84) PT 18.01.2010	(84) CY 16.09.2009
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	EE 19.08.2009	FI 19.08.2009	MC 31.10.2009	SE 16.09.2009
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	IE 19.08.2009	IS 19.12.2009	(11) <b>1 705 015</b>	(51) <b>B41J 2/16</b>
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009
SI 15.07.2009		NL 19.08.2009	PL 19.08.2009	RO 15.07.2009	BG 15.10.2009
(11) <b>1 704 223</b>	(51) <b>C12M 1/26</b>	PT 21.12.2009	SE 19.08.2009	SK 15.07.2009	BE 15.07.2009
(84) FI 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009	SI 19.08.2009		DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	(11) <b>1 704 905</b>	(51) <b>B01D 1/22</b>	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	(84) GB 21.04.2009	(84) BE 31.03.2009	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	BG 21.04.2009	CH 31.03.2009	LV 15.07.2009	NL 15.07.2009
		CZ 21.01.2009	DE 01.10.2009		

PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	MC 31.03.2009	PT 23.12.2008
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	FI 27.08.2008	IE 27.08.2008	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008
(11) <b>1 705 018</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	IS 27.12.2008	LT 27.08.2008	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	LV 27.08.2008	MC 31.03.2009	(11) <b>1 705 292</b>	(51) <b>E01C 13/08</b>
BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	NL 27.08.2008	PT 27.01.2009	(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009
CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	SK 09.09.2009	CY 09.09.2009
EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	CZ 09.09.2009	EE 09.09.2009
FI 20.08.2008	IE 17.03.2009	(11) <b>1 705 145</b>	(51) <b>B65H 35/00</b>	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
IS 20.12.2008	IT 20.08.2008	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	PL 09.09.2009	PT 11.01.2010
MC 31.03.2009	NL 20.08.2008	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	EE 09.07.2008	FI 09.07.2008	(11) <b>1 705 313</b>	(51) <b>E04G 23/02</b>
SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	IE 20.03.2009	IS 09.11.2008	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
SK 20.08.2008		IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	LT 02.12.2009	SE 02.12.2009
		LV 09.07.2008	MC 31.03.2009	SI 02.12.2009	
(11) <b>1 705 023</b>	(51) <b>B41J 11/48</b>	NL 09.07.2008	PT 09.12.2008	(11) <b>1 705 435</b>	(51) <b>F25B 41/06</b>
(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	(84) DE 01.09.2009	(84) FR 02.03.2009
BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008		
CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	(11) <b>1 705 209</b>	(51) <b>C08J 3/075</b>	(11) <b>1 705 449</b>	(51) <b>F41A 1/10</b>
EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	(84) RO 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
FI 09.07.2008	IE 15.03.2009	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
IS 09.11.2008	IT 09.07.2008	EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	LT 18.11.2009	PT 18.03.2010
LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	FI 05.08.2009	IE 05.08.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
MC 31.03.2009	NL 09.07.2008	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	(11) <b>1 705 453</b>	(51) <b>F41H 5/04</b>
PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	LV 05.08.2009	NL 05.08.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010
SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	PL 05.08.2009	PT 05.12.2009	FI 25.11.2009	SI 25.11.2009
SK 09.07.2008		SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
		SK 05.08.2009		IS 25.03.2010	LV 25.11.2009
(11) <b>1 705 034</b>	(51) <b>B60C 11/24</b>	(11) <b>1 705 220</b>	(51) <b>C08K 5/5313</b>	(11) <b>1 705 545</b>	(51) <b>G05G 9/047</b>
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	(84) LV 28.10.2009		(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009			CH 31.05.2009	DK 11.03.2009
CY 04.11.2009	LV 04.11.2009	(11) <b>1 705 241</b>	(51) <b>C11D 17/00</b>	ES 22.06.2009	IE 27.05.2009
FI 04.11.2009	PT 04.03.2010	(84) AT 13.08.2008	(84) BG 13.11.2008	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
		PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008	NL 11.03.2009	PT 24.08.2009
(11) <b>1 705 058</b>	(51) <b>B60N 3/10</b>	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	SE 11.06.2009	
(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	FI 13.08.2008	IE 03.03.2009		
SI 02.12.2009	PL 02.12.2009	IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	(11) <b>1 705 560</b>	(51) <b>G06F 7/72</b>
CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
FI 02.12.2009		MC 31.03.2009	NL 13.08.2008	SI 02.12.2009	PL 02.12.2009
		PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	CY 02.12.2009	LV 02.12.2009
(11) <b>1 705 069</b>	(51) <b>B60R 16/02</b>	SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	FI 02.12.2009	
(84) ES 27.10.2008	(84) FR 02.03.2009	SK 13.08.2008		(11) <b>1 705 604</b>	(51) <b>G06K 19/07</b>
IT 16.07.2008				(84) IS 23.01.2010	(84) RO 23.09.2009
		(11) <b>1 705 263</b>	(51) <b>C23C 16/40</b>	CY 23.09.2009	CZ 23.09.2009
(11) <b>1 705 084</b>	(51) <b>B60R 25/02</b>	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SI 09.12.2009	PL 09.12.2009	FI 23.09.2009	IE 23.09.2009
FR 31.07.2009	AT 19.11.2008	LV 09.12.2009		LT 23.09.2009	LV 23.09.2009
BG 19.02.2009	GB 22.07.2009			PL 23.09.2009	PT 25.01.2010
DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	(11) <b>1 705 280</b>	(51) <b>D05B 83/00</b>	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009
FI 19.11.2008	IS 19.03.2009	(84) AT 28.05.2008	(84) BE 28.05.2008	SK 23.09.2009	
LT 19.11.2008	LV 19.11.2008	BG 28.08.2008	PL 28.05.2008		
MC 31.07.2009	NL 19.11.2008	CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008	(11) <b>1 705 745</b>	(51) <b>H01Q 1/12</b>
PL 19.11.2008	RO 19.11.2008	EE 28.05.2008	ES 08.09.2008	(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008
SE 19.02.2009		FI 28.05.2008	IS 28.09.2008	BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008
		IT 28.05.2008	LT 28.05.2008	DK 15.10.2008	EE 15.10.2008
(11) <b>1 705 086</b>	(51) <b>B60S 1/08</b>	LV 28.05.2008	NL 28.05.2008	ES 26.01.2009	FI 15.10.2008
(84) BE 31.03.2009	(84) BG 10.12.2008	PT 28.10.2008	RO 28.05.2008	FR 02.03.2009	IE 21.02.2009
PL 10.09.2008	CZ 10.09.2008	SE 28.08.2008	SI 28.05.2008	IS 15.02.2009	IT 15.10.2008
DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	SK 28.05.2008		LT 15.10.2008	LV 15.10.2008
ES 21.12.2008	FI 10.09.2008			MC 28.02.2009	NL 15.10.2008
IE 10.09.2008	IS 10.01.2009	(11) <b>1 705 290</b>	(51) <b>E01C 7/30</b>	PL 15.10.2008	PT 16.03.2009
IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008	RO 15.10.2008	SE 15.01.2009
LV 10.09.2008	MC 31.03.2009	BG 23.10.2008	PL 23.07.2008	SI 15.10.2008	SK 15.10.2008
NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008		
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008	(11) <b>1 705 746</b>	(51) <b>H01Q 1/12</b>
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	FI 23.07.2008	IE 22.03.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) RO 30.09.2009
		IS 23.11.2008	IT 23.07.2008		
(11) <b>1 705 092</b>	(51) <b>B61D 17/10</b>	LT 23.07.2008	LV 23.07.2008		
(84) BE 31.03.2009	(84) BG 27.11.2008				
PL 27.08.2008	CZ 27.08.2008				





IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	IE 03.04.2009	IS 08.02.2009
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	IT 08.10.2008	LT 08.10.2008
PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	LV 08.10.2008	MC 30.04.2009
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	FI 09.07.2008	IE 24.03.2009	NL 08.10.2008	PL 08.10.2008
(11) <b>1 707 395</b>	(51) <b>B41J 15/04</b>	IS 09.11.2008	IT 09.07.2008	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008
(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008
SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	MC 31.03.2009	NL 09.07.2008	SK 08.10.2008	
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	(11) <b>1 707 929</b>	(51) <b>G01J 4/04</b>
ES 15.02.2010	IS 04.03.2010	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010
LV 04.11.2009	SI 04.11.2009	SK 09.07.2008		SE 18.11.2009	FI 18.11.2009
(11) <b>1 707 436</b>	(51) <b>B60N 3/06</b>	(11) <b>1 707 661</b>	(51) <b>D06F 37/30</b>	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009
(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
FI 23.12.2009	SI 23.12.2009	CY 02.12.2009	SI 02.12.2009	IS 18.03.2010	LV 18.11.2009
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009			(11) <b>1 708 058</b>	(51) <b>G05B 19/40A</b>
(11) <b>1 707 498</b>	(51) <b>B65D 81/26</b>	(11) <b>1 707 670</b>	(51) <b>D21F 1/32</b>	(84) GB 01.04.2009	(84) BG 20.11.2008
(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 17.03.2009	CH 30.04.2009	BE 30.04.2009
BG 23.10.2008	PL 23.07.2008	CZ 17.12.2008	DK 17.12.2008	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008
CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	FI 20.08.2008	IE 20.08.2008
EE 23.07.2008	FI 23.07.2008	FR 02.03.2009	IE 17.12.2008	IS 20.12.2008	LI 30.04.2009
IE 15.03.2009	IS 23.11.2008	IS 17.04.2009	LT 17.12.2008	LT 20.08.2008	MC 30.04.2009
LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	LV 17.12.2008	MC 28.02.2009	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009
MC 31.03.2009	RO 23.07.2008	NL 17.12.2008	PL 17.12.2008	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008
SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	PT 18.05.2009	RO 17.12.2008	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008
SK 23.07.2008		SI 17.12.2008	SK 17.12.2008		
(11) <b>1 707 503</b>	(51) <b>B65D 85/68</b>	(11) <b>1 707 684</b>	(51) <b>E02D 5/76</b>	(11) <b>1 708 108</b>	(51) <b>G06F 17/50</b>
(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008	(84) RO 02.09.2009	(84) CY 02.09.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) RO 02.09.2009
BG 30.10.2008	PL 30.07.2008	EE 02.09.2009	FI 02.09.2009	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009
CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010	CZ 02.09.2009	EE 02.09.2009
EE 30.07.2008	ES 10.11.2008	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
FI 30.07.2008	IE 14.03.2009	SE 02.09.2009		IS 02.01.2010	LT 02.09.2009
IS 30.11.2008	LT 30.07.2008	(11) <b>1 707 692</b>	(51) <b>E03C 1/04</b>	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009
LV 30.07.2008	MC 31.03.2009	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 18.05.2009	PL 02.09.2009	SE 02.09.2009
NL 30.07.2008	PT 30.12.2008	CZ 18.02.2009	GB 18.05.2009	SI 02.09.2009	
RO 30.07.2008	SE 30.10.2008	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	(11) <b>1 708 173</b>	(51) <b>G10L 19/02</b>
SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008
		IE 18.02.2009	IS 18.06.2009	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008
		LT 18.02.2009	MC 31.03.2009	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008
		NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008
		PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	FI 10.09.2008	IE 29.03.2009
		SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	IS 10.01.2009	LT 10.09.2008
		SK 18.02.2009		LV 10.09.2008	MC 31.03.2009
				PT 10.02.2009	RO 10.09.2008
				SE 10.12.2008	SI 10.09.2008
				SK 10.09.2008	
(11) <b>1 707 520</b>	(51) <b>B65H 35/02</b>	(11) <b>1 707 726</b>	(51) <b>E05F 15/16</b>	(11) <b>1 708 335</b>	(51) <b>H02J 7/00</b>
(84) SI 06.01.2010		(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008
		DK 24.06.2009	EE 24.06.2009	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008
		FI 24.06.2009	IE 24.06.2009	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008
		IS 24.10.2009	LT 24.06.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008
		LV 24.06.2009	NL 24.06.2009	FI 10.09.2008	IE 27.03.2009
		PL 24.06.2009	PT 24.10.2009	IS 10.01.2009	IT 10.09.2008
		SE 24.09.2009	SI 24.06.2009	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008
		SK 24.06.2009		MC 31.03.2009	NL 10.09.2008
				PT 10.02.2009	RO 10.09.2008
				SE 10.12.2008	SI 10.09.2008
				SK 10.09.2008	
(11) <b>1 707 630</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>	(11) <b>1 707 863</b>	(51) <b>F16L 37/34</b>	(11) <b>1 708 377</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>
(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(84) BG 23.10.2008	(84) PL 23.07.2008	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008
BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008
ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	FI 23.07.2008	IE 23.07.2008	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008
MC 31.10.2009	NL 15.04.2009	IS 23.11.2008	IT 23.07.2008	FI 10.09.2008	IE 27.03.2009
PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	IS 10.01.2009	IT 10.09.2008
RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	MC 31.03.2009	PT 23.12.2008	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008
SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	MC 31.03.2009	NL 10.09.2008
		SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008
				SE 10.12.2008	SI 10.09.2008
				SK 10.09.2008	
(11) <b>1 707 648</b>	(51) <b>C23C 14/04</b>	(11) <b>1 707 871</b>	(51) <b>F21V 1/08</b>	(11) <b>1 708 524</b>	(51) <b>H04W 72/14</b>
(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009
RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009
CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
IS 02.01.2010	LT 02.09.2009			IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
LV 02.09.2009	NL 02.09.2009			PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
PL 02.09.2009	SE 02.09.2009				
SI 02.09.2009					

SI 08.07.2009		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	IE 13.06.2009	IT 22.10.2008
(11) <b>1 708 630</b> (51) <b>A61B 17/70</b>		(11) <b>1 709 024</b> (51) <b>C07D 295/15</b>		MC 30.06.2009	NL 22.10.2008
(84) FI 11.11.2009 (84) PL 11.11.2009		(84) LT 28.10.2009 (84) PL 28.10.2009		PT 23.03.2009	SE 22.01.2009
CY 11.11.2009 IS 11.03.2010		CY 28.10.2009 FI 28.10.2009	(11) <b>1 710 085</b> (51) <b>B41J 2/175</b>	(84) CY 30.09.2009 (84) ES 10.01.2010	
LT 11.11.2009 PT 11.03.2010		IS 28.02.2010 SE 28.10.2009		FI 30.09.2009 PT 01.02.2010	
SE 11.11.2009 SI 11.11.2009			SE 30.09.2009		
(11) <b>1 708 653</b> (51) <b>A61F 2/42</b>		(11) <b>1 709 117</b> (51) <b>C08L 23/08</b>		(11) <b>1 710 104</b> (51) <b>B60J 1/00</b>	
(84) PT 01.02.2010 (84) RO 30.09.2009		(84) LT 28.10.2009 (84) PL 28.10.2009		(84) LT 04.11.2009 (84) PT 04.03.2010	
SK 30.09.2009 CY 30.09.2009		CY 28.10.2009 ES 08.02.2010		SE 04.11.2009 FI 04.11.2009	
CZ 30.09.2009 EE 30.09.2009		FI 28.10.2009 IS 28.02.2010		PL 04.11.2009 CY 04.11.2009	
ES 10.01.2010 FI 30.09.2009		PT 01.03.2010 SE 28.10.2009		ES 15.02.2010 IS 04.03.2010	
IS 30.01.2010 LT 30.09.2009				LV 04.11.2009 SI 04.11.2009	
PL 30.09.2009 SE 30.09.2009					
SI 30.09.2009		(11) <b>1 709 418</b> (51) <b>G01N 29/07</b>		(11) <b>1 710 111</b> (51) <b>B60J 10/00</b>	
		(84) FI 02.12.2009 (84) CY 02.12.2009		(84) AT 03.09.2008 (84) BE 03.09.2008	
(11) <b>1 708 764</b> (51) <b>A61L 27/14</b>		LT 02.12.2009 PL 02.12.2009		BG 03.12.2008 PL 03.09.2008	
(84) PL 18.11.2009 (84) CY 18.11.2009		SE 02.12.2009 SI 02.12.2009		CH 30.11.2008 CZ 03.09.2008	
ES 28.02.2010 FI 18.11.2009				DK 03.09.2008 EE 03.09.2008	
IS 18.03.2010 LT 18.11.2009		(11) <b>1 709 456</b> (51) <b>G01R 33/09</b>		ES 14.12.2008 FI 03.09.2008	
PT 18.03.2010 SE 18.11.2009		(84) SE 11.11.2009 (84) FI 11.11.2009		IE 26.11.2008 IS 03.01.2009	
SI 18.11.2009		PL 11.11.2009 CY 11.11.2009		IT 03.09.2008 LI 30.11.2008	
		ES 22.02.2010 IS 11.03.2010		MC 30.11.2008 NL 03.09.2008	
(11) <b>1 708 804</b> (51) <b>B01J 8/06</b>		PT 11.03.2010 SI 11.11.2009		PT 03.02.2009 RO 03.09.2008	
(84) FI 18.11.2009 (84) PL 18.11.2009				SE 03.12.2008 SI 03.09.2008	
CY 18.11.2009 ES 28.02.2010		(11) <b>1 709 714</b> (51) <b>H01S 3/16</b>		SK 03.09.2008	
IS 18.03.2010 LT 18.11.2009		(84) LT 18.11.2009 (84) PL 18.11.2009			
PT 18.03.2010 SE 18.11.2009		CY 18.11.2009 ES 28.02.2010		(11) <b>1 710 119</b> (51) <b>B60N 2/14</b>	
SI 18.11.2009		FI 18.11.2009 IS 18.03.2010		(84) AT 20.08.2008 (84) BE 20.08.2008	
		PT 18.03.2010 SE 18.11.2009		BG 20.11.2008 PL 20.08.2008	
(11) <b>1 708 869</b> (51) <b>B29C 70/00</b>				CZ 20.08.2008 DK 20.08.2008	
(84) AT 15.07.2009 (84) CZ 15.07.2009		(11) <b>1 709 858</b> (51) <b>A01D 41/14</b>		EE 20.08.2008 ES 01.12.2008	
BG 15.10.2009 BE 15.07.2009		(84) SI 06.01.2010		FI 20.08.2008 IE 21.03.2009	
DK 15.07.2009 EE 15.07.2009				IS 20.12.2008 LT 20.08.2008	
ES 26.10.2009 FI 15.07.2009		(11) <b>1 709 878</b> (51) <b>A24D 3/02</b>		LV 20.08.2008 MC 31.03.2009	
IS 15.11.2009 LT 15.07.2009		(84) LT 11.11.2009 (84) PT 11.03.2010		NL 20.08.2008 PT 20.01.2009	
NL 15.07.2009 PL 15.07.2009		SE 11.11.2009 FI 11.11.2009		RO 20.08.2008 SE 20.11.2008	
PT 15.11.2009 RO 15.07.2009		SI 11.11.2009 CY 11.11.2009		SI 20.08.2008 SK 20.08.2008	
SE 15.07.2009 SI 15.07.2009		ES 22.02.2010 IS 11.03.2010			
SK 15.07.2009		LV 11.11.2009		(11) <b>1 710 126</b> (51) <b>B60R 13/08</b>	
				(84) AT 01.04.2009 (84) BE 01.04.2009	
(11) <b>1 708 888</b> (51) <b>B41J 2/00</b>		(11) <b>1 709 881</b> (51) <b>A43B 17/02</b>		BG 01.07.2009 CH 30.04.2009	
(84) CY 28.10.2009 (84) ES 08.02.2010		(84) BG 04.06.2009 (84) CZ 04.03.2009		GB 01.07.2009 DK 01.04.2009	
FI 28.10.2009 PT 01.03.2010		EE 04.03.2009 FI 04.03.2009		EE 01.04.2009 ES 12.07.2009	
SE 28.10.2009 SI 28.10.2009		IE 04.03.2009 IS 04.07.2009		FI 01.04.2009 IE 04.04.2009	
		LT 04.03.2009 LV 04.03.2009		IS 01.08.2009 LI 30.04.2009	
(11) <b>1 708 922</b> (51) <b>B64D 11/06</b>		MC 30.04.2009 NL 04.03.2009		LT 01.04.2009 MC 30.04.2009	
(84) CY 30.09.2009 (84) CZ 30.09.2009		PL 04.03.2009 PT 18.08.2009		PT 02.09.2009 RO 01.04.2009	
EE 30.09.2009 ES 10.01.2010		RO 04.03.2009 SE 04.06.2009		SE 01.07.2009 SI 01.04.2009	
FI 30.09.2009 IS 30.01.2010		SI 04.03.2009 SK 04.03.2009		SK 01.04.2009	
LT 30.09.2009 PL 30.09.2009					
PT 01.02.2010 RO 30.09.2009		(11) <b>1 709 983</b> (51) <b>A61M 1/36</b>		(11) <b>1 710 158</b> (51) <b>B65B 3/30</b>	
SE 30.09.2009 SI 30.09.2009		(84) SE 23.12.2009 (84) PL 23.12.2009		(84) CZ 01.07.2009 (84) RO 01.07.2009	
SK 30.09.2009		FI 23.12.2009 LT 23.12.2009		BG 01.10.2009 SK 01.07.2009	
		LV 23.12.2009 SI 23.12.2009		DK 01.07.2009 EE 01.07.2009	
(11) <b>1 709 005</b> (51) <b>C07D 233/60</b>				ES 12.10.2009 FI 01.07.2009	
(84) AT 15.07.2009 (84) BG 15.10.2009		(11) <b>1 710 058</b> (51) <b>B26D 7/26</b>		IE 01.07.2009 IS 01.11.2009	
CZ 15.07.2009 BE 15.07.2009		(84) SE 23.12.2009 (84) SI 23.12.2009		LT 01.07.2009 LV 01.07.2009	
DK 15.07.2009 EE 15.07.2009		PL 23.12.2009 LV 23.12.2009		NL 01.07.2009 PL 01.07.2009	
ES 26.10.2009 FI 15.07.2009		FI 23.12.2009 LT 23.12.2009		PT 02.11.2009 SE 01.07.2009	
IS 15.11.2009 LT 15.07.2009				SI 01.07.2009	
NL 15.07.2009 PL 15.07.2009		(11) <b>1 710 059</b> (51) <b>B26D 7/26</b>			
PT 15.11.2009 RO 15.07.2009		(84) SE 23.12.2009 (84) SI 23.12.2009		(11) <b>1 710 162</b> (51) <b>B65B 51/30</b>	
SE 15.07.2009 SI 15.07.2009		PL 23.12.2009 LV 23.12.2009		(84) AT 04.06.2008 (84) BE 04.06.2008	
SK 15.07.2009		FI 23.12.2009 LT 23.12.2009		BG 04.09.2008 CZ 04.06.2008	
				DK 04.06.2008 EE 04.06.2008	
(11) <b>1 709 023</b> (51) <b>C07D 295/08</b>		(11) <b>1 710 084</b> (51) <b>B41J 2/175</b>		FI 04.06.2008 FR 23.11.2009	
(84) FI 11.11.2009 (84) PL 11.11.2009		(84) CH 30.06.2009 (84) LI 30.06.2009		IE 28.03.2009 IS 04.10.2008	
CY 11.11.2009 ES 22.02.2010		AT 22.10.2008 FR 30.06.2009		LT 04.06.2008 LV 04.06.2008	
IS 11.03.2010 LT 11.11.2009		BE 22.10.2008 DK 22.10.2008			
		ES 02.02.2009 FI 22.10.2008			





IE 02.09.2009	IS 02.01.2010	(11) <b>1 711 085</b>	(51) <b>A47C 20/04</b>	LV 01.07.2009	MC 31.07.2009
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009
NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
		FI 08.07.2009	NL 08.07.2009		
(11) <b>1 710 766</b>	(51) <b>G08B 21/02</b>	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	(11) <b>1 711 853</b>	(51) <b>B60R 1/06</b>
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	(84) SE 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009			CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(11) <b>1 711 156</b>	(51) <b>A61K 8/18</b>	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	(84) BG 06.08.2009	(84) CZ 06.05.2009	LT 18.11.2009	PT 18.03.2010
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	DK 06.05.2009	EE 06.05.2009	SI 18.11.2009	
RO 15.07.2009	SI 15.07.2009	FI 06.05.2009	IE 06.05.2009		
SK 15.07.2009		MC 31.10.2009	NL 06.05.2009	(11) <b>1 711 937</b>	(51) <b>G10L 19/00</b>
		PL 06.05.2009	PT 06.09.2009	(84) FI 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009
		RO 06.05.2009	SE 06.08.2009	CY 28.10.2009	IS 28.02.2010
		SI 06.05.2009	SK 06.05.2009	LT 28.10.2009	PT 01.03.2010
				SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
(11) <b>1 710 817</b>	(51) <b>H01G 4/12</b>				
(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	(11) <b>1 711 281</b>	(51) <b>B07B 7/083</b>	(11) <b>1 711 992</b>	(51) <b>H02K 7/102</b>
RO 29.07.2009	BG 29.10.2009	(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) SE 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
SK 29.07.2009	BE 29.07.2009	CY 18.11.2009	IS 18.03.2010	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	LT 18.11.2009	SI 18.11.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009			PT 18.03.2010	
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	(11) <b>1 711 404</b>	(51) <b>B65D 1/02</b>	(11) <b>1 712 021</b>	(51) <b>B65H 49/08</b>
LV 29.07.2009	NL 29.07.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
		PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	PT 11.03.2010	
		SI 11.11.2009			
(11) <b>1 710 883</b>	(51) <b>H02G 3/30</b>	(11) <b>1 711 405</b>	(51) <b>B65D 1/02</b>	(11) <b>1 712 063</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(84) RO 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
ES 30.11.2009	FI 19.08.2009	SI 11.11.2009		LT 30.09.2009	PT 01.02.2010
IE 19.08.2009	IS 19.12.2009			SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	(11) <b>1 711 433</b>	(51) <b>C01B 13/18</b>	SK 30.09.2009	
NL 19.08.2009	PL 19.08.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009		
PT 21.12.2009	SE 19.08.2009	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	(11) <b>1 712 124</b>	(51) <b>A01K 1/00</b>
SI 19.08.2009	SK 19.08.2009	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009
		PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	BG 12.11.2009	SK 12.08.2009
		SI 04.11.2009		CZ 12.08.2009	EE 12.08.2009
				ES 23.11.2009	FI 12.08.2009
(11) <b>1 710 899</b>	(51) <b>H02M 3/335</b>	(11) <b>1 711 584</b>	(51) <b>C10G 75/02</b>	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009
(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008	(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	LV 12.08.2009	PL 12.08.2009
BG 30.10.2008	CH 30.04.2009	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	PT 12.12.2009	SI 12.08.2009
CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009		
EE 30.07.2008	ES 10.11.2008	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	(11) <b>1 712 136</b>	(51) <b>A22C 13/00</b>
FI 30.07.2008	IE 29.04.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(84) BG 03.03.2009	(84) CZ 03.12.2008
IT 30.07.2008	LI 30.04.2009	SK 30.09.2009		DK 03.12.2008	EE 03.12.2008
MC 30.04.2009	NL 30.07.2008			ES 14.03.2009	IE 03.12.2008
PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	(11) <b>1 711 628</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	IS 03.04.2009	LT 03.12.2008
SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	(84) FI 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009	LV 03.12.2008	MC 30.04.2009
		CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	NL 03.12.2008	PL 03.12.2008
		IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	PT 04.05.2009	RO 03.12.2008
		PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	SE 03.03.2009	SI 03.12.2008
		SI 04.11.2009		SK 03.12.2008	
(11) <b>1 710 962</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 711 631</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 712 145</b>	(51) <b>A41G 5/00</b>
(84) AT 28.01.2009	(84) BE 28.01.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008
BG 28.04.2009	CZ 28.01.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	BG 13.11.2008	PL 13.08.2008
DK 28.01.2009	EE 28.01.2009	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008
ES 09.05.2009	FI 28.01.2009	LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008
IE 04.04.2009	IS 28.05.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	FI 13.08.2008	IE 21.03.2009
LT 28.01.2009	LV 28.01.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	IS 13.12.2008	LT 13.08.2008
MC 30.04.2009	NL 28.01.2009	SK 30.09.2009		LV 13.08.2008	MC 31.03.2009
PL 28.01.2009	PT 29.06.2009			NL 13.08.2008	PT 13.01.2009
RO 28.01.2009	SE 28.04.2009			SE 13.11.2008	SI 13.08.2008
SI 28.01.2009	SK 28.01.2009				
(11) <b>1 711 004</b>	(51) <b>H04N 5/225</b>	(11) <b>1 711 636</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 712 146</b>	(51) <b>A43B 3/12</b>
(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008
BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008	BG 01.10.2009	CZ 01.07.2009	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008
DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009		
ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009		
IE 07.04.2009	IS 05.03.2009	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009		
LT 05.11.2008	LV 05.11.2008				
MC 30.04.2009	NL 05.11.2008				
PL 05.11.2008	PT 06.04.2009				
RO 05.11.2008	SE 05.02.2009				
SI 05.11.2008	SK 05.11.2008				

GB 31.05.2009	DK 10.12.2008	(11) <b>1 712 307</b>	(51) <b>B21D 19/12</b>	IS 04.03.2010	LV 04.11.2009
EE 10.12.2008	FI 10.12.2008	(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	SI 04.11.2009	
IE 31.05.2009	IS 10.04.2009	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	(11) <b>1 712 447</b>	(51) <b>B62D 5/04</b>
LT 10.12.2008	MC 31.05.2009	CY 30.09.2009	EE 30.09.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009
NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009
PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009
SK 10.12.2008		SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	IE 10.04.2009	IS 18.07.2009
(11) <b>1 712 148</b>	(51) <b>A43C 15/14</b>	(11) <b>1 712 338</b>	(51) <b>B27N 3/22</b>	LT 18.03.2009	LV 18.03.2009
(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	MC 30.04.2009	NL 18.03.2009
BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	SE 11.11.2009	PL 11.11.2009	PL 18.03.2009	PT 26.08.2009
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009
ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	IS 11.03.2010	LV 11.11.2009	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009
IE 12.04.2009	IS 11.06.2009	SI 11.11.2009		(11) <b>1 712 452</b>	(51) <b>B62D 25/04</b>
LT 11.02.2009	LV 11.02.2009	(11) <b>1 712 353</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>	(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009
MC 30.04.2009	NL 11.02.2009	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008	BE 30.04.2009	DK 25.03.2009
PL 11.02.2009	PT 13.07.2009	BG 23.10.2008	PL 23.07.2008	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009
RO 11.02.2009	SE 11.05.2009	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	FI 25.03.2009	IE 25.03.2009
SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009
(11) <b>1 712 169</b>	(51) <b>A47K 3/16</b>	FI 23.07.2008	IE 13.04.2009	LV 25.03.2009	MC 30.04.2009
(84) BE 28.02.2009	(84) BG 05.02.2009	IS 23.11.2008	IT 23.07.2008	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009
CZ 05.11.2008	DK 05.11.2008	LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	NL 23.07.2008	PT 23.12.2008	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009
FI 05.11.2008	FR 02.03.2009	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	SK 25.03.2009	
IE 05.11.2008	IS 05.03.2009	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008		
LT 05.11.2008	LV 05.11.2008	(11) <b>1 712 380</b>	(51) <b>B60G 17/052</b>	(11) <b>1 712 473</b>	(51) <b>B65B 35/20</b>
MC 28.02.2009	NL 05.11.2008	(84) SI 06.01.2010		(84) BE 31.03.2009	(84) BG 20.11.2008
PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	(11) <b>1 712 410</b>	(51) <b>B60N 2/66</b>	PL 20.08.2008	CZ 20.08.2008
RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	(84) BG 14.04.2009	(84) CZ 14.01.2009	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008
SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	BE 30.04.2009	DK 14.01.2009	FI 20.08.2008	IS 20.12.2008
(11) <b>1 712 209</b>	(51) <b>A61F 9/007</b>	EE 14.01.2009	FI 14.01.2009	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008
(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	IE 14.01.2009	IS 14.05.2009	MC 31.03.2009	NL 20.08.2008
BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	LT 14.01.2009	LV 14.01.2009	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	MC 30.04.2009	NL 14.01.2009	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
FI 01.04.2009	IE 13.04.2009	PL 14.01.2009	PT 15.06.2009	SK 20.08.2008	
IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	RO 14.01.2009	SI 14.01.2009		
LV 01.04.2009	MC 30.04.2009	SK 14.01.2009		(11) <b>1 712 489</b>	(51) <b>B65D 81/36</b>
NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	(11) <b>1 712 412</b>	(51) <b>B60P 1/48</b>	(84) BG 06.11.2008	(84) CZ 06.08.2008
PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	DK 06.08.2008	EE 06.08.2008
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	FI 06.08.2008	IE 06.08.2008
SK 01.04.2009		FI 09.12.2009	LT 09.12.2009	IS 06.12.2008	IT 06.08.2008
(11) <b>1 712 210</b>	(51) <b>A61F 9/007</b>	(11) <b>1 712 413</b>	(51) <b>B60P 3/20</b>	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008
(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	MC 30.04.2009	PT 06.01.2009
BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	RO 06.08.2008	SE 06.11.2008
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008
FI 04.03.2009	IE 13.04.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	(11) <b>1 712 492</b>	(51) <b>B65D 90/00</b>
IS 04.07.2009	LT 04.03.2009	IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008
LV 04.03.2009	MC 30.04.2009	LV 02.09.2009	PL 02.09.2009	BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008
NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	(11) <b>1 712 433</b>	(51) <b>B60R 21/34</b>	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	IE 07.04.2009	IS 05.03.2009
SK 04.03.2009		BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	LT 05.11.2008	LV 05.11.2008
(11) <b>1 712 266</b>	(51) <b>B01D 46/24</b>	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	MC 30.04.2009	NL 05.11.2008
(84) BG 25.09.2008	(84) CZ 25.06.2008	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	PL 05.11.2008	PT 06.04.2009
BE 30.04.2009	DK 25.06.2008	IE 15.07.2009	IS 15.11.2009	RO 05.11.2008	SE 05.02.2009
EE 25.06.2008	ES 06.10.2008	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	SI 05.11.2008	SK 05.11.2008
FI 25.06.2008	IE 25.06.2008	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	(11) <b>1 712 494</b>	(51) <b>B65G 45/12</b>
IS 25.10.2008	LT 25.06.2008	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009
LV 25.06.2008	MC 30.04.2009	SI 15.07.2009		RO 16.09.2009	SK 16.09.2009
NL 25.06.2008	PL 25.06.2008	(11) <b>1 712 437</b>	(51) <b>B60R 25/04</b>	CY 16.09.2009	EE 16.09.2009
PT 25.11.2008	RO 25.06.2008	(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010	FI 16.09.2009	IS 16.01.2010
SE 25.09.2008	SI 25.06.2008	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009
SK 25.06.2008		ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	PL 16.09.2009	SE 16.09.2009
				SI 16.09.2009	
				(11) <b>1 712 526</b>	(51) <b>C02F 3/28</b>
				(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009





LT 28.10.2009	PT 01.03.2010	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009
SI 28.10.2009		SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	RO 25.02.2009	SI 25.02.2009
(11) <b>1 713 969</b>	(51) <b>D06F 39/12</b>	(11) <b>1 714 539</b>	(51) <b>A01B 79/00</b>	(11) <b>1 714 724</b>	(51) <b>B23D 59/00</b>
(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	(84) AT 26.11.2008	(84) BE 26.11.2008	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	BG 26.02.2009	CZ 26.11.2008	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008
FI 09.12.2009	LT 09.12.2009	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008
(11) <b>1 714 045</b>	(51) <b>F16D 1/09</b>	ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	IE 13.04.2009	IS 26.03.2009	FI 10.09.2008	IE 12.04.2009
LT 02.12.2009	SI 02.12.2009	LT 26.11.2008	LV 26.11.2008	IS 10.01.2009	LT 10.09.2008
(11) <b>1 714 055</b>	(51) <b>F16H 61/18</b>	MC 30.04.2009	NL 26.11.2008	LV 10.09.2008	MC 30.04.2009
(84) FI 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009	PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008
CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	RO 26.11.2008	SE 26.02.2009	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008
IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008		
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009				
SI 04.11.2009					
(11) <b>1 714 066</b>	(51) <b>F16L 3/13</b>	(11) <b>1 714 569</b>	(51) <b>A42B 3/08</b>	(11) <b>1 714 742</b>	(51) <b>B24C 3/18</b>
(84) SE 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) GB 21.04.2009	(84) BG 26.02.2009
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	RO 01.07.2009	BG 01.10.2009	CH 30.04.2009	CZ 26.11.2008
ES 15.02.2010	IS 04.03.2010	SK 01.07.2009	BE 01.07.2009	BE 30.04.2009	DK 26.11.2008
PT 04.03.2010	SI 04.11.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	EE 26.11.2008	ES 08.03.2009
		ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	FI 26.11.2008	IE 26.11.2008
(11) <b>1 714 130</b>	(51) <b>G01M 17/02</b>	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	IS 26.03.2009	LI 30.04.2009
(84) IS 11.03.2010	(84) SE 11.11.2009	LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	LT 26.11.2008	MC 30.04.2009
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008
LT 11.11.2009	PT 11.03.2010			SE 26.02.2009	SI 26.11.2008
SI 11.11.2009				SK 26.11.2008	
(11) <b>1 714 210</b>	(51) <b>G06F 5/06</b>	(11) <b>1 714 580</b>	(51) <b>A45F 3/24</b>	(11) <b>1 714 764</b>	(51) <b>B29C 33/24</b>
(84) FI 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009
CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	SE 14.10.2009	FI 14.10.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	PL 14.10.2009	ES 25.01.2010	FI 09.12.2009	LT 09.12.2009
PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	IS 14.02.2010	LV 14.10.2009		
SI 28.10.2009		SI 14.10.2009			
(11) <b>1 714 293</b>	(51) <b>G11C 16/10</b>	(11) <b>1 714 617</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	(11) <b>1 714 805</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>
(84) LT 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	AT 05.08.2009	CZ 05.08.2009
FI 11.11.2009	IS 11.03.2010	EE 02.09.2009	FI 02.09.2009	RO 05.08.2009	BG 05.11.2009
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	SK 05.08.2009	DK 05.08.2009
SI 11.11.2009		NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	EE 05.08.2009	ES 16.11.2009
		PT 04.01.2010	SE 02.09.2009	FI 05.08.2009	MC 31.08.2009
		SI 02.09.2009	SK 02.09.2009	NL 05.08.2009	PT 05.12.2009
				SE 05.08.2009	SI 05.08.2009
(11) <b>1 714 300</b>	(51) <b>H01J 49/04</b>	(11) <b>1 714 633</b>	(51) <b>A61K 6/083</b>	(11) <b>1 714 807</b>	(51) <b>B60C 25/138</b>
(84) SE 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009
CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	BE 30.04.2009	DK 04.03.2009	RO 01.07.2009	BG 01.10.2009
FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	EE 04.03.2009	FI 04.03.2009	SK 01.07.2009	BE 01.07.2009
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	IE 04.03.2009	IS 04.07.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
		LT 04.03.2009	LV 04.03.2009	FI 01.07.2009	IS 01.11.2009
		MC 30.04.2009	NL 04.03.2009	LT 01.07.2009	LV 01.07.2009
		PL 04.03.2009	PT 18.08.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009
		RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
		SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	SI 01.07.2009	
(11) <b>1 714 346</b>	(51) <b>H01M 8/06</b>	(11) <b>1 714 658</b>	(51) <b>A61K 33/30</b>	(11) <b>1 714 822</b>	(51) <b>B60K 35/00</b>
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) AT 21.01.2009	(84) BG 21.04.2009	(84) AT 14.01.2009	(84) BE 14.01.2009
AT 29.07.2009	RO 29.07.2009	CZ 21.01.2009	DK 21.01.2009	BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009
BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009	EE 21.01.2009	FI 21.01.2009	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009
BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	IE 21.01.2009	IS 21.05.2009	ES 25.04.2009	FI 14.01.2009
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	LT 21.01.2009	LV 21.01.2009	IE 13.04.2009	IS 14.05.2009
FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	MC 30.04.2009	NL 21.01.2009	LT 14.01.2009	LV 14.01.2009
LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	PL 21.01.2009	PT 22.06.2009	MC 30.04.2009	NL 14.01.2009
MC 31.08.2009	NL 29.07.2009	RO 21.01.2009	SE 21.04.2009	PL 14.01.2009	PT 15.06.2009
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	RO 14.01.2009	SE 14.04.2009
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009			SI 14.01.2009	SK 14.01.2009
SK 29.07.2009					
(11) <b>1 714 442</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 714 710</b>	(51) <b>B07B 13/05</b>	(11) <b>1 714 823</b>	(51) <b>B60K 35/00</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(84) BE 25.02.2009	(84) BG 25.05.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	CZ 25.02.2009	DK 25.02.2009	BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	EE 25.02.2009	FI 25.02.2009	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009
FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	IE 13.04.2009	IS 25.06.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
LT 01.07.2009	NL 01.07.2009	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009		
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	MC 30.04.2009	NL 25.02.2009		

FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	CZ 01.10.2008	DK 01.10.2008	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	EE 01.10.2008	FI 01.10.2008	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	IE 20.04.2009	IS 01.02.2009	(11) <b>1 714 990</b>	(51) <b>C08G 18/44</b>
PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	LT 01.10.2008	LV 01.10.2008	(84) BG 26.02.2009	(84) CZ 26.11.2008
SK 08.07.2009		MC 30.04.2009	NL 01.10.2008	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008
(11) <b>1 714 828</b>	(51) <b>B60P 1/28</b>	PL 01.10.2008	PT 02.03.2009	FI 26.11.2008	IE 26.11.2008
(84) IS 21.02.2010	(84) SE 21.10.2009	RO 01.10.2008	SE 01.01.2009	IS 26.03.2009	LT 26.11.2008
SI 21.10.2009	LV 21.10.2009	SI 01.10.2008	SK 01.10.2008	LV 26.11.2008	MC 30.04.2009
FI 21.10.2009	LT 21.10.2009	(11) <b>1 714 916</b>	(51) <b>B65G 13/00</b>	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008
PT 22.02.2010		(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008
(11) <b>1 714 843</b>	(51) <b>B60R 22/405</b>	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008
(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	(11) <b>1 715 009</b>	(51) <b>C09C 1/42</b>
BG 17.12.2008	PL 17.09.2008	ES 21.12.2008	IE 18.04.2009	(84) BG 03.03.2009	(84) CZ 03.12.2008
CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	IS 10.01.2009	LT 10.09.2008	EE 03.12.2008	FI 03.12.2008
EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	LV 10.09.2008	MC 30.04.2009	IE 03.12.2008	IS 03.04.2009
FI 17.09.2008	IE 12.04.2009	NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	LT 03.12.2008	LV 03.12.2008
IS 17.01.2009	IT 17.09.2008	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	MC 30.04.2009	PT 04.05.2009
LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	SI 10.09.2008		RO 03.12.2008	SK 03.12.2008
MC 30.04.2009	NL 17.09.2008	(11) <b>1 714 922</b>	(51) <b>B65G 27/24</b>	(11) <b>1 715 017</b>	(51) <b>C09J 175/04</b>
PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	(84) PT 01.03.2010	(84) FI 28.10.2009	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 13.11.2008
SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008
SK 17.09.2008		SE 28.10.2009		DK 13.08.2008	EE 13.08.2008
(11) <b>1 714 882</b>	(51) <b>B65B 59/04</b>	(11) <b>1 714 930</b>	(51) <b>B65H 49/12</b>	FI 13.08.2008	IE 13.08.2008
(84) BE 31.03.2009	(84) BG 06.11.2008	(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	IS 13.12.2008	LT 13.08.2008
PL 06.08.2008	CZ 06.08.2008	SK 29.07.2009	EE 29.07.2009	LV 13.08.2008	MC 31.03.2009
DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	NL 13.08.2008	PT 13.01.2009
ES 17.11.2008	FI 06.08.2008	LV 29.07.2009	PL 29.07.2009	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
IE 06.08.2008	IS 06.12.2008	PT 29.11.2009	SI 29.07.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	(11) <b>1 714 932</b>	(51) <b>B65H 75/44</b>	(11) <b>1 715 080</b>	(51) <b>C23C 24/04</b>
MC 31.03.2009	PT 06.01.2009	(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 03.12.2008
RO 06.08.2008	SI 06.08.2008	BE 30.04.2009	DK 01.04.2009	PL 03.09.2008	CZ 03.09.2008
SK 06.08.2008		EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	DE 01.10.2009	DK 03.09.2008
(11) <b>1 714 885</b>	(51) <b>B65B 61/02</b>	FI 01.04.2009	IE 01.04.2009	EE 03.09.2008	FI 03.09.2008
(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	IE 03.09.2008	IS 03.01.2009
CZ 13.08.2008	BE 30.04.2009	LV 01.04.2009	MC 30.04.2009	IT 03.09.2008	LT 03.09.2008
DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	NL 01.04.2009	PT 02.09.2009	LV 03.09.2008	MC 31.03.2009
FI 13.08.2008	IE 13.08.2008	RO 01.04.2009	SK 01.04.2009	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008
IS 13.12.2008	LT 13.08.2008	(11) <b>1 714 935</b>	(51) <b>B66B 23/00</b>	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008
LV 13.08.2008	MC 30.04.2009	(84) BG 05.02.2009	(84) BE 30.04.2009	SK 03.09.2008	
PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	(11) <b>1 715 096</b>	(51) <b>D06F 37/26</b>
SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	IE 05.11.2008	IS 05.03.2009	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 23.10.2008
SK 13.08.2008		LT 05.11.2008	LV 05.11.2008	PL 23.07.2008	CZ 23.07.2008
(11) <b>1 714 886</b>	(51) <b>B65B 61/06</b>	MC 30.04.2009	PL 05.11.2008	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008
(84) BG 01.01.2009	(84) CZ 01.10.2008	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	ES 03.11.2008	FI 23.07.2008
BE 30.04.2009	DK 01.10.2008	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	IE 23.07.2008	IS 23.11.2008
EE 01.10.2008	FI 01.10.2008	SK 13.04.2009		LT 23.07.2008	LV 23.07.2008
IE 01.10.2008	IS 01.02.2009	(11) <b>1 714 936</b>	(51) <b>B66F 3/08</b>	MC 31.03.2009	NL 23.07.2008
LT 01.10.2008	LV 01.10.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008
MC 30.04.2009	PL 01.10.2008	BG 15.10.2009	CZ 15.07.2009	SE 23.10.2008	SI 23.07.2008
PT 02.03.2009	RO 01.10.2008	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SK 23.07.2008	
SE 01.01.2009	SI 01.10.2008	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	(11) <b>1 715 098</b>	(51) <b>D06F 95/00</b>
SK 01.10.2008		IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009
(11) <b>1 714 894</b>	(51) <b>B65D 33/20</b>	LV 15.07.2009	PL 15.07.2009	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009
(84) CZ 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009
BG 19.11.2009	SK 19.08.2009	SI 15.07.2009		ES 18.04.2009	FI 07.01.2009
CY 19.08.2009	DK 19.08.2009	(11) <b>1 714 989</b>	(51) <b>C08G 18/18</b>	IE 13.04.2009	IS 07.05.2009
EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	LT 07.01.2009	LV 07.01.2009
FI 19.08.2009	IE 19.08.2009	BG 03.12.2008	PL 03.09.2008	MC 30.04.2009	NL 07.01.2009
IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	PL 07.01.2009	PT 08.06.2009
LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	RO 07.01.2009	SE 07.04.2009
PT 21.12.2009	SE 19.08.2009	FI 03.09.2008	IE 18.04.2009	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
SI 19.08.2009		IS 03.01.2009	LT 03.09.2008	(11) <b>1 715 110</b>	(51) <b>E04B 1/76</b>
(11) <b>1 714 905</b>	(51) <b>B65D 75/66</b>	LV 03.09.2008	MC 30.04.2009	(84) BG 26.02.2009	(84) CZ 26.11.2008
(84) BE 01.10.2008	(84) BG 01.01.2009	NL 03.09.2008	PT 03.02.2009	BE 30.04.2009	DK 26.11.2008



EE 26.11.2008	ES 08.03.2009	CZ 01.04.2009	BE 30.04.2009	ES 30.11.2009	NL 19.08.2009
FI 26.11.2008	IE 26.11.2008	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	PT 21.12.2009	SE 19.08.2009
IS 26.03.2009	LT 26.11.2008	ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	SI 19.08.2009	
LV 26.11.2008	MC 30.04.2009	IE 01.04.2009	IS 01.08.2009	(11) <b>1 715 647</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
NL 26.11.2008	PL 26.11.2008	LI 30.04.2009	LT 01.04.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	MC 30.04.2009	NL 01.04.2009	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009
SE 26.02.2009	SI 26.11.2008	PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
SK 26.11.2008		RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
		SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
(11) <b>1 715 133</b>	(51) <b>E06B 7/10</b>	(11) <b>1 715 268</b>	(51) <b>F27B 9/24</b>	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) RO 02.09.2009	RO 22.07.2009	SI 22.07.2009
FI 02.12.2009	CY 02.12.2009	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009	SK 22.07.2009	
LV 02.12.2009	SI 02.12.2009	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009		
(11) <b>1 715 159</b>	(51) <b>F02C 7/047</b>	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	(11) <b>1 715 683</b>	(51) <b>H04N 5/74</b>
(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009	IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009
RO 05.08.2009	BG 05.11.2009	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009
SK 05.08.2009	DK 05.08.2009	PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	CY 30.09.2009	EE 30.09.2009
EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	SI 02.09.2009		ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
FI 05.08.2009	IS 05.12.2009			IS 30.01.2010	LT 30.09.2009
LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	(11) <b>1 715 343</b>	(51) <b>G01N 33/566</b>	LV 30.09.2009	PL 30.09.2009
NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
PT 05.12.2009	SE 05.08.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009		
SI 05.08.2009		FI 09.12.2009	LT 09.12.2009	(11) <b>1 715 714</b>	(51) <b>H04W 36/28</b>
				(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009
(11) <b>1 715 160</b>	(51) <b>F02C 7/047</b>	(11) <b>1 715 359</b>	(51) <b>G01S 1/04</b>	BG 12.11.2009	DK 12.08.2009
(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	(84) BG 16.10.2008	(84) PL 16.07.2008	EE 12.08.2009	PT 12.12.2009
RO 12.08.2009	BG 12.11.2009	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	RO 12.08.2009	SI 12.08.2009
SK 12.08.2009	DK 12.08.2009	EE 16.07.2008	ES 27.10.2008	SK 12.08.2009	
EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	IE 16.07.2008	IS 16.11.2008		
FI 12.08.2009	IS 12.12.2009	IT 16.07.2008	LT 16.07.2008	(11) <b>1 715 739</b>	(51) <b>A01N 25/10</b>
LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	LV 16.07.2008	NL 16.07.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009
NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	PT 16.12.2008	RO 16.07.2008	RO 01.07.2009	BG 01.10.2009
PT 12.12.2009	SE 12.08.2009	SE 16.10.2008	SI 16.07.2008	SK 01.07.2009	BE 01.07.2009
SI 12.08.2009		SK 16.07.2008		MC 31.10.2009	DK 01.07.2009
				EE 01.07.2009	FI 01.07.2009
(11) <b>1 715 218</b>	(51) <b>F16H 41/24</b>	(11) <b>1 715 401</b>	(51) <b>G05G 9/047</b>	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009
(84) BG 28.08.2008	(84) PL 28.05.2008	(84) CZ 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008	BG 12.11.2009	SK 12.08.2009		
EE 28.05.2008	ES 08.09.2008	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	(11) <b>1 715 753</b>	(51) <b>A23J 1/12</b>
FI 28.05.2008	IE 28.05.2008	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
IS 28.09.2008	IT 28.05.2008	IE 12.08.2009	IS 12.12.2009	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009
LT 28.05.2008	LV 28.05.2008	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
NL 28.05.2008	PT 28.10.2008	NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009
RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	PT 12.12.2009	SE 12.08.2009	LT 22.07.2009	NL 22.07.2009
SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	SI 12.08.2009		PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
				RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
(11) <b>1 715 233</b>	(51) <b>F16K 31/60</b>	(11) <b>1 715 435</b>	(51) <b>G06F 17/50</b>	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010		
BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	(11) <b>1 716 169</b>	(51) <b>C07K 14/195</b>
CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	PL 07.10.2009	ES 18.01.2010	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
EE 20.08.2008	FI 20.08.2008	IS 07.02.2010	LV 07.10.2009	LT 02.12.2009	SE 02.12.2009
IE 13.04.2009	IS 20.12.2008	SI 07.10.2009		SI 02.12.2009	
LT 20.08.2008	LV 20.08.2008				
MC 30.04.2009	NL 20.08.2008	(11) <b>1 715 500</b>	(51) <b>H01H 71/08</b>	(11) <b>1 716 196</b>	(51) <b>C08G 64/30</b>
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	(84) BG 18.06.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	CZ 18.03.2009	BE 30.04.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
		DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
		FI 18.03.2009	IE 18.03.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
(11) <b>1 715 244</b>	(51) <b>F21S 8/10</b>	IS 18.07.2009	LI 30.04.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
(84) BG 16.10.2008	(84) PL 16.07.2008	LT 18.03.2009	MC 30.04.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
EE 16.07.2008	ES 27.10.2008	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
FI 16.07.2008	IE 16.07.2008	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009		
IS 16.11.2008	IT 16.07.2008	SK 18.03.2009		(11) <b>1 716 216</b>	(51) <b>C09K 5/04</b>
LT 16.07.2008	LV 16.07.2008			(84) FI 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
NL 16.07.2008	PT 16.12.2008	(11) <b>1 715 641</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009		
SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	RO 19.08.2009	BG 19.11.2009	(11) <b>1 716 218</b>	(51) <b>C09K 11/79</b>
		SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009
		DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	CY 02.12.2009	LT 02.12.2009



SK 25.02.2009		DE 03.11.2009	DK 29.10.2008	(11) <b>1 717 158</b>	(51) <b>B65D 47/26</b>
(11) <b>1 716 997</b>	(51) <b>B27M 3/12</b>	EE 29.10.2008	ES 09.02.2009	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 13.11.2008
(84) CZ 19.08.2009		FI 29.10.2008	FR 22.12.2009	PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008
(11) <b>1 717 005</b>	(51) <b>B29C 41/18</b>	IE 21.04.2009	IS 28.02.2009	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008
(84) RO 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	IT 29.10.2008	LT 29.10.2008	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008
CZ 22.07.2009	DK 22.07.2009	LV 29.10.2008	MC 30.04.2009	IE 13.08.2008	IS 13.12.2008
EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	NL 01.11.2009	PL 29.10.2008	IT 13.08.2008	LT 13.08.2008
FI 22.07.2009	IE 22.07.2009	PT 30.03.2009	RO 29.10.2008	LV 13.08.2008	MC 31.03.2009
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	SE 29.01.2009	SI 29.10.2008	NL 13.08.2008	PT 13.01.2009
LV 22.07.2009	NL 22.07.2009	SK 29.10.2008		RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	(11) <b>1 717 135</b>	(51) <b>B62H 5/14</b>	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	(11) <b>1 717 168</b>	(51) <b>B65G 13/071</b>
SK 22.07.2009		BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 09.10.2008
(11) <b>1 717 006</b>	(51) <b>B29C 41/34</b>	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008
(84) RO 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	FI 11.02.2009	IE 18.04.2009	DK 09.07.2008	EE 09.07.2008
CZ 22.07.2009	DK 22.07.2009	IS 11.06.2009	LT 11.02.2009	ES 20.10.2008	FI 09.07.2008
EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	LV 11.02.2009	MC 30.04.2009	FR 02.03.2009	IE 09.07.2008
FI 22.07.2009	IE 22.07.2009	NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	IS 09.11.2008	LT 09.07.2008
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	LV 09.07.2008	MC 28.02.2009
LV 22.07.2009	NL 22.07.2009	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	SK 11.02.2009		SE 09.10.2008	SI 09.07.2008
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	(11) <b>1 717 139</b>	(51) <b>B62K 9/02</b>	SK 09.07.2008	
SK 22.07.2009		(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(11) <b>1 717 179</b>	(51) <b>B65H 29/04</b>
(11) <b>1 717 032</b>	(51) <b>B41F 22/00</b>	BG 18.05.2009	CH 30.04.2009	(84) BG 20.11.2008	(84) CZ 20.08.2008
(84) BG 10.03.2009	(84) CZ 10.12.2008	CZ 18.02.2009	GB 18.05.2009	BE 30.04.2009	EE 20.08.2008
EE 10.12.2008	IE 10.12.2008	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	FI 20.08.2008	IE 20.08.2008
IS 10.04.2009	LT 10.12.2008	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	IS 20.12.2008	LT 20.08.2008
LV 10.12.2008	MC 30.04.2009	IE 27.04.2009	IS 18.06.2009	MC 30.04.2009	NL 20.08.2008
PL 10.12.2008	PT 11.05.2009	LI 30.04.2009	LT 18.02.2009	PL 20.08.2008	PT 20.01.2009
RO 10.12.2008	SI 10.12.2008	MC 30.04.2009	PL 18.02.2009	RO 20.08.2008	SI 20.08.2008
SK 10.12.2008		PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	SK 20.08.2008	
(11) <b>1 717 064</b>	(51) <b>B60C 25/138</b>	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	(11) <b>1 717 256</b>	(51) <b>C08G 18/32</b>
(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	SK 18.02.2009		(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010
RO 12.08.2009	BG 12.11.2009	(11) <b>1 717 142</b>	(51) <b>B64C 1/12</b>	SE 07.10.2009	FI 07.10.2009
SK 12.08.2009	DK 12.08.2009	(84) AT 11.06.2008	(84) BE 11.06.2008	IS 07.02.2010	LV 07.10.2009
EE 12.08.2009	FI 12.08.2009	BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008	SI 07.10.2009	
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	DK 11.06.2008	EE 11.06.2008	(11) <b>1 717 257</b>	(51) <b>C08G 18/75</b>
LV 12.08.2009	NL 12.08.2009	FI 11.06.2008	IE 12.04.2009	(84) BG 11.06.2009	(84) IE 11.03.2009
PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	IS 11.10.2008	IT 11.06.2008	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009
SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	LT 11.06.2008	LV 11.06.2008	LV 11.03.2009	MC 30.04.2009
(11) <b>1 717 065</b>	(51) <b>B60C 25/138</b>	MC 30.04.2009	NL 11.06.2008	PT 24.08.2009	
(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	PL 11.06.2008	PT 11.11.2008	(11) <b>1 717 284</b>	(51) <b>C09D 175/04</b>
RO 12.08.2009	BG 12.11.2009	RO 11.06.2008	SI 11.06.2008	(84) IS 14.05.2009	(84) MC 30.04.2009
SK 12.08.2009	DK 12.08.2009	SK 11.06.2008		(11) <b>1 717 293</b>	(51) <b>C09K 19/30</b>
EE 12.08.2009	FI 12.08.2009	(11) <b>1 717 146</b>	(51) <b>B65B 5/06</b>	(84) BG 11.06.2009	(84) CH 30.04.2009
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	CZ 11.03.2009	BE 30.04.2009
LV 12.08.2009	NL 12.08.2009	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	IE 11.03.2009	LI 30.04.2009
(11) <b>1 717 098</b>	(51) <b>B60N 2/30</b>	IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	MC 30.04.2009	NL 11.03.2009
(84) BG 11.05.2009	(84) CZ 11.02.2009	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009
BE 30.04.2009	DK 11.02.2009	PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009
EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	SI 02.09.2009		SK 11.03.2009	
FI 11.02.2009	IE 11.02.2009	(11) <b>1 717 153</b>	(51) <b>B65C 9/42</b>	(11) <b>1 717 303</b>	(51) <b>C11D 3/39</b>
IS 11.06.2009	LT 11.02.2009	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 20.11.2008	(84) BG 26.02.2009	(84) CZ 26.11.2008
LV 11.02.2009	MC 30.04.2009	PL 20.08.2008	CZ 20.08.2008	BE 30.04.2009	DK 26.11.2008
NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	EE 26.11.2008	ES 08.03.2009
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	FI 20.08.2008	IE 20.08.2008	FI 26.11.2008	IE 26.11.2008
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	IS 20.12.2008	LT 20.08.2008	IS 26.03.2009	LT 26.11.2008
SK 11.02.2009		LV 20.08.2008	MC 31.03.2009	LV 26.11.2008	MC 30.04.2009
(11) <b>1 717 125</b>	(51) <b>B61L 1/20</b>	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008
(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008
BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	SE 26.02.2009	SI 26.11.2008



SK 26.11.2008		RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	SI 02.09.2009
(11) <b>1 717 353</b>	(51) <b>C25D 17/00</b>	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	(11) <b>1 717 900</b>
(84) BG 22.07.2009	(84) CH 30.04.2009	ES 20.12.2009	IE 09.09.2009	(84) RO 25.03.2009
BE 30.04.2009	GB 22.07.2009	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	BG 25.06.2009
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009	DK 25.03.2009
FI 22.04.2009	IE 22.04.2009	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	FI 25.03.2009
IS 22.08.2009	LI 30.04.2009	(11) <b>1 717 457</b>	(51) <b>F16B 21/02</b>	IS 25.07.2009
LT 22.04.2009	MC 30.04.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	LV 25.03.2009
NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	PL 25.03.2009
PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	SE 25.06.2009
SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	SK 25.03.2009
SK 22.04.2009		FI 10.09.2008	IS 10.01.2009	
(11) <b>1 717 364</b>	(51) <b>D06F 37/26</b>	IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	(11) <b>1 717 905</b>
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	LV 10.09.2008	MC 30.04.2009	(84) AT 02.07.2008
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	BG 02.10.2008
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	CZ 02.07.2008
FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	ES 13.10.2008
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	(11) <b>1 717 482</b>	(51) <b>F16G 11/00</b>	IS 02.11.2008
LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 03.12.2008	LT 02.07.2008
PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	PL 03.09.2008	CZ 03.09.2008	NL 02.07.2008
SI 16.09.2009		DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	RO 02.07.2008
(11) <b>1 717 372</b>	(51) <b>E01H 5/02</b>	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	SI 02.07.2008
(84) BG 17.12.2008	(84) CZ 17.09.2008	IE 03.09.2008	IS 03.01.2009	(11) <b>1 717 939</b>
BE 30.04.2009	DK 17.09.2008	IT 03.09.2008	LT 03.09.2008	(84) AT 22.04.2009
EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	LV 03.09.2008	MC 31.03.2009	BG 22.07.2009
FI 17.09.2008	IE 17.09.2008	NL 03.09.2008	PT 03.02.2009	CZ 22.04.2009
IS 17.01.2009	IT 17.09.2008	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008	EE 22.04.2009
LT 17.09.2008	MC 30.04.2009	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	FI 22.04.2009
NL 17.09.2008	PL 17.09.2008	(11) <b>1 717 523</b>	(51) <b>F24F 3/147</b>	LI 30.04.2009
PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	(84) PT 01.03.2010	(84) FI 28.10.2009	NL 22.04.2009
SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	RO 22.04.2009
SK 17.09.2008		SE 28.10.2009		SK 22.04.2009
(11) <b>1 717 374</b>	(51) <b>E02B 8/08</b>	(11) <b>1 717 539</b>	(51) <b>F41A 3/36</b>	(11) <b>1 717 966</b>
(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(84) BG 05.02.2009	(84) CZ 05.11.2008	(84) AT 27.08.2008
CZ 01.07.2009	DK 01.07.2009	BE 30.04.2009	DK 05.11.2008	CZ 27.08.2008
EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	FI 16.04.2009
FI 01.07.2009	IE 01.07.2009	FI 05.11.2008	FR 22.12.2009	LI 30.04.2009
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	IE 05.11.2008	IS 05.03.2009	MC 30.04.2009
LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	LT 05.11.2008	LV 05.11.2008	SI 27.08.2008
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	MC 30.04.2009	NL 05.11.2008	(11) <b>1 717 999</b>
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	(84) LT 30.12.2009
SK 01.07.2009		RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	FI 30.12.2009
(11) <b>1 717 394</b>	(51) <b>E05B 65/20</b>	SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	PL 30.12.2009
(84) AT 11.02.2009	(84) BG 11.05.2009	(11) <b>1 717 541</b>	(51) <b>F42B 5/155</b>	(11) <b>1 718 007</b>
CZ 11.02.2009	BE 30.04.2009	(84) CZ 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009	(84) AT 27.08.2008
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	BG 12.11.2009	SK 12.08.2009	BG 27.11.2008
FI 11.02.2009	IE 11.02.2009	EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	CZ 27.08.2008
IS 11.06.2009	LT 11.02.2009	IE 12.08.2009	IS 12.12.2009	EE 27.08.2008
LV 11.02.2009	MC 30.04.2009	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	FI 27.08.2008
NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	IS 27.12.2008
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	PT 12.12.2009	SE 12.08.2009	LT 27.08.2008
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	SI 12.08.2009		MC 30.04.2009
SK 11.02.2009		(11) <b>1 717 734</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>	RO 27.08.2008
(11) <b>1 717 421</b>	(51) <b>F01M 11/00</b>	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	SI 27.08.2008
(84) CZ 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	(11) <b>1 718 098</b>
BG 26.11.2009	SK 26.08.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(84) AT 23.07.2008
CY 26.08.2009	DK 26.08.2009	NL 29.07.2009	SE 29.07.2009	BG 23.10.2008
EE 26.08.2009	ES 07.12.2009	(11) <b>1 717 813</b>	(51) <b>G11C 11/16</b>	CH 31.12.2008
FI 26.08.2009	IE 26.08.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	DK 23.07.2008
IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	FI 23.07.2008
LV 26.08.2009	PL 26.08.2009	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	IS 23.11.2008
PT 28.12.2009	SI 26.08.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	LT 23.07.2008
(11) <b>1 717 456</b>	(51) <b>F16B 12/00</b>	NL 02.09.2009	SE 02.09.2009	NL 23.07.2008
(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009			RO 23.07.2008
				SE 23.10.2008

SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	(11) <b>1 719 236</b>	(51) <b>H02K 5/20</b>	SE 03.03.2009	SI 03.12.2008
(11) <b>1 718 103</b>	(51) <b>H04R 3/02</b>	(84) LT 25.11.2009	(84) PL 25.11.2009	SK 03.12.2008	
(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	CY 25.11.2009	FI 25.11.2009		
CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	IS 25.03.2010	PT 25.03.2010	(11) <b>1 719 482</b>	(51) <b>A61F 9/007</b>
LT 02.12.2009	SE 02.12.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009
(11) <b>1 718 115</b>	(51) <b>H05B 3/48</b>	(11) <b>1 719 244</b>	(51) <b>H03F 1/02</b>	BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) ES 08.02.2010	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	FI 28.10.2009	PT 01.03.2010	EE 08.07.2009	FI 08.07.2009
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	(11) <b>1 719 258</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>	LV 08.07.2009	NL 08.07.2009
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	(11) <b>1 719 503</b>	(51) <b>A61K 9/14</b>
		PT 11.03.2010		(84) BG 03.03.2009	(84) CZ 03.12.2008
(11) <b>1 718 132</b>	(51) <b>H05B 41/285</b>	(11) <b>1 719 264</b>	(51) <b>H04W 52/54</b>	EE 03.12.2008	FI 03.12.2008
(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	IS 03.04.2009	LT 03.12.2008
BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	LV 03.12.2008	MC 30.04.2009
DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	(11) <b>1 719 266</b>	(51) <b>H04B 7/212</b>	PL 03.12.2008	PT 04.05.2009
ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	RO 03.12.2008	SI 03.12.2008
IE 18.04.2009	IS 30.04.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	SK 03.12.2008	
LT 31.12.2008	LV 31.12.2008	FI 30.09.2009	PL 30.09.2009	(11) <b>1 719 522</b>	(51) <b>A61K 38/18</b>
MC 30.04.2009	NL 31.12.2008	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
PL 31.12.2008	PT 01.06.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	AT 15.04.2009	BE 15.04.2009
RO 31.12.2008	SE 31.03.2009	(11) <b>1 719 315</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>	GB 16.07.2009	DK 15.04.2009
SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	ES 26.07.2009	FR 31.07.2009
(11) <b>1 718 222</b>	(51) <b>A61B 17/17</b>	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009	NL 15.04.2009	SE 15.07.2009
(84) CY 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(11) <b>1 719 548</b>	(51) <b>A63F 5/04</b>
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009
SI 18.11.2009		IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	BG 22.10.2009	SK 22.07.2009
(11) <b>1 718 505</b>	(51) <b>B60R 25/02</b>	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	FI 22.07.2009	NL 22.07.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	SK 22.07.2009		PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(11) <b>1 719 340</b>	(51) <b>H04M 3/56</b>	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	(11) <b>1 719 571</b>	(51) <b>B23K 11/34</b>
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009	(84) BG 10.03.2009	(84) CZ 10.12.2008
PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	BE 30.04.2009	DK 10.12.2008
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	EE 10.12.2008	FI 10.12.2008
(11) <b>1 718 747</b>	(51) <b>C12N 15/11</b>	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	BG 22.10.2009	IS 10.04.2009
(84) LT 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	BE 22.07.2009	LV 10.12.2008
CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	EE 22.07.2009	NL 10.12.2008
FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	FI 22.07.2009	PT 11.05.2009
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	SK 22.07.2009		PL 22.07.2009	SE 10.03.2009
(11) <b>1 718 843</b>	(51) <b>F01B 29/10</b>	(11) <b>1 719 424</b>	(51) <b>A42B 3/04</b>	RO 10.12.2008	SK 10.12.2008
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008	SI 10.12.2008	
AT 29.07.2009	BG 29.10.2009	BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008	(11) <b>1 719 578</b>	(51) <b>B23Q 11/00</b>
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	(84) BG 06.11.2008	(84) PL 06.08.2008
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	FI 05.11.2008	IE 28.04.2009	CZ 06.08.2008	BE 30.04.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	DK 06.08.2008	EE 06.08.2008
MC 31.08.2009	PL 29.07.2009	LV 05.11.2008	MC 30.04.2009	ES 17.11.2008	FI 06.08.2008
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	IE 06.08.2008	IS 06.12.2008
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008
SK 29.07.2009		SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	MC 30.04.2009	NL 06.08.2008
(11) <b>1 718 976</b>	(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>1 719 425</b>	(51) <b>A42B 3/22</b>	PT 06.01.2009	RO 06.08.2008
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010	SE 06.11.2008	SI 06.08.2008
FR 31.07.2009	AT 10.12.2008	SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	SK 06.08.2008	
BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	(11) <b>1 719 592</b>	(51) <b>B26D 11/00</b>
GB 07.07.2009	DK 10.12.2008	CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008
EE 10.12.2008	FI 10.12.2008	IS 04.03.2010	LV 04.11.2009	BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008
MC 31.07.2009	PL 10.12.2008	(11) <b>1 719 479</b>	(51) <b>A61F 2/92</b>	DK 22.10.2008	EE 22.10.2008
PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	(84) AT 03.12.2008	(84) GB 27.03.2009	ES 02.02.2009	FI 22.10.2008
SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	BE 03.12.2008	BG 03.03.2009	IE 21.04.2009	IS 22.02.2009
SK 10.12.2008		CH 31.03.2009	CZ 03.12.2008	LT 22.10.2008	LV 22.10.2008
		DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	MC 30.04.2009	NL 22.10.2008
		ES 14.03.2009	FI 03.12.2008	PL 22.10.2008	PT 23.03.2009
		LI 31.03.2009	MC 31.03.2009	RO 22.10.2008	SE 22.01.2009
		PT 04.05.2009	RO 03.12.2008		

SI 22.10.2008	SK 22.10.2008	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	NL 01.10.2008	PL 01.10.2008
(11) <b>1 719 610</b>	(51) <b>B29C 70/38</b>	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	PT 02.03.2009	RO 01.10.2008
(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008	(11) <b>1 719 660</b>	(51) <b>B60P 1/26</b>	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008
BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008	(84) LT 25.11.2009	(84) SE 25.11.2009	SK 01.10.2008	
DK 29.10.2008	EE 29.10.2008	FI 25.11.2009	CY 25.11.2009	(11) <b>1 719 892</b>	(51) <b>F02D 11/10</b>
FI 29.10.2008	IE 26.04.2009	IS 25.03.2010	LV 25.11.2009	(84) SI 06.01.2010	
SI 28.02.2009	LT 29.10.2008	SI 25.11.2009		(11) <b>1 719 893</b>	(51) <b>F02D 21/08</b>
LV 29.10.2008	MC 30.04.2009	(11) <b>1 719 665</b>	(51) <b>B60R 9/055</b>	(84) AT 24.12.2008	(84) GB 28.03.2009
NL 29.10.2008	PL 29.10.2008	(84) BG 23.10.2008	(84) PL 23.07.2008	BE 24.12.2008	CH 31.03.2009
PT 30.03.2009	RO 29.10.2008	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	DK 24.12.2008	ES 04.04.2009
SE 29.01.2009	SI 29.10.2008	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008	FI 24.12.2008	IE 28.03.2009
SK 29.10.2008		FI 23.07.2008	IE 23.07.2008	LI 31.03.2009	MC 31.03.2009
(11) <b>1 719 633</b>	(51) <b>B41M 1/10</b>	IS 23.11.2008	IT 23.07.2008	NL 24.12.2008	PT 25.05.2009
(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	SE 24.03.2009	
CZ 13.08.2008	BE 30.04.2009	NL 23.07.2008	PT 23.12.2008	(11) <b>1 719 903</b>	(51) <b>F02M 45/08</b>
DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008
ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	BG 27.11.2008	PL 27.08.2008
FR 22.12.2009	IE 13.08.2008	(11) <b>1 719 682</b>	(51) <b>B61B 7/04</b>	CZ 27.08.2008	GB 03.05.2009
IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	(84) BE 30.07.2008	(84) BG 30.10.2008	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008
LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008
MC 30.04.2009	NL 13.08.2008	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	IE 03.05.2009	IS 27.12.2008
PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008	LT 27.08.2008	NL 27.08.2008
SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	IE 18.04.2009	IS 30.11.2008	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008
SK 13.08.2008		LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008
(11) <b>1 719 639</b>	(51) <b>B60B 1/04</b>	MC 30.04.2009	NL 30.07.2008	SK 27.08.2008	
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	(11) <b>1 719 909</b>	(51) <b>F02P 19/02</b>
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	SE 30.10.2008	SI 30.07.2008	(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SK 30.07.2008		BG 30.10.2008	CZ 30.07.2008
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	(11) <b>1 719 683</b>	(51) <b>B61D 17/10</b>	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	(84) RO 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	FI 30.07.2008	IE 05.05.2009
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	IS 30.11.2008	IT 30.07.2008
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	FI 08.07.2009	IE 08.07.2009	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	NL 30.07.2008	RO 30.07.2008
SK 15.07.2009		PT 09.11.2009		SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
(11) <b>1 719 642</b>	(51) <b>B60C 9/08</b>	(11) <b>1 719 707</b>	(51) <b>B65B 19/28</b>	(11) <b>1 719 938</b>	(51) <b>F16K 31/00</b>
(84) AT 03.12.2008	(84) BG 03.03.2009	(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 10.12.2008
CZ 03.12.2008	BE 30.04.2009	CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009	CZ 10.09.2008	GB 02.05.2009
DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	EE 09.09.2009	ES 20.12.2009	DK 10.09.2008	EE 10.09.2008
ES 14.03.2009	FI 03.12.2008	FI 09.09.2009	LT 09.09.2009	ES 21.12.2008	FI 10.09.2008
IE 03.12.2008	IS 03.04.2009	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	IE 10.09.2008	IS 10.01.2009
LT 03.12.2008	LV 03.12.2008	PL 09.09.2009	PT 11.01.2010	IT 10.09.2008	LT 10.09.2008
MC 30.04.2009	NL 03.12.2008	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	MC 31.05.2009	NL 10.09.2008
PL 03.12.2008	PT 04.05.2009	SK 09.09.2009		PL 10.09.2008	PT 10.02.2009
RO 03.12.2008	SE 03.03.2009	(11) <b>1 719 722</b>	(51) <b>B65G 53/22</b>	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008
SI 03.12.2008	SK 03.12.2008	(84) BE 17.09.2008	(84) BG 17.12.2008	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008
(11) <b>1 719 644</b>	(51) <b>B60G 17/016</b>	(84) CZ 17.09.2008	(84) DK 17.09.2008	(11) <b>1 719 987</b>	(51) <b>G01G 19/04</b>
(84) AT 24.09.2008	(84) BE 24.09.2008	EE 17.09.2008	FI 17.09.2008	(84) BG 26.02.2009	(84) CZ 26.11.2008
BG 24.12.2008	PL 24.09.2008	IE 28.04.2009	IS 17.01.2009	BE 30.04.2009	DK 26.11.2008
CZ 24.09.2008	DK 24.09.2008	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	EE 26.11.2008	ES 08.03.2009
EE 24.09.2008	FI 24.09.2008	MC 30.04.2009	NL 17.09.2008	FI 26.11.2008	IE 26.11.2008
IE 05.05.2009	IS 24.01.2009	RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	IS 26.03.2009	LT 26.11.2008
LT 24.09.2008	LV 24.09.2008	SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	LV 26.11.2008	MC 30.04.2009
MC 31.05.2009	NL 24.09.2008	(11) <b>1 719 742</b>	(51) <b>C04B 22/06</b>	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008
PT 24.02.2009	RO 24.09.2008	(84) FI 09.12.2009	(84) LT 09.12.2009	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008
SE 24.12.2008	SI 24.09.2008	LV 09.12.2009	SI 09.12.2009	SE 26.02.2009	SI 26.11.2008
SK 24.09.2008				SK 26.11.2008	
(11) <b>1 719 651</b>	(51) <b>B60J 1/18</b>	(11) <b>1 719 789</b>	(51) <b>C08G 59/62</b>	(11) <b>1 720 000</b>	(51) <b>G01N 15/02</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) AT 01.10.2008	(84) BE 01.10.2008	(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008
RO 01.07.2009	BG 01.10.2009	BG 01.01.2009	CZ 01.10.2008	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008
SK 01.07.2009	BE 01.07.2009	DK 01.10.2008	EE 01.10.2008	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	ES 12.01.2009	FI 01.10.2008	FI 13.08.2008	IE 13.08.2008
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	IE 13.04.2009	IS 01.02.2009	IS 13.12.2008	LT 13.08.2008
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	IT 01.10.2008	LT 01.10.2008	LV 13.08.2008	NL 13.08.2008
LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	LV 01.10.2008	MC 30.04.2009	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008



SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	(11) <b>1 720 254</b>	(51) <b>H03K 17/955</b>	LV 16.09.2009	NL 16.09.2009
SK 13.08.2008		(84) GB 12.04.2009	(84) BE 27.08.2008	PL 16.09.2009	PT 18.01.2010
(11) <b>1 720 013</b>	(51) <b>G01N 33/28</b>	(11) <b>1 720 255</b>	(51) <b>H03K 17/96</b>	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	SK 16.09.2009	
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	SE 21.10.2009	FI 21.10.2009	(11) <b>1 720 581</b>	(51) <b>A61L 2/10</b>
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	IS 21.02.2010	LV 21.10.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) SE 18.11.2009
(11) <b>1 720 082</b>	(51) <b>G05B 15/02</b>	(11) <b>1 720 284</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
(84) BG 31.03.2009	(84) CZ 31.12.2008	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
GB 03.05.2009	EE 31.12.2008	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008	LT 18.11.2009	PT 18.03.2010
IE 03.05.2009	IS 30.04.2009	CH 31.05.2009	CZ 02.07.2008	SI 18.11.2009	
LT 31.12.2008	MC 31.05.2009	GB 23.05.2009	DK 02.07.2008	(11) <b>1 720 627</b>	(51) <b>B01D 33/073</b>
PL 31.12.2008	PT 01.06.2009	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008	(84) CZ 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009
RO 31.12.2008	SI 31.12.2008	FI 02.07.2008	IE 23.05.2009	CY 19.08.2009	EE 19.08.2009
SK 31.12.2008		IS 02.11.2008	IT 02.07.2008	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009
(11) <b>1 720 118</b>	(51) <b>G06K 19/06</b>	LI 31.05.2009	LT 02.07.2008	MC 31.10.2009	PL 19.08.2009
(84) AT 26.08.2009	(84) CY 26.08.2009	MC 31.05.2009	NL 02.07.2008	PT 21.12.2009	RO 19.08.2009
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	PT 02.12.2008	RO 02.07.2008	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009
FI 26.08.2009	IS 26.12.2009	SE 02.10.2008	SI 02.07.2008	SK 19.08.2009	
LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	SK 02.07.2008		(11) <b>1 720 660</b>	(51) <b>B05B 7/06</b>
NL 26.08.2009	PT 28.12.2009	(11) <b>1 720 299</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(84) SE 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) FR 02.06.2009	CY 18.11.2009	FI 18.11.2009
SK 26.08.2009		BE 11.02.2009	BG 11.05.2009	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
(11) <b>1 720 136</b>	(51) <b>G07F 13/10</b>	CH 31.05.2009	CZ 11.02.2009	PT 18.03.2010	SI 18.11.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	GB 11.05.2009	DK 11.02.2009	(11) <b>1 720 851</b>	(51) <b>C07D 317/54</b>
FI 18.11.2009	SI 18.11.2009	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	FI 11.02.2009	IE 03.05.2009	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009
IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	IS 11.06.2009	LI 31.05.2009	MC 31.10.2009	DK 04.03.2009
(11) <b>1 720 146</b>	(51) <b>G09F 15/00</b>	LT 11.02.2009	MC 31.05.2009	EE 04.03.2009	FI 04.03.2009
(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009	NL 04.03.2009	PL 04.03.2009
SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	RO 11.02.2009	SE 11.05.2009	PT 18.08.2009	RO 04.03.2009
CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009
ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	(11) <b>1 720 302</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	SK 04.03.2009	
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	(84) AT 12.11.2008	(84) BE 12.11.2008	(11) <b>1 720 868</b>	(51) <b>C07D 417/12</b>
PL 30.09.2009	SE 30.09.2009	BG 12.02.2009	CZ 12.11.2008	(84) SE 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009
SI 30.09.2009		DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	CY 04.11.2009	FI 04.11.2009
(11) <b>1 720 171</b>	(51) <b>G11C 19/28</b>	ES 23.02.2009	IE 02.05.2009	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009
(84) FR 02.06.2009		IS 12.03.2009	LT 12.11.2008	PT 04.03.2010	SI 04.11.2009
(11) <b>1 720 189</b>	(51) <b>H01J 5/12</b>	LV 12.11.2008	MC 31.05.2009	(11) <b>1 721 097</b>	(51) <b>F16L 11/12</b>
(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	PL 12.11.2008	PT 13.04.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009
CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	RO 12.11.2008	SI 12.11.2008	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010
EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	SK 12.11.2008		FI 28.10.2009	IS 28.02.2010
FI 13.08.2008	IE 13.08.2008	(11) <b>1 720 327</b>	(51) <b>H04M 1/04</b>	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	SI 28.10.2009	
LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	(11) <b>1 721 490</b>	(51) <b>H05B 3/44</b>
MC 30.04.2009	PT 13.01.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	SI 18.11.2009		DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
(11) <b>1 720 231</b>	(51) <b>H02J 7/34</b>	(11) <b>1 720 369</b>	(51) <b>H04Q 7/36</b>	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
(84) IS 11.03.2010	(84) SI 11.11.2009	(84) BG 27.11.2008	(84) PL 27.08.2008	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009
CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	CZ 27.08.2008	BE 30.04.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009
FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
(11) <b>1 720 249</b>	(51) <b>H03G 3/32</b>	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	SK 01.07.2009	
(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	IE 27.08.2008	IS 27.12.2008	(11) <b>1 721 513</b>	(51) <b>A01D 75/30</b>
BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	IT 27.08.2008	LT 27.08.2008	(84) BG 03.12.2008	(84) BE 30.04.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	LV 27.08.2008	MC 30.04.2009	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	NL 27.08.2008	PT 27.01.2009	FI 03.09.2008	IE 03.09.2008
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	IS 03.01.2009	LT 03.09.2008
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	LV 03.09.2008	MC 30.04.2009
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	(11) <b>1 720 395</b>	(51) <b>H05K 7/20</b>	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008
SI 15.07.2009		CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009	SK 03.09.2008	
		EE 16.09.2009	FI 16.09.2009	(11) <b>1 721 515</b>	(51) <b>A01F 15/14</b>
		IE 16.09.2009	LT 16.09.2009	(84) BG 10.03.2009	(84) CZ 10.12.2008

BE 30.04.2009	DK 10.12.2008	(11) <b>1 721 631</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	SK 28.05.2008
EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(11) <b>1 721 705</b>
FI 10.12.2008	IE 10.12.2008	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	(51) <b>B24C 5/02</b>
IS 10.04.2009	LT 10.12.2008	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	(84) IS 04.03.2010
LV 10.12.2008	MC 30.04.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	(84) SE 04.11.2009
NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	IE 09.05.2009	IS 18.06.2009	PL 04.11.2009
PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	LT 18.02.2009	LV 18.02.2009	LV 04.11.2009
SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	MC 31.05.2009	NL 18.02.2009	FI 04.11.2009
SK 10.12.2008		PL 18.02.2009	PT 27.07.2009	PT 04.03.2010
(11) <b>1 721 518</b>	(51) <b>A01F 29/16</b>	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	(11) <b>1 721 712</b>
(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	(51) <b>B26D 7/22</b>
RO 23.09.2009	SK 23.09.2009	(11) <b>1 721 641</b>	(51) <b>A63C 9/18</b>	(84) BG 24.03.2009
CY 23.09.2009	EE 23.09.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	BE 30.04.2009
ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	RO 22.07.2009	BG 22.10.2009	DK 24.12.2008
IE 23.09.2009	IS 23.01.2010	SK 22.07.2009	DK 22.07.2009	ES 04.04.2009
LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	IE 24.12.2008
PL 23.09.2009	SE 23.09.2009	IE 22.07.2009	IS 22.11.2009	LT 24.12.2008
SI 23.09.2009		LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	MC 30.04.2009
(11) <b>1 721 536</b>	(51) <b>A43B 7/08</b>	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	PL 24.12.2008
(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	PT 22.11.2009	SI 22.07.2009	RO 24.12.2008
CZ 01.07.2009	DK 01.07.2009	(11) <b>1 721 642</b>	(51) <b>A63F 5/04</b>	SK 24.12.2008
EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	(84) BE 01.04.2009	(84) BG 01.07.2009	(11) <b>1 721 717</b>
FI 01.07.2009	IE 01.07.2009	CZ 01.04.2009	DK 01.04.2009	(51) <b>B28C 5/12</b>
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	EE 01.04.2009	FI 01.04.2009	(84) BG 13.11.2008
LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	IE 04.05.2009	IS 01.08.2009	GB 13.05.2009
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	LT 01.04.2009	LV 01.04.2009	DK 13.08.2008
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	MC 31.05.2009	NL 01.04.2009	ES 24.11.2008
SK 01.07.2009		PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	IE 13.08.2008
(11) <b>1 721 548</b>	(51) <b>A47B 95/00</b>	RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	IT 13.08.2008
(84) FR 02.06.2009	(84) BE 11.02.2009	SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	PL 13.08.2008
BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	(11) <b>1 721 671</b>	(51) <b>B01L 9/06</b>	RO 13.08.2008
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	(84) PT 22.02.2010	(84) FI 21.10.2009	SI 13.08.2008
ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	ES 01.02.2010	SE 21.10.2009	(11) <b>1 721 784</b>
IE 11.05.2009	IS 11.06.2009	SI 21.10.2009		(51) <b>B60R 11/02</b>
LT 11.02.2009	LV 11.02.2009	(11) <b>1 721 694</b>	(51) <b>B23K 1/00</b>	(84) AT 27.08.2008
MC 31.05.2009	NL 11.02.2009	(84) BG 28.08.2008	(84) PL 28.05.2008	BE 27.08.2008
PL 11.02.2009	PT 13.07.2009	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	PL 27.08.2008
RO 11.02.2009	SE 11.05.2009	ES 08.09.2008	FI 28.05.2008	DK 27.08.2008
SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	IE 28.05.2008	IS 28.09.2008	ES 08.12.2008
(11) <b>1 721 571</b>	(51) <b>A61B 5/0205</b>	IT 28.05.2008	LT 28.05.2008	IE 20.04.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	LV 28.05.2008	NL 28.05.2008	LT 27.08.2008
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	PT 28.10.2008	RO 28.05.2008	MC 30.04.2009
MC 31.10.2009	DK 01.07.2009	SE 28.08.2008	SI 28.05.2008	PT 27.01.2009
EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	SK 28.05.2008		SE 27.11.2008
FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	(11) <b>1 721 700</b>	(51) <b>B23Q 11/14</b>	SK 27.08.2008
LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(11) <b>1 721 830</b>
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	BG 01.10.2009	(51) <b>B65B 9/13</b>
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	SK 01.07.2009	BE 01.07.2009	(84) AT 23.07.2008
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	BE 23.07.2008
(11) <b>1 721 576</b>	(51) <b>A61B 17/04</b>	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	PL 23.07.2008
(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	CZ 23.07.2008
BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	DK 23.07.2008
DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	ES 03.11.2008
ES 19.07.2009	FI 08.04.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	IS 23.11.2008
IE 04.05.2009	IS 08.08.2009	(11) <b>1 721 701</b>	(51) <b>B23Q 39/04</b>	LV 23.07.2008
LT 08.04.2009	LV 08.04.2009	(84) AT 28.05.2008	(84) BG 28.08.2008	PT 23.12.2008
MC 31.05.2009	NL 08.04.2009	PL 28.05.2008	CZ 28.05.2008	SE 23.10.2008
PL 08.04.2009	PT 08.09.2009	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	SK 23.07.2008
RO 08.04.2009	SE 08.07.2009	ES 08.09.2008	FI 28.05.2008	(11) <b>1 721 832</b>
SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	IE 28.05.2008	IS 28.09.2008	(51) <b>B65D 21/02</b>
(11) <b>1 721 596</b>	(51) <b>A61J 7/04</b>	IT 28.05.2008	LT 28.05.2008	(84) LT 02.12.2009
(84) SI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009	LV 28.05.2008	NL 28.05.2008	(84) SE 02.12.2009
FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	PT 28.10.2008	RO 28.05.2008	CY 02.12.2009
LV 23.12.2009	SE 23.12.2009	SE 28.08.2008	SI 28.05.2008	SI 02.12.2009
				(11) <b>1 721 840</b>
				(51) <b>B65D 81/32</b>
				(84) BG 30.10.2008
				(84) PL 30.07.2008
				CZ 30.07.2008
				DK 30.07.2008
				EE 30.07.2008
				IE 30.07.2008
				IS 30.11.2008
				LT 30.07.2008
				MC 30.04.2009
				RO 30.07.2008
				SI 30.07.2008
				SK 30.07.2008
				(11) <b>1 721 863</b>
				(51) <b>B67D 1/04</b>
				(84) CH 30.06.2009
				(84) LI 30.06.2009

AT 28.01.2009	FR 30.06.2009	ES 28.02.2010	IS 18.03.2010	SI 16.09.2009
GB 11.06.2009	DK 28.01.2009	LV 18.11.2009	SE 18.11.2009	
ES 09.05.2009	FI 28.01.2009	SI 18.11.2009		
IE 11.06.2009	MC 30.06.2009	(11) <b>1 722 092</b>	(51) <b>F02M 25/00</b>	(11) <b>1 722 430</b> (51) <b>H01M 4/60</b>
PT 29.06.2009	SE 28.04.2009	(84) SE 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) FI 23.12.2009 (84) SE 23.12.2009
(11) <b>1 721 961</b>	(51) <b>C11D 3/20</b>	(84) CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	(11) <b>1 722 462</b> (51) <b>H02K 9/06</b>
(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010	(84) GB 10.05.2009
BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	LT 18.11.2009	PT 18.03.2010	(11) <b>1 722 470</b> (51) <b>H02P 27/12</b>
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	SI 18.11.2009		(84) CZ 12.08.2009 (84) RO 12.08.2009
FI 22.04.2009	IE 09.05.2009	(11) <b>1 722 129</b>	(51) <b>F16H 39/02</b>	BG 12.11.2009 SK 12.08.2009
IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	(84) CZ 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009	DK 12.08.2009 EE 12.08.2009
LV 22.04.2009	MC 31.05.2009	BG 19.11.2009	SK 19.08.2009	ES 23.11.2009 FI 12.08.2009
NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	CY 19.08.2009	DK 19.08.2009	IE 12.08.2009 IS 12.12.2009
PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	LT 12.08.2009 LV 12.08.2009
SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	FI 19.08.2009	IE 19.08.2009	NL 12.08.2009 PL 12.08.2009
SK 22.04.2009		IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	PT 12.12.2009 SE 12.08.2009
(11) <b>1 721 962</b>	(51) <b>C11D 3/33</b>	LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	(11) <b>1 722 513</b> (51) <b>H04L 12/28</b>
(84) AT 13.08.2008	(84) BG 13.11.2008	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	(84) AT 05.08.2009 (84) RO 05.08.2009
CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	BG 05.11.2009 CZ 05.08.2009
EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	(11) <b>1 722 160</b>	(51) <b>F21V 7/00</b>	DK 05.08.2009 EE 05.08.2009
IS 13.12.2008	LT 13.08.2008	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	ES 16.11.2009 FI 05.08.2009
LV 13.08.2008	MC 30.04.2009	BG 03.12.2008	PL 03.09.2008	IS 05.12.2009 LT 05.08.2009
RO 13.08.2008	SI 13.08.2008	CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	LV 05.08.2009 NL 05.08.2009
SK 13.08.2008		EE 03.09.2008	FI 03.09.2008	PL 05.08.2009 PT 05.12.2009
(11) <b>1 721 966</b>	(51) <b>C12N 1/20</b>	IE 19.04.2009	IS 03.01.2009	SE 05.08.2009 SI 05.08.2009
(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	
FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	MC 30.04.2009	NL 03.09.2008	(11) <b>1 722 531</b> (51) <b>H04L 29/06</b>
LT 28.10.2009	PT 01.03.2010	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	(84) PL 11.11.2009 (84) CY 11.11.2009
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	ES 22.02.2010 FI 11.11.2009
(11) <b>1 721 992</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	SK 03.09.2008		IS 11.03.2010 LT 11.11.2009
(84) BG 08.01.2009	(84) EE 08.10.2008	(11) <b>1 722 163</b>	(51) <b>F21V 15/01</b>	PT 11.03.2010 SE 11.11.2009
IS 08.02.2009	LT 08.10.2008	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	
LV 08.10.2008	MC 30.04.2009	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	(11) <b>1 722 588</b> (51) <b>H04Q 7/38</b>
RO 08.10.2008		DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	(84) AT 12.11.2008 (84) BE 12.11.2008
		FI 18.02.2009	IE 19.04.2009	BG 12.02.2009 CZ 12.11.2008
(11) <b>1 722 034</b>	(51) <b>D21F 7/08</b>	IS 18.06.2009	LT 18.02.2009	DK 12.11.2008 EE 12.11.2008
(84) IS 11.03.2010	(84) SI 11.11.2009	LV 18.02.2009	MC 30.04.2009	ES 23.02.2009 FI 12.11.2008
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	IE 11.05.2009 IS 12.03.2009
LV 11.11.2009	LT 11.11.2009	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	LT 12.11.2008 LV 12.11.2008
(11) <b>1 722 037</b>	(51) <b>E01F 15/04</b>	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	MC 31.05.2009 NL 12.11.2008
(84) DK 05.08.2009	(84) EE 05.08.2009	SK 18.02.2009		PL 12.11.2008 PT 13.04.2009
FI 05.08.2009	IE 05.08.2009	(11) <b>1 722 189</b>	(51) <b>G01B 5/012</b>	RO 12.11.2008 SE 12.02.2009
IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	(84) SI 06.01.2010		SI 12.11.2008 SK 12.11.2008
LV 05.08.2009	PT 05.12.2009			
SE 05.08.2009		(11) <b>1 722 190</b>	(51) <b>G01B 7/02</b>	(11) <b>1 722 611</b> (51) <b>H05K 1/02</b>
(11) <b>1 722 047</b>	(51) <b>E05B 7/00</b>	(84) IS 18.03.2010	(84) PL 18.11.2009	(84) LT 09.12.2009 (84) SE 09.12.2009
(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	CY 18.11.2009	LV 18.11.2009	FI 09.12.2009 PL 09.12.2009
BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	LV 09.12.2009 SI 09.12.2009
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	LT 18.11.2009	PT 18.03.2010	
FI 01.04.2009	IE 05.05.2009	(11) <b>1 722 246</b>	(51) <b>G01R 31/28</b>	(11) <b>1 722 655</b> (51) <b>A45D 34/04</b>
IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) CY 11.11.2009	(84) SE 18.11.2009 (84) PL 18.11.2009
LV 01.04.2009	MC 31.05.2009	ES 22.02.2010	SE 11.11.2009	CY 18.11.2009 FI 18.11.2009
PL 01.04.2009	RO 01.04.2009	(11) <b>1 722 255</b>	(51) <b>G02B 5/30</b>	IS 18.03.2010 LT 18.11.2009
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	(84) PT 01.03.2010	(84) FI 28.10.2009	SI 18.11.2009
SK 01.04.2009		PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	(11) <b>1 722 689</b> (51) <b>A61B 17/00</b>
(11) <b>1 722 059</b>	(51) <b>E05F 15/00</b>	ES 08.02.2010	SI 28.10.2009	(84) AT 29.07.2009 (84) CZ 29.07.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010			BG 29.10.2009 BE 29.07.2009
SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	(11) <b>1 722 362</b>	(51) <b>G11B 5/73</b>	DK 29.07.2009 EE 29.07.2009
PL 07.10.2009	ES 18.01.2010	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	ES 09.11.2009 FI 29.07.2009
IS 07.02.2010	LV 07.10.2009	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	IS 29.11.2009 LT 29.07.2009
SI 07.10.2009		CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	NL 29.07.2009 PL 29.07.2009
(11) <b>1 722 064</b>	(51) <b>E06B 1/62</b>	ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	PT 29.11.2009 RO 29.07.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	SE 29.07.2009 SI 29.07.2009
FI 18.11.2009	CY 18.11.2009	LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	SK 29.07.2009
		PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	



(11) <b>1 722 700</b>	(51) <b>A61B 17/58</b>	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	LV 05.08.2009	PT 05.12.2009
(84) LT 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009
CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009		
FI 04.11.2009	IS 04.03.2010	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	(11) <b>1 723 936</b>	(51) <b>A61F 2/52</b>
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 18.06.2009
SI 04.11.2009		PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	CZ 18.03.2009	DK 18.03.2009
		SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009
(11) <b>1 722 713</b>	(51) <b>A61F 2/01</b>			FI 18.03.2009	IS 18.07.2009
(84) SE 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	(11) <b>1 723 814</b>	(51) <b>H04W 36/14</b>	LT 18.03.2009	LV 18.03.2009
CY 28.10.2009	FI 28.10.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	MC 31.05.2009	NL 18.03.2009
IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009	PL 18.03.2009	PT 26.08.2009
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	EE 22.07.2009	IS 22.11.2009	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009
		LT 22.07.2009	PL 22.07.2009	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009
(11) <b>1 722 729</b>	(51) <b>A61F 5/441</b>	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009		
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	(11) <b>1 723 939</b>	(51) <b>A61F 13/15</b>
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009			(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	(11) <b>1 723 837</b>	(51) <b>H05K 3/12</b>	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009
FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
LT 29.07.2009	NL 29.07.2009	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	IE 17.05.2009	IS 18.07.2009
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	LT 18.03.2009	LV 18.03.2009
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	MC 31.05.2009	PL 18.03.2009
		NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009
(11) <b>1 723 155</b>	(51) <b>C07F 9/09</b>	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009
(84) SE 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009		
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	SK 22.07.2009		(11) <b>1 723 952</b>	(51) <b>A61K 31/196</b>
FI 11.11.2009	IS 11.03.2010			(84) SE 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009
LT 11.11.2009	PT 11.03.2010	(11) <b>1 723 839</b>	(51) <b>A01B 1/06</b>	CY 04.11.2009	ES 15.02.2010
SI 11.11.2009		(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008	FI 04.11.2009	IS 04.03.2010
		BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008	LT 04.11.2009	PT 04.03.2010
(11) <b>1 723 197</b>	(51) <b>C08K 3/04</b>	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	SI 04.11.2009	
(84) SE 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009	FI 05.11.2008	IE 18.04.2009		
CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	(11) <b>1 723 982</b>	(51) <b>A61M 25/06</b>
FI 04.11.2009	IS 04.03.2010	LV 05.11.2008	MC 30.04.2009	(84) SI 06.01.2010	
LT 04.11.2009	PT 04.03.2010	NL 05.11.2008	PT 06.04.2009		
SI 04.11.2009		RO 05.11.2008	SI 05.11.2008	(11) <b>1 724 040</b>	(51) <b>B23B 31/10</b>
		SK 05.11.2008		(84) BG 03.09.2009	(84) CZ 03.06.2009
(11) <b>1 723 307</b>	(51) <b>E21B 31/107</b>			MC 31.10.2009	DK 03.06.2009
(84) FI 21.07.2009	(84) CY 21.07.2009	(11) <b>1 723 858</b>	(51) <b>A24B 15/10</b>	EE 03.06.2009	FI 03.06.2009
CZ 21.07.2009	GB 21.07.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009	IE 03.06.2009	IS 03.10.2009
HU 22.07.2009	RO 22.10.2008	SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	LT 03.06.2009	LV 03.06.2009
SI 22.07.2009	SK 21.07.2009	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009	NL 03.06.2009	PL 03.06.2009
		ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	PT 03.10.2009	RO 03.06.2009
(11) <b>1 723 380</b>	(51) <b>F41A 3/66</b>	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	SE 03.09.2009	SI 03.06.2009
(84) SE 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	SK 03.06.2009	
CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009		
FI 28.10.2009	IS 28.02.2010			(11) <b>1 724 064</b>	(51) <b>B24D 3/28</b>
LT 28.10.2009	PT 01.03.2010	(11) <b>1 723 873</b>	(51) <b>A47B 77/02</b>	(84) AT 24.12.2008	(84) BG 24.03.2009
SI 28.10.2009		(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008	DK 24.12.2008	EE 24.12.2008
		BG 16.10.2008	PL 16.07.2008	FI 24.12.2008	IE 16.05.2009
(11) <b>1 723 486</b>	(51) <b>H01S 3/04</b>	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	IS 24.04.2009	LT 24.12.2008
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	EE 16.07.2008	FI 16.07.2008	LV 24.12.2008	MC 31.05.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	IS 16.11.2008	LT 16.07.2008	NL 24.12.2008	RO 24.12.2008
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	LV 16.07.2008	NL 16.07.2008	SE 24.03.2009	SI 24.12.2008
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	PT 16.12.2008	RO 16.07.2008		
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	SE 16.10.2008	SI 16.07.2008	(11) <b>1 724 072</b>	(51) <b>B25J 9/22</b>
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	SK 16.07.2008		(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
SK 30.09.2009				BG 11.06.2009	CH 31.05.2009
		(11) <b>1 723 910</b>	(51) <b>A61B 8/00</b>	CZ 11.03.2009	GB 11.06.2009
(11) <b>1 723 535</b>	(51) <b>G06F 13/40</b>	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	AT 04.03.2009	BE 04.03.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	DK 04.03.2009	FI 04.03.2009	IE 20.05.2009	IS 11.07.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	MC 31.07.2009	PT 18.08.2009	LI 31.05.2009	LT 11.03.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	SE 04.06.2009		MC 31.05.2009	NL 11.03.2009
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009			PL 11.03.2009	PT 24.08.2009
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	(11) <b>1 723 927</b>	(51) <b>A61C 7/28</b>	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	RO 05.08.2009	BG 05.11.2009		
SK 01.07.2009		SK 05.08.2009	DK 05.08.2009	(11) <b>1 724 076</b>	(51) <b>B26D 7/18</b>
		EE 05.08.2009	FI 05.08.2009	(84) AT 03.12.2008	(84) BE 03.12.2008
(11) <b>1 723 704</b>	(51) <b>H01S 3/10</b>	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009		
(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009				

BG 03.03.2009	CZ 03.12.2008	SK 24.12.2008	CZ 24.12.2008	DK 24.12.2008
DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	(11) <b>1 724 178</b>	(51) <b>B61L 25/02</b>	EE 24.12.2008
FI 03.12.2008	IE 26.04.2009	(84) GB 28.04.2009	(84) BG 20.11.2008	ES 04.04.2009
IS 03.04.2009	LT 03.12.2008	CZ 20.08.2008	BE 30.04.2009	IE 16.05.2009
LV 03.12.2008	MC 30.04.2009	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	LT 24.12.2008
NL 03.12.2008	PL 03.12.2008	ES 01.12.2008	FI 20.08.2008	MC 31.05.2009
PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	PL 24.12.2008
SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	IT 20.08.2008	LT 20.08.2008	RO 24.12.2008
SK 03.12.2008		MC 30.04.2009	NL 20.08.2008	SI 24.12.2008
(11) <b>1 724 115</b>	(51) <b>B41F 31/04</b>	PL 20.08.2008	PT 20.01.2009	(11) <b>1 724 324</b>
(84) AT 24.09.2008	(84) BE 24.09.2008	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	(51) <b>C09K 19/30</b>
BG 24.12.2008	PL 24.09.2008	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	(84) CZ 22.07.2009
CZ 24.09.2008	DK 24.09.2008	(11) <b>1 724 230</b>	(51) <b>B66C 23/90</b>	BG 22.10.2009
EE 24.09.2008	FI 24.09.2008	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	SK 22.07.2009
IE 12.05.2009	IS 24.01.2009	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	EE 22.07.2009
LT 24.09.2008	LV 24.09.2008	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	FI 22.07.2009
MC 31.05.2009	PT 24.02.2009	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	IS 22.11.2009
RO 24.09.2008	SI 24.09.2008	IE 11.04.2009	IS 18.07.2009	LV 22.07.2009
SK 24.09.2008		LT 18.03.2009	LV 18.03.2009	PL 22.07.2009
(11) <b>1 724 137</b>	(51) <b>B60J 1/20</b>	MC 30.04.2009	NL 18.03.2009	SE 22.07.2009
(84) CZ 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	PL 18.03.2009	PT 26.08.2009	(11) <b>1 724 336</b>
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	(51) <b>C12N 1/04</b>
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	(84) BG 03.03.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 724 285</b>	(51) <b>C07K 16/08</b>	BE 30.04.2009
IE 29.07.2009	IS 29.11.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	EE 03.12.2008
LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	RO 12.08.2009	BG 12.11.2009	FI 03.12.2008
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	SK 12.08.2009	DK 12.08.2009	IS 03.04.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	LT 03.12.2008
SI 29.07.2009		FI 12.08.2009	IS 12.12.2009	MC 30.04.2009
(11) <b>1 724 156</b>	(51) <b>B60R 7/08</b>	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	NL 03.12.2008
(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008	NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	PL 03.12.2008
BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008	PT 12.12.2009	SE 12.08.2009	PT 04.05.2009
DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	SI 12.08.2009		SE 03.03.2009
ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	(11) <b>1 724 289</b>	(51) <b>C08F 10/06</b>	SK 03.12.2008
IE 17.05.2009	IS 05.03.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	(11) <b>1 724 356</b>
LT 05.11.2008	LV 05.11.2008	BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	(51) <b>C12P 13/06</b>
MC 31.05.2009	NL 05.11.2008	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	(84) PT 11.01.2010
PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	RO 09.09.2009
RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	SK 09.09.2009
SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	LT 01.07.2009	PT 02.11.2009	EE 09.09.2009
(11) <b>1 724 161</b>	(51) <b>B60R 21/16</b>	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	FI 09.09.2009
(84) FR 31.12.2008	(84) SE 28.08.2008	(11) <b>1 724 290</b>	(51) <b>C08F 20/34</b>	IS 09.01.2010
(11) <b>1 724 162</b>	(51) <b>B60R 21/20</b>	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	LV 09.09.2009
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 03.03.2009	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	NL 09.09.2009
CH 31.05.2009	CZ 03.12.2008	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	SE 09.09.2009
GB 19.05.2009	DK 03.12.2008	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(11) <b>1 724 386</b>
EE 03.12.2008	ES 14.03.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	(51) <b>D04H 11/00</b>
FI 03.12.2008	IE 03.12.2008	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	(84) CZ 01.07.2009
IS 03.04.2009	LI 31.05.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	BG 01.10.2009
LT 03.12.2008	MC 31.05.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	DK 01.07.2009
NL 03.12.2008	PL 03.12.2008	(11) <b>1 724 301</b>	(51) <b>C08L 9/00</b>	EE 01.07.2009
PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	ES 12.10.2009
SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	BE 30.04.2009	DK 11.03.2009	IE 01.07.2009
SK 03.12.2008		EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	IS 01.11.2009
(11) <b>1 724 165</b>	(51) <b>B60R 25/02</b>	FI 11.03.2009	IE 11.03.2009	LT 01.07.2009
(84) AT 24.12.2008	(84) BE 24.12.2008	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	NL 01.07.2009
BG 24.03.2009	CZ 24.12.2008	LV 11.03.2009	MC 30.04.2009	PT 02.11.2009
DK 24.12.2008	EE 24.12.2008	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	SI 01.07.2009
FI 24.12.2008	IE 19.05.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	(11) <b>1 724 397</b>
IS 24.04.2009	LT 24.12.2008	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	(51) <b>E01B 35/02</b>
LV 24.12.2008	MC 31.05.2009	SK 11.03.2009		(84) BE 17.12.2008
NL 24.12.2008	PL 24.12.2008	(11) <b>1 724 315</b>	(51) <b>C09D 11/10</b>	CZ 17.12.2008
PT 25.05.2009	RO 24.12.2008	(84) AT 24.12.2008	(84) FR 02.06.2009	EE 17.12.2008
SE 24.03.2009	SI 24.12.2008	BE 24.12.2008	BG 24.03.2009	IE 19.05.2009
				LT 17.12.2008
				MC 31.05.2009
				NL 17.12.2008
				PL 17.12.2008
				RO 17.12.2008
				SE 17.03.2009
				(11) <b>1 724 407</b>
				(51) <b>E04B 9/08</b>
				(84) LT 30.12.2009
				FI 30.12.2009
				SI 30.12.2009
				LV 30.12.2009
				(11) <b>1 724 417</b>
				(51) <b>E05B 3/00</b>
				(84) LT 14.10.2009
				SE 14.10.2009

FI 14.10.2009	SI 14.10.2009	(11) <b>1 724 587</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009
PL 14.10.2009	IS 14.02.2010	(84) RO 30.09.2009	(84) SK 30.09.2009	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009
LV 14.10.2009		CY 30.09.2009	CZ 30.09.2009	LV 19.08.2009	NL 19.08.2009
(11) <b>1 724 420</b>	(51) <b>E05B 63/00</b>	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009
(84) AT 07.01.2009	(84) FR 02.06.2009	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009
BE 07.01.2009	BG 07.04.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 724 880</b>	(51) <b>H01R 13/42</b>
CH 31.05.2009	CZ 07.01.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(84) CY 09.09.2009	(84) EE 09.09.2009
GB 10.05.2009	DK 07.01.2009	(11) <b>1 724 619</b>	(51) <b>G02B 5/30</b>	FI 09.09.2009	IS 09.01.2010
EE 07.01.2009	ES 18.04.2009	(84) PT 15.02.2010	(84) FI 14.10.2009	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
FI 07.01.2009	IE 10.05.2009	PL 14.10.2009	ES 25.01.2010	(11) <b>1 724 893</b>	(51) <b>H02G 1/12</b>
IS 07.05.2009	LI 31.05.2009	SI 14.10.2009		(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
LT 07.01.2009	MC 31.05.2009	(11) <b>1 724 622</b>	(51) <b>G02B 13/16</b>	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
NL 07.01.2009	PL 07.01.2009	(84) FI 11.11.2009		FI 30.12.2009	LT 30.12.2009
PT 08.06.2009	RO 07.01.2009	(11) <b>1 724 726</b>	(51) <b>G06T 7/60</b>	(11) <b>1 724 902</b>	(51) <b>H02J 9/06</b>
SE 07.04.2009	SI 07.01.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010	(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008
SK 07.01.2009		SE 14.10.2009	FI 14.10.2009	BG 16.10.2008	PL 16.07.2008
(11) <b>1 724 453</b>	(51) <b>F02B 37/00</b>	PL 14.10.2009	ES 25.01.2010	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 05.02.2009	IS 14.02.2010	LV 14.10.2009	EE 16.07.2008	FI 16.07.2008
CZ 05.11.2008	DK 05.11.2008	(11) <b>1 724 730</b>	(51) <b>G07C 3/00</b>	IS 16.11.2008	LT 16.07.2008
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	(84) BG 28.08.2008	(84) PL 28.05.2008	LV 16.07.2008	NL 16.07.2008
FI 05.11.2008	IE 05.11.2008	CZ 28.05.2008	EE 28.05.2008	PT 16.12.2008	RO 16.07.2008
IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	ES 08.09.2008	FI 28.05.2008	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008
LV 05.11.2008	MC 31.05.2009	IE 28.05.2008	IS 28.09.2008	(11) <b>1 724 903</b>	(51) <b>H02J 13/00</b>
NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	LT 28.05.2008	LV 28.05.2008	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	NL 28.05.2008	PT 28.10.2008	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009
SK 05.11.2008		SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	(11) <b>1 724 966</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>
(11) <b>1 724 456</b>	(51) <b>F02D 9/14</b>	(11) <b>1 724 743</b>	(51) <b>G09F 15/00</b>	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010
(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	(84) AT 26.11.2008	(84) FR 02.06.2009	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009
BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008	BE 26.11.2008	BG 26.02.2009	CY 28.10.2009	LV 28.10.2009
DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	CZ 26.11.2008	DK 31.05.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
FI 15.10.2008	IE 19.05.2009	EE 26.11.2008	FI 26.11.2008	SI 28.10.2009	
IS 15.02.2009	LT 15.10.2008	IE 08.05.2009	IS 26.03.2009	(11) <b>1 724 992</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>
LV 15.10.2008	MC 31.05.2009	LT 26.11.2008	LV 26.11.2008	(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008
NL 15.10.2008	PL 15.10.2008	MC 31.05.2009	PL 26.11.2008	BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008
PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	EE 22.10.2008	FI 22.10.2008
SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	SE 26.02.2009	SI 26.11.2008	IE 22.05.2009	IS 22.02.2009
SK 15.10.2008		SK 26.11.2008		LT 22.10.2008	LV 22.10.2008
(11) <b>1 724 484</b>	(51) <b>F16D 23/12</b>	(11) <b>1 724 755</b>	(51) <b>G10L 11/00</b>	MC 31.05.2009	PL 22.10.2008
(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	PT 23.03.2009	RO 22.10.2008
SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	RO 15.07.2009	BG 15.10.2009	SI 22.10.2008	SK 22.10.2008
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	SK 15.07.2009	BE 15.07.2009	(11) <b>1 725 001</b>	(51) <b>H04M 1/2745</b>
ES 22.02.2010	IS 11.03.2010	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009
LV 11.11.2009	SI 11.11.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	FI 16.12.2009	SI 16.12.2009
(11) <b>1 724 487</b>	(51) <b>F16D 41/06</b>	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	PL 16.12.2009	
(84) CZ 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009	LV 15.07.2009	NL 15.07.2009	(11) <b>1 725 009</b>	(51) <b>H04M 19/04</b>
BG 12.11.2009	SK 12.08.2009	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) SI 21.10.2009
DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	PL 21.10.2009	LT 21.10.2009
ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	(11) <b>1 724 801</b>	(51) <b>H01H 13/83</b>	PT 22.02.2010	
IE 12.08.2009	IS 12.12.2009	(84) AT 26.11.2008	(84) BE 26.11.2008	(11) <b>1 725 062</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>
LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	BG 26.02.2009	CZ 26.11.2008	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008
NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008
PT 12.12.2009	SE 12.08.2009	IE 18.05.2009	IS 26.03.2009	CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008
SI 12.08.2009		LT 26.11.2008	LV 26.11.2008	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008
(11) <b>1 724 548</b>	(51) <b>G01D 5/347</b>	MC 31.05.2009	PL 26.11.2008	FI 02.07.2008	IS 02.11.2008
(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	IT 02.07.2008	LT 02.07.2008
BE 30.04.2009	DK 11.03.2009	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	LV 02.07.2008	NL 02.07.2008
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	(11) <b>1 724 810</b>	(51) <b>H01J 61/073</b>	PT 02.12.2008	RO 02.07.2008
FI 11.03.2009	IE 11.03.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	SE 02.10.2008	SI 02.07.2008
IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	RO 19.08.2009	BG 19.11.2009	SK 02.07.2008	
LV 11.03.2009	MC 30.04.2009	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009		
PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009		
RO 11.03.2009	SE 11.06.2009				
SI 11.03.2009	SK 11.03.2009				



(11) <b>1 725 156</b>	(51) <b>A47L 9/16</b>	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010	SI 15.07.2009
(84) IS 30.01.2010	(84) CZ 30.09.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	
RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	SI 18.11.2009		
CY 30.09.2009	EE 30.09.2009			
ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	(11) <b>1 725 976</b>	(51) <b>G06K 19/07</b>	(11) <b>1 726 267</b>
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) AT 06.08.2008
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	BG 06.11.2008
SI 30.09.2009		CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	CZ 06.08.2008
		DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	EE 06.08.2008
(11) <b>1 725 193</b>	(51) <b>A61F 5/00</b>	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	FI 06.08.2008
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	IT 06.08.2008
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	LV 06.08.2008
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	SI 01.07.2009		PT 06.01.2009
PL 30.09.2009	PT 01.02.2010			SE 06.11.2008
RO 30.09.2009	SI 30.09.2009			SK 06.08.2008
SK 30.09.2009				
(11) <b>1 725 381</b>	(51) <b>B26D 3/16</b>	(11) <b>1 726 060</b>	(51) <b>H01M 8/24</b>	(11) <b>1 726 283</b>
(84) IS 30.01.2010	(84) CZ 30.09.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) AT 18.03.2009
RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	BG 18.06.2009
CY 30.09.2009	EE 30.09.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	DK 18.03.2009
ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	ES 29.06.2009
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	IE 19.05.2009
PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	LT 18.03.2009
SI 30.09.2009		PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	MC 31.05.2009
		SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	PL 18.03.2009
		SK 01.07.2009		RO 18.03.2009
				SI 18.03.2009
(11) <b>1 725 462</b>	(51) <b>B65D 5/72</b>	(11) <b>1 726 144</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 726 324</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	(84) AT 01.07.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	RO 22.07.2009	BG 22.10.2009	DK 01.07.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	ES 12.10.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	FI 01.07.2009
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	PT 02.11.2009
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	LT 22.07.2009	PL 22.07.2009	
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	PT 22.11.2009	SI 22.07.2009	
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009		
SK 22.07.2009				
(11) <b>1 725 578</b>	(51) <b>C07K 7/02</b>	(11) <b>1 726 204</b>	(51) <b>A01F 15/07</b>	(11) <b>1 726 329</b>
(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 25.05.2009	(84) AT 19.08.2009
BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	CZ 25.02.2009	DK 25.02.2009	RO 19.08.2009
MC 31.10.2009	DK 18.02.2009	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	SK 19.08.2009
EE 18.02.2009	ES 29.05.2009	FI 25.02.2009	IE 25.02.2009	DK 19.08.2009
FI 18.02.2009	NL 18.02.2009	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	ES 30.11.2009
PL 18.02.2009	PT 27.07.2009	LV 25.02.2009	MC 31.05.2009	IS 19.12.2009
RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009	LV 19.08.2009
SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	RO 25.02.2009	SE 25.05.2009	PL 19.08.2009
		SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	SE 19.08.2009
(11) <b>1 725 766</b>	(51) <b>F03B 3/10</b>	(11) <b>1 726 222</b>	(51) <b>A23L 3/3562</b>	(11) <b>1 726 401</b>
(84) GB 23.04.2009	(84) BG 17.12.2008	(84) SE 14.10.2009	(84) FI 14.10.2009	(84) AT 04.03.2009
PL 17.09.2008	BE 30.04.2009	ES 25.01.2010	PT 15.02.2010	BE 04.03.2009
DK 17.09.2008	EE 17.09.2008			CZ 04.03.2009
FI 17.09.2008	IE 17.09.2008			EE 04.03.2009
MC 30.04.2009	NL 17.09.2008			FI 04.03.2009
PT 17.02.2009	RO 17.09.2008			IS 04.07.2009
SE 17.12.2008	SI 17.09.2008			LV 04.03.2009
SK 17.09.2008				NL 04.03.2009
				PT 18.08.2009
				SE 04.06.2009
				SK 04.03.2009
(11) <b>1 725 873</b>	(51) <b>G01N 33/58</b>	(11) <b>1 726 263</b>	(51) <b>A61B 17/02</b>	(11) <b>1 726 411</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	(84) AT 28.01.2009
BG 22.10.2009	BE 22.07.2009	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	BE 28.01.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	CZ 28.01.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	EE 28.01.2009
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	IE 22.05.2009	IS 29.08.2009	FI 28.01.2009
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	LT 29.04.2009	LV 29.04.2009	IS 28.05.2009
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	MC 31.05.2009	NL 29.04.2009	LV 28.01.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	NL 28.01.2009
SK 22.07.2009		RO 29.04.2009	SI 29.04.2009	PT 29.06.2009
		SK 29.04.2009		SI 28.01.2009
(11) <b>1 725 931</b>	(51) <b>G06F 7/72</b>	(11) <b>1 726 266</b>	(51) <b>A61B 18/14</b>	(11) <b>1 726 416</b>
(84) LT 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) AT 08.07.2009
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	RO 15.07.2009	BG 15.10.2009	BG 08.10.2009
		SK 15.07.2009	BE 15.07.2009	
		DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	
		ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	
		IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	
		LV 15.07.2009	PL 15.07.2009	
		PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	

DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(11) <b>1 726 589</b>	(51) <b>C07D 307/68</b>	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	(11) <b>1 726 684</b>	(51) <b>C23C 24/04</b>
LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009
PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	RO 12.08.2009	BG 12.11.2009
SK 08.07.2009		FI 15.10.2008	IE 19.05.2009	SK 12.08.2009	DK 12.08.2009
(11) <b>1 726 460</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	IS 15.02.2009	LT 15.10.2008	EE 12.08.2009	FI 12.08.2009
(84) SI 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009	LV 15.10.2008	MC 31.05.2009	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009
CY 18.11.2009	FI 18.11.2009	NL 15.10.2008	PL 15.10.2008	LV 12.08.2009	PL 12.08.2009
IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	PT 12.12.2009	SE 12.08.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	SI 12.08.2009	
		SK 15.10.2008			
(11) <b>1 726 466</b>	(51) <b>B60H 3/00</b>	(11) <b>1 726 591</b>	(51) <b>C07D 405/12</b>	(11) <b>1 726 695</b>	(51) <b>D02G 3/36</b>
(84) BG 23.10.2008	(84) PL 23.07.2008	(84) AT 10.09.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) AT 28.05.2008	(84) BE 28.05.2008
CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	BE 10.09.2008	BG 10.12.2008	BG 28.08.2008	PL 28.05.2008
EE 23.07.2008	ES 03.11.2008	PL 10.09.2008	CZ 10.09.2008	CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008
FI 23.07.2008	IE 23.07.2008	DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	EE 28.05.2008	ES 08.09.2008
IS 23.11.2008	IT 23.07.2008	ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	FI 28.05.2008	IS 28.09.2008
LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	IE 22.05.2009	IS 10.01.2009	IT 28.05.2008	LT 28.05.2008
NL 23.07.2008	PT 23.12.2008	IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	LV 28.05.2008	NL 28.05.2008
RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	LV 10.09.2008	MC 31.05.2009	PT 28.10.2008	RO 28.05.2008
SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	SE 28.08.2008	SI 28.05.2008
		RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	SK 28.05.2008	
		SI 10.09.2008	SK 10.09.2008		
(11) <b>1 726 472</b>	(51) <b>B60L 5/22</b>	(11) <b>1 726 604</b>	(51) <b>C08F 291/00</b>	(11) <b>1 726 723</b>	(51) <b>E02F 9/22</b>
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 14.04.2009	(84) AT 14.01.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008
CZ 14.01.2009	DK 14.01.2009	BE 14.01.2009	BG 14.04.2009	BG 16.10.2008	PL 16.07.2008
EE 14.01.2009	ES 25.04.2009	CZ 14.01.2009	DK 14.01.2009	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008
FI 14.01.2009	IE 14.01.2009	EE 14.01.2009	ES 25.04.2009	EE 16.07.2008	ES 27.10.2008
IS 14.05.2009	LT 14.01.2009	FI 14.01.2009	IE 23.05.2009	FI 16.07.2008	IS 16.11.2008
LV 14.01.2009	MC 31.05.2009	IS 14.05.2009	LT 14.01.2009	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008
NL 14.01.2009	PL 14.01.2009	LV 14.01.2009	MC 31.05.2009	NL 16.07.2008	PT 16.12.2008
PT 15.06.2009	RO 14.01.2009	NL 14.01.2009	PL 14.01.2009	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008
SE 14.04.2009	SI 14.01.2009	PT 15.06.2009	RO 14.01.2009	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008
SK 14.01.2009		SE 14.04.2009	SI 14.01.2009		
		SK 14.01.2009			
(11) <b>1 726 473</b>	(51) <b>B60L 5/22</b>	(11) <b>1 726 626</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>1 726 746</b>	(51) <b>E04H 4/08</b>
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 14.04.2009	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	(84) AT 16.07.2008	(84) BG 16.10.2008
CZ 14.01.2009	DK 14.01.2009	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	PL 16.07.2008	CZ 16.07.2008
EE 14.01.2009	ES 25.04.2009	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	DK 16.07.2008	EE 16.07.2008
FI 14.01.2009	IE 14.01.2009	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	ES 27.10.2008	FI 16.07.2008
IS 14.05.2009	LT 14.01.2009	FI 09.07.2008	IS 09.11.2008	IE 16.07.2008	IS 16.11.2008
LV 14.01.2009	MC 31.05.2009	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	IT 16.07.2008	LT 16.07.2008
NL 14.01.2009	PL 14.01.2009	LV 09.07.2008	NL 09.07.2008	LV 16.07.2008	NL 16.07.2008
PT 15.06.2009	RO 14.01.2009	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	PT 16.12.2008	RO 16.07.2008
SE 14.04.2009	SI 14.01.2009	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	SE 16.10.2008	SI 16.07.2008
SK 14.01.2009		SK 09.07.2008		SK 16.07.2008	
(11) <b>1 726 510</b>	(51) <b>B62D 5/04</b>	(11) <b>1 726 633</b>	(51) <b>C09K 19/30</b>	(11) <b>1 726 765</b>	(51) <b>E06B 3/46</b>
(84) SI 06.01.2010	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010
	AT 26.11.2008	BE 17.12.2008	BG 17.03.2009	FI 21.10.2009	ES 01.02.2010
	BG 26.02.2009	CZ 17.12.2008	DK 17.12.2008	IS 21.02.2010	LV 21.10.2009
	GB 13.07.2009	EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
	EE 26.11.2008	FI 17.12.2008	IE 18.05.2009		
	FI 26.11.2008	IS 17.04.2009	LT 17.12.2008		
	LT 26.11.2008	LV 17.12.2008	MC 31.05.2009		
	MC 31.07.2009	NL 17.12.2008	PL 17.12.2008		
	PT 27.04.2009	PT 18.05.2009	RO 17.12.2008		
	SI 26.11.2008	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008		
		SK 17.12.2008			
(11) <b>1 726 524</b>	(51) <b>B65B 5/10</b>	(11) <b>1 726 635</b>	(51) <b>C10M 173/02</b>	(11) <b>1 726 798</b>	(51) <b>F01N 3/28</b>
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008
FR 31.07.2009	AT 26.11.2008	BE 17.12.2008	BG 17.03.2009	BG 30.10.2008	PL 30.07.2008
BE 26.11.2008	BG 26.02.2009	CZ 17.12.2008	DK 17.12.2008	CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008
CZ 26.11.2008	GB 13.07.2009	EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	EE 30.07.2008	ES 10.11.2008
DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	FI 17.12.2008	IE 18.05.2009	FI 30.07.2008	IS 30.11.2008
ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	IS 17.04.2009	LT 17.12.2008	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
IS 26.03.2009	LT 26.11.2008	LV 17.12.2008	MC 31.05.2009	NL 30.07.2008	PT 30.12.2008
LV 26.11.2008	MC 31.07.2009	NL 17.12.2008	PL 17.12.2008	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008
PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	PT 18.05.2009	RO 17.12.2008	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
RO 26.11.2008	SI 26.11.2008	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008		
SK 26.11.2008		SK 17.12.2008			
(11) <b>1 726 540</b>	(51) <b>B65G 1/04</b>	(11) <b>1 726 635</b>	(51) <b>C10M 173/02</b>	(11) <b>1 726 820</b>	(51) <b>F02M 55/02</b>
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009
FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009
CY 18.11.2009	IS 18.03.2010	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
LV 18.11.2009	SE 18.11.2009	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
SI 18.11.2009		IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
		LV 02.09.2009	PL 02.09.2009	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009





SK 22.07.2009		(11) <b>1 728 449</b>	(51) <b>A45D 1/02</b>	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008
(11) <b>1 728 260</b>	(51) <b>H01H 71/52</b>	(84) AT 24.09.2008	(84) BE 24.09.2008	(11) <b>1 728 579</b>	(51) <b>B23K 9/24</b>
(84) BE 31.03.2009	(84) BG 04.06.2009	BG 24.12.2008	PL 24.09.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008
CH 31.03.2009	CZ 04.03.2009	CZ 24.09.2008	DK 24.09.2008	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008
GB 04.06.2009	DK 04.03.2009	EE 24.09.2008	FI 24.09.2008	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008
EE 04.03.2009	ES 15.06.2009	IE 17.05.2009	IS 24.01.2009	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
FI 04.03.2009	IE 04.03.2009	LT 24.09.2008	LV 24.09.2008	FI 20.08.2008	IE 08.05.2009
IS 04.07.2009	LI 31.03.2009	MC 31.05.2009	NL 24.09.2008	IS 20.12.2008	IT 20.08.2008
LT 04.03.2009	MC 31.03.2009	PT 24.02.2009	RO 24.09.2008	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008
NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	SE 24.12.2008	SI 24.09.2008	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	SK 24.09.2008		SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009			SK 20.08.2008	
SK 04.03.2009		(11) <b>1 728 469</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) <b>1 728 592</b>	(51) <b>B24B 23/02</b>
(11) <b>1 728 355</b>	(51) <b>G06K 19/07</b>	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008
(84) RO 02.09.2009	(84) SK 02.09.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008
CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008
MC 31.10.2009	EE 02.09.2009			ES 28.03.2009	IE 03.05.2009
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	(11) <b>1 728 470</b>	(51) <b>A61B 5/15</b>	IS 17.04.2009	LT 17.12.2008
NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	LV 17.12.2008	MC 31.05.2009
PT 04.01.2010	SE 02.09.2009	BG 03.03.2009	CH 30.06.2009	NL 17.12.2008	PL 17.12.2008
SI 02.09.2009		CZ 03.12.2008	GB 04.06.2009	PT 18.05.2009	RO 17.12.2008
		DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008
		ES 14.03.2009	FI 03.12.2008	SK 17.12.2008	
		IE 03.12.2008	IS 03.04.2009		
(11) <b>1 728 374</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	LT 03.12.2008	MC 30.06.2009		
(84) LT 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	NL 03.12.2008	PL 03.12.2008	(11) <b>1 728 602</b>	(51) <b>B26B 19/04</b>
CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008
FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	BG 16.10.2008	PL 16.07.2008
PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	SK 03.12.2008		CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008
SI 28.10.2009				EE 16.07.2008	ES 27.10.2008
		(11) <b>1 728 499</b>	(51) <b>A61K 8/49</b>	FI 16.07.2008	IS 16.11.2008
		(84) SI 06.01.2010		IT 16.07.2008	LT 16.07.2008
				LV 16.07.2008	NL 16.07.2008
(11) <b>1 728 376</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>			PT 16.12.2008	RO 16.07.2008
(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(11) <b>1 728 503</b>	(51) <b>A61K 8/97</b>	SE 16.10.2008	SI 16.07.2008
BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	SK 16.07.2008	
BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	BG 17.12.2008	PL 17.09.2008		
EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008		
FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	EE 17.09.2008	ES 28.12.2008		
LT 15.07.2009	NL 15.07.2009	FI 17.09.2008	IE 01.06.2009		
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	IS 17.01.2009	IT 17.09.2008		
RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008		
SI 15.07.2009		PT 17.02.2009	RO 17.09.2008		
		SE 17.12.2008	SI 17.09.2008		
		SK 17.09.2008			
(11) <b>1 728 426</b>	(51) <b>A01N 3/02</b>			(11) <b>1 728 615</b>	(51) <b>B29C 45/56</b>
(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009	(11) <b>1 728 531</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009
CH 31.05.2009	DK 13.05.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009
IE 22.05.2009	LI 31.05.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009
MC 31.05.2009	NL 13.05.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
PT 13.09.2009	SE 13.08.2009			IE 02.09.2009	IS 02.01.2010
				LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
				NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
				SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
(11) <b>1 728 434</b>	(51) <b>A23G 1/00</b>				
(84) BG 24.03.2009	(84) CZ 24.12.2008	(11) <b>1 728 536</b>	(51) <b>A63B 69/38</b>	(11) <b>1 728 646</b>	(51) <b>B42C 9/00</b>
GB 31.05.2009	DK 24.12.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 18.06.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 19.02.2009
EE 24.12.2008	ES 04.04.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	CZ 19.11.2008	GB 03.06.2009
FI 24.12.2008	IE 31.05.2009	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008
IS 24.04.2009	MC 31.05.2009	IE 18.03.2009	IS 18.07.2009	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008
PT 25.05.2009	RO 24.12.2008	LT 18.03.2009	LV 18.03.2009	IE 19.11.2008	IS 19.03.2009
SE 24.03.2009	SI 24.12.2008	MC 31.05.2009	NL 18.03.2009	LT 19.11.2008	MC 30.06.2009
		PL 18.03.2009	PT 26.08.2009	NL 19.11.2008	PL 19.11.2008
		RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	PT 20.04.2009	RO 19.11.2008
		SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	SE 19.02.2009	SI 19.11.2008
				SK 19.11.2008	
(11) <b>1 728 436</b>	(51) <b>A23G 9/22</b>				
(84) AT 14.01.2009	(84) BE 14.01.2009	(11) <b>1 728 572</b>	(51) <b>B22D 41/46</b>	(11) <b>1 728 661</b>	(51) <b>B60H 1/22</b>
BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009	(84) AT 09.07.2008	(84) BG 09.10.2008	(84) CZ 08.07.2009	(84) PL 08.07.2009
EE 14.01.2009	ES 25.04.2009	PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008		
FI 14.01.2009	IE 30.05.2009	DK 09.07.2008	EE 09.07.2008		
IS 14.05.2009	LT 14.01.2009	ES 20.10.2008	FI 09.07.2008		
LV 14.01.2009	MC 31.05.2009	IS 09.11.2008	IT 09.07.2008		
NL 14.01.2009	PL 14.01.2009	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008		
PT 15.06.2009	RO 14.01.2009	NL 09.07.2008	PT 09.12.2008		
SE 14.04.2009	SI 14.01.2009	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008		
SK 14.01.2009					

SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	LV 24.12.2008	MC 30.04.2009	EE 27.08.2008	ES 08.12.2008
(11) <b>1 728 731</b>	(51) <b>B65D 75/58</b>	NL 24.12.2008	PL 24.12.2008	FI 27.08.2008	IE 27.08.2008
(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	PT 25.05.2009	RO 24.12.2008	IS 27.12.2008	IT 27.08.2008
LV 16.12.2009	LT 16.12.2009	SE 24.03.2009	SI 24.12.2008	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008
(11) <b>1 728 734</b>	(51) <b>B65D 85/808</b>	SK 24.12.2008		NL 27.08.2008	PT 27.01.2009
(84) CZ 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009	(11) <b>1 728 819</b>	(51) <b>C08K 5/54</b>	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008
BG 12.11.2009	SK 12.08.2009	(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008
DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008		
FI 12.08.2009	IE 12.08.2009	DK 29.10.2008	EE 29.10.2008	(11) <b>1 729 094</b>	(51) <b>G01D 5/14</b>
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	FI 29.10.2008	IE 26.05.2009	(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008
LV 12.08.2009	PL 12.08.2009	IS 28.02.2009	LT 29.10.2008	BG 16.10.2008	PL 16.07.2008
SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	LV 29.10.2008	MC 31.05.2009	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008
		PL 29.10.2008	PT 30.03.2009	EE 16.07.2008	ES 27.10.2008
(11) <b>1 728 738</b>	(51) <b>B65G 1/04</b>	RO 29.10.2008	SE 29.01.2009	FI 16.07.2008	IS 16.11.2008
(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	IT 16.07.2008	LT 16.07.2008
BG 17.12.2008	PL 17.09.2008			LV 16.07.2008	NL 16.07.2008
CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	(11) <b>1 728 866</b>	(51) <b>C12N 15/53</b>	PT 16.12.2008	RO 16.07.2008
EE 17.09.2008	FI 17.09.2008	(84) PT 11.03.2010	(84) FI 11.11.2009	SE 16.10.2008	SI 16.07.2008
IE 22.05.2009	IS 17.01.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	SK 16.07.2008	
IT 17.09.2008	LT 17.09.2008	SE 11.11.2009			
LV 17.09.2008	MC 31.05.2009	(11) <b>1 728 871</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>	(11) <b>1 729 098</b>	(51) <b>G01D 11/30</b>
NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) ES 27.12.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009
RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	FI 16.09.2009	PT 18.01.2010	SK 30.09.2009	CY 30.09.2009
SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	SE 16.09.2009		EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
				FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
(11) <b>1 728 753</b>	(51) <b>B66B 11/02</b>	(11) <b>1 728 894</b>	(51) <b>C23C 16/455</b>	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
(84) RO 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	PL 30.09.2009	SE 30.09.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008	SI 30.09.2009	
FI 15.07.2009	IE 15.07.2009	DK 15.10.2008	EE 15.10.2008		
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	ES 26.01.2009	FI 15.10.2008	(11) <b>1 729 114</b>	(51) <b>G01N 21/64</b>
LV 15.07.2009	PL 15.07.2009	IE 01.06.2009	IS 15.02.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 11.06.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	IT 15.10.2008	LT 15.10.2008	CZ 11.03.2009	DK 11.03.2009
SK 15.07.2009		LV 15.10.2008	MC 30.06.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009
		NL 15.10.2008	PL 15.10.2008	FI 11.03.2009	IE 11.03.2009
(11) <b>1 728 758</b>	(51) <b>B66F 9/24</b>	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009
(84) CZ 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009	SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	LV 11.03.2009	MC 31.05.2009
BG 12.11.2009	SK 12.08.2009	SK 15.10.2008		PL 11.03.2009	PT 24.08.2009
DK 12.08.2009	EE 12.08.2009			RO 11.03.2009	SE 11.06.2009
ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	(11) <b>1 728 915</b>	(51) <b>D07B 1/22</b>	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
IE 12.08.2009	IS 12.12.2009	(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009		
LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	(11) <b>1 729 148</b>	(51) <b>G01T 1/204</b>
NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	FI 16.12.2009	LT 16.12.2009	(84) SI 06.01.2010	
PT 12.12.2009	SI 12.08.2009				
(11) <b>1 728 760</b>	(51) <b>B67D 5/34</b>	(11) <b>1 728 916</b>	(51) <b>D07B 1/22</b>	(11) <b>1 729 195</b>	(51) <b>G05B 23/02</b>
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) SE 07.10.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	FI 25.11.2009	CY 25.11.2009
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	FI 07.10.2009	LT 07.10.2009	IS 25.03.2010	LV 25.11.2009
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	PT 08.02.2010	SI 07.10.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
IE 16.09.2009	IS 16.01.2010				
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	(11) <b>1 728 924</b>	(51) <b>E01F 7/04</b>	(11) <b>1 729 352</b>	(51) <b>H01L 41/09</b>
PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009
SI 16.09.2009		PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009
		IS 25.03.2010	LV 25.11.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
				FI 08.07.2009	IE 08.07.2009
(11) <b>1 728 770</b>	(51) <b>C03C 23/00</b>	(11) <b>1 728 985</b>	(51) <b>F01N 7/08</b>	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
(84) BG 23.10.2008	(84) PL 23.07.2008	(84) FR 02.06.2009		LV 08.07.2009	NL 08.07.2009
DK 23.07.2008	EE 23.07.2008			PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
IE 23.07.2008	IS 23.11.2008	(11) <b>1 729 025</b>	(51) <b>F16D 25/10</b>	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	(84) GB 29.07.2009			
NL 23.07.2008	PT 23.12.2008				
RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	(11) <b>1 729 029</b>	(51) <b>F16F 7/06</b>	(11) <b>1 729 353</b>	(51) <b>H01L 41/09</b>
SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	(84) AT 16.07.2008	(84) BG 16.10.2008
		FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	PL 16.07.2008	CZ 16.07.2008
		CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	DK 16.07.2008	EE 16.07.2008
(11) <b>1 728 814</b>	(51) <b>C08J 3/00</b>	IS 28.02.2010	LV 28.10.2009	FI 16.07.2008	IE 16.07.2008
(84) BG 24.03.2009	(84) CZ 24.12.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	IS 16.11.2008	LT 16.07.2008
BE 30.04.2009	DK 24.12.2008			LV 16.07.2008	NL 16.07.2008
EE 24.12.2008	ES 04.04.2009	(11) <b>1 729 060</b>	(51) <b>F21V 31/03</b>	PT 16.12.2008	RO 16.07.2008
FI 24.12.2008	IE 24.12.2008	(84) BG 27.11.2008	(84) PL 27.08.2008	SE 16.10.2008	SI 16.07.2008
IS 24.04.2009	LT 24.12.2008	CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	SK 16.07.2008	

(11) <b>1 729 372</b>	(51) <b>H01R 13/18</b>	SK 30.07.2008	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) FR 02.06.2009	(11) <b>1 729 629</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	PT 11.03.2010
BE 11.03.2009	BG 11.06.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009	(11) <b>1 729 968</b>
CZ 11.03.2009	DK 11.03.2009	CY 11.11.2009	IS 11.03.2010	(84) AT 08.07.2009
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	PT 11.03.2010	SI 11.11.2009	BG 08.10.2009
FI 11.03.2009	IE 26.05.2009	(11) <b>1 729 707</b>	(51) <b>A61F 13/15</b>	BE 08.07.2009
IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010	EE 08.07.2009
LV 11.03.2009	MC 31.05.2009	GZ 30.09.2009	RO 30.09.2009	FI 08.07.2009
NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	LT 08.07.2009
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	PL 08.07.2009
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	FI 30.09.2009	LT 30.09.2009	RO 08.07.2009
SK 11.03.2009		PL 30.09.2009	SE 30.09.2009	(11) <b>1 730 021</b>
		SI 30.09.2009		(84) PL 02.12.2009
(11) <b>1 729 395</b>	(51) <b>H02K 1/27</b>	(11) <b>1 729 738</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>	(84) CY 02.12.2009
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 22.01.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	FI 02.12.2009
CH 31.05.2009	CZ 22.10.2008	BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	SE 02.12.2009
GB 31.05.2009	DK 22.10.2008	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(11) <b>1 730 107</b>
EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(84) CZ 30.09.2009
FI 22.10.2008	IE 22.10.2008	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	EE 30.09.2009
IS 22.02.2009	IT 22.10.2008	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	FI 30.09.2009
LI 31.05.2009	LT 22.10.2008	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	LT 30.09.2009
MC 31.05.2009	NL 22.10.2008	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	PT 01.02.2010
PL 22.10.2008	PT 23.03.2009	SK 01.07.2009		SE 30.09.2009
RO 22.10.2008	SE 22.01.2009			SK 30.09.2009
SI 22.10.2008	SK 22.10.2008			
(11) <b>1 729 408</b>	(51) <b>H02P 23/00</b>	(11) <b>1 729 746</b>	(51) <b>A61K 9/70</b>	(11) <b>1 730 264</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) SI 04.11.2009
RO 22.07.2009	BG 22.10.2009	IS 18.03.2010	PT 18.03.2010	CY 04.11.2009
SK 22.07.2009	DK 22.07.2009	SI 18.11.2009		FI 04.11.2009
EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	(11) <b>1 729 807</b>	(51) <b>A61K 45/06</b>	SE 04.11.2009
FI 22.07.2009	IE 22.07.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009	(11) <b>1 730 277</b>
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	CY 11.11.2009	FI 11.11.2009	(84) PL 28.10.2009
LV 22.07.2009	NL 22.07.2009	LT 11.11.2009	PT 11.03.2010	ES 08.02.2010
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	SI 11.11.2009		IS 28.02.2010
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009			PT 01.03.2010
		(11) <b>1 729 808</b>	(51) <b>A61K 45/06</b>	(11) <b>1 730 414</b>
(11) <b>1 729 455</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(84) IS 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009	(84) AT 11.03.2009
(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	CY 11.11.2009	FI 11.11.2009	BG 11.06.2009
BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	LT 11.11.2009	PT 11.03.2010	CH 31.03.2009
GB 22.07.2009	DK 22.04.2009	SI 11.11.2009		CZ 11.03.2009
EE 22.04.2009	FI 22.04.2009	(11) <b>1 729 823</b>	(51) <b>A61K 51/08</b>	DK 11.03.2009
IE 01.06.2009	IS 22.08.2009	(84) SE 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009	EE 11.03.2009
LT 22.04.2009	MC 30.06.2009	CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	ES 22.06.2009
NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	FI 04.11.2009	IS 04.03.2010	IE 23.03.2009
PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	LT 04.11.2009	PT 04.03.2010	LI 31.03.2009
SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	SI 04.11.2009		MC 31.03.2009
SK 22.04.2009				PL 11.03.2009
		(11) <b>1 729 824</b>	(51) <b>A61K 51/04</b>	RO 11.03.2009
(11) <b>1 729 464</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	SI 11.03.2009
(84) FR 02.06.2009		RO 29.07.2009	BG 29.10.2009	(11) <b>1 730 518</b>
		SK 29.07.2009	BE 29.07.2009	(84) AT 08.07.2009
(11) <b>1 729 516</b>	(51) <b>H04N 7/16</b>	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	CZ 08.07.2009
(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	EE 08.07.2009
FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	LT 08.07.2009
CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	SI 29.07.2009		RO 08.07.2009
IS 04.03.2010	LV 04.11.2009			SK 08.07.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) <b>1 729 861</b>	(51) <b>A63F 7/00</b>	(11) <b>1 730 564</b>
		(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	(84) SE 11.11.2009
(11) <b>1 729 537</b>	(51) <b>H04W 36/14</b>	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009	CY 11.11.2009
(84) PT 01.02.2010	(84) CY 30.09.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	IS 11.03.2010
		FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	PT 11.03.2010
(11) <b>1 729 547</b>	(51) <b>H05B 41/285</b>	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	
(84) BE 30.07.2008	(84) BG 30.10.2008	RO 22.07.2009	SI 22.07.2009	(11) <b>1 730 730</b>
PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008	SK 22.07.2009		(84) SE 25.11.2009
DK 30.07.2008	EE 30.07.2008			CY 25.11.2009
ES 10.11.2008	FI 30.07.2008	(11) <b>1 729 936</b>	(51) <b>B26B 21/40</b>	IS 25.03.2010
IS 30.11.2008	LT 30.07.2008	(84) IS 11.03.2010	(84) SE 11.11.2009	PT 25.03.2010
LV 30.07.2008	PT 30.12.2008	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	
RO 30.07.2008	SI 30.07.2008			



(11) <b>1 730 858</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	LV 26.11.2008	MC 30.06.2009	PT 02.11.2009	SI 01.07.2009
(84) RO 30.09.2009	(84) SK 30.09.2009	PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	(11) <b>1 731 278</b>	(51) <b>B27F 5/02</b>
CY 30.09.2009	CZ 30.09.2009	RO 26.11.2008	SE 26.02.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	AT 15.07.2009	BE 15.07.2009
PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 731 175</b>	(51) <b>A61L 15/28</b>	DK 15.07.2009	ES 26.10.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) CY 30.09.2009	FI 15.07.2009	MC 31.08.2009
(11) <b>1 730 907</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	ES 10.01.2010	SE 30.09.2009	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	(11) <b>1 731 223</b>	(51) <b>B02C 18/14</b>	(11) <b>1 731 321</b>	(51) <b>B41J 11/42</b>
RO 08.07.2009	BG 08.10.2009	(84) BG 10.12.2008	(84) EE 10.09.2008	(84) PT 18.03.2010	(84) SE 18.11.2009
SK 08.07.2009	BE 08.07.2009	IS 10.01.2009	LT 10.09.2008	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	LV 10.09.2008	MC 30.04.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	FI 18.11.2009	
IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008		
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	(11) <b>1 731 237</b>	(51) <b>B21D 5/01</b>	(11) <b>1 731 365</b>	(51) <b>B60R 1/00</b>
PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	(84) BG 16.10.2008	(84) PL 16.07.2008	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008
(11) <b>1 731 017</b>	(51) <b>A01D 41/127</b>	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	BG 06.11.2008	PL 06.08.2008
(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008	EE 16.07.2008	ES 27.10.2008	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008
CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	FI 16.07.2008	IE 16.07.2008	EE 06.08.2008	ES 17.11.2008
EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	IS 16.11.2008	LT 16.07.2008	FI 06.08.2008	IS 06.12.2008
FI 17.09.2008	IE 17.09.2008	LV 16.07.2008	PT 16.12.2008	IT 06.08.2008	LT 06.08.2008
IS 17.01.2009	IT 17.09.2008	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	LV 06.08.2008	NL 06.08.2008
LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	PT 06.01.2009	RO 06.08.2008
MC 31.03.2009	NL 17.09.2008	(11) <b>1 731 239</b>	(51) <b>B21D 51/26</b>	SE 06.11.2008	SI 06.08.2008
PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	(84) RO 02.09.2009	(84) CY 02.09.2009	SK 06.08.2008	
SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	EE 02.09.2009	PT 04.01.2010	(11) <b>1 731 379</b>	(51) <b>B60R 21/015</b>
SK 17.09.2008		SE 02.09.2009		(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008
(11) <b>1 731 019</b>	(51) <b>A01F 12/16</b>	(11) <b>1 731 240</b>	(51) <b>B21D 53/36</b>	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008
(84) AT 08.10.2008	(84) BG 08.01.2009	(84) CY 23.09.2009	(84) EE 23.09.2009	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008
CZ 08.10.2008	DK 08.10.2008	IE 23.09.2009	IS 23.01.2010	ES 19.01.2009	FI 08.10.2008
EE 08.10.2008	ES 19.01.2009	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	IE 24.05.2009	IS 08.02.2009
FI 08.10.2008	IE 08.06.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	IT 08.10.2008	LT 08.10.2008
IS 08.02.2009	LT 08.10.2008	(11) <b>1 731 246</b>	(51) <b>B22F 3/03</b>	LV 08.10.2008	MC 31.05.2009
LV 08.10.2008	MC 30.06.2009	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	NL 08.10.2008	PL 08.10.2008
NL 08.10.2008	PL 08.10.2008	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008
PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008
SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	SK 08.10.2008	
SK 08.10.2008		IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	(11) <b>1 731 401</b>	(51) <b>B62D 1/26</b>
(11) <b>1 731 020</b>	(51) <b>A01F 12/16</b>	LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	(84) AT 12.11.2008	(84) BE 12.11.2008
(84) IS 25.03.2010	(84) SE 25.11.2009	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	BG 12.02.2009	CZ 12.11.2008
SI 25.11.2009	PL 25.11.2009	(11) <b>1 731 256</b>	(51) <b>B23K 26/42</b>	DK 12.11.2008	EE 12.11.2008
CY 25.11.2009	LV 25.11.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	FI 12.11.2008	IE 08.06.2009
FI 25.11.2009	LT 25.11.2009	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	IS 12.03.2009	LT 12.11.2008
PT 25.03.2010		CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	LV 12.11.2008	MC 30.06.2009
(11) <b>1 731 022</b>	(51) <b>A01F 12/44</b>	IS 28.02.2010	LV 28.10.2009	PL 12.11.2008	PT 13.04.2009
(84) FI 16.12.2009		SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	RO 12.11.2008	SI 12.11.2008
(11) <b>1 731 069</b>	(51) <b>A47K 3/14</b>	(11) <b>1 731 266</b>	(51) <b>B25B 23/14</b>	SK 12.11.2008	
(84) AT 03.09.2008	(84) BG 03.12.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	(11) <b>1 731 408</b>	(51) <b>B62D 6/00</b>
PL 03.09.2008	CZ 03.09.2008	BG 15.10.2009	CZ 15.07.2009	(84) GB 05.04.2009	
DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	(11) <b>1 731 430</b>	(51) <b>B65B 25/06</b>
ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
IE 03.09.2008	IS 03.01.2009	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	AT 04.03.2009	BE 04.03.2009
LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009
NL 03.09.2008	PT 03.02.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	GB 10.06.2009	DK 04.03.2009
RO 03.09.2008	SE 03.12.2008	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	EE 04.03.2009	ES 15.06.2009
SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	FI 04.03.2009	IE 10.06.2009
(11) <b>1 731 074</b>	(51) <b>A47L 9/28</b>	(11) <b>1 731 270</b>	(51) <b>B25C 5/11</b>	IS 04.07.2009	LT 04.03.2009
(84) ES 01.03.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	MC 30.06.2009	NL 04.03.2009
(11) <b>1 731 143</b>	(51) <b>A61K 9/70</b>	SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009	PL 04.03.2009	PT 18.08.2009
(84) BE 26.11.2008	(84) BG 26.02.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	RO 04.03.2009	SI 04.03.2009
CZ 26.11.2008	DK 26.11.2008	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	SK 04.03.2009	
EE 26.11.2008	ES 08.03.2009	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	(11) <b>1 731 453</b>	(51) <b>B65G 57/16</b>
FI 26.11.2008	IE 02.06.2009	LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008
IS 26.03.2009	LT 26.11.2008			CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008
				EE 13.08.2008	ES 24.11.2008

FI 13.08.2008	IS 13.12.2008	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	(11) <b>1 732 051</b>	(51) <b>G08G 1/017</b>
LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	(84) BG 30.10.2008	(84) PL 30.07.2008
PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	(11) <b>1 731 778</b>	(51) <b>F16C 35/04</b>	CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008
SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	(84) FR 22.06.2009	(84) BG 22.07.2009	EE 30.07.2008	ES 10.11.2008
SK 13.08.2008		CZ 22.04.2009	DK 22.04.2009	FI 30.07.2008	IE 30.07.2008
(11) <b>1 731 478</b>	(51) <b>B67C 3/20</b>	EE 22.04.2009	ES 02.08.2009	IS 30.11.2008	IT 30.07.2008
(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	FI 22.04.2009	IE 22.04.2009	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008	IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	NL 30.07.2008	PT 30.12.2008
DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	LV 22.04.2009	MC 31.05.2009	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008
FI 15.10.2008	IE 06.06.2009	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
IS 15.02.2009	LT 15.10.2008	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	(11) <b>1 732 131</b>	(51) <b>H01L 23/367</b>
LV 15.10.2008	MC 30.06.2009	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	(84) RO 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009
NL 15.10.2008	PL 15.10.2008	SK 22.04.2009		CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009
PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	(11) <b>1 731 826</b>	(51) <b>F17C 7/00</b>	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	ES 07.12.2009	FI 26.08.2009
SK 15.10.2008		LV 30.12.2009	SE 30.12.2009	IE 26.08.2009	IS 26.12.2009
(11) <b>1 731 552</b>	(51) <b>C08J 9/00</b>	SI 30.12.2009		LT 26.08.2009	LV 26.08.2009
(84) MC 31.10.2009				NL 26.08.2009	PL 26.08.2009
(11) <b>1 731 558</b>	(51) <b>C08K 3/04</b>	(11) <b>1 731 877</b>	(51) <b>G01D 5/347</b>	PT 28.12.2009	SE 26.08.2009
(84) LI 30.06.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BG 10.12.2008	(84) CZ 10.09.2008	SI 26.08.2009	SK 26.08.2009
BE 15.04.2009	BG 15.07.2009	GB 08.06.2009	DK 10.09.2008	(11) <b>1 732 179</b>	(51) <b>H01R 13/639</b>
CH 30.06.2009	GB 15.07.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	(84) AT 07.01.2009	(84) FR 30.06.2009
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	FI 10.09.2008	IE 10.09.2008	BE 07.01.2009	BG 07.04.2009
FI 15.04.2009	IE 08.06.2009	IS 10.01.2009	IT 10.09.2008	CZ 07.01.2009	DK 07.01.2009
IS 15.08.2009	LT 15.04.2009	LT 10.09.2008	NL 10.09.2008	EE 07.01.2009	ES 18.04.2009
MC 30.06.2009	NL 15.04.2009	PL 10.09.2008	PT 10.02.2009	FI 07.01.2009	IE 06.06.2009
PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	RO 10.09.2008	SI 10.09.2008	IS 07.05.2009	LT 07.01.2009
SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	SK 10.09.2008		LV 07.01.2009	MC 30.06.2009
(11) <b>1 731 579</b>	(51) <b>C09D 11/16</b>	(11) <b>1 731 919</b>	(51) <b>G01S 5/02</b>	NL 07.01.2009	PL 07.01.2009
(84) AT 22.10.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) FI 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009
BE 22.10.2008	BG 22.01.2009	LT 07.10.2009	LV 07.10.2009	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009
CZ 22.10.2008	DK 22.10.2008	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	SK 07.01.2009	
EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	SI 07.10.2009		(11) <b>1 732 241</b>	(51) <b>H04B 3/32</b>
FI 22.10.2008	IE 26.05.2009	(11) <b>1 731 934</b>	(51) <b>G02B 6/00</b>	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
IS 22.02.2009	IT 22.10.2008	(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009	FR 31.07.2009	AT 26.11.2008
LT 22.10.2008	LV 22.10.2008	FI 23.12.2009	SI 23.12.2009	BG 26.02.2009	CZ 26.11.2008
MC 31.05.2009	NL 22.10.2008	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	GB 13.07.2009	DK 26.11.2008
PL 22.10.2008	PT 23.03.2009	(11) <b>1 731 936</b>	(51) <b>G02B 6/28</b>	EE 26.11.2008	ES 08.03.2009
RO 22.10.2008	SE 22.01.2009	(84) SE 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	FI 26.11.2008	IE 26.11.2008
SI 22.10.2008	SK 22.10.2008	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	IS 26.03.2009	LT 26.11.2008
(11) <b>1 731 653</b>	(51) <b>D06B 3/28</b>	FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	LV 26.11.2008	MC 31.07.2009
(84) BG 16.10.2008	(84) PL 16.07.2008	LT 28.10.2009	PT 01.03.2010	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008
CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	SI 28.10.2009		PT 27.04.2009	RO 26.11.2008
EE 16.07.2008	FI 16.07.2008	(11) <b>1 731 937</b>	(51) <b>G02B 6/38</b>	SE 26.02.2009	SI 26.11.2008
IE 16.07.2008	IS 16.11.2008	(84) AT 26.11.2008	(84) BE 26.11.2008	SK 26.11.2008	
LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	BG 26.02.2009	CZ 26.11.2008	(11) <b>1 732 297</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>
NL 16.07.2008	PT 16.12.2008	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009
RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	BG 29.10.2009	SK 29.07.2009
SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	IE 23.05.2009	IS 26.03.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
(11) <b>1 731 678</b>	(51) <b>E02B 3/10</b>	LT 26.11.2008	LV 26.11.2008	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(84) DK 15.07.2009	(84) EE 15.07.2009	MC 31.05.2009	NL 26.11.2008	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
IE 15.07.2009	IS 15.11.2009	RO 26.11.2008	SE 26.02.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 731 983</b>	(51) <b>G05D 1/02</b>	SI 29.07.2009	
SI 15.07.2009		(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009	(11) <b>1 732 346</b>	(51) <b>H04W 8/26</b>
(11) <b>1 731 682</b>	(51) <b>E03F 3/02</b>	CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009
(84) BG 27.11.2008	(84) PL 27.08.2008	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009
EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	FI 01.04.2009	IE 02.06.2009
FI 27.08.2008	IE 27.08.2008	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	IS 01.08.2009	LT 01.04.2009
IS 27.12.2008	IT 27.08.2008	PT 18.01.2010	SE 16.09.2009	LV 01.04.2009	MC 30.06.2009
LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	NL 01.04.2009	PL 01.04.2009
NL 27.08.2008	PT 27.01.2009			PT 02.09.2009	RO 01.04.2009
				SE 01.07.2009	SI 01.04.2009





PL 24.09.2008	CZ 24.09.2008	LV 22.04.2009	MC 30.06.2009	SI 05.08.2009
DK 24.09.2008	EE 24.09.2008	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	
ES 04.01.2009	FI 24.09.2008	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	(11) <b>1 733 979</b> (51) <b>B65G 1/04</b>
IE 13.06.2009	IS 24.01.2009	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	(84) AT 12.11.2008 (84) BE 12.11.2008
IT 24.09.2008	LT 24.09.2008	SK 22.04.2009		BG 12.02.2009 CZ 12.11.2008
LV 24.09.2008	PT 24.02.2009			DK 12.11.2008 EE 12.11.2008
RO 24.09.2008	SI 24.09.2008	(11) <b>1 733 858</b> (51) <b>B29B 13/06</b>		FI 12.11.2008 IE 13.06.2009
SK 24.09.2008		(84) LT 30.12.2009 (84) SE 30.12.2009		IS 12.03.2009 LT 12.11.2008
		FI 30.12.2009 PL 30.12.2009		LV 12.11.2008 MC 30.06.2009
		LV 30.12.2009 SI 30.12.2009		NL 12.11.2008 PL 12.11.2008
(11) <b>1 733 769</b> (51) <b>A63C 5/03</b>		(11) <b>1 733 878</b> (51) <b>B41F 21/00</b>		PT 13.04.2009 RO 12.11.2008
(84) AT 15.04.2009 (84) BE 15.04.2009		(84) AT 03.09.2008 (84) BE 03.09.2008		SE 12.02.2009 SI 12.11.2008
BG 15.07.2009 CZ 15.04.2009		BG 03.12.2008 CZ 03.09.2008		SK 12.11.2008
DK 15.04.2009 EE 15.04.2009		DK 03.09.2008 FI 03.09.2008		
FI 15.04.2009 IE 15.06.2009		DK 03.09.2008 FI 03.09.2008		(11) <b>1 733 994</b> (51) <b>B66F 7/00</b>
IS 15.08.2009 LT 15.04.2009		EE 03.09.2008 IS 03.01.2009		(84) AT 22.04.2009 (84) BG 22.07.2009
LV 15.04.2009 MC 30.06.2009		IS 03.01.2009 LT 03.09.2008		CZ 22.04.2009 DK 22.04.2009
NL 15.04.2009 PL 15.04.2009		LV 03.09.2008 PT 03.02.2009		EE 22.04.2009 ES 02.08.2009
PT 15.09.2009 RO 15.04.2009		RO 03.09.2008 SI 03.09.2008		FI 22.04.2009 IE 16.06.2009
SE 15.07.2009 SI 15.04.2009		SK 03.09.2008		IS 22.08.2009 LT 22.04.2009
SK 15.04.2009				LV 22.04.2009 PL 22.04.2009
		(11) <b>1 733 902</b> (51) <b>B60C 23/12</b>		PT 22.08.2009 RO 22.04.2009
(11) <b>1 733 790</b> (51) <b>B01J 35/04</b>		(84) AT 26.08.2009 (84) RO 26.08.2009		SE 22.07.2009 SI 22.04.2009
(84) BG 27.11.2008 (84) PL 27.08.2008		BG 26.11.2009 CY 26.08.2009		SK 22.04.2009
DK 27.08.2008 EE 27.08.2008		CZ 26.08.2009 DK 26.08.2009		
IE 27.08.2008 IS 27.12.2008		EE 26.08.2009 ES 07.12.2009		(11) <b>1 734 004</b> (51) <b>C01B 35/02</b>
LT 27.08.2008 LV 27.08.2008		FI 26.08.2009 IS 26.12.2009		(84) AT 18.03.2009 (84) BE 18.03.2009
PT 27.01.2009 RO 27.08.2008		LT 26.08.2009 LV 26.08.2009		BG 18.06.2009 CZ 18.03.2009
SI 27.08.2008 SK 27.08.2008		NL 26.08.2009 PL 26.08.2009		DK 18.03.2009 EE 18.03.2009
		PT 28.12.2009 SE 26.08.2009		ES 29.06.2009 FI 18.03.2009
		SI 26.08.2009 SK 26.08.2009		IE 14.06.2009 IS 18.07.2009
(11) <b>1 733 811</b> (51) <b>B09B 3/00</b>		(11) <b>1 733 937</b> (51) <b>B60R 25/00</b>		LT 18.03.2009 LV 18.03.2009
(84) AT 05.08.2009 (84) RO 05.08.2009		(84) BG 06.11.2008 (84) PL 06.08.2008		MC 30.06.2009 PL 18.03.2009
BG 05.11.2009 CZ 05.08.2009		CZ 06.08.2008 DK 06.08.2008		PT 26.08.2009 RO 18.03.2009
DK 05.08.2009 EE 05.08.2009		EE 06.08.2008 ES 17.11.2008		SE 18.06.2009 SI 18.03.2009
ES 16.11.2009 FI 05.08.2009		FI 06.08.2008 IE 06.08.2008		SK 18.03.2009
IS 05.12.2009 LT 05.08.2009		IS 06.12.2008 LT 06.08.2008		
LV 05.08.2009 NL 05.08.2009		LV 06.12.2008 NL 06.08.2008		(11) <b>1 734 038</b> (51) <b>C07D 235/08</b>
PL 05.08.2009 PT 05.12.2009		PT 06.01.2009 RO 06.08.2008		(84) IS 04.03.2010 (84) SE 04.11.2009
SE 05.08.2009 SI 05.08.2009		SE 06.11.2008 SI 06.08.2008		PL 04.11.2009 CY 04.11.2009
SK 05.08.2009		SK 06.08.2008		ES 15.02.2010 FI 04.11.2009
				LT 04.11.2009 PT 04.03.2010
(11) <b>1 733 822</b> (51) <b>B22C 7/02</b>		(11) <b>1 733 950</b> (51) <b>B62D 1/18</b>		SI 04.11.2009
(84) SI 06.01.2010		(84) AT 03.09.2008 (84) BE 03.09.2008		
		BG 03.12.2008 PL 03.09.2008		(11) <b>1 734 042</b> (51) <b>C07D 501/00</b>
		CZ 03.09.2008 DK 03.09.2008		(84) IS 09.01.2010 (84) RO 09.09.2009
		EE 03.09.2008 ES 14.12.2008		CY 09.09.2009 CZ 09.09.2009
		FI 03.09.2008 IE 02.06.2009		EE 09.09.2009 ES 20.12.2009
		IS 03.01.2009 LT 03.09.2008		FI 09.09.2009 LT 09.09.2009
		LV 03.09.2008 NL 03.09.2008		LV 09.09.2009 NL 09.09.2009
		PT 03.02.2009 RO 03.09.2008		PL 09.09.2009 PT 11.01.2010
		SE 03.12.2008 SI 03.09.2008		SE 09.09.2009 SI 09.09.2009
		SK 03.09.2008		SK 09.09.2009
(11) <b>1 733 829</b> (51) <b>B23B 31/12</b>		(11) <b>1 733 953</b> (51) <b>B62D 25/20</b>		(11) <b>1 734 182</b> (51) <b>D21G 3/00</b>
(84) FI 28.10.2009 (84) PL 28.10.2009		(84) BG 30.10.2008 (84) PL 30.07.2008		(84) AT 28.05.2008 (84) BE 28.05.2008
CY 28.10.2009 ES 08.02.2010		CZ 30.07.2008 DK 30.07.2008		BG 28.08.2008 PL 28.05.2008
IS 28.02.2010 LT 28.10.2009		EE 30.07.2008 ES 10.11.2008		CZ 28.05.2008 DK 28.05.2008
LV 28.10.2009 PT 01.03.2010		FI 30.07.2008 IE 30.07.2008		EE 28.05.2008 ES 08.09.2008
SE 28.10.2009 SI 28.10.2009		IS 30.11.2008 IT 30.07.2008		FI 28.05.2008 IS 28.09.2008
		LT 03.09.2008 NL 03.09.2008		LT 28.05.2008 LV 28.05.2008
(11) <b>1 733 830</b> (51) <b>B23B 31/12</b>		(11) <b>1 733 970</b> (51) <b>B65B 43/06</b>		NL 28.05.2008 PT 28.10.2008
(84) LT 21.10.2009 (84) PT 22.02.2010		(84) BG 05.11.2009 (84) RO 05.08.2009		RO 28.05.2008 SE 28.08.2008
SE 21.10.2009 FI 21.10.2009		EE 05.08.2009 SK 05.08.2009		SI 28.05.2008 SK 28.05.2008
SI 21.10.2009 PL 21.10.2009		IS 05.12.2009		
ES 01.02.2010 IS 21.02.2010		LT 05.08.2009 LV 05.08.2009		(11) <b>1 734 184</b> (51) <b>E01B 25/30</b>
LV 21.10.2009				(84) IS 21.02.2010 (84) SE 21.10.2009
				SI 21.10.2009 PL 21.10.2009
(11) <b>1 733 840</b> (51) <b>B23Q 3/157</b>				LV 21.10.2009 ES 01.02.2010
(84) BG 25.09.2008 (84) DK 25.06.2008				FI 21.10.2009 LT 21.10.2009
EE 25.06.2008 FI 25.06.2008				
IE 25.06.2008 IS 25.10.2008				
LT 25.06.2008 LV 25.06.2008				
PL 25.06.2008 PT 25.11.2008				
RO 25.06.2008 SI 25.06.2008				
(11) <b>1 733 844</b> (51) <b>B24D 11/00</b>				
(84) AT 22.04.2009 (84) BE 22.04.2009				
BG 22.07.2009 CZ 22.04.2009				
DK 22.04.2009 EE 22.04.2009				
FI 22.04.2009 IE 01.06.2009				
IS 22.08.2009 LT 22.04.2009				

PT 22.02.2010		(11) <b>1 734 294</b>	(51) <b>F16K 11/065</b>	IE 07.06.2009	IS 17.04.2009
(11) <b>1 734 186</b>	(51) <b>E01B 25/30</b>	(84) CZ 08.07.2009		LT 17.12.2008	LV 17.12.2008
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 08.01.2009	(11) <b>1 734 309</b>	(51) <b>F24C 15/10</b>	MC 30.06.2009	PL 17.12.2008
CZ 08.10.2008	DK 08.10.2008	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	PT 18.05.2009	RO 17.12.2008
EE 08.10.2008	ES 19.01.2009	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008
FI 08.10.2008	IE 08.10.2008	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	SK 17.12.2008	
IS 08.02.2009	IT 08.10.2008	FI 18.02.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 734 415</b>	(51) <b>G03G 15/01</b>
LT 08.10.2008	LV 08.10.2008	NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009
MC 30.06.2009	NL 08.10.2008	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	RO 15.07.2009	BG 15.10.2009
PL 08.10.2008	PT 18.02.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	SK 15.07.2009	BE 15.07.2009
RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	SK 18.02.2009		DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
SI 08.10.2008	SK 08.10.2008			ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
		(11) <b>1 734 318</b>	(51) <b>F25B 29/00</b>	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
(11) <b>1 734 187</b>	(51) <b>E01B 25/32</b>	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	LV 15.07.2009	NL 15.07.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 18.06.2009	AT 22.04.2009	FR 30.06.2009	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
CZ 18.03.2009	DK 18.03.2009	BE 22.04.2009	BG 22.07.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	CZ 22.04.2009	GB 22.07.2009		
FI 18.03.2009	IE 18.03.2009	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	(11) <b>1 734 423</b>	(51) <b>G04G 17/04</b>
IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010
LV 18.03.2009	MC 30.06.2009	IE 13.06.2009	IS 22.08.2009	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009
NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	LT 22.04.2009	MC 30.06.2009	ES 25.01.2010	IS 14.02.2010
PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	LV 14.10.2009	SE 14.10.2009
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	SI 14.10.2009	
SK 18.03.2009		SE 22.07.2009	SI 22.04.2009		
		SK 22.04.2009		(11) <b>1 734 426</b>	(51) <b>G05B 19/042</b>
(11) <b>1 734 190</b>	(51) <b>E01C 19/38</b>	(11) <b>1 734 333</b>	(51) <b>F42B 12/36</b>	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008
(84) FR 29.06.2009	(84) BG 29.07.2009	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 30.11.2008	DK 02.07.2008	ES 13.10.2008
CZ 29.04.2009	DK 29.04.2009	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008	FI 02.07.2008	FR 02.03.2009
EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008	IE 01.02.2009	MC 28.02.2009
FI 29.04.2009	IE 29.04.2009	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008	NL 02.07.2008	PT 02.12.2008
IS 29.08.2009	LT 29.04.2009	FI 02.07.2008	IE 02.07.2008		
LV 29.04.2009	MC 31.05.2009	IS 02.11.2008	LT 02.07.2008	(11) <b>1 734 437</b>	(51) <b>G06F 3/00</b>
NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	LV 02.07.2008	MC 30.11.2008	(84) FR 30.06.2009	
PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	NL 02.07.2008	PT 02.12.2008		
SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	RO 02.07.2008	SI 02.07.2008	(11) <b>1 734 445</b>	(51) <b>G06F 9/46</b>
SK 29.04.2009		SK 02.07.2008		(84) GB 14.04.2009	(84) CH 30.04.2009
				DK 10.09.2008	ES 21.12.2008
(11) <b>1 734 213</b>	(51) <b>E05F 3/04</b>	(11) <b>1 734 346</b>	(51) <b>G01F 1/28</b>	IE 14.04.2009	LI 30.04.2009
(84) AT 11.02.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	MC 30.04.2009	NL 10.09.2008
BE 11.02.2009	BG 11.05.2009	FI 28.10.2009	CY 28.10.2009	PT 10.02.2009	SE 10.12.2008
CZ 11.02.2009	DK 11.02.2009	IS 28.02.2010	LV 28.10.2009		
EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	SI 28.10.2009		(11) <b>1 734 487</b>	(51) <b>G07D 11/00</b>
FI 11.02.2009	IE 19.06.2009			(84) BE 30.07.2008	(84) BG 30.10.2008
IS 11.06.2009	LT 11.02.2009	(11) <b>1 734 383</b>	(51) <b>G01V 8/20</b>	PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008
LV 11.02.2009	MC 30.06.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 29.01.2009	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	CZ 29.10.2008	DK 29.10.2008	FI 30.07.2008	IS 30.11.2008
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	EE 29.10.2008	ES 09.02.2009	IT 30.07.2008	LT 30.07.2008
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	FI 29.10.2008	IE 29.10.2008	LV 30.07.2008	NL 30.07.2008
SK 11.02.2009		IS 28.02.2009	IT 29.10.2008	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008
		LT 29.10.2008	LV 29.10.2008	SE 30.10.2008	SI 30.07.2008
(11) <b>1 734 260</b>	(51) <b>F15B 21/04</b>	MC 31.05.2009	NL 29.10.2008	SK 30.07.2008	
(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	PL 29.10.2008	PT 30.03.2009		
RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	RO 29.10.2008	SE 29.01.2009	(11) <b>1 734 511</b>	(51) <b>G10L 19/02</b>
CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	(84) CY 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009			SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
IE 02.09.2009	IS 02.01.2010	(11) <b>1 734 392</b>	(51) <b>G01R 31/26</b>		
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(11) <b>1 734 578</b>	(51) <b>H01L 23/473</b>
NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	BG 15.10.2009	BE 15.07.2009	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008
		ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008
(11) <b>1 734 286</b>	(51) <b>F16H 47/04</b>	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008
(84) BG 26.11.2009	(84) CY 26.08.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	FI 09.07.2008	IS 09.11.2008
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008
ES 07.12.2009	FI 26.08.2009			LV 09.07.2008	NL 09.07.2008
IE 26.08.2009	IS 26.12.2009	(11) <b>1 734 408</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008
LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008
NL 26.08.2009	PT 28.12.2009	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	SK 09.07.2008	
RO 26.08.2009	SE 26.08.2009	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008		
SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	ES 28.03.2009	FI 17.12.2008	(11) <b>1 734 629</b>	(51) <b>H02G 13/00</b>
				(84) IS 21.02.2010	(84) SE 21.10.2009

SI 21.10.2009	PL 21.10.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	PT 25.03.2010	SI 25.11.2009
LV 21.10.2009	ES 01.02.2010	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	(11) <b>1 735 705</b>	(51) <b>G06F 9/46</b>
LT 21.10.2009	PT 22.02.2010	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PL 25.11.2009
(11) <b>1 734 684</b>	(51) <b>H04L 5/02</b>	(11) <b>1 735 018</b>	(51) <b>A61L 9/014</b>	CY 25.11.2009	LT 25.11.2009
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	PT 25.03.2010	SI 25.11.2009
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009	(11) <b>1 735 851</b>	(51) <b>H01L 51/00</b>
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(84) BG 24.03.2009	(84) CH 30.04.2009
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	CZ 24.12.2008	BE 30.04.2009
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	DK 24.12.2008	EE 24.12.2008
LV 16.09.2009	PL 16.09.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	ES 04.04.2009	FI 24.12.2008
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	IE 24.12.2008	IS 24.04.2009
(11) <b>1 734 688</b>	(51) <b>H04L 12/18</b>	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	LI 30.04.2009	LT 24.12.2008
(84) SI 06.01.2010		SK 29.07.2009		MC 30.04.2009	NL 24.12.2008
(11) <b>1 734 690</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>	(11) <b>1 735 368</b>	(51) <b>C08G 77/04</b>	PL 24.12.2008	PT 25.05.2009
(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009	RO 24.12.2008	SE 24.03.2009
RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	SI 24.12.2008	SK 24.12.2008
CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	FI 11.11.2009	IS 11.03.2010	(11) <b>1 735 961</b>	(51) <b>H04L 12/46</b>
ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	LT 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) IS 25.03.2010	(84) SI 25.11.2009
IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	SI 11.11.2009		PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	(11) <b>1 735 422</b>	(51) <b>C11D 3/39</b>	FI 25.11.2009	LT 25.11.2009
PL 09.09.2009	SE 09.09.2009	(84) BG 20.11.2008	(84) PL 20.08.2008	PT 25.03.2010	
SI 09.09.2009		CH 30.04.2009	CZ 20.08.2008	(11) <b>1 736 044</b>	(51) <b>A01D 41/127</b>
(11) <b>1 734 719</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	BE 30.04.2009	DK 20.08.2008	(84) BG 03.12.2008	(84) PL 03.09.2009
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	EE 20.08.2008	FI 20.08.2008	CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008
FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	LI 30.04.2009	LT 20.08.2008	FI 03.09.2008	IE 03.09.2008
(11) <b>1 734 781</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>	MC 30.04.2009	NL 20.08.2008	IS 03.01.2009	IT 03.09.2008
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008
BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	MC 30.04.2009	NL 03.09.2008
CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	SK 20.08.2008		PT 03.02.2009	RO 03.09.2008
EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	(11) <b>1 735 423</b>	(51) <b>C11D 3/39</b>	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008
FI 20.08.2008	IS 20.12.2008	(84) BG 18.09.2008	(84) CH 30.04.2009	SK 03.09.2008	
IT 20.08.2008	LT 20.08.2008	BE 30.04.2009	DK 18.06.2008	(11) <b>1 736 049</b>	(51) <b>A01K 63/04</b>
LV 20.08.2008	NL 20.08.2008	EE 18.06.2008	FI 18.06.2008	(84) CZ 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	IE 18.06.2008	IS 18.10.2008	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009
SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	LI 30.04.2009	LT 18.06.2008	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009
SK 20.08.2008		MC 30.04.2009	NL 18.06.2008	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009
(11) <b>1 734 803</b>	(51) <b>H05K 13/08</b>	PT 18.11.2008	RO 18.06.2008	IE 05.08.2009	IS 05.12.2009
(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008	SE 18.09.2008	SI 18.06.2008	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009
BG 16.10.2008	PL 16.07.2008	(11) <b>1 735 451</b>	(51) <b>C12N 15/75</b>	NL 05.08.2009	PL 05.08.2009
CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	PT 05.12.2009	SE 05.08.2009
EE 16.07.2008	ES 27.10.2008	ES 08.02.2010	IS 28.02.2010	SI 05.08.2009	
FI 16.07.2008	IS 16.11.2008	LT 28.10.2009	PT 01.03.2010	(11) <b>1 736 114</b>	(51) <b>A61C 9/00</b>
IT 16.07.2008	LT 16.07.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(84) AT 24.09.2008	(84) BE 24.09.2008
LV 16.07.2008	NL 16.07.2008	(11) <b>1 735 542</b>	(51) <b>F16F 15/00</b>	BG 24.12.2008	PL 24.09.2008
PT 16.12.2008	RO 16.07.2008	(84) BE 30.04.2009	(84) BG 19.02.2009	CZ 24.09.2008	DK 24.09.2008
SE 16.10.2008	SI 16.07.2008	CH 30.04.2009	CZ 19.11.2008	EE 24.09.2008	ES 04.01.2009
SK 16.07.2008		DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	FI 24.09.2008	IE 22.06.2009
(11) <b>1 734 871</b>	(51) <b>A61B 17/06</b>	FI 19.11.2008	IE 19.11.2008	IS 24.01.2009	LT 24.09.2008
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	IS 19.03.2009	LI 30.04.2009	LV 24.09.2008	NL 24.09.2008
RO 01.07.2009	BG 01.10.2009	LT 19.11.2008	MC 30.04.2009	PT 24.02.2009	RO 24.09.2008
SK 01.07.2009	BE 01.07.2009	PL 19.11.2008	PT 20.04.2009	SE 24.12.2008	SI 24.09.2008
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	RO 19.11.2008	SE 19.02.2009	SK 24.09.2008	
FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008	(11) <b>1 736 115</b>	(51) <b>A61F 2/01</b>
LT 01.07.2009	NL 01.07.2009	(11) <b>1 735 625</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009	AT 03.06.2009	DK 03.06.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	FI 03.06.2009	MC 31.08.2009
(11) <b>1 735 002</b>	(51) <b>A61K 45/06</b>	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	PT 03.10.2009	SE 03.09.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	PT 04.03.2010	SI 04.11.2009	(11) <b>1 736 122</b>	(51) <b>A61F 2/78</b>
BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	(11) <b>1 735 630</b>	(51) <b>G01R 33/383</b>	(84) ES 27.12.2009	(84) FI 16.09.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) SE 25.11.2009	PT 18.01.2010	
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	(11) <b>1 736 187</b>	(51) <b>A61M 1/36</b>
IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	FI 25.11.2009	LT 25.11.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009



BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	(11) <b>1 736 499</b>	(51) <b>C08G 77/12</b>
BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	(11) <b>1 736 275</b>	(51) <b>B23Q 5/40</b>	(84) FI 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
EE 22.07.2009	FI 22.07.2009	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 02.10.2008	ES 28.02.2010	PT 18.03.2010
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	PL 02.07.2008	CZ 02.07.2008	SE 18.11.2009	
LV 22.07.2009	NL 22.07.2009	EE 02.07.2008	FI 02.07.2008	(11) <b>1 736 600</b>	(51) <b>E01B 5/08</b>
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	IS 02.11.2008	LT 02.07.2008	(84) BG 19.11.2009	(84) CY 19.08.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	LV 02.07.2008	MC 31.03.2009	CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009
SK 22.07.2009		PT 02.12.2008	RO 02.07.2008	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009
		SI 02.07.2008	SK 02.07.2008	FI 19.08.2009	IE 19.08.2009
(11) <b>1 736 210</b>	(51) <b>A63B 22/08</b>	(11) <b>1 736 289</b>	(51) <b>B28D 1/26</b>	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009
(84) BG 27.11.2008	(84) PL 27.08.2008	(84) RO 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	LV 19.08.2009	NL 19.08.2009
DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	EE 05.08.2009	FI 05.08.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009
ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	RO 19.08.2009	SE 19.08.2009
IE 27.08.2008	IS 27.12.2008	LV 05.08.2009	SE 05.08.2009	SI 19.08.2009	SK 19.08.2009
LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	SI 05.08.2009			
PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	(11) <b>1 736 344</b>	(51) <b>B60J 9/02</b>	(11) <b>1 736 616</b>	(51) <b>E04H 6/10</b>
SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	(84) AT 29.10.2008	(84) FR 30.06.2009
SK 27.08.2008		RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	BE 29.10.2008	BG 29.01.2009
(11) <b>1 736 215</b>	(51) <b>A63F 5/00</b>	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	CZ 29.10.2008	DK 29.10.2008
(84) BE 30.07.2008	(84) BG 30.10.2008	FI 09.09.2009	IE 09.09.2009	EE 29.10.2008	ES 09.02.2009
PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	FI 29.10.2008	IE 06.06.2009
DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	LV 09.09.2009	SI 09.09.2009	IS 28.02.2009	LT 29.10.2008
FI 30.07.2008	IS 30.11.2008			LV 29.10.2008	MC 30.06.2009
LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	(11) <b>1 736 379</b>	(51) <b>B60R 21/233</b>	NL 29.10.2008	PL 29.10.2008
NL 30.07.2008	RO 30.07.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) SE 11.05.2009	PT 30.03.2009	RO 29.10.2008
SE 30.10.2008	SI 30.07.2008			SE 29.01.2009	SI 29.10.2008
SK 30.07.2008				SK 29.10.2008	
(11) <b>1 736 233</b>	(51) <b>B01D 63/06</b>	(11) <b>1 736 391</b>	(51) <b>B61D 47/00</b>	(11) <b>1 736 619</b>	(51) <b>E05B 17/10</b>
(84) SE 30.12.2009		(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	(84) BE 21.01.2009	(84) BG 21.04.2009
		RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	CZ 21.01.2009	DK 21.01.2009
(11) <b>1 736 250</b>	(51) <b>B07C 3/00</b>	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	EE 21.01.2009	FI 21.01.2009
(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	IE 28.04.2009	IS 21.05.2009
CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010	LT 21.01.2009	LV 21.01.2009
EE 02.09.2009	FI 02.09.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	MC 30.04.2009	NL 21.01.2009
IE 02.09.2009	LT 02.09.2009	PL 02.09.2009	SI 02.09.2009	PL 21.01.2009	PT 22.06.2009
LV 02.09.2009	PL 02.09.2009			RO 21.01.2009	SE 21.04.2009
SI 02.09.2009	SK 02.09.2009	(11) <b>1 736 395</b>	(51) <b>B62D 1/18</b>	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009
		(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010		
(11) <b>1 736 257</b>	(51) <b>B22D 11/055</b>	SE 25.11.2009	FI 25.11.2009	(11) <b>1 736 633</b>	(51) <b>E21B 43/10</b>
(84) CZ 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	LV 25.11.2009	PT 25.03.2010	AT 10.12.2008	BE 10.12.2008
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SI 25.11.2009		BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009			DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
IE 29.07.2009	IS 29.11.2009	(11) <b>1 736 415</b>	(51) <b>B65D 19/44</b>	ES 21.03.2009	FR 31.07.2009
LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) CY 30.09.2009	MC 31.07.2009	PT 11.05.2009
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	RO 10.12.2008	SE 10.03.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	SI 10.12.2008	SK 10.12.2008
SI 29.07.2009		PT 01.02.2010	SE 30.09.2009		
		SI 30.09.2009		(11) <b>1 736 666</b>	(51) <b>F04B 1/04</b>
(11) <b>1 736 259</b>	(51) <b>B22D 11/128</b>	(11) <b>1 736 437</b>	(51) <b>C01B 3/38</b>	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
(84) BG 16.10.2008	(84) PL 16.07.2008	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	RO 19.08.2009	BG 19.11.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
EE 16.07.2008	ES 27.10.2008	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009		
FI 16.07.2008	IE 16.07.2008	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	(11) <b>1 736 683</b>	(51) <b>F16F 9/04</b>
IS 16.11.2008	LT 16.07.2008	FI 19.08.2009	IS 19.12.2009	(84) IS 23.01.2010	(84) RO 23.09.2009
LV 16.07.2008	NL 16.07.2008	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	CY 23.09.2009	CZ 23.09.2009
PT 16.12.2008	RO 16.07.2008	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010
SE 16.10.2008	SI 16.07.2008	PT 19.08.2009	SI 19.08.2009	FI 23.09.2009	IE 23.09.2009
SK 16.07.2008		SE 19.08.2009		LT 23.09.2009	LV 23.09.2009
				PL 23.09.2009	PT 25.01.2010
(11) <b>1 736 264</b>	(51) <b>B23B 29/04</b>	(11) <b>1 736 490</b>	(51) <b>C08G 18/44</b>	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009
(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	SK 23.09.2009	
CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	(11) <b>1 736 754</b>	(51) <b>G01N 21/35</b>
EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	(84) BG 10.12.2008	(84) PL 10.09.2008
FI 13.08.2008	IE 13.08.2008	FI 09.09.2009	IE 09.09.2009	BG 10.12.2008	DK 10.09.2008
IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	CZ 10.09.2008	ES 21.12.2008
LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	LV 09.09.2009	PL 09.09.2009	EE 10.09.2008	IE 10.09.2008
NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	FI 10.09.2008	IT 10.09.2008
RO 13.08.2008	SE 13.11.2008			IS 10.01.2009	

LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	(11) <b>1 737 139</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009
MC 31.05.2009	PT 10.02.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) GB 17.03.2009	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	BE 17.12.2008	CH 31.01.2009	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	DK 17.12.2008	ES 28.03.2009	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009
(11) <b>1 736 765</b>	(51) <b>G01N 27/90</b>	IE 30.01.2009	LI 31.01.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
(84) BG 20.11.2008	(84) PL 20.08.2008	MC 31.01.2009	NL 17.12.2008	(11) <b>1 737 658</b>	(51) <b>B41F 19/06</b>
CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	PT 18.05.2009	SE 17.03.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) CY 30.09.2009
EE 20.08.2008	FI 20.08.2008	(11) <b>1 737 148</b>	(51) <b>H04B 10/155</b>	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	(84) FI 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	LT 30.09.2009	PT 01.02.2010
IT 20.08.2008	LT 20.08.2008	ES 22.02.2010	PT 11.03.2010	RO 30.09.2009	SI 30.09.2009
LV 20.08.2008	NL 20.08.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SK 30.09.2009	
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	(11) <b>1 737 194</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>1 737 659</b>	(51) <b>B41F 19/06</b>
SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	(84) IS 11.03.2010	(84) CY 11.11.2009
(11) <b>1 736 836</b>	(51) <b>G03G 21/00</b>	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009
(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	ES 01.02.2010	IS 21.02.2010	PT 11.03.2010	SI 11.11.2009
BG 06.11.2008	PL 06.08.2008	LV 21.10.2009	SE 21.10.2009	(11) <b>1 737 680</b>	(51) <b>B44B 5/00</b>
CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	SI 21.10.2009		(84) SE 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009
EE 06.08.2008	ES 17.11.2008	(11) <b>1 737 384</b>	(51) <b>A61F 2/01</b>	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
FI 06.08.2008	IS 06.12.2008	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	FI 11.11.2009	IS 11.03.2010
IT 06.08.2008	LT 06.08.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	LT 11.11.2009	PT 11.03.2010
LV 06.08.2008	NL 06.08.2008	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	SI 11.11.2009	
PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	(11) <b>1 737 698</b>	(51) <b>B60N 2/42</b>
SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	(11) <b>1 737 395</b>	(51) <b>A61F 2/44</b>	(84) AT 27.08.2008	(84) BG 27.11.2008
SK 06.08.2008		(84) IS 30.01.2010	(84) CZ 30.09.2009	PL 27.08.2008	CH 30.04.2009
(11) <b>1 736 850</b>	(51) <b>G06F 1/32</b>	CY 30.09.2009	EE 30.09.2009	CZ 27.08.2008	BE 30.04.2009
(84) PT 01.02.2010	(84) SK 30.09.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008
CY 30.09.2009	CZ 30.09.2009	LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	IE 27.08.2008	IS 27.12.2008
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	IT 27.08.2008	LI 30.04.2009
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	SK 30.09.2009		LT 27.08.2008	MC 30.04.2009
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	(11) <b>1 737 516</b>	(51) <b>A61M 5/168</b>	NL 27.08.2008	PT 27.01.2009
SI 30.09.2009		(84) MC 30.04.2009	(84) BG 11.06.2009	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008
(11) <b>1 736 932</b>	(51) <b>G07B 15/00</b>	CZ 11.03.2009	BE 30.04.2009	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	(11) <b>1 737 746</b>	(51) <b>B65D 71/00</b>
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	FI 11.03.2009	IE 11.03.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	CY 11.11.2009	FI 11.11.2009
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	LT 11.11.2009	
LV 16.09.2009	PL 16.09.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	(11) <b>1 737 817</b>	(51) <b>C07D 205/06</b>
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	SK 11.03.2009		(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
(11) <b>1 736 963</b>	(51) <b>G10L 13/06</b>	(11) <b>1 737 605</b>	(51) <b>B23K 26/08</b>	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	(84) AT 26.11.2008	(84) GB 08.04.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	BG 26.02.2009	CH 30.04.2009	(11) <b>1 737 896</b>	(51) <b>C08F 18/08</b>
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	CZ 26.11.2008	BE 30.04.2009	(84) GB 22.04.2009	(84) BG 05.02.2009
EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	CH 30.04.2009	CZ 05.11.2008
FI 27.08.2008	IE 05.05.2009	ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	BE 30.04.2009	DE 01.04.2009
IS 27.12.2008	IT 27.08.2008	IE 26.11.2008	IS 26.03.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	LI 30.04.2009	LT 26.11.2008	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008
NL 27.08.2008	PT 27.01.2009	MC 30.04.2009	NL 26.11.2008	IE 05.11.2008	IS 05.03.2009
RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	LI 30.04.2009	LT 05.11.2008
SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	RO 26.11.2008	SE 26.02.2009	MC 30.04.2009	NL 05.11.2008
(11) <b>1 737 020</b>	(51) <b>H01J 61/30</b>	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	PL 05.11.2008	PT 06.04.2009
(84) HU 15.06.2009		(11) <b>1 737 628</b>	(51) <b>B26D 1/25</b>	RO 05.11.2008	SE 05.02.2009
(11) <b>1 737 073</b>	(51) <b>H01R 12/16</b>	(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	SI 05.11.2008	SK 05.11.2008
(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	(11) <b>1 737 927</b>	(51) <b>C10B 33/00</b>
CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	CY 30.09.2009	EE 30.09.2009	(84) GB 08.04.2009	(84) BG 24.12.2008
EE 13.08.2008	IE 13.08.2008	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	PL 24.09.2008	CH 30.04.2009
IS 13.12.2008	LT 13.08.2008	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	CZ 24.09.2008	BE 30.04.2009
LV 13.08.2008	PT 13.01.2009	PL 30.09.2009	SE 30.09.2009	DK 24.09.2008	EE 24.09.2008
RO 13.08.2008	SI 13.08.2008	SI 30.09.2009		FI 08.04.2009	IE 24.09.2008
SK 13.08.2008		(11) <b>1 737 650</b>	(51) <b>B32B 5/28</b>	IS 24.01.2009	LI 30.04.2009
(11) <b>1 737 078</b>	(51) <b>H01R 13/514</b>	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	LT 24.09.2008	MC 30.04.2009
(84) FR 30.06.2009		BE 01.07.2009	DK 01.07.2009	NL 24.09.2008	PT 24.02.2009





NL 09.09.2009	PL 09.09.2009	IS 18.06.2009	LT 18.02.2009	BE 04.03.2009	BG 04.06.2009
SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	LV 18.02.2009	MC 30.06.2009	CZ 04.03.2009	DK 04.03.2009
(11) <b>1 738 905</b>	(51) <b>B41F 27/00</b>	PL 18.02.2009	PT 27.07.2009	EE 04.03.2009	ES 15.06.2009
(84) BG 17.03.2009	(84) CZ 17.12.2008	RO 18.02.2009	SI 18.02.2009	FI 04.03.2009	IE 28.06.2009
BE 30.04.2009	DK 17.12.2008	SK 18.02.2009		IS 04.07.2009	LT 04.03.2009
EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	(11) <b>1 738 947</b>	(51) <b>B60K 6/20</b>	LV 04.03.2009	MC 30.06.2009
FI 17.12.2008	IE 17.12.2008	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	NL 04.03.2009	PL 04.03.2009
IS 17.04.2009	LT 17.12.2008	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	PT 18.08.2009	RO 04.03.2009
LV 17.12.2008	MC 30.04.2009	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009
NL 17.12.2008	PL 17.12.2008			SK 04.03.2009	
PT 18.05.2009	RO 17.12.2008	(11) <b>1 738 977</b>	(51) <b>B60R 22/44</b>	(11) <b>1 739 066</b>	(51) <b>C04B 38/00</b>
SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) SE 29.01.2009	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008
SK 17.12.2008				BG 06.11.2008	PL 06.08.2008
(11) <b>1 738 921</b>	(51) <b>B41M 5/36</b>	(11) <b>1 738 987</b>	(51) <b>B62D 1/18</b>	BG 06.11.2008	PL 06.08.2008
(84) AT 12.11.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008
BE 12.11.2008	BG 12.02.2009	BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	EE 06.08.2008	FI 06.08.2008
CZ 12.11.2008	DK 12.11.2008	CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	IS 06.12.2008	LT 06.08.2008
EE 12.11.2008	ES 23.02.2009	EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	LV 06.08.2008	NL 06.08.2008
FI 12.11.2008	IE 28.06.2009	FI 27.08.2008	IS 27.12.2008	PT 06.01.2009	RO 06.08.2008
IS 12.03.2009	LT 12.11.2008	IT 27.08.2008	LT 27.08.2008	SE 06.11.2008	SI 06.08.2008
LV 12.11.2008	MC 30.06.2009	LV 27.08.2008	NL 27.08.2008	SK 06.08.2008	
NL 12.11.2008	PL 12.11.2008	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008		
PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	(11) <b>1 739 112</b>	(51) <b>C08G 59/62</b>
SE 12.02.2009	SI 12.11.2008	SK 27.08.2008		(84) CY 09.09.2009	(84) MC 31.10.2009
SK 12.11.2008				ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
		(11) <b>1 738 989</b>	(51) <b>B62D 3/12</b>	PT 11.01.2010	SE 09.09.2009
		(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009		
		BG 11.05.2009	DK 11.02.2009	(11) <b>1 739 161</b>	(51) <b>C11D 1/06</b>
		EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) AT 01.04.2009
		FI 11.02.2009	IE 14.06.2009	BE 01.04.2009	BG 01.07.2009
		IS 11.06.2009	LT 11.02.2009	CH 30.06.2009	CZ 01.04.2009
		LV 11.02.2009	MC 30.06.2009	GB 01.07.2009	DK 01.04.2009
		NL 11.02.2009	PT 13.07.2009	EE 01.04.2009	FI 01.04.2009
		RO 11.02.2009	SE 11.05.2009	IE 20.06.2009	IS 01.08.2009
		SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	LT 01.04.2009	MC 30.06.2009
				NL 01.04.2009	PL 01.04.2009
		(11) <b>1 738 996</b>	(51) <b>B62D 35/00</b>	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009
		(84) CZ 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	SE 01.07.2009	SI 01.04.2009
		BG 05.11.2009	SK 05.08.2009	SK 01.04.2009	
		DK 05.08.2009	EE 05.08.2009		
		ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	(11) <b>1 739 169</b>	(51) <b>C12N 9/96</b>
		IE 05.08.2009	IS 05.12.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010
		LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
		NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	ES 01.02.2010	IS 21.02.2010
		PT 05.12.2009	SI 05.08.2009	LV 21.10.2009	SE 21.10.2009
				SI 21.10.2009	
		(11) <b>1 739 001</b>	(51) <b>B62M 25/04</b>		
		(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	(11) <b>1 739 186</b>	(51) <b>C12Q 1/02</b>
		AT 31.12.2008	BE 31.12.2008	(84) IS 30.01.2010	(84) CZ 30.09.2009
		BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008	CY 30.09.2009	EE 30.09.2009
		GB 27.06.2009	DK 31.12.2008	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
		EE 31.12.2008	ES 11.04.2009	LT 30.09.2009	PL 30.09.2009
		FI 31.12.2008	IE 27.06.2009	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
		IS 30.04.2009	LT 31.12.2008	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
		MC 30.06.2009	NL 31.12.2008	SK 30.09.2009	
		PL 31.12.2008	PT 01.06.2009		
		RO 31.12.2008	SE 31.03.2009	(11) <b>1 739 190</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
		SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
				PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
		(11) <b>1 739 005</b>	(51) <b>B63C 1/02</b>	LV 02.12.2009	SE 02.12.2009
		(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	SI 02.12.2009	
		BG 06.11.2008	PL 06.08.2008		
		CZ 06.08.2008	EE 06.08.2008	(11) <b>1 739 260</b>	(51) <b>E05C 9/04</b>
		IS 06.12.2008	LT 06.08.2008	(84) BG 24.12.2008	(84) BE 30.04.2009
		LV 06.08.2008	PT 06.01.2009	DK 24.09.2008	EE 24.09.2008
		RO 06.08.2008	SE 06.11.2008	ES 04.01.2009	FI 24.09.2008
		SI 06.08.2008	SK 06.08.2008	IE 24.09.2008	IS 24.01.2009
				LT 24.09.2008	LV 24.09.2008
		(11) <b>1 739 019</b>	(51) <b>B65B 31/04</b>	MC 30.04.2009	NL 24.09.2008
		(84) AT 04.03.2009	(84) FR 30.06.2009	PT 24.02.2009	RO 24.09.2008

SE 24.12.2008		BG 03.03.2009	CH 30.06.2009	BG 13.11.2008	PL 13.08.2008
(11) <b>1 739 262</b> (51) <i>E05D 15/10</i>		CZ 03.12.2008	GB 30.06.2009	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008
(84) CY 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009		DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	EE 13.08.2008	IS 13.12.2008
PL 02.12.2009	SE 02.12.2009	FI 03.12.2008	IE 30.06.2009	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
SI 02.12.2009		IS 03.04.2009	LT 03.12.2008	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008
(11) <b>1 739 285</b> (51) <i>F01D 25/10</i>		MC 30.06.2009	NL 03.12.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
(84) PL 21.10.2009 (84) ES 01.02.2010		PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	(11) <b>1 740 053</b> (51) <i>A22B 7/00</i>	
FI 21.10.2009	IS 21.02.2010	SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	(84) AT 01.07.2009 (84) CZ 01.07.2009	
LT 21.10.2009	LV 21.10.2009	SK 03.12.2008		RO 01.07.2009	BG 01.10.2009
PT 22.02.2010	SI 21.10.2009	(11) <b>1 739 702</b> (51) <i>H01H 61/00</i>		SK 01.07.2009	BE 01.07.2009
(11) <b>1 739 342</b> (51) <i>F21S 6/00</i>		(84) AT 13.08.2008 (84) BE 13.08.2008		EE 01.07.2009	ES 12.10.2009
(84) LT 14.10.2009 (84) PT 15.02.2010		BG 13.11.2008	PL 13.08.2008	FI 01.07.2009	IS 01.11.2009
FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	LT 01.07.2009	NL 01.07.2009
ES 25.01.2010	IS 14.02.2010	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009
LV 14.10.2009	SE 14.10.2009	FI 13.08.2008	IS 13.12.2008	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
SI 14.10.2009		LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	(11) <b>1 740 063</b> (51) <i>A41B 9/02</i>	
(11) <b>1 739 344</b> (51) <i>F21V 7/00</i>		NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	(84) BG 18.05.2009 (84) CH 30.04.2009	
(84) AT 25.02.2009 (84) BE 25.02.2009		RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	CZ 18.02.2009	BE 30.04.2009
BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	GB 18.05.2009	DK 18.02.2009
DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	(11) <b>1 739 804</b> (51) <i>H02G 5/10</i>		EE 18.02.2009	ES 29.05.2009
ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	(84) PL 18.11.2009 (84) CY 18.11.2009		FI 18.02.2009	IE 18.02.2009
IE 13.06.2009	IS 25.06.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	IS 18.06.2009	LI 30.04.2009
LT 25.02.2009	LV 25.02.2009	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	LT 18.02.2009	MC 30.04.2009
MC 30.06.2009	NL 25.02.2009	LV 18.11.2009	PT 18.03.2010	NL 18.02.2009	PL 18.02.2009
PL 25.02.2009	PT 12.08.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009
RO 25.02.2009	SI 25.02.2009	(11) <b>1 739 900</b> (51) <i>H04L 12/56</i>		SE 18.05.2009	SI 18.02.2009
SK 25.02.2009		(84) CH 30.06.2009 (84) LI 30.06.2009		SK 18.02.2009	
(11) <b>1 739 382</b> (51) <i>F41F 3/042</i>		AT 29.10.2008	BE 29.10.2008	(11) <b>1 740 066</b> (51) <i>A42B 3/32</i>	
(84) AT 03.09.2008 (84) BE 03.09.2008		BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008	(84) AT 08.10.2008 (84) GB 28.04.2009	
BG 03.12.2008	PL 03.09.2008	GB 30.06.2009	DK 29.10.2008	BG 08.01.2009	CH 30.04.2009
CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	EE 29.10.2008	FI 29.10.2008	CZ 08.10.2008	BE 30.04.2009
EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	IE 30.06.2009	IS 28.02.2009	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008
ES 03.09.2008	IS 03.01.2009	IT 29.10.2008	LT 29.10.2008	ES 19.01.2009	FI 08.10.2008
FI 03.09.2008	LT 03.09.2008	MC 30.06.2009	NL 29.10.2008	IE 08.10.2008	IS 08.02.2009
IT 03.09.2008	LV 03.09.2008	PL 29.10.2008	RO 29.10.2008	IT 08.10.2008	LI 30.04.2009
LV 03.09.2008	NL 03.09.2008	SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	LT 08.10.2008	MC 30.04.2009
PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	(11) <b>1 739 922</b> (51) <i>H04L 29/06</i>		PL 08.10.2008	PT 18.02.2009
SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	(84) AT 17.09.2008 (84) BE 17.09.2008		RO 08.10.2008	SE 08.01.2009
SK 03.09.2008		BG 17.12.2008	PL 17.09.2008	SI 08.10.2008	SK 08.10.2008
(11) <b>1 739 465</b> (51) <i>G02B 6/38</i>		CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	(11) <b>1 740 078</b> (51) <i>A47J 31/44</i>	
(84) FR 02.03.2009 (84) NL 15.10.2008		EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	(84) BG 30.10.2008 (84) PL 30.07.2008	
(11) <b>1 739 467</b> (51) <i>G02B 6/38</i>		IS 17.01.2009	IT 17.09.2008	CH 30.04.2009	CZ 30.07.2008
(84) FR 02.03.2009 (84) NL 05.11.2008		LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	BE 30.04.2009	DK 30.07.2008
(11) <b>1 739 528</b> (51) <i>G06F 3/033</i>		NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	EE 30.07.2008	FI 30.07.2008
(84) FI 23.12.2009 (84) SE 23.12.2009		RO 17.09.2008	SI 17.09.2008	IE 30.07.2008	IS 30.11.2008
(11) <b>1 739 664</b> (51) <i>G11B 7/125</i>		SK 17.09.2008		IT 30.07.2008	LI 30.04.2009
(84) LT 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009		(11) <b>1 739 972</b> (51) <i>H04N 7/32</i>		LT 30.07.2008	MC 30.04.2009
SI 02.12.2009	PL 02.12.2009	(84) BG 16.10.2008 (84) DK 16.07.2008		PT 30.12.2008	RO 30.07.2008
CY 02.12.2009	SE 02.12.2009	EE 16.07.2008	IE 16.04.2009	SE 30.10.2008	SI 30.07.2008
(11) <b>1 739 689</b> (51) <i>H01B 1/20</i>		PT 16.12.2008	SI 16.07.2008	SK 30.07.2008	
(84) BE 27.05.2009 (84) BG 27.08.2009		SK 16.07.2008		(11) <b>1 740 079</b> (51) <i>A47K 10/36</i>	
CZ 27.05.2009	DK 27.05.2009	(11) <b>1 739 973</b> (51) <i>H04N 7/32</i>		(84) AT 25.03.2009 (84) BG 25.06.2009	
EE 27.05.2009	ES 07.09.2009	(84) AT 16.07.2008 (84) BE 16.07.2008		CH 30.04.2009	CZ 25.03.2009
FI 27.05.2009	IE 28.06.2009	BG 16.10.2008	CZ 16.07.2008	BE 30.04.2009	DK 25.03.2009
IS 27.09.2009	LT 27.05.2009	DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	EE 25.03.2009	IE 25.03.2009
LV 27.05.2009	MC 30.06.2009	IE 16.04.2009	PT 16.12.2008	IS 25.07.2009	LI 30.04.2009
PL 27.05.2009	PT 27.09.2009	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	LT 25.03.2009	MC 30.04.2009
RO 27.05.2009	SE 27.08.2009	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009
SI 27.05.2009	SK 27.05.2009	(11) <b>1 739 983</b> (51) <i>H04W 84/14</i>		SI 25.03.2009	
(11) <b>1 739 691</b> (51) <i>H01B 3/44</i>		(84) BE 29.07.2009 (84) ES 09.11.2009		(11) <b>1 740 104</b> (51) <i>A61B 17/14</i>	
(84) LI 30.06.2009 (84) AT 03.12.2008		NL 29.07.2009		(84) IS 04.03.2010 (84) PT 04.03.2010	
FR 30.06.2009	BE 03.12.2008	(11) <b>1 739 989</b> (51) <i>H04Q 7/30</i>		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
		(84) AT 13.08.2008 (84) BE 13.08.2008		PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
				ES 15.02.2010	FI 04.11.2009

LT 04.11.2009		ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	(11) <b>1 740 800</b>	(51) <b>F01L 1/14</b>
(11) <b>1 740 235</b>	(51) <b>A61L 29/08</b>	IE 05.11.2008	IS 05.03.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	LI 30.04.2009	LT 05.11.2008	RO 22.07.2009	BG 22.10.2009
RO 22.07.2009	BG 22.10.2009	MC 30.04.2009	PL 05.11.2008	SK 22.07.2009	BE 22.07.2009
SK 22.07.2009	BE 22.07.2009	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	SK 05.11.2008		IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	(11) <b>1 740 428</b>	(51) <b>B60T 8/26</b>	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	SI 22.07.2009	
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	(11) <b>1 740 834</b>	(51) <b>F04B 39/02</b>
SI 22.07.2009		PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010
		SI 28.10.2009		SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
(11) <b>1 740 289</b>	(51) <b>B01J 19/08</b>	(11) <b>1 740 470</b>	(51) <b>B65D 5/36</b>	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) GB 22.04.2009	(84) BG 14.08.2008	FI 25.11.2009	LT 25.11.2009
CY 18.11.2009	FI 18.11.2009	CZ 14.05.2008	BE 30.04.2009		
IS 18.03.2010	PT 18.03.2010	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008	(11) <b>1 740 840</b>	(51) <b>F16D 1/09</b>
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	FI 14.05.2008	IE 14.05.2008	(84) GB 26.04.2009	(84) BG 27.11.2008
		IS 14.09.2008	LT 14.05.2008	PL 27.08.2008	CZ 27.08.2008
(11) <b>1 740 309</b>	(51) <b>B02C 4/32</b>	MC 30.04.2009	NL 14.05.2008	BE 30.04.2009	DK 27.08.2008
(84) MC 30.04.2009	(84) GB 18.04.2009	PL 14.05.2008	PT 14.10.2008	EE 27.08.2008	ES 08.12.2008
BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	RO 14.05.2008	SE 14.08.2008	FI 27.08.2008	IE 27.08.2008
BE 30.04.2009	DK 08.10.2008	SI 14.05.2008	SK 14.05.2008	IS 27.12.2008	IT 27.08.2008
EE 08.10.2008	ES 19.01.2009			LT 27.08.2008	MC 30.04.2009
FI 08.10.2008	IE 08.10.2008	(11) <b>1 740 571</b>	(51) <b>C07D 401/12</b>	NL 27.08.2008	PT 27.01.2009
IS 08.02.2009	IT 08.10.2008	(84) BG 29.10.2009	(84) CZ 29.07.2009	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008
LT 08.10.2008	NL 08.10.2008	BE 29.07.2009	EE 29.07.2009	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008
PL 08.10.2008	PT 18.02.2009	FI 29.07.2009	PL 29.07.2009		
RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	RO 29.07.2009	SI 29.07.2009	(11) <b>1 740 858</b>	(51) <b>F16J 15/40</b>
SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	SK 29.07.2009		(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
				RO 08.07.2009	BG 08.10.2009
(11) <b>1 740 310</b>	(51) <b>B03C 3/011</b>	(11) <b>1 740 576</b>	(51) <b>C07D 401/14</b>	SK 08.07.2009	BE 08.07.2009
(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	RO 01.07.2009	BG 01.10.2009	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009
LT 02.12.2009	SE 02.12.2009	SK 01.07.2009	BE 01.07.2009	LT 08.07.2009	PL 08.07.2009
		DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009
(11) <b>1 740 367</b>	(51) <b>B29C 67/00</b>	FI 01.07.2009	IS 01.11.2009		
(84) IS 04.03.2010	(84) SE 04.11.2009	LT 01.07.2009	NL 01.07.2009	(11) <b>1 740 859</b>	(51) <b>F16K 3/02</b>
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
FI 04.11.2009	LT 04.11.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009
PT 04.03.2010	SI 04.11.2009			SE 02.12.2009	
		(11) <b>1 740 402</b>	(51) <b>B60H 1/34</b>		
(84) BG 17.03.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(11) <b>1 740 870</b>	(51) <b>F16L 9/133</b>
CZ 17.12.2008	BE 30.04.2009	CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	(84) MC 30.04.2009	(84) BG 25.09.2008
DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	LT 02.12.2009	SI 02.12.2009	CZ 25.06.2008	BE 30.04.2009
ES 28.03.2009	FI 17.12.2008			DK 25.06.2008	EE 25.06.2008
IE 17.12.2008	IS 17.04.2009	(11) <b>1 740 709</b>	(51) <b>C12P 13/00</b>	ES 06.10.2008	FI 25.06.2008
LI 30.04.2009	LT 17.12.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	IE 25.06.2008	IS 25.10.2008
MC 30.04.2009	NL 17.12.2008	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009	IT 25.06.2008	LT 25.06.2008
PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	SK 29.07.2009	BE 29.07.2009	NL 25.06.2008	PL 25.06.2008
RO 17.12.2008	SE 17.03.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	PT 25.11.2008	RO 25.06.2008
SI 17.12.2008	SK 17.12.2008	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	SE 25.09.2008	SI 25.06.2008
		IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	SK 25.06.2008	
(11) <b>1 740 420</b>	(51) <b>B60R 25/00</b>	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009		
(84) AT 18.02.2009	(84) BG 18.05.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 740 874</b>	(51) <b>F16L 33/22</b>
CH 30.04.2009	CZ 18.02.2009	SI 29.07.2009		(84) MC 30.04.2009	(84) BG 11.05.2009
BE 30.04.2009	DK 18.02.2009			CH 30.04.2009	CZ 11.02.2009
EE 18.02.2009	ES 29.05.2009	(11) <b>1 740 733</b>	(51) <b>C22C 38/18</b>	BE 30.04.2009	DK 11.02.2009
FI 18.02.2009	IE 18.02.2009	(84) BG 25.05.2009	(84) CH 30.04.2009	EE 11.02.2009	FI 11.02.2009
IS 18.06.2009	LI 30.04.2009	CZ 25.02.2009	BE 30.04.2009	IE 11.02.2009	IS 11.06.2009
LT 18.02.2009	MC 30.04.2009	GB 25.05.2009	DE 03.11.2009	LI 30.04.2009	LT 11.02.2009
NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	NL 11.02.2009	PL 11.02.2009
PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009
SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	IE 25.02.2009	IS 25.06.2009	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009
SK 18.02.2009		LI 30.04.2009	LT 25.02.2009	SK 11.02.2009	
		MC 30.04.2009	NL 25.02.2009		
(11) <b>1 740 426</b>	(51) <b>B60T 7/00</b>	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009	(11) <b>1 740 950</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>
(84) BG 05.02.2009	(84) CH 30.04.2009	RO 25.02.2009	SE 25.05.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) SI 18.11.2009
CZ 05.11.2008	BE 30.04.2009	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	CY 18.11.2009	IS 18.03.2010
DK 05.11.2008	EE 05.11.2008			LT 18.11.2009	



(11) <b>1 741 071</b>	(51) <b>G07D 7/12</b>	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	IE 18.03.2009	IS 18.07.2009
(84) CZ 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	(11) <b>1 741 489</b>	(51) <b>B01L 3/00</b>	LT 18.03.2009	LV 18.03.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(84) SI 06.01.2010		MC 31.07.2009	NL 18.03.2009
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	(11) <b>1 741 501</b>	(51) <b>B21D 55/00</b>	PL 18.03.2009	PT 26.08.2009
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	DK 17.09.2008	EE 17.09.2008	SI 18.03.2009	
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	ES 28.12.2008	FI 17.09.2008	(11) <b>1 741 546</b>	(51) <b>B29D 11/00</b>
(11) <b>1 741 149</b>	(51) <b>H01L 51/30</b>	IE 17.09.2008	IS 17.01.2009	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009
(84) BG 24.03.2009	(84) CH 30.04.2009	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	CH 30.04.2009	GB 25.06.2009
CZ 24.12.2008	BE 30.04.2009	RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	DE 03.11.2009	DK 25.03.2009
DK 24.12.2008	EE 24.12.2008	SI 17.09.2008		ES 06.07.2009	FI 25.03.2009
ES 04.04.2009	FI 24.12.2008	(11) <b>1 741 502</b>	(51) <b>B21G 1/04</b>	IE 16.04.2009	LI 30.04.2009
IE 24.12.2008	IS 24.04.2009	(84) FR 22.06.2009	(84) BG 22.07.2009	MC 30.04.2009	NL 25.03.2009
LI 30.04.2009	LT 24.12.2008	CZ 22.04.2009	DK 22.04.2009	PT 01.09.2009	SE 25.06.2009
MC 30.04.2009	NL 24.12.2008	EE 22.04.2009	ES 02.08.2009	(11) <b>1 741 551</b>	(51) <b>B32B 11/10</b>
PL 24.12.2008	PT 25.05.2009	FI 22.04.2009	IE 22.04.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009
RO 24.12.2008	SE 24.03.2009	IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009
SI 24.12.2008	SK 24.12.2008	LV 22.04.2009	MC 31.05.2009	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009
(11) <b>1 741 184</b>	(51) <b>H03K 3/537</b>	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
(84) IS 18.03.2010	(84) PL 18.11.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
FI 18.11.2009	LT 18.11.2009	SK 22.04.2009		PL 02.09.2009	SE 02.09.2009
PT 18.03.2010	SI 18.11.2009			SI 02.09.2009	
(11) <b>1 741 353</b>	(51) <b>A24D 3/02</b>	(11) <b>1 741 503</b>	(51) <b>B21K 3/00</b>	(11) <b>1 741 557</b>	(51) <b>B41J 2/14</b>
(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009	(84) FR 31.07.2009	
CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009		
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	DK 13.05.2009	EE 13.05.2009	(11) <b>1 741 587</b>	(51) <b>B60J 7/00</b>
(11) <b>1 741 381</b>	(51) <b>A61B 1/00</b>	ES 24.08.2009	FI 13.05.2009	(84) AT 24.09.2008	(84) BG 24.12.2008
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	IE 29.06.2009	IS 13.09.2009	PL 24.09.2008	CZ 24.09.2008
BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	LT 13.05.2009	LV 13.05.2009	DK 24.09.2008	EE 24.09.2008
CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	MC 30.06.2009	PL 13.05.2009	ES 04.01.2009	FI 24.09.2008
EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	PT 13.09.2009	RO 13.05.2009	IE 24.09.2008	IS 24.01.2009
FI 10.09.2008	IS 10.01.2009	SE 13.08.2009	SI 13.05.2009	LT 24.09.2008	LV 24.09.2008
IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	SK 13.05.2009		NL 24.09.2008	PT 24.02.2009
LV 10.09.2008	NL 10.09.2008	(11) <b>1 741 504</b>	(51) <b>B22C 15/02</b>	RO 24.09.2008	SE 24.12.2008
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	SI 24.09.2008	SK 24.09.2008
SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009		
SK 10.09.2008		FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	(11) <b>1 741 596</b>	(51) <b>B60P 1/44</b>
(11) <b>1 741 382</b>	(51) <b>A61B 1/04</b>	(11) <b>1 741 528</b>	(51) <b>B27C 5/10</b>	(84) CZ 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009
(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009
DK 17.09.2008	ES 28.12.2008	BG 15.10.2009	CZ 15.07.2009	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009
IE 15.06.2009	NL 17.09.2008	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	FI 05.08.2009	IE 05.08.2009
PT 17.02.2009	SE 17.12.2008	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009
(11) <b>1 741 410</b>	(51) <b>A61F 2/08</b>	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	LV 05.08.2009	NL 05.08.2009
(84) AT 29.04.2009	(84) FR 30.06.2009	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	PL 05.08.2009	PT 05.12.2009
BE 29.04.2009	BG 29.07.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009
CZ 29.04.2009	DK 29.04.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 741 612</b>	(51) <b>B61L 1/18</b>
EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) EE 29.07.2009
FI 29.04.2009	IS 29.08.2009	(11) <b>1 741 533</b>	(51) <b>B28C 9/00</b>	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
LT 29.04.2009	LV 29.04.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) FR 02.06.2009	IE 29.07.2009	IS 29.11.2009
MC 30.06.2009	NL 29.04.2009	BE 04.03.2009	BG 04.06.2009	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009
PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	CZ 04.03.2009	DK 04.03.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
RO 29.04.2009	SE 29.07.2009	EE 04.03.2009	ES 15.06.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
SI 29.04.2009	SK 29.04.2009	FI 04.03.2009	IE 17.05.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
(11) <b>1 741 423</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>	IS 04.07.2009	LT 04.03.2009	SK 29.07.2009	
(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	LV 04.03.2009	MC 31.05.2009	(11) <b>1 741 622</b>	(51) <b>B62D 63/06</b>
CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008
EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	CZ 13.08.2008	EE 13.08.2008
FI 13.08.2008	IE 13.08.2008	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	IE 30.03.2009	IS 13.12.2008
IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	SK 04.03.2009		LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	(11) <b>1 741 535</b>	(51) <b>B29B 9/06</b>	MC 31.03.2009	RO 13.08.2008
NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	(84) BG 18.06.2009	(84) DK 18.03.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	(11) <b>1 741 695</b>	(51) <b>C07C 45/52</b>
		FI 18.03.2009	FR 31.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009
				BG 15.10.2009	SK 15.07.2009

DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	LT 13.05.2009	LV 13.05.2009	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008
FI 15.07.2009	IE 15.07.2009	MC 31.07.2009	NL 13.05.2009	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	PT 13.09.2009	RO 13.05.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008
LV 15.07.2009	NL 15.07.2009	SE 13.08.2009	SI 13.05.2009	FI 10.09.2008	IE 02.06.2009
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	SK 13.05.2009		IT 10.09.2008	NL 10.09.2008
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009			PT 10.02.2009	RO 10.09.2008
				SE 10.12.2008	SI 10.09.2008
(11) <b>1 741 700</b>	(51) <b>C07D 209/88</b>	(11) <b>1 741 853</b>	(51) <b>E04F 15/024</b>		
(84) AT 24.12.2008	(84) BE 24.12.2008	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	(11) <b>1 742 149</b>	(51) <b>G06F 9/445</b>
BG 24.03.2009	CZ 24.12.2008	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(84) AT 05.11.2008	(84) FR 30.06.2009
DK 24.12.2008	EE 24.12.2008	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	BE 05.11.2008	BG 05.02.2009
ES 04.04.2009	FI 24.12.2008			DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
FR 31.07.2009	IS 24.04.2009	(11) <b>1 741 891</b>	(51) <b>F01N 3/28</b>	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008
LT 24.12.2008	LV 24.12.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	IE 02.06.2009	MC 30.06.2009
MC 31.07.2009	NL 24.12.2008	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	NL 05.11.2008	PL 05.11.2008
PL 24.12.2008	PT 25.05.2009	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008
RO 24.12.2008	SE 24.03.2009	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008
SI 24.12.2008	SK 24.12.2008	FI 20.08.2008	IS 20.12.2008		
		IT 20.08.2008	LT 20.08.2008		
		LV 20.08.2008	NL 20.08.2008	(11) <b>1 742 243</b>	(51) <b>H01H 35/38</b>
(11) <b>1 741 755</b>	(51) <b>C08L 83/04</b>	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008
(84) AT 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	CZ 17.09.2008	EE 17.09.2008
BG 26.11.2009	CY 26.08.2009	SK 20.08.2008		ES 28.12.2008	FI 17.09.2008
CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009			IE 17.09.2008	IS 17.01.2009
EE 26.08.2009	ES 07.12.2009	(11) <b>1 741 937</b>	(51) <b>F16B 7/14</b>	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008
FI 26.08.2009	NL 26.08.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	NL 17.09.2008	PT 17.02.2009
PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	RO 17.09.2008	SE 17.12.2008
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	SI 17.09.2008	SK 17.09.2008
SK 26.08.2009		EE 10.09.2008	ES 21.12.2008		
		FI 10.09.2008	IS 10.01.2009	(11) <b>1 742 248</b>	(51) <b>H01L 21/00</b>
(11) <b>1 741 758</b>	(51) <b>C09D 5/00</b>	IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	(84) FR 31.07.2009	
(84) BG 05.02.2009	(84) CZ 05.11.2008	LV 10.09.2008	NL 10.09.2008		
GB 08.07.2009	DK 05.11.2008	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	(11) <b>1 742 309</b>	(51) <b>H01S 3/10</b>
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	(84) PL 21.10.2009	(84) ES 01.02.2010
FI 05.11.2008	IE 05.11.2008	SK 10.09.2008		FI 21.10.2009	IS 21.02.2010
IS 05.03.2009	LT 05.11.2008			LT 21.10.2009	LV 21.10.2009
LV 05.11.2008	MC 31.07.2009	(11) <b>1 741 994</b>	(51) <b>F24F 13/22</b>	PT 22.02.2010	SE 21.10.2009
NL 05.11.2008	PT 06.04.2009	(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	SI 21.10.2009	
RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008		
SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	(11) <b>1 742 362</b>	(51) <b>H03K 17/95</b>
		FI 15.10.2008	IE 06.06.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
(11) <b>1 741 761</b>	(51) <b>C09D 7/12</b>	IS 15.02.2009	LT 15.10.2008	AT 01.04.2009	BE 01.04.2009
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	LV 15.10.2008	MC 30.06.2009	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	NL 15.10.2008	PL 15.10.2008	GB 01.07.2009	DK 01.04.2009
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	EE 01.04.2009	FI 01.04.2009
		SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	IS 01.08.2009	LT 01.04.2009
(11) <b>1 741 823</b>	(51) <b>D06F 75/12</b>	SK 15.10.2008		LV 01.04.2009	MC 31.07.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009			NL 01.04.2009	PL 01.04.2009
BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	(11) <b>1 742 079</b>	(51) <b>G01S 5/10</b>	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	SE 01.07.2009	SI 01.04.2009
ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	SK 01.04.2009	
FR 31.07.2009	IS 11.07.2009	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009		
LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	(11) <b>1 742 373</b>	(51) <b>H04B 1/04</b>
MC 31.07.2009	PL 11.03.2009	IE 19.06.2009	IS 17.10.2009	(84) AT 30.07.2008	(84) BG 30.10.2008
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	LT 17.06.2009	LV 17.06.2009	PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	MC 30.06.2009	NL 17.06.2009	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
SK 11.03.2009		PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008
		RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	IE 30.07.2008	IS 30.11.2008
		SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	IT 30.07.2008	LT 30.07.2008
(11) <b>1 741 829</b>	(51) <b>D21G 9/00</b>			LV 30.07.2008	NL 30.07.2008
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(11) <b>1 742 094</b>	(51) <b>G02B 13/00</b>	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008
BE 08.04.2009	BG 08.07.2009	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	SE 30.10.2008	SI 30.07.2008
CZ 08.04.2009	DK 08.04.2009	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	SK 30.07.2008	
EE 08.04.2009	ES 19.07.2009	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009		
MC 31.07.2009	NL 08.04.2009	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009		
PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	(11) <b>1 742 376</b>	(51) <b>H04B 1/69</b>
SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	(84) SI 30.12.2009	(84) PL 30.12.2009
		PL 09.09.2009	SE 09.09.2009	LV 30.12.2009	FI 30.12.2009
(11) <b>1 741 843</b>	(51) <b>E03C 1/10</b>	SI 09.09.2009		LT 30.12.2009	
(84) BG 13.08.2009	(84) CZ 13.05.2009				
DK 13.05.2009	EE 13.05.2009	(11) <b>1 742 148</b>	(51) <b>G06F 9/445</b>	(11) <b>1 742 388</b>	(51) <b>H04B 10/13</b>
FI 13.05.2009	FR 31.07.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	(84) GB 31.03.2010	
IE 13.05.2009	IS 13.09.2009				

(11) <b>1 742 413</b>	(51) <b>H04L 12/18</b>	MC 31.10.2009	DK 17.06.2009	(11) <b>1 742 865</b>	(51) <b>B65H 45/16</b>
(84) MC 30.04.2009	(84) AT 04.03.2009	EE 17.06.2009	FI 17.06.2009	(84) MC 30.04.2009	(84) GB 13.04.2009
GB 04.06.2009	BE 04.03.2009	IE 17.06.2009	NL 17.06.2009	BG 03.12.2008	PL 03.09.2008
BG 04.06.2009	CH 30.04.2009	PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	CH 30.04.2009	CZ 03.09.2008
CZ 04.03.2009	DK 04.03.2009	RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	BE 30.04.2009	DK 03.09.2008
EE 04.03.2009	FI 04.03.2009	SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	EE 03.09.2008	FI 03.09.2008
IE 14.04.2009	IS 04.07.2009			IE 03.09.2008	IS 03.01.2009
LI 30.04.2009	LT 04.03.2009	(11) <b>1 742 762</b>	(51) <b>B23Q 1/58</b>	LI 30.04.2009	LT 03.09.2008
NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	(84) GB 13.04.2009	(84) BG 03.03.2009	NL 03.09.2008	PT 03.02.2009
PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	CZ 03.12.2008	BE 30.04.2009	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
SK 04.03.2009		ES 14.03.2009	FI 03.12.2008		
		IE 03.12.2008	IS 03.04.2009	(11) <b>1 742 908</b>	(51) <b>C07C 235/38</b>
(11) <b>1 742 439</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	LT 03.12.2008	MC 30.04.2009	(84) SI 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	PL 03.12.2008	PT 04.05.2009	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009
BG 13.11.2008	PL 13.08.2008	RO 03.12.2008	SE 03.03.2009		
CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	SI 03.12.2008	SK 03.12.2008		
EE 13.08.2008	LT 13.08.2008			(11) <b>1 742 937</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>
LV 13.08.2008	NL 13.08.2008			(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	(11) <b>1 742 766</b>	(51) <b>B24B 13/00</b>	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009
SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	(84) MC 30.04.2009	(84) BG 03.03.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
		CZ 03.12.2008	BE 30.04.2009		
		DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	(11) <b>1 742 954</b>	(51) <b>C07F 17/00</b>
(11) <b>1 742 443</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	ES 14.03.2009	FI 03.12.2008	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	IE 03.12.2008	IS 03.04.2009	RO 22.07.2009	BG 22.10.2009
BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	LT 03.12.2008	NL 03.12.2008	SK 22.07.2009	BE 22.07.2009
CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	PL 03.12.2008	PT 04.05.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	RO 03.12.2008	SE 03.03.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009
FI 10.09.2008	IS 10.01.2009	SI 03.12.2008	SK 03.12.2008	LT 22.07.2009	PL 22.07.2009
IT 10.09.2008	LT 10.09.2008			PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
LV 10.09.2008	NL 10.09.2008			SI 22.07.2009	
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	(11) <b>1 742 767</b>	(51) <b>B24D 3/00</b>		
SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	(11) <b>1 742 997</b>	(51) <b>C08L 33/12</b>
SK 10.09.2008		BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BE 30.04.2009
		DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
		ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
(11) <b>1 742 479</b>	(51) <b>H04N 7/26</b>	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	IE 11.03.2009	IS 11.07.2009
(84) CZ 23.09.2009	(84) CY 23.09.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	LI 30.04.2009	LT 11.03.2009
EE 23.09.2009	FI 23.09.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	MC 30.04.2009	PT 24.08.2009
RO 23.09.2009	SE 23.09.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	SE 11.06.2009	
SK 23.09.2009					
		(11) <b>1 742 834</b>	(51) <b>B63B 45/02</b>	(11) <b>1 743 077</b>	(51) <b>E04D 3/28</b>
(11) <b>1 742 481</b>	(51) <b>H04N 7/32</b>	(84) AT 05.09.2007	(84) BE 05.09.2007	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010
(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	BG 05.12.2007	CH 05.09.2007	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	CY 05.09.2007	CZ 05.09.2007	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
FI 09.09.2009	RO 09.09.2009	GB 09.05.2009	DE 02.12.2008	FI 25.11.2009	LT 25.11.2009
SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	DK 05.09.2007	EE 05.09.2007		
SK 09.09.2009		ES 10.05.2008	FI 05.09.2007	(11) <b>1 743 079</b>	(51) <b>E05D 13/00</b>
		FR 02.06.2008	GR 06.12.2007	(84) BG 07.04.2009	(84) CH 31.05.2009
(11) <b>1 742 524</b>	(51) <b>H05K 7/20</b>	HU 10.05.2008	IE 09.05.2008	GB 06.05.2009	EE 07.01.2009
(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	IS 05.01.2008	LI 05.09.2007	FI 07.01.2009	IE 07.01.2009
BG 03.12.2008	PL 03.09.2008	LT 05.09.2007	MC 31.05.2008	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	NL 01.12.2009	PL 05.09.2007	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009
EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	PT 06.02.2008	RO 05.09.2007	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
IE 07.03.2009	IS 03.01.2009	SE 05.12.2007	SI 05.09.2007		
IT 03.09.2008	LT 03.09.2008	SK 05.09.2007		(11) <b>1 743 095</b>	(51) <b>F02M 35/10</b>
LV 03.09.2008	MC 31.03.2009			(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010
NL 03.09.2008	PT 03.02.2009			SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
RO 03.09.2008	SI 03.09.2008	(11) <b>1 742 861</b>	(51) <b>B65H 29/12</b>	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
SK 03.09.2008		(84) GB 20.04.2009	(84) BE 30.04.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
		IT 29.10.2008		LT 18.11.2009	
(11) <b>1 742 642</b>	(51) <b>A61K 31/66</b>	(11) <b>1 742 864</b>	(51) <b>B65H 45/16</b>	(11) <b>1 743 107</b>	(51) <b>F16H 9/00</b>
(84) GB 11.04.2009	(84) CH 30.04.2009	(84) BG 24.12.2008	(84) PL 24.09.2008	(84) PT 11.03.2010	(84) FI 11.11.2009
CY 11.04.2009	CZ 11.04.2009	CZ 24.09.2008	BE 30.04.2009	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009
BE 30.04.2009	DK 30.04.2009	DK 24.09.2008	EE 24.09.2008	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
EE 30.04.2009	FI 11.04.2009	ES 04.01.2009	FI 24.09.2008	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009
HU 12.04.2009	IE 11.04.2009	IE 24.09.2008	IS 24.01.2009	SE 11.11.2009	
LI 30.04.2009	LT 11.04.2009	LT 24.09.2008	MC 30.04.2009		
MC 30.04.2009	SI 12.04.2009	NL 24.09.2008	PT 24.02.2009	(11) <b>1 743 187</b>	(51) <b>G01R 33/383</b>
SK 11.04.2009		RO 24.09.2008	SE 24.12.2008	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
		SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
(11) <b>1 742 709</b>	(51) <b>A61Q 5/10</b>				
(84) BG 17.09.2009	(84) CZ 17.06.2009				



FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	IE 28.01.2009	IS 28.05.2009	(11) <b>1 743 789</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>
(11) <b>1 743 225</b>	(51) <b>G05B 19/05</b>	LT 28.01.2009	LV 28.01.2009	(84) BG 05.02.2009	(84) CZ 05.11.2008
(84) MC 30.04.2009	(84) BG 18.05.2009	MC 30.04.2009	NL 28.01.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
CZ 18.02.2009	BE 30.04.2009	PL 28.01.2009	PT 29.06.2009	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008
DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	RO 28.01.2009	SE 28.04.2009	FR 31.07.2009	IE 05.11.2008
FI 18.02.2009	IE 18.02.2009	SI 28.01.2009	SK 28.01.2009	IS 05.03.2009	LT 05.11.2008
IS 18.06.2009	LT 18.02.2009	(11) <b>1 743 746</b>	(51) <b>B25J 15/02</b>	LV 05.11.2008	MC 31.07.2009
PL 18.02.2009	PT 27.07.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	NL 05.11.2008	PL 05.11.2008
RO 18.02.2009	SI 18.02.2009	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008
SK 18.02.2009		CY 30.09.2009	EE 30.09.2009	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008
(11) <b>1 743 440</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	SK 05.11.2008	
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	(11) <b>1 743 804</b>	(51) <b>B60R 11/02</b>
PL 07.10.2009	ES 18.01.2010	LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	(84) PL 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
LV 07.10.2009	PT 08.02.2010	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009
SI 07.10.2009		(11) <b>1 743 749</b>	(51) <b>B26D 5/00</b>	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
(11) <b>1 743 607</b>	(51) <b>A61F 5/01</b>	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(11) <b>1 743 813</b>	(51) <b>B60R 22/18</b>
(84) AT 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009	FR 31.07.2009	AT 29.04.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) SE 25.06.2009
BG 12.11.2009	CZ 12.08.2009	BE 29.04.2009	BG 29.07.2009	(11) <b>1 743 831</b>	(51) <b>B62K 21/00</b>
DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	CZ 29.04.2009	GB 29.07.2009	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009
LV 12.08.2009	NL 12.08.2009	IS 29.08.2009	LT 29.04.2009	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	LV 29.04.2009	MC 31.07.2009	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009
SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009
(11) <b>1 743 612</b>	(51) <b>A61G 5/00</b>	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	PL 09.09.2009	SE 09.09.2009
(84) AT 14.07.2008	(84) BG 28.08.2008	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	SI 09.09.2009	
PL 28.05.2008	CZ 28.05.2008	SK 29.04.2009		(11) <b>1 743 846</b>	(51) <b>B65D 55/02</b>
DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	(11) <b>1 743 751</b>	(51) <b>B27C 1/02</b>	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008
ES 08.09.2008	FI 28.05.2008	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008
FR 31.07.2008	IE 28.05.2008	BG 13.11.2008	PL 13.08.2008	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
IS 28.09.2008	IT 28.05.2008	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	FI 10.12.2008	IE 19.06.2009
LT 28.05.2008	LV 28.05.2008	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008
MC 31.07.2008	NL 28.05.2008	FI 13.08.2008	IS 13.12.2008	LV 10.12.2008	MC 30.06.2009
PT 28.10.2008	RO 28.05.2008	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008
SE 28.08.2008	SI 28.05.2008	NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008
SK 28.05.2008		RO 13.08.2008	SI 13.08.2008	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008
(11) <b>1 743 613</b>	(51) <b>A61G 5/10</b>	SK 13.08.2008		SK 10.12.2008	
(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	(11) <b>1 743 761</b>	(51) <b>B32B 1/08</b>	(11) <b>1 743 854</b>	(51) <b>B65G 43/00</b>
RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	(84) BG 03.09.2009	(84) CZ 03.06.2009	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009
ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009
IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	FR 03.08.2009	IE 03.06.2009	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	IS 03.10.2009	LT 03.06.2009	IE 09.09.2009	IS 09.01.2010
PL 09.09.2009	SE 09.09.2009	LV 03.06.2009	MC 31.07.2009	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
SI 09.09.2009		NL 03.06.2009	PT 03.10.2009	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009
(11) <b>1 743 616</b>	(51) <b>A61H 21/00</b>	RO 03.06.2009	SE 03.09.2009	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
(84) IS 21.02.2010	(84) SE 21.10.2009	SI 03.06.2009	SK 03.06.2009	(11) <b>1 743 856</b>	(51) <b>B65G 47/51</b>
SI 21.10.2009	PL 21.10.2009	(11) <b>1 743 776</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>	(84) BG 18.06.2009	(84) CZ 18.03.2009
LV 21.10.2009	ES 01.02.2010	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
FI 21.10.2009	LT 21.10.2009	BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009
PT 22.02.2010		CH 31.01.2009	CZ 27.08.2008	FR 31.07.2009	IE 18.03.2009
(11) <b>1 743 625</b>	(51) <b>A61K 8/73</b>	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	LV 18.03.2009	MC 31.07.2009
SE 25.11.2009	FI 25.11.2009	FR 02.02.2009	IE 07.01.2009	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	IS 27.12.2008	IT 27.08.2008	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009
LV 25.11.2009	PT 25.03.2010	LI 31.01.2009	LT 27.08.2008	SK 18.03.2009	
SI 25.11.2009		MC 31.01.2009	NL 27.08.2008	(11) <b>1 743 871</b>	(51) <b>C02F 1/00</b>
(11) <b>1 743 664</b>	(51) <b>A61L 29/12</b>	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
(84) FI 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	FR 31.07.2009	BG 17.12.2008
(11) <b>1 743 737</b>	(51) <b>B24B 7/06</b>	SK 27.08.2008		PL 17.09.2008	CZ 17.09.2008
(84) BG 28.04.2009	(84) CZ 28.01.2009	(11) <b>1 743 783</b>	(51) <b>B60D 5/00</b>	GB 14.07.2009	DK 17.09.2008
BE 30.04.2009	EE 28.01.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	EE 17.09.2008	ES 28.12.2008
ES 09.05.2009	FI 28.01.2009	LV 07.10.2009	SI 07.10.2009	FI 17.09.2008	IE 17.09.2008
				IS 17.01.2009	IT 17.09.2008

LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	LV 04.11.2009	SI 04.11.2009
MC 31.07.2009	NL 17.09.2008	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	(11) <b>1 744 560</b>	(51) <b>H04N 7/30</b>
PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	FI 10.09.2008	IE 10.09.2008	(84) BG 20.11.2008	(84) CZ 20.08.2008
SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	IS 10.01.2009	IT 10.09.2008	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008
SK 17.09.2008		LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	IE 16.04.2009	MC 30.04.2009
(11) <b>1 743 885</b>	(51) <b>C07D 213/40</b>	NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	RO 20.08.2008	SI 20.08.2008
(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	SK 20.08.2008	
CY 11.11.2009	PT 11.03.2010	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008		
(11) <b>1 743 908</b>	(51) <b>C08F 6/00</b>	(11) <b>1 744 075</b>	(51) <b>F16D 65/14</b>	(11) <b>1 744 561</b>	(51) <b>H04N 7/30</b>
(84) AT 17.09.2008	(84) BG 17.12.2008	(84) SI 06.01.2010		(84) PT 04.03.2010	(84) SE 04.11.2009
PL 17.09.2008	CZ 17.09.2008			SI 04.11.2009	CY 04.11.2009
DK 17.09.2008	EE 17.09.2008	(11) <b>1 744 076</b>	(51) <b>F16D 65/14</b>	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009
ES 28.12.2008	FI 17.09.2008	(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009		
IS 17.01.2009	IT 17.09.2008	FI 16.12.2009	PL 16.12.2009	(11) <b>1 744 562</b>	(51) <b>H04N 7/30</b>
LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	LV 16.12.2009	SI 16.12.2009	(84) BG 12.11.2009	(84) EE 12.08.2009
NL 17.09.2008	PT 17.02.2009			RO 12.08.2009	SI 12.08.2009
RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	(11) <b>1 744 146</b>	(51) <b>G01N 21/35</b>	SK 12.08.2009	
SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008		
		BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	(11) <b>1 744 582</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>
		CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	(84) FI 19.11.2008	(84) FR 31.07.2009
		EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	SE 19.02.2009	
		FI 10.09.2008	IS 10.01.2009	(11) <b>1 744 583</b>	(51) <b>H04W 36/06</b>
		LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
		NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	MC 31.10.2009	DK 11.03.2009
		RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	PT 24.08.2009	
		SI 10.09.2008	SK 10.09.2008		
				(11) <b>1 744 614</b>	(51) <b>A01D 25/04</b>
		(11) <b>1 744 333</b>	(51) <b>H01G 9/00</b>	(84) GB 27.04.2009	(84) BE 30.04.2009
		(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	DK 03.09.2008	IT 03.09.2008
		MC 31.10.2009	DK 11.03.2009		
		ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	(11) <b>1 744 719</b>	(51) <b>A61K 6/093</b>
		NL 11.03.2009	PT 24.08.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009
		SE 11.06.2009		BE 30.04.2009	DK 25.03.2009
				EE 25.03.2009	ES 06.07.2009
		(11) <b>1 744 343</b>	(51) <b>H01J 9/02</b>	FI 25.03.2009	IE 25.03.2009
		(84) PL 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009
		LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	MC 30.04.2009	NL 25.03.2009
		SI 30.12.2009		PL 25.03.2009	PT 01.09.2009
				RO 25.03.2009	SE 25.06.2009
		(11) <b>1 744 389</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009
		(84) FR 31.07.2009			
		(11) <b>1 744 390</b>	(51) <b>H01M 8/04</b>	(11) <b>1 744 725</b>	(51) <b>A61K 8/34</b>
		(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
		RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009
		CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
		ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
		IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
		LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
		PL 09.09.2009	SE 09.09.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
		SI 09.09.2009		SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
				SK 29.07.2009	
		(11) <b>1 744 407</b>	(51) <b>H01R 13/622</b>	(11) <b>1 744 791</b>	(51) <b>A61L 15/16</b>
		(84) BG 25.05.2009	(84) CZ 25.02.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
		DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009
		ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
		FR 31.07.2009	IE 25.02.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
		IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
		LV 25.02.2009	MC 31.07.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
		NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
		PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
		SE 25.05.2009	SI 25.02.2009		
		SK 25.02.2009			
		(11) <b>1 744 409</b>	(51) <b>H01R 13/658</b>	(11) <b>1 744 879</b>	(51) <b>B32B 27/32</b>
		(84) FR 31.07.2009		(84) FI 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
				PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
		(11) <b>1 744 468</b>	(51) <b>H04B 7/08</b>	LT 02.12.2009	SE 02.12.2009
		(84) PT 04.03.2010	(84) PL 04.11.2009		
		CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	(11) <b>1 744 880</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>
		IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	(84) PT 01.03.2010	(84) SI 28.10.2009
				PL 28.10.2009	CY 28.10.2009

ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(11) <b>1 745 367</b>	(51) <b>G06F 9/38</b>
IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
SE 28.10.2009		IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	RO 08.07.2009	BG 08.10.2009
(11) <b>1 744 884</b>	(51) <b>B41F 33/00</b>	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	SK 08.07.2009	BE 08.07.2009
(84) BG 23.10.2008	(84) PL 23.07.2008	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
CZ 23.07.2008	BE 30.04.2009	SI 22.07.2009		ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	(11) <b>1 745 011</b>	(51) <b>C07C 233/68</b>	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
ES 03.11.2008	FI 23.07.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
IE 23.07.2008	IS 23.11.2008	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009
IT 23.07.2008	LT 23.07.2008	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	(11) <b>1 745 394</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>
MC 30.04.2009	NL 23.07.2008	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009
PT 23.12.2008	RO 23.07.2008	RO 30.09.2009	SI 30.09.2009	RO 15.07.2009	BG 15.10.2009
SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	SK 30.09.2009		SK 15.07.2009	BE 15.07.2009
SK 23.07.2008		(11) <b>1 745 021</b>	(51) <b>C07D 209/48</b>	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
(11) <b>1 744 885</b>	(51) <b>B41F 33/00</b>	(84) PT 11.03.2010	(84) SE 11.11.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
CZ 13.08.2008	BE 30.04.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	FI 11.11.2009	IS 11.03.2010	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	LT 11.11.2009		SI 15.07.2009	
IE 13.08.2008	IS 13.12.2008	(11) <b>1 745 100</b>	(51) <b>C08L 23/10</b>	(11) <b>1 745 439</b>	(51) <b>G06T 9/00</b>
IT 13.08.2008	LT 13.08.2008	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010
MC 30.04.2009	NL 13.08.2008	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
SE 13.11.2008	SI 13.08.2008			ES 15.02.2010	FI 04.11.2009
SK 13.08.2008		(11) <b>1 745 108</b>	(51) <b>C08L 95/00</b>	LT 04.11.2009	
(11) <b>1 744 902</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	(11) <b>1 745 535</b>	(51) <b>H02H 7/085</b>
(84) MC 30.04.2009	(84) BG 04.05.2009	GB 11.06.2009	DK 11.03.2009	(84) SE 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009
CZ 04.02.2009	BE 30.04.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010
DK 04.02.2009	EE 04.02.2009	FI 11.03.2009	IE 11.03.2009	FI 28.10.2009	IS 28.02.2010
ES 15.05.2009	FI 04.02.2009	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	LT 28.10.2009	PT 01.03.2010
IE 04.02.2009	IS 04.06.2009	MC 30.04.2009	PL 11.03.2009	SI 28.10.2009	
LT 04.02.2009	NL 04.02.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009		
PL 04.02.2009	PT 06.07.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	(11) <b>1 745 549</b>	(51) <b>H03K 19/177</b>
RO 04.02.2009	SE 04.05.2009	SK 11.03.2009		(84) AT 22.10.2008	(84) FR 02.06.2009
SI 04.02.2009	SK 04.02.2009			BE 22.10.2008	BG 22.01.2009
(11) <b>1 744 903</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>	(11) <b>1 745 151</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	CH 31.05.2009	CZ 22.10.2008
(84) MC 30.04.2009	(84) BG 04.06.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	GB 10.05.2009	DK 22.10.2008
CZ 04.03.2009	BE 30.04.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	EE 22.10.2008	ES 02.02.2009
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	FI 22.10.2008	IE 10.05.2009
ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	(11) <b>1 745 196</b>	(51) <b>F01D 17/08</b>	IS 22.02.2009	IT 22.10.2008
IE 04.03.2009	IS 04.07.2009	(84) BG 28.04.2009	(84) CZ 28.01.2009	LI 31.05.2009	LT 22.10.2008
LT 04.03.2009	NL 04.03.2009	BE 30.04.2009	DK 28.01.2009	MC 31.05.2009	NL 22.10.2008
PL 04.03.2009	PT 18.08.2009	EE 28.01.2009	FI 28.01.2009	PL 22.10.2008	PT 23.03.2009
RO 04.03.2009	SI 04.03.2009	IE 28.01.2009	IS 28.05.2009	RO 22.10.2008	SE 22.01.2009
SK 04.03.2009		LT 28.01.2009	MC 30.04.2009	SI 22.10.2008	SK 22.10.2008
(11) <b>1 744 933</b>	(51) <b>B60R 13/02</b>	PL 28.01.2009	PT 29.06.2009	(11) <b>1 745 593</b>	(51) <b>H04L 9/32</b>
(84) AT 06.08.2008	(84) BG 06.11.2008	RO 28.01.2009	SI 28.01.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
PL 06.08.2008	CH 30.04.2009	SK 28.01.2009		FI 02.12.2009	LT 02.12.2009
CZ 06.08.2008	BE 30.04.2009	(11) <b>1 745 283</b>	(51) <b>G01N 30/12</b>	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(11) <b>1 745 665</b>	(51) <b>H04W 24/00</b>
FI 06.08.2008	IE 06.08.2008	RO 01.07.2009	BG 01.10.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009
IS 06.12.2008	LI 30.04.2009	SK 01.07.2009	BE 01.07.2009	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
LT 06.08.2008	MC 30.04.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010
NL 06.08.2008	PT 06.01.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
RO 06.08.2008	SE 06.11.2008	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
SI 06.08.2008	SK 06.08.2008	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	(11) <b>1 745 700</b>	(51) <b>A22C 9/00</b>
(11) <b>1 744 976</b>	(51) <b>B65G 17/02</b>	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	SI 01.07.2009		EE 16.09.2009	FI 16.09.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	(11) <b>1 745 366</b>	(51) <b>G06F 7/72</b>	PT 18.01.2010	SE 16.09.2009
FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	(84) PT 04.03.2010	(84) FI 04.11.2009	SK 16.09.2009	
(11) <b>1 744 994</b>	(51) <b>C03C 3/095</b>	SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	(11) <b>1 745 701</b>	(51) <b>A22C 18/00</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	(84) AT 04.03.2009	(84) FR 02.06.2009
RO 22.07.2009	BG 22.10.2009	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	GB 04.06.2009	BE 04.03.2009
SK 22.07.2009	BE 22.07.2009	SE 04.11.2009		BG 04.06.2009	CH 31.05.2009



CZ 04.03.2009	DK 04.03.2009	(11) <b>1 745 900</b>	(51) <b>B27M 3/00</b>	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009
EE 04.03.2009	FI 04.03.2009	(84) CZ 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009
IE 12.05.2009	IS 04.07.2009	CY 26.08.2009	DK 26.08.2009	SK 07.01.2009	
LI 31.05.2009	LT 04.03.2009	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009		
MC 31.05.2009	PL 04.03.2009	FI 26.08.2009	IE 26.08.2009	(11) <b>1 745 949</b>	(51) <b>B60D 1/06</b>
PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	LV 26.08.2009	NL 26.08.2009	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009
SK 04.03.2009		PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009
		RO 26.08.2009	SE 26.08.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
		SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010
(11) <b>1 745 756</b>	(51) <b>A61B 19/00</b>			LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
(84) SE 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(11) <b>1 745 910</b>	(51) <b>B29C 45/03</b>	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
PT 11.03.2010	SI 11.11.2009	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009		
(11) <b>1 745 772</b>	(51) <b>A61K 8/49</b>	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(11) <b>1 745 951</b>	(51) <b>B60G 11/26</b>
(84) SI 06.01.2010		ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(84) BG 12.11.2009	(84) CZ 12.08.2009
		IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009
(11) <b>1 745 855</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>	LV 08.07.2009	MC 31.07.2009	FI 12.08.2009	IE 12.08.2009
(84) DK 29.07.2009	(84) ES 09.11.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009
FI 29.07.2009	IE 29.07.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	LV 12.08.2009	PL 12.08.2009
MC 30.09.2009	NL 29.07.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	PT 12.12.2009	RO 12.08.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009			SI 12.08.2009	SK 12.08.2009
		(11) <b>1 745 912</b>	(51) <b>B29C 45/16</b>		
(11) <b>1 745 867</b>	(51) <b>B21B 31/07</b>	(84) BG 05.02.2009	(84) CZ 05.11.2008	(11) <b>1 745 987</b>	(51) <b>B60R 21/18</b>
(84) BG 26.11.2009	(84) CY 26.08.2009	BE 30.04.2009	DK 05.11.2008	(84) FR 31.07.2009	(84) SE 31.03.2009
CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009	EE 05.11.2008	ES 16.02.2009		
EE 26.08.2009	FI 26.08.2009	FI 05.11.2008	IE 05.11.2008	(11) <b>1 745 993</b>	(51) <b>B60R 21/34</b>
IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009
LV 26.08.2009	NL 26.08.2009	LV 05.11.2008	MC 30.04.2009	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009
PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	ES 12.07.2009	FI 01.04.2009
RO 26.08.2009	SI 26.08.2009	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	FR 31.07.2009	IE 01.04.2009
SK 26.08.2009		SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	IS 01.08.2009	LT 01.04.2009
		SK 05.11.2008		LV 01.04.2009	MC 31.07.2009
(11) <b>1 745 897</b>	(51) <b>B26F 1/44</b>			NL 01.04.2009	PL 01.04.2009
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	(11) <b>1 745 919</b>	(51) <b>B29D 30/06</b>	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009
BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	(84) BG 06.11.2008	(84) PL 06.08.2008	SE 01.07.2009	SI 01.04.2009
CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	SK 01.04.2009	
EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	EE 06.08.2008	ES 17.11.2008		
FI 10.09.2008	IE 12.04.2009	IE 06.08.2008	IS 06.12.2008	(11) <b>1 746 003</b>	(51) <b>B60T 17/08</b>
IS 10.01.2009	IT 10.09.2008	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	(84) SI 06.01.2010	
LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	NL 06.08.2008	PT 06.01.2009		
MC 30.04.2009	NL 10.09.2008	RO 06.08.2008	SE 06.11.2008	(11) <b>1 746 008</b>	(51) <b>B61L 1/18</b>
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008	(84) BG 03.09.2009	(84) CZ 03.06.2009
SE 10.12.2008	SI 10.09.2008			DK 03.06.2009	EE 03.06.2009
SK 10.09.2008		(11) <b>1 745 920</b>	(51) <b>B29D 30/42</b>	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009
		(84) BG 12.02.2009	(84) DK 12.11.2008	FR 03.08.2009	IE 03.06.2009
		EE 12.11.2008	ES 23.02.2009	IS 03.10.2009	LT 03.06.2009
(11) <b>1 745 898</b>	(51) <b>B01D 53/34</b>	FI 12.11.2008	FR 31.07.2009	LV 03.06.2009	MC 31.07.2009
(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	IE 12.11.2008	IS 12.03.2009	NL 03.06.2009	PL 03.06.2009
BG 03.12.2008	PL 03.09.2008	LT 12.11.2008	LV 12.11.2008	PT 03.10.2009	RO 03.06.2009
CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	MC 31.07.2009	PL 12.11.2008	SE 03.09.2009	SI 03.06.2009
EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	SK 03.06.2009	
FI 03.09.2008	IE 12.04.2009	SE 12.02.2009	SI 12.11.2008		
IS 03.01.2009	IT 03.09.2008			(11) <b>1 746 009</b>	(51) <b>B61L 1/18</b>
LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	(11) <b>1 745 925</b>	(51) <b>B41F 13/02</b>	(84) BG 03.09.2009	(84) CZ 03.06.2009
MC 30.04.2009	NL 03.09.2008	(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009
PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009
SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	ES 18.01.2010	IS 07.02.2010	FR 03.08.2009	IE 03.06.2009
SK 03.09.2008		LV 07.10.2009	SE 07.10.2009	IS 03.10.2009	LT 03.06.2009
		SI 07.10.2009		LV 03.06.2009	MC 31.07.2009
				NL 03.06.2009	PL 03.06.2009
(11) <b>1 745 899</b>	(51) <b>B27C 3/06</b>			PT 03.10.2009	RO 03.06.2009
(84) BG 24.12.2008	(84) PL 24.09.2008	(11) <b>1 745 948</b>	(51) <b>B60C 27/18</b>	SE 03.09.2009	SI 03.06.2009
CZ 24.09.2008	DK 24.09.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SK 03.06.2009	
EE 24.09.2008	ES 04.01.2009	BE 07.01.2009	BG 07.04.2009		
FI 24.09.2008	IE 24.09.2008	CZ 07.01.2009	GB 22.07.2009	(11) <b>1 746 028</b>	(51) <b>B65B 51/14</b>
IS 24.01.2009	LT 24.09.2008	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	(84) AT 06.05.2009	(84) FR 06.07.2009
LV 24.09.2008	NL 24.09.2008	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	BE 06.05.2009	BG 06.08.2009
PT 24.02.2009	RO 24.09.2008	IS 07.05.2009	LT 07.01.2009	CZ 06.05.2009	DK 06.05.2009
SE 24.12.2008	SI 24.09.2008	LV 07.01.2009	MC 31.07.2009	EE 06.05.2009	ES 17.08.2009
SK 24.09.2008		NL 07.01.2009	PL 07.01.2009	FI 06.05.2009	IE 29.06.2009



PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	LT 01.07.2009	PL 01.07.2009
SI 22.07.2009		SI 15.07.2009		PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
(11) <b>1 746 889</b>	(51) <b>A01N 43/90</b>	(11) <b>1 747 117</b>	(51) <b>B60R 5/04</b>	(11) <b>1 747 334</b>	(51) <b>E05B 1/00</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 29.01.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 03.05.2009
RO 22.07.2009	BG 22.10.2009	CH 31.05.2009	CZ 29.10.2008		
SK 22.07.2009	BE 22.07.2009	GB 11.05.2009	DK 29.10.2008	(11) <b>1 747 394</b>	(51) <b>F16K 31/06</b>
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	EE 29.10.2008	ES 09.02.2009	(84) BG 22.01.2009	(84) CH 31.05.2009
FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	FI 29.10.2008	IE 29.10.2008	CZ 22.10.2008	GB 13.05.2009
LT 22.07.2009	NL 22.07.2009	IS 28.02.2009	IT 29.10.2008	DK 22.10.2008	EE 22.10.2008
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	LI 31.05.2009	LT 29.10.2008	FI 22.10.2008	IE 22.10.2008
SI 22.07.2009		MC 31.05.2009	PL 29.10.2008	IS 22.02.2009	IT 22.10.2008
		PT 30.03.2009	RO 29.10.2008	LI 31.05.2009	LT 22.10.2008
(11) <b>1 747 006</b>	(51) <b>A61K 31/726</b>	SE 29.01.2009	SI 29.10.2008	MC 31.05.2009	NL 22.10.2008
(84) CZ 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	SK 29.10.2008		PL 22.10.2008	PT 23.03.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009			RO 22.10.2008	SI 22.10.2008
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(11) <b>1 747 124</b>	(51) <b>B60R 21/34</b>	SK 22.10.2008	
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	(84) AT 29.10.2008	(84) FR 02.06.2009		
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	BG 29.01.2009	CH 31.05.2009	(11) <b>1 747 413</b>	(51) <b>F25B 41/06</b>
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	GB 04.05.2009	DK 29.10.2008	(84) MC 30.04.2009	(84) BG 08.01.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	EE 29.10.2008	ES 09.02.2009	CH 30.04.2009	CZ 08.10.2008
SK 01.07.2009		FI 29.10.2008	IE 29.10.2008	BE 30.04.2009	DK 08.10.2008
		IS 28.02.2009	IT 29.10.2008	EE 08.10.2008	FI 08.10.2008
(11) <b>1 747 046</b>	(51) <b>A61Q 5/10</b>	LI 31.05.2009	LT 29.10.2008	IE 08.10.2008	IS 08.02.2009
(84) MC 30.04.2009	(84) BG 24.12.2008	MC 31.05.2009	NL 29.10.2008	LI 30.04.2009	LT 08.10.2008
PL 24.09.2008	CH 30.04.2009	PL 29.10.2008	PT 30.03.2009	NL 08.10.2008	PL 08.10.2008
CZ 24.09.2008	BE 30.04.2009	RO 29.10.2008	SE 29.01.2009	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008
DK 24.09.2008	EE 24.09.2008	SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008
FI 24.09.2008	IE 24.09.2008			SK 08.10.2008	
IS 24.01.2009	IT 24.09.2008	(11) <b>1 747 153</b>	(51) <b>B65D 85/10</b>		
LI 30.04.2009	LT 24.09.2008	(84) BG 14.04.2009	(84) CH 30.04.2009	(11) <b>1 747 475</b>	(51) <b>G01R 31/319</b>
NL 24.09.2008	PT 24.02.2009	CZ 14.01.2009	BE 30.04.2009	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008
RO 24.09.2008	SE 24.12.2008	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008
SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	CZ 20.08.2008	GB 20.05.2009
		IE 14.01.2009	IS 14.05.2009	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008
(11) <b>1 747 084</b>	(51) <b>B25B 21/02</b>	LI 30.04.2009	LT 14.01.2009	ES 01.12.2008	FI 20.08.2008
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	MC 30.04.2009	NL 14.01.2009	IE 20.05.2009	IS 20.12.2008
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	PL 14.01.2009	PT 15.06.2009	IT 20.08.2008	LT 20.08.2008
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	RO 14.01.2009	SE 14.04.2009	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009
FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	SI 14.01.2009	SK 14.01.2009	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008
PL 08.07.2009	PT 09.11.2009			SI 20.08.2008	SK 20.08.2008
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	(11) <b>1 747 157</b>	(51) <b>B65G 51/03</b>		
SK 08.07.2009		(84) BG 03.12.2008	(84) PL 03.09.2008	(11) <b>1 747 547</b>	(51) <b>G09G 3/34</b>
		CZ 03.09.2008	BE 30.04.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
(11) <b>1 747 105</b>	(51) <b>B60D 1/62</b>	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	RO 22.07.2009	BG 22.10.2009
(84) IS 28.02.2010	(84) SE 28.10.2009	FI 03.09.2008	IE 03.09.2008	SK 22.07.2009	BE 22.07.2009
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	IS 03.01.2009	LT 03.09.2008	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	MC 30.04.2009	NL 03.09.2008	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
LT 28.10.2009	PT 01.03.2010	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
SI 28.10.2009		SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
		SK 03.09.2008		PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
(11) <b>1 747 108</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>			SI 22.07.2009	
(84) BG 22.07.2009	(84) CH 31.05.2009	(11) <b>1 747 186</b>	(51) <b>C11B 9/00</b>		
CZ 22.04.2009	GB 22.07.2009	(84) MC 30.04.2009	(84) BG 11.06.2009	(11) <b>1 747 560</b>	(51) <b>G11C 16/24</b>
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	CH 30.04.2009	CZ 11.03.2009	(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	BE 30.04.2009	DK 11.03.2009	BG 15.01.2009	CH 31.05.2009
IE 22.04.2009	IS 22.08.2009	EE 11.03.2009	FI 11.03.2009	CZ 15.10.2008	GB 06.05.2009
LI 31.05.2009	LT 22.04.2009	IE 11.03.2009	IS 11.07.2009	DK 15.10.2008	EE 15.10.2008
MC 31.05.2009	NL 22.04.2009	LI 30.04.2009	LT 11.03.2009	ES 26.01.2009	FI 15.10.2008
PL 22.04.2009	PT 22.08.2009	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	IE 06.05.2009	IS 15.02.2009
RO 22.04.2009	SE 22.07.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	IT 15.10.2008	LI 31.05.2009
SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	LT 15.10.2008	MC 31.05.2009
		SK 11.03.2009		PL 15.10.2008	PT 16.03.2009
(11) <b>1 747 111</b>	(51) <b>B60K 15/03</b>			RO 15.10.2008	SE 15.01.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	(11) <b>1 747 221</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	SI 15.10.2008	SK 15.10.2008
BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009		
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	RO 01.07.2009	BG 01.10.2009	(11) <b>1 747 603</b>	(51) <b>H01R 13/447</b>
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SK 01.07.2009	BE 01.07.2009	(84) BG 24.03.2009	(84) CH 31.05.2009
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	CZ 24.12.2008	GB 12.05.2009
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	DK 24.12.2008	EE 24.12.2008
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009				



FI 24.12.2008	IE 24.12.2008	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	LV 03.09.2008	NL 03.09.2008
IS 24.04.2009	LI 31.05.2009	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008
LT 24.12.2008	MC 31.05.2009	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008
NL 24.12.2008	PL 24.12.2008	FI 20.08.2008	IS 20.12.2008	SK 03.09.2008	
PT 25.05.2009	RO 24.12.2008	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	(11) <b>1 747 917</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>
SE 24.03.2009	SI 24.12.2008	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010
SK 24.12.2008		RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
		SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	ES 01.02.2010	IS 21.02.2010
(11) <b>1 747 703</b>	(51) <b>H05B 41/392</b>	(11) <b>1 747 848</b>	(51) <b>B24B 5/35</b>	LV 21.10.2009	SE 21.10.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	SI 21.10.2009	
RO 01.07.2009	BG 01.10.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009		
SK 01.07.2009	BE 01.07.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	(11) <b>1 747 918</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009			(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(11) <b>1 747 854</b>	(51) <b>B25F 5/00</b>	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	ES 19.07.2009	FI 08.04.2009
PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	IE 26.06.2009	IS 08.08.2009
SI 01.07.2009		ES 28.03.2009	FI 17.12.2008	LT 08.04.2009	LV 08.04.2009
		FR 31.07.2009	IS 17.04.2009	MC 30.06.2009	NL 08.04.2009
(11) <b>1 747 706</b>	(51) <b>H05K 13/00</b>	LT 17.12.2008	LV 17.12.2008	PL 08.04.2009	PT 08.09.2009
(84) FR 02.06.2009	(84) GB 25.06.2009	MC 31.07.2009	NL 17.12.2008	RO 08.04.2009	SE 08.07.2009
(11) <b>1 747 708</b>	(51) <b>A01B 59/04</b>	PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	RO 17.12.2008	SE 17.03.2009		
FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	SI 17.12.2008	SK 17.12.2008	(11) <b>1 747 921</b>	(51) <b>B60H 3/00</b>
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010			(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	(11) <b>1 747 861</b>	(51) <b>F01N 3/28</b>	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009
SE 18.11.2009		(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
		BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
(11) <b>1 747 717</b>	(51) <b>A01K 1/02</b>	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	IE 15.06.2009	IS 11.06.2009
(84) IS 21.02.2010	(84) LV 21.10.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	LT 11.02.2009	LV 11.02.2009
LT 21.10.2009		FI 10.09.2008	IE 12.04.2009	MC 30.06.2009	NL 11.02.2009
		IS 10.01.2009	IT 10.09.2008	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009
(11) <b>1 747 735</b>	(51) <b>A47G 21/00</b>	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	RO 11.02.2009	SE 11.05.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 10.03.2009	MC 30.04.2009	NL 10.09.2008	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009
CZ 10.12.2008	DK 10.12.2008	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008		
EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	(11) <b>1 747 922</b>	(51) <b>B60J 1/16</b>
FI 10.12.2008	IE 10.12.2008	SK 10.09.2008		(84) IS 07.02.2010	(84) SE 07.10.2009
IS 10.04.2009	LT 10.12.2008			PL 07.10.2009	LV 07.10.2009
LV 10.12.2008	MC 30.06.2009	(11) <b>1 747 863</b>	(51) <b>F01N 3/28</b>	FI 07.10.2009	LT 07.10.2009
NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	SI 07.10.2009	
PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008		
SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	(11) <b>1 747 931</b>	(51) <b>B60K 20/06</b>
SK 10.12.2008		EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
		FI 10.09.2008	IE 12.04.2009	AT 15.04.2009	BE 15.04.2009
(11) <b>1 747 743</b>	(51) <b>A47J 31/44</b>	IS 10.01.2009	IT 10.09.2008	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009
(84) BG 27.05.2008	(84) CY 27.02.2008	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	GB 27.07.2009	DK 15.04.2009
CZ 27.02.2008	GB 29.07.2009	MC 30.04.2009	NL 10.09.2008	EE 15.04.2009	FI 15.04.2009
DK 27.02.2008	EE 27.02.2008	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	IS 15.08.2009	LT 15.04.2009
ES 07.06.2008	FI 27.02.2008	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	LV 15.04.2009	MC 31.07.2009
IE 27.02.2008	IS 27.06.2008	SK 10.09.2008		NL 15.04.2009	PL 15.04.2009
LT 27.02.2008	LV 27.02.2008			PT 15.09.2009	RO 15.04.2009
MC 31.07.2008	PL 27.02.2008	(11) <b>1 747 875</b>	(51) <b>B29C 51/44</b>	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009
PT 21.07.2008	RO 27.02.2008	(84) BG 09.10.2008	(84) PL 09.07.2008	SK 15.04.2009	
SE 27.05.2008	SI 27.02.2008	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008		
SK 27.02.2008		EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	(11) <b>1 747 941</b>	(51) <b>B60R 19/48</b>
		FI 09.07.2008	FR 31.07.2008	(84) FR 02.06.2009	
(11) <b>1 747 789</b>	(51) <b>A61M 5/34</b>	IS 09.11.2008	LT 09.07.2008		
(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	LV 09.07.2008	MC 31.07.2008	(11) <b>1 747 942</b>	(51) <b>B60R 21/01</b>
BG 19.11.2009	CY 19.08.2009	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	(84) CZ 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009
EE 19.08.2009	FI 19.08.2009	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	BG 26.11.2009	SK 26.08.2009
PT 21.12.2009	RO 19.08.2009	SK 09.07.2008		CY 26.08.2009	DK 26.08.2009
SI 19.08.2009	SK 19.08.2009			EE 26.08.2009	ES 07.12.2009
				FI 26.08.2009	IE 26.08.2009
(11) <b>1 747 811</b>	(51) <b>B01D 61/18</b>	(11) <b>1 747 887</b>	(51) <b>B41J 2/04</b>	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009
(84) CY 19.08.2009	(84) DK 19.08.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	LV 26.08.2009	NL 26.08.2009
ES 30.11.2009	FI 19.08.2009	BG 03.12.2008	PL 03.09.2008	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
IE 19.08.2009	NL 19.08.2009	CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009
PT 21.12.2009	SE 19.08.2009	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008		
		FI 03.09.2008	IS 03.01.2009	(11) <b>1 747 947</b>	(51) <b>B60R 21/0136</b>
(11) <b>1 747 844</b>	(51) <b>B23Q 7/03</b>	IT 03.09.2008	LT 03.09.2008	(84) AT 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008				

BG 26.11.2009	CY 26.08.2009	LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	PT 08.09.2009	RO 08.04.2009
CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009	PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	SE 08.07.2009	SI 08.04.2009
EE 26.08.2009	ES 07.12.2009	SI 16.09.2009		SK 08.04.2009	
FI 26.08.2009	IS 26.12.2009	(11) <b>1 748 384</b>	(51) <b>G06F 9/46</b>	(11) <b>1 748 717</b>	(51) <b>A47L 9/00</b>
LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
PT 28.12.2009	SE 26.08.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009
SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	(11) <b>1 748 753</b>	(51) <b>A61K 8/35</b>
(11) <b>1 747 948</b>	(51) <b>B60R 21/20</b>	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	(84) MC 30.04.2009	(84) GB 26.04.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) SE 29.07.2009	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	BG 01.01.2009	CH 30.04.2009
(11) <b>1 748 007</b>	(51) <b>B65G 47/08</b>	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	CZ 01.10.2008	BE 30.04.2009
(84) IS 14.02.2010	(84) SE 14.10.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	DK 01.10.2008	EE 01.10.2008
SI 14.10.2009	PL 14.10.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	FI 01.10.2008	IE 01.10.2008
LV 14.10.2009	FI 14.10.2009	(11) <b>1 748 445</b>	(51) <b>G11C 11/56</b>	IS 01.02.2009	IT 01.10.2008
LT 14.10.2009	PT 15.02.2010	(84) FR 31.07.2009	(84) GB 28.07.2009	LI 30.04.2009	LT 01.10.2008
(11) <b>1 748 049</b>	(51) <b>C07D 501/00</b>	(11) <b>1 748 454</b>	(51) <b>H01H 31/04</b>	NL 01.10.2008	PT 02.03.2009
(84) IS 09.01.2010	(84) CY 09.09.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) FR 02.06.2009	RO 01.10.2008	SE 01.01.2009
CZ 09.09.2009	EE 09.09.2009	BE 25.02.2009	BG 25.05.2009	SI 01.10.2008	SK 01.10.2008
FI 09.09.2009	LT 09.09.2009	CZ 25.02.2009	DK 25.02.2009	(11) <b>1 748 754</b>	(51) <b>A61Q 3/02</b>
LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009
PL 09.09.2009	RO 09.09.2009	FI 25.02.2009	IE 09.05.2009	BG 22.10.2009	SK 22.07.2009
SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
SK 09.09.2009		LV 25.02.2009	MC 31.05.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(11) <b>1 748 079</b>	(51) <b>C12Q 1/48</b>	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	SK 25.02.2009		PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
EE 20.08.2008	FI 20.08.2008	(11) <b>1 748 578</b>	(51) <b>H04B 7/155</b>	SI 22.07.2009	
IS 20.12.2008	LT 20.08.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) AT 11.02.2009	(11) <b>1 748 805</b>	(51) <b>A61L 27/22</b>
LV 20.08.2008	NL 20.08.2008	BE 11.02.2009	BG 11.05.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	CZ 11.02.2009	GB 25.07.2009	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009
SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	SK 29.07.2009	BE 29.07.2009
SK 20.08.2008		ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(11) <b>1 748 131</b>	(51) <b>E05B 67/00</b>	IS 11.06.2009	LI 31.07.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	LT 11.02.2009	LV 11.02.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	MC 31.07.2009	NL 11.02.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	RO 11.02.2009	SE 11.05.2009	SI 29.07.2009	
SI 18.11.2009		SI 11.02.2009	SK 11.02.2009		
(11) <b>1 748 165</b>	(51) <b>F01N 11/00</b>	(11) <b>1 748 593</b>	(51) <b>H04L 1/18</b>	(11) <b>1 748 852</b>	(51) <b>B05C 11/02</b>
(84) FR 31.07.2009		(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) GB 14.04.2009	(84) BG 08.01.2009
(11) <b>1 748 196</b>	(51) <b>F16B 7/14</b>	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	CZ 08.10.2008	BE 30.04.2009
(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	LV 02.12.2009	SE 02.12.2009	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008
BG 17.12.2008	PL 17.09.2008	SI 02.12.2009		ES 19.01.2009	IE 08.10.2008
CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	(11) <b>1 748 696</b>	(51) <b>A22C 11/02</b>	IS 08.02.2009	IT 08.10.2008
EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 12.05.2009	LT 08.10.2008	MC 30.04.2009
FI 17.09.2008	IE 14.06.2009	BG 23.10.2008	PL 23.07.2008	NL 08.10.2008	PL 08.10.2008
IS 17.01.2009	LT 17.09.2008	CH 31.05.2009	CZ 23.07.2008	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008
LV 17.09.2008	NL 17.09.2008	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008
PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	FI 23.07.2008	IE 23.07.2008	SK 08.10.2008	
SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	IS 23.11.2008	LI 31.05.2009	(11) <b>1 748 917</b>	(51) <b>B61C 13/04</b>
SK 17.09.2008		LT 23.07.2008	MC 31.05.2009	(84) BG 11.05.2009	(84) CZ 11.02.2009
(11) <b>1 748 242</b>	(51) <b>F16L 19/065</b>	NL 23.07.2008	PT 23.12.2008	GB 11.05.2009	DK 11.02.2009
(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	FI 11.02.2009	IE 11.02.2009
FI 02.12.2009	LV 02.12.2009	(11) <b>1 748 708</b>	(51) <b>A44B 11/25</b>	IS 11.06.2009	LT 11.02.2009
SI 02.12.2009		(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	MC 31.05.2009	NL 11.02.2009
(11) <b>1 748 317</b>	(51) <b>G03F 7/031</b>	BG 08.07.2009	CH 31.05.2009	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	CZ 08.04.2009	GB 08.07.2009	RO 11.02.2009	SI 11.02.2009
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	SK 11.02.2009	
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	FI 08.04.2009	IE 11.05.2009	(11) <b>1 748 982</b>	(51) <b>C07D 209/08</b>
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	IS 08.08.2009	LI 31.05.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	LT 08.04.2009	MC 31.05.2009	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009
		NL 08.04.2009	PL 08.04.2009	SK 29.07.2009	BE 29.07.2009
				DK 29.07.2009	EE 29.07.2009

ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 749 410</b>	(51) <b>H04W 4/10</b>	SI 19.08.2009	SK 19.08.2009
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(11) <b>1 749 591</b>	(51) <b>B21D 5/00</b>
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	(84) BG 27.11.2008	(84) PL 27.08.2008
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008
SI 29.07.2009		ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	EE 27.08.2008	ES 08.12.2008
(11) <b>1 749 051</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	IE 27.08.2008	IS 27.12.2008
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008
FI 18.11.2009	SI 18.11.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	SK 29.07.2009		SE 27.11.2008	SI 27.08.2008
ES 28.02.2010	IS 18.03.2010	(11) <b>1 749 430</b>	(51) <b>A01D 34/68</b>	SK 27.08.2008	
SE 18.11.2009		(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	(11) <b>1 749 656</b>	(51) <b>B32B 27/34</b>
(11) <b>1 749 060</b>	(51) <b>C08L 23/08</b>	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008
(84) PT 11.03.2010	(84) SI 11.11.2009	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	CZ 02.07.2008	DE 03.02.2009
FI 11.11.2009	IS 11.03.2010	FI 10.09.2008	IS 10.01.2009	DK 02.07.2008	EE 02.07.2008
LT 11.11.2009	SE 11.11.2009	IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	ES 13.10.2008	FI 02.07.2008
(11) <b>1 749 106</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	LV 10.09.2008	NL 10.09.2008	IE 26.07.2008	IS 02.11.2008
(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
RO 08.07.2009	BG 08.10.2009	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	MC 31.07.2008	NL 02.07.2008
SK 08.07.2009	BE 08.07.2009	SK 10.09.2008		PT 02.12.2008	RO 02.07.2008
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(11) <b>1 749 431</b>	(51) <b>A01D 34/71</b>	SE 02.10.2008	SI 02.07.2008
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008	SK 02.07.2008	
IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	BG 23.10.2008	PL 23.07.2008	(11) <b>1 749 658</b>	(51) <b>B32B 37/12</b>
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	(84) AT 15.04.2009	(84) FR 15.06.2009
PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008	BE 15.04.2009	BG 15.07.2009
(11) <b>1 749 109</b>	(51) <b>C21C 5/32</b>	FI 23.07.2008	IE 01.08.2008	CZ 15.04.2009	DK 15.04.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	IS 23.11.2008	IT 23.07.2008	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009
RO 22.07.2009	BG 22.10.2009	LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	FI 15.04.2009	IE 26.05.2009
SK 22.07.2009	BE 22.07.2009	MC 31.08.2008	NL 23.07.2008	IS 15.08.2009	LT 15.04.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008	LV 15.04.2009	MC 31.05.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	SK 23.07.2008		PT 15.09.2009	RO 15.04.2009
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	(11) <b>1 749 448</b>	(51) <b>A23C 11/10</b>	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(84) FI 28.10.2009	(84) SI 28.10.2009	SK 15.04.2009	
SI 22.07.2009		PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	(11) <b>1 749 677</b>	(51) <b>B43L 23/00</b>
(11) <b>1 749 137</b>	(51) <b>E04B 5/40</b>	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BG 03.09.2009
(84) AT 24.09.2008	(84) FR 02.06.2009	(11) <b>1 749 466</b>	(51) <b>A47J 36/34</b>	CZ 03.06.2009	MC 31.10.2009
BG 24.12.2008	PL 24.09.2008	(84) BE 30.07.2008	(84) BG 30.10.2008	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009
CH 31.05.2009	CZ 24.09.2008	PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009
GB 19.05.2009	DK 24.09.2008	EE 30.07.2008	IE 02.08.2008	IE 03.06.2009	IS 03.10.2009
EE 24.09.2008	ES 04.01.2009	IS 30.11.2008	LT 30.07.2008	LT 03.06.2009	LV 03.06.2009
FI 24.09.2008	IE 24.09.2008	LV 30.07.2008	MC 31.08.2008	NL 03.06.2009	PL 03.06.2009
IS 24.01.2009	IT 24.09.2008	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	PT 03.10.2009	RO 03.06.2009
LI 31.05.2009	LT 24.09.2008	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	SE 03.09.2009	SI 03.06.2009
MC 31.05.2009	NL 24.09.2008	(11) <b>1 749 471</b>	(51) <b>A47L 25/00</b>	SK 03.06.2009	
PT 24.02.2009	RO 24.09.2008	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008	(11) <b>1 749 684</b>	(51) <b>B60J 5/04</b>
SE 24.12.2008	SI 24.09.2008	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010
SK 24.09.2008		DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	FI 04.11.2009	CY 04.11.2009
(11) <b>1 749 153</b>	(51) <b>F16L 17/00</b>	FI 10.12.2008	IE 27.06.2009	IS 04.03.2010	LV 04.11.2009
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008	SI 04.11.2009	
FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	LV 10.12.2008	MC 30.06.2009	(11) <b>1 749 696</b>	(51) <b>B60Q 1/10</b>
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010
(11) <b>1 749 229</b>	(51) <b>G02B 6/44</b>	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	PL 21.10.2009	LV 21.10.2009
BG 29.07.2009	CH 31.05.2009	SK 10.12.2008		ES 01.02.2010	FI 21.10.2009
CZ 29.04.2009	GB 29.07.2009	(11) <b>1 749 515</b>	(51) <b>A61K 8/86</b>	LT 21.10.2009	
EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	(11) <b>1 749 722</b>	(51) <b>B60W 30/04</b>
FI 29.04.2009	IE 24.05.2009	CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009	(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009
LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009
NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	FI 19.08.2009	IE 19.08.2009	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009
PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009
SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	IE 28.06.2009	IS 07.05.2009
SK 29.04.2009		PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	LT 07.01.2009	LV 07.01.2009
		RO 19.08.2009	SE 19.08.2009	MC 30.06.2009	NL 07.01.2009



PL 07.01.2009	PT 08.06.2009	MC 31.07.2009	NL 24.12.2008	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
RO 07.01.2009	SE 07.04.2009	PL 24.12.2008	PT 25.05.2009	(11) <b>1 749 956</b>	(51) <b>E05B 65/12</b>
SI 07.01.2009	SK 07.01.2009	RO 24.12.2008	SE 24.03.2009	(84) BG 27.11.2008	(84) PL 27.08.2008
(11) <b>1 749 729</b>	(51) <b>B62B 9/20</b>	SI 24.12.2008	SK 24.12.2008	CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008
(84) ES 21.09.2009	(84) FR 10.08.2009	(11) <b>1 749 925</b>	(51) <b>D21F 3/02</b>	EE 27.08.2008	ES 08.12.2008
NL 10.06.2009		(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009	FI 27.08.2008	IE 27.08.2008
(11) <b>1 749 753</b>	(51) <b>B65C 3/20</b>	CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009	IS 27.12.2008	IT 27.08.2008
(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	EE 09.09.2009	IE 09.09.2009	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008
FI 21.10.2009	ES 01.02.2010	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	NL 27.08.2008	PT 27.01.2009
IS 21.02.2010	LV 21.10.2009	NL 09.09.2009	PT 11.01.2010	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008
(11) <b>1 749 759</b>	(51) <b>B65D 83/16</b>	(11) <b>1 749 926</b>	(51) <b>D21F 3/02</b>	(11) <b>1 750 022</b>	(51) <b>F16C 3/20</b>
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) RO 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	(84) FR 31.07.2009	
AT 22.07.2009	RO 22.07.2009	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009	(11) <b>1 750 044</b>	(51) <b>F16K 31/60</b>
BG 22.10.2009	SK 22.07.2009	EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	(84) AT 24.06.2009	(84) BE 24.06.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	IE 05.08.2009	IS 05.12.2009	BG 24.09.2009	CZ 24.06.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	DK 24.06.2009	EE 24.06.2009
FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	NL 05.08.2009	PT 05.12.2009	ES 05.10.2009	FI 24.06.2009
LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009	FR 24.08.2009	IS 24.10.2009
MC 31.08.2009	NL 22.07.2009	(11) <b>1 749 927</b>	(51) <b>D21F 3/04</b>	LT 24.06.2009	LV 24.06.2009
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	MC 31.07.2009	NL 24.06.2009
SI 22.07.2009		CZ 22.07.2009	DK 22.07.2009	PL 24.06.2009	PT 24.10.2009
(11) <b>1 749 763</b>	(51) <b>B65G 13/10</b>	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	SE 24.09.2009	SI 24.06.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 03.03.2009	IE 22.07.2009	IS 22.11.2009	SK 24.06.2009	
CZ 03.12.2008	DK 03.12.2008	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	(11) <b>1 750 046</b>	(51) <b>F16L 3/10</b>
EE 03.12.2008	ES 14.03.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) SE 11.11.2009
FI 03.12.2008	IE 03.12.2008	PT 22.11.2009	SI 22.07.2009	SI 11.11.2009	CY 11.11.2009
IS 03.04.2009	LT 03.12.2008	SK 22.07.2009		LV 11.11.2009	ES 22.02.2010
LV 03.12.2008	MC 30.06.2009	(11) <b>1 749 929</b>	(51) <b>D21F 7/02</b>	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009
NL 03.12.2008	PL 03.12.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 30.10.2008	PT 11.03.2010	
PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008	(11) <b>1 750 130</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>
SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010
SK 03.12.2008		ES 10.11.2008	IE 30.07.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
(11) <b>1 749 766</b>	(51) <b>B65G 45/12</b>	IS 30.11.2008	IT 30.07.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	LV 28.10.2009	ES 08.02.2010
BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	MC 31.05.2009	NL 30.07.2008	FI 28.10.2009	LT 28.10.2009
BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008		
EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	(11) <b>1 750 131</b>	(51) <b>G01N 33/574</b>
FI 15.07.2009	NL 15.07.2009	(11) <b>1 749 940</b>	(51) <b>E03D 1/012</b>	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	BG 30.10.2008	PL 30.07.2008	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008
(11) <b>1 749 769</b>	(51) <b>B65G 65/44</b>	CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008
(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	EE 30.07.2008	FI 30.07.2008	FI 09.07.2008	IE 28.07.2008
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	IE 04.08.2008	IS 30.11.2008	IS 09.11.2008	IT 09.07.2008
IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008
LV 28.10.2009	PT 01.03.2010	MC 31.08.2008	NL 30.07.2008	MC 31.07.2008	NL 09.07.2008
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008
(11) <b>1 749 790</b>	(51) <b>B66C 23/82</b>	SE 30.10.2008	SI 30.07.2008	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	SK 30.07.2008		SK 09.07.2008	
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	(11) <b>1 749 944</b>	(51) <b>E03F 7/12</b>	(11) <b>1 750 380</b>	(51) <b>H04B 10/158</b>
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	SE 28.10.2009	FI 28.10.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	SI 28.10.2009	PL 28.10.2009	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	CY 28.10.2009	LV 28.10.2009	LV 18.11.2009	PT 18.03.2010
PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	ES 08.02.2010	PT 01.03.2010	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
SI 16.09.2009		(11) <b>1 749 951</b>	(51) <b>E04H 4/00</b>	(11) <b>1 750 384</b>	(51) <b>H04K 1/00</b>
(11) <b>1 749 914</b>	(51) <b>D04B 21/14</b>	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) CY 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010
(84) AT 24.12.2008	(84) BE 24.12.2008	BG 15.10.2009	DK 15.07.2009	FI 30.09.2009	PT 01.02.2010
BG 24.03.2009	CZ 24.12.2008	EE 15.07.2009	FI 15.07.2009	SE 30.09.2009	
DK 24.12.2008	EE 24.12.2008	IE 15.07.2009	IS 15.11.2009	(11) <b>1 750 407</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>
ES 04.04.2009	FI 24.12.2008	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009
FR 31.07.2009	IS 24.04.2009	MC 31.08.2009	NL 15.07.2009	BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009
LT 24.12.2008	LV 24.12.2008	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	DK 13.05.2009	EE 13.05.2009
		RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	ES 24.08.2009	FR 31.07.2009

IS 13.09.2009	LT 13.05.2009	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	CY 02.12.2009	LT 02.12.2009
LV 13.05.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 750 931</b>	(51) <b>B30B 11/16</b>	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
NL 13.05.2009	PT 13.09.2009	(84) BG 18.06.2009	(84) CH 31.05.2009	(11) <b>1 751 146</b>	(51) <b>C07D 417/00</b>
SE 13.08.2009	SI 13.05.2009	CZ 18.03.2009	GB 18.06.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009
SK 13.05.2009		DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	CY 02.12.2009	LT 02.12.2009
(11) <b>1 750 451</b>	(51) <b>H04N 7/30</b>	FI 18.03.2009	IE 18.03.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
(84) CZ 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	IS 18.07.2009	LI 31.05.2009	(11) <b>1 751 155</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>
DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	LT 18.03.2009	MC 31.05.2009	(84) BG 07.04.2009	(84) CH 30.04.2009
FI 12.08.2009	PT 12.12.2009	PL 18.03.2009	PT 26.08.2009	CZ 07.01.2009	BE 30.04.2009
RO 12.08.2009	SE 12.08.2009	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009
SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	FI 07.01.2009	IE 07.01.2009
(11) <b>1 750 492</b>	(51) <b>H05K 5/00</b>	(11) <b>1 750 968</b>	(51) <b>B60K 6/387</b>	IS 07.05.2009	LI 30.04.2009
(84) CY 19.08.2009	(84) DK 19.08.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	LT 07.01.2009	MC 30.04.2009
FI 19.08.2009	IE 19.08.2009	SE 25.11.2009	FI 25.11.2009	NL 07.01.2009	PL 07.01.2009
NL 19.08.2009	PT 21.12.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009
SE 19.08.2009		PT 25.03.2010	SI 25.11.2009	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009
(11) <b>1 750 556</b>	(51) <b>A47D 15/00</b>	(11) <b>1 750 972</b>	(51) <b>B60Q 1/04</b>	SK 07.01.2009	
(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	(84) AT 17.12.2008	(84) FR 02.06.2009	(11) <b>1 751 166</b>	(51) <b>C07D 495/04</b>
BG 13.11.2008	PL 13.08.2008	BG 17.03.2009	CH 31.05.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010
CZ 13.08.2008	GB 04.05.2009	CZ 17.12.2008	GB 04.05.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	ES 28.03.2009	FI 17.12.2008	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
IE 04.05.2009	IS 13.12.2008	IE 17.12.2008	IS 17.04.2009	LT 28.10.2009	
IT 13.08.2008	LT 13.08.2008	LI 31.05.2009	LT 17.12.2008	(11) <b>1 751 173</b>	(51) <b>C07J 9/00</b>
NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	MC 31.05.2009	NL 17.12.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) GB 31.05.2009
RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	ES 16.02.2009	NL 05.11.2008
SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	RO 17.12.2008	SE 17.03.2009	(11) <b>1 751 184</b>	(51) <b>C07K 14/50</b>
(11) <b>1 750 631</b>	(51) <b>A61F 7/12</b>	SI 17.12.2008	SK 17.12.2008	(84) CY 30.09.2009	(84) IS 30.01.2010
(84) PT 04.03.2010	(84) FI 04.11.2009	(11) <b>1 750 977</b>	(51) <b>B60R 21/16</b>	LT 30.09.2009	
SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	(84) BG 11.06.2009	(84) CH 31.05.2009	(11) <b>1 751 197</b>	(51) <b>C08F 279/02</b>
CY 04.11.2009	IS 04.03.2010	CZ 11.03.2009	GB 11.06.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010
LT 04.11.2009	SE 04.11.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009
(11) <b>1 750 664</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
(84) CZ 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	IE 11.03.2009	IS 11.07.2009	IS 11.03.2010	SE 11.11.2009
BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	LI 31.05.2009	LT 11.03.2009	SI 11.11.2009	
BE 15.07.2009	EE 15.07.2009	MC 31.05.2009	NL 11.03.2009	(11) <b>1 751 265</b>	(51) <b>C11D 17/00</b>
FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) FR 02.06.2009
LT 15.07.2009	PL 15.07.2009	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	BE 18.02.2009	BG 18.05.2009
PT 15.11.2009	SI 15.07.2009	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	CH 31.05.2009	CZ 18.02.2009
(11) <b>1 750 673</b>	(51) <b>A61K 9/127</b>	(11) <b>1 750 981</b>	(51) <b>B60R 22/22</b>	GB 28.05.2009	EE 18.02.2009
(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) AT 05.11.2008	(84) BG 05.02.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009
FI 02.12.2009	PL 02.12.2009	CH 30.04.2009	CZ 05.11.2008	IE 28.05.2009	LI 31.05.2009
CY 02.12.2009	SI 02.12.2009	BE 30.04.2009	DK 05.11.2008	MC 31.05.2009	NL 18.02.2009
(11) <b>1 750 866</b>	(51) <b>B21D 5/04</b>	EE 05.11.2008	FI 05.11.2008	PL 18.02.2009	PT 27.07.2009
(84) MC 30.04.2009	(84) AT 25.03.2009	IE 05.11.2008	IS 05.03.2009	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009
BE 25.03.2009	BG 25.06.2009	LI 30.04.2009	LT 05.11.2008	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009
CH 30.04.2009	GB 25.06.2009	MC 30.04.2009	NL 05.11.2008	(11) <b>1 751 356</b>	(51) <b>E03C 1/04</b>
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 25.05.2009
FI 25.03.2009	IE 21.04.2009	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	CH 31.05.2009	CZ 25.02.2009
IS 25.07.2009	LI 30.04.2009	(11) <b>1 750 988</b>	(51) <b>B61L 19/06</b>	GB 25.05.2009	DK 25.02.2009
LT 25.03.2009	NL 25.03.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) FR 02.06.2009	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009
PL 25.03.2009	PT 01.09.2009	BE 17.12.2008	BG 17.03.2009	FI 25.02.2009	IE 25.02.2009
RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	CH 31.05.2009	CZ 17.12.2008	IS 25.06.2009	LI 31.05.2009
SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	GB 17.05.2009	DK 17.12.2008	LT 25.02.2009	MC 31.05.2009
(11) <b>1 750 894</b>	(51) <b>B23K 26/14</b>	EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009
(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	FI 17.12.2008	IE 17.05.2009	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009
GB 15.07.2009	DK 15.04.2009	IS 17.04.2009	LI 31.05.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009
EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	LT 17.12.2008	MC 31.05.2009	SK 25.02.2009	
FI 15.04.2009	IE 15.04.2009	NL 17.12.2008	PL 17.12.2008	(11) <b>1 751 377</b>	(51) <b>E04H 4/16</b>
IS 15.08.2009	LT 15.04.2009	PT 18.05.2009	RO 17.12.2008	(84) RO 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009
MC 31.05.2009	NL 15.04.2009	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009
PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	SK 17.12.2008		FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 751 080</b>	(51) <b>C07C 29/151</b>	LT 30.09.2009	PL 30.09.2009
		(84) FI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009		

PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	BG 14.04.2009	CH 31.05.2009	(11) <b>1 752 050</b>	(51) <b>A23L 1/185</b>
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	CZ 14.01.2009	GB 20.05.2009	(84) RO 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
(11) <b>1 751 392</b>	(51) <b>E21B 17/01</b>	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	SK 22.07.2009	CZ 22.07.2009
(84) IS 18.03.2010	(84) SE 18.11.2009	ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	IE 20.05.2009	IS 14.05.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	LI 31.05.2009	LT 14.01.2009	IE 22.07.2009	IS 22.11.2009
LT 18.11.2009	PT 18.03.2010	MC 31.05.2009	PL 14.01.2009	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
SI 18.11.2009		PT 15.06.2009	RO 14.01.2009	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
		SE 14.04.2009	SI 14.01.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
		SK 14.01.2009			
(11) <b>1 751 393</b>	(51) <b>E21B 19/086</b>	(11) <b>1 751 834</b>	(51) <b>H02J 5/00</b>	(11) <b>1 752 055</b>	(51) <b>A41D 13/05</b>
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	(84) FI 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009
BG 10.12.2008	CZ 10.09.2008	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009
GB 30.05.2009	DK 10.09.2008	LT 02.12.2009	SE 02.12.2009	CY 16.09.2009	EE 16.09.2009
EE 10.09.2008	ES 21.12.2008			FI 16.09.2009	IE 16.09.2009
IE 30.05.2009	IS 10.01.2009	(11) <b>1 751 905</b>	(51) <b>H04L 1/18</b>	IS 16.01.2010	LT 16.09.2009
IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	LV 16.09.2009	NL 16.09.2009
MC 31.05.2009	NL 10.09.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	PL 16.09.2009	SE 16.09.2009
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	SI 16.09.2009	
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009		
		LT 11.11.2009		(11) <b>1 752 058</b>	(51) <b>A45C 11/00</b>
(11) <b>1 751 395</b>	(51) <b>C09K 8/524</b>	(11) <b>1 751 925</b>	(51) <b>H04L 12/40</b>	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009
(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) SI 18.11.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	SI 23.12.2009	
GB 16.06.2009	EE 11.02.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009		
ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	(11) <b>1 752 065</b>	(51) <b>A45D 40/26</b>
IE 16.06.2009	IS 11.06.2009	SE 18.11.2009		(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010
LT 11.02.2009	MC 30.06.2009			FI 04.11.2009	PL 04.11.2009
PL 11.02.2009	PT 13.07.2009			CY 04.11.2009	ES 15.02.2010
RO 11.02.2009	SE 11.05.2009			IS 04.03.2010	LV 04.11.2009
SI 11.02.2009	SK 11.02.2009			SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
		(11) <b>1 751 932</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>		
(11) <b>1 751 433</b>	(51) <b>F16B 5/06</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	(11) <b>1 752 076</b>	(51) <b>A47L 5/24</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	(84) PT 22.02.2010	(84) PL 21.10.2009
BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	ES 01.02.2010	FI 21.10.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	IS 21.02.2010	LT 21.10.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	LV 21.10.2009	SE 21.10.2009
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	SI 21.10.2009	
IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009		
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 752 105</b>	(51) <b>A61B 17/16</b>
PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	SI 29.07.2009		(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008
				BG 16.10.2008	PL 16.07.2008
(11) <b>1 751 443</b>	(51) <b>F16D 25/0638</b>	(11) <b>1 752 024</b>	(51) <b>H05B 37/02</b>	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) IS 18.03.2010	(84) SE 18.11.2009	EE 16.07.2008	FI 16.07.2008
FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	NL 16.07.2008	PT 16.12.2008
CY 25.11.2009	PT 25.03.2010	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	LT 18.11.2009	PT 18.03.2010	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008
		SI 18.11.2009			
(11) <b>1 751 454</b>	(51) <b>F16K 51/02</b>	(11) <b>1 752 028</b>	(51) <b>A01C 7/04</b>	(11) <b>1 752 112</b>	(51) <b>A61F 2/01</b>
(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	(84) FI 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008		
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	(11) <b>1 752 114</b>	(51) <b>A61F 2/90</b>
SI 18.11.2009		FI 13.08.2008	IE 13.08.2008	(84) FI 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009
		IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	ES 15.02.2010	PT 04.03.2010
(11) <b>1 751 585</b>	(51) <b>G01V 11/00</b>	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	SE 04.11.2009	
(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	NL 13.08.2008	PT 13.01.2009		
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	(11) <b>1 752 141</b>	(51) <b>A61K 9/51</b>
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009
SI 18.11.2009				RO 15.07.2009	BG 15.10.2009
				SK 15.07.2009	BE 15.07.2009
(11) <b>1 751 772</b>	(51) <b>G11C 16/10</b>	(11) <b>1 752 045</b>	(51) <b>A22C 11/00</b>	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009
BG 22.10.2009	SK 22.07.2009	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	LT 15.07.2009	NL 15.07.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	FI 20.08.2008	IS 20.12.2008		
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	(11) <b>1 752 162</b>	(51) <b>A61K 38/39</b>
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	RO 15.07.2009	BG 15.10.2009
		SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	SK 15.07.2009	BE 15.07.2009
				DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
(11) <b>1 751 773</b>	(51) <b>G11C 16/34</b>			FI 15.07.2009	IS 15.11.2009
(84) AT 14.01.2009	(84) BE 14.01.2009				



LT 15.07.2009	NL 15.07.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	EE 19.11.2008	FI 19.11.2008
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(11) <b>1 752 354</b>	(51) <b>B61L 5/02</b>	FR 31.07.2009	IS 19.03.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	LT 19.11.2008	LV 19.11.2008
(11) <b>1 752 167</b>	(51) <b>A61L 27/18</b>	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	MC 31.07.2009	PL 19.11.2008
(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	PT 20.04.2009	RO 19.11.2008
CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	PT 15.02.2010		SE 19.02.2009	SI 19.11.2008
EE 17.09.2008	FI 17.09.2008	(11) <b>1 752 355</b>	(51) <b>B61L 27/00</b>	SK 19.11.2008	
IE 17.09.2008	IS 17.01.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(11) <b>1 752 557</b>	(51) <b>C23C 14/34</b>
LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	LV 02.12.2009	LT 02.12.2009	(84) BG 26.02.2009	(84) DK 26.11.2008
NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	(11) <b>1 752 359</b>	(51) <b>B62D 6/00</b>	EE 26.11.2008	FI 26.11.2008
RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	(84) GB 18.06.2009		IE 26.11.2008	IS 26.03.2009
SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	(11) <b>1 752 386</b>	(51) <b>B65D 71/50</b>	LT 26.11.2008	LV 11.08.2009
(11) <b>1 752 191</b>	(51) <b>A61Q 5/08</b>	(84) AT 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009	PT 27.04.2009	SI 26.11.2008
(84) BG 10.12.2008	(84) PL 10.09.2008	BG 12.11.2009	SK 12.08.2009	SK 26.11.2008	
CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	CZ 12.08.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 752 633</b>	(51) <b>F01N 3/025</b>
EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009
FI 10.09.2008	IE 10.09.2008	FI 12.08.2009	IS 12.12.2009	DK 24.06.2009	EE 24.06.2009
IS 10.01.2009	IT 10.09.2008	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	ES 05.10.2009	FI 24.06.2009
LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	IE 24.06.2009	IS 24.10.2009
MC 31.07.2009	NL 10.09.2008	PT 12.12.2009	SE 12.08.2009	LT 24.06.2009	LV 24.06.2009
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	SI 12.08.2009		MC 31.08.2009	NL 24.06.2009
SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	(11) <b>1 752 387</b>	(51) <b>B65D 75/30</b>	PL 24.06.2009	PT 24.10.2009
SK 10.09.2008		(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	SE 24.09.2009	SI 24.06.2009
(11) <b>1 752 204</b>	(51) <b>B01D 53/047</b>	PL 07.10.2009	ES 18.01.2010	SK 24.06.2009	
(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010	IS 07.02.2010	LV 07.10.2009	(11) <b>1 752 692</b>	(51) <b>F16K 31/06</b>
FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	(84) FR 31.07.2009	
IS 14.02.2010	LV 14.10.2009	SI 07.10.2009		(11) <b>1 753 025</b>	(51) <b>H01L 23/04</b>
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	(11) <b>1 752 392</b>	(51) <b>B65F 1/08</b>	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010
(11) <b>1 752 207</b>	(51) <b>B01D 63/06</b>	(84) BG 28.08.2008	(84) PL 28.05.2008	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009
(84) IS 16.01.2010	(84) CY 16.09.2009	CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008	ES 25.01.2010	IS 14.02.2010
FI 16.09.2009	SE 16.09.2009	EE 28.05.2008	FI 28.05.2008	LV 14.10.2009	SE 14.10.2009
(11) <b>1 752 223</b>	(51) <b>B03C 3/36</b>	IS 28.09.2008	LT 28.05.2008	SI 14.10.2009	
(84) PT 04.01.2010	(84) RO 02.09.2009	LV 28.05.2008	MC 28.02.2009	(11) <b>1 753 073</b>	(51) <b>H01Q 1/02</b>
SK 02.09.2009	CY 02.09.2009	RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009
EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	(11) <b>1 752 395</b>	(51) <b>B65G 17/08</b>	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009
IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(11) <b>1 753 102</b>	(51) <b>H01S 3/10</b>
LV 02.09.2009	SE 02.09.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009
SI 02.09.2009		FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	PL 07.10.2009	ES 18.01.2010
(11) <b>1 752 323</b>	(51) <b>B60H 1/22</b>	(11) <b>1 752 469</b>	(51) <b>C07K 14/16</b>	IS 07.02.2010	LV 07.10.2009
(84) CZ 30.09.2009		(84) AT 29.10.2008	(84) FR 02.06.2009	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009
(11) <b>1 752 333</b>	(51) <b>B60N 2/46</b>	BE 29.10.2008	CH 31.05.2009	SI 07.10.2009	
(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	GB 31.05.2009	DK 29.10.2008	(11) <b>1 753 165</b>	(51) <b>H04W 4/06</b>
FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	ES 09.02.2009	FI 29.10.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	IE 31.05.2009	IT 29.10.2008	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009
IS 28.02.2010	LV 28.10.2009	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009	ES 22.02.2010	IS 11.03.2010
SI 28.10.2009		NL 29.10.2008	PT 30.03.2009	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010
(11) <b>1 752 343</b>	(51) <b>B60R 21/20</b>	SE 29.01.2009		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
(84) CZ 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009	(11) <b>1 752 505</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>1 753 169</b>	(51) <b>H04L 12/26</b>
BG 19.11.2009	SK 19.08.2009	(84) IS 16.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(84) AT 24.09.2008	(84) BE 24.09.2008
CY 19.08.2009	DK 19.08.2009	CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	BG 24.12.2008	CZ 24.09.2008
EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	DK 24.09.2008	EE 24.09.2008
FI 19.08.2009	IE 19.08.2009	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	FI 24.09.2008	IE 18.04.2009
IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	IS 24.01.2009	LT 24.09.2008
LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	PT 18.01.2010	RO 16.09.2009	LV 24.09.2008	MC 30.04.2009
PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	PT 24.02.2009	RO 24.09.2008
SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	SK 16.09.2009		SE 24.12.2008	SI 24.09.2008
(11) <b>1 752 347</b>	(51) <b>B60T 7/10</b>	(11) <b>1 752 508</b>	(51) <b>C09J 133/06</b>	(11) <b>1 753 246</b>	(51) <b>H04N 7/30</b>
(84) LT 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) FI 14.10.2009		(84) CZ 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	(11) <b>1 752 528</b>	(51) <b>C12C 13/02</b>	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009
ES 28.02.2010	IS 18.03.2010	(84) AT 19.11.2008	(84) BG 19.02.2009	FI 12.08.2009	PT 12.12.2009
LV 18.11.2009	PT 18.03.2010			RO 12.08.2009	SE 12.08.2009

SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	(11) <b>1 753 822</b>	(51) <b>C09B 35/34</b>
(11) <b>1 753 320</b>	(51) <b>A47C 7/00</b>	FI 25.11.2009	IS 25.03.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	LT 25.11.2009	SE 25.11.2009	RO 15.07.2009	BG 15.10.2009
BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	(11) <b>1 753 685</b>	(51) <b>B65H 69/06</b>	SK 15.07.2009	BE 15.07.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
LT 15.07.2009	NL 15.07.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	SI 15.07.2009	
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	PL 30.09.2009	SE 30.09.2009	(11) <b>1 753 919</b>	(51) <b>E02D 17/20</b>
(11) <b>1 753 402</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>	SI 30.09.2009		(84) FR 02.06.2009	(84) BG 14.04.2009
(84) AT 01.10.2008	(84) FR 02.06.2009	(11) <b>1 753 702</b>	(51) <b>C03C 17/06</b>	CH 31.05.2009	CZ 14.01.2009
BE 01.10.2008	BG 01.01.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	GB 21.05.2009	DK 14.01.2009
CH 31.05.2009	CZ 01.10.2008	CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	EE 14.01.2009	ES 25.04.2009
GB 18.05.2009	DK 01.10.2008	LT 02.12.2009		FI 14.01.2009	IE 14.01.2009
EE 01.10.2008	ES 12.01.2009	(11) <b>1 753 704</b>	(51) <b>C04B 14/22</b>	IS 14.05.2009	LI 31.05.2009
FI 01.10.2008	IE 18.05.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	LT 14.01.2009	MC 31.05.2009
IS 01.02.2009	IT 01.10.2008	SI 02.12.2009	CY 02.12.2009	NL 14.01.2009	PL 14.01.2009
LI 31.05.2009	LT 01.10.2008	SE 02.12.2009		PT 15.06.2009	RO 14.01.2009
MC 31.05.2009	NL 01.10.2008	(11) <b>1 753 732</b>	(51) <b>C07D 249/08</b>	SE 14.04.2009	SI 14.01.2009
PL 01.10.2008	PT 02.03.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	SK 14.01.2009	
RO 01.10.2008	SE 01.01.2009	CY 02.12.2009	LT 02.12.2009	(11) <b>1 753 965</b>	(51) <b>F16C 39/06</b>
SI 01.10.2008	SK 01.10.2008			(84) AT 24.12.2008	(84) BE 24.12.2008
(11) <b>1 753 478</b>	(51) <b>A61L 27/54</b>	(11) <b>1 753 744</b>	(51) <b>C07D 403/04</b>	BG 24.03.2009	CZ 24.12.2008
(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	GB 03.05.2009	DK 24.12.2008
BG 25.05.2009	CH 31.05.2009	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	EE 24.12.2008	ES 04.04.2009
CZ 25.02.2009	GB 26.05.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	FI 24.12.2008	IE 03.05.2009
DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	IS 24.04.2009	LT 24.12.2008
ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	MC 31.05.2009	NL 24.12.2008
IS 25.06.2009	LI 31.05.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	PL 24.12.2008	PT 25.05.2009
LT 25.02.2009	MC 31.05.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	RO 24.12.2008	SE 24.03.2009
PL 25.02.2009	PT 12.08.2009	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	SI 24.12.2008	SK 24.12.2008
RO 25.02.2009	SI 25.02.2009			(11) <b>1 753 984</b>	(51) <b>F16H 61/14</b>
SK 25.02.2009		(11) <b>1 753 758</b>	(51) <b>C07D 417/06</b>	(84) RO 30.09.2009	(84) SK 30.09.2009
(11) <b>1 753 497</b>	(51) <b>A61M 25/10</b>	(84) AT 11.03.2009	(84) FR 02.06.2009	CY 30.09.2009	CZ 30.09.2009
(84) AT 30.07.2008	(84) FR 02.06.2009	BE 11.03.2009	BG 11.06.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
BE 30.07.2008	BG 30.10.2008	CH 31.05.2009	CZ 11.03.2009	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
PL 30.07.2008	CH 31.05.2009	GB 11.06.2009	DK 11.03.2009	LT 30.09.2009	PL 30.09.2009
CZ 30.07.2008	GB 20.05.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009
DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	FI 11.03.2009	IE 24.05.2009	SI 30.09.2009	
FI 30.07.2008	IE 20.05.2009	IS 11.07.2009	LI 31.05.2009	(11) <b>1 753 997</b>	(51) <b>A61K 31/07</b>
IS 30.11.2008	LI 31.05.2009	LT 11.03.2009	MC 31.05.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010
LT 30.07.2008	MC 31.05.2009	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009
NL 01.12.2009	PT 30.12.2008	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010
RO 30.07.2008	SE 30.10.2008	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	SK 11.03.2009		SI 28.10.2009	
(11) <b>1 753 503</b>	(51) <b>A61N 1/365</b>	(11) <b>1 753 774</b>	(51) <b>C07H 19/04</b>	(11) <b>1 754 006</b>	(51) <b>F24F 1/02</b>
(84) IS 28.02.2010	(84) SE 28.10.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	(84) AT 03.12.2008	(84) FR 02.06.2009
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	BE 03.12.2008	BG 03.03.2009
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	CZ 10.09.2008	GB 02.06.2009	CH 31.05.2009	CZ 03.12.2008
LT 28.10.2009	PT 01.03.2010	DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	GB 20.05.2009	DK 03.12.2008
SI 28.10.2009		ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	EE 03.12.2008	FI 03.12.2008
(11) <b>1 753 513</b>	(51) <b>A61Q 15/00</b>	IE 02.06.2009	IS 10.01.2009	IE 20.05.2009	IS 03.04.2009
(84) BG 26.02.2009	(84) CZ 26.11.2008	IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	LI 31.05.2009	LT 03.12.2008
BE 30.04.2009	DK 26.11.2008	NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	MC 31.05.2009	NL 03.12.2008
EE 26.11.2008	FI 26.11.2008	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	PL 03.12.2008	PT 04.05.2009
IE 26.11.2008	IS 26.03.2009	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	RO 03.12.2008	SE 03.03.2009
LT 26.11.2008	MC 30.04.2009	(11) <b>1 753 815</b>	(51) <b>C08L 33/10</b>	SI 03.12.2008	SK 03.12.2008
NL 26.11.2008	PL 26.11.2008	(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	(11) <b>1 754 008</b>	(51) <b>F24J 3/00</b>
PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009
SE 26.02.2009	SI 26.11.2008	CY 30.09.2009	EE 30.09.2009	BG 15.07.2009	CH 30.06.2009
SK 26.11.2008		FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	CZ 15.04.2009	GB 15.07.2009
(11) <b>1 753 599</b>	(51) <b>B29C 63/04</b>	LT 30.09.2009	SE 30.09.2009	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009
(84) PT 25.03.2010	(84) SI 25.11.2009	SI 30.09.2009		ES 26.07.2009	FI 15.04.2009

IE 15.04.2009	IS 15.08.2009	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	BG 10.12.2008	CH 31.03.2009
LT 15.04.2009	MC 30.06.2009	SK 31.12.2008		CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008
NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	(11) <b>1 754 292</b>	(51) <b>H01S 5/0687</b>	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008
PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	(84) AT 08.10.2008	(84) FR 30.06.2009	FI 10.09.2008	IE 26.03.2009
SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	BE 08.10.2008	BG 08.01.2009	IT 10.09.2008	LI 31.03.2009
SK 15.04.2009		CH 30.06.2009	CZ 08.10.2008	MC 31.03.2009	NL 10.09.2008
(11) <b>1 754 019</b>	(51) <b>G01B 21/04</b>	GB 10.06.2009	DK 08.10.2008	PL 10.09.2008	PT 10.02.2009
(84) BG 01.07.2009	(84) CH 30.04.2009	EE 08.10.2008	ES 19.01.2009	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008
CZ 01.04.2009	BE 30.04.2009	FI 08.10.2008	IE 10.06.2009	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	IT 08.10.2008	LI 30.06.2009	(11) <b>1 754 504</b>	(51) <b>A61M 39/10</b>
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	MC 30.06.2009	NL 08.10.2008	(84) FI 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010
IE 01.04.2009	IS 01.08.2009	PL 08.10.2008	PT 18.02.2009	SE 14.10.2009	
LI 30.04.2009	LT 01.04.2009	RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	(11) <b>1 754 515</b>	(51) <b>A61Q 5/10</b>
MC 30.04.2009	NL 01.04.2009	SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010
PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	(11) <b>1 754 329</b>	(51) <b>H04J 3/06</b>	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009
RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	BG 22.10.2009	SK 22.07.2009	IS 18.03.2010	LV 18.11.2009
(11) <b>1 754 021</b>	(51) <b>G01D 5/20</b>	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 19.02.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(11) <b>1 754 524</b>	(51) <b>A63F 13/12</b>
CH 31.05.2009	CZ 19.11.2008	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009
GB 20.05.2009	DK 19.11.2008	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
EE 19.11.2008	ES 01.03.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009
FI 19.11.2008	IE 19.11.2008	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(11) <b>1 754 539</b>	(51) <b>B02C 19/06</b>
IS 19.03.2009	LI 31.05.2009	SI 22.07.2009		(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008
LT 19.11.2008	MC 31.05.2009	(11) <b>1 754 335</b>	(51) <b>H04L 9/00</b>	CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008
PL 19.11.2008	PT 20.04.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	EE 17.09.2008	FI 17.09.2008
RO 19.11.2008	SI 19.11.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	IE 17.09.2008	IS 17.01.2009
SK 19.11.2008		PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008
(11) <b>1 754 061</b>	(51) <b>G01N 33/574</b>	LV 28.10.2009	ES 08.02.2010	PT 17.02.2009	RO 17.09.2008
(84) LI 30.06.2009	(84) AT 22.10.2008	FI 28.10.2009	LT 28.10.2009	SE 17.12.2008	SI 17.09.2008
FR 30.06.2009	BE 22.10.2008	(11) <b>1 754 407</b>	(51) <b>A01D 43/08</b>	SK 17.09.2008	
BG 22.01.2009	CH 30.06.2009	(84) CZ 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009	(11) <b>1 754 557</b>	(51) <b>B22D 11/128</b>
CZ 22.10.2008	GB 06.06.2009	BG 12.11.2009	SK 12.08.2009	(84) BG 24.12.2008	(84) PL 24.09.2008
DK 22.10.2008	EE 22.10.2008	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	CZ 24.09.2008	DK 24.09.2008
ES 02.02.2009	FI 22.10.2008	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	EE 24.09.2008	ES 04.01.2009
IE 06.06.2009	IS 22.02.2009	IE 12.08.2009	IS 12.12.2009	FI 24.09.2008	IE 24.09.2008
IT 22.10.2008	LT 22.10.2008	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	IS 24.01.2009	LT 24.09.2008
MC 30.06.2009	NL 22.10.2008	NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	LV 24.09.2008	NL 24.09.2008
PL 22.10.2008	PT 23.03.2009	PT 12.12.2009	SE 12.08.2009	PT 24.02.2009	RO 24.09.2008
RO 22.10.2008	SE 22.01.2009	SI 12.08.2009		SE 24.12.2008	SI 24.09.2008
SI 22.10.2008	SK 22.10.2008	(11) <b>1 754 413</b>	(51) <b>A23B 9/02</b>	SK 24.09.2008	
(11) <b>1 754 086</b>	(51) <b>G02B 6/00</b>	(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010	(11) <b>1 754 574</b>	(51) <b>B25C 5/16</b>
(84) AT 05.11.2008	(84) FR 02.06.2009	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 30.10.2008
BE 05.11.2008	BG 05.02.2009	CY 25.11.2009	IS 25.03.2010	PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008
CH 31.05.2009	CZ 05.11.2008	LV 25.11.2009	SE 25.11.2009	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
GB 04.05.2009	DK 05.11.2008	SI 25.11.2009		ES 10.11.2008	FI 30.07.2008
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	(11) <b>1 754 451</b>	(51) <b>A61C 17/26</b>	FR 01.09.2008	IE 30.07.2008
FI 05.11.2008	IE 04.05.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	IS 30.11.2008	IT 30.07.2008
IS 05.03.2009	LI 31.05.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
LT 05.11.2008	MC 31.05.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	MC 31.08.2008	NL 30.07.2008
NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	(11) <b>1 754 459</b>	(51) <b>A61F 5/11</b>	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008
PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 28.08.2008	SE 30.10.2008	SI 30.07.2008
SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	PL 28.05.2008	CZ 28.05.2008	SK 30.07.2008	
SK 05.11.2008		DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	(11) <b>1 754 578</b>	(51) <b>B26D 7/02</b>
(11) <b>1 754 144</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>	ES 08.09.2008	FI 28.05.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 23.10.2008
(84) AT 31.12.2008	(84) FR 02.06.2009	IE 28.05.2008	IS 28.09.2008	PL 23.07.2008	CZ 23.07.2008
BE 31.12.2008	BG 31.03.2009	IT 28.05.2008	LT 28.05.2008	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008
CH 31.05.2009	CZ 31.12.2008	LV 28.05.2008	MC 31.08.2008	ES 03.11.2008	FI 23.07.2008
GB 19.05.2009	DK 31.12.2008	NL 28.05.2008	PT 28.10.2008	IE 23.07.2008	IS 23.11.2008
EE 31.12.2008	ES 11.04.2009	RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	IT 23.07.2008	LT 23.07.2008
FI 31.12.2008	IE 19.05.2009	SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	LV 23.07.2008	MC 31.08.2008
IS 30.04.2009	LI 31.05.2009	(11) <b>1 754 502</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008
LT 31.12.2008	MC 31.05.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	SE 23.10.2008	SI 23.07.2008
NL 31.12.2008	PL 31.12.2008				
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008				



SK 23.07.2008		BE 02.07.2008	CH 31.03.2009	(11) <b>1 754 993</b>	(51) <b>G02F 1/133</b>
(11) <b>1 754 587</b>	(51) <b>B29C 55/12</b>	DK 02.07.2008	ES 13.10.2008	(84) AT 17.12.2008	(84) BG 17.03.2009
(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	IE 29.03.2009	IT 02.07.2008	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008
SK 29.07.2009	CZ 29.07.2009	LI 31.03.2009	MC 31.03.2009	FI 17.12.2008	IE 21.04.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	NL 02.07.2008	PT 02.12.2008	IS 17.04.2009	LT 17.12.2008
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 754 764</b>	(51) <b>C09J 7/04</b>	LV 17.12.2008	MC 30.04.2009
IE 29.07.2009	IS 29.11.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	PT 18.05.2009	RO 17.12.2008
LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008
MC 31.08.2009	NL 29.07.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	SK 17.12.2008	
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(11) <b>1 754 820</b>	(51) <b>D21F 1/00</b>	(11) <b>1 755 175</b>	(51) <b>C07F 5/00</b>
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009
(11) <b>1 754 615</b>	(51) <b>B60C 9/18</b>	CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 26.02.2009	LT 02.12.2009		SE 30.12.2009	SI 30.12.2009
CZ 26.11.2008	DK 26.11.2008	(11) <b>1 754 828</b>	(51) <b>D21G 9/00</b>	(11) <b>1 755 295</b>	(51) <b>H04L 12/66</b>
EE 26.11.2008	ES 08.03.2009	(84) GB 09.02.2009	(84) BE 22.10.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009
FI 26.11.2008	IE 26.11.2008	CH 28.02.2009	DK 22.10.2008	DK 01.07.2009	ES 12.10.2009
IS 26.03.2009	LT 26.11.2008	ES 02.02.2009	FR 02.03.2009	FI 01.07.2009	PT 02.11.2009
LV 26.11.2008	MC 30.06.2009	IE 09.02.2009	IT 22.10.2008	(11) <b>1 755 357</b>	(51) <b>H04R 1/24</b>
NL 26.11.2008	PL 26.11.2008	LI 28.02.2009	MC 28.02.2009	(84) AT 24.09.2008	(84) BE 24.09.2008
PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	NL 22.10.2008	PT 23.03.2009	BG 24.12.2008	PL 24.09.2008
SE 26.02.2009	SI 26.11.2008	(11) <b>1 754 834</b>	(51) <b>E02D 29/14</b>	CZ 24.09.2008	DK 24.09.2008
SK 26.11.2008		(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	EE 24.09.2008	ES 04.01.2009
(11) <b>1 754 617</b>	(51) <b>B60J 5/04</b>	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	FI 24.09.2008	IS 24.01.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	IT 24.09.2008	LT 24.09.2008
BG 15.10.2009	BE 15.07.2009	(11) <b>1 754 868</b>	(51) <b>F01M 11/06</b>	LV 24.09.2008	NL 24.09.2008
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009	PT 24.02.2009	RO 24.09.2008
FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	RO 26.08.2009	BG 26.11.2009	SE 24.12.2008	SI 24.09.2008
LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	SK 26.08.2009	CY 26.08.2009	SK 24.09.2008	
MC 31.08.2009	PL 15.07.2009	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	(11) <b>1 755 427</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	ES 07.12.2009	FI 26.08.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009
SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	BG 05.02.2009	CH 30.06.2009
(11) <b>1 754 627</b>	(51) <b>B60P 1/44</b>	LV 26.08.2009	NL 26.08.2009	CZ 05.11.2008	GB 03.06.2009
(84) AT 24.09.2008	(84) BG 24.12.2008	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
PL 24.09.2008	CZ 24.09.2008	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008
DK 24.09.2008	EE 24.09.2008	(11) <b>1 754 892</b>	(51) <b>F04D 19/00</b>	IE 05.11.2008	IS 05.03.2009
ES 04.01.2009	FI 24.09.2008	(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010	LT 05.11.2008	MC 30.06.2009
IS 24.01.2009	IT 24.09.2008	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	NL 05.11.2008	PL 05.11.2008
LT 24.09.2008	LV 24.09.2008	CY 25.11.2009	IS 25.03.2010	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008
PT 24.02.2009	RO 24.09.2008	LV 25.11.2009	SE 25.11.2009	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008
SE 24.12.2008	SI 24.09.2008	SI 25.11.2009		SK 05.11.2008	
SK 24.09.2008		(11) <b>1 754 895</b>	(51) <b>F16B 5/00</b>	(11) <b>1 755 525</b>	(51) <b>A61J 11/00</b>
(11) <b>1 754 661</b>	(51) <b>B65B 65/00</b>	(84) BG 20.11.2008	(84) PL 20.08.2008	(84) PT 18.03.2010	(84) FI 18.11.2009
(84) IS 07.02.2010	(84) LT 07.10.2009	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009
LV 07.10.2009		EE 20.08.2008	FI 20.08.2008	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
(11) <b>1 754 662</b>	(51) <b>B65B 65/00</b>	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
(84) BG 30.10.2008	(84) PL 30.07.2008	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	SE 18.11.2009	
CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	(11) <b>1 755 748</b>	(51) <b>A63B 49/02</b>
EE 30.07.2008	ES 10.11.2008	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009
FI 30.07.2008	IE 30.07.2008	SK 20.08.2008		BG 29.10.2009	SK 29.07.2009
IS 30.11.2008	LT 30.07.2008	(11) <b>1 754 930</b>	(51) <b>F21V 3/02</b>	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
LV 30.07.2008	NL 30.07.2008	(84) IS 07.02.2010	(84) PT 08.02.2010	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	SE 07.10.2009	PL 07.10.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	LV 07.10.2009	ES 18.01.2010	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
(11) <b>1 754 685</b>	(51) <b>C01B 33/145</b>	FI 07.10.2009	LT 07.10.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
(84) SI 06.01.2010		SI 07.10.2009		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
(11) <b>1 754 713</b>	(51) <b>C07K 7/04</b>	(11) <b>1 754 935</b>	(51) <b>F21V 25/12</b>	SI 29.07.2009	
(84) BG 25.05.2009	(84) CZ 25.02.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009	(11) <b>1 755 749</b>	(51) <b>A63B 57/00</b>
EE 25.02.2009	FI 25.02.2009	SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) PL 18.11.2009
MC 30.04.2009	PT 12.08.2009	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009	CY 18.11.2009	FI 18.11.2009
RO 25.02.2009	SI 25.02.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	LT 18.11.2009	PT 18.03.2010
SK 25.02.2009		IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	SI 18.11.2009	
(11) <b>1 754 735</b>	(51) <b>C08G 59/42</b>	PL 30.09.2009	SI 30.09.2009	(11) <b>1 755 810</b>	(51) <b>B22F 3/12</b>
(84) AT 02.07.2008	(84) GB 29.03.2009			(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009

BG 25.05.2009	CH 31.05.2009	BG 22.01.2009	CH 31.05.2009	(11) <b>1 756 277</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>
CZ 25.02.2009	GB 25.05.2009	CZ 22.10.2008	GB 24.05.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	DK 22.10.2008	EE 22.10.2008	SI 02.12.2009	
FI 25.02.2009	IE 12.05.2009	FI 22.10.2008	IE 24.05.2009	(11) <b>1 756 385</b>	(51) <b>E05B 65/08</b>
IS 25.06.2009	LI 31.05.2009	IS 22.02.2009	LI 31.05.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) FR 02.06.2009
LT 25.02.2009	MC 31.05.2009	LT 22.10.2008	MC 31.05.2009	BE 03.09.2008	BG 03.12.2008
NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	NL 22.10.2008	PL 22.10.2008	CH 31.05.2009	CZ 03.09.2008
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	PT 23.03.2009	RO 22.10.2008	GB 27.05.2009	DK 03.09.2008
SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	SE 22.01.2009	SI 22.10.2008	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008
SK 25.02.2009		SK 22.10.2008		FI 03.09.2008	IE 27.05.2009
(11) <b>1 755 823</b>	(51) <b>B23Q 3/155</b>	(11) <b>1 756 156</b>	(51) <b>C07K 14/575</b>	LI 31.05.2009	MC 31.05.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) AT 22.10.2008	(84) FR 02.06.2009	NL 03.09.2008	PL 03.09.2008
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	BE 22.10.2008	BG 22.01.2009	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008
ES 28.02.2010	IS 18.03.2010	CH 31.05.2009	CZ 22.10.2008	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	GB 19.05.2009	DK 22.10.2008	SK 03.09.2008	
SI 18.11.2009		EE 22.10.2008	ES 02.02.2009		
(11) <b>1 755 851</b>	(51) <b>B29C 43/34</b>	FI 22.10.2008	IE 19.05.2009	(11) <b>1 756 459</b>	(51) <b>F16L 19/065</b>
(84) RO 30.09.2009	(84) SK 30.09.2009	IS 22.02.2009	IT 22.10.2008	(84) LI 30.06.2009	(84) BG 26.02.2009
CY 30.09.2009	CZ 30.09.2009	LI 31.05.2009	LT 22.10.2008	CH 30.06.2009	CZ 26.11.2008
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	MC 31.05.2009	NL 22.10.2008	GB 02.06.2009	DK 26.11.2008
IS 30.01.2010	SE 30.09.2009	PL 22.10.2008	PT 23.03.2009	EE 26.11.2008	FI 26.11.2008
SI 30.09.2009		RO 22.10.2008	SE 22.01.2009	IE 26.11.2008	IS 26.03.2009
		SI 22.10.2008	SK 22.10.2008	LT 26.11.2008	MC 30.06.2009
(11) <b>1 755 869</b>	(51) <b>B29C 70/44</b>	(11) <b>1 756 168</b>	(51) <b>C08F 2/00</b>	RO 26.11.2008	SE 26.02.2009
(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009		
SE 02.12.2009		SK 29.07.2009	BE 29.07.2009	(11) <b>1 756 513</b>	(51) <b>G01B 11/02</b>
		DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(84) AT 31.12.2008	(84) FR 02.06.2009
(11) <b>1 755 890</b>	(51) <b>B32B 27/34</b>	FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	BG 31.03.2009	CH 31.05.2009
(84) BG 10.12.2008	(84) PL 10.09.2008	LT 29.07.2009	NL 29.07.2009	CZ 31.12.2008	GB 01.05.2009
CZ 10.09.2008	GB 09.06.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	DK 31.12.2008	EE 31.12.2008
DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	ES 11.04.2009	FI 31.12.2008
IE 10.09.2008	IS 10.01.2009			IE 01.05.2009	IS 30.04.2009
LT 10.09.2008	PT 10.02.2009	(11) <b>1 756 169</b>	(51) <b>C08F 2/32</b>	LI 31.05.2009	LT 31.12.2008
RO 10.09.2008	SI 10.09.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	MC 31.05.2009	NL 31.12.2008
SK 10.09.2008		SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	PL 31.12.2008	PT 01.06.2009
		CY 11.11.2009	IS 11.03.2010	RO 31.12.2008	SE 31.03.2009
(11) <b>1 755 902</b>	(51) <b>B41N 10/06</b>			SI 31.12.2008	SK 31.12.2008
(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010	(11) <b>1 756 172</b>	(51) <b>C08F 4/651</b>		
FI 25.11.2009	SI 25.11.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009	(11) <b>1 756 630</b>	(51) <b>G02B 3/14</b>
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	CY 04.11.2009	IS 04.03.2010	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
IS 25.03.2010	SE 25.11.2009	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	RO 22.07.2009	BG 22.10.2009
		SI 04.11.2009		SK 22.07.2009	BE 22.07.2009
(11) <b>1 755 965</b>	(51) <b>B65D 5/50</b>	(11) <b>1 756 193</b>	(51) <b>C08G 61/12</b>	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) FI 11.11.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	SE 11.11.2009		SI 22.07.2009	
LT 01.07.2009	NL 01.07.2009			(11) <b>1 756 670</b>	(51) <b>G03F 7/11</b>
PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	(11) <b>1 756 239</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009
SI 01.07.2009		(84) BG 24.12.2008	(84) PL 24.09.2008	BG 29.10.2009	SK 29.07.2009
		CZ 24.09.2008	GB 03.06.2009	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009
(11) <b>1 756 009</b>	(51) <b>C02F 1/32</b>	DK 24.09.2008	EE 24.09.2008	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009
(84) FI 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	ES 04.01.2009	FI 24.09.2008	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
CY 02.12.2009	LT 02.12.2009	IE 24.09.2008	IS 24.01.2009	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009
SE 02.12.2009		IT 24.09.2008	LT 24.09.2008	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
		NL 24.09.2008	PT 24.02.2009		
(11) <b>1 756 043</b>	(51) <b>C07C 235/60</b>	RO 24.09.2008	SE 24.12.2008	(11) <b>1 756 787</b>	(51) <b>G08G 1/16</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	(84) GB 05.04.2009	(84) BG 31.03.2009
RO 01.07.2009	BG 01.10.2009			CH 30.04.2009	CZ 31.12.2008
SK 01.07.2009	BE 01.07.2009	(11) <b>1 756 256</b>	(51) <b>C11D 11/04</b>	BE 30.04.2009	DK 31.12.2008
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	EE 31.12.2008	FI 31.12.2008
FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	IE 31.12.2008	IS 30.04.2009
LT 01.07.2009	NL 01.07.2009	ES 22.02.2010	PT 11.03.2010	LI 30.04.2009	LT 31.12.2008
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	SI 11.11.2009		MC 30.04.2009	NL 31.12.2008
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009			PL 31.12.2008	PT 01.06.2009
		(11) <b>1 756 089</b>	(51) <b>C07D 403/04</b>	RO 31.12.2008	SE 31.03.2009
(84) AT 22.10.2008	(84) FR 02.06.2009				

SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	ES 01.12.2008	FI 20.08.2008	LV 23.07.2008	PT 23.12.2008
(11) <b>1 756 819</b>	(51) <b>G11B 7/26</b>	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008
(84) LI 30.06.2009	(84) AT 22.04.2009	IT 20.08.2008	LT 20.08.2008	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008
FR 30.06.2009	BE 22.04.2009	LV 20.08.2008	MC 31.08.2008	(11) <b>1 757 622</b>	(51) <b>C07K 16/46</b>
BG 22.07.2009	CH 30.06.2009	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009	(84) PL 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009
CZ 22.04.2009	GB 22.07.2009	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	(11) <b>1 757 349</b>	(51) <b>B01D 15/38</b>	(11) <b>1 757 644</b>	(51) <b>C08J 3/24</b>
IE 17.06.2009	IS 22.08.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
LT 22.04.2009	MC 30.06.2009	SE 21.10.2009	FI 21.10.2009	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009
NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009	SK 29.07.2009	BE 29.07.2009
PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	ES 01.02.2010	IS 21.02.2010	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	LV 21.10.2009		ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
SK 22.04.2009		(11) <b>1 757 405</b>	(51) <b>B24B 19/14</b>	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
(11) <b>1 756 860</b>	(51) <b>H01L 21/336</b>	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	LV 29.07.2009	NL 29.07.2009
(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	LV 07.10.2009	PT 08.02.2010	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009		
ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	(11) <b>1 757 407</b>	(51) <b>B24C 3/04</b>	(11) <b>1 757 650</b>	(51) <b>C08J 3/28</b>
LT 04.11.2009		(84) PT 11.03.2010	(84) SI 11.11.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
(11) <b>1 756 870</b>	(51) <b>H01L 31/0304</b>	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 10.12.2008	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
PL 10.09.2008	CH 31.05.2009	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	(11) <b>1 757 705</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
CZ 10.09.2008	GB 13.05.2009	SE 11.11.2009		(84) BG 14.04.2009	(84) CZ 14.01.2009
DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	(11) <b>1 757 426</b>	(51) <b>B29C 44/12</b>	EE 14.01.2009	IE 30.04.2009
ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	MC 30.04.2009	PL 14.01.2009
IE 10.09.2008	IS 10.01.2009	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009	RO 14.01.2009	SI 14.01.2009
IT 10.09.2008	LI 31.05.2009	LV 21.10.2009	ES 01.02.2010	SK 14.01.2009	
LT 10.09.2008	MC 31.05.2009	FI 21.10.2009	LT 21.10.2009		
NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	(11) <b>1 757 433</b>	(51) <b>B29C 70/38</b>	(11) <b>1 757 761</b>	(51) <b>E05C 9/18</b>
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	(84) BE 30.06.2008	(84) BG 28.08.2008
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	PL 28.05.2008	CZ 28.05.2008
(11) <b>1 756 928</b>	(51) <b>H02K 1/27</b>	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008
(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	(11) <b>1 757 455</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	ES 08.09.2008	FI 28.05.2008
CZ 13.08.2008	GB 03.05.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	IE 28.05.2008	IS 28.09.2008
DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	IT 28.05.2008	LT 28.05.2008
ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	LV 28.05.2008	MC 30.06.2008
IE 13.08.2008	IS 13.12.2008	LV 18.11.2009	PT 18.03.2010	NL 28.05.2008	PT 28.10.2008
LT 13.08.2008	PT 13.01.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	RO 28.05.2008	SE 28.08.2008
RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	(11) <b>1 757 457</b>	(51) <b>B41J 11/00</b>	SI 28.05.2008	SK 28.05.2008
SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	(84) AT 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009	(11) <b>1 757 809</b>	(51) <b>F04B 35/04</b>
(11) <b>1 757 126</b>	(51) <b>H01Q 1/24</b>	BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009	(84) SI 09.12.2009	(84) LV 09.12.2009
(84) CY 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	FI 09.12.2009	LT 09.12.2009
EE 30.09.2009	IS 30.01.2010	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	(11) <b>1 757 816</b>	(51) <b>F04D 29/58</b>
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	FR 31.07.2009	IS 21.05.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	LT 21.01.2009	LV 21.01.2009	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	MC 31.07.2009	NL 21.01.2009	CY 25.11.2009	LV 25.11.2009
(11) <b>1 757 148</b>	(51) <b>H04W 4/14</b>	PL 21.01.2009	PT 22.06.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
(84) AT 08.04.2009	(84) FR 08.06.2009	RO 21.01.2009	SE 21.04.2009	SI 25.11.2009	
BE 08.04.2009	BG 08.07.2009	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	(11) <b>1 757 835</b>	(51) <b>F16D 48/06</b>
CH 31.05.2009	CZ 08.04.2009	(11) <b>1 757 526</b>	(51) <b>B65D 1/32</b>	(84) BG 20.11.2008	(84) PL 20.08.2008
GB 08.07.2009	DK 08.04.2009	(84) IS 23.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008
EE 08.04.2009	ES 19.07.2009	CY 23.09.2009	EE 23.09.2009	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
FI 08.04.2009	IE 17.05.2009	FI 23.09.2009	IE 23.09.2009	FI 20.08.2008	IE 20.08.2008
IS 08.08.2009	LI 31.05.2009	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	IS 20.12.2008	IT 20.08.2008
LT 08.04.2009	MC 31.05.2009	PL 23.09.2009	PT 25.01.2010	LT 20.08.2008	NL 20.08.2008
NL 08.04.2009	PL 08.04.2009	RO 23.09.2009	SE 23.09.2009	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	SI 23.09.2009	SK 23.09.2009	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
SE 08.07.2009	SI 08.04.2009	(11) <b>1 757 562</b>	(51) <b>C02F 9/00</b>	SK 20.08.2008	
SK 08.04.2009		(84) BG 23.10.2008	(84) PL 23.07.2008	(11) <b>1 757 879</b>	(51) <b>F25B 41/06</b>
(11) <b>1 757 184</b>	(51) <b>A01G 23/099</b>	CZ 23.07.2008	EE 23.07.2008	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008
(84) BE 31.08.2008	(84) BG 20.11.2008	ES 03.11.2008	FI 23.07.2008	BG 10.12.2008	CH 28.02.2009
PL 20.08.2008	CZ 20.08.2008	IS 23.11.2008	LT 23.07.2008	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008			EE 10.09.2008	ES 21.12.2008
				FI 10.09.2008	IE 16.02.2009



IS 10.01.2009	LI 28.02.2009	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	(11) <b>1 758 500</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>
LV 10.09.2008	MC 28.02.2009	SI 07.10.2009		(84) PT 04.03.2010	(84) FI 04.11.2009
NL 10.09.2008	PL 10.09.2008			SI 04.11.2009	PL 04.11.2009
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	(11) <b>1 758 131</b>	(51) <b>G21K 1/06</b>	CY 04.11.2009	IS 04.03.2010
SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	(84) PL 07.10.2009	(84) ES 18.01.2010	LT 04.11.2009	SE 04.11.2009
SK 10.09.2008		FI 07.10.2009	IS 07.02.2010		
		LT 07.10.2009	LV 07.10.2009	(11) <b>1 758 504</b>	(51) <b>A61B 8/00</b>
(11) <b>1 757 880</b>	(51) <b>F25C 1/08</b>	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	(84) BG 30.10.2008	(84) PL 30.07.2008
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	SI 07.10.2009		BE 30.04.2009	DK 30.07.2008
BG 27.11.2008	PL 27.08.2008			EE 30.07.2008	FI 30.07.2008
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	(11) <b>1 758 137</b>	(51) <b>H01H 13/00</b>	IE 30.07.2008	IS 30.11.2008
EE 27.08.2008	FI 27.08.2008	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	LT 30.07.2008	MC 30.04.2009
IE 17.05.2009	IS 27.12.2008	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	NL 30.07.2008	PT 30.12.2008
LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008
NL 27.08.2008	PT 27.01.2009			SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	(11) <b>1 758 163</b>	(51) <b>H01L 23/00</b>		
		(84) IS 30.01.2010	(84) RO 30.09.2009	(11) <b>1 758 548</b>	(51) <b>A61K 8/44</b>
(11) <b>1 757 907</b>	(51) <b>G01L 1/14</b>	SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
DK 24.06.2009	EE 24.06.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
ES 05.10.2009	FI 24.06.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009		
IE 24.06.2009	IS 24.10.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	(11) <b>1 758 616</b>	(51) <b>A61K 49/22</b>
LT 24.06.2009	LV 24.06.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(84) AT 16.04.2008	(84) FR 02.06.2009
NL 24.06.2009	PL 24.06.2009			BE 16.04.2008	BG 16.07.2008
PT 24.10.2009	SE 24.09.2009	(11) <b>1 758 269</b>	(51) <b>H04B 7/185</b>	CH 31.05.2009	CY 16.04.2008
SI 24.06.2009	SK 24.06.2009	(84) BG 06.08.2009	(84) CZ 06.05.2009	CZ 16.04.2008	GB 25.05.2009
		MC 31.10.2009	DK 06.05.2009	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008
		EE 06.05.2009	ES 17.08.2009	FI 16.04.2008	IE 26.05.2008
		FI 06.05.2009	NL 06.05.2009	IS 16.08.2008	IT 16.04.2008
		PL 06.05.2009	PT 06.09.2009	LI 31.05.2009	LT 16.04.2008
		RO 06.05.2009	SE 06.08.2009	MC 31.05.2008	NL 01.12.2009
		SI 06.05.2009	SK 06.05.2009	PL 16.04.2008	PT 17.09.2008
				RO 16.04.2008	SE 16.07.2008
				SI 16.04.2008	SK 16.04.2008
		(11) <b>1 758 271</b>	(51) <b>H04B 7/185</b>		
		(84) FI 09.12.2009	(84) PL 09.12.2009	(11) <b>1 758 682</b>	(51) <b>B02C 13/28</b>
		SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 26.02.2009
				CH 30.06.2009	CZ 26.11.2008
		(11) <b>1 758 272</b>	(51) <b>H04B 7/185</b>	GB 05.06.2009	DK 26.11.2008
		(84) FI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009	EE 26.11.2008	ES 08.03.2009
		SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	FI 26.11.2008	IE 26.11.2008
				LI 30.06.2009	MC 30.06.2009
		(11) <b>1 758 297</b>	(51) <b>H04L 12/18</b>	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008
		(84) AT 05.08.2009	(84) SK 05.08.2009	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008
		DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	SE 26.02.2009	SI 26.11.2008
		PT 05.12.2009	SI 05.08.2009	SK 26.11.2008	
		(11) <b>1 758 300</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>		
		(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	(11) <b>1 758 683</b>	(51) <b>B05B 7/24</b>
		FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	(84) GB 04.05.2009	
		CY 04.11.2009	ES 15.02.2010		
		LV 04.11.2009	PT 04.03.2010	(11) <b>1 758 690</b>	(51) <b>F41H 1/02</b>
		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(84) PT 25.03.2010	(84) FI 25.11.2009
				SI 25.11.2009	PL 25.11.2009
		(11) <b>1 758 319</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	CY 25.11.2009	IS 25.03.2010
		(84) AT 24.09.2008	(84) BE 24.09.2008	LT 25.11.2009	
		BG 24.12.2008	PL 24.09.2008		
		CZ 24.09.2008	DK 24.09.2008		
		EE 24.09.2008	IS 24.01.2009		
		LT 24.09.2008	LV 24.09.2008	(11) <b>1 758 772</b>	(51) <b>B60S 1/40</b>
		PT 24.02.2009	RO 24.09.2008	(84) LI 30.06.2009	(84) BG 29.01.2009
		SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	CH 30.06.2009	CZ 29.10.2008
				GB 22.06.2009	DK 29.10.2008
		(11) <b>1 758 409</b>	(51) <b>H04W 4/12</b>	EE 29.10.2008	ES 09.02.2009
		(84) FI 23.12.2009		FI 29.10.2008	IE 29.10.2008
				IS 28.02.2009	IT 29.10.2008
				LT 29.10.2008	MC 30.06.2009
				NL 29.10.2008	PL 29.10.2008
		(11) <b>1 758 417</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	PT 30.03.2009	RO 29.10.2008
		(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	SE 29.01.2009	SI 29.10.2008
		PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	SK 29.10.2008	
		FI 30.12.2009	LT 30.12.2009		
		(11) <b>1 758 469</b>	(51) <b>A23L 1/30</b>	(11) <b>1 758 801</b>	(51) <b>B65G 7/00</b>
		(84) CY 28.10.2009		(84) SI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009

FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	(11) <b>1 759 793</b>	(51) <b>B23B 31/14</b>
(11) <b>1 758 804</b>	(51) <b>B65G 47/84</b>	FI 11.02.2009	FR 22.12.2009	(84) RO 30.09.2009	(84) SK 30.09.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	IE 11.02.2009	IS 11.06.2009	CY 30.09.2009	CZ 30.09.2009
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	LT 11.02.2009	LV 11.02.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	MC 30.04.2009	PT 13.07.2009	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	RO 11.02.2009	SE 11.05.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010
LT 29.07.2009	NL 29.07.2009	(11) <b>1 759 586</b>	(51) <b>A23B 7/06</b>	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	(84) SI 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009	(11) <b>1 759 820</b>	(51) <b>B26D 7/02</b>
SI 29.07.2009		CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010
(11) <b>1 758 805</b>	(51) <b>B65G 49/04</b>	FI 11.11.2009	IS 11.03.2010	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	LT 11.11.2009	LV 11.11.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009
FR 30.06.2009	BE 31.12.2008	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	LV 11.11.2009	ES 22.02.2010
BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008	(11) <b>1 759 592</b>	(51) <b>A23G 7/02</b>	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009
GB 21.06.2009	DK 31.12.2008	(84) GB 01.04.2009	(84) BG 20.11.2008	(11) <b>1 759 828</b>	(51) <b>B29C 57/02</b>
EE 31.12.2008	ES 11.04.2009	PL 20.08.2008	CZ 20.08.2008	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009
FI 31.12.2008	IE 21.06.2009	EE 20.08.2008	FI 20.08.2008	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
IS 30.04.2009	LT 31.12.2008	IE 20.08.2008	IT 20.08.2008	FI 09.12.2009	LT 09.12.2009
MC 30.06.2009	NL 31.12.2008	MC 30.04.2009	NL 20.08.2008	(11) <b>1 759 830</b>	(51) <b>B29D 30/06</b>
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 15.01.2009
SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	CZ 15.10.2008	DK 15.10.2008
SK 31.12.2008		SK 20.08.2008		EE 15.10.2008	ES 26.01.2009
(11) <b>1 758 976</b>	(51) <b>C11D 3/395</b>	(11) <b>1 759 647</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>	FI 15.10.2008	IE 15.10.2008
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	IS 15.02.2009	IT 15.10.2008
RO 01.07.2009	BG 01.10.2009	AT 06.05.2009	BE 06.05.2009	LT 15.10.2008	LV 15.10.2008
SK 01.07.2009	BE 01.07.2009	DK 06.05.2009	FI 06.05.2009	MC 30.06.2009	NL 15.10.2008
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	MC 31.08.2009	NL 06.05.2009	PL 15.10.2008	PT 16.03.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	PT 06.09.2009	SE 06.08.2009	RO 15.10.2008	SE 15.01.2009
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	(11) <b>1 759 663</b>	(51) <b>A61F 2/24</b>	SI 15.10.2008	SK 15.10.2008
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(11) <b>1 759 881</b>	(51) <b>B60B 27/00</b>
PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009
SI 01.07.2009		SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	BG 26.11.2009	SK 26.08.2009
(11) <b>1 759 140</b>	(51) <b>F16L 11/12</b>	(11) <b>1 759 675</b>	(51) <b>A61F 9/007</b>	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009
(84) LI 30.06.2009	(84) BG 24.03.2009	(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
CH 30.06.2009	CZ 24.12.2008	BG 30.10.2008	PL 30.07.2008	FI 26.08.2009	IS 26.12.2009
GB 23.06.2009	EE 24.12.2008	CZ 30.07.2008	DE 03.03.2009	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009
FI 24.12.2008	IE 24.12.2008	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	MC 31.08.2009	NL 26.08.2009
IS 24.04.2009	LT 24.12.2008	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
MC 30.06.2009	NL 24.12.2008	FR 01.09.2008	IE 17.08.2008	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009
PL 24.12.2008	PT 25.05.2009	IS 30.11.2008	IT 30.07.2008	(11) <b>1 759 898</b>	(51) <b>B60H 1/34</b>
RO 24.12.2008	SE 24.03.2009	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
SI 24.12.2008	SK 24.12.2008	MC 31.08.2008	NL 30.07.2008	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009
(11) <b>1 759 149</b>	(51) <b>F24F 13/02</b>	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009
(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SE 30.10.2008	SI 30.07.2008	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
SI 02.12.2009	PL 02.12.2009	SK 30.07.2008		IE 09.09.2009	IS 09.01.2010
CY 02.12.2009	SE 02.12.2009	(11) <b>1 759 722</b>	(51) <b>A61L 27/30</b>	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
(11) <b>1 759 370</b>	(51) <b>G08G 1/16</b>	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	(11) <b>1 759 899</b>	(51) <b>B60H 3/00</b>
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) RO 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009
MC 31.08.2009	NL 22.07.2009	(11) <b>1 759 729</b>	(51) <b>A61M 5/32</b>	CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	(84) LT 23.12.2009	(84) LV 23.12.2009	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	SI 23.12.2009		FI 19.08.2009	IE 19.08.2009
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	(11) <b>1 759 737</b>	(51) <b>A63B 69/40</b>	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009
(11) <b>1 759 439</b>	(51) <b>H01R 4/62</b>	(84) BG 03.12.2008	(84) PL 03.09.2008	LV 19.08.2009	MC 31.08.2009
(84) CZ 30.09.2009	(84) RO 30.09.2009	CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	NL 19.08.2009	PL 19.08.2009
SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	EE 03.09.2008	FI 03.09.2008	PT 21.12.2009	SE 19.08.2009
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	IE 03.09.2008	IS 03.01.2009	SI 19.08.2009	
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	(11) <b>1 759 928</b>	(51) <b>B60R 13/10</b>
PL 30.09.2009	SI 30.09.2009	NL 03.09.2008	RO 03.09.2008	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
(11) <b>1 759 572</b>	(51) <b>A01D 34/86</b>	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	AT 08.10.2008	BE 08.10.2008
(84) BG 11.05.2009	(84) CZ 11.02.2009	SK 03.09.2008		DK 08.10.2008	FI 08.10.2008
				MC 30.06.2009	PT 18.02.2009

SE 08.01.2009		PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	LV 14.10.2009	PT 15.02.2010
(11) <b>1 759 949</b>	(51) <b>B60T 11/10</b>	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(11) <b>1 760 350</b>	(51) <b>F16D 55/228</b>	(11) <b>1 760 628</b>	(51) <b>G06K 7/08</b>
FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009
LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	EE 20.08.2008	FI 20.08.2008	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
(11) <b>1 759 952</b>	(51) <b>B61D 45/00</b>	IE 30.08.2008	IS 20.12.2008	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
PL 23.12.2009	FI 23.12.2009	MC 31.08.2008	NL 20.08.2008	LV 08.07.2009	MC 31.08.2009
LV 23.12.2009	SI 23.12.2009	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
(11) <b>1 759 985</b>	(51) <b>B63H 20/32</b>	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009
(84) IS 23.01.2010	(84) RO 23.09.2009	SK 20.08.2008			
SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	(11) <b>1 760 355</b>	(51) <b>F16F 15/121</b>	(11) <b>1 760 634</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>
CZ 23.09.2009	EE 23.09.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(84) FI 21.10.2009	(84) ES 01.02.2010
ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009	PT 22.02.2010	SE 21.10.2009
IE 23.09.2009	LT 23.09.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	SI 21.10.2009	
LV 23.09.2009	PL 23.09.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(11) <b>1 760 708</b>	(51) <b>G11B 7/243</b>
PT 25.01.2010	SE 23.09.2009	IE 01.07.2009	IS 01.11.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008
SI 23.09.2009		LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008
		MC 31.08.2009	NL 01.07.2009	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008
(11) <b>1 760 027</b>	(51) <b>B66B 7/08</b>	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	ES 28.03.2009	FI 17.12.2008
(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	FR 31.07.2009	IS 17.04.2009
CZ 30.09.2009	CY 30.09.2009			LT 17.12.2008	LV 17.12.2008
EE 30.09.2009	LT 30.09.2009	(11) <b>1 760 365</b>	(51) <b>F16H 9/18</b>	MC 31.07.2009	NL 17.12.2008
LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	PL 17.12.2008	PT 18.05.2009
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009	RO 17.12.2008	SE 17.03.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009	SI 17.12.2008	SK 17.12.2008
		EE 05.08.2009	FI 05.08.2009		
(11) <b>1 760 028</b>	(51) <b>B66B 11/00</b>	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	(11) <b>1 760 806</b>	(51) <b>H01M 2/10</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	LV 05.08.2009	MC 31.08.2009	(84) SE 11.11.2009	
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	NL 05.08.2009	PL 05.08.2009		
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	PT 05.12.2009	SE 05.08.2009	(11) <b>1 760 826</b>	(51) <b>H01Q 1/32</b>
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	SI 05.08.2009		(84) LT 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009			PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
LV 22.07.2009	MC 30.09.2009	(11) <b>1 760 366</b>	(51) <b>F16H 9/18</b>	ES 08.02.2010	IS 28.02.2010
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	LV 28.10.2009	PT 01.03.2010
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010		
SK 22.07.2009		LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	(11) <b>1 760 890</b>	(51) <b>H03M 3/02</b>
		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	(84) FR 20.07.2009	
(11) <b>1 760 048</b>	(51) <b>C03C 3/062</b>	(11) <b>1 760 468</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	(11) <b>1 760 901</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>
(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) PL 14.10.2009	(84) ES 25.01.2010	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	FI 14.10.2009	IS 14.02.2010	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
ES 01.02.2010	LV 21.10.2009	LT 14.10.2009	LV 14.10.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
PT 22.02.2010	SE 21.10.2009	PT 15.02.2010	SE 14.10.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
SI 21.10.2009		SI 14.10.2009		IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
				LV 22.07.2009	MC 30.09.2009
(11) <b>1 760 121</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>1 760 495</b>	(51) <b>G01V 5/12</b>	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
PL 07.10.2009	ES 18.01.2010	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
IS 07.02.2010	LV 07.10.2009	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	SK 22.07.2009	
PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	LV 18.11.2009	PT 18.03.2010		
SI 07.10.2009		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(11) <b>1 760 903</b>	(51) <b>H04M 3/30</b>
				(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
(11) <b>1 760 196</b>	(51) <b>D21H 23/72</b>	(11) <b>1 760 534</b>	(51) <b>G03G 9/087</b>	AT 10.12.2008	BG 10.03.2009
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	CZ 10.12.2008	GB 20.07.2009
FI 11.11.2009	CY 11.11.2009	NL 11.03.2009		DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
ES 22.02.2010	LV 11.11.2009			ES 21.03.2009	FI 10.12.2008
PT 11.03.2010	SI 11.11.2009	(11) <b>1 760 557</b>	(51) <b>G04G 17/00</b>	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008
		(84) IS 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009	LV 10.12.2008	MC 31.07.2009
(11) <b>1 760 229</b>	(51) <b>E05B 27/00</b>	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008
(84) BE 31.08.2008	(84) BG 09.10.2008	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008
PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008
DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SK 10.12.2008	
ES 20.10.2008	FI 09.07.2008				
IE 09.07.2008	IS 09.11.2008	(11) <b>1 760 563</b>	(51) <b>G05B 19/418</b>	(11) <b>1 760 908</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>
IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
LV 09.07.2008	MC 31.08.2008	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009



DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	FR 30.06.2009	BE 03.12.2008	SI 18.11.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	BG 03.03.2009	CH 30.06.2009	(11) <b>1 761 492</b> (51) <b>C07D 211/32</b>
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	CZ 03.12.2008	GB 17.06.2009	(84) SE 11.11.2009 (84) PL 11.11.2009
LV 29.07.2009	MC 30.09.2009	DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	CY 11.11.2009 FI 11.11.2009
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	ES 14.03.2009	FI 03.12.2008	SI 11.11.2009
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	IE 17.06.2009	IS 03.04.2009	(11) <b>1 761 585</b> (51) <b>C08G 65/12</b>
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	LT 03.12.2008	MC 30.06.2009	(84) CH 30.06.2009 (84) LI 30.06.2009
(11) <b>1 760 951</b> (51) <b>H04L 12/40</b>		NL 03.12.2008	PL 03.12.2008	FR 30.06.2009 BG 17.03.2009
(84) RO 05.08.2009 (84) BG 05.11.2009		PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	CZ 17.12.2008 GB 17.06.2009
CZ 05.08.2009 DK 05.08.2009		SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	DK 17.12.2008 EE 17.12.2008
EE 05.08.2009 ES 16.11.2009		SK 03.12.2008		ES 28.03.2009 FI 17.12.2008
FI 05.08.2009 IE 05.08.2009	(11) <b>1 761 271</b> (51) <b>A61K 36/73</b>			IE 17.12.2008 IS 17.04.2009
IS 05.12.2009 LT 05.08.2009	(84) LI 30.06.2009 (84) AT 03.12.2008			LT 17.12.2008 MC 30.06.2009
LV 05.08.2009 MC 31.08.2009	BE 03.12.2008 BG 03.03.2009			NL 17.12.2008 PL 17.12.2008
NL 05.08.2009 PL 05.08.2009	CH 30.06.2009 CZ 03.12.2008			PT 18.05.2009 RO 17.12.2008
PT 05.12.2009 SE 05.08.2009	GB 16.06.2009 DK 03.12.2008			SE 17.03.2009 SI 17.12.2008
SI 05.08.2009 SK 05.08.2009	EE 03.12.2008 ES 14.03.2009			SK 17.12.2008
(11) <b>1 760 974</b> (51) <b>H04L 12/58</b>		FI 03.12.2008 IE 16.06.2009		
(84) AT 06.08.2008 (84) BE 06.08.2008		IS 03.04.2009 LT 03.12.2008		(11) <b>1 761 620</b> (51) <b>C11D 3/16</b>
BG 06.11.2008 PL 06.08.2008		MC 30.06.2009 NL 03.12.2008		(84) AT 29.07.2009 (84) RO 29.07.2009
CZ 06.08.2008 DK 06.08.2008		PL 03.12.2008 PT 04.05.2009		BG 29.10.2009 SK 29.07.2009
EE 06.08.2008 IE 01.09.2008		RO 03.12.2008 SE 03.03.2009		CZ 29.07.2009 BE 29.07.2009
ES 06.12.2008 LT 06.08.2008		SI 03.12.2008 SK 03.12.2008		DK 29.07.2009 EE 29.07.2009
LV 06.08.2008 MC 30.09.2008				ES 09.11.2009 FI 29.07.2009
NL 06.08.2008 PT 06.01.2009	(11) <b>1 761 286</b> (51) <b>A61L 9/03</b>			IS 29.11.2009 LT 29.07.2009
RO 06.08.2008 SE 06.11.2008	(84) AT 22.07.2009 (84) CZ 22.07.2009			PL 29.07.2009 PT 29.11.2009
SI 06.08.2008 SK 06.08.2008	RO 22.07.2009 BG 22.10.2009			SE 29.07.2009 SI 29.07.2009
(11) <b>1 761 034</b> (51) <b>H04N 1/32</b>		SK 22.07.2009 BE 22.07.2009		
(84) LT 21.10.2009 (84) IS 21.02.2010		DK 22.07.2009 EE 22.07.2009		(11) <b>1 761 631</b> (51) <b>C12N 15/10</b>
SE 21.10.2009 (84) FI 21.10.2009		ES 02.11.2009 FI 22.07.2009		(84) LT 28.10.2009 (84) PT 01.03.2010
PL 21.10.2009 ES 01.02.2010		IS 22.11.2009 LT 22.07.2009		FI 28.10.2009 PL 28.10.2009
LV 21.10.2009 PT 22.02.2010		NL 22.07.2009 PL 22.07.2009		CY 28.10.2009 ES 08.02.2010
SI 21.10.2009		PT 22.11.2009 SE 22.07.2009		IS 28.02.2010 SE 28.10.2009
		SI 22.07.2009		SI 28.10.2009
(11) <b>1 761 058</b> (51) <b>H04N 7/18</b>				
(84) PL 16.12.2009 (84) FI 16.12.2009		(11) <b>1 761 349</b> (51) <b>B22D 11/14</b>		(11) <b>1 761 647</b> (51) <b>C12Q 1/68</b>
LT 16.12.2009 (84) LV 16.12.2009		(84) MC 30.04.2009 (84) GB 28.04.2009		(84) LT 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009
SE 16.12.2009 SI 16.12.2009		BG 03.12.2008 PL 03.09.2008		PL 02.12.2009 CY 02.12.2009
		CH 30.04.2009 CZ 03.09.2008		SE 02.12.2009 SI 02.12.2009
(11) <b>1 761 077</b> (51) <b>H04Q 3/00</b>		BE 30.04.2009 DK 03.09.2008		
(84) AT 27.08.2008 (84) BE 27.08.2008		EE 03.09.2008 ES 14.12.2008		(11) <b>1 761 655</b> (51) <b>C23C 14/14</b>
BG 27.11.2008 (84) PL 27.08.2008		FI 03.09.2008 IE 03.09.2008		(84) SE 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009
CZ 27.08.2008 DK 27.08.2008		IS 03.01.2009 LI 30.04.2009		PL 02.12.2009 CY 02.12.2009
EE 27.08.2008 ES 08.12.2008		LT 03.09.2008 NL 03.09.2008		SI 02.12.2009
FI 27.08.2008 IE 06.09.2008		PT 03.02.2009 RO 03.09.2008		
IS 27.12.2008 IT 27.08.2008		SE 03.12.2008 SI 03.09.2008		(11) <b>1 761 659</b> (51) <b>C23F 1/34</b>
LT 27.08.2008 LV 27.08.2008		SK 03.09.2008		(84) LT 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009
MC 30.09.2008 NL 27.08.2008				PL 02.12.2009 CY 02.12.2009
PT 27.01.2009 RO 27.08.2008				SE 02.12.2009 SI 02.12.2009
SI 27.08.2008 SK 27.08.2008				
(11) <b>1 761 098</b> (51) <b>H04L 1/00</b>				
(84) FI 09.12.2009 (84) SE 09.12.2009		(11) <b>1 761 355</b> (51) <b>B23B 31/02</b>		(11) <b>1 761 664</b> (51) <b>D02J 1/08</b>
SI 09.12.2009		(84) BG 15.01.2009 (84) CZ 15.10.2008		(84) LT 11.11.2009 (84) PT 11.03.2010
		GB 30.05.2009 DK 15.10.2008		FI 11.11.2009 PL 11.11.2009
		EE 15.10.2008 FI 15.10.2008		CY 11.11.2009 ES 22.02.2010
		IE 15.10.2008 IS 15.02.2009		IS 11.03.2010 SE 11.11.2009
		LT 15.10.2008 MC 31.05.2009		
		NL 15.10.2008 PL 15.10.2008		
		PT 16.03.2009 RO 15.10.2008		
		SE 15.01.2009 SI 15.10.2008		
		SK 15.10.2008		
(11) <b>1 761 152</b> (51) <b>A47J 31/40</b>				(11) <b>1 761 710</b> (51) <b>F15B 21/00</b>
(84) LT 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009		(11) <b>1 761 356</b> (51) <b>B23C 5/02</b>		(84) CH 30.06.2009 (84) LI 30.06.2009
SI 02.12.2009 (84) PL 02.12.2009		(84) IS 04.03.2010 (84) PT 04.03.2010		BG 04.06.2009 CZ 04.03.2009
CY 02.12.2009 SE 02.12.2009		SI 04.11.2009 PL 04.11.2009		GB 11.06.2009 DK 04.03.2009
		CY 04.11.2009 FI 04.11.2009		EE 04.03.2009 ES 15.06.2009
		LT 04.11.2009		FI 04.03.2009 IE 04.03.2009
(11) <b>1 761 220</b> (51) <b>A61F 5/443</b>				IS 04.07.2009 LT 04.03.2009
(84) LT 28.10.2009 (84) PT 01.03.2010		(11) <b>1 761 369</b> (51) <b>B26B 21/60</b>		MC 30.06.2009 NL 04.03.2009
FI 28.10.2009 (84) SI 28.10.2009		(84) LT 18.11.2009 (84) IS 18.03.2010		PL 04.03.2009 PT 18.08.2009
PL 28.10.2009 (84) CY 28.10.2009		FI 18.11.2009 PL 18.11.2009		RO 04.03.2009 SE 04.06.2009
ES 08.02.2010 (84) IS 28.02.2010		CY 18.11.2009 PT 18.03.2010		SI 04.03.2009 SK 04.03.2009
SE 28.10.2009				
(11) <b>1 761 262</b> (51) <b>A61K 31/42</b>				
(84) LI 30.06.2009 (84) AT 03.12.2008				

(11) <b>1 761 715</b>	(51) <b>F16D 69/02</b>	(11) <b>1 761 933</b>	(51) <b>G21C 21/00</b>	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	SI 05.08.2009	
FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009		
CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	IS 28.02.2010	SI 28.10.2009	(11) <b>1 762 270</b>	(51) <b>A61N 1/365</b>
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	(11) <b>1 762 020</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	(84) BG 20.11.2008	(84) PL 20.08.2008
SI 04.11.2009		(84) PT 01.03.2010	(84) FI 28.10.2009	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008
(11) <b>1 761 717</b>	(51) <b>F16F 9/04</b>	SI 28.10.2009	PL 28.10.2009	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 17.03.2009	CY 28.10.2009	IS 28.02.2010	FI 20.08.2008	IE 20.08.2008
CH 31.05.2009	CZ 17.12.2008	LT 28.10.2009	SE 28.10.2009	IS 20.12.2008	LT 20.08.2008
GB 12.05.2009	DK 17.12.2008	(11) <b>1 762 082</b>	(51) <b>H04M 1/00</b>	LV 20.08.2008	PT 20.01.2009
EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	RO 20.08.2008	SI 20.08.2008
FI 17.12.2008	IE 17.12.2008	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	SK 20.08.2008	
IS 17.04.2009	LI 31.05.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	(11) <b>1 762 355</b>	(51) <b>B29C 33/44</b>
LT 17.12.2008	MC 31.05.2009	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	(84) PL 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
NL 17.12.2008	PT 18.05.2009	LT 08.07.2009	PT 09.11.2009	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009
RO 17.12.2008	SE 17.03.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
SI 17.12.2008	SK 17.12.2008	SK 08.07.2009		(11) <b>1 762 427</b>	(51) <b>B60N 3/14</b>
(11) <b>1 761 722</b>	(51) <b>F16K 27/04</b>	(11) <b>1 762 131</b>	(51) <b>A01D 34/86</b>	(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009
(84) MC 30.04.2009	(84) GB 05.04.2009	(84) BG 20.11.2008	(84) CZ 20.08.2008	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009
BG 17.12.2008	PL 17.09.2008	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	EE 02.09.2009	FI 02.09.2009
CH 30.04.2009	CZ 17.09.2008	FI 20.08.2008	IE 20.08.2008	IE 02.09.2009	LT 02.09.2009
BE 30.04.2009	DK 17.09.2008	IS 20.12.2008	IT 20.08.2008	LV 02.09.2009	MC 30.09.2009
EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
FI 17.09.2008	IE 17.09.2008	MC 30.04.2009	PT 20.01.2009	PT 04.01.2010	SI 02.09.2009
IS 17.01.2009	LI 30.04.2009	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	(11) <b>1 762 455</b>	(51) <b>B61L 15/00</b>
LT 17.09.2008	NL 17.09.2008	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 16.10.2008
PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	(11) <b>1 762 132</b>	(51) <b>A01D 34/86</b>	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008
SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	(84) BG 12.02.2009	(84) CZ 12.11.2008	EE 16.07.2008	ES 27.10.2008
SK 17.09.2008		EE 12.11.2008	ES 23.02.2009	FI 16.07.2008	FR 02.03.2009
(11) <b>1 761 783</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	FI 12.11.2008	IE 12.11.2008	IE 16.07.2008	IS 16.11.2008
(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	IS 12.03.2009	LT 12.11.2008	IT 16.07.2008	LT 16.07.2008
RO 29.07.2009	BG 29.10.2009	LV 12.11.2008	MC 30.04.2009	LV 16.07.2008	MC 28.02.2009
SK 29.07.2009	BE 29.07.2009	PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	NL 16.07.2008	PT 16.12.2008
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SE 12.02.2009	SI 12.11.2008	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008
FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	SK 12.11.2008		SI 16.07.2008	SK 16.07.2008
LT 29.07.2009	NL 29.07.2009	(11) <b>1 762 158</b>	(51) <b>A47F 3/04</b>	(11) <b>1 762 504</b>	(51) <b>B65D 81/00</b>
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(84) FI 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) BG 03.12.2008	(84) CZ 03.09.2008
SI 29.07.2009		CY 04.11.2009	PT 04.03.2010	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008
(11) <b>1 761 832</b>	(51) <b>H02M 1/42</b>	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008
(84) GB 18.05.2009		(11) <b>1 762 184</b>	(51) <b>A61B 17/03</b>	IE 03.09.2008	IS 03.01.2009
(11) <b>1 761 856</b>	(51) <b>G06F 13/24</b>	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	IT 03.09.2008	LT 03.09.2008
(84) RO 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	AT 07.01.2009	BE 07.01.2009	LV 03.09.2008	NL 03.09.2008
SK 22.07.2009	CZ 22.07.2009	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	PL 03.09.2008	PT 03.02.2009
BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	MC 31.07.2009	PT 08.06.2009	(11) <b>1 762 532</b>	(51) <b>B66C 1/34</b>
LT 22.07.2009	NL 22.07.2009	RO 07.01.2009	SE 07.04.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009	BG 01.10.2009	SK 01.07.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	(11) <b>1 762 222</b>	(51) <b>A61K 8/49</b>	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
(11) <b>1 761 886</b>	(51) <b>G06K 19/08</b>	(84) IS 07.02.2010	(84) PT 08.02.2010	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	SE 07.10.2009	PL 07.10.2009	FI 01.07.2009	IS 01.11.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	LV 07.10.2009	FI 07.10.2009	LT 01.07.2009	LV 01.07.2009
SI 02.12.2009		LT 07.10.2009	SI 07.10.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009
(11) <b>1 761 896</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>	(11) <b>1 762 230</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) FI 14.10.2009	(11) <b>1 762 620</b>	(51) <b>C12N 15/30</b>
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	PL 14.10.2009	IS 14.02.2010	(84) FI 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	LV 14.10.2009	PT 15.02.2010	(11) <b>1 762 629</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 762 235</b>	(51) <b>A61K 31/122</b>	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	RO 05.08.2009	BG 05.11.2009	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	SK 05.08.2009	EE 05.08.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
SI 29.07.2009		FI 05.08.2009	IS 05.12.2009	(11) <b>1 762 650</b>	(51) <b>D06F 37/28</b>
				(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009

PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	FI 09.07.2008	IE 12.09.2008	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	IS 09.11.2008	LT 09.07.2008	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009
(11) <b>1 762 729</b>	(51) <b>F04D 29/28</b>	LV 09.07.2008	MC 30.09.2008	(11) <b>1 763 641</b>	(51) <b>F16C 33/78</b>
(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009
SE 28.10.2009	FI 28.10.2009	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	BG 15.07.2009	CH 30.06.2009
SI 28.10.2009	PL 28.10.2009	SK 09.07.2008		CZ 15.04.2009	GB 15.07.2009
CY 28.10.2009	LV 28.10.2009	(11) <b>1 763 109</b>	(51) <b>H01R 13/115</b>	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009
ES 08.02.2010	PT 01.03.2010	(84) FR 30.06.2009		ES 26.07.2009	FI 15.04.2009
(11) <b>1 762 768</b>	(51) <b>F16L 23/00</b>	(11) <b>1 763 281</b>	(51) <b>H04R 5/02</b>	IE 15.04.2009	IS 15.08.2009
(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	LT 15.04.2009	MC 30.06.2009
FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009
ES 01.02.2010	LV 21.10.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009
PT 22.02.2010	SE 21.10.2009	LV 11.11.2009	ES 22.02.2010	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009
SI 21.10.2009		FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	SK 15.04.2009	
(11) <b>1 762 777</b>	(51) <b>F21V 7/00</b>	(11) <b>1 763 306</b>	(51) <b>A24D 3/00</b>	(11) <b>1 763 684</b>	(51) <b>G01S 17/58</b>
(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	(84) LT 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) CZ 30.09.2009
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	CY 25.11.2009	IS 25.03.2010	RO 30.09.2009	CY 30.09.2009
PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	SI 25.11.2009		FI 30.09.2009	LT 30.09.2009
LT 21.10.2009				PL 30.09.2009	PT 01.02.2010
(11) <b>1 762 817</b>	(51) <b>G01B 5/016</b>	(11) <b>1 763 324</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 18.06.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	SK 30.09.2009	
CZ 18.03.2009	DK 18.03.2009	IS 11.03.2010	SE 11.11.2009		
EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	SI 11.11.2009		(11) <b>1 763 754</b>	(51) <b>G06F 11/30</b>
FI 18.03.2009	IE 18.03.2009			(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	(11) <b>1 763 377</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
LV 18.03.2009	MC 30.06.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009
NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009		
PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(11) <b>1 763 920</b>	(51) <b>H02K 15/12</b>
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009			(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010
SK 18.03.2009		(11) <b>1 763 410</b>	(51) <b>B21B 37/00</b>	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009
		(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
		BG 19.02.2009	CH 30.06.2009	IS 18.03.2010	SI 18.11.2009
		CZ 19.11.2008	GB 17.06.2009		
(11) <b>1 762 818</b>	(51) <b>G01B 5/016</b>	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	(11) <b>1 763 984</b>	(51) <b>A01C 7/08</b>
(84) BG 20.11.2008	(84) PL 20.08.2008	ES 01.03.2009	IE 19.11.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 30.10.2008
CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	IS 19.03.2009	LT 19.11.2008	PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008
EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	MC 30.06.2009	PT 20.04.2009	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
FI 20.08.2008	IE 20.08.2008	RO 19.11.2008	SI 19.11.2008	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008
IS 20.12.2008	LT 20.08.2008	SK 19.11.2008		IE 30.07.2008	IS 30.11.2008
LV 20.08.2008	NL 20.08.2008			IT 30.07.2008	LT 30.07.2008
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	(11) <b>1 763 433</b>	(51) <b>B29D 11/00</b>	LV 30.07.2008	MC 30.09.2008
SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010	NL 30.07.2008	PT 30.12.2008
SK 20.08.2008		FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008
		CY 25.11.2009	IS 25.03.2010	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
		SE 25.11.2009	SI 25.11.2009		
(11) <b>1 762 827</b>	(51) <b>G01D 5/347</b>	(11) <b>1 763 496</b>	(51) <b>C04B 41/88</b>	(11) <b>1 764 024</b>	(51) <b>A47L 13/258</b>
(84) BG 03.12.2008	(84) PL 03.09.2008	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) BG 03.12.2008	(84) PL 03.09.2008
DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	AT 19.11.2008	FR 30.06.2009	EE 03.09.2008	FI 03.09.2008
FI 03.09.2008	IE 03.09.2008	BE 19.11.2008	BG 19.02.2009	IE 03.09.2008	IS 03.01.2009
IS 03.01.2009	LT 03.09.2008	CZ 19.11.2008	GB 22.06.2009	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008
LV 03.09.2008	NL 03.09.2008	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008
PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008
SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	IE 22.06.2009	IS 19.03.2009	SK 03.09.2008	
SK 03.09.2008		LT 19.11.2008	MC 30.06.2009	(11) <b>1 764 025</b>	(51) <b>A47L 13/258</b>
		NL 19.11.2008	PL 19.11.2008	(84) BG 20.11.2008	(84) PL 20.08.2008
(11) <b>1 762 841</b>	(51) <b>G01N 29/26</b>	PT 20.04.2009	RO 19.11.2008	EE 20.08.2008	FI 20.08.2008
(84) LT 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009	SE 19.02.2009	SI 19.11.2008	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008
LV 23.12.2009	SE 23.12.2009	SK 19.11.2008		LT 20.08.2008	LV 20.08.2008
SI 23.12.2009				PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
		(11) <b>1 762 963</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
(84) LT 21.10.2009	(84) FI 21.10.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	SK 20.08.2008	
ES 01.02.2010	IS 21.02.2010	ES 01.02.2010	PT 22.02.2010		
LV 21.10.2009	PT 22.02.2010	LV 21.10.2009	SI 21.10.2009	(11) <b>1 764 049</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	SE 21.10.2009		(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010
				SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
(11) <b>1 763 088</b>	(51) <b>H01L 31/042</b>	(11) <b>1 763 601</b>	(51) <b>D03D 51/02</b>	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
(84) BE 09.07.2008	(84) BG 09.10.2008	(84) BG 18.06.2009	(84) CZ 18.03.2009	LV 28.10.2009	FI 28.10.2009
PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008	GB 02.07.2009	DK 18.03.2009		
DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	EE 18.03.2009	FI 18.03.2009		
		IE 18.03.2009	IS 18.07.2009		
		LT 18.03.2009	LV 18.03.2009		
		MC 31.07.2009	NL 18.03.2009		
		PL 18.03.2009	PT 26.08.2009		



LT 28.10.2009		(11) <b>1 764 183</b>	(51) <b>B23Q 1/58</b>	(11) <b>1 764 404</b>	(51) <b>C09K 15/30</b>
(11) <b>1 764 056</b>	(51) <b>A61B 17/92</b>	(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009	(84) PL 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009
(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	BE 30.04.2009	GB 01.07.2009	FI 04.11.2009	IS 04.03.2010
BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	LT 04.11.2009	LV 04.11.2009
DE 01.04.2009	DK 09.07.2008	ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	PT 04.03.2010	SI 04.11.2009
EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	IE 01.04.2009	IS 01.08.2009		
FI 09.07.2008	FR 30.09.2008	LT 01.04.2009	MC 30.04.2009	(11) <b>1 764 469</b>	(51) <b>E05F 15/12</b>
IE 18.09.2008	IS 09.11.2008	PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	(84) AT 23.07.2008	(84) BG 23.10.2008
IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	PL 23.07.2008	CZ 23.07.2008
LV 09.07.2008	MC 30.09.2008	SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008
NL 09.07.2008	PL 09.07.2008			FI 23.07.2008	FR 01.09.2008
PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	(11) <b>1 764 185</b>	(51) <b>B23Q 15/007</b>	IE 22.08.2008	IS 23.11.2008
SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	(84) GB 13.04.2009	(84) BG 09.10.2008	LT 23.07.2008	LV 23.07.2008
SK 09.07.2008		PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008	MC 31.08.2008	NL 23.07.2008
		DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008
		ES 20.10.2008	IE 09.07.2008	SE 23.10.2008	SI 23.07.2008
		IS 09.11.2008	IT 09.07.2008	SK 23.07.2008	
		LT 09.07.2008	PT 09.12.2008		
		RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	(11) <b>1 764 522</b>	(51) <b>F16C 33/20</b>
		SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
(11) <b>1 764 137</b>	(51) <b>A63C 5/04</b>			SK 29.07.2009	CZ 29.07.2009
(84) SI 21.10.2009				DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
				ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
(11) <b>1 764 159</b>	(51) <b>B05B 12/08</b>	(11) <b>1 764 192</b>	(51) <b>B25J 13/08</b>	IE 29.07.2009	IS 29.11.2009
(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PL 25.11.2009	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009
SK 29.07.2009	CZ 29.07.2009	CY 25.11.2009	FI 25.11.2009	MC 30.09.2009	NL 29.07.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
FI 29.07.2009	IE 29.07.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	SI 29.07.2009	
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	SI 25.11.2009			
LV 29.07.2009	MC 31.08.2009				
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009				
SI 29.07.2009					
(11) <b>1 764 167</b>	(51) <b>B21B 23/00</b>	(11) <b>1 764 241</b>	(51) <b>B60G 15/14</b>	(11) <b>1 764 554</b>	(51) <b>F23N 5/08</b>
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	LV 21.10.2009	PT 22.02.2010
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	LT 02.12.2009		SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
IE 16.09.2009	IS 16.01.2010				
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	(11) <b>1 764 247</b>	(51) <b>B60J 5/10</b>	(11) <b>1 764 616</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>
NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	DK 08.04.2009	ES 19.07.2009
		CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	IE 15.06.2009	MC 30.06.2009
		LV 28.10.2009	PT 01.03.2010	NL 08.04.2009	PT 08.09.2009
		SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	SE 08.07.2009	
(11) <b>1 764 168</b>	(51) <b>B21D 28/32</b>	(11) <b>1 764 279</b>	(51) <b>B61B 12/00</b>	(11) <b>1 764 663</b>	(51) <b>G05B 19/042</b>
(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009	CY 02.12.2009	LT 02.12.2009	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	LV 02.12.2009	SE 02.12.2009	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	SI 02.12.2009		PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
IE 01.07.2009	IS 01.11.2009			SI 18.11.2009	
LT 01.07.2009	LV 01.07.2009				
MC 30.09.2009	NL 01.07.2009	(11) <b>1 764 286</b>	(51) <b>B62D 25/04</b>	(11) <b>1 764 825</b>	(51) <b>H01J 49/40</b>
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	AT 24.12.2008	FR 30.06.2009
		CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	BE 24.12.2008	DK 24.12.2008
		LV 18.11.2009	PT 18.03.2010	ES 04.04.2009	FI 24.12.2008
		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	IE 02.06.2009	NL 24.12.2008
				SE 24.03.2009	
(11) <b>1 764 177</b>	(51) <b>B23D 47/04</b>	(11) <b>1 764 318</b>	(51) <b>B65G 47/08</b>	(11) <b>1 764 887</b>	(51) <b>H01S 5/026</b>
(84) FI 16.12.2009	(84) PL 16.12.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009	(84) AT 27.08.2008	(84) BG 27.11.2008
LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	BG 19.11.2009	SK 19.08.2009	PL 27.08.2008	CZ 27.08.2008
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008
		DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008
		FI 19.08.2009	NL 19.08.2009	IE 27.08.2008	IS 27.12.2008
		PT 21.12.2009	SE 19.08.2009	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008
		SI 19.08.2009		NL 27.08.2008	PT 27.01.2009
				RO 27.08.2008	SE 27.11.2008
				SI 27.08.2008	SK 27.08.2008
(11) <b>1 764 181</b>	(51) <b>B23K 26/00</b>	(11) <b>1 764 386</b>	(51) <b>C08K 3/34</b>	(11) <b>1 764 907</b>	(51) <b>H02P 8/36</b>
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) RO 09.09.2009	(84) CY 09.09.2009	(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008
SK 29.07.2009	CZ 29.07.2009	CZ 09.09.2009	EE 09.09.2009	CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008
BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009		
EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	PL 09.09.2009	PT 11.01.2010		
NL 29.07.2009	PT 29.11.2009	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009		
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	SK 09.09.2009			

EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	FI 28.10.2009	SI 28.10.2009	SI 14.01.2009	SK 14.01.2009
FI 17.09.2008	IE 17.09.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	(11) <b>1 765 637</b>	(51) <b>B60P 3/42</b>
IS 17.01.2009	IT 17.09.2008	IS 28.02.2010	SE 28.10.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	(11) <b>1 765 360</b>	(51) <b>A61K 31/69</b>	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) SI 11.11.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	(11) <b>1 765 677</b>	(51) <b>B65D 1/02</b>
SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	FI 11.11.2009	IS 11.03.2010	(84) LI 30.06.2009	(84) AT 24.12.2008
(11) <b>1 764 929</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>	LT 11.11.2009		FR 30.06.2009	BE 24.12.2008
(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	(11) <b>1 765 536</b>	(51) <b>B22F 9/08</b>	BG 24.03.2009	CH 30.06.2009
BG 05.11.2009	CZ 05.08.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	CZ 24.12.2008	GB 16.06.2009
DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	BG 18.06.2009	CH 30.06.2009	DK 24.12.2008	EE 24.12.2008
ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	CZ 18.03.2009	GB 18.06.2009	ES 04.04.2009	FI 24.12.2008
NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	IE 16.06.2009	IS 24.04.2009
PT 05.12.2009	SE 05.08.2009	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	LT 24.12.2008	MC 30.06.2009
SI 05.08.2009	SK 05.08.2009	IE 18.03.2009	IS 18.07.2009	NL 24.12.2008	PL 24.12.2008
(11) <b>1 765 033</b>	(51) <b>H04W 36/18</b>	LT 18.03.2009	MC 30.06.2009	PT 25.05.2009	RO 24.12.2008
(84) CY 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	SE 24.03.2009	SI 24.12.2008
(11) <b>1 765 154</b>	(51) <b>A61B 5/01</b>	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	SK 24.12.2008	
(84) AT 25.02.2009	(84) BG 25.05.2009	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	(11) <b>1 765 744</b>	(51) <b>C04B 35/66</b>
CH 31.05.2009	CZ 25.02.2009	SK 18.03.2009		(84) AT 01.04.2009	(84) BG 01.07.2009
GB 25.05.2009	DK 25.02.2009	(11) <b>1 765 545</b>	(51) <b>B23K 20/10</b>	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009
EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) FI 14.10.2009	FI 01.04.2009	MC 31.10.2009
FI 25.02.2009	IE 25.02.2009	ES 25.01.2010	IS 14.02.2010	NL 01.04.2009	PT 02.09.2009
IS 25.06.2009	LI 31.05.2009	LV 14.10.2009	SE 14.10.2009	RO 01.04.2009	SE 01.07.2009
LT 25.02.2009	MC 31.05.2009	SI 14.10.2009		SI 01.04.2009	SK 01.04.2009
NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	(11) <b>1 765 563</b>	(51) <b>B29C 45/03</b>	(11) <b>1 765 775</b>	(51) <b>C07D 209/42</b>
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) AT 29.04.2009
SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	FR 30.06.2009	BE 29.04.2009
SK 25.02.2009		CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009	BG 29.07.2009	CH 30.06.2009
(11) <b>1 765 180</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	CZ 29.04.2009	GB 29.07.2009
(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	PL 30.09.2009	SE 30.09.2009	ES 09.08.2009	FI 29.04.2009
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	SI 30.09.2009		IE 17.06.2009	IS 29.08.2009
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	(11) <b>1 765 566</b>	(51) <b>B29C 45/17</b>	LT 29.04.2009	MC 30.06.2009
LT 18.11.2009		(84) BG 26.02.2009	(84) CZ 26.11.2008	NL 29.04.2009	PL 29.04.2009
(11) <b>1 765 262</b>	(51) <b>A61K 6/093</b>	GB 11.05.2009	DK 26.11.2008	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009
(84) FR 31.07.2009	(84) AT 04.03.2009	EE 26.11.2008	ES 08.03.2009	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009
BE 04.03.2009	BG 04.06.2009	FI 26.11.2008	IE 26.11.2008	SK 29.04.2009	
CZ 04.03.2009	GB 14.07.2009	IS 26.03.2009	LT 26.11.2008	(11) <b>1 765 779</b>	(51) <b>C07D 211/52</b>
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	MC 31.05.2009	PL 26.11.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010
ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	FI 18.11.2009	SI 18.11.2009
MC 31.07.2009	NL 04.03.2009	SE 26.02.2009	SI 26.11.2008	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
PL 04.03.2009	PT 18.08.2009	SK 26.11.2008		ES 28.02.2010	IS 18.03.2010
RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	(11) <b>1 765 580</b>	(51) <b>B29D 30/20</b>	(11) <b>1 765 785</b>	(51) <b>C07D 223/10</b>
SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	(84) BG 24.03.2009	(84) CH 31.05.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009
(11) <b>1 765 274</b>	(51) <b>A61K 8/04</b>	GB 18.05.2009	DK 24.12.2008	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009
(84) AT 31.12.2008	(84) FR 02.06.2009	EE 24.12.2008	ES 04.04.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
BE 31.12.2008	BG 31.03.2009	FI 24.12.2008	IE 24.12.2008	EE 08.07.2009	FI 08.07.2009
CH 31.05.2009	CZ 31.12.2008	IS 24.04.2009	LI 31.05.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
GB 18.05.2009	DK 31.12.2008	LT 24.12.2008	MC 31.05.2009	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
EE 31.12.2008	FI 31.12.2008	PL 24.12.2008	PT 25.05.2009	SI 08.07.2009	
IE 18.05.2009	IS 30.04.2009	RO 24.12.2008	SE 24.03.2009	(11) <b>1 765 802</b>	(51) <b>C07D 305/14</b>
LI 31.05.2009	LT 31.12.2008	SI 24.12.2008		(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008
MC 31.05.2009	NL 31.12.2008	(11) <b>1 765 618</b>	(51) <b>B60G 21/055</b>	BG 15.01.2009	CZ 01.07.2009
PL 31.12.2008	RO 31.12.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	GB 01.07.2009	DK 15.10.2008
SE 31.03.2009	SK 31.12.2008	FR 31.07.2009	BG 14.04.2009	EE 15.10.2008	FI 15.10.2008
(11) <b>1 765 335</b>	(51) <b>A61K 31/415</b>	CZ 14.01.2009	GB 04.07.2009	HU 02.07.2009	LT 15.10.2008
(84) LT 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	LV 15.10.2008	NL 15.10.2008
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	RO 15.10.2008	SE 15.01.2009
IS 25.03.2010	PT 25.03.2010	IE 14.01.2009	IS 14.05.2009	SI 15.10.2008	SK 15.10.2008
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	LT 14.01.2009	LV 14.01.2009	(11) <b>1 765 809</b>	(51) <b>C07D 405/12</b>
(11) <b>1 765 343</b>	(51) <b>A61K 31/4427</b>	MC 31.07.2009	NL 14.01.2009	(84) AT 31.12.2008	(84) FR 30.06.2009
(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	PL 14.01.2009	PT 15.06.2009	BE 31.12.2008	BG 31.03.2009
		RO 14.01.2009	SE 14.04.2009		

CH 30.06.2009	CZ 31.12.2008	SK 01.04.2009	FI 13.08.2008	IE 13.08.2008
GB 16.06.2009	DK 31.12.2008	(11) <b>1 766 272</b> (51) <b>F16K 1/52</b>	IS 13.12.2008	LT 13.08.2008
EE 31.12.2008	ES 11.04.2009	(84) AT 15.07.2009 (84) RO 15.07.2009	LV 13.08.2008	MC 30.09.2008
FI 31.12.2008	IE 16.06.2009	BG 15.10.2009	NL 13.08.2008	PL 13.08.2008
LI 30.06.2009	MC 30.06.2009	BE 15.07.2009	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008
NL 31.12.2008	PL 31.12.2008	EE 15.07.2009	SE 13.11.2008	SI 13.08.2008
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	IS 15.11.2009	SK 13.08.2008	
SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	NL 15.07.2009	(11) <b>1 767 087</b> (51) <b>A01K 5/00</b>	
SK 31.12.2008		PT 15.11.2009	(84) LT 14.10.2009 (84) IS 14.02.2010	
(11) <b>1 765 905</b> (51) <b>C08G 18/58</b>		SI 15.07.2009	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009
(84) CH 30.06.2009 (84) LI 30.06.2009		(11) <b>1 766 317</b> (51) <b>F41C 33/02</b>	ES 25.01.2010	LV 14.10.2009
AT 19.11.2008	FR 30.06.2009	(84) SE 02.12.2009 (84) SI 02.12.2009	PT 15.02.2010	SE 14.10.2009
BE 19.11.2008	BG 19.02.2009	PL 02.12.2009	SI 14.10.2009	
CZ 19.11.2008	GB 23.06.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	
EE 19.11.2008	FI 19.11.2008	(11) <b>1 766 615</b> (51) <b>G10L 21/02</b>	(11) <b>1 767 098</b> (51) <b>A23G 3/00</b>	
IE 23.06.2009	IS 19.03.2009	(84) AT 22.07.2009 (84) CZ 22.07.2009	(84) CH 31.07.2009 (84) LI 31.07.2009	
LT 19.11.2008	MC 30.06.2009	BG 22.10.2009	AT 01.04.2009	BE 01.04.2009
PL 19.11.2008	PT 20.04.2009	BE 22.07.2009	GB 01.07.2009	DK 01.04.2009
RO 19.11.2008	SI 19.11.2008	EE 22.07.2009	ES 12.07.2009	FI 01.04.2009
SK 19.11.2008		IS 22.11.2009	FR 31.07.2009	MC 31.07.2009
(11) <b>1 765 994</b> (51) <b>C12N 9/10</b>		PL 22.07.2009	NL 01.04.2009	PT 02.09.2009
(84) IS 18.03.2010 (84) PT 18.03.2010		SE 22.07.2009	SE 01.07.2009	
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(11) <b>1 766 627</b> (51) <b>G11B 33/04</b>	(11) <b>1 767 099</b> (51) <b>A23G 9/04</b>	
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	(84) AT 08.07.2009 (84) CZ 08.07.2009	(84) LT 11.11.2009 (84) IS 11.03.2010	
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	RO 08.07.2009	FI 11.11.2009	SI 11.11.2009
LT 18.11.2009		SK 08.07.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009
(11) <b>1 766 101</b> (51) <b>C22C 38/44</b>		DK 08.07.2009	LV 11.11.2009	
(84) CH 31.07.2009 (84) LI 31.07.2009		ES 19.10.2009	(11) <b>1 767 109</b> (51) <b>A41D 27/24</b>	
BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	IS 08.11.2009	(84) LT 28.10.2009 (84) PT 01.03.2010	
GB 08.07.2009	DK 11.02.2009	NL 08.07.2009	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009
EE 11.02.2009	IE 11.02.2009	SI 08.07.2009	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010
MC 31.07.2009	PL 11.02.2009	(11) <b>1 766 822</b> (51) <b>H04K 1/00</b>	IS 28.02.2010	LV 28.10.2009
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	(84) BG 10.12.2008 (84) CZ 03.06.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
SK 11.02.2009		GB 03.06.2009	(11) <b>1 767 231</b> (51) <b>A61M 1/16</b>	
(11) <b>1 766 138</b> (51) <b>D21H 27/00</b>		EE 10.09.2008	(84) FI 02.12.2009 (84) CY 02.12.2009	
(84) LT 21.10.2009 (84) IS 21.02.2010		FI 10.09.2008	SE 02.12.2009	
FI 21.10.2009	SI 21.10.2009	IS 10.01.2009	(11) <b>1 767 246</b> (51) <b>A61P 1/02</b>	
PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	PT 10.02.2009	(84) AT 13.08.2008 (84) BG 13.11.2008	
PT 22.02.2010		SE 10.12.2008	PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008
(11) <b>1 766 169</b> (51) <b>E05C 9/00</b>		SK 10.09.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008
(84) LT 07.10.2009 (84) PT 08.02.2010		(11) <b>1 766 837</b> (51) <b>H04L 7/04</b>	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008
FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	(84) LT 25.11.2009 (84) FI 25.11.2009	IE 26.09.2008	IS 13.12.2008
ES 18.01.2010	IS 07.02.2010	PL 25.11.2009	IT 13.08.2008	LT 13.08.2008
LV 07.10.2009	SE 07.10.2009	IS 25.03.2010	LV 13.08.2008	MC 30.09.2008
SI 07.10.2009		SE 25.11.2009	NL 13.08.2008	PT 13.01.2009
(11) <b>1 766 203</b> (51) <b>F01N 3/023</b>		(11) <b>1 767 075</b> (51) <b>H05K 5/00</b>	RO 13.08.2008	SI 13.08.2008
(84) GB 07.07.2009 (84) FR 31.07.2009		(84) LT 18.11.2009 (84) FI 18.11.2009	SK 13.08.2008	
(11) <b>1 766 221</b> (51) <b>F02M 23/03</b>		PL 18.11.2009	(11) <b>1 767 262</b> (51) <b>B01F 3/04</b>	
(84) PL 18.11.2009 (84) CY 18.11.2009		ES 28.02.2010	(84) BG 06.11.2008 (84) PL 06.08.2008	
FI 18.11.2009	PT 18.03.2010	LV 18.11.2009	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	SE 18.11.2009	EE 06.08.2008	ES 17.11.2008
(11) <b>1 766 233</b> (51) <b>F03G 7/08</b>		(11) <b>1 767 083</b> (51) <b>A01D 34/74</b>	FI 06.08.2008	IE 06.08.2008
(84) CH 31.07.2009 (84) LI 31.07.2009		(84) IS 09.01.2010 (84) RO 09.09.2009	IS 06.12.2008	IT 06.08.2008
AT 01.04.2009	BG 01.07.2009	SK 09.09.2009	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008
CZ 01.04.2009	GB 05.07.2009	CZ 09.09.2009	NL 06.08.2008	PT 06.01.2009
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	FI 09.09.2009	RO 06.08.2008	SE 06.11.2008
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	LT 09.09.2009	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008
FR 31.07.2009	IE 01.04.2009	MC 30.09.2009	(11) <b>1 767 278</b> (51) <b>B05B 1/18</b>	
IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	SE 09.09.2009	(84) AT 25.02.2009 (84) BE 25.02.2009	
LV 01.04.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 767 085</b> (51) <b>A01D 43/08</b>	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009
NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	(84) AT 07.09.2008 (84) BG 13.11.2008	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009
PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	CZ 13.08.2008	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	EE 13.08.2008	FR 31.07.2009	IS 25.06.2009
			LT 25.02.2009	LV 25.02.2009



MC 31.07.2009	NL 25.02.2009	(11) <b>1 767 576</b>	(51) <b>C08L 45/00</b>	CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008
PL 25.02.2009	PT 12.08.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	EE 27.08.2008	ES 08.12.2008
RO 25.02.2009	SE 25.05.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	FI 27.08.2008	IE 27.08.2008
SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	LV 02.12.2009	SE 02.12.2009	IS 27.12.2008	IT 27.08.2008
(11) <b>1 767 289</b>	(51) <b>B22D 11/128</b>	(11) <b>1 767 587</b>	(51) <b>C09B 53/02</b>	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	MC 30.09.2008	NL 27.08.2008
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	CY 25.11.2009	LV 25.11.2009	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008
(11) <b>1 767 351</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	SK 27.08.2008	
(84) AT 28.05.2008	(84) BE 28.05.2008	SI 25.11.2009		(11) <b>1 767 881</b>	(51) <b>F24H 1/52</b>
BG 28.08.2008	PL 28.05.2008	(11) <b>1 767 600</b>	(51) <b>C09D 11/10</b>	(84) FI 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	ES 28.02.2010	PT 18.03.2010
EE 28.05.2008	ES 08.09.2008	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	(11) <b>1 767 955</b>	(51) <b>G01R 31/3183</b>
FI 28.05.2008	FR 30.09.2008	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	(84) GB 30.03.2009	(84) IT 01.10.2008
IE 22.09.2008	IS 28.09.2008	LV 18.11.2009	PT 18.03.2010	(11) <b>1 767 982</b>	(51) <b>G02B 26/10</b>
IT 28.05.2008	LT 28.05.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009
LV 28.05.2008	MC 30.09.2008	(11) <b>1 767 645</b>	(51) <b>C12P 19/18</b>	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
NL 28.05.2008	PT 28.10.2008	(84) FI 30.12.2009	(84) PL 30.12.2009	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009
RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010
SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
(11) <b>1 767 377</b>	(51) <b>B41M 5/30</b>	(11) <b>1 767 662</b>	(51) <b>C23C 16/26</b>	(11) <b>1 767 986</b>	(51) <b>G02F 1/13357</b>
(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008	(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	(84) AT 14.09.2008	(84) BE 30.09.2008
CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008
EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	FI 16.12.2009	LT 16.12.2009	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008
FI 17.09.2008	IE 17.09.2008	(11) <b>1 767 682</b>	(51) <b>D05B 75/02</b>	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008
IS 17.01.2009	IT 17.09.2008	(84) BG 15.10.2009	(84) SK 15.07.2009	FI 09.07.2008	IE 09.07.2008
LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	IS 09.11.2008	LT 09.07.2008
MC 31.08.2009	NL 17.09.2008	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	LV 09.07.2008	MC 30.09.2008
PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	IE 15.07.2009	IS 15.11.2009	NL 09.07.2008	PT 09.12.2008
SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008
SK 17.09.2008		MC 31.08.2009	NL 15.07.2009	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008
(11) <b>1 767 385</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(11) <b>1 768 143</b>	(51) <b>H01H 3/16</b>
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 03.12.2008
FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	(11) <b>1 767 685</b>	(51) <b>D06F 37/26</b>	CZ 03.09.2008	EE 03.09.2008
CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008
LV 04.11.2009	PT 04.03.2010	SK 29.07.2009	CZ 29.07.2009	IE 03.09.2008	IS 03.01.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008
(11) <b>1 767 402</b>	(51) <b>B60Q 3/00</b>	FI 29.07.2009	IE 29.07.2009	MC 30.09.2008	PL 03.09.2008
(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	LV 29.07.2009	MC 30.09.2009	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
LV 02.12.2009	SE 02.12.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	(11) <b>1 768 204</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>
SI 02.12.2009		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010
(11) <b>1 767 417</b>	(51) <b>B60S 1/48</b>	SI 29.07.2009		FI 14.10.2009	PL 14.10.2009
(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	(11) <b>1 767 735</b>	(51) <b>E05D 15/06</b>	ES 25.01.2010	IS 14.02.2010
FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	(84) BE 12.11.2008	(84) BG 12.02.2009	LV 14.10.2009	SE 14.10.2009
CY 28.10.2009	LV 28.10.2009	CZ 12.11.2008	DK 12.11.2008	(11) <b>1 768 336</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	EE 12.11.2008	FI 12.11.2008	(84) PL 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009
(11) <b>1 767 442</b>	(51) <b>B62D 35/00</b>	IE 07.04.2009	IS 12.03.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
(84) SI 06.01.2010		LT 12.11.2008	LV 12.11.2008	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
(11) <b>1 767 451</b>	(51) <b>B63G 8/40</b>	MC 30.04.2009	NL 12.11.2008	LV 18.11.2009	PT 18.03.2010
(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	SE 12.02.2009	SI 12.11.2008	(11) <b>1 768 348</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>
CY 11.11.2009	IS 11.03.2010	SK 12.11.2008		(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010
LV 11.11.2009	SI 11.11.2009	(11) <b>1 767 778</b>	(51) <b>F03B 13/00</b>	FI 04.11.2009	PL 04.11.2009
(11) <b>1 767 535</b>	(51) <b>C07D 419/06</b>	(84) PL 14.10.2009	(84) ES 25.01.2010	ES 28.02.2010	ES 15.02.2010
(84) CY 02.12.2009		FI 14.10.2009	IS 14.02.2010	LV 18.11.2009	PT 04.03.2010
(11) <b>1 767 554</b>	(51) <b>C08F 220/54</b>	LT 14.10.2009	LV 14.10.2009	SE 18.11.2009	SI 04.11.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	PT 15.02.2010	SE 14.10.2009	(11) <b>1 768 449</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	SI 14.10.2009		(84) CZ 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009
SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	(11) <b>1 767 807</b>	(51) <b>F16D 65/56</b>	CY 19.08.2009	EE 19.08.2009
		(84) AT 27.08.2008	(84) BE 30.09.2008	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009
		BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	IE 19.08.2009	IS 19.12.2009

LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	IS 08.02.2009	IT 08.10.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
MC 30.09.2009	NL 19.08.2009	LI 31.05.2009	LT 08.10.2008	(11) <b>1 769 074</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>
PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	MC 31.05.2009	NL 08.10.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010
RO 19.08.2009	SE 19.08.2009	PL 08.10.2008	PT 18.02.2009	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009
SI 19.08.2009	SK 19.08.2009	RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	ES 25.01.2010	LV 14.10.2009
		SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	PT 15.02.2010	SI 14.10.2009
(11) <b>1 768 502</b>	(51) <b>A23P 1/10</b>	(11) <b>1 768 773</b>	(51) <b>B01J 8/04</b>	(11) <b>1 769 117</b>	(51) <b>D06M 11/46</b>
(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) LT 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) BG 22.07.2009
LV 14.10.2009	PT 15.02.2010	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	CH 30.06.2009	CZ 22.04.2009
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	ES 22.02.2010	IS 11.03.2010	GB 22.07.2009	DK 22.04.2009
(11) <b>1 768 536</b>	(51) <b>A47L 5/32</b>	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	EE 22.04.2009	FI 22.04.2009
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	IE 22.04.2009	IS 22.08.2009
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	(11) <b>1 768 830</b>	(51) <b>B29C 45/78</b>	LT 22.04.2009	MC 30.06.2009
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009
(11) <b>1 768 597</b>	(51) <b>A61C 1/18</b>	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009
(84) FR 31.07.2009	(84) AT 01.10.2008	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009
BG 01.01.2009	CZ 01.10.2008	IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	SK 22.04.2009	
GB 07.07.2009	DK 01.10.2008	SI 18.11.2009			
EE 01.10.2008	ES 12.01.2009	(11) <b>1 768 831</b>	(51) <b>B29C 49/56</b>	(11) <b>1 769 119</b>	(51) <b>D21G 1/02</b>
FI 01.10.2008	IE 01.10.2008	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
MC 31.07.2009	NL 01.10.2008	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	FR 31.07.2009	BG 26.02.2009
PL 01.10.2008	PT 02.03.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	CZ 26.11.2008	GB 18.07.2009
RO 01.10.2008	SE 01.01.2009	(11) <b>1 768 832</b>	(51) <b>B29C 49/68</b>	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008
SI 01.10.2008	SK 01.10.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	ES 08.03.2009	IE 26.11.2008
(11) <b>1 768 624</b>	(51) <b>A61F 5/445</b>	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	IS 26.03.2009	LT 26.11.2008
(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	IS 18.03.2010	SE 18.11.2009	LV 26.11.2008	MC 31.07.2009
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	SI 18.11.2009		NL 26.11.2008	PL 26.11.2008
SE 23.12.2009	SI 23.12.2009			PT 27.04.2009	RO 26.11.2008
				SI 26.11.2008	SK 26.11.2008
(11) <b>1 768 669</b>	(51) <b>A61K 31/455</b>	(11) <b>1 768 922</b>	(51) <b>B66B 1/46</b>	(11) <b>1 769 430</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) GB 20.06.2009	
FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	RO 15.07.2009	BG 15.10.2009		
CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	SK 15.07.2009	BE 15.07.2009	(11) <b>1 769 498</b>	(51) <b>G11B 7/09</b>
PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
SI 11.11.2009		FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	FR 31.07.2009	AT 24.12.2008
		LT 15.07.2009	NL 15.07.2009	BE 24.12.2008	BG 24.03.2009
(11) <b>1 768 749</b>	(51) <b>A61Q 17/04</b>	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	CZ 24.12.2008	GB 07.07.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	DK 24.12.2008	EE 24.12.2008
AT 15.10.2008	FR 30.06.2009	(11) <b>1 768 945</b>	(51) <b>C07C 49/84</b>	ES 04.04.2009	FI 24.12.2008
BE 15.10.2008	BG 15.01.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	IS 24.04.2009	LT 24.12.2008
CZ 15.10.2008	GB 20.06.2009	FR 31.07.2009	BG 18.06.2009	LV 24.12.2008	MC 31.07.2009
DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	CZ 06.07.2009	GB 06.07.2009	NL 24.12.2008	PL 24.12.2008
ES 26.01.2009	FI 15.10.2008	EE 18.03.2009	FI 06.07.2009	PT 25.05.2009	RO 24.12.2008
IE 20.06.2009	IS 15.02.2009	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	SE 24.03.2009	SI 24.12.2008
LT 15.10.2008	MC 30.06.2009	LV 18.03.2009	MC 31.07.2009	SK 24.12.2008	
NL 15.10.2008	PL 15.10.2008	PL 18.03.2009	PT 26.08.2009	(11) <b>1 769 505</b>	(51) <b>G11C 11/412</b>
PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	FR 31.07.2009	AT 11.02.2009
SK 15.10.2008				BE 11.02.2009	BG 11.05.2009
				CZ 11.02.2009	GB 01.07.2009
(11) <b>1 768 770</b>	(51) <b>B01F 7/00</b>	(11) <b>1 768 958</b>	(51) <b>C07D 211/18</b>	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) FI 18.11.2009	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
BG 24.12.2008	PL 24.09.2008	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	IS 11.06.2009	LT 11.02.2009
CH 30.06.2009	CZ 24.09.2008	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	LV 11.02.2009	MC 31.07.2009
GB 24.06.2009	DK 24.09.2008	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	NL 11.02.2009	PL 11.02.2009
EE 24.09.2008	ES 04.01.2009	SE 18.11.2009		PT 13.07.2009	RO 11.02.2009
IE 24.09.2008	IS 24.01.2009	(11) <b>1 769 022</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009
IT 24.09.2008	LT 24.09.2008	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	SK 11.02.2009	
MC 30.06.2009	NL 24.09.2008	FR 30.06.2009	BG 13.11.2008		
PT 24.02.2009	RO 24.09.2008	PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008	(11) <b>1 769 506</b>	(51) <b>G11C 11/56</b>
SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	GB 13.06.2009	DK 13.08.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
		EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	AT 04.02.2009	BE 04.02.2009
(11) <b>1 768 772</b>	(51) <b>B01F 7/04</b>	FI 13.08.2008	IE 13.08.2008	BG 04.05.2009	CZ 04.02.2009
(84) AT 08.10.2008	(84) BG 08.01.2009	IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	GB 06.07.2009	DK 04.02.2009
CH 31.05.2009	CZ 08.10.2008	LT 13.08.2008	MC 30.06.2009	EE 04.02.2009	ES 15.05.2009
GB 27.05.2009	DK 08.10.2008	NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	FI 04.02.2009	IS 04.06.2009
EE 08.10.2008	ES 19.01.2009	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	LT 04.02.2009	LV 04.02.2009
FI 08.10.2008	IE 08.10.2008				

MC 31.07.2009	PL 04.02.2009	LV 18.11.2009	PT 18.03.2010	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008
PT 06.07.2009	RO 04.02.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008
SE 04.05.2009	SI 04.02.2009	(11) <b>1 769 889</b>	(51) <b>B25J 9/04</b>	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008
SK 04.02.2009		(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	FI 02.07.2008	IE 02.10.2008
(11) <b>1 769 507</b>	(51) <b>G11C 16/02</b>	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	IS 02.11.2008	IT 02.07.2008
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	LV 02.12.2009	SI 02.12.2009	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	(11) <b>1 769 910</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>	MC 31.10.2008	NL 02.07.2008
CY 25.11.2009	LV 25.11.2009	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008	PT 02.12.2008	RO 02.07.2008
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008	SE 02.10.2008	SI 02.07.2008
SI 25.11.2009		CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008	SK 02.07.2008	
(11) <b>1 769 526</b>	(51) <b>H01K 1/04</b>	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008	(11) <b>1 770 013</b>	(51) <b>B65B 3/30</b>
(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	FI 02.07.2008	FR 30.09.2008	(84) SI 06.01.2010	
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	IE 29.09.2008	IS 02.11.2008	(11) <b>1 770 020</b>	(51) <b>B65B 61/20</b>
SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	IT 02.07.2008	LT 02.07.2008	(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
(11) <b>1 769 533</b>	(51) <b>H01L 25/10</b>	LV 02.07.2008	MC 30.09.2008	SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	NL 02.07.2008	PT 02.12.2008	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
PL 07.10.2009	IS 07.02.2010	RO 02.07.2008	SE 02.10.2008	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
LV 07.10.2009	SE 07.10.2009	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008	IE 01.07.2009	IS 01.11.2009
SI 07.10.2009		(11) <b>1 769 922</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	LT 01.07.2009	LV 01.07.2009
(11) <b>1 769 610</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	MC 30.09.2009	PT 02.11.2009
(84) LT 21.10.2009	(84) FI 21.10.2009	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
PL 21.10.2009	ES 01.02.2010	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	(11) <b>1 770 026</b>	(51) <b>B65D 83/08</b>
IS 21.02.2010	LV 21.10.2009	IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	(84) AT 31.12.2008	(84) FR 02.06.2009
PT 22.02.2010	SE 21.10.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	BE 31.12.2008	BG 31.03.2009
SI 21.10.2009		(11) <b>1 769 927</b>	(51) <b>B41J 2/21</b>	CZ 31.12.2008	DK 31.12.2008
(11) <b>1 769 672</b>	(51) <b>A01D 80/02</b>	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	EE 31.12.2008	ES 11.04.2009
(84) BE 09.07.2008	(84) BG 09.10.2008	BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	FI 31.12.2008	IE 24.05.2009
PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008	CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	IS 30.04.2009	LT 31.12.2008
DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	LV 31.12.2008	MC 31.05.2009
ES 20.10.2008	FI 09.07.2008	FI 27.08.2008	IE 28.09.2008	NL 31.12.2008	PL 31.12.2008
IE 11.09.2008	IS 09.11.2008	IS 27.12.2008	IT 27.08.2008	PT 01.06.2009	RO 31.12.2008
IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008
LV 09.07.2008	MC 30.09.2008	MC 30.09.2008	NL 27.08.2008	SK 31.12.2008	
PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	(11) <b>1 770 037</b>	(51) <b>B65H 7/12</b>
SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	(84) AT 27.08.2008	(84) BG 27.11.2008
SK 09.07.2008		SK 27.08.2008		CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008
(11) <b>1 769 677</b>	(51) <b>A01K 67/027</b>	(11) <b>1 769 938</b>	(51) <b>B41L 1/22</b>	EE 27.08.2008	IE 27.08.2008
(84) PT 04.03.2010	(84) SI 04.11.2009	(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009	IS 27.12.2008	LT 27.08.2008
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	SK 16.09.2009	CY 16.09.2009	LV 27.08.2008	MC 30.09.2008
FI 04.11.2009	IS 04.03.2010	CZ 16.09.2009	EE 16.09.2009	PL 27.08.2008	RO 27.08.2008
LT 04.11.2009		FI 16.09.2009	LT 16.09.2009	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008
(11) <b>1 769 710</b>	(51) <b>A47J 37/04</b>	LV 16.09.2009	MC 30.09.2009	(11) <b>1 770 050</b>	(51) <b>B66C 23/68</b>
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	(84) PL 23.12.2009	(84) LT 23.12.2009
BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	PT 18.01.2010	SE 16.09.2009	LV 23.12.2009	
CZ 10.09.2008	DE 01.05.2009	SI 16.09.2009		(11) <b>1 770 103</b>	(51) <b>C08F 136/06</b>
DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	(11) <b>1 769 958</b>	(51) <b>B60J 7/00</b>	(84) AT 08.09.2008	(84) BE 30.09.2008
ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	BG 16.10.2008	PL 16.07.2008
IE 02.10.2008	IS 10.01.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008
IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	EE 16.07.2008	ES 27.10.2008
LV 10.09.2008	MC 31.10.2008	LV 11.11.2009	ES 22.02.2010	FI 16.07.2008	IE 16.07.2008
NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	IS 16.11.2008	LT 16.07.2008
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	(11) <b>1 769 991</b>	(51) <b>B60T 13/14</b>	LV 16.07.2008	MC 30.09.2008
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	NL 16.07.2008	PT 16.12.2008
(11) <b>1 769 759</b>	(51) <b>A61B 17/22</b>	CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008
(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008
DK 13.08.2008	ES 24.11.2008	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	(11) <b>1 770 119</b>	(51) <b>C08K 5/098</b>
FI 13.08.2008	IE 08.05.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010
IT 13.08.2008	NL 13.08.2008	MC 30.09.2009	NL 02.09.2009	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009
PT 13.01.2009	SE 13.11.2008	PL 02.09.2009	RO 02.09.2009	CY 25.11.2009	LV 25.11.2009
(11) <b>1 769 818</b>	(51) <b>A61M 15/00</b>	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	SK 02.09.2009		SI 25.11.2009	
FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	(11) <b>1 769 999</b>	(51) <b>B62D 5/04</b>	(11) <b>1 770 134</b>	(51) <b>C09D 11/10</b>
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010



FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	(11) <b>1 770 832</b>	(51) <b>H01R 13/66</b>	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(11) <b>1 771 281</b>	(51) <b>B26B 19/04</b>
LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	LT 02.12.2009	LV 02.12.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	LV 09.12.2009	SE 09.12.2009
(11) <b>1 770 177</b>	(51) <b>C22C 1/04</b>	(11) <b>1 770 840</b>	(51) <b>H02G 3/32</b>	SI 09.12.2009	
(84) SE 23.12.2009		(84) SE 11.11.2009	(84) SI 11.11.2009	(11) <b>1 771 291</b>	(51) <b>B29C 47/00</b>
(11) <b>1 770 201</b>	(51) <b>D06F 58/28</b>	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) SI 18.11.2009
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	PT 11.03.2010		CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
FI 11.11.2009	CY 11.11.2009	(11) <b>1 770 901</b>	(51) <b>H04L 9/32</b>	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010
LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) PL 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	LT 18.11.2009	SE 18.11.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009		
(11) <b>1 770 249</b>	(51) <b>F01N 1/12</b>	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	(11) <b>1 771 310</b>	(51) <b>B60G 13/00</b>
(84) PL 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	(11) <b>1 770 909</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
LV 02.12.2009	SE 02.12.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
SI 02.12.2009		SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	(11) <b>1 771 315</b>	(51) <b>B60N 2/66</b>
(11) <b>1 770 275</b>	(51) <b>F02M 63/00</b>	(11) <b>1 770 912</b>	(51) <b>H04L 12/413</b>	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) FR 30.06.2009		AT 10.12.2008	BE 10.12.2008
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(11) <b>1 770 923</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008
FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	GB 29.07.2009	DK 10.12.2008
(11) <b>1 770 283</b>	(51) <b>F04D 13/06</b>	BG 22.10.2009	SK 22.07.2009	EE 10.12.2008	ES 21.03.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	FI 10.12.2008	FR 31.07.2009
BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008
GB 07.07.2009	DK 01.04.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	LV 10.12.2008	MC 31.07.2009
EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008
FI 01.04.2009	FR 31.07.2009	LV 22.07.2009	MC 30.09.2009	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008
IE 01.04.2009	MC 31.07.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008
NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009		
PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	SI 22.07.2009		(11) <b>1 771 329</b>	(51) <b>B63B 21/04</b>
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009			(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008
SK 01.04.2009		(11) <b>1 770 942</b>	(51) <b>H04W 76/02</b>	BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008
(11) <b>1 770 339</b>	(51) <b>F24F 13/14</b>	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	GB 06.07.2009	DK 22.10.2008
(84) FI 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	EE 22.10.2008	ES 02.02.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	MC 31.10.2009	DK 11.03.2009	FI 22.10.2008	IS 22.02.2009
(11) <b>1 770 438</b>	(51) <b>G03C 3/00</b>	EE 11.03.2009	FI 11.03.2009	IT 22.10.2008	LT 22.10.2008
(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	LV 22.10.2008	NL 22.10.2008
BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	LV 11.03.2009	PL 11.03.2009	PL 22.10.2008	PT 23.03.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	RO 22.10.2008	SE 22.01.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	SI 22.10.2008	SK 22.10.2008
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	SK 11.03.2009		(11) <b>1 771 350</b>	(51) <b>B65D 51/16</b>
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	(11) <b>1 771 022</b>	(51) <b>H04W 36/14</b>	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
LV 15.07.2009	MC 30.09.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	AT 11.02.2009	BG 11.05.2009
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	AT 08.07.2009	RO 08.07.2009	CZ 11.02.2009	GB 22.07.2009
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
SI 15.07.2009		CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	FI 11.02.2009	IE 11.02.2009
(11) <b>1 770 589</b>	(51) <b>G06F 21/22</b>	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	IS 11.06.2009	LT 11.02.2009
(84) PL 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	LV 11.02.2009	MC 31.07.2009
LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	NL 11.02.2009	PL 11.02.2009
SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	LV 08.07.2009	MC 31.07.2009	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009
		NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009
		PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	SK 11.02.2009	
(11) <b>1 770 592</b>	(51) <b>G06K 7/00</b>	(11) <b>1 771 038</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>1 771 369</b>	(51) <b>B65H 51/28</b>
(84) FI 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) AT 08.10.2008	(84) BG 08.01.2009
SE 07.10.2009		PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	CZ 08.10.2008	GB 26.05.2009
(11) <b>1 770 608</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008
(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	LT 02.12.2009		ES 19.01.2009	FI 08.10.2008
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009			IE 08.10.2008	IS 08.02.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(11) <b>1 771 274</b>	(51) <b>B23K 20/10</b>	LT 08.10.2008	MC 31.05.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(84) BG 18.06.2009	(84) GB 20.07.2009	NL 08.10.2008	PL 08.10.2008
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008
LV 29.07.2009	MC 30.09.2009	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	FR 31.07.2009	IE 18.03.2009	SK 08.10.2008	
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	(11) <b>1 771 420</b>	(51) <b>C07D 213/73</b>
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	LV 18.03.2009	MC 31.07.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) FI 14.10.2009
		NL 18.03.2009	PT 26.08.2009		

PL 14.10.2009	IS 14.02.2010	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	SK 14.01.2009	
LV 14.10.2009	PT 15.02.2010	SI 23.12.2009			
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009				
(11) <b>1 771 498</b>	(51) <b>C08G 83/00</b>	(11) <b>1 771 911</b>	(51) <b>H01M 8/24</b>	(11) <b>1 772 238</b>	(51) <b>B27D 5/00</b>
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) BE 02.07.2008	(84) BG 02.10.2008
SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008
SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	ES 25.01.2010	LV 14.10.2009	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008
CY 18.11.2009	LV 18.11.2009	PT 15.02.2010	SE 14.10.2009	FI 02.07.2008	FR 31.10.2008
PT 18.03.2010		SI 14.10.2009		IE 10.10.2008	IS 02.11.2008
				LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
				MC 31.10.2008	NL 02.07.2008
				PL 02.07.2008	PT 02.12.2008
				RO 02.07.2008	SE 02.10.2008
				SI 02.07.2008	SK 02.07.2008
(11) <b>1 771 499</b>	(51) <b>C08J 3/12</b>	(11) <b>1 772 051</b>	(51) <b>A01D 34/30</b>	(11) <b>1 772 240</b>	(51) <b>B27J 5/00</b>
(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	(84) AT 30.08.2008	(84) BG 09.10.2008	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008
FI 28.10.2009	CY 28.10.2009	PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008	BG 06.11.2008	PL 06.08.2008
IS 28.02.2010	SE 28.10.2009	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008
SI 28.10.2009		FI 09.07.2008	IE 09.07.2008	EE 06.08.2008	FI 06.08.2008
		IS 09.11.2008	LT 09.07.2008	IE 06.10.2008	IS 06.12.2008
		LV 09.07.2008	MC 31.08.2008	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008
		NL 09.07.2008	PT 09.12.2008	MC 31.10.2008	NL 06.08.2008
		RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	RO 06.08.2008	SE 06.11.2008
		SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008
(11) <b>1 771 537</b>	(51) <b>C11D 3/00</b>	(11) <b>1 772 060</b>	(51) <b>A23J 3/22</b>	(11) <b>1 772 242</b>	(51) <b>B28B 3/26</b>
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010	(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	CZ 09.09.2009	CY 09.09.2009	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009
		LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	EE 05.08.2009	ES 16.11.2009
		MC 30.09.2009	PL 09.09.2009	FI 05.08.2009	IS 05.12.2009
		RO 09.09.2009	SI 09.09.2009	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009
		SK 09.09.2009		MC 31.08.2009	NL 05.08.2009
				PL 05.08.2009	PT 05.12.2009
				SE 05.08.2009	SI 05.08.2009
(11) <b>1 771 580</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 772 077</b>	(51) <b>A47F 1/10</b>	(11) <b>1 772 269</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) BG 15.07.2009	(84) FI 08.09.2009	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008
SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	CZ 15.04.2009	DK 15.04.2009	BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
LV 18.11.2009	PT 18.03.2010	IE 15.04.2009	IS 15.08.2009	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008
SI 18.11.2009		LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	IE 23.06.2009	IS 05.03.2009
		MC 30.09.2009	PL 15.04.2009	LT 05.11.2008	LV 05.11.2008
		RO 09.09.2009	RO 15.04.2009	MC 30.06.2009	PL 05.11.2008
		SK 09.09.2009	SK 15.04.2009	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008
				SE 05.02.2009	SI 05.11.2008
				SK 05.11.2008	
(11) <b>1 771 610</b>	(51) <b>D03D 47/30</b>	(11) <b>1 772 128</b>	(51) <b>A61G 5/04</b>	(11) <b>1 772 271</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 14.04.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008
CZ 14.01.2009	GB 24.06.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	BG 13.11.2008	PL 13.08.2008
DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	IS 11.03.2010	LV 11.11.2009	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008
ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	PT 11.03.2010	SI 11.11.2009	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008
IE 14.01.2009	IS 14.05.2009			FI 13.08.2008	IS 13.12.2008
LT 14.01.2009	MC 30.06.2009	(11) <b>1 772 158</b>	(51) <b>A61L 9/01</b>	IT 13.08.2008	LT 13.08.2008
NL 14.01.2009	PL 14.01.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	LV 13.08.2008	PT 13.01.2009
PT 15.06.2009	RO 14.01.2009	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
SE 14.04.2009	SI 14.01.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
SK 14.01.2009		LV 18.11.2009	PT 18.03.2010		
		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009		
(11) <b>1 771 696</b>	(51) <b>F28D 7/06</b>	(11) <b>1 772 164</b>	(51) <b>A61M 5/44</b>	(11) <b>1 772 272</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>
(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008
BE 26.11.2008	BG 26.02.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	BG 13.11.2008	PL 13.08.2008
GB 29.06.2009	DK 26.11.2008	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008
EE 26.11.2008	FI 26.11.2008			EE 13.08.2008	ES 24.11.2008
IE 29.06.2009	IS 26.03.2009	(11) <b>1 772 197</b>	(51) <b>B05D 3/06</b>	FI 13.08.2008	IS 13.12.2008
LT 26.11.2008	MC 30.06.2009	(84) SI 23.12.2009		IT 13.08.2008	LT 13.08.2008
NL 26.11.2008	PT 27.04.2009			LV 13.08.2008	PT 13.01.2009
RO 26.11.2008	SE 26.02.2009			RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
SI 26.11.2008	SK 26.11.2008			SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
(11) <b>1 771 834</b>	(51) <b>G09F 7/18</b>	(11) <b>1 772 221</b>	(51) <b>B23D 45/02</b>	(11) <b>1 772 272</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 14.01.2009	(84) BE 14.01.2009	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008
FR 31.07.2009	AT 04.03.2009	BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009	BG 13.11.2008	PL 13.08.2008
BE 04.03.2009	BG 04.06.2009	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008
GB 14.07.2009	DK 04.03.2009	ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008
EE 04.03.2009	ES 15.06.2009	FR 31.07.2009	IS 14.05.2009	FI 13.08.2008	IS 13.12.2008
FI 04.03.2009	IS 04.07.2009	LT 14.01.2009	LV 14.01.2009	IT 13.08.2008	LT 13.08.2008
LT 04.03.2009	LV 04.03.2009	MC 31.07.2009	NL 14.01.2009	LV 13.08.2008	PT 13.01.2009
MC 31.07.2009	NL 04.03.2009	PL 14.01.2009	PT 15.06.2009	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
PL 04.03.2009	PT 18.08.2009	RO 14.01.2009	SI 14.01.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
RO 04.03.2009	SE 04.06.2009				
SI 04.03.2009					
(11) <b>1 771 849</b>	(51) <b>G11B 7/14</b>				
(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009				
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009				
SE 23.12.2009	SI 23.12.2009				
(11) <b>1 771 866</b>	(51) <b>H01B 17/28</b>				
(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009				





SI 03.06.2009	SK 03.06.2009	LV 09.12.2009	SI 09.12.2009	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010
(11) <b>1 772 757</b>	(51) <b>G02B 6/293</b>	(11) <b>1 772 995</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
(84) IS 18.03.2010	(84) PL 18.11.2009	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009	(11) <b>1 773 361</b>	(51) <b>A61K 35/74</b>
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
FI 18.11.2009	LT 18.11.2009	MC 31.10.2009	DK 27.05.2009	MC 31.10.2009	EE 15.07.2009
LV 18.11.2009	PT 18.03.2010	EE 27.05.2009	ES 07.09.2009	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	FI 27.05.2009	IS 27.09.2009	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009
(11) <b>1 772 775</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	LT 27.05.2009	LV 27.05.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009
(84) GB 05.02.2009		NL 27.05.2009	PL 27.05.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
(11) <b>1 772 808</b>	(51) <b>G06F 13/36</b>	PT 27.09.2009	RO 27.05.2009	(11) <b>1 773 464</b>	(51) <b>B01D 35/20</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	SE 27.08.2009	SI 27.05.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	SK 27.05.2009		AT 03.12.2008	BE 03.12.2008
CZ 08.07.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 773 005</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	BG 03.03.2009	CZ 03.12.2008
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	GB 25.07.2009	DK 03.12.2008
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009	EE 03.12.2008	ES 14.03.2009
IE 08.07.2009	IS 08.11.2009	MC 31.10.2009	DK 19.08.2009	FI 03.12.2008	FR 31.07.2009
LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	IS 03.04.2009	LT 03.12.2008
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	FI 19.08.2009	IS 19.12.2009	LV 03.12.2008	MC 31.07.2009
PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	NL 03.12.2008	PL 03.12.2008
(11) <b>1 772 854</b>	(51) <b>G10L 15/22</b>	NL 19.08.2009	PL 19.08.2009	PT 04.05.2009	RO 03.12.2008
(84) AT 24.09.2008	(84) BE 24.09.2008	PT 21.12.2009	RO 19.08.2009	SE 03.03.2009	SI 03.12.2008
BG 24.12.2008	PL 24.09.2008	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	SK 03.12.2008	
CZ 24.09.2008	DK 24.09.2008	SK 19.08.2009		(11) <b>1 773 475</b>	(51) <b>B01D 65/10</b>
EE 24.09.2008	ES 04.01.2009	(11) <b>1 773 026</b>	(51) <b>H04L 29/12</b>	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009
FI 24.09.2008	IE 29.09.2008	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009
IS 24.01.2009	LT 24.09.2008	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	FI 11.03.2009	IS 11.07.2009
LV 24.09.2008	MC 30.09.2008	MC 31.10.2009	DK 01.04.2009	LT 11.03.2009	LV 07.07.2009
NL 24.09.2008	PT 24.02.2009	EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	MC 31.07.2009	PL 11.03.2009
RO 24.09.2008	SE 24.12.2008	FI 01.04.2009	IS 01.08.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009
SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	LT 01.04.2009	LV 01.04.2009	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
(11) <b>1 772 877</b>	(51) <b>H01F 27/00</b>	NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	(11) <b>1 773 493</b>	(51) <b>B01L 3/00</b>
(84) LT 09.12.2009	(84) PL 09.12.2009	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
LV 09.12.2009	SI 09.12.2009	SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	FR 31.07.2009	GB 22.07.2009
(11) <b>1 772 883</b>	(51) <b>H01H 33/66</b>	SK 01.04.2009		(11) <b>1 773 506</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>
(84) AT 26.11.2008	(84) BE 26.11.2008	(11) <b>1 773 078</b>	(51) <b>H04W 12/08</b>	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
BG 26.02.2009	CZ 26.11.2008	(84) BG 08.10.2009	(84) CZ 08.07.2009	AT 19.11.2008	BG 19.02.2009
MC 31.10.2009	DK 26.11.2008	BE 08.07.2009	MC 31.10.2009	CZ 19.11.2008	GB 11.07.2009
EE 26.11.2008	ES 08.03.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008
FI 26.11.2008	IS 26.03.2009	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	FI 19.11.2008	IE 19.11.2008
LT 26.11.2008	LV 26.11.2008	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	IS 19.03.2009	LT 19.11.2008
NL 26.11.2008	PL 26.11.2008	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	LV 19.11.2008	MC 31.07.2009
PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	NL 19.11.2008	PL 19.11.2008
SE 26.02.2009	SI 26.11.2008	SK 08.07.2009		PT 20.04.2009	RO 19.11.2008
SK 26.11.2008		(11) <b>1 773 131</b>	(51) <b>A23D 9/05</b>	SE 19.02.2009	SI 19.11.2008
(11) <b>1 772 902</b>	(51) <b>H01L 23/373</b>	(84) LT 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	SK 19.11.2008	
(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	(11) <b>1 773 528</b>	(51) <b>B23C 3/16</b>
CZ 17.09.2008	EE 17.09.2008	IS 28.02.2010	LV 28.10.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010
IE 17.09.2008	IS 17.01.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	SE 25.11.2009	FI 25.11.2009
LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	SI 28.10.2009		CY 25.11.2009	LV 25.11.2009
MC 31.10.2008	PT 17.02.2009	(11) <b>1 773 226</b>	(51) <b>A61B 18/14</b>	PT 25.03.2010	SI 25.11.2009
RO 17.09.2008	SI 17.09.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(11) <b>1 773 553</b>	(51) <b>B28B 13/02</b>
(11) <b>1 772 960</b>	(51) <b>H02P 29/02</b>	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) FI 21.10.2009
(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	ES 22.02.2010	IS 11.03.2010	PL 21.10.2009	ES 01.02.2010
BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	IS 21.02.2010	LV 21.10.2009
MC 31.10.2009	DK 04.03.2009	SI 11.11.2009		PT 22.02.2010	SE 21.10.2009
EE 04.03.2009	FI 04.03.2009	(11) <b>1 773 249</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>	SI 21.10.2009	
IS 04.07.2009	LT 04.03.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	(11) <b>1 773 570</b>	(51) <b>B29C 49/20</b>
LV 04.03.2009	PL 04.03.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	AT 07.01.2009	BG 07.04.2009
SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	(11) <b>1 773 281</b>	(51) <b>A61K 6/093</b>	CZ 07.01.2009	GB 20.07.2009
(11) <b>1 772 990</b>	(51) <b>H04L 12/14</b>	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009
FI 09.12.2009	PL 09.12.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	IS 07.05.2009	LT 07.01.2009

LV 07.01.2009	MC 31.07.2009	AT 12.11.2008	BG 12.02.2009	(11) <b>1 774 071</b>	(51) <b>D01F 6/92</b>
NL 07.01.2009	PL 07.01.2009	CZ 12.11.2008	GB 16.06.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) PL 07.10.2009
PT 08.06.2009	RO 07.01.2009	DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	ES 18.01.2010	FI 07.10.2009
SE 07.04.2009	SI 07.01.2009	ES 23.02.2009	FI 12.11.2008	IS 07.02.2010	LV 07.10.2009
SK 07.01.2009		IE 12.11.2008	IS 12.03.2009	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009
		LT 12.11.2008	MC 30.06.2009	SI 07.10.2009	
(11) <b>1 773 574</b>	(51) <b>B29D 11/00</b>	NL 12.11.2008	PL 12.11.2008	(11) <b>1 774 098</b>	(51) <b>D21H 21/16</b>
(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	SE 12.02.2009	SI 12.11.2008	FR 31.07.2009	BG 04.06.2009
SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	SK 12.11.2008		CZ 04.03.2009	GB 05.07.2009
(11) <b>1 773 636</b>	(51) <b>B60T 13/46</b>	(11) <b>1 773 868</b>	(51) <b>C07K 5/10</b>	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009
(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	IS 04.07.2009	LT 04.03.2009
SE 14.10.2009	FI 14.10.2009	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	LV 04.03.2009	MC 31.07.2009
PL 14.10.2009	ES 25.01.2010	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	NL 04.03.2009	PL 04.03.2009
LV 14.10.2009	PT 15.02.2010	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	RO 04.03.2009	SI 04.03.2009
SI 14.10.2009		FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	SK 04.03.2009	
(11) <b>1 773 728</b>	(51) <b>C03C 13/00</b>	LT 15.07.2009	PL 15.07.2009	(11) <b>1 774 100</b>	(51) <b>D21H 21/36</b>
(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) PL 21.10.2009
AT 18.02.2009	BG 18.05.2009	SI 15.07.2009		IS 21.02.2010	LV 21.10.2009
CZ 18.02.2009	GB 24.06.2009			PT 22.02.2010	SI 21.10.2009
EE 18.02.2009	ES 29.05.2009	(11) <b>1 773 890</b>	(51) <b>C08B 37/10</b>	(11) <b>1 774 151</b>	(51) <b>F02B 63/02</b>
FI 18.02.2009	IE 18.02.2009	(84) AT 05.11.2008	(84) BG 05.02.2009	(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
IS 18.06.2009	LT 18.02.2009	GB 27.07.2009	DK 05.11.2008	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009
MC 30.06.2009	NL 18.02.2009	EE 05.11.2008	FI 05.11.2008	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
PL 18.02.2009	PT 27.07.2009	IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	SI 11.11.2009	
RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	LV 05.11.2008	MC 31.07.2009		
SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	(11) <b>1 774 184</b>	(51) <b>F16B 19/10</b>
		SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	(84) PT 25.03.2010	(84) SE 25.11.2009
(11) <b>1 773 740</b>	(51) <b>A61K 31/662</b>	(11) <b>1 773 899</b>	(51) <b>C08F 10/02</b>	SI 25.11.2009	PL 25.11.2009
(84) LI 30.06.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	CY 25.11.2009	FI 25.11.2009
FR 30.06.2009	BE 18.02.2009	AT 11.02.2009	FR 30.06.2009	IS 25.03.2010	LT 25.11.2009
BG 18.05.2009	CH 30.06.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009		
CZ 18.02.2009	GB 24.06.2009	GB 27.06.2009	DK 11.02.2009	(11) <b>1 774 191</b>	(51) <b>F16D 3/84</b>
DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	EE 11.02.2009	FI 11.02.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	IE 27.06.2009	IS 11.06.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
IE 24.06.2009	IS 18.06.2009	LT 11.02.2009	MC 30.06.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
LT 18.02.2009	MC 30.06.2009	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009		
NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	RO 11.02.2009	SE 11.05.2009	(11) <b>1 774 242</b>	(51) <b>F28F 9/00</b>
PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
SE 18.05.2009	SI 18.02.2009			FR 31.07.2009	BG 25.05.2009
SK 18.02.2009				CZ 25.02.2009	GB 25.07.2009
(11) <b>1 773 743</b>	(51) <b>C07C 17/00</b>	(11) <b>1 773 914</b>	(51) <b>C08G 69/10</b>	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009
(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009
FI 02.12.2009	PL 02.12.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	IE 25.02.2009	IS 25.06.2009
CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	FI 25.11.2009	SI 25.11.2009	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009
SI 02.12.2009		PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	MC 31.07.2009	NL 25.02.2009
		LV 25.11.2009		PL 25.02.2009	PT 12.08.2009
(11) <b>1 773 770</b>	(51) <b>C07D 209/42</b>	(11) <b>1 773 961</b>	(51) <b>C09J 7/02</b>	RO 25.02.2009	SE 25.05.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009
FR 31.07.2009	AT 01.04.2009	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009		
BE 01.04.2009	BG 01.07.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	(11) <b>1 774 274</b>	(51) <b>G01M 13/02</b>
CZ 01.04.2009	GB 21.07.2009	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SE 21.10.2009	FI 21.10.2009
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009			PL 21.10.2009	LV 21.10.2009
IS 01.08.2009	LT 01.04.2009			PT 22.02.2010	SI 21.10.2009
LV 01.04.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 773 995</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>		
NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) PT 08.02.2010	(11) <b>1 774 290</b>	(51) <b>G01N 21/45</b>
PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	SE 07.10.2009	PL 07.10.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	LV 07.10.2009	ES 18.01.2010	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
SK 01.04.2009		FI 07.10.2009	LT 07.10.2009	LV 02.12.2009	SI 02.12.2009
		SI 07.10.2009			
(11) <b>1 773 848</b>	(51) <b>C07F 5/02</b>	(11) <b>1 774 048</b>	(51) <b>C12Q 1/70</b>	(11) <b>1 774 555</b>	(51) <b>H01H 37/54</b>
(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008
SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	GB 22.07.2009	DK 17.12.2008
		ES 28.02.2010	LV 18.11.2009	EE 17.12.2008	FI 17.12.2008
(11) <b>1 773 851</b>	(51) <b>C07F 9/06</b>	PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	IS 17.04.2009	LT 17.12.2008
(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009			LV 17.12.2008	MC 31.07.2009
				PL 17.12.2008	PT 18.05.2009

SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	(11) <b>1 775 003</b>	(51) <b>B01D 29/96</b>	MC 31.10.2009	DK 26.08.2009
SK 17.12.2008		(84) FI 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009
(11) <b>1 774 587</b>	(51) <b>H01L 23/58</b>	(11) <b>1 775 008</b>	(51) <b>B01D 46/24</b>	FI 26.08.2009	IS 26.12.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009
FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	LV 09.12.2009	SE 09.12.2009	NL 26.08.2009	PL 26.08.2009
ES 18.01.2010	LV 07.10.2009	SI 09.12.2009		PT 28.12.2009	SE 26.08.2009
PT 08.02.2010	SE 07.10.2009			SI 26.08.2009	
SI 07.10.2009		(11) <b>1 775 026</b>	(51) <b>B05B 7/14</b>	(11) <b>1 775 080</b>	(51) <b>B26B 19/44</b>
(11) <b>1 774 618</b>	(51) <b>H01Q 1/04</b>	(84) BG 12.02.2009	(84) CZ 12.11.2008	(84) SI 06.01.2010	
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	EE 12.11.2008	FI 12.11.2008		
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	IS 12.03.2009	LT 12.11.2008	(11) <b>1 775 082</b>	(51) <b>B26F 1/36</b>
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	LV 12.11.2008	PL 12.11.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) BG 23.10.2008
		PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	PL 23.07.2008	DK 23.07.2008
		SE 12.02.2009	SI 12.11.2008	EE 23.07.2008	FI 23.07.2008
		SK 12.11.2008		IE 23.07.2008	IS 23.11.2008
(11) <b>1 774 672</b>	(51) <b>H04B 3/54</b>			LT 23.07.2008	LV 23.07.2008
(84) LT 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	(11) <b>1 775 041</b>	(51) <b>B21D 28/00</b>	MC 31.10.2008	PT 23.12.2008
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	RO 23.07.2008	SI 23.07.2008
ES 15.02.2010	IS 04.03.2010	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	SK 23.07.2008	
LV 04.11.2009	PT 04.03.2010	ES 15.02.2010	IS 04.03.2010		
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	LV 04.11.2009	PT 04.03.2010		
		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) <b>1 775 086</b>	(51) <b>B27N 1/00</b>
(11) <b>1 774 681</b>	(51) <b>H04J 3/02</b>			(84) AT 13.10.2008	(84) BG 28.08.2008
(84) LT 25.11.2009	(84) PL 25.11.2009	(11) <b>1 775 042</b>	(51) <b>B21D 28/34</b>	PL 28.05.2008	CZ 28.05.2008
CY 25.11.2009	IS 25.03.2010	(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008
LV 25.11.2009	PT 25.03.2010	MC 31.10.2009	DK 01.04.2009	FI 28.05.2008	IE 28.05.2008
SI 25.11.2009		EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	IS 28.09.2008	LT 28.05.2008
		FI 01.04.2009	IE 01.04.2009	LV 28.05.2008	MC 31.10.2008
(11) <b>1 774 843</b>	(51) <b>A01C 15/00</b>	IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	RO 28.05.2008	SE 28.08.2008
(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	LV 01.04.2009	NL 01.04.2009	SI 28.05.2008	SK 28.05.2008
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	PL 01.04.2009	PT 02.09.2009		
PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	(11) <b>1 775 089</b>	(51) <b>B28B 1/26</b>
FI 21.10.2009	LT 21.10.2009	SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009
				CZ 12.08.2009	MC 31.10.2009
(11) <b>1 774 883</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>	(11) <b>1 775 043</b>	(51) <b>B21D 37/16</b>	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009
(84) AT 10.10.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) AT 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009
BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	BG 12.11.2009	MC 31.10.2009	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	LV 12.08.2009	NL 12.08.2009
EE 27.08.2008	FI 27.08.2008	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009
FR 31.10.2008	IE 27.08.2008	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009
IS 27.12.2008	LT 27.08.2008	LV 12.08.2009	NL 12.08.2009	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009
LV 27.08.2008	MC 31.10.2008	PT 12.12.2009	SE 12.08.2009		
PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	SI 12.08.2009		(11) <b>1 775 115</b>	(51) <b>B31F 1/28</b>
SE 27.11.2008	SI 27.08.2008			(84) BG 17.09.2009	(84) CZ 17.06.2009
SK 27.08.2008		(11) <b>1 775 076</b>	(51) <b>B25G 3/28</b>	MC 31.10.2009	DK 17.06.2009
		(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	EE 17.06.2009	FI 17.06.2009
(11) <b>1 774 911</b>	(51) <b>A61B 6/10</b>	SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009	IE 17.06.2009	IS 17.10.2009
(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	LT 17.06.2009	LV 17.06.2009
SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	FI 01.07.2009	IE 01.07.2009	NL 17.06.2009	PL 17.06.2009
CY 04.11.2009	LV 04.11.2009	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	PT 17.10.2009	RO 17.06.2009
ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	LV 01.07.2009	MC 30.09.2009	SE 17.09.2009	SI 17.06.2009
LT 04.11.2009		PL 01.07.2009	SE 01.07.2009	SK 17.06.2009	
		SI 01.07.2009		(11) <b>1 775 131</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>
(11) <b>1 774 925</b>	(51) <b>A61F 2/18</b>	(11) <b>1 775 078</b>	(51) <b>B26B 19/44</b>	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009
(84) AT 09.10.2008	(84) BG 23.10.2008	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009
PL 23.07.2008	CZ 23.07.2008	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	MC 31.10.2009	DK 13.05.2009
DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	MC 31.10.2009	DK 25.02.2009	EE 13.05.2009	ES 24.08.2009
FI 23.07.2008	IE 23.07.2008	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	FI 13.05.2009	IS 13.09.2009
IS 23.11.2008	LT 23.07.2008	FI 25.02.2009	IS 25.06.2009	LT 13.05.2009	LV 13.05.2009
LV 23.07.2008	MC 31.10.2008	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009	PL 13.05.2009	PT 13.09.2009
PT 23.12.2008	RO 23.07.2008	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	RO 13.05.2009	SE 13.08.2009
SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009
SK 23.07.2008		SE 25.05.2009	SI 25.02.2009		
		SK 25.02.2009		(11) <b>1 775 157</b>	(51) <b>B60P 1/36</b>
(11) <b>1 774 979</b>	(51) <b>A61L 2/025</b>	(11) <b>1 775 079</b>	(51) <b>B26B 19/44</b>	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 31.10.2008
(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) AT 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009	BG 23.10.2008	CZ 23.07.2008
FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	BG 26.11.2009	SK 26.08.2009	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008
ES 25.01.2010	LV 14.10.2009	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009	ES 03.11.2008	FI 23.07.2008
PT 15.02.2010	SE 14.10.2009			IE 23.07.2008	IS 23.11.2008
SI 14.10.2009				IT 23.07.2008	LT 23.07.2008



LV 23.07.2008	MC 31.10.2008	(11) <b>1 775 240</b>	(51) <b>B65G 1/04</b>	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
NL 23.07.2008	PL 23.07.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	(11) <b>1 775 545</b>	(51) <b>G01B 9/02</b>
PT 23.12.2008	RO 23.07.2008	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009
SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009
SK 23.07.2008		DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	MC 31.10.2009	DK 27.05.2009
(11) <b>1 775 159</b>	(51) <b>B60P 1/64</b>	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	EE 27.05.2009	ES 07.09.2009
(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	FI 27.05.2009	IS 27.09.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	MC 30.09.2009	NL 08.07.2009	LT 27.05.2009	LV 27.05.2009
LV 02.12.2009	SE 02.12.2009	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	NL 27.05.2009	PL 27.05.2009
SI 02.12.2009		SI 08.07.2009		PT 27.09.2009	RO 27.05.2009
(11) <b>1 775 164</b>	(51) <b>B60R 5/04</b>	(11) <b>1 775 244</b>	(51) <b>B65G 53/46</b>	SE 27.08.2009	SI 27.05.2009
(84) AT 21.09.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009	SK 27.05.2009	
BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009	(11) <b>1 775 622</b>	(51) <b>G02B 26/12</b>
CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	CZ 02.09.2009	MC 31.10.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009
EE 09.07.2008	FI 09.07.2008	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009
IE 09.07.2008	IS 09.11.2008	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	MC 31.10.2009	DK 26.08.2009
IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	EE 26.08.2009	FI 26.08.2009
LV 09.07.2008	MC 30.09.2008	PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009
NL 09.07.2008	PT 09.12.2008	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	LV 26.08.2009	PL 26.08.2009
RO 09.07.2008	SI 09.07.2008			PT 28.12.2009	RO 26.08.2009
SK 09.07.2008		(11) <b>1 775 306</b>	(51) <b>C07K 7/06</b>	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009
		(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	SK 26.08.2009	
		BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	(11) <b>1 775 831</b>	(51) <b>H02P 25/14</b>
		MC 31.10.2009	DK 08.04.2009	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008
		EE 08.04.2009	ES 19.07.2009	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008
		FI 08.04.2009	IS 08.08.2009	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008
		LT 08.04.2009	LV 08.04.2009	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008
		NL 08.04.2009	PL 08.04.2009	IE 12.10.2008	IS 13.12.2008
		PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
		SE 08.07.2009	SI 08.04.2009	MC 31.10.2008	NL 13.08.2008
		SK 08.04.2009		PL 13.08.2008	PT 13.01.2009
		(11) <b>1 775 338</b>	(51) <b>C11D 9/10</b>	RO 13.08.2008	SI 13.08.2008
		(84) RO 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	SK 13.08.2008	
		SK 12.08.2009	CZ 12.08.2009	(11) <b>1 775 839</b>	(51) <b>H03M 13/11</b>
		MC 31.10.2009	DK 12.08.2009	(84) SE 16.12.2009	
		EE 12.08.2009	FI 12.08.2009	(11) <b>1 775 923</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>
		IE 12.08.2009	IS 12.12.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009
		LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009
		NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	MC 31.10.2009	DK 15.04.2009
		PT 12.12.2009	SE 12.08.2009	EE 15.04.2009	FI 15.04.2009
		SI 12.08.2009		IS 15.08.2009	LT 15.04.2009
		(11) <b>1 775 484</b>	(51) <b>F16C 9/02</b>	LV 15.04.2009	NL 15.04.2009
		(84) SI 30.12.2009	(84) LV 30.12.2009	PL 15.04.2009	PT 15.09.2009
		FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	RO 15.04.2009	SI 15.04.2009
		(11) <b>1 775 498</b>	(51) <b>F16H 3/40</b>	SK 15.04.2009	
		(84) SI 06.01.2010		(11) <b>1 775 928</b>	(51) <b>H04M 15/00</b>
		(11) <b>1 775 513</b>	(51) <b>F21V 8/00</b>	(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009
		(84) CY 02.09.2009	(84) CZ 02.09.2009	BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009
		MC 31.10.2009	EE 02.09.2009	MC 31.10.2009	DK 17.06.2009
		ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	EE 17.06.2009	ES 28.09.2009
		IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	FI 17.06.2009	IS 17.10.2009
		LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	LT 17.06.2009	LV 17.06.2009
		PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	NL 17.06.2009	PL 17.06.2009
		RO 02.09.2009	SE 02.09.2009	PT 17.10.2009	RO 17.06.2009
		SI 02.09.2009	SK 02.09.2009	SE 17.09.2009	SI 17.06.2009
		(11) <b>1 775 521</b>	(51) <b>F24F 1/00</b>	SK 17.06.2009	
		(84) FI 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(11) <b>1 775 964</b>	(51) <b>H04N 7/52</b>
		PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	(84) AT 28.05.2008	(84) BE 28.05.2008
		(11) <b>1 775 522</b>	(51) <b>F24F 1/00</b>	BG 28.08.2008	CZ 28.05.2008
		(84) CY 09.09.2009	(84) NL 09.09.2009	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008
		PT 11.01.2010	SE 09.09.2009	ES 08.09.2008	FI 28.05.2008
		(11) <b>1 775 523</b>	(51) <b>F24F 13/14</b>	FR 31.10.2008	IE 09.10.2008
		(84) FI 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009	IS 28.09.2008	IT 28.05.2008
				LT 28.05.2008	LV 28.05.2008

MC 31.10.2008	NL 28.05.2008	BE 11.03.2009	BG 11.06.2009	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009
PL 28.05.2008	PT 28.10.2008	CZ 11.03.2009	GB 29.06.2009	SI 04.11.2009	
RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009		
SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	(11) <b>1 776 382</b>	(51) <b>C07K 14/47</b>
(11) <b>1 775 978</b>	(51) <b>H04W 72/08</b>	IE 29.06.2009	IS 11.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	LT 11.03.2009	MC 30.06.2009	FR 31.07.2009	AT 03.12.2008
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	BE 03.12.2008	BG 03.03.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	CZ 03.12.2008	GB 20.07.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	DK 03.12.2008	EE 03.12.2008
FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	SK 11.03.2009		FI 03.12.2008	IS 03.04.2009
LT 29.07.2009	PL 29.07.2009	(11) <b>1 776 231</b>	(51) <b>B41F 13/00</b>	LT 03.12.2008	LV 03.12.2008
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	(84) AT 25.07.2008	(84) BG 12.06.2008	MC 31.07.2009	NL 03.12.2008
SI 29.07.2009		CY 12.03.2008	CZ 12.03.2008	PL 03.12.2008	PT 04.05.2009
(11) <b>1 775 986</b>	(51) <b>H04W 64/00</b>	GB 25.07.2009	DK 12.03.2008	RO 03.12.2008	SE 03.03.2009
(84) AT 15.04.2009	(84) BG 15.07.2009	EE 12.03.2008	FI 12.03.2008	SI 03.12.2008	SK 03.12.2008
CZ 15.04.2009	MC 31.10.2009	FR 02.01.2009	IE 12.03.2008	(11) <b>1 776 398</b>	(51) <b>C08F 10/02</b>
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	IS 12.07.2008	LT 12.03.2008	(84) LT 16.12.2009	(84) PL 16.12.2009
ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	LV 12.03.2008	MC 31.07.2008	LV 16.12.2009	SI 16.12.2009
IE 15.04.2009	IS 15.08.2009	NL 12.03.2008	PL 12.03.2008	(11) <b>1 776 460</b>	(51) <b>C12N 15/63</b>
LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	PT 18.08.2008	RO 12.03.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009
NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	SE 12.06.2008	SI 12.03.2008	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	SK 12.03.2008		SI 30.12.2009	
SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	(11) <b>1 776 238</b>	(51) <b>B41J 13/12</b>	(11) <b>1 776 545</b>	(51) <b>F21V 15/04</b>
SK 15.04.2009		(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(11) <b>1 775 998</b>	(51) <b>H05B 6/64</b>	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
(84) RO 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	LV 02.12.2009	SE 02.12.2009
SK 26.08.2009	CY 26.08.2009	(11) <b>1 776 245</b>	(51) <b>B44D 2/00</b>	SI 02.12.2009	
CZ 26.08.2009	MC 31.10.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	(11) <b>1 776 686</b>	(51) <b>G08G 1/005</b>
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009
ES 07.12.2009	FI 26.08.2009	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	CY 11.11.2009	FI 11.11.2009
IE 26.08.2009	IS 26.12.2009	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	IS 11.03.2010	LV 11.11.2009
LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	SI 11.11.2009	
NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	LV 29.07.2009	NL 29.07.2009	(11) <b>1 776 728</b>	(51) <b>H01M 4/86</b>
PT 28.12.2009	SE 26.08.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(84) FR 31.07.2009	(84) GB 01.07.2009
SI 26.08.2009		SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	(11) <b>1 776 805</b>	(51) <b>H04L 12/40</b>
(11) <b>1 776 039</b>	(51) <b>A61B 5/0285</b>	SK 29.07.2009		(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010
(84) LT 30.12.2009	(84) LV 30.12.2009	(11) <b>1 776 247</b>	(51) <b>B60C 13/00</b>	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009
SI 30.12.2009		(84) LT 14.10.2009	(84) FI 14.10.2009	CY 25.11.2009	IS 25.03.2010
(11) <b>1 776 057</b>	(51) <b>A61B 19/00</b>	PL 14.10.2009	ES 25.01.2010	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	IS 14.02.2010	LV 14.10.2009	(11) <b>1 776 838</b>	(51) <b>H04Q 3/00</b>
SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	PT 15.02.2010	SE 14.10.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	SI 14.10.2009		PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
LV 18.11.2009	ES 28.02.2010	(11) <b>1 776 269</b>	(51) <b>B63C 11/38</b>	LV 02.12.2009	SE 02.12.2009
PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SI 02.12.2009	
(11) <b>1 776 082</b>	(51) <b>A61K 8/97</b>	BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009	(11) <b>1 776 855</b>	(51) <b>A01D 34/66</b>
(84) AT 21.01.2009	(84) BG 21.04.2009	GB 18.07.2009	DK 14.01.2009	(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009
CH 30.04.2009	CZ 21.01.2009	EE 14.01.2009	FI 14.01.2009	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009
BE 30.04.2009	DK 21.01.2009	FR 31.07.2009	IE 14.01.2009	CZ 02.09.2009	MC 31.10.2009
EE 21.01.2009	FI 21.01.2009	IS 14.05.2009	LT 14.01.2009	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009
IE 21.01.2009	IS 21.05.2009	LV 14.01.2009	MC 31.07.2009	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009
LI 30.04.2009	LT 21.01.2009	NL 14.01.2009	PL 14.01.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
MC 30.04.2009	NL 21.01.2009	PT 15.06.2009	RO 14.01.2009	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
PL 21.01.2009	PT 22.06.2009	SE 14.04.2009	SI 14.01.2009	PT 04.01.2010	SE 02.09.2009
RO 21.01.2009	SE 21.04.2009	SK 14.01.2009		SI 02.09.2009	
SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	(11) <b>1 776 334</b>	(51) <b>C07C 251/78</b>	(11) <b>1 776 861</b>	(51) <b>A01G 3/06</b>
(11) <b>1 776 138</b>	(51) <b>A61K 38/53</b>	(84) LT 14.10.2009	(84) FI 14.10.2009	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009
(84) LT 21.10.2009	(84) FI 21.10.2009	PL 14.10.2009	ES 25.01.2010	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
PL 21.10.2009	IS 21.02.2010	IS 14.02.2010	LV 14.10.2009	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009
LV 21.10.2009	PT 22.02.2010	PT 15.02.2010	SE 14.10.2009	(11) <b>1 776 862</b>	(51) <b>A01M 1/20</b>
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	SI 14.10.2009		(84) RO 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
(11) <b>1 776 145</b>	(51) <b>A61L 2/07</b>	(11) <b>1 776 378</b>	(51) <b>C07J 75/00</b>	SK 22.07.2009	CZ 22.07.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
AT 11.03.2009	FR 30.06.2009	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009		
		IS 04.03.2010	LV 04.11.2009		

ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	ES 01.12.2008	FI 20.08.2008	EE 29.04.2009	ES 09.08.2009
IE 22.07.2009	IS 22.11.2009	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	FI 29.04.2009	IS 29.08.2009
LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	IT 20.08.2008	LT 20.08.2008	LT 29.04.2009	LV 29.04.2009
MC 31.08.2009	NL 22.07.2009	LV 20.08.2008	MC 31.10.2008	NL 29.04.2009	PL 29.04.2009
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	PL 20.08.2008	PT 20.01.2009	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009
(11) <b>1 776 899</b>	(51) <b>A47B 81/00</b>	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	SK 29.04.2009	
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(11) <b>1 777 060</b>	(51) <b>B29C 67/24</b>	(11) <b>1 777 122</b>	(51) <b>B60R 21/217</b>
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	(84) SE 02.12.2009	
LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	(11) <b>1 777 128</b>	(51) <b>B60R 25/00</b>
LT 02.12.2009		SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	(84) CZ 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009
(11) <b>1 776 906</b>	(51) <b>A47J 31/44</b>	(11) <b>1 777 074</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009
(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009
BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009	IE 05.08.2009	IS 05.12.2009
DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	MC 31.10.2009	DK 13.05.2009	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009
FI 13.08.2008	IE 20.10.2008	EE 13.05.2009	ES 24.08.2009	MC 30.09.2009	NL 05.08.2009
IS 13.12.2008	LT 13.08.2008	FI 13.05.2009	IS 13.09.2009	PL 05.08.2009	PT 05.12.2009
LV 13.08.2008	MC 31.10.2008	LT 13.05.2009	LV 13.05.2009	RO 05.08.2009	SE 05.08.2009
NL 13.08.2008	PL 13.08.2008	PL 13.05.2009	PT 13.09.2009	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009
RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	SE 13.08.2009	SI 13.05.2009		
SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	SK 13.05.2009		(11) <b>1 777 143</b>	(51) <b>B62D 15/02</b>
(11) <b>1 776 914</b>	(51) <b>A47L 15/42</b>	(11) <b>1 777 075</b>	(51) <b>B41J 3/407</b>	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010
(84) IS 16.01.2010	(84) CY 16.09.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009
CZ 16.09.2009	MC 31.10.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	MC 31.10.2009	DK 11.02.2009	IS 18.03.2010	LV 18.11.2009
FI 16.09.2009	LT 16.09.2009	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	FI 11.02.2009	IS 11.06.2009		
PL 16.09.2009	PT 18.01.2010	LT 11.02.2009	LV 11.02.2009	(11) <b>1 777 144</b>	(51) <b>B62D 15/02</b>
RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008
SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	BG 27.11.2008	PL 27.08.2008
		SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008
		SK 11.02.2009		EE 27.08.2008	ES 08.12.2008
(11) <b>1 776 937</b>	(51) <b>A61F 2/46</b>	(11) <b>1 777 079</b>	(51) <b>B60B 27/00</b>	FI 27.08.2008	FR 31.10.2008
(84) AT 24.06.2009	(84) BE 24.06.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) GB 01.04.2009	IE 11.10.2008	IS 27.12.2008
BG 24.09.2009	CZ 24.06.2009	BE 10.12.2008	CH 30.04.2009	IT 27.08.2008	LT 27.08.2008
MC 31.10.2009	DK 24.06.2009	DK 10.12.2008	ES 21.03.2009	LV 27.08.2008	MC 31.10.2008
EE 24.06.2009	ES 05.10.2009	FI 10.12.2008	IE 01.04.2009	NL 27.08.2008	PT 27.01.2009
FI 24.06.2009	IS 24.10.2009	LI 30.04.2009	MC 30.04.2009	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008
LT 24.06.2009	LV 24.06.2009	NL 10.12.2008	PT 11.05.2009	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008
NL 24.06.2009	PL 24.06.2009	SE 10.03.2009			
PT 24.10.2009	SE 24.09.2009			(11) <b>1 777 160</b>	(51) <b>B65B 9/06</b>
SI 24.06.2009	SK 24.06.2009			(84) CY 26.08.2009	(84) MC 31.10.2009
				EE 26.08.2009	IS 26.12.2009
				LT 26.08.2009	LV 26.08.2009
(11) <b>1 776 960</b>	(51) <b>A61K 38/39</b>	(11) <b>1 777 102</b>	(51) <b>B60P 3/00</b>		
(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) FR 02.06.2009	(11) <b>1 777 163</b>	(51) <b>B65C 9/06</b>
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	BE 10.09.2008	BG 10.12.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009
MC 31.10.2009	DK 18.03.2009	PL 10.09.2008	CH 31.05.2009	LV 30.12.2009	SE 30.12.2009
EE 18.03.2009	FI 18.03.2009	CZ 10.09.2008	GB 10.05.2009	SI 30.12.2009	
IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	DK 10.09.2008	EE 10.09.2008		
LV 18.03.2009	PL 18.03.2009	ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	(11) <b>1 777 168</b>	(51) <b>B65D 41/26</b>
PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	IE 10.05.2009	IS 10.01.2009	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	IT 10.09.2008	LI 31.05.2009	CZ 23.09.2009	CY 23.09.2009
SK 18.03.2009		LT 10.09.2008	MC 31.05.2009	MC 31.10.2009	EE 23.09.2009
		NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	FI 23.09.2009	IE 23.09.2009
(11) <b>1 777 034</b>	(51) <b>B23Q 17/22</b>	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009
(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	PL 23.09.2009	RO 23.09.2009
BG 03.12.2008	PL 03.09.2008			SE 23.09.2009	SI 23.09.2009
CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	(11) <b>1 777 103</b>	(51) <b>B60P 7/13</b>	SK 23.09.2009	
EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	(84) PT 25.01.2010	(84) RO 23.09.2009	(11) <b>1 777 176</b>	(51) <b>B65G 21/20</b>
FI 03.09.2008	IS 03.01.2009	SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010
LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	CZ 23.09.2009	EE 23.09.2009	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009
NL 03.09.2008	PT 03.02.2009	FI 23.09.2009	IE 23.09.2009	LV 07.10.2009	PT 08.02.2010
RO 03.09.2008	SE 03.12.2008	IS 23.01.2010	LT 23.09.2009	SI 07.10.2009	
SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	LV 23.09.2009	SI 23.09.2009		
(11) <b>1 777 042</b>	(51) <b>B25H 3/00</b>	(11) <b>1 777 111</b>	(51) <b>B60R 11/02</b>	(11) <b>1 777 200</b>	(51) <b>C02F 11/12</b>
(84) AT 12.10.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	(84) FI 04.11.2009	(84) CY 04.11.2009
BG 20.11.2008	CZ 20.08.2008	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	MC 31.10.2009	DK 29.04.2009	LV 04.11.2009	PT 04.03.2010



SI 04.11.2009		PL 23.09.2009	PT 25.01.2010	(11) <b>1 777 446</b>	(51) <b>F16J 15/32</b>
(11) <b>1 777 212</b>	(51) <b>C07C 68/06</b>	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008
(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009	(11) <b>1 777 365</b>	(51) <b>E21B 10/32</b>	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008
RO 26.08.2009	BG 26.11.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008
SK 26.08.2009	CY 26.08.2009	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	CZ 05.08.2009	MC 31.10.2009	IS 20.12.2008	LT 20.08.2008
FI 26.08.2009	IS 26.12.2009	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009
LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008
PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	LV 05.08.2009	NL 05.08.2009	(11) <b>1 777 447</b>	(51) <b>F16K 31/04</b>
(11) <b>1 777 250</b>	(51) <b>C08J 7/04</b>	PL 05.08.2009	PT 05.12.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010
(84) AT 20.09.2008	(84) BE 30.09.2008	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
BG 02.10.2008	PL 02.07.2008	(11) <b>1 777 415</b>	(51) <b>F04D 13/06</b>	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	LV 18.11.2009	ES 28.02.2010
EE 02.07.2008	ES 13.10.2008	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	FI 18.11.2009	LT 18.11.2009
FI 02.07.2008	IE 02.07.2008	GB 07.07.2009	DK 01.04.2009	(11) <b>1 777 466</b>	(51) <b>F24D 19/10</b>
IS 02.11.2008	IT 02.07.2008	EE 01.04.2009	FI 01.04.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
LT 02.07.2008	LV 02.07.2008	FR 31.07.2009	IE 01.04.2009	MC 31.10.2009	EE 01.07.2009
MC 30.09.2008	NL 02.07.2008	FR 31.07.2009	IE 01.04.2009	FI 01.07.2009	IE 01.07.2009
PT 02.12.2008	RO 02.07.2008	MC 31.07.2009	NL 01.04.2009	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009
SE 02.10.2008	SI 02.07.2008	PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	LV 01.07.2009	PL 01.07.2009
SK 02.07.2008		RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
		SI 01.04.2009		SI 01.07.2009	
(11) <b>1 777 273</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>1 777 416</b>	(51) <b>F04D 13/06</b>	(11) <b>1 777 498</b>	(51) <b>G01C 21/16</b>
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008
BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	BG 30.10.2008	CZ 30.07.2008
CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	GB 29.07.2009	DK 29.04.2009	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	EE 29.04.2009	FI 29.04.2009	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008
FI 10.09.2008	IE 20.10.2008	FR 31.07.2009	IE 29.04.2009	IE 18.10.2008	IS 30.11.2008
IS 10.01.2009	IT 10.09.2008	MC 31.07.2009	NL 29.04.2009	IT 30.07.2008	LT 30.07.2008
LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	LV 30.07.2008	MC 31.10.2008
MC 31.10.2008	NL 10.09.2008	RO 29.04.2009	SE 29.07.2009	NL 30.07.2008	PL 30.07.2008
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	SI 29.04.2009		PT 30.12.2008	RO 30.07.2008
SE 10.12.2008	SI 10.09.2008			SE 30.10.2008	SI 30.07.2008
SK 10.09.2008				SK 30.07.2008	
(11) <b>1 777 300</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 777 419</b>	(51) <b>F15B 13/04</b>	(11) <b>1 777 524</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>
(84) BE 27.08.2008	(84) BG 27.11.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009
PL 27.08.2008	CZ 27.08.2008	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	CZ 12.08.2009	MC 31.10.2009
DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	EE 12.08.2009	ES 23.11.2009
FI 27.08.2008	IE 17.10.2008	MC 31.10.2009	DK 15.07.2009	ES 12.08.2009	IS 12.12.2009
IS 27.12.2008	LT 27.08.2008	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	FI 12.08.2009	LV 12.08.2009
LV 27.08.2008	MC 31.10.2008	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	LT 12.08.2009	PT 12.12.2009
NL 27.08.2008	PT 27.01.2009	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	PL 12.08.2009	SE 12.08.2009
RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	RO 12.08.2009	SK 12.08.2009
SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	SI 12.08.2009	
		SI 15.07.2009			
(11) <b>1 777 302</b>	(51) <b>C22B 4/00</b>	(11) <b>1 777 430</b>	(51) <b>F16D 48/02</b>	(11) <b>1 777 540</b>	(51) <b>G01S 5/14</b>
(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009
BG 15.10.2009	BE 15.07.2009	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009	CZ 12.08.2009	MC 31.10.2009
MC 31.10.2009	DK 15.07.2009	MC 31.10.2009	DK 19.08.2009	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009
EE 15.07.2009	FI 15.07.2009	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	FI 19.08.2009	IE 19.08.2009	LV 12.08.2009	PL 12.08.2009
LV 15.07.2009	PL 15.07.2009	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	PT 12.12.2009	RO 12.08.2009
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009
SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009		
		RO 19.08.2009	SE 19.08.2009	(11) <b>1 777 640</b>	(51) <b>G06F 21/20</b>
		SI 19.08.2009	SK 19.08.2009	(84) SI 06.01.2010	
(11) <b>1 777 332</b>	(51) <b>D06F 39/02</b>	(11) <b>1 777 432</b>	(51) <b>F16D 65/14</b>	(11) <b>1 777 665</b>	(51) <b>G07F 11/04</b>
(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009
SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010
		FI 27.08.2008	IE 16.10.2008	LV 28.10.2009	PT 01.03.2010
(11) <b>1 777 350</b>	(51) <b>E02D 29/02</b>	IS 27.12.2008	LT 27.08.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
(84) IS 23.01.2010	(84) RO 23.09.2009	LV 27.08.2008	MC 31.10.2008		
SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	NL 27.08.2008	PT 27.01.2009	(11) <b>1 777 716</b>	(51) <b>H01H 9/46</b>
CZ 23.09.2009	MC 31.10.2009	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	SI 27.08.2008		PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
FI 23.09.2009	IE 23.09.2009				
LT 23.09.2009	LV 23.09.2009				



SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	SI 18.11.2009	SK 17.06.2009
(11) <b>1 779 046</b> (51) <b>F25B 41/00</b>	(11) <b>1 779 823</b> (51) <b>A61F 5/445</b>	(11) <b>1 780 030</b> (51) <b>B41J 11/44</b>	
(84) PT 01.03.2010 (84) FI 28.10.2009	(84) FI 02.12.2009 (84) CY 02.12.2009	(84) AT 18.03.2009 (84) BE 18.03.2009	
SI 28.10.2009 PL 28.10.2009	LT 02.12.2009 LV 02.12.2009	BG 18.06.2009 CZ 18.03.2009	
CY 28.10.2009 ES 08.02.2010	SI 02.12.2009	MC 31.10.2009 DK 18.03.2009	
IS 28.02.2010 LT 28.10.2009		EE 18.03.2009 ES 29.06.2009	
SE 28.10.2009	(11) <b>1 779 829</b> (51) <b>A61G 17/00</b>	FI 18.03.2009 IS 18.07.2009	
	(84) AT 15.04.2009 (84) BE 15.04.2009	LT 18.03.2009 LV 18.03.2009	
(11) <b>1 779 126</b> (51) <b>G01R 29/18</b>	BG 15.07.2009 CZ 15.04.2009	PL 18.03.2009 PT 26.08.2009	
(84) CY 02.12.2009	MC 31.10.2009 DK 15.04.2009	RO 18.03.2009 SE 18.06.2009	
	EE 15.04.2009 ES 26.07.2009	SI 18.03.2009 SK 18.03.2009	
(11) <b>1 779 209</b> (51) <b>G05B 19/418</b>	FI 15.04.2009 IS 15.08.2009		
(84) LT 21.10.2009 (84) IS 21.02.2010	LT 15.04.2009 LV 15.04.2009	(11) <b>1 780 043</b> (51) <b>B42D 15/10</b>	
SE 21.10.2009 PL 21.10.2009	PL 15.04.2009 PT 15.09.2009	(84) AT 01.04.2009 (84) BE 01.04.2009	
LV 21.10.2009 PT 22.02.2010	RO 15.04.2009 SE 15.07.2009	BG 01.07.2009 CZ 01.04.2009	
SI 21.10.2009	SI 15.04.2009 SK 15.04.2009	MC 31.10.2009 EE 01.04.2009	
		ES 12.07.2009 IS 01.08.2009	
(11) <b>1 779 211</b> (51) <b>G05D 23/13</b>	(11) <b>1 779 886</b> (51) <b>A61M 15/06</b>	LT 01.04.2009 PL 01.04.2009	
(84) LT 25.11.2009 (84) IS 25.03.2010	(84) BG 18.05.2009 (84) CZ 18.02.2009	PT 02.09.2009 RO 01.04.2009	
SE 25.11.2009 FI 25.11.2009	MC 31.10.2009 DK 18.02.2009	SI 01.04.2009 SK 01.04.2009	
PL 25.11.2009 CY 25.11.2009	EE 18.02.2009 FI 18.02.2009		
LV 25.11.2009 PT 25.03.2010	IE 18.02.2009 IS 18.06.2009	(11) <b>1 780 047</b> (51) <b>B44D 3/12</b>	
SI 25.11.2009	LT 18.02.2009 LV 18.02.2009	(84) AT 29.04.2009 (84) BE 29.04.2009	
	PL 18.02.2009 PT 27.07.2009	BG 29.07.2009 CZ 29.04.2009	
(11) <b>1 779 251</b> (51) <b>G06F 13/16</b>	RO 18.02.2009 SE 18.05.2009	MC 31.10.2009 DK 29.04.2009	
(84) CH 31.08.2009 (84) LI 31.08.2009	SI 18.02.2009 SK 18.02.2009	EE 29.04.2009 ES 09.08.2009	
AT 01.07.2009 CZ 01.07.2009		FI 29.04.2009 IS 29.08.2009	
BG 01.10.2009 BE 01.07.2009	(11) <b>1 779 991</b> (51) <b>B29C 45/00</b>	LT 29.04.2009 LV 29.04.2009	
DK 01.07.2009 EE 01.07.2009	(84) IS 09.01.2010 (84) PT 11.01.2010	NL 29.04.2009 PL 29.04.2009	
ES 12.10.2009 FI 01.07.2009	CY 09.09.2009 MC 31.10.2009	PT 29.08.2009 RO 29.04.2009	
IS 01.11.2009 LT 01.07.2009	EE 09.09.2009 FI 09.09.2009	SI 29.04.2009 SK 29.04.2009	
LV 01.07.2009 MC 31.08.2009	LT 09.09.2009 LV 09.09.2009		
NL 01.07.2009 PL 01.07.2009	NL 09.09.2009 PL 09.09.2009	(11) <b>1 780 058</b> (51) <b>B60G 21/073</b>	
PT 02.11.2009 RO 01.07.2009	RO 09.09.2009 SE 09.09.2009	(84) AT 03.06.2009 (84) BE 03.06.2009	
SE 01.07.2009 SI 01.07.2009	SI 09.09.2009 SK 09.09.2009	BG 03.09.2009 CZ 03.06.2009	
SK 01.07.2009		MC 31.10.2009 DK 03.06.2009	
	(11) <b>1 779 993</b> (51) <b>B29C 49/48</b>	EE 03.06.2009 ES 14.09.2009	
(11) <b>1 779 464</b> (51) <b>H01Q 1/42</b>	(84) AT 04.03.2009 (84) BG 04.06.2009	FI 03.06.2009 IS 03.10.2009	
(84) CH 31.07.2009 (84) LI 31.07.2009	CZ 04.03.2009 MC 31.10.2009	LT 03.06.2009 LV 03.06.2009	
AT 08.07.2009 RO 08.07.2009	DK 04.03.2009 EE 04.03.2009	PL 03.06.2009 PT 03.10.2009	
BG 08.10.2009 CZ 08.07.2009	ES 15.06.2009 FI 04.03.2009	RO 03.06.2009 SE 03.09.2009	
BE 08.07.2009 DK 08.07.2009	IE 04.03.2009 IS 04.07.2009	SI 03.06.2009 SK 03.06.2009	
EE 08.07.2009 ES 19.10.2009	LT 04.03.2009 LV 04.03.2009		
FI 08.07.2009 IS 08.11.2009	NL 04.03.2009 PL 04.03.2009	(11) <b>1 780 068</b> (51) <b>B60K 15/035</b>	
LT 08.07.2009 LV 08.07.2009	PT 18.08.2009 RO 04.03.2009	(84) BG 10.09.2009 (84) CZ 10.06.2009	
MC 31.07.2009 NL 08.07.2009	SE 04.06.2009 SI 04.03.2009	MC 31.10.2009 DK 10.06.2009	
PL 08.07.2009 PT 09.11.2009	SK 04.03.2009	EE 10.06.2009 ES 21.09.2009	
SI 08.07.2009 SK 08.07.2009		FI 10.06.2009 IE 10.06.2009	
	(11) <b>1 780 018</b> (51) <b>B41J 2/14</b>	IS 10.10.2009 LT 10.06.2009	
(11) <b>1 779 668</b> (51) <b>H04N 7/26</b>	(84) AT 17.06.2009 (84) BE 17.06.2009	LV 10.06.2009 NL 10.06.2009	
(84) LT 30.12.2009 (84) PL 30.12.2009	BG 17.09.2009 CZ 17.06.2009	PL 10.06.2009 PT 10.10.2009	
FI 30.12.2009 LV 30.12.2009	MC 31.10.2009 DK 17.06.2009	RO 10.06.2009 SE 10.09.2009	
SE 30.12.2009 SI 30.12.2009	EE 17.06.2009 ES 28.09.2009	SI 10.06.2009 SK 10.06.2009	
	FI 17.06.2009 IS 17.10.2009		
(11) <b>1 779 692</b> (51) <b>H04W 88/02</b>	LT 17.06.2009 LV 17.06.2009	(11) <b>1 780 071</b> (51) <b>B60N 2/10</b>	
(84) CH 31.08.2009 (84) LI 31.08.2009	NL 17.06.2009 PL 17.06.2009	(84) LT 07.10.2009 (84) IS 07.02.2010	
AT 22.07.2009 CZ 22.07.2009	PT 17.10.2009 RO 17.06.2009	FI 07.10.2009 PL 07.10.2009	
RO 22.07.2009 BG 22.10.2009	SE 17.09.2009 SI 17.06.2009	LV 07.10.2009 MC 31.10.2009	
BE 22.07.2009 DK 22.07.2009	SK 17.06.2009	ES 18.01.2010 PT 08.02.2010	
EE 22.07.2009 FI 22.07.2009		SE 07.10.2009 SI 07.10.2009	
IS 22.11.2009 LT 22.07.2009	(11) <b>1 780 019</b> (51) <b>B41J 2/14</b>		
LV 22.07.2009 MC 31.08.2009	(84) AT 17.06.2009 (84) BE 17.06.2009	(11) <b>1 780 142</b> (51) <b>B65D 47/26</b>	
PL 22.07.2009 PT 22.11.2009	BG 17.09.2009 CZ 17.06.2009	(84) AT 11.03.2009 (84) BE 11.03.2009	
SE 22.07.2009 SI 22.07.2009	MC 31.10.2009 DK 17.06.2009	BG 11.06.2009 CZ 11.03.2009	
SK 22.07.2009	EE 17.06.2009 ES 28.09.2009	MC 31.10.2009 DK 11.03.2009	
	FI 17.06.2009 IS 17.10.2009	EE 11.03.2009 ES 22.06.2009	
(11) <b>1 779 743</b> (51) <b>A44C 5/14</b>	LT 17.06.2009 LV 17.06.2009	FI 11.03.2009 IS 11.07.2009	
(84) PL 18.11.2009 (84) CY 18.11.2009	NL 17.06.2009 PL 17.06.2009	LT 11.03.2009 LV 11.03.2009	
ES 28.02.2010 FI 18.11.2009	PT 17.10.2009 RO 17.06.2009	NL 11.03.2009 PL 11.03.2009	
IS 18.03.2010 LT 18.11.2009	SE 17.09.2009 SI 17.06.2009	PT 24.08.2009 RO 11.03.2009	
PT 18.03.2010 SE 18.11.2009			



SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	MC 31.10.2009	DK 11.03.2009
SK 11.03.2009		SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	EE 11.03.2009	FI 11.03.2009
(11) <b>1 780 145</b>	(51) <b>B65D 75/58</b>	(11) <b>1 780 333</b>	(51) <b>D21F 1/08</b>	IE 11.03.2009	IS 11.07.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	(84) BE 31.10.2008	(84) BG 13.11.2008	LT 11.03.2009	LV 11.03.2009
BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009
MC 31.10.2009	DK 11.03.2009	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	FR 31.10.2008	IE 13.08.2008	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009
FI 11.03.2009	IS 11.07.2009	IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	SK 11.03.2009	
LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	(11) <b>1 780 563</b>	(51) <b>G02B 6/12</b>
PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	MC 31.10.2008	NL 13.08.2008	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008
RO 11.03.2009	SI 11.03.2009	PL 13.08.2008	PT 13.01.2009	BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008
SK 11.03.2009		RO 13.08.2008	SI 13.08.2008	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008
		SK 13.08.2008		ES 14.12.2008	FI 03.09.2008
(11) <b>1 780 154</b>	(51) <b>B65G 53/52</b>	(11) <b>1 780 352</b>	(51) <b>E05B 63/18</b>	IE 16.10.2008	IS 03.01.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BG 25.05.2009	IT 03.09.2008	LT 03.09.2008
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	CZ 25.02.2009	MC 31.10.2009	LV 03.09.2008	MC 31.10.2008
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	NL 03.09.2008	PL 03.09.2008
FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	FI 25.02.2009	IS 25.06.2009	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008
LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	NL 25.02.2009	RO 25.02.2009	SK 03.09.2008	
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	(11) <b>1 780 647</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	SK 25.02.2009		(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009
SK 01.07.2009				PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
				SE 30.12.2009	SI 30.12.2009
(11) <b>1 780 176</b>	(51) <b>C02F 1/34</b>	(11) <b>1 780 354</b>	(51) <b>E05B 65/08</b>	(11) <b>1 780 844</b>	(51) <b>H01R 13/66</b>
(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	(84) AT 28.05.2008	(84) BE 28.05.2008
MC 31.10.2009	DK 15.04.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	BG 28.08.2008	CZ 28.05.2008
EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008
FI 15.04.2009	IE 15.04.2009			ES 08.09.2008	FI 28.05.2008
IS 15.08.2009	LT 15.04.2009	(11) <b>1 780 372</b>	(51) <b>E21B 4/18</b>	FR 31.10.2008	IE 31.10.2008
LV 15.04.2009	NL 15.04.2009	(84) PL 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	IS 28.09.2008	IT 28.05.2008
PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	LT 28.05.2008	LV 28.05.2008
RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	MC 31.10.2008	NL 28.05.2008
SI 15.04.2009	SK 15.04.2009			PL 28.05.2008	PT 28.10.2008
				RO 28.05.2008	SE 28.08.2008
(11) <b>1 780 195</b>	(51) <b>C07C 201/08</b>	(11) <b>1 780 396</b>	(51) <b>F02M 21/02</b>	SI 28.05.2008	SK 28.05.2008
(84) RO 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	(11) <b>1 780 901</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>
SK 22.07.2009	CZ 22.07.2009	BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	(84) FI 09.12.2009	(84) PL 09.12.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	MC 31.10.2009	DK 29.07.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
IE 22.07.2009	IS 22.11.2009	EE 29.07.2009	ES 09.11.2009		
LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	(11) <b>1 780 911</b>	(51) <b>H04B 10/12</b>
MC 30.09.2009	NL 22.07.2009	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) PL 21.10.2009
PT 22.11.2009	SI 22.07.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	FI 21.10.2009	IS 21.02.2010
		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	LV 21.10.2009	PT 22.02.2010
		SI 29.07.2009		SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
(11) <b>1 780 229</b>	(51) <b>C08G 18/40</b>	(11) <b>1 780 443</b>	(51) <b>F16H 15/50</b>	(11) <b>1 780 914</b>	(51) <b>H04B 10/18</b>
(84) AT 01.04.2009	(84) BG 01.07.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009
CZ 01.04.2009	MC 31.10.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	MC 31.10.2009	DK 22.07.2009	MC 31.10.2009	DK 17.06.2009
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	EE 17.06.2009	ES 28.09.2009
IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	FI 17.06.2009	IS 17.10.2009
LV 01.04.2009	NL 01.04.2009	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	LT 17.06.2009	LV 17.06.2009
PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	NL 17.06.2009	PL 17.06.2009
RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	PT 17.10.2009	RO 17.06.2009
SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	SE 17.09.2009	SI 17.06.2009
		SK 22.07.2009		SK 17.06.2009	
(11) <b>1 780 236</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>	(11) <b>1 780 445</b>	(51) <b>F16H 55/17</b>	(11) <b>1 780 940</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>
(84) AT 23.07.2008	(84) BG 23.10.2008	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009
PL 23.07.2008	CZ 23.07.2008	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009
DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	MC 31.10.2009	DK 17.06.2009
ES 03.11.2008	FI 23.07.2008			EE 17.06.2009	ES 28.09.2009
FR 31.10.2008	IE 30.10.2008			FI 17.06.2009	IS 17.10.2009
IS 23.11.2008	LT 23.07.2008	(11) <b>1 780 481</b>	(51) <b>F25C 3/04</b>	LT 17.06.2009	LV 17.06.2009
LV 23.07.2008	MC 31.10.2008	(84) FI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	NL 17.06.2009	PL 17.06.2009
PT 23.12.2008	RO 23.07.2008	CY 02.12.2009	LT 02.12.2009	PT 17.10.2009	RO 17.06.2009
SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	LV 02.12.2009	SE 02.12.2009	SE 17.09.2009	SI 17.06.2009
SK 23.07.2008		SI 02.12.2009		SK 17.06.2009	
(11) <b>1 780 316</b>	(51) <b>D01C 1/02</b>	(11) <b>1 780 490</b>	(51) <b>F28F 9/04</b>	(11) <b>1 780 940</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BG 11.06.2009	(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009
				BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009
				MC 31.10.2009	DK 17.06.2009
				EE 17.06.2009	ES 28.09.2009
				FI 17.06.2009	IS 17.10.2009
				LT 17.06.2009	LV 17.06.2009
				NL 17.06.2009	PL 17.06.2009

PT 17.10.2009	RO 17.06.2009	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009
SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	(11) <b>1 780 990</b>	(51) <b>H04M 1/22</b>	(11) <b>1 781 556</b>	(51) <b>B62D 33/02</b>
(11) <b>1 780 941</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>	(84) IS 07.02.2010	(84) PL 07.10.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	MC 31.10.2009	ES 18.01.2010	AT 29.07.2009	RO 29.07.2009
BG 22.10.2009	BE 22.07.2009	FI 07.10.2009	LT 07.10.2009	BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009
MC 31.10.2009	DK 22.07.2009	LV 07.10.2009	PT 08.02.2010	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009
EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	EE 29.07.2009	ES 09.11.2009
FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	(11) <b>1 780 998</b>	(51) <b>H04M 1/663</b>	FI 29.07.2009	IS 29.11.2009
LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	MC 31.08.2009	NL 29.07.2009
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	MC 31.10.2009	DK 29.04.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
(11) <b>1 780 947</b>	(51) <b>H04L 12/26</b>	FI 29.04.2009	IS 29.08.2009	SK 29.07.2009	
(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	LT 29.04.2009	LV 29.04.2009	(11) <b>1 781 608</b>	(51) <b>C07D 209/08</b>
BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010
MC 31.10.2009	DK 17.06.2009	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	PL 21.10.2009	LV 21.10.2009
EE 17.06.2009	ES 28.09.2009	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	PT 22.02.2010	SI 21.10.2009
FI 17.06.2009	IS 17.10.2009	(11) <b>1 781 072</b>	(51) <b>H05K 1/02</b>	(11) <b>1 781 673</b>	(51) <b>C07D 513/04</b>
LT 17.06.2009	LV 17.06.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010
NL 17.06.2009	PL 17.06.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
PT 17.10.2009	RO 17.06.2009	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	ES 01.02.2010	LV 21.10.2009
SE 17.09.2009	SI 17.06.2009	(11) <b>1 781 124</b>	(51) <b>A24B 15/14</b>	PT 22.02.2010	SE 21.10.2009
SK 17.06.2009		(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SI 21.10.2009	
(11) <b>1 780 959</b>	(51) <b>H04W 72/04</b>	AT 01.07.2009	BG 01.10.2009	(11) <b>1 781 724</b>	(51) <b>C08G 77/60</b>
(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009
MC 31.10.2009	DK 03.06.2009	FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
EE 03.06.2009	ES 14.09.2009	LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
FI 03.06.2009	IS 03.10.2009	MC 31.07.2009	NL 01.07.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
LT 03.06.2009	LV 03.06.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	LV 08.07.2009	MC 31.07.2009
PL 03.06.2009	PT 03.10.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
RO 03.06.2009	SE 03.09.2009	(11) <b>1 781 238</b>	(51) <b>A61K 6/087</b>	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
SI 03.06.2009	SK 03.06.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
(11) <b>1 780 975</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	(11) <b>1 781 805</b>	(51) <b>C12Q 1/25</b>
(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	GB 13.07.2009	DK 18.03.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
MC 31.10.2009	DK 11.02.2009	FI 18.03.2009	FR 31.07.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	(11) <b>1 781 907</b>	(51) <b>F01N 1/08</b>
FI 11.02.2009	IS 11.06.2009	LV 18.03.2009	MC 31.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
LT 11.02.2009	LV 11.02.2009	NL 18.03.2009	NL 01.07.2009	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009
NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	PT 26.08.2009	SE 01.07.2009	SK 29.07.2009	BE 29.07.2009
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	SK 18.03.2009		ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
SK 11.02.2009		(11) <b>1 781 384</b>	(51) <b>A63B 23/04</b>	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
(11) <b>1 780 983</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	SE 28.10.2009	FI 28.10.2009	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	SI 29.07.2009	
MC 31.10.2009	DK 17.06.2009	ES 08.02.2010	LV 28.10.2009	(11) <b>1 781 931</b>	(51) <b>F02M 53/04</b>
EE 17.06.2009	ES 28.09.2009	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) PL 16.12.2009
FI 17.06.2009	IS 17.10.2009	(11) <b>1 781 446</b>	(51) <b>B23K 31/12</b>	LV 16.12.2009	SE 16.12.2009
LT 17.06.2009	LV 17.06.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	SI 16.12.2009	
NL 17.06.2009	PL 17.06.2009	CY 02.12.2009	LT 02.12.2009	(11) <b>1 781 979</b>	(51) <b>F16L 37/098</b>
PT 17.10.2009	RO 17.06.2009	SE 02.12.2009		(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010
SE 17.09.2009	SI 17.06.2009	(11) <b>1 781 471</b>	(51) <b>B42D 15/10</b>	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009
SK 17.06.2009		(84) LT 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	CY 25.11.2009	LV 25.11.2009
(11) <b>1 780 985</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	PT 25.03.2010	SI 25.11.2009
(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009	ES 08.02.2010	IS 28.02.2010	(11) <b>1 782 184</b>	(51) <b>G06F 9/38</b>
BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009	LV 28.10.2009	PT 01.03.2010	(84) PT 25.03.2010	(84) FI 25.11.2009
MC 31.10.2009	DK 13.05.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	SI 25.11.2009	PL 25.11.2009
EE 13.05.2009	ES 24.08.2009	(11) <b>1 781 540</b>	(51) <b>B64G 1/00</b>	CY 25.11.2009	IS 25.03.2010
FI 13.05.2009	IS 13.09.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	LT 25.11.2009	SE 25.11.2009
LT 13.05.2009	LV 13.05.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009		
NL 13.05.2009	PL 13.05.2009				
PT 13.09.2009	SE 13.08.2009				

(11) <b>1 782 324</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	IE 13.08.2008	IS 13.12.2008
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	MC 31.10.2008	PT 13.01.2009
ES 18.01.2010	LV 07.10.2009	IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
SI 07.10.2009		PL 02.09.2009	SE 02.09.2009		
		SI 02.09.2009			
(11) <b>1 782 341</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>1 782 723</b>	(51) <b>A47K 11/04</b>	(11) <b>1 782 960</b>	(51) <b>B41J 19/78</b>
(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) BG 20.08.2009	(84) CZ 20.05.2009	(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008
FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	MC 31.10.2009	DK 20.05.2009	BG 16.10.2008	CZ 16.07.2008
ES 01.02.2010	LV 21.10.2009	EE 20.05.2009	ES 31.08.2009	DK 16.07.2008	EE 16.07.2008
PT 22.02.2010	SE 21.10.2009	FI 20.05.2009	IE 20.05.2009	ES 27.10.2008	FI 16.07.2008
SI 21.10.2009		IS 20.09.2009	LT 20.05.2009	IE 18.10.2008	IS 16.11.2008
		LV 20.05.2009	NL 20.05.2009	IT 16.07.2008	LT 16.07.2008
		PL 20.05.2009	PT 20.09.2009	LV 16.07.2008	MC 31.10.2008
		RO 20.05.2009	SE 20.08.2009	PL 16.07.2008	PT 16.12.2008
		SI 20.05.2009	SK 20.05.2009	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008
				SI 16.07.2008	SK 16.07.2008
(11) <b>1 782 400</b>	(51) <b>G07F 13/00</b>	(11) <b>1 782 732</b>	(51) <b>A61B 5/154</b>	(11) <b>1 782 972</b>	(51) <b>B60D 1/06</b>
(84) FI 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	(84) PL 02.07.2008	(84) DK 02.07.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008
		CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009	FI 02.07.2008	IS 02.11.2008
		EE 05.08.2009	FI 05.08.2009	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
		IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	MC 30.11.2008	NL 02.07.2008
		LV 05.08.2009	NL 05.08.2009	PT 02.12.2008	RO 02.07.2008
		SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	SE 02.10.2008	SI 02.07.2008
				SK 02.07.2008	
(11) <b>1 782 406</b>	(51) <b>G08B 13/196</b>	(11) <b>1 782 888</b>	(51) <b>B04B 5/00</b>	(11) <b>1 782 977</b>	(51) <b>B60H 1/34</b>
(84) FR 30.06.2009	(84) GB 27.06.2009	(84) RO 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	(84) SE 16.12.2009	
		SK 26.08.2009	CY 26.08.2009		
		CZ 26.08.2009	MC 31.10.2009		
		DK 26.08.2009	EE 26.08.2009		
		ES 07.12.2009	FI 26.08.2009		
		IE 26.08.2009	IS 26.12.2009		
		LT 26.08.2009	LV 26.08.2009		
		NL 26.08.2009	PL 26.08.2009		
		PT 28.12.2009	SE 26.08.2009		
		SI 26.08.2009			
(11) <b>1 782 425</b>	(51) <b>G11C 5/00</b>	(11) <b>1 782 891</b>	(51) <b>B05C 5/00</b>	(11) <b>1 783 001</b>	(51) <b>B60R 9/045</b>
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) IS 16.01.2010	(84) PT 18.01.2010	(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	CZ 16.09.2009	CY 16.09.2009	SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	MC 31.10.2009	EE 16.09.2009	MC 31.10.2009	DK 01.07.2009
		ES 27.12.2009	IE 16.09.2009	EE 01.07.2009	ES 12.10.2009
		LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	FI 01.07.2009	IE 01.07.2009
		NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009
		RO 16.09.2009	SI 16.09.2009	LV 01.07.2009	NL 01.07.2009
		SK 16.09.2009		PL 01.07.2009	PT 02.11.2009
				SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
(11) <b>1 782 555</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	(11) <b>1 782 936</b>	(51) <b>B29C 45/16</b>	(11) <b>1 783 002</b>	(51) <b>B60R 11/02</b>
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009	(84) SI 06.01.2010	
AT 08.07.2009	RO 08.07.2009	MC 31.10.2009	DK 25.03.2009		
BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	EE 25.03.2009	FI 25.03.2009		
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	IE 25.03.2009	IS 25.07.2009		
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	LT 25.03.2009	LV 25.03.2009		
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009		
IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009		
LV 08.07.2009	MC 31.08.2009	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009		
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	SK 25.03.2009			
PT 09.11.2009	SI 08.07.2009				
(11) <b>1 782 580</b>	(51) <b>H04L 12/413</b>	(11) <b>1 782 947</b>	(51) <b>B32B 27/36</b>	(11) <b>1 783 025</b>	(51) <b>B61K 9/10</b>
(84) LT 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	(84) SE 21.10.2009	(84) FI 21.10.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	IS 21.02.2010	LT 21.10.2009	SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009
IS 25.03.2010	PT 25.03.2010	LV 21.10.2009	SI 21.10.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009			ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
				IE 01.07.2009	IS 01.11.2009
				LT 01.07.2009	LV 01.07.2009
				MC 30.09.2009	NL 01.07.2009
				PL 01.07.2009	PT 02.11.2009
				SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
(11) <b>1 782 668</b>	(51) <b>A01B 29/06</b>	(11) <b>1 782 954</b>	(51) <b>B41J 2/165</b>	(11) <b>1 783 028</b>	(51) <b>B62B 7/08</b>
(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009	(84) BE 31.10.2008	(84) BG 13.11.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
CY 16.09.2009	MC 31.10.2009	PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	LV 02.12.2009	SE 02.12.2009
FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	SI 02.12.2009	
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009				
NL 16.09.2009	PT 18.01.2010				
SI 16.09.2009					
(11) <b>1 782 676</b>	(51) <b>A01D 78/10</b>				
(84) BG 19.02.2009	(84) CZ 19.11.2008				
MC 31.10.2009	EE 19.11.2008				
ES 01.03.2009	FI 19.11.2008				
IE 19.11.2008	IS 19.03.2009				
LT 19.11.2008	LV 19.11.2008				
PL 19.11.2008	PT 20.04.2009				
RO 19.11.2008	SE 19.02.2009				
SI 19.11.2008	SK 19.11.2008				
(11) <b>1 782 677</b>	(51) <b>A01F 12/34</b>				
(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009				



(11) <b>1 783 035</b>	(51) <b>B62D 15/02</b>	IS 13.09.2009	LT 13.05.2009	LV 15.07.2009	MC 31.08.2009
(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	LV 13.05.2009	SE 13.08.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
DK 03.09.2008	EE 03.09.2008			SI 15.07.2009	
ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	(11) <b>1 783 163</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>	(11) <b>1 783 770</b>	(51) <b>G11B 20/12</b>
IE 25.10.2008	IS 03.01.2009	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	(84) LT 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
IT 03.09.2008	LT 03.09.2008	BG 06.11.2008	PL 06.08.2008	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
LV 03.09.2008	MC 31.10.2008	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	IS 25.03.2010	LV 25.11.2009
NL 03.09.2008	PL 03.09.2008	EE 06.08.2008	ES 17.11.2008	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	FI 06.08.2008	IE 23.10.2008	SI 25.11.2009	
SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	IS 06.12.2008	LT 06.08.2008		
SK 03.09.2008		LV 06.08.2008	MC 31.10.2008	(11) <b>1 783 877</b>	(51) <b>H02G 15/105</b>
		NL 06.08.2008	PT 06.01.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
(11) <b>1 783 046</b>	(51) <b>B63G 8/00</b>	RO 06.08.2008	SE 06.11.2008	SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009
(84) RO 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
SK 15.07.2009	CZ 15.07.2009			FI 01.07.2009	IE 01.07.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(11) <b>1 783 182</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009
FI 15.07.2009	IE 15.07.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	LV 01.07.2009	MC 31.08.2009
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009
LV 15.07.2009	MC 31.08.2009	FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009			SI 01.07.2009	
PT 15.11.2009	SI 15.07.2009	(11) <b>1 783 195</b>	(51) <b>C10L 5/44</b>		
		(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009	(11) <b>1 783 912</b>	(51) <b>H03K 19/09</b>
(11) <b>1 783 054</b>	(51) <b>B65B 39/00</b>	SK 16.09.2009	CY 16.09.2009	(84) BG 12.02.2009	(84) CZ 12.11.2008
(84) BE 31.10.2008	(84) BG 06.11.2008	CZ 16.09.2009	EE 16.09.2009	MC 31.10.2009	DK 12.11.2008
PL 06.08.2008	CZ 06.08.2008	FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	EE 12.11.2008	FI 12.11.2008
DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	IE 12.11.2008	IS 12.03.2009
FI 06.08.2008	FR 31.10.2008	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	LT 12.11.2008	LV 12.11.2008
IE 06.08.2008	IS 06.12.2008	PT 18.01.2010	SE 16.09.2009	PL 12.11.2008	PT 13.04.2009
IT 06.08.2008	LT 06.08.2008	SI 16.09.2009		RO 12.11.2008	SE 12.02.2009
LV 06.08.2008	MC 31.10.2008			SI 12.11.2008	SK 12.11.2008
NL 06.08.2008	PT 06.01.2009	(11) <b>1 783 512</b>	(51) <b>G01S 5/14</b>		
RO 06.08.2008	SE 06.11.2008	(84) PL 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	(11) <b>1 783 979</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
SI 06.08.2008	SK 06.08.2008	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) RO 30.09.2009
		SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	SK 30.09.2009	CZ 30.09.2009
(11) <b>1 783 055</b>	(51) <b>B65C 7/00</b>	(11) <b>1 783 542</b>	(51) <b>G02F 1/13357</b>	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009	(84) IS 23.01.2010	(84) RO 23.09.2009	FI 30.09.2009	LT 30.09.2009
SK 16.09.2009	CY 16.09.2009	SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	LV 30.09.2009	PL 30.09.2009
CZ 16.09.2009	MC 31.10.2009	CZ 23.09.2009	MC 31.10.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009
EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	SI 30.09.2009	
FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	FI 23.09.2009	IE 23.09.2009		
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	(11) <b>1 784 027</b>	(51) <b>H04Q 3/00</b>
NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	PL 23.09.2009	PT 25.01.2010	(84) SI 06.01.2010	
PT 18.01.2010	SE 16.09.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009		
SI 16.09.2009				(11) <b>1 784 052</b>	(51) <b>H05B 6/12</b>
		(11) <b>1 783 574</b>	(51) <b>G05D 7/01</b>	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010
(11) <b>1 783 132</b>	(51) <b>C07F 15/00</b>	(84) AT 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009	SE 21.10.2009	FI 21.10.2009
(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009	PL 21.10.2009	LV 21.10.2009
FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009	PT 22.02.2010	SI 21.10.2009
LV 14.10.2009	ES 25.01.2010	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009		
PT 15.02.2010	SE 14.10.2009	FI 26.08.2009	IS 26.12.2009	(11) <b>1 784 121</b>	(51) <b>A61B 3/103</b>
SI 14.10.2009		LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010
		MC 30.09.2009	NL 26.08.2009	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009
(11) <b>1 783 139</b>	(51) <b>C07K 4/12</b>	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	LV 14.10.2009	PT 15.02.2010
(84) AT 15.07.2009	(84) MC 31.10.2009	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
DK 15.07.2009	ES 26.10.2009	SK 26.08.2009			
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009			(11) <b>1 784 232</b>	(51) <b>A61L 15/44</b>
		(11) <b>1 783 715</b>	(51) <b>G08B 29/10</b>	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010
(11) <b>1 783 150</b>	(51) <b>C08G 18/10</b>	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010	FI 14.10.2009	LV 14.10.2009
(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	PT 15.02.2010	SI 14.10.2009
SK 02.09.2009	CY 02.09.2009	CY 18.11.2009	LV 18.11.2009		
CZ 02.09.2009	MC 31.10.2009	FI 18.11.2009	LT 18.11.2009	(11) <b>1 784 244</b>	(51) <b>B01D 25/12</b>
EE 02.09.2009	FI 02.09.2009			(84) FR 30.06.2009	(84) BG 31.03.2009
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	(11) <b>1 783 718</b>	(51) <b>G08G 1/0967</b>	GB 02.06.2009	DK 31.12.2008
PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	EE 31.12.2008	ES 11.04.2009
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	FI 31.12.2008	IE 31.12.2008
		CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	IS 30.04.2009	LT 31.12.2008
(11) <b>1 783 151</b>	(51) <b>C08G 18/10</b>	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	MC 30.06.2009	NL 31.12.2008
(84) BG 13.08.2009	(84) MC 31.10.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	PT 01.06.2009	RO 31.12.2008
DK 13.05.2009	EE 13.05.2009	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008
FI 13.05.2009	IE 13.05.2009				

SK 31.12.2008		BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
(11) <b>1 784 251</b>	(51) <b>B01F 3/08</b>	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	SI 28.10.2009	
(84) PT 18.03.2010	(84) PL 18.11.2009	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	(11) <b>1 785 331</b>	(51) <b>B61K 7/02</b>
CY 18.11.2009	FI 18.11.2009	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	(84) IS 09.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	MC 31.08.2009	NL 08.07.2009	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009
		PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
(11) <b>1 784 388</b>	(51) <b>C07C 317/22</b>	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	IE 09.09.2009	LT 09.09.2009
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	(11) <b>1 784 868</b>	(51) <b>H01L 29/772</b>	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009
FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	PL 09.09.2009	PT 11.01.2010
CY 04.11.2009	LV 04.11.2009	BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009	RO 09.09.2009	SE 09.09.2009
PT 04.03.2010	SI 04.11.2009	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	SI 09.09.2009	SK 09.09.2009
		EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	(11) <b>1 785 337</b>	(51) <b>B62D 33/04</b>
(11) <b>1 784 435</b>	(51) <b>C08F 220/00</b>	FI 08.07.2009	MC 30.09.2009	(84) SI 06.01.2010	
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009		
SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	(11) <b>1 785 338</b>	(51) <b>B62D 33/04</b>
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	SK 08.07.2009		(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009
LV 11.11.2009	PT 11.03.2010			MC 31.10.2009	DK 04.03.2009
SI 11.11.2009		(11) <b>1 785 023</b>	(51) <b>A01B 1/02</b>	EE 04.03.2009	FI 04.03.2009
		(84) RO 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	IE 04.03.2009	IS 04.07.2009
(11) <b>1 784 531</b>	(51) <b>D03C 1/14</b>	SK 22.07.2009	CZ 22.07.2009	LT 04.03.2009	LV 04.03.2009
(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	NL 04.03.2009	PL 04.03.2009
FR 30.06.2009	BG 18.06.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	PT 18.08.2009	RO 04.03.2009
CZ 18.03.2009	GB 24.06.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	SK 04.03.2009	
ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009		
IE 18.03.2009	IS 18.07.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(11) <b>1 785 355</b>	(51) <b>B65B 51/30</b>
LT 18.03.2009	MC 30.06.2009	SI 22.07.2009		(84) BG 29.10.2009	(84) CZ 29.07.2009
NL 18.03.2009	PL 18.03.2009			BE 29.07.2009	DK 29.07.2009
PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	(11) <b>1 785 027</b>	(51) <b>A01D 43/063</b>	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
SK 18.03.2009		BG 12.11.2009	DK 12.08.2009	LV 29.07.2009	RO 29.07.2009
		EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
(11) <b>1 784 534</b>	(51) <b>D21C 7/00</b>	FI 12.08.2009	IS 12.12.2009		
(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	(11) <b>1 785 359</b>	(51) <b>B65D 5/66</b>
SK 29.07.2009	CZ 29.07.2009	NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009
BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	PT 12.12.2009	RO 12.08.2009	BG 26.11.2009	SK 26.08.2009
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009			DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	(11) <b>1 785 064</b>	(51) <b>A47B 97/00</b>	ES 07.12.2009	FI 26.08.2009
PT 29.11.2009	SI 29.07.2009	(84) AT 16.10.2008	(84) BE 31.10.2008	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009
		BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	LV 26.08.2009	NL 26.08.2009
(11) <b>1 784 601</b>	(51) <b>F16L 41/03</b>	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	FI 09.07.2008	FR 31.10.2008		
FI 18.11.2009	SI 18.11.2009	IE 09.07.2008	IS 09.11.2008	(11) <b>1 785 447</b>	(51) <b>C08J 3/205</b>
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009
LV 18.11.2009	ES 28.02.2010	LV 09.07.2008	MC 31.10.2008	MC 31.10.2009	DK 15.04.2009
		NL 09.07.2008	PT 09.12.2008	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009
(11) <b>1 784 624</b>	(51) <b>G01J 3/36</b>	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	FI 15.04.2009	IE 15.04.2009
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	IS 15.08.2009	LT 15.04.2009
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009			LV 15.04.2009	NL 15.04.2009
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	(11) <b>1 785 113</b>	(51) <b>A61G 7/057</b>	PL 15.04.2009	PT 15.09.2009
		(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	RO 15.04.2009	SE 15.07.2009
(11) <b>1 784 625</b>	(51) <b>G01J 3/36</b>	CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009		
SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	(11) <b>1 785 468</b>	(51) <b>C10G 47/34</b>
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
LV 18.11.2009	ES 28.02.2010	PL 02.09.2009	RO 02.09.2009	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009
PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
		SK 02.09.2009		FI 08.07.2009	IS 08.11.2009
(11) <b>1 784 801</b>	(51) <b>G08B 13/12</b>			LT 08.07.2009	LV 08.07.2009
(84) LT 04.11.2009	(84) FI 04.11.2009	(11) <b>1 785 114</b>	(51) <b>A61G 7/10</b>	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009
ES 15.02.2010	IS 04.03.2010	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	SK 08.07.2009	
LV 04.11.2009	PT 04.03.2010	LV 21.10.2009	LT 21.10.2009		
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009			(11) <b>1 785 546</b>	(51) <b>E04F 13/08</b>
		(11) <b>1 785 227</b>	(51) <b>B23Q 16/10</b>	(84) FI 09.12.2009	(84) PL 09.12.2009
(11) <b>1 784 834</b>	(51) <b>G11C 7/22</b>	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	FI 28.10.2009	IS 28.02.2010	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
AT 08.07.2009	CZ 08.07.2009	LT 28.10.2009	LV 28.10.2009		
RO 08.07.2009	BG 08.10.2009				

(11) <b>1 785 575</b>	(51) <b>E06B 3/667</b>	BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	(11) <b>1 786 647</b>	(51) <b>B60L 11/18</b>
(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
LV 09.12.2009	SE 09.12.2009	MC 31.10.2009	DK 29.07.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
SI 09.12.2009		EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	LV 02.12.2009	SI 02.12.2009
(11) <b>1 785 581</b>	(51) <b>E21D 11/38</b>	FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	(11) <b>1 786 667</b>	(51) <b>B64C 13/26</b>
(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009
FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	FI 09.12.2009	SI 09.12.2009
ES 18.01.2010	IS 07.02.2010	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
LV 07.10.2009	SE 07.10.2009	SI 29.07.2009			
(11) <b>1 785 605</b>	(51) <b>F01N 3/023</b>	(11) <b>1 786 216</b>	(51) <b>H04Q 3/00</b>	(11) <b>1 786 734</b>	(51) <b>C02F 1/56</b>
(84) AT 07.11.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009
BG 17.12.2008	PL 17.09.2008	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	FI 16.12.2009	SI 16.12.2009
CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	(11) <b>1 786 244</b>	(51) <b>H05B 41/295</b>	(11) <b>1 786 774</b>	(51) <b>C07D 209/64</b>
FI 17.09.2008	IE 17.09.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010
IS 17.01.2009	LT 17.09.2008	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	SE 14.10.2009	FI 14.10.2009
LV 17.09.2008	MC 30.11.2008	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009
NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	LV 14.10.2009	PT 15.02.2010
RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	FI 20.08.2008	FR 31.10.2008	(11) <b>1 786 779</b>	(51) <b>C07D 231/38</b>
SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	IE 23.10.2008	IS 20.12.2008	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010
		IT 20.08.2008	LT 20.08.2008	SE 28.10.2009	FI 28.10.2009
(11) <b>1 785 632</b>	(51) <b>F04D 27/02</b>	LV 20.08.2008	MC 31.10.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009	ES 08.02.2010	LV 28.10.2009
CZ 23.09.2009	CY 23.09.2009	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009
EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008		
FI 23.09.2009	IE 23.09.2009			(11) <b>1 786 807</b>	(51) <b>C07D 417/04</b>
LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	(11) <b>1 786 322</b>	(51) <b>A61B 5/053</b>	(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009
PL 23.09.2009	RO 23.09.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009
SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009
SK 23.09.2009		ES 08.02.2010	IS 28.02.2010	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009
		SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
(11) <b>1 785 640</b>	(51) <b>F16D 23/12</b>			LV 29.07.2009	MC 31.08.2009
(84) SI 06.01.2010		(11) <b>1 786 336</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
		(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
(11) <b>1 785 661</b>	(51) <b>F16M 11/12</b>	(84) SE 14.10.2009	(84) SI 14.10.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009		
SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	FI 14.10.2009	LT 14.10.2009	(11) <b>1 786 966</b>	(51) <b>D04H 1/60</b>
PL 07.10.2009	LV 07.10.2009			(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009
ES 18.01.2010	PT 08.02.2010	(11) <b>1 786 481</b>	(51) <b>A61L 15/40</b>	PL 07.10.2009	ES 18.01.2010
SI 07.10.2009		(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	IS 07.02.2010	LV 07.10.2009
		FI 11.11.2009	CY 11.11.2009	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009
(11) <b>1 785 882</b>	(51) <b>G06F 13/38</b>	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	SI 07.10.2009	
(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	SI 11.11.2009			
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009			(11) <b>1 786 995</b>	(51) <b>E04G 21/00</b>
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	(11) <b>1 786 523</b>	(51) <b>A62B 18/00</b>	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	FR 31.07.2009	BG 11.05.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	CZ 11.02.2009	GB 14.07.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	ES 18.01.2010	LV 07.10.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
SI 29.07.2009		PT 08.02.2010	SI 07.10.2009	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
				IE 11.02.2009	IS 11.06.2009
(11) <b>1 785 963</b>	(51) <b>G08B 15/00</b>	(11) <b>1 786 577</b>	(51) <b>B21B 37/68</b>	LT 11.02.2009	LV 11.02.2009
(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	MC 31.07.2009	NL 11.02.2009
MC 31.10.2009	DK 24.06.2009	SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009
EE 24.06.2009	ES 05.10.2009	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	RO 11.02.2009	SE 11.05.2009
FI 24.06.2009	IE 24.06.2009	ES 15.02.2010	LV 04.11.2009	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009
IS 24.10.2009	LT 24.06.2009	PT 04.03.2010	SI 04.11.2009		
LV 24.06.2009	NL 24.06.2009			(11) <b>1 787 024</b>	(51) <b>F04B 43/00</b>
PL 24.06.2009	PT 24.10.2009	(11) <b>1 786 617</b>	(51) <b>B29C 70/54</b>	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010
SE 24.09.2009	SI 24.06.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	FI 18.11.2009	CY 18.11.2009
SK 24.06.2009		LV 09.12.2009	SE 09.12.2009	IS 18.03.2010	LV 18.11.2009
		SI 09.12.2009		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
(11) <b>1 786 111</b>	(51) <b>H04B 1/10</b>	(11) <b>1 786 634</b>	(51) <b>B60B 27/00</b>	(11) <b>1 787 049</b>	(51) <b>F16K 11/083</b>
(84) FI 07.10.2009	(84) PL 07.10.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010
ES 18.01.2010	IS 07.02.2010	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
LT 07.10.2009	LV 07.10.2009	ES 25.01.2010	LV 14.10.2009	FI 28.10.2009	SI 28.10.2009
PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	PT 15.02.2010	SE 14.10.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
SI 07.10.2009		SI 14.10.2009		LV 28.10.2009	ES 08.02.2010
(11) <b>1 786 144</b>	(51) <b>H04W 16/26</b>				
(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009				



(11) <b>1 787 207</b>	(51) <b>G06F 13/42</b>	SK 17.06.2009	EE 27.08.2008	ES 08.12.2008
(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(11) <b>1 787 739</b>	FI 27.08.2008	IE 27.08.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	(84) FR 02.06.2009	IS 27.12.2008	IT 27.08.2008
LV 02.12.2009	SE 02.12.2009	BG 03.03.2009	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008
SI 02.12.2009		DK 03.12.2008	MC 30.11.2008	NL 27.08.2008
(11) <b>1 787 265</b>	(51) <b>G06T 17/10</b>	ES 14.03.2009	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	IS 03.04.2009	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	LV 03.12.2008	SK 27.08.2008	
FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	NL 03.12.2008	(11) <b>1 787 903</b>	(51) <b>B62M 25/08</b>
(11) <b>1 787 345</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>	RO 03.12.2008	(84) CZ 08.07.2009	(84) NL 08.07.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	SI 03.12.2008	(11) <b>1 787 911</b>	(51) <b>B65B 25/04</b>
FI 09.12.2009	PL 09.12.2009	(11) <b>1 787 749</b>	(84) BE 31.10.2008	(84) BG 20.11.2008
LV 09.12.2009	SI 09.12.2009	(84) GB 13.04.2009	PL 20.08.2008	DK 20.08.2008
(11) <b>1 787 402</b>	(51) <b>H04B 1/69</b>	CZ 08.10.2008	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	DK 08.10.2008	FI 20.08.2008	FR 31.10.2008
AT 15.07.2009	RO 15.07.2009	ES 19.01.2009	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008
BG 15.10.2009	CZ 15.07.2009	IS 08.02.2009	IT 20.08.2008	LT 20.08.2008
BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	LT 08.10.2008	LV 20.08.2008	MC 31.10.2008
EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	PL 08.10.2008	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009
FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	RO 08.10.2008	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008
LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	SI 08.10.2008	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008
MC 31.08.2009	NL 15.07.2009	(11) <b>1 787 789</b>	(11) <b>1 787 912</b>	(51) <b>B65B 55/20</b>
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	DK 25.03.2009	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009
SK 15.07.2009		IS 25.07.2009	MC 31.10.2009	DK 18.03.2009
(11) <b>1 787 439</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	LV 25.03.2009	EE 18.03.2009	FI 18.03.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	RO 25.03.2009	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009
AT 08.07.2009	RO 08.07.2009	(11) <b>1 787 808</b>	LV 18.03.2009	NL 18.03.2009
BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009	(84) RO 29.07.2009	PL 18.03.2009	PT 27.08.2009
BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	SK 29.07.2009	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009
EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	DK 29.07.2009	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009
FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	ES 09.11.2009	(11) <b>1 787 950</b>	(51) <b>C01B 3/36</b>
LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	IE 29.07.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010
MC 31.07.2009	NL 08.07.2009	LT 29.07.2009	SE 28.10.2009	FI 28.10.2009
PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	NL 29.07.2009	SI 28.10.2009	PL 28.10.2009
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	PT 29.11.2009	CY 28.10.2009	LV 28.10.2009
(11) <b>1 787 531</b>	(51) <b>A23L 1/16</b>	SI 29.07.2009	ES 08.02.2010	PT 01.03.2010
(84) BG 10.12.2008	(84) PL 10.09.2008	(11) <b>1 787 809</b>	(11) <b>1 787 990</b>	(51) <b>C07D 417/12</b>
CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	(84) AT 13.08.2008	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010
EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	BG 13.11.2008	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009
FI 10.09.2008	IE 10.09.2008	CZ 13.08.2008	CY 28.10.2009	LV 28.10.2009
IS 10.01.2009	IT 10.09.2008	EE 13.08.2008	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	FI 13.08.2008	SI 28.10.2009	
NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	IS 13.12.2008	(11) <b>1 788 013</b>	(51) <b>C08J 9/00</b>
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	LT 13.08.2008	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	MC 30.11.2008	CY 23.09.2009	EE 23.09.2009
(11) <b>1 787 566</b>	(51) <b>A47L 15/00</b>	PT 13.01.2009	ES 03.01.2010	FI 23.09.2009
(84) BG 18.06.2009	(84) CZ 18.03.2009	SE 13.11.2008	IE 23.09.2009	LT 23.09.2009
MC 31.10.2009	DK 18.03.2009	SK 13.08.2008	LV 23.09.2009	RO 23.09.2009
EE 18.03.2009	FI 18.03.2009	(11) <b>1 787 819</b>	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009
IE 18.03.2009	IS 18.07.2009	(84) AT 27.08.2008	SK 23.09.2009	
LT 18.03.2009	LV 18.03.2009	BG 27.11.2008	(11) <b>1 788 018</b>	(51) <b>C08K 5/5465</b>
NL 18.03.2009	PT 27.08.2009	DK 27.08.2008	(84) CZ 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009
RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	ES 08.12.2008	BG 26.11.2009	SK 26.08.2009
SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	IE 06.11.2008	CY 26.08.2009	DK 26.08.2009
(11) <b>1 787 629</b>	(51) <b>A61K 8/04</b>	IT 27.08.2008	EE 26.08.2009	FI 26.08.2009
(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	LV 27.08.2008	IE 26.08.2009	IS 26.12.2009
BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	PL 27.08.2008	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009
MC 31.10.2009	DK 17.06.2009	RO 27.08.2008	PT 28.12.2009	SE 26.08.2009
EE 17.06.2009	FI 17.06.2009	SI 27.08.2008	(11) <b>1 788 046</b>	(51) <b>C09D 13/00</b>
IE 17.10.2009	LT 17.06.2009	(11) <b>1 787 879</b>	(84) AT 21.10.2008	(84) BG 16.10.2008
LV 17.06.2009	NL 17.06.2009	(84) AT 14.11.2008	BG 16.07.2008	DK 16.07.2008
PT 17.10.2009	RO 17.06.2009	BG 27.11.2008	EE 16.07.2008	FI 16.07.2008
SE 17.09.2009	SI 17.06.2009	CZ 27.08.2008	(11) <b>1 788 046</b>	(51) <b>C09D 13/00</b>
			(84) AT 21.10.2008	(84) BG 16.10.2008
			PL 16.07.2008	DK 16.07.2008
			EE 16.07.2008	FI 16.07.2008

IE 16.07.2008	IS 16.11.2008	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	EE 06.08.2008	ES 17.11.2008	(11) <b>1 788 902</b>	(51) <b>A43C 11/14</b>
MC 31.10.2008	NL 16.07.2008	FI 06.08.2008	IE 20.11.2008	(84) IS 28.02.2010	(84) SE 28.10.2009
PT 16.12.2008	RO 16.07.2008	IS 06.12.2008	IT 06.08.2008	SI 28.10.2009	CY 28.10.2009
SE 16.10.2008	SI 16.07.2008	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	LV 28.10.2009	FI 28.10.2009
SK 16.07.2008		MC 30.11.2008	NL 06.08.2008	LT 28.10.2009	PL 28.10.2009
(11) <b>1 788 137</b>	(51) <b>D06F 37/26</b>	PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	(11) <b>1 788 919</b>	(51) <b>A47L 13/16</b>
(84) AT 02.11.2008	(84) BE 30.11.2008	SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	(84) BG 17.12.2008	(84) CZ 17.09.2008
BG 28.08.2008	PL 28.05.2008	SK 06.08.2008		GB 16.06.2009	DK 17.09.2008
CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008	(11) <b>1 788 699</b>	(51) <b>H02P 5/68</b>	EE 17.09.2008	FI 17.09.2008
EE 28.05.2008	ES 08.09.2008	(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009	IE 17.09.2008	IS 17.01.2009
FI 28.05.2008	IE 28.05.2008	DK 24.06.2009	EE 24.06.2009	IT 17.09.2008	LT 17.09.2008
IS 28.09.2008	LT 28.05.2008	FI 24.06.2009	IE 24.06.2009	NL 17.09.2008	PT 17.02.2009
LV 28.05.2008	MC 30.11.2008	IS 24.10.2009	LT 24.06.2009	RO 17.09.2008	SE 17.12.2008
NL 28.05.2008	PT 28.10.2008	LV 24.06.2009	MC 30.09.2009	SI 17.09.2008	SK 17.09.2008
RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	NL 24.06.2009	PL 24.06.2009	PL 17.09.2008	
SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	SE 24.09.2009	SI 24.06.2009		
(11) <b>1 788 151</b>	(51) <b>D21F 1/00</b>	SK 24.06.2009		(11) <b>1 789 148</b>	(51) <b>A63B 69/00</b>
(84) SI 06.01.2010		(11) <b>1 788 730</b>	(51) <b>H04B 10/17</b>	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
(11) <b>1 788 178</b>	(51) <b>E05D 15/52</b>	(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	SE 11.11.2009	FI 11.11.2009
(84) CY 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009
IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010
LV 28.10.2009	PT 01.03.2010	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	SI 11.11.2009	
SE 28.10.2009		ES 12.10.2009	FI 01.07.2009		
(11) <b>1 788 206</b>	(51) <b>F01M 13/02</b>	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	(11) <b>1 789 151</b>	(51) <b>A63C 19/08</b>
(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
LV 02.12.2009	SE 02.12.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	IS 18.03.2010	LV 18.11.2009
SI 02.12.2009				PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
(11) <b>1 788 213</b>	(51) <b>F01N 3/28</b>	(11) <b>1 788 734</b>	(51) <b>H04B 10/18</b>	SI 18.11.2009	
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	(84) PL 07.10.2009	(84) ES 18.01.2010	(11) <b>1 789 160</b>	(51) <b>B01D 53/14</b>
BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	FI 07.10.2009	IS 07.02.2010	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	LT 07.10.2009	LV 07.10.2009	SE 18.11.2009	FI 18.11.2009
EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
FI 27.08.2008	IE 15.11.2008	SI 07.10.2009		LV 18.11.2009	SI 18.11.2009
IS 27.12.2008	IT 27.08.2008	(11) <b>1 788 762</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>		
LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	(84) SI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009	(11) <b>1 789 169</b>	(51) <b>B01F 5/04</b>
MC 30.11.2008	NL 27.08.2008	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) AT 01.07.2009
PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	SE 23.12.2009		BG 01.10.2009	CZ 01.07.2009
SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	(11) <b>1 788 810</b>	(51) <b>H04N 7/16</b>	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009
SK 27.08.2008		(84) PL 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009
		FI 11.11.2009	IS 11.03.2010	LI 31.08.2009	MC 31.08.2009
(11) <b>1 788 299</b>	(51) <b>F16M 11/14</b>	LT 11.11.2009	LV 11.11.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009
(84) PL 21.10.2009	(84) ES 01.02.2010	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009
FI 21.10.2009	IS 21.02.2010	SI 11.11.2009		SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
LT 21.10.2009	LV 21.10.2009			SK 01.07.2009	
PT 22.02.2010	SE 21.10.2009	(11) <b>1 788 811</b>	(51) <b>H04N 7/173</b>	(11) <b>1 789 201</b>	(51) <b>B05B 7/04</b>
SI 21.10.2009		(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
		PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
(11) <b>1 788 349</b>	(51) <b>G01C 11/04</b>	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	SI 09.12.2009	
(84) SI 06.01.2010		(11) <b>1 788 865</b>	(51) <b>A01K 5/02</b>	(11) <b>1 789 266</b>	(51) <b>B60C 17/00</b>
		(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
(11) <b>1 788 554</b>	(51) <b>G10L 19/00</b>	SE 21.10.2009	FI 21.10.2009	AT 14.01.2009	BG 14.04.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	PL 21.10.2009	ES 01.02.2010	CZ 14.01.2009	GB 28.06.2009
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	LV 21.10.2009	PT 22.02.2010	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	SI 21.10.2009		ES 25.04.2009	FI 14.01.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009			IE 14.01.2009	IS 14.05.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) <b>1 788 879</b>	(51) <b>A01N 37/02</b>	LT 14.01.2009	MC 30.06.2009
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009	NL 14.01.2009	PL 14.01.2009
LV 29.07.2009	MC 30.09.2009	LV 23.12.2009	FI 23.12.2009	PT 15.06.2009	RO 14.01.2009
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	LT 23.12.2009	SE 23.12.2009	SE 14.04.2009	SI 14.01.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	(11) <b>1 788 900</b>	(51) <b>A41D 19/015</b>	SK 14.01.2009	
SI 29.07.2009		(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(11) <b>1 789 280</b>	(51) <b>B60N 2/02</b>
		FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(11) <b>1 788 644</b>	(51) <b>H01L 41/04</b>	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	CY 02.12.2009	LV 02.12.2009
(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010		
BG 06.11.2008	PL 06.08.2008				

SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	LV 25.11.2009	FI 25.11.2009
(11) <b>1 789 291</b>	(51) <b>B60R 21/16</b>	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	LT 25.11.2009	
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	IE 18.03.2009	IS 18.07.2009	(11) <b>1 790 213</b>	(51) <b>A01G 9/22</b>
FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	LT 18.03.2009	MC 30.06.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	BG 05.11.2009	CZ 05.08.2009
LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	PT 27.08.2009	RO 18.03.2009	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009
		SK 18.03.2009		IS 05.12.2009	LT 05.08.2009
(11) <b>1 789 304</b>	(51) <b>B62B 7/10</b>	(11) <b>1 789 696</b>	(51) <b>F16D 65/56</b>	LV 05.08.2009	PL 05.08.2009
(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	PT 05.12.2009	SE 05.08.2009
FI 02.12.2009	SI 02.12.2009	FI 04.11.2009	SI 04.11.2009	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009		
LV 02.12.2009		LV 04.11.2009	ES 15.02.2010	(11) <b>1 790 232</b>	(51) <b>A23L 1/164</b>
		PT 04.03.2010		(84) SE 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
(11) <b>1 789 402</b>	(51) <b>C07D 263/32</b>	(11) <b>1 789 723</b>	(51) <b>F21L 4/00</b>	SI 16.12.2009	
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	(11) <b>1 790 257</b>	(51) <b>A47G 7/00</b>
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009
LV 18.11.2009	SI 18.11.2009	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
				FI 11.11.2009	IS 11.03.2010
(11) <b>1 789 436</b>	(51) <b>C07K 7/06</b>	(11) <b>1 789 759</b>	(51) <b>G01F 23/02</b>	LT 11.11.2009	LV 11.11.2009
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	PT 11.03.2010	SI 11.11.2009
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	BG 29.10.2009	SK 29.07.2009		
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	(11) <b>1 790 395</b>	(51) <b>A63C 5/03</b>
		DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009
(11) <b>1 789 456</b>	(51) <b>C08F 2/48</b>	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	SK 09.09.2009	CY 09.09.2009
(84) LT 21.10.2009	(84) FI 21.10.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	CZ 09.09.2009	MC 31.10.2009
PL 21.10.2009	ES 01.02.2010	MC 30.09.2009	NL 29.07.2009	EE 09.09.2009	ES 20.12.2009
IS 21.02.2010	LV 21.10.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	FI 09.09.2009	IE 09.09.2009
PT 22.02.2010	SE 21.10.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
SI 21.10.2009				NL 09.09.2009	PL 09.09.2009
				PT 11.01.2010	SE 09.09.2009
(11) <b>1 789 461</b>	(51) <b>C08F 230/02</b>	(11) <b>1 789 833</b>	(51) <b>G02B 27/09</b>	SI 09.09.2009	
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) LT 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009		
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	(11) <b>1 790 466</b>	(51) <b>B31F 1/07</b>
FI 18.11.2009	SI 18.11.2009	ES 28.02.2010	IS 18.03.2010	(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	LV 18.11.2009	PT 18.03.2010	SK 16.09.2009	CY 16.09.2009
LV 18.11.2009	ES 28.02.2010	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	CZ 16.09.2009	EE 16.09.2009
				ES 27.12.2009	FI 16.09.2009
(11) <b>1 789 527</b>	(51) <b>C11D 11/00</b>	(11) <b>1 789 857</b>	(51) <b>G05B 19/042</b>	IE 16.09.2009	LT 16.09.2009
(84) LT 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	LV 16.09.2009	NL 16.09.2009
CY 02.12.2009	SI 02.12.2009	CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	PL 16.09.2009	PT 18.01.2010
		SI 02.12.2009		SE 16.09.2009	SI 16.09.2009
(11) <b>1 789 535</b>	(51) <b>C12N 5/06</b>	(11) <b>1 789 936</b>	(51) <b>G08B 29/00</b>		
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(11) <b>1 790 480</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>
SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008
PL 07.10.2009	ES 18.01.2010	FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	BG 17.12.2008	PL 17.09.2008
LV 07.10.2009	PT 08.02.2010			CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008
SI 07.10.2009				EE 17.09.2008	FI 17.09.2008
				IE 23.06.2009	IS 17.01.2009
(11) <b>1 789 612</b>	(51) <b>D01B 1/22</b>	(11) <b>1 790 025</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008
(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	(84) PT 11.03.2010	(84) PL 11.11.2009	MC 30.06.2009	PT 17.02.2009
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	CY 11.11.2009	FI 11.11.2009	RO 17.09.2008	SE 17.12.2008
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SI 17.09.2008	SK 17.09.2008
LV 28.10.2009	ES 08.02.2010				
FI 28.10.2009	LT 28.10.2009				
(11) <b>1 789 619</b>	(51) <b>D06C 7/02</b>	(11) <b>1 790 054</b>	(51) <b>H02G 15/18</b>	(11) <b>1 790 492</b>	(51) <b>B41N 6/00</b>
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) CZ 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008
SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008
SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	EE 29.07.2009	MC 30.09.2009	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008
CY 18.11.2009	LV 18.11.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008
PT 18.03.2010		RO 29.07.2009	SI 29.07.2009	FI 10.09.2008	IE 27.11.2008
		SK 29.07.2009		IS 10.01.2009	IT 10.09.2008
(11) <b>1 789 682</b>	(51) <b>F04C 5/00</b>	(11) <b>1 790 113</b>	(51) <b>H04L 12/54</b>	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008
(84) SE 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	MC 30.11.2008	NL 10.09.2008
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008
PT 11.03.2010	SI 11.11.2009	PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008
		MC 31.10.2009	ES 01.02.2010	SK 10.09.2008	
		FI 21.10.2009	LT 21.10.2009		
(11) <b>1 789 685</b>	(51) <b>F16B 13/08</b>	(11) <b>1 790 207</b>	(51) <b>A01F 12/40</b>	(11) <b>1 790 499</b>	(51) <b>B60B 3/04</b>
(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010
BG 18.06.2009	CH 30.06.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009		
CZ 18.03.2009	GB 18.06.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009		



SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	LV 08.07.2009	NL 08.07.2009
PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	LV 07.10.2009	PT 08.02.2010	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
MC 31.10.2009	PT 08.02.2010	SI 07.10.2009		SI 08.07.2009	
SI 07.10.2009					
(11) <b>1 790 511</b>	(51) <b>B60H 1/32</b>	(11) <b>1 790 805</b>	(51) <b>E05C 1/06</b>	(11) <b>1 791 202</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>
(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010
BG 05.11.2009	DK 05.08.2009	SI 21.10.2009	LV 21.10.2009	PL 14.10.2009	ES 25.01.2010
EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	FI 21.10.2009	LT 21.10.2009	PT 15.02.2010	SE 14.10.2009
FI 05.08.2009	IS 05.12.2009	(11) <b>1 790 865</b>	(51) <b>F16C 3/08</b>	SI 14.10.2009	
LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	(84) BE 30.11.2008	(84) BG 27.11.2008	(11) <b>1 791 236</b>	(51) <b>H02G 3/12</b>
NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	PL 27.08.2008	CZ 27.08.2008	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010
PT 05.12.2009	RO 05.08.2009	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	FI 04.11.2009	CY 04.11.2009
SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	LV 04.11.2009	PT 04.03.2010
SK 05.08.2009		IE 27.08.2008	IS 27.12.2008	SI 04.11.2009	
		LT 27.08.2008	LV 27.08.2008		
(11) <b>1 790 519</b>	(51) <b>B60K 28/06</b>	MC 30.11.2008	NL 27.08.2008	(11) <b>1 791 365</b>	(51) <b>H04N 7/18</b>
(84) AT 10.10.2008	(84) BE 31.10.2008	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009
BG 23.10.2008	PL 23.07.2008	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	FI 30.12.2009	SI 30.12.2009
CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	SK 27.08.2008		PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
EE 23.07.2008	ES 03.11.2008				
FI 23.07.2008	IE 23.07.2008	(11) <b>1 790 892</b>	(51) <b>F16K 35/04</b>	(11) <b>1 791 383</b>	(51) <b>H04W 48/18</b>
IS 23.11.2008	IT 23.07.2008	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009
LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009
MC 31.10.2008	NL 23.07.2008	DE 01.04.2009	DK 09.07.2008	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009
PT 23.12.2008	RO 23.07.2008	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	ES 06.07.2009	FI 25.03.2009
SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	FI 09.07.2008	FR 30.09.2008	IE 13.06.2009	IS 25.07.2009
SK 23.07.2008		IE 26.09.2008	IS 09.11.2008	LT 25.03.2009	LV 25.03.2009
		LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	MC 30.06.2009	NL 25.03.2009
(11) <b>1 790 521</b>	(51) <b>B60N 2/015</b>	MC 30.09.2008	NL 09.07.2008	PL 25.03.2009	PT 01.09.2009
(84) RO 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	PL 09.07.2008	PT 09.12.2008	RO 25.03.2009	SE 25.06.2009
SK 05.08.2009	CZ 05.08.2009	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009
MC 31.10.2009	EE 05.08.2009	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008		
FI 05.08.2009	IE 05.08.2009			(11) <b>1 791 397</b>	(51) <b>H05B 3/74</b>
IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	(11) <b>1 790 911</b>	(51) <b>F24C 15/00</b>	(84) RO 09.09.2009	(84) SK 09.09.2009
LV 05.08.2009	SI 05.08.2009	(84) FR 31.07.2009		CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009
				EE 09.09.2009	FI 09.09.2009
(11) <b>1 790 560</b>	(51) <b>B62K 11/04</b>	(11) <b>1 791 008</b>	(51) <b>G02B 6/12</b>	NL 09.09.2009	PT 11.01.2010
(84) AT 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
BG 19.11.2009	SK 19.08.2009	BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008		
CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	(11) <b>1 791 446</b>	(51) <b>A24C 5/47</b>
DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	(84) FR 31.07.2009	(84) AT 25.02.2009
ES 30.11.2009	FI 19.08.2009	IE 16.10.2008	IS 03.01.2009	BE 25.02.2009	BG 25.05.2009
IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	IT 03.09.2008	LT 03.09.2008	CZ 25.02.2009	GB 25.07.2009
LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	LV 03.09.2008	MC 31.10.2008	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009
PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	NL 03.09.2008	PL 03.09.2008	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009
SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009
		SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	LV 25.02.2009	MC 31.07.2009
(11) <b>1 790 572</b>	(51) <b>B65B 55/10</b>	SK 03.09.2008		NL 25.02.2009	PL 25.02.2009
(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(11) <b>1 791 057</b>	(51) <b>G06F 9/46</b>	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	(84) RO 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	SK 12.08.2009	CZ 12.08.2009	SK 25.02.2009	
FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009		
LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	(11) <b>1 791 664</b>	(51) <b>B22D 11/053</b>
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	IE 12.08.2009	IS 12.12.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	FR 31.07.2009	AT 31.12.2008
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	BE 31.12.2008	BG 31.03.2009
		PT 12.12.2009	SE 12.08.2009	CZ 31.12.2008	GB 27.07.2009
(11) <b>1 790 589</b>	(51) <b>B65D 83/04</b>	SI 12.08.2009		DK 31.12.2008	EE 31.12.2008
(84) AT 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	(11) <b>1 791 067</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	ES 11.04.2009	FI 31.12.2008
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) BG 12.11.2009	IS 30.04.2009	LT 31.12.2008
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009		CZ 12.08.2009	LV 31.12.2008	MC 31.07.2009
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	(11) <b>1 791 194</b>	(51) <b>H01L 41/09</b>	NL 31.12.2008	PL 31.12.2008
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	PT 01.06.2009	RO 31.12.2008
LV 15.07.2009	NL 15.07.2009	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	SK 31.12.2008	
RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	(11) <b>1 791 788</b>	(51) <b>C01F 7/06</b>
SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009
		IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
(11) <b>1 790 678</b>	(51) <b>C08G 65/26</b>			FI 09.12.2009	LT 09.12.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010				

(11) <b>1 791 811</b>	(51) <b>C07C 317/46</b>	LV 09.12.2009	SI 09.12.2009	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008
(84) LT 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009			CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008
LV 23.12.2009		(11) <b>1 792 278</b>	(51) <b>G06T 7/20</b>	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008
(11) <b>1 791 874</b>	(51) <b>C08F 2/44</b>	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	FI 02.07.2008	IE 02.07.2008
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	FI 11.11.2009	SI 11.11.2009	IS 02.11.2008	IT 02.07.2008
BG 11.06.2009	CH 31.05.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
CZ 11.03.2009	GB 11.06.2009	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	MC 30.11.2008	NL 02.07.2008
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	(11) <b>1 792 383</b>	(51) <b>H02K 15/00</b>	PT 02.12.2008	RO 02.07.2008
ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	SE 02.10.2008	SI 02.07.2008
IE 20.05.2009	IS 11.07.2009	SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	SK 02.07.2008	
LI 31.05.2009	LT 11.03.2009	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	(11) <b>1 792 816</b>	(51) <b>B62K 15/00</b>
MC 31.05.2009	NL 11.03.2009	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CY 28.10.2009
PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	ES 22.02.2010	PT 11.03.2010	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	(11) <b>1 792 389</b>	(51) <b>H02M 7/537</b>	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009
SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	LV 28.10.2009	PT 01.03.2010
		AT 08.07.2009	RO 08.07.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
(11) <b>1 791 893</b>	(51) <b>C08G 79/04</b>	BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009	(11) <b>1 792 841</b>	(51) <b>B65D 47/20</b>
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	(84) BG 17.09.2009	(84) CZ 17.06.2009
SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	MC 31.10.2009	DK 17.06.2009
SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	EE 17.06.2009	FI 17.06.2009
CY 04.11.2009	LV 04.11.2009	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	IE 17.06.2009	IS 17.10.2009
ES 15.02.2010	PT 04.03.2010	MC 31.08.2009	NL 08.07.2009	LT 17.06.2009	LV 17.06.2009
(11) <b>1 791 976</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	PL 17.06.2009	PT 17.10.2009
(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	RO 17.06.2009	SI 17.06.2009
SE 28.10.2009	FI 28.10.2009	(11) <b>1 792 402</b>	(51) <b>H03M 1/10</b>	SK 17.06.2009	
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(11) <b>1 792 856</b>	(51) <b>B65G 17/12</b>
LV 28.10.2009	ES 08.02.2010	AT 15.07.2009	RO 15.07.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	BG 15.10.2009	CZ 15.07.2009	FI 07.10.2009	LV 07.10.2009
(11) <b>1 792 085</b>	(51) <b>F04D 29/38</b>	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	ES 18.01.2010	PT 08.02.2010
(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	(11) <b>1 792 863</b>	(51) <b>B65H 35/00</b>
SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
(11) <b>1 792 159</b>	(51) <b>G01M 17/02</b>	MC 31.08.2009	NL 15.07.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
SE 28.10.2009	FI 28.10.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(11) <b>1 792 869</b>	(51) <b>B66F 9/075</b>
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	SK 15.07.2009		(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009
LV 28.10.2009	ES 08.02.2010	(11) <b>1 792 463</b>	(51) <b>H04L 27/38</b>	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	FI 16.12.2009	LT 16.12.2009
(11) <b>1 792 161</b>	(51) <b>G01N 1/22</b>	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	(11) <b>1 792 903</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>
(84) PT 15.02.2010	(84) SE 14.10.2009	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) SE 14.10.2009
SI 14.10.2009	LV 14.10.2009	(11) <b>1 792 551</b>	(51) <b>A47B 96/20</b>	SI 14.10.2009	LV 14.10.2009
ES 25.01.2010	FI 14.10.2009	(84) SI 06.01.2010		FI 14.10.2009	LT 14.10.2009
IS 14.02.2010	LT 14.10.2009	(11) <b>1 792 676</b>	(51) <b>B22D 11/055</b>	(11) <b>1 792 914</b>	(51) <b>C07K 14/52</b>
(11) <b>1 792 175</b>	(51) <b>G01N 31/10</b>	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009
SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	(11) <b>1 792 679</b>	(51) <b>B23B 31/30</b>	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
ES 15.02.2010	LV 04.11.2009	(84) RO 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
PT 04.03.2010	SI 04.11.2009	SK 05.08.2009	CZ 05.08.2009	LV 29.07.2009	NL 29.07.2009
(11) <b>1 792 184</b>	(51) <b>G01N 33/558</b>	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009
BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	IE 05.08.2009	IS 05.12.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	(11) <b>1 792 918</b>	(51) <b>C08B 3/06</b>
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	PT 05.12.2009	SE 05.08.2009	SE 28.10.2009	FI 28.10.2009
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	SI 05.08.2009		PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
LV 15.07.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 792 748</b>	(51) <b>B60B 7/01</b>	LV 28.10.2009	ES 08.02.2010
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	(84) PL 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	IS 07.02.2010	LT 07.10.2009	(11) <b>1 792 936</b>	(51) <b>C08K 3/34</b>
SI 15.07.2009		LV 07.10.2009	PT 08.02.2010	(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(11) <b>1 792 245</b>	(51) <b>G05F 3/20</b>	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	(11) <b>1 792 798</b>	(51) <b>B60T 17/06</b>	SI 02.12.2009	
FI 09.12.2009	PL 09.12.2009	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 30.11.2008		

(11) <b>1 792 999</b> (84) FR 31.07.2009	(51) <b>C12P 7/64</b>	(11) <b>1 793 724</b> (84) LT 18.11.2009 SE 18.11.2009 PL 18.11.2009 LV 18.11.2009 PT 18.03.2010	(51) <b>A47L 15/42</b> (84) IS 18.03.2010 FI 18.11.2009 CY 18.11.2009 ES 28.02.2010 SI 18.11.2009	ES 25.01.2010 LV 14.10.2009 SI 14.10.2009	IS 14.02.2010 SE 14.10.2009
(11) <b>1 793 026</b> (84) BG 11.06.2009 MC 31.10.2009 EE 11.03.2009 FI 11.03.2009 IS 11.07.2009 LV 11.03.2009 PL 11.03.2009 RO 11.03.2009 SI 11.03.2009	(51) <b>D05C 11/18</b> (84) CZ 11.03.2009 DK 11.03.2009 ES 22.06.2009 IE 11.03.2009 LT 11.03.2009 NL 11.03.2009 PT 24.08.2009 SE 11.06.2009 SK 11.03.2009	(11) <b>1 793 743</b> (84) PT 18.03.2010 CY 18.11.2009 FI 18.11.2009 SI 18.11.2009	(51) <b>A61B 17/12</b> (84) PL 18.11.2009 ES 28.02.2010 SE 18.11.2009	(11) <b>1 794 163</b> (84) LT 23.12.2009	(51) <b>C07D 487/06</b> (84) LV 23.12.2009
(11) <b>1 793 119</b> (84) BG 18.05.2009 MC 31.10.2009 EE 18.02.2009 FI 18.02.2009 IS 18.06.2009 LV 18.02.2009 PL 18.02.2009 RO 18.02.2009 SI 18.02.2009	(51) <b>F02M 55/02</b> (84) CZ 18.02.2009 DK 18.02.2009 ES 29.05.2009 IE 18.02.2009 LT 18.02.2009 NL 18.02.2009 PT 27.07.2009 SE 18.05.2009 SK 18.02.2009	(11) <b>1 793 796</b> (84) LT 09.12.2009 FI 09.12.2009 PL 09.12.2009	(51) <b>A61K 8/37</b> (84) SE 09.12.2009 SI 09.12.2009 LV 09.12.2009	(11) <b>1 794 172</b> (84) AT 15.07.2009 BG 15.10.2009 BE 15.07.2009 EE 15.07.2009 IS 15.11.2009 LV 15.07.2009 NL 15.07.2009 PT 15.11.2009 SI 15.07.2009	(51) <b>C07H 19/067</b> (84) RO 15.07.2009 CZ 15.07.2009 DK 15.07.2009 FI 15.07.2009 LT 15.07.2009 MC 31.08.2009 PL 15.07.2009 SE 15.07.2009 SK 15.07.2009
(11) <b>1 793 156</b> (84) RO 05.08.2009 SK 05.08.2009 DK 05.08.2009 FI 05.08.2009 IS 05.12.2009 LV 05.08.2009 PL 05.08.2009 SE 05.08.2009	(51) <b>F16L 55/28</b> (84) BG 05.11.2009 CZ 05.08.2009 EE 05.08.2009 IE 05.08.2009 LT 05.08.2009 MC 30.09.2009 PT 05.12.2009 SI 05.08.2009	(11) <b>1 793 961</b> (84) IS 04.03.2010 SI 04.11.2009 CY 04.11.2009 FI 04.11.2009	(51) <b>B23K 20/12</b> (84) PT 04.03.2010 PL 04.11.2009 LV 04.11.2009 LT 04.11.2009	(11) <b>1 794 287</b> (84) AT 22.07.2009 BG 22.10.2009 BE 22.07.2009 EE 22.07.2009 IS 22.11.2009 LV 22.07.2009 PL 22.07.2009 RO 22.07.2009 SI 22.07.2009	(51) <b>C12N 5/06</b> (84) CZ 22.07.2009 SK 22.07.2009 DK 22.07.2009 FI 22.07.2009 LT 22.07.2009 NL 22.07.2009 PT 22.11.2009 SE 22.07.2009
(11) <b>1 793 195</b> (84) IS 02.01.2010 CY 02.09.2009 EE 02.09.2009 LT 02.09.2009 PL 02.09.2009 SI 02.09.2009	(51) <b>F41G 5/06</b> (84) RO 02.09.2009 CZ 02.09.2009 IE 02.09.2009 LV 02.09.2009 PT 04.01.2010 SK 02.09.2009	(11) <b>1 793 978</b> (84) BG 29.10.2009 ES 09.11.2009 IS 29.11.2009 NL 29.07.2009 RO 29.07.2009	(51) <b>B29C 65/34</b> (84) BE 29.07.2009 FI 29.07.2009 MC 30.09.2009 PT 29.11.2009 SI 29.07.2009	(11) <b>1 794 452</b> (84) CH 30.06.2009 BG 15.01.2009 GB 30.06.2009 EE 15.10.2008 IE 15.10.2008 IT 15.10.2008 MC 30.06.2009 PL 15.10.2008 RO 15.10.2008 SI 15.10.2008	(51) <b>F04B 9/02</b> (84) LI 30.06.2009 CZ 15.10.2008 DK 15.10.2008 FI 15.10.2008 IS 15.02.2009 LT 15.10.2008 NL 15.10.2008 PT 16.03.2009 SE 15.01.2009 SK 15.10.2008
(11) <b>1 793 277</b> (84) LT 14.10.2009 SE 14.10.2009 SI 14.10.2009 LV 14.10.2009 PT 15.02.2010	(51) <b>G03F 7/20</b> (84) IS 14.02.2010 FI 14.10.2009 PL 14.10.2009 ES 25.01.2010	(11) <b>1 794 011</b> (84) CH 31.07.2009 BG 08.07.2009 GB 14.07.2009 EE 08.04.2009 FI 08.04.2009 IS 08.08.2009 LV 08.04.2009 NL 08.04.2009 PT 08.09.2009 SE 08.07.2009 SK 08.04.2009	(51) <b>B60H 1/34</b> (84) LI 31.07.2009 CZ 08.04.2009 DK 08.04.2009 ES 19.07.2009 IE 08.04.2009 LT 08.04.2009 MC 31.07.2009 PL 08.04.2009 RO 08.04.2009 SI 08.04.2009	(11) <b>1 794 661</b> (84) LT 07.10.2009 FI 07.10.2009 LV 07.10.2009 SI 07.10.2009	(51) <b>G05F 1/20</b> (84) IS 07.02.2010 PL 07.10.2009 PT 08.02.2010
(11) <b>1 793 507</b> (84) FI 14.10.2009	(51) <b>H04B 1/707</b> (84) SE 14.10.2009	(11) <b>1 794 021</b> (84) LT 25.11.2009 SE 25.11.2009 PL 25.11.2009 LV 25.11.2009 SI 25.11.2009	(51) <b>B60K 35/00</b> (84) IS 25.03.2010 FI 25.11.2009 CY 25.11.2009 PT 25.03.2010	(11) <b>1 794 827</b> (84) IS 14.02.2010 SE 14.10.2009 PL 14.10.2009 ES 25.01.2010 LT 14.10.2009	(51) <b>H01M 4/26</b> (84) PT 15.02.2010 SI 14.10.2009 LV 14.10.2009 FI 14.10.2009
(11) <b>1 793 636</b> (84) LT 30.12.2009 FI 30.12.2009 PL 30.12.2009	(51) <b>H04W 36/08</b> (84) SE 30.12.2009 SI 30.12.2009 LV 30.12.2009	(11) <b>1 794 033</b> (84) LT 07.10.2009 SE 07.10.2009 PL 07.10.2009 ES 18.01.2010 SI 07.10.2009	(51) <b>B60R 19/18</b> (84) IS 07.02.2010 FI 07.10.2009 LV 07.10.2009 PT 08.02.2010	(11) <b>1 794 972</b> (84) PT 11.03.2010 ES 22.02.2010 SE 11.11.2009	(51) <b>H04L 29/06</b> (84) CY 11.11.2009 FI 11.11.2009 SI 11.11.2009
(11) <b>1 793 663</b> (84) AT 11.02.2009 BE 11.02.2009 CH 31.05.2009 GB 20.05.2009 EE 11.02.2009 FI 11.02.2009 IS 11.06.2009 LT 11.02.2009 NL 11.02.2009 PT 13.07.2009 SE 11.05.2009 SK 11.02.2009	(51) <b>A01K 13/00</b> (84) FR 02.06.2009 BG 11.05.2009 CZ 11.02.2009 DK 11.02.2009 ES 22.05.2009 IE 20.05.2009 LI 31.05.2009 MC 31.05.2009 PL 11.02.2009 RO 11.02.2009 SI 11.02.2009	(11) <b>1 794 036</b> (84) LT 09.12.2009 LV 09.12.2009 SI 09.12.2009	(51) <b>B60R 21/04</b> (84) FI 09.12.2009 SE 09.12.2009	(11) <b>1 795 021</b> (84) SE 11.11.2009 PL 11.11.2009 ES 22.02.2010 SI 11.11.2009	(51) <b>H04W 4/10</b> (84) FI 11.11.2009 CY 11.11.2009 PT 11.03.2010
		(11) <b>1 794 071</b> (84) LT 02.12.2009 FI 02.12.2009 CY 02.12.2009 SI 02.12.2009	(51) <b>B65G 47/88</b> (84) SE 02.12.2009 PL 02.12.2009 LV 02.12.2009	(11) <b>1 795 030</b> (84) AT 22.07.2009 RO 22.07.2009 BE 22.07.2009 EE 22.07.2009 FI 22.07.2009 LT 22.07.2009	(51) <b>H04W 24/00</b> (84) CZ 22.07.2009 BG 22.10.2009 DK 22.07.2009 ES 02.11.2009 IS 22.11.2009 LV 22.07.2009
		(11) <b>1 794 095</b> (84) LT 14.10.2009 FI 14.10.2009	(51) <b>C02F 9/00</b> (84) PT 15.02.2010 PL 14.10.2009		



MC 30.09.2009	NL 22.07.2009	LV 03.06.2009	PL 03.06.2009	(11) <b>1 796 702</b>	(51) <b>A61K 36/53</b>
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	PT 03.10.2009	RO 03.06.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	SE 03.09.2009	SI 03.06.2009	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009
SK 22.07.2009		SK 03.06.2009		CY 11.11.2009	LV 11.11.2009
(11) <b>1 795 157</b>	(51) <b>A61F 5/445</b>	(11) <b>1 796 280</b>	(51) <b>H04B 1/74</b>	(11) <b>1 796 754</b>	(51) <b>A61L 31/16</b>
(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) RO 30.09.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010
SK 09.09.2009	CY 09.09.2009	SK 30.09.2009	CZ 30.09.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
CZ 09.09.2009	EE 09.09.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	FI 30.09.2009	LT 30.09.2009	LV 28.10.2009	FI 28.10.2009
LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	LT 28.10.2009	
NL 09.09.2009	PL 09.09.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009		
PT 11.01.2010	SE 09.09.2009	SI 30.09.2009		(11) <b>1 796 871</b>	(51) <b>B23Q 3/00</b>
SI 09.09.2009				(84) FR 31.07.2009	(84) AT 20.08.2008
(11) <b>1 795 247</b>	(51) <b>B01D 39/16</b>	(11) <b>1 796 311</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008
(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) SI 06.01.2010		CZ 20.08.2008	GB 12.07.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009			DK 20.08.2008	EE 20.08.2008
LV 02.12.2009	SI 02.12.2009			ES 01.12.2008	FI 20.08.2008
				IE 20.08.2008	IS 20.12.2008
(11) <b>1 795 461</b>	(51) <b>B65D 81/03</b>	(11) <b>1 796 471</b>	(51) <b>A01N 61/00</b>	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	BG 31.03.2009	(84) BE 31.12.2008	MC 31.07.2009	NL 20.08.2008
BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	GB 21.06.2009	CZ 31.12.2008	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	EE 31.12.2008	DK 31.12.2008	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
EE 10.09.2008	FI 10.09.2008	FI 31.12.2008	ES 11.04.2009	SK 20.08.2008	
IS 10.01.2009	LT 10.09.2008	IS 30.04.2009	IE 21.06.2009		
LV 10.09.2008	NL 10.09.2008	MC 30.06.2009	LT 31.12.2008	(11) <b>1 796 910</b>	(51) <b>B42D 5/04</b>
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	PL 31.12.2008	NL 31.12.2008	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009
SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	SE 31.03.2009	PT 01.06.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
SK 10.09.2008		SK 31.12.2008	SI 31.12.2008	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009
(11) <b>1 795 494</b>	(51) <b>B67D 5/01</b>	(11) <b>1 796 500</b>	(51) <b>A45D 26/00</b>	(11) <b>1 796 913</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>
(84) AT 20.11.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010
BG 13.11.2008	PL 13.08.2008	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	LV 07.10.2009	PT 08.02.2010	LV 28.10.2009	PT 01.03.2010
EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	SI 28.10.2009	
FI 13.08.2008	IE 13.08.2008				
IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	(11) <b>1 796 548</b>	(51) <b>A61B 10/00</b>	(11) <b>1 796 928</b>	(51) <b>B60J 3/00</b>
LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009
MC 30.11.2008	NL 13.08.2008	SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	MC 31.10.2009	DK 04.03.2009
PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	EE 04.03.2009	ES 15.06.2009
SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	FI 04.03.2009	IE 04.03.2009
SK 13.08.2008		ES 22.02.2010	PT 11.03.2010	IS 04.07.2009	LT 04.03.2009
				LV 04.03.2009	PL 04.03.2009
(11) <b>1 795 554</b>	(51) <b>C08K 3/34</b>	(11) <b>1 796 571</b>	(51) <b>A61B 19/08</b>	PT 18.08.2009	RO 04.03.2009
(84) RO 02.09.2009	(84) SK 02.09.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009
CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	SK 04.03.2009	
EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	PL 07.10.2009	LV 07.10.2009		
FI 02.09.2009	PL 02.09.2009	ES 18.01.2010	PT 08.02.2010		
PT 04.01.2010	SE 02.09.2009	SI 07.10.2009			
SI 02.09.2009					
(11) <b>1 795 555</b>	(51) <b>C08K 3/34</b>	(11) <b>1 796 607</b>	(51) <b>A61F 5/445</b>	(11) <b>1 796 956</b>	(51) <b>B62M 1/02</b>
(84) RO 02.09.2009	(84) CY 02.09.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
CZ 02.09.2009	EE 02.09.2009	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009	AT 11.02.2009	FR 30.06.2009
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	BE 11.02.2009	BG 11.05.2009
PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	CZ 11.02.2009	GB 24.06.2009
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
SK 02.09.2009		MC 30.09.2009	NL 22.07.2009	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009
		PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	IE 24.06.2009	IS 11.06.2009
		RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	LT 11.02.2009	MC 30.06.2009
		SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	NL 11.02.2009	PL 11.02.2009
				PT 13.07.2009	RO 11.02.2009
				SE 11.05.2009	SI 11.02.2009
				SK 11.02.2009	
(11) <b>1 795 743</b>	(51) <b>F02M 61/16</b>	(11) <b>1 796 612</b>	(51) <b>A61K 8/85</b>	(11) <b>1 797 104</b>	(51) <b>C07F 9/645</b>
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	IS 11.03.2010	LV 11.11.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
		PT 11.03.2010	SE 11.11.2009	LV 25.11.2009	FI 25.11.2009
		SI 11.11.2009		LT 25.11.2009	
(11) <b>1 795 959</b>	(51) <b>G03F 7/00</b>	(11) <b>1 796 657</b>	(51) <b>A61K 31/165</b>	(11) <b>1 797 133</b>	(51) <b>C08J 7/04</b>
(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009
BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	FI 23.12.2009	PL 23.12.2009	BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009
MC 31.10.2009	DK 03.06.2009	LV 23.12.2009	SI 23.12.2009		
EE 03.06.2009	FI 03.06.2009				
IS 03.10.2009	LT 03.06.2009				

MC 31.10.2009	DK 17.06.2009	(11) <b>1 797 384</b>	(51) <b>F25J 3/04</b>	PL 05.08.2009	PT 05.12.2009
EE 17.06.2009	ES 28.09.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	RO 05.08.2009	SE 05.08.2009
FI 17.06.2009	IS 17.10.2009	AT 22.07.2009	RO 22.07.2009	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009
LT 17.06.2009	LV 17.06.2009	BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009	(11) <b>1 797 619</b>	(51) <b>G01R 31/02</b>
NL 17.06.2009	PL 17.06.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009
PT 17.10.2009	RO 17.06.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009
SE 17.09.2009	SI 17.06.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	MC 31.10.2009	DK 05.08.2009
SK 17.06.2009		LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	EE 05.08.2009	ES 16.11.2009
		MC 31.08.2009	NL 22.07.2009	FI 05.08.2009	IS 05.12.2009
(11) <b>1 797 149</b>	(51) <b>C09D 4/06</b>	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	NL 05.08.2009	PL 05.08.2009
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	SK 22.07.2009		PT 05.12.2009	RO 05.08.2009
SE 09.12.2009	SI 09.12.2009			SE 05.08.2009	SI 05.08.2009
(11) <b>1 797 194</b>	(51) <b>C12Q 1/00</b>	(11) <b>1 797 455</b>	(51) <b>G01S 15/89</b>	(11) <b>1 797 704</b>	(51) <b>H04M 3/54</b>
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	AT 08.07.2009	RO 08.07.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
LT 02.12.2009		BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
		EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
(11) <b>1 797 198</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	MC 31.08.2009	NL 08.07.2009	SK 08.07.2009	
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009		
LV 11.11.2009	ES 22.02.2010	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009		
FI 11.11.2009	LT 11.11.2009				
(11) <b>1 797 208</b>	(51) <b>C22B 11/00</b>	(11) <b>1 797 469</b>	(51) <b>G02B 6/38</b>	(11) <b>1 797 755</b>	(51) <b>A01K 1/12</b>
(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) CZ 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009
SE 14.10.2009	FI 14.10.2009	MC 31.10.2009	DK 29.07.2009	CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009
PL 14.10.2009	ES 25.01.2010	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	EE 09.09.2009	ES 20.12.2009
LV 14.10.2009	PT 15.02.2010	IE 29.07.2009	IS 29.11.2009	FI 09.09.2009	LT 09.09.2009
SI 14.10.2009		LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	LV 09.09.2009	PL 09.09.2009
		NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	PT 11.01.2010	SI 09.09.2009
		PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	SK 09.09.2009	
(11) <b>1 797 255</b>	(51) <b>E04G 1/15</b>	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	(11) <b>1 797 826</b>	(51) <b>A61B 17/04</b>
(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	SK 29.07.2009		(84) CY 02.12.2009	
PL 07.10.2009	ES 18.01.2010				
IS 07.02.2010	LV 07.10.2009	(11) <b>1 797 496</b>	(51) <b>G06F 3/033</b>	(11) <b>1 797 921</b>	(51) <b>A61M 5/50</b>
PT 08.02.2010	SI 07.10.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009
		RO 15.07.2009	BG 15.10.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
		BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	SI 23.12.2009	
(11) <b>1 797 271</b>	(51) <b>E06B 3/663</b>	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	(11) <b>1 797 937</b>	(51) <b>B01D 45/16</b>
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	(84) SE 25.11.2009	(84) PL 25.11.2009
SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	CY 25.11.2009	FI 25.11.2009
CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	MC 30.09.2009	NL 15.07.2009	IS 25.03.2010	LT 25.11.2009
PT 11.03.2010	SI 11.11.2009	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	LV 25.11.2009	PT 25.03.2010
		SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	SI 25.11.2009	
		SK 15.07.2009			
(11) <b>1 797 341</b>	(51) <b>F16B 19/08</b>	(11) <b>1 797 519</b>	(51) <b>G06F 19/00</b>	(11) <b>1 798 013</b>	(51) <b>B27G 11/00</b>
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	(84) RO 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
SE 25.11.2009	FI 25.11.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	SK 08.07.2009	CZ 08.07.2009
SI 25.11.2009	PL 25.11.2009	FI 16.12.2009	LT 16.12.2009	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009
CY 25.11.2009	LV 25.11.2009			EE 08.07.2009	FI 08.07.2009
PT 25.03.2010				IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
				LV 08.07.2009	NL 08.07.2009
				PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
				SI 08.07.2009	
(11) <b>1 797 343</b>	(51) <b>F16C 13/00</b>	(11) <b>1 797 547</b>	(51) <b>G09F 3/03</b>	(11) <b>1 798 017</b>	(51) <b>B29C 49/64</b>
(84) BE 25.03.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) AT 20.05.2009	(84) BE 20.05.2009	(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
CZ 25.03.2009	MC 31.10.2009	BG 20.08.2009	CZ 20.05.2009	SK 29.07.2009	CZ 29.07.2009
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	DK 20.05.2009	EE 20.05.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	FI 20.05.2009	MC 31.10.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
IS 25.07.2009	LT 25.03.2009	NL 20.05.2009	PL 20.05.2009	IE 29.07.2009	IS 29.11.2009
LV 25.03.2009	NL 25.03.2009	PT 20.09.2009	RO 20.05.2009	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009
PL 25.03.2009	RO 25.03.2009	SE 20.08.2009	SI 20.05.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	SK 20.05.2009		PT 29.11.2009	SE 29.07.2009
SK 25.03.2009				SI 29.07.2009	
(11) <b>1 797 382</b>	(51) <b>F25D 31/00</b>	(11) <b>1 797 603</b>	(51) <b>H01L 41/113</b>	(11) <b>1 798 066</b>	(51) <b>B60C 11/12</b>
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) CZ 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010
SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009		
SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009		
CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	IE 05.08.2009	IS 05.12.2009		
ES 22.02.2010	PT 11.03.2010	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009		
		MC 31.10.2009	NL 05.08.2009		

SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	SK 08.07.2009	CZ 08.07.2009
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	SK 09.07.2008		DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
LV 04.11.2009	ES 15.02.2010	(11) <b>1 798 250</b>	(51) <b>C08G 65/00</b>	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
LT 04.11.2009		(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	IE 08.07.2009	IS 08.11.2009
(11) <b>1 798 081</b>	(51) <b>B60G 17/015</b>	BG 03.12.2008	PL 03.09.2008	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009
(84) IS 23.01.2010	(84) RO 23.09.2009	CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009
CZ 23.09.2009	EE 23.09.2009	FI 03.09.2008	IE 18.12.2008	(11) <b>1 798 644</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>
ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	IS 03.01.2009	IT 03.09.2008	(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010
LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
PL 23.09.2009	PT 25.01.2010	MC 31.12.2008	NL 03.09.2008	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009
SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	LT 04.11.2009	LV 04.11.2009
(11) <b>1 798 084</b>	(51) <b>B60J 5/06</b>	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
(84) ES 21.12.2008	(84) FR 31.12.2008	SK 03.09.2008		(11) <b>1 798 758</b>	(51) <b>H01L 21/027</b>
(11) <b>1 798 110</b>	(51) <b>B60R 7/12</b>	(11) <b>1 798 251</b>	(51) <b>C08G 65/08</b>	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 28.08.2008	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
PL 28.05.2008	CZ 28.05.2008	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	LV 02.12.2009	SE 02.12.2009
DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	MC 31.10.2009	DK 25.02.2009	SI 02.12.2009	
FI 28.05.2008	IE 28.05.2008	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	(11) <b>1 798 835</b>	(51) <b>H02J 1/10</b>
IS 28.09.2008	LT 28.05.2008	FI 25.02.2009	IS 25.06.2009	(84) PL 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009
LV 28.05.2008	MC 31.12.2008	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009
NL 28.05.2008	PT 28.10.2008	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009
RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	(11) <b>1 799 079</b>	(51) <b>A47J 31/60</b>
SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	(84) BG 18.05.2009	(84) CZ 18.02.2009
(11) <b>1 798 154</b>	(51) <b>B65D 19/36</b>	(11) <b>1 798 390</b>	(51) <b>F01N 1/00</b>	MC 31.10.2009	EE 18.02.2009
(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	FI 18.02.2009	IE 18.02.2009
CZ 13.08.2008	EE 13.08.2008	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	IS 18.06.2009	LT 18.02.2009
ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	LV 18.02.2009	PT 27.07.2009
IE 13.08.2008	IS 13.12.2008	(11) <b>1 798 408</b>	(51) <b>F02M 51/06</b>	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009
IT 13.08.2008	LT 13.08.2008	(84) AT 31.10.2008	(84) BE 31.10.2008	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009
LV 13.08.2008	MC 31.12.2008	BG 10.12.2008	CZ 10.09.2008	(11) <b>1 799 106</b>	(51) <b>A61B 5/16</b>
PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009
(11) <b>1 798 158</b>	(51) <b>B65D 63/10</b>	IE 10.09.2008	IS 10.01.2009	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009
(84) BG 21.04.2009	(84) CZ 21.01.2009	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	EE 29.07.2009	ES 09.11.2009
BE 30.04.2009	DK 21.01.2009	MC 31.10.2008	NL 10.09.2008	FI 29.07.2009	IS 29.11.2009
EE 21.01.2009	ES 02.05.2009	PL 10.09.2008	PT 10.02.2009	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009
FI 21.01.2009	IE 21.01.2009	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	MC 30.09.2009	NL 29.07.2009
IS 21.05.2009	LT 21.01.2009	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
LV 21.01.2009	MC 30.04.2009	(11) <b>1 798 437</b>	(51) <b>F16D 65/097</b>	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
NL 21.01.2009	PL 21.01.2009	(84) RO 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	SK 29.07.2009	
PT 22.06.2009	RO 21.01.2009	SK 26.08.2009	CY 26.08.2009	(11) <b>1 799 180</b>	(51) <b>A61K 6/083</b>
SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009
SK 21.01.2009		EE 26.08.2009	ES 07.12.2009	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009
(11) <b>1 798 206</b>	(51) <b>C03B 23/035</b>	FI 26.08.2009	IE 26.08.2009	MC 31.10.2009	DK 29.04.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	EE 29.04.2009	ES 09.08.2009
BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	LV 26.08.2009	NL 26.08.2009	IE 29.08.2009	LT 29.04.2009
CZ 15.07.2009	DK 15.07.2009	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	LV 29.04.2009	NL 29.04.2009
EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	PL 29.04.2009	PT 29.08.2009
FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	(11) <b>1 798 514</b>	(51) <b>F42B 33/06</b>	RO 29.04.2009	SI 29.04.2009
LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	(84) AT 26.11.2008	(84) BE 26.11.2008	SK 29.04.2009	
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	BG 26.02.2009	CZ 26.11.2008	(11) <b>1 799 204</b>	(51) <b>A61K 31/202</b>
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010
SI 15.07.2009		ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	CZ 23.09.2009	CY 23.09.2009
(11) <b>1 798 211</b>	(51) <b>C04B 35/40</b>	FR 26.01.2009	IE 13.12.2008	MC 31.10.2009	EE 23.09.2009
(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	IS 26.03.2009	LT 26.11.2008	FI 23.09.2009	LT 23.09.2009
BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	LV 26.11.2008	MC 31.12.2008	LV 23.09.2009	RO 23.09.2009
CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009
EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	SK 23.09.2009	
FI 09.07.2008	IE 18.12.2008	SE 26.02.2009	SI 26.11.2008	(11) <b>1 799 336</b>	(51) <b>B01F 5/06</b>
IS 09.11.2008	IT 09.07.2008	SK 26.11.2008		(84) CZ 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	(11) <b>1 798 588</b>	(51) <b>G02B 27/01</b>	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
MC 31.12.2008	NL 09.07.2008	(84) RO 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	FI 22.07.2009	IE 22.07.2009
PT 09.12.2008	RO 09.07.2008				



IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	MC 31.10.2009	DK 01.07.2009
LV 22.07.2009	MC 31.10.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	IE 15.07.2009	IS 15.11.2009	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009
RO 22.07.2009	SI 22.07.2009	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	LV 01.07.2009	PL 01.07.2009
SK 22.07.2009		MC 31.10.2009	NL 15.07.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009
(11) <b>1 799 372</b>	(51) <b>B21D 28/16</b>	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
(84) CY 26.08.2009	(84) MC 31.10.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009	SK 01.07.2009	
EE 26.08.2009	FI 26.08.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009		
IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	(11) <b>1 799 823</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) <b>1 800 028</b>	(51) <b>F16H 57/02</b>
LV 26.08.2009		(84) PT 25.03.2010	(84) SE 25.11.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
(11) <b>1 799 436</b>	(51) <b>B29D 11/00</b>	SI 25.11.2009	PL 25.11.2009	FI 02.12.2009	SI 02.12.2009
(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	CY 25.11.2009	LV 25.11.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
FI 02.12.2009	PL 02.12.2009	FI 25.11.2009	IS 25.03.2010	LV 02.12.2009	
CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	LT 25.11.2009		(11) <b>1 800 041</b>	(51) <b>F16L 5/04</b>
SI 02.12.2009				(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009
(11) <b>1 799 437</b>	(51) <b>B29D 11/02</b>	(11) <b>1 799 852</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	MC 31.10.2009	EE 04.03.2009
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	IE 04.03.2009	IS 04.07.2009
FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	LT 04.03.2009	LV 04.03.2009
		ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	PT 18.08.2009	RO 04.03.2009
(11) <b>1 799 505</b>	(51) <b>B60N 2/48</b>	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009
(84) CZ 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	LV 08.07.2009	MC 30.09.2009	SK 04.03.2009	
MC 31.10.2009	DK 08.07.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009		
EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	(11) <b>1 800 160</b>	(51) <b>G02B 26/00</b>
FI 08.07.2009	IE 08.07.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009
IS 08.11.2009	LT 08.07.2009			FI 30.12.2009	SI 30.12.2009
LV 08.07.2009	NL 08.07.2009	(11) <b>1 799 860</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010		
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	(11) <b>1 800 232</b>	(51) <b>G06F 19/00</b>
SK 08.07.2009		PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
		LV 25.11.2009	FI 25.11.2009	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009
		LT 25.11.2009		MC 31.10.2009	DK 11.03.2009
(11) <b>1 799 565</b>	(51) <b>B65D 5/54</b>	(11) <b>1 799 873</b>	(51) <b>C22C 5/02</b>	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	FI 11.03.2009	IS 11.07.2009
AT 22.07.2009	CZ 22.07.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	LT 11.03.2009	LV 11.03.2009
RO 22.07.2009	BG 22.10.2009	FI 16.12.2009	LT 16.12.2009	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009
SK 22.07.2009	BE 22.07.2009			PT 24.08.2009	RO 11.03.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	(11) <b>1 799 876</b>	(51) <b>C23C 14/34</b>	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	(84) AT 18.02.2009	(84) MC 31.10.2009	SK 11.03.2009	
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	IS 18.06.2009			
LV 22.07.2009	MC 31.08.2009			(11) <b>1 800 311</b>	(51) <b>G11C 8/12</b>
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	(11) <b>1 799 880</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
SI 22.07.2009		PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009
		FI 09.12.2009	LT 09.12.2009	LV 11.11.2009	ES 22.02.2010
(11) <b>1 799 567</b>	(51) <b>B65D 5/66</b>	(11) <b>1 799 888</b>	(51) <b>D01G 1/04</b>	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009		
SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(11) <b>1 800 437</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009
ES 18.01.2010	PT 08.02.2010			FI 30.12.2009	SI 30.12.2009
SI 07.10.2009		(11) <b>1 799 892</b>	(51) <b>D02J 1/08</b>	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
		(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009		
(11) <b>1 799 657</b>	(51) <b>C07D 261/04</b>	BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009	(11) <b>1 800 586</b>	(51) <b>A47L 5/28</b>
(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	MC 31.10.2009	DK 06.05.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009
FI 02.12.2009	CY 02.12.2009	EE 06.05.2009	ES 17.08.2009	BG 22.10.2009	SK 22.07.2009
LV 02.12.2009	SI 02.12.2009	FI 06.05.2009	IS 06.09.2009	CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009
		LT 06.05.2009	LV 06.05.2009	MC 31.10.2009	DK 22.07.2009
(11) <b>1 799 665</b>	(51) <b>C07D 295/20</b>	NL 06.05.2009	PL 06.05.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
(84) CZ 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	PT 06.09.2009	RO 06.05.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009
CY 19.08.2009	MC 31.10.2009	SE 06.08.2009	SI 06.05.2009	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	SK 06.05.2009		PL 22.07.2009	SE 22.07.2009
FI 19.08.2009	IE 19.08.2009			SI 22.07.2009	
IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	(11) <b>1 799 913</b>	(51) <b>E01D 15/127</b>		
LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) SI 11.11.2009	(11) <b>1 800 773</b>	(51) <b>B22F 1/00</b>
PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
RO 19.08.2009	SE 19.08.2009	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009
SI 19.08.2009	SK 19.08.2009			CY 11.11.2009	LV 11.11.2009
		(11) <b>1 800 010</b>	(51) <b>F04D 23/00</b>	ES 22.02.2010	PT 11.03.2010
(11) <b>1 799 803</b>	(51) <b>C11D 3/37</b>	(84) CZ 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
(84) CZ 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009				







ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	LV 23.12.2009	FI 23.12.2009
IE 17.06.2009	IS 17.10.2009	SK 25.03.2009		LT 23.12.2009	PL 23.12.2009
LT 17.06.2009	LV 17.06.2009	(11) <b>1 802 902</b>	(51) <b>F16K 11/074</b>	(11) <b>1 803 311</b>	(51) <b>H04W 8/18</b>
MC 31.10.2009	NL 17.06.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	SI 30.12.2009	LV 30.12.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009
RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	(11) <b>1 802 925</b>	(51) <b>F25B 49/02</b>	MC 31.10.2009	DK 11.02.2009
SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009
(11) <b>1 802 724</b>	(51) <b>C09J 133/08</b>	FI 30.12.2009	PL 30.12.2009	FI 11.02.2009	NL 11.02.2009
(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	LV 30.12.2009	SI 30.12.2009	PL 11.02.2009	RO 11.02.2009
BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	(11) <b>1 802 932</b>	(51) <b>F28D 1/03</b>	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009
MC 31.10.2009	DK 29.04.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	SK 11.02.2009	
EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	(11) <b>1 803 390</b>	(51) <b>A61B 3/15</b>
FI 29.04.2009	IS 29.08.2009	MC 31.10.2009	DK 03.06.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010
LT 29.04.2009	LV 29.04.2009	EE 03.06.2009	ES 14.09.2009	FI 04.11.2009	PL 04.11.2009
NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	FI 03.06.2009	IS 03.10.2009	CY 04.11.2009	LV 04.11.2009
PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	LT 03.06.2009	LV 03.06.2009	ES 15.02.2010	PT 04.03.2010
SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	NL 03.06.2009	PL 03.06.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
SK 29.04.2009		PT 03.10.2009	RO 03.06.2009	(11) <b>1 803 487</b>	(51) <b>A62B 35/00</b>
(11) <b>1 802 773</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	SE 03.09.2009	SI 03.06.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009	SK 03.06.2009		CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009
BG 26.11.2009	SK 26.08.2009	(11) <b>1 802 945</b>	(51) <b>G01G 11/08</b>	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
CY 26.08.2009	MC 31.10.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) MC 31.10.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	EE 08.07.2009	FI 08.07.2009	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009
ES 07.12.2009	FI 26.08.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	LV 01.07.2009	NL 01.07.2009
IE 26.08.2009	IS 26.12.2009	LV 08.07.2009	NL 08.07.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009
LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	RO 01.07.2009	SI 01.07.2009
NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	SI 08.07.2009		SK 01.07.2009	
PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	(11) <b>1 803 024</b>	(51) <b>G02B 26/10</b>	(11) <b>1 803 493</b>	(51) <b>B01D 39/20</b>
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010
(11) <b>1 802 781</b>	(51) <b>C22C 21/02</b>	BG 12.11.2009	MC 31.10.2009	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009
(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	LV 14.10.2009	PT 15.02.2010
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
FI 09.12.2009	LT 09.12.2009	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	(11) <b>1 803 875</b>	(51) <b>E05B 13/10</b>
(11) <b>1 802 790</b>	(51) <b>D01F 6/04</b>	LV 12.08.2009	NL 12.08.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009
RO 29.07.2009	BG 29.10.2009	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009	MC 31.10.2009	EE 08.07.2009
SK 29.07.2009	BE 29.07.2009	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(11) <b>1 803 046</b>	(51) <b>G05G 9/047</b>	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	LV 08.07.2009	NL 08.07.2009
LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
MC 30.09.2009	PL 29.07.2009	PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	PT 08.02.2010	SI 07.10.2009	SK 08.07.2009	
SI 29.07.2009		(11) <b>1 803 061</b>	(51) <b>G06F 9/38</b>	(11) <b>1 803 908</b>	(51) <b>F01N 3/28</b>
(11) <b>1 802 814</b>	(51) <b>E02B 9/08</b>	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008
(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	BG 03.12.2008	PL 03.09.2008
BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	(11) <b>1 803 105</b>	(51) <b>G08B 17/00</b>	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008
ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	FI 03.09.2008	IE 14.12.2008
IS 25.07.2009	LT 25.03.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	IS 03.01.2009	IT 03.09.2008
LV 25.03.2009	MC 31.10.2009	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008
NL 25.03.2009	PL 25.03.2009	(11) <b>1 803 108</b>	(51) <b>G08G 1/09</b>	MC 31.12.2008	NL 03.09.2008
PT 31.08.2009	RO 25.03.2009	(84) CZ 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008
SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	MC 31.10.2009	DK 29.07.2009	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008
SK 25.03.2009		EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	SK 03.09.2008	
(11) <b>1 802 895</b>	(51) <b>F16H 25/22</b>	FI 29.07.2009	IE 29.07.2009	(11) <b>1 803 940</b>	(51) <b>F04D 23/00</b>
(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	(84) PL 10.09.2008	(84) CZ 10.09.2008
BG 25.06.2009	CH 31.05.2009	LV 29.07.2009	NL 29.07.2009	(11) <b>1 804 141</b>	(51) <b>G03G 21/16</b>
CZ 25.03.2009	GB 25.06.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
FI 25.03.2009	IE 27.05.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
IS 25.07.2009	LI 31.05.2009	(11) <b>1 803 178</b>	(51) <b>H01M 6/04</b>	(11) <b>1 804 166</b>	(51) <b>G11C 29/00</b>
LT 25.03.2009	MC 31.05.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) FR 31.12.2008	
NL 25.03.2009	PL 25.03.2009				
PT 31.08.2009	RO 25.03.2009				

(11) <b>1 804 240</b>	(51) <b>G11B 7/125</b>	LT 28.10.2009	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(11) <b>1 804 729</b>	(51) <b>A61F 2/40</b>	MC 30.09.2009
SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	NL 22.07.2009
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	BG 12.11.2009	SK 12.08.2009	PT 22.11.2009
LV 11.11.2009	ES 22.02.2010	MC 31.10.2009	DK 12.08.2009	SI 22.07.2009
PT 11.03.2010	SI 11.11.2009	EE 12.08.2009	FI 12.08.2009	
(11) <b>1 804 330</b>	(51) <b>H01P 1/22</b>	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	(11) <b>1 804 965</b>
(84) FR 31.12.2008		LV 12.08.2009	PL 12.08.2009	(51) <b>B01J 20/10</b>
(11) <b>1 804 363</b>	(51) <b>H02K 7/18</b>	PT 12.12.2009	RO 12.08.2009	(84) IS 09.01.2010
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	(84) PT 11.01.2010
FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	(11) <b>1 804 822</b>	(51) <b>A61K 38/02</b>	CZ 09.09.2009
CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	MC 31.10.2009
ES 22.02.2010	PT 11.03.2010	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009	EE 09.09.2009
SI 11.11.2009		DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	FI 09.09.2009
(11) <b>1 804 376</b>	(51) <b>H03H 9/02</b>	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	LT 09.09.2009
(84) LI 31.07.2009	(84) AT 01.04.2009	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	SE 09.09.2009
BE 01.04.2009	BG 01.07.2009	MC 30.09.2009	NL 22.07.2009	SK 09.09.2009
CH 31.07.2009	CZ 01.04.2009	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	
GB 01.07.2009	DK 01.04.2009	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	(11) <b>1 804 985</b>
EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	(51) <b>B22D 27/13</b>
FI 01.04.2009	IS 01.08.2009	(11) <b>1 804 850</b>	(51) <b>A61L 31/12</b>	(84) BG 24.09.2009
LT 01.04.2009	LV 01.04.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 24.06.2009
MC 31.07.2009	NL 01.04.2009	CZ 11.03.2009	MC 31.10.2009	DK 24.06.2009
PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	ES 05.10.2009
RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	IE 24.06.2009
SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	LT 24.06.2009
(11) <b>1 804 508</b>	(51) <b>H04N 7/167</b>	LV 11.03.2009	PL 11.03.2009	NL 24.06.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	PT 24.10.2009
FI 09.12.2009	SI 09.12.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	SI 24.06.2009
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	SK 11.03.2009		
(11) <b>1 804 592</b>	(51) <b>A23K 1/00</b>	(11) <b>1 804 858</b>	(51) <b>A61M 5/145</b>	(11) <b>1 805 055</b>
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	(51) <b>B60K 17/354</b>
CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	(84) IS 21.02.2010
PT 11.03.2010	SI 11.11.2009	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	SE 21.10.2009
(11) <b>1 804 603</b>	(51) <b>A43D 11/14</b>	MC 31.10.2009	ES 25.01.2010	SI 21.10.2009
(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	FI 14.10.2009	LT 14.10.2009	LV 21.10.2009
BG 19.11.2009	CY 19.08.2009	(11) <b>1 804 865</b>	(51) <b>A61M 5/315</b>	ES 01.02.2010
MC 31.10.2009	DK 19.08.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010	LT 21.10.2009
EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	CZ 30.09.2009	SK 30.09.2009	
FI 19.08.2009	IS 19.12.2009	MC 31.10.2009	EE 30.09.2009	(11) <b>1 805 067</b>
LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	FI 30.09.2009	LT 30.09.2009	(51) <b>B60R 21/26</b>
NL 19.08.2009	PL 19.08.2009	LV 30.09.2009	RO 30.09.2009	(84) AT 17.06.2009
PT 21.12.2009	RO 19.08.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	BG 17.09.2009
SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	(11) <b>1 804 868</b>	(51) <b>A61M 5/32</b>	CZ 17.06.2009
SK 19.08.2009		(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	DK 17.06.2009
(11) <b>1 804 627</b>	(51) <b>A47G 29/12</b>	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	EE 17.06.2009
(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	ES 28.09.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	(11) <b>1 804 923</b>	(51) <b>A61Q 19/00</b>	FI 17.06.2009
SI 02.12.2009		(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009	IS 17.10.2009
(11) <b>1 804 697</b>	(51) <b>A61B 17/50</b>	MC 31.10.2009	DK 01.04.2009	LV 17.06.2009
(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	EE 01.04.2009	FI 01.04.2009	PL 17.06.2009
BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	IE 01.04.2009	IS 01.08.2009	RO 17.06.2009
MC 31.10.2009	DK 25.03.2009	LT 01.04.2009	LV 01.04.2009	SI 17.06.2009
EE 25.03.2009	ES 06.07.2009	NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	
FI 25.03.2009	IS 25.07.2009	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	(11) <b>1 805 074</b>
LT 25.03.2009	LV 25.03.2009	SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	(51) <b>B62D 5/00</b>
PL 25.03.2009	PT 31.08.2009	SK 01.04.2009		(84) BG 01.07.2009
RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	(11) <b>1 804 939</b>	(51) <b>A63F 3/02</b>	DK 01.04.2009
SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	EE 01.04.2009
(11) <b>1 804 715</b>	(51) <b>A61F 2/00</b>	BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009	ES 12.07.2009
(84) IS 28.02.2010	(84) SE 28.10.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	IE 01.04.2009
SI 28.10.2009	CY 28.10.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	IS 01.08.2009
LV 28.10.2009	FI 28.10.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	LV 01.04.2009
				LT 01.04.2009
				NL 01.04.2009
				PT 02.09.2009
				RO 01.04.2009
				SE 01.07.2009
				SI 01.04.2009
				(11) <b>1 805 083</b>
				(51) <b>A61N 1/04</b>
				(84) SE 23.12.2009
				(84) SI 23.12.2009
				PL 23.12.2009
				LV 23.12.2009
				FI 23.12.2009
				LT 23.12.2009
				(11) <b>1 805 095</b>
				(51) <b>B66B 13/30</b>
				(84) LT 16.12.2009
				(84) SE 16.12.2009
				SI 16.12.2009
				PL 16.12.2009
				LV 16.12.2009
				(11) <b>1 805 104</b>
				(51) <b>C01B 3/00</b>
				(84) SE 23.12.2009
				(84) SI 23.12.2009
				LV 23.12.2009
				PL 23.12.2009
				LT 23.12.2009

(11) <b>1 805 107</b>	(51) <b>C01G 15/00</b>	SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	(11) <b>1 805 570</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>
(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	(11) <b>1 805 389</b>	(51) <b>E21B 10/46</b>	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	(84) AT 20.05.2009	(84) BG 20.08.2009	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009
PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	CZ 20.05.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	DK 08.04.2009
MC 31.10.2009	ES 25.01.2010	DK 20.05.2009	EE 20.05.2009	EE 08.04.2009	ES 19.07.2009
LT 14.10.2009		ES 31.08.2009	FI 20.05.2009	FI 08.04.2009	NL 08.04.2009
(11) <b>1 805 165</b>	(51) <b>C07D 401/04</b>	IS 20.09.2009	LT 20.05.2009	PL 08.04.2009	PT 08.09.2009
(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	LV 20.05.2009	NL 20.05.2009	RO 08.04.2009	SE 08.07.2009
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	PL 20.05.2009	PT 20.09.2009	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009
FI 16.12.2009	LT 16.12.2009	RO 20.05.2009	SE 20.08.2009		
(11) <b>1 805 202</b>	(51) <b>C07J 43/00</b>	SI 20.05.2009	SK 20.05.2009	(11) <b>1 805 626</b>	(51) <b>G06F 12/08</b>
(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	(11) <b>1 805 447</b>	(51) <b>F16L 37/088</b>	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	(84) IS 16.01.2010	(84) CY 16.09.2009	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009
FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	MC 31.10.2009	EE 16.09.2009	MC 31.10.2009	DK 22.07.2009
(11) <b>1 805 211</b>	(51) <b>C07K 9/00</b>	FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
(84) MC 31.10.2009	(84) EE 11.03.2009	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009
IS 11.07.2009		NL 16.09.2009		LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
(11) <b>1 805 212</b>	(51) <b>C07K 11/02</b>	(11) <b>1 805 454</b>	(51) <b>F21S 8/02</b>	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
(84) BG 10.09.2009	(84) CZ 10.06.2009	(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
MC 31.10.2009	DK 10.06.2009	CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
EE 10.06.2009	FI 10.06.2009	MC 31.10.2009	EE 02.09.2009	SK 22.07.2009	
IE 10.06.2009	IS 10.10.2009	FI 02.09.2009	LT 02.09.2009	(11) <b>1 805 740</b>	(51) <b>G08B 21/02</b>
LV 10.06.2009	LV 10.06.2009	LV 02.09.2009	PL 02.09.2009	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009
NL 10.06.2009	PL 10.06.2009	RO 02.09.2009	SE 02.09.2009	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009
PT 10.10.2009	RO 10.06.2009	SI 02.09.2009	SK 02.09.2009	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009
SE 10.09.2009	SI 10.06.2009	(11) <b>1 805 464</b>	(51) <b>F25B 45/00</b>	FI 25.03.2009	IS 25.07.2009
SK 10.06.2009		(84) LI 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	LT 25.03.2009	LV 25.03.2009
(11) <b>1 805 232</b>	(51) <b>C08F 12/16</b>	GB 04.06.2009	BG 04.06.2009	MC 31.10.2009	NL 25.03.2009
(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	CH 30.06.2009	CZ 04.03.2009	PL 25.03.2009	PT 31.08.2009
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	RO 25.03.2009	SE 25.06.2009
FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009
(11) <b>1 805 239</b>	(51) <b>C08G 18/10</b>	IE 04.03.2009	IS 04.07.2009	(11) <b>1 805 756</b>	(51) <b>G11B 7/135</b>
(84) AT 25.03.2009	(84) BG 25.06.2009	LT 04.03.2009	MC 30.06.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
CZ 25.03.2009	MC 31.10.2009	NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
FI 25.03.2009	IS 25.07.2009	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
LT 25.03.2009	LV 25.03.2009	SK 04.03.2009		IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
PL 25.03.2009	PT 31.08.2009	(11) <b>1 805 472</b>	(51) <b>F41A 3/58</b>	LV 08.07.2009	MC 30.09.2009
RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
(11) <b>1 805 271</b>	(51) <b>C09D 133/06</b>	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
(84) AT 10.06.2009	(84) BG 10.09.2009	FI 25.11.2009	LT 25.11.2009	(11) <b>1 805 762</b>	(51) <b>G11B 20/14</b>
CZ 10.06.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 805 477</b>	(51) <b>G01B 9/02</b>	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009
DK 10.06.2009	EE 10.06.2009	(84) BG 08.07.2009	(84) CZ 08.04.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009
FI 10.06.2009	IS 10.10.2009	MC 31.10.2009	DK 08.04.2009	MC 31.10.2009	DK 11.02.2009
LT 10.06.2009	LV 10.06.2009	EE 08.04.2009	ES 19.07.2009	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009
PL 10.06.2009	PT 10.10.2009	FI 08.04.2009	IE 08.04.2009	FI 11.02.2009	IS 11.06.2009
RO 10.06.2009	SE 10.09.2009	IS 08.08.2009	LT 08.04.2009	LT 11.02.2009	LV 11.02.2009
SI 10.06.2009	SK 10.06.2009	LV 08.04.2009	NL 08.04.2009	NL 11.02.2009	PL 11.02.2009
(11) <b>1 805 296</b>	(51) <b>C12N 1/21</b>	PL 08.04.2009	PT 08.09.2009	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009
(84) IS 16.01.2010	(84) PT 18.01.2010	RO 08.04.2009	SE 08.07.2009	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009
CZ 16.09.2009	CY 16.09.2009	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	SK 11.02.2009	
MC 31.10.2009	EE 16.09.2009	(11) <b>1 805 504</b>	(51) <b>G01N 21/64</b>	(11) <b>1 805 768</b>	(51) <b>G11C 16/22</b>
ES 27.12.2009	LT 16.09.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010
LV 16.09.2009	PL 16.09.2009	RO 19.08.2009	BG 19.11.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	MC 31.10.2009	DK 19.08.2009	LV 25.11.2009	FI 25.11.2009
(11) <b>1 805 361</b>	(51) <b>D21H 21/30</b>	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	LT 25.11.2009	
(84) CZ 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	FI 19.08.2009	IE 19.08.2009	(11) <b>1 805 769</b>	(51) <b>G21C 3/62</b>
DY 26.08.2009	MC 31.10.2009	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009
LV 26.08.2009	RO 26.08.2009	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	(11) <b>1 805 873</b>	(51) <b>H02K 11/00</b>
				(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010
				CZ 30.09.2009	MC 31.10.2009



EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	BG 12.11.2009	DK 12.08.2009	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008
LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	EE 12.08.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 806 706</b>	(51) <b>G07F 9/10</b>
PL 30.09.2009	RO 30.09.2009	NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	PT 12.12.2009	RO 12.08.2009	CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009
SK 30.09.2009		SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	MC 31.10.2009	EE 02.09.2009
(11) <b>1 805 897</b>	(51) <b>H03M 3/04</b>	(11) <b>1 806 032</b>	(51) <b>H05B 3/36</b>	FI 02.09.2009	LT 02.09.2009
(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009
BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	CZ 23.09.2009	SK 23.09.2009	PL 02.09.2009	RO 02.09.2009
MC 31.10.2009	DK 01.04.2009	CY 23.09.2009	MC 31.10.2009	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	SK 02.09.2009	
FI 01.04.2009	IS 01.08.2009	FI 23.09.2009	IE 23.09.2009	(11) <b>1 806 858</b>	(51) <b>H04B 10/10</b>
LT 01.04.2009	LV 01.04.2009	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 27.11.2008
NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	PL 23.09.2009	RO 23.09.2009	PL 27.08.2008	CZ 27.08.2008
PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	(11) <b>1 806 128</b>	(51) <b>A61K 8/898</b>	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008
SK 01.04.2009		(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009	IE 27.08.2008	IS 27.12.2008
(11) <b>1 805 903</b>	(51) <b>H04B 1/38</b>	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	CZ 02.09.2009	EE 02.09.2009	MC 31.12.2008	NL 27.08.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008
LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	IE 02.09.2009	LT 02.09.2009	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008
LT 02.12.2009		LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	SK 27.08.2008	
(11) <b>1 805 936</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>	PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	(11) <b>1 806 903</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>
(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010
BG 12.11.2009	SK 12.08.2009	(11) <b>1 806 336</b>	(51) <b>C07C 251/24</b>	FI 04.11.2009	PL 04.11.2009
MC 31.10.2009	DK 12.08.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) CZ 30.09.2009	CY 04.11.2009	LV 04.11.2009
EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	MC 31.10.2009	EE 30.09.2009	ES 15.02.2010	PT 04.03.2010
FI 12.08.2009	IE 12.08.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	(11) <b>1 807 112</b>	(51) <b>A61K 47/12</b>
LV 12.08.2009	NL 12.08.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009
PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
RO 12.08.2009	SE 12.08.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	FI 09.12.2009	LT 09.12.2009
SI 12.08.2009		(11) <b>1 806 345</b>	(51) <b>C07D 265/22</b>	(11) <b>1 807 129</b>	(51) <b>A61L 29/12</b>
(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009
BG 12.11.2009	SK 12.08.2009	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009
MC 31.10.2009	DK 12.08.2009	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	MC 31.10.2009	DK 18.03.2009
EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	ES 22.02.2010	PT 11.03.2010	EE 18.03.2009	FI 18.03.2009
FI 12.08.2009	IE 12.08.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	(11) <b>1 806 376</b>	(51) <b>C08G 59/68</b>	LV 18.03.2009	PL 18.03.2009
LV 12.08.2009	NL 12.08.2009	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009	PT 27.08.2009	RO 18.03.2009
PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009
RO 12.08.2009	SE 12.08.2009	MC 31.10.2009	DK 13.05.2009	SK 18.03.2009	
SI 12.08.2009		EE 13.05.2009	ES 24.08.2009	(11) <b>1 807 188</b>	(51) <b>B01J 2/00</b>
(11) <b>1 805 957</b>	(51) <b>H04L 25/02</b>	FI 13.05.2009	IS 13.09.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009
(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010	LT 13.05.2009	LV 13.05.2009	BG 12.11.2009	SK 12.08.2009
CZ 30.09.2009	MC 31.10.2009	NL 13.05.2009	PL 13.05.2009	MC 31.10.2009	DK 12.08.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	PT 13.09.2009	SE 13.08.2009	EE 12.08.2009	FI 12.08.2009
FI 30.09.2009	LT 30.09.2009	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009
LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	(11) <b>1 806 463</b>	(51) <b>E04H 4/14</b>	LV 12.08.2009	PT 12.12.2009
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) SE 11.11.2009	RO 12.08.2009	SI 12.08.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	(11) <b>1 807 194</b>	(51) <b>B01J 19/12</b>
(11) <b>1 805 973</b>	(51) <b>H04M 1/02</b>	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010	PT 13.05.2009	SE 13.08.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009
CY 18.11.2009	LV 18.11.2009	(11) <b>1 806 501</b>	(51) <b>F03G 7/06</b>	(11) <b>1 807 233</b>	(51) <b>B23C 5/10</b>
LT 18.11.2009		(84) BE 31.12.2008	(84) BG 10.12.2008	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
(11) <b>1 805 974</b>	(51) <b>H04M 1/02</b>	PL 10.09.2008	CZ 10.09.2008	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009
(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	LV 14.10.2009	FI 14.10.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	LT 14.10.2009	
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	IE 10.09.2008	IS 10.01.2009	(11) <b>1 807 234</b>	(51) <b>B23C 5/10</b>
LV 11.11.2009	ES 22.02.2010	IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	LV 10.09.2008	MC 31.12.2008	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009
(11) <b>1 805 996</b>	(51) <b>H04N 7/64</b>	PT 11.03.2010	PT 10.02.2009	LV 14.10.2009	FI 14.10.2009
(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	(11) <b>1 806 501</b>	(51) <b>F03G 7/06</b>	(11) <b>1 807 233</b>	(51) <b>B23C 5/10</b>
BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 10.12.2008	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
MC 31.10.2009	DK 22.04.2009	PL 10.09.2008	CZ 10.09.2008	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009
EE 22.04.2009	FI 22.04.2009	DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	LV 14.10.2009	FI 14.10.2009
IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	LT 14.10.2009	
LV 22.04.2009	NL 22.04.2009	IE 10.09.2008	IS 10.01.2009	(11) <b>1 807 234</b>	(51) <b>B23C 5/10</b>
PL 22.04.2009	PT 22.08.2009	IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
RO 22.04.2009	SE 22.07.2009	LV 10.09.2008	MC 31.12.2008	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009
SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	LV 14.10.2009	FI 14.10.2009
(11) <b>1 806 016</b>	(51) <b>H04W 8/24</b>	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008		
(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009				

LT 14.10.2009		BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009
(11) <b>1 807 271</b>	(51) <b>B60F 3/00</b>	BE 29.07.2009	MC 31.10.2009	(11) <b>1 807 653</b>	(51) <b>F16N 3/12</b>
(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009
BG 22.10.2009	BE 22.07.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009
MC 31.10.2009	DK 22.07.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	MC 31.10.2009	DK 03.06.2009
EE 22.07.2009	FI 22.07.2009	LV 29.07.2009	NL 29.07.2009	EE 03.06.2009	FI 03.06.2009
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	IS 03.10.2009	LT 03.06.2009
LV 22.07.2009	NL 22.07.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	LV 03.06.2009	NL 03.06.2009
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	SI 29.07.2009		PL 03.06.2009	PT 03.10.2009
RO 22.07.2009	SI 22.07.2009			RO 03.06.2009	SE 03.09.2009
SK 22.07.2009				SI 03.06.2009	SK 03.06.2009
(11) <b>1 807 274</b>	(51) <b>B60J 7/14</b>	(11) <b>1 807 467</b>	(51) <b>C08G 69/10</b>	(11) <b>1 807 697</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>
(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	(84) CZ 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	BG 26.11.2009	SK 26.08.2009	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	CY 26.08.2009	MC 31.10.2009	PL 21.10.2009	LV 21.10.2009
LV 25.11.2009	FI 25.11.2009	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	MC 31.10.2009	ES 01.02.2010
LT 25.11.2009		FI 26.08.2009	IS 26.12.2009	FI 21.10.2009	LT 21.10.2009
		LT 26.08.2009	LV 26.08.2009		
		PL 26.08.2009	PT 28.12.2009		
		SE 26.08.2009			
(11) <b>1 807 275</b>	(51) <b>B60J 7/185</b>	(11) <b>1 807 484</b>	(51) <b>C09K 21/14</b>	(11) <b>1 807 702</b>	(51) <b>G01N 33/74</b>
(84) AT 18.02.2009	(84) BG 18.05.2009	(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009	(84) CZ 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009
CZ 18.02.2009	MC 31.10.2009	MC 31.10.2009	DK 24.06.2009	MC 31.10.2009	DK 05.08.2009
DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	EE 24.06.2009	FI 24.06.2009	EE 05.08.2009	FI 05.08.2009
ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	IE 24.06.2009	IS 24.10.2009	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009
IE 18.02.2009	IS 18.06.2009	LT 24.06.2009	LV 24.06.2009	LV 05.08.2009	PL 05.08.2009
LT 18.02.2009	LV 18.02.2009	PL 24.06.2009	PT 24.10.2009	PT 05.12.2009	RO 05.08.2009
NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	SE 24.09.2009	SI 24.06.2009	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009
PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	SK 24.06.2009			
SE 18.05.2009	SI 18.02.2009				
SK 18.02.2009					
(11) <b>1 807 279</b>	(51) <b>B60K 15/035</b>	(11) <b>1 807 491</b>	(51) <b>C11D 1/04</b>	(11) <b>1 807 713</b>	(51) <b>G01S 13/78</b>
(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009
BG 19.11.2009	CY 19.08.2009	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	BG 15.10.2009	BE 15.07.2009
MC 31.10.2009	DK 19.08.2009	FI 18.11.2009	SI 18.11.2009	MC 31.10.2009	DK 15.07.2009
EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009
FI 19.08.2009	IS 19.12.2009	LV 18.11.2009		FI 15.07.2009	IS 15.11.2009
LT 19.08.2009	LV 19.08.2009			LT 15.07.2009	LV 15.07.2009
NL 19.08.2009	PL 19.08.2009	(11) <b>1 807 509</b>	(51) <b>C12N 5/08</b>	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
PT 21.12.2009	RO 19.08.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009
SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
SK 19.08.2009		CY 18.11.2009	LV 18.11.2009	SK 15.07.2009	
		PT 18.03.2010	SE 18.11.2009		
		SI 18.11.2009			
(11) <b>1 807 308</b>	(51) <b>B65B 11/02</b>	(11) <b>1 807 529</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	(11) <b>1 807 753</b>	(51) <b>G06F 3/06</b>
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) CZ 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
RO 01.07.2009	BG 01.10.2009	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009
SK 01.07.2009	BE 01.07.2009	MC 31.10.2009	DK 19.08.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	FI 19.08.2009	IE 19.08.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	LV 29.07.2009	MC 30.09.2009
LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
SI 01.07.2009		RO 19.08.2009	SE 19.08.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
		SI 19.08.2009		SK 29.07.2009	
(11) <b>1 807 324</b>	(51) <b>B65D 85/10</b>	(11) <b>1 807 620</b>	(51) <b>F02D 41/22</b>	(11) <b>1 807 832</b>	(51) <b>G11B 7/135</b>
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) SI 16.12.2009	(84) PL 16.12.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009
SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	LV 16.12.2009	FI 16.12.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	LT 16.12.2009		FI 23.12.2009	LT 23.12.2009
CY 11.11.2009	LV 11.11.2009				
(11) <b>1 807 331</b>	(51) <b>B65G 65/44</b>	(11) <b>1 807 642</b>	(51) <b>F16H 61/64</b>	(11) <b>1 807 841</b>	(51) <b>G11C 16/34</b>
(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009	(84) AT 20.05.2009	(84) BE 20.05.2009
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	RO 26.08.2009	BG 26.11.2009	BG 20.08.2009	CZ 20.05.2009
FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	SK 26.08.2009	CY 26.08.2009	MC 31.10.2009	DK 20.05.2009
		MC 31.10.2009	DK 26.08.2009	EE 20.05.2009	ES 31.08.2009
		EE 26.08.2009	ES 07.12.2009	FI 20.05.2009	IS 20.09.2009
		FI 26.08.2009	IE 26.08.2009	LT 20.05.2009	LV 20.05.2009
		IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	NL 20.05.2009	PL 20.05.2009
		LV 26.08.2009	NL 26.08.2009	PT 20.09.2009	RO 20.05.2009
		PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	SE 20.08.2009	SI 20.05.2009
				SK 20.05.2009	





SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
SK 15.04.2009		GB 03.07.2009	DK 08.10.2008	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009
(11) <b>1 809 492</b>	(51) <b>B60C 27/00</b>	EE 08.10.2008	ES 19.01.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	FI 08.10.2008	IS 08.02.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	IT 08.10.2008	LT 08.10.2008	SK 08.07.2009	
MC 31.10.2009	DK 17.06.2009	LV 08.10.2008	NL 08.10.2008	(11) <b>1 809 777</b>	(51) <b>C22B 3/10</b>
EE 17.06.2009	ES 28.09.2009	RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
FI 17.06.2009	IS 17.10.2009	SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009
LT 17.06.2009	LV 17.06.2009	(11) <b>1 809 630</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	MC 31.10.2009	DK 11.03.2009
NL 17.06.2009	PL 17.06.2009	(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	EE 11.03.2009	FI 11.03.2009
RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	MC 31.10.2009	DK 15.04.2009	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009
SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	EE 15.04.2009	FI 15.04.2009	LV 11.03.2009	NL 11.03.2009
(11) <b>1 809 496</b>	(51) <b>B60F 3/00</b>	IE 15.04.2009	IS 15.08.2009	PL 11.03.2009	RO 11.03.2009
(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009	LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009
BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	SK 11.03.2009	
MC 31.10.2009	DK 27.05.2009	RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 809 778</b>	(51) <b>C22B 3/10</b>
EE 27.05.2009	ES 07.09.2009	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
FI 27.05.2009	IS 27.09.2009	(11) <b>1 809 639</b>	(51) <b>C07D 513/04</b>	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009
LT 27.05.2009	LV 27.05.2009	(84) SE 14.10.2009	(84) SI 14.10.2009	MC 31.10.2009	DK 08.07.2009
NL 27.05.2009	PL 27.05.2009	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	EE 08.07.2009	IS 08.11.2009
RO 27.05.2009	SE 27.08.2009	ES 25.01.2010	FI 14.10.2009	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009
SI 27.05.2009	SK 27.05.2009	IS 14.02.2010	LT 14.10.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
(11) <b>1 809 500</b>	(51) <b>B60H 1/32</b>	(11) <b>1 809 694</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
(84) IS 21.02.2010	(84) SE 21.10.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	SK 08.07.2009	
SI 21.10.2009	PL 21.10.2009	BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	(11) <b>1 809 806</b>	(51) <b>D06P 1/94</b>
LV 21.10.2009	FI 21.10.2009	MC 31.10.2009	EE 01.07.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009
LT 21.10.2009		ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
(11) <b>1 809 526</b>	(51) <b>B62D 1/19</b>	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	FI 23.12.2009	LT 23.12.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BG 11.06.2009	LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	(11) <b>1 809 815</b>	(51) <b>E02B 3/12</b>
CZ 11.03.2009	MC 31.10.2009	PL 01.07.2009	RO 01.07.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	SK 01.07.2009		FI 23.12.2009	LT 23.12.2009
IE 11.03.2009	IS 11.07.2009	(11) <b>1 809 699</b>	(51) <b>C08L 51/04</b>	(11) <b>1 809 856</b>	(51) <b>E21B 23/08</b>
LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	(84) BG 25.05.2009	(84) CZ 25.02.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009
NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	MC 31.10.2009	DK 25.02.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	EE 25.02.2009	FI 25.02.2009	FI 23.12.2009	LT 23.12.2009
SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	IE 25.02.2009	IS 25.06.2009	(11) <b>1 809 924</b>	(51) <b>F16H 3/14</b>
(11) <b>1 809 542</b>	(51) <b>B65D 8/02</b>	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009
(84) IS 18.03.2010	(84) SE 18.11.2009	PL 25.02.2009	RO 25.02.2009	BG 01.10.2009	MC 31.10.2009
SI 18.11.2009	CY 18.11.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
LV 18.11.2009	FI 18.11.2009	SK 25.02.2009		ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
LT 18.11.2009		(11) <b>1 809 701</b>	(51) <b>C08L 63/02</b>	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009
(11) <b>1 809 556</b>	(51) <b>B65G 67/00</b>	(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009	LV 01.07.2009	PL 01.07.2009
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009
SI 16.12.2009	PL 16.12.2009	MC 31.10.2009	DK 05.08.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
LV 16.12.2009	SE 16.12.2009	EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	(11) <b>1 809 944</b>	(51) <b>F23B 10/00</b>
(11) <b>1 809 563</b>	(51) <b>B66C 1/12</b>	FI 05.08.2009	IS 05.12.2009	(84) BE 03.06.2009	(84) BG 03.09.2009
(84) SI 16.12.2009	(84) LV 16.12.2009	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	CZ 03.06.2009	DK 03.06.2009
LT 16.12.2009		NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	EE 03.06.2009	ES 14.09.2009
(11) <b>1 809 567</b>	(51) <b>B67D 3/04</b>	RO 05.08.2009	SE 05.08.2009	FI 03.06.2009	MC 31.10.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SI 05.08.2009		NL 03.06.2009	RO 03.06.2009
AT 11.03.2009	BE 11.03.2009	(11) <b>1 809 749</b>	(51) <b>C12N 15/63</b>	SI 03.06.2009	SK 03.06.2009
BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	(11) <b>1 809 961</b>	(51) <b>F25D 17/06</b>
BG 11.06.2009	DK 11.03.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	(84) SE 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009
GB 05.07.2009	DK 11.03.2009	MC 31.10.2009	DK 11.02.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	ES 08.02.2010	IS 28.02.2010
FI 11.03.2009	IS 11.07.2009	FI 11.02.2009	IS 11.06.2009	SI 28.10.2009	
LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	LT 11.02.2009	LV 11.02.2009	(11) <b>1 809 979</b>	(51) <b>F41J 5/14</b>
MC 31.07.2009	NL 11.03.2009	PL 11.02.2009	RO 11.02.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) SI 18.11.2009
PL 11.03.2009	RO 11.03.2009	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	SK 11.02.2009		LV 18.11.2009	ES 28.02.2010
SK 11.03.2009		(11) <b>1 809 755</b>	(51) <b>C12P 7/62</b>	FI 18.11.2009	LT 18.11.2009
(11) <b>1 809 589</b>	(51) <b>C07C 37/20</b>	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009		
(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009		

(11) <b>1 810 107</b>	(51) <b>G05D 23/19</b>	EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	SI 04.11.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	(11) <b>1 811 724</b>
BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	(84) AT 12.08.2009
BE 01.07.2009	MC 31.10.2009	PL 01.07.2009	SE 01.07.2009	BG 12.11.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	SI 01.07.2009		SK 12.08.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009			RO 12.08.2009
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	(11) <b>1 810 450</b>	(51) <b>H04L 12/26</b>	CZ 12.08.2009
LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	EE 12.08.2009
PL 01.07.2009	RO 01.07.2009	BG 12.11.2009	MC 31.10.2009	ES 23.11.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	FI 12.08.2009
		ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	LT 12.08.2009
(11) <b>1 810 146</b>	(51) <b>G06F 11/16</b>	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	PL 12.08.2009
(84) BG 18.06.2009	(84) CZ 18.03.2009	LV 12.08.2009	PL 12.08.2009	SI 12.08.2009
MC 31.10.2009	DK 18.03.2009	RO 12.08.2009	SI 12.08.2009	
EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	SK 12.08.2009		(11) <b>1 811 841</b>
FI 18.03.2009	IE 18.03.2009			(84) IS 28.02.2010
IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	(11) <b>1 810 459</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	SE 28.10.2009
LV 18.03.2009	NL 18.03.2009	(84) SE 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009	PL 28.10.2009
PL 18.03.2009	RO 18.03.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	LV 28.10.2009
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	ES 08.02.2010	IS 28.02.2010	FI 28.10.2009
SK 18.03.2009		SI 28.10.2009		
				(11) <b>1 811 870</b>
(11) <b>1 810 320</b>	(51) <b>H01L 21/20</b>	(11) <b>1 810 526</b>	(51) <b>H04W 4/00</b>	(84) CH 31.07.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009	BG 18.06.2009
BG 29.10.2009	BE 29.07.2009	LV 23.12.2009	LT 23.12.2009	GB 19.07.2009
MC 31.10.2009	DK 29.07.2009			EE 18.03.2009
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	(11) <b>1 810 932</b>	(51) <b>B65D 71/00</b>	FI 18.03.2009
FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) RO 30.09.2009	IE 18.03.2009
LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	SK 30.09.2009	CZ 30.09.2009	LT 18.03.2009
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	MC 31.07.2009
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	FI 30.09.2009	LT 30.09.2009	PL 18.03.2009
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	LV 30.09.2009	SE 30.09.2009	RO 18.03.2009
		SI 30.09.2009		SI 18.03.2009
				(11) <b>1 811 889</b>
(11) <b>1 810 375</b>	(51) <b>H01R 13/703</b>	(11) <b>1 811 090</b>	(51) <b>E02F 9/02</b>	(84) AT 22.04.2009
(84) AT 10.06.2009	(84) BE 10.06.2009	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	BG 22.07.2009
BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	MC 31.10.2009
MC 31.10.2009	DK 10.06.2009	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	EE 22.04.2009
EE 10.06.2009	ES 21.09.2009			IS 22.08.2009
FI 10.06.2009	IS 10.10.2009	(11) <b>1 811 195</b>	(51) <b>F16F 1/387</b>	LV 22.04.2009
LT 10.06.2009	LV 10.06.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 26.02.2009	PL 22.04.2009
NL 10.06.2009	PL 10.06.2009	CZ 26.11.2008	DK 26.11.2008	RO 22.04.2009
RO 10.06.2009	SE 10.09.2009	EE 26.11.2008	ES 08.03.2009	SI 22.04.2009
SI 10.06.2009	SK 10.06.2009	FI 26.11.2008	IE 26.11.2008	
		IS 26.03.2009	LT 26.11.2008	(11) <b>1 811 953</b>
(11) <b>1 810 381</b>	(51) <b>H01S 5/14</b>	LV 26.11.2008	MC 30.06.2009	(84) SE 16.12.2009
(84) CZ 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008	PL 16.12.2009
SK 08.07.2009	MC 31.10.2009	RO 26.11.2008	SE 26.02.2009	FI 16.12.2009
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009			(11) <b>1 811 957</b>
IE 08.07.2009	IS 08.11.2009	(11) <b>1 811 225</b>	(51) <b>F21K 7/00</b>	(84) MC 31.10.2009
LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	(11) <b>1 812 134</b>
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	(84) LT 07.10.2009
				PL 07.10.2009
				IS 07.02.2010
				PT 08.02.2010
				SI 07.10.2009
(11) <b>1 810 415</b>	(51) <b>H04B 1/69</b>	(11) <b>1 811 312</b>	(51) <b>G01R 31/00</b>	
(84) AT 13.05.2009	(84) BG 13.08.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	(11) <b>1 812 151</b>
CZ 13.05.2009	MC 31.10.2009	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	(84) AT 03.06.2009
DK 13.05.2009	EE 13.05.2009	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	BG 03.09.2009
ES 24.08.2009	FI 13.05.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	MC 31.10.2009
IE 13.05.2009	IS 13.09.2009	IE 24.01.2009	IS 10.01.2009	EE 03.06.2009
LT 13.05.2009	LV 13.05.2009	IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	FI 03.06.2009
NL 13.05.2009	PL 13.05.2009	LV 10.09.2008	MC 31.01.2009	LV 03.06.2009
SE 13.08.2009	SI 13.05.2009	NL 10.09.2008	RO 10.09.2008	PL 03.06.2009
SK 13.05.2009		SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	RO 03.06.2009
				SI 03.06.2009
				(11) <b>1 812 152</b>
(11) <b>1 810 437</b>	(51) <b>H04W 4/00</b>	(11) <b>1 811 611</b>	(51) <b>H01R 13/58</b>	(84) AT 03.06.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	BG 03.09.2009
RO 01.07.2009	BG 01.10.2009	FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	
SK 01.07.2009	BE 01.07.2009	CY 04.11.2009	LV 04.11.2009	(11) <b>1 812 152</b>
MC 31.10.2009	DK 01.07.2009	ES 15.02.2010	SE 04.11.2009	(84) AT 03.06.2009
				BG 03.09.2009
				CZ 03.06.2009

MC 31.10.2009	DK 03.06.2009	CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	SI 14.10.2009	LV 14.10.2009
EE 03.06.2009	ES 14.09.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	MC 31.10.2009	LT 14.10.2009
FI 03.06.2009	IS 03.10.2009	(11) <b>1 812 470</b>	(51) <b>C07K 14/655</b>	(11) <b>1 812 940</b>	(51) <b>H01H 9/52</b>
LV 03.06.2009	NL 03.06.2009	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009
PL 03.06.2009	PT 03.10.2009	BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009	FI 09.12.2009	SI 09.12.2009
RO 03.06.2009	SE 03.09.2009	MC 31.10.2009	DK 13.05.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
SI 03.06.2009	SK 03.06.2009	EE 13.05.2009	ES 24.08.2009	(11) <b>1 812 979</b>	(51) <b>H01M 2/02</b>
(11) <b>1 812 163</b>	(51) <b>B01L 3/02</b>	FI 13.05.2009	IS 13.09.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
(84) PT 25.01.2010	(84) RO 23.09.2009	LT 13.05.2009	LV 13.05.2009	BG 22.10.2009	SK 22.07.2009
SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	NL 13.05.2009	PL 13.05.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
CZ 23.09.2009	EE 23.09.2009	PT 13.09.2009	SE 13.08.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
ES 03.01.2010	MC 31.10.2009	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009
PL 23.09.2009	SE 23.09.2009	(11) <b>1 812 504</b>	(51) <b>C08K 5/098</b>	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
SI 23.09.2009		(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
(11) <b>1 812 278</b>	(51) <b>B62D 53/08</b>	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	FI 09.12.2009	LT 09.12.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	(11) <b>1 812 560</b>	(51) <b>C12N 5/06</b>	(11) <b>1 813 001</b>	(51) <b>H05K 1/14</b>
CY 04.11.2009	LV 04.11.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009
PT 04.03.2010	SI 04.11.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009
(11) <b>1 812 280</b>	(51) <b>B62J 1/00</b>	FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	MC 31.10.2009	DK 06.05.2009
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	(11) <b>1 812 599</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	EE 06.05.2009	ES 17.08.2009
BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	FI 06.05.2009	IS 06.09.2009
MC 31.10.2009	DK 11.03.2009	CZ 23.09.2009	SK 23.09.2009	LT 06.05.2009	LV 06.05.2009
EE 11.03.2009	FI 11.03.2009	CY 23.09.2009	MC 31.10.2009	NL 06.05.2009	PL 06.05.2009
IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	PT 06.09.2009	RO 06.05.2009
LV 11.03.2009	NL 11.03.2009	FI 23.09.2009	LT 23.09.2009	SE 06.08.2009	SI 06.05.2009
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	LV 23.09.2009	PL 23.09.2009	SK 06.05.2009	
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	RO 23.09.2009	SE 23.09.2009	(11) <b>1 813 018</b>	(51) <b>H03L 7/089</b>
SK 11.03.2009		SI 23.09.2009		(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
(11) <b>1 812 287</b>	(51) <b>B63H 21/22</b>	(11) <b>1 812 693</b>	(51) <b>F01L 9/04</b>	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) PT 08.02.2010	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009
BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	SE 07.10.2009	PL 07.10.2009	ES 25.01.2010	FI 14.10.2009
MC 31.10.2009	DK 01.07.2009	LV 07.10.2009	MC 31.10.2009	LT 14.10.2009	
EE 01.07.2009	FI 01.07.2009	ES 18.01.2010	FI 07.10.2009	(11) <b>1 813 142</b>	(51) <b>A01D 41/127</b>
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	LT 07.10.2009	SI 07.10.2009	(84) RO 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
LV 01.07.2009	NL 01.07.2009	(11) <b>1 812 710</b>	(51) <b>F04B 1/14</b>	SK 08.07.2009	CZ 08.07.2009
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
RO 01.07.2009	SI 01.07.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
SK 01.07.2009		FI 16.12.2009	LT 16.12.2009	IE 08.07.2009	IS 08.11.2009
(11) <b>1 812 291</b>	(51) <b>B64F 1/26</b>	(11) <b>1 812 759</b>	(51) <b>F25B 9/06</b>	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009
(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	SI 08.07.2009	
PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	(11) <b>1 813 221</b>	(51) <b>A61C 7/28</b>
ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	LV 18.11.2009	ES 28.02.2010	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009
LT 21.10.2009		FI 18.11.2009	LT 18.11.2009	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009
(11) <b>1 812 321</b>	(51) <b>B65G 1/137</b>	(11) <b>1 812 796</b>	(51) <b>G01N 33/574</b>	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009
(84) BG 31.03.2009	(84) CZ 31.12.2008	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009
MC 31.10.2009	DK 31.12.2008	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	MC 31.10.2009	NL 19.08.2009
EE 31.12.2008	FI 31.12.2008	FI 09.12.2009	LT 09.12.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009
IE 31.12.2008	IS 30.04.2009	(11) <b>1 812 825</b>	(51) <b>G03F 7/30</b>	RO 19.08.2009	SE 19.08.2009
LT 31.12.2008	LV 31.12.2008	(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	SI 19.08.2009	SK 19.08.2009
NL 31.12.2008	PL 31.12.2008	BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	(11) <b>1 813 274</b>	(51) <b>A61K 31/4422</b>
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	MC 31.10.2009	DK 22.04.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009
SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	EE 22.04.2009	ES 02.08.2009	FI 16.12.2009	SI 16.12.2009
SK 31.12.2008		FI 22.04.2009	IS 22.08.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
(11) <b>1 812 366</b>	(51) <b>C07C 29/145</b>	LT 22.04.2009	LV 22.04.2009	(11) <b>1 813 369</b>	(51) <b>B23B 31/00</b>
(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	(84) SI 06.01.2010	
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	(11) <b>1 813 415</b>	(51) <b>B29C 51/26</b>
CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	SK 22.04.2009		FI 18.11.2009	PL 18.11.2009
LT 11.11.2009		(11) <b>1 812 399</b>	(51) <b>C07D 217/20</b>	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	LV 18.11.2009	PT 18.03.2010







DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	(11) <b>1 816 892</b>	(51) <b>H04R 3/00</b>	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
FI 20.08.2008	IE 05.10.2008	(84) AT 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
IS 20.12.2008	LT 20.08.2008	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009	LV 04.11.2009	FI 04.11.2009
LV 20.08.2008	MC 31.10.2008	CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009	LT 04.11.2009	
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	(11) <b>1 817 309</b>	(51) <b>C07D 409/12</b>
SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	FI 19.08.2009	IS 19.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) LV 23.12.2009
SK 20.08.2008		LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	FI 23.12.2009	LT 23.12.2009
		NL 19.08.2009	PL 19.08.2009		
(11) <b>1 816 289</b>	(51) <b>E05B 63/20</b>	PT 21.12.2009	SE 19.08.2009	(11) <b>1 817 446</b>	(51) <b>D01F 6/04</b>
(84) BG 16.10.2008	(84) PL 16.07.2008	SI 19.08.2009	SK 19.08.2009	(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010
CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008			CZ 09.09.2009	CY 09.09.2009
EE 16.07.2008	FI 16.07.2008	(11) <b>1 816 934</b>	(51) <b>B65D 85/804</b>	MC 31.10.2009	EE 09.09.2009
IE 16.07.2008	IS 16.11.2008	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	FI 09.09.2009	LT 09.09.2009
LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	SI 25.11.2009	PL 25.11.2009	LV 09.09.2009	RO 09.09.2009
MC 28.02.2009	RO 16.07.2008	CY 25.11.2009	LV 25.11.2009	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
SE 16.10.2008	SI 16.07.2008	FI 25.11.2009	LT 25.11.2009	SK 09.09.2009	
SK 16.07.2008		SE 25.11.2009			
				(11) <b>1 817 449</b>	(51) <b>D03C 9/06</b>
(11) <b>1 816 382</b>	(51) <b>F16L 5/10</b>	(11) <b>1 816 935</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(84) MC 31.10.2009		PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009			SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	(11) <b>1 816 943</b>	(51) <b>A47L 9/24</b>		
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	(11) <b>1 817 534</b>	(51) <b>F28D 20/02</b>
IE 16.09.2009	IS 16.01.2010	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	FI 16.12.2009	LT 16.12.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
NL 16.09.2009	PL 16.09.2009			LV 02.12.2009	FI 02.12.2009
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	(11) <b>1 817 033</b>	(51) <b>A61K 31/45</b>	LT 02.12.2009	
		(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010		
(11) <b>1 816 398</b>	(51) <b>F23Q 13/00</b>	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	(11) <b>1 817 662</b>	(51) <b>G06F 9/38</b>
(84) BG 08.07.2009	(84) EE 08.04.2009	CY 18.11.2009	LV 18.11.2009	(84) CZ 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
IE 28.04.2009	IS 08.08.2009	FI 18.11.2009	LT 18.11.2009	SK 29.07.2009	MC 31.10.2009
LT 08.04.2009	LV 08.04.2009			DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
MC 30.04.2009	NL 08.04.2009	(11) <b>1 817 063</b>	(51) <b>A61L 2/10</b>	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
PT 08.09.2009	SI 08.04.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	IE 29.07.2009	IS 29.11.2009
		SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009
		PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
		LV 25.11.2009	FI 25.11.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
		LT 25.11.2009		SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
(11) <b>1 816 460</b>	(51) <b>G01N 1/30</b>				
(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	(11) <b>1 817 123</b>	(51) <b>B21B 38/10</b>	(11) <b>1 817 679</b>	(51) <b>G06F 13/42</b>
BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
LT 22.07.2009	LV 22.07.2009			LV 04.11.2009	ES 15.02.2010
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	(11) <b>1 817 152</b>	(51) <b>B29C 45/56</b>	FI 04.11.2009	LT 04.11.2009
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(84) BG 03.03.2009	(84) CZ 03.12.2008		
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	MC 31.10.2009	DK 03.12.2008	(11) <b>1 817 707</b>	(51) <b>G05B 19/4097</b>
		EE 03.12.2008	ES 14.03.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010
(11) <b>1 816 571</b>	(51) <b>G06F 13/38</b>	FI 03.12.2008	IE 03.12.2008	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009
(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008	IS 03.04.2009	LT 03.12.2008	LV 21.10.2009	MC 31.10.2009
BG 30.10.2008	PL 30.07.2008	LV 03.12.2008	PL 03.12.2008	ES 01.02.2010	FI 21.10.2009
CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008	PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	LT 21.10.2009	
EE 30.07.2008	ES 10.11.2008	SE 03.03.2009	SI 03.12.2008		
FI 30.07.2008	IE 30.01.2009	SK 03.12.2008		(11) <b>1 817 777</b>	(51) <b>G21C 3/352</b>
IS 30.11.2008	IT 30.07.2008			(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010
LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	(11) <b>1 817 158</b>	(51) <b>B31D 5/00</b>	CZ 23.09.2009	SK 23.09.2009
MC 31.01.2009	NL 30.07.2008	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	CY 23.09.2009	MC 31.10.2009
PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	EE 23.09.2009	IE 23.09.2009
SE 30.10.2008	SI 30.07.2008	FI 09.12.2009	LT 09.12.2009	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009
SK 30.07.2008				PL 23.09.2009	RO 23.09.2009
				SI 23.09.2009	
(11) <b>1 816 780</b>	(51) <b>H04L 5/14</b>	(11) <b>1 817 252</b>	(51) <b>B66B 5/28</b>	(11) <b>1 817 833</b>	(51) <b>H02K 15/02</b>
(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010
BG 06.11.2008	PL 06.08.2008	BG 15.10.2009	BE 15.07.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
EE 06.08.2008	FI 06.08.2008	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	LV 25.11.2009	FI 25.11.2009
IE 03.02.2009	IS 06.12.2008	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	LT 25.11.2009	
LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009		
MC 28.02.2009	NL 06.08.2008	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(11) <b>1 817 878</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	SK 15.07.2009		(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
SE 06.11.2008	SI 06.08.2008				
SK 06.08.2008					



BG 22.10.2009	SK 22.07.2009	(11) <b>1 818 105</b>	(51) <b>B05B 7/24</b>	BG 01.10.2009	CZ 01.07.2009
BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009
EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	EE 01.07.2009	ES 12.10.2009
FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	FI 01.07.2009	IS 01.11.2009
LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	LT 01.07.2009	LV 01.07.2009
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	IE 08.07.2009	IS 08.11.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
		PT 09.11.2009	SI 08.07.2009		
(11) <b>1 817 950</b>	(51) <b>A01B 1/00</b>	(11) <b>1 818 263</b>	(51) <b>B65B 51/14</b>	(11) <b>1 819 123</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(84) AT 12.11.2008	(84) BE 12.11.2008	(84) BG 23.10.2008	(84) PL 23.07.2008	(84) AT 28.05.2008	(84) BE 28.05.2008
BG 12.02.2009	CZ 12.11.2008	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	BG 28.08.2008	PL 28.05.2008
DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	FI 23.07.2008	IE 23.07.2008	CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008
ES 23.02.2009	FI 12.11.2008	IS 23.11.2008	LT 23.07.2008	EE 28.05.2008	ES 08.09.2008
IS 12.03.2009	LT 12.11.2008	LV 23.07.2008	MC 28.02.2009	FI 28.05.2008	IE 13.02.2009
LV 12.11.2008	MC 30.04.2009	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	IS 28.09.2008	IT 28.05.2008
NL 12.11.2008	PL 12.11.2008	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	LT 28.05.2008	LV 28.05.2008
PT 13.04.2009	RO 12.11.2008			MC 28.02.2009	NL 28.05.2008
SE 12.02.2009	SI 12.11.2008	(11) <b>1 818 448</b>	(51) <b>D21F 11/00</b>	PT 28.10.2008	RO 28.05.2008
SK 12.11.2008		(84) CZ 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009	SE 28.08.2008	SI 28.05.2008
		BG 12.11.2009	SK 12.08.2009	SK 28.05.2008	
(11) <b>1 817 955</b>	(51) <b>A01G 25/02</b>	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009		
(84) BE 28.02.2009	(84) BG 26.02.2009	FI 12.08.2009	IE 12.08.2009	(11) <b>1 819 195</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>
CZ 26.11.2008	DK 26.11.2008	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
EE 26.11.2008	FI 26.11.2008	LV 12.08.2009	NL 12.08.2009	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009
FR 02.03.2009	IE 26.11.2008	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009
IS 26.03.2009	LT 26.11.2008	SI 12.08.2009		ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
LV 26.11.2008	MC 28.02.2009			IS 09.01.2010	LT 09.09.2009
NL 26.11.2008	PL 26.11.2008	(11) <b>1 818 489</b>	(51) <b>E05D 15/52</b>	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009
PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	(84) BG 27.11.2008	(84) PL 27.08.2008	PL 09.09.2009	SE 09.09.2009
SE 26.02.2009	SI 26.11.2008	CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	SI 09.09.2009	
SK 26.11.2008		EE 27.08.2008	ES 08.12.2008		
		FI 27.08.2008	IE 27.08.2008	(11) <b>1 819 201</b>	(51) <b>H05B 3/58</b>
(11) <b>1 817 961</b>	(51) <b>A22B 3/00</b>	IS 27.12.2008	IT 27.08.2008	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 20.11.2008
(84) BG 14.04.2009	(84) FI 14.01.2009	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	PL 20.08.2008	DK 20.08.2008
IS 14.05.2009	LT 14.01.2009	MC 28.02.2009	NL 27.08.2008	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
LV 14.01.2009	MC 30.04.2009	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	FI 20.08.2008	IE 20.08.2008
PL 14.01.2009	PT 15.06.2009	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	IS 20.12.2008	LT 20.08.2008
RO 14.01.2009	SE 14.04.2009	SK 27.08.2008		LV 20.08.2008	MC 28.02.2009
SI 14.01.2009	SK 14.01.2009			NL 20.08.2008	PT 20.01.2009
		(11) <b>1 818 500</b>	(51) <b>E21B 10/24</b>	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008
(11) <b>1 817 976</b>	(51) <b>A45D 44/02</b>	(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008
(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	FI 16.12.2009	SI 16.12.2009		
FI 30.12.2009	SI 30.12.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	(11) <b>1 819 253</b>	(51) <b>A44C 27/00</b>
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009			(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009
		(11) <b>1 818 837</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	BG 05.11.2009	MC 31.10.2009
(11) <b>1 817 979</b>	(51) <b>A47B 49/00</b>	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009
(84) RO 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	RO 19.08.2009	BG 19.11.2009	FI 05.08.2009	IE 05.08.2009
SK 12.08.2009	CZ 12.08.2009	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009
DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	LV 05.08.2009	NL 05.08.2009
ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009	PL 05.08.2009	PT 05.12.2009
IE 12.08.2009	IS 12.12.2009	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	RO 05.08.2009	SE 05.08.2009
LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009
NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009		
PT 12.12.2009	SE 12.08.2009	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	(11) <b>1 819 372</b>	(51) <b>A61L 27/30</b>
SI 12.08.2009				(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009
		(11) <b>1 819 112</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
		(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	FI 16.12.2009	LT 16.12.2009
(11) <b>1 818 069</b>	(51) <b>A61M 5/00</b>	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008		
(84) BE 28.02.2009	(84) BG 03.12.2008	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	(11) <b>1 819 382</b>	(51) <b>A61M 5/145</b>
PL 03.09.2008	CZ 03.09.2008	ES 28.03.2009	FI 17.12.2008	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	IE 05.04.2009	IS 17.04.2009	SI 14.10.2009	LV 14.10.2009
ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	LT 17.12.2008	LV 17.12.2008	MC 31.10.2009	FI 14.10.2009
FR 02.03.2009	IE 03.09.2008	MC 30.04.2009	NL 17.12.2008	LT 14.10.2009	
IS 03.01.2009	IT 03.09.2008	PL 17.12.2008	PT 18.05.2009		
LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	RO 17.12.2008	SE 17.03.2009	(11) <b>1 819 390</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>
MC 28.02.2009	NL 03.09.2008	SI 17.12.2008	SK 17.12.2008	(84) PT 18.03.2010	(84) SE 18.11.2009
PT 03.02.2009	RO 03.09.2008			SI 18.11.2009	PL 18.11.2009
SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	(11) <b>1 819 116</b>	(51) <b>H04L 25/02</b>	CY 18.11.2009	LV 18.11.2009
SK 03.09.2008		(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009







FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	CZ 04.06.2008	DK 04.06.2008	RO 06.08.2008	SI 06.08.2008
(11) <b>1 825 545</b>	(51) <i>H01M 10/40</i>	EE 04.06.2008	FI 04.06.2008	SK 06.08.2008	
(84) PT 04.03.2010	(84) SE 04.11.2009	FR 31.12.2008	IE 04.06.2008	(11) <b>1 826 902</b>	(51) <i>H03H 9/00</i>
SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	IS 04.10.2008	LT 04.06.2008	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009
CY 04.11.2009	LV 04.11.2009	LV 04.06.2008	MC 31.12.2008	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009
ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	NL 04.06.2008	PL 04.06.2008	MC 31.10.2009	DK 27.05.2009
IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	PT 04.11.2008	RO 04.06.2008	EE 27.05.2009	ES 07.09.2009
		SE 04.09.2008	SI 04.06.2008	FI 27.05.2009	IS 27.09.2009
(11) <b>1 825 649</b>	(51) <i>H04L 29/06</i>	SK 04.06.2008		LT 27.05.2009	LV 27.05.2009
(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(11) <b>1 826 019</b>	(51) <i>B41M 5/50</i>	NL 27.05.2009	PL 27.05.2009
BG 15.10.2009	BE 15.07.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	PT 27.09.2009	RO 27.05.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	FI 09.12.2009	SI 09.12.2009	SE 27.08.2009	SI 27.05.2009
FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	SK 27.05.2009	
LT 15.07.2009	PL 15.07.2009				
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	(11) <b>1 826 125</b>	(51) <i>B65B 61/24</i>	(11) <b>1 826 948</b>	(51) <i>H04L 12/28</i>
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008
SK 15.07.2009		SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	BG 27.11.2008	PL 27.08.2008
		PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008
(11) <b>1 825 654</b>	(51) <i>H04L 29/08</i>	PT 08.02.2010	SI 07.10.2009	EE 27.08.2008	FI 27.08.2008
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009			IE 23.02.2009	IS 27.12.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	(11) <b>1 826 165</b>	(51) <i>B65H 45/24</i>	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008
LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	MC 28.02.2009	NL 27.08.2008
LT 02.12.2009		RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008
		CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008
(11) <b>1 825 700</b>	(51) <i>H04W 56/00</i>	FI 16.09.2009	IS 16.01.2010	SK 27.08.2008	
(84) SI 09.12.2009	(84) PL 09.12.2009	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009		
LV 09.12.2009	FI 09.12.2009	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	(11) <b>1 826 956</b>	(51) <i>H04L 12/46</i>
LT 09.12.2009		SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 02.10.2008
				PL 02.07.2008	CZ 02.07.2008
(11) <b>1 825 708</b>	(51) <i>G01S 5/02</i>	(11) <b>1 826 456</b>	(51) <i>F16G 13/16</i>	DK 02.07.2008	EE 02.07.2008
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 23.10.2008	FI 02.07.2008	IS 02.11.2008
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	PL 23.07.2008	CZ 23.07.2008	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	MC 28.02.2009	PT 02.12.2008
		FI 23.07.2008	IE 23.07.2008	RO 02.07.2008	SE 02.10.2008
(11) <b>1 825 750</b>	(51) <i>A01N 25/02</i>	IS 23.11.2008	LT 23.07.2008	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008
(84) CZ 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	LV 23.07.2008	MC 28.02.2009		
BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	NL 23.07.2008	PT 23.12.2008	(11) <b>1 827 143</b>	(51) <i>A24C 5/32</i>
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	LV 09.12.2009	FI 09.12.2009
IE 01.07.2009	IS 01.11.2009			LT 09.12.2009	
LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	(11) <b>1 826 484</b>	(51) <i>F23D 11/10</i>		
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	(11) <b>1 827 162</b>	(51) <i>A45D 33/00</i>
PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009
SI 01.07.2009		PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
		ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	FI 23.12.2009	LT 23.12.2009
(11) <b>1 825 763</b>	(51) <i>A23L 1/015</i>	LT 21.10.2009			
(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010			(11) <b>1 827 184</b>	(51) <i>A47J 31/44</i>
SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	(11) <b>1 826 562</b>	(51) <i>G01N 33/543</i>	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009
SI 04.11.2009	CY 04.11.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009
ES 15.02.2010	IS 04.03.2010	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009
LV 04.11.2009		PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009
		LV 28.10.2009	ES 08.02.2010	IS 03.10.2009	LT 03.06.2009
(11) <b>1 825 796</b>	(51) <i>A47J 39/00</i>	FI 28.10.2009	LT 28.10.2009	LV 03.06.2009	MC 31.10.2009
(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009			NL 03.06.2009	PL 03.06.2009
RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	(11) <b>1 826 635</b>	(51) <i>G04B 17/34</i>	PT 03.10.2009	RO 03.06.2009
CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010	SE 03.09.2009	SI 03.06.2009
ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	SE 14.10.2009	FI 14.10.2009	SK 03.06.2009	
IE 09.09.2009	IS 09.01.2010	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009		
LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	ES 25.01.2010	IS 14.02.2010	(11) <b>1 827 271</b>	(51) <i>A61B 17/72</i>
PL 09.09.2009	SE 09.09.2009	LV 14.10.2009		(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
SI 09.09.2009				PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
		(11) <b>1 826 722</b>	(51) <i>G06T 5/30</i>	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009
(11) <b>1 825 824</b>	(51) <i>A61B 17/22</i>	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	LT 02.12.2009	
(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010	BG 06.11.2008	PL 06.08.2008		
SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	(11) <b>1 827 308</b>	(51) <i>A61F 2/06</i>
SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	EE 06.08.2008	ES 17.11.2008	(84) PT 04.03.2010	(84) SE 04.11.2009
CY 04.11.2009	IS 04.03.2010	FI 06.08.2008	IE 23.02.2009	SI 04.11.2009	PL 04.11.2009
LV 04.11.2009		IS 06.12.2008	IT 06.08.2008	CY 04.11.2009	LV 04.11.2009
		LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	FI 04.11.2009	IS 04.03.2010
(11) <b>1 825 989</b>	(51) <i>B29C 51/22</i>	MC 28.02.2009	PT 06.01.2009	LT 04.11.2009	
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 04.09.2008				

(11) <b>1 827 544</b>	(51) <b>A61M 21/00</b>	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	LT 25.11.2009	PT 25.03.2010
(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	LT 02.12.2009		SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009				
PL 14.10.2009	LV 14.10.2009				
ES 25.01.2010	FI 14.10.2009				
LT 14.10.2009					
(11) <b>1 827 568</b>	(51) <b>A61M 39/10</b>				
(84) LV 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010				
LT 07.10.2009	SI 07.10.2009				
(11) <b>1 827 669</b>	(51) <b>B01F 17/00</b>				
(84) PT 22.02.2010	(84) SE 21.10.2009				
SI 21.10.2009	PL 21.10.2009				
LV 21.10.2009	ES 01.02.2010				
FI 21.10.2009	IS 21.02.2010				
LT 21.10.2009					
(11) <b>1 827 773</b>	(51) <b>B26B 19/14</b>				
(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009				
BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009				
MC 31.10.2009	DK 03.06.2009				
EE 03.06.2009	ES 14.09.2009				
FI 03.06.2009	IS 03.10.2009				
LT 03.06.2009	LV 03.06.2009				
NL 03.06.2009	PL 03.06.2009				
PT 03.10.2009	RO 03.06.2009				
SE 03.09.2009	SI 03.06.2009				
SK 03.06.2009					
(11) <b>1 827 774</b>	(51) <b>B26B 19/14</b>				
(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009				
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009				
FI 16.12.2009	LT 16.12.2009				
(11) <b>1 827 809</b>	(51) <b>B31D 5/00</b>				
(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010				
SE 14.10.2009	FI 14.10.2009				
SI 14.10.2009	PL 14.10.2009				
LV 14.10.2009	ES 25.01.2010				
PT 15.02.2010					
(11) <b>1 827 810</b>	(51) <b>B31D 5/00</b>				
(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010				
CZ 30.09.2009	RO 30.09.2009				
SK 30.09.2009	MC 31.10.2009				
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010				
FI 30.09.2009	LT 30.09.2009				
LV 30.09.2009	PL 30.09.2009				
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009				
(11) <b>1 827 899</b>	(51) <b>B60N 2/66</b>				
(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009				
RO 22.07.2009	BG 22.10.2009				
SK 22.07.2009	BE 22.07.2009				
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009				
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009				
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009				
LV 22.07.2009	NL 22.07.2009				
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009				
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009				
(11) <b>1 827 952</b>	(51) <b>B62D 25/14</b>				
(84) SE 04.11.2009	(84) PL 04.11.2009				
CY 04.11.2009	ES 15.02.2010				
FI 04.11.2009	IS 04.03.2010				
LT 04.11.2009	PT 04.03.2010				
SI 04.11.2009					
(11) <b>1 827 954</b>	(51) <b>B62D 55/26</b>				
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009				
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009				
(11) <b>1 827 975</b>	(51) <b>B64D 9/00</b>				
(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010				
CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009				
MC 31.10.2009	EE 02.09.2009				
FI 02.09.2009	LT 02.09.2009				
LV 02.09.2009	NL 02.09.2009				
PL 02.09.2009	RO 02.09.2009				
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009				
SK 02.09.2009					
(11) <b>1 828 086</b>	(51) <b>C07C 29/10</b>				
(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010				
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009				
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009				
LV 28.10.2009	ES 08.02.2010				
FI 28.10.2009	LT 28.10.2009				
(11) <b>1 828 172</b>	(51) <b>C07D 407/04</b>				
(84) IS 25.03.2010	(84) SE 25.11.2009				
SI 25.11.2009	CY 25.11.2009				
LV 25.11.2009	FI 25.11.2009				
LT 25.11.2009					
(11) <b>1 828 207</b>	(51) <b>C07D 513/04</b>				
(84) PT 01.03.2010	(84) SE 28.10.2009				
SI 28.10.2009	PL 28.10.2009				
CY 28.10.2009	LV 28.10.2009				
FI 28.10.2009	IS 28.02.2010				
LT 28.10.2009					
(11) <b>1 828 277</b>	(51) <b>C08G 18/81</b>				
(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009				
FI 09.12.2009	SI 09.12.2009				
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009				
(11) <b>1 828 322</b>	(51) <b>C09D 7/12</b>				
(84) SI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009				
LV 23.12.2009	FI 23.12.2009				
LT 23.12.2009					
(11) <b>1 828 623</b>	(51) <b>F16B 5/02</b>				
(84) BG 11.05.2009	(84) MC 31.10.2009				
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009				
FI 11.02.2009	IE 11.02.2009				
IS 11.06.2009	LT 11.02.2009				
LV 11.02.2009	NL 11.02.2009				
PL 11.02.2009	PT 13.07.2009				
RO 11.02.2009	SE 11.05.2009				
SI 11.02.2009	SK 11.02.2009				
(11) <b>1 828 628</b>	(51) <b>F16C 11/06</b>				
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009				
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009				
LV 02.12.2009	FI 02.12.2009				
LT 02.12.2009					
(11) <b>1 828 775</b>	(51) <b>G01N 33/573</b>				
(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009				
RO 29.07.2009	BG 29.10.2009				
SK 29.07.2009	BE 29.07.2009				
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009				
FI 29.07.2009	IS 29.11.2009				
LT 29.07.2009	LV 29.07.2009				
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009				
SI 29.07.2009					
(11) <b>1 828 879</b>	(51) <b>G06F 3/06</b>				
(84) PL 25.11.2009	(84) CY 25.11.2009				
FI 25.11.2009	IS 25.03.2010				
(11) <b>1 829 049</b>	(51) <b>G11C 16/16</b>				
(84) PT 25.03.2010	(84) SE 25.11.2009				
SI 25.11.2009	PL 25.11.2009				
CY 25.11.2009	LV 25.11.2009				
FI 25.11.2009	IS 25.03.2010				
LT 25.11.2009					
(11) <b>1 829 066</b>	(51) <b>H01H 1/00</b>				
(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009				
CY 02.12.2009	LV 02.12.2009				
FI 02.12.2009	LT 02.12.2009				
(11) <b>1 829 177</b>	(51) <b>H01T 13/32</b>				
(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010				
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009				
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009				
LV 18.11.2009	ES 28.02.2010				
FI 18.11.2009	LT 18.11.2009				
(11) <b>1 829 205</b>	(51) <b>H03F 1/02</b>				
(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009				
RO 22.07.2009	BG 22.10.2009				
SK 22.07.2009	BE 22.07.2009				
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009				
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009				
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009				
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009				
PT 22.11.2009	SE 22.07.2009				
SI 22.07.2009					
(11) <b>1 829 257</b>	(51) <b>H04J 3/14</b>				
(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010				
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009				
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009				
LV 04.11.2009	ES 15.02.2010				
FI 04.11.2009	LT 04.11.2009				
(11) <b>1 829 515</b>	(51) <b>A61F 15/00</b>				
(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009				
CY 02.09.2009	EE 02.09.2009				
FI 02.09.2009	NL 02.09.2009				
PL 02.09.2009	RO 02.09.2009				
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009				
SK 02.09.2009					
(11) <b>1 829 705</b>	(51) <b>B42C 11/00</b>				
(84) IS 14.02.2010	(84) SE 14.10.2009				
SI 14.10.2009	PL 14.10.2009				
LV 14.10.2009	ES 25.01.2010				
FI 14.10.2009	LT 14.10.2009				
PT 15.02.2010					
(11) <b>1 829 719</b>	(51) <b>B60G 17/015</b>				
(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009				
FI 02.12.2009	SI 02.12.2009				
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009				
LV 02.12.2009					
(11) <b>1 830 012</b>	(51) <b>E04F 11/18</b>				
(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010				
SI 14.10.2009	PL 14.10.2009				
IS 14.02.2010	LV 14.10.2009				
(11) <b>1 830 358</b>	(51) <b>G11B 7/0065</b>				
(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010				
FI 25.11.2009	PL 25.11.2009				
CY 25.11.2009	IS 25.03.2010				
LV 25.11.2009	SE 25.11.2009				
SI 25.11.2009					

(11) <b>1 830 419</b>	(51) <b>H01L 39/16</b>	(11) <b>1 831 049</b>	(51) <b>B60K 15/035</b>	(11) <b>1 831 636</b>	(51) <b>F42B 3/182</b>
(84) CZ 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010
BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	SI 04.11.2009	CY 04.11.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	LV 04.11.2009	LT 04.11.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	LV 28.10.2009	ES 08.02.2010		
IE 01.07.2009	IS 01.11.2009	FI 28.10.2009	LT 28.10.2009	(11) <b>1 831 699</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>
LT 01.07.2009	LV 01.07.2009			(84) LV 11.11.2009	(84) LT 11.11.2009
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	(11) <b>1 831 062</b>	(51) <b>B60T 17/02</b>	(11) <b>1 831 728</b>	(51) <b>G02B 1/10</b>
PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	(84) SI 16.12.2009	(84) LV 16.12.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
SI 01.07.2009		FI 16.12.2009	LT 16.12.2009	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009
				SK 29.07.2009	BE 29.07.2009
(11) <b>1 830 517</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 831 069</b>	(51) <b>B62L 3/02</b>	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
RO 12.08.2009	BG 12.11.2009	BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
SK 12.08.2009	DK 12.08.2009	BE 01.07.2009	DK 01.07.2009	LV 29.07.2009	NL 29.07.2009
EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
FI 12.08.2009	IS 12.12.2009	FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	LT 01.07.2009	NL 01.07.2009		
NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	(11) <b>1 831 854</b>	(51) <b>G08G 1/123</b>
PT 12.12.2009	SE 12.08.2009	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) PT 08.02.2010
SI 12.08.2009		SI 01.07.2009		PL 07.10.2009	LV 07.10.2009
				FI 07.10.2009	LT 07.10.2009
				SI 07.10.2009	
(11) <b>1 830 526</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>	(11) <b>1 831 080</b>	(51) <b>B65D 6/18</b>	(11) <b>1 831 952</b>	(51) <b>H01M 10/40</b>
(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	(84) SI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009
BG 16.10.2008	PL 16.07.2008	SI 11.11.2009	CY 11.11.2009	LV 23.12.2009	FI 23.12.2009
CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	LV 11.11.2009	FI 11.11.2009	LT 23.12.2009	
EE 16.07.2008	ES 27.10.2008	LT 11.11.2009			
FI 16.07.2008	IE 01.03.2009				
IS 16.11.2008	IT 16.07.2008	(11) <b>1 831 147</b>	(51) <b>C07C 51/265</b>	(11) <b>1 832 189</b>	(51) <b>A42B 3/04</b>
LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010
MC 31.03.2009	NL 16.07.2008	CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
PT 16.12.2008	RO 16.07.2008	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009
SE 16.10.2008	SI 16.07.2008			ES 25.01.2010	FI 14.10.2009
SK 16.07.2008				PT 15.02.2010	
(11) <b>1 830 548</b>	(51) <b>H04M 3/42</b>	(11) <b>1 831 189</b>	(51) <b>C07D 295/08</b>	(11) <b>1 832 266</b>	(51) <b>A61G 5/06</b>
(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	RO 23.09.2009	SK 23.09.2009
PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	CY 23.09.2009	EE 23.09.2009
ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	LT 11.11.2009		FI 23.09.2009	IS 23.01.2010
LT 21.10.2009				LT 23.09.2009	LV 23.09.2009
				PL 23.09.2009	SE 23.09.2009
				SI 23.09.2009	
(11) <b>1 830 719</b>	(51) <b>A61B 17/22</b>	(11) <b>1 831 406</b>	(51) <b>C21B 13/14</b>	(11) <b>1 832 340</b>	(51) <b>B01J 19/08</b>
(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	(84) SI 06.01.2010	
RO 08.07.2009	BG 08.10.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009		
SK 08.07.2009	BE 08.07.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009		
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	LV 25.11.2009	FI 25.11.2009		
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	LT 25.11.2009			
IS 08.11.2009	LT 08.07.2009				
LV 08.07.2009	NL 08.07.2009				
PL 08.07.2009	PT 09.11.2009				
SI 08.07.2009					
(11) <b>1 830 750</b>	(51) <b>A61F 2/30</b>	(11) <b>1 831 415</b>	(51) <b>C22C 21/10</b>	(11) <b>1 832 528</b>	(51) <b>B65D 85/62</b>
(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	(84) BE 18.03.2009	(84) BG 18.06.2009	(84) RO 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	CZ 18.03.2009	MC 31.10.2009	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009
LV 25.11.2009	FI 25.11.2009	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009
LT 25.11.2009		IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	FI 19.08.2009	IE 19.08.2009
		LV 18.03.2009	NL 18.03.2009	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009
		PL 18.03.2009	PT 27.08.2009	LV 19.08.2009	NL 19.08.2009
		RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009
		SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009
(11) <b>1 830 848</b>	(51) <b>A61K 31/427</b>	(11) <b>1 831 541</b>	(51) <b>F02M 63/02</b>	(11) <b>1 832 624</b>	(51) <b>C08K 3/22</b>
(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	(84) BG 13.08.2009	(84) CZ 13.05.2009
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	MC 31.10.2009	DK 13.05.2009
FI 16.12.2009	LT 16.12.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	EE 13.05.2009	ES 24.08.2009
		LV 28.10.2009	ES 08.02.2010	FI 13.05.2009	IE 13.05.2009
		FI 28.10.2009	LT 28.10.2009	IS 13.09.2009	LT 13.05.2009
				LV 13.05.2009	PL 13.05.2009
				PT 13.09.2009	SE 13.08.2009
				SI 13.05.2009	SK 13.05.2009
(11) <b>1 830 849</b>	(51) <b>A61K 31/43</b>	(11) <b>1 831 557</b>	(51) <b>F04B 35/04</b>	(11) <b>1 832 710</b>	(51) <b>E21B 19/14</b>
(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 23.10.2008
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009		
CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009		
FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	LV 18.11.2009	FI 18.11.2009		
		LT 18.11.2009			



PL 23.07.2008	DK 23.07.2008	(11) <b>1 833 876</b>	(51) <b>C08G 64/02</b>	RO 12.11.2008	SE 12.02.2009
EE 23.07.2008	FI 23.07.2008	(84) PT 08.02.2010	(84) SE 07.10.2009	SI 12.11.2008	SK 12.11.2008
IE 23.07.2008	IS 23.11.2008	PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	(11) <b>1 834 555</b>	(51) <b>A47J 19/06</b>
LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	FI 07.10.2009	IS 07.02.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009
MC 31.03.2009	PT 23.12.2008	LT 07.10.2009	SI 07.10.2009	BG 15.10.2009	BE 15.07.2009
RO 23.07.2008	SI 23.07.2008	(11) <b>1 833 881</b>	(51) <b>C08G 77/44</b>	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
SK 23.07.2008		(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009
(11) <b>1 833 338</b>	(51) <b>A47J 31/44</b>	RO 15.07.2009	BG 15.10.2009	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009
(84) BG 25.05.2009	(84) MC 31.10.2009	SK 15.07.2009	BE 15.07.2009	MC 30.09.2009	NL 15.07.2009
EE 25.02.2009	IE 25.02.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009
LV 25.02.2009	PT 12.08.2009	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
RO 25.02.2009	SI 25.02.2009	LV 15.07.2009	NL 15.07.2009	(11) <b>1 834 658</b>	(51) <b>A61M 5/142</b>
SK 25.02.2009		PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009
(11) <b>1 833 386</b>	(51) <b>A61B 17/17</b>	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	SI 30.12.2009	PL 30.12.2009
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(11) <b>1 834 042</b>	(51) <b>E01B 29/06</b>	LV 30.12.2009	FI 30.12.2009
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(11) <b>1 834 736</b>	(51) <b>B25D 11/00</b>
FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 17.12.2008
(11) <b>1 833 515</b>	(51) <b>A61L 2/03</b>	LV 14.10.2009	SE 14.10.2009	PL 17.09.2008	CZ 17.09.2008
(84) PT 01.03.2010	(84) SE 28.10.2009	SI 14.10.2009	(11) <b>1 834 066</b>	DK 17.09.2008	EE 17.09.2008
SI 28.10.2009	PL 28.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(51) <b>F01D 5/18</b>	ES 28.12.2008	FI 17.09.2008
CY 28.10.2009	LV 28.10.2009	SE 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	IE 17.09.2008	IS 17.01.2009
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	FI 07.10.2009	LV 07.10.2009	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008
IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	SI 07.10.2009	LT 07.10.2009	MC 31.03.2009	PT 17.02.2009
(11) <b>1 833 728</b>	(51) <b>B65D 19/36</b>	(11) <b>1 834 158</b>	(51) <b>G01D 11/24</b>	RO 17.09.2008	SE 17.12.2008
(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	SI 17.09.2008	SK 17.09.2008
PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	(11) <b>1 834 883</b>	(51) <b>B65D 5/36</b>
SI 21.10.2009		PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	(84) AT 30.07.2008	(84) BG 30.10.2008
(11) <b>1 833 758</b>	(51) <b>C01B 7/07</b>	ES 25.01.2010	FI 14.10.2009	PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008
(84) CZ 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	LT 14.10.2009	(11) <b>1 834 317</b>	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
CY 26.08.2009	MC 31.10.2009	(84) AT 06.05.2009	(51) <b>G09F 13/04</b>	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	BG 06.08.2009	(84) BE 06.05.2009	IE 30.07.2008	IS 30.11.2008
ES 07.12.2009	FI 26.08.2009	MC 31.10.2009	BZ 06.05.2009	IT 30.07.2008	LT 30.07.2008
IE 26.08.2009	IS 26.12.2009	DK 06.05.2009	DK 06.05.2009	LV 30.07.2008	MC 31.03.2009
LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	EE 06.05.2009	ES 17.08.2009	NL 30.07.2008	PT 30.12.2008
PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	FI 06.05.2009	IS 06.09.2009	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008
RO 26.08.2009	SE 26.08.2009	LT 06.05.2009	LV 06.05.2009	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	NL 06.05.2009	PL 06.05.2009	(11) <b>1 835 043</b>	(51) <b>C22C 23/06</b>
(11) <b>1 833 778</b>	(51) <b>C07C 27/04</b>	PT 06.09.2009	RO 06.05.2009	(84) SI 06.01.2010	
(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	SE 06.08.2009	SI 06.05.2009	(11) <b>1 835 061</b>	(51) <b>D06B 3/28</b>
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	SK 06.05.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	(11) <b>1 834 410</b>	(51) <b>H03M 13/03</b>	SI 02.12.2009	PL 02.12.2009
(11) <b>1 833 798</b>	(51) <b>C07D 223/28</b>	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	CY 02.12.2009	LV 02.12.2009
(84) IS 07.02.2010	(84) SE 07.10.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	FI 02.12.2009	
PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	(11) <b>1 835 062</b>	(51) <b>D06F 37/30</b>
FI 07.10.2009	LT 07.10.2009	(84) CZ 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009
SI 07.10.2009		BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	BG 12.11.2009	CZ 12.08.2009
(11) <b>1 833 816</b>	(51) <b>C07D 401/10</b>	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009
(84) IS 11.03.2010	(84) SE 11.11.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	FI 12.08.2009	IS 12.12.2009
SI 11.11.2009	CY 11.11.2009	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009
LV 11.11.2009	FI 11.11.2009	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	NL 12.08.2009	PT 12.12.2009
LT 11.11.2009		NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	SE 12.08.2009	SI 12.08.2009
(11) <b>1 833 830</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	SK 12.08.2009	
(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	(11) <b>1 834 547</b>	(51) <b>A47C 23/00</b>	(11) <b>1 835 116</b>	(51) <b>E06B 1/68</b>
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	(84) AT 12.11.2008	(84) BE 12.11.2008	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 17.12.2008
PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	BG 12.02.2009	CZ 12.11.2008	PL 17.09.2008	CZ 17.09.2008
FI 14.10.2009	LT 14.10.2009	DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	DK 17.09.2008	EE 17.09.2008
(11) <b>1 833 843</b>	(51) <b>C07K 14/16</b>	FI 12.11.2008	IE 16.06.2009	ES 28.12.2008	FI 17.09.2008
(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	IS 12.03.2009	LT 12.11.2008	IE 17.09.2008	IS 17.01.2009
SI 14.10.2009	PL 14.10.2009	LV 12.11.2008	MC 30.06.2009	IT 17.09.2008	LT 17.09.2008
LV 14.10.2009	LT 14.10.2009	PL 12.11.2008	PT 13.04.2009	LV 17.09.2008	MC 31.03.2009
				NL 17.09.2008	PT 17.02.2009
				RO 17.09.2008	SE 17.12.2008

SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	ES 08.02.2010	LV 28.10.2009	BG 23.10.2008	PL 23.07.2008
(11) <b>1 835 202</b>	(51) <b>F16H 57/04</b>	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008
(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	(11) <b>1 836 107</b>	(51) <b>B65D 85/10</b>	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008
RO 12.08.2009	BG 12.11.2009	(84) SE 11.11.2009	(84) PL 11.11.2009	FI 23.07.2008	IE 28.09.2008
SK 12.08.2009	DK 12.08.2009	CY 11.11.2009	IS 11.03.2010	IS 23.11.2008	IT 23.07.2008
EE 12.08.2009	FI 12.08.2009	SI 11.11.2009		LT 23.07.2008	LV 23.07.2008
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	(11) <b>1 836 113</b>	(51) <b>B65G 17/42</b>	MC 30.09.2008	NL 23.07.2008
LV 12.08.2009	NL 12.08.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008
PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	SE 23.10.2008	SI 23.07.2008
SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	FI 18.11.2009	IS 18.03.2010		
(11) <b>1 835 203</b>	(51) <b>F16H 57/05</b>	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	(11) <b>1 837 224</b>	(51) <b>B60K 7/00</b>
(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	SI 18.11.2009		(84) AT 14.01.2009	(84) FR 02.06.2009
RO 30.09.2009	SK 30.09.2009			BE 14.01.2009	BG 14.04.2009
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	(11) <b>1 836 204</b>	(51) <b>C07D 471/08</b>	CZ 14.01.2009	DK 14.01.2009
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	EE 14.01.2009	ES 25.04.2009
LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	FI 14.01.2009	IE 29.05.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	IS 14.05.2009	LT 14.01.2009
		ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	LV 14.01.2009	MC 31.05.2009
(11) <b>1 835 598</b>	(51) <b>H02K 11/02</b>	LT 21.10.2009		NL 14.01.2009	PL 14.01.2009
(84) AT 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009			PT 15.06.2009	RO 14.01.2009
BG 12.11.2009	CZ 12.08.2009	(11) <b>1 836 229</b>	(51) <b>C08F 2/00</b>	SE 14.04.2009	SI 14.01.2009
DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	SK 14.01.2009	
ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009		
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	(11) <b>1 837 313</b>	(51) <b>C03C 10/12</b>
LV 12.08.2009	NL 12.08.2009	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	(84) BG 28.08.2008	(84) PL 28.05.2008
PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008
SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	LV 29.07.2009	NL 29.07.2009	EE 28.05.2008	FI 28.05.2008
SK 12.08.2009		PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	IE 28.05.2008	IS 28.09.2008
		SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	IT 28.05.2008	LT 28.05.2008
(11) <b>1 835 701</b>	(51) <b>H04L 29/12</b>			LV 28.05.2008	NL 28.05.2008
(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	(11) <b>1 836 289</b>	(51) <b>C11D 17/00</b>	PT 28.10.2008	RO 28.05.2008
BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	SE 28.08.2008	SI 28.05.2008
DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	SK 28.05.2008	
ES 26.01.2009	FI 15.10.2008	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009		
IE 10.05.2009	IS 15.02.2009	ES 25.01.2010	FI 14.10.2009	(11) <b>1 837 314</b>	(51) <b>C03C 10/12</b>
IT 15.10.2008	LT 15.10.2008	LT 14.10.2009		(84) CZ 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009
LV 15.10.2008	MC 31.05.2009			BG 12.11.2009	SK 12.08.2009
NL 15.10.2008	PL 15.10.2008	(11) <b>1 836 379</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009
PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009
SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	IE 12.08.2009	IS 12.12.2009
SK 15.10.2008		PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009
		LV 28.10.2009	ES 08.02.2010	NL 12.08.2009	PL 12.08.2009
(11) <b>1 835 776</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>	FI 28.10.2009	LT 28.10.2009	PT 12.12.2009	SE 12.08.2009
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008			SI 12.08.2009	
BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	(11) <b>1 836 540</b>	(51) <b>G05B 21/02</b>		
CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	(11) <b>1 837 369</b>	(51) <b>C08L 9/00</b>
EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	PL 07.10.2009	IS 07.02.2010	(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009
FI 20.08.2008	IE 17.03.2009	LV 07.10.2009	PT 08.02.2010	CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009
IS 20.12.2008	IT 20.08.2008	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	EE 09.09.2009	ES 20.12.2009
LT 20.08.2008	LV 20.08.2008			FI 09.09.2009	IE 09.09.2009
MC 31.03.2009	NL 20.08.2008	(11) <b>1 836 571</b>	(51) <b>G06F 9/46</b>	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009
SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	PT 11.01.2010	SE 09.09.2009
SK 20.08.2008		MC 31.10.2009	DK 25.03.2009	SI 09.09.2009	SK 09.09.2009
		EE 25.03.2009	ES 06.07.2009		
(11) <b>1 835 786</b>	(51) <b>H05B 3/34</b>	FI 25.03.2009	IS 25.07.2009	(11) <b>1 837 410</b>	(51) <b>C21D 1/613</b>
(84) CZ 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	LT 25.03.2009	LV 25.03.2009	(84) BG 26.11.2009	(84) CY 26.08.2009
BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009	EE 26.08.2009	IE 26.08.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	PT 31.08.2009	RO 25.03.2009	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	LV 26.08.2009	PT 28.12.2009
IE 01.07.2009	IS 01.11.2009	SK 25.03.2009		SI 26.08.2009	
LT 01.07.2009	LV 01.07.2009				
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	(11) <b>1 837 125</b>	(51) <b>B24D 11/02</b>	(11) <b>1 837 507</b>	(51) <b>F02D 11/10</b>
SI 01.07.2009		(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) BE 31.03.2009	(84) BG 13.11.2008
		FI 25.11.2009	CY 25.11.2009	PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008
(11) <b>1 835 837</b>	(51) <b>A47L 15/24</b>	LV 25.11.2009	PT 25.03.2010	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008
(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008
SE 28.10.2009	FI 28.10.2009			IE 13.08.2008	IS 13.12.2008
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	(11) <b>1 837 183</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
		(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008		





LT 02.12.2009		IT 24.09.2008	LT 24.09.2008	EE 06.05.2009	ES 17.08.2009
(11) <b>1 839 871</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	LV 24.09.2008	NL 24.09.2008	FI 06.05.2009	IE 06.05.2009
(84) AT 14.01.2009	(84) BE 14.01.2009	PT 24.02.2009	RO 24.09.2008	IS 06.09.2009	LT 06.05.2009
BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009	SE 24.12.2008	SI 24.09.2008	LV 06.05.2009	NL 06.05.2009
DK 14.01.2009	EE 14.01.2009			PL 06.05.2009	PT 06.09.2009
ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	(11) <b>1 840 888</b>	(51) <b>G11B 7/005</b>	RO 06.05.2009	SE 06.08.2009
IE 23.06.2009	IS 14.05.2009	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	SI 06.05.2009	SK 06.05.2009
LT 14.01.2009	LV 14.01.2009	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	(11) <b>1 841 936</b>	(51) <b>E05B 75/00</b>
MC 30.06.2009	NL 14.01.2009	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
PL 14.01.2009	PT 15.06.2009	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	SI 02.12.2009	PL 02.12.2009
RO 14.01.2009	SE 14.04.2009	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	CY 02.12.2009	
SI 14.01.2009	SK 14.01.2009	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	(11) <b>1 841 986</b>	(51) <b>F16H 7/08</b>
		PL 09.09.2009	SE 09.09.2009	(84) CZ 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009
(11) <b>1 840 018</b>	(51) <b>B62D 55/116</b>	SI 09.09.2009		DK 12.08.2009	EE 12.08.2009
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(11) <b>1 840 900</b>	(51) <b>G11C 11/406</b>	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) FR 30.06.2009	IE 12.08.2009	IS 12.12.2009
FI 23.12.2009	LT 23.12.2009			LT 12.08.2009	LV 12.08.2009
(11) <b>1 840 043</b>	(51) <b>B65D 75/32</b>	(11) <b>1 841 251</b>	(51) <b>H04W 24/02</b>	MC 31.10.2009	NL 12.08.2009
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(84) CZ 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009
FI 16.09.2009	IS 16.01.2010	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009		
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	IE 08.07.2009	IS 08.11.2009	(11) <b>1 842 014</b>	(51) <b>F25B 45/00</b>
SI 16.09.2009		LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
		NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
(11) <b>1 840 223</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010			ES 25.01.2010	FI 14.10.2009
SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	(11) <b>1 841 491</b>	(51) <b>A61M 37/00</b>	LT 14.10.2009	
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009		
ES 28.02.2010	IS 18.03.2010	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009	(11) <b>1 842 030</b>	(51) <b>G01C 23/00</b>
LV 18.11.2009	SI 18.11.2009	MC 31.10.2009	EE 27.05.2009	(84) SI 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
		FI 27.05.2009	IS 27.09.2009	LV 11.11.2009	IS 11.03.2010
(11) <b>1 840 452</b>	(51) <b>F21V 15/01</b>	LT 27.05.2009	LV 27.05.2009	LT 11.11.2009	
(84) FR 15.07.2009	(84) BG 13.08.2009	PL 27.05.2009	PT 27.09.2009		
DK 13.05.2009	EE 13.05.2009	RO 27.05.2009	SI 27.05.2009	(11) <b>1 842 455</b>	(51) <b>A47C 23/04</b>
ES 24.08.2009	FI 13.05.2009	SK 27.05.2009		(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008
IE 13.05.2009	IS 13.09.2009			BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008
LT 13.05.2009	LV 13.05.2009	(11) <b>1 841 495</b>	(51) <b>A61M 39/10</b>	DK 31.12.2008	EE 31.12.2008
MC 30.06.2009	NL 13.05.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	FI 31.12.2008	IE 22.06.2009
PL 13.05.2009	PT 13.09.2009	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	IS 30.04.2009	LT 31.12.2008
SE 13.08.2009	SI 13.05.2009	LT 02.12.2009		LV 31.12.2008	MC 30.06.2009
SK 13.05.2009				PL 31.12.2008	PT 01.06.2009
		(11) <b>1 841 560</b>	(51) <b>B23K 20/10</b>	RO 31.12.2008	SE 31.03.2009
(11) <b>1 840 498</b>	(51) <b>G01B 7/016</b>	(84) PT 22.02.2010	(84) SE 21.10.2009	SI 31.12.2008	SK 31.12.2008
(84) AT 11.10.2008	(84) BE 31.10.2008	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009		
BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	LV 21.10.2009	ES 01.02.2010	(11) <b>1 842 547</b>	(51) <b>A61K 36/714</b>
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	FI 21.10.2009	IS 21.02.2010	(84) SI 06.01.2010	
EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	LT 21.10.2009			
FI 27.08.2008	FR 31.10.2008			(11) <b>1 842 630</b>	(51) <b>B25J 9/16</b>
IE 27.08.2008	IS 27.12.2008	(11) <b>1 841 565</b>	(51) <b>B25B 11/00</b>	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010
LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
MC 31.10.2008	NL 27.08.2008	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	ES 01.02.2010	IS 21.02.2010
PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	LV 21.10.2009	SI 21.10.2009
SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	LV 04.11.2009	ES 15.02.2010		
SK 27.08.2008		FI 04.11.2009	LT 04.11.2009	(11) <b>1 842 631</b>	(51) <b>B25J 9/16</b>
				(84) AT 19.11.2008	(84) BE 19.11.2008
(11) <b>1 840 515</b>	(51) <b>G01C 21/32</b>	(11) <b>1 841 607</b>	(51) <b>B60D 1/62</b>	BG 19.02.2009	CZ 19.11.2008
(84) IS 28.02.2010	(84) SE 28.10.2009	(84) CZ 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008
SI 28.10.2009	PL 28.10.2009	MC 31.10.2009	DK 12.08.2009	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008
CY 28.10.2009	LV 28.10.2009	EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	IE 03.04.2009	IS 19.03.2009
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	FI 12.08.2009	IE 12.08.2009	LT 19.11.2008	LV 19.11.2008
LT 28.10.2009	PT 01.03.2010	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	MC 30.04.2009	NL 19.11.2008
		LV 12.08.2009	NL 12.08.2009	PL 19.11.2008	PT 20.04.2009
(11) <b>1 840 520</b>	(51) <b>G01C 21/36</b>	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	RO 19.11.2008	SE 19.02.2009
(84) AT 24.09.2008	(84) BE 24.09.2008	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008
BG 24.12.2008	PL 24.09.2008	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009		
CZ 24.09.2008	DK 24.09.2008	(11) <b>1 841 628</b>	(51) <b>B60R 21/34</b>	(11) <b>1 842 647</b>	(51) <b>B29C 43/22</b>
EE 24.09.2008	ES 04.01.2009	(84) BG 06.08.2009	(84) CZ 06.05.2009	(84) BG 11.05.2009	(84) CZ 11.02.2009
FI 24.09.2008	IS 24.01.2009	MC 31.10.2009	DK 06.05.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
				FI 11.02.2009	IE 11.02.2009

IS 11.06.2009	LT 11.02.2009	IS 26.03.2009	LT 26.11.2008	SE 13.11.2008	SI 13.08.2008
LV 11.02.2009	MC 30.04.2009	LV 26.11.2008	MC 30.04.2009	SK 13.08.2008	
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008		
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	(11) <b>1 843 445</b>	(51) <b>H02J 7/00</b>
SK 11.02.2009		SE 26.02.2009	SI 26.11.2008	(84) CZ 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009
(11) <b>1 842 653</b>	(51) <b>B29C 59/04</b>	(11) <b>1 843 071</b>	(51) <b>F16L 5/08</b>	BG 22.10.2009	SK 22.07.2009
(84) BG 03.03.2009	(84) CZ 03.12.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	LV 30.12.2009	SE 30.12.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
FI 03.12.2008	IE 03.12.2008	SI 30.12.2009		IE 22.07.2009	IS 22.11.2009
IS 03.04.2009	LT 03.12.2008			LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
LV 03.12.2008	MC 30.04.2009	(11) <b>1 843 082</b>	(51) <b>F21S 8/04</b>	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009	SI 22.07.2009	
SK 03.12.2008		EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	(11) <b>1 843 549</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>
(11) <b>1 842 757</b>	(51) <b>B60W 20/00</b>	FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	RO 08.07.2009	BG 08.10.2009
RO 26.08.2009	BG 26.11.2009	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	SK 08.07.2009	BE 08.07.2009
SK 26.08.2009	CY 26.08.2009	PT 18.01.2010	SE 16.09.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
ES 07.12.2009	FI 26.08.2009	(11) <b>1 843 225</b>	(51) <b>G04B 5/02</b>	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009	LV 08.07.2009	NL 08.07.2009
LV 26.08.2009	NL 26.08.2009	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	SI 08.07.2009	
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	IE 15.07.2009	IS 15.11.2009	(11) <b>1 843 625</b>	(51) <b>H04R 1/04</b>
(11) <b>1 842 758</b>	(51) <b>B60W 20/00</b>	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008
(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008
RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	SI 15.07.2009		ES 21.03.2009	FI 10.12.2008
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	(11) <b>1 843 325</b>	(51) <b>G10L 17/00</b>	IE 07.04.2009	IS 10.04.2009
IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	LT 10.12.2008	LV 10.12.2008
LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	MC 30.04.2009	NL 10.12.2008
PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	PL 10.12.2008	PT 11.05.2009
SI 02.09.2009		ES 28.02.2010	IS 18.03.2010	RO 10.12.2008	SE 10.03.2009
(11) <b>1 842 784</b>	(51) <b>B65D 30/18</b>	LV 18.11.2009	SI 18.11.2009	SI 10.12.2008	SK 10.12.2008
(84) CZ 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	(11) <b>1 843 380</b>	(51) <b>H01J 9/395</b>	(11) <b>1 843 664</b>	(51) <b>A23B 7/155</b>
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	BE 30.04.2009	DK 04.03.2009	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	EE 04.03.2009	ES 15.06.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
IE 29.07.2009	IS 29.11.2009	FI 04.03.2009	IE 04.03.2009	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009
LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	IS 04.07.2009	LT 04.03.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	LV 04.03.2009	MC 30.04.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
SI 29.07.2009		PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	(11) <b>1 844 623</b>	(51) <b>H04W 8/06</b>
(11) <b>1 842 823</b>	(51) <b>B66C 23/70</b>	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	SK 04.03.2009		BG 22.10.2009	SK 22.07.2009
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	(11) <b>1 843 381</b>	(51) <b>H01J 35/10</b>	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	(84) BE 30.04.2009	(84) BG 21.04.2009	EE 22.07.2009	FI 22.07.2009
IE 16.09.2009	IS 16.01.2010	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	FI 21.01.2009	IE 21.01.2009	LV 22.07.2009	NL 22.07.2009
NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	IS 21.05.2009	LT 21.01.2009	PL 22.07.2009	RO 22.07.2009
		LV 21.01.2009	MC 30.04.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
(11) <b>1 843 005</b>	(51) <b>E06C 1/12</b>	NL 21.01.2009	PL 21.01.2009	(11) <b>1 844 710</b>	(51) <b>A61B 5/15</b>
(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	PT 22.06.2009	RO 21.01.2009	(84) CZ 13.04.2009	(84) BE 30.04.2009
BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	DK 30.04.2009	EE 15.10.2008
EE 17.12.2008	IE 06.04.2009	(11) <b>1 843 389</b>	(51) <b>H01L 21/223</b>	FI 13.04.2009	HU 14.04.2009
IS 17.04.2009	LT 17.12.2008	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	LV 15.10.2008	LV 15.10.2008
LV 17.12.2008	MC 30.04.2009	BG 13.11.2008	PL 13.08.2008	MC 30.04.2009	SI 14.04.2009
PL 17.12.2008	PT 17.12.2008	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	(11) <b>1 844 749</b>	(51) <b>A61H 1/00</b>
RO 17.12.2008	SI 17.12.2008	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009
SK 17.12.2008		FI 13.08.2008	IE 04.04.2009	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009
(11) <b>1 843 049</b>	(51) <b>F16B 7/04</b>	IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009
(84) BG 26.02.2009	(84) CZ 26.11.2008	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	FI 08.04.2009	IE 08.05.2009
BE 30.04.2009	DK 26.11.2008	MC 30.04.2009	NL 13.08.2008	IS 08.08.2009	LT 08.04.2009
EE 26.11.2008	ES 08.03.2009	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	LV 08.04.2009	MC 31.05.2009
FI 26.11.2008	IE 26.11.2008			PL 08.04.2009	PT 08.09.2009

RO 08.04.2009	SE 08.07.2009	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	(11) <b>1 846 255</b>	(51) <b>B44D 3/12</b>
SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010
(11) <b>1 844 800</b>	(51) <b>A61M 1/34</b>	IE 13.04.2009	IS 07.05.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
(84) BG 25.05.2009	(84) CZ 25.02.2009	LT 07.01.2009	LV 07.01.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009
BE 30.04.2009	DK 25.02.2009	MC 30.04.2009	PL 07.01.2009	LV 11.11.2009	ES 22.02.2010
EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009
FI 25.02.2009	IE 25.02.2009	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009	(11) <b>1 846 280</b>	(51) <b>B62D 25/10</b>
IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	(11) <b>1 845 265</b>	(51) <b>F04C 18/16</b>	(84) BG 08.07.2009	(84) MC 31.10.2009
LV 25.02.2009	MC 30.04.2009	(84) BG 24.03.2009	(84) DK 24.12.2008	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009
NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	EE 24.12.2008	FI 24.12.2008	FI 08.04.2009	IE 08.04.2009
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	IE 24.12.2008	IS 24.04.2009	IS 08.08.2009	LT 08.04.2009
SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	LT 24.12.2008	LV 24.12.2008	LV 08.04.2009	PT 08.09.2009
(11) <b>1 844 820</b>	(51) <b>A63B 49/10</b>	MC 30.04.2009	PT 25.05.2009	RO 08.04.2009	SE 08.07.2009
(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	RO 24.12.2008	SI 24.12.2008	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009
BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	SK 24.12.2008	(11) <b>1 845 330</b>	(51) <b>F41A 29/02</b>	(11) <b>1 846 511</b>
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	(51) <b>C09B 47/06</b>
FI 25.03.2009	IE 11.04.2009	BG 06.11.2008	PL 06.08.2008	PL 06.08.2008	(84) PT 04.03.2010
IS 25.07.2009	LT 25.03.2009	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	DK 06.08.2008	SI 04.11.2009
LV 25.03.2009	MC 30.04.2009	EE 06.08.2008	ES 17.11.2008	ES 17.11.2008	CY 04.11.2009
NL 25.03.2009	PL 25.03.2009	FI 06.08.2008	IE 22.08.2008	IE 22.08.2008	ES 15.02.2010
PT 31.08.2009	RO 25.03.2009	IS 06.12.2008	IT 06.08.2008	IT 06.08.2008	LT 04.11.2009
SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	LV 06.08.2008	(11) <b>1 846 974</b>
SK 25.03.2009	(11) <b>1 844 865</b>	MC 31.08.2008	NL 06.08.2008	NL 06.08.2008	(51) <b>H01M 8/10</b>
(84) CZ 19.08.2009	(51) <b>B07C 5/00</b>	PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	RO 06.08.2008	(84) PL 04.11.2009
BG 19.11.2009	(84) RO 19.08.2009	SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	SI 06.08.2008	LT 04.11.2009
CY 19.08.2009	SK 19.08.2009	SK 06.08.2008	(11) <b>1 845 360</b>	(51) <b>G01N 13/02</b>	SI 04.11.2009
EE 19.08.2009	DK 19.08.2009	(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	(11) <b>1 847 179</b>
FI 19.08.2009	ES 30.11.2009	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	CZ 08.10.2008	(51) <b>A23G 3/02</b>
IS 19.12.2009	IE 19.08.2009	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	EE 08.10.2008	(84) AT 06.05.2009
LV 19.08.2009	LT 19.08.2009	ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	FI 08.10.2008	BG 06.08.2009
PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	IE 10.04.2009	IS 08.02.2009	IS 08.02.2009	DK 06.05.2009
SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	IT 08.10.2008	LT 08.10.2008	LT 08.10.2008	FI 06.05.2009
(11) <b>1 844 886</b>	(51) <b>B23B 31/00</b>	LV 08.10.2008	MC 30.04.2009	MC 30.04.2009	IS 06.09.2009
(84) CZ 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009	NL 08.10.2008	PL 08.10.2008	PL 08.10.2008	LV 06.05.2009
BG 19.11.2009	SK 19.08.2009	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	RO 08.10.2008	NL 06.05.2009
CY 19.08.2009	DK 19.08.2009	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	SI 08.10.2008	PT 06.09.2009
EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	SK 08.10.2008	(11) <b>1 845 474</b>	(51) <b>G06F 21/20</b>	SE 06.08.2009
FI 19.08.2009	IE 19.08.2009	(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	(84) CZ 23.09.2009	SK 06.05.2009
IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	RO 23.09.2009	SK 23.09.2009	SK 23.09.2009	(11) <b>1 847 212</b>
LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	CY 23.09.2009	EE 23.09.2009	EE 23.09.2009	(51) <b>A61B 1/00</b>
PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	FI 23.09.2009	(84) AT 03.12.2008
SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	IS 23.01.2010	LT 23.09.2009	LT 23.09.2009	BG 03.03.2009
(11) <b>1 845 057</b>	(51) <b>B67D 5/365</b>	LV 23.09.2009	PL 23.09.2009	PL 23.09.2009	DK 03.12.2008
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	SI 23.09.2009	ES 14.03.2009
BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	(11) <b>1 845 692</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	IE 21.04.2009
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	LT 03.12.2008
FI 20.08.2008	IE 11.04.2009	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	PL 09.07.2008	MC 30.04.2009
IS 20.12.2008	LT 20.08.2008	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	DK 09.07.2008	PL 03.12.2008
LV 20.08.2008	MC 30.04.2009	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	ES 20.10.2008	PT 04.05.2009
NL 20.08.2008	PT 20.01.2009	FI 09.07.2008	IE 13.04.2009	IE 13.04.2009	RO 03.12.2008
RO 20.08.2008	SI 20.08.2008	IS 09.11.2008	IT 09.07.2008	IT 09.07.2008	SI 03.12.2008
SK 20.08.2008	(11) <b>1 845 215</b>	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	LV 09.07.2008	(11) <b>1 847 238</b>
(84) AT 20.08.2008	(51) <b>E04B 5/21</b>	NL 09.07.2008	PT 09.12.2008	PT 09.12.2008	(51) <b>A61F 2/36</b>
BG 20.11.2008	(84) CZ 24.12.2008	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	SE 09.10.2008	(84) PT 11.01.2010
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	SK 09.07.2008	(84) CZ 09.09.2009
FI 20.08.2008	IE 11.04.2009	(11) <b>1 845 699</b>	(51) <b>H04M 9/08</b>	(51) <b>H04M 9/08</b>	EE 09.09.2009
IS 20.12.2008	LT 20.08.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	FI 09.09.2009
LV 20.08.2008	MC 30.04.2009	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	PL 11.11.2009	LV 09.09.2009
NL 20.08.2008	PT 20.01.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	ES 22.02.2010	NL 09.09.2009
RO 20.08.2008	SI 20.08.2008	IS 11.03.2010	LV 11.11.2009	LV 11.11.2009	PL 09.09.2009
SK 20.08.2008	(11) <b>1 845 225</b>	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SI 11.11.2009	RO 09.09.2009
(84) AT 20.08.2008	(51) <b>E05B 67/38</b>	(11) <b>1 845 225</b>	(51) <b>E05B 67/38</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>	SE 09.09.2009
BG 20.11.2008	(84) CZ 24.12.2008	(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009	(84) IS 25.03.2010	SK 09.09.2009
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	BE 07.01.2009	CZ 07.01.2009	(11) <b>1 847 259</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>
FI 20.08.2008	IE 11.04.2009	BG 07.04.2009	(11) <b>1 845 225</b>	(51) <b>E05B 67/38</b>	(84) SI 25.11.2009
IS 20.12.2008	LT 20.08.2008	(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009	(11) <b>1 847 294</b>
LV 20.08.2008	MC 30.04.2009	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	CZ 07.01.2009	(51) <b>A61N 7/00</b>
NL 20.08.2008	PT 20.01.2009	(11) <b>1 845 225</b>	(51) <b>E05B 67/38</b>	(51) <b>E05B 67/38</b>	(84) IS 14.02.2010
RO 20.08.2008	SI 20.08.2008	(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009	FI 14.10.2009
SK 20.08.2008	(11) <b>1 845 225</b>	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	CZ 07.01.2009	ES 25.01.2010
(84) AT 07.01.2009	(51) <b>E05B 67/38</b>	(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009	PT 15.02.2010
BG 07.04.2009	(84) CZ 07.01.2009	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	CZ 07.01.2009	





IE 18.06.2008	IS 18.10.2008	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	LV 28.10.2009	ES 08.02.2010
LT 18.06.2008	LV 18.06.2008	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	FI 28.10.2009	LT 28.10.2009
MC 30.04.2009	NL 18.06.2008	LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	(11) <b>1 850 973</b>	(51) <b>B07C 3/14</b>
PL 18.06.2008	PT 18.11.2008	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009
RO 18.06.2008	SE 18.09.2008	(11) <b>1 849 956</b>	(51) <b>E21B 17/046</b>	LV 23.12.2009	LT 23.12.2009
SI 18.06.2008	SK 18.06.2008	(84) BG 06.11.2008	(84) DK 06.08.2008	(11) <b>1 851 030</b>	(51) <b>B29C 45/56</b>
(11) <b>1 849 758</b>	(51) <b>C07C 5/31</b>	EE 06.08.2008	IE 06.08.2008	(84) IS 21.02.2010	(84) SI 21.10.2009
(84) AT 25.03.2009	(84) BG 25.06.2009	IS 06.12.2008	LT 06.08.2008	LV 21.10.2009	FI 21.10.2009
CZ 25.03.2009	MC 31.10.2009	LV 06.08.2008	MC 30.04.2009	LT 21.10.2009	
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	RO 06.08.2008		(11) <b>1 851 031</b>	(51) <b>B29C 45/56</b>
ES 06.07.2009	IS 25.07.2009	(11) <b>1 850 016</b>	(51) <b>F16B 25/00</b>	(84) IS 21.02.2010	(84) SI 21.10.2009
LT 25.03.2009	LV 25.03.2009	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	LV 21.10.2009	FI 21.10.2009
PL 25.03.2009	PT 31.08.2009	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	LT 21.10.2009	
RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	(11) <b>1 851 419</b>	(51) <b>F01L 1/34</b>
SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	FI 13.08.2008	IE 29.08.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009
(11) <b>1 849 853</b>	(51) <b>C10M 159/18</b>	IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	CY 02.12.2009	FI 02.12.2009
(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	MC 31.08.2008	PL 13.08.2008		
DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	(11) <b>1 851 426</b>	(51) <b>F02M 59/48</b>
ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	(84) LT 25.11.2009	(84) PL 25.11.2009
IE 30.05.2009	IS 25.07.2009	(11) <b>1 850 069</b>	(51) <b>F23N 5/08</b>	CY 25.11.2009	FI 25.11.2009
LT 25.03.2009	LV 25.03.2009	(84) BG 13.11.2008	(84) CZ 13.08.2008	IS 25.03.2010	PT 25.03.2010
MC 31.05.2009	NL 25.03.2009	BE 30.04.2009	DK 13.08.2008	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
PL 25.03.2009	PT 31.08.2009	EE 13.08.2008	FI 13.08.2008		
RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	IE 13.08.2008	IS 13.12.2008	(11) <b>1 852 314</b>	(51) <b>B60R 13/02</b>
SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008
(11) <b>1 849 904</b>	(51) <b>D06F 37/06</b>	MC 30.04.2009	NL 13.08.2008	BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008
(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	DK 31.12.2008	EE 31.12.2008
RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	FI 31.12.2008	IE 02.05.2009
CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	SK 13.08.2008		IS 30.04.2009	LT 31.12.2008
FI 09.09.2009	IS 09.01.2010	(11) <b>1 850 087</b>	(51) <b>G01B 7/04</b>	LV 31.12.2008	MC 31.05.2009
LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	(84) CZ 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009	NL 31.12.2008	PL 31.12.2008
NL 09.09.2009	SE 09.09.2009	BG 19.11.2009	SK 19.08.2009	PT 01.06.2009	RO 31.12.2008
SI 09.09.2009		CY 19.08.2009	DK 19.08.2009	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008
(11) <b>1 849 906</b>	(51) <b>D06F 37/26</b>	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	SK 31.12.2008	
(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010	FI 19.08.2009	IE 19.08.2009	(11) <b>1 852 342</b>	(51) <b>B62K 5/04</b>
SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	(84) SI 06.01.2010	
CY 04.11.2009	IS 04.03.2010	LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	(11) <b>1 852 409</b>	(51) <b>C07C 7/14</b>
LV 04.11.2009	SI 04.11.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
(11) <b>1 849 910</b>	(51) <b>D06F 39/10</b>	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008	(11) <b>1 850 195</b>	(51) <b>G05B 19/042</b>	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009
BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	LT 02.12.2009	
DK 22.10.2008	EE 22.10.2008	FI 30.12.2009	PL 30.12.2009	(11) <b>1 852 410</b>	(51) <b>C07C 11/24</b>
FI 22.10.2008	IE 27.04.2009	LV 30.12.2009	SI 30.12.2009	(84) AT 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009
IS 22.02.2009	LT 22.10.2008	(11) <b>1 850 254</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>	BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009
LV 22.10.2008	MC 30.04.2009	(84) BG 31.03.2009	(84) CZ 31.12.2008	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009
NL 22.10.2008	PT 23.03.2009	BE 30.04.2009	DK 31.12.2008	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009
RO 22.10.2008	SE 22.01.2009	EE 31.12.2008	ES 11.04.2009	IE 25.04.2009	IS 21.05.2009
SI 22.10.2008	SK 22.10.2008	FI 31.12.2008	IE 31.12.2008	LT 21.01.2009	LV 21.01.2009
(11) <b>1 849 919</b>	(51) <b>E02D 5/36</b>	IS 30.04.2009	LT 31.12.2008	MC 30.04.2009	PL 21.01.2009
(84) DK 17.09.2008	(84) IS 17.01.2009	LV 31.12.2008	MC 30.04.2009	PT 22.06.2009	RO 21.01.2009
MC 30.04.2009	SK 17.09.2008	NL 31.12.2008	PL 31.12.2008	SE 21.04.2009	SI 21.01.2009
(11) <b>1 849 927</b>	(51) <b>E04B 2/86</b>	PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	SK 21.01.2009	
(84) IS 02.01.2010	(84) SK 02.09.2009	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	(11) <b>1 852 414</b>	(51) <b>C07C 213/00</b>
CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	SK 31.12.2008		(84) AT 26.11.2008	(84) BE 26.11.2008
EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	(11) <b>1 850 918</b>	(51) <b>A62B 35/04</b>	BG 26.02.2009	CZ 26.11.2008
FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	FI 26.11.2008	IE 20.04.2009
NL 02.09.2009	PT 04.01.2010	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009	IS 26.03.2009	LT 26.11.2008
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	(11) <b>1 850 924</b>	(51) <b>A63C 5/07</b>	LV 26.11.2008	MC 30.04.2009
(11) <b>1 849 934</b>	(51) <b>E04H 4/16</b>	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008
(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008
RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	SE 26.02.2009	SI 26.11.2008
				SK 26.11.2008	

(11) <b>1 852 496</b>	(51) <b>C11D 3/40</b>	LT 14.01.2009	LV 14.01.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	MC 31.05.2009	NL 14.01.2009	FI 21.01.2009	IE 10.05.2009
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	PL 14.01.2009	PT 15.06.2009	IS 21.05.2009	LT 21.01.2009
FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	RO 14.01.2009	SE 14.04.2009	LV 21.01.2009	MC 31.05.2009
(11) <b>1 852 540</b>	(51) <b>D06F 58/20</b>	SI 14.01.2009	SK 14.01.2009	NL 21.01.2009	PL 21.01.2009
(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(11) <b>1 853 687</b>	(51) <b>C11D 1/72</b>	PT 22.06.2009	RO 21.01.2009
BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) CZ 08.07.2009	SE 21.04.2009	SI 21.01.2009
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	BE 08.07.2009	EE 08.07.2009	SK 21.01.2009	
FI 15.04.2009	IE 02.05.2009	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	(11) <b>1 854 582</b>	(51) <b>B23Q 9/02</b>
IS 15.08.2009	LT 15.04.2009	LT 08.07.2009	NL 08.07.2009	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008
LV 15.04.2009	MC 31.05.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	BG 13.11.2008	PL 13.08.2008
NL 15.04.2009	PT 15.09.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008
RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	(11) <b>1 853 924</b>	(51) <b>G01N 33/74</b>	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008
SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	FI 13.08.2008	IE 12.05.2009
(11) <b>1 852 558</b>	(51) <b>E03C 1/04</b>	RO 22.07.2009	BG 22.10.2009	IS 13.12.2008	IT 13.08.2008
(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010	SK 22.07.2009	BE 22.07.2009	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	NL 13.08.2008	PT 13.01.2009
IS 25.03.2010	LV 25.11.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
SI 25.11.2009		IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
(11) <b>1 852 702</b>	(51) <b>G01N 33/569</b>	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	(11) <b>1 854 585</b>	(51) <b>B24B 13/06</b>
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008
FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	SI 22.07.2009		BG 10.12.2008	PL 10.09.2008
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	(11) <b>1 854 394</b>	(51) <b>A47L 15/50</b>	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008
IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	FI 10.09.2008	IE 12.05.2009
(11) <b>1 852 802</b>	(51) <b>G06F 21/24</b>	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	IS 10.01.2009	LT 10.09.2008
(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	LV 10.09.2008	MC 31.05.2009
BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009	IE 08.05.2009	IS 04.07.2009	NL 10.09.2008	PT 10.02.2009
BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	LT 04.03.2009	LV 04.03.2009	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008
EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	MC 31.05.2009	NL 04.03.2009	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008
FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	PL 04.03.2009	PT 18.08.2009	(11) <b>1 854 606</b>	(51) <b>B27M 3/18</b>
LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 10.12.2008
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	PL 10.09.2008	DK 10.09.2008
PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	(11) <b>1 854 431</b>	(51) <b>A61F 2/34</b>	EE 10.09.2008	FI 10.09.2008
SK 08.07.2009		(84) LT 30.12.2009	(84) FI 20.12.2009	IE 10.09.2008	IS 10.01.2009
(11) <b>1 852 945</b>	(51) <b>H01R 24/00</b>	LV 30.12.2009	SI 30.12.2009	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008
(84) BG 16.10.2008	(84) PL 16.07.2008	(11) <b>1 854 455</b>	(51) <b>A61K 9/50</b>	MC 31.05.2009	NL 10.09.2008
CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008
EE 16.07.2008	FI 16.07.2008	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	SI 10.09.2008	
IE 16.07.2008	IS 16.11.2008	ES 18.01.2010	IS 07.02.2010	(11) <b>1 854 663</b>	(51) <b>B60P 7/08</b>
LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	LV 07.10.2009	SE 07.10.2009	(84) BG 05.02.2009	(84) EE 05.11.2008
NL 16.07.2008	PT 16.12.2008	SI 07.10.2009		IE 05.11.2008	IS 05.03.2009
RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	(11) <b>1 854 471</b>	(51) <b>A61K 38/00</b>	LT 05.11.2008	LV 05.11.2008
SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	MC 30.04.2009	PT 06.04.2009
(11) <b>1 852 949</b>	(51) <b>H02G 15/18</b>	MC 30.09.2009	PT 29.11.2009	RO 05.11.2008	
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(11) <b>1 854 515</b>	(51) <b>A63F 9/10</b>	(11) <b>1 854 749</b>	(51) <b>B65G 47/30</b>
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	LV 16.12.2009	SE 16.12.2009
LT 02.12.2009		CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	SI 16.12.2009	
(11) <b>1 853 043</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	ES 22.02.2010	PT 11.03.2010	(11) <b>1 854 782</b>	(51) <b>C07C 235/28</b>
(84) AT 02.07.2008	(84) BG 02.10.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) RO 30.09.2009
PL 02.07.2008	CZ 02.07.2008	(11) <b>1 854 525</b>	(51) <b>B01D 29/41</b>	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	(84) CZ 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
IS 02.11.2008	LT 02.07.2008	BG 26.11.2009	SK 26.08.2009	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009
LV 02.07.2008	NL 02.07.2008	CY 26.08.2009	DK 26.08.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
PT 02.12.2008	RO 02.07.2008	EE 26.08.2009	FI 26.08.2009	(11) <b>1 854 812</b>	(51) <b>C08B 37/00</b>
SI 02.07.2008	SK 02.07.2008	IE 26.08.2009	IS 26.12.2009	(84) AT 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009
(11) <b>1 853 044</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009
(84) AT 14.01.2009	(84) BE 14.01.2009	NL 26.08.2009	PT 28.12.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009
BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009
DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	(11) <b>1 854 581</b>	(51) <b>B23Q 7/04</b>	IE 10.05.2009	IS 21.05.2009
ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	(84) AT 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009	LT 21.01.2009	LV 21.01.2009
IE 02.05.2009	IS 14.05.2009	BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009	MC 31.05.2009	NL 21.01.2009
				PL 21.01.2009	PT 22.06.2009







SK 30.09.2009		NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009
(11) <b>1 861 297</b>	(51) <b>B60T 8/00</b>	SI 16.09.2009		PL 23.09.2009	SE 23.09.2009
(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(11) <b>1 863 106</b>	(51) <b>H01M 2/10</b>	SI 23.09.2009	
CY 02.12.2009	FI 02.12.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(11) <b>1 865 094</b>	(51) <b>C25D 7/06</b>
LT 02.12.2009		PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) SE 21.10.2009
(11) <b>1 861 914</b>	(51) <b>H02M 7/48</b>	FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009
(84) AT 03.12.2008	(84) BE 03.12.2008	(11) <b>1 863 170</b>	(51) <b>H03B 19/14</b>	LV 21.10.2009	ES 01.02.2010
BG 03.03.2009	CZ 03.12.2008	(84) FR 08.06.2009		FI 21.10.2009	LT 21.10.2009
MC 31.10.2009	DK 03.12.2008	(11) <b>1 863 254</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	PT 22.02.2010	
EE 03.12.2008	FI 03.12.2008	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	(11) <b>1 865 105</b>	(51) <b>D21H 17/29</b>
IS 03.04.2009	LT 03.12.2008	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009
LV 03.12.2008	NL 03.12.2008	FI 09.12.2009	LT 09.12.2009	CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009
PL 03.12.2008	PT 04.05.2009	(11) <b>1 863 258</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	EE 16.09.2009	SK 16.09.2009
RO 03.12.2008	SE 03.03.2009	(84) AT 14.01.2009	(84) FR 30.06.2009	(11) <b>1 865 133</b>	(51) <b>E05C 17/32</b>
SI 03.12.2008	SK 03.12.2008	BE 14.01.2009	BG 14.04.2009	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 17.03.2009
(11) <b>1 862 248</b>	(51) <b>B23K 9/32</b>	CZ 14.01.2009	DK 14.01.2009	CZ 17.12.2008	DK 17.12.2008
(84) SI 06.01.2010		EE 14.01.2009	ES 25.04.2009	EE 17.12.2008	ES 28.03.2009
(11) <b>1 862 500</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>	FI 14.01.2009	IE 02.06.2009	FI 17.12.2008	FR 17.02.2009
(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	IS 14.05.2009	LT 14.01.2009	IE 17.12.2008	IS 17.04.2009
CY 28.10.2009	IS 28.02.2010	LV 14.01.2009	MC 30.06.2009	LT 17.12.2008	LV 17.12.2008
LV 28.10.2009	SI 28.10.2009	NL 14.01.2009	PL 14.01.2009	MC 31.12.2008	NL 17.12.2008
(11) <b>1 862 531</b>	(51) <b>C12C 7/22</b>	PT 15.06.2009	RO 14.01.2009	PL 17.12.2008	PT 18.05.2009
(84) BG 27.11.2008	(84) PL 27.08.2008	SE 14.04.2009	SI 14.01.2009	RO 17.12.2008	SE 17.03.2009
DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	SK 14.01.2009		SI 17.12.2008	SK 17.12.2008
FI 27.08.2008	IE 27.08.2008	(11) <b>1 864 430</b>	(51) <b>H04L 12/12</b>	(11) <b>1 865 299</b>	(51) <b>G01J 11/00</b>
IS 27.12.2008	LT 27.08.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009
LV 27.08.2008	NL 27.08.2008	AT 08.07.2009	RO 08.07.2009	RO 23.09.2009	SK 23.09.2009
PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	CY 23.09.2009	EE 23.09.2009
SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	ES 03.01.2010	FI 23.09.2009
SK 27.08.2008		DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	IS 23.01.2010	LT 23.09.2009
(11) <b>1 862 756</b>	(51) <b>F41G 7/30</b>	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	LV 23.09.2009	PL 23.09.2009
(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009
BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	LV 08.07.2009	MC 31.07.2009	(11) <b>1 865 423</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>
DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	(84) AT 19.11.2008	(84) BE 19.11.2008
FI 17.12.2008	IE 29.05.2009	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	BG 19.02.2009	CZ 19.11.2008
IS 17.04.2009	LT 17.12.2008	(11) <b>1 864 767</b>	(51) <b>B26D 1/40</b>	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008
LV 17.12.2008	MC 31.05.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008
NL 17.12.2008	PL 17.12.2008	CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	IE 09.06.2009	IS 19.03.2009
PT 18.05.2009	RO 17.12.2008	FI 02.12.2009	LT 02.12.2009	LT 19.11.2008	LV 19.11.2008
SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	(11) <b>1 864 777</b>	(51) <b>B29C 33/38</b>	MC 30.06.2009	NL 19.11.2008
SK 17.12.2008		(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	PL 19.11.2008	PT 20.04.2009
(11) <b>1 862 915</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	RO 23.09.2009	SK 23.09.2009	RO 19.11.2008	SE 19.02.2009
(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	CY 23.09.2009	EE 23.09.2009	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008
BG 03.12.2008	PL 03.09.2008	ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	(11) <b>1 865 424</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>
CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	IS 23.01.2010	LT 23.09.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009
EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	LV 23.09.2009	PL 23.09.2009	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009
FI 03.09.2008	IE 01.06.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009
IS 03.01.2009	IT 03.09.2008	(11) <b>1 865 031</b>	(51) <b>C09C 1/00</b>	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009
LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008	FI 19.08.2009	IS 19.12.2009
NL 03.09.2008	PT 03.02.2009	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009
RO 03.09.2008	SE 03.12.2008	CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008	NL 19.08.2009	PL 19.08.2009
SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008	PT 21.12.2009	SE 19.08.2009
(11) <b>1 862 927</b>	(51) <b>G06F 19/00</b>	FI 02.07.2008	IS 02.11.2008	SI 19.08.2009	SK 19.08.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	IT 02.07.2008	LT 02.07.2008	(11) <b>1 866 222</b>	(51) <b>B65G 47/08</b>
FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	LV 02.07.2008	NL 02.07.2008	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009
IS 07.02.2010	LV 07.10.2009	PT 02.12.2008	RO 02.07.2008	BG 19.11.2009	SK 19.08.2009
SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	SE 02.10.2008	SI 02.07.2008	CY 19.08.2009	MC 31.10.2009
(11) <b>1 863 041</b>	(51) <b>H01B 7/295</b>	SK 02.07.2008		DK 19.08.2009	EE 19.08.2009
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(11) <b>1 865 037</b>	(51) <b>C09D 123/04</b>	FI 19.08.2009	IS 19.12.2009
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	RO 23.09.2009	SK 23.09.2009	NL 19.08.2009	PL 19.08.2009
FI 16.09.2009	IS 16.01.2010	CY 23.09.2009	EE 23.09.2009	PT 21.12.2009	RO 19.08.2009
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	FI 23.09.2009	IS 23.01.2010	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009



(11) <b>1 866 344</b>	(51) <b>C08F 4/00</b>	MC 30.06.2009	NL 11.03.2009	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009
RO 29.07.2009	BG 29.10.2009	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
SK 29.07.2009	BE 29.07.2009	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	LV 29.07.2009	MC 31.08.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(11) <b>1 868 023</b>	(51) <b>G02B 23/12</b>	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) FR 30.06.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	BE 01.04.2009	BG 01.07.2009	(11) <b>1 869 771</b>	(51) <b>H03M 1/12</b>
LV 29.07.2009	NL 29.07.2009	CZ 01.04.2009	DK 01.04.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	EE 01.04.2009	IE 12.06.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
(11) <b>1 867 345</b>	(51) <b>A61L 2/18</b>	LV 01.04.2009	MC 30.06.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	LT 18.11.2009	
SK 29.07.2009	EE 29.07.2009	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	(11) <b>1 869 975</b>	(51) <b>A01N 1/02</b>
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009
LV 29.07.2009	PL 29.07.2009	(11) <b>1 868 148</b>	(51) <b>G06Q 10/00</b>	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009
SI 29.07.2009		(84) IS 28.02.2010	(84) SE 28.10.2009	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009
(11) <b>1 867 431</b>	(51) <b>B24B 41/04</b>	SI 28.10.2009	PL 28.10.2009	FI 02.09.2009	IS 02.01.2010
(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	CY 28.10.2009	LV 28.10.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	LT 28.10.2009	PT 01.03.2010	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	(11) <b>1 868 269</b>	(51) <b>H01T 19/00</b>	(11) <b>1 869 984</b>	(51) <b>A23C 9/142</b>
IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	(84) BG 03.12.2008	(84) PL 03.09.2008	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009
LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	CZ 03.09.2008	EE 03.09.2008	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009
PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	CY 16.09.2009	EE 16.09.2009
SI 02.09.2009		IE 03.09.2008	IS 03.01.2009	ES 27.12.2009	IS 16.01.2010
(11) <b>1 867 489</b>	(51) <b>B41J 11/00</b>	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009
(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	NL 03.09.2008	PT 03.02.2009	PL 16.09.2009	SE 16.09.2009
BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008	SI 16.09.2009	
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	(11) <b>1 869 992</b>	(51) <b>A45D 2/12</b>
FI 11.02.2009	IE 16.06.2009	(11) <b>1 868 288</b>	(51) <b>H02P 21/00</b>	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010
IS 11.06.2009	LT 11.02.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) SE 14.10.2009	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009
LV 11.02.2009	MC 30.06.2009	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010
NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	LV 14.10.2009	ES 25.01.2010	IS 28.02.2010	LV 28.10.2009
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	LT 14.10.2009	PT 15.02.2010	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	(11) <b>1 868 414</b>	(51) <b>H04R 29/00</b>	(11) <b>1 870 112</b>	(51) <b>A61L 2/18</b>
SK 11.02.2009		(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BG 03.09.2009
(11) <b>1 867 791</b>	(51) <b>E02D 29/14</b>	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	CZ 03.06.2009	EE 03.06.2009
(84) AT 18.03.2009	(84) FR 30.06.2009	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009
BE 18.03.2009	BG 18.06.2009	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	IE 21.06.2009	IS 03.10.2009
CZ 18.03.2009	DK 18.03.2009	IE 14.06.2009	IS 18.06.2009	LT 03.06.2009	LV 03.06.2009
EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	LT 18.02.2009	LV 18.02.2009	MC 30.06.2009	PL 03.06.2009
FI 18.03.2009	IE 13.06.2009	MC 30.06.2009	NL 18.02.2009	PT 03.10.2009	RO 03.06.2009
IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	PL 18.02.2009	PT 27.07.2009	SI 03.06.2009	SK 03.06.2009
LV 18.03.2009	MC 30.06.2009	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	(11) <b>1 870 113</b>	(51) <b>A61L 2/18</b>
NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BG 03.09.2009
PT 27.08.2009	RO 18.03.2009	(11) <b>1 868 773</b>	(51) <b>B25B 21/02</b>	CZ 03.06.2009	EE 03.06.2009
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) FI 18.11.2009	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009
SK 18.03.2009		SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	IE 21.06.2009	IS 03.10.2009
(11) <b>1 867 899</b>	(51) <b>F16H 63/32</b>	CY 18.11.2009	IS 18.03.2010	LT 03.06.2009	LV 03.06.2009
(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	LT 18.11.2009	SE 18.11.2009	MC 30.06.2009	PL 03.06.2009
FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	(11) <b>1 868 810</b>	(51) <b>B32B 27/40</b>	PT 03.10.2009	RO 03.06.2009
IS 21.02.2010	LV 21.10.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	SI 03.06.2009	SK 03.06.2009
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(11) <b>1 870 133</b>	(51) <b>A61N 5/10</b>
(11) <b>1 867 952</b>	(51) <b>G01C 21/34</b>	FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 15.01.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	(11) <b>1 868 834</b>	(51) <b>B60K 17/04</b>	CZ 15.10.2008	DK 15.10.2008
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	(84) PT 01.03.2010	(84) SI 28.10.2009	EE 15.10.2008	ES 26.01.2009
SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	FI 15.10.2008	IE 15.10.2008
(11) <b>1 867 979</b>	(51) <b>G01N 21/89</b>	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	IS 15.02.2009	IT 15.10.2008
(84) AT 11.03.2009	(84) FR 30.06.2009	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	LT 15.10.2008	LV 15.10.2008
BE 11.03.2009	BG 11.06.2009	(11) <b>1 869 238</b>	(51) <b>D04H 13/00</b>	MC 30.06.2009	PL 15.10.2008
CZ 11.03.2009	DK 11.03.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	AT 29.07.2009	RO 29.07.2009	SE 15.01.2009	SI 15.10.2008
IE 13.06.2009	IS 11.07.2009	BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009	SK 15.10.2008	
LT 11.03.2009	LV 11.03.2009				

(11) <b>1 870 288</b>	(51) <b>B60R 16/02</b>	LV 24.12.2008	MC 30.06.2009	(11) <b>1 872 714</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>
(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008	NL 24.12.2008	PL 24.12.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 07.04.2009
CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	PT 25.05.2009	RO 24.12.2008	CZ 07.01.2009	DK 07.01.2009
EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	SE 24.03.2009	SI 24.12.2008	EE 07.01.2009	ES 18.04.2009
FI 17.09.2008	IE 17.09.2008	SK 24.12.2008		FI 07.01.2009	IE 07.01.2009
IS 17.01.2009	LT 17.09.2008			IS 07.05.2009	LT 07.01.2009
LV 17.09.2008	NL 17.09.2008	(11) <b>1 870 890</b>	(51) <b>G11B 17/24</b>	LV 07.01.2009	MC 30.06.2009
PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	NL 07.01.2009	PL 07.01.2009
SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009
SK 17.09.2008		DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009
		ES 14.09.2009	FI 03.06.2009	SK 07.01.2009	
		IE 19.06.2009	IS 03.10.2009		
(11) <b>1 870 365</b>	(51) <b>B65H 75/34</b>	LT 03.06.2009	LV 03.06.2009	(11) <b>1 872 729</b>	(51) <b>A61B 17/28</b>
(84) LT 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	MC 30.06.2009	NL 03.06.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	PL 03.06.2009	PT 03.10.2009	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
ES 22.02.2010	IS 11.03.2010	RO 03.06.2009	SE 03.09.2009	ES 01.02.2010	IS 21.02.2010
LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	SI 03.06.2009	SK 03.06.2009	LV 21.10.2009	SE 21.10.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009			SI 21.10.2009	
		(11) <b>1 870 996</b>	(51) <b>H02M 7/48</b>		
(11) <b>1 870 393</b>	(51) <b>C07C 51/43</b>	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	(11) <b>1 872 739</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>
(84) AT 06.08.2008	(84) BG 06.11.2008	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
PL 06.08.2008	CZ 06.08.2008	IS 21.02.2010	LV 21.10.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009
ES 17.11.2008	IS 06.12.2008			LT 02.12.2009	
LT 06.08.2008	LV 06.08.2008				
PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	(11) <b>1 871 128</b>	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(11) <b>1 872 848</b>	(51) <b>B01F 9/06</b>
SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008	(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009
SK 06.08.2008		BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008	RO 23.09.2009	SK 23.09.2009
		DK 22.10.2008	EE 22.10.2008	CY 23.09.2009	EE 23.09.2009
		FI 22.10.2008	IE 20.06.2009	ES 03.01.2010	FI 23.09.2009
		IS 22.02.2009	LT 22.10.2008	IE 23.09.2009	IS 23.01.2010
		LV 22.10.2008	MC 30.06.2009	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009
		PL 22.10.2008	PT 23.03.2009	PL 23.09.2009	SI 23.09.2009
		RO 22.10.2008	SE 22.01.2009		
		SI 22.10.2008	SK 22.10.2008		
				(11) <b>1 872 871</b>	(51) <b>B07C 3/08</b>
				(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008
				BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008
				DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
				ES 16.02.2009	FI 05.11.2008
				IE 30.06.2009	IS 05.03.2009
				LT 05.11.2008	LV 05.11.2008
				MC 30.06.2009	NL 05.11.2008
				PL 05.11.2008	PT 06.04.2009
				RO 05.11.2008	SE 05.02.2009
				SI 05.11.2008	SK 05.11.2008
				(11) <b>1 872 873</b>	(51) <b>B07C 7/04</b>
				(84) AT 03.12.2008	(84) BE 03.12.2008
				BG 03.03.2009	CZ 03.12.2008
				EE 03.12.2008	ES 14.03.2009
				FI 03.12.2008	IE 30.06.2009
				IS 03.04.2009	LT 03.12.2008
				LV 03.12.2008	MC 30.06.2009
				PL 03.12.2008	PT 04.05.2009
				RO 03.12.2008	SE 03.03.2009
				SI 03.12.2008	SK 03.12.2008
				(11) <b>1 872 971</b>	(51) <b>B60B 27/02</b>
				(84) AT 01.10.2008	(84) BE 01.10.2008
				BG 01.01.2009	CZ 01.10.2008
				DK 01.10.2008	EE 01.10.2008
				ES 12.01.2009	FI 01.10.2008
				IE 27.06.2009	IS 01.02.2009
				LT 01.10.2008	LV 01.10.2008
				MC 30.06.2009	NL 01.10.2008
				PL 01.10.2008	PT 02.03.2009
				RO 01.10.2008	SE 01.01.2009
				SI 01.10.2008	SK 01.10.2008
				(11) <b>1 872 981</b>	(51) <b>B60G 3/20</b>
				(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009

RO 05.08.2009	BG 05.11.2009	IE 10.09.2008	IS 10.01.2009	RO 19.08.2009	BG 19.11.2009
SK 05.08.2009	DK 05.08.2009	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009
EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009
FI 05.08.2009	IS 05.12.2009	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009
LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009
PL 05.08.2009	PT 05.12.2009	(11) <b>1 873 596</b>	(51) <b>G05B 15/02</b>	LV 19.08.2009	NL 19.08.2009
SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009
(11) <b>1 873 082</b>	(51) <b>B65D 75/58</b>	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009
(84) SI 06.01.2010		IS 21.02.2010	LV 21.10.2009	(11) <b>1 873 986</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>
(11) <b>1 873 099</b>	(51) <b>B65H 27/00</b>	SI 21.10.2009		(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008
(84) CZ 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	(11) <b>1 873 619</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>	BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008
BZ 29.10.2009	SK 29.07.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	DK 15.10.2008	EE 15.10.2008
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	ES 26.01.2009	FI 15.10.2008
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	IE 30.06.2009	IS 15.02.2009
IE 29.07.2009	IS 29.11.2009	ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	IT 15.10.2008	LT 15.10.2008
LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	IE 28.06.2009	IS 15.08.2009	LV 15.10.2008	MC 30.06.2009
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	NL 15.10.2008	PL 15.10.2008
PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	MC 30.06.2009	NL 15.04.2009	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008
SI 29.07.2009		PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	SE 15.01.2009	SI 15.10.2008
		RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	SK 15.10.2008	
		SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	(11) <b>1 874 094</b>	(51) <b>H04R 27/00</b>
(11) <b>1 873 143</b>	(51) <b>C07C 309/17</b>	(11) <b>1 873 641</b>	(51) <b>G06F 11/14</b>	(84) AT 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009
(84) AT 15.04.2009	(84) FR 30.06.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009
BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	RO 19.08.2009	BG 19.11.2009	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	ES 07.12.2009	FI 26.08.2009
ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009
IE 27.06.2009	IS 15.08.2009	FI 19.08.2009	IS 19.12.2009	LV 26.08.2009	NL 26.08.2009
LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
MC 30.06.2009	NL 15.04.2009	NL 19.08.2009	PL 19.08.2009	RO 26.08.2009	SE 26.08.2009
PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	PT 21.12.2009	SE 19.08.2009	SI 26.08.2009	SK 26.08.2009
RO 15.04.2009	SE 15.07.2009	SI 19.08.2009		(11) <b>1 874 169</b>	(51) <b>A47K 5/12</b>
SI 15.04.2009	SK 15.04.2009			(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010
(11) <b>1 873 151</b>	(51) <b>C07D 403/12</b>	(11) <b>1 873 642</b>	(51) <b>G06F 11/14</b>	SE 18.11.2009	FI 18.11.2009
(84) AT 10.09.2008	(84) PL 10.09.2008	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	RO 19.08.2009	BG 19.11.2009	LV 18.11.2009	ES 28.02.2010
ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	PT 18.03.2010	SI 18.11.2009
IE 26.06.2009	IS 10.01.2009	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	(11) <b>1 874 861</b>	(51) <b>C08L 9/00</b>
IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009
LV 10.09.2008	MC 30.06.2009	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	BG 25.05.2009	CH 30.04.2009
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	CZ 25.02.2009	GB 25.05.2009
SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009
SK 10.09.2008		SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009
(11) <b>1 873 152</b>	(51) <b>C07D 403/12</b>	(11) <b>1 873 671</b>	(51) <b>G06F 21/02</b>	IE 28.04.2009	IS 25.06.2009
(84) IE 26.06.2009	(84) IS 15.02.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	LI 30.04.2009	LT 25.02.2009
IT 15.10.2008	MC 30.06.2009	RO 19.08.2009	BG 19.11.2009	MC 30.04.2009	NL 25.02.2009
PL 15.10.2008	PT 16.03.2009	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009
RO 15.10.2008	SI 15.10.2008	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	RO 25.02.2009	SE 25.05.2009
(11) <b>1 873 292</b>	(51) <b>D04H 13/00</b>	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009
(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	(11) <b>1 875 700</b>	(51) <b>H04L 27/36</b>
FI 11.11.2009	CY 11.11.2009	LV 19.08.2009	NL 19.08.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
IS 11.03.2010	LV 11.11.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	RO 22.07.2009	BG 22.10.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	SK 22.07.2009	BE 22.07.2009
(11) <b>1 873 474</b>	(51) <b>F41F 3/042</b>	(11) <b>1 873 754</b>	(51) <b>G10L 19/00</b>	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
CZ 12.08.2009	DK 12.08.2009	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
EE 12.08.2009	FI 12.08.2009	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
LV 12.08.2009	NL 12.08.2009	FI 10.09.2008	IS 10.01.2009	SI 22.07.2009	
PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	(11) <b>1 875 809</b>	(51) <b>A23G 9/28</b>
RO 12.08.2009	SE 12.08.2009	LV 10.09.2008	NL 10.09.2008	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008
SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008
		SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008
		SK 10.09.2008		ES 28.03.2009	FI 17.12.2008
(11) <b>1 873 484</b>	(51) <b>G01B 13/22</b>	(11) <b>1 873 962</b>	(51) <b>H04L 9/30</b>	FR 31.07.2009	IS 17.04.2009
(84) BG 10.12.2008	(84) PL 10.09.2008	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009		
CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008				
EE 10.09.2008	FI 10.09.2008				



LT 17.12.2008	LV 17.12.2008	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	SI 09.09.2009
MC 31.07.2009	NL 17.12.2008	ES 28.02.2010	IS 18.03.2010	(11) <b>1 878 477</b> (51) <b>A63B 69/12</b>
PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	LV 18.11.2009	SI 18.11.2009	(84) AT 10.09.2008 (84) BE 10.09.2008
RO 17.12.2008	SE 17.03.2009	(11) <b>1 876 469</b> (51) <b>G01S 7/497</b>		BG 10.12.2008 (84) PL 10.09.2008
SI 17.12.2008	SK 17.12.2008	(84) LT 25.11.2009 (84) PT 25.03.2010		CZ 10.09.2008 DK 10.09.2008
(11) <b>1 875 857</b> (51) <b>A61B 3/15</b>		PL 25.11.2009 (84) PT 25.11.2009		EE 10.09.2008 ES 21.12.2008
(84) IS 11.03.2010 (84) SE 11.11.2009		IS 25.03.2010 (84) PT 25.11.2009		FI 10.09.2008 IS 10.01.2009
SI 11.11.2009 (84) SE 11.11.2009		SE 25.11.2009 (84) PT 25.11.2009		IT 10.09.2008 LT 10.09.2008
CY 11.11.2009 (84) SE 11.11.2009		(11) <b>1 876 709</b> (51) <b>H03K 17/06</b>		LV 10.09.2008 NL 10.09.2008
ES 22.02.2010 (84) SE 11.11.2009		(84) AT 27.08.2008 (84) BE 27.08.2008		PT 10.02.2009 RO 10.09.2008
LT 11.11.2009 (84) SE 11.11.2009		BG 27.11.2008 (84) BE 27.08.2008		SE 10.12.2008 SI 10.09.2008
(11) <b>1 875 870</b> (51) <b>A61B 17/11</b>		CZ 27.08.2008 (84) BE 27.08.2008		SK 10.09.2008
(84) SE 02.12.2009 (84) SI 02.12.2009		EE 27.08.2008 (84) BE 27.08.2008		(11) <b>1 878 532</b> (51) <b>B23K 37/04</b>
PL 02.12.2009 (84) SI 02.12.2009		FI 27.08.2008 (84) BE 27.08.2008		(84) BG 10.12.2008 (84) PL 10.09.2008
LV 02.12.2009 (84) SI 02.12.2009		LT 27.08.2008 (84) BE 27.08.2008		CZ 10.09.2008 DK 10.09.2008
LT 02.12.2009 (84) SI 02.12.2009		NL 27.08.2008 (84) BE 27.08.2008		EE 10.09.2008 ES 21.12.2008
(11) <b>1 876 055</b> (51) <b>B60Q 1/14</b>		RO 27.08.2008 (84) BE 27.08.2008		FI 10.09.2008 IE 10.09.2008
(84) BG 03.12.2008 (84) PL 03.09.2008		SI 27.08.2008 (84) BE 27.08.2008		IS 10.01.2009 LT 10.09.2008
CZ 03.09.2008 (84) PL 03.09.2008		(11) <b>1 877 222</b> (51) <b>B24C 1/00</b>		LV 10.09.2008 NL 10.09.2008
EE 03.09.2008 (84) PL 03.09.2008		(84) AT 18.02.2009 (84) BE 31.03.2009		PT 10.02.2009 RO 10.09.2008
FI 03.09.2008 (84) PL 03.09.2008		BG 18.05.2009 (84) BE 31.03.2009		SE 10.12.2008 SI 10.09.2008
IS 03.01.2009 (84) PL 03.09.2008		CZ 18.02.2009 (84) BE 31.03.2009		SK 10.09.2008
LT 03.09.2008 (84) PL 03.09.2008		DK 18.02.2009 (84) BE 31.03.2009		(11) <b>1 878 586</b> (51) <b>B41M 5/26</b>
NL 03.09.2008 (84) PL 03.09.2008		ES 29.05.2009 (84) BE 31.03.2009		(84) IS 16.01.2010 (84) CZ 16.09.2009
RO 03.09.2008 (84) PL 03.09.2008		IE 18.02.2009 (84) BE 31.03.2009		CY 16.09.2009 EE 16.09.2009
SI 03.09.2008 (84) PL 03.09.2008		LI 31.03.2009 (84) BE 31.03.2009		ES 27.12.2009 FI 16.09.2009
(11) <b>1 876 142</b> (51) <b>C01B 17/94</b>		MC 31.03.2009 (84) BE 31.03.2009		IE 16.09.2009 LT 16.09.2009
(84) BG 17.12.2008 (84) PL 17.09.2008		PL 18.02.2009 (84) BE 31.03.2009		LV 16.09.2009 NL 16.09.2009
CZ 17.09.2008 (84) PL 17.09.2008		RO 18.02.2009 (84) BE 31.03.2009		PT 18.01.2010 PT 18.01.2010
EE 17.09.2008 (84) PL 17.09.2008		SI 18.02.2009 (84) BE 31.03.2009		SE 16.09.2009 SE 16.09.2009
FI 17.09.2008 (84) PL 17.09.2008		(11) <b>1 877 699</b> (51) <b>F21V 31/03</b>		SI 16.09.2009 SK 16.09.2009
IS 17.01.2009 (84) PL 17.09.2008		(84) AT 26.11.2008 (84) BE 26.11.2008		(11) <b>1 878 589</b> (51) <b>B42D 15/10</b>
LT 17.09.2008 (84) PL 17.09.2008		BG 26.02.2009 (84) BE 26.11.2008		(84) AT 24.06.2009 (84) BE 24.06.2009
NL 17.09.2008 (84) PL 17.09.2008		CZ 26.11.2008 (84) BE 26.11.2008		BG 24.09.2009 CZ 24.06.2009
RO 17.09.2008 (84) PL 17.09.2008		DK 26.11.2008 (84) BE 26.11.2008		EE 24.06.2009 ES 05.10.2009
SI 17.09.2008 (84) PL 17.09.2008		ES 08.03.2009 (84) BE 26.11.2008		FR 24.08.2009 IS 24.10.2009
(11) <b>1 876 348</b> (51) <b>F02M 25/07</b>		IE 06.05.2009 (84) BE 26.11.2008		LT 24.06.2009 LV 24.06.2009
(84) CZ 23.09.2009 (84) RO 23.09.2009		LI 31.05.2009 (84) BE 26.11.2008		MC 31.07.2009 PL 24.06.2009
SK 23.09.2009 (84) RO 23.09.2009		MC 31.05.2009 (84) BE 26.11.2008		PT 24.10.2009 SI 24.06.2009
EE 23.09.2009 (84) RO 23.09.2009		PL 26.11.2008 (84) BE 26.11.2008		SK 24.06.2009
IS 23.01.2010 (84) RO 23.09.2009		RO 26.11.2008 (84) BE 26.11.2008		(11) <b>1 878 674</b> (51) <b>B65G 21/20</b>
LV 23.09.2009 (84) RO 23.09.2009		SI 26.11.2008 (84) BE 26.11.2008		(84) LT 28.10.2009 (84) PT 01.03.2010
SI 23.09.2009 (84) RO 23.09.2009		(11) <b>1 878 368</b> (51) <b>A47J 31/44</b>		FI 28.10.2009 CY 28.10.2009
(11) <b>1 876 372</b> (51) <b>F16D 65/12</b>		(84) BG 08.10.2009 (84) SK 08.07.2009		IS 28.02.2010 LV 28.10.2009
(84) AT 20.08.2008 (84) BE 20.08.2008		EE 08.07.2009 (84) SK 08.07.2009		SE 28.10.2009 SI 28.10.2009
BG 20.11.2008 (84) BE 20.08.2008		LT 08.07.2009 (84) SK 08.07.2009		(11) <b>1 878 731</b> (51) <b>C07D 277/82</b>
CZ 20.08.2008 (84) BE 20.08.2008		MC 31.07.2009 (84) SK 08.07.2009		(84) AT 20.08.2008 (84) BE 20.08.2008
EE 20.08.2008 (84) BE 20.08.2008		(11) <b>1 878 401</b> (51) <b>A61C 1/08</b>		BG 20.11.2008 (84) BE 20.08.2008
FI 20.08.2008 (84) BE 20.08.2008		(84) BG 24.12.2008 (84) PL 24.09.2008		CZ 20.08.2008 DK 20.08.2008
IT 20.08.2008 (84) BE 20.08.2008		CZ 24.09.2008 (84) PL 24.09.2008		EE 20.08.2008 ES 01.12.2008
LV 20.08.2008 (84) BE 20.08.2008		FI 24.09.2008 (84) PL 24.09.2008		FI 20.08.2008 IS 20.12.2008
PT 20.01.2009 (84) BE 20.08.2008		IS 24.01.2009 (84) PL 24.09.2008		IT 20.08.2008 LT 20.08.2008
SE 20.11.2008 (84) BE 20.08.2008		LV 24.09.2008 (84) PL 24.09.2008		LV 20.08.2008 NL 20.08.2008
SK 20.08.2008 (84) BE 20.08.2008		PT 24.02.2009 (84) PL 24.09.2008		PT 20.01.2009 RO 20.08.2008
(11) <b>1 876 450</b> (51) <b>G01N 33/80</b>		SE 24.12.2008 (84) PL 24.09.2008		SE 20.11.2008 SI 20.08.2008
(84) PT 18.01.2010 (84) CZ 16.09.2009		SK 24.09.2008 (84) PL 24.09.2008		SK 20.08.2008
RO 16.09.2009 (84) CZ 16.09.2009		(11) <b>1 878 404</b> (51) <b>A61C 13/00</b>		(11) <b>1 878 822</b> (51) <b>D04B 9/52</b>
CY 16.09.2009 (84) CZ 16.09.2009		(84) PT 11.01.2010 (84) CZ 09.09.2009		(84) LT 11.11.2009 (84) PT 11.03.2010
FI 16.09.2009 (84) CZ 16.09.2009		RO 09.09.2009 (84) CZ 09.09.2009		FI 11.11.2009 CY 11.11.2009
LT 16.09.2009 (84) CZ 16.09.2009		CY 09.09.2009 (84) CZ 09.09.2009		ES 22.02.2010 IS 11.03.2010
PL 16.09.2009 (84) CZ 16.09.2009		ES 20.12.2009 (84) CZ 09.09.2009		LV 11.11.2009 SE 11.11.2009
(11) <b>1 876 468</b> (51) <b>G01S 7/497</b>		IS 09.01.2010 (84) CZ 09.09.2009		SI 11.11.2009
(84) LT 18.11.2009 (84) PT 18.03.2010		LV 09.09.2009 (84) CZ 09.09.2009		
		PL 09.09.2009 (84) CZ 09.09.2009		







IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	(11) <b>1 890 277</b>	(51) <b>G09F 13/04</b>	(11) <b>1 892 448</b>	(51) <b>F16L 5/10</b>
LV 05.08.2009	MC 31.08.2009	(84) BG 22.07.2009	(84) CZ 22.04.2009	(84) RO 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009
NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	SK 19.08.2009	CY 19.08.2009
PT 05.12.2009	SE 05.08.2009	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009
SI 05.08.2009		FR 31.07.2009	IE 22.04.2009	EE 19.08.2009	FI 19.08.2009
		IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009
(11) <b>1 886 909</b>	(51) <b>B62K 19/16</b>	LV 22.04.2009	MC 31.07.2009	LV 19.08.2009	MC 31.08.2009
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	SI 19.08.2009	
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009		
(11) <b>1 887 128</b>	(51) <b>D06N 3/14</b>	SK 22.04.2009		(11) <b>1 892 471</b>	(51) <b>F23D 11/38</b>
(84) LT 14.10.2009	(84) FI 14.10.2009			(84) LT 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
IS 14.02.2010	LV 14.10.2009	(11) <b>1 890 310</b>	(51) <b>H01H 13/83</b>	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) SE 28.10.2009	ES 22.02.2010	IS 11.03.2010
		SI 28.10.2009	PL 28.10.2009	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010
(11) <b>1 887 251</b>	(51) <b>F16F 13/26</b>	CY 28.10.2009	LV 28.10.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009		
PL 07.10.2009	ES 18.01.2010	LT 28.10.2009	PT 01.03.2010	(11) <b>1 892 703</b>	(51) <b>G10L 21/02</b>
IS 07.02.2010	LV 07.10.2009			(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010
PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	(11) <b>1 890 503</b>	(51) <b>H04Q 7/32</b>	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
SI 07.10.2009		(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	ES 01.02.2010	LV 21.10.2009
		BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	PT 22.02.2010	SE 21.10.2009
(11) <b>1 887 463</b>	(51) <b>G06F 9/445</b>	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	SI 21.10.2009	
(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008		
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	FI 20.08.2008	IS 20.12.2008	(11) <b>1 893 141</b>	(51) <b>A61F 5/00</b>
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	IT 20.08.2008	LT 20.08.2008	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
LV 18.11.2009	ES 28.02.2010	LV 20.08.2008	NL 20.08.2008	BG 01.01.2009	CZ 01.06.2009
FI 18.11.2009	LT 18.11.2009	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	GB 01.06.2009	DK 01.10.2008
		SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	EE 01.10.2008	FI 01.10.2008
(11) <b>1 888 187</b>	(51) <b>A63B 57/00</b>	SK 20.08.2008		IE 01.06.2009	IS 01.02.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010			LT 01.10.2008	MC 30.06.2009
FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	(11) <b>1 890 526</b>	(51) <b>H05K 9/00</b>	NL 01.10.2008	RO 01.10.2008
ES 18.01.2010	LV 07.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008
PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009	SK 01.10.2008	
SI 07.10.2009		LV 14.10.2009	ES 25.01.2010		
		LT 14.10.2009		(11) <b>1 893 286</b>	(51) <b>A61N 1/365</b>
(11) <b>1 889 776</b>	(51) <b>B62D 29/00</b>			(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	(11) <b>1 891 706</b>	(51) <b>H01R 13/436</b>	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009
PL 07.10.2009	ES 18.01.2010	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	GB 29.07.2009	DK 29.04.2009
IS 07.02.2010	LV 07.10.2009	AT 11.03.2009	FR 30.06.2009	EE 29.04.2009	ES 09.08.2009
PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	FI 29.04.2009	IE 16.06.2009
SI 07.10.2009		GB 11.06.2009	DK 11.03.2009	IS 29.08.2009	LT 29.04.2009
		EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	MC 30.06.2009	NL 29.04.2009
(11) <b>1 889 808</b>	(51) <b>B66C 3/00</b>	FI 11.03.2009	IE 11.03.2009	PL 29.04.2009	PT 29.08.2009
(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	RO 29.04.2009	SE 29.07.2009
RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	MC 30.06.2009	NL 11.03.2009	SI 29.04.2009	SK 29.04.2009
CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009		
IE 09.09.2009	IS 09.01.2010	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	(11) <b>1 893 508</b>	(51) <b>B65D 90/00</b>
LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	(84) LI 30.06.2009	(84) AT 25.03.2009
NL 09.09.2009	PL 09.09.2009			BE 25.03.2009	BG 25.06.2009
		(11) <b>1 892 107</b>	(51) <b>B41J 3/28</b>	CH 30.06.2009	CZ 25.03.2009
(11) <b>1 889 995</b>	(51) <b>E06B 3/663</b>	(84) PL 04.11.2009	(84) ES 15.02.2010	GB 25.06.2009	EE 25.03.2009
(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010			ES 06.07.2009	FI 25.03.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) <b>1 892 228</b>	(51) <b>C04B 40/06</b>	IE 21.06.2009	IS 25.07.2009
CY 04.11.2009	LV 04.11.2009	(84) BG 21.04.2009	(84) CZ 21.01.2009	LT 25.03.2009	MC 30.06.2009
ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009
LT 04.11.2009		ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	PT 31.08.2009	RO 25.03.2009
		FR 31.07.2009	IE 21.01.2009	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009
(11) <b>1 890 207</b>	(51) <b>G05B 13/04</b>	IS 21.05.2009	LT 21.01.2009	SK 25.03.2009	
(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	LV 21.01.2009	MC 31.07.2009		
LV 30.12.2009	SE 30.12.2009	NL 21.01.2009	PL 21.01.2009	(11) <b>1 893 955</b>	(51) <b>G01G 19/08</b>
SI 30.12.2009		PT 22.06.2009	RO 21.01.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
		SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	RO 22.07.2009	BG 22.10.2009
		SK 21.01.2009		SK 22.07.2009	BE 22.07.2009
(11) <b>1 890 255</b>	(51) <b>G06Q 10/00</b>			EE 22.07.2009	FI 22.07.2009
(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	(11) <b>1 892 414</b>	(51) <b>F04B 43/00</b>	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	FI 21.10.2009	ES 01.02.2010	SI 22.07.2009	
LV 11.11.2009	ES 22.02.2010	IS 21.02.2010	LV 21.10.2009		
FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	(11) <b>1 894 477</b>	(51) <b>A23J 1/00</b>
				(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009

BG 15.10.2009	SK 15.07.2009	(11) <b>1 895 668</b>	(51) <b>H04B 1/18</b>	CZ 17.12.2008	GB 10.06.2009
CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009	(84) FI 11.11.2009		DK 17.12.2008	EE 17.12.2008
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(11) <b>1 895 719</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	ES 28.03.2009	FI 17.12.2008
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009	IE 10.06.2009	IS 17.04.2009
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009	LT 17.12.2008	MC 30.06.2009
LV 15.07.2009	MC 31.08.2009	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	NL 17.12.2008	PL 17.12.2008
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	ES 07.12.2009	FI 26.08.2009	PT 18.05.2009	RO 17.12.2008
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008
		LV 26.08.2009	MC 31.08.2009	SK 17.12.2008	
(11) <b>1 894 779</b>	(51) <b>B60R 1/00</b>	NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	(11) <b>1 897 076</b>	(51) <b>G08B 21/00</b>
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009
FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
CY 25.11.2009	LV 25.11.2009	SK 26.08.2009		IS 25.03.2010	PT 25.03.2010
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009			SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
SI 25.11.2009		(11) <b>1 895 748</b>	(51) <b>H04M 1/27</b>		
(11) <b>1 894 807</b>	(51) <b>B61F 5/24</b>	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	(11) <b>1 897 482</b>	(51) <b>A47L 15/44</b>
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010
FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
CY 04.11.2009	LV 04.11.2009	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	IE 30.08.2008	IS 13.12.2008	LV 11.11.2009	FI 11.11.2009
SI 04.11.2009		IT 13.08.2008	LT 13.08.2008	LT 11.11.2009	
		LV 13.08.2008	MC 31.08.2008		
(11) <b>1 894 905</b>	(51) <b>C04B 24/26</b>	NL 13.08.2008	PL 13.08.2008	(11) <b>1 897 501</b>	(51) <b>A61B 17/072</b>
(84) CZ 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	(84) AT 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	BG 26.11.2009	SK 26.08.2009
FI 22.07.2009	IE 22.07.2009			CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	(11) <b>1 895 764</b>	(51) <b>H04N 5/225</b>	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
LV 22.07.2009	MC 31.08.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	ES 07.12.2009	FI 26.08.2009
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	LV 26.08.2009	NL 26.08.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	LT 02.12.2009		PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
SK 22.07.2009				SE 26.08.2009	SI 26.08.2009
(11) <b>1 895 036</b>	(51) <b>D04B 1/18</b>	(11) <b>1 895 784</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>	(11) <b>1 897 563</b>	(51) <b>A61L 2/14</b>
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010
FI 07.10.2009	ES 18.01.2010	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
LV 07.10.2009	PT 08.02.2010	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	CY 18.11.2009	LV 18.11.2009
SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	LV 04.11.2009	ES 15.02.2010	FI 18.11.2009	LT 18.11.2009
		FI 04.11.2009	LT 04.11.2009		
(11) <b>1 895 267</b>	(51) <b>G01B 11/26</b>	(11) <b>1 895 789</b>	(51) <b>H04W 88/02</b>	(11) <b>1 897 600</b>	(51) <b>A63C 11/02</b>
(84) RO 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009
CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009	CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
EE 19.08.2009	FI 19.08.2009	LV 04.11.2009	SE 04.11.2009	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010
IE 19.08.2009	IS 19.12.2009	SI 04.11.2009		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
LT 19.08.2009	LV 19.08.2009				
MC 31.08.2009	NL 19.08.2009	(11) <b>1 895 965</b>	(51) <b>A61G 7/10</b>	(11) <b>1 897 659</b>	(51) <b>B25B 27/14</b>
PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	(84) BG 15.07.2009	(84) CH 31.05.2009	(84) AT 06.09.2008	(84) BE 30.09.2008
SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	CZ 15.04.2009	GB 15.07.2009	BG 03.12.2008	PL 03.09.2008
		DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008
		FI 15.04.2009	IE 15.04.2009	EE 03.09.2008	FI 03.09.2008
(11) <b>1 895 316</b>	(51) <b>G01R 33/422</b>	IS 15.08.2009	LI 31.05.2009	IE 03.09.2008	IS 03.01.2009
(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	LT 15.04.2009	MC 31.05.2009	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	MC 30.09.2008	NL 03.09.2008
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008
LV 28.10.2009	FI 28.10.2009	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
LT 28.10.2009		SK 15.04.2009			
(11) <b>1 895 318</b>	(51) <b>G01S 1/02</b>	(11) <b>1 896 237</b>	(51) <b>B29B 17/00</b>	(11) <b>1 897 829</b>	(51) <b>B65G 65/32</b>
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) BG 30.10.2008	(84) PL 30.07.2008
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	CY 21.10.2009	ES 01.02.2010	EE 30.07.2008	FI 30.07.2008
		LV 21.10.2009	PT 22.02.2010	IE 30.07.2008	IS 30.11.2008
		SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	IT 30.07.2008	LT 30.07.2008
(11) <b>1 895 324</b>	(51) <b>G01T 1/29</b>	(11) <b>1 896 681</b>	(51) <b>E06B 9/62</b>	LV 30.07.2008	MC 30.09.2008
(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	NL 30.07.2008	PT 30.12.2008
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	AT 17.12.2008	FR 30.06.2009	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008
PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	BE 17.12.2008	BG 17.03.2009	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
ES 25.01.2010	FI 14.10.2009				
LT 14.10.2009				(11) <b>1 897 962</b>	(51) <b>C22C 23/06</b>
				(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010

FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	FI 11.11.2009	CY 11.11.2009
CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	(11) <b>1 900 918</b>	(51) <b>F01N 9/00</b>	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010
LV 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009	(11) <b>1 902 949</b>	(51) <b>B64D 11/06</b>
(11) <b>1 898 153</b>	(51) <b>F23D 14/04</b>	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	FI 05.08.2009	IS 05.12.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	LV 11.11.2009	PT 11.03.2010
LV 25.11.2009	FI 25.11.2009	MC 30.09.2009	NL 05.08.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
LT 25.11.2009		PL 05.08.2009	PT 05.12.2009	(11) <b>1 902 956</b>	(51) <b>B65B 3/30</b>
		SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010
(11) <b>1 898 247</b>	(51) <b>G02B 23/16</b>	(11) <b>1 900 984</b>	(51) <b>F16K 3/02</b>	CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009
SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	LV 04.11.2009	PT 04.03.2010	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
(11) <b>1 898 319</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	SE 04.11.2009		MC 30.09.2009	NL 02.09.2009
(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	(11) <b>1 901 060</b>	(51) <b>G01N 25/72</b>	PL 02.09.2009	RO 02.09.2009
CZ 23.09.2009	CY 23.09.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SK 02.09.2009	
FI 23.09.2009	LT 23.09.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	(11) <b>1 902 977</b>	(51) <b>B65G 1/08</b>
LV 23.09.2009	PL 23.09.2009	LV 11.11.2009	ES 22.02.2010	(84) CZ 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009
RO 23.09.2009	SE 23.09.2009	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
SI 23.09.2009	SK 23.09.2009			FI 15.07.2009	IE 15.07.2009
(11) <b>1 898 551</b>	(51) <b>H04L 12/10</b>	(11) <b>1 901 072</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
(84) RO 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	LV 15.07.2009	MC 30.09.2009
SK 22.07.2009	CZ 22.07.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	LV 25.11.2009	FI 25.11.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
IE 22.07.2009	IS 22.11.2009	LT 25.11.2009		SK 15.07.2009	
LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	(11) <b>1 902 147</b>	(51) <b>C21D 1/10</b>	(11) <b>1 903 012</b>	(51) <b>C03C 3/097</b>
MC 30.09.2009	NL 22.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009
PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	AT 12.11.2008	BE 12.11.2008	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	BG 12.02.2009	CZ 12.11.2008	LT 23.12.2009	
(11) <b>1 898 557</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	GB 01.07.2009	DK 12.11.2008	(11) <b>1 903 070</b>	(51) <b>C08J 5/00</b>
(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	EE 12.11.2008	ES 23.02.2009	(84) AT 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	FI 12.11.2008	IS 12.03.2009	BG 12.11.2009	SK 12.08.2009
PL 21.10.2009	CY 21.10.2009	LT 12.11.2008	MC 31.07.2009	CZ 12.08.2009	DK 12.08.2009
LV 21.10.2009	ES 01.02.2010	NL 12.11.2008	PL 12.11.2008	EE 12.08.2009	FI 12.08.2009
FI 21.10.2009	LT 21.10.2009	PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009
		SE 12.02.2009	SI 12.11.2008	LV 12.08.2009	MC 31.08.2009
(11) <b>1 898 686</b>	(51) <b>H05K 9/00</b>	SK 12.11.2008		NL 12.08.2009	PL 12.08.2009
(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009	(11) <b>1 902 553</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	PT 12.12.2009	SE 12.08.2009
DK 24.06.2009	EE 24.06.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SI 12.08.2009	
ES 05.10.2009	FI 24.06.2009	AT 11.03.2009	BE 11.03.2009	(11) <b>1 903 072</b>	(51) <b>C08J 9/00</b>
IE 24.06.2009	IS 24.10.2009	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009
LT 24.06.2009	LV 24.06.2009	GB 14.07.2009	DK 11.03.2009	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009
MC 30.09.2009	NL 24.06.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
PL 24.06.2009	PT 24.10.2009	FI 11.03.2009	IS 11.07.2009	FI 26.08.2009	IS 26.12.2009
SE 24.09.2009	SI 24.06.2009	LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009
SK 24.06.2009		MC 31.07.2009	PL 11.03.2009	MC 30.09.2009	PL 26.08.2009
(11) <b>1 900 091</b>	(51) <b>H02P 25/02</b>	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	RO 26.08.2009	SE 26.08.2009
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	SI 26.08.2009	SK 26.08.2009
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	SK 11.03.2009			
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	(11) <b>1 902 723</b>	(51) <b>A61K 36/81</b>	(11) <b>1 903 216</b>	(51) <b>F04D 7/04</b>
		(84) RO 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010
(11) <b>1 900 338</b>	(51) <b>A61C 1/08</b>	SK 08.07.2009	CZ 08.07.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
(84) SI 06.01.2010		DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
(11) <b>1 900 597</b>	(51) <b>B61L 27/00</b>	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	LV 28.10.2009	ES 08.02.2010
(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	FI 28.10.2009	LT 28.10.2009
BG 05.11.2009	SK 05.08.2009	LV 08.07.2009	MC 30.09.2009		
CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	(11) <b>1 903 516</b>	(51) <b>G07F 1/04</b>
EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) SE 25.11.2009
FI 05.08.2009	IS 05.12.2009			SI 25.11.2009	PL 25.11.2009
LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	(11) <b>1 902 864</b>	(51) <b>B60C 1/00</b>	CY 25.11.2009	LV 25.11.2009
MC 30.09.2009	NL 05.08.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	FI 25.11.2009	LT 25.11.2009
PL 05.08.2009	PT 05.12.2009				



(11) <b>1 905 208</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	(11) <b>1 908 421</b>	(51) <b>A61B 17/11</b>
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	GB 22.07.2009	DK 10.12.2008	(84) AT 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009
FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	BG 26.11.2009	SK 26.08.2009
LV 07.10.2009	PT 08.02.2010	FI 10.12.2008	FR 31.07.2009	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009
SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
(11) <b>1 905 379</b>	(51) <b>A61C 13/00</b>	LV 10.12.2008	MC 31.07.2009	ES 07.12.2009	FI 26.08.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	LV 26.08.2009	NL 26.08.2009
SI 09.12.2009		SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
		SK 10.12.2008		SE 26.08.2009	SI 26.08.2009
(11) <b>1 905 876</b>	(51) <b>D04B 35/30</b>	(11) <b>1 907 743</b>	(51) <b>F16L 33/18</b>	(11) <b>1 908 422</b>	(51) <b>A61B 17/11</b>
(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	AT 11.03.2009	BE 11.03.2009	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009
LV 11.11.2009	ES 22.02.2010	GB 22.07.2009	DK 11.03.2009	MC 31.10.2009	DK 08.07.2009
FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
(11) <b>1 906 029</b>	(51) <b>F04D 29/42</b>	FI 11.03.2009	IS 11.07.2009	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009
(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009
PL 16.12.2009	LI 16.12.2009	MC 31.07.2009	NL 11.03.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
FI 16.12.2009	LT 16.12.2009	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009
		RO 11.03.2009	SE 11.06.2009		
(11) <b>1 906 190</b>	(51) <b>G01R 15/14</b>	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	(11) <b>1 908 640</b>	(51) <b>B60R 16/037</b>
(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	(11) <b>1 907 762</b>	(51) <b>F24F 5/00</b>	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009
AT 07.01.2009	BE 07.01.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009
BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	MC 31.10.2009	DK 04.03.2009
GB 13.06.2009	DK 07.01.2009	GB 29.07.2009	DK 29.04.2009	EE 04.03.2009	ES 15.06.2009
EE 07.01.2009	FI 07.01.2009	EE 29.04.2009	FI 29.04.2009	FI 04.03.2009	IS 04.07.2009
IE 13.06.2009	IS 07.05.2009	IE 29.04.2009	IS 29.08.2009	LT 04.03.2009	LV 04.03.2009
LT 07.01.2009	MC 30.06.2009	LT 29.04.2009	LV 29.04.2009	NL 04.03.2009	PL 04.03.2009
NL 07.01.2009	PL 07.01.2009	MC 31.07.2009	NL 29.04.2009	PT 18.08.2009	RO 04.03.2009
PT 08.06.2009	RO 07.01.2009	PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009
SE 07.04.2009	SI 07.01.2009	RO 29.04.2009	SE 29.07.2009	SK 04.03.2009	
SK 07.01.2009		SI 29.04.2009	SK 29.04.2009		
(11) <b>1 906 269</b>	(51) <b>G04C 17/00</b>	(11) <b>1 907 764</b>	(51) <b>F24F 13/06</b>	(11) <b>1 908 673</b>	(51) <b>B62D 55/12</b>
(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
BG 15.10.2009	DK 15.07.2009	AT 25.02.2009	BE 25.02.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
FI 15.07.2009	IE 15.07.2009	GB 15.07.2009	DK 25.02.2009		
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	(11) <b>1 908 897</b>	(51) <b>E04H 17/16</b>
LV 15.07.2009	MC 30.09.2009	FI 25.02.2009	IS 25.06.2009	(84) AT 10.06.2009	(84) BG 10.09.2009
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009	CZ 10.06.2009	MC 31.10.2009
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	MC 31.07.2009	NL 25.02.2009	DK 10.06.2009	EE 10.06.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009	ES 21.09.2009	FI 10.06.2009
SK 15.07.2009		RO 25.02.2009	SE 25.05.2009	IE 10.06.2009	IS 10.10.2009
		SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	LT 10.06.2009	LV 10.06.2009
				NL 10.06.2009	PL 10.06.2009
				PT 10.10.2009	RO 10.06.2009
				SE 10.09.2009	SI 10.06.2009
				SK 10.06.2009	
(11) <b>1 906 559</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	(11) <b>1 907 842</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	(11) <b>1 908 936</b>	(51) <b>F01N 7/18</b>
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
CY 04.11.2009	LV 04.11.2009	SI 16.12.2009		SI 16.12.2009	
PT 04.03.2010	SE 04.11.2009				
SI 04.11.2009					
(11) <b>1 907 709</b>	(51) <b>F15B 21/04</b>	(11) <b>1 908 419</b>	(51) <b>A61B 17/11</b>	(11) <b>1 909 014</b>	(51) <b>F16L 9/12</b>
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
AT 11.03.2009	BE 11.03.2009	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009	LV 09.12.2009	SI 09.12.2009
BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	CZ 02.09.2009	EE 02.09.2009		
GB 22.07.2009	DK 11.03.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009		
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	(11) <b>1 910 003</b>	(51) <b>B23F 21/16</b>
FI 11.03.2009	IS 11.07.2009	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009
LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	PT 04.01.2010	SE 02.09.2009	CY 18.11.2009	IS 18.03.2010
MC 31.07.2009	NL 11.03.2009	SI 02.09.2009		LV 18.11.2009	PT 18.03.2010
PL 11.03.2009	PT 24.08.2009			SI 18.11.2009	
RO 11.03.2009	SE 11.06.2009				
SI 11.03.2009	SK 11.03.2009				
(11) <b>1 907 722</b>	(51) <b>F16D 65/00</b>	(11) <b>1 908 420</b>	(51) <b>A61B 17/11</b>	(11) <b>1 910 454</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010
AT 10.12.2008	BE 10.12.2008	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	FI 21.10.2009	CY 21.10.2009
		CY 25.11.2009	LV 25.11.2009	IS 21.02.2010	SE 21.10.2009
		PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	SI 21.10.2009	
		SI 25.11.2009			







DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(11) <b>1 923 404</b>	(51) <b>C08F 2/00</b>
ES 07.12.2009	FI 26.08.2009	IE 01.07.2009	IS 01.11.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010
IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009
LV 26.08.2009	NL 26.08.2009	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	LV 14.10.2009	PT 15.02.2010
PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	SI 01.07.2009		(11) <b>1 923 886</b>	(51) <b>G11B 23/00</b>
(11) <b>1 918 645</b>	(51) <b>F24C 15/04</b>	(11) <b>1 921 519</b>	(51) <b>G04B 23/08</b>	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010
(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	BG 08.10.2009	DK 08.07.2009	CY 21.10.2009	LV 21.10.2009
SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	ES 01.02.2010	PT 22.02.2010
		FI 08.07.2009	IE 08.07.2009	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
(11) <b>1 918 910</b>	(51) <b>G10L 19/06</b>	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	(11) <b>1 924 163</b>	(51) <b>A41D 13/00</b>
(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	LV 08.07.2009	NL 08.07.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
MC 31.10.2009	DK 11.03.2009	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	SK 08.07.2009		LT 02.12.2009	
FI 11.03.2009	IS 11.07.2009			(11) <b>1 924 299</b>	(51) <b>A61L 27/16</b>
LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	(11) <b>1 921 746</b>	(51) <b>H03F 3/21</b>	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010
NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009	SE 25.11.2009	FI 25.11.2009
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	CZ 02.09.2009	EE 02.09.2009	LV 25.11.2009	PT 25.03.2010
SK 11.03.2009		ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	SI 25.11.2009	
		IE 02.09.2009	LT 02.09.2009		
(11) <b>1 920 632</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	(11) <b>1 924 482</b>	(51) <b>B62D 5/00</b>
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010
FI 18.11.2009	SI 18.11.2009	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	FI 04.11.2009	SI 04.11.2009
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009			PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
ES 28.02.2010	IS 18.03.2010	(11) <b>1 922 120</b>	(51) <b>A63C 17/01</b>	LV 04.11.2009	ES 15.02.2010
SE 18.11.2009		(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	PT 04.03.2010	
		FI 09.12.2009	PL 09.12.2009		
(11) <b>1 920 887</b>	(51) <b>B25B 21/02</b>	LV 09.12.2009	SI 09.12.2009	(11) <b>1 924 782</b>	(51) <b>F16D 65/14</b>
(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009			(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(11) <b>1 922 825</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009
SI 23.12.2009		(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	MC 31.10.2009	DK 15.04.2009
		SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009
(11) <b>1 920 889</b>	(51) <b>B25B 21/02</b>	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	FI 15.04.2009	IS 15.08.2009
(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	LV 04.11.2009	ES 15.02.2010	LT 15.04.2009	LV 15.04.2009
FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	PT 04.03.2010	SI 04.11.2009	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009
CY 28.10.2009	LV 28.10.2009			PT 15.09.2009	RO 15.04.2009
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	(11) <b>1 922 961</b>	(51) <b>A47J 27/21</b>	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009
		(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	SK 15.04.2009	
		FI 02.12.2009	PL 02.12.2009		
(11) <b>1 921 016</b>	(51) <b>B65D 25/08</b>	CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	(11) <b>1 924 829</b>	(51) <b>G01J 1/42</b>
(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009	SI 02.12.2009		(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010
SK 16.09.2009	CY 16.09.2009			SE 18.11.2009	FI 18.11.2009
CZ 16.09.2009	EE 16.09.2009	(11) <b>1 923 008</b>	(51) <b>A61B 17/22</b>	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009	ES 28.02.2010	LV 18.11.2009
IE 16.09.2009	LT 16.09.2009	DK 24.06.2009	EE 24.06.2009	PT 18.03.2010	SI 18.11.2009
LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	ES 05.10.2009	FI 24.06.2009		
PL 16.09.2009	PT 18.01.2010	IE 24.06.2009	IS 24.10.2009	(11) <b>1 925 271</b>	(51) <b>A61F 2/30</b>
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	LT 24.06.2009	LV 24.06.2009	(84) AT 19.08.2009	(84) RO 19.08.2009
		NL 24.06.2009	PL 24.06.2009	BG 19.11.2009	SK 19.08.2009
		PT 24.10.2009	SE 24.09.2009	CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009
		SI 24.06.2009	SK 24.06.2009	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009
				ES 30.11.2009	FI 19.08.2009
(11) <b>1 921 017</b>	(51) <b>B65D 25/42</b>	(11) <b>1 923 276</b>	(51) <b>B60R 21/217</b>	IE 19.08.2009	IS 19.12.2009
(84) IS 23.01.2010	(84) RO 23.09.2009	(84) AT 15.11.2008	(84) BE 30.11.2008	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009
SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	NL 19.08.2009	PL 19.08.2009
CZ 23.09.2009	EE 23.09.2009	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	PT 21.12.2009	SE 19.08.2009
ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	SI 19.08.2009	
IE 23.09.2009	LT 23.09.2009	FI 10.09.2008	IE 10.09.2008		
LV 23.09.2009	PL 23.09.2009	IS 10.01.2009	LT 10.09.2008	(11) <b>1 925 372</b>	(51) <b>B08B 5/04</b>
PT 25.01.2010	SE 23.09.2009	LV 10.09.2008	MC 30.11.2008	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009
SI 23.09.2009		NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	FI 09.12.2009	PL 09.12.2009
		RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	LV 09.12.2009	SI 09.12.2009
		SI 10.09.2008	SK 10.09.2008		
(11) <b>1 921 032</b>	(51) <b>B65G 53/12</b>	(11) <b>1 923 356</b>	(51) <b>C02F 1/32</b>	(11) <b>1 925 423</b>	(51) <b>B29C 47/50</b>
(84) IS 28.02.2010	(84) SE 28.10.2009	(84) SI 06.01.2010		(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010
SI 28.10.2009	CY 28.10.2009			FI 04.11.2009	PL 04.11.2009
LV 28.10.2009	FI 28.10.2009				
LT 28.10.2009					
(11) <b>1 921 225</b>	(51) <b>E04G 17/14</b>				
(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009				
SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009				
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009				



LV 04.03.2009	PL 04.03.2009	LV 02.12.2009	SE 02.12.2009	RO 10.06.2009	SE 10.09.2009
PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	SI 02.12.2009		SI 10.06.2009	SK 10.06.2009
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	(11) <b>1 935 527</b>	(51) <b>B21D 45/00</b>	(11) <b>1 940 934</b>	(51) <b>C08K 3/34</b>
SK 04.03.2009		(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
(11) <b>1 931 397</b>	(51) <b>A61L 15/42</b>	CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	EE 09.09.2009	ES 20.12.2009	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009
BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	FI 09.09.2009	IE 09.09.2009	LT 02.12.2009	
MC 31.10.2009	DK 08.04.2009	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009		
EE 08.04.2009	ES 19.07.2009	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009	(11) <b>1 941 496</b>	(51) <b>G10L 19/00</b>
FI 08.04.2009	IS 08.08.2009	PT 11.01.2010	SE 09.09.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009
LT 08.04.2009	LV 08.04.2009	SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	FI 09.12.2009	PL 09.12.2009
NL 08.04.2009	PT 08.09.2009			LV 09.12.2009	SI 09.12.2009
RO 08.04.2009	SI 08.04.2009	(11) <b>1 935 599</b>	(51) <b>B28D 5/00</b>	(11) <b>1 941 694</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
SK 08.04.2009		(84) BE 31.12.2008	(84) BG 13.11.2008	(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009
		DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009
(11) <b>1 931 851</b>	(51) <b>E21B 3/02</b>	FI 13.08.2008	FR 31.12.2008	DK 06.05.2009	EE 06.05.2009
(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	IE 13.08.2008	IS 13.12.2008	FI 06.05.2009	IS 06.09.2009
FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	IT 13.08.2008	LT 13.08.2008	LT 06.05.2009	LV 06.05.2009
ES 25.01.2010	LV 14.10.2009	LV 13.08.2008	MC 31.12.2008	MC 31.10.2009	NL 06.05.2009
PT 15.02.2010	SE 14.10.2009	NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	PL 06.05.2009	PT 06.09.2009
SI 14.10.2009		RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	RO 06.05.2009	SE 06.08.2009
		SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	SI 06.05.2009	SK 06.05.2009
(11) <b>1 932 791</b>	(51) <b>B65H 23/188</b>	(11) <b>1 936 149</b>	(51) <b>F02C 7/266</b>	(11) <b>1 941 932</b>	(51) <b>A62C 39/00</b>
(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) MC 31.10.2009	(84) IS 13.09.2009
CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009		
IE 09.09.2009	LT 09.09.2009	LV 14.10.2009	PT 15.02.2010	(11) <b>1 942 131</b>	(51) <b>C08J 5/18</b>
LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010
PT 11.01.2010	SI 09.09.2009			FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
		(11) <b>1 932 918</b>	(51) <b>C12P 19/40</b>	CY 21.10.2009	LV 21.10.2009
(84) IS 16.01.2010	(84) CY 16.09.2009	(84) EE 16.09.2009	(84) BG 08.10.2009	ES 01.02.2010	PT 22.02.2010
EE 16.09.2009	FI 16.09.2009	LT 16.09.2009	DK 08.07.2009	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
LT 16.09.2009	NL 16.09.2009	SE 16.09.2009	EE 08.07.2009		
			IE 08.07.2009	(11) <b>1 942 717</b>	(51) <b>A01D 34/84</b>
			IS 08.11.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010
(11) <b>1 932 993</b>	(51) <b>E05F 15/12</b>	(11) <b>1 936 582</b>	(51) <b>G08G 1/095</b>	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) RO 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	CY 21.10.2009	LV 21.10.2009
BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	SK 08.07.2009	DK 08.07.2009	ES 21.10.2009	PT 22.02.2010
CZ 01.07.2009	BE 01.07.2009	EE 08.07.2009	FI 08.07.2009	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	IE 08.07.2009	IS 08.11.2009		
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	(11) <b>1 942 717</b>	(51) <b>A01D 34/84</b>
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010
LV 01.07.2009	PL 01.07.2009			SI 21.10.2009	PL 21.10.2009
PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	(11) <b>1 937 915</b>	(51) <b>E04H 15/20</b>	CY 21.10.2009	LV 21.10.2009
SI 01.07.2009		(84) CZ 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	FI 21.10.2009	LT 21.10.2009
		CY 26.08.2009	MC 31.10.2009		
(11) <b>1 933 303</b>	(51) <b>G10L 15/22</b>	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	(11) <b>1 943 032</b>	(51) <b>B21B 31/30</b>
(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	FI 26.08.2009	IE 26.08.2009	(84) BG 11.06.2009	(84) MC 31.10.2009
BG 06.11.2008	PL 06.08.2008	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	LV 26.08.2009	NL 26.08.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
EE 06.08.2008	ES 17.11.2008	PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	IE 11.03.2009	IS 11.07.2009
FI 06.08.2008	IE 14.12.2008	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	LT 11.03.2009	LV 11.03.2009
IS 06.12.2008	LT 06.08.2008	SK 26.08.2009		NL 11.03.2009	PL 11.03.2009
LV 06.08.2008	MC 31.12.2008			PT 24.08.2009	RO 11.03.2009
NL 06.08.2008	PT 06.01.2009	(11) <b>1 938 716</b>	(51) <b>A47J 27/00</b>	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009
RO 06.08.2008	SE 06.11.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	SK 11.03.2009	
SI 06.08.2008	SK 06.08.2008	FI 02.12.2009	SI 02.12.2009		
		PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	(11) <b>1 943 660</b>	(51) <b>H01J 37/04</b>
		LV 02.12.2009		(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009
				BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009
		(11) <b>1 938 839</b>	(51) <b>A61K 45/06</b>	MC 31.10.2009	DK 04.03.2009
		(84) RO 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	EE 04.03.2009	ES 15.06.2009
		SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	FI 04.03.2009	IS 04.07.2009
		CZ 19.08.2009	EE 19.08.2009	LT 04.03.2009	LV 04.03.2009
		FI 19.08.2009	IE 19.12.2009	PL 04.03.2009	PT 18.08.2009
		LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	RO 04.03.2009	SE 04.06.2009
		PL 19.08.2009	SI 19.08.2009	SI 04.03.2009	SK 04.03.2009
(11) <b>1 933 651</b>	(51) <b>A24D 1/02</b>	(11) <b>1 940 282</b>	(51) <b>A61B 1/31</b>	(11) <b>1 943 738</b>	(51) <b>H04B 1/18</b>
(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	(84) AT 10.06.2009	(84) BE 10.06.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
LT 09.12.2009		MC 31.10.2009	DK 10.06.2009	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009
		EE 10.06.2009	FI 10.06.2009		
(11) <b>1 933 788</b>	(51) <b>A61F 9/007</b>	IS 10.10.2009	LT 10.06.2009	(11) <b>1 945 432</b>	(51) <b>B29C 35/02</b>
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	LV 10.06.2009	NL 10.06.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	PL 10.06.2009	PT 10.10.2009	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
FI 23.12.2009	LT 23.12.2009			PL 21.10.2009	CY 21.10.2009
(11) <b>1 935 457</b>	(51) <b>A62B 33/00</b>				
(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009				
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009				



LV 21.10.2009	MC 31.10.2009	SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	(11) <b>1 958 020</b>	(51) <b>G02F 1/13357</b>	(11) <b>1 966 666</b>	(51) <b>G05D 7/01</b>
LT 21.10.2009		(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010
(11) <b>1 945 607</b>	(51) <b>C07C 253/30</b>	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	LV 25.11.2009	FI 25.11.2009	LV 25.11.2009	FI 25.11.2009
PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	LT 25.11.2009		LT 25.11.2009	
ES 25.01.2010	FI 14.10.2009	(11) <b>1 958 474</b>	(51) <b>H04W 16/00</b>	(11) <b>1 969 054</b>	(51) <b>C08L 23/22</b>
LT 14.10.2009		(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
(11) <b>1 945 920</b>	(51) <b>F01M 1/16</b>	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
(84) SI 30.12.2009	(84) PL 30.12.2009	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009
LV 30.12.2009	FI 30.12.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	ES 25.01.2010	FI 14.10.2009
LT 30.12.2009		FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	LT 14.10.2009	
(11) <b>1 946 570</b>	(51) <b>H04W 4/02</b>	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	(11) <b>1 969 208</b>	(51) <b>F01M 1/12</b>
(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	SI 25.11.2009	PL 25.11.2009
FI 09.12.2009	LT 09.12.2009	SI 08.07.2009		CY 25.11.2009	LV 25.11.2009
(11) <b>1 948 511</b>	(51) <b>B65B 5/10</b>	(11) <b>1 960 259</b>	(51) <b>B63H 9/06</b>	FI 25.11.2009	LT 25.11.2009
(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010	(11) <b>1 969 713</b>	(51) <b>H02P 29/02</b>
FI 30.12.2009	PL 30.12.2009	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
LV 30.12.2009	SI 30.12.2009	CY 18.11.2009	LV 18.11.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
(11) <b>1 948 537</b>	(51) <b>B65G 15/08</b>	FI 18.11.2009	LT 18.11.2009	FI 30.12.2009	LT 30.12.2009
(84) MC 31.10.2009		(11) <b>1 960 423</b>	(51) <b>C07K 14/16</b>	(11) <b>1 971 215</b>	(51) <b>A23G 3/00</b>
(11) <b>1 949 641</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	RO 15.07.2009	BG 15.10.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	SK 15.07.2009	BE 15.07.2009
LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	FI 14.10.2009	LT 14.10.2009	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009
LT 02.12.2009		(11) <b>1 961 029</b>	(51) <b>H01H 33/662</b>	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009
(11) <b>1 949 760</b>	(51) <b>H05B 3/80</b>	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009
(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
RO 26.08.2009	BG 26.11.2009	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
SK 26.08.2009	CY 26.08.2009	LT 02.12.2009		SI 15.07.2009	
MC 31.10.2009	DK 26.08.2009	(11) <b>1 963 045</b>	(51) <b>B23K 26/42</b>	(11) <b>1 976 912</b>	(51) <b>C08J 3/12</b>
EE 26.08.2009	ES 07.12.2009	(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
FI 26.08.2009	IS 26.12.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009
LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	SK 29.07.2009	BE 29.07.2009
NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	LV 04.11.2009	ES 15.02.2010	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
PT 28.12.2009	SE 26.08.2009	FI 04.11.2009	LT 04.11.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
SI 26.08.2009		(11) <b>1 963 112</b>	(51) <b>B60C 9/20</b>	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
(11) <b>1 954 575</b>	(51) <b>B65D 6/16</b>	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	LV 29.07.2009	NL 29.07.2009
(84) IS 07.02.2010	(84) SE 07.10.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009
FI 07.10.2009	LT 07.10.2009	LV 11.11.2009	ES 22.02.2010	(11) <b>1 981 735</b>	(51) <b>B60R 9/045</b>
SI 07.10.2009		FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
(11) <b>1 955 562</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 963 168</b>	(51) <b>B62J 1/00</b>	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	SI 11.11.2009	
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	(11) <b>1 982 055</b>	(51) <b>F01N 1/16</b>
BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) CZ 22.07.2009
EE 29.07.2009	IS 29.11.2009	LT 02.12.2009		DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	(11) <b>1 964 780</b>	(51) <b>B65B 31/04</b>	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	IE 22.07.2009	MC 31.10.2009
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
SI 29.07.2009		FI 23.12.2009	LT 23.12.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
(11) <b>1 956 934</b>	(51) <b>A44B 11/12</b>	(11) <b>1 966 506</b>	(51) <b>F16D 65/12</b>		
(84) AT 17.06.2009	(84) BG 17.09.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009		
CZ 17.06.2009	MC 31.10.2009	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009		
DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	SK 29.07.2009	BE 29.07.2009		
ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009		
IS 17.10.2009	LT 17.06.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009		
LV 17.06.2009	NL 17.06.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009		
PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	LV 29.07.2009	NL 29.07.2009		
RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009		

## II.6(1)

- Einspruch
- Opposition
- Opposition

(11) **0 773 590** (51) **H01L 31/0236**  
(45) 12.08.2009

- (73) Photowatt International S.A., 33, rue Saint Honoré, ZI Champfleuri, 38300 Bourgoin-Jallieu, FR  
01 12.05.2010
- (74) Q-Cells SE, Sonnenallee 17-21, 06766 Bitterfeld-Wolfen, DE
- (74) Peterreins, Frank, et al, Fish & Richardson P. C. Highlight Towers Mies-van-der-Rohe-Straße 8, D- 80807 München, DE
- (11) **1 070 156** (51) **C23C 22/68**  
(45) 19.08.2009
- (73) ATOTECH Deutschland GmbH, Erasmusstrasse 20-24, 10553 Berlin, DE  
01 17.05.2010
- Evonik Degussa GmbH, Paul-Baumann-Strasse 1, 45764 Marl, DE
- (74) Polypatent, et al, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE
- (11) **1 096 916** (51) **A61K 8/35**  
(45) 19.08.2009
- (73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
01 11.05.2010
- Beiersdorf AG, Unnastrasse 48, 20253 Hamburg, DE  
02 18.05.2010
- Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (11) **1 101 473** (51) **A61F 13/32**  
(45) 12.08.2009
- (73) UNI-CHARM CORPORATION, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehimeken, JP  
01 06.05.2010
- KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah WI 54956, US
- (74) Davies, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB  
02 11.05.2010
- The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US
- (74) Briatore, Andrea, Procter & Gamble Italia S.p. A. Via Aterno, 128-130, 66020 Sambuceto di S. Giovanni Teatino (Chieti), IT
- (11) **1 135 679** (51) **G01N 33/52**  
(45) 02.09.2009
- (73) ABBOTT LABORATORIES, CHAD 0377/AP6D-2 100 Abbott Park Road, Abbott Park IL 60064-3500, US  
01 20.05.2010
- Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
- (11) **1 223 673** (51) **H03H 3/04**  
(45) 19.08.2009
- (73) Techem Energy Services GmbH, Hauptstraße 89, 65760 Eschborn, DE  
01 19.05.2010
- ista International GmbH, Grugaplatz 2, 45131 Essen, DE
- (74) COHAUSZ DAWIDOWICZ HANNIG & SOZIEN, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Schumannstrasse 97-99, 40237 Düsseldorf, DE
- (11) **1 272 159** (51) **C11D 3/37**  
(45) 19.08.2009
- (73) Lubrizol Advanced Materials, Inc., 9911 Brecksville Road, Cleveland, OH 44141-3247, US  
01 12.05.2010
- HENKEL AG & CO. KGAA, FJP Patentabteilung Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE  
02 18.05.2010
- Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, PHILADELPHIA, PENNSYLVANIA 19106-2399, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB  
03 19.05.2010
- Cognis GmbH, Rheinpromenade 1, 40789 Monheim am Rhein, DE
- (11) **1 274 319** (51) **A23L 1/30**  
(45) 12.08.2009
- (73) MARS, INCORPORATED, 6885 Elm Street, McLean Virginia 22101-3885, US  
01 12.05.2010
- Raisio Nutrition Ltd., P.O. Box 101, 21201 Raisio, FI
- (74) Kirsch, Susan Edith, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB
- (11) **1 280 658** (51) **B62D 29/00**  
(45) 26.08.2009
- (73) Sika Corporation, 201 Polito Avenue, Lyndhurst, NJ 07071, US  
01 18.05.2010
- L & L Products Europe S.A.S., 1 Rue Lindberg ZA Activeum, Altorf, 67129 Molsheim, cedex, FR
- (74) Bawden, Peter Charles, Bawden & Associates 4 The Gatehouse 2 High Street, Harpenden, Hertfordshire AL5 2TH, GB  
02 20.05.2010
- Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (11) **1 285 584** (51) **A23D 7/05**  
(45) 25.11.2009
- (73) The BOC Group Limited, The Priestley Centre 10 Priestley Road, The Surrey Research Park Guildford Surrey GU2 7XY, GB  
01 05.05.2010
- L'AIR LIQUIDE S.A., 75, Quai d'Orsay, 75321 Paris Cedex 07, FR
- (74) Mellul-Bendelac, Sylvie Lisette, et al, L'Air Liquide, S.A. DPI 75, quai d'Orsay, 75321 Paris Cedex 07, FR
- (11) **1 294 783** (51) **C08F 267/00**  
(45) 19.08.2009
- (73) TESA SE, Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg, DE  
01 18.05.2010
- Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (11) **1 296 694** (51) **A61K 35/74**  
(45) 12.08.2009
- (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH  
01 12.05.2010
- N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL
- (74) Schrell, Andreas, et al, Gleiss Grosse Schrell & Partner Patentanwälte Rechtsanwälte Leitzstrasse 45, 70469 Stuttgart, DE
- (11) **1 309 940** (51) **G06K 19/077**  
(45) 04.03.2009
- (73) ASK S.A., Les Bouillides, 15, Traverse des Brucs, 06560 Sophia Antipolis, FR  
01 03.12.2009
- Bundesdruckerei GmbH, Oranienstr. 91, 10969 Berlin, DE
- (74) Patentanwälte Bressel und Partner, Radickstrasse 48, 12489 Berlin, DE
- (11) **1 322 711** (51) **C09D 5/08**  
(45) 12.08.2009
- (73) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE
- 01 12.05.2010
- NOF Metal Coatings Europe, 120, rue Galilée ZAET de Creil / Saint-Maximin, 60100 Creil, FR
- (74) Wilhelms · Kilian & Partner Patentanwälte, et al, Eduard-Schmid-Straße 2, D-81541 München, DE
- (11) **1 331 556** (51) **G06F 9/44**  
(45) 12.08.2009
- (73) Real Enterprise Solutions Development B.V., Het Zuiderkruis 33, 5215 MV 's-Hertogenbosch, NL  
01 12.05.2010
- AppSense Limited, 3200 Daresbury Park, Daresbury Warrington Cheshire WA4 4BU, GB
- (74) Haley, Stephen, et al, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB
- (11) **1 340 637** (51) **B60H 1/22**  
(45) 12.08.2009
- (73) Behr France Rouffach SAS, 5, Avenue de la Gare, 68250 Rouffach, FR  
01 12.05.2010
- DBK David + Baader GmbH, Rheinstrasse 72-74, 76870 Kandel, DE
- (74) Polte, Willi, et al, Winter, Brandl, Fürniss, Hübner Röss, Kaiser, Polte Partnerschaft Bavariaring 10, D-80336 München, DE
- (11) **1 367 972** (51) **A61F 13/511**  
(45) 19.08.2009
- (73) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER COMPANIES, INC., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558-9418, US  
01 19.05.2010
- The Procter and Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US
- (74) Veronese, Pancrazio, et al, Procter & Gamble Italia S.p.A. Centro Tecnico di Sambuceto Via Aterno 128/130, 66020 San Giovanni Teatino (CH), IT
- (11) **1 394 183** (51) **C07K 16/06**  
(45) 12.08.2009
- (73) Hema-Quebec, 2535 Boulevard Laurier, Sainte-Foy, Québec G1V 4M3, CA  
01 12.05.2010
- STRAWMAN LIMITED, 34 Lovedon Lane, Winchester, Hampshire, SO23 7NU, GB
- (74) Harding, Charles Thomas, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (11) **1 404 794** (51) **C11D 3/40**  
(45) 12.08.2009
- (73) Reckitt Benckiser (UK) Limited, 103-105 Bath Road, Slough, Berkshire SL1 3UH, GB  
01 12.05.2010
- The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US
- (74) Howard, Phillip Jan, Procter & Gamble Technical Centres Limited Whitley Road Longbenton, Newcastle upon Tyne NE12 9TS, GB
- (11) **1 424 061** (51) **A61K 8/84**  
(45) 02.09.2009
- (73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
01 14.05.2010
- Henkel AG & Co. KGaA, Patente (FJP), 40191 Düsseldorf, DE
- (11) **1 438 501** (51) **G05B 23/02**  
(45) 19.08.2009
- (73) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers SV, DK  
01 17.05.2010

- KK-electronic A/S, Boegildvej 3, 7430 Ikast, DK  
(74) Knoblauch, Andreas, Patentanwälte Dr. Knoblauch Schlosserstrasse 23, 60322 Frankfurt am Main, DE  
02 18.05.2010  
Velocity 362 Limited, Orchard Court Orchard Lane, Bristol BS1 5WS, GB  
(74) Sunderland, James Harry, Haseltine Lake LLP Theatinerstraße 3, DE-80333 München, DE  
(11) **1 448 820** (51) **D03D 11/00**  
(45) 26.08.2009  
(73) ALBANY INTERNATIONAL CORP., 1373 Broadway, Albany, New York 12204, US  
01 10.05.2010  
Huyck Wangner Germany, GmbH, Föhrstrasse 39, 72760 Reutlingen, DE  
(74) Popp, Eugen, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE  
(11) **1 455 585** (51) **A23C 9/15**  
(45) 12.08.2009  
(73) Wyeth LLC, Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US  
01 11.05.2010  
N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL  
(74) van Hazendonk, Johanna Maria, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, NL-2517 JS Den Haag, NL  
02 12.05.2010  
Friesland Brands B.V., Blankenstein 142, 7943 PE Meppel, NL  
(74) Hatzmann, Martin, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL  
(11) **1 503 612** (51) **H04R 25/00**  
(45) 19.08.2009  
(73) Siemens Audiologische Technik GmbH, Gebbertstrasse 125, 91058 Erlangen, DE  
01 19.05.2010  
Oticon A/S(DK)/Widex A/S(DK)/ GN Resound A/S(DK)/Phonak AG(CH), Kongebakken 9/Ny Vestergaardsvej 25/ Lautrupbjerg 9/Laubisrütistrasse 28, 2765 Smørum/3500 Værløse/2750 Ballerup/8712 Ståfa, DK  
(74) von Oppen, Joachim F.M., Eisenführ, Speiser & Partner Anna-Louisa-Karsch-Straße 2, 10178 Berlin, DE  
(11) **1 514 884** (51) **B29C 49/00**  
(45) 26.08.2009  
(73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
01 20.05.2010  
BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(11) **1 545 753** (51) **B01F 3/04**  
(45) 12.08.2009  
(73) ITT Manufacturing Enterprises, Inc., 1105 North Market Street, Wilmington, Delaware 19801, US  
01 12.05.2010  
Aquaconsult Anlagenbau GmbH, Wassergasse 22-26/9, 2500 Baden, AT  
(74) Sonn & Partner Patentanwälte, et al, Riemergasse 14, A-1010 Wien, AT  
(11) **1 555 106** (51) **B29C 45/16**  
(45) 05.08.2009  
(73) Summerer, Franz Josef, Gänsbach 29, 83253 Rimsting, DE  
01 30.04.2010  
Inglass S.p.A., Via Piave, 4, 31020 San Polo di Piave, IT  
(74) Rentsch & Partner, Rechtsanwälte und Patentanwälte Fraumünsterstrasse 9 Postfach 2441, 8022 Zürich, CH  
(11) **1 576 011** (51) **A61P 37/06**  
(45) 12.08.2009  
(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US  
01 11.05.2010  
ELI LILLY AND COMPANY, Lilly Corporate Center, Indianapolis IN 46285, US  
(74) Ingham, Stephen H., Eli Lilly and Company Ltd European Patent Operations Lilly Research Centre Erl Wood Manor Sunninghill Road, Windlesham, Surrey, GU20 6PH, GB  
02 11.05.2010  
Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE  
03 11.05.2010  
SCHERING CORPORATION Patent Department K-6-1 1990, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530, US  
(74) Naylor, Kathryn May, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB  
04 12.05.2010  
Centocor Ortho Biotech Inc., 800/850 Ridgewiew Drive, Horsham, PA 19044, US  
(74) Goodfellow, Hugh Robin, Carpmaels & Ransford 43-45 Bloomsbury Square, London WC1A 2RA, GB  
(11) **1 615 645** (51) **A61K 31/4709**  
(45) 19.08.2009  
(73) Dr. Reddy's Laboratories Ltd., 7-1-27, Ameerpet, Hyderabad 500 016, IN  
Dr. Reddy's Laboratories, Inc., 200 Somerset Corporate Boulevard, 7th Floor, Bridgewater, NJ 08807, US  
01 18.05.2010  
CHEMI SPA, Via dei Lavoratori 54, 20092 Cinisello Balsamo, Milano, IT  
(74) Pistolesi, Roberto, et al, Dragotti & Associati Srl Via Marina 6, 20121 Milano, IT  
(11) **1 616 181** (51) **C07K 14/58**  
(45) 12.08.2009  
(73) Vermillion, Inc., 6611 Dumbarton Circle, Fremont, CA 94555, US  
Biosite Incorporated, 11030 Roselle Street Suite D, San Diego, CA 92121, US  
01 12.05.2010  
BIO-RAD PASTEUR, 3 Boulevard Raymond Poincaré, 92430 Marnes-la-Coquette, FR  
(74) Ribard, Carin Marie Lisa, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, F-75441 Paris Cedex 09, FR  
(11) **1 631 367** (51) **B01D 33/03**  
(45) 19.08.2009  
(73) Axiom Process Limited, Central Square South, Orchard Street, Newcastle Upon Tyne NE1 3XX, GB  
01 14.05.2010  
Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB  
02 19.05.2010  
National Oilwell Varco, L.P., 7909 Parkwood Circle Drive, Houston, Texas 77036, US  
(74) Lucas, Phillip Brian, Lucas & Co. 135 Westhall Road, Warlingham, Surrey CR6 9HJ, GB  
(11) **1 646 844** (51) **G01D 5/16**  
(45) 19.08.2009  
(73) TecPharma Licensing AG, Brunnmattstrasse 6, 3401 Burgdorf, CH  
01 19.05.2010  
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt am Main, DE  
(74) Fuchs, Alexander, et al, Patentanwalts-gesellschaft mbH Epping Hermann Fischer Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE  
(11) **1 655 026** (51) **A61K 31/222**  
(45) 19.08.2009  
(73) World Trade Import-Export, WTIE A.G., Baarerstrasse 73, 6302 Zug, CH  
01 19.05.2010  
LABORATORIE MEDIDOM S.A., Enetriederstrasse 44, 6060 Sarnen, CH  
(74) Plebani, Rinaldo, et al, Studio Torta S.r.L. Via Viotti 9, 10121 Torino, IT  
(11) **1 663 643** (51) **B32B 29/06**  
(45) 19.08.2009  
(73) FABIO PERINI S.p.A., Zona Ind.le P.I.P. Mugnano Sud, 55100 Lucca, IT  
01 18.05.2010  
GEORGIA-PACIFIC FRANCE, 11, route industrielle KUNHEIM, 68320 Kuhnheim, FR  
(74) David, Daniel, et al, Bloch & Bonnetat 23bis, rue de Turin, F-75008 Paris, FR  
(11) **1 669 092** (51) **A61K 49/04**  
(45) 31.03.2010  
(73) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE  
01 12.05.2010  
Boston Scientific Scimed, Inc., Once Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US  
(74) Peterreins, Frank, et al, Fish & Richardson P. C. Highlight BusinessTowers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE  
(11) **1 677 753** (51) **A61K 8/92**  
(45) 12.08.2009  
(73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB  
(84) CY GB IE  
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL  
(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
01 12.05.2010  
KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH, Pfungstädterstrasse 92-100, 64297 Darmstadt, DE  
(74) Grit, Mustafa, KPSS - Kao Professional Salon Services GmbH Pfungstädterstraße 92-100, D-64297 Darmstadt, DE  
02 12.05.2010  
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE  
(11) **1 693 324** (51) **B65H 23/32**  
(45) 09.09.2009  
(73) Koenig & Bauer Aktiengesellschaft, Friedrich-Koenig-Strasse 4, 97080 Würzburg, DE  
01 11.05.2010  
manroland AG, Mühlheimer Straße 341, 63075 Offenbach am Main, DE  
(11) **1 696 774** (51) **A47J 37/12**  
(45) 12.08.2009  
(73) De'Longhi SpA, Via L. Seitz, 47, 31100 Treviso, IT  
01 12.05.2010  
Martin, Didier, 48 Chemin des Verrières, 69260 Charbonnières les Bains, FR  
(74) Martin, Didier Roland Valéry, Cabinet Didier Martin 50, chemin des Verrières, 69260 Charbonnières-les-Bains, FR  
(11) **1 699 963** (51) **D04H 5/02**  
(45) 19.08.2009  
(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US  
01 19.05.2010  
THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US



- (74) Kremer, Véronique Marie Joséphine, et al, Procter & Gamble Service GmbH Sulzbacher Strasse 40-50, 65824 Schwabach am Taunus, DE
- (11) **1 705 892** (51) **H04N 1/191**  
(45) 09.09.2009  
(73) Koenig & Bauer Aktiengesellschaft, Friedrich-Koenig-Strasse 4, 97080 Würzburg, DE  
01 11.05.2010  
Heidelberger Druckmaschinen AG, Kurfürsten-Anlage 52-60, 69115 Heidelberg, DE
- (11) **1 710 883** (51) **H02G 3/30**  
(45) 19.08.2009  
(73) Meyer, Wilhelm, Probsthäger Strasse 7, 31655 Stadthagen, DE  
01 14.05.2010  
Primo GmbH, Gebrüder-Dickow-Strasse 2, 84478 Waldkraiburg, DE
- (74) Gössmann, Christoph Tassilo, Patentanwalt Christoph Gössmann Innstrasse 19, D-84453 Mühldorf/Inn, DE
- (11) **1 727 848** (51) **C08G 63/00**  
(45) 26.08.2009  
(73) Lurgi Zimmer GmbH, Lurgiallee 5, 60295 Frankfurt am Main, DE  
01 11.05.2010  
Polyester High Performance GmbH, Industrie Center Obernburg, 63784 Obernburg, DE
- (74) Oberlein, Gerriet H. R., CPW GmbH Kasinostrasse 19-21, 42103 Wuppertal, DE
- 02 18.05.2010  
Bühler AG, Patentabteilung, 9240 Uzwil, CH
- (74) Hepp, Dieter, et al, Hepp Wenger Ryffel AG Friedtalweg 5, 9500 Wil, CH
- (11) **1 742 789** (51) **B32B 5/26**  
(45) 19.08.2009  
(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE  
01 19.05.2010  
KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah WI 54956, US
- (74) Mabey, Katherine Frances, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- (11) **1 747 789** (51) **A61M 5/34**  
(45) 19.08.2009  
(73) NOVO NORDISK A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK  
01 18.05.2010  
SANOFI-AVENTIS DEUTSCHLAND GMBH, Patentabteilung Industriepark Höchst, Geb. K 801, 65926 Frankfurt, DE
- (74) Liedtke, Markus, et al, Liedtke & Partner Patentanwälte Elisabethstraße 10, 99096 Erfurt, DE
- (11) **1 749 134** (51) **D21H 27/26**  
(45) 19.08.2009  
(73) Arjowiggins, 117 Quai Président Roosevelt, 92130 Issy Les Moulineaux, FR  
01 19.05.2010  
Technocell Dekor GmbH & Co. KG, Burg Gretesch, 49086 Osnabrück, DE
- (74) Minderop, Ralph H., et al, COHAUSZ & FLORACK Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Postfach 10 18 30, 40009 Düsseldorf, DE
- (11) **1 755 662** (51) **A61K 39/095**  
(45) 12.08.2009  
(73) Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l., Via Fiorentina 1, 53100 Siena (SI), IT  
01 12.05.2010  
GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE
- (74) Johnston, Caroline Louise, GlaxoSmithKline 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB
- (11) **1 755 884** (51) **B32B 5/26**  
(45) 19.08.2009  
(73) Paul Hartmann AG, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE  
01 19.05.2010  
KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah WI 54956, US
- (74) Mabey, Katherine Frances, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- (11) **1 757 327** (51) **A61Q 5/10**  
(45) 19.08.2009  
(73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
01 14.05.2010  
HENKEL AG & CO. KGAA, Patente ( FJI), 40191 Düsseldorf, DE
- (11) **1 757 328** (51) **A61Q 5/10**  
(45) 12.08.2009  
(73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
01 11.05.2010  
HENKEL AG & CO. KGAA, Patente ( FJI), 40191 Düsseldorf, DE
- 02 12.05.2010  
KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH, Pfungstädterstrasse 92-100, 64297 Darmstadt, DE
- (74) Grit, Mustafa, KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH Pfungstädter Str. 92-100, 64297 Darmstadt, DE
- (11) **1 775 089** (51) **B28B 1/26**  
(45) 12.08.2009  
(73) Garol S.r.l., Via Mulini, 96, 25039 Travigliato (Brescia), IT  
01 12.05.2010  
SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA COOPERA, Via Selice Provinciale, 17/A, 40026 Imola, IT
- (74) Conti, Marco, Bugnion S.p.A. Via Goito, 18, 40126 Bologna, IT
- (11) **1 792 658** (51) **B02C 18/36**  
(45) 19.08.2009  
(73) Ets David, Guy, Les Blanchères Nord, 01500 Ambronay, FR  
01 18.05.2010  
CFS Slagelse A/S, Industrivej 2, 4200 Slagelse, DK
- (74) Brosch, Oliver, et al, Kutzenberger & Wolff Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE
- (11) **1 792 823** (51) **B62M 9/12**  
(45) 13.01.2010  
(73) SRAM Deutschland GmbH, Postfach 1461, 97404 Schweinfurt, DE  
01 13.05.2010  
SHIMANO INC., 3-77 Oimatsu-cho, Sakai-ku Sakai City Osaka 589-8577, JP
- (74) Murnane, Graham John, et al, Murgitroyd & Company 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB
- (11) **1 798 933** (51) **H04L 29/06**  
(45) 12.08.2009  
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
01 12.05.2010  
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (74) Schmelcher, Thilo, et al, Michalski Hüttermann & Partner Patentanwälte Neuer Zollhof 2, D-40221 Düsseldorf, DE
- (11) **1 811 013** (51) **C11D 1/00**  
(45) 12.08.2009  
(73) Gojo Industries, Inc., One GOJO Plaza, Suite 500, Akron, OH 44311, US  
01 07.05.2010  
ECOLAB INC., 370 Wabasha Street N., St. Paul, MN 55102-1390, US
- (74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE
- 02 12.05.2010  
3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O. Box 33427, St. Paul MN 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, et al, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- 03 12.05.2010  
DEB Worldwide Healthcare Inc., 76 Adams Blvd., Brantford, Ontario N3S 7V2, CA
- (74) Glas, Holger, Maiwald Patentanwalts GmbH Eisenhof Eisenstrasse 3, 80335 München, DE
- (11) **1 811 817** (51) **H05B 41/295**  
(45) 12.08.2009  
(73) Helvar Oy Ab, Yrittäjätie 23, 03600 Karkkila, FI  
01 12.05.2010  
TridonicAtco GmbH & Co.KG, Färbergasse 15, 6851 Dornbim, AT
- (74) Rupp, Christian, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE
- (11) **1 826 589** (51) **G01V 8/10**  
(45) 02.09.2009  
(73) Leuze electronic GmbH & Co. KG, In der Braike 1, 73277 Owen/Teck, DE  
01 20.05.2010  
SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE
- (74) Hehl, Ulrich, SICK AG Intellectual Property Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE
- (11) **1 844 795** (51) **A61L 9/03**  
(45) 19.08.2009  
(73) Zobebe España, S.A., Argenters 2-4-8, Edificio 3C/P, Calle B Parc Tecnologic del Vallés, 08290 Cerdanyola del Vallés, ES  
01 19.05.2010  
S.C. Johnson & Son, Inc., 1525 Howe Street, Racine WI 53403, US
- (74) Ruschke, Hans Edvard, Ruschke Madgwick Seide & Kollegen Postfach 86 06 29, 81633 München, DE
- (11) **1 853 763** (51) **D21H 21/48**  
(45) 19.08.2009  
(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE  
01 07.05.2010  
Crane&Co., Inc., 30 South Street, Dalton MA 01226, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, et al, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- 02 19.05.2010  
Securrency International Pty Ltd, Potter Street, Cragieburn VIC 3064, AU
- (74) Lecomte, Didier, et al, Lecomte & Partners Sàrl B.P. 1623, 1016 Luxembourg, LU
- 03 19.05.2010  
DE LA RUE INTERNATIONAL LIMITED, De La Rue House, Jays Close Viabls, Basingstoke, HANTS, RG22 4BS, GB
- (74) Skone James, Robert Edmund, et al, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB
- (11) **1 862 784** (51) **G01G 19/44**  
(45) 26.08.2009

- (73) Medisana AG, Itterpark 7-9, 40724 Hilden, DE  
01 20.05.2010  
Leifheit AG, Leifheitstrasse 1, 56377 Nassau/Lahn, DE
- (74) Bungartz, Klaus Peter, et al, Patentanwälte Bungartz & Tersteegen Eupener Strasse 161a, 50933 Köln, DE
- (11) **1 869 385** (51) **F25J 3/02**  
(45) 02.09.2009
- (73) L'AIR LIQUIDE, Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, quai d'Orsay, 75007 Paris, FR  
01 12.05.2010  
Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstr. 1, 80331 München, DE
- (74) Zahn, Christoph, Linde AG Legal Services Intellectual Property Dr.-Carl-von-Linde-Strasse 6-14, 82049 Pullach, DE
- (11) **1 899 522** (51) **D06F 39/04**  
(45) 12.08.2009
- (73) LG Electronics Inc., 20, Yoido-dong Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
01 11.05.2010  
Electrolux Home Products Corporation N.V., Belgicastraat 17, 1930 Zaventem, BE
- (74) Nardoni, Andrea, et al, Electrolux Italia S.p.A. Corso Lino Zanussi, 30, 33080 Porcia (PN), IT
- (11) **1 901 972** (51) **B65D 83/00**  
(45) 10.03.2010
- (73) S.C. JOHNSON & SON, INC., 1525 Howe Street, Racine, Wisconsin 53403-5011, US  
01 23.04.2010  
PRO-VER. S.r.o., Vladivostocká 1460/10, Prague 10-Vrsovice CZ-100 05 Prague, CZ
- (74) Chlustina, Jiri, Unipatent Jana Masaryka 43-47, CZ-120 00 Praha 2- Vinohrady, CZ
- (11) **1 943 146** (51) **B65B 3/12**  
(45) 02.12.2009
- (73) Fillon Investissement, 2, route de Houdan, 28210 Faverolles, FR  
01 12.05.2010  
MOTIP DUPLI GmbH, Kurt-Vogelsang-Strasse 6, 74855 Hassmersheim, DE
- (74) Naumann, Ulrich, et al, Patent- und Rechtsanwälte Ullrich & Naumann Luisenstrasse 14, 69115 Heidelberg, DE
- (11) **2 002 765** (51) **A47J 27/08**  
(45) 12.08.2009
- (73) Silit-Werke GmbH & Co. KG, Neufrauer Strasse 6 (B311), 88499 Riedlingen, DE  
01 11.02.2010  
Fissler GmbH, Harald-Fissler-Strasse 1, 55743 Idar-Oberstein, DE
- (74) KEIL & SCHAFFHAUSEN Patentanwälte, et al, Cronstettenstraße 66, 60322 Frankfurt am Main, DE  
02 30.04.2010  
Kuhn Rikon Metallwarenfabrik Aktiengesellschaft, 8486 Rikon im Tösstal, CH
- (74) Groner, Manfred, et al, Isler & Pedrazzini AG Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH
- (11) **2 005 281** (51) **G06F 3/046**  
(45) 12.08.2009
- (73) Kreit, Darran, 34 Illingworth Way, Foxton Cambridgeshire CB2 6RY, GB  
Howard, Mark Anthony, 17 Freckenham Road, Worlington, Suffolk IP28 8SQ, GB  
01 12.05.2010  
E.G.O. Elektro-Gerätebau GmbH, Rote-Tor-Strasse 14, 75038 Oberderdingen, DE
- (74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, D-70174 Stuttgart, DE
- (11) **2 005 838** (51) **A23L 1/0528**  
(45) 12.08.2009
- (73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
- (84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB
- (84) CY GB IE MT  
01 12.05.2010  
NESTEC S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
- (74) Rupp, Christian, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE
- (11) **2 010 385** (51) **B32B 17/10**  
(45) 19.08.2009
- (73) Pilkington Group Limited, Prescott Road, St. Helens Merseyside WA10 3TT, GB  
01 17.05.2010  
RESEARCH FRONTIERS INCORPORATED, 240 Crossways Park Drive, Woodbury New York 11797, US
- (74) Schrell, Andreas, et al, Gleiss Große Schrell & Partner Patentanwälte Rechtsanwältinnen Leitzstraße 45, D-70469 Stuttgart, DE
- 02 19.05.2010  
AGC Flat Glass Europe SA, Chaussée De La Hulpe, 166, 1170 Bruxelles (Watermael-Boitsfort), BE
- (74) Le Vaguerèse, Sylvain Jacques, et al, AGC Flat Glass Europe SA Propriété Intellectuelle Rue de l'Aurore 2, 6040 Jumet, BE
- (11) **2 014 847** (51) **E04F 19/08**  
(45) 19.08.2009
- (73) Knauf alutop GmbH, Overweg 14, 59494 Soest, DE  
01 17.05.2010  
Riegelhof & Gärtner GmbH, Am Rotböhl 15-19, 64331 Weiterstadt, DE
- (74) Wolff, Felix, Kutzenberger & Wolff Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE
- (11) **2 045 194** (51) **B65D 51/20**  
(45) 19.08.2009
- (73) Manufacture Generale de Joints, La Croix du Plan, 69380 Chazay d'Azergues, FR  
01 19.05.2010  
Alfelder Kunststoffwerke Herm. Meyer GmbH, Hildesheimer Strasse 78, 31061 Alfeld/Leine, DE
- (74) Einsel, Martin, et al, Patentanwälte Einsel & Kollegen Jasperallee 1A, D-38102 Braunschweig, DE
- (11) **2 048 562** (51) **G05B 23/02**  
(45) 12.08.2009
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
01 12.05.2010  
Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers, DK
- (74) Lloyd, Patrick Alexander Desmond, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB
- (11) **2 103 236** (51) **A47J 31/36**  
(45) 12.05.2010
- (73) Nestec S.A., IP Department Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH  
01 12.05.2010  
Sara Lee/DE N.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL
- (74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

## II.6(2)

- Kein Einspruch eingelegt
- No opposition filed
- Il n'a pas été fait opposition

(11) **0 687 728** (51) **C12N 7/00**

(45) 15.07.2009

(11) **0 700 231** (51) **H04Q 11/04**

(45) 15.07.2009

(11) **0 792 465** (51) **G01R 31/12**

(45) 15.07.2009

(11) **0 807 837** (51) **G02B 6/38**

(45) 15.07.2009

(11) **0 808 055** (51) **H04N 1/405**

(45) 15.07.2009

(11) **0 811 062** (51) **C12N 15/12**

(45) 15.07.2009

(11) **0 859 327** (51) **G06F 13/42**

(45) 15.07.2009

(11) **0 878 905** (51) **H03H 9/145**

(45) 15.07.2009

(11) **0 880 103** (51) **G06K 7/14**

(45) 15.07.2009

(11) **0 897 130** (51) **G03C 1/498**

(45) 15.07.2009

(11) **0 901 153** (51) **H01L 21/00**

(45) 15.07.2009

(11) **0 934 026** (51) **A61B 17/70**

(45) 15.07.2009

(11) **0 944 189** (51) **H04B 10/17**

(45) 15.07.2009

(11) **0 949 689** (51) **H01L 31/18**

(45) 15.07.2009

(11) **0 963 123** (51) **H04Q 3/00**

(45) 15.07.2009

(11) **0 964 415** (51) **H01G 4/12**

(45) 15.07.2009

(11) **0 968 892** (51) **B60T 8/17**

(45) 15.07.2009

(11) **0 978 174** (51) **H04L 1/18**

(45) 15.07.2009

(11) **0 985 162** (51) **G02B 6/38**

(45) 15.07.2009

(11) **0 991 086** (51) **H01F 1/08**

(45) 15.07.2009

(11) **0 999 442** (51) **G01N 27/407**

(45) 15.07.2009

(11) **1 005 842** (51) **A61F 2/06**

(45) 15.07.2009

(11) **1 006 207** (51) **C22C 38/00**

(45) 15.07.2009

(11) **1 007 664** (51) **C12N 15/12**

(45) 15.07.2009

(11) <b>1 008 245</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04J 13/00</b>	(11) <b>1 090 431</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01L 41/047</b>	(11) <b>1 144 429</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07H 21/00</b>
(11) <b>1 012 374</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D06P 1/673</b>	(11) <b>1 094 663</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 1/50</b>	(11) <b>1 145 947</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62M 9/08</b>
(11) <b>1 018 242</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 097 850</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60T 8/17</b>	(11) <b>1 149 924</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C21D 8/12</b>
(11) <b>1 024 006</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 2/14</b>	(11) <b>1 099 799</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E02D 5/46</b>	(11) <b>1 152 448</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01J 29/44</b>
(11) <b>1 030 306</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 27/034</b>	(11) <b>1 100 990</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D06M 13/127</b>	(11) <b>1 155 174</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D02G 3/00</b>
(11) <b>1 041 559</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 20/18</b>	(11) <b>1 102 381</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H02J 7/14</b>	(11) <b>1 156 474</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47B 95/04</b>
(11) <b>1 041 808</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 1/00</b>	(11) <b>1 104 693</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B32B 15/08</b>	(11) <b>1 158 404</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 9/46</b>
(11) <b>1 044 852</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 16/02</b>	(11) <b>1 107 576</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 1/40</b>	(11) <b>1 158 671</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03H 9/15</b>
(11) <b>1 046 726</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C23C 14/34</b>	(11) <b>1 108 085</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D21F 1/00</b>	(11) <b>1 162 632</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01B 11/04</b>
(11) <b>1 046 980</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 3/06</b>	(11) <b>1 108 295</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04B 7/26</b>	(11) <b>1 167 669</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E05C 17/24</b>
(11) <b>1 047 920</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01F 23/36</b>	(11) <b>1 108 815</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E01C 5/00</b>	(11) <b>1 172 286</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 55/065</b>
(11) <b>1 048 757</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C25D 21/00</b>	(11) <b>1 109 739</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C01F 7/06</b>	(11) <b>1 177 334</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D01B 1/10</b>
(11) <b>1 049 928</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01N 23/223</b>	(11) <b>1 114 560</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04M 3/54</b>	(11) <b>1 178 196</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02C 9/28</b>
(11) <b>1 054 392</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 7/24</b>	(11) <b>1 115 457</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A62B 3/00</b>	(11) <b>1 179 910</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 1/18</b>
(11) <b>1 061 949</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 39/00</b>	(11) <b>1 115 862</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 15/12</b>	(11) <b>1 182 019</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B27B 5/32</b>
(11) <b>1 063 560</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G02F 1/1333</b>	(11) <b>1 118 833</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01B 5/08</b>	(11) <b>1 182 872</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 7/10</b>
(11) <b>1 063 971</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 9/20</b>	(11) <b>1 123 506</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01N 30/56</b>	(11) <b>1 184 861</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 11/10</b>
(11) <b>1 067 137</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07K 5/06</b>	(11) <b>1 125 068</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16F 1/26</b>	(11) <b>1 186 464</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60L 11/12</b>
(11) <b>1 070 447</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A01B 33/10</b>	(11) <b>1 125 954</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08F 283/06</b>	(11) <b>1 188 585</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60C 15/05</b>
(11) <b>1 075 272</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 38/18</b>	(11) <b>1 126 814</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 8/894</b>	(11) <b>1 191 659</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H02J 3/38</b>
(11) <b>1 077 207</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 67/26</b>	(11) <b>1 128 240</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G04G 9/00</b>	(11) <b>1 193 702</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 7/24</b>
(11) <b>1 078 307</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G05D 1/00</b>	(11) <b>1 130 501</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 1/22</b>	(11) <b>1 195 932</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 7/10</b>
(11) <b>1 078 642</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 1/16</b>	(11) <b>1 132 175</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B25D 17/08</b>	(11) <b>1 196 227</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B01D 9/02</b>
(11) <b>1 081 688</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 7/007</b>	(11) <b>1 132 625</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F04F 5/46</b>	(11) <b>1 197 398</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 19/20</b>
(11) <b>1 087 614</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 1/60</b>	(11) <b>1 141 015</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07K 14/65</b>	(11) <b>1 199 225</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 21/00</b>
(11) <b>1 087 630</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 16/10</b>	(11) <b>1 142 821</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B66B 23/22</b>	(11) <b>1 200 553</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 1/20</b>
(11) <b>1 088 481</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A01N 55/00</b>	(11) <b>1 143 052</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D02H 9/00</b>	(11) <b>1 201 926</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F04B 43/02</b>



(11) <b>1 202 556</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 1/40</b>	(11) <b>1 265 231</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 7/007</b>	(11) <b>1 309 213</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 4/06</b>
(11) <b>1 203 395</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01J 25/04</b>	(11) <b>1 265 712</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B01L 7/00</b>	(11) <b>1 310 602</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E03B 1/04</b>
(11) <b>1 205 131</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47C 27/14</b>	(11) <b>1 268 307</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B67D 3/04</b>	(11) <b>1 312 485</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B42F 1/02</b>
(11) <b>1 206 024</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H02G 15/184</b>	(11) <b>1 268 802</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 15/16</b>	(11) <b>1 314 563</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 2/14</b>
(11) <b>1 208 687</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04M 1/725</b>	(11) <b>1 268 837</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 15/90</b>	(11) <b>1 314 907</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16D 69/02</b>
(11) <b>1 214 097</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 48/00</b>	(11) <b>1 270 055</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B01D 17/00</b>	(11) <b>1 314 961</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01C 17/28</b>
(11) <b>1 223 056</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60C 23/04</b>	(11) <b>1 273 093</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H02M 3/335</b>	(11) <b>1 315 462</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 17/72</b>
(11) <b>1 224 518</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 21/20</b>	(11) <b>1 273 675</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C23C 4/18</b>	(11) <b>1 315 470</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61F 2/30</b>
(11) <b>1 225 787</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04R 1/28</b>	(11) <b>1 277 069</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01V 3/30</b>	(11) <b>1 318 255</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E05B 7/00</b>
(11) <b>1 226 488</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 3/03</b>	(11) <b>1 281 340</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47H 1/142</b>	(11) <b>1 319 998</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G04B 19/30</b>
(11) <b>1 229 660</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03M 11/00</b>	(11) <b>1 281 518</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41F 7/02</b>	(11) <b>1 323 701</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 51/43</b>
(11) <b>1 232 599</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 1/24</b>	(11) <b>1 282 533</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60H 1/00</b>	(11) <b>1 325 394</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G05F 1/56</b>
(11) <b>1 233 702</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 17/00</b>	(11) <b>1 284 469</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06K 19/07</b>	(11) <b>1 328 263</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 31/12</b>
(11) <b>1 237 607</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 11/06</b>	(11) <b>1 284 581</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 8/00</b>	(11) <b>1 329 396</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B61B 12/02</b>
(11) <b>1 243 446</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60G 15/06</b>	(11) <b>1 287 869</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A63H 33/04</b>	(11) <b>1 332 384</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G02B 6/00</b>
(11) <b>1 243 483</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 21/20</b>	(11) <b>1 288 928</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 7/135</b>	(11) <b>1 332 586</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/28</b>
(11) <b>1 245 841</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16B 39/10</b>	(11) <b>1 289 772</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B42D 3/00</b>	(11) <b>1 332 871</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41N 6/02</b>
(11) <b>1 246 856</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08F 220/38</b>	(11) <b>1 292 381</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B01F 3/12</b>	(11) <b>1 332 878</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 2/14</b>
(11) <b>1 247 242</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06K 7/10</b>	(11) <b>1 293 232</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A63B 23/03</b>	(11) <b>1 335 964</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 8/81</b>
(11) <b>1 247 342</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03K 19/007</b>	(11) <b>1 297 859</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 25/06</b>	(11) <b>1 337 141</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A01K 23/00</b>
(11) <b>1 249 756</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 9/445</b>	(11) <b>1 299 109</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 31/70</b>	(11) <b>1 338 271</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 9/107</b>
(11) <b>1 255 188</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 7/74</b>	(11) <b>1 300 851</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 27/10</b>	(11) <b>1 339 376</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 8/85</b>
(11) <b>1 259 249</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01N 33/569</b>	(11) <b>1 302 514</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C09D 4/00</b>	(11) <b>1 342 733</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08B 11/20</b>
(11) <b>1 259 784</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01J 1/32</b>	(11) <b>1 302 523</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C09K 19/30</b>	(11) <b>1 342 823</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D02H 3/00</b>
(11) <b>1 261 335</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 31/405</b>	(11) <b>1 302 976</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01L 21/02</b>	(11) <b>1 348 777</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C23C 14/56</b>
(11) <b>1 262 086</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 305 869</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H02K 41/02</b>	(11) <b>1 353 343</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01G 4/228</b>
(11) <b>1 262 686</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16H 7/20</b>	(11) <b>1 308 862</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 17/50</b>	(11) <b>1 353 836</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 61/10</b>

(11) <b>1 355 024</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E05B 65/10</b>	(11) <b>1 376 059</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01C 21/26</b>	(11) <b>1 404 535</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60G 1/00</b>
(11) <b>1 355 574</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 17/04</b>	(11) <b>1 376 063</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01C 21/36</b>	(11) <b>1 405 600</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 10/00</b>
(11) <b>1 356 549</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01R 13/658</b>	(11) <b>1 377 592</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07F 5/04</b>	(11) <b>1 406 269</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11C 16/12</b>
(11) <b>1 356 950</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B42D 15/00</b>	(11) <b>1 377 858</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G02B 6/34</b>	(11) <b>1 407 620</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 9/82</b>
(11) <b>1 357 394</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01S 13/93</b>	(11) <b>1 378 922</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01G 4/12</b>	(11) <b>1 408 108</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 15/55</b>
(11) <b>1 358 037</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B23K 33/00</b>	(11) <b>1 379 514</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07D 277/28</b>	(11) <b>1 409 256</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 2/175</b>
(11) <b>1 358 130</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C02F 1/52</b>	(11) <b>1 380 025</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G10D 7/12</b>	(11) <b>1 411 318</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F42C 15/34</b>
(11) <b>1 358 740</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 381 827</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01C 21/16</b>	(11) <b>1 413 270</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61F 13/00</b>
(11) <b>1 359 041</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60W 10/04</b>	(11) <b>1 382 306</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 17/135</b>	(11) <b>1 413 358</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B02C 18/14</b>
(11) <b>1 359 253</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E01B 29/42</b>	(11) <b>1 384 785</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 15/82</b>	(11) <b>1 414 783</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 209/28</b>
(11) <b>1 360 864</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 68/00</b>	(11) <b>1 385 976</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12P 19/34</b>	(11) <b>1 415 905</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62M 27/02</b>
(11) <b>1 362 589</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 31/445</b>	(11) <b>1 386 076</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F03B 1/02</b>	(11) <b>1 416 108</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E05B 9/08</b>
(11) <b>1 362 619</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A62D 1/00</b>	(11) <b>1 387 277</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 12/08</b>	(11) <b>1 416 841</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47L 25/00</b>
(11) <b>1 363 005</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02D 41/14</b>	(11) <b>1 388 138</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06Q 20/00</b>	(11) <b>1 418 323</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02D 37/02</b>
(11) <b>1 363 589</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 69/76</b>	(11) <b>1 389 118</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 31/155</b>	(11) <b>1 420 570</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04M 1/725</b>
(11) <b>1 364 793</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 2/16</b>	(11) <b>1 389 883</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 4/00</b>	(11) <b>1 421 251</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E06B 9/58</b>
(11) <b>1 366 925</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41M 5/00</b>	(11) <b>1 392 937</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E04D 13/072</b>	(11) <b>1 421 715</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04B 10/00</b>
(11) <b>1 366 959</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 16/02</b>	(11) <b>1 393 520</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 423 227</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B22D 27/06</b>
(11) <b>1 367 673</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01Q 13/10</b>	(11) <b>1 393 784</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A63C 9/20</b>	(11) <b>1 426 365</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07D 237/16</b>
(11) <b>1 367 912</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A23L 3/365</b>	(11) <b>1 395 278</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 38/17</b>	(11) <b>1 433 613</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 2/175</b>
(11) <b>1 369 423</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07H 3/04</b>	(11) <b>1 401 747</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65G 53/46</b>	(11) <b>1 436 949</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/28</b>
(11) <b>1 370 115</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04S 7/00</b>	(11) <b>1 402 459</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06K 9/00</b>	(11) <b>1 437 702</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G08G 1/0967</b>
(11) <b>1 370 268</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 31/59</b>	(11) <b>1 403 279</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07K 14/395</b>	(11) <b>1 437 903</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 4/02</b>
(11) <b>1 371 919</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F25B 13/00</b>	(11) <b>1 403 409</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D04B 7/26</b>	(11) <b>1 439 089</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60N 2/30</b>
(11) <b>1 372 324</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04M 1/725</b>	(11) <b>1 403 718</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G03G 5/06</b>	(11) <b>1 440 661</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 17/00</b>
(11) <b>1 374 953</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A62C 2/06</b>	(11) <b>1 404 247</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>1 440 961</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 43/17</b>
(11) <b>1 375 819</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C09K 8/467</b>	(11) <b>1 404 402</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 25/00</b>	(11) <b>1 442 936</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 7/04</b>

(11) <b>1 443 080</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08L 69/00</b>	(11) <b>1 470 422</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01N 33/545</b>	(11) <b>1 501 998</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E06B 5/12</b>
(11) <b>1 444 358</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12Q 1/18</b>	(11) <b>1 472 195</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C03C 17/34</b>	(11) <b>1 503 250</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G03G 9/087</b>
(11) <b>1 445 668</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G04B 5/16</b>	(11) <b>1 472 398</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D05B 11/00</b>	(11) <b>1 503 291</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 13/10</b>
(11) <b>1 446 099</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>1 474 248</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B06B 3/00</b>	(11) <b>1 504 919</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41M 5/00</b>
(11) <b>1 447 508</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E05D 15/24</b>	(11) <b>1 476 344</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62B 3/06</b>	(11) <b>1 506 622</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04B 1/10</b>
(11) <b>1 447 616</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F21S 8/12</b>	(11) <b>1 477 670</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F04B 27/10</b>	(11) <b>1 507 177</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G03H 1/04</b>
(11) <b>1 448 663</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08G 65/26</b>	(11) <b>1 477 863</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G03G 9/107</b>	(11) <b>1 507 479</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 17/00</b>
(11) <b>1 450 375</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11C 11/56</b>	(11) <b>1 478 428</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 31/00</b>	(11) <b>1 507 561</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 51/00</b>
(11) <b>1 450 494</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03M 13/29</b>	(11) <b>1 478 432</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61N 1/00</b>	(11) <b>1 507 953</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08G 64/30</b>
(11) <b>1 451 654</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G05B 19/425</b>	(11) <b>1 481 937</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B66B 11/08</b>	(11) <b>1 508 471</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60N 3/14</b>
(11) <b>1 452 052</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 28/10</b>	(11) <b>1 484 219</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 1/00</b>	(11) <b>1 509 085</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A01N 57/20</b>
(11) <b>1 452 682</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E06B 3/96</b>	(11) <b>1 485 290</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B64D 15/12</b>	(11) <b>1 509 139</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 10/00</b>
(11) <b>1 453 341</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 72/08</b>	(11) <b>1 487 349</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 17/34</b>	(11) <b>1 509 733</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F25B 9/06</b>
(11) <b>1 453 723</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B63B 27/24</b>	(11) <b>1 487 398</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 8/89</b>	(11) <b>1 510 174</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 5/06</b>
(11) <b>1 456 670</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01N 33/92</b>	(11) <b>1 487 522</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 5/32</b>	(11) <b>1 510 620</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D06M 13/292</b>
(11) <b>1 457 511</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08G 65/40</b>	(11) <b>1 487 883</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08F 10/00</b>	(11) <b>1 510 731</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16H 61/16</b>
(11) <b>1 458 103</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03M 7/40</b>	(11) <b>1 491 235</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61N 1/375</b>	(11) <b>1 514 237</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06T 7/40</b>
(11) <b>1 458 726</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07D 498/04</b>	(11) <b>1 491 473</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65H 1/26</b>	(11) <b>1 516 097</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E04H 15/20</b>
(11) <b>1 460 263</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02M 51/06</b>	(11) <b>1 494 471</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 5/91</b>	(11) <b>1 517 989</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>1 461 625</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61N 1/30</b>	(11) <b>1 495 348</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G02B 5/128</b>	(11) <b>1 518 110</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01N 27/406</b>
(11) <b>1 462 523</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 15/53</b>	(11) <b>1 498 588</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02B 25/22</b>	(11) <b>1 518 672</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41C 1/10</b>
(11) <b>1 463 306</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 5/335</b>	(11) <b>1 499 927</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G04B 17/28</b>	(11) <b>1 518 744</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60N 2/235</b>
(11) <b>1 464 458</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B26D 7/20</b>	(11) <b>1 499 929</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G04F 7/04</b>	(11) <b>1 518 963</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E01B 9/68</b>
(11) <b>1 466 432</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 5/12</b>	(11) <b>1 500 578</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 25/08</b>	(11) <b>1 519 300</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06K 9/00</b>
(11) <b>1 468 074</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 1/14</b>	(11) <b>1 500 645</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 403/24</b>	(11) <b>1 519 746</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 39/395</b>
(11) <b>1 468 801</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B28B 11/00</b>	(11) <b>1 501 425</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 17/064</b>	(11) <b>1 522 304</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 8/42</b>
(11) <b>1 468 954</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B66B 23/04</b>	(11) <b>1 501 811</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07D 277/36</b>	(11) <b>1 522 997</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 7/09</b>



(11) <b>1 525 451</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01N 21/07</b>	(11) <b>1 550 876</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01R 27/26</b>	(11) <b>1 582 744</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F04B 53/14</b>
(11) <b>1 525 914</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B01F 9/00</b>	(11) <b>1 552 120</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F01N 3/00</b>	(11) <b>1 583 089</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 23/40</b>
(11) <b>1 526 681</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 552 738</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A01K 1/00</b>	(11) <b>1 583 119</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01H 3/30</b>
(11) <b>1 527 889</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 2/32</b>	(11) <b>1 552 987</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 21/00</b>	(11) <b>1 583 162</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01L 41/24</b>
(11) <b>1 528 591</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01L 21/205</b>	(11) <b>1 557 231</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B23D 59/00</b>	(11) <b>1 584 000</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G04B 27/08</b>
(11) <b>1 528 944</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 16/04</b>	(11) <b>1 557 572</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16B 2/24</b>	(11) <b>1 584 339</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 1/16</b>
(11) <b>1 529 037</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07D 277/56</b>	(11) <b>1 558 635</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07K 14/16</b>	(11) <b>1 584 682</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 15/11</b>
(11) <b>1 529 702</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60S 1/26</b>	(11) <b>1 560 222</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11C 11/00</b>	(11) <b>1 587 019</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06K 1/12</b>
(11) <b>1 529 761</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C03C 17/36</b>	(11) <b>1 561 409</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47J 43/07</b>	(11) <b>1 587 291</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04M 3/42</b>
(11) <b>1 530 446</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>1 563 129</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D01F 8/18</b>	(11) <b>1 587 866</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08K 7/02</b>
(11) <b>1 531 377</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 21/00</b>	(11) <b>1 564 145</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65B 13/02</b>	(11) <b>1 587 915</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 5/00</b>
(11) <b>1 531 780</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 6/083</b>	(11) <b>1 565 942</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01L 27/144</b>	(11) <b>1 590 516</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D03C 3/44</b>
(11) <b>1 535 746</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 2/205</b>	(11) <b>1 570 295</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01S 13/32</b>	(11) <b>1 591 078</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61F 2/04</b>
(11) <b>1 536 969</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60K 17/00</b>	(11) <b>1 571 037</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60N 2/34</b>	(11) <b>1 591 516</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12C 11/00</b>
(11) <b>1 542 481</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 571 374</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16H 59/04</b>	(11) <b>1 593 313</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A23L 3/18</b>
(11) <b>1 542 902</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B64D 39/00</b>	(11) <b>1 572 281</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 25/01</b>	(11) <b>1 594 286</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 29/08</b>
(11) <b>1 543 959</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41C 1/10</b>	(11) <b>1 573 152</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E04H 12/02</b>	(11) <b>1 595 565</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 25/00</b>
(11) <b>1 544 116</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65D 6/18</b>	(11) <b>1 573 897</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03D 7/00</b>	(11) <b>1 595 927</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C09J 7/02</b>
(11) <b>1 544 175</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C03B 37/012</b>	(11) <b>1 575 314</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 36/12</b>	(11) <b>1 596 603</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 7/26</b>
(11) <b>1 545 376</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 19/08</b>	(11) <b>1 576 232</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D21F 3/04</b>	(11) <b>1 597 518</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F23N 5/00</b>
(11) <b>1 546 750</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01R 33/38</b>	(11) <b>1 577 394</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 15/52</b>	(11) <b>1 598 262</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 53/00</b>
(11) <b>1 547 323</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 577 749</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 7/58</b>	(11) <b>1 598 331</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 51/60</b>
(11) <b>1 547 436</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04S 1/00</b>	(11) <b>1 580 587</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G02B 27/01</b>	(11) <b>1 600 346</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60T 8/36</b>
(11) <b>1 547 634</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 5/32</b>	(11) <b>1 581 279</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 1/00</b>	(11) <b>1 601 143</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/56</b>
(11) <b>1 547 861</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60Q 1/00</b>	(11) <b>1 581 396</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B42D 9/06</b>	(11) <b>1 601 284</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 5/00</b>
(11) <b>1 549 388</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61N 1/05</b>	(11) <b>1 582 286</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B23K 11/25</b>	(11) <b>1 601 387</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61L 24/02</b>
(11) <b>1 549 811</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E04G 1/00</b>	(11) <b>1 582 368</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 13/00</b>	(11) <b>1 601 582</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65D 47/18</b>

(11) <b>1 601 722</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08L 67/00</b>	(11) <b>1 619 136</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65D 51/28</b>	(11) <b>1 639 657</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01L 41/24</b>
(11) <b>1 602 258</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 8/18</b>	(11) <b>1 620 300</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62B 1/00</b>	(11) <b>1 642 494</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A01J 25/11</b>
(11) <b>1 602 742</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C22C 38/46</b>	(11) <b>1 620 384</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 51/347</b>	(11) <b>1 642 631</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B01D 29/64</b>
(11) <b>1 602 883</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F24C 15/02</b>	(11) <b>1 621 295</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B25G 3/36</b>	(11) <b>1 642 661</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B22F 3/02</b>
(11) <b>1 602 955</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G02B 6/42</b>	(11) <b>1 622 428</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H05B 33/08</b>	(11) <b>1 644 643</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F15B 11/16</b>
(11) <b>1 602 994</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G05D 1/06</b>	(11) <b>1 622 498</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 1/00</b>	(11) <b>1 645 833</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F41G 1/00</b>
(11) <b>1 603 480</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61C 9/00</b>	(11) <b>1 622 605</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 31/343</b>	(11) <b>1 647 853</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G02C 7/02</b>
(11) <b>1 603 853</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 7/10</b>	(11) <b>1 623 056</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C25D 5/20</b>	(11) <b>1 648 096</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04B 3/54</b>
(11) <b>1 604 372</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11C 29/00</b>	(11) <b>1 624 871</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 31/455</b>	(11) <b>1 650 152</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65H 35/08</b>
(11) <b>1 605 712</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 48/12</b>	(11) <b>1 625 674</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04B 7/005</b>	(11) <b>1 650 292</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 5/00</b>
(11) <b>1 606 478</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E04H 15/20</b>	(11) <b>1 626 341</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 11/14</b>	(11) <b>1 650 396</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E06B 3/673</b>
(11) <b>1 606 538</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16J 15/16</b>	(11) <b>1 626 767</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 35/00</b>	(11) <b>1 651 668</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07K 14/47</b>
(11) <b>1 607 360</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B66B 11/04</b>	(11) <b>1 627 082</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 653 535</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01M 4/86</b>
(11) <b>1 607 839</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 3/01</b>	(11) <b>1 627 797</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 6/00</b>	(11) <b>1 653 989</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 38/10</b>
(11) <b>1 609 117</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>1 628 139</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01S 1/00</b>	(11) <b>1 655 165</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60L 11/12</b>
(11) <b>1 609 611</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41M 5/52</b>	(11) <b>1 629 505</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11C 29/00</b>	(11) <b>1 655 308</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07K 14/77</b>
(11) <b>1 611 488</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G04B 1/00</b>	(11) <b>1 629 989</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41M 5/00</b>	(11) <b>1 656 800</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04Q 3/00</b>
(11) <b>1 612 052</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 13/10</b>	(11) <b>1 630 147</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C04B 28/14</b>	(11) <b>1 657 328</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D01H 4/32</b>
(11) <b>1 612 578</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01S 13/04</b>	(11) <b>1 630 319</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E04F 10/00</b>	(11) <b>1 658 404</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E02D 3/00</b>
(11) <b>1 613 523</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 25/24</b>	(11) <b>1 630 325</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E05B 17/00</b>	(11) <b>1 660 025</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 8/39</b>
(11) <b>1 613 568</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C05D 9/00</b>	(11) <b>1 631 115</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04R 5/02</b>	(11) <b>1 660 704</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D01D 5/00</b>
(11) <b>1 614 339</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A01D 41/12</b>	(11) <b>1 631 261</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 9/14</b>	(11) <b>1 661 341</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/58</b>
(11) <b>1 614 745</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 1/21</b>	(11) <b>1 632 965</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01F 41/02</b>	(11) <b>1 661 520</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 10/00</b>
(11) <b>1 617 120</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16L 3/123</b>	(11) <b>1 633 771</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07J 1/00</b>	(11) <b>1 662 908</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A23L 1/302</b>
(11) <b>1 618 074</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C03B 5/24</b>	(11) <b>1 636 139</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C02F 1/48</b>	(11) <b>1 663 287</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 38/13</b>
(11) <b>1 618 632</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01S 3/067</b>	(11) <b>1 637 407</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 21/01</b>	(11) <b>1 663 758</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62B 3/00</b>
(11) <b>1 619 107</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 23/00</b>	(11) <b>1 638 094</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 7/125</b>	(11) <b>1 663 760</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62B 15/00</b>

(11) <b>1 663 803</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65D 43/02</b>	(11) <b>1 690 684</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B32B 37/22</b>	(11) <b>1 712 433</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 21/34</b>
(11) <b>1 663 948</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 219/08</b>	(11) <b>1 691 472</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H02M 3/07</b>	(11) <b>1 712 732</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E21B 23/06</b>
(11) <b>1 664 179</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08K 5/12</b>	(11) <b>1 691 628</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A23L 1/30</b>	(11) <b>1 713 351</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A23L 1/217</b>
(11) <b>1 666 343</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 25/08</b>	(11) <b>1 691 994</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60G 17/015</b>	(11) <b>1 714 936</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B66F 3/08</b>
(11) <b>1 667 361</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/26</b>	(11) <b>1 693 266</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60T 13/567</b>	(11) <b>1 715 050</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 15/82</b>
(11) <b>1 669 229</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60J 3/02</b>	(11) <b>1 694 542</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60T 8/17</b>	(11) <b>1 715 177</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02M 57/02</b>
(11) <b>1 671 491</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 7/62</b>	(11) <b>1 697 069</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B22D 11/06</b>	(11) <b>1 716 424</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01R 31/3185</b>
(11) <b>1 671 661</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61L 27/02</b>	(11) <b>1 697 387</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07F 9/02</b>	(11) <b>1 716 859</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 36/185</b>
(11) <b>1 671 721</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B22D 41/54</b>	(11) <b>1 698 462</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41C 1/10</b>	(11) <b>1 717 112</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 21/239</b>
(11) <b>1 671 906</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65G 47/91</b>	(11) <b>1 698 779</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02M 61/14</b>	(11) <b>1 718 064</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 5/235</b>
(11) <b>1 673 994</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A44B 13/00</b>	(11) <b>1 699 568</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B05D 1/02</b>	(11) <b>1 718 491</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60K 31/00</b>
(11) <b>1 674 278</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 19/20</b>	(11) <b>1 701 069</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16J 15/06</b>	(11) <b>1 719 639</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60B 1/04</b>
(11) <b>1 676 064</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16K 3/26</b>	(11) <b>1 701 840</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B31F 1/28</b>	(11) <b>1 719 716</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65G 17/32</b>
(11) <b>1 679 660</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06T 11/60</b>	(11) <b>1 702 153</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02F 1/22</b>	(11) <b>1 720 249</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03G 3/32</b>
(11) <b>1 680 590</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02M 31/087</b>	(11) <b>1 704 222</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12M 1/24</b>	(11) <b>1 720 768</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B64F 5/00</b>
(11) <b>1 682 468</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 5/333</b>	(11) <b>1 704 376</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F28C 3/00</b>	(11) <b>1 721 564</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 1/00</b>
(11) <b>1 682 624</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C09D 5/16</b>	(11) <b>1 704 929</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B06B 1/16</b>	(11) <b>1 721 747</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 3/407</b>
(11) <b>1 682 837</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F27B 7/20</b>	(11) <b>1 705 015</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 2/16</b>	(11) <b>1 722 248</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01R 31/327</b>
(11) <b>1 683 079</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06K 19/07</b>	(11) <b>1 706 601</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F01K 27/00</b>	(11) <b>1 723 072</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B81B 7/00</b>
(11) <b>1 683 678</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60N 2/30</b>	(11) <b>1 707 391</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 11/00</b>	(11) <b>1 723 638</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G10L 19/02</b>
(11) <b>1 684 495</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 1/32</b>	(11) <b>1 708 869</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B29C 70/00</b>	(11) <b>1 724 755</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G10L 11/00</b>
(11) <b>1 685 269</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C23C 14/14</b>	(11) <b>1 709 005</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07D 233/60</b>	(11) <b>1 726 266</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 18/14</b>
(11) <b>1 686 925</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61F 2/01</b>	(11) <b>1 710 766</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G08B 21/02</b>	(11) <b>1 726 820</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02M 55/02</b>
(11) <b>1 687 071</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A63B 69/00</b>	(11) <b>1 710 788</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G10L 21/02</b>	(11) <b>1 727 998</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16C 39/06</b>
(11) <b>1 689 114</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 9/06</b>	(11) <b>1 710 998</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 1/409</b>	(11) <b>1 728 376</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>1 689 510</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D04H 1/58</b>	(11) <b>1 711 364</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60K 28/06</b>	(11) <b>1 728 429</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A01N 47/20</b>
(11) <b>1 690 417</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 48/10</b>	(11) <b>1 711 469</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07D 221/18</b>	(11) <b>1 728 687</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 13/04</b>



(11) <b>1 728 688</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 21/0136</b>	(11) <b>1 749 467</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47K 3/024</b>	(11) <b>1 768 922</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B66B 1/46</b>
(11) <b>1 728 753</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B66B 11/02</b>	(11) <b>1 749 766</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65G 45/12</b>	(11) <b>1 770 438</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G03C 3/00</b>
(11) <b>1 730 339</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D03D 47/34</b>	(11) <b>1 749 951</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E04H 4/00</b>	(11) <b>1 773 868</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07K 5/10</b>
(11) <b>1 731 266</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B25B 23/14</b>	(11) <b>1 750 367</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03G 3/00</b>	(11) <b>1 774 136</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E21B 47/10</b>
(11) <b>1 731 278</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B27F 5/02</b>	(11) <b>1 750 664</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>1 775 793</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01M 10/48</b>
(11) <b>1 731 332</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60C 1/00</b>	(11) <b>1 752 141</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 9/51</b>	(11) <b>1 776 888</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A44B 18/00</b>
(11) <b>1 731 678</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E02B 3/10</b>	(11) <b>1 752 162</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 38/39</b>	(11) <b>1 777 302</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C22B 4/00</b>
(11) <b>1 732 638</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 31/00</b>	(11) <b>1 753 320</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47C 7/00</b>	(11) <b>1 777 419</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F15B 13/04</b>
(11) <b>1 732 825</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65D 77/20</b>	(11) <b>1 753 356</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 18/12</b>	(11) <b>1 777 442</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16J 15/08</b>
(11) <b>1 733 084</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D03D 47/36</b>	(11) <b>1 753 822</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C09B 35/34</b>	(11) <b>1 777 443</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16J 15/08</b>
(11) <b>1 733 509</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 754 617</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60J 5/04</b>	(11) <b>1 778 178</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 8/64</b>
(11) <b>1 734 180</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D21G 1/02</b>	(11) <b>1 755 283</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 778 518</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60N 2/30</b>
(11) <b>1 734 392</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01R 31/26</b>	(11) <b>1 755 293</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 780 521</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01J 3/26</b>
(11) <b>1 734 415</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G03G 15/01</b>	(11) <b>1 755 298</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 25/03</b>	(11) <b>1 781 181</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 17/068</b>
(11) <b>1 738 124</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F28D 1/02</b>	(11) <b>1 755 763</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B01D 45/04</b>	(11) <b>1 783 046</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B63G 8/00</b>
(11) <b>1 738 450</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H02K 3/52</b>	(11) <b>1 755 925</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 21/01</b>	(11) <b>1 783 718</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G08G 1/0967</b>
(11) <b>1 740 440</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 25/18</b>	(11) <b>1 759 687</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 8/34</b>	(11) <b>1 784 450</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08K 5/3415</b>
(11) <b>1 740 745</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D01G 15/30</b>	(11) <b>1 760 157</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12P 23/00</b>	(11) <b>1 786 223</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 24/06</b>
(11) <b>1 741 430</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 31/46</b>	(11) <b>1 760 425</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01B 11/16</b>	(11) <b>1 786 576</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B22D 18/04</b>
(11) <b>1 741 528</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B27C 5/10</b>	(11) <b>1 761 243</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>1 786 997</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E04H 13/00</b>
(11) <b>1 741 695</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 45/52</b>	(11) <b>1 762 359</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B29C 45/16</b>	(11) <b>1 787 402</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04B 1/69</b>
(11) <b>1 745 133</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12P 7/02</b>	(11) <b>1 762 625</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12P 7/62</b>	(11) <b>1 787 665</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 1/16</b>
(11) <b>1 745 394</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 764 703</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 13/28</b>	(11) <b>1 787 748</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B23P 19/00</b>
(11) <b>1 745 931</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 2/145</b>	(11) <b>1 766 124</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D06F 57/12</b>	(11) <b>1 789 482</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08J 9/28</b>
(11) <b>1 746 221</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E04H 4/08</b>	(11) <b>1 766 272</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16K 1/52</b>	(11) <b>1 790 490</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 25/308</b>
(11) <b>1 746 565</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G09G 3/32</b>	(11) <b>1 767 682</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D05B 75/02</b>	(11) <b>1 790 589</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65D 83/04</b>
(11) <b>1 747 111</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60K 15/03</b>	(11) <b>1 768 864</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60H 3/00</b>	(11) <b>1 791 212</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01P 1/205</b>

(11) <b>1 791 719</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60N 2/34</b>	(11) <b>1 814 746</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60G 3/01</b>	(11) <b>1 833 930</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C09D 11/00</b>
(11) <b>1 792 184</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01N 33/558</b>	(11) <b>1 815 018</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 834 555</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47J 19/06</b>
(11) <b>1 792 186</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>1 815 122</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02F 3/22</b>	(11) <b>1 834 707</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B05C 5/02</b>
(11) <b>1 792 402</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03M 1/10</b>	(11) <b>1 816 110</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C04B 35/14</b>	(11) <b>1 835 069</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D06P 5/30</b>
(11) <b>1 792 526</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H05K 1/02</b>	(11) <b>1 817 252</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B66B 5/28</b>	(11) <b>1 835 227</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F21V 31/03</b>
(11) <b>1 793 044</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E02D 5/04</b>	(11) <b>1 818 258</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B64D 25/14</b>	(11) <b>1 835 840</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47L 15/42</b>
(11) <b>1 794 172</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07H 19/067</b>	(11) <b>1 818 367</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08L 71/00</b>	(11) <b>1 837 184</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 2/175</b>
(11) <b>1 795 183</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 9/14</b>	(11) <b>1 819 466</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B22D 41/20</b>	(11) <b>1 838 233</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 18/14</b>
(11) <b>1 796 290</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04B 7/185</b>	(11) <b>1 819 743</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08F 210/08</b>	(11) <b>1 838 361</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61L 27/54</b>
(11) <b>1 797 305</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02D 41/00</b>	(11) <b>1 821 020</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16L 23/24</b>	(11) <b>1 838 796</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C09J 133/08</b>
(11) <b>1 797 310</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02K 1/48</b>	(11) <b>1 821 032</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F21S 8/10</b>	(11) <b>1 839 051</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 15/177</b>
(11) <b>1 797 496</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 3/033</b>	(11) <b>1 821 407</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03H 17/04</b>	(11) <b>1 839 812</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B24B 37/04</b>
(11) <b>1 798 134</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 25/08</b>	(11) <b>1 824 666</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B29D 30/16</b>	(11) <b>1 840 187</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C09K 19/54</b>
(11) <b>1 799 030</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A01K 11/00</b>	(11) <b>1 825 052</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D06P 5/20</b>	(11) <b>1 841 030</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H02G 5/08</b>
(11) <b>1 799 605</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B66B 23/24</b>	(11) <b>1 825 371</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 11/00</b>	(11) <b>1 841 583</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B29C 43/52</b>
(11) <b>1 799 803</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C11D 3/37</b>	(11) <b>1 825 510</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01L 23/02</b>	(11) <b>1 843 169</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01S 5/04</b>
(11) <b>1 800 878</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 13/10</b>	(11) <b>1 825 649</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 843 225</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G04B 5/02</b>
(11) <b>1 801 107</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07D 263/10</b>	(11) <b>1 826 023</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41N 3/08</b>	(11) <b>1 844 039</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07D 405/12</b>
(11) <b>1 801 977</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03M 3/00</b>	(11) <b>1 826 343</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E05B 65/46</b>	(11) <b>1 845 013</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 25/06</b>
(11) <b>1 805 312</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 15/82</b>	(11) <b>1 826 433</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16D 25/10</b>	(11) <b>1 845 121</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08G 18/28</b>
(11) <b>1 807 713</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01S 13/78</b>	(11) <b>1 826 665</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 9/30</b>	(11) <b>1 845 615</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03G 3/34</b>
(11) <b>1 808 088</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A43C 15/06</b>	(11) <b>1 827 035</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 52/04</b>	(11) <b>1 845 748</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 84/18</b>
(11) <b>1 808 762</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 7/72</b>	(11) <b>1 831 240</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07J 53/00</b>	(11) <b>1 846 058</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61L 27/54</b>
(11) <b>1 809 385</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61Q 19/08</b>	(11) <b>1 831 286</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08G 69/26</b>	(11) <b>1 847 392</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 2/14</b>
(11) <b>1 810 570</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A01N 43/10</b>	(11) <b>1 832 485</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60W 30/16</b>	(11) <b>1 847 445</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 21/15</b>
(11) <b>1 810 628</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 18/12</b>	(11) <b>1 832 595</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07F 9/30</b>	(11) <b>1 849 714</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65D 71/08</b>
(11) <b>1 814 513</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 8/25</b>	(11) <b>1 833 881</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08G 77/44</b>	(11) <b>1 849 762</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 59/68</b>

(11) <b>1 850 320</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G10H 7/00</b>	(11) <b>1 861 367</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07D 209/42</b>	(11) <b>1 881 718</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 36/22</b>
(11) <b>1 852 205</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B23K 7/00</b>	(11) <b>1 861 617</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02M 63/00</b>	(11) <b>1 883 428</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 49/04</b>
(11) <b>1 852 294</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60K 11/04</b>	(11) <b>1 862 333</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60C 15/02</b>	(11) <b>1 883 545</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60C 9/20</b>
(11) <b>1 852 319</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 25/10</b>	(11) <b>1 862 637</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E21D 9/04</b>	(11) <b>1 883 732</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D21G 1/00</b>
(11) <b>1 852 376</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65G 69/00</b>	(11) <b>1 862 715</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16L 13/16</b>	(11) <b>1 884 118</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 7/26</b>
(11) <b>1 853 452</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60K 6/20</b>	(11) <b>1 862 738</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F23M 5/00</b>	(11) <b>1 884 456</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62J 15/02</b>
(11) <b>1 854 151</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01L 31/055</b>	(11) <b>1 864 155</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01S 13/34</b>	(11) <b>1 884 657</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F02M 61/14</b>
(11) <b>1 854 401</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) <b>1 864 463</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 12/413</b>	(11) <b>1 885 323</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 8/64</b>
(11) <b>1 854 705</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 25/08</b>	(11) <b>1 866 291</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07D 245/04</b>	(11) <b>1 885 521</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B24B 41/06</b>
(11) <b>1 854 916</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D06F 58/20</b>	(11) <b>1 866 741</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 7/533</b>	(11) <b>1 886 120</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01N 21/41</b>
(11) <b>1 855 900</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60J 3/02</b>	(11) <b>1 867 352</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61M 1/10</b>	(11) <b>1 886 526</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 4/06</b>
(11) <b>1 856 196</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08J 7/04</b>	(11) <b>1 867 443</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B25F 5/02</b>	(11) <b>1 886 730</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B02C 18/30</b>
(11) <b>1 856 256</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) <b>1 867 900</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16J 3/02</b>	(11) <b>1 886 916</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B63B 39/06</b>
(11) <b>1 856 802</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03K 17/16</b>	(11) <b>1 868 832</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60K 6/00</b>	(11) <b>1 887 702</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H03M 1/46</b>
(11) <b>1 856 831</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 1/00</b>	(11) <b>1 871 068</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 888 813</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C23C 18/16</b>
(11) <b>1 857 229</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B25J 9/16</b>	(11) <b>1 871 243</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 17/22</b>	(11) <b>1 888 960</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16L 37/091</b>
(11) <b>1 857 233</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B26D 7/02</b>	(11) <b>1 871 738</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 233/63</b>	(11) <b>1 891 347</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16D 23/14</b>
(11) <b>1 857 313</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60J 7/22</b>	(11) <b>1 874 304</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61K 31/4192</b>	(11) <b>1 893 422</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60C 23/04</b>
(11) <b>1 857 445</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07D 233/50</b>	(11) <b>1 874 329</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07K 5/08</b>	(11) <b>1 894 477</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A23J 1/00</b>
(11) <b>1 857 934</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 11/00</b>	(11) <b>1 874 476</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B03B 9/06</b>	(11) <b>1 896 204</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B22D 11/128</b>
(11) <b>1 859 533</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04B 1/38</b>	(11) <b>1 874 603</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60T 17/08</b>	(11) <b>1 896 302</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 22/48</b>
(11) <b>1 859 902</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B24C 9/00</b>	(11) <b>1 875 107</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16H 7/18</b>	(11) <b>1 897 808</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65B 5/06</b>
(11) <b>1 860 022</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 29/00</b>	(11) <b>1 877 208</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B21L 9/06</b>	(11) <b>1 901 541</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 1/00</b>
(11) <b>1 860 331</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16B 12/20</b>	(11) <b>1 877 471</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08J 5/18</b>	(11) <b>1 901 854</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B05D 1/40</b>
(11) <b>1 860 351</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16H 61/02</b>	(11) <b>1 879 761</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60H 1/00</b>	(11) <b>1 902 121</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C11D 3/22</b>
(11) <b>1 860 487</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G02F 1/13</b>	(11) <b>1 879 846</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07C 51/44</b>	(11) <b>1 902 977</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65G 1/08</b>
(11) <b>1 861 324</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65D 85/10</b>	(11) <b>1 880 907</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 21/34</b>	(11) <b>1 903 388</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G03F 1/00</b>



(11) <b>1 904 157</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61N 1/30</b>	(11) <b>1 937 445</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B26F 1/36</b>	(11) <b>1 955 738</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A63B 22/02</b>
(11) <b>1 904 267</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B23Q 5/40</b>	(11) <b>1 939 497</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16H 61/02</b>	(11) <b>1 960 132</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B21B 15/00</b>
(11) <b>1 905 323</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47B 43/02</b>	(11) <b>1 943 054</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B24D 3/02</b>	(11) <b>1 961 017</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01B 13/16</b>
(11) <b>1 906 269</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G04C 17/00</b>	(11) <b>1 943 155</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65D 33/16</b>	(11) <b>1 963 601</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E05B 65/19</b>
(11) <b>1 909 984</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B21D 1/02</b>	(11) <b>1 943 474</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F27B 7/20</b>	(11) <b>1 963 694</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16C 19/34</b>
(11) <b>1 910 026</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B24B 37/04</b>	(11) <b>1 943 563</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G04B 19/02</b>	(11) <b>1 966 426</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>D06F 58/20</b>
(11) <b>1 911 313</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>1 944 168</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41J 2/175</b>	(11) <b>1 967 083</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A23N 15/00</b>
(11) <b>1 911 986</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16C 33/10</b>	(11) <b>1 944 689</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 9/44</b>	(11) <b>1 969 280</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16L 37/14</b>
(11) <b>1 912 764</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B25B 5/12</b>	(11) <b>1 944 723</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06K 19/073</b>	(11) <b>1 969 831</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04N 1/12</b>
(11) <b>1 913 233</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E21B 43/24</b>	(11) <b>1 945 859</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E01B 31/04</b>	(11) <b>1 970 468</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C23C 16/455</b>
(11) <b>1 913 295</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16K 31/04</b>	(11) <b>1 945 890</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E05B 17/00</b>	(11) <b>1 973 254</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 1/00</b>
(11) <b>1 913 851</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47J 31/54</b>	(11) <b>1 945 902</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E21B 17/01</b>	(11) <b>1 973 766</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 21/213</b>
(11) <b>1 916 376</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E05F 15/00</b>	(11) <b>1 946 575</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 16/00</b>	(11) <b>1 973 912</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07D 471/06</b>
(11) <b>1 918 037</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B21D 5/02</b>	(11) <b>1 946 682</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47G 21/14</b>	(11) <b>1 975 346</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E04H 15/42</b>
(11) <b>1 918 496</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E05D 15/52</b>	(11) <b>1 947 037</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65G 47/84</b>	(11) <b>1 975 406</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F04B 1/12</b>
(11) <b>1 921 706</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01P 1/15</b>	(11) <b>1 947 393</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F24C 15/32</b>	(11) <b>1 976 416</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47C 16/00</b>
(11) <b>1 922 789</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01S 5/183</b>	(11) <b>1 947 887</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 52/04</b>	(11) <b>1 976 960</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C10G 3/00</b>
(11) <b>1 922 954</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47B 47/00</b>	(11) <b>1 948 881</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E04C 2/292</b>	(11) <b>1 978 277</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16F 9/504</b>
(11) <b>1 923 172</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B24B 23/02</b>	(11) <b>1 950 096</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 16/02</b>	(11) <b>1 979 171</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41K 1/22</b>
(11) <b>1 924 426</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B29C 70/48</b>	(11) <b>1 950 110</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60S 1/52</b>	(11) <b>1 979 658</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16K 31/124</b>
(11) <b>1 925 168</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 25/03</b>	(11) <b>1 950 125</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 65/08</b>	(11) <b>1 979 758</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01R 31/3193</b>
(11) <b>1 926 143</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01L 23/473</b>	(11) <b>1 950 480</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16L 3/10</b>	(11) <b>1 979 902</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 7/26</b>
(11) <b>1 930 679</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F28D 5/00</b>	(11) <b>1 950 751</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G11B 7/08</b>	(11) <b>1 980 670</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E02B 17/00</b>
(11) <b>1 931 828</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E01B 29/28</b>	(11) <b>1 952 059</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F21V 33/00</b>	(11) <b>1 981 739</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60R 22/46</b>
(11) <b>1 933 969</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B01D 46/44</b>	(11) <b>1 954 515</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60K 6/445</b>	(11) <b>1 981 922</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08G 18/02</b>
(11) <b>1 935 514</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B08B 3/02</b>	(11) <b>1 954 550</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 29/00</b>	(11) <b>1 982 424</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04B 1/26</b>
(11) <b>1 936 639</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01C 7/12</b>	(11) <b>1 954 795</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C11D 17/00</b>	(11) <b>1 984 195</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60H 1/00</b>

(11) <b>1 987 085</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08J 3/05</b>	(11) <b>2 005 035</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16H 55/30</b>	(11) <b>1 139 645</b> (84) DE FR GB	27.01.2010
(11) <b>1 987 125</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C11D 17/00</b>	(11) <b>2 005 146</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01N 21/958</b>	(11) <b>1 160 204</b> (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR	10.12.2009
(11) <b>1 987 547</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01L 31/042</b>	(11) <b>2 006 401</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C22C 9/00</b>	(11) <b>1 193 947</b> (84) DE ES FR GB IT	15.02.2010
(11) <b>1 987 737</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A47B 88/04</b>	(11) <b>2 007 591</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41M 5/52</b>	(11) <b>1 207 748</b> (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE	23.04.2010
(11) <b>1 989 064</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60C 27/10</b>	(11) <b>2 007 684</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C02F 1/02</b>	(11) <b>1 257 240</b> (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE	25.01.2010
(11) <b>1 990 221</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60H 1/00</b>	(11) <b>2 007 952</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E03C 1/086</b>	(11) <b>1 258 189</b> (84) AT BE CH DE DK ES FR GB IE IT LI NL SE	18.02.2010
(11) <b>1 990 298</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65H 23/188</b>	(11) <b>2 010 814</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16M 11/32</b>	(11) <b>1 259 516</b> (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE	13.02.2010
(11) <b>1 991 419</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41F 13/30</b>	(11) <b>2 012 956</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B23B 31/117</b>	(11) <b>1 295 932</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR	14.01.2010
(11) <b>1 991 421</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B41F 31/36</b>	(11) <b>2 016 135</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C09B 31/047</b>	(11) <b>1 300 388</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR	20.01.2010
(11) <b>1 991 474</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B65D 75/42</b>	(11) <b>2 018 309</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B62D 5/06</b>	(11) <b>1 381 299</b> (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR	19.02.2010
(11) <b>1 992 297</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>A61B 17/17</b>	(11) <b>2 058 386</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C12H 1/18</b>	(11) <b>1 415 109</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR	15.02.2010
(11) <b>1 992 508</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60H 1/32</b>	<b>II.7(1)</b> • <b>Einspruch, der als nicht eingelegt gilt</b> • <b>Opposition deemed not to have been filed</b> • <b>Opposition réputée non formée</b>			
(11) <b>1 993 246</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04L 25/03</b>	<hr/>			
(11) <b>1 993 301</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04W 84/18</b>	<b>II.7(2)</b> • <b>Unzulässiger Einspruch</b> • <b>Inadmissible opposition</b> • <b>Opposition non recevable</b>			
(11) <b>1 994 062</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C08B 37/08</b>	<hr/>			
(11) <b>1 995 666</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 13/42</b>	<b>II.7(3)</b> • <b>Widerruf des europäischen Patents</b> • <b>Revocation of the European patent</b> • <b>Révocation du brevet européen</b>			
(11) <b>1 996 417</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B60H 1/32</b>	<hr/>			
(11) <b>1 996 603</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>C07H 15/04</b>	(11) <b>0 932 224</b> (84) AT DE FR GB IT NL SE	19.11.2009	(11) <b>1 438 336</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR	28.10.2009
(11) <b>1 996 854</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F17C 3/02</b>	(11) <b>0 938 114</b> (84) CH DE FR GB IT LI	30.11.2009	(11) <b>1 460 014</b> (84) DE	19.02.2010
(11) <b>1 998 394</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H01M 8/02</b>	(11) <b>0 966 942</b> (84) DE FR IT NL	20.02.2010	(11) <b>1 505 218</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	26.01.2010
(11) <b>1 998 916</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B23B 27/10</b>	(11) <b>1 075 843</b> (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE	26.01.2010	(11) <b>1 554 068</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR	09.12.2009
(11) <b>2 000 229</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>B21D 39/04</b>	(11) <b>1 099 411</b> (84) CH DE FR GB IT LI NL SE	12.01.2010	(11) <b>1 579 071</b> (84) DE FR GB IT SE	20.02.2010
(11) <b>2 002 274</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G01R 31/36</b>	(11) <b>1 126 993</b> (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE	11.03.2010	(11) <b>1 585 379</b> (84) DE ES FR HU IT	15.01.2010
(11) <b>2 002 322</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>G06F 3/01</b>	(11) <b>1 132 642</b> (84) ES FR IT SE	23.03.2010	(11) <b>1 681 498</b> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	08.12.2009
(11) <b>2 003 255</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>E03B 7/07</b>	(11) <b>1 137 363</b> (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE	23.03.2010		
(11) <b>2 003 800</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>H04B 17/00</b>				
(11) <b>2 005 032</b> (45) 15.07.2009	(51) <b>F16H 55/08</b>				

(11) **1 687 037** 31.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT  
RO SE SI SK TR

(11) **1 758 616** 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL  
PT RO SE SI SK TR

(11) **1 863 394** 19.02.2010  
(84) DE FR GB IT NL

**II.7(4)**

- Zurückweisung des Einspruchs (der Einsprüche)
- Rejection of the opposition(s)
- Rejet de l'opposition (des oppositions)

(11) **0 832 997** 05.05.2010

(11) **0 926 296** 22.04.2010

(11) **0 940 440** 13.01.2010

(11) **1 010 617** 26.01.2010

(11) **1 071 853** 18.02.2010

(11) **1 320 755** 19.02.2010

(11) **1 380 701** 19.01.2010

(11) **1 401 642** 10.12.2009

(11) **1 415 699** 26.01.2010

(11) **1 457 367** 01.02.2010

(11) **1 483 032** 18.02.2010

(11) **1 533 512** 20.02.2010

(11) **1 555 986** 14.02.2010

(11) **1 617 180** 05.02.2010

**II.7(5)**

- Einstellung des Einspruchsverfahrens
- Termination of opposition procedure
- Clôture de la procédure d'opposition

(11) **0 880 999** 15.02.2010

(11) **0 990 750** 20.02.2010

(11) **1 081 089** 20.02.2010

(11) **1 131 969** 13.02.2010

(11) **1 180 007** 12.02.2010

(11) **1 184 764** 18.02.2010

(11) **1 300 216** 01.02.2010

(11) **1 302 266** 15.02.2010

(11) **1 336 680** 06.02.2010

(11) **1 387 974** 05.02.2010

(11) **1 567 193** 15.02.2010

**II.8(1)**

- Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand
- Date of receipt of request for re-establishment of rights
- Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit

**II.8(2)**

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand
- Date and purport of decision on request for re-establishment of rights
- Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit

**II.9(1)**

- Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78
- Date of suspension in the case referred to in Rule 78
- Date de la suspension dans le cas de la règle 78

**II.9(2)**

- Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78
- Date of resumption in the case referred to in Rule 78
- Date de la poursuite dans le cas de la règle 78

**II.9(3)**

- Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142
- Date of interruption in the case referred to in Rule 142
- Date de l'interruption dans le cas de la règle 142

(11) **1 312 699** 19.03.2010

**II.9(4)**

- Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142
- Date of resumption in the case referred to in Rule 142
- Date de la reprise dans le cas de la règle 142

**II.10(1)**

- Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a
- Date of filing of request for limitation of the European patent under Art. 105a
- Date de présentation de la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a

**II.10(2)**

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a
- Date and purport of the decision on request for limitation of the European patent under Art. 105a
- Date et nature de la décision relative à la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a

**II.10(3)**

- Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a
- Date of filing of request for revocation of the European patent under Art. 105a
- Date de présentation de la requête en révocation du brevet européen conformément à l'article 105a

**II.10(4)**

- Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a
- Revocation of the European patent under Art. 105a
- Révocation du brevet européen conformément à l'article 105a

**II.11**

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a
- Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a
- Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a



II.12

II.12

- Änderungen und Korrekturen
- Alterations and Corrections
- Modifications et corrections

II.12(6)

- Benannte Vertragsstaaten und Erstreckungsstaaten
- Designated Contracting States and Extension States
- États contractants désignés et états d'extension désignés

- (11) **1 463 849** (51) **C30B 29/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR

II.12(7)

- Bezeichnung der Erfindung (der Titel wird nur in der Sprache angeführt, in welcher es eine Änderung gab)
- Title of the invention (the title is cited only in the language in which there was an amendment)
- Titre de l'invention (le titre n'est cité que dans la langue dans laquelle une modification a eu lieu)

- (11) **0 898 606** (51) **C11D 1/14**  
(54) • *MITTIG IN DER KETTE VERZWEIGTE PRIMÄRE ALKYLALKOXYLIERTE SULFAT-TENSIDE*  
• *TENSIOACTIFS DE SULFATE ALCOXYLE D'ALKYLE PRIMAIRE RAMIFIÉ AU MILIEU DE CHAÎNE*

- (11) **1 131 641** (51) **G01R 29/08**  
(54) • *Ladungstransfer-Kapazitätsmessverfahren*  
• *Charge transfer capacitance measurement method*  
• *Procédé de mesure d'une capacité par transfert de charge*

- (11) **1 440 255** (51) **F16H 7/06**  
(54) • *GELENKKETTENANTRIEB, SOWIE VERFAHREN ZUM ANTRIEB DES ANTRIEBSKETTENRADES EINER GELENKKETTE*

II.12(9)

- Patentinhaber (Rechtsübergang)
- Proprietor of patent (transfer of rights)
- Titulaire du brevet (transfert de droits)

- zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise  
- see also B General Remarks  
- pour de plus amples informations, voir B Remarques générales

Teil A / Part A / Partie A

Bei mehr als 4 Anmeldungen pro Patentinhaber, siehe Teil B  
If more than 4 applications per proprietor of patent, please see part B  
S'il y a plus de 4 demandes par titulaire de brevet, cf. partie B

- (11) **0 946 108** (51) **A23K 1/00**  
(73) Hankkija-Maatalous Oy, Peltokuumolantie 4, 05800 Hyvinkää, FI

- (11) **1 017 848** (51) **C12Q 1/68**  
(73) Gen-Probe Incorporated, 10210 Genetic Center Drive, San Diego, California 92121, US

- (11) **1 042 247** (51) **C03C 17/36**  
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92100 Courbevoie, FR

- (11) **1 103 348** (51) **B25B 5/14**  
(73) Creametal AG, Wasserwerksgasse 31, 3011 Bern, CH

- (11) **1 112 485** (51) **G01N 22/04**  
(73) NATIONAL RESEARCH DEVELOPMENT CORPORATION, Anusandhan Vikas, 20-22 Zamroodpur Community Centre, Kailash Colony Extension, New Delhi 110 048, IN

- (11) **1 125 869** (51) **B65G 37/02**  
(73) LP-Montagetechik GmbH, In der Reuth 111, 91056 Erlangen, DE

- (11) **1 173 169** (51) **C07D 231/10**  
(73) Euro-Celtique S.A., 2, avenue Charles de Gaulle, 1653 Luxembourg, LU

- (11) **1 220 940** (51) **C12P 13/12**  
(73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

- (11) **1 222 929** (51) **A61K 39/395**  
(73) Life Sciences Research Partners VZW, Herestraat 49, 3000 Leuven, BE

- (11) **1 300 578** (51) **F02M 25/07**  
(73) Continental Automotive Canada, Inc., 700 Park Avenue East, Chatham, Ontario N7M 5M7, CA

- (11) **1 332 581** (51) **H04L 12/24**  
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

- (11) **1 335 907** (51) **C07D 241/18**  
(73) Proximagen Ltd., Hodgkin Building, Guy's Campus King's College London London SE1 1UL, GB

- (11) **1 350 930** (51) **F01M 1/16**  
(73) SLW Automotive Inc., 1300 S. Opdyke, Sallisaw OK 74955, US

- (11) **1 379 504** (51) **C07D 211/58**  
(73) Novartis Pharma AG, Lichtstrasse 35, 4002 Basel, CH  
(84) TR SE PT NL MC LU IT IE GR GB FR BE FI ES DK DE CY LI CH

- (11) **1 394 131** (51) **C04B 5/06**  
(73) Tribovent Verfahrensentwicklung GmbH, Brunnenfelderstrasse 59, 6700 Lorüns, AT

- (11) **1 400 264** (51) **A63B 24/00**  
(73) Technogym S.p.A., Via G. Perticari, 20, 47035 Gambettola (Forlì), IT

- (11) **1 446 597** (51) **F16J 15/26**  
(73) MT Sealing Technology Inc., Aspstrasse 8, 8472 Ohringen, CH

- (11) **1 452 617** (51) **C22C 45/02**  
(73) Battelle Energy Alliance, LLC, P.O. Box 1625, Idaho Falls, ID 83415-3899, US

- (11) **1 458 331** (51) **A61K 8/02**  
(73) CHROMAVIS S.p.A., Via Francesco Sforza 19, 20122 Milan, IT

- (11) **1 493 849** (51) **D01D 4/04**  
(73) Toray Industries, Inc., 2-1, Muromachi 2-chome, Nihonbashi, Chuo-ku Tokyo, JP

- (11) **1 517 735** (51) **B01D 35/30**  
(73) Cellometrics, Inc., 991 King St. West, Hamilton, ON L8S 4R5, CA

- (11) **1 528 173** (51) **E04B 5/43**  
(73) Rudolph, Hermann, Auf der Schanz 3, 88161 Lindenberg, DE  
Friedrich, Thomas, Rebschulweg 14, 54470 Bernkastel-Kues, DE

- (11) **1 531 727** (51) **A61B 6/00**  
(73) Medtronic Navigation, Inc., 710 Medtronic Parkway NE, Minneapolis, MN 55432, US

- (11) **1 535 855** (51) **B65D 47/12**  
(73) FRATELLI ROSSI SRL, Via Valle Ponzema 79 cap 16013, Campo Ligure (GE), IT

- (11) **1 540 010** (51) **G01N 33/574**  
(73) THE JOHNS HOPKINS UNIVERSITY, 3400 N. Charles Street, Baltimore, MD 21218, US  
CIPHERGEN Biosystems, Inc., 6611 Dumbarton Circle, Fremont, CA 94555, US

- (11) **1 565 487** (51) **C07K 14/075**  
(73) INSTITUT PASTEUR, 25-28, rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cedex 15, FR  
INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101, rue de Tolblac, 75654 Paris Cedex 13, FR  
UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS 6), 4, place Jussieu, 75252 Paris Cedex 05, FR

- (11) **1 572 615** (51) **C07D 207/16**  
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(84) LU IT IE HU GR GB FR FI ES EE DK DE CZ CY LI CH BG BE PT NL MC RO SE SI SK TR  
(73) Novartis Pharma GmbH, Brunner Strasse 59, 1230 Wien, AT  
(84) AT

- (11) **1 615 787** (51) **B60G 17/015**  
(73) Driveright Holdings, Ltd., Unit 626, Kilshane Avenue Northwest Business Park, Ballycoolin, Dublin 15, IE

- (11) **1 632 953** (51) **G03F 7/20**  
(73) CKD Corporation, 250, Oujii 2-chome, Komaki-shi, Aichi 485-8551, JP  
Tohoku Pioneer Corp., 1105, Aza Nikko, Ohaza-Kunomoto, Tendo-shi, Yamagata 994-8585, JP

- (11) **1 633 202** (51) **A23K 1/18**  
(73) Hill's Pet Nutrition, Inc., 400 Southwest 8th Street, Topeka, KS 66603, US

- (11) **1 633 221** (51) **A47C 27/14**  
(73) SIGMApur GmbH, Zum Aichahof 20, 93186 Pettendorf, DE

- (11) **1 667 345** (51) **H04B 7/26**  
(73) TDF, 106 Avenue Marx Dormoy, 92541 Montrouge Cedex, FR

- (11) **1 685 770** (51) **A43B 3/08**  
(73) Loro Piana S.p.A., Corso Rolandi, 10, 13017 Quarona (VC), IT

- (11) **1 692 206** (51) **C08G 65/332**  
(73) Nektar Therapeutics, 201 Industrial Road, San Carlos, CA 94070, US

- (11) **1 701 178** (51) **G01S 13/93**  
(73) Baranov, Nikolai Alekseevich, Zhulebinsky Bulvar, 40-1-100, Moscow, 109153, RU  
Belotserkovski, Andrei Sergeevich, Zelenugrad, 1539-126, Moscow, 124683, RU  
Kanevski, Mikhail Igorevich, Altufievskoe sh., 93-8, Moscow, 127152, RU

- Pasekunov, Igor Vladimirovich, ul. Svobody, 91-1-327, Moscow 123481, RU  
ZAKRYTOE AKTSIONERNOE OBSHCHESTVO ROSSIYSKAYA AKTSIONERNAYA ASSOTSIATSIYA "SPETSTEKHNIKA", ul. Zhukovskogo, 2a Dubna, Moskovskaya obl., 141980, RU  
Federalnoe Gosudarstvennoe Uchrezhdenie "Federalnoe Agentstvo Po Pravovoi Zashchite Resultatov Intellektualnoi Deyatelnosti, Voennogo, Spetsialnogo I Dvojnogo Naznacheniya" Pri Ministerstve Justitsii Rossiiskoi Federatsii Ul. Vorontsovo pole, 4, Moscow 109028, RU
- (11) **1 702 114** (51) **E02D 3/026**  
(73) Impact Compaction (Proprietary) Limited of Cnr R512, Lanseria & Elandsdrift Road, Bultfontein, Lanseria 1748, ZA
- (11) **1 717 830** (51) **H01G 5/04**  
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (11) **1 721 642** (51) **A63F 5/04**  
(73) Universal Entertainment Corporation, Ariake Frontier Building, Tower A, 3-7-26 Ariake, Koto-ku, Tokyo, JP
- (11) **1 743 614** (51) **A61G 7/10**  
(73) AQUATEC Operations GmbH, Alemannenstrasse 10, 88316 Isny, DE
- (11) **1 758 596** (51) **C07D 473/34**  
(73) Inotek Pharmaceuticals Corporation, 33 Hayden Avenue, Second Floor, Lexington, MA 02421, US
- (11) **1 799 019** (51) **H05K 1/02**  
(73) SCHOTT AG, Hattenbergstrasse 10, 55120 Mainz 1, DE
- (11) **1 848 948** (51) **F28F 9/02**  
(73) Angelis, Walter, Sommerauerstrasse 43, 78112 St. Georgen, DE  
Laufer, Wolfgang, Bühlen 8, 78733 Aichhalden, DE  
Lulic, Francisco Rojo, Johann-Sebastian-Bach-Strasse 20, 78112 St. Georgen, DE  
Seidler, Siegfried, Kornblumenweg 61, 78056 Villingen-Schwenningen, DE
- (11) **1 891 852** (51) **A01D 46/30**  
(73) EGA MATIC ApS, Hvidkjærvej 3, 5250 Odense SV, DK
- (11) **1 912 528** (51) **A45B 25/02**  
(73) Senz Technologies B.V., Mijnbouwstraat 120, 2628 RX Delft, NL  
Hoogendoorn, Gerrit, Mijnbouwstraat 120, 2628 RX Delft, NL
- (11) **1 949 913** (51) **A61K 39/39**  
(73) Proyecto de Biomedicina Cima, S.L., Avda. Pío XII, 22 Oficina 1, 31008 Pamplona - Navarra, ES
- (11) **1 955 609** (51) **A45D 8/16**  
(73) Feminine Co., Ltd, 12F-5, No. 258, Lian Cheng Road, Chung Ho City T'ai pei 235-53, TW
- (11) **1 966 856** (51) **H01S 3/16**  
(73) Fibercryst, LA DOABAT L'ATRIUM Boulevard Laterjet, 69616 Villeurbanne Cédex, FR  
Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR
- (11) **1 976 213** (51) **H04L 27/36**  
(73) IMEC, Kapeldreef 75, 3001 Leuven, BE
- Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (11) **1 988 042** (51) **B65H 45/20**  
(73) SIM Automation GmbH & Co. KG, Liesebühl 20, 37308 Heilbad Heiligenstadt, DE
- (11) **2 036 470** (51) **A47J 31/44**  
(73) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE  
Eugster/Frismag AG, Fehlwiesstrasse 14, 8580 Amriswil, CH
- (11) **2 039 283** (51) **A61B 1/00**  
(73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
- (11) **2 071 657** (51) **H01M 10/0525**  
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
ST MICROELECTRONICS S.A., 29 Boulevard Romain Rolland, 92120 Montrouge, FR
- (84) AT HU HR GR GB FR FI EE DK DE CZ CY LI CH BG BE IE IS LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 072 995** (51) **G01N 3/20**  
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (11) **2 138 202** (51) **A61M 39/10**  
(73) LOGICA Medizintechnik GmbH, Sebenter Weg 44, 23758 Oldenburg, DE
- II.12(10)**  
• **Erfinder**  
• **Inventor**  
• **Inventeur**
- (11) **1 112 485** (51) **G01N 22/04**  
(72) Joshi, Kalpana, 5 Ballygunj Circular Road, Calcutta 700 019, IN
- (11) **1 528 173** (51) **E04B 5/43**  
(72) Rudolph, Hermann, Auf der Schanz 3, 88161 Lindenberg, DE  
Friedrich, Thomas, Rebschulweg 14, 54470 Bernkastel-Kues, DE
- (11) **1 627 909** (51) **C11D 3/40**  
(72) Cardozo, Larry, Savio, 6 Aydon Gardens, Somervyl Mews, Longbenton, Newcastle upon Tyne NE12 8WE, GB  
Robles, Eric, San, Jose, 32 West Mount, Killingworth, Newcastle upon Tyne NE12 6FR, GB  
Boucher, Jeffrey Edward, 1 Xiang Jiang Bel Lu (254), Chaoyang District, Beijing 100103, CN  
Clarke, Joanna, Margaret, Villa 278 Beijing Riviera, No 1 Xiang Jiang Bei Rd, Chaoyang District Beijing 100103, CN
- (11) **1 633 221** (51) **A47C 27/14**  
(72) Heckmann Klaus, Zum Alchahof 20, 93186 Pettendorf, DE
- (11) **1 694 895** (51) **D04H 1/46**  
(72) FINGAL, Lars, Uddevallaplatsen 12, S-416 70 Göteborg, SE  
STRÅLIN, Anders, Andalen 95, S-423 38 Torslanda, SE  
AHONIEMI, Hannu, Prästgårdsvägen 16, S-438 36 Landvetter, SE  
STRANDQVIST, Mikael, Dälavägen 87, S-437 36 Lindome, SE
- (11) **1 701 178** (51) **G01S 13/93**  
(72) Baranov, Nikolai Alekseevich, Zhulebinsky Bulvar, 40-1-100, Moscow, 109153, RU  
Belotserkovski, Andrei Sergeevich, Zelenograd, 1539-126, Moscow, 124683, RU  
Kanevski, Mikhail Igorevich, Altufievskoe sh., 93-8, Moscow, 127152, RU  
Pasekunov, Igor Vladimirovich, ul. Svobody, 91-1-327, Moscow 123481, RU  
ZAKRYTOE AKTSIONERNOE OBSHCHESTVO ROSSIYSKAYA AKTSIONERNAYA ASSOTSIATSIYA "SPETSTEKHNIKA", ul. Zhukovskogo, 2a Dubna, Moskovskaya obl., 141980, RU  
Federalnoe Gosudarstvennoe Uchrezhdenie "Federalnoe Agentstvo Po Pravovoi Zashchite Resultatov Intellektualnoi Deyatelnosti, Voennogo, Spetsialnogo I Dvojnogo Naznacheniya" Pri Ministerstve Justitsii Rossiiskoi Federatsii Ul. Vorontsovo pole, 4, Moscow 109028, RU
- (11) **1 702 114** (51) **E02D 3/026**  
(72) Stromsoe, Roger Arnold, 7 Stratton Avenue, 2021 Bryanston, ZA
- (11) **1 880 452** (51) **H01T 1/12**  
(72) CERNICKA, Jozef, Krivanska 5, 949 01 Nitra, SK
- (11) **1 982 946** (51) **B66B 23/10**  
(72) Ozaki, Hajime c/o Tsubakimoto Chain Co., 3-3-3, Nakanoshima, Kita-ku, Osaka 530-0005, JP  
Shibayama, Katsutoshi c/o Tsubakimoto Chain Co., 3-3-3, Nakanoshima, Kita-ku, Osaka 530-0005, JP
- II.12(14)**  
• **Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Teilanmeldung (Art. 76)**  
• **Application number / publication number of the divisional application (Art. 76)**  
• **Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande divisionnaire (article 76)**
- (11) **0 933 064** (51) **A61B 17/17**  
(60) 06076794.4 / 1 759 644  
10075186.6
- (11) **1 173 169** (51) **C07D 231/10**  
(60) 10004963.4
- (11) **1 421 743** (51) **H04B 7/216**  
(60) 10162978.0
- (11) **1 425 840** (51) **H02K 7/18**  
(60) 10162892.3
- (11) **1 439 789** (51) **A61B 17/70**  
(60) 10162888.1
- (11) **1 587 957** (51) **C12Q 1/68**  
(60) 10162867.5  
10162868.3
- (11) **1 590 268** (51) **B65D 83/14**  
(60) 10163221.4
- (11) **1 638 541** (51) **A61K 31/00**  
(60) 10162953.3
- (11) **1 751 640** (51) **G05D 7/06**  
(60) 10162921.0
- (11) **1 759 013** (51) **C12Q 1/68**  
(60) 10005074.9

- (11) **1 848 815** (51) **C12Q 1/44**  
(60) 10163023.4
- (11) **1 858 551** (51) **A61K 39/095**  
(60) 10075177.5
- (11) **1 875 531** (51) **H01M 2/10**  
(60) 10162831.1
- (11) **1 939 092** (51) **B65B 25/00**  
(60) 10004982.4
- (11) **2 049 906** (51) **G01N 33/68**  
(60) 10162987.1
- (11) **2 083 999** (51) **B32B 7/02**  
(60) 10163257.8
- II.12(17)**  
• **Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat (Regel 143, abs. 1, Buchstabe p)**  
• **Date of lapse of the European patent in a Contracting State (Rule 143, para 1 (p))**  
• **Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant (règle 143, paragraphe 1, lettre p)**
- (11) **0 906 086** (51) **A61K 7/48**  
(84) AT 05.06.2008 (84) BE 30.06.2008  
CH 30.06.2008 DK 30.06.2008  
ES 06.06.2008 FI 05.06.2008  
FR 30.06.2008 GB 05.06.2008  
GR 07.01.2009 IE 05.06.2008  
IT 05.06.2008 LI 30.06.2008  
MC 30.06.2006 NL 01.01.2009  
PT 05.12.2008
- (11) **0 919 655** (51) **D04B 21/10**  
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt  
• no notification of lapse is known the the EPO  
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **0 970 687** (51) **A61K 7/13**  
(84) AT 24.06.2008 (84) BE 30.06.2008  
CH 30.06.2008 CY 24.06.2005  
DK 30.06.2008 FI 08.06.2005  
GR 07.01.2009 IE 08.06.2005  
LI 30.06.2008 LU 24.06.2005  
MC 30.06.2005 NL 01.01.2009  
PT 29.12.2008
- (11) **0 975 754** (51) **C12N 15/12**  
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt  
• no notification of lapse is known the the EPO  
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 090 187** (51) **D21H 23/02**  
(84) AT 15.06.2008 (84) BE 30.06.2008  
CH 30.06.2008 DE 01.01.2009  
DK 30.06.2008 ES 16.06.2008  
FI 15.06.2008 FR 30.06.2008  
GB 15.06.2008 GR 07.01.2009  
IE 16.06.2008 IT 15.06.2005  
LI 30.06.2008 NL 01.01.2009  
PT 15.12.2008
- (11) **1 093 517** (51) **C12N 15/31**  
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt  
• no notification of lapse is known the the EPO  
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 098 862** (51) **C04B 41/48**  
(84) AT 27.07.2006 (84) BE 31.07.2006  
CH 31.07.2006 GR 02.02.2007  
IE 27.07.2006 LI 31.07.2006  
LU 27.07.2006 MC 31.07.2006  
NL 01.02.2007 PT 29.01.2007
- (11) **1 144 454** (51) **C07K 19/00**  
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt  
• no notification of lapse is known the the EPO  
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 202 952** (51) **C07C 209/26**  
(84) BE 30.06.2008 (84) CY 29.06.2005  
DK 30.06.2008 ES 30.06.2008  
FI 29.06.2008 GR 07.01.2009  
LU 29.06.2005 MC 30.06.2005  
PT 29.12.2008
- (11) **1 239 861** (51) **A61K 31/55**  
(84) MC 31.12.2007
- (11) **1 248 804** (51) **C07K 16/24**  
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt  
• no notification of lapse is known the the EPO  
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 251 750** (51) **A23L 1/305**  
(84) TR 29.03.2006
- (11) **1 269 980** (51) **A61K 7/42**  
(84) AT 09.02.2005 (84) BE 30.06.2005  
CH 30.06.2006 CY 21.06.2005  
DK 30.06.2008 ES 23.06.2008  
FI 21.06.2008 GR 09.05.2005  
IE 09.02.2005 IT 21.06.2008  
LI 30.06.2006 LU 21.06.2005  
MC 30.06.2005 NL 09.02.2005  
PT 09.07.2005 TR 09.02.2005
- (11) **1 339 430** (51) **A61K 47/18**  
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt  
• no notification of lapse is known the the EPO  
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 370 639** (51) **C12M 1/36**  
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt  
• no notification of lapse is known the the EPO  
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 402 099** (51) **D04H 3/10**  
(84) AT 04.06.2006 (84) BE 30.06.2006  
CH 30.06.2008 CY 30.11.2005  
DK 30.06.2008 FI 04.06.2008  
GR 28.02.2006 IE 30.11.2005  
IT 04.06.2008 LI 30.06.2008  
LU 04.06.2006 MC 30.06.2006
- NL 30.11.2005 PT 02.05.2006  
SE 28.02.2006 TR 30.11.2005
- (11) **1 488 783** (51) **A61K 8/49**  
(84) BE 30.06.2008 (84) BG 22.02.2007  
CH 30.06.2008 CY 22.11.2006  
CZ 22.11.2006 DK 30.06.2008  
EE 22.11.2006 FI 22.11.2006  
GR 07.01.2009 HU 23.05.2007  
LI 30.06.2008 LU 16.06.2007  
MC 30.06.2007 NL 01.01.2009  
PT 16.12.2008 RO 22.11.2006  
SE 22.02.2007 SI 22.11.2006  
SK 22.11.2006
- (11) **1 492 733** (51) **C02F 3/32**  
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt  
• no notification of lapse is known the the EPO  
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 498 477** (51) **C12N 1/18**  
(84) AT 18.06.2008 (84) BE 30.06.2008  
BG 02.08.2007 CH 30.06.2008  
CY 02.05.2007 CZ 02.05.2007  
DE 01.01.2009 DK 30.06.2008  
EE 02.05.2007 ES 19.06.2008  
FI 18.06.2008 FR 30.06.2008  
GB 18.06.2008 GR 07.01.2009  
HU 03.11.2007 IE 18.06.2008  
IT 18.06.2008 LI 30.06.2008  
LU 18.06.2007 MC 30.06.2007  
NL 01.01.2009 PL 02.05.2007  
PT 18.12.2009 RO 18.06.2008  
SI 02.05.2007 SK 02.05.2007
- (11) **1 512 429** (51) **A61M 37/00**  
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt  
• no notification of lapse is known the the EPO  
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 516 999** (51) **E06C 1/12**  
(84) AT 12.06.2008 (84) BE 30.06.2008  
CH 30.06.2008 CY 10.01.2007  
DE 01.01.2009 DK 30.06.2008  
ES 13.06.2008 FI 12.06.2008  
FR 30.06.2008 GB 12.06.2008  
GR 07.01.2009 IE 12.06.2008  
IT 12.06.2008 LI 30.06.2008  
LU 12.06.2007 MC 30.06.2007  
NL 01.01.2009 PT 12.12.2008
- (11) **1 648 683** (51) **B29C 49/00**  
(84) BE 30.06.2007 (84) BG 24.04.2007  
CH 30.06.2008 CY 24.01.2007  
CZ 24.01.2007 DK 30.06.2008  
EE 30.06.2008 GR 25.04.2007  
HU 25.07.2007 IE 24.01.2007  
IT 24.01.2007 LI 30.06.2008  
LU 23.06.2007 MC 30.06.2007  
RO 24.01.2007 SK 23.06.2008
- (11) **1 682 606** (51) **C08G 73/02**  
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt  
• no notification of lapse is known the the EPO  
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB



- (11) **1 690 536** (51) **A61K 31/222**  
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt  
• no notification of lapse is known the the EPO  
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 755 606** (51) **A61K 31/505**  
(84) MC 30.06.2008
- (11) **1 864 981** (51) **C07D 403/12**  
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt  
• no notification of lapse is known the the EPO  
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- II.12(18)**  
• **Einspruch**  
• **Opposition**  
• **Opposition**
- (11) **0 792 363** (51) **C12N 15/32**  
(45) 17.12.2003  
(73) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH  
01 17.09.2004  
Bayer S.A.S., 16 rue Jean-Marie Leclair, 69009 Lyon, FR
- (11) **0 842 225** (51) **C08L 77/00**  
(45) 28.03.2007  
(73) ARKEMA FRANCE, 420, rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, FR  
01 24.08.2007  
EMS-PATENT AG, Reichenauerstrasse, 7013 Domat/Ems, CH  
(74) Riepe, Hans-Gerd, et al, Pfenning, Meinig & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, D-80339 München, DE  
02 06.11.2007  
Evonik Degussa GmbH, Bennigsenplatz 1, 40474 Düsseldorf, DE  
(74) Polypatent, et al, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE
- (11) **0 918 704** (51) **B65D 75/52**  
(45) 11.05.2005  
(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US  
01 10.02.2006  
The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US  
(74) Boon, Graham Anthony, et al, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB  
02 13.02.2006  
SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE  
(74) Valea AB, et al, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE
- (11) **0 976 999** (51) **F28D 1/053**  
(45) 10.09.2003  
(73) Sanden Corporation, 20 Kotobuki-cho, Ise-saki-shi, Gunma 372-8502, JP  
01 09.06.2004  
Autokühler GmbH & Co. KG, Hohler Weg 31, 34369 Hofgeismar, DE  
(74) Specht, Peter, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE
- (11) **1 000 532** (51) **A01C 3/02**  
(45) 31.05.2006
- (73) Brand Gülletechnik GmbH, Heinrich-Lepper-Strasse 1, 49176 Hilter, DE  
01 20.02.2007  
Kirchner & Söhne GmbH, Anzenhof 22, 3125 Statzendorf, AT  
(74) Beer, Manfred, et al, Beer & Partner Patentanwälte KG Lindengasse 8, A-1070 Wien, AT
- (11) **1 042 394** (51) **C08K 3/04**  
(45) 10.08.2005  
(73) ARKEMA FRANCE, 420, rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, FR  
01 14.10.2005  
EMS-CHEMIE AG, Reichenauerstrasse, CH-7013 Domat/Ems, CH  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, et al, Theresienhöhe 13, D-80339 München, DE
- (11) **1 044 806** (51) **B32B 27/34**  
(45) 24.05.2006  
(73) Ube Industries, Ltd., 1978-96, O-Aza Kogushi, Ube-Shi, Yamaguchi 755-8633, JP  
01 04.10.2006  
EMS-CHEMIE AG, Reichenauerstrasse, CH-7013 Domat/Ems, CH  
(74) Reitzle, Helmut, Pfenning, Meinig & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, D-80339 München, DE
- (11) **1 097 113** (51) **C04B 35/66**  
(45) 22.11.2006  
(73) DIDIER-WERKE AG, Abraham-Lincoln-Strasse 1, 65189 Wiesbaden, DE  
01 22.08.2007  
Magnesita Refractories GmbH, Itterpark 1, 40724 Hilden, DE  
(74) Thielmann, Andreas, COHAUSZ & FLORACK Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstrasse 14, 40211 Düsseldorf, DE
- (11) **1 123 742** (51) **B05B 7/24**  
(45) 04.05.2005  
(73) Kludi GmbH & Co. KG, Am Vogelsang 31-33, 58706 Menden, DE  
01 13.12.2005  
Grohe AG, Hauptstrasse 137, 58675 Hemer, DE
- (11) **1 141 194** (51) **C11D 3/22**  
(45) 26.12.2007  
(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US  
01 25.09.2008  
UNILEVER PLC / UNILEVER NV, Unilever House, Blackfriars/Weena 455 London EC4P 4BQ/3013 AL Rotterdam, GB  
(74) Rosen Jacobson, Frans Lucas M., et al, Unilever NV Patent Group PO Box 317 3130 AC Vlaarding, NL
- (11) **1 144 797** (51) **E21B 17/14**  
(45) 27.07.2005  
(73) Oy Atlas Copco Rotex Ab, Pihtisulunkatu 1 A, 33330 Tampere, FI  
01 20.04.2006  
Robit Rocktools Oy Ab, Vikkiniityntie 9, 33880 Lempäälä, FI  
(74) HOFFMANN EITL, et al, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- (11) **1 178 878** (51) **B26D 5/00**  
(45) 11.04.2007  
(73) Formax, Inc., 9150 191st Street, Mokena, Illinois 60448-0330, US  
01 09.01.2008
- Weber Maschinenbau GmbH Breidenbach, Günther-Weber-Strasse 3, 35236 Breidenbach, DE  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (11) **1 203 571** (51) **A61F 13/00**  
(45) 11.03.2009  
(73) McNeil-PPC, Inc., Grandview Road, Skillman, New Jersey 08558, US  
01 07.12.2009  
KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah WI 54956, US  
(74) Davies, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB  
02 08.12.2009  
THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US  
(74) L'Huillier, Florent Charles, Procter & Gamble Service GmbH Sulzbacher Strasse 40-50, 65824 Schwalbach am Taunus, DE  
03 11.12.2009  
SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE  
(74) Valea AB, Lindholmospiren 5, S-417 56 Göteborg, SE  
04 11.12.2009  
Paul Hartmann AG, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE  
(74) Friz, Oliver, et al, Dreiss Patentanwälte Gerokstrasse 1, 70188 Stuttgart, DE
- (11) **1 219 274** (51) **A61F 13/494**  
(45) 13.09.2006  
(73) DAIO PAPER CORPORATION, 2-60, Kamiyacho, Iyomishima-shi, Ehime 799-0492, JP  
Daio Paper Converting Co., Ltd., 4765-11 Sangawa-cho, Iyomishima-shi, Ehime 799-0431, JP  
Ellaair Paper Tech. Co., Ltd., 4776-4 Aza Sugenosawa Oaza Washijuku, Kitsuregawamachi Shioya-gun Tochigi 329-1411, JP  
01 11.06.2007  
SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE  
(74) Valea AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE  
02 13.06.2007  
The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US  
(74) Boon, Graham Anthony, et al, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB
- (11) **1 225 194** (51) **C08G 77/04**  
(45) 01.10.2008  
(73) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC., 7201 Hamilton Boulevard, Allentown, PA 18195-1501, US  
01 18.06.2009  
L'AIR LIQUIDE, Société Anonyme pour L'étude et L'exploitation des procédés Georges Claude, 75, Quai d'Orsay, 75321 Paris Cedex 07, FR  
(74) Grout de Beaufort, François-Xavier, et al, L'Air Liquide Direction Propriété Intellectuelle 75, quai d'Orsay, F-75321 Paris Cedex 07, FR
- (11) **1 268 213** (51) **B41M 3/14**  
(45) 12.12.2007  
(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE  
01 11.09.2008

- (74) KBA-GIORI S.A., Avenue du Grey 55 Case Postale 347, 1000 Lausanne 22, CH
- (74) Grosfillier, Philippe, et al, Andre Roland S.A. Intellectual Property Services Avenue Tissot 15 P.O. Box 1255, 1001 Lausanne, CH
- 02 11.09.2008
- DE LA RUE INTERNATIONAL LIMITED, De La Rue House, Jays Close, Viables, Basingstoke, Hampshire RG22 4BS, GB
- (74) Skone James, Robert Edmund, et al, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB
- (11) **1 271 084** (51) **F28D 1/053**
- (45) 16.03.2005
- (73) Sanden Corporation, 20 Kotobuki-cho, Ise-saki-shi, Gunma 372-8502, JP
- 01 15.12.2005
- Autokühler GmbH & Co. KG, Hohler Weg 31, 34369 Hofgeismar, DE
- (74) Specht, Peter, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE
- (11) **1 378 265** (51) **A61N 5/10**
- (45) 17.01.2007
- (73) Hitachi, Ltd., 6 Kanda Surugadai 4-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8010, JP
- 01 05.10.2007
- Varian Medical Systems Particle Therapy GmbH, Friedrich-Ebert-Strasse 1, 51429 Bergisch Gladbach, DE
- (74) Kirchner, Veit, et al, Lorenz Seidler Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE
- (11) **1 412 603** (51) **E05F 15/00**
- (45) 19.12.2007
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- 01 19.09.2008
- GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Strasse 21-29, 71229 Leonberg, DE
- (74) Manitz, Gerhart, Manitz, Finsterwald & Partner Patent- und Rechtsanwälte Martin-Greif-Strasse 1, D-80336 München, DE
- 02 19.09.2008
- Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG, Hallstadt, Max-Brose-Strasse 2, 96103 Hallstadt, DE
- (74) Gottschald, Jan, Patentanwaltskanzlei Gottschald Kaiserswerther Markt 51, 40489 Düsseldorf, DE
- (11) **1 464 298** (51) **A61C 13/00**
- (45) 23.05.2007
- (73) BEGO Medical GmbH, Wilhelm-Herbst-Strasse 1, 28359 Bremen, DE
- 01 20.02.2008
- Metalor Dental AG, Bittertenstrasse 15, CH - 4702 Oensingen, CH
- (74) Frei Patent Attorneys, Frei Patentanwaltsbüro AG Postfach 1771, 8032 Zürich, CH
- 02 22.02.2008
- MTT Technologies GmbH, Roggenhorster Strasse 9c, 23556 Lübeck, DE
- (74) Schicker, Silvia, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
- 03 22.02.2008
- Realizer GmbH, Hauptstrasse 35, 33178 Borcheln, DE
- (74) Tiesmeyer, Johannes, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
- (11) **1 478 545** (51) **B60N 2/70**
- (45) 26.04.2006
- (73) J.S.O., Les Tourelles, 82350 Albias, FR
- 01 19.01.2007
- METZELER SCHAUM GMBH, Donaustrasse 51, 87700 Memmingen, DE
- (74) Preissner, Nicolaus, et al, Flügel Preissner Kastel Schober Nymphenburger Strasse 20a, 80335 München, DE
- 02 26.01.2007
- BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (74) Rippel, Hans Christoph, Isenbruck Bösl Hörschler Wichmann LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE
- (11) **1 504 095** (51) **C12N 15/74**
- (45) 17.01.2007
- (73) The Regents of The University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US
- 01 17.10.2007
- Advaxis, Suite 117 175 U.S. Route 1, North Brunswick, NJ 08902, US
- (74) Goddard, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, GB-London EC4Y 8JD, GB
- (11) **1 534 807** (51) **C11B 3/14**
- (45) 22.08.2007
- (73) Pronova BioPharma Norge AS, P.O. Box 420, 1327 Lysaker, NO
- 01 21.05.2008
- Ocean Nutrition Canada Ltd., 101 Research Drive, Dartmouth, Nova Scotia B2Y 4TG, CA
- (74) Leissler-Gerstl, Gabriele, et al, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE
- 02 23.05.2008
- KNH PATENTANWÄLTE, Postfach 26 02 32, 80059 München, DE
- (74) Fiesser, Gerold Michael, KNH Patentanwälte Kahlhöfer Neumann Herzog Fiesser Isartorplatz 8, 80331 München, DE
- (11) **1 577 177** (51) **B60R 22/46**
- (45) 05.08.2009
- (73) DENSO CORPORATION, 1-1. Showa-cho, Kariya-city, Aichi 448-8661, JP
- 01 05.05.2010
- Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyotacho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
- Conti Temic microelectronic GmbH, Patente & Lizenzen Sieboldstrasse 19, 90411 Nürnberg, DE
- (74) Büchner, Jörg, Conti Temic microelectronic GmbH Patente & Lizenzen Sieboldstraße 19, 90411 Nürnberg, DE
- (11) **1 666 070** (51) **A61K 49/04**
- (45) 05.09.2007
- (73) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- 01 28.03.2008
- Boston Scientific Limited, P.O. Box 1317, Hastings Christ Church, BB
- (74) Sutto, Luca, et al, Fish & Richardson P.C. Highlight Towers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE
- 02 13.05.2008
- Eurocor GmbH, Rheinwerkallee 2, 53227 Bonn, DE
- (74) Arth, Hans-Lothar, et al, ABK Patent Attorneys Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE
- 03 13.05.2008
- BIOTRONIK VI Patent AG, Neuhofstrasse 4, 6341 Baar, CH
- (74) Arth, Hans-Lothar, et al, ABK Patent Attorneys Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE
- 04 03.06.2008
- Cook Incorporated, 750 Daniel's Way, Bloomington IN 47402-0489, US
- (74) Jehan, Robert, et al, Williams Powell Staple Court, 11 Staple Inn Buildings London, WC1V 7QH, GB
- 05 05.06.2008
- Dr Klusmann Peter, Hoffmann Eitle, Arabel-lastrasse 4, 81925 München, DE
- (74) Spilgies, Jan-Hendrik, et al, Hoffmann Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- 06 03.06.2008
- Aachen Resonance Entwicklungs-Gesellschaft für Magnetresonananz - Kompatible Medizinprodukte mbH, Pauwelsstrasse 19, 52074 Aachen, DE
- (11) **1 666 071** (51) **A61K 49/04**
- (45) 15.08.2007
- (73) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- 01 28.03.2008
- Boston Scientific Limited, P.O. Box 1317, Hastings Christ Church, BB
- (74) Sutto, Luca, et al, Fish & Richardson P.C. Highlight Towers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE
- 02 13.05.2008
- Cook Incorporated, 750 Daniel's Way, Bloomington IN 47402-0489, US
- (74) Jehan, Robert, et al, Williams Powell Staple Court, 11 Staple Inn Buildings London, WC1V 7QH, GB
- 03 08.05.2008
- Aachen Resonance Entwicklungs-Gesellschaft für Magnetresonananz - Kompatible Medizinprodukte mbH, Pauwelsstrasse 19, 52074 Aachen, DE
- 04 13.05.2008
- BIOTRONIK VI Patent AG, Neuhofstrasse 4, 6341 Baar, CH
- (74) Arth, Hans-Lothar, et al, ABK Patent Attorneys Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE
- 05 13.05.2008
- Eurocor GmbH, Rheinwerkallee 2, 53227 Bonn, DE
- (74) Arth, Hans-Lothar, et al, ABK Patent Attorneys Jasminweg 9, 14052 Berlin, DE
- 06 14.05.2008
- Dr Klusmann Peter, Hoffmann Eitle, Arabel-lastrasse 4, 81925 München, DE
- (11) **1 720 969** (51) **C11D 17/06**
- (45) 03.09.2008
- (73) The Procter and Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US
- 01 29.05.2009
- UNILEVER N.V. / UNILEVER PLC, Weena 455/100 Victoria Embankment, 3013 AL Rotterdam/London, Greater London EC4Y 0DY, NL
- (74) Rosen Jacobson, Frans Lucas M., et al, Unilever NV Patent Group PO Box 317 3130 AC Vlaardingen, NL
- (11) **1 737 847** (51) **C07D 407/12**
- (45) 04.06.2008
- (73) Torrent Pharmaceuticals Ltd, Torrent Research Centre, PO Bhat 382 428, Dist Gandhinager, Gujarat State, IN
- 01 03.03.2009
- Sandoz International GmbH, Industriestrasse 25, 83607 Holzkirchen, DE
- (74) Jacobi, Markus Alexander, Isenbruck Bösl Hörschler Wichmann LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE
- 02 03.03.2009
- Hörnchen, Ulrich, Dr., Steinenkreuz 28, 53773 Hennef, DE
- (74) von Uexküll - Güldenband, Alexa, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- 03 04.03.2009

- Goeken, Markus, Isabellenstrasse 5, 50678  
Köln, DE
- (74) Wittkopp, Alexander, et al, Maiwald Paten-  
tanwalts GmbH Jungfernstieg 38, 20354  
Hamburg, DE
- 04 04.03.2009  
Teva Pharmaceutical Industries LTD., 5 Basel  
Street, Petah Tiqva 49131, IL
- (74) Bor, Fiona Rachel, Teva Europe Patent  
Department First Floor 167 Fleet Street,  
London EC4A 2EA, GB
- (11) **1 790 620** (51) **C03C 3/093**  
(45) 14.11.2007
- (73) Nippon Electric Glass Co., Ltd., 7-1, Seiran  
2-chome, Otsu-shi, Shiga 520-8639, JP
- 01 14.08.2008  
Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza,  
Corning NY 14831, US
- (74) Oldroyd, Richard Duncan, et al, Elkington  
and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke  
Road, Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB

**II.12(19)**

- **Kein Einspruch eingelegt**
- **No opposition filed**
- **Il n'a pas été fait opposition**

- (11) **1 309 940** (51) **G06K 19/077**  
(45) • «kein Einspruch eingelegt» gelöscht  
• «no opposition filed» deleted  
• «il n'a pas été fait opposition» supprimé



III.

III.	(71) <b>AB SKF</b>	(73) <b>Acument Intellectual Properties, LLC.</b>
• Weitere Angaben zu Patentanmeldungen und erteilten Patenten	(51) <b>B03C 3/10</b> (11) 2 197 587 A1	(51) <b>B21J 15/34</b> (11) 1 690 613 B1
• Further details re patent applications and granted patents	(71) <b>ABB AG</b>	(71) <b>ADB BVBA</b>
• Autres indications relatives aux demandes de brevet et aux brevets délivrés	(51) <b>B24B 25/00</b> (11) 2 199 020 A2	(51) <b>H05B 37/02</b> (11) 2 198 671 A2
III.1	(51) <b>H02G 3/12</b> (11) 2 200 138 A2	(73) <b>ADC GmbH</b>
• Europäische Patentanmeldungen, Recherchenberichte, (geänderte und beschränkte) europäische Patentschriften und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach Namen der Anmelder/ Patentinhaber	(73) <b>ABB France</b>	(51) <b>H01R 13/719</b> (11) 2 008 345 B1
• European patent applications, search reports, (amended and limited) european patents and international applications which have entered the european phase, arranged by name of applicant/patent proprietor	(51) <b>H01R 4/18</b> (11) 2 135 326 B1	(71) <b>ADC Telecommunications, Inc.</b>
• Demandes de brevet européen, rapports de recherche, brevets européens (modifiés et limités) et demandes internationales entrées dans la phase européenne, classées selon les noms des demandeurs/titulaires	(71) <b>ABB Oy</b>	(51) <b>G02B 6/44</b> (11) 2 198 336 A2
	(51) <b>G05B 9/02</b> (11) 2 199 878 A1	(71) <b>ADC Telecommunications, INC.</b>
	(51) <b>H02J 1/14</b> (11) 2 200 142 A1	(51) <b>G02B 6/00</b> (11) 2 198 328 A2
	(73) <b>ABB Research Ltd</b>	(73) <b>ADM21 Co., Ltd.</b>
	(51) <b>F23N 5/08</b> (11) 2 054 668 B1	(51) <b>B65D 43/16</b> (11) 1 842 788 B1
	(71;73) <b>ABB Research Ltd.</b>	(71) <b>Adnagen AG</b>
	(51) <b>G06F 11/20</b> (11) 2 198 369 A1	(51) <b>G01N 33/00</b> (11) 2 198 287 A1
	(51) <b>H01B 3/40</b> (11) 2 198 433 A1	(71) <b>ads-tec GmbH</b>
	(51) <b>H01B 3/40</b> (11) 2 198 434 A1	(51) <b>G06F 21/00</b> (11) 2 189 921 A3
	(51) <b>H01H 33/74</b> (11) 2 198 443 A1	(71) <b>Adtraction Marketing AB</b>
	(51) <b>H01L 37/04</b> (11) 2 132 793 B1	(51) <b>G06Q 30/00</b> (11) 2 199 969 A1
	(51) <b>H02J 7/35</b> (11) 2 200 151 A1	(71) <b>ADVANCED MICRO DEVICES, INC.</b>
	(51) <b>H02J 7/35</b> (11) 2 200 152 A1	(51) <b>G06F 12/12</b> (11) 2 198 370 A1
	(51) <b>H04L 29/06</b> (11) 2 200 249 A1	(71) <b>Advanced Thermal Sciences Corp.</b>
	(71) <b>ABB Technology AB</b>	(51) <b>F25B 41/00</b> (11) 2 198 217 A1
	(51) <b>B25J 15/00</b> (11) 2 197 633 A1	(71) <b>Ae2s</b>
	(51) <b>F27B 3/04</b> (11) 2 198 228 A1	(51) <b>E04B 1/82</b> (11) 2 198 096 A2
	(71) <b>ABB Technology AG</b>	(73) <b>AEG Electric Tools GmbH</b>
	(51) <b>H01H 33/34</b> (11) 2 198 442 A1	(51) <b>B24B 23/02</b> (11) 2 119 534 B1
	(51) <b>H01H 39/00</b> (11) 2 198 444 A1	(71) <b>Aegea Medical, Inc.</b>
	(51) <b>H01H 39/00</b> (11) 2 200 062 A1	(51) <b>A61B 18/04</b> (11) 2 198 797 A1
	(51) <b>H01H 79/00</b> (11) 2 200 066 A1	(51) <b>A61B 18/04</b> (11) 2 198 798 A1
	(71;73) <b>Abbott Cardiovascular Systems Inc.</b>	(71) <b>Aeiomed, INC.</b>
(71) <b>smk systeme metall kunststoff gmbh &amp; co. kg.</b>	(51) <b>A61F 2/84</b> (11) 2 197 393 A1	(51) <b>A61M 16/00</b> (11) 2 197 529 A1
(51) <b>F02B 37/12</b> (11) 2 199 565 A1	(51) <b>A61F 2/90</b> (11) 2 198 812 A2	(71) <b>Aesculap AG</b>
(71) <b>*Acri. Tec GmbH</b>	(51) <b>A61M 25/09</b> (11) 1 796 775 B1	(51) <b>A61B 17/58</b> (11) 2 198 791 A1
(51) <b>G02B 1/04</b> (11) 2 199 834 A1	(71;73) <b>Abbott GmbH &amp; Co. KG</b>	(71) <b>AFL Telecommunications LLC</b>
(71) <b>.dotkomm rich media solutions GmbH</b>	(51) <b>A61K 9/16</b> (11) 2 197 425 A2	(51) <b>H02M 1/12</b> (11) 2 198 504 A2
(51) <b>H04L 29/08</b> (11) 2 200 256 A1	(51) <b>A61K 9/16</b> (11) 2 197 426 A2	(71) <b>Afton Chemical Intangibles LLC</b>
(71) <b>11 Good's Energy, Ltd.</b>	(51) <b>C07K 7/06</b> (11) 1 593 686 B1	(51) <b>C10G 75/02</b> (11) 2 199 374 A2
(51) <b>C10L 1/18</b> (11) 2 197 989 A1	(71) <b>Abbott Laboratories</b>	(73) <b>Agathon AG Maschinenfabrik</b>
(71) <b>3A Technology &amp; Management AG</b>	(51) <b>B05C 5/02</b> (11) 2 198 976 A2	(51) <b>B24B 3/34</b> (11) 2 072 182 B1
(51) <b>B32B 27/00</b> (11) 2 197 671 A1	(51) <b>C12N 15/34</b> (11) 2 198 026 A2	(71) <b>AGC Flat Glass Europe SA</b>
(71;73) <b>3M Innovative Properties Company</b>	(71) <b>Abbott Laboratories Vascular Enterprises Limited</b>	(51) <b>B32B 17/06</b> (11) 2 199 074 A1
(51) <b>B29C 33/38</b> (11) 2 197 645 A1	(51) <b>A61L 29/12</b> (11) 2 197 507 A2	(73) <b>AGCO GmbH</b>
(51) <b>B29C 33/64</b> (11) 2 197 646 A1	(71) <b>Abdistri S.A.</b>	(51) <b>B60G 9/02</b> (11) 1 661 738 B1
(51) <b>B32B 5/26</b> (11) 2 197 668 A1	(51) <b>E04B 1/76</b> (11) 2 199 479 A1	(71) <b>AGD Systems Limited</b>
(51) <b>B43K 29/00</b> (11) 2 197 690 A1	(73) <b>ABOCA S.p.A.</b>	(51) <b>G01S 7/40</b> (11) 2 199 821 A2
(51) <b>B43L 1/12</b> (11) 2 197 691 A1	(51) <b>A61K 36/21</b> (11) 1 419 781 B1	(71) <b>Agere System Inc.</b>
(51) <b>B65H 35/07</b> (11) 2 197 773 A1	(71) <b>Abrasive Cutting Technology Ltd.</b>	(51) <b>H04S 3/02</b> (11) 1 565 036 A3
(51) <b>C08J 7/18</b> (11) 2 197 945 A1	(51) <b>B24C 1/08</b> (11) 2 197 629 A1	(71) <b>Agere Systems, Inc.</b>
(51) <b>C09J 7/02</b> (11) 2 197 969 A2	(51) <b>B24C 1/08</b> (11) 2 197 630 A1	(51) <b>H01S 3/14</b> (11) 2 198 494 A1
(51) <b>C09J 7/02</b> (11) 2 199 357 A1	(51) <b>B24C 1/08</b> (11) 2 197 631 A1	(71;73) <b>Agfa Graphics N.V.</b>
(51) <b>G01D 5/24</b> (11) 2 198 246 A2	(71) <b>Abwasser-Service Volkner GmbH</b>	(51) <b>B29C 67/00</b> (11) 2 199 065 A1
(51) <b>G01N 21/64</b> (11) 1 872 112 B1	(51) <b>F16L 55/165</b> (11) 1 892 451 A3	(51) <b>B29C 67/00</b> (11) 2 199 066 A1
(51) <b>G02B 6/24</b> (11) 2 198 332 A2	(71) <b>Accedian Networks Inc.</b>	(51) <b>B41C 1/00</b> (11) 2 199 081 A1
(51) <b>G09F 13/16</b> (11) 2 198 416 A1	(51) <b>H04L 12/26</b> (11) 2 198 557 A2	(51) <b>B41C 1/00</b> (11) 2 199 082 A1
(51) <b>H01L 35/24</b> (11) 2 198 468 A2	(71) <b>Accenture Global Services GmbH</b>	(51) <b>C09D 11/10</b> (11) 1 483 346 B1
(51) <b>H01M 4/48</b> (11) 2 178 136 A3	(51) <b>G06F 9/44</b> (11) 2 199 901 A1	(51) <b>G03F 7/038</b> (11) 2 199 856 A1
(51) <b>H01R 13/53</b> (11) 2 198 485 A1	(51) <b>G06Q 10/00</b> (11) 2 199 960 A1	(71) <b>AGFA Graphics NV</b>
(51) <b>H02G 15/04</b> (11) 2 198 495 A2	(71) <b>Accentus Plc</b>	(51) <b>B41C 1/10</b> (11) 2 197 678 A1
(51) <b>H05K 3/46</b> (11) 2 198 680 A1	(51) <b>C25D 11/26</b> (11) 2 198 076 A1	(51) <b>C07C 69/54</b> (11) 2 199 273 A1
(71) <b>4SC AG</b>	(73) <b>Ackermann, Rolf</b>	(71) <b>Agfa Healthcare</b>
(51) <b>A61P 35/00</b> (11) 2 197 552 A2	(51) <b>A61B 17/70</b> (11) 2 016 915 B1	(51) <b>G06T 5/00</b> (11) 2 198 402 A1
(71) <b>6N Silicon Inc.</b>	(73) <b>ACTIPHARM SA</b>	(71;73) <b>Agfa HealthCare NV</b>
(51) <b>C30B 9/10</b> (11) 2 198 077 A1	(51) <b>A61B 18/14</b> (11) 1 983 919 B1	(51) <b>G01B 9/02</b> (11) 2 199 734 A1
(73) <b>A. RAYMOND ET CIE</b>	(71) <b>Actma Holding B.V.</b>	
(51) <b>G01D 11/24</b> (11) 1 889 009 B1	(51) <b>E01F 9/00</b> (11) 2 198 089 A1	
(73) <b>AarhusKarlshamn Denmark A/S</b>		
(51) <b>F28D 1/02</b> (11) 2 023 069 B1		

- (51) **G21K 4/00** (11) 1 316 969 B1
- (71) **Agfa-Gevaert N.V.**  
(51) **B42D 15/10** (11) 2 199 100 A1
- (73) **Agilent Technologies, Inc.**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 1 748 085 B1
- (71) **Agrafarm Technologies AG**  
(51) **C12P 5/02** (11) 2 198 034 A2
- (71) **AGRO-EKO SPOL. S R.O.**  
(51) **C10B 47/18** (11) 2 197 982 A2
- (71) **Aichi Steel Corporation**  
(51) **G01R 33/02** (11) 2 199 814 A1
- (71) **Air Products and Chemicals, Inc.**  
(51) **B21B 27/06** (11) 2 197 600 A1  
(51) **B25B 27/00** (11) 1 820 606 A3  
(51) **C23C 16/56** (11) 2 199 428 A2  
(51) **F23D 14/22** (11) 1 850 067 A3
- (71) **AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC.**  
(51) **C11D 7/26** (11) 2 199 379 A1  
(51) **F25J 1/02** (11) 2 199 716 A2
- (71;73) **AIRBUS OPERATIONS**  
(51) **B64C 1/12** (11) 2 197 739 A1  
(51) **G05D 1/00** (11) 1 902 346 B1
- (71) **AIRBUS OPERATIONS (S.A.S)**  
(51) **B32B 17/02** (11) 2 197 670 A2
- (71;73) **Airbus Operations GmbH**  
(51) **A61M 16/00** (11) 2 197 526 A2  
(51) **B32B 15/14** (11) 1 963 095 B1  
(51) **B64C 9/16** (11) 2 199 200 A1
- (71) **Airbus Operations S.L.**  
(51) **B64C 1/26** (11) 1 857 359 A3  
(51) **B64C 1/26** (11) 1 857 360 A3
- (71) **Aircelle**  
(51) **B64D 15/04** (11) 2 197 743 A2  
(51) **F02K 1/72** (11) 2 198 143 A1
- (71) **Air-Change Pty Limited**  
(51) **F28D 9/00** (11) 2 051 021 A3
- (71;73) **Airsec S.A.S.**  
(51) **B65D 43/16** (11) 1 975 078 B1  
(51) **B65D 81/26** (11) 2 197 766 A1
- (71) **AISIN AI Co., Ltd.**  
(51) **B60K 6/36** (11) 2 199 136 A1
- (71) **AISIN AW CO., LTD.**  
(51) **B60L 11/18** (11) 2 199 141 A1  
(51) **B60L 11/18** (11) 2 199 142 A1
- (73) **AISIN KAKO KABUSHIKI KAISHA**  
(51) **F16D 69/02** (11) 1 840 406 B1
- (71) **Aisin Seiki Kabushiki Kaisha**  
(51) **F01M 11/02** (11) 2 199 550 A1  
(51) **F04D 13/06** (11) 2 199 618 A2
- (73) **AK System GmbH**  
(51) **B01F 7/00** (11) 2 052 772 B1
- (71) **Aka Technology GmbH**  
(51) **C09C 1/28** (11) 2 197 959 A1
- (71) **Akina, Inc.**  
(51) **G01N 33/544** (11) 2 198 302 A2
- (71;73) **Aktiebolaget SKF**  
(51) **B60G 15/06** (11) 1 555 144 B1  
(51) **C21D 1/10** (11) 2 198 061 A1  
(51) **C21D 9/36** (11) 2 198 062 A1
- (71) **Akzo Nobel Coatings International B.V.**  
(51) **C09D 7/14** (11) 2 199 350 A1
- (73) **Akzo Nobel N.V.**  
(51) **C04B 28/24** (11) 1 539 652 B1
- (71) **Albany International Corp.**  
(51) **D21F 1/00** (11) 2 198 083 A1  
(51) **D21F 1/00** (11) 2 198 084 A2
- (71) **Albemarle Corporation**  
(51) **C07D 249/12** (11) 2 197 856 A1
- (71) **Albemarle Europe Sprl.**  
(51) **C10G 45/52** (11) 2 199 371 A1
- (71) **Albemarle Netherlands B.V.**  
(51) **C07C 2/58** (11) 2 197 817 A1
- (71) **Alberto Sassi S.P.A**  
(51) **B66B 11/04** (11) 2 199 245 A1
- (71) **Albritton, Ford D. IV**  
(51) **A23L 1/30** (11) 2 197 299 A1
- (73) **ALCATEL**  
(51) **H04B 3/44** (11) 1 841 086 B1
- (71;73) **Alcatel Lucent**  
(51) **B61L 23/06** (11) 1 308 366 B2  
(51) **G02B 5/18** (11) 2 199 837 A1  
(51) **G02B 6/35** (11) 2 199 841 A1  
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 199 958 A1  
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 199 959 A1  
(51) **H01L 31/107** (11) 2 200 096 A1  
(51) **H04B 1/707** (11) 1 914 903 B1  
(51) **H04B 3/32** (11) 2 200 185 A1  
(51) **H04B 10/148** (11) 2 200 193 A1  
(51) **H04J 3/16** (11) 1 936 849 B1  
(51) **H04J 3/26** (11) 2 200 200 A1  
(51) **H04J 14/02** (11) 2 200 204 A1  
(51) **H04L 5/00** (11) 2 200 214 A1  
(51) **H04L 12/18** (11) 2 200 219 A1  
(51) **H04L 12/46** (11) 2 107 724 B1  
(51) **H04L 12/46** (11) 2 200 225 A1  
(51) **H04L 12/56** (11) 2 200 229 A1  
(51) **H04L 12/56** (11) 2 200 230 A1  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 198 584 A1  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 200 252 A1  
(51) **H04M 3/42** (11) 2 200 264 A1  
(51) **H04W 36/00** (11) 2 200 365 A1  
(51) **H04W 48/18** (11) 1 395 068 B1  
(51) **H04W 72/14** (11) 2 200 391 A1
- (71) **Alcoa Aluminium Deutschland, Inc.**  
(51) **E06B 3/263** (11) 2 199 518 A1  
(51) **E06B 3/263** (11) 2 199 519 A1
- (71) **Alcoa Inc.**  
(51) **B23K 20/12** (11) 2 197 621 A2  
(51) **C25D 11/08** (11) 2 198 075 A2
- (71) **Alcon Research, Ltd.**  
(51) **A61B 19/00** (11) 2 197 385 A1  
(51) **A61F 9/00** (11) 2 197 398 A2
- (71) **Aldebaran Robotics**  
(51) **B25J 9/16** (11) 2 197 632 A1
- (71) **Alenia Aeronautica S.p.A.**  
(51) **B29B 17/00** (11) 2 197 643 A1
- (71) **Aleria Biodevices, S. L.**  
(51) **G01N 33/487** (11) 2 198 297 A1
- (73) **ALFA LAVAL AB**  
(51) **B04B 15/02** (11) 1 185 375 B1
- (71) **Alfa Laval Corporate AB**  
(51) **F28D 9/00** (11) 2 199 723 A1
- (71) **Alfa Laval Vicarab**  
(51) **F28D 9/00** (11) 2 199 723 A1
- (71) **Alfred Kärcher GmbH & Co. KG**  
(51) **A47L 11/40** (11) 2 197 331 A1
- (71) **Alga S.P.A.**  
(51) **E04H 9/02** (11) 2 198 099 A1
- (71) **ALI S.p.A. - Carpigiani Group**  
(51) **A23G 9/22** (11) 2 197 291 A1
- (71) **Allergan, Inc.**  
(51) **A61K 31/40** (11) 2 198 864 A1
- (73) **ALLERGAN, INC.**  
(51) **G01N 33/542** (11) 1 807 698 B1
- (71) **Allu Finland Oy**  
(51) **E02D 3/12** (11) 2 199 468 A1
- (71) **Almirall, S.A.**  
(51) **A61K 47/26** (11) 2 198 889 A1
- (71) **Alpharma, Inc.**  
(51) **A61K 9/20** (11) 2 197 427 A2
- (73) **ALPS ELECTRIC CO., LTD.**  
(51) **B41J 2/325** (11) 1 661 715 B1
- (71;73) **Alstom Technology Ltd**  
(51) **F01D 11/00** (11) 2 039 886 B1  
(51) **F23D 11/40** (11) 2 199 674 A1  
(51) **H02K 5/136** (11) 2 200 157 A1  
(51) **H02K 5/136** (11) 2 200 158 A1  
(51) **H02K 15/02** (11) 2 200 159 A1
- (71;73) **ALSTOM Transport SA**  
(51) **B61C 3/00** (11) 2 199 173 A1  
(51) **G01R 31/42** (11) 1 420 262 B1  
(51) **H02M 7/00** (11) 1 158 656 B1
- (71) **Altegr, Inc.**  
(51) **A61H 7/00** (11) 2 197 408 A1
- (71) **Alticast Corporation**  
(51) **H04H 60/46** (11) 2 200 198 A2
- (71) **Alto-Shaam, Inc.**  
(51) **F24C 15/32** (11) 1 821 039 A3
- (71) **Altus Pharmaceuticals Inc.**  
(51) **A61K 38/54** (11) 2 198 880 A1
- (73) **Alualpha - Fabrico e Comercialização de Ferragens, S.A.**  
(51) **E05B 65/08** (11) 1 333 138 B1
- (71) **Alutech Gesellschaft m.b.H.**  
(51) **B60K 15/03** (11) 2 181 876 A3
- (71) **Ambrilia Biopharma Inc.**  
(51) **A61K 31/662** (11) 2 165 709 A3
- (71) **AMETEK ITALIA S.r.l.**  
(51) **H02M 3/10** (11) 1 806 831 A3
- (71) **Amgen Inc.**  
(51) **C07K 16/00** (11) 2 197 911 A2
- (71) **Amgen, Inc**  
(51) **A61K 9/00** (11) 2 197 421 A1
- (71) **Ammonia Casale S.A.**  
(51) **C01B 3/02** (11) 2 199 253 A1
- (73) **Amorepacific Corporation**  
(51) **A61K 9/127** (11) 1 410 790 B1
- (71) **Amphenol-Tuchel Electronics GmbH**  
(51) **G06K 7/00** (11) 2 131 305 A3
- (71) **Andreas Hettich GmbH&Co. KG**  
(51) **B29C 39/08** (11) 2 199 050 A1
- (71) **Andreas Stihl AG & Co. KG**  
(51) **A01D 34/73** (11) 2 198 686 A1  
(51) **A01G 3/053** (11) 2 198 691 A2  
(51) **A01G 3/053** (11) 2 198 692 A1
- (71) **Angiotech Pharmaceuticals, Inc.**  
(51) **A61L 17/04** (11) 2 197 501 A2
- (71) **ANGUS CHEMICAL COMPANY**  
(51) **C08J 9/00** (11) 2 197 946 A1
- (71) **ANI-MAT INC.**  
(51) **E01C 5/20** (11) 2 199 465 A2
- (71) **Ansaldo Energia S.p.A.**  
(51) **F23K 5/18** (11) 2 199 676 A1

- (73) **ANSALDO ENERGIA S.P.A.**  
(51) *F02C 9/00* (11) 2 025 900 B1
- (71) **Ansell Healthcare Products LLC**  
(51) *A41D 19/00* (11) 2 197 302 A1
- (71) **Anteryon International B.V.**  
(51) *B29D 11/00* (11) 2 197 657 A1
- (71) **Antoxis Limited**  
(51) *A01N 1/02* (11) 2 197 271 A2
- (71) **Aparna Biosciences**  
(51) *A61K 31/74* (11) 2 197 457 A2
- (73) **APCO GRAPHICS, INC.**  
(51) *G09F 15/00* (11) 1 467 337 B1
- (71) **Aposcience AG**  
(51) *A61K 35/14* (11) 2 198 873 A1
- (71) **APPLE COMPUTER, INC.**  
(51) *H04W 8/24* (11) 2 198 640 A1
- (71) **APPLE INC.**  
(51) *G06F 3/048* (11) 2 198 361 A1  
(51) *G06F 3/048* (11) 2 198 362 A1
- (71) **Applied Materials, Inc.**  
(51) *C23C 14/24* (11) 2 199 426 A1  
(51) *G06F 7/10* (11) 2 198 367 A1  
(51) *H01L 21/00* (11) 1 918 978 A3  
(51) *H01L 21/18* (11) 1 928 013 A3
- (73) **APPLIED MEDICAL RESOURCES CORPORATION**  
(51) *A61B 17/34* (11) 1 933 731 B1
- (71) **Aprica Children's Products Inc.**  
(51) *B62B 9/12* (11) 2 199 181 A1
- (73) **APS Alternative Printing Services GmbH**  
(51) *B41J 3/413* (11) 1 910 087 B1
- (71) **Aqs Holdings Limited**  
(51) *E02D 3/12* (11) 2 198 092 A2
- (73) **Aquafil Engineering GmbH**  
(51) *B01J 19/18* (11) 1 624 961 B2
- (71) **Aquafuel Research Limited**  
(51) *B01D 61/46* (11) 2 198 947 A1
- (73) **Aquis Wasser-Luft-Systeme GmbH Lindau, Zweigniederlassung Rebstein**  
(51) *A47J 31/60* (11) 2 138 078 B1
- (71) **Aramco Services Company**  
(51) *E21B 43/16* (11) 2 198 121 A1
- (71) **ARaymond et Cie.**  
(51) *F16B 19/10* (11) 2 198 170 A2
- (73) **ARCELOR France**  
(51) *C23C 2/02* (11) 1 634 975 B1
- (71) **ArcelorMittal France**  
(51) *C23C 14/16* (11) 2 198 070 A1  
(51) *C23C 14/24* (11) 2 199 425 A1
- (71) **ArcelorMittal Hamburg GmbH**  
(51) *C22C 38/00* (11) 2 199 422 A1
- (71) **ArcelorMittal-Stainless France**  
(51) *B22D 11/108* (11) 2 197 608 A1
- (71) **Archer-Daniels-Midland Company**  
(51) *A23K 1/18* (11) 2 197 295 A1
- (73) **ARCHER-DANIELS-MIDLAND COMPANY**  
(51) *A23K 1/16* (11) 1 478 243 B1
- (71) **Ardana Bioscience Limited**  
(51) *A61K 47/24* (11) 2 198 888 A2
- (71) **AREVA T&D AG**  
(51) *H01H 3/36* (11) 2 200 057 A1
- (71) **AREVA T&D SAS**  
(51) *H01H 3/30* (11) 2 189 995 A3
- (51) *H01H 9/56* (11) 2 200 058 A1
- (71) **Arichell Technologies, Inc.**  
(51) *E03C 1/05* (11) 1 693 523 A3
- (71) **Aridis Pharmaceuticals**  
(51) *A01N 63/00* (11) 2 197 283 A2
- (71) **Ariel - The University Company For Research And Development, Ltd**  
(51) *C07D 241/06* (11) 2 197 855 A1
- (71) **Arjowiggins Security**  
(51) *D21H 21/48* (11) 2 198 086 A2
- (71) **ARKEMA FRANCE**  
(51) *C12P 7/40* (11) 2 198 036 A1
- (71) **Arkema Inc.**  
(51) *C07C 51/50* (11) 2 197 827 A2
- (71) **Arkema, Inc.**  
(51) *C08L 77/00* (11) 2 197 957 A1
- (71) **ARKRAY, Inc.**  
(51) *C12Q 1/00* (11) 2 199 403 A1  
(51) *G01N 21/35* (11) 2 199 778 A1  
(51) *G01N 35/02* (11) 2 199 802 A1
- (71) **Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co. Betriebs KG**  
(51) *F21K 7/00* (11) 2 198 197 A1
- (71) **ARNOLD & RICHTER CINE TECHNIK GMBH & CO. BETRIEBS KG**  
(51) *H04N 3/36* (11) 2 200 269 A1
- (71) **Arrow International, Inc.**  
(51) *A61F 13/00* (11) 2 197 402 A1  
(51) *A61M 5/32* (11) 2 197 523 A1
- (71) **Arthrex, Inc.**  
(51) *A61B 17/84* (11) 2 198 795 A1  
(51) *A61B 18/14* (11) 2 198 799 A1  
(51) *G05D 7/01* (11) 2 199 884 A1
- (71) **ArvinMeritor GmbH**  
(51) *B29C 45/14* (11) 2 199 053 A1
- (73) **Arçelik A.S.**  
(51) *A47J 31/18* (11) 2 077 742 B1
- (71) **AS Kleinsmed & Montage**  
(51) *B62B 5/00* (11) 2 199 179 A1
- (71;73) **Asahi Glass Company, Limited**  
(51) *B29C 33/38* (11) 2 199 049 A1  
(51) *B29C 43/34* (11) 2 199 051 A1  
(51) *G01N 21/896* (11) 1 816 466 B1  
(51) *H01R 9/05* (11) 2 200 123 A1
- (73) **Asahi Kasei Bioprocess, Inc.**  
(51) *B01J 19/00* (11) 1 714 695 B1
- (71) **Asahi Kasei Chemicals Corporation**  
(51) *C02F 1/44* (11) 1 762 296 A3
- (71) **Asahi Kasei EMD Corporation**  
(51) *H02P 6/24* (11) 2 200 172 A1
- (71) **Asahi Kasei Kabushiki Kaisha**  
(51) *C30B 29/54* (11) 2 199 437 A2
- (73) **ASAHI SEIKO CO., LTD.**  
(51) *G07F 11/22* (11) 1 986 166 B1
- (71) **Ascendent Telecommunications, Inc.**  
(51) *H04M 3/00* (11) 2 198 594 A1  
(51) *H04M 3/42* (11) 2 198 595 A1
- (71) **Ascenta Therapeutics, Inc.**  
(51) *A01N 35/00* (11) 2 197 273 A1
- (71) **Asetronics AG**  
(51) *F21V 33/00* (11) 2 199 670 A1
- (71) **Ashimori Industry Co., Ltd.**  
(51) *H01H 13/08* (11) 2 200 059 A1
- (71) **Ashland Licensing and Intellectual Property LLC**  
(51) *B32B 37/00* (11) 2 197 675 A1
- (71) **ASML Netherlands B.V.**  
(51) *G03F 7/20* (11) 2 199 857 A1
- (71) **ASML Netherlands BV**  
(51) *G03F 7/20* (11) 2 154 574 A3  
(51) *G03F 7/20* (11) 2 199 858 A1  
(51) *G03F 7/20* (11) 2 199 860 A1
- (71) **Aspect Software Inc.**  
(51) *H04M 3/51* (11) 1 965 576 A3
- (73) **ASSA ABLOY AB**  
(51) *H01F 41/06* (11) 1 471 544 B1
- (73) **ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH**  
(51) *E05B 47/06* (11) 1 945 892 B1
- (71;73) **Astellas Pharma Inc.**  
(51) *A61K 9/48* (11) 2 198 858 A1  
(51) *A61P 35/00* (11) 1 670 514 B1
- (71) **Astex Therapeutics Limited**  
(51) *C07D 471/04* (11) 2 197 880 A1
- (71) **Astra Tech AB**  
(51) *A61L 29/08* (11) 2 198 897 A1
- (71;73) **AstraZeneca AB**  
(51) *C07D 211/74* (11) 2 197 843 A1  
(51) *C07D 403/12* (11) 1 699 782 B1  
(51) *C07D 513/04* (11) 1 711 505 B1
- (71) **Astrium GmbH**  
(51) *F02K 9/64* (11) 2 199 584 A2
- (71) **Astrium SAS**  
(51) *F02K 9/46* (11) 2 198 145 A2
- (71) **ASTRIUM SAS**  
(51) *F02K 9/46* (11) 2 198 144 A1
- (73) **ASULAB S.A.**  
(51) *G04C 10/04* (11) 1 426 837 B1
- (71) **Asuragen, INC.**  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 198 050 A1
- (71) **AT&T Corp.**  
(51) *H04N 7/34* (11) 1 874 060 A3
- (73) **ATC Technologies, LLC**  
(51) *H04B 7/185* (11) 1 425 930 B1
- (71;73) **Ateliers LR Etanco**  
(51) *E04D 3/36* (11) 2 122 082 B1  
(51) *F16B 43/00* (11) 2 198 172 A1
- (71) **Athenix Corporation**  
(51) *C12N 15/82* (11) 2 198 030 A2
- (71) **ATI Technologies ULC**  
(51) *G06F 3/14* (11) 1 688 907 A3
- (73) **Atlas Copco Mai GmbH**  
(51) *E21D 21/00* (11) 1 974 124 B1
- (71) **Atlas Copco Rock Drills AB**  
(51) *F16N 29/02* (11) 2 198 194 A1
- (71) **ATLAS Elektronik GmbH**  
(51) *G10K 11/00* (11) 2 200 017 A2
- (73) **ATLAS ELEKTRONIK GMBH**  
(51) *B63G 7/02* (11) 1 544 096 B1
- (71) **Atlas Elektronik UK Limited**  
(51) *H04B 11/00* (11) 2 198 539 A1
- (71) **Attends Healthcare AB**  
(51) *A61F 13/56* (11) 2 198 818 A1
- (71) **Audi AG**  
(51) *B60G 15/06* (11) 2 199 121 A1  
(51) *B62D 15/02* (11) 2 197 729 A1  
(51) *F01N 3/20* (11) 2 198 135 A1



(51) <b>F02M 25/08</b>	(11) 2 199 586 A2	(51) <b>C07D 401/12</b>	(11) 1 594 859 B1	(73) <b>BASF CORPORATION</b>
(51) <b>F16D 65/12</b>	(11) 2 198 179 A1	(71) <b>B &amp; C S.R.L.</b>		(51) <b>C09D 167/00</b>
(71) <b>Audzien Co., Ltd</b>		(51) <b>A47J 27/06</b>	(11) 2 197 327 A2	(71) <b>BASF Plant Science GmbH</b>
(51) <b>G10L 19/00</b>	(11) 2 200 022 A2	(71) <b>B.C. DEVELOPMENT S.A.</b>		(51) <b>C12N 15/82</b>
(71:73) <b>Aug. Winkhaus GmbH &amp; Co. KG</b>		(51) <b>A61K 31/216</b>	(11) 2 197 437 A1	(51) <b>C12N 15/82</b>
(51) <b>E05B 27/00</b>	(11) 1 626 142 B1	(73) <b>B.R.A.I.N. Biotechnology Research And Information Network AG</b>		(51) <b>C12N 15/82</b>
(51) <b>E05C 9/00</b>	(11) 2 199 505 A2	(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) 1 530 633 B1	(71:73) <b>BASF SE</b>
(51) <b>E05C 9/00</b>	(11) 2 199 506 A2	(71) <b>Babaev, Eilaz</b>		(51) <b>A01N 43/32</b>
(51) <b>E05C 9/00</b>	(11) 2 199 507 A2	(51) <b>B05D 7/00</b>	(11) 2 197 595 A2	(51) <b>A01N 43/56</b>
(51) <b>E05C 9/00</b>	(11) 2 199 508 A2	(71) <b>Babeldreams S.L.</b>		(51) <b>C07C 209/16</b>
(51) <b>E05C 9/00</b>	(11) 2 199 509 A2	(51) <b>G06F 9/44</b>	(11) 2 199 902 A1	(51) <b>C07C 209/36</b>
(51) <b>E05C 9/18</b>	(11) 2 199 510 A2	(71) <b>Baby Trend Inc.</b>		(51) <b>C07C 263/10</b>
(71) <b>Authentec Inc.</b>		(51) <b>A47D 7/04</b>	(11) 2 197 322 A1	(51) <b>C07C 323/65</b>
(51) <b>G06F 21/00</b>	(11) 2 198 383 A1	(71) <b>Baccetti, Baccio</b>		(51) <b>C07C 381/12</b>
(71) <b>Authentec, Inc.</b>		(51) <b>H04L 1/00</b>	(11) 2 198 546 A2	(51) <b>C07D 307/83</b>
(51) <b>G06K 9/00</b>	(11) 2 198 389 A1	(71) <b>BAE Systems Land &amp; Armaments L.P.</b>		(51) <b>C07D 323/06</b>
(71) <b>Authernative, Inc.</b>		(51) <b>F41H 5/26</b>	(11) 2 198 237 A2	(51) <b>C07D 487/08</b>
(51) <b>G06F 21/20</b>	(11) 1 898 334 A3	(71) <b>BAE Systems PLC</b>		(51) <b>C08F 251/02</b>
(71) <b>Autoflame Engineering Limited</b>		(51) <b>G02B 3/14</b>	(11) 2 199 836 A1	(51) <b>C08G 63/02</b>
(51) <b>F23D 14/72</b>	(11) 2 199 675 A2	(51) <b>G02B 27/01</b>	(11) 2 199 843 A1	(51) <b>C08G 73/02</b>
(71) <b>Autoliv ASP, INC.</b>		(51) <b>G03H 1/08</b>	(11) 2 198 347 A1	(51) <b>C08G 83/00</b>
(51) <b>B60R 21/16</b>	(11) 2 197 711 A1	(51) <b>G06F 11/20</b>	(11) 2 199 914 A1	(51) <b>C08J 9/00</b>
(71) <b>Autoliv Development AB</b>		(71) <b>Bagur, Philippe</b>		(51) <b>C08J 9/00</b>
(51) <b>B29C 59/04</b>	(11) 2 199 062 A1	(51) <b>A61B 1/247</b>	(11) 2 197 335 A1	(51) <b>C08J 9/42</b>
(51) <b>B60R 22/22</b>	(11) 2 199 159 A1	(71) <b>Baker Hughes Incorporated</b>		(51) <b>C08K 5/00</b>
(51) <b>B60R 22/46</b>	(11) 2 197 713 A1	(51) <b>C09K 8/80</b>	(11) 2 197 977 A1	(51) <b>C09D 129/04</b>
(51) <b>H05K 1/02</b>	(11) 2 200 408 A1	(51) <b>C10L 1/183</b>	(11) 2 197 990 A2	(51) <b>C09D 133/02</b>
(73) <b>AUTOLIV DEVELOPMENT AB</b>		(51) <b>C10L 1/183</b>	(11) 2 197 991 A2	(51) <b>C11D 3/37</b>
(51) <b>B60R 22/46</b>	(11) 1 924 469 B1	(51) <b>E21B 10/48</b>	(11) 2 198 111 A2	(51) <b>G01N 21/25</b>
(73) <b>Auxetic Technologies Limited</b>		(71) <b>BAL SEAL ENGINEERING CO., INC.</b>		(51) <b>G02F 1/167</b>
(51) <b>B29C 44/56</b>	(11) 1 957 253 B1	(51) <b>H01R 39/00</b>	(11) 2 198 489 A1	(71) <b>Basilea Pharmaceutica AG</b>
(73) <b>Avdel UK Limited</b>		(71) <b>Balcke-Dürr GmbH</b>		(51) <b>C07D 487/04</b>
(51) <b>B21J 15/22</b>	(11) 2 125 268 B1	(51) <b>F28D 19/04</b>	(11) 2 199 724 A1	(71) <b>Basler lacke ag</b>
(71:73) <b>Aventis Pharma S.A.</b>		(71) <b>Balzer, Hans</b>		(51) <b>B41J 11/00</b>
(51) <b>A01K 67/027</b>	(11) 1 670 309 B1	(51) <b>E04H 5/06</b>	(11) 2 199 496 A2	(71) <b>Bastos Ribeiro, Renato</b>
(51) <b>A61K 47/24</b>	(11) 2 197 492 A1	(71) <b>Bam</b>		(51) <b>F04B 39/10</b>
(71) <b>Avery Dennison Corporation</b>		(51) <b>G01N 1/40</b>	(11) 2 198 260 A1	(71) <b>Batscap</b>
(51) <b>G09F 3/02</b>	(11) 2 198 414 A2	(73) <b>Bandit NV</b>		(51) <b>H01G 13/00</b>
(73) <b>AVERY DENNISON CORPORATION</b>		(51) <b>F41H 9/06</b>	(11) 1 985 962 B1	(51) <b>H01M 2/04</b>
(51) <b>B65C 7/00</b>	(11) 1 254 051 B1	(51) <b>F41H 9/06</b>	(11) 1 985 963 B1	(71) <b>Baudy Floc'h, Michèle</b>
(51) <b>B65D 81/20</b>	(11) 1 888 429 B1	(71) <b>Bang&amp;Olufsen A/S</b>		(51) <b>C07K 7/54</b>
(71) <b>AVIDIA, INC.</b>		(51) <b>H04S 7/00</b>	(11) 2 198 633 A2	(71) <b>Bausch &amp; Lomb Incorporated</b>
(51) <b>A61K 47/48</b>	(11) 2 198 890 A1	(71) <b>Bank of America Corporation</b>		(51) <b>A61B 3/107</b>
(71) <b>AvidiaMed GmbH</b>		(51) <b>G08B 13/24</b>	(11) 2 200 002 A1	(71) <b>Bausch + Ströbel Maschinenfabrik Ilshofen GmbH + Co. KG</b>
(51) <b>B65D 75/34</b>	(11) 2 197 764 A1	(71) <b>Barco NV</b>		(51) <b>B05B 12/00</b>
(71) <b>Aviso GmbH Mechatronic Systems</b>		(51) <b>G03B 21/28</b>	(11) 2 199 853 A1	(71) <b>Baxter Healthcare S.A.</b>
(51) <b>C12M 1/26</b>	(11) 2 198 002 A1	(73) <b>Baricco, Giuseppe</b>		(51) <b>A61B 5/15</b>
(71) <b>Axess Europe S.a.</b>		(51) <b>A23K 1/16</b>	(11) 1 478 243 B1	(71) <b>Baxter International Inc.</b>
(51) <b>H01Q 21/24</b>	(11) 2 198 482 A1	(73) <b>Barnett, Susan</b>		(51) <b>A61B 5/15</b>
(71) <b>Axis Semiconductor INC.</b>		(51) <b>C07K 19/00</b>	(11) 1 893 650 B1	(73) <b>Bayer Aktiengesellschaft</b>
(51) <b>G06F 15/78</b>	(11) 2 198 373 A1	(71) <b>Bartec GmbH</b>		(51) <b>C07D 207/38</b>
(71) <b>Axxion Technology B.V.</b>		(51) <b>G01F 1/10</b>	(11) 2 199 754 A1	(71) <b>Bayer Animal Health GmbH</b>
(51) <b>B31D 3/02</b>	(11) 2 197 662 A1	(71) <b>Basell Poliolefine Italia S.r.l.</b>		(51) <b>C07D 213/80</b>
(71) <b>Aygaz Anonim Sirketi</b>		(51) <b>C08L 23/08</b>	(11) 2 197 951 A1	(71) <b>Bayer CropScience AG</b>
(51) <b>B23P 19/00</b>	(11) 2 199 010 A2	(71) <b>Basell Polyolefine GmbH</b>		(51) <b>A01N 43/08</b>
(51) <b>B65B 7/28</b>	(11) 2 199 211 A2	(51) <b>B01J 31/12</b>	(11) 2 197 581 A1	(51) <b>A01N 43/78</b>
(51) <b>F17C 5/00</b>	(11) 2 199 655 A1	(51) <b>C07D 333/78</b>	(11) 2 197 871 A1	(51) <b>A01N 43/90</b>
(51) <b>F17C 13/08</b>	(11) 1 744 094 A3	(71) <b>BASF Coatings GmbH</b>		(51) <b>C12N 15/10</b>
(71) <b>AZ Electronic Materials USA Corp.</b>		(51) <b>C08F 8/00</b>	(11) 2 197 921 A1	(71) <b>Bayer HealthCare, LLC</b>
(51) <b>C08F 220/26</b>	(11) 2 197 924 A2	(71) <b>BASF Corporation</b>		(51) <b>G01N 27/30</b>
(51) <b>G03F 7/40</b>	(11) 2 199 861 A1	(51) <b>A01M 17/00</b>	(11) 2 197 269 A1	(71) <b>Bayer Innovation GmbH</b>
(73) <b>Aziende Chimiche Riunite Angelini Francesco A.C.R.A.F. S.p.A.</b>		(51) <b>C08K 9/02</b>	(11) 2 197 950 A1	(51) <b>A61L 15/26</b>
(51) <b>A01N 59/00</b>	(11) 1 411 768 B1			(51) <b>C08G 18/08</b>
(51) <b>C07D 209/88</b>	(11) 1 910 288 B1			(51) <b>C08G 18/08</b>
				(51) <b>C08G 18/08</b>
				(51) <b>C08G 18/08</b>
				(71:73) <b>Bayer MaterialScience AG</b>
				(51) <b>A61L 15/26</b>

- (51) **B01J 23/889** (11) 2 197 579 A1  
(51) **B29C 51/42** (11) 2 197 656 A2  
(51) **C07C 263/10** (11) 1 526 129 B1  
(51) **C07C 263/10** (11) 2 199 276 A1  
(51) **C07C 263/10** (11) 2 199 277 A1  
(51) **C08G 18/08** (11) 2 197 930 A1  
(51) **C08G 18/08** (11) 2 197 931 A2  
(51) **C08G 18/08** (11) 2 197 932 A1  
(51) **C08K 9/04** (11) 1 966 296 B1
- (73) **Bayer MaterialScience LLC**  
(51) **C08G 18/22** (11) 1 963 390 B1
- (71) **Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft**  
(51) **C07C 211/15** (11) 2 197 831 A1
- (71;73) **Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft**  
(51) **B60R 1/04** (11) 2 197 706 A2  
(51) **B60R 1/12** (11) 2 197 707 A2  
(51) **B62D 35/00** (11) 2 199 189 A1  
(51) **E05F 15/16** (11) 1 158 129 B1  
(51) **F02B 37/007** (11) 1 619 366 B1  
(51) **G01C 21/36** (11) 1 357 359 B1  
(51) **H01R 24/00** (11) 1 091 457 B1
- (71) **BBN Technologies Corp.**  
(51) **G01S 3/808** (11) 2 199 817 A1
- (71) **BCE Inc.**  
(51) **H04L 9/32** (11) 2 200 218 A1
- (71) **BDD Beteiligungs GmbH**  
(51) **F01N 3/04** (11) 1 862 651 A3
- (71) **BEA Elektrotechnik und Automation Technische Dienste Lausitz GmbH**  
(51) **B65G 65/28** (11) 2 199 236 A2
- (71) **BEAB Brandenburg H. Engineering & Anlagenbau GmbH**  
(51) **G01N 19/02** (11) 2 198 267 A1
- (71) **Beam Networks Ltd.**  
(51) **G01S 1/00** (11) 2 198 319 A2
- (71) **Becker GmbH & Co. KG**  
(51) **E04B 2/82** (11) 2 199 482 A2
- (71) **Becton Dickinson France S.A.S**  
(51) **A61M 5/20** (11) 2 197 522 A1
- (71) **Beger, Ralf**  
(51) **B21D 5/04** (11) 2 198 985 A1
- (71;73) **Behr GmbH & Co. KG**  
(51) **B05D 1/00** (11) 2 198 979 A2  
(51) **F01P 5/06** (11) 2 199 562 A2  
(51) **F04D 17/04** (11) 1 845 266 B1  
(51) **H01M 2/10** (11) 2 200 109 A2
- (71) **Behr-Hella Thermocontrol GmbH**  
(51) **B60H 1/00** (11) 2 199 125 A2
- (73) **Beiersdorf AG**  
(51) **A61K 8/04** (11) 1 319 390 B1  
(51) **A61Q 17/04** (11) 1 799 310 B1  
(51) **A61Q 19/00** (11) 1 477 152 B1
- (71) **Beijing Capstar Automation Instrument Co., Ltd.**  
(51) **G01F 23/26** (11) 2 199 760 A1
- (71) **Beijing Chaoyang Info-Net Center**  
(51) **H04N 7/18** (11) 2 200 310 A1
- (71) **Beijing Founder Apabi Technology Ltd**  
(51) **G06F 17/00** (11) 2 199 921 A1
- (73) **BEMIS MANUFACTURING COMPANY**  
(51) **B60K 15/04** (11) 1 987 977 B1
- (71) **Benecke-Kaliko AG**  
(51) **B29C 47/04** (11) 2 197 652 A1
- (71) **Bennis, Gary**  
(51) **A01K 91/06** (11) 2 198 707 A1
- (71) **Benussi, Franco**  
(51) **F01M 11/00** (11) 1 731 725 A3
- (71) **Benussi, Giampaolo**  
(51) **F01M 11/00** (11) 1 731 725 A3
- (73) **Berkelmans, Henricus Wilhelmus Antonius**  
(51) **B62K 3/16** (11) 1 324 912 B1
- (71) **BERKIN B.V.**  
(51) **G01F 1/84** (11) 2 199 756 A1
- (71) **Bertelli & Partners S.R.L.**  
(51) **H02M 3/335** (11) 2 198 506 A1
- (71) **BERTOLDO F.LLI S.N.C.**  
(51) **E05D 15/54** (11) 2 088 269 A3
- (73) **Betriebsforschungsinstitut VDEh Institut für angewandte Forschung GmbH**  
(51) **B21D 1/02** (11) 1 984 130 B1
- (71) **BHA Group Holdings Inc.**  
(51) **B01D 39/16** (11) 2 198 945 A2
- (71) **BIESSE S.p.A.**  
(51) **B23D 45/10** (11) 2 198 998 A1
- (71) **Binar Aktiebolag (publ.)**  
(51) **G01B 11/04** (11) 2 198 243 A1
- (71) **Bio Material Systems**  
(51) **A61F 6/14** (11) 2 198 815 A1
- (71) **BioCrine AB**  
(51) **A61K 38/45** (11) 2 197 479 A1
- (71) **Biofly S.r.l.**  
(51) **B64F 1/18** (11) 2 199 206 A1
- (71) **Biogen Idec MA Inc.**  
(51) **A61K 39/395** (11) 2 197 490 A2
- (71) **BioGeneriX AG**  
(51) **C07K 17/08** (11) 2 197 919 A1
- (71) **BIOHIT OYJ**  
(51) **A61K 31/198** (11) 2 197 436 A1
- (71) **Biolitec AG**  
(51) **A61K 41/00** (11) 2 198 885 A1
- (71) **Biomed OY**  
(51) **A61K 47/48** (11) 2 197 493 A1
- (71) **Biomet 3i, LLC**  
(51) **A61C 8/00** (11) 2 197 386 A1
- (71) **Biomonitor Limited**  
(51) **G01N 33/50** (11) 2 198 300 A2
- (71) **Bionest Technologies Inc.**  
(51) **C02F 9/14** (11) 2 197 801 A1
- (71) **Bionomics Limited**  
(51) **C07C 217/52** (11) 2 197 832 A1
- (71) **BIONUMERIK PHARMACEUTICALS, INC.**  
(51) **A01N 43/42** (11) 2 197 279 A1  
(51) **C07D 471/02** (11) 2 197 879 A1
- (71) **Bio-Pro Medical Ltd.**  
(51) **A61K 9/00** (11) 2 197 415 A1
- (71) **Biosensors International Group, Ltd.**  
(51) **A61F 2/90** (11) 2 113 230 A3
- (71) **Biotech Hungary Kutató És Fejlesztési Kft.**  
(51) **A61K 9/00** (11) 2 197 417 A1
- (71) **Biotronik CRM Patent AG**  
(51) **A61B 5/053** (11) 1 955 650 A3
- (71;73) **Biotronik VI Patent AG**  
(51) **A61L 31/02** (11) 1 886 703 B1  
(51) **A61L 31/02** (11) 2 198 898 A2  
(51) **A61L 31/02** (11) 2 198 899 A2  
(51) **A61L 31/18** (11) 1 886 701 B1
- (71) **Bisseling, Jacobus Petrus Johannes**  
(51) **E04H 12/22** (11) 2 199 498 A2
- (73) **Björkholm, Lars**  
(51) **B65G 17/38** (11) 0 724 537 B1
- (71) **Blade Dynamics Limited**  
(51) **F03D 1/06** (11) 2 198 152 A2
- (71) **Blundstone Australia Pty Ltd**  
(51) **B29D 31/515** (11) 2 197 659 A1
- (71) **BLUTSPENDEDIENST DER LANDESVERBÄNDE DES DRK NIEDERSACHSEN, SACHSEN-ANHALT, THÜRINGEN, OLDENBURG UND BREMEN GGMBH**  
(51) **A61K 41/00** (11) 2 198 886 A1
- (71) **BMR Research & Development Limited**  
(51) **A61N 1/36** (11) 2 198 915 A1
- (73) **BOBST SA**  
(51) **B31B 1/88** (11) 1 932 657 B1
- (71) **Boehringer Ingelheim International GmbH**  
(51) **A61M 15/00** (11) 2 198 907 A1  
(51) **B05B 11/00** (11) 2 198 972 A1
- (71) **BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH**  
(51) **A61M 15/00** (11) 2 198 908 A1
- (71) **Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG**  
(51) **C07D 235/18** (11) 2 199 286 A1
- (71) **Boehringer Ingelheim Vetmedica, Inc.**  
(51) **A61K 39/12** (11) 2 197 486 A2
- (71) **BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA, INC.**  
(51) **G01N 33/554** (11) 2 199 795 A2
- (71;73) **Bombardier Transportation GmbH**  
(51) **B61D 3/10** (11) 2 199 174 A2  
(51) **B61F 5/06** (11) 2 199 177 A1  
(51) **B61L 1/18** (11) 2 100 792 B1
- (71;73) **Borealis AG**  
(51) **C08J 3/22** (11) 2 199 318 A1  
(51) **C08K 5/00** (11) 2 199 327 A1  
(51) **C08K 5/00** (11) 2 199 328 A1  
(51) **C08K 5/00** (11) 2 199 329 A1  
(51) **C08K 5/13** (11) 2 199 330 A1  
(51) **C08K 5/13** (11) 2 199 331 A1  
(51) **C08K 13/00** (11) 2 141 196 B1  
(51) **C08L 23/08** (11) 2 199 335 A1  
(51) **F16L 9/12** (11) 2 199 650 A1
- (71) **Borealis Agrolinz Melamine GmbH**  
(51) **C08G 12/42** (11) 2 197 927 A1
- (71) **BorgWarner BERU Systems GmbH**  
(51) **F24H 3/04** (11) 2 199 704 A2
- (71) **BorgWarner Inc.**  
(51) **F16D 13/64** (11) 2 198 176 A1  
(51) **F16H 7/06** (11) 2 198 184 A1
- (73) **BorgWarner, Inc.**  
(51) **F16D 3/12** (11) 1 862 684 B1  
(51) **F16D 13/64** (11) 1 941 170 B1  
(51) **F16D 35/02** (11) 1 031 751 B1
- (73) **BOS GmbH & Co. KG**  
(51) **B60P 7/08** (11) 1 595 738 B1
- (71) **Bosch Mahle Turbo Systems GmbH & Co. KG**  
(51) **F02C 6/12** (11) 2 071 154 A3  
(51) **F02C 6/12** (11) 2 199 570 A2
- (71) **Bostik SA**  
(51) **C08L 71/02** (11) 2 199 343 A1
- (71) **Boston Biomedical, Inc.**  
(51) **C07D 417/02** (11) 2 197 878 A2

- (71) **Boston Scientific Limited**  
(51) **A61B 17/04** (11) 2 198 786 A1  
(51) **A61F 2/90** (11) 2 198 813 A2  
(51) **A61L 29/12** (11) 2 197 508 A2  
(51) **G01R 33/28** (11) 2 198 317 A2
- (71) **Boston Scientific Scimed, Inc.**  
(51) **A61B 17/22** (11) 2 197 366 A1  
(51) **A61L 31/10** (11) 2 197 510 A2
- (73) **Bougon, Bernard**  
(51) **B65D 81/24** (11) 1 794 065 B1
- (71) **BP Chemicals Limited**  
(51) **B01J 29/20** (11) 2 198 963 A1  
(51) **C07C 67/36** (11) 2 199 272 A1
- (71) **BP Exploration Operating Company Limited**  
(51) **C09K 8/80** (11) 2 199 360 A1
- (71) **BP Oil International Limited**  
(51) **B01J 31/12** (11) 2 197 582 A1
- (71) **BP p.l.c.**  
(51) **C01B 3/02** (11) 2 199 254 A1
- (71) **BrainLAB AG**  
(51) **A61B 19/00** (11) 2 198 801 A1
- (73) **Brains Online Holding B.V.**  
(51) **G01N 33/94** (11) 2 122 368 B1
- (71) **BRAND GMBH + CO KG**  
(51) **B01L 3/02** (11) 2 197 585 A1
- (73) **Brandestini, Marco**  
(51) **G01N 3/48** (11) 1 893 973 B1
- (71) **Brassica Foundation for Chemoprotection Research, Inc.**  
(51) **A61K 31/00** (11) 2 138 170 A3
- (71) **Braun GmbH**  
(51) **A01K 1/06** (11) 2 198 702 A2  
(51) **A46B 9/04** (11) 2 198 744 A1  
(51) **G06T 7/00** (11) 2 199 980 A1
- (71) **Bridgestone Corporation**  
(51) **B29D 30/60** (11) 2 199 071 A1
- (71) **Briggs and Stratton Corporation**  
(51) **F02D 37/00** (11) 2 199 576 A2
- (71;73) **Bristol-Myers Squibb Company**  
(51) **A61K 38/17** (11) 2 197 476 A2  
(51) **C07D 207/273** (11) 2 049 477 B1
- (73) **British American Tobacco (Investments) Limited**  
(51) **A24D 3/08** (11) 1 643 869 B1
- (71) **BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company**  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 199 899 A1  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 199 931 A1  
(51) **G06K 9/00** (11) 2 199 949 A1  
(51) **H04L 12/28** (11) 2 198 559 A1  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 200 250 A1  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 200 251 A1  
(51) **H04N 7/26** (11) 2 200 319 A1
- (71) **Broadcom Corporation**  
(51) **H04N 7/10** (11) 2 200 303 A2  
(51) **H04N 7/10** (11) 2 200 304 A2  
(51) **H04N 7/10** (11) 2 200 305 A2
- (71) **Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Hallstadt**  
(51) **B60N 2/48** (11) 2 199 145 A2
- (71) **Brose Schliesssysteme GmbH & Co. KG**  
(51) **E05B 65/32** (11) 2 199 502 A2
- (71;73) **Brother Kogyo Kabushiki Kaisha**  
(51) **B41J 2/14** (11) 2 075 133 A3  
(51) **B41J 2/175** (11) 1 518 691 B1  
(51) **B41J 2/175** (11) 1 612 048 B1
- (51) **B41J 2/175** (11) 1 808 294 B1  
(51) **B41J 2/175** (11) 1 938 997 B1  
(51) **B41J 2/175** (11) 2 095 960 B1  
(51) **G03G 15/00** (11) 2 199 865 A2  
(51) **G03G 15/01** (11) 2 075 636 A3  
(51) **G03G 15/08** (11) 2 199 872 A2  
(51) **H04L 12/28** (11) 1 511 224 A3  
(51) **H04L 12/28** (11) 2 200 224 A1
- (71) **Brown, Richard**  
(51) **A61K 31/5685** (11) 2 197 450 A1
- (73) **Bruder Spielwaren GmbH + Co. KG**  
(51) **A63H 17/05** (11) 2 092 968 B1
- (71) **Bruker BioSpin AG**  
(51) **G01R 33/30** (11) 2 199 816 A2
- (71) **Brunone, René**  
(51) **B65G 39/12** (11) 2 199 235 A1
- (71) **Brzoska, Thomas**  
(51) **A23L 1/305** (11) 2 198 723 A1
- (71) **BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH**  
(51) **A45D 20/12** (11) 2 197 312 A1  
(51) **A47B 95/00** (11) 2 197 318 A1  
(51) **A47B 96/20** (11) 2 198 748 A1  
(51) **A47J 31/44** (11) 2 198 756 A1  
(51) **A47L 9/00** (11) 2 198 764 A2  
(51) **A47L 9/16** (11) 2 198 766 A2  
(51) **D06F 37/26** (11) 2 198 081 A1  
(51) **D06F 39/00** (11) 2 199 449 A2  
(51) **D06F 39/08** (11) 2 199 451 A2  
(51) **D06F 58/20** (11) 2 199 454 A2  
(51) **D06F 58/24** (11) 2 199 455 A2  
(51) **E05F 5/02** (11) 2 198 105 A1  
(51) **F16C 35/077** (11) 2 198 175 A2  
(51) **F24C 3/00** (11) 2 199 682 A1  
(51) **F24C 3/12** (11) 2 199 683 A2  
(51) **F24C 15/20** (11) 2 199 687 A2  
(51) **F24C 15/20** (11) 2 199 688 A1  
(51) **F24C 15/20** (11) 2 199 689 A2  
(51) **F25C 5/00** (11) 2 198 219 A2  
(51) **F25C 5/04** (11) 2 198 221 A2  
(51) **F25D 17/06** (11) 2 198 224 A2  
(51) **F25D 25/02** (11) 2 198 227 A2  
(51) **G01K 1/02** (11) 2 199 766 A2  
(51) **H01R 39/38** (11) 2 198 490 A1
- (71) **BST-Bio Sensor Technology GmbH**  
(51) **G01N 35/04** (11) 2 199 805 A2
- (71) **Bticino S.p.A.**  
(51) **H02G 3/00** (11) 1 724 894 A3  
(51) **H02G 3/00** (11) 1 724 895 A3
- (73) **BUCCHI S.R.L.**  
(51) **F16L 25/00** (11) 1 980 781 B1
- (71) **Bühler Motor GmbH**  
(51) **F04D 13/06** (11) 2 199 616 A2  
(51) **F04D 13/06** (11) 2 199 617 A2  
(51) **H02K 3/52** (11) 2 200 155 A2  
(51) **H02K 3/52** (11) 2 200 156 A2
- (71) **Bühlmann Laboratories AG**  
(51) **G01N 33/50** (11) 2 198 298 A1
- (71) **Bui, Thuan H.**  
(51) **C04B 14/18** (11) 2 197 809 A2
- (71) **Bundesrepublik Deutschland endvertreten durch den Präsidenten der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt**  
(51) **G01B 7/34** (11) 2 199 733 A1
- (71) **Bundesrepublik Deutschland, vertr. durch das Bundesministerium f. Wirtschaft und Technologie,**  
(51) **G01L 1/08** (11) 2 199 769 A2
- (71) **Bürkert Werke GmbH**  
(51) **F16K 11/22** (11) 1 837 566 A3
- (51) **F16K 31/06** (11) 2 198 190 A1
- (71) **BURLE TECHNOLOGIES, INC.**  
(51) **H01J 49/40** (11) 1 833 076 A3
- (73) **BURY Sp. z o.o.**  
(51) **H04M 1/04** (11) 2 026 544 B1
- (71) **Büttering Schleiftechnik GmbH**  
(51) **B24B 21/04** (11) 2 199 017 A1
- (71) **Büttner, Klaus**  
(51) **C02F 1/32** (11) 2 199 260 A1
- (73) **BWT International Trading Ltd.**  
(51) **C02F 1/68** (11) 2 094 611 B1
- (71;73) **C.R.F. Società Consortile per Azioni**  
(51) **B60N 2/66** (11) 2 199 147 A1  
(51) **B60R 7/04** (11) 2 055 531 B1
- (71) **C2FT**  
(51) **B21J 5/02** (11) 2 197 606 A2
- (71) **C2M Medical, Inc.**  
(51) **A61B 17/04** (11) 2 197 362 A2
- (71) **CABA INDUSTRIE S.R.L.**  
(51) **A01M 7/00** (11) 1 969 927 A3
- (71) **Cabot Microelectronics Corporation**  
(51) **C09K 3/14** (11) 2 197 972 A2
- (71) **Caebit S.R.L.**  
(51) **F24F 5/00** (11) 2 198 204 A1
- (71) **Cai, Zhijun**  
(51) **H04W 76/06** (11) 2 200 392 A1
- (73) **Cairos Technologies AG**  
(51) **A63B 43/00** (11) 1 976 601 B1
- (73) **Calgene LLC**  
(51) **C12N 15/82** (11) 1 657 308 B1
- (73) **Caliano, Giosuè**  
(51) **B06B 1/00** (11) 1 863 597 B1
- (71) **Calibra Medical, Inc.**  
(51) **A61M 5/142** (11) 2 197 516 A2  
(51) **A61M 5/142** (11) 2 197 517 A2  
(51) **A61M 5/142** (11) 2 197 518 A2
- (71) **CALZATURIFICIO DAL BELLO Srl**  
(51) **A43C 11/14** (11) 2 198 730 A1
- (71) **Cambridge Research & Instrumentation, Inc.**  
(51) **A61B 5/00** (11) 2 191 774 A3
- (73) **Camco International (UK) Limited**  
(51) **C04B 35/52** (11) 1 190 791 B1
- (71) **Cameca**  
(51) **H01J 49/40** (11) 2 198 449 A1
- (71) **CAMPAGNOLO S.r.l.**  
(51) **B62M 9/12** (11) 1 990 268 A3
- (73) **Campina Nederland Holding B.V.**  
(51) **A61K 9/20** (11) 2 101 743 B1
- (71) **Cancer Research Technology Limited**  
(51) **C07D 401/12** (11) 2 197 874 A1
- (71) **Canon Anelva Corporation**  
(51) **H01L 21/28** (11) 2 200 073 A1
- (71;73) **Canon Kabushiki Kaisha**  
(51) **A61B 5/00** (11) 2 198 772 A1  
(51) **B41J 19/14** (11) 2 199 093 A2  
(51) **F16F 15/027** (11) 2 098 750 A3  
(51) **G01N 35/08** (11) 2 198 311 A1  
(51) **G03G 9/10** (11) 2 199 864 A1  
(51) **G03G 15/00** (11) 2 051 144 B1  
(51) **G03G 15/00** (11) 2 199 868 A2  
(51) **G03G 15/00** (11) 2 199 869 A2  
(51) **G03G 15/02** (11) 2 199 870 A1  
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 199 962 A2



- (51) **H01J 1/74** (11) 1 425 772 B1  
(51) **H01J 29/08** (11) 2 200 068 A2  
(51) **H01J 29/96** (11) 2 200 069 A2  
(51) **H01L 51/50** (11) 2 200 104 A2  
(51) **H01S 1/02** (11) 2 198 491 A1  
(51) **H04N 5/217** (11) 2 200 270 A2
- (71;73) **CANON KABUSHIKI KAISHA**  
(51) **B09B 5/00** (11) 1 424 144 B1  
(51) **B41J 13/00** (11) 2 199 092 A1  
(51) **G03G 9/09** (11) 0 658 819 B1  
(51) **G03G 15/00** (11) 2 199 867 A1  
(51) **G09G 3/36** (11) 0 837 446 B1  
(51) **H01J 37/304** (11) 1 432 009 A3  
(51) **H04N 1/00** (11) 2 200 265 A1  
(51) **H04N 1/387** (11) 2 200 267 A2  
(51) **H04N 1/50** (11) 1 801 660 A3  
(51) **H04N 5/232** (11) 2 200 274 A2  
(51) **H04N 5/232** (11) 2 200 276 A1
- (71) **Cao, Hong**  
(51) **A61B 18/14** (11) 2 197 377 A1
- (71) **Capres A/S**  
(51) **G01R 31/26** (11) 2 198 316 A1
- (71) **Capso Vision, Inc.**  
(51) **G03B 41/00** (11) 2 198 342 A1
- (71) **Capsulation NanoScience AG**  
(51) **B01J 20/32** (11) 2 198 953 A1
- (71) **Cardiac Pacemakers, Inc.**  
(51) **A61N 1/05** (11) 2 197 537 A1  
(51) **A61N 1/36** (11) 2 197 543 A1
- (71) **CARDIAC SCIENCE, INC.**  
(51) **A61N 1/39** (11) 2 198 918 A1
- (73) **Cardiocom**  
(51) **A61B 5/00** (11) 1 480 554 B1
- (71) **Cardo Flow Solutions AB**  
(51) **H02K 1/27** (11) 2 198 500 A1
- (73) **Carl Freudenberg KG**  
(51) **A47L 13/258** (11) 1 527 728 B1  
(51) **B01D 46/06** (11) 1 984 094 B1  
(51) **H01M 8/02** (11) 1 608 033 B1
- (71) **Carl Fuhr GmbH & Co. KG**  
(51) **E05B 47/00** (11) 1 837 467 A3
- (71) **Carl Zeiss SMT AG**  
(51) **G03F 7/20** (11) 2 198 344 A1
- (71;73) **Carl Zeiss Surgical GmbH**  
(51) **A61M 1/00** (11) 1 897 568 B1  
(51) **G02B 21/00** (11) 2 199 842 A1
- (73) **Carlsson, Göran**  
(51) **E06B 9/72** (11) 1 595 056 B1
- (71) **Carmel Pharma AB**  
(51) **A61M 5/162** (11) 2 197 519 A1
- (71) **Carnehammar, Lars Bertil**  
(51) **B60C 19/00** (11) 2 197 695 A1
- (73) **Caronti, Alessandro**  
(51) **B06B 1/00** (11) 1 863 597 B1
- (71) **Carrier Corporation**  
(51) **F01C 1/16** (11) 2 198 125 A1  
(51) **F24F 13/24** (11) 2 198 205 A1  
(51) **F25B 1/00** (11) 2 198 211 A1  
(51) **F25B 7/00** (11) 2 198 212 A1  
(51) **F25B 27/00** (11) 2 198 213 A1  
(51) **F25B 31/00** (11) 2 198 214 A1  
(51) **F25B 39/02** (11) 2 198 215 A1  
(51) **F25B 41/00** (11) 2 198 216 A1  
(51) **F25D 11/00** (11) 2 198 223 A2
- (71) **Carroll, Craig**  
(51) **B43K 5/16** (11) 2 197 688 A1
- (73) **Case Corporation**  
(51) **E02F 9/22** (11) 0 934 448 B2
- (71) **Case Western Reserve University**  
(51) **C12Q 1/08** (11) 2 198 040 A1  
(51) **G01N 33/574** (11) 2 198 306 A1
- (71) **CaseTech GmbH**  
(51) **A22C 13/00** (11) 2 198 718 A1
- (71) **Casio Computer Co., Ltd.**  
(51) **G06T 7/00** (11) 2 199 978 A1
- (71) **Cast Crc Limited**  
(51) **B22D 11/10** (11) 2 197 607 A1
- (71) **Catalytic Distillation Technologies**  
(51) **C07C 41/05** (11) 2 197 825 A2
- (71) **Caterpillar, Inc.**  
(51) **F01P 7/16** (11) 2 199 563 A2  
(51) **H02J 9/08** (11) 2 200 153 A2
- (71;73) **Cathrx Ltd**  
(51) **A61M 25/01** (11) 1 927 375 B1  
(51) **A61M 25/01** (11) 2 198 912 A1
- (71) **Cave Du Marmandais**  
(51) **C12G 3/02** (11) 2 197 999 A2
- (71) **CBP Carbon Industries Inc.**  
(51) **C08K 3/00** (11) 2 197 948 A1
- (71) **CCS Technology Inc.**  
(51) **G02B 6/44** (11) 2 198 335 A1
- (71) **CCS Technology, Inc.**  
(51) **G02B 6/245** (11) 2 199 840 A1
- (71) **C-DOT Alcatel-Lucent Research center Private Limited**  
(51) **H04B 1/04** (11) 2 200 183 A2
- (71) **Cefla S.C.**  
(51) **A61B 6/14** (11) 2 198 783 A1
- (71) **CEKA Elektrowerkzeuge AG + Co. KG**  
(51) **B23D 51/10** (11) 2 199 001 A1
- (73) **CELGENE CORPORATION**  
(51) **A61K 31/4035** (11) 1 752 148 B1
- (71) **Cellartis AB**  
(51) **C12N 5/06** (11) 2 198 012 A1
- (71) **CELSIUS X VI II**  
(51) **H04M 1/21** (11) 2 200 260 A1
- (71) **Central Research Institute of Electric Power Industry**  
(51) **A01N 65/00** (11) 2 198 713 A1
- (71) **CENTRE DE COOPERATION INTERNATIONALE EN RECHERCHE AGRONOMIQUE POUR LE DEVELOPPEMENT (C.I.R.A.D.)**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 198 051 A2
- (71) **Centre de Recherche Public - Gabriel Lippmann**  
(51) **G01N 23/225** (11) 2 198 280 A1
- (71;73) **Centre d'etude et de recherche pour l'automobile (CERA)**  
(51) **B60N 2/48** (11) 2 197 704 A2  
(51) **B60R 13/08** (11) 2 114 729 B1
- (71) **Centre National de la Recherche Scientifique**  
(51) **C03C 17/22** (11) 2 197 805 A2  
(51) **C07K 7/54** (11) 2 197 899 A2  
(51) **H01F 10/32** (11) 2 200 051 A1  
(51) **H01J 49/40** (11) 2 198 449 A1
- (71) **Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)**  
(51) **C07C 209/10** (11) 2 197 829 A2  
(51) **C07F 9/50** (11) 2 197 889 A2
- (71) **Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)**  
(51) **A61K 39/02** (11) 2 197 483 A1  
(51) **A61K 39/395** (11) 2 198 884 A1  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 198 051 A2
- (71) **Centre National de la Recherche Scientifique- CNRS**  
(51) **A61K 38/17** (11) 2 198 879 A1  
(51) **C07K 14/52** (11) 2 197 907 A2  
(51) **G01J 3/44** (11) 2 198 254 A1  
(51) **H03M 13/11** (11) 2 198 523 A1
- (73) **Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas**  
(51) **C22B 3/26** (11) 1 923 473 B1
- (71) **Ceratis GmbH**  
(51) **B65G 17/00** (11) 2 199 231 A2
- (71) **CF Supplies International LTD**  
(51) **C03C 17/30** (11) 2 197 806 A1
- (71) **CFT Packaging S.p.A.**  
(51) **B21D 51/26** (11) 2 197 605 A2
- (73) **Chabloz, Pierre**  
(51) **A61B 5/107** (11) 1 961 380 B1
- (71) **Chairman ApS**  
(51) **A63B 57/00** (11) 2 198 934 A1
- (71) **Chang Chien, Sung Shan**  
(51) **A47J 43/046** (11) 2 198 760 A1
- (71) **Charismathics GmbH**  
(51) **G06F 21/20** (11) 2 199 944 A2
- (71) **Charité - Universitätsmedizin Berlin**  
(51) **A61K 38/17** (11) 2 197 474 A1  
(51) **A61K 47/48** (11) 2 197 494 A2
- (71) **Cheil Industries Inc.**  
(51) **C08L 33/12** (11) 2 199 336 A1  
(51) **C08L 33/12** (11) 2 199 337 A1  
(51) **C08L 69/00** (11) 2 199 340 A2  
(51) **C08L 69/00** (11) 2 199 341 A2  
(51) **C08L 69/00** (11) 2 199 342 A2  
(51) **C09K 11/06** (11) 2 197 979 A2
- (71) **Chemagis Ltd.**  
(51) **C07D 217/20** (11) 2 197 848 A1
- (71) **Chemietek, Llc**  
(51) **A61K 31/405** (11) 2 197 438 A1
- (71) **Chemo Ibérica, S.A.**  
(51) **C07D 471/04** (11) 2 199 293 A1
- (73) **Chempolis Oy**  
(51) **D21C 3/04** (11) 1 368 531 B1
- (71) **Chen, Ching-Chung**  
(51) **G04F 1/00** (11) 2 199 876 A1
- (71) **Chen, Hsia-Hui**  
(51) **A45B 25/08** (11) 2 198 732 A1
- (71) **Chery Automobile Co., Ltd.**  
(51) **H02P 7/00** (11) 2 200 173 A1
- (71) **Chevron Oronite Company LLC**  
(51) **C10M 163/00** (11) 1 942 177 A3
- (71) **CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP**  
(51) **B01J 29/62** (11) 2 197 580 A2
- (71) **Children's Hospital Medical Center**  
(51) **C12N 15/00** (11) 1 995 315 A3
- (73) **China Petroleum & Chemical Corporation**  
(51) **B01J 29/08** (11) 1 390 141 B1
- (71) **Chisso Corporation**  
(51) **C07C 43/225** (11) 2 199 270 A1

- (71) **Chisso Petrochemical Corporation**  
(51) *C07C 43/225* (11) 2 199 270 A1
- (71) **CHIYODA CORPORATION**  
(51) *C10G 2/00* (11) 2 199 367 A1
- (71) **Cho, Chun Haeng**  
(51) *C02F 1/20* (11) 2 197 797 A2
- (73) **Cho, Soon-Ja**  
(51) *A47B 23/00* (11) 1 657 994 B1
- (71) **Choi, Rena**  
(51) *A47J 36/06* (11) 2 198 758 A1
- (71) **CHOREN Industries GmbH**  
(51) *C10J 3/52* (11) 2 197 987 A1
- (73) **Chr. Hansen A/S**  
(51) *C12N 1/04* (11) 1 644 481 B1
- (71) **Chronolife S.r.l.**  
(51) *A61K 8/97* (11) 2 197 414 A1
- (71) **Chugai Ro Co., Ltd.**  
(51) *F23C 5/08* (11) 2 199 673 A2  
(51) *F23L 15/02* (11) 2 199 677 A2
- (71) **Chung Yuan Christian University**  
(51) *B29C 45/73* (11) 2 199 057 A1
- (73) **Ciba Specialty Chemicals Water Treatments Limited**  
(51) *B01J 13/18* (11) 1 740 302 B1
- (71) **Cielo, Luciano**  
(51) *G07F 13/02* (11) 2 199 995 A1
- (71) **Cielo, Matteo**  
(51) *G07F 13/02* (11) 2 199 995 A1
- (73) **CIEMAT**  
(51) *C10J 3/46* (11) 1 520 901 B1
- (71) **Cilag AG**  
(51) *C07H 19/00* (11) 2 197 892 A2
- (71) **CIMA LABS INC.**  
(51) *A61K 9/16* (11) 2 198 855 A1
- (71) **Cimprogetti S.p.A.**  
(51) *F27B 1/00* (11) 2 199 717 A1  
(51) *F27B 1/02* (11) 2 199 718 A1
- (73) **Cincinnati Machine, LLC**  
(51) *B23Q 11/00* (11) 1 487 609 B1
- (73) **Cingular Wireless II, LLC**  
(51) *H04W 8/18* (11) 0 966 855 B1
- (71) **Cisc Semiconductor Design+Consulting GmbH**  
(51) *G06K 7/00* (11) 2 198 387 A1
- (71) **Cisco Technology, Inc.**  
(51) *H04B 7/06* (11) 2 200 188 A2  
(51) *H04N 7/14* (11) 2 198 608 A1  
(51) *H04N 7/26* (11) 2 198 617 A1
- (71) **Cisthera, Incorporated**  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 198 055 A2
- (71) **Citizen Holdings Co., Ltd.**  
(51) *C23C 28/00* (11) 2 199 429 A1
- (71) **Citrox Limited**  
(51) *A61K 31/353* (11) 2 198 862 A1
- (71;73) **CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH**  
(51) *A01F 12/00* (11) 1 470 749 B1  
(51) *A01F 25/16* (11) 2 198 688 A1
- (73) **Clariant Produkte (Deutschland) GmbH**  
(51) *B22C 9/10* (11) 1 674 175 B1  
(51) *D06M 13/292* (11) 1 825 050 B1
- (71) **Claros Diagnostics, Inc.**  
(51) *B01L 3/00* (11) 2 197 583 A2
- (71) **Clear View Patient Safety Products, LLC**  
(51) *A61M 25/14* (11) 2 197 531 A2
- (71) **Clearfield, Inc.**  
(51) *G02B 6/00* (11) 2 198 327 A2
- (71) **Clearswift Limited**  
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 199 964 A1
- (71) **Clinisafe Ltd**  
(51) *G06F 19/00* (11) 2 198 379 A2
- (71) **Closure Systems International, Inc.**  
(51) *B65D 41/00* (11) 2 197 758 A1
- (71) **Clunet-Coste, Bruno**  
(51) *A61C 13/00* (11) 2 198 803 A1
- (71) **CMB Industrie**  
(51) *B60P 1/273* (11) 2 199 149 A1
- (73) **CNH Belgium N.V.**  
(51) *A01F 15/08* (11) 2 108 246 B1  
(51) *A01F 15/14* (11) 2 108 247 B1
- (71) **Cobalt Technologies, Inc.**  
(51) *C12N 9/02* (11) 2 198 017 A2
- (71) **Cochran, Nancy P.**  
(51) *G06F 17/30* (11) 2 199 929 A1
- (71) **Codexis, Inc.**  
(51) *C12N 9/04* (11) 2 198 018 A2
- (73) **Codman & Shurtleff**  
(51) *A61M 25/00* (11) 1 917 995 B1
- (73) **Cognis France, S.A.S.**  
(51) *A61K 36/48* (11) 1 441 747 B1  
(51) *A61K 36/482* (11) 1 313 497 B1
- (71) **Cognis IP Management GmbH**  
(51) *C07C 1/20* (11) 2 199 268 A1
- (71) **Cohen-Loro, Yves**  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 199 413 A1
- (71) **Coley Pharmaceutical GmbH**  
(51) *A61K 39/39* (11) 2 197 488 A1
- (71) **Colgate-Palmolive Company**  
(51) *A46B 7/04* (11) 2 197 317 A1  
(51) *A61Q 11/00* (11) 2 197 554 A1  
(51) *A61Q 19/00* (11) 2 198 930 A1  
(51) *B65D 23/00* (11) 2 199 224 A2  
(51) *B65D 71/06* (11) 2 197 762 A1
- (71) **Collombin, André**  
(51) *A61C 13/00* (11) 2 198 803 A1
- (73) **Coloplast A/S**  
(51) *A61F 5/443* (11) 1 585 467 B1
- (71) **Colt Defense LLC**  
(51) *F41C 23/00* (11) 2 198 235 A1
- (71) **Colton, Brett**  
(51) *A61B 17/34* (11) 2 197 369 A2
- (71) **COMANDU' Angelo**  
(51) *F03D 1/06* (11) 2 198 155 A2
- (71) **Comet AG**  
(51) *H01G 5/01* (11) 2 198 437 A1
- (71) **COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE**  
(51) *H01L 27/146* (11) 2 200 083 A2
- (73) **Commissariat à l'Énergie Atomique**  
(51) *B28D 5/00* (11) 2 075 105 B1
- (71;73) **Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives**  
(51) *B81B 7/00* (11) 2 197 780 A1  
(51) *C25B 9/18* (11) 2 198 074 A2  
(51) *G01B 11/16* (11) 2 102 585 B1  
(51) *G01J 5/20* (11) 1 715 315 B1  
(51) *G02B 6/30* (11) 2 198 333 A1  
(51) *H01F 10/32* (11) 2 200 051 A1
- (51) *H01H 35/14* (11) 1 680 796 B1  
(51) *H01L 29/78* (11) 1 615 271 B1  
(51) *H01M 10/48* (11) 2 198 474 A1  
(51) *H03H 7/40* (11) 2 037 576 A3  
(51) *H05H 1/42* (11) 2 198 677 A1
- (71) **CompactGTL plc**  
(51) *B01J 8/02* (11) 2 197 572 A1
- (71) **Compagnie Gervais Danone**  
(51) *A23C 9/12* (11) 2 197 287 A1
- (71) **Compagnie Industrielle et Financière d'Ingénierie "Ingenico"**  
(51) *G06Q 20/00* (11) 2 199 966 A1
- (71) **COMPLEX MEDICAL S.A.**  
(51) *A61M 1/16* (11) 2 197 514 A2
- (71) **Comptel Corporation**  
(51) *H04W 24/00* (11) 2 200 362 A1
- (73) **CONARIS research institute AG**  
(51) *C07K 14/715* (11) 1 994 053 B1
- (71) **Concert Pharmaceuticals Inc.**  
(51) *C07D 215/56* (11) 2 197 847 A1
- (71) **Confection Textile de l'Isère Le Mas**  
(51) *E04H 5/06* (11) 2 199 495 A1
- (73) **Consiglio Nazionale delle Ricerche**  
(51) *B06B 1/00* (11) 1 863 597 B1
- (71) **CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE - INFIM ISTITUTO NAZIONALE PER LA FISICA DELLA MATERIA**  
(51) *C01B 35/02* (11) 2 199 258 A1
- (71) **Construction Research & Technology GmbH**  
(51) *B65D 51/28* (11) 2 197 760 A1
- (73) **Conti Temic microelectronic GmbH**  
(51) *B60W 30/18* (11) 1 286 848 B1
- (71) **Continental Aktiengesellschaft**  
(51) *F02M 37/00* (11) 2 199 588 A1
- (71;73) **Continental Automotive GmbH**  
(51) *B60R 25/00* (11) 2 197 714 A1  
(51) *F01N 3/20* (11) 2 199 557 A1  
(51) *F02M 47/02* (11) 2 198 147 A1  
(51) *F02M 61/14* (11) 2 199 592 A1  
(51) *G01C 21/36* (11) 1 357 359 B1  
(51) *G01K 1/08* (11) 2 199 768 A2  
(51) *H01M 10/52* (11) 2 198 476 A2
- (73) **CONTINENTAL AUTOMOTIVE SYSTEMS US, INC.**  
(51) *F01N 3/20* (11) 1 999 348 B1
- (71;73) **Continental Reifen Deutschland GmbH**  
(51) *B60C 11/12* (11) 2 000 329 B1  
(51) *B60C 11/12* (11) 2 006 124 B1  
(51) *D02G 3/04* (11) 2 198 080 A1
- (71) **Continental Teves AG & Co. oHG**  
(51) *F16D 65/14* (11) 2 198 180 A1  
(51) *G05D 16/10* (11) 2 198 357 A2
- (71) **ContiTech Luftfedersysteme GmbH**  
(51) *F16F 9/04* (11) 1 788 275 A3
- (71) **ContiTech Techno-Chemie GmbH**  
(51) *F16L 41/08* (11) 2 199 652 A1
- (71) **ControlExpert GmbH**  
(51) *G06F 9/46* (11) 2 199 908 A1
- (71;73) **Converteam GmbH**  
(51) *H01L 23/34* (11) 2 200 079 A1  
(51) *H02M 1/12* (11) 1 489 728 B1
- (71) **Converteam Technology Ltd**  
(51) *H02P 1/46* (11) 2 200 169 A2
- (71) **Cook Vascular Incorporated**  
(51) *A61B 17/22* (11) 2 197 367 A1

- (71) **Cooper Technologies Company**  
(51) **F16L 3/22** (11) 2 198 192 A1
- (71) **Coöperatie Avebe U.A.**  
(51) **D21H 17/28** (11) 2 199 462 A1
- (71) **Coöperatieve Mirzorg U.A., Arnhem**  
(51) **A61K 31/00** (11) 2 197 432 A1
- (71;73) **Cordis Corporation**  
(51) **A61F 2/01** (11) 1 987 802 B1  
(51) **A61F 2/90** (11) 2 198 814 A2  
(51) **A61L 31/10** (11) 1 762 255 B1
- (71) **CORIXA CORPORATION**  
(51) **C07K 14/00** (11) 2 172 476 A3
- (73) **Cornell Research Foundation Inc.**  
(51) **C12N 5/02** (11) 1 960 513 B1
- (71) **Corning Inc.**  
(51) **H01L 21/20** (11) 2 104 132 A3  
(51) **H01L 21/762** (11) 2 104 137 A3
- (71;73) **Corning Incorporated**  
(51) **C03B 19/00** (11) 1 030 822 B1  
(51) **C12N 5/00** (11) 2 198 009 A1  
(51) **G01J 3/28** (11) 2 198 253 A1  
(51) **G01N 21/55** (11) 2 198 271 A2  
(51) **G09G 3/32** (11) 2 198 420 A1
- (73) **Corus Technology BV**  
(51) **C23C 14/24** (11) 1 902 152 B1
- (73) **Corus UK Limited**  
(51) **E01F 13/02** (11) 1 682 726 B1
- (71) **Cosmo Oil Co., Ltd.**  
(51) **C10G 2/00** (11) 2 199 367 A1  
(51) **C10G 2/00** (11) 2 199 368 A1  
(51) **C10G 2/00** (11) 2 199 369 A1  
(51) **C10G 45/02** (11) 2 199 370 A1  
(51) **C10G 65/14** (11) 2 199 372 A1  
(51) **C10G 65/14** (11) 2 199 373 A1
- (71) **COST.E.L. S.p.A.**  
(51) **H02B 1/30** (11) 2 200 135 A1
- (73) **Costi S.r.l.**  
(51) **B65G 1/04** (11) 1 842 803 B1
- (73) **Coty B.V.**  
(51) **A61Q 19/10** (11) 1 583 515 B1
- (71) **Covalent Materials Corporation**  
(51) **H01L 21/22** (11) 2 200 072 A1
- (71) **Coventry University**  
(51) **E03F 1/00** (11) 2 198 093 A1
- (71) **CPE Lyon Formation Continue et Recherche**  
(51) **B01J 31/12** (11) 2 197 582 A1
- (71) **Cragg, Andrew H.**  
(51) **A61F 2/38** (11) 2 197 391 A2
- (71) **Creative Technology Ltd.**  
(51) **G06T 3/00** (11) 2 198 401 A1
- (71) **Cree, Inc.**  
(51) **H01L 29/739** (11) 2 198 460 A1
- (71) **CREE, INC.**  
(51) **F21V 19/00** (11) 2 199 665 A1
- (71) **Crop Functional Genomics Center**  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 172 556 A3
- (71) **CropDesign N.V.**  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 172 556 A3  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 177 618 A3  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 199 394 A1  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 199 395 A1  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 199 396 A1  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 199 397 A2
- (71) **Crowley Davis Research, Inc.**  
(51) **G06G 7/60** (11) 2 198 386 A1
- (71) **Crystal Cruises, INC.**  
(51) **B63B 29/02** (11) 2 197 733 A1
- (71) **CSEM Centre Suisse d'Electronique et de Microtechnique SA - Recherche et Développement**  
(51) **G01L 15/00** (11) 1 970 688 A3
- (71) **CSG Solar AG**  
(51) **C03C 19/00** (11) 2 197 807 A1
- (71) **CSIR**  
(51) **C12M 3/00** (11) 2 198 004 A2
- (71) **CureVac GmbH**  
(51) **A61K 39/00** (11) 2 197 481 A2
- (71) **Curley, Tracy Lynn**  
(51) **A63B 26/00** (11) 2 197 559 A1
- (73) **Curtiss-Wright Flow Control Corp.**  
(51) **C10B 33/00** (11) 1 753 933 B1
- (73) **Cutting Edge Optronics, Inc.**  
(51) **H01S 3/06** (11) 1 265 323 B1
- (71) **Cyalume Technologies, Inc**  
(51) **F21K 2/00** (11) 2 198 195 A1
- (73) **Cygnus AG**  
(51) **B62D 5/04** (11) 1 789 305 B1
- (73) **Cytokinetics, Inc.**  
(51) **C07D 233/02** (11) 1 511 734 B1
- (71) **D. Swarovski & Co.**  
(51) **A41D 27/08** (11) 2 198 727 A2
- (71) **DAC S.r.l.**  
(51) **C07D 241/04** (11) 2 197 854 A1
- (71) **Dafra Pharma N.V.**  
(51) **C07D 493/20** (11) 2 197 885 A1
- (73) **Dai Nippon Printing Co., Ltd.**  
(51) **B41M 5/50** (11) 1 876 029 B1
- (73) **DAI NIPPON PRINTING CO., LTD.**  
(51) **B41M 1/30** (11) 1 557 281 B1
- (71) **Daiichi Sankyo Company, Limited**  
(51) **C12N 15/02** (11) 2 199 390 A1
- (71) **Daikin Industries, Ltd.**  
(51) **F24F 11/02** (11) 2 199 698 A1  
(51) **F24H 1/18** (11) 2 199 702 A1  
(51) **H01H 39/00** (11) 2 200 061 A1  
(51) **H02M 7/12** (11) 2 200 165 A1  
(51) **H02M 7/48** (11) 2 200 168 A1
- (71) **Daimler AG**  
(51) **B60N 2/46** (11) 2 093 102 A3  
(51) **F01N 3/08** (11) 2 198 134 A1  
(51) **G06K 9/00** (11) 2 198 390 A2
- (71) **Dako Denmark A/S**  
(51) **C07K 14/705** (11) 2 197 908 A2
- (71) **DAKOR Melamin Imprägnierungen GmbH**  
(51) **D21H 27/28** (11) 2 198 087 A1
- (71) **Dal Pra', Robert**  
(51) **F23G 5/16** (11) 2 198 200 A1
- (71) **Dall Production Aps**  
(51) **G01D 5/244** (11) 2 198 247 A2
- (71) **Danieli & C. Officine Meccaniche SpA**  
(51) **B21C 1/28** (11) 2 197 601 A1  
(51) **B23B 5/12** (11) 2 197 609 A1
- (73) **DANISCO A/S**  
(51) **A23L 2/56** (11) 1 956 928 B1
- (71) **Danish Concrete Technology Holding Aps**  
(51) **B28B 11/24** (11) 2 197 641 A2
- (73) **Datalogic Scanning Group S.r.l.**  
(51) **G06K 7/10** (11) 1 942 442 B1
- (73) **DCC IP Corp.**  
(51) **C09D 7/00** (11) 1 948 744 B1
- (71) **DCI Database for Commerce and Industry AG**  
(51) **H04L 12/58** (11) 2 198 577 A1
- (71) **De Frazer International SDN BHD**  
(51) **B65D 19/34** (11) 2 197 756 A1
- (71) **Deceuninck NV**  
(51) **E04F 13/08** (11) 2 198 097 A1
- (71;73) **Deere & Company**  
(51) **A01C 19/04** (11) 2 197 260 A1  
(51) **B60K** (11) 1 926 622 B1  
(51) **F15B 11/042** (11) 2 199 622 A2  
(51) **F15B 11/042** (11) 2 199 623 A2
- (71;73) **DEERE & COMPANY**  
(51) **A01D 34/62** (11) 2 198 685 A1  
(51) **A01F 12/40** (11) 1 421 843 B1  
(51) **F02D 41/00** (11) 2 199 577 A1
- (71) **Degironemo, William A.**  
(51) **G06F 7/08** (11) 2 198 366 A1
- (71) **DEGREMONT**  
(51) **C02F 3/30** (11) 2 197 800 A2
- (71) **Dehn, Michael C.**  
(51) **D04H 13/00** (11) 2 199 447 A1
- (71) **Dejournett, Leon**  
(51) **A61M 5/172** (11) 2 197 521 A2
- (71) **Deka Products Limited Partnership**  
(51) **A61M 1/10** (11) 2 197 513 A1
- (73) **Dekor-Kunststoffe GmbH**  
(51) **D21H 19/38** (11) 2 090 696 B1
- (71) **DeLaval Holding AB**  
(51) **A01J 7/00** (11) 2 197 265 A1
- (71) **Delenex Therapeutics AG**  
(51) **C07K 16/18** (11) 2 197 914 A1
- (71) **De'Longhi S.p.A.**  
(51) **A47L 9/14** (11) 2 197 330 A1
- (73) **De'Longhi SpA**  
(51) **A47J 31/42** (11) 2 107 879 B1
- (71;73) **Delphi Technologies, Inc.**  
(51) **B60N 2/00** (11) 2 199 144 A1  
(51) **B62D 15/02** (11) 2 199 187 A1  
(51) **F01N 3/20** (11) 2 199 556 A2  
(51) **F01N 5/02** (11) 2 199 558 A1  
(51) **G06F 3/041** (11) 2 199 890 A1  
(51) **G06T 7/20** (11) 1 583 035 A3  
(51) **H01L 23/473** (11) 2 019 426 A3  
(51) **H01R 4/18** (11) 2 109 186 B1
- (71) **Delta T Corporation**  
(51) **H02P 1/04** (11) 2 198 510 A1
- (73) **Deltona Innovations AG**  
(51) **B65D 5/74** (11) 2 097 329 B1
- (71) **DENKA SEIKEN Co., Ltd.**  
(51) **C12Q 1/30** (11) 2 199 404 A1
- (71;73) **Denki Kagaku Kogyo Kabushiki Kaisha**  
(51) **C08F 20/56** (11) 2 030 995 B1  
(51) **D04H 1/42** (11) 2 199 446 A1
- (73) **DENKI KAGAKU KOGYO KABUSHIKI KAISHA**  
(51) **C08L 53/02** (11) 1 650 258 B1
- (71) **DENSO CORPORATION**  
(51) **F02N 11/00** (11) 2 075 456 A3  
(51) **F02N 15/06** (11) 2 019 201 A3
- (71) **Deok Chang Machinery Co., Ltd.**  
(51) **B62D 1/19** (11) 2 197 728 A1



- (73) **Depuy International Limited**  
(51) **A61B 17/70** (11) 2 061 387 B1
- (71) **DePuy Products, Inc.**  
(51) **A61B 17/74** (11) 2 198 794 A1  
(51) **A61F 2/30** (11) 2 198 807 A1  
(51) **A61F 2/34** (11) 2 198 808 A1  
(51) **A61F 2/46** (11) 2 198 809 A1
- (71) **Depuy Spine, Inc.**  
(51) **A61B 17/56** (11) 2 197 370 A1
- (71) **Desch Antriebstechnik GmbH & Co. KG**  
(51) **B30B 1/26** (11) 2 199 072 A2
- (71) **Det Norske Veritas AS**  
(51) **G01N 29/42** (11) 2 198 286 A1
- (71) **Detenhoff, Oliver**  
(51) **E06B 9/171** (11) 2 199 527 A2
- (71) **Detenhoff, Reiner**  
(51) **E06B 9/171** (11) 2 199 527 A2
- (71) **Deutsche Telekom AG**  
(51) **G07C 9/00** (11) 2 198 406 A1  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 198 588 A1  
(51) **H04M 1/725** (11) 2 200 263 A1
- (73) **Develpack S.r.l.**  
(51) **B65D 81/32** (11) 1 943 161 B1
- (71) **Dextraze, Serge**  
(51) **F41G 1/393** (11) 2 017 568 A3
- (71) **DGE Dr.-Ing. Günther Engineering GmbH**  
(51) **B01D 53/14** (11) 2 197 566 A1
- (71) **DH Technologies Development Pte. Ltd.**  
(51) **H01J 49/02** (11) 2 198 448 A1
- (71) **Dialog Semiconductor GmbH**  
(51) **H03F 1/34** (11) 2 200 176 A1
- (73) **Dieffenbacher GmbH + Co. KG**  
(51) **B27N 3/24** (11) 1 588 816 B1
- (71;73) **Diehl BGT Defence GmbH & Co.KG**  
(51) **F41H 13/00** (11) 1 895 262 A3  
(51) **F42B 10/14** (11) 1 947 415 B1  
(51) **F42C 19/02** (11) 1 978 327 A3
- (71) **Dieplinger, Hans**  
(51) **G01N 33/68** (11) 2 198 308 A1
- (73) **Dietz-motoren GmbH & Co. KG**  
(51) **F04D 29/58** (11) 1 798 421 B1
- (71) **Dilafor AB**  
(51) **A61K 31/16** (11) 2 198 860 A1
- (71) **Diopsys, Inc.**  
(51) **A61B 3/00** (11) 2 197 338 A1
- (73) **Dipl.-Ing. Erich Fetzer GmbH & Co.**  
(51) **B01D 29/09** (11) 1 832 325 B1
- (73) **DIPSOL CHEMICALS CO., LTD.**  
(51) **C23C 22/46** (11) 1 318 214 B1
- (71) **Diseno de Sistemas en Silicio S.A.**  
(51) **H04B 3/00** (11) 2 200 184 A1
- (71) **Disney Enterprises, Inc.**  
(51) **A63G 31/00** (11) 2 197 561 A2
- (71) **Distributed Thermal Systems Ltd.**  
(51) **F03D 1/02** (11) 2 198 151 A1
- (71) **DKFZ Deutsches Krebsforschungszentrum**  
(51) **C07K 14/025** (11) 2 199 301 A1
- (71) **Doheny Eye Institute**  
(51) **A61B 17/32** (11) 2 197 368 A2
- (73) **DOKA Industrie GmbH**  
(51) **E04G 11/28** (11) 1 929 104 B1
- (71) **Dolby International AB**  
(51) **H04S 3/02** (11) 2 198 632 A1
- (71) **Dolby Laboratories Licensing Corp.**  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 198 376 A1
- (71) **Domantis Limited**  
(51) **C07K 16/46** (11) 2 135 879 A3
- (71) **Dometic, LLC**  
(51) **E04F 10/06** (11) 2 199 485 A2
- (73) **DOM-Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG**  
(51) **E05B 9/04** (11) 2 088 263 B1
- (71) **Donaldson Company, Inc.**  
(51) **B01D 29/21** (11) 2 197 563 A1
- (71;73) **DORMA GMBH & CO. KG**  
(51) **E05B 35/08** (11) 1 936 073 A3  
(51) **E05F 3/22** (11) 1 727 955 B1  
(51) **E05F 15/14** (11) 1 747 340 B1
- (71;73) **DORMA GmbH + Co. KG**  
(51) **E05B 35/08** (11) 1 936 075 A3  
(51) **E05B 35/08** (11) 1 936 076 A3  
(51) **G08B 25/12** (11) 1 116 195 B2
- (71) **Dow AgroSciences LLC**  
(51) **C07D 239/48** (11) 2 197 853 A1  
(51) **C07D 251/42** (11) 2 197 857 A2
- (71;73) **Dow Corning Corporation**  
(51) **C07F 7/08** (11) 2 197 887 A1  
(51) **C09J 183/04** (11) 2 197 971 A2  
(51) **D06M 11/45** (11) 2 142 698 B1
- (73) **Dow Corning India Private Limited**  
(51) **D06M 11/45** (11) 2 142 698 B1
- (71) **Dow Corning Toray Co., Ltd.**  
(51) **C08L 63/00** (11) 2 197 954 A1  
(51) **C09J 183/04** (11) 2 197 971 A2
- (71) **Dow Global Technologies Inc.**  
(51) **C07C 37/20** (11) 2 197 824 A2  
(51) **C08G 18/00** (11) 2 197 929 A1  
(51) **C08J 3/05** (11) 2 197 942 A2  
(51) **C08J 9/00** (11) 2 197 946 A1
- (71;73) **DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC.**  
(51) **C07C 269/04** (11) 2 199 278 A1  
(51) **C08L 23/14** (11) 1 943 308 B1  
(51) **C10M 105/18** (11) 2 197 993 A2
- (71) **Dow Pharmaceutical Sciences, Inc.**  
(51) **A61K 9/00** (11) 2 197 420 A1  
(51) **A61K 31/7052** (11) 2 197 453 A1
- (73) **Dowa Metals & Mining Co., Ltd.**  
(51) **C22B 11/02** (11) 1 553 193 B1
- (73) **Dr. Hahn GmbH & Co. KG**  
(51) **E05D 7/04** (11) 1 619 335 B1
- (71;73) **Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG**  
(51) **F01L 1/02** (11) 1 373 688 B1  
(51) **F02D 9/10** (11) 2 199 574 A1
- (71) **Dr. Reddy's Laboratories Ltd.**  
(51) **A61K 31/496** (11) 2 197 446 A2
- (71) **Dr. Reddy's Laboratories, Inc.**  
(51) **A61K 31/496** (11) 2 197 446 A2
- (73) **Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH**  
(51) **B60N 3/10** (11) 2 039 566 B1
- (71) **Draeger, Frank**  
(51) **E04B 1/10** (11) 2 198 094 A2
- (71) **Dräger Medical B.V.**  
(51) **A61H 31/00** (11) 2 198 823 A1
- (71;73) **Draka Comteq B.V.**  
(51) **C03B 37/018** (11) 2 199 263 A1  
(51) **G02B 6/44** (11) 1 544 651 B1
- (71) **Draw.tec GmbH & Co. Kg**  
(51) **B43L 9/02** (11) 2 197 692 A2
- (71) **Dresdner Lackfabrik novatic GmbH Co. KG**  
(51) **B05D 7/16** (11) 2 198 982 A2
- (71;73) **Dresser Wayne Aktiebolag**  
(51) **B67D 7/00** (11) 2 199 250 A1  
(51) **B67D 7/00** (11) 2 199 251 A1  
(51) **B67D 7/04** (11) 2 050 711 B1
- (73) **Dresser, Inc.**  
(51) **F16K 37/00** (11) 2 132 472 B1
- (71) **DSM IP Assets B.V.**  
(51) **A23K 1/16** (11) 2 197 294 A1  
(51) **A42B 3/06** (11) 2 197 304 A1  
(51) **A61K 8/02** (11) 2 197 409 A1  
(51) **A61K 31/05** (11) 2 197 435 A1  
(51) **C07C 229/12** (11) 2 197 833 A1  
(51) **C07C 327/06** (11) 2 199 281 A1  
(51) **C08K 5/00** (11) 2 197 949 A1  
(51) **C12P 7/62** (11) 2 198 037 A1
- (71) **DUFF Design Limited**  
(51) **B65D 5/38** (11) 2 197 753 A2
- (71) **DuPont Performance Elastomers L.L.C.**  
(51) **C08F 214/26** (11) 2 197 923 A1
- (71) **Durect Corporation**  
(51) **A61K 9/00** (11) 2 197 418 A2
- (71) **Duro Dyne Corporation**  
(51) **F16L 3/00** (11) 2 198 191 A1
- (71) **Dürr Systems GmbH**  
(51) **B05B 15/02** (11) 2 197 593 A1
- (71) **Dürselen GmbH**  
(51) **B65H 31/40** (11) 2 199 242 A1
- (71) **Duvas Technologies Limited**  
(51) **G01N 33/00** (11) 2 199 790 A1
- (71) **Dyadic International, Inc.**  
(51) **C07H 21/00** (11) 2 197 893 A2
- (71) **Dyax Corp.**  
(51) **C12N 15/64** (11) 2 199 393 A1
- (71) **Dynea OY**  
(51) **C08G 14/08** (11) 2 197 928 A1
- (73) **Dyson Technology Limited**  
(51) **A47L 9/02** (11) 2 096 971 B1
- (71) **E. I. du Pont de Nemours and Company**  
(51) **C12N 1/00** (11) 2 198 005 A1  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 198 029 A1  
(51) **D01F 6/60** (11) 2 198 078 A2
- (71) **E. I. Du Pont de Nemours and Company**  
(51) **C09K 11/06** (11) 2 197 981 A2
- (73) **E.A. Mattes GmbH**  
(51) **B68C 1/12** (11) 1 414 737 B1
- (71) **E.C.H. Will GmbH**  
(51) **B41J 2/155** (11) 2 199 084 A1
- (73) **E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY**  
(51) **B32B 9/00** (11) 1 951 517 B1  
(51) **B32B 15/08** (11) 0 902 050 B1  
(51) **C07C 51/41** (11) 2 099 737 B1  
(51) **C08F 2/00** (11) 1 978 044 B1  
(51) **C09D 133/06** (11) 2 094 794 B1  
(51) **C12N 15/53** (11) 0 948 628 B1
- (71) **E.I. DUPONT DE NEMOURS AND COMPANY**  
(51) **A01C 1/06** (11) 2 197 259 A1
- (71) **Eads Secure Networks**  
(51) **H04B 7/26** (11) 2 198 538 A1
- (71) **Eastman Chemical Company**  
(51) **B32B 27/36** (11) 2 197 674 A1
- (73) **EASTMAN CHEMICAL COMPANY**  
(51) **B01D 45/00** (11) 1 663 446 B1

(71;73) Eastman Kodak Company	(51) <i>H04W 36/08</i>	(11) 2 200 367 A1	(51) <i>B01J 8/22</i>	(11) 2 012 915 B1
(51) <i>B41J 2/02</i>	(11) 2 197 680 A1	(51) <i>H04W 36/14</i>	(73) ENKOTEC A/S	
(51) <i>C08J 3/16</i>	(11) 2 197 943 A1	(51) <i>H04W 48/16</i>	(51) <i>B21G 3/12</i>	(11) 1 631 400 B1
(51) <i>G03G 9/093</i>	(11) 2 198 345 A1	(51) <i>H04W 72/04</i>	(71) Entreprise Pierre Cachot	
(51) <i>H04N 1/32</i>	(11) 2 198 600 A1	(71) Elena Energie	(51) <i>B65G 11/08</i>	(11) 2 199 230 A1
(51) <i>H04N 5/74</i>	(11) 1 292 134 B1	(51) <i>F03D 1/02</i>	(11) 2 198 150 A2	
(71) Eaton Corporation	(71;73) ELI LILLY AND COMPANY		(71) Environmental Protection Agency	
(51) <i>B60K 6/12</i>	(11) 2 199 134 A1	(51) <i>A61M 5/178</i>	(51) <i>B01D 19/00</i>	(11) 2 197 562 A1
(51) <i>F16D 55/22</i>	(11) 2 198 177 A1	(51) <i>C07D 277/46</i>	(71) Epcos AG	
(51) <i>F16F 15/134</i>	(11) 2 198 183 A1	(71) ELOPAK SYSTEMS AG	(51) <i>B81C 1/00</i>	(11) 2 199 252 A1
(71) Ebara Corporation	(51) <i>B65D 5/06</i>	(11) 2 197 751 A2	(71) Epigenesis Pharmaceutical, LLC	
(51) <i>B24B 21/18</i>	(11) 2 199 018 A1	(71) Emblaze Mobile Ltd.	(51) <i>A61K 31/704</i>	(11) 2 197 452 A1
(71) Eberhard-Karls-Universität Tübingen	(51) <i>G06F 3/048</i>	(11) 2 144 150 A3	(71) Epiontis GmbH	
(51) <i>C12Q 1/68</i>	(11) 2 198 058 A2	(71) EMBRAER - Empresa Brasileira de Aero-náutica S.A.	(51) <i>C12Q 1/68</i>	(11) 2 199 411 A1
(73) Ebina, Yousuke	(51) <i>B64C 9/00</i>	(11) 2 197 740 A2	(71) EPoS S.r.L.	
(51) <i>G01N 33/53</i>	(11) 1 624 305 B1	(51) <i>B64D 13/00</i>	(51) <i>B22F 3/14</i>	(11) 2 198 993 A1
(73) ECIM Technologies B.V.	(51) <i>B64D 13/00</i>	(11) 2 199 202 A2	(71) EPPENDORF AG	
(51) <i>B65D 1/44</i>	(11) 1 863 713 B1	(71) EMBREX, INC.	(51) <i>F25D 19/00</i>	(11) 2 199 713 A2
(73) ECM Ingenieur-Unternehmen für Energie- und Umwelttechnik GmbH	(51) <i>G01N 33/08</i>	(11) 2 198 288 A2	(73) Epson Toyocom Corporation	
(51) <i>B32B 3/10</i>	(11) 0 987 096 B1	(71) Emergent Product Development Germany GmbH	(51) <i>H03B 5/32</i>	(11) 1 381 151 B1
(71) Eder, Wolfgang	(51) <i>C12N 15/863</i>	(11) 2 199 400 A1	(73) EPURAMAT S.A.	
(51) <i>A01G 23/00</i>	(11) 2 198 696 A1	(71) Emerson Climate Technologies, Inc.	(51) <i>B01D 21/02</i>	(11) 1 943 005 B1
(71) Edwards Lifesciences Corporation	(51) <i>F04B 39/00</i>	(11) 2 198 157 A1	(71) Epurex Films GmbH & Co. KG	
(51) <i>A61B 5/00</i>	(11) 2 197 341 A1	(51) <i>F04B 39/00</i>	(51) <i>B32B 27/40</i>	(11) 2 199 079 A1
(71) Edwards Limited	(51) <i>F04B 39/00</i>	(11) 2 198 159 A1	(71;73) Erbe Elektromedizin GmbH	
(51) <i>H05H 1/24</i>	(11) 1 786 245 A3	(51) <i>F04B 39/00</i>	(51) <i>A61B 18/00</i>	(11) 1 684 653 B1
(71) Egro Coffee Systems AG	(51) <i>F04B 39/10</i>	(11) 2 198 160 A1	(51) <i>A61B 18/14</i>	(11) 1 871 259 B1
(51) <i>A47J 31/54</i>	(11) 2 197 328 A2	(51) <i>F04B 49/06</i>	(51) <i>A61B 18/14</i>	(11) 2 197 379 A1
(73) EHA Spezialmaschinenbau GmbH	(51) <i>F25B 49/00</i>	(11) 2 198 218 A2	(71) Ergotron, Inc.	
(51) <i>B29C 53/80</i>	(11) 1 551 615 B1	(71) Emerson Electric Co., Et Al.	(51) <i>A47G 29/00</i>	(11) 2 197 324 A1
(73) EISENMANN Anlagenbau GmbH & Co. KG	(51) <i>H02K 1/24</i>	(11) 2 198 499 A1	(73) Ericsson AB	
(51) <i>C25D 13/22</i>	(11) 1 704 270 B1	(73) Emin, Michel	(51) <i>H04B 10/18</i>	(11) 1 410 538 B1
(73) EJOT GmbH & Co. KG	(51) <i>G21C 5/00</i>	(11) 1 590 812 B1	(71) Ernst Mühlbauer GmbH & Co. KG	
(51) <i>B23K 20/12</i>	(11) 1 768 815 B1	(71) EMS-PATENT AG	(51) <i>A61K 6/00</i>	(11) 2 198 824 A1
(73) Eka Chemicals AB	(51) <i>C08L 77/06</i>	(11) 2 199 344 A1	(73) Esaote S.p.A.	
(51) <i>C04B 28/24</i>	(11) 1 539 652 B1	(71) Emulsion Technology Co. Ltd.	(51) <i>B06B 1/00</i>	(11) 1 863 597 B1
(71) ELA MEDICAL	(51) <i>C09J 175/04</i>	(11) 2 199 358 A1	(71) Essilor International (Compagnie Générale D'Optique)	
(51) <i>A61N 1/37</i>	(11) 2 198 917 A1	(73) Enablance Technologies USA Inc.	(51) <i>A61B 3/02</i>	(11) 2 198 769 A1
(71) Elan Pharma International Limited	(51) <i>C08G 65/22</i>	(11) 1 854 822 B1	(51) <i>A61B 3/032</i>	(11) 2 198 770 A1
(51) <i>A61K 31/52</i>	(11) 2 197 448 A1	(71) Endocyte, Inc.	(51) <i>B24B 47/22</i>	(11) 2 199 021 A1
(71) Elc Serviços Gráficos De Segurança Ltda.	(51) <i>G01N 33/569</i>	(11) 2 199 796 A1	(51) <i>B29D 11/00</i>	(11) 2 197 658 A1
(51) <i>G09F 3/03</i>	(11) 2 198 415 A2	(71) Endress + Hauser Process Solutions AG	(73) ESSILOR INTERNATIONAL (Compagnie Générale d'Optique)	
(71) Electrical Control Systems Limited	(51) <i>G05B 19/042</i>	(11) 2 199 881 A1	(51) <i>B24D 5/16</i>	(11) 1 883 499 B1
(51) <i>A21C 1/00</i>	(11) 2 197 285 A1	(71) Endress+Hauser Conducta Gesellschaft für Mess- und Regeltechnik mbH+Co. KG	(73) ESSILOR INTERNATIONAL (COMPAGNIE GENERALE D'OPTIQUE)	
(71) ELECTRICAL INVESTMENTS LIMITED	(51) <i>G01N 27/36</i>	(11) 2 198 284 A1	(51) <i>B24B 9/14</i>	(11) 2 018 247 B1
(51) <i>A47J 19/02</i>	(11) 2 198 755 A1	(51) <i>G05B 19/418</i>	(51) <i>B24B 9/14</i>	(11) 2 024 135 B1
(71;73) Electrolux Home Products Corporation N.V.	(71) Endress+Hauser GmbH+Co. KG		(73) ESSILOR INTERNATIONAL COMPAGNIE GENERALE D'OPTIQUE	
(51) <i>D06F 35/00</i>	(51) <i>G01F 23/284</i>	(11) 2 199 763 A1	(51) <i>C09D 183/04</i>	(11) 1 789 508 B1
(51) <i>D06F 58/16</i>	(11) 1 897 986 B1	(71) Eneftech Innovation SA	(71) Etat Français représenté par le Délégué Général pour l' Armement	
(51) <i>D06F 58/20</i>	(11) 2 199 453 A1	(51) <i>F01C 1/02</i>	(51) <i>C07K 16/16</i>	(11) 2 197 913 A2
(51) <i>D06F 58/20</i>	(11) 1 961 857 B1	(71) Energy Conversion Technology As	(71) Ethicon Endo-Surgery, Inc.	
(51) <i>F24C 15/02</i>	(11) 2 199 685 A1	(51) <i>F01N 3/025</i>	(51) <i>A61B 17/02</i>	(11) 2 197 358 A1
(71) Electronics and Telecommunications Research Institute	(51) <i>F01N 3/025</i>	(11) 2 198 132 A1	(51) <i>A61B 17/04</i>	(11) 2 197 361 A1
(51) <i>G06Q 30/00</i>	(11) 2 199 967 A1	(51) <i>F01N 3/025</i>	(51) <i>A61B 17/34</i>	(11) 2 111 808 A3
(51) <i>G10L 19/00</i>	(11) 2 200 022 A2	(71) ENGEL AUSTRIA GmbH	(73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC.	
(51) <i>G10L 19/14</i>	(11) 2 200 025 A1	(51) <i>B29C 45/66</i>	(51) <i>A61B 17/32</i>	(11) 1 656 895 B1
(51) <i>H04B 7/185</i>	(11) 2 200 189 A1	(71) Engineering Partners International, Incorporated	(71) Ethicon, Inc	
(51) <i>H04H 20/72</i>	(11) 2 200 197 A2	(51) <i>B23B 45/02</i>	(51) <i>A61N 1/36</i>	(11) 2 197 542 A1
(51) <i>H04L 27/00</i>	(11) 2 200 242 A1	(11) 1 961 508 A3	(71) Ethicon, Inc.	
(51) <i>H04L 27/26</i>	(11) 2 200 243 A2	(71;73) Eni S.p.a.	(51) <i>A61L 31/06</i>	(11) 2 197 509 A1
(51) <i>H04N 7/16</i>	(11) 2 200 307 A2	(51) <i>B01J 21/12</i>		
(51) <i>H04N 13/00</i>	(11) 2 198 625 A1	(51) <i>E21B 49/00</i>		
(51) <i>H04N 13/00</i>	(11) 2 200 331 A2	(71;73) ENI S.p.A.		
(51) <i>H04W 36/00</i>	(11) 2 200 366 A1	(51) <i>B01J 8/00</i>		

- (73) **ETHZ (Swiss Federal Institute of Technology)**  
(51) *C10J 3/46* (11) 1 520 901 B1
- (71) **Eurocoating S.p.a.**  
(51) *B29C 45/14* (11) 2 197 648 A2
- (71) **EUROCOPTER**  
(51) *H03K 17/687* (11) 2 200 181 A1
- (71) **Euroimmun Medizinische Labordiagnostika AG**  
(51) *C07K 14/20* (11) 2 199 303 A1
- (71) **EUROPEAN MOLECULAR BIOLOGY LABORATORY (EMBL)**  
(51) *C07K 14/11* (11) 2 197 901 A1
- (71) **EUROPHOTON GmbH, Gesellschaft für optische Sensorik**  
(51) *G01T 1/28* (11) 2 199 830 A1
- (73) **EUROPIPE GmbH**  
(51) *B21D 5/01* (11) 2 134 482 B1
- (71) **Euro-Pro Operating, LLC**  
(51) *A47L 9/24* (11) 2 082 675 A3
- (71) **Eurosort B.V.**  
(51) *B65G 17/46* (11) 2 197 770 A1
- (71) **Eurostyle France**  
(51) *F16B 21/00* (11) 2 199 630 A1
- (71) **Eurotab**  
(51) *A23F 3/32* (11) 2 197 290 A1
- (71) **Euro-Wallet B.V.**  
(51) *G06Q 20/00* (11) 2 199 965 A1
- (71) **ev3 Peripheral, Inc.**  
(51) *A61F 2/06* (11) 2 198 805 A1
- (71) **Eveready Battery Company, Inc.**  
(51) *H01M 8/04* (11) 2 198 473 A1
- (71) **Evonik Degussa GmbH**  
(51) *C01B 33/141* (11) 2 197 789 A2  
(51) *C01B 33/18* (11) 2 197 790 A2
- (71) **Evonik Goldschmidt GmbH**  
(51) *A61K 8/02* (11) 1 813 251 A3  
(51) *A62D 1/00* (11) 2 198 932 A2
- (71;73) **Evonik Röhm GmbH**  
(51) *C08F 220/06* (11) 1 848 751 B1  
(51) *C09D 133/06* (11) 2 197 966 A1
- (71) **EWM Hightec Welding GmbH**  
(51) *B23K 9/095* (11) 2 199 004 A1  
(51) *B23K 9/29* (11) 2 199 006 A1
- (71) **Exax Inc.**  
(51) *H05K 1/09* (11) 2 200 410 A1
- (73) **EXIDE TECHNOLOGIES S.R.L.**  
(51) *H01M 2/12* (11) 1 180 807 B1
- (71) **Express Hire (Dorset) Limited**  
(51) *B60P 7/08* (11) 2 199 151 A1
- (71) **Exsto**  
(51) *E05B 17/00* (11) 2 198 101 A1
- (71;73) **Extrude Hone GmbH**  
(51) *B23D 79/00* (11) 1 954 435 B1  
(51) *B23H 3/10* (11) 2 197 616 A1  
(51) *B23H 3/10* (11) 2 197 617 A1
- (71;73) **ExxonMobil Chemical Patents Inc.**  
(51) *C08F 2/14* (11) 1 572 751 B1  
(51) *C08F 10/00* (11) 2 197 922 A1  
(51) *C08L 77/00* (11) 2 197 956 A1
- (71) **ExxonMobil Research and Engineering Company**  
(51) *B23K 35/30* (11) 2 197 622 A2  
(51) *C10G 45/00* (11) 2 197 983 A1
- (71) **ExxonMobil Upstream Research Company**  
(51) *E21B 43/08* (11) 2 198 119 A1
- (71) **Eye Controls, LLC.**  
(51) *H04L 9/00* (11) 2 198 552 A1
- (71) **EZ Surgical Ltd.**  
(51) *A61B 1/32* (11) 2 197 336 A2
- (71) **F. Hoffmann-La Roche AG**  
(51) *A61B 5/053* (11) 2 198 778 A1  
(51) *A61M 5/142* (11) 2 198 902 A1  
(51) *B01L 3/00* (11) 2 198 964 A1  
(51) *B01L 7/00* (11) 2 198 968 A1  
(51) *B65B 9/06* (11) 2 197 746 A2  
(51) *C07K 16/28* (11) 2 197 916 A1  
(51) *C07K 16/28* (11) 2 197 918 A1  
(51) *F04B 43/04* (11) 2 198 164 A1  
(51) *G01N 33/49* (11) 2 199 791 A1  
(51) *G01N 33/68* (11) 2 198 307 A1  
(51) *G01N 33/96* (11) 2 198 310 A1
- (71;73) **F. HOFFMANN-LA ROCHE AG**  
(51) *C07D 495/04* (11) 2 024 372 B1  
(51) *G01N 33/49* (11) 1 760 465 B1  
(51) *G01N 33/49* (11) 2 199 792 A1
- (73) **Fachhochschule Jena**  
(51) *B23K 11/25* (11) 1 868 762 B1
- (71) **FAGOR, S.COOP.**  
(51) *G01D 5/245* (11) 2 199 752 A1
- (71;73) **FagorBrandt SAS**  
(51) *D06F 58/26* (11) 1 975 302 B1  
(51) *H05B 6/04* (11) 2 200 397 A1  
(51) *H05B 6/06* (11) 2 200 398 A1  
(51) *H05B 6/06* (11) 2 200 399 A1  
(51) *H05B 6/06* (11) 2 200 400 A1
- (71;73) **Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH**  
(51) *B60J 7/10* (11) 2 199 129 A1  
(51) *B60P 3/20* (11) 1 726 477 B1
- (71) **Fairfield Industries Inc.**  
(51) *G01V 1/00* (11) 2 198 325 A2
- (71) **Fang-Wei, Lee**  
(51) *H05B 33/08* (11) 2 200 405 A2
- (71) **Fanuc Ltd**  
(51) *G05B 19/416* (11) 2 012 206 A3
- (73) **Faron Pharmaceuticals OY**  
(51) *A61K 38/21* (11) 1 608 400 B1
- (73) **Fassina, Andrea**  
(51) *H01M 8/02* (11) 1 915 792 B1
- (71) **Faurecia Automotive Industrie**  
(51) *B60J 7/20* (11) 2 199 132 A1
- (71) **Federal Signal Corporation**  
(51) *F21S 10/06* (11) 2 199 661 A2
- (73) **Federal-Mogul S.A.**  
(51) *B60S 1/40* (11) 1 847 426 B1
- (71) **Federal-Mogul Sealing Systems GmbH**  
(51) *F16J 15/08* (11) 2 198 189 A1
- (71) **Fehr, Walter**  
(51) *E06B 9/24* (11) 1 903 173 A3
- (71) **FEI COMPANY**  
(51) *C30B 25/02* (11) 2 199 433 A1  
(51) *C30B 25/02* (11) 2 199 434 A1
- (71;73) **Feintool Intellectual Property AG**  
(51) *B21D 28/16* (11) 2 036 629 B1  
(51) *F01L 1/344* (11) 2 199 548 A1
- (71) **Feitian Technologies Co., Ltd.**  
(51) *G06F 21/00* (11) 2 159 728 A3
- (71) **Felix Böttcher GmbH & Co. KG**  
(51) *B41C 1/05* (11) 2 197 677 A1
- (71) **Ferag AG**  
(51) *B65B 25/14* (11) 2 197 748 A1
- (71) **FERDINAND LUSCH GMBH & CO. KG.**  
(51) *A47C 1/03* (11) 2 198 749 A1  
(51) *A47C 17/22* (11) 2 198 753 A1  
(51) *B60N 2/48* (11) 2 199 146 A1
- (71) **Ferman, Michael**  
(51) *B60R 1/02* (11) 2 197 705 A1
- (71) **Fernández Llamas, Agustin**  
(51) *B60Q 11/00* (11) 2 199 154 A1
- (71) **Fernández Llamas, Jose María**  
(51) *B60Q 11/00* (11) 2 199 154 A1
- (71) **FERRARI S.p.A.**  
(51) *B60K 1/04* (11) 2 199 133 A2  
(51) *B60K 6/26* (11) 2 199 135 A1  
(51) *B60W 40/08* (11) 2 199 171 A1
- (71) **FERROLI S.p.A.**  
(51) *F24H 1/43* (11) 2 199 703 A2
- (71;73) **FESTO AG & Co. KG**  
(51) *F15B 13/00* (11) 2 032 859 B1  
(51) *F15B 15/14* (11) 2 199 624 A1  
(51) *G01D 5/48* (11) 2 199 753 A2
- (73) **FIAT AUTO S.p.A.**  
(51) *B60G 7/02* (11) 1 932 692 B1
- (71) **Fiat Group Automobiles S.p.A.**  
(51) *B60G 21/05* (11) 2 199 124 A1  
(51) *F17C 9/02* (11) 2 199 656 A1  
(51) *G10L 15/26* (11) 2 200 021 A1
- (71) **Fiberweb Corovin GmbH**  
(51) *C08L 23/12* (11) 2 197 952 A1
- (71) **Filippo Rolla S.r.l.**  
(51) *B66B 9/04* (11) 2 199 244 A1
- (71) **Fiprofil**  
(51) *E04G 11/36* (11) 2 199 493 A1
- (71) **Firmenich S.A.**  
(51) *C07C 35/36* (11) 2 197 823 A1
- (71) **Fischbach KG Kunststoff-Technik**  
(51) *B05C 17/005* (11) 2 198 977 A1
- (71) **fischer automotive systems GmbH & Co. KG**  
(51) *B60N 3/10* (11) 2 060 439 A3
- (71) **fischerwerke GmbH & Co. KG**  
(51) *B65D 81/32* (11) 2 199 228 A1  
(51) *E04F 13/07* (11) 2 199 487 A2
- (71) **Fisher & Paykel Healthcare Limited**  
(51) *A61M 16/16* (11) 2 198 909 A2
- (73) **FISHER CONTROLS INTERNATIONAL LLC**  
(51) *G01D 5/14* (11) 0 861 417 B1  
(51) *G01D 5/14* (11) 1 606 589 B1
- (71) **Fisher-Rosemount Systems, Inc.**  
(51) *G05B 23/02* (11) 2 198 354 A1
- (71) **Fitness Anywhere, Inc.**  
(51) *A63B 21/055* (11) 2 197 558 A1
- (73) **Fläkt Woods AB**  
(51) *A62C 2/06* (11) 1 960 058 B1
- (71) **Flexit Group GmbH**  
(51) *G08B 5/36* (11) 1 942 475 A3
- (71) **FlexLink Components AB**  
(51) *B65G 17/32* (11) 2 197 768 A1
- (73) **Flextrus Group AB**  
(51) *B29C 47/16* (11) 1 660 299 B1
- (73) **Flooring Technologies Ltd.**  
(51) *B27K 3/10* (11) 2 036 689 B1



(71) FLSmidth A/S (51) <b>B02C 15/00</b> (11) 2 197 586 A1	(71) Freie Universität Berlin (51) <b>A61K 47/48</b> (11) 2 197 494 A2	(51) <b>H04L 12/58</b> (11) 2 200 234 A1
(71) Fluid Management Operations LLC (51) <b>B01F 13/10</b> (11) 2 198 950 A1	(71) Freiherr Von Werther, Philipp (51) <b>H04L 29/08</b> (11) 2 198 589 A2	(51) <b>H04L 29/06</b> (11) 2 200 254 A1
(71) Fluidigm Corporation (51) <b>G01N 33/48</b> (11) 2 198 293 A1	(71) Freni Brembo S.p.A. (51) <b>F16D 55/2265</b> (11) 2 198 178 A1	(51) <b>H04Q 3/00</b> (11) 1 906 681 A3
(73) FM Global Technologies, LLC. (51) <b>G01N 17/00</b> (11) 1 409 987 B1	(71) Frenkel-Mullerad, Hagit (51) <b>G01N 33/50</b> (11) 2 198 299 A2	(51) <b>H04W 16/26</b> (11) 0 936 829 B1
(71;73) Focke & Co. (GmbH & Co. KG) (51) <b>A24C 5/60</b> (11) 1 699 306 B1	(71) Fresenius Medical Care Holdings, Inc. (51) <b>A61M 1/00</b> (11) 2 197 511 A1	(51) <b>H04W 48/02</b> (11) 2 200 373 A2
(51) <b>B65B 5/06</b> (11) 2 197 745 A1	(71) Frey, Rita (51) <b>A45C 13/10</b> (11) 2 198 733 A1	(51) <b>H04W 56/00</b> (11) 2 200 382 A2
(71) Focus S.r.l. (51) <b>B65H 18/20</b> (11) 2 199 239 A1	(73) Friedr. Dick GmbH & Co.KG (51) <b>B24D 15/08</b> (11) 2 073 956 B1	(71;73) Fujitsu Ltd. (51) <b>G06K 9/00</b> (11) 1 816 588 B1
(71) Fondis (51) <b>F24B 1/187</b> (11) 2 198 202 A2	(71) Friedrich Boysen GmbH & Co. KG (51) <b>F01N 13/18</b> (11) 2 199 560 A2	(51) <b>H04W 24/10</b> (11) 2 200 363 A1
(71;73) Ford Global Technologies, LLC (51) <b>B60W 20/00</b> (11) 2 199 168 A1	(71) Friesland Brands B.V. (51) <b>A23C 19/05</b> (11) 2 198 720 A2	(51) <b>H04W 36/12</b> (11) 1 885 144 A3
(51) <b>B62D 5/04</b> (11) 1 925 529 B1	(71) FRIGOBLOCK Grosskopf GmbH (51) <b>B60H 1/00</b> (11) 2 163 415 A3	(51) <b>H04W 72/08</b> (11) 2 200 388 A1
(51) <b>B62D 15/02</b> (11) 2 039 590 B1	(71) Fromageries Bel (51) <b>A23C 19/08</b> (11) 2 197 288 A2	(73) Fujitsu Microelectronics Limited (51) <b>H01L 21/48</b> (11) 0 685 878 B1
(51) <b>F01N 3/28</b> (11) 1 865 164 A3	(71) Fuji Electric Systems Co., Ltd. (51) <b>H01L 31/20</b> (11) 2 200 098 A1	(71) Fujitsu Siemens Computers GmbH (51) <b>H05K 7/14</b> (11) 2 077 705 A3
(51) <b>G07C 5/08</b> (11) 2 199 985 A1	(71) Fuji Xerox Co., Ltd. (51) <b>B41J 11/42</b> (11) 2 199 090 A2	(71;73) Fujitsu Ten Limited (51) <b>G01S 13/34</b> (11) 1 385 020 B1
(71) FormFactor, Inc. (51) <b>G01R 31/02</b> (11) 2 198 315 A1	(71) Fujifilm Corporation (51) <b>A61B 1/00</b> (11) 2 197 333 A1	(51) <b>H04J 11/00</b> (11) 2 200 201 A1
(51) <b>H01L 21/66</b> (11) 2 198 453 A2	(51) <b>A61K 8/02</b> (11) 2 197 410 A2	(71) Fukuoka University (51) <b>C07C 229/08</b> (11) 2 199 275 A1
(71;73) Forschungszentrum Jülich GmbH (51) <b>C22B 3/26</b> (11) 1 923 473 B1	(51) <b>B60J 3/06</b> (11) 2 199 127 A2	(73) Fulterer Gesellschaft m.b.H. (51) <b>A47B 88/04</b> (11) 2 074 909 B1
(51) <b>G21K 1/04</b> (11) 2 198 432 A1	(51) <b>C07D 265/22</b> (11) 2 197 859 A1	(71) Funai Electric Co., Ltd. (51) <b>G02F 1/13</b> (11) 2 199 847 A1
(71) Forvet S.r.l. (51) <b>B24B 41/053</b> (11) 2 197 628 A1	(51) <b>C23C 16/54</b> (11) 2 199 427 A2	(51) <b>H04N 5/64</b> (11) 2 200 294 A1
(71;73) Fotonation Vision Limited (51) <b>G06K 9/00</b> (11) 2 115 662 B1	(51) <b>G02F 1/1335</b> (11) 2 198 338 A1	(71) Furanix Technologies B.V. (51) <b>C07D 307/42</b> (11) 2 197 862 A2
(51) <b>G06K 9/68</b> (11) 2 198 394 A1	(51) <b>H01H 15/10</b> (11) 2 198 441 A1	(51) <b>C07D 307/42</b> (11) 2 197 863 A2
(73) Foundation for Biomedical Research of the Academy of Athens (51) <b>G01N 33/68</b> (11) 1 748 297 B1	(71;73) FUJIFILM Corporation (51) <b>A61B 5/00</b> (11) 2 198 775 A1	(51) <b>C07D 307/46</b> (11) 2 197 864 A2
(71) Fourds Limited (51) <b>E06B 9/40</b> (11) 2 199 529 A2	(51) <b>B41C 1/10</b> (11) 1 972 440 B1	(51) <b>C07D 307/46</b> (11) 2 197 865 A2
(71) Framo Engineering AS (51) <b>E21B 33/035</b> (11) 2 198 116 A1	(51) <b>B41J 2/165</b> (11) 1 955 849 B1	(51) <b>C07D 307/46</b> (11) 2 197 866 A2
(71) France Telecom (51) <b>H04L 29/06</b> (11) 2 200 255 A1	(51) <b>B41J 2/195</b> (11) 1 726 441 B1	(51) <b>C07D 307/46</b> (11) 2 197 867 A2
(51) <b>H04L 29/08</b> (11) 2 200 258 A1	(51) <b>B41M 5/00</b> (11) 1 419 894 B1	(51) <b>C07D 307/46</b> (11) 2 197 868 A2
(71) FRANCE TELECOM (51) <b>G10L 19/00</b> (11) 2 198 425 A1	(51) <b>G02B 1/11</b> (11) 2 042 892 A3	(71) FWR Solutions GmbH (51) <b>E04B 1/68</b> (11) 2 199 477 A2
(51) <b>H04L 1/00</b> (11) 2 198 548 A2	(51) <b>G03F 7/00</b> (11) 1 672 425 A3	(71) G.D S.p.A. (51) <b>G05B 19/418</b> (11) 2 199 883 A1
(51) <b>H04L 12/56</b> (11) 2 198 573 A2	(51) <b>G06T 7/00</b> (11) 2 199 976 A2	(73) G.D SOCIETÀ PER AZIONI (51) <b>B65B 19/28</b> (11) 1 916 188 B1
(51) <b>H04W 24/10</b> (11) 2 198 644 A2	(51) <b>H04N 1/00</b> (11) 1 349 363 A3	(51) <b>B65D 85/10</b> (11) 1 497 204 B1
(51) <b>H04W 72/08</b> (11) 2 198 661 A1	(51) <b>H04N 5/225</b> (11) 1 855 464 A3	(73) G.D. S.p.A (51) <b>A24D 3/02</b> (11) 1 935 261 B1
(71) Francois, Jean-Luc (51) <b>A01G 9/02</b> (11) 2 198 693 A1	(71) Fujikoki Corporation (51) <b>F16K 31/04</b> (11) 1 903 266 A3	(71) Galderma Research & Development (51) <b>C07C 275/28</b> (11) 2 197 838 A1
(71) Frapoli, Stefano (51) <b>A01G 1/00</b> (11) 2 198 689 A1	(73) FUJIKURA LTD. (51) <b>G02B 6/36</b> (11) 0 936 484 B1	(51) <b>C07D 233/78</b> (11) 2 197 850 A1
(71;73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V. (51) <b>B41M 5/26</b> (11) 2 197 684 A1	(71) Fujinon Corporation (51) <b>H04N 5/232</b> (11) 2 200 272 A1	(51) <b>C07D 235/02</b> (11) 2 197 851 A1
(51) <b>C02F 11/00</b> (11) 2 197 802 A1	(73) Fujitsu Component Limited (51) <b>B41J 11/70</b> (11) 1 985 456 B1	(71) GAMBRO AB (51) <b>A61M 1/36</b> (11) 2 198 900 A2
(51) <b>G01B 11/06</b> (11) 2 089 670 B1	(73) Fujitsu Frontech Limited (51) <b>G06K 9/00</b> (11) 1 816 588 B1	(71) Gambro Lundia AB (51) <b>C08J 5/18</b> (11) 2 199 319 A1
(51) <b>G01B 11/06</b> (11) 2 100 092 B1	(71) Fujitsu Limited (51) <b>G02F 1/01</b> (11) 2 199 846 A1	(71) Gamesa Innovation & Technology, S.L. Unipersonal (51) <b>F01M 11/04</b> (11) 1 686 244 A3
(51) <b>G01N 21/95</b> (11) 2 009 426 A3	(51) <b>G06F 1/26</b> (11) 2 199 886 A2	(71) Gaplast GmbH (51) <b>B05B 11/00</b> (11) 2 197 590 A1
(51) <b>H01L 27/146</b> (11) 2 198 458 A1	(51) <b>G06F 21/20</b> (11) 2 199 945 A2	(71) Garcia Gutierrez, Inma (51) <b>A63H 3/02</b> (11) 2 198 942 A1
(51) <b>H05G 2/00</b> (11) 2 198 676 A1	(51) <b>H01L 21/822</b> (11) 2 200 078 A1	(71) GARDENA Manufacturing GmbH (51) <b>A01G 25/00</b> (11) 2 198 697 A1
(71;73) Freescale Semiconductor, Inc. (51) <b>G05B 19/042</b> (11) 2 198 350 A1	(51) <b>H04R 3/04</b> (11) 2 200 340 A1	(51) <b>A01G 25/00</b> (11) 2 198 698 A1
(51) <b>G05F 1/46</b> (11) 1 929 391 B1	(71;73) FUJITSU LIMITED (51) <b>G06F 21/00</b> (11) 2 199 938 A2	(51) <b>A01G 25/00</b> (11) 2 198 699 A1
(51) <b>H03K 19/00</b> (11) 2 198 516 A1	(51) <b>G06K 9/20</b> (11) 1 818 857 B1	(71) Garland Commercial Industries LLC (51) <b>F23D 14/06</b> (11) 2 198 199 A1
	(51) <b>G06K 19/077</b> (11) 1 804 203 B1	(73) Gatta, Philipp (51) <b>B06B 1/00</b> (11) 1 863 597 B1
	(51) <b>G06T 11/60</b> (11) 2 199 984 A2	

- (73) **Gaz Transport et Technigaz**  
(51) **B65D 83/14** (11) 2 117 963 B1
- (73) **GE Aviation Systems LLC**  
(51) **H05K 7/20** (11) 1 938 678 B1
- (73) **GE HEALTHCARE AS**  
(51) **A61K 51/08** (11) 2 101 826 B1
- (73) **GE Healthcare Bio-Sciences AB**  
(51) **C12N 15/10** (11) 1 379 645 B1
- (71) **GE Intelligent Platforms, Inc.**  
(51) **G05B 19/05** (11) 2 198 351 A1
- (71) **GE Jenbacher GmbH & Co OHG**  
(51) **F02P 3/01** (11) 2 199 597 A2
- (71) **GE Jenbacher GmbH & Co. OHG**  
(51) **F02D 41/14** (11) 2 199 580 A1
- (71) **Gebhardt-Stahl GmbH**  
(51) **E06B 3/267** (11) 2 199 520 A1
- (73) **Gebr. Schmid GmbH + Co.**  
(51) **C25D 17/00** (11) 1 913 179 B1
- (71) **Gehring Technologies GmbH**  
(51) **B24B 33/02** (11) 2 197 627 A1
- (71) **Gemalto Oy**  
(51) **B42D 15/10** (11) 2 199 099 A1
- (71;73) **Gemalto SA**  
(51) **B42D 15/00** (11) 2 199 098 A1  
(51) **G06F 13/42** (11) 1 342 163 B1  
(51) **G07F 7/10** (11) 2 199 992 A1  
(51) **G07F 7/10** (11) 2 199 993 A1  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 198 581 A1  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 200 253 A1  
(51) **H04N 5/445** (11) 2 200 285 A1
- (71) **Gemin X Pharmaceuticals Canada Inc.**  
(51) **A61K 31/455** (11) 2 197 443 A2
- (71) **GEMÜ Gebrüder Müller Apparatebau GmbH & Co. KG**  
(51) **G01N 1/22** (11) 1 988 380 A3
- (73) **GENAERA CORPORATION**  
(51) **C12N 15/12** (11) 1 471 144 B1
- (71) **Gencia Corporation**  
(51) **C07F 9/54** (11) 2 197 890 A1
- (73) **GENENCOR INTERNATIONAL INC.**  
(51) **C12N 15/53** (11) 0 948 628 B1
- (71) **General Electric Company**  
(51) **B60L 11/18** (11) 2 199 143 A1  
(51) **C10J 3/48** (11) 2 199 375 A2  
(51) **F02C 1/05** (11) 2 199 567 A2  
(51) **F02C 3/107** (11) 2 199 568 A2  
(51) **F02C 3/30** (11) 2 199 569 A1  
(51) **F02C 7/052** (11) 2 199 571 A2  
(51) **F03D 1/06** (11) 2 199 604 A2  
(51) **F03D 11/00** (11) 2 199 605 A2  
(51) **F03D 11/00** (11) 2 199 606 A2  
(51) **F16J 15/32** (11) 2 199 648 A1  
(51) **G01F 23/00** (11) 2 199 759 A2  
(51) **G01R 15/18** (11) 2 199 810 A1  
(51) **G07F 7/00** (11) 2 199 990 A1  
(51) **G07F 7/00** (11) 2 199 991 A1  
(51) **H01H 59/00** (11) 2 200 063 A2  
(51) **H01H 59/00** (11) 2 200 064 A1  
(51) **H01L 23/473** (11) 2 200 080 A2  
(51) **H02H 1/00** (11) 2 200 139 A2  
(51) **H02J 7/00** (11) 2 200 147 A2  
(51) **H02J 7/02** (11) 2 200 149 A2  
(51) **H02M 7/48** (11) 2 200 167 A2
- (71;73) **GENERAL ELECTRIC COMPANY**  
(51) **B23K 9/00** (11) 1 820 597 A3  
(51) **C21D 10/00** (11) 1 795 620 B1  
(51) **F01D 5/00** (11) 1 801 348 A3  
(51) **F01D 5/18** (11) 1 116 861 B1
- (51) **F01D 9/04** (11) 1 657 405 A3  
(51) **F16J 15/32** (11) 1 900 983 B1  
(51) **H01J 61/12** (11) 1 803 145 B1  
(51) **H02H 7/30** (11) 1 111 752 B1
- (71) **Genesis Technical Systems, Corp.**  
(51) **H04L 12/24** (11) 2 198 554 A1
- (71) **Genex - Vertrieb Ltd. & Co. KG**  
(51) **E04B 1/68** (11) 2 199 478 A2
- (71) **Gennum Corporation**  
(51) **H04N 7/64** (11) 2 198 623 A1
- (71) **Gentsch, Horst**  
(51) **F16C 7/04** (11) 2 110 568 A3
- (71) **Geo-en Energy Technologies GmbH**  
(51) **F24J 3/08** (11) 2 198 208 A1  
(51) **F24J 3/08** (11) 2 198 210 A1
- (73) **Georges Renault**  
(51) **B25B 21/00** (11) 2 125 297 B1
- (71) **Georgia-Pacific France**  
(51) **A61Q 1/14** (11) 2 197 553 A2
- (71) **Gesec R&D**  
(51) **G01V 5/00** (11) 2 199 831 A2
- (71) **Getrag Ford Transmissions GmbH**  
(51) **F16H 57/04** (11) 2 199 645 A1
- (71) **Getrex Special Products B.V.**  
(51) **B60P 3/08** (11) 2 199 150 A1
- (71) **GHH Radsatz Service GmbH**  
(51) **G01B 11/245** (11) 2 199 735 A2
- (73) **GI.BI.EFFE S.r.l.**  
(51) **B65D 5/02** (11) 1 820 740 B1
- (71) **Giamundo Aniello, Anna**  
(51) **E21D 20/02** (11) 2 199 542 A1
- (71;73) **Giesecke & Devrient GmbH**  
(51) **B41M 3/14** (11) 2 199 095 A2  
(51) **G06K 19/06** (11) 1 436 775 B2  
(51) **G07D 7/12** (11) 2 198 407 A1  
(51) **G07D 7/12** (11) 2 199 986 A1  
(51) **G07D 11/00** (11) 2 199 988 A2  
(51) **H01L 23/498** (11) 2 198 455 A2
- (71) **Gigaset Communications GmbH**  
(51) **H04W 52/02** (11) 2 200 378 A1
- (71) **Gilead Palo Alto, Inc.**  
(51) **A61K 31/495** (11) 2 198 866 A1
- (71) **Giochi Preziosi S.p.A.**  
(51) **B62B 7/08** (11) 1 967 439 A3  
(51) **B62B 7/08** (11) 1 967 440 A3
- (71) **GKSS-Forschungszentrum Geesthacht GmbH**  
(51) **C01B 6/00** (11) 2 199 256 A1
- (73) **Glaston Services Ltd. Oy**  
(51) **C03B 29/08** (11) 1 737 800 B1
- (71) **Glatt Systemtechnik GmbH**  
(51) **B01D 53/04** (11) 2 198 946 A1
- (71) **Glaxo Group Limited**  
(51) **A61K 31/423** (11) 2 197 441 A1  
(51) **A61K 31/46** (11) 2 197 444 A1  
(51) **A61M 15/00** (11) 2 197 524 A2  
(51) **C07D 235/02** (11) 2 197 852 A1
- (71) **GlaxoSmithKline Biologicals S.A.**  
(51) **A61K 39/085** (11) 2 181 714 A3  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 198 045 A1
- (71) **Glaxosmithkline LLC**  
(51) **C07D 413/04** (11) 2 197 876 A1
- (71;73) **GlaxoSmithKline LLC**  
(51) **C07D 213/64** (11) 2 197 845 A1
- (51) **C07D 233/02** (11) 1 511 734 B1
- (71) **GLENAYRE ELECTRONICS, INC.**  
(51) **H04M 1/64** (11) 2 200 262 A2
- (71) **Global Factories B.V.**  
(51) **B65H 19/22** (11) 2 197 772 A2
- (71) **Global Nuclear Fuel-Americas, LLC**  
(51) **G21C 17/00** (11) 1 927 994 A3
- (71) **Global OLED Technology LLC**  
(51) **G06T 5/40** (11) 2 198 403 A2  
(51) **H01L 51/56** (11) 2 198 471 A1
- (71) **Global Standard Financial, Inc.**  
(51) **H04K 1/00** (11) 2 198 545 A1
- (71) **GlobalSign K.k.**  
(51) **H04L 9/32** (11) 2 200 217 A1
- (71) **Glue Dots International, LLC**  
(51) **C09J 7/02** (11) 2 199 355 A2
- (73) **GM Global Technology Operations, Inc.**  
(51) **B60J 5/10** (11) 1 977 920 B1
- (71) **GN Netcom A/S**  
(51) **H04R 1/10** (11) 2 198 629 A1
- (71) **GN Resound A/S**  
(51) **H04L 1/00** (11) 2 200 207 A1  
(51) **H04R 25/00** (11) 2 200 344 A2
- (71) **Gois, John F.**  
(51) **A01K 73/12** (11) 2 174 542 A3
- (71) **Goncalves, Norbert**  
(51) **A01G 9/02** (11) 2 198 693 A1
- (71) **Goodbuy Corporation S.A.**  
(51) **G10H 3/18** (11) 2 200 016 A1
- (73) **Goodrich Actuation Systems SAS**  
(51) **F16H 25/24** (11) 1 990 558 B1
- (71) **Goodrich Control Systems**  
(51) **F02C 7/232** (11) 2 199 572 A2
- (71) **Goodrich Lighting Systems GmbH**  
(51) **B60Q 3/02** (11) 2 199 153 A1
- (71) **Google, Inc.**  
(51) **G06F 7/00** (11) 2 198 365 A1
- (71) **Grabbe, Stephan**  
(51) **A23L 1/305** (11) 2 198 723 A1
- (73) **Graphic Packaging International, Inc.**  
(51) **B65D 5/46** (11) 1 963 191 B1  
(51) **B65D 81/34** (11) 2 013 111 B1
- (71) **Grbesic, Thomas**  
(51) **B05B 11/00** (11) 2 197 591 A2
- (71) **Greatbatch Ltd.**  
(51) **A61N 1/36** (11) 2 198 913 A1  
(51) **A61N 1/36** (11) 2 198 914 A1  
(51) **A61N 1/375** (11) 2 165 734 A3
- (71) **Greff, Richard Ph.d.**  
(51) **A61F 2/38** (11) 2 197 391 A2
- (73) **Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge**  
(51) **E05C 9/24** (11) 1 382 782 B1
- (73) **Grizzly Snow Grip GmbH**  
(51) **B60C 27/06** (11) 2 078 626 B1  
(51) **B60C 27/10** (11) 2 085 257 B1
- (71) **Grossi, Giorgio**  
(51) **F02B 75/34** (11) 2 198 138 A1
- (73) **Grove U.S. LLC**  
(51) **B66C 23/697** (11) 1 698 583 B1
- (71) **Grupo Antolin France Sas**  
(51) **B60J 3/02** (11) 2 199 126 A1

- (73) **GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH**  
(51) **G21K 5/10** (11) 1 112 579 B1
- (71) **Guala Dispensing S.p.A.**  
(51) **B05B 11/00** (11) 2 198 971 A1
- (71) **Guardian Industries Corp.**  
(51) **C03C 17/00** (11) 2 197 804 A1
- (71) **Guillaume, Vincent**  
(51) **G09F 15/00** (11) 2 198 417 A1
- (71) **Gunnebo-Anja Industrier AS**  
(51) **B60C 27/08** (11) 2 199 117 A1
- (73) **Günther Spelsberg GmbH & Co. KG**  
(51) **H01R 13/44** (11) 1 458 057 B1
- (71) **Gurit (UK) Ltd.**  
(51) **B32B 5/10** (11) 2 197 665 A1  
(51) **B32B 5/10** (11) 2 197 666 A1
- (73) **Gutjahr, Walter**  
(51) **E04B 1/76** (11) 1 529 141 B1
- (71) **Guy's And St. Thomas' Nhs Foundation Trust**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 198 044 A1
- (71) **H. Lundbeck A/S**  
(51) **C07D 491/04** (11) 2 197 883 A1
- (73) **H. Wernert & Co. oHG**  
(51) **F04D 29/049** (11) 2 002 126 B1
- (71) **H.j. Baker&Bro., Inc.**  
(51) **A23K 1/00** (11) 2 197 293 A1
- (71) **H.R. Textron, Inc.**  
(51) **H02P 6/16** (11) 2 198 511 A1
- (71) **Hach Lange Sàrl**  
(51) **G01N 33/14** (11) 2 198 289 A1
- (71) **Hafi Beschläge GmbH**  
(51) **E05B 15/02** (11) 2 199 499 A1
- (71) **Hager Electro GmbH & Co. KG**  
(51) **G01D 4/00** (11) 2 199 750 A1
- (71) **Hager-Electro SAS**  
(51) **H01H 71/28** (11) 2 200 065 A1
- (71) **Hainbuch GmbH Spannende Technik**  
(51) **B23B 31/12** (11) 2 198 995 A1
- (73) **Halla Climate Control Corporation**  
(51) **F28F 1/04** (11) 1 476 709 B1
- (71) **Halliburton Energy Service, Inc.**  
(51) **E21B 4/02** (11) 2 198 109 A2
- (73) **HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC.**  
(51) **E21B 33/14** (11) 1 739 278 B1
- (71) **HallStar Innovations Corp.**  
(51) **C09B 11/02** (11) 2 197 958 A2
- (71) **Hamamatsu Photonics K.K.**  
(51) **B23K 26/38** (11) 2 199 008 A2  
(51) **B23K 26/38** (11) 2 199 009 A2  
(51) **G01T 1/20** (11) 2 199 829 A1
- (71) **Hamilton Sundstrand Corporation**  
(51) **B64D 41/00** (11) 2 199 205 A2  
(51) **F02C 7/32** (11) 2 199 573 A1  
(51) **F04C 2/08** (11) 2 199 611 A2  
(51) **F04C 2/14** (11) 2 199 612 A2  
(51) **F16F 15/03** (11) 2 199 641 A2  
(51) **G01N 3/04** (11) 2 199 775 A2  
(51) **G01R 31/00** (11) 2 199 812 A1
- (71) **Hanall Pharmaceutical Co., Ltd.**  
(51) **A61K 31/405** (11) 2 197 439 A2
- (71) **Hanall Pharmaceutical Company Ltd**  
(51) **C07D 251/54** (11) 2 197 858 A2
- (73) **Hansgrohe AG**  
(51) **F16K 11/078** (11) 1 677 035 B1
- (71) **Hanson&Möhrling**  
(51) **A23K 3/03** (11) 2 197 296 A1
- (71) **Hardter, Paul**  
(51) **A63C 17/02** (11) 2 198 936 A2
- (71) **Harman Becker Automotive Systems GmbH**  
(51) **H03H 17/02** (11) 2 200 180 A1
- (71) **Harris Corporation**  
(51) **H01Q 7/00** (11) 2 198 480 A1  
(51) **H04L 1/00** (11) 2 198 551 A2
- (71) **Harting Electronics GmbH & Co. KG**  
(51) **H01R 12/16** (11) 2 200 125 A2
- (71) **Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH**  
(51) **B23B 51/02** (11) 2 197 612 A1
- (71) **Hatch LTD.**  
(51) **F27D 21/00** (11) 2 198 229 A1
- (71) **HAUNI Maschinenbau AG**  
(51) **A24C 5/32** (11) 2 198 725 A1
- (71) **Haver & Boecker oHG**  
(51) **B65B 43/18** (11) 2 197 749 A1
- (71) **HAWA AG**  
(51) **E05F 15/14** (11) 2 199 514 A1
- (71;73) **HAWE Hydraulik SE**  
(51) **B62D 5/06** (11) 2 199 186 A1  
(51) **F16K 15/02** (11) 1 384 924 B1
- (71) **Haworth S.P.A.**  
(51) **E04B 2/74** (11) 2 199 481 A2
- (73) **Hearing Enhancement Company, Llc.**  
(51) **H03G 3/00** (11) 1 076 928 B1
- (71) **Heckler & Koch GmbH**  
(51) **F41A 17/56** (11) 2 198 232 A1
- (71;73) **Heidelberger Druckmaschinen Aktiengesellschaft**  
(51) **B26D 11/00** (11) 1 473 126 B1  
(51) **B26F 1/40** (11) 1 882 566 A3
- (71) **Heimbach GmbH & Co.KG**  
(51) **D21F 1/00** (11) 2 199 458 A1
- (71) **Heinrich König & Co. KG**  
(51) **E04F 21/16** (11) 2 199 492 A1
- (71) **Hella KGaA Hueck & Co.**  
(51) **G06K 9/46** (11) 2 199 951 A2
- (71) **Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH)**  
(51) **C12N 15/863** (11) 2 198 031 A1
- (71) **Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH**  
(51) **G01K 1/06** (11) 2 199 767 A1
- (71) **Helmholtz-Zentrum Potsdam Deutsches GeoForschungsZentrum - GFZ**  
(51) **G01V 1/16** (11) 1 821 119 A3
- (73) **Helmut-Schmidt-Universität/ Universität der Bundeswehr Hamburg**  
(51) **G01S 3/86** (11) 1 569 006 B1
- (71) **Henderson, Toby D.**  
(51) **A61N 5/10** (11) 2 197 547 A2
- (71;73) **Henkel AG & Co. KGaA**  
(51) **A61K 8/03** (11) 1 663 116 B1  
(51) **A61K 8/25** (11) 2 198 836 A1  
(51) **A61K 8/41** (11) 2 198 851 A2  
(51) **C07K 14/32** (11) 2 197 904 A1  
(51) **C11D 3/50** (11) 1 920 042 B1
- (71) **Henkel Corporation**  
(51) **B29C 33/64** (11) 2 197 647 A2
- (71) **Henke-Sass, Wolf GmbH**  
(51) **A61B 1/00** (11) 2 198 767 A2
- (71) **Her Majesty The Queen In Right of Canada as represented by The Minister of Health**  
(51) **C12N 7/00** (11) 2 198 016 A1
- (71) **Heraeus Medical GmbH**  
(51) **A61L 27/16** (11) 2 198 893 A2  
(51) **A61L 27/16** (11) 2 198 894 A2
- (71) **Heraeus Noblelight GmbH**  
(51) **H05B 3/00** (11) 2 198 668 A1
- (71) **Heraeus Quarzglas GmbH & Co. KG**  
(51) **C03B 19/09** (11) 2 199 262 A1
- (71) **Heraeus Shin-Etsu America, Inc.**  
(51) **C03B 19/09** (11) 2 199 262 A1
- (71) **Herbst, Andreas**  
(51) **A61K 35/50** (11) 2 197 459 A1
- (71) **Hercules Incorporated**  
(51) **C09J 11/00** (11) 2 197 970 A1
- (71) **HERMAN MILLER, INC.**  
(51) **A47C 7/00** (11) 2 197 319 A1
- (71) **Hermann Gutmann Werke AG**  
(51) **E06B 3/964** (11) 2 199 523 A1
- (71) **HESS Maschinenfabrik GmbH. & Co. KG**  
(51) **B28B 13/02** (11) 2 197 642 A2
- (71) **Hettich-Heinze GmbH & Co. KG**  
(51) **F16B 11/00** (11) 2 199 625 A1
- (71;73) **Hewlett-Packard Company**  
(51) **B24C 1/04** (11) 1 777 036 B1  
(51) **G03G 15/10** (11) 2 198 346 A2
- (71) **Hewlett-Packard Development Company, L.P.**  
(51) **B41J 2/175** (11) 2 197 681 A2  
(51) **B43K 11/00** (11) 2 197 689 A2  
(51) **C09D 11/02** (11) 2 197 963 A2  
(51) **H02M 7/00** (11) 2 198 508 A2
- (71) **HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P.**  
(51) **G06F 21/00** (11) 1 980 970 A3
- (73) **Hexagon Metrology AB**  
(51) **G01B 5/012** (11) 1 930 687 B1
- (73) **Hexagon Metrology S.p.A.**  
(51) **G01B 5/00** (11) 2 092 267 B1
- (71) **Hexion Specialty Chemicals Research Belgium S.A.**  
(51) **C08G 63/48** (11) 2 199 314 A1
- (73) **Higashi, Kenji**  
(51) **B21K 1/56** (11) 1 044 742 B1
- (71) **Hill-Rom Industries SA**  
(51) **A61G 7/057** (11) 2 198 822 A1
- (71) **Hill-Rom Services, Inc.**  
(51) **A61G 1/02** (11) 2 198 819 A2  
(51) **A61G 7/002** (11) 2 198 820 A2
- (71) **Hill's Pet Nutrition, Inc.**  
(51) **A23K 1/00** (11) 2 197 292 A1
- (71;73) **HILTI Aktiengesellschaft**  
(51) **B25C 1/00** (11) 2 105 259 A3  
(51) **B25C 1/06** (11) 2 070 656 A3  
(51) **B25C 1/06** (11) 2 199 027 A1  
(51) **B25C 1/08** (11) 2 085 189 A3  
(51) **B25C 1/08** (11) 2 090 404 A3  
(51) **B25D 16/00** (11) 2 199 029 A2  
(51) **E04B 1/41** (11) 2 199 475 A2  
(51) **E04B 1/41** (11) 2 199 476 A2



- (51) **E21B 10/44** (11) 2 199 531 A2  
(51) **E21B 17/046** (11) 2 199 532 A2  
(51) **F16L 3/00** (11) 2 072 872 B1
- (73) **Hintze, Karlheinz**  
(51) **F16B 23/00** (11) 1 146 236 B1
- (71) **Hiroshima University**  
(51) **C01B 3/06** (11) 2 197 784 A2
- (73) **Hirsch Armbänder GmbH**  
(51) **A44C 5/14** (11) 1 820 415 B1
- (71) **Hirschmann Automotive GmbH**  
(51) **H01R 13/193** (11) 2 200 127 A1
- (71) **Hitachi Automotive Systems Ltd.**  
(51) **G01C 19/56** (11) 2 199 740 A2
- (71) **Hitachi Chemical Company, Ltd.**  
(51) **C08L 63/00** (11) 2 199 339 A1  
(51) **H01B 5/02** (11) 2 200 046 A1  
(51) **H01L 21/301** (11) 2 200 074 A1  
(51) **H01L 21/301** (11) 2 200 075 A1  
(51) **H01L 31/042** (11) 2 200 093 A1
- (71) **Hitachi Construction Machinery Co., Ltd**  
(51) **B23K 9/02** (11) 2 199 003 A1  
(51) **E02F 9/00** (11) 2 199 471 A1  
(51) **F01N 3/02** (11) 2 199 552 A1
- (71) **Hitachi Consumer Electronics Co. Ltd.**  
(51) **G09G 5/00** (11) 2 200 013 A1
- (71) **Hitachi High-Tech Instruments Company, Ltd.**  
(51) **H05K 13/04** (11) 2 200 418 A2
- (71) **Hitachi High-Technologies Corporation**  
(51) **H01J 37/304** (11) 1 432 009 A3
- (71) **Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd.**  
(51) **H02P 21/14** (11) 1 944 862 A3
- (73) **HITACHI KOKI CO., LTD.**  
(51) **G01R 31/36** (11) 1 571 458 B1
- (71;73) **Hitachi Ltd.**  
(51) **A61B 17/28** (11) 2 005 906 A3  
(51) **C08F 283/01** (11) 2 199 311 A1  
(51) **G01P 15/08** (11) 2 017 628 B1  
(51) **G06F 11/20** (11) 2 199 913 A1  
(51) **H04J 14/02** (11) 2 200 203 A2  
(51) **H04W 72/08** (11) 2 200 387 A2
- (73) **HITACHI MAXELL, LTD.**  
(51) **H01M 2/08** (11) 1 798 803 B1
- (73) **HITACHI METALS, LTD.**  
(51) **B22F 3/11** (11) 1 382 408 B1
- (73) **Hitachi Plant Technologies, Ltd.**  
(51) **B01D 63/08** (11) 1 806 173 B1
- (73) **HITACHI VEHICLE ENERGY, LTD.**  
(51) **B32B 15/01** (11) 1 920 916 B1
- (71;73) **Hitachi, Ltd.**  
(51) **A61N 5/10** (11) 2 027 888 A3  
(51) **B60W 10/00** (11) 1 860 010 B1  
(51) **B61D 49/00** (11) 1 975 031 B1  
(51) **F02C 9/16** (11) 1 528 240 A3  
(51) **F16H 61/04** (11) 1 921 350 A3  
(51) **G06F 3/06** (11) 1 912 118 A3
- (71) **HITACHI, LTD.**  
(51) **G06F 3/06** (11) 1 876 519 A3
- (71) **Hitachi-GE Nuclear Energy, Ltd.**  
(51) **G06F 17/50** (11) 2 199 936 A1
- (71) **Hitachi-LG Data Storage Korea Inc.**  
(51) **G11B 23/40** (11) 2 200 036 A1
- (73) **Hitachi-Omron Terminal Solutions, Corp.**  
(51) **G07D 11/00** (11) 2 017 799 B1
- (73) **HMY, Ltd.**  
(51) **B22F 3/11** (11) 1 382 408 B1
- (73) **Hodry Metallwarenfabrik R.Hoppe Ges.m. b.H & Co. KG**  
(51) **A47C 17/207** (11) 1 989 967 B1
- (71) **Hoffman Enclosures, Inc.**  
(51) **A47F 7/00** (11) 2 197 323 A1
- (73) **HÖGANÄS AB**  
(51) **B22F 1/00** (11) 1 740 332 B1
- (71) **Holve, Donald John**  
(51) **G01N 15/02** (11) 2 198 265 A1
- (73) **Honda Giken Kogyo Kabushiki Kaisha**  
(51) **H01M 8/02** (11) 1 416 554 B1
- (73) **HONDA GIKEN KOGYO KABUSHIKI KAISHA**  
(51) **F02D 41/14** (11) 1 411 230 B1  
(51) **F16D 41/06** (11) 1 391 625 B1
- (71;73) **Honda Motor Co., Ltd.**  
(51) **B21D 19/04** (11) 2 116 318 A3  
(51) **B25J 13/00** (11) 2 199 038 A1  
(51) **B60R 22/32** (11) 2 199 160 A1  
(51) **F01N 3/021** (11) 2 199 553 A1  
(51) **F02D 13/02** (11) 2 199 575 A1  
(51) **F02D 41/02** (11) 2 199 578 A1  
(51) **F02D 41/22** (11) 2 199 581 A1  
(51) **F02M 9/06** (11) 1 793 112 B1  
(51) **F16D 13/04** (11) 2 105 623 A3  
(51) **H02K 1/27** (11) 2 200 154 A1  
(51) **H02P 6/00** (11) 2 200 171 A1
- (73) **HONDA MOTOR CO., LTD.**  
(51) **B62K 25/28** (11) 1 449 757 B1  
(51) **G01L 19/04** (11) 1 722 212 B1
- (71) **Honeypot Holdings Limited**  
(51) **A01G 17/02** (11) 2 197 264 A2
- (71) **Honeywell Asca, Inc.**  
(51) **G01N 21/86** (11) 2 198 278 A1
- (71) **Honeywell International Inc.**  
(51) **C07C 17/20** (11) 2 197 821 A1  
(51) **C08G 18/10** (11) 2 197 933 A2  
(51) **C08G 18/10** (11) 2 197 934 A2  
(51) **C08G 18/10** (11) 2 197 935 A2  
(51) **F24F 11/00** (11) 2 199 697 A1  
(51) **G01C 19/56** (11) 2 199 741 A2  
(51) **G01C 19/72** (11) 1 980 821 A3  
(51) **G01C 23/00** (11) 2 199 746 A2  
(51) **G01C 23/00** (11) 2 199 747 A2  
(51) **G01F 5/00** (11) 2 199 758 A1  
(51) **G01L 9/06** (11) 2 199 770 A2  
(51) **G01N 17/02** (11) 2 198 266 A1  
(51) **G01N 21/57** (11) 2 198 272 A2  
(51) **G01N 31/22** (11) 2 199 789 A1  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 199 894 A1  
(51) **G08G 5/00** (11) 2 200 004 A1  
(51) **G08G 5/00** (11) 2 200 005 A1  
(51) **G10L 15/22** (11) 2 200 020 A2  
(51) **H03F 3/45** (11) 2 200 177 A2  
(51) **H04B 7/185** (11) 2 200 190 A2  
(51) **H04L 12/22** (11) 2 198 553 A1  
(51) **H04L 12/26** (11) 2 198 558 A1
- (73) **Honeywell Technologies Sarl**  
(51) **G05D 23/19** (11) 1 895 379 B1
- (71) **Hooser, Steven M.**  
(51) **B23D 71/04** (11) 2 197 614 A1
- (73) **HOPPECKE Batterien GmbH & Co. KG**  
(51) **H01M 2/04** (11) 2 037 513 B1
- (71) **Hoshizaki Denki Kabushiki Kaisha**  
(51) **F25B 1/00** (11) 2 199 705 A1
- (73) **Howaldtswerke-Deutsche Werft GmbH**  
(51) **B63G 8/08** (11) 1 711 397 B1
- (71) **Howmedica Osteonics Corp.**  
(51) **A61B 17/70** (11) 1 723 919 A3
- (71) **Hoya Corporation**  
(51) **G02C 7/02** (11) 2 199 844 A1  
(51) **G02C 7/06** (11) 2 199 845 A1
- (71) **HTC Corporation**  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 075 681 A3  
(51) **H04L 1/18** (11) 2 200 209 A1  
(51) **H04M 1/02** (11) 2 200 259 A1  
(51) **H04W 8/22** (11) 2 200 356 A2  
(51) **H04W 48/16** (11) 2 200 374 A1
- (71) **Huang, Ming-Tai**  
(51) **B62B 7/04** (11) 2 199 180 A1
- (71) **Huawei Device Co., Ltd.**  
(51) **G06F 13/38** (11) 2 199 920 A1  
(51) **H04W 12/06** (11) 2 200 358 A2
- (71;73) **Huawei Technologies Co., Ltd.**  
(51) **G10L 11/04** (11) 2 200 018 A2  
(51) **G10L 11/04** (11) 2 200 019 A2  
(51) **H02M 3/335** (11) 2 200 164 A1  
(51) **H04B 3/46** (11) 1 796 283 B1  
(51) **H04B 10/08** (11) 2 200 191 A1  
(51) **H04B 10/12** (11) 2 200 192 A1  
(51) **H04L 12/24** (11) 2 198 555 A1  
(51) **H04L 12/24** (11) 2 200 222 A1  
(51) **H04L 12/56** (11) 2 200 226 A1  
(51) **H04L 12/56** (11) 2 200 227 A1  
(51) **H04M 1/656** (11) 1 874 012 B1  
(51) **H04W 4/00** (11) 2 200 353 A1  
(51) **H04W 4/10** (11) 1 901 566 B1  
(51) **H04W 88/02** (11) 2 200 395 A1
- (73) **Hubauer heavy weight logistics GmbH**  
(51) **B60P 1/64** (11) 1 688 300 B1
- (73) **Hübner GmbH**  
(51) **B60D 5/00** (11) 1 864 834 B1
- (71) **Humanistic Robotics, Inc.**  
(51) **F41H 11/12** (11) 2 198 238 A1
- (71) **Humboldt Universität zu Berlin**  
(51) **C07K 14/445** (11) 2 197 906 A1
- (71) **Huntsman Petrochemical LLC**  
(51) **C08L 63/00** (11) 2 199 338 A2
- (73) **Husky Injection Molding Systems Ltd.**  
(51) **B29C 45/26** (11) 1 993 805 B1  
(51) **F16K 15/02** (11) 1 747 392 B1  
(51) **H05B 6/10** (11) 1 582 092 B1
- (71) **Husky Injection Molding Systems S.A.**  
(51) **B29C 45/73** (11) 2 197 651 A1
- (71) **Hutchinson**  
(51) **F28D 7/10** (11) 2 199 721 A1
- (73) **Hütte Klein-Reichenbach Gesellschaft m.b. H.**  
(51) **F41H 5/04** (11) 2 069 707 B1
- (71) **Hwang, Boo-Sung**  
(51) **C25B 9/06** (11) 2 199 431 A1  
(51) **C25B 15/00** (11) 2 199 432 A1
- (73) **HYDAC Accessories GmbH**  
(51) **F16L 3/10** (11) 1 957 844 B1
- (71) **Hydac System GmbH**  
(51) **B60G 17/04** (11) 2 197 697 A1
- (73) **HYDAC TECHNOLOGY GMBH**  
(51) **F02M 37/00** (11) 1 685 323 B1
- (71) **Hydril USA Manufacturing LLC**  
(51) **E21B 33/035** (11) 2 199 535 A1  
(51) **E21B 33/064** (11) 2 199 538 A2
- (71) **Hydrochem (S) Pte Ltd**  
(51) **C08G 63/00** (11) 2 197 936 A1

- (71) **Hydro-Gear Limited Partnership**  
(51) **B60L 15/20** (11) 2 197 702 A2
- (71) **Hydropac/lab Products, Inc.**  
(51) **A01K 7/00** (11) 2 197 267 A1
- (73) **I.A.B. Developpements**  
(51) **B65H 57/00** (11) 1 907 308 B1
- (71) **IAMT Ingenieurgesellschaft für allgemeine Maschinentechnik GmbH**  
(51) **B62D 21/11** (11) 2 177 423 A3
- (71) **IBC Pharmaceuticals, Inc.**  
(51) **A61K 38/16** (11) 2 197 468 A1
- (71;73) **Ibiden Co., Ltd.**  
(51) **B01D 39/20** (11) 2 105 181 B1  
(51) **H05K 3/46** (11) 2 200 413 A1
- (71) **Icedata S.r.l.**  
(51) **H04L 12/58** (11) 2 198 575 A2
- (71) **Icontrol, Inc.**  
(51) **H04B 5/00** (11) 2 198 531 A1
- (71) **Icos Vision Systems NV**  
(51) **G01N 21/95** (11) 2 198 279 A1
- (71) **ICS Innovative Care Systems Andernach GmbH**  
(51) **A01N 25/34** (11) 2 198 708 A1
- (71) **ID Biomedical Corporation**  
(51) **C12N 15/31** (11) 1 950 302 A3
- (71) **ID Biomedical Corporation of Quebec**  
(51) **A61K 39/39** (11) 2 174 665 A3
- (71) **Idemitsu Kosan Co., Ltd.**  
(51) **C09K 11/06** (11) 2 199 361 A2
- (73) **IDEMITSU KOSAN CO., LTD.**  
(51) **C09K 11/06** (11) 1 541 657 B1  
(51) **C23C 14/08** (11) 1 731 629 B1
- (73) **Ident Technology AG**  
(51) **E05F 15/00** (11) 1 966 460 B1
- (71) **IDEXX Laboratories Inc**  
(51) **A61K 31/7088** (11) 2 197 454 A1
- (71) **Ifö Sanitär AB**  
(51) **E03D 1/14** (11) 2 199 472 A2
- (71;73) **IFP**  
(51) **B01D 15/18** (11) 1 913 988 B1  
(51) **B01J 8/00** (11) 2 197 571 A1  
(51) **B01J 8/22** (11) 2 012 915 B1  
(51) **B60K 6/543** (11) 2 197 700 A1  
(51) **C01B 37/00** (11) 2 197 791 A2  
(51) **C01B 37/00** (11) 2 197 792 A2  
(51) **C01B 37/02** (11) 2 197 793 A2  
(51) **C01B 37/02** (11) 2 197 794 A2
- (73) **IGT**  
(51) **G07F 17/32** (11) 1 923 848 B1
- (71) **Ikerlan Centro de Investigaciones Tecnológicas, S.Coop.**  
(51) **H01M 8/12** (11) 2 200 115 A1
- (71) **Ilerimplant, S.L.**  
(51) **A61F 2/24** (11) 2 198 806 A2
- (71;73) **Illinois Tool Works Inc.**  
(51) **B05B 15/02** (11) 2 054 164 B1  
(51) **B23K 9/29** (11) 2 197 620 A1  
(51) **B65D 71/00** (11) 2 197 761 A1
- (71) **Image & Materials, Inc**  
(51) **G02B 5/20** (11) 2 198 326 A2
- (73) **Imagine Enterprises, LLC**  
(51) **A41C 3/06** (11) 1 662 918 B1
- (71) **Imai, Kazumichi**  
(51) **H04R 1/28** (11) 2 200 336 A1
- (71;73) **IMEC**  
(51) **H01L 51/42** (11) 2 200 103 A1  
(51) **H03K 5/13** (11) 1 987 589 B1
- (71) **Imerys**  
(51) **C09K 8/80** (11) 2 197 976 A2
- (71) **Immersion Corporation**  
(51) **G09G 5/00** (11) 2 198 422 A1
- (71) **ImmunoVaccine Technologies Inc.**  
(51) **A61K 48/00** (11) 2 197 497 A1
- (71) **Imthera Medical, Inc.**  
(51) **A61N 1/00** (11) 2 197 535 A1  
(51) **A61N 1/05** (11) 2 197 536 A1
- (71) **IMV Technologies**  
(51) **A61D 19/02** (11) 2 198 804 A1
- (71) **Indentiv, LLC.**  
(51) **A61B 1/32** (11) 2 197 337 A2
- (71) **Indian Ocean Medical Inc.**  
(51) **A61M 16/00** (11) 2 197 527 A2
- (71) **Industrial Origami, Inc.**  
(51) **B21D 11/10** (11) 2 197 603 A2
- (71) **Industrial Technology Research Institute**  
(51) **G06F 11/10** (11) 2 199 911 A1  
(51) **G08B 13/196** (11) 2 200 000 A1
- (73) **INDUSTRIAL TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE**  
(51) **C08K 9/04** (11) 2 067 817 B1  
(51) **C08K 9/04** (11) 2 067 818 B1
- (73) **INEOS Phenol GmbH & Co. KG**  
(51) **C07C 15/085** (11) 1 257 517 B1
- (73) **Infineon Technologies AG**  
(51) **H01L 27/115** (11) 1 472 738 B1  
(51) **H02M 3/07** (11) 1 649 587 B1
- (71) **Infineum International Limited**  
(51) **C10L 1/222** (11) 2 199 377 A1
- (71) **Ing. Plini e Gigliotti S.R.L.**  
(51) **B60D 1/06** (11) 2 199 118 A1
- (73) **INGERSOLL-RAND COMPANY**  
(51) **F04D 29/16** (11) 1 937 979 B1  
(51) **F16L 21/08** (11) 1 728 020 B1
- (71) **Initiate Systems, Inc.**  
(51) **G06F 17/28** (11) 2 198 374 A1
- (73) **Inlet Technologies, Inc.**  
(51) **H04N 7/26** (11) 1 797 721 B1
- (71) **Innova Patent GmbH**  
(51) **B61B 1/02** (11) 2 199 172 A2
- (71) **Innovative Oberflächentechnologie GmbH**  
(51) **B05D 3/02** (11) 2 198 980 A1  
(51) **B05D 3/06** (11) 2 198 981 A1
- (71;73) **Innovative Sonic Limited**  
(51) **H04L 1/16** (11) 1 973 259 B1  
(51) **H04L 1/16** (11) 1 973 261 B1  
(51) **H04W 52/02** (11) 2 200 377 A2
- (71) **Inoac Corporation**  
(51) **B60H 1/00** (11) 2 020 318 A3
- (71) **INOVA LABS. LLC**  
(51) **A61M 16/10** (11) 2 197 530 A2
- (71) **Inovat**  
(51) **A61K 36/898** (11) 2 198 874 A1
- (71) **INPEX Corporation**  
(51) **C10G 2/00** (11) 2 199 367 A1  
(51) **C10G 2/00** (11) 2 199 368 A1  
(51) **C10G 2/00** (11) 2 199 369 A1  
(51) **C10G 45/02** (11) 2 199 370 A1  
(51) **C10G 65/14** (11) 2 199 372 A1
- (51) **C10G 65/14** (11) 2 199 373 A1
- (71) **Inprogest Solare S.r.l.**  
(51) **F24J 2/04** (11) 2 198 206 A1
- (71) **INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale**  
(51) **A61G 12/00** (11) 2 197 407 A1  
(51) **C12N 15/00** (11) 2 198 020 A1
- (71) **INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)**  
(51) **C12N 5/06** (11) 2 198 013 A1  
(51) **C12N 9/64** (11) 2 199 387 A1
- (71) **Inserm (Institut National de la Santé et de la Recherche Scientifique)**  
(51) **C12N 5/06** (11) 2 198 014 A1
- (71) **Insiava (Pty) Limited**  
(51) **H01L 33/00** (11) 2 198 466 A1
- (73) **Institut Catala D'Investigacio Quimica**  
(51) **C22B 3/26** (11) 1 923 473 B1
- (71) **Institut Curie**  
(51) **A61K 38/17** (11) 2 198 879 A1
- (73) **Institut Français du Pétrole**  
(51) **B01D 53/04** (11) 1 652 570 B1  
(51) **F02B 23/06** (11) 1 348 847 B1
- (71) **Institut National de la Recherche Agronomique**  
(51) **G01N 33/68** (11) 2 199 799 A1
- (71) **Institut National De La Recherche Agronomique (INRA)**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 198 051 A2
- (71) **INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE (INSERM)**  
(51) **A61K 38/17** (11) 2 198 879 A1
- (71) **Institut National Des Sciences Appliquees**  
(51) **G02B 6/30** (11) 2 198 333 A1
- (71) **Institut Pasteur**  
(51) **C07K 14/52** (11) 2 197 907 A2  
(51) **C07K 16/10** (11) 2 197 912 A2  
(51) **C12N 15/00** (11) 2 198 020 A1
- (73) **INSTITUT PASTEUR**  
(51) **G01N 33/68** (11) 1 933 150 B1
- (71) **Institute For Hepatitis And Virus Research**  
(51) **A61K 31/70** (11) 2 197 451 A1
- (71) **Instytut Metalurgii Zelaza**  
(51) **C22C 38/00** (11) 2 199 422 A1
- (71;73) **Intel Corporation**  
(51) **B22F 1/00** (11) 1 793 949 B1  
(51) **G06F 1/00** (11) 1 334 419 B1  
(51) **G06F 13/40** (11) 1 579 337 B1  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 199 928 A1  
(51) **H04L 1/00** (11) 2 173 050 A3  
(51) **H04L 12/56** (11) 2 200 233 A1  
(51) **H04L 25/02** (11) 2 200 238 A2  
(51) **H05K 3/46** (11) 1 491 078 B1
- (71) **Intel Corporation (INTEL)**  
(51) **H04W 72/04** (11) 2 200 386 A2
- (73) **Intellidyne Holdings, LLC**  
(51) **F23N 1/00** (11) 1 135 653 B1
- (73) **Interactive Sports Games A/S**  
(51) **A63B 69/36** (11) 1 853 362 B1
- (71) **Interdigital Technology Corporation**  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 198 582 A2
- (73) **INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION**  
(51) **H04B 7/00** (11) 1 565 998 B1  
(51) **H04W 52/54** (11) 1 649 702 B1

- (73) **International Automotive Components Group GmbH**  
(51) *B29C 44/58* (11) 1 670 627 B1
- (71) **International Automotive Components Group North America, Inc.**  
(51) *C08J 9/00* (11) 2 199 324 A2
- (71;73) **International Business Machines Corporation**  
(51) *A63F 13/10* (11) 2 197 560 A2  
(51) *G06F 21/24* (11) 2 198 385 A1  
(51) *G11B 27/36* (11) 1 508 900 B1  
(51) *H01L 25/065* (11) 2 198 456 A2  
(51) *H03L 7/07* (11) 2 198 517 A1  
(51) *H04L 29/06* (11) 2 198 579 A1
- (73) **INTERNATIONAL PAPER COMPANY**  
(51) *B65D 5/02* (11) 1 919 781 B1
- (71) **Interpump Hydraulics S.p.A.**  
(51) *B60K 25/02* (11) 2 199 139 A1
- (71) **Inter-University Research Institute Corporation High Energy Accelerator Research Organization**  
(51) *B29C 43/34* (11) 2 199 051 A1
- (71) **INTEVAC, INC.**  
(51) *H01L 21/677* (11) 2 058 851 A3
- (73) **Intevap SA**  
(51) *C10J 3/46* (11) 1 520 901 B1
- (73) **Intini, Thomas D**  
(51) *B65D 75/36* (11) 1 841 664 B1
- (71) **Invacare International Sàrl**  
(51) *A61G 7/05* (11) 2 198 821 A1
- (73) **INVENT Umwelt- und Verfahrenstechnik AG**  
(51) *B01F 15/00* (11) 2 121 173 B1
- (73) **Inventio AG**  
(51) *B66B 13/28* (11) 1 726 556 B1  
(51) *D07B 1/16* (11) 1 416 082 B1
- (71) **Invista Technologies S.A R.L.**  
(51) *B32B 27/32* (11) 2 197 673 A1
- (73) **INVISTA Technologies S.à.r.l.**  
(51) *C07C 39/17* (11) 1 465 851 B1  
(51) *D03D 15/08* (11) 1 849 899 B1
- (71) **logen Energy Corporation**  
(51) *C05F 5/00* (11) 2 197 814 A1  
(51) *C12N 9/42* (11) 2 198 019 A1
- (71) **Iowa State University Research Foundation, Inc.**  
(51) *G01N 27/447* (11) 2 199 784 A2
- (71) **IP Holding Oy**  
(51) *H04L 29/06* (11) 2 173 076 A3
- (71) **IPCom GmbH & Co. KG**  
(51) *H04W 72/10* (11) 2 200 389 A2
- (73) **IPSEN PHARMA**  
(51) *C07D 233/54* (11) 2 024 335 B1
- (71) **IPSEN PHARMA S.A.S.**  
(51) *C07K 1/00* (11) 2 197 895 A2
- (71) **IQser IP AG**  
(51) *G06F 17/30* (11) 2 198 378 A1
- (71) **Iqwind Ltd.**  
(51) *F16H 55/30* (11) 2 198 185 A2
- (73) **Irdeto Access B.V.**  
(51) *H04L 9/06* (11) 2 015 506 B1
- (71) **IRM LLC**  
(51) *C07D 401/10* (11) 2 197 873 A1
- (71) **Iscar Ltd.**  
(51) *B23B 27/14* (11) 2 197 610 A1
- (71) **Ishida Co., Ltd.**  
(51) *B65B 51/10* (11) 2 199 218 A1
- (71) **ISHIDA CO., Ltd.**  
(51) *A01K 43/08* (11) 2 198 703 A2
- (71) **Ishino Seisakusyo Co., Ltd.**  
(51) *B65G 17/12* (11) 2 199 232 A1
- (71) **ISIS Innovation Limited**  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 198 046 A1
- (71) **Isis Innovation Ltd**  
(51) *C07K 16/28* (11) 2 199 307 A1
- (71) **ISIS PHARMACEUTICALS, INC.**  
(51) *C07H 21/04* (11) 2 199 299 A2
- (73) **ISIS Sentronics GmbH**  
(51) *G01B 11/00* (11) 1 963 781 B1
- (71) **Isosport Verbundbauteile GmbH**  
(51) *B32B 5/20* (11) 2 197 667 A1
- (71) **Istituto di Ricerche di Biologia Molecolare P. Angeletti S.p.A.**  
(51) *A61K 45/06* (11) 2 163 260 A3
- (73) **ITEMA (Switzerland) Ltd.**  
(51) *D03D 47/48* (11) 1 696 061 B1
- (71) **ITI Scotland Limited**  
(51) *H04L 12/56* (11) 2 198 572 A1
- (71) **Itron, Inc.**  
(51) *H04W 40/22* (11) 2 200 372 A1
- (71;73) **ITT Manufacturing Enterprises, Inc.**  
(51) *F04B 1/00* (11) 1 556 675 B1  
(51) *H01R 4/48* (11) 2 003 734 A3  
(51) *H04L 9/06* (11) 2 200 215 A1
- (71) **ITW Limited**  
(51) *E05D 11/00* (11) 2 198 102 A2
- (71) **IVECO MAGIRUS AG**  
(51) *B60G 7/00* (11) 2 199 119 A1  
(51) *B60G 17/015* (11) 2 199 123 A1  
(51) *B60T 17/06* (11) 2 199 167 A1  
(51) *E06C 5/34* (11) 2 199 530 A1
- (71) **Iveco S.p.A.**  
(51) *B60W 30/18* (11) 2 199 170 A1  
(51) *F02N 11/08* (11) 2 199 594 A1  
(51) *F02N 11/08* (11) 2 199 595 A1
- (73) **iwis antriebssysteme GmbH & Co. KG**  
(51) *B65G 17/08* (11) 1 975 093 B1
- (73) **iXMotion SAS**  
(51) *G05B 13/04* (11) 1 947 534 B1
- (71) **J. Eberspächer GmbH & Co. KG**  
(51) *B60H 1/22* (11) 1 925 477 A3  
(51) *F01N 13/08* (11) 2 199 559 A1  
(51) *F23N 1/02* (11) 2 199 678 A2
- (71) **Jamshidi, Anita**  
(51) *A47C 20/00* (11) 2 197 320 A1
- (71) **Jansen, Wil**  
(51) *A01K 1/00* (11) 2 198 701 A1
- (73) **Janssen Pharmaceutica NV**  
(51) *C07D 471/10* (11) 1 735 313 B1
- (71) **Janssen Pharmaceutica, N.V.**  
(51) *A61K 31/4164* (11) 2 197 440 A1
- (71) **Japan Atomic Energy Agency**  
(51) *B29C 43/34* (11) 2 199 051 A1
- (71) **Japan Oil Gas and Metals National Corporation**  
(51) *C10G 2/00* (11) 2 199 367 A1  
(51) *C10G 2/00* (11) 2 199 368 A1  
(51) *C10G 2/00* (11) 2 199 369 A1  
(51) *C10G 65/14* (11) 2 199 372 A1
- (51) *C10G 65/14* (11) 2 199 373 A1
- (71) **Japan Oil, Gas and Metals National Corporation**  
(51) *C10G 45/02* (11) 2 199 370 A1
- (71) **Japan Petroleum Exploration Co. Ltd.**  
(51) *C10G 2/00* (11) 2 199 367 A1  
(51) *C10G 2/00* (11) 2 199 368 A1  
(51) *C10G 2/00* (11) 2 199 369 A1  
(51) *C10G 65/14* (11) 2 199 372 A1
- (71) **Japan Petroleum Exploration Co., Ltd.**  
(51) *B01J 23/86* (11) 2 198 960 A1  
(51) *C10G 45/02* (11) 2 199 370 A1  
(51) *C10G 65/14* (11) 2 199 373 A1
- (73) **Japan Science and Technology Agency**  
(51) *C07C 29/03* (11) 1 477 468 B1
- (71;73) **JATCO Ltd**  
(51) *F16H 61/00* (11) 1 400 727 B2  
(51) *F16H 61/06* (11) 1 394 449 B1  
(51) *F16H 61/662* (11) 1 780 447 A3  
(51) *F16H 61/662* (11) 2 199 646 A2
- (71) **Jem, Nich**  
(51) *B65H 75/02* (11) 2 199 243 A1
- (71) **Jenkins, Paul**  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 198 047 A1
- (71) **Jernberg, Gary R.**  
(51) *B01J 19/20* (11) 2 197 574 A2
- (71) **Joh. Sprinz GmbH & Co. KG**  
(51) *E04F 13/14* (11) 2 199 489 A2
- (71) **John Wayne Cancer Institute**  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 198 054 A1
- (71) **Johns Manville Europe GmbH**  
(51) *C08L 3/02* (11) 2 199 333 A1
- (71) **Johnson & Johnson Consumer Companies, Inc.**  
(51) *A61K 8/02* (11) 2 198 827 A2  
(51) *A61K 8/02* (11) 2 198 828 A2  
(51) *A61K 8/35* (11) 2 198 847 A2  
(51) *A61K 8/35* (11) 2 198 848 A2
- (71) **Johnson Controls GmbH**  
(51) *B60K 35/00* (11) 2 199 140 A1
- (73) **Johnson Controls Hybrid and Recycling GmbH**  
(51) *H01M 4/62* (11) 1 058 327 B1
- (73) **Johnson Controls Technology Company**  
(51) *H01M 4/14* (11) 1 261 049 B1
- (71) **Johnson Matthey Public Limited Company**  
(51) *C23C 4/10* (11) 2 198 068 A1
- (71) **Jorrocks Pty Ltd**  
(51) *A23P 1/12* (11) 2 197 300 A1
- (71) **Joseph Vögele AG**  
(51) *E01C 19/48* (11) 2 199 466 A1  
(51) *E01C 19/48* (11) 2 199 467 A1
- (71;73) **JTEKT Corporation**  
(51) *B21L 9/06* (11) 1 952 907 B1  
(51) *F16C 19/18* (11) 1 970 578 A3  
(51) *F16C 19/36* (11) 1 967 749 A3  
(51) *F16D 41/06* (11) 1 391 625 B1
- (71;73) **JTEKT CORPORATION**  
(51) *B62D 1/16* (11) 2 199 183 A2  
(51) *B62D 15/02* (11) 1 867 556 A3  
(51) *G01L 9/06* (11) 1 691 182 B1
- (71) **Ju Teng International Holdings Ltd.**  
(51) *B29C 45/14* (11) 2 199 054 A1
- (71) **Julius-Maximilians-Universität Würzburg**  
(51) *C07K 7/64* (11) 2 197 900 A2



- (71) JUNGHANS Microtec GmbH  
(51) *F42C 19/02* (11) 1 978 327 A3
- (73) Jungheinrich Aktiengesellschaft  
(51) *B66F 9/075* (11) 1 930 288 B1
- (71) Jungmann, Holger  
(51) *G01N 21/31* (11) 2 198 270 A1
- (71) Justus-Liebig-Universität Gießen  
(51) *C07K 14/705* (11) 2 199 305 A1
- (73) K+S KALI GmbH  
(51) *C05D 3/02* (11) 1 048 634 B1
- (71) Kabushiki Kaisha Hayashibara Seibutsu Kagaku Kenkyujo  
(51) *A61K 31/7016* (11) 2 198 869 A1
- (71) Kabushiki Kaisha Kenwood  
(51) *G01C 21/00* (11) 2 199 743 A1  
(51) *H04N 7/173* (11) 2 200 309 A1
- (71) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho  
(51) *C21B 11/00* (11) 2 199 414 A1  
(51) *C22B 1/248* (11) 2 199 417 A1
- (73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO  
(51) *C22C 14/00* (11) 1 857 561 B1
- (73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)  
(51) *B23K 35/368* (11) 1 547 722 B1
- (71) Kabushiki Kaisha Square Enix (also trading as Square Enix Co., Ltd.)  
(51) *A63F 13/00* (11) 2 198 938 A2  
(51) *A63F 13/10* (11) 2 198 940 A1
- (71) KABUSHIKI KAISHA TOP  
(51) *A61F 9/007* (11) 2 198 816 A1
- (73) Kabushiki Kaisha TOPCON  
(51) *A61B 5/00* (11) 1 972 271 B1  
(51) *G01C 15/00* (11) 1 380 812 B1
- (71;73) Kabushiki Kaisha Toshiba  
(51) *F28B 7/00* (11) 2 199 720 A1  
(51) *G01N 21/84* (11) 2 199 782 A1  
(51) *G01N 27/333* (11) 1 939 614 A3  
(51) *G01S 13/78* (11) 2 045 622 B1  
(51) *G07F 7/10* (11) 2 199 994 A1  
(51) *G11B 20/12* (11) 2 200 032 A2  
(51) *G11C 13/00* (11) 2 198 428 A1  
(51) *G11C 16/10* (11) 2 200 045 A1  
(51) *H01M 2/10* (11) 2 200 112 A1
- (71;73) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA  
(51) *G03F 7/16* (11) 1 150 168 B1  
(51) *H04L 12/28* (11) 1 580 930 A3
- (71) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki  
(51) *B62D 15/02* (11) 2 199 188 A2  
(51) *H04N 7/18* (11) 2 200 312 A1
- (71) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI  
(51) *H01L 51/20* (11) 1 503 436 A3
- (71) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki  
(51) *B25J 9/06* (11) 2 199 035 A1  
(51) *B25J 9/16* (11) 2 199 037 A2  
(51) *H02P 21/00* (11) 2 200 174 A1
- (71) Kagan, Jonathan  
(51) *A61F 2/38* (11) 2 197 391 A2
- (71) Kakko-Chiloff, Anne  
(51) *A01G 9/02* (11) 2 198 693 A1
- (71) Kalani, Saurabh  
(51) *B65D 30/20* (11) 2 197 757 A2
- (71) Kama GmbH  
(51) *B26D 7/26* (11) 2 199 043 A2
- (71) Kaneka Corporation  
(51) *C08L 101/10* (11) 2 199 347 A1
- (71) Kansai Kouji Sokoryou Co., Ltd.  
(51) *G01C 15/00* (11) 2 199 738 A1
- (73) Kanya AG  
(51) *F16B 7/18* (11) 1 729 018 B2
- (71;73) Kao Corporation  
(51) *A23F 3/14* (11) 2 198 721 A1  
(51) *B01J 23/72* (11) 2 197 576 A2  
(51) *B29C 45/00* (11) 2 199 052 A1  
(51) *C09D 11/00* (11) 1 897 919 B1  
(51) *D21H 19/20* (11) 2 199 463 A1  
(51) *D21H 19/82* (11) 2 199 464 A1
- (73) KAO CORPORATION  
(51) *H01M 4/04* (11) 1 011 160 B1  
(51) *H01M 4/136* (11) 0 903 797 B1
- (71) Karasu Feine Backwaren GmbH  
(51) *A21C 3/02* (11) 2 198 715 A2
- (71) Karl Mayer Textilmaschinenfabrik GmbH  
(51) *D02H 13/24* (11) 2 199 440 A1
- (73) Karl Storz GmbH & Co. KG  
(51) *A61B 18/14* (11) 1 752 107 B1
- (71) Karosan GmbH innovative Kanal- und Rohrleitungssanierung  
(51) *E21B 7/04* (11) 2 050 919 A3
- (71) Käuferle GmbH & Co. KG  
(51) *E06B 3/08* (11) 2 199 517 A2
- (71) Kautex Textron GmbH & Co. KG.  
(51) *B60K 15/035* (11) 2 199 138 A2
- (71) KBA-GIORI S.A.  
(51) *G07F 11/00* (11) 2 198 408 A1
- (73) KBA-MetalPrint GmbH  
(51) *B41F 7/16* (11) 1 503 899 B1
- (71) KBA-METRONIC AG  
(51) *B41J 2/175* (11) 2 199 086 A1
- (71) KEELE UNIVERSITY  
(51) *C12N 15/87* (11) 2 198 032 A2
- (71) Keio University  
(51) *B01J 20/26* (11) 2 198 952 A1  
(51) *G06K 19/077* (11) 2 199 954 A1
- (73) KEIPER GmbH & Co. KG  
(51) *G01B 7/00* (11) 1 759 164 B1
- (73) Keith Manufacturing Co.  
(51) *B65G 25/06* (11) 2 017 201 B1
- (71) Kemira Chemicals Inc.  
(51) *C09K 8/92* (11) 2 197 978 A2
- (71) Kemira Kemi Ab  
(51) *C09K 8/92* (11) 2 197 978 A2
- (71) Ken, Christopher G.M.  
(51) *A61B 17/00* (11) 2 197 355 A1
- (71) Kennametal Inc.  
(51) *B23B 51/02* (11) 2 197 613 A1
- (71) KENSEY NASH CORPORATION  
(51) *A61L 27/56* (11) 2 198 896 A2
- (71) KERAMAG Keramische Werke Aktiengesellschaft  
(51) *E03D 11/14* (11) 2 199 473 A1
- (71) Ketten Wulf Betriebs-GmbH  
(51) *B65G 17/38* (11) 2 197 769 A1
- (71) Keyace Limited  
(51) *E06B 7/02* (11) 2 199 525 A2
- (71) KHS AG  
(51) *B23K 37/04* (11) 2 197 623 A1
- (71) KHS Corpoplast GmbH & Co. KG  
(51) *B29C 49/08* (11) 2 197 655 A2
- (51) *H01J 37/32* (11) 2 198 447 A2
- (71) Kim, Chun-Choo  
(51) *B62J 1/08* (11) 2 197 732 A1
- (73) Kim, In Kyu  
(51) *B65D 43/16* (11) 1 842 788 B1
- (73) Kim, Jong-Sig  
(51) *F02D 45/00* (11) 1 592 873 B1
- (73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC.  
(51) *A41B 9/02* (11) 1 569 533 B1  
(51) *A41D 19/00* (11) 1 531 694 B1
- (71) King's College London  
(51) *C07K 7/06* (11) 2 197 898 A1
- (71) KiOR, Inc.  
(51) *C10B 49/02* (11) 2 199 364 A2  
(51) *C10G 1/00* (11) 2 199 366 A1
- (73) Kishiwada Stainless Steel Works  
(51) *B21K 1/56* (11) 1 044 742 B1
- (71) Kitakyushu Foundation for the Advancement of Industry, Science and Technology  
(51) *C02F 1/30* (11) 2 199 259 A1
- (71) Klaus borne Türenfabrik GmbH & Co. KG  
(51) *A47B 87/00* (11) 2 198 745 A1
- (71) Klimek, Christian  
(51) *A62C 3/00* (11) 2 197 557 A1
- (71) Klingelberg AG  
(51) *B60K 7/00* (11) 2 199 137 A1  
(51) *G01B 5/28* (11) 2 199 732 A1
- (71) Klue, Louis Johannes  
(51) *C05F 11/04* (11) 2 197 815 A2
- (71) Kmops Financial Group, S.R.O.  
(51) *C12P 7/10* (11) 2 198 035 A1
- (71) Knauf Gips KG  
(51) *C04B 14/36* (11) 2 197 810 A1
- (73) KNIPEX-WERK C. Gustav Putsch KG  
(51) *B25B 7/10* (11) 1 624 996 B1
- (71) Knorr-Bremse Gesellschaft mit beschränkter Haftung  
(51) *B61D 19/00* (11) 2 197 725 A1
- (73) Knorr-Bremse Rail Systems (UK) Limited  
(51) *B60T 13/66* (11) 1 259 410 B1
- (71;73) Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH  
(51) *B60T 13/68* (11) 2 099 666 B1  
(51) *B60T 17/08* (11) 2 197 720 A1
- (71;73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH  
(51) *F16D 65/00* (11) 2 199 639 A2  
(51) *H01F 5/00* (11) 2 057 645 B1
- (71) Kobelco & Materials Copper Tube, Ltd.  
(51) *F24D 17/02* (11) 2 199 693 A1
- (73) Kobelco Cranes Co., Ltd.  
(51) *B66C 23/62* (11) 1 916 219 B1
- (71) Kode Biotech Limited  
(51) *G01N 33/539* (11) 2 198 301 A1
- (73) Koenig & Bauer AG  
(51) *B41F 27/12* (11) 2 028 006 B1
- (71) Koenig & Bauer Aktiengesellschaft  
(51) *B41F 27/12* (11) 2 197 679 A1
- (71) Koito Manufacturing Co., Ltd.  
(51) *F21V 19/00* (11) 2 199 666 A2  
(51) *H05B 33/08* (11) 2 200 406 A2
- (71) Kokurin, Leonid Yurievich  
(51) *H04B 3/28* (11) 2 198 529 A1

- (71) **Komet Group GmbH**  
(51) **B23B 51/02** (11) 2 197 612 A1
- (71) **Komperdell Sportartikel Gesellschaft m.b.H.**  
(51) **A63C 11/22** (11) 2 198 935 A2
- (71) **Kompetenzzentrum Holz GmbH**  
(51) **B27K 3/15** (11) 2 199 046 A1
- (71) **Konami Digital Entertainment Co., Ltd.**  
(51) **A63F 13/12** (11) 2 198 941 A1
- (71) **Kone Corporation**  
(51) **B66B 13/16** (11) 2 197 776 A1  
(51) **B66B 19/00** (11) 2 197 777 A1
- (71) **Konica Minolta Business Technologies, Inc.**  
(51) **B26D 5/02** (11) 2 123 411 A3  
(51) **B65H 3/68** (11) 2 105 396 A3  
(51) **G03G 15/00** (11) 2 199 866 A2  
(51) **G06F 19/00** (11) 2 199 937 A1
- (71) **Konica Minolta Holdings, Inc.**  
(51) **B41M 5/00** (11) 2 199 096 A1
- (71) **Koninklijke KPN N.V.**  
(51) **G01S 5/00** (11) 2 199 818 A1  
(51) **G01S 5/02** (11) 2 199 819 A1  
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 199 955 A1  
(51) **G06Q 30/00** (11) 2 199 968 A1  
(51) **H04W 64/00** (11) 2 200 383 A1
- (71;73) **Koninklijke Philips Electronics N.V.**  
(51) **A47J 43/07** (11) 2 198 761 A1  
(51) **A61K 49/18** (11) 2 197 498 A2  
(51) **A61M 21/00** (11) 2 198 910 A1  
(51) **A61M 21/00** (11) 2 198 911 A1  
(51) **A61Q 11/00** (11) 2 197 555 A2  
(51) **A63F 9/24** (11) 2 198 937 A1  
(51) **A63F 13/06** (11) 2 198 939 A1  
(51) **B01L 3/00** (11) 2 198 965 A1  
(51) **G01B 9/02** (11) 2 198 242 A1  
(51) **G01N 27/02** (11) 2 199 783 A1  
(51) **G01R 33/12** (11) 2 104 865 B1  
(51) **G01R 33/28** (11) 2 198 318 A2  
(51) **G01R 33/28** (11) 2 199 815 A1  
(51) **G01S 15/89** (11) 2 198 322 A2  
(51) **G01T 1/17** (11) 2 198 324 A2  
(51) **G02F 1/00** (11) 1 680 702 B1  
(51) **G05B 15/02** (11) 2 198 348 A2  
(51) **G06F 9/46** (11) 2 199 907 A1  
(51) **G06K 9/00** (11) 2 199 948 A1  
(51) **G06T 7/00** (11) 2 199 981 A1  
(51) **G06T 11/00** (11) 1 700 270 B1  
(51) **H01J 35/06** (11) 1 449 231 B1  
(51) **H04N 5/445** (11) 2 198 605 A1  
(51) **H04N 5/74** (11) 1 393 555 B1  
(51) **H04N 7/025** (11) 0 745 307 B3  
(51) **H04N 9/31** (11) 2 198 624 A2  
(51) **H04S 3/02** (11) 2 198 632 A1  
(51) **H04W 52/46** (11) 2 198 658 A2  
(51) **H04W 74/06** (11) 2 198 664 A2  
(51) **H05B 37/02** (11) 2 198 670 A2  
(51) **H05G 2/00** (11) 2 198 674 A1  
(51) **H05G 2/00** (11) 2 198 675 A1  
(51) **H05G 2/00** (11) 2 198 676 A1
- (71) **Kontur-Design & Produktion GmbH**  
(51) **A47F 3/04** (11) 2 198 754 A2
- (71) **Korea Aerospace Research Institute**  
(51) **B64G 1/36** (11) 2 199 207 A1
- (71) **Korea Institute of Geoscience & Mineral Resources**  
(51) **E21B 19/22** (11) 2 199 533 A2
- (71) **Korea Research Institute of Bioscience and Biotechnology**  
(51) **C07K 16/22** (11) 2 199 306 A2
- (71) **Korea Research Institute Of Chemical Technology**  
(51) **C07C 1/04** (11) 2 197 816 A2  
(51) **C07D 251/54** (11) 2 197 858 A2
- (71) **Korea University Industrial & Academic Collaboration Foundation**  
(51) **C07C 237/04** (11) 2 197 834 A2
- (73) **KOSAKA SMELTING & REFINING CO.,LTD**  
(51) **C22B 11/02** (11) 1 553 193 B1
- (71) **Kotobuki & Co. Ltd.**  
(51) **B43K 21/00** (11) 2 199 101 A1
- (71) **Kovio, Inc.**  
(51) **G06K 19/06** (11) 2 198 396 A1
- (71) **Kowa Company, Ltd.**  
(51) **C07D 215/22** (11) 2 199 283 A1
- (71) **Kozak, Burton**  
(51) **B25B 27/18** (11) 1 777 039 A3
- (71) **Kozak, Ira M.**  
(51) **B25B 27/18** (11) 1 777 039 A3
- (71) **Kraft Foods Global Brands LLC**  
(51) **A23L 1/00** (11) 2 198 722 A1  
(51) **A23L 3/3508** (11) 2 198 724 A2
- (71) **Kral AG**  
(51) **G01F 3/06** (11) 2 199 757 A1
- (71) **Kraton Polymers U.S. LLC**  
(51) **C08L 53/00** (11) 2 197 953 A1
- (71) **Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG**  
(51) **F41H 5/22** (11) 2 199 729 A2
- (71) **KRD Coatings GmbH**  
(51) **C08J 7/04** (11) 2 199 321 A1
- (71;73) **Krones AG**  
(51) **B29C 49/42** (11) 2 199 061 A1  
(51) **B65C 3/06** (11) 2 199 219 A2  
(51) **B65C 9/00** (11) 2 060 496 B1  
(51) **B65C 9/00** (11) 2 199 220 A2  
(51) **B65C 9/00** (11) 2 199 221 A1  
(51) **B65G 51/03** (11) 2 048 099 B1  
(51) **B67C 3/28** (11) 2 199 249 A2
- (73) **KRONES Aktiengesellschaft**  
(51) **B65G 47/244** (11) 1 851 144 B1
- (71) **KRONOS INTERNATIONAL, INC.**  
(51) **C01G 23/07** (11) 2 197 796 A2
- (71) **Krosakiharima Corporation**  
(51) **B22D 11/10** (11) 2 198 992 A1
- (71) **KSB Aktiengesellschaft**  
(51) **H02K 9/22** (11) 2 178 192 A3
- (71) **KSM Castings GmbH**  
(51) **B62D 21/11** (11) 2 177 423 A3
- (71) **Kuettner GmbH & Co. Kg**  
(51) **C21B 11/02** (11) 2 199 415 A1
- (71) **KUKA Roboter GmbH**  
(51) **B25J 9/16** (11) 2 199 036 A2  
(51) **G01B 21/04** (11) 2 199 736 A2
- (71) **Kunert Fashion GmbH & Co. KG**  
(51) **D04B 1/26** (11) 2 199 445 A1
- (71) **Kura Laboratory Corporation**  
(51) **H02K 21/16** (11) 2 200 161 A1
- (73) **Kurashiki Boseki Kabushiki Kaisha**  
(51) **D06P 5/22** (11) 1 683 911 B1
- (73) **Kurimoto, Ltd.**  
(51) **B21K 1/56** (11) 1 044 742 B1
- (71) **Kutyavin, Igor Vassily**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 198 059 A1
- (71) **Kwang Yang Motor Co., Ltd.**  
(51) **B62K 11/00** (11) 2 199 196 A1
- (71) **Kyocera Corporation**  
(51) **H01L 41/083** (11) 2 012 374 A3
- (71) **Kyoraku CO., LTD**  
(51) **B60H 1/00** (11) 2 020 318 A3
- (73) **Kyorin Pharmaceutical Co., Ltd.**  
(51) **C07D 413/14** (11) 1 646 629 B1
- (71) **Kyoto University**  
(51) **G06F 17/14** (11) 2 199 922 A1  
(51) **G06K 19/077** (11) 2 199 954 A1
- (73) **Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd.**  
(51) **C08G 65/329** (11) 1 400 550 B1
- (71) **Kyushu University**  
(51) **A61B 17/28** (11) 2 005 906 A3
- (71) **L.C.R. MACCHINE AUTOMATICHE S.R.L.**  
(51) **B26D 7/20** (11) 1 857 235 A3
- (71) **L.U.M. GmbH**  
(51) **G01N 21/51** (11) 2 199 780 A2
- (71;73) **LA SEDA DE BARCELONA S.A.**  
(51) **B65D 77/00** (11) 2 199 227 A1  
(51) **B65G 47/256** (11) 2 065 320 B1
- (71) **Laboratoire Central des Points et Chaussées**  
(51) **G03H 1/00** (11) 2 199 874 A1
- (71) **Laboratorios Del. Dr. Esteve, S.A.**  
(51) **C07C 217/74** (11) 2 199 274 A1
- (71) **LACER, S.A.**  
(51) **C07D 493/04** (11) 2 199 294 A1
- (71) **Lachish Industries Ltd**  
(51) **A01K 5/00** (11) 2 197 266 A2
- (71) **LAFARGE**  
(51) **C04B 28/02** (11) 1 911 731 A3
- (73) **L'AIR LIQUIDE, Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude**  
(51) **H01M 8/04** (11) 1 949 482 B1
- (71) **Laitram, L.L.C.**  
(51) **B65G 17/24** (11) 2 199 233 A1
- (73) **LAM RESEARCH CORPORATION**  
(51) **H01L 21/00** (11) 1 497 849 B1
- (71) **LaminatPark GmbH & Co. KG**  
(51) **B05D 5/02** (11) 2 197 594 A2
- (73) **LANDMARK GRAPHICS CORPORATION**  
(51) **G01V 1/30** (11) 1 101 183 B1
- (71) **Lantiq Deutschland GmbH**  
(51) **H04L 27/26** (11) 2 192 736 A3
- (71) **LANXESS Deutschland GmbH**  
(51) **C08K 3/26** (11) 2 199 326 A1
- (71) **Larsson, Marcus**  
(51) **A61K 35/50** (11) 2 197 459 A1
- (71) **Latchways PLC**  
(51) **A62B 35/04** (11) 2 197 556 A1
- (71) **Laurentian University**  
(51) **G01N 33/48** (11) 2 198 296 A1
- (71) **Lautenschläger, Horst**  
(51) **A47B 95/00** (11) 2 198 747 A2
- (71) **Lazarus Medical, L.L.C.**  
(51) **A61M 16/00** (11) 2 197 528 A1
- (71) **Lazure Technologies, LLC**  
(51) **A61N 1/00** (11) 2 197 533 A1

(71) <b>Le Centre National De La Recherche Scientifique (CNRS)</b>	(51) <b>H04N 17/04</b>	(11) 2 198 626 A1	(71) <b>Longyear TM, Inc.</b>	(51) <b>F16B 13/04</b>	(11) 2 198 169 A2	
(51) <b>G01N 33/50</b>	(71) <b>LG ELECTRONICS INC.</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>	(11) 1 650 706 A3	(71) <b>LONZA, INC.</b>	(51) <b>C23F 11/06</b>	(11) 2 199 430 A1
(71) <b>Lear, Adam Thomas</b>	(51) <b>G10L 19/00</b>	(51) <b>G10L 19/00</b>	(11) 2 198 426 A2	(71) <b>Lord Corporation</b>	(51) <b>B64C 27/51</b>	(11) 2 197 741 A2
(51) <b>A61G 1/003</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	(51) <b>H04L 5/00</b>	(11) 2 200 205 A1	(71;73) <b>L'Oréal</b>	(51) <b>A45D 7/06</b>	(11) 2 198 737 A1
(71) <b>Leatherman Tool Group, Inc.</b>	(51) <b>H04L 5/00</b>	(51) <b>H04L 5/00</b>	(11) 2 200 210 A2	(51) <b>A45D 33/00</b>	(11) 2 198 742 A2	
(51) <b>B25F 1/04</b>	(51) <b>H04L 5/00</b>	(51) <b>H04L 5/00</b>	(11) 2 200 211 A2	(51) <b>A45D 40/26</b>	(11) 2 198 743 A1	
(71) <b>Lechler GmbH</b>	(51) <b>H04L 5/00</b>	(51) <b>H04L 5/00</b>	(11) 2 200 212 A2	(51) <b>A61K 8/02</b>	(11) 2 198 825 A1	
(51) <b>A01C 23/00</b>	(51) <b>H04L 5/00</b>	(51) <b>H04L 5/00</b>	(11) 2 200 213 A2	(51) <b>A61K 8/02</b>	(11) 2 198 826 A1	
(71) <b>Lee, Bonggu</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	(71;73) <b>LG Electronics, Inc.</b>	(11) 2 200 257 A1	(51) <b>A61K 8/04</b>	(11) 2 198 829 A2	
(51) <b>B26D 3/11</b>	(51) <b>F25B 39/02</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	(11) 1 485 661 B1	(51) <b>A61K 8/04</b>	(11) 2 198 830 A2	
(71) <b>Lee, Rocky Jenlon</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	(11) 2 200 206 A2	(51) <b>A61K 8/06</b>	(11) 2 168 563 A3	
(51) <b>B62M 1/14</b>	(71) <b>LG Innotek Co., Ltd.</b>	(51) <b>G02F 1/13357</b>	(11) 2 198 339 A2	(51) <b>A61K 8/19</b>	(11) 2 198 831 A1	
(71) <b>Lee, Sangcheol</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	(11) 2 198 467 A2	(51) <b>A61K 8/19</b>	(11) 2 198 832 A1	
(51) <b>H05K 7/20</b>	(73) <b>Liao Chieh Hua</b>	(51) <b>B65D 81/05</b>	(11) 2 028 129 B1	(51) <b>A61K 8/19</b>	(11) 2 198 833 A1	
(71) <b>Legic Identsystems Ag</b>	(51) <b>LI-COR, INC.</b>	(71) <b>LI-COR, INC.</b>	(51) <b>H05G 1/00</b>	(11) 2 198 673 A1	(11) 2 198 837 A1	
(51) <b>G06K 7/00</b>	(51) <b>H05G 1/00</b>	(71) <b>Liebherr-Hausgeräte Ochsenhausen GmbH</b>	(11) 2 198 673 A1	(51) <b>A61K 8/31</b>	(11) 2 198 838 A2	
(71) <b>Legrand France</b>	(51) <b>E05C 3/30</b>	(51) <b>F25D 23/02</b>	(11) 2 198 226 A2	(51) <b>A61K 8/31</b>	(11) 2 198 839 A1	
(51) <b>H05K 5/00</b>	(51) <b>H05K 5/00</b>	(73) <b>Liebherr-Werk Biberach GmbH</b>	(11) 2 198 226 A2	(51) <b>A61K 8/31</b>	(11) 2 198 840 A1	
(71) <b>Legrand SNC</b>	(51) <b>E05C 3/30</b>	(51) <b>B66C 23/90</b>	(11) 0 849 213 B2	(51) <b>A61K 8/31</b>	(11) 2 198 841 A1	
(51) <b>H05K 5/00</b>	(51) <b>H05K 5/00</b>	(71) <b>Liebherr-Werk Ehingen GmbH</b>	(11) 2 199 247 A2	(51) <b>A61K 8/31</b>	(11) 2 198 842 A2	
(71) <b>Legrand, Christian Noël Guy</b>	(51) <b>A63H 33/38</b>	(51) <b>B66C 23/70</b>	(11) 2 199 247 A2	(51) <b>A61K 8/37</b>	(11) 2 198 843 A1	
(51) <b>A63H 33/38</b>	(71) <b>Leibniz-Institut für Neurobiologie</b>	(71) <b>Light Sciences Oncology, Inc.</b>	(51) <b>A61N 5/06</b>	(11) 2 198 850 A1	(11) 2 198 844 A2	
(51) <b>G01T 1/28</b>	(51) <b>G01T 1/28</b>	(51) <b>A61N 5/06</b>	(11) 2 197 546 A1	(51) <b>A61Q 1/02</b>	(11) 1 849 498 A3	
(71) <b>Leica Geosystems AG</b>	(51) <b>G01C 15/00</b>	(73) <b>Lighthouse Instruments, LLC</b>	(11) 2 197 546 A1	(51) <b>A61Q 5/04</b>	(11) 1 486 196 B1	
(51) <b>G01C 15/00</b>	(71) <b>Leica Microsystems CMS GmbH</b>	(51) <b>G01D 21/00</b>	(11) 1 687 593 B1	(51) <b>A61Q 5/04</b>	(11) 2 198 923 A2	
(51) <b>G01N 21/64</b>	(51) <b>G01N 21/64</b>	(71) <b>Lin, Shi-Lung</b>	(51) <b>C12N 15/11</b>	(11) 2 198 924 A1	(11) 2 198 925 A2	
(73) <b>LEK Pharmaceuticals d.d.</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>	(71) <b>Lin, Tso-Tung</b>	(51) <b>F03B 13/18</b>	(11) 2 199 600 A1	(11) 2 198 926 A1	
(51) <b>A61K 9/16</b>	(71) <b>Lensx Lasers, Inc.</b>	(51) <b>Linak A/S</b>	(51) <b>A61G 7/012</b>	(11) 2 197 406 A1	(11) 2 198 927 A2	
(51) <b>A61B 18/20</b>	(51) <b>A61B 18/20</b>	(71) <b>Linde AG</b>	(51) <b>A01K 63/04</b>	(11) 2 198 704 A1	(11) 2 198 928 A2	
(51) <b>A61F 9/008</b>	(51) <b>A61F 9/008</b>	(51) <b>Link, Andreas</b>	(51) <b>F24J 2/26</b>	(11) 2 198 207 A1	(11) 2 198 929 A1	
(51) <b>A61F 9/008</b>	(51) <b>A61F 9/008</b>	(71) <b>Lintec Corporation</b>	(51) <b>C09J 7/02</b>	(11) 2 199 356 A1	(11) 1 500 437 B1	
(71) <b>LEONARDO S.r.l.</b>	(51) <b>E04F 13/08</b>	(71) <b>Liquid Computing Corporation</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) 2 198 570 A1	(71) <b>Losan Pharma GmbH</b>	
(51) <b>E04F 13/08</b>	(71) <b>Leonhard Kurz Stiftung &amp; Co. KG</b>	(51) <b>Lisenko, Robert</b>	(51) <b>B01D 35/14</b>	(11) 2 197 564 A1	(51) <b>A61K 9/50</b>	(11) 2 198 859 A1
(71) <b>Leonhard Kurz Stiftung &amp; Co. KG</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>	(71) <b>Li-Tec Battery GmbH</b>	(51) <b>H01M 10/48</b>	(11) 2 200 118 A1	(73) <b>Lotsberg, Ragnar</b>	
(51) <b>B42D 15/00</b>	(73) <b>Leopold Kostal GmbH &amp; Co. KG</b>	(51) <b>Liu, Hung-Chang</b>	(51) <b>F21S 9/02</b>	(11) 2 199 660 A1	(51) <b>E01F 15/00</b>	(11) 1 706 542 B1
(51) <b>G01D 5/244</b>	(51) <b>G01D 5/244</b>	(71) <b>LM GLASFIBER A/S</b>	(51) <b>F03D 1/06</b>	(11) 2 198 153 A1	(71) <b>LSI Corporation</b>	
(71) <b>Levy, Mark M.</b>	(51) <b>A61P 1/00</b>	(51) <b>F03D 1/06</b>	(11) 2 198 154 A2	(51) <b>H03M 1/00</b>	(51) <b>G11B 21/02</b>	(11) 2 198 427 A1
(51) <b>A61P 1/00</b>	(73) <b>Lewis, Aaron</b>	(71) <b>Löffelmann, Jochen</b>	(51) <b>F16H 63/32</b>	(11) 2 198 188 A1	(51) <b>H03M 1/00</b>	(11) 2 198 519 A1
(51) <b>A61P 1/00</b>	(51) <b>H01J 37/256</b>	(71) <b>Lofquist, David B.</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) 2 198 571 A1	(51) <b>H03M 1/00</b>	(11) 2 198 520 A1
(71) <b>Lewis, Aaron</b>	(51) <b>H01J 37/256</b>	(71) <b>Longhini, Luca</b>	(51) <b>A61B 5/021</b>	(11) 2 197 342 A1	(71;73) <b>Lucas Automotive GmbH</b>	
(51) <b>H01J 37/256</b>	(71) <b>LG Electronic Inc.</b>	(73) <b>Longo, Cristina</b>	(51) <b>B06B 1/00</b>	(11) 1 863 597 B1	(51) <b>B60T 8/1755</b>	(11) 1 934 075 B1
(51) <b>H04L 1/00</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	(51) <b>B06B 1/00</b>	(11) 1 863 597 B1	(51) <b>B60T 13/563</b>	(11) 2 197 719 A1	
(71;73) <b>LG Electronics Inc.</b>	(51) <b>A47L 9/16</b>	(71) <b>Liucini Surgical Concept S.r.L.</b>	(51) <b>A61B 17/34</b>	(11) 2 005 907 A3	(71;73) <b>LUCENT TECHNOLOGIES INC.</b>	
(51) <b>A47L 9/16</b>	(51) <b>F24F 1/00</b>	(73) <b>Ludwig Ehrhardt GmbH</b>	(51) <b>B23Q 1/00</b>	(11) 2 025 444 B1	(51) <b>H04B 3/32</b>	(11) 2 198 530 A1
(51) <b>F24F 1/00</b>	(51) <b>F24F 1/00</b>	(51) <b>Ludwig-Maximilians-Universität</b>	(51) <b>C07K 14/195</b>	(11) 2 197 902 A1	(51) <b>H04B 7/02</b>	(11) 2 100 384 B1
(51) <b>F24F 1/00</b>	(51) <b>F25C 5/00</b>	(71) <b>Lufthansa Technik AG</b>	(51) <b>B64D 11/06</b>	(11) 2 197 742 A1	(51) <b>H04W 72/12</b>	(11) 2 198 662 A1
(51) <b>F25C 5/00</b>	(51) <b>G02F 1/13357</b>	(51) <b>Luger, Thomas</b>	(51) <b>A23L 1/305</b>	(11) 2 198 723 A1	(51) <b>H05K 7/20</b>	(11) 2 198 682 A1
(51) <b>G02F 1/13357</b>	(51) <b>G08G 1/09</b>					
(51) <b>G08G 1/09</b>	(51) <b>G08G 1/09</b>					
(51) <b>G09G 3/28</b>	(51) <b>G09G 3/28</b>					
(51) <b>G09G 3/28</b>	(51) <b>G10L 19/00</b>					
(51) <b>G10L 19/00</b>	(51) <b>H01J 17/49</b>					
(51) <b>H01J 17/49</b>	(51) <b>H01L 31/042</b>					
(51) <b>H01L 31/042</b>	(51) <b>H02K 15/03</b>					
(51) <b>H02K 15/03</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>					
(51) <b>H04B 7/26</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>					
(51) <b>H04B 7/26</b>	(51) <b>H04H 20/65</b>					
(51) <b>H04H 20/65</b>						



- (71) Luigi Lavazza S.p.A.  
(51) *A47J 43/10* (11) 2 198 762 A1
- (71) LuK Lamellen und Kupplungsbau Beteiligungs KG  
(51) *F16D 23/12* (11) 1 900 957 A3
- (73) Luminex Molecular Diagnostics, Inc.  
(51) *C12Q 1/68* (11) 1 781 811 B1
- (71) Lumson S.p.A.  
(51) *B05B 11/00* (11) 2 197 589 A1
- (71) Luo, David  
(51) *F21S 10/00* (11) 2 198 198 A1
- (71) Lux Biosciences, Inc.  
(51) *A61K 38/00* (11) 2 197 461 A1
- (73) Lycored Natural Products Industries Ltd  
(51) *A61K 31/01* (11) 1 363 609 B1
- (71) M.I. Laboratories Corporation  
(51) *H04R 1/28* (11) 2 200 337 A1
- (73) m.pore GmbH  
(51) *A61L 27/56* (11) 1 917 051 B1
- (71) M2 Group Holdings, Inc.  
(51) *A61M 5/142* (11) 2 197 515 A1  
(51) *G06F 19/00* (11) 2 198 380 A2
- (71) MA Ke-Ten  
(51) *A01G 9/02* (11) 2 198 694 A2
- (73) MAASLAND N.V.  
(51) *A01K 1/12* (11) 1 120 037 B1
- (73) MacDonald, Christopher Gerard  
(51) *E02D 5/03* (11) 1 478 809 B1
- (73) MACO Vermögensverwaltung GmbH  
(51) *E05C 9/02* (11) 1 992 772 B1
- (71) Macsa ID, S.A.  
(51) *B41M 5/24* (11) 1 832 435 A3
- (71) Madison Filter 981 Limited  
(51) *B01D 46/00* (11) 2 197 565 A1
- (73) Mageba S.A.  
(51) *E01D 19/04* (11) 1 930 503 B1
- (71) Magna Powertrain AG & Co. KG  
(51) *F16F 15/131* (11) 2 198 182 A1
- (73) Magna-Lastic Devices, Inc.  
(51) *G05D 17/00* (11) 1 906 292 B1
- (71) Magneti Marelli Powertrain S.p.A.  
(51) *F02M 61/16* (11) 2 199 593 A1
- (73) Magneti Marelli S.p.A.  
(51) *F01L 9/04* (11) 1 296 024 B1  
(51) *F02D 41/38* (11) 2 037 111 B1
- (71) Magneti Marelli Sistemi di Scarico S.p.A.  
(51) *F01N 1/16* (11) 2 199 551 A1
- (71) Magnetic Innovations BV  
(51) *H01F 7/16* (11) 2 198 436 A1
- (71) MAHLE Filter Systems Japan Corporation  
(51) *F02M 31/18* (11) 2 199 587 A2
- (71;73) Mahle International GmbH  
(51) *F02F 3/00* (11) 1 963 653 B1  
(51) *F02M 37/22* (11) 2 199 589 A2  
(51) *F28D 7/16* (11) 2 199 722 A2
- (71) Makita Corporation  
(51) *B23Q 11/00* (11) 2 199 013 A1  
(51) *B25D 17/08* (11) 2 199 030 A1  
(51) *B25D 17/24* (11) 2 199 031 A1  
(51) *B25F 5/02* (11) 2 199 033 A1
- (71) Mallinckrodt Inc.  
(51) *C07D 217/20* (11) 2 199 285 A1  
(51) *G21C 19/46* (11) 2 198 431 A2
- (73) MAN NUTZFAHRZEUGE AG  
(51) *F01N 3/28* (11) 1 072 765 B2
- (73) MAN Nutzfahrzeuge Aktiengesellschaft  
(51) *B62D 33/06* (11) 1 584 545 B1
- (71) MAN TURBO AG  
(51) *C22C 38/00* (11) 2 198 064 A1
- (71) Maneuf, Bernard  
(51) *A61C 13/00* (11) 2 198 803 A1
- (71) Mann + Hummel GmbH  
(51) *F01M 13/00* (11) 2 198 131 A1
- (71) MANN+HUMMEL GmbH  
(51) *F01M 11/00* (11) 1 811 141 A3
- (71) Mann, Dieter  
(51) *A61F 9/007* (11) 2 197 399 A1
- (73) manroland AG  
(51) *B41F 13/56* (11) 1 849 602 B1  
(51) *B65H 45/22* (11) 1 762 529 B1
- (73) Mantsinen, Hannu  
(51) *B66C 1/24* (11) 1 546 016 B1
- (71) MAP Medizin-Technologie GmbH  
(51) *A61M 16/08* (11) 1 669 098 A3
- (71) MAPAL Fabrik für Präzisionswerkzeuge Dr. Kress KG  
(51) *B23D 77/04* (11) 2 197 615 A1
- (71) Mardil, Inc.  
(51) *A61M 1/10* (11) 2 197 512 A1
- (73) Marel Townsend Further Processing B.V.  
(51) *A23P 1/08* (11) 1 591 023 B1
- (71) Maritime Robotics As  
(51) *G05D 1/02* (11) 2 198 355 A1
- (71) Markport Limited  
(51) *H04L 12/58* (11) 2 198 576 A1  
(51) *H04M 15/00* (11) 2 198 598 A2
- (71) Marshfield Clinic  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 198 052 A1
- (71) Martek Biosciences Corporation  
(51) *A23D 9/013* (11) 2 197 289 A1  
(51) *C12P 7/64* (11) 2 198 038 A1
- (71) MARUHO Co., Ltd.  
(51) *A61K 45/00* (11) 2 198 887 A1
- (73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH  
(51) *H01H 9/00* (11) 1 891 653 B1
- (71) MASCHINENFABRIK RIETER AG  
(51) *D01H 5/86* (11) 2 198 079 A1
- (71) Massey, W. Russell  
(51) *H04L 12/26* (11) 2 198 558 A1
- (73) Master Cutlery Corporation  
(51) *B24B 3/54* (11) 2 000 255 B1
- (71) Materialise NV  
(51) *G06T 17/10* (11) 2 198 405 A1
- (71) Materna GmbH Information & Communications  
(51) *H04L 29/08* (11) 2 200 256 A1
- (73) Matsuda Micronics Corp.  
(51) *B60R 21/01* (11) 1 686 013 B1
- (71) Mauna Kea Technologies  
(51) *G01N 21/64* (11) 2 198 273 A2
- (71) Max Delbrück Centrum für Molekulare Medizin (MDC) Berlin-Buch;  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 198 043 A2
- (71) MAX Kabushiki Kaisha  
(51) *B21F 15/06* (11) 2 179 806 A3
- (71) Max-Delbrück-Centrum  
(51) *C07K 14/705* (11) 2 199 305 A1
- (71) Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin (MDC)  
(51) *C07K 14/445* (11) 2 197 906 A1  
(51) *C12N 5/00* (11) 2 198 008 A1
- (71) Maxlinear, Inc.  
(51) *H03G 3/00* (11) 2 198 515 A1  
(51) *H04B 1/06* (11) 2 198 524 A1
- (71) Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.  
(51) *C07K 14/195* (11) 2 197 902 A1  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 199 412 A1
- (71) Mayo Foundation for Medical Education and Research  
(51) *G01N 33/569* (11) 2 199 796 A1
- (71) Mazda Motor Corporation  
(51) *B60J 5/04* (11) 2 199 128 A1  
(51) *B60R 21/207* (11) 2 199 158 A1  
(51) *F16F 15/26* (11) 2 199 644 A2
- (71) MBDA UK LIMITED  
(51) *G01S 7/497* (11) 2 199 823 A1
- (71) Mbr Optical Systems GmbH & Co. Kg  
(51) *G01N 21/31* (11) 2 198 270 A1
- (71) McCormick & Company, Incorporated  
(51) *B65D 41/32* (11) 2 197 759 A1
- (71) Mcloughlin, Stephen John  
(51) *E21B 17/05* (11) 2 198 113 A2  
(51) *E21B 17/07* (11) 2 198 114 A2
- (71) MDRNA, Inc.  
(51) *A61K 47/48* (11) 2 197 495 A2
- (71) Mecatracton  
(51) *H01R 4/20* (11) 2 198 483 A2
- (71) MECCANOTECNICA S.p.A.  
(51) *G06K 9/20* (11) 2 199 950 A2
- (71) Mechanology, Inc.  
(51) *F01C 21/08* (11) 2 198 127 A1
- (73) Meco S.A.  
(51) *G04B 3/06* (11) 1 738 229 B1
- (71) Med-El Elektromedizinische Geräte GmbH  
(51) *A61N 1/36* (11) 2 197 544 A1
- (73) Medela Holding AG  
(51) *A61M 1/06* (11) 1 490 128 B1
- (71) MediaTek, Inc  
(51) *H03H 17/06* (11) 2 157 695 A3
- (73) Medical and Biological Laboratories Co., Ltd.  
(51) *G01N 33/53* (11) 1 624 305 B1
- (71) Medical Research Council  
(51) *C12Q 1/48* (11) 2 199 405 A2
- (73) Medical Service GmbH  
(51) *A61M 25/00* (11) 1 982 741 B1
- (73) Mediolanum Pharmaceuticals Limited  
(51) *A61K 9/00* (11) 2 054 029 B1
- (71) MEDISON CO., LTD.  
(51) *G01S 15/89* (11) 2 199 827 A2  
(51) *G06T 1/20* (11) 2 199 971 A1
- (71) Medtronic Vascular Inc.  
(51) *A61L 27/16* (11) 2 197 502 A2
- (73) Medtronic Xomed, Inc.  
(51) *A61F 9/007* (11) 1 578 319 B1
- (71) Medtronic, Inc  
(51) *A61K 9/00* (11) 2 197 419 A2

- (71) **Medtronic, Inc.**  
(51) **A61B 5/0215** (11) 2 197 344 A1  
(51) **A61B 5/0215** (11) 2 197 345 A1  
(51) **A61B 5/05** (11) 2 197 348 A1  
(51) **A61B 5/05** (11) 2 197 349 A1  
(51) **A61N 1/05** (11) 2 197 538 A1  
(51) **A61N 1/05** (11) 2 197 539 A1  
(51) **A61N 1/05** (11) 2 197 540 A1
- (71) **MEDTRONIC, INC.**  
(51) **H03M 3/02** (11) 2 198 521 A1
- (71) **MEI, Inc.**  
(51) **G06K 9/00** (11) 2 198 392 A2
- (71) **Meidensha Corporation**  
(51) **H01G 9/016** (11) 2 200 053 A1  
(51) **H01G 9/155** (11) 2 200 054 A1
- (73) **MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG**  
(51) **A61L 2/07** (11) 1 673 111 B1
- (73) **MELITTA HAUSHALTSPRODUKTE GmbH & Co. Kommanditgesellschaft**  
(51) **A47J 31/06** (11) 2 147 619 B1
- (71) **Meltem Wärmerückgewinnung GmbH & Co. KG**  
(51) **F24F 11/00** (11) 1 696 184 A3
- (71) **MEMC Electronic Materials, Inc.**  
(51) **C04B 41/91** (11) 2 199 267 A1
- (71) **Memco Limited**  
(51) **B66B 13/26** (11) 2 165 961 A3
- (71) **Menashes, David**  
(51) **A47J 27/00** (11) 2 197 325 A2
- (73) **Menicon Co., Ltd.**  
(51) **A61K 47/38** (11) 1 623 722 B1
- (71) **Mentkow, Jack**  
(51) **A61K 9/14** (11) 2 197 422 A2
- (71) **Mentkow, Lisa**  
(51) **A61K 9/14** (11) 2 197 422 A2
- (71) **MENTOR GmbH & Co. Präzisions-Bauteile KG**  
(51) **G01D 5/241** (11) 2 199 751 A1
- (73) **Mentor Group LLC**  
(51) **E05B 3/00** (11) 1 552 088 B1
- (71;73) **Merck Patent GmbH**  
(51) **C07D 231/40** (11) 2 197 849 A1  
(51) **C07D 495/04** (11) 2 197 886 A1  
(51) **C07K 16/30** (11) 1 572 748 B1  
(51) **C09K 19/30** (11) 2 199 362 A2  
(51) **C09K 19/44** (11) 2 199 363 A2
- (73) **Merck Serono SA**  
(51) **C12N 15/62** (11) 1 339 855 B1
- (71;73) **Merck Sharp & Dohme Corp.**  
(51) **A61K 31/497** (11) 2 197 447 A1  
(51) **A61P 9/12** (11) 2 197 551 A1  
(51) **C07D 413/14** (11) 1 646 629 B1
- (73) **Merete Medical GmbH**  
(51) **A61F 2/36** (11) 1 732 475 B1
- (71) **Merial Limited**  
(51) **A61K 39/155** (11) 2 198 881 A1
- (71) **Meridian International Co. Ltd.**  
(51) **B25G 1/00** (11) 2 199 034 A1
- (71) **Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited**  
(51) **F16D 65/092** (11) 2 199 640 A1
- (71) **Messier-Bugatti**  
(51) **B64C 25/24** (11) 2 199 201 A1
- (73) **Meta System S.p.A.**  
(51) **B60R 16/02** (11) 1 279 560 B1
- (71) **Metabowerke GmbH**  
(51) **B23D 47/02** (11) 2 198 999 A1  
(51) **B23D 47/02** (11) 2 199 000 A1
- (71) **Metal Industries Research & Development Centre**  
(51) **B21D 26/14** (11) 2 198 987 A1
- (71) **Metanomics GmbH**  
(51) **C07K 14/425** (11) 2 199 304 A1
- (71) **Metronic**  
(51) **H04N 5/63** (11) 2 200 292 A1
- (71) **Metso Paper, Inc.**  
(51) **D21D 1/30** (11) 2 198 082 A1  
(51) **D21F 3/04** (11) 2 199 460 A1
- (71) **Metso Power Oy**  
(51) **D21C 11/12** (11) 2 199 457 A1
- (71) **Mettler-Toledo AG**  
(51) **B65B 1/28** (11) 2 199 208 A1
- (71) **METZELER SCHAUM GMBH**  
(51) **B32B 38/10** (11) 2 199 080 A1
- (71) **Meyer, Erich**  
(51) **E05B 19/00** (11) 2 199 500 A2
- (71) **MHG Heiztechnik GmbH**  
(51) **F24D 11/02** (11) 2 199 692 A2
- (71) **M-I LLC**  
(51) **E21B 21/00** (11) 2 198 115 A1
- (71) **MICHELIN Recherche et Technique S.A.**  
(51) **B60C 1/00** (11) 2 197 694 A1
- (73) **Micrex Corporation**  
(51) **D06C 21/00** (11) 1 996 754 B1
- (71) **Microbiology Institute AS CR, v.v.i.**  
(51) **G01N 33/68** (11) 2 199 800 A1
- (71) **Microelectronics Technology Inc.**  
(51) **H04L 27/26** (11) 1 978 696 A3
- (71) **Micro-Epsilon Optronic GmbH**  
(51) **G01B 11/24** (11) 1 901 030 A3  
(51) **G01B 11/24** (11) 1 901 031 A3
- (71) **Microinfinity, Inc.**  
(51) **G06F 3/14** (11) 2 198 363 A2
- (71) **Micron Technology, Inc.**  
(51) **G06F 11/10** (11) 2 198 368 A1
- (71) **Micron Technology, INC.**  
(51) **H01L 27/115** (11) 2 198 457 A2
- (71;73) **Micronas GmbH**  
(51) **G06F 9/52** (11) 1 770 521 B1  
(51) **H03K 3/356** (11) 2 184 853 A3
- (71) **Microsoft Corporation**  
(51) **A63F 13/02** (11) 1 681 658 A3  
(51) **A63F 13/10** (11) 1 693 092 A3  
(51) **H03M 7/30** (11) 2 198 522 A2  
(51) **H04B 1/40** (11) 2 198 527 A1  
(51) **H04L 12/28** (11) 2 198 564 A1  
(51) **H04N 7/24** (11) 2 198 613 A2  
(51) **H04W 4/12** (11) 2 198 638 A2
- (71;73) **MICROSOFT CORPORATION**  
(51) **G06F 9/455** (11) 1 628 214 B1  
(51) **H04N 7/16** (11) 1 596 599 A3
- (71) **Miele & Cie. KG**  
(51) **A47J 27/04** (11) 2 197 326 A1
- (71) **Mikron Agie Charmilles AG**  
(51) **B23Q 11/00** (11) 2 199 014 A1
- (71) **Milestone AV Technologies LLC**  
(51) **H04N 5/655** (11) 2 198 606 A1
- (73) **Millennium Inorganic Chemicals, Inc.**  
(51) **C09C 1/36** (11) 1 339 804 B1
- (71) **Millennium Specialty Chemicals, Inc.**  
(51) **A61K 8/37** (11) 2 197 412 A2
- (71) **Milliken & Company**  
(51) **C07C 33/025** (11) 2 197 822 A1  
(51) **C07D 319/06** (11) 2 199 290 A2
- (71) **Millipore Corporation**  
(51) **G01N 1/18** (11) 2 199 772 A1  
(51) **G01N 1/18** (11) 2 199 773 A1
- (73) **MILLIPORE CORPORATION**  
(51) **C12N 15/85** (11) 1 587 934 B1
- (73) **MILOVA PLAST S.R.L.**  
(51) **B65D 39/00** (11) 1 705 127 B1
- (71) **miniswys SA**  
(51) **H01L 41/09** (11) 2 200 102 A1
- (71) **Minitüb Abfüll- und Labortechnik GmbH & Co. KG**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 198 053 A1
- (73) **MINNESOTA MINING AND MANUFACTURING COMPANY**  
(51) **G02B 5/124** (11) 0 875 008 B2
- (73) **Miraial Co., Ltd.**  
(51) **B65D 43/02** (11) 1 544 122 B1
- (71) **Mismed S.R.L.**  
(51) **A61B 5/00** (11) 2 198 773 A1
- (71) **MI-Sport Global Limited**  
(51) **H04R 1/10** (11) 2 198 628 A2
- (71) **Mitsubishi Denki Kabushiki Kaisha**  
(51) **H04N 7/24** (11) 2 200 314 A2  
(51) **H04N 7/24** (11) 2 200 315 A1
- (71;73) **MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA**  
(51) **H01M 10/052** (11) 0 969 542 B1  
(51) **H04W 24/02** (11) 2 166 792 A3
- (71) **Mitsubishi Electric Corporation**  
(51) **F04D 13/06** (11) 2 199 615 A2  
(51) **G01R 29/02** (11) 2 198 314 A2  
(51) **H02K 17/18** (11) 2 200 160 A1  
(51) **H04N 5/445** (11) 2 200 281 A1  
(51) **H04N 11/04** (11) 2 200 330 A1
- (73) **MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**  
(51) **G08G 1/14** (11) 1 772 838 B1
- (71) **Mitsubishi Electric Information Technology Centre Europe B.V.**  
(51) **G01R 29/02** (11) 2 198 314 A2
- (71) **Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V.**  
(51) **H04W 24/02** (11) 2 166 792 A3
- (71) **Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc.**  
(51) **C07C 45/63** (11) 2 199 271 A1
- (71) **Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.**  
(51) **B26D 1/22** (11) 2 199 039 A1  
(51) **F02B 37/02** (11) 2 199 564 A1  
(51) **F02B 39/00** (11) 2 199 566 A1  
(51) **F04B 39/12** (11) 2 199 610 A1  
(51) **F22G 5/04** (11) 2 199 672 A1  
(51) **H01L 31/04** (11) 2 200 092 A1
- (73) **MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD.**  
(51) **F01D 13/00** (11) 1 387 045 B1  
(51) **H01J 37/32** (11) 1 134 773 B1
- (73) **Mitsubishi Polyester Film Corporation**  
(51) **C08J 5/18** (11) 0 942 031 B1
- (73) **Mitsubishi Polyester Film GmbH**  
(51) **C08L 67/02** (11) 1 900 775 B1
- (71) **Mitsuboshi Diamond Industrial Co., Ltd.**  
(51) **B23K 26/00** (11) 2 199 007 A1
- (71;73) **Mitsui Chemicals, Inc.**  
(51) **B01J 23/78** (11) 2 198 959 A1

- (51) **C08F 4/645** (11) 1 803 742 B1  
(51) **C08G 59/50** (11) 2 199 313 A1  
(51) **G03G 9/087** (11) 2 199 863 A1
- (71) **Mitsui High-Tec, Inc.**  
(51) **B21D 37/10** (11) 2 198 990 A1
- (71) **Mitsumi Electric Co., Ltd.**  
(51) **H01R 43/20** (11) 2 200 132 A1
- (71) **Mitutoyo Corporation**  
(51) **G01B 7/34** (11) 2 199 733 A1
- (71) **MKU PVT Ltd.**  
(51) **F41H 1/02** (11) 2 198 236 A2
- (71) **Mobile Comfort Holding**  
(51) **F24F 12/00** (11) 2 199 699 A2
- (73) **Model AG**  
(51) **A47F 5/00** (11) 1 404 198 B1
- (73) **Molectra Holdings Limited**  
(51) **B02C 18/18** (11) 1 427 576 B1
- (71) **Momentive Performance Materials Inc.**  
(51) **A61K 8/19** (11) 2 197 411 A1
- (71) **Mondi Uncoated Fine & Kraft Paper GmbH**  
(51) **B41M 3/00** (11) 2 199 094 A1
- (71) **Mondobiotec Laboratories AG**  
(51) **A61K 38/05** (11) 2 197 462 A2  
(51) **A61K 38/08** (11) 2 197 463 A2  
(51) **A61K 38/08** (11) 2 197 464 A2  
(51) **A61K 38/08** (11) 2 197 465 A2  
(51) **A61K 38/12** (11) 2 197 466 A2  
(51) **A61K 38/12** (11) 2 197 467 A2  
(51) **A61K 38/17** (11) 2 197 469 A2  
(51) **A61K 38/17** (11) 2 197 470 A2  
(51) **A61K 38/17** (11) 2 197 471 A2  
(51) **A61K 38/17** (11) 2 197 472 A2  
(51) **A61K 38/17** (11) 2 197 473 A2  
(51) **A61K 38/20** (11) 2 197 477 A2  
(51) **A61K 38/55** (11) 2 197 480 A2
- (73) **MONFORT, INC.**  
(51) **A23C 9/12** (11) 0 970 613 B2
- (71) **Monier Technical Centre GmbH**  
(51) **B28B 3/00** (11) 2 197 640 A2
- (71) **Monsanto Invest N.V.**  
(51) **C07K 14/08** (11) 2 199 302 A1
- (71) **Monsanto Technology, LLC**  
(51) **C09D 11/00** (11) 2 197 962 A1
- (71) **Moog Inc.**  
(51) **H01R 35/00** (11) 2 198 488 A1
- (71) **Moonju Hardware Co., Ltd.**  
(51) **E05F 5/02** (11) 2 198 104 A1
- (71) **Morelli, Angelo**  
(51) **E04B 1/34** (11) 2 199 474 A1
- (71) **Morrell, Jane**  
(51) **C12N 5/06** (11) 2 198 015 A1
- (71) **Mosaiques Diagnostics And Therapeutics AG**  
(51) **G01N 33/574** (11) 2 198 305 A2
- (73) **Moss Maritime AS**  
(51) **B63B 39/06** (11) 1 725 447 B1
- (71) **Motorola, Inc.**  
(51) **H04W 52/24** (11) 2 200 379 A2  
(51) **H04W 52/24** (11) 2 200 380 A2
- (73) **MOTOROLA, INC.**  
(51) **G10H 1/057** (11) 1 493 144 B1
- (71) **Mott Corporation**  
(51) **C12M 1/00** (11) 2 198 001 A1
- (71) **MOUNT SINAI SCHOOL OF MEDICINE**  
(51) **A01N 43/04** (11) 2 197 274 A1  
(51) **A61K 31/015** (11) 2 197 433 A2
- (71) **Moyles, Douglas**  
(51) **H02P 9/04** (11) 2 198 513 A1
- (71) **MPG Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.**  
(51) **C07C 5/05** (11) 2 197 819 A1
- (71) **MSK-VERPACKUNGS-SYSTEME GESELLSCHAFT MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG**  
(51) **B65B 9/13** (11) 2 199 214 A1
- (71;73) **MTU Aero Engines GmbH**  
(51) **F01D 5/30** (11) 2 198 128 A1  
(51) **F16J 15/32** (11) 1 146 266 B1  
(51) **H02K 16/00** (11) 2 198 502 A2
- (71) **Muhammadi, Muhammad**  
(51) **B62D 43/00** (11) 2 199 191 A1
- (71) **Müller Weingarten AG**  
(51) **H02K 16/00** (11) 2 198 501 A1
- (71) **Mullerad, Jacob**  
(51) **G01N 33/50** (11) 2 198 299 A2
- (71) **Mummert, Carsten**  
(51) **A47F 3/04** (11) 2 198 754 A2
- (71) **Murata Machinery, Ltd.**  
(51) **D01H 1/115** (11) 2 199 438 A1
- (71) **Murata Manufacturing Co. Ltd.**  
(51) **H01L 31/04** (11) 2 200 091 A1  
(51) **H03H 7/09** (11) 2 200 179 A1
- (71) **Murata Manufacturing Co., Ltd.**  
(51) **H03H 9/145** (11) 2 197 107 A3
- (71) **Murata, Masayoshi**  
(51) **H01L 31/04** (11) 2 200 090 A1
- (73) **N.V. Nutricia**  
(51) **A23L 1/29** (11) 1 871 181 B1
- (71) **N.V. Organon**  
(51) **A61K 31/47** (11) 2 197 445 A2
- (71) **Nagravision S.A.**  
(51) **H04H 60/73** (11) 2 200 199 A1  
(51) **H04N 7/24** (11) 2 200 316 A1
- (71) **Nahary, Ronen**  
(51) **G01N 33/50** (11) 2 198 299 A2
- (71) **Nakaniwa, Kazuhide**  
(51) **G01C 15/00** (11) 2 199 738 A1
- (71) **Nanomix, Inc.**  
(51) **F02M 25/06** (11) 2 198 146 A1
- (71) **Nanotherapeutics, Inc.**  
(51) **A61K 9/50** (11) 2 197 429 A2
- (71) **Nanotron Technologies GmbH**  
(51) **H04W 64/00** (11) 2 200 384 A1
- (71) **Napkleen Europe Limited**  
(51) **A41B 13/10** (11) 2 198 726 A1
- (71) **Nase Industrie-Elektronik**  
(51) **H02P 6/18** (11) 2 198 512 A2
- (71) **National Institute for Materials Science**  
(51) **G01N 21/27** (11) 2 199 777 A1
- (73) **National Institute of Advanced Industrial Science and Technology**  
(51) **C07C 29/03** (11) 1 477 468 B1
- (73) **National Institute of Information and Communications Technology, Incorporated Administrative Agency**  
(51) **H04B 1/28** (11) 1 821 418 B1
- (73) **NATIONAL RESEARCH COUNCIL OF CANADA**  
(51) **A61K 39/39** (11) 1 416 959 B1
- (71) **National University Corporation Gunma University**  
(51) **G06F 17/14** (11) 2 199 922 A1
- (71) **National University Corporation Hokkaido University**  
(51) **A01N 65/00** (11) 2 198 713 A1
- (71) **National University Corporation Kochi University**  
(51) **B01J 27/045** (11) 2 198 961 A1
- (71) **National University Corporation Nagoya University**  
(51) **A61K 31/7056** (11) 2 198 870 A1
- (71) **National University Corporation University of Fukui**  
(51) **A61F 2/82** (11) 2 198 811 A1
- (71) **National Yang-Ming University**  
(51) **C07D 311/30** (11) 2 199 289 A1
- (71) **Natural Resources (2000) Limited**  
(51) **D21J 3/00** (11) 2 198 088 A2
- (71) **Nauman, Eric A.**  
(51) **G01N 33/569** (11) 2 198 303 A1
- (71) **Navteq North America, LLC**  
(51) **G01C 21/32** (11) 2 199 745 A2
- (71) **NCR Corporation**  
(51) **B41J 3/54** (11) 2 199 088 A1  
(51) **G01N 21/35** (11) 2 199 779 A1  
(51) **G06K 7/00** (11) 2 199 946 A1  
(51) **G07D 7/12** (11) 2 199 987 A1  
(51) **G07D 11/00** (11) 2 199 989 A2  
(51) **G07G 1/00** (11) 2 199 996 A1  
(51) **H04N 5/335** (11) 2 200 278 A2
- (71) **NDS Limited**  
(51) **G06F 21/06** (11) 2 198 384 A1  
(51) **G11B 27/00** (11) 2 093 764 A3
- (71) **Nec Corporation**  
(51) **G06T 3/60** (11) 2 199 972 A1  
(51) **H04N 7/26** (11) 2 200 318 A1  
(51) **H04W 4/00** (11) 2 200 352 A1  
(51) **H04W 16/00** (11) 2 200 359 A1  
(51) **H04W 16/00** (11) 2 200 360 A1
- (71;73) **NEC CORPORATION**  
(51) **H04L 25/02** (11) 2 200 237 A2  
(51) **H05K 7/20** (11) 1 603 379 B1
- (71) **NEC Display Solutions Ltd**  
(51) **G03B 21/16** (11) 1 895 362 A3
- (71) **NEC Electronics Corporation**  
(51) **G01R 31/3185** (11) 2 199 813 A1
- (71) **Nec Tokin Corporation**  
(51) **H03H 1/00** (11) 2 200 178 A1
- (73) **NEC TOKIN Toyama, Ltd.**  
(51) **H01G 9/025** (11) 0 952 593 B1
- (71) **Nederlandse Centrale Organisatie Voor Toegepast Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO**  
(51) **B29C 67/00** (11) 2 199 067 A1  
(51) **G06T 7/20** (11) 2 199 983 A1
- (71) **Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO**  
(51) **A01G 7/04** (11) 2 197 261 A1  
(51) **A61B 1/12** (11) 2 198 768 A1  
(51) **B01L 3/00** (11) 2 198 966 A1  
(51) **C23C 18/20** (11) 2 198 072 A1  
(51) **G01F 1/66** (11) 2 199 755 A1  
(51) **G01S 5/00** (11) 2 199 818 A1  
(51) **G01S 5/02** (11) 2 199 819 A1



(51) <b>G06K 9/62</b>	(11) 2 199 952 A1	(71) <b>NicoNovum AB</b>	(11) 2 197 430 A2	(71) <b>Nippon Telegraph and Telephone Company</b>	(11) 2 200 023 A2
(51) <b>G06T 7/20</b>	(11) 2 199 982 A1	(51) <b>A61K 9/68</b>		(51) <b>G10L 19/00</b>	
(51) <b>H04W 64/00</b>	(11) 2 200 383 A1	(71) <b>Nihon Kohden Corporation</b>	(11) 2 198 776 A1	(71) <b>Nippon Telegraph and Telephone Corporation</b>	(11) 2 200 324 A1
(51) <b>H05K 1/18</b>	(11) 2 200 412 A1	(51) <b>A61B 5/0205</b>		(51) <b>H04N 7/32</b>	
(71) <b>Neli Technologies</b>		(73) <b>Nihon Tenganyaku Kenkyusyo Co., Ltd.</b>	(11) 1 683 737 B1	(73) <b>NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION</b>	
(51) <b>H04N 7/24</b>	(11) 2 200 317 A1	(51) <b>B65D 81/20</b>		(51) <b>G02B 6/36</b>	(11) 0 936 484 B1
(71) <b>Nelman-Gonzalez, Mayra A.</b>		(73) <b>Niizaki, Tomoko</b>	(11) 2 050 540 B1	(71) <b>Nissan Chemical Industries, Ltd.</b>	
(51) <b>G01N 33/569</b>	(11) 2 198 303 A1	(51) <b>B24D 13/10</b>		(51) <b>C07D 261/04</b>	(11) 2 199 287 A1
(71) <b>NEOPOST TECHNOLOGIES</b>		(73) <b>Niizaki, Yuuichiro</b>	(11) 2 050 540 B1	(71;73) <b>Nissan Motor Co., Ltd.</b>	
(51) <b>B65H 3/06</b>	(11) 2 199 237 A1	(51) <b>B24D 13/10</b>		(51) <b>B60J 10/04</b>	(11) 2 008 851 A3
(71) <b>Neorad A/S</b>		(71) <b>Nike International Ltd.</b>	(11) 2 197 644 A1	(51) <b>B62D 5/00</b>	(11) 2 199 184 A2
(51) <b>A61M 5/168</b>	(11) 2 197 520 A1	(51) <b>B29C 33/30</b>		(51) <b>B62D 21/15</b>	(11) 2 011 719 B1
(71) <b>Neosync, INC.</b>		(71) <b>NIKE International Ltd.</b>	(11) 2 197 307 A2	(51) <b>F02D 43/00</b>	(11) 2 199 582 A2
(51) <b>A61N 1/00</b>	(11) 2 197 534 A1	(51) <b>A43B 13/20</b>	(11) 2 197 309 A1	(51) <b>F16H 61/662</b>	(11) 2 199 646 A2
(71;73) <b>Nestec S.A.</b>		(71) <b>NIKKO Co., Ltd.</b>	(11) 1 932 632 A3	(71) <b>Nissan Motor Company Limited</b>	
(51) <b>A23G 3/20</b>	(11) 2 177 109 A3	(51) <b>B25J 19/00</b>		(51) <b>F16H 61/00</b>	(11) 1 731 802 A3
(51) <b>A23L 1/29</b>	(11) 2 197 298 A2	(71) <b>Nikon Corporation</b>	(11) 2 199 859 A2	(51) <b>G06T 7/20</b>	(11) 1 729 260 A3
(51) <b>F25D 31/00</b>	(11) 2 078 180 B1	(51) <b>G03F 7/20</b>	(11) 2 166 465 A3	(71) <b>Nissan Motor Manufacturing (UK) Ltd.</b>	
(73) <b>NetShape Energy Management LLC</b>		(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) 2 200 070 A1	(51) <b>B62D 1/16</b>	(11) 2 199 182 A2
(51) <b>B60R 19/12</b>	(11) 1 651 471 B1	(51) <b>H01L 21/027</b>		(71) <b>Nissin Manufacturing Co., Ltd.</b>	
(73) <b>Neturen Co., Ltd.</b>		(71) <b>NIKON-ESSILOR CO., LTD.</b>	(11) 2 199 835 A1	(51) <b>B24B 49/16</b>	(11) 2 199 022 A1
(51) <b>B21D 17/02</b>	(11) 1 972 392 B1	(51) <b>G02B 1/11</b>		(71) <b>Nitto Boseki CO., LTD.</b>	
(73) <b>New Ermes Europe S.r.l.</b>		(73) <b>Nintendo Co., Ltd.</b>	(11) 1 852 770 B1	(51) <b>C03C 25/10</b>	(11) 2 199 265 A1
(51) <b>A47L 9/24</b>	(11) 1 310 202 B1	(51) <b>G06F 3/033</b>		(71) <b>Nitto Denko Corporation</b>	
(71) <b>New York Blood Center, Inc.</b>		(71) <b>Nippon Micrometal Corporation</b>	(11) 2 200 076 A1	(51) <b>C08L 83/04</b>	(11) 2 199 346 A2
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) 2 198 060 A1	(51) <b>H01L 21/60</b>		(51) <b>H01M 8/02</b>	(11) 2 001 069 A3
(71) <b>New York Energy Group, INC.</b>		(71) <b>Nippon Muki CO., LTD.</b>	(11) 2 198 944 A1	(71;73) <b>NITTO DENKO CORPORATION</b>	
(51) <b>C10J 3/48</b>	(11) 2 197 986 A1	(51) <b>B01D 39/16</b>		(51) <b>A61F 13/00</b>	(11) 2 198 817 A1
(71) <b>Newfrey LLC</b>		(71) <b>Nippon Oil Corporation</b>	(11) 2 199 255 A1	(51) <b>A61F 13/02</b>	(11) 1 656 915 B1
(51) <b>B23K 9/20</b>	(11) 2 197 619 A1	(51) <b>C01B 3/38</b>	(11) 2 199 367 A1	(51) <b>A61K 9/70</b>	(11) 1 759 693 B1
(51) <b>F16B 19/10</b>	(11) 2 199 628 A1	(51) <b>C10G 2/00</b>	(11) 2 199 368 A1	(71) <b>Nöcker, Rosemarie</b>	
(51) <b>F16B 19/10</b>	(11) 2 199 629 A1	(51) <b>C10G 2/00</b>	(11) 2 199 369 A1	(51) <b>A45C 13/10</b>	(11) 2 198 733 A1
(71) <b>NEWVAL-TECH KNOWLEDGE SERVICES AND INVESTMENTS LTD</b>		(51) <b>C10G 2/00</b>	(11) 2 199 370 A1	(71) <b>NOHMI BOSAI LTD.</b>	
(51) <b>H04W 8/24</b>	(11) 2 198 639 A2	(51) <b>C10G 45/02</b>	(11) 2 199 372 A1	(51) <b>G08B 7/06</b>	(11) 2 199 997 A2
(71) <b>Nexans</b>		(51) <b>C10G 65/14</b>	(11) 2 199 373 A1	(51) <b>G08B 17/12</b>	(11) 2 178 056 A3
(51) <b>C08F 8/12</b>	(11) 2 199 310 A1	(71) <b>Nippon Paper Industries Co., Ltd</b>	(11) 2 199 463 A1	(71) <b>NOK Corporation</b>	
(51) <b>H01B 12/02</b>	(11) 2 200 047 A1	(51) <b>D21H 19/20</b>		(51) <b>C09D 175/04</b>	(11) 2 199 352 A1
(51) <b>H01B 12/16</b>	(11) 2 200 048 A1	(71) <b>Nippon Paper Industries Co., Ltd.</b>	(11) 2 199 464 A1	(71) <b>Nok Kluber Co., Ltd.</b>	
(51) <b>H02G 3/04</b>	(11) 2 200 137 A2	(51) <b>D21H 19/82</b>		(51) <b>C09D 175/04</b>	(11) 2 199 352 A1
(71) <b>Next 21 K.K.</b>		(73) <b>Nippon Pgm Co., Ltd.</b>	(11) 1 553 193 B1	(71;73) <b>Nokia Corporation</b>	
(51) <b>A61K 31/7016</b>	(11) 2 198 869 A1	(51) <b>C22B 11/02</b>		(51) <b>G01D 5/353</b>	(11) 1 867 958 A3
(73) <b>NEXT-AT S.r.l.</b>		(71) <b>Nippon Shokubai Co., Ltd.</b>	(11) 2 197 944 A1	(51) <b>G01S 19/42</b>	(11) 2 003 469 A3
(51) <b>A47L 9/24</b>	(11) 1 310 202 B1	(51) <b>C08J 3/24</b>	(11) 2 197 995 A1	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) 2 198 375 A2
(71) <b>NEXTER Munitions</b>		(51) <b>C11C 3/10</b>		(51) <b>H01Q 1/24</b>	(11) 2 198 478 A1
(51) <b>F42B 12/36</b>	(11) 1 826 526 A3	(73) <b>NIPPON SHOKUBAI CO., LTD.</b>	(11) 1 352 927 B1	(51) <b>H04B 7/005</b>	(11) 2 198 532 A1
(71;73) <b>NEXTER Systems</b>		(51) <b>C08L 101/14</b>		(51) <b>H04L 1/00</b>	(11) 2 198 547 A2
(51) <b>B62D 55/21</b>	(11) 2 199 192 A1	(71) <b>Nippon Steel &amp; Sumikin Stainless Steel Corporation</b>	(11) 2 199 421 A1	(51) <b>H04L 27/26</b>	(11) 2 198 578 A1
(51) <b>F41H 11/16</b>	(11) 1 914 506 B1	(51) <b>C22C 38/00</b>		(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) 1 386 509 B1
(71) <b>Nextpoint Networks, Inc.</b>		(71;73) <b>Nippon Steel Corporation</b>	(11) 2 199 415 A1	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) 1 763 945 B1
(51) <b>H04W 84/00</b>	(11) 2 198 667 A1	(51) <b>C21B 11/02</b>	(11) 1 281 777 B1	(51) <b>H04W 12/02</b>	(11) 2 200 357 A1
(71) <b>NGK Insulators, Ltd.</b>		(51) <b>C21D 8/00</b>	(11) 1 634 975 B1	(51) <b>H04W 36/08</b>	(11) 2 198 647 A2
(51) <b>B01D 69/02</b>	(11) 2 198 948 A1	(51) <b>C23C 2/02</b>		(51) <b>H04W 48/20</b>	(11) 2 198 655 A2
(51) <b>B01L 3/00</b>	(11) 2 198 967 A2	(71) <b>Nippon Steel Engineering Co., Ltd</b>	(11) 2 199 367 A1	(51) <b>H04W 52/02</b>	(11) 2 198 657 A1
(71) <b>NGK Spark Plug Co., Ltd.</b>		(51) <b>C10G 2/00</b>	(11) 2 199 372 A1	(51) <b>H04W 72/14</b>	(11) 2 198 663 A2
(51) <b>H01T 13/32</b>	(11) 2 200 133 A1	(51) <b>C10G 45/02</b>	(11) 2 199 370 A1	(71) <b>Nokia Siemens Networks Oy</b>	
(71) <b>NGK Sparkplug Co., Ltd.</b>		(51) <b>C10G 65/14</b>	(11) 2 199 372 A1	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) 2 200 228 A1
(51) <b>G01N 27/407</b>	(11) 1 793 223 A3	(51) <b>C10G 65/14</b>	(11) 2 199 373 A1	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) 2 200 248 A1
(71) <b>Ni, Lilin</b>		(71) <b>Nippon Steel Engineering Co., Ltd.</b>	(11) 2 199 367 A1	(71) <b>Nokia Siemens Networks OY</b>	
(51) <b>B62M 1/14</b>	(11) 2 199 197 A1	(51) <b>C10G 2/00</b>	(11) 2 199 368 A1	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) 2 199 930 A1
(71) <b>Nichol, Anthony J.</b>		(51) <b>C10G 2/00</b>	(11) 2 199 368 A1	(51) <b>H04J 3/24</b>	(11) 2 198 542 A1
(51) <b>B29C 45/14</b>	(11) 2 197 649 A1	(71) <b>Nippon Steel Materials Co., Ltd.</b>	(11) 2 200 076 A1	(51) <b>H04J 14/02</b>	(11) 2 200 202 A1
(71) <b>Nickerson, Cheryl A.</b>		(51) <b>H01L 21/60</b>		(51) <b>H04W 4/06</b>	(11) 2 198 636 A1
(51) <b>G01N 33/569</b>	(11) 2 198 303 A1			(51) <b>H04W 4/06</b>	(11) 2 198 637 A2
				(51) <b>H04W 16/24</b>	(11) 2 200 361 A1

(73) Nokia Siemens Networks S.p.A. (51) <i>H04B 7/005</i> (11) 1 517 455 B1	(51) <i>F16C 43/06</i> (71;73) NTT DoCoMo, Inc. (51) <i>G01R 29/08</i> (11) 2 199 811 A1 (51) <i>G06F 9/48</i> (11) 2 199 909 A2 (51) <i>H04J 11/00</i> (11) 1 566 907 B1 (51) <i>H04W 4/00</i> (11) 2 200 351 A1	(11) 1 574 731 A3	(71) Omron Co., Ltd. (51) <i>G01V 8/20</i> (11) 2 199 833 A2
(73) Nolato AB (51) <i>B05D 1/04</i> (11) 1 519 792 B1	(71) Nuance Communications, Inc. (51) <i>H04M 1/56</i> (11) 2 198 593 A1		(71;73) OMRON CORPORATION (51) <i>G05B 19/05</i> (11) 1 818 743 A3 (51) <i>H01H 23/06</i> (11) 1 750 288 B1
(71) Nora, LLC (51) <i>A61K 38/00</i> (11) 2 198 875 A1 (51) <i>A61K 38/00</i> (11) 2 198 876 A1	(71) Nuclear Engineering, LTD. (51) <i>G01N 27/90</i> (11) 2 199 785 A1		(71) Omya Development AG (51) <i>B07C 5/342</i> (11) 2 198 983 A1 (51) <i>C09C 1/02</i> (11) 2 199 348 A1
(71) Nordex Energy GmbH (51) <i>F03D 7/02</i> (11) 1 959 132 A3	(73) Nunner, Dieter (51) <i>F16B 23/00</i> (11) 1 146 236 B1		(71) OncoFluor, Inc. (51) <i>A61B 5/00</i> (11) 2 197 340 A1
(73) Nordmark Arzneimittel GmbH & Co.KG (51) <i>C12N 9/50</i> (11) 1 496 112 B1	(71) Nuova Inoxtecnica S.R.L. (51) <i>A47J 37/06</i> (11) 2 198 759 A1		(71) Oncomethylome Sciences SA (51) <i>C12Q 1/68</i> (11) 2 198 042 A2 (51) <i>C12Q 1/68</i> (11) 2 198 045 A1
(71) NORMA Germany GmbH (51) <i>B32B 1/08</i> (11) 2 199 073 A2	(71) Nuovo Pignone Holding S.P.A. (51) <i>F04C 29/06</i> (11) 2 199 613 A2		(71) Oncotherapy Science, Inc. (51) <i>C12N 15/00</i> (11) 2 198 021 A1
(71) NORSK HYDRO ASA (51) <i>E06B 5/16</i> (11) 2 199 524 A2	(71) Nuovo Pignone S.p.A. (51) <i>G01N 29/04</i> (11) 2 199 786 A1		(71) ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (51) <i>A61K 45/00</i> (11) 2 172 222 A3
(73) Nortel Networks Limited (51) <i>H04L 29/06</i> (11) 1 506 657 B1	(71;73) NXP B.V. (51) <i>G01R 31/3185</i> (11) 1 943 533 B1 (51) <i>G01R 31/3185</i> (11) 1 946 131 B1 (51) <i>G06F 1/32</i> (11) 1 337 908 B1 (51) <i>G06F 7/72</i> (11) 2 005 291 B1 (51) <i>G06F 9/38</i> (11) 1 499 960 B1 (51) <i>H01L 29/06</i> (11) 1 186 050 B1 (51) <i>H04N 5/14</i> (11) 2 198 603 A1 (51) <i>H04N 7/26</i> (11) 2 198 618 A2		(73) OpenHydro Group Limited (51) <i>F03B 13/26</i> (11) 1 980 746 B1
(71) North Carolina State University (51) <i>A61K 31/7105</i> (11) 2 197 455 A2	(73) Obata, Toshiyuki (51) <i>G01N 33/53</i> (11) 1 624 305 B1		(71) OpenHydro IP Limited (51) <i>B63B 35/44</i> (11) 2 199 199 A1 (51) <i>F03B 11/06</i> (11) 2 199 598 A1 (51) <i>F03B 11/08</i> (11) 2 199 599 A1 (51) <i>F03B 13/26</i> (11) 2 199 601 A1 (51) <i>F03B 13/26</i> (11) 2 199 602 A1 (51) <i>F03B 13/26</i> (11) 2 199 603 A1 (51) <i>H02P 3/22</i> (11) 2 200 170 A1
(73) Northrop Grumman Guidance and Electronics Company, Inc. (51) <i>G01C 19/56</i> (11) 0 859 217 B1	(71) Obducac (51) <i>G03F 7/00</i> (11) 2 199 855 A1		(71) Optinose AS (51) <i>A61M 15/08</i> (11) 2 197 525 A1
(71) NOVACYT (51) <i>G01N 1/28</i> (11) 2 198 259 A2	(71) Obducac AB (51) <i>G03F 7/00</i> (11) 2 199 854 A1		(71) Optiscan Biomedical Corporation (51) <i>A61B 5/15</i> (11) 2 138 097 A3
(73) Novalad AG (51) <i>H01L 51/50</i> (11) 1 786 050 B1	(71) Objet Geometries Ltd. (51) <i>B29C 67/00</i> (11) 2 199 068 A2		(71) Optomed Oy (51) <i>A61B 1/04</i> (11) 2 197 334 A1
(71) Novameer B.V. (51) <i>B32B 3/10</i> (11) 2 197 664 A1	(73) Obrist Closures Switzerland GmbH (51) <i>B65D 47/08</i> (11) 1 892 194 B1		(71) Optopol Technology S.A. (51) <i>A61B 3/117</i> (11) 2 198 771 A1
(71;73) Novartis AG (51) <i>A61K 9/00</i> (11) 2 197 416 A1 (51) <i>A61K 9/20</i> (11) 1 641 440 B1 (51) <i>A61K 39/09</i> (11) 2 197 484 A2 (51) <i>A61K 39/09</i> (11) 2 197 485 A2 (51) <i>C07D 401/04</i> (11) 2 197 872 A1 (51) <i>C07D 403/04</i> (11) 2 199 291 A1 (51) <i>C07D 471/20</i> (11) 1 885 724 B1 (51) <i>G01N 33/94</i> (11) 2 198 309 A1	(73) Océ-Technologies B.V. (51) <i>B65H 16/06</i> (11) 1 657 192 B1		(71) Orbital Traction Limited (51) <i>B60W 20/00</i> (11) 2 197 723 A2
(73) Novartis Pharma GmbH (51) <i>A61K 9/20</i> (11) 1 641 440 B1	(71) OCE-Technologies B.V. (51) <i>B41J 15/04</i> (11) 2 197 683 A1		(71) Oro Agri, Inc (51) <i>A01N 25/00</i> (11) 2 123 157 A3
(71) Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l. (51) <i>C12N 1/20</i> (11) 2 199 382 A2	(71) OCME S.r.l. (51) <i>B65B 21/06</i> (11) 2 199 217 A1		(71) ORONA, S. COOP. (51) <i>B66B 13/08</i> (11) 2 199 246 A1
(71;73) Novartis Vaccines and Diagnostics, Inc. (51) <i>A61K 39/21</i> (11) 2 198 882 A2 (51) <i>C07K 19/00</i> (11) 1 893 650 B1	(71) Odeh, Issa Adel Issa (51) <i>F01C 1/34</i> (11) 2 198 126 A1		(71) Orthogem (51) <i>A61C 7/36</i> (11) 2 198 802 A1
(71) Novatel Wireless, Inc. (51) <i>H04W 48/16</i> (11) 2 200 376 A1	(73) odelo GmbH (51) <i>F21S 8/10</i> (11) 1 674 789 B1		(71) Osca 2 S.R.L. (51) <i>A01K 13/00</i> (11) 2 197 268 A1
(71) Novatrans Group SA (51) <i>H01L 27/146</i> (11) 2 198 459 A2	(71) Officine Metallurgiche Piemontesi S.p.A. (51) <i>B21D 7/06</i> (11) 2 090 382 A3		(71) Osinga, Anne Jurjen (51) <i>C09D 5/38</i> (11) 2 197 961 A1
(71) Noveko Inc. (51) <i>A01N 59/16</i> (11) 2 197 282 A1	(71) Ohken Co., Ltd. (51) <i>A61K 8/23</i> (11) 2 198 835 A1		(71) Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung (51) <i>F21K 7/00</i> (11) 2 198 196 A1 (51) <i>H01J 9/28</i> (11) 1 975 972 A3 (51) <i>H01J 61/30</i> (11) 2 198 450 A1 (51) <i>H05B 33/08</i> (11) 2 200 404 A2
(71) Novolytics Limited (51) <i>A01N 63/02</i> (11) 2 197 284 A2	(73) Oki Data Corporation (51) <i>B41J 13/00</i> (11) 1 389 536 B1		(71) OSRAM Opto Semiconductors GmbH (51) <i>H01L 33/00</i> (11) 2 198 464 A2 (51) <i>H01L 33/00</i> (11) 2 198 465 A1
(71) Novota, Lubor (51) <i>A41D 13/00</i> (11) 2 197 301 A1	(73) Oki Electric Industry Co., Ltd. (51) <i>H04N 7/26</i> (11) 0 679 032 B1		(71) Össur hf (51) <i>A61F 5/01</i> (11) 2 197 395 A1
(71) Novota, Stefan (51) <i>A41D 13/00</i> (11) 2 197 301 A1	(71) Olas Pharmaceuticals, Inc. (51) <i>A61K 31/00</i> (11) 2 197 431 A1		(71) Ossur HF (51) <i>A61F 5/01</i> (11) 2 197 396 A2
(71) Novozymes A/S (51) <i>C11D 3/386</i> (11) 2 199 378 A1 (51) <i>C12N 9/28</i> (11) 2 199 386 A1	(71) Olympus Corporation (51) <i>G01N 15/14</i> (11) 2 199 776 A2 (51) <i>G03B 17/02</i> (11) 2 199 852 A1		(73) OSSUR North America, Inc. (51) <i>A61F 2/66</i> (11) 1 395 209 B1
(73) NSK Ltd. (51) <i>F16C 33/46</i> (11) 1 653 098 B1 (51) <i>G01P 3/487</i> (11) 1 672 373 B1	(71) Olympus Imaging Corporation (51) <i>G03B 17/02</i> (11) 2 199 852 A1		
(71) NTN Corporation (51) <i>C21D 9/40</i> (11) 2 199 416 A1			

- (71) **Osteotec Limited**  
(51) **A61B 17/15** (11) 2 198 788 A2
- (71) **Österwitz, Karl-Heinz**  
(51) **F24J 3/08** (11) 2 198 209 A1
- (71) **Oticon A/S**  
(51) **H04R 25/00** (11) 2 200 347 A2
- (71) **Otis Elevator Company**  
(51) **B65B 1/24** (11) 2 197 744 A2  
(51) **B66B 1/32** (11) 2 197 774 A1
- (71) **OTLAV SpA**  
(51) **E05D 5/14** (11) 2 199 512 A1
- (71) **Otor Societ e Anonime**  
(51) **B65D 5/32** (11) 2 197 752 A1
- (73) **OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD.**  
(51) **G01R 33/46** (11) 1 772 741 B1
- (71) **Ott, C. Mark**  
(51) **G01N 33/569** (11) 2 198 303 A1
- (71) **Ottakringer Getränke AG**  
(51) **B65D 75/56** (11) 2 197 765 A2
- (71) **Otto Bock Healthcare GmbH**  
(51) **B62B 7/14** (11) 2 197 726 A1
- (71) **Outotec OYJ**  
(51) **C22B 15/00** (11) 2 198 063 A1
- (71) **Ovchinnikov, Valery Vasilievich**  
(51) **H04B 3/50** (11) 2 200 186 A1
- (71) **OWEN MUMFORD LIMITED**  
(51) **A61M 5/315** (11) 2 198 906 A2
- (73) **OY M. HALOILA AB**  
(51) **B65B 11/02** (11) 2 060 493 B1
- (71) **Oystar Manesty**  
(51) **B30B 11/08** (11) 2 197 661 A1
- (71) **P Tech, LLC**  
(51) **A61B 17/56** (11) 2 197 371 A1
- (71) **PACCAR INC**  
(51) **B60H 1/32** (11) 2 159 086 A3
- (71) **Pacira Pharmaceuticals, Inc.**  
(51) **A61K 9/127** (11) 2 198 854 A2
- (71) **Palm, Inc.**  
(51) **G06F 3/14** (11) 2 198 364 A1  
(51) **H04B 1/40** (11) 2 198 528 A2
- (71) **Palo Alto Research Center Incorporated**  
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 199 963 A1
- (71) **Palobiofarma, S.L.**  
(51) **C07D 277/56** (11) 2 197 860 A1
- (71;73) **Panasonic Corporation**  
(51) **B23Q 1/00** (11) 2 199 011 A1  
(51) **C12Q 1/00** (11) 2 199 403 A1  
(51) **F04B 39/02** (11) 2 198 161 A1  
(51) **F25D 23/00** (11) 2 199 714 A1  
(51) **G01C 21/12** (11) 2 199 744 A2  
(51) **G01P 15/00** (11) 2 199 807 A2  
(51) **G06T 7/20** (11) 1 946 269 B1  
(51) **G10L 19/00** (11) 1 959 431 B1  
(51) **G10L 21/02** (11) 2 200 026 A1  
(51) **G11B 20/18** (11) 2 200 033 A2  
(51) **G11B 20/18** (11) 2 200 034 A2  
(51) **G11B 20/18** (11) 2 200 035 A2  
(51) **H01J 1/30** (11) 1 298 694 B1  
(51) **H01J 11/02** (11) 2 200 067 A1  
(51) **H02J 7/00** (11) 2 200 146 A1  
(51) **H04L 1/16** (11) 2 200 208 A1  
(51) **H04L 12/28** (11) 2 200 223 A1  
(51) **H04L 12/56** (11) 1 441 477 A3  
(51) **H04N 5/44** (11) 2 051 510 A3  
(51) **H04N 5/445** (11) 1 558 027 A3  
(51) **H04N 5/76** (11) 2 200 295 A1
- (51) **H04N 5/92** (11) 1 619 892 B1
- (71) **Panasonic Electric Works Co., Ltd**  
(51) **G06F 3/041** (11) 2 199 889 A1
- (71;73) **Panasonic Electric Works Co., Ltd.**  
(51) **A47C 3/02** (11) 2 198 750 A1  
(51) **A47C 3/02** (11) 2 198 751 A1  
(51) **A61B 18/20** (11) 2 198 800 A1  
(51) **A61N 5/06** (11) 2 198 921 A1  
(51) **B26B 19/38** (11) 1 854 593 B1  
(51) **B26B 19/38** (11) 1 878 545 B1  
(51) **F21K 99/00** (11) 2 199 657 A2  
(51) **G02B 1/04** (11) 1 941 304 B1  
(51) **H01J 1/30** (11) 0 913 849 B1  
(51) **H01R 13/516** (11) 1 986 279 A3
- (71) **PANDUIT CORPORATION**  
(51) **G02B 6/38** (11) 1 868 018 A3  
(51) **G02B 6/38** (11) 1 868 019 A3
- (73) **PanGas**  
(51) **B23K 9/09** (11) 1 955 804 B1
- (71) **Papapanagiotou, Athanasios**  
(51) **F16B 12/52** (11) 2 199 626 A1
- (73) **Pappalardo, Massimo**  
(51) **B06B 1/00** (11) 1 863 597 B1
- (73) **Park, Jun-Gyu**  
(51) **A47J 37/06** (11) 2 133 014 B1
- (71) **Park, Zoongho**  
(51) **B26D 3/11** (11) 2 199 041 A1
- (73) **Patek Philippe SA Genève**  
(51) **G04B 17/06** (11) 1 473 604 B1
- (71) **Pattakos, Emmanouel**  
(51) **F01L 1/30** (11) 2 198 129 A2
- (71) **Pattakos, John**  
(51) **F01L 1/30** (11) 2 198 129 A2
- (71) **Pattakos, Manousos**  
(51) **F01L 1/30** (11) 2 198 129 A2
- (71) **Paul Hettich GmbH & Co. KG**  
(51) **A47B 88/04** (11) 2 198 746 A1
- (71) **Paul Müller GmbH & Co. KG Unternehmensbeteiligungen**  
(51) **F16C 33/66** (11) 2 199 632 A1  
(51) **F16D 41/07** (11) 2 199 635 A1  
(51) **F16F 15/124** (11) 2 199 643 A1
- (71) **Paul Scherrer Institut PSI**  
(51) **G11C 27/02** (11) 2 198 429 A1
- (71) **Peking University**  
(51) **G06F 17/00** (11) 2 199 921 A1
- (71) **Peking University Founder Group Co., Ltd**  
(51) **G06F 17/00** (11) 2 199 921 A1
- (71) **PELLENC (Società Anonyme)**  
(51) **A01G 3/04** (11) 2 198 690 A1
- (71) **Peng, Jianning**  
(51) **F24F 5/00** (11) 2 199 696 A1
- (73) **Penn Fabrication Limited**  
(51) **E05B 17/00** (11) 2 063 051 B1
- (71;73) **Pepperl + Fuchs GmbH**  
(51) **G01S 7/487** (11) 2 199 822 A1  
(51) **G08B 13/189** (11) 2 199 999 A1  
(51) **H01H 71/02** (11) 1 905 056 B1
- (73) **Per Aarsleff A/S**  
(51) **F16L 55/179** (11) 1 818 594 B1
- (73) **Peretti-Lorenzo**  
(51) **B60S 3/06** (11) 1 939 057 B1
- (71) **PerkinElmer Optoelectronics GmbH & Co. KG**  
(51) **G08B 17/107** (11) 2 198 411 A1
- (73) **PerkinElmer Singapore Pte. Ltd.**  
(51) **G02B 21/36** (11) 1 184 703 B1
- (71) **Perlegen Sciences, Inc.**  
(51) **G06F 19/00** (11) 2 198 381 A1
- (71) **Permavoid Limited**  
(51) **E03F 1/00** (11) 2 198 093 A1
- (71) **Peter Wolters GmbH**  
(51) **B24B 7/17** (11) 2 199 015 A2
- (73) **Petresco International Limited**  
(51) **B03D 1/16** (11) 1 296 771 B1
- (71) **Petrotechnik Limited**  
(51) **F16L 5/02** (11) 2 119 949 A3
- (71) **Petr leo Brasileiro S.A. Petrobras**  
(51) **E21B 43/12** (11) 2 198 120 A2
- (71) **Peugeot Citro en Automobiles SA**  
(51) **B60G 13/00** (11) 2 199 120 A1  
(51) **B60R 13/08** (11) 2 199 157 A1  
(51) **F16F 7/10** (11) 2 198 181 A2  
(51) **F16F 15/12** (11) 2 199 642 A1  
(51) **F16H 63/30** (11) 2 199 647 A1  
(51) **F21V 13/04** (11) 2 199 663 A1
- (71) **Peugeot Citro en Automobiles Società Anonyme**  
(51) **B60J 3/02** (11) 2 199 126 A1
- (71) **Pfannenbergh GmbH**  
(51) **F25B 25/00** (11) 2 199 706 A1
- (73) **PFEIFER & LANGEN**  
(51) **C13F 1/02** (11) 1 279 745 B1
- (71) **Pfeiffer Vacuum GmbH**  
(51) **F04D 19/04** (11) 1 731 766 A3
- (73) **Pfizer Limited**  
(51) **B65B 1/08** (11) 1 472 138 B1
- (73) **Pfizer Products Inc.**  
(51) **C07H 17/08** (11) 2 125 851 B1
- (71) **Pharmacia Corporation**  
(51) **C07J 71/00** (11) 1 580 193 A3
- (71) **Pharmathen S.A.**  
(51) **A61K 9/16** (11) 2 197 423 A1  
(51) **A61K 9/16** (11) 2 197 424 A2  
(51) **A61K 9/20** (11) 2 197 428 A1
- (71) **Phasoptx Inc.**  
(51) **G02B 6/00** (11) 2 198 330 A1
- (71;73) **Philips Intellectual Property & Standards GmbH**  
(51) **A61M 21/00** (11) 2 198 911 A1  
(51) **B01L 3/00** (11) 2 198 965 A1  
(51) **G01B 9/02** (11) 2 198 242 A1  
(51) **G01R 33/28** (11) 2 198 318 A2  
(51) **G01R 33/28** (11) 2 199 815 A1  
(51) **G01T 1/17** (11) 2 198 324 A2  
(51) **G06K 9/00** (11) 2 199 948 A1  
(51) **G06T 11/00** (11) 1 700 270 B1  
(51) **H04W 74/06** (11) 2 198 664 A2  
(51) **H05G 2/00** (11) 2 198 674 A1  
(51) **H05G 2/00** (11) 2 198 675 A1  
(51) **H05G 2/00** (11) 2 198 676 A1
- (73) **Philips Medical Systems (Cleveland), Inc.**  
(51) **H01J 35/06** (11) 1 449 231 B1
- (73) **PHILIPS NORDEN AB**  
(51) **H04N 7/025** (11) 0 745 307 B3
- (71) **Philips Solid-State Lighting Solutions, Inc.**  
(51) **H05B 33/08** (11) 2 198 669 A2



- (73) PHILLIPS, Van L.  
(51) *A61F 2/66* (11) 1 395 209 B1
- (73) Phoenix Contact GmbH & Co. KG  
(51) *H01H 47/00* (11) 2 017 869 B1  
(51) *H01H 71/02* (11) 1 905 056 B1
- (71) Phonak AG  
(51) *H04R 25/00* (11) 2 198 631 A2
- (73) PHONAK AG  
(51) *H04R 25/00* (11) 1 094 687 B1
- (71) Phosylab  
(51) *G01D 5/353* (11) 2 198 248 A2
- (71) Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG  
(51) *H01L 41/09* (11) 2 200 101 A1
- (71) Pierburg GmbH  
(51) *H02K 49/06* (11) 2 198 503 A1
- (71) Pierburg Pump Technology GmbH  
(51) *F04D 15/00* (11) 2 199 619 A1
- (73) PIERRE FABRE MEDICAMENT  
(51) *C07D 233/54* (11) 1 511 735 B1  
(51) *C07D 401/12* (11) 1 928 857 B1
- (73) PIEZOSURGERY S.R.L.  
(51) *A61C 1/05* (11) 2 066 255 B1
- (71;73) Pioneer Corporation  
(51) *G06T 5/00* (11) 1 847 957 A3  
(51) *G11B 27/034* (11) 1 148 502 B1
- (71) Pipeline Induction Heat Limited  
(51) *B05B 13/04* (11) 2 197 592 A1
- (73) Pirelli Tyre S.p.A.  
(51) *B60T 8/172* (11) 2 099 663 B1
- (71) PITNEY BOWES INC.  
(51) *B43M 3/04* (11) 2 199 102 A2
- (71;73) Pitney Bowes, Inc.  
(51) *B41J 2/165* (11) 1 798 039 B1  
(51) *B41J 3/01* (11) 2 199 087 A1  
(51) *B41J 13/00* (11) 2 199 091 A1  
(51) *B65H 31/30* (11) 2 199 241 A2  
(51) *G06F 21/02* (11) 2 199 943 A1
- (73) PIXDRO LTD.  
(51) *H05K 3/12* (11) 2 109 350 B1
- (71) Plant Sensory System, LLC.  
(51) *C07K 1/00* (11) 2 197 896 A1
- (71) PlascoEnergy IP Holdings, S.L., Bilbao, Schaffhausen Branch  
(51) *C10J 3/20* (11) 2 078 742 A3
- (71) Plasser Italiana S.R.L.  
(51) *E01B 31/13* (11) 1 983 100 A3
- (73) Plastal GmbH  
(51) *B62D 27/02* (11) 1 747 975 B1
- (73) Politecnico di Milano  
(51) *B60T 8/172* (11) 2 099 663 B1
- (71) PolyIC GmbH & Co. KG  
(51) *B42D 15/00* (11) 2 197 686 A1
- (71) Polák, Jirí  
(51) *A41D 13/00* (11) 2 197 301 A1
- (71) Ponticelli, Pius  
(51) *B60B 7/04* (11) 2 197 693 A2
- (71) Popart Australia Pty Ltd  
(51) *B65D 71/54* (11) 2 197 763 A1
- (71) Pöppelmann Holding GmbH & Co. KG.  
(51) *A01G 9/02* (11) 2 197 262 A2
- (71) Porex Technologies GmbH  
(51) *A61D 19/02* (11) 2 198 804 A1
- (71) Power Integrations, Inc.  
(51) *H01L 29/739* (11) 2 200 087 A1  
(51) *H01L 29/739* (11) 2 200 088 A1  
(51) *H02M 3/156* (11) 1 909 380 A3
- (71;73) Power Medical Interventions, LLC  
(51) *A61B 17/10* (11) 2 197 363 A1  
(51) *A61B 17/10* (11) 2 197 364 A1  
(51) *A61B 17/115* (11) 1 257 208 B1
- (71) PPG B.V.  
(51) *C09D 5/16* (11) 2 199 349 A1
- (73) PPG Industries Ohio, Inc.  
(51) *C09D 133/06* (11) 0 994 930 B2
- (71) PPS  
(51) *F41H 1/02* (11) 2 199 727 A1
- (71) Prad Research And Development Limited  
(51) *C09K 8/508* (11) 2 197 973 A1  
(51) *E21B 17/00* (11) 2 198 112 A2
- (71) PRAD Research And Development Limited  
(51) *E21B 33/05* (11) 2 199 536 A1  
(51) *E21B 33/05* (11) 2 199 537 A1
- (71) Prad Research and Development Ltd  
(51) *C09K 8/08* (11) 2 199 359 A1  
(51) *E21B 33/16* (11) 2 199 540 A1  
(51) *E21B 43/10* (11) 2 199 541 A1
- (71) Prad Research And Development Ltd  
(51) *E21B 33/13* (11) 2 199 539 A1
- (73) PRAD Research and Development N.V.  
(51) *E21B 43/16* (11) 1 900 973 B1  
(51) *E21B 43/26* (11) 1 999 340 B1  
(51) *G01V 3/24* (11) 1 947 479 B1
- (73) Prasendt Investments LLC  
(51) *H04L 12/28* (11) 1 609 270 B1
- (71) Praxair Technology, Inc.  
(51) *F04D 29/44* (11) 2 198 167 A1
- (71) Predictive Biosciences Corporation  
(51) *G01N 33/48* (11) 2 198 295 A1
- (73) Premark FEG L.L.C.  
(51) *A47L 15/24* (11) 1 868 481 B1
- (71) Prendergast, Patrick T.  
(51) *A61K 36/42* (11) 2 197 460 A1
- (71) Prime Polymer Co., Ltd.  
(51) *C08K 3/00* (11) 2 197 947 A1
- (71) ProBioGen AG  
(51) *C12N 5/10* (11) 2 199 385 A1
- (71) PROMAT GmbH  
(51) *E06B 3/02* (11) 2 199 516 A2
- (71) Promega Corporation  
(51) *C11D 1/12* (11) 2 197 996 A2
- (71) Prosidion Limited  
(51) *C07C 237/30* (11) 2 197 835 A1
- (71) Protechnic Electric Co. Ltd.  
(51) *F04D 25/06* (11) 2 068 003 A3
- (73) Proteus  
(51) *C12N 9/12* (11) 1 525 305 B1
- (71) Protiva Biotherapeutics Inc.  
(51) *C07H 21/02* (11) 2 199 298 A1
- (73) Prysmian Communications Cables and Systems USA, LLC  
(51) *G02B 6/44* (11) 1 273 947 B1
- (71) Prysmian Telecom Cables & Systems Australia Pty Ltd  
(51) *G02B 6/00* (11) 2 198 329 A1
- (73) PTC  
(51) *E02D 7/18* (11) 2 014 835 B1
- (71) PTM Packaging Tools Machinery PTE. Ltd.  
(51) *B65D 3/14* (11) 2 199 222 A2
- (71) Purdue Research Foundation  
(51) *G01N 33/569* (11) 2 199 796 A1
- (73) PuriCore, Inc.  
(51) *A61L 2/24* (11) 1 945 276 B1
- (71) QFX Technologies, Incorporated.  
(51) *A61B 17/70* (11) 2 197 372 A1
- (73) Qiagen GmbH  
(51) *B03C 1/28* (11) 2 033 715 B1
- (73) QinetiQ Limited  
(51) *G02F 1/13* (11) 1 147 449 B1  
(51) *H01L 29/864* (11) 1 123 566 B1
- (71;73) Qualcomm Incorporated  
(51) *H01P 1/215* (11) 2 198 477 A1  
(51) *H04B 7/185* (11) 1 950 894 B1  
(51) *H04L 25/03* (11) 2 200 239 A2  
(51) *H04L 29/06* (11) 2 198 585 A2  
(51) *H04L 29/06* (11) 2 198 586 A1  
(51) *H04W 48/08* (11) 2 198 653 A2  
(51) *H04W 52/58* (11) 2 200 381 A2
- (71;73) QUALCOMM Incorporated  
(51) *G01S 5/14* (11) 2 198 320 A1  
(51) *G10L 19/00* (11) 2 200 024 A1  
(51) *G11C 7/10* (11) 1 955 332 B1  
(51) *H03D 7/16* (11) 2 198 514 A1  
(51) *H03L 7/107* (11) 2 198 518 A1  
(51) *H04L 29/06* (11) 2 198 583 A1  
(51) *H04N 5/00* (11) 2 198 602 A2  
(51) *H04N 5/232* (11) 2 198 604 A2  
(51) *H04N 7/30* (11) 2 198 621 A2  
(51) *H04W 28/06* (11) 2 198 645 A1  
(51) *H04W 36/06* (11) 2 198 646 A1  
(51) *H04W 48/00* (11) 2 198 651 A2  
(51) *H04W 48/16* (11) 2 198 654 A1
- (73) QUALCOMM INCORPORATED  
(51) *H04B 1/707* (11) 1 404 175 B1
- (71) Quan Mei Technology Co. Ltd  
(51) *H05B 33/08* (11) 2 200 403 A1
- (71) Quest Diagnostics Investments Incorporated  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 198 057 A2
- (71) Quijano, Tino Md Ph.d.  
(51) *A61F 2/38* (11) 2 197 391 A2
- (71) R & D Tool & Engineering Co.  
(51) *B29C 49/00* (11) 2 197 654 A1
- (71) Rademaker B.V.  
(51) *A21C 9/04* (11) 2 198 716 A1
- (73) Radio Frequency Systems, Inc.  
(51) *H01P 1/205* (11) 1 324 419 B1
- (73) RAI RADIOTELEVISIONE ITALIANA (S.p.A.)  
(51) *H04L 1/00* (11) 1 408 637 B1
- (73) Ramot at Tel Aviv University Ltd.  
(51) *A61B 5/0285* (11) 1 569 550 B1
- (71) Ramot at Tel-Aviv University Ltd.  
(51) *C23C 14/12* (11) 2 198 069 A1
- (73) Rantasalmen SCEL Oy  
(51) *B07B 13/00* (11) 1 663 521 B1
- (73) Rappuoli, Rino  
(51) *C07K 19/00* (11) 1 893 650 B1
- (71) Rasera Berna, Andrea  
(51) *A01K 83/06* (11) 2 198 705 A1
- (71) Ratiopharm GmbH  
(51) *A61K 9/20* (11) 2 198 857 A1

(71) Rave LLC (51) <i>H01L 21/304</i> (11) 2 198 451 A1	(71) Repetto SA (51) <i>A43B 5/12</i> (11) 2 197 305 A2	(51) <i>B65H 9/00</i> (11) 1 972 581 A3 (51) <i>G03G 15/00</i> (11) 1 983 383 A3 (51) <i>G06K 15/12</i> (11) 1 365 352 A3 (51) <i>H04N 1/00</i> (11) 2 200 266 A2
(71) Raytheon Company (51) <i>H01Q 1/52</i> (11) 2 198 479 A2	(71) REpower Systems AG (51) <i>E04H 12/08</i> (11) 2 199 497 A2 (51) <i>F03D 11/00</i> (11) 1 736 665 A3 (51) <i>F03D 11/04</i> (11) 1 707 808 A3 (51) <i>H02J 3/38</i> (11) 2 198 497 A2	(71) Riegl Laser Measurement Systems GmbH (51) <i>G01S 17/89</i> (11) 2 199 828 A2
(71) RC-Linja Oy (51) <i>F24F 13/068</i> (11) 2 199 700 A1	(71) REPSOL YPF S.A. (51) <i>C10B 53/02</i> (11) 2 199 365 A1	(73) Rieke Corporation (51) <i>B65D 47/12</i> (11) 1 990 289 B1
(71) Reckitt & Colman (Overseas) Limited (51) <i>A61L 9/03</i> (11) 2 197 499 A1	(71) Research in Motion Limited (51) <i>H04W 24/10</i> (11) 2 200 364 A2	(73) Rieter Ingolstadt GmbH (51) <i>B65H 54/80</i> (11) 1 902 990 B1
(71) Reckitt Benckiser Healthcare (UK) Limited (51) <i>A61K 9/16</i> (11) 2 198 856 A1	(71:73) Research In Motion Limited (51) <i>G06F 1/16</i> (11) 2 199 885 A1 (51) <i>G06F 3/023</i> (11) 1 722 294 B1 (51) <i>G06F 3/048</i> (11) 2 199 898 A1 (51) <i>G06Q 10/00</i> (11) 2 199 957 A1 (51) <i>H04B 7/26</i> (11) 2 028 772 B1 (51) <i>H04H 20/72</i> (11) 2 198 541 A1 (51) <i>H04L 12/58</i> (11) 2 200 235 A1 (51) <i>H04L 12/58</i> (11) 2 200 236 A1 (51) <i>H04L 25/03</i> (11) 1 922 889 B1 (51) <i>H04L 29/06</i> (11) 1 968 281 B1 (51) <i>H04W 4/10</i> (11) 2 200 354 A1 (51) <i>H04W 4/14</i> (11) 1 958 468 B1 (51) <i>H04W 16/00</i> (11) 2 198 642 A1	(73) Rieter Perfojet (51) <i>D04H 1/72</i> (11) 1 554 421 B1
(71) Reckitt Benckiser Inc. (51) <i>B05B 1/08</i> (11) 2 197 588 A1	(71) Research Institute of Petroleum Processing, SINOPEC (51) <i>B01J 29/08</i> (11) 1 390 141 B1	(73) Right Mfg. Co., Ltd. (51) <i>A61B 3/103</i> (11) 1 639 937 B1
(71) Reckitt Benckiser N.V. (51) <i>C11D 3/20</i> (11) 2 197 997 A2 (51) <i>D06F 39/02</i> (11) 2 199 450 A1	(71) Restoration Robotics, Inc. (51) <i>A61B 17/00</i> (11) 2 197 357 A1	(71) Riken (51) <i>G01N 33/50</i> (11) 2 199 793 A1
(71) Reclaim Water Pty Ltd (51) <i>C02F 1/72</i> (11) 2 197 798 A1	(71) Resveratrol Partners, Llc (51) <i>A61K 31/05</i> (11) 2 197 434 A1	(71) Rixen Uk Limited (51) <i>H04N 7/14</i> (11) 2 198 609 A1
(71) Redyn's Medical, LLC (51) <i>A61B 17/04</i> (11) 2 197 360 A1	(71) Retica Systems, Inc. (51) <i>G06K 9/00</i> (11) 2 198 391 A1	(71) RKVO Trust (51) <i>B31F 1/30</i> (11) 2 197 663 A2
(71) Reepack S.r.l. (51) <i>B65B 7/28</i> (11) 2 199 210 A1	(71) Retrovascular, Inc. (51) <i>A61B 18/20</i> (11) 2 197 383 A1	(71) RLP AgroScience GmbH (51) <i>A01H 3/00</i> (11) 2 198 700 A1
(71) Refgas Limited (51) <i>C10J 3/26</i> (11) 2 197 985 A2	(71) Reutelingsperger, Chris (51) <i>G01N 3/56</i> (11) 2 198 263 A1	(71) RMFA TRADING S.A. (51) <i>A61K 31/728</i> (11) 2 197 456 A1
(71) Reflex Photonics Inc. (51) <i>G02B 6/12</i> (11) 2 198 331 A1	(71) REVISION EYEWEAR INC. (51) <i>G06T 7/40</i> (11) 2 198 404 A2	(71) Roadrunnerfoot Engineering S.R.L. (51) <i>A61F 2/66</i> (11) 2 090 268 A3
(73) Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG (51) <i>C04B 35/043</i> (11) 2 129 635 B1	(71) REVIVICOR, INC. (51) <i>C12N 15/10</i> (11) 2 199 392 A2	(73) ROBERT BOSCH CORPORATION (51) <i>F16D 55/228</i> (11) 1 669 628 B1
(71) Regal-Beloit Corporation (51) <i>G05B 23/02</i> (11) 1 967 930 A3	(71:73) Rexam Beverage Can Company (51) <i>B65D 8/00</i> (11) 2 197 754 A1 (51) <i>B65D 17/32</i> (11) 1 601 580 B1	(71:73) Robert Bosch GmbH (51) <i>B23D 49/16</i> (11) 2 029 303 B1 (51) <i>B24B 23/02</i> (11) 2 097 220 B1 (51) <i>B25D 16/00</i> (11) 2 199 028 A2 (51) <i>B60K 28/06</i> (11) 2 197 701 A1 (51) <i>B60R 11/04</i> (11) 2 197 708 A1 (51) <i>B60R 16/03</i> (11) 1 832 474 A3 (51) <i>B60R 21/0132</i> (11) 2 036 779 A3 (51) <i>B60R 21/0136</i> (11) 2 197 710 A1 (51) <i>B60S 1/04</i> (11) 2 020 347 A3 (51) <i>B60S 1/04</i> (11) 2 059 422 B1 (51) <i>B60S 1/38</i> (11) 2 040 960 B1 (51) <i>B60T 7/04</i> (11) 2 199 161 A1 (51) <i>B60T 8/32</i> (11) 2 199 163 A1 (51) <i>B60T 8/36</i> (11) 2 197 716 A1 (51) <i>B60T 8/36</i> (11) 2 197 717 A1 (51) <i>B60T 11/236</i> (11) 2 199 164 A1 (51) <i>B60T 11/236</i> (11) 2 199 165 A1 (51) <i>B60W 10/08</i> (11) 2 197 721 A2 (51) <i>B60W 30/06</i> (11) 2 086 807 B1 (51) <i>B81C 1/00</i> (11) 2 197 781 A2 (51) <i>C04B 38/06</i> (11) 2 197 812 A1 (51) <i>C04B 41/87</i> (11) 2 197 813 A1 (51) <i>F01N 3/20</i> (11) 2 094 953 B1 (51) <i>F02M 51/06</i> (11) 2 166 218 A3 (51) <i>F02M 51/06</i> (11) 2 199 590 A1 (51) <i>F02M 51/06</i> (11) 2 199 591 A1 (51) <i>F02N 11/08</i> (11) 2 199 596 A1 (51) <i>F04B 1/04</i> (11) 2 182 211 A3 (51) <i>F04B 1/20</i> (11) 2 199 609 A2 (51) <i>F16C 35/067</i> (11) 2 199 634 A2 (51) <i>F16D 51/24</i> (11) 2 199 638 A1 (51) <i>F24D 19/10</i> (11) 2 088 379 A3 (51) <i>G01B 7/02</i> (11) 2 198 241 A1 (51) <i>G01C 21/32</i> (11) 2 198 244 A1 (51) <i>G01D 3/02</i> (11) 2 199 749 A1 (51) <i>G05B 19/042</i> (11) 2 198 349 A1 (51) <i>G09G 5/00</i> (11) 2 198 421 A1 (51) <i>H01L 23/10</i> (11) 2 198 454 A1 (51) <i>H01L 41/053</i> (11) 2 198 469 A1 (51) <i>H01R 12/20</i> (11) 2 200 126 A2 (51) <i>H01R 12/22</i> (11) 2 198 484 A1
(71) Regeneratio Pharma GmbH (51) <i>A61K 31/714</i> (11) 2 198 871 A1 (51) <i>A61K 31/714</i> (11) 2 198 872 A1	(71) Rexam Dispensing Systems (51) <i>B05B 11/00</i> (11) 2 198 973 A1	
(71) Regenetech, Inc. (51) <i>A61K 35/14</i> (11) 2 197 458 A1	(73) Rexroth Indramat GmbH (51) <i>H05K 7/20</i> (11) 1 428 419 B1	
(73) Regent Medical Limited (51) <i>A41D 19/00</i> (11) 1 860 963 B1	(73) Rexroth Mecman GmbH (51) <i>F16K 31/06</i> (11) 1 524 462 B1	
(71) Regents of the University of Colorado (51) <i>A61K 48/00</i> (11) 2 197 496 A2	(71) Rheinmetall Landssysteme GmbH (51) <i>F41H 11/16</i> (11) 2 198 239 A2	
(71) Regents of the University of Minnesota (51) <i>C07K 14/705</i> (11) 2 197 909 A2	(71) Rheinmetall Waffe Munition ARGES GmbH (51) <i>F42B 1/028</i> (11) 2 199 730 A1 (51) <i>F42B 1/028</i> (11) 2 199 731 A1	
(71) Rehau AG + Co (51) <i>B32B 27/12</i> (11) 2 197 672 A1	(71) Rheinmetall Waffe Munition GmbH (51) <i>F41A 7/08</i> (11) 2 198 230 A1 (51) <i>F41A 7/08</i> (11) 2 198 231 A1 (51) <i>F41A 21/02</i> (11) 2 198 233 A1 (51) <i>F41A 21/48</i> (11) 2 198 234 A1	
(71) Rei Medical Co., Ltd. (51) <i>A61M 1/36</i> (11) 2 198 901 A1	(71) RHEON AUTOMATIC MACHINERY CO., LTD. (51) <i>A21C 3/02</i> (11) 2 198 714 A1	
(71) Reissberger, Stefan (51) <i>F16H 63/32</i> (11) 2 198 188 A1	(71) Ricoh Company, Ltd. (51) <i>B41J 2/175</i> (11) 2 197 682 A1 (51) <i>B65H 3/44</i> (11) 1 961 683 A3	
(71) Reliance Industries Ltd. (51) <i>C08G 63/02</i> (11) 2 197 937 A2		
(71) Renault S.A.S. (51) <i>B60H 1/00</i> (11) 2 197 698 A1 (51) <i>B60H 3/06</i> (11) 2 197 699 A1 (51) <i>B60W 20/00</i> (11) 2 197 724 A2 (51) <i>F01N 11/00</i> (11) 2 198 136 A1 (51) <i>F02M 61/18</i> (11) 2 198 148 A2 (51) <i>G01D 11/30</i> (11) 2 198 250 A1		
(71) Rentech, Inc. (51) <i>B01J 8/22</i> (11) 2 197 573 A1 (51) <i>B01J 23/75</i> (11) 2 197 577 A2 (51) <i>C01B 3/56</i> (11) 2 197 785 A2 (51) <i>C10J 3/00</i> (11) 2 197 984 A1		
(71) Rep International (51) <i>B29C 45/58</i> (11) 2 197 650 A2		

(51) <b>H01S 3/02</b>	(11) 2 198 492 A2	(71) <b>Rohr, Inc.</b>	(71;73) <b>SAAB AB</b>
(51) <b>H01S 3/113</b>	(11) 2 198 493 A1	(51) <b>B64D 29/00</b>	(51) <b>F42B 5/15</b>
(51) <b>H02H 7/16</b>	(11) 2 200 140 A2	(71) <b>ROLEX SA</b>	(51) <b>G08G 5/04</b>
(51) <b>H02K 1/14</b>	(11) 2 198 498 A1	(51) <b>G04B 15/06</b>	(51) <b>H04N 7/18</b>
(51) <b>H02M 7/217</b>	(11) 2 200 166 A2	(71) <b>Rolf Benz AG &amp; Co. KG</b>	(71) <b>SABIC Innovative Plastics B.V.</b>
(51) <b>H04N 13/04</b>	(11) 2 200 332 A1	(51) <b>A47C 7/36</b>	(51) <b>C08J 7/04</b>
(51) <b>H05K 7/20</b>	(11) 2 073 616 A3	(71) <b>Röll, Marcel</b>	(71;73) <b>SABIC Innovative Plastics IP B.V.</b>
(71;73) <b>ROBERT BOSCH GMBH</b>		(51) <b>B01F 11/00</b>	(51) <b>B32B 27/08</b>
(51) <b>B25B 23/18</b>	(11) 2 199 024 A1	(71) <b>Rolomatic S.A.</b>	(51) <b>C07C 45/53</b>
(51) <b>B25C 1/04</b>	(11) 2 199 026 A1	(51) <b>B23Q 1/36</b>	(51) <b>C08G 65/00</b>
(51) <b>B60N 2/06</b>	(11) 2 000 350 B1	(51) <b>B24B 3/24</b>	(51) <b>C08L 71/12</b>
(51) <b>B60S 1/04</b>	(11) 1 641 662 B1	(71) <b>Rolls-Royce Corporation</b>	(51) <b>C09D 123/10</b>
(51) <b>B60S 1/38</b>	(11) 1 597 121 B1	(51) <b>C23C 10/14</b>	(71) <b>Sachex GmbH</b>
(51) <b>F02D 35/02</b>	(11) 2 110 533 B1	(71) <b>Rolls-Royce Deutschland Ltd &amp; Co KG</b>	(51) <b>E04F 19/04</b>
(51) <b>F02M 55/02</b>	(11) 1 893 867 B1	(51) <b>F01D 21/04</b>	(71) <b>Safe-Tec ApS</b>
(51) <b>F02M 61/18</b>	(11) 1 966 484 B1	(71) <b>Rolls-Royce plc</b>	(51) <b>B60T 13/66</b>
(51) <b>F02M 65/00</b>	(11) 1 969 226 B1	(51) <b>B64D 27/26</b>	(71) <b>SafeWorks, LLC</b>
(51) <b>F16H 55/17</b>	(11) 1 767 818 A3	(51) <b>F23N 5/24</b>	(51) <b>E04G 3/32</b>
(51) <b>G01C 21/26</b>	(11) 1 443 306 A3	(51) <b>G01H 1/00</b>	(71) <b>Saft Groupe S.A.</b>
(51) <b>G05D 16/10</b>	(11) 2 130 105 B1	(71;73) <b>ROLLS-ROYCE PLC</b>	(51) <b>H01M 2/10</b>
(51) <b>H02M 7/06</b>	(11) 1 791 247 A3	(51) <b>B26F 3/00</b>	(71) <b>SAGEM Défense Sécurité</b>
(51) <b>H04S 3/00</b>	(11) 0 846 405 B1	(51) <b>H01L 39/16</b>	(51) <b>G02B 27/00</b>
(73) <b>Robert Thomas Metall- und Elektrowerke GmbH &amp; Co. KG</b>		(71) <b>ROMACO Pharmatechnik GmbH</b>	(51) <b>A61K 31/5685</b>
(51) <b>A47L 9/06</b>	(11) 1 880 651 B1	(51) <b>B65H 29/24</b>	(71) <b>SAINT-GOBAIN ABRASIFS</b>
(71) <b>Roberts, Walter A.</b>		(73) <b>Rosemount, Inc.</b>	(51) <b>C08G 8/24</b>
(51) <b>A61N 5/10</b>	(11) 2 197 548 A2	(51) <b>H04L 12/10</b>	(71) <b>Saint-Gobain Abrasives, Inc.</b>
(71) <b>Robit Rocktools LTD.</b>		(71;73) <b>Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH &amp; Co. KG</b>	(51) <b>C08G 8/24</b>
(51) <b>E21B 7/20</b>	(11) 2 198 110 A1	(51) <b>G01R 35/00</b>	(71) <b>Saint-Gobain Centre de Recherches et d'Etudes Européen</b>
(73) <b>Röbling, Christian</b>		(51) <b>H05K 1/02</b>	(51) <b>B01D 53/94</b>
(51) <b>A61B 17/70</b>	(11) 2 016 915 B1	(71) <b>ROTO FRANK AG</b>	(71) <b>Saint-Gobain Centre de Recherches et D'Etudes Europeen SAS</b>
(71;73) <b>Roche Diagnostics GmbH</b>		(51) <b>E05D 15/52</b>	(51) <b>B01D 53/94</b>
(51) <b>A61B 5/053</b>	(11) 2 198 778 A1	(51) <b>E06B 1/04</b>	(71;73) <b>Saint-Gobain Ceramics &amp; Plastics, Inc.</b>
(51) <b>A61M 5/142</b>	(11) 2 198 902 A1	(71;73) <b>Royal Appliance Mfg. Co.</b>	(51) <b>B24B 37/04</b>
(51) <b>B01L 3/00</b>	(11) 2 198 964 A1	(51) <b>A47L 7/00</b>	(51) <b>F23Q 7/22</b>
(51) <b>B01L 7/00</b>	(11) 2 198 968 A1	(51) <b>A47L 13/22</b>	(71) <b>Saint-Gobain Glass France</b>
(51) <b>B65B 9/06</b>	(11) 2 197 746 A2	(73) <b>Royal Canadian Mint</b>	(51) <b>B32B 17/10</b>
(51) <b>F04B 43/04</b>	(11) 2 198 164 A1	(51) <b>B41M 5/00</b>	(51) <b>C03C 3/078</b>
(51) <b>G01N 33/49</b>	(11) 1 760 465 B1	(73) <b>RPC Bramlage GmbH</b>	(51) <b>E06B 5/11</b>
(51) <b>G01N 33/49</b>	(11) 2 199 791 A1	(51) <b>B65D 85/804</b>	(71;73) <b>Saint-Gobain Glass France S.A.</b>
(51) <b>G01N 33/49</b>	(11) 2 199 792 A1	(71) <b>RTX Telecom A/S</b>	(51) <b>H01L 31/032</b>
(51) <b>G01N 33/68</b>	(11) 2 198 307 A1	(51) <b>H04W 84/20</b>	(51) <b>H01L 31/18</b>
(51) <b>G01N 33/96</b>	(11) 2 198 310 A1	(71) <b>Ruhlman, James D.</b>	(71) <b>SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG</b>
(71) <b>Roche Glycart AG</b>		(51) <b>F42B 12/16</b>	(51) <b>E04B 1/80</b>
(51) <b>C07K 16/28</b>	(11) 2 197 918 A1	(71) <b>Ruimy, Shimon</b>	(71) <b>Saint-Gobain PAM</b>
(71) <b>Rochester Institute of Technology</b>		(51) <b>A61B 17/34</b>	(51) <b>F16L 21/06</b>
(51) <b>G09G 3/32</b>	(11) 2 198 420 A1	(71) <b>RUUD LIGHTING, INC.</b>	(71) <b>Saint-Gobain Technical Fabrics Europe</b>
(71) <b>Rockwell Automation Technologies, Inc.</b>		(51) <b>E04H 12/22</b>	(51) <b>C03C 25/26</b>
(51) <b>F16N 29/02</b>	(11) 2 199 654 A1	(71) <b>Ruwisch, Dietmar</b>	(71) <b>Saipem SA</b>
(71) <b>Rockwell Collins Visual Display Systems Limited</b>		(51) <b>A61B 8/08</b>	(51) <b>E21B 43/36</b>
(51) <b>H04N 5/74</b>	(11) 2 198 607 A1	(71) <b>S.I.M.A. Societa' Industrie Meccaniche Affini A R.L.</b>	(71) <b>Sakakibara, Kazuyuki</b>
(71) <b>Röder, Steffen</b>		(51) <b>B29C 47/30</b>	(51) <b>H02J 7/00</b>
(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) 2 198 589 A2	(71) <b>S.i.p. Technologies L.I.c.</b>	(71) <b>Sala, Giovanni</b>
(71) <b>Rodriguez-Martinez, Heriberto</b>		(51) <b>F25D 11/00</b>	(51) <b>B05C 19/04</b>
(51) <b>C12N 5/06</b>	(11) 2 198 015 A1	(71) <b>S.O.I. TEC Silicon</b>	(71) <b>SALOMON S.A.S.</b>
(71) <b>Rohde &amp; Schwarz GmbH &amp; Co. KG</b>		(51) <b>H01L 27/146</b>	(51) <b>A43B 13/12</b>
(51) <b>G01R 13/02</b>	(11) 2 199 808 A1	(71) <b>S.O.I.Tec Silicon on Insulator Technologies</b>	(51) <b>B62M 11/04</b>
(71;73) <b>Rohm and Haas Company</b>		(51) <b>H01L 21/762</b>	(51) <b>F16D 41/30</b>
(51) <b>B01J 23/28</b>	(11) 2 198 956 A1	(71) <b>S.P.C.M. SA</b>	(71) <b>Saltigo GmbH</b>
(51) <b>C07F 15/00</b>	(11) 2 014 668 B1	(51) <b>B01F 1/00</b>	(51) <b>C07C 45/00</b>
(51) <b>C08J 7/04</b>	(11) 2 199 320 A1	(51) <b>C09K 8/588</b>	(71) <b>Sälzer Sicherheitstechnik GmbH</b>
(51) <b>C08L 3/00</b>	(11) 2 199 332 A1	(51) <b>C09K 8/588</b>	(51) <b>E05B 65/10</b>
(71) <b>Rohm and Haas Electronic Materials CMP Holdings, Inc.</b>			
(51) <b>C09G 1/02</b>	(11) 2 199 353 A1		
(71) <b>ROHO, INC.</b>			
(51) <b>A47C 27/10</b>	(11) 2 197 321 A2		



- (73) **Salzgitter Mannesmann Präzisionsrohr GmbH**  
(51) **B21C 37/15** (11) 2 131 972 B1
- (73) **Samsung Electro-Mechanics Co., Ltd.**  
(51) **B41J 2/14** (11) 1 693 206 B1
- (71) **Samsung Electronics Co., Ltd**  
(51) **H04R 1/40** (11) 2 200 338 A2
- (71;73) **Samsung Electronics Co., Ltd.**  
(51) **B32B 37/15** (11) 2 197 676 A1  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 199 408 A1  
(51) **E06B 9/322** (11) 2 199 528 A2  
(51) **F25D 17/04** (11) 2 199 712 A2  
(51) **G02B 6/00** (11) 2 199 838 A1  
(51) **G02F 1/1343** (11) 2 199 849 A1  
(51) **G02F 1/1362** (11) 2 199 850 A1  
(51) **G02F 1/137** (11) 2 199 851 A1  
(51) **G03G 21/18** (11) 2 199 873 A1  
(51) **G06F 3/041** (11) 2 199 891 A2  
(51) **G06F 3/042** (11) 2 199 892 A2  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 199 897 A2  
(51) **G06F 3/12** (11) 2 199 900 A2  
(51) **G06F 12/08** (11) 2 199 917 A1  
(51) **G06T 5/50** (11) 2 199 975 A1  
(51) **G09G 3/36** (11) 2 200 012 A2  
(51) **G09G 5/00** (11) 2 037 445 A3  
(51) **H01H 59/00** (11) 1 748 457 B1  
(51) **H01L 29/786** (11) 1 939 942 A3  
(51) **H01L 31/058** (11) 2 200 095 A2  
(51) **H02M 3/155** (11) 2 200 162 A2  
(51) **H04B 7/26** (11) 2 198 534 A1  
(51) **H04B 7/26** (11) 2 198 535 A2  
(51) **H04L 12/28** (11) 2 198 561 A1  
(51) **H04L 12/28** (11) 2 198 562 A2  
(51) **H04M 1/22** (11) 2 200 261 A1  
(51) **H04N 5/44** (11) 2 200 279 A1  
(51) **H04N 5/445** (11) 1 936 964 A3  
(51) **H04N 7/24** (11) 2 198 612 A1  
(51) **H04N 7/24** (11) 2 198 615 A2  
(51) **H04N 7/32** (11) 2 198 622 A2  
(51) **H04R 3/04** (11) 2 200 339 A2  
(51) **H04W 36/12** (11) 2 200 368 A2  
(51) **H04W 60/04** (11) 2 198 660 A2  
(51) **H04W 72/08** (11) 1 760 961 A3
- (71) **SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.**  
(51) **B65H 3/52** (11) 2 199 238 A2  
(51) **G03G 15/08** (11) 2 199 871 A1  
(51) **G06F 3/02** (11) 2 199 887 A2  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 199 893 A2  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 199 895 A2  
(51) **G06F 11/10** (11) 2 199 912 A1  
(51) **G06F 12/02** (11) 2 199 916 A1  
(51) **G11B 27/034** (11) 2 200 041 A1  
(51) **H01L 31/058** (11) 2 200 094 A2  
(51) **H01L 51/52** (11) 2 200 106 A2  
(51) **H04N 5/232** (11) 2 200 275 A2  
(51) **H04N 5/445** (11) 2 200 282 A2  
(51) **H04N 5/60** (11) 2 200 291 A2  
(51) **H05K 9/00** (11) 2 200 417 A2
- (73) **Samsung Mobile Display Co., Ltd.**  
(51) **H01L 51/52** (11) 1 531 504 B1
- (71;73) **Samsung SDI Co., Ltd.**  
(51) **B01J 8/02** (11) 2 198 951 A2  
(51) **C01G 31/00** (11) 1 923 352 B1  
(51) **G09G 3/28** (11) 2 200 009 A1  
(51) **H01J 31/12** (11) 2 075 819 B1  
(51) **H01M 2/02** (11) 2 200 107 A2  
(51) **H01M 2/04** (11) 2 200 108 A1  
(51) **H01M 2/10** (11) 2 200 111 A1  
(51) **H01M 2/22** (11) 2 200 113 A1  
(51) **H01M 4/24** (11) 1 804 320 A3  
(51) **H01M 10/04** (11) 2 200 116 A2
- (71) **Sanden Corporation**  
(51) **F24D 17/02** (11) 2 199 693 A1
- (71) **Sandvik Intellectual Property Ab**  
(51) **C22C 38/22** (11) 2 198 065 A1
- (71) **Sandvik Intellectual Property AB**  
(51) **B23B 27/16** (11) 2 197 611 A1  
(51) **B23B 51/04** (11) 2 198 996 A2  
(51) **B23C 5/20** (11) 2 198 997 A2  
(51) **C22C 29/08** (11) 2 199 418 A2
- (71) **Sanofi Pasteur Biologics Co.**  
(51) **C12N 1/20** (11) 2 198 007 A1
- (71) **Sanofi-Aventis**  
(51) **A61P 9/10** (11) 2 197 550 A1  
(51) **C07D 413/14** (11) 2 197 877 A1
- (71) **Sanofi-Aventis Deutschland GmbH**  
(51) **A61K 31/165** (11) 2 198 861 A2  
(51) **A61M 5/20** (11) 2 198 903 A1  
(51) **A61M 5/20** (11) 2 198 904 A1  
(51) **A61M 5/315** (11) 2 198 905 A1
- (71) **Sansano Marti, Vicente- Francisco**  
(51) **E04F 15/02** (11) 2 199 490 A2
- (71) **Santaris Pharma A/S**  
(51) **C12N 15/11** (11) 2 198 024 A2
- (73) **SANYO AIR-CONDITIONERS CO., LTD.**  
(51) **H02M 7/48** (11) 1 555 746 B1
- (71) **Sanyo Chemical Industries, Ltd.**  
(51) **C08F 2/44** (11) 2 199 309 A1
- (71) **Sanyo Denki Co., Ltd.**  
(51) **F04D 25/06** (11) 2 199 620 A2
- (73) **SANYO ELECTRIC CO. LTD**  
(51) **H02M 7/48** (11) 1 555 746 B1
- (71) **Sanyo Electric Co., Ltd.**  
(51) **H04N 7/18** (11) 2 200 311 A1
- (71) **SANYO Electric Co., Ltd.**  
(51) **D06F 58/02** (11) 2 199 452 A1
- (71;73) **SANYO ELECTRIC CO., LTD.**  
(51) **C12M 1/00** (11) 2 199 380 A2  
(51) **F04C 29/02** (11) 1 520 990 B1  
(51) **F24F 3/16** (11) 1 804 006 B1
- (71) **SAP AG**  
(51) **G06F 9/44** (11) 2 199 903 A1  
(51) **G06F 9/44** (11) 2 199 904 A1  
(51) **G06F 9/44** (11) 2 199 905 A1  
(51) **G06F 9/45** (11) 2 199 906 A1  
(51) **G06F 9/50** (11) 2 199 910 A1  
(51) **G06F 11/34** (11) 2 199 915 A1  
(51) **G06F 17/24** (11) 2 199 924 A1  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 199 926 A2  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 199 932 A1  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 199 933 A1  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 199 934 A1  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 199 935 A2  
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 199 961 A1  
(51) **H04L 9/30** (11) 2 200 216 A1
- (71) **Sapporo Medical University**  
(51) **A61F 2/82** (11) 2 198 811 A1
- (73) **Sara Lee/DE N.V.**  
(51) **B65D 85/804** (11) 2 134 611 B1
- (71) **Sarker, Shameema**  
(51) **G01N 33/569** (11) 2 198 303 A1
- (71) **Sarnoff Corporation**  
(51) **H01L 31/113** (11) 2 198 463 A1
- (71) **SARONG S.p.A.**  
(51) **B65B 11/50** (11) 2 197 747 A1
- (73) **Sartorius Stedim Biotech GmbH**  
(51) **B01F 15/00** (11) 2 015 863 B1
- (71) **Saudi Arabian Oil Company**  
(51) **E21B 43/16** (11) 2 198 121 A1
- (71) **Saudi Basic Industries Corporation**  
(51) **B01J 23/40** (11) 2 198 957 A1
- (71;73) **Sauermaier, Hans**  
(51) **B60J 5/04** (11) 1 842 707 B1  
(51) **B60R 11/00** (11) 2 199 156 A1
- (71) **Savant Systems LLC**  
(51) **H04L 12/28** (11) 2 198 566 A1
- (73) **SAVIO S.p.A.**  
(51) **E06B 3/964** (11) 1 593 808 B1
- (73) **Savoia, Alessandro Stuart**  
(51) **B06B 1/00** (11) 1 863 597 B1
- (71) **Sca Hygiene Products AB**  
(51) **B01J 20/26** (11) 2 197 575 A1
- (71) **SCA Hygiene Products AB**  
(51) **A47L 13/17** (11) 2 197 332 A1  
(51) **A61F 13/56** (11) 2 197 403 A1
- (71) **Scania CV AB**  
(51) **F01P 3/20** (11) 2 198 137 A1
- (71) **Scania CV AB (publ)**  
(51) **B60H 1/32** (11) 2 174 810 A3
- (71;73) **Schaeffler KG**  
(51) **F01L 1/344** (11) 2 198 130 A1  
(51) **F16D 23/06** (11) 2 100 049 B1  
(51) **F16H 63/32** (11) 2 198 188 A1
- (71;73) **Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG**  
(51) **F01L 1/34** (11) 1 934 437 B1  
(51) **F16C 33/50** (11) 2 198 174 A2
- (73) **Schaerer AG**  
(51) **A47J 31/36** (11) 2 036 466 B1
- (73) **Schäfer Werke GmbH**  
(51) **B67D 1/04** (11) 2 121 505 B1
- (71) **Schering Corporation**  
(51) **C07D 209/42** (11) 2 197 842 A1  
(51) **C07D 491/052** (11) 2 197 884 A2
- (71) **Scheuten S.à.r.l.**  
(51) **A01G 9/14** (11) 2 197 263 A1
- (71) **Schietzel, Michael**  
(51) **G01N 21/31** (11) 2 198 270 A1
- (71;73) **Schlumberger Holdings Limited**  
(51) **C09K 8/08** (11) 2 199 359 A1  
(51) **C09K 8/508** (11) 2 197 973 A1  
(51) **E21B 17/00** (11) 2 198 112 A2  
(51) **E21B 33/05** (11) 2 199 536 A1  
(51) **E21B 33/13** (11) 2 199 539 A1  
(51) **E21B 33/16** (11) 2 199 540 A1  
(51) **E21B 43/10** (11) 2 199 541 A1  
(51) **E21B 43/16** (11) 1 900 973 B1  
(51) **E21B 43/26** (11) 1 999 340 B1  
(51) **G01V 3/24** (11) 1 947 479 B1
- (71) **Schlumberger Holdings Limited (GB),**  
(51) **E21B 33/05** (11) 2 199 537 A1
- (73) **Schlumberger Technologies Operating Ltd.**  
(51) **G06F 13/42** (11) 1 342 163 B1
- (71;73) **Schlumberger Technology B.V.**  
(51) **C09K 8/08** (11) 2 199 359 A1  
(51) **C09K 8/508** (11) 2 197 973 A1  
(51) **E21B 17/00** (11) 2 198 112 A2  
(51) **E21B 33/05** (11) 2 199 536 A1  
(51) **E21B 33/05** (11) 2 199 537 A1  
(51) **E21B 33/13** (11) 2 199 539 A1  
(51) **E21B 33/16** (11) 2 199 540 A1  
(51) **E21B 43/10** (11) 2 199 541 A1  
(51) **E21B 43/16** (11) 1 900 973 B1  
(51) **E21B 43/26** (11) 1 999 340 B1  
(51) **G01V 3/24** (11) 1 947 479 B1

- (71) Schmidt, Bernhard  
(51) *F24J 3/08* (11) 2 198 209 A1
- (71) Schmidt, Christoph  
(51) *E06B 3/54* (11) 2 199 521 A1
- (71) Schmidt, Jürgen  
(51) *B65D 51/32* (11) 2 199 226 A1
- (71) Schneider Electric Buildings AB  
(51) *G08B 31/00* (11) 2 200 003 A1
- (71) Schneider Electric Industries SAS  
(51) *G01L 19/00* (11) 2 199 771 A1  
(51) *G01R 15/06* (11) 2 199 809 A1  
(51) *H01F 7/18* (11) 2 200 050 A1  
(51) *H01H 1/00* (11) 2 200 055 A1  
(51) *H01H 31/00* (11) 2 200 060 A1  
(51) *H01R 13/447* (11) 2 200 128 A1  
(51) *H02M 5/293* (11) 2 198 507 A1
- (71) Schneider Electric USA, Inc.  
(51) *H02J 3/14* (11) 2 198 496 A2
- (71) Schneider GmbH & Co. KG  
(51) *B24B 9/14* (11) 2 199 016 A2
- (71) Schott AG  
(51) *C03C 17/25* (11) 2 199 264 A1  
(51) *H01L 21/50* (11) 2 198 452 A1
- (73) Schott Solar, Inc.  
(51) *C30B 15/34* (11) 1 171 211 B1
- (71) Schreck, Hans  
(51) *B29C 45/27* (11) 2 199 055 A1
- (71) Schreuder, Niek  
(51) *A61N 5/10* (11) 2 197 547 A2
- (71) Schröder Maschinenbau KG  
(51) *A22C 17/00* (11) 2 198 719 A2
- (71) Schröders, Theo  
(51) *E05D 5/02* (11) 2 199 511 A2
- (73) Schuler Pressen GmbH & Co. KG  
(51) *B21D 28/20* (11) 1 602 419 B1
- (71) Schumacher, Helmut  
(51) *F25D 13/00* (11) 2 199 711 A2
- (73) Schumaier, Daniel R.  
(51) *H04R 25/00* (11) 1 790 197 B1
- (71) Schumm, Brooke III  
(51) *A61N 5/10* (11) 2 197 548 A2
- (71) Schunk Kohlenstofftechnik GmbH  
(51) *B62J 31/00* (11) 2 199 193 A1
- (71) Schurr, Michael J.  
(51) *G01N 33/569* (11) 2 198 303 A1
- (71) Schwarzmayr, Ludwig  
(51) *E02B 3/10* (11) 2 198 090 A1
- (71) Scientific Games Holdings Limited  
(51) *G07F 17/32* (11) 2 198 410 A1
- (71) Scion-Sprays Limited  
(51) *F02D 41/00* (11) 2 198 140 A2  
(51) *F02M 69/04* (11) 2 198 149 A1
- (71) Scynexis, Inc.  
(51) *A61K 31/497* (11) 2 197 447 A1
- (71) SD Lizenzverwertungsgesellschaft mbH & Co. KG  
(51) *C07D 301/10* (11) 2 197 861 A1
- (71) Sealed Air Corporation (US)  
(51) *B65B 9/02* (11) 2 199 212 A1  
(51) *B65B 9/02* (11) 2 199 213 A1
- (71) Sealed Air Verpackungen GmbH  
(51) *B65D 5/50* (11) 2 199 223 A2
- (71) Searete LLC  
(51) *A61B 18/18* (11) 2 197 381 A1
- (73) SEB S.A.  
(51) *B01F 7/00* (11) 1 923 128 B1
- (71) Seb SA  
(51) *A45D 26/00* (11) 2 198 741 A1
- (71) SEB SA  
(51) *A45D 1/28* (11) 2 198 736 A2
- (73) Secutech International Pte. Ltd.  
(51) *C12Q 1/68* (11) 1 246 945 B1
- (71) Seeonic, Inc  
(51) *G08B 26/00* (11) 2 198 412 A1
- (71;73) Seiko Epson Corporation  
(51) *B41J 2/165* (11) 2 199 085 A2  
(51) *B41J 2/175* (11) 1 767 372 A3  
(51) *B41J 2/175* (11) 1 924 440 B1  
(51) *B41J 2/175* (11) 1 992 490 B1  
(51) *G02B 1/04* (11) 1 941 304 B1  
(51) *G06F 3/033* (11) 2 199 888 A2  
(51) *G06T 5/00* (11) 2 199 973 A2  
(51) *H04N 9/31* (11) 2 059 055 A3
- (73) Seiko Instruments Inc.  
(51) *B41J 13/02* (11) 2 014 477 B1
- (71) Selbach, Dirk  
(51) *G08B 13/08* (11) 2 199 998 A2
- (71) SELEX COMMUNICATIONS S.p.A.  
(51) *H04W 40/04* (11) 2 198 650 A1
- (71) Selex Sistemi Integrati S.P.A.  
(51) *G01S 13/78* (11) 2 198 321 A1
- (71) Self-Fix Metals Ltd.  
(51) *F16B 19/10* (11) 2 199 627 A2
- (73) Semiconductor Components Industries, LLC  
(51) *H04W 52/52* (11) 1 239 603 B1
- (71) SEMICONDUCTOR ENERGY LABORATORY CO., LTD.  
(51) *G09G 3/20* (11) 1 363 264 A3  
(51) *G09G 3/20* (11) 1 978 502 A3  
(51) *H01L 21/762* (11) 1 993 127 A3  
(51) *H05B 33/14* (11) 2 200 407 A2
- (73) SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG  
(51) *H01L 25/16* (11) 2 073 265 B1
- (71) Semperit AG Holding  
(51) *E06B 3/62* (11) 2 199 522 A2
- (71) Semtech Corporation  
(51) *H04J 14/08* (11) 2 198 543 A1
- (71) Sensor GmbH  
(51) *A61B 5/08* (11) 2 198 779 A1
- (71) Senft, Johannes  
(51) *A61G 3/06* (11) 2 197 405 A1
- (71) Sensormatic Electronics, LLC  
(51) *H01Q 9/04* (11) 2 198 481 A1
- (71) Sentmanat, Martin  
(51) *F16C 17/10* (11) 2 198 173 A2
- (71) Seoul National University Industry Foundation  
(51) *B82B 3/00* (11) 2 197 783 A2
- (71) Seoul Semiconductor Co., Ltd.  
(51) *H01L 27/15* (11) 2 200 086 A1
- (71) SEOUL SEMICONDUCTOR CO., LTD.  
(51) *H01L 27/15* (11) 2 200 085 A1
- (71) Sepitec Foundation  
(51) *A61B 17/70* (11) 2 198 792 A1  
(51) *A61B 17/86* (11) 2 198 796 A1
- (71) Serenity Pharmaceuticals Corporation  
(51) *A61M 37/00* (11) 2 197 532 A1
- (73) SERICOL LIMITED  
(51) *C09D 11/10* (11) 1 483 346 B1
- (71;73) Services Pétroliers Schlumberger  
(51) *C09K 8/08* (11) 2 199 359 A1  
(51) *C09K 8/508* (11) 2 197 973 A1  
(51) *E21B 33/05* (11) 2 199 536 A1  
(51) *E21B 33/05* (11) 2 199 537 A1  
(51) *E21B 33/13* (11) 2 199 539 A1  
(51) *E21B 33/16* (11) 2 199 540 A1  
(51) *E21B 43/10* (11) 2 199 541 A1  
(51) *E21B 43/16* (11) 1 900 973 B1  
(51) *E21B 43/26* (11) 1 999 340 B1  
(51) *G01V 1/38* (11) 1 847 852 A3  
(51) *G01V 3/24* (11) 1 947 479 B1
- (71) Services Petroliers Schlumberger Et Al.  
(51) *E21B 17/00* (11) 2 198 112 A2
- (71) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG  
(51) *H02M 7/12* (11) 2 198 509 A1
- (71) SFS intec Holding AG  
(51) *E05F 1/12* (11) 2 198 103 A1
- (73) SGM Gantry S.p.A.  
(51) *B03C 1/18* (11) 1 680 230 B1
- (71) Shanghai Chinamax New Energy CO., LTD.  
(51) *C10L 1/20* (11) 2 199 376 A1
- (71) Shanghai Institute of Materia Medica, Chinese Academy of Sciences  
(51) *C07D 513/14* (11) 2 199 295 A1
- (71) Shanghai Yunsheng Bamboo And Wood Product Co., Ltd  
(51) *B27D 1/00* (11) 2 199 045 A1
- (73) Sharma, Victoria  
(51) *C07K 19/00* (11) 1 893 650 B1
- (71;73) Sharp Kabushiki Kaisha  
(51) *G02F 1/13363* (11) 2 199 848 A1  
(51) *G06K 19/077* (11) 2 199 954 A1  
(51) *G09F 9/30* (11) 2 200 007 A2  
(51) *G09G 3/30* (11) 2 200 010 A1  
(51) *G09G 3/36* (11) 2 184 733 A3  
(51) *G09G 3/36* (11) 2 200 011 A1  
(51) *G11B 20/00* (11) 2 200 030 A2  
(51) *G11B 20/00* (11) 2 200 031 A2  
(51) *G11B 27/034* (11) 2 200 037 A1  
(51) *G11B 27/034* (11) 2 200 038 A1  
(51) *G11B 27/034* (11) 2 200 039 A1  
(51) *G11B 27/034* (11) 2 200 040 A1  
(51) *G11B 27/10* (11) 2 200 042 A2  
(51) *G11B 27/10* (11) 2 200 043 A2  
(51) *G11B 27/10* (11) 2 200 044 A2  
(51) *H04B 3/54* (11) 2 200 187 A1  
(51) *H04L 12/64* (11) 1 206 082 B1  
(51) *H04N 5/445* (11) 2 200 284 A1  
(51) *H04N 5/45* (11) 2 200 286 A2  
(51) *H04N 5/45* (11) 2 200 287 A2  
(51) *H04N 5/45* (11) 2 200 288 A2  
(51) *H04N 5/45* (11) 2 200 289 A2  
(51) *H04N 5/45* (11) 2 200 290 A2  
(51) *H04N 5/93* (11) 2 200 297 A2  
(51) *H04N 5/93* (11) 2 200 298 A2  
(51) *H04N 5/93* (11) 2 200 299 A2  
(51) *H04N 5/93* (11) 2 200 300 A2  
(51) *H04N 5/93* (11) 2 200 301 A2  
(51) *H04N 7/26* (11) 1 791 369 B1  
(51) *H04N 7/32* (11) 2 200 323 A1  
(51) *H04N 9/07* (11) 2 200 327 A1  
(51) *H04N 9/68* (11) 2 200 328 A1  
(51) *H04W 24/00* (11) 2 198 643 A1
- (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V.  
(51) *B21C 37/12* (11) 2 197 602 A1

(51) <b>C07C 4/18</b>	(11) 2 197 818 A2	(51) <b>H05K 1/11</b>	(11) 2 200 411 A1	(71) <b>Sinergy Micro Devices Inc.</b>
(51) <b>C10J 3/84</b>	(11) 2 197 988 A2	(71;73) <b>SIEMENS AKTIENGESSELLSCHAFT</b>		(51) <b>H05B 33/08</b>
(51) <b>E21B 36/00</b>	(11) 2 198 118 A1	(51) <b>B41F 33/00</b>	(11) 1 918 104 A3	(71) <b>Sinergy Power Solution Inc.</b>
(51) <b>E21B 43/24</b>	(11) 2 198 122 A1	(51) <b>B61D 35/00</b>	(11) 2 199 176 A2	(51) <b>H05B 33/08</b>
(51) <b>G01N 33/28</b>	(11) 2 198 291 A1	(51) <b>B63G 8/08</b>	(11) 1 711 397 B1	(71) <b>Singleton, Angela</b>
(71) <b>Shenzhen Good Family Enterprise Co., Ltd</b>		(51) <b>B65G 17/00</b>	(11) 2 110 340 B1	(51) <b>A43B 13/40</b>
(51) <b>A61B 5/0205</b>	(11) 2 198 777 A1	(51) <b>B65H 31/06</b>	(11) 1 530 545 B1	(71) <b>Sintesi SCpA</b>
(71) <b>Shima Seiki Mfg., Ltd</b>		(51) <b>B66C 1/42</b>	(11) 1 925 582 B1	(51) <b>G05B 13/04</b>
(51) <b>D04B 1/24</b>	(11) 2 199 444 A1	(51) <b>D21F 5/00</b>	(11) 2 199 461 A1	(73) <b>SION POWER CORPORATION</b>
(71) <b>Shimano Components (Malaysia) SDN BHD</b>		(51) <b>F01D 5/00</b>	(11) 1 614 856 B1	(51) <b>G01R 31/36</b>
(51) <b>A01K 89/01</b>	(11) 2 198 706 A1	(51) <b>F01D 25/30</b>	(11) 2 044 296 B1	(71) <b>Sippola, Pertti J.</b>
(71;73) <b>Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.</b>		(51) <b>F23M 99/00</b>	(11) 1 481 195 B1	(51) <b>C23C 2/02</b>
(51) <b>C07F 7/08</b>	(11) 2 199 296 A1	(51) <b>G01F 1/688</b>	(11) 1 994 372 B1	(71) <b>Siri, Antonio Sergio</b>
(51) <b>C08G 77/14</b>	(11) 2 199 317 A1	(51) <b>G05B 9/03</b>	(11) 1 519 272 B1	(51) <b>C01B 35/02</b>
(51) <b>H01F 1/057</b>	(11) 1 923 893 B1	(51) <b>G08G 5/06</b>	(11) 1 946 285 B1	(71) <b>Sirona Dental Systems GmbH</b>
(71) <b>Shin-Etsu Quartz Products Co., Ltd.</b>		(51) <b>H04B 1/10</b>	(11) 1 519 492 B1	(51) <b>A61B 5/103</b>
(51) <b>C03B 19/09</b>	(11) 2 199 262 A1	(51) <b>H04L 1/08</b>	(11) 1 668 813 B1	(71) <b>Sitech Sitztechnik GmbH</b>
(71) <b>Shiseido Company, Ltd.</b>		(51) <b>H04W 4/12</b>	(11) 2 200 355 A1	(51) <b>B60N 2/68</b>
(51) <b>B01J 20/26</b>	(11) 2 198 952 A1	(71;73) <b>Siemens Audiologische Technik GmbH</b>		(71) <b>SK Energy Co., Ltd.</b>
(51) <b>C08B 37/08</b>	(11) 2 199 308 A1	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) 1 102 517 B1	(51) <b>B01J 23/84</b>
(73) <b>SHOEI CO., LTD.</b>		(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) 1 962 557 A3	(51) <b>H01M 10/50</b>
(51) <b>A42B 3/32</b>	(11) 1 834 535 B1	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) 2 200 341 A1	(71) <b>Skoda Auto a.s.</b>
(71) <b>Shoehvision GmbH &amp; Co. KG</b>		(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) 2 200 343 A1	(51) <b>F16F 15/26</b>
(51) <b>A43B 13/14</b>	(11) 2 197 308 A1	(71) <b>Siemens Enterprise Communications GmbH &amp; Co. KG</b>		(73) <b>Skoda Auto A.S.</b>
(71) <b>SHOP-VAC CORPORATION</b>		(51) <b>H04L 12/58</b>	(11) 2 198 574 A1	(51) <b>B60J 5/10</b>
(51) <b>H01L 31/0203</b>	(11) 2 198 461 A2	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) 2 198 580 A1	(71) <b>SLG Kunststoff GmbH</b>
(71) <b>Showa Denko K.K.</b>		(71) <b>Siemens Industry, Inc.</b>		(51) <b>H04R 1/02</b>
(51) <b>B01J 27/24</b>	(11) 2 198 962 A1	(51) <b>G06F 13/16</b>	(11) 2 198 371 A1	(71) <b>Slideco N.V.</b>
(51) <b>H01L 33/00</b>	(11) 2 200 099 A1	(51) <b>H01H 51/27</b>	(11) 2 198 445 A2	(51) <b>B42D 5/04</b>
(51) <b>H01L 33/00</b>	(11) 2 200 100 A1	(71) <b>Siemens Medical Instruments Pte. Ltd.</b>		(71) <b>Smartin Technologies, LLC</b>
(71;73) <b>SICK AG</b>		(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) 2 200 342 A1	(51) <b>F16C 17/10</b>
(51) <b>G01C 11/06</b>	(11) 2 199 737 A1	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) 2 200 345 A1	(71) <b>Smith &amp; Nephew Orthopaedics AG</b>
(51) <b>G01F 23/284</b>	(11) 2 199 761 A1	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) 2 200 346 A2	(51) <b>A61L 27/16</b>
(51) <b>G01F 23/284</b>	(11) 2 199 762 A1	(71) <b>Siemens Medical Solutions USA, Inc.</b>		(71) <b>Smith&amp;Nephew PLC</b>
(51) <b>G01S 7/497</b>	(11) 1 914 564 B1	(51) <b>A61B 6/00</b>	(11) 2 197 351 A1	(51) <b>A61B 17/16</b>
(51) <b>G05B 19/4062</b>	(11) 2 098 930 B1	(51) <b>A61B 6/02</b>	(11) 2 197 352 A1	(73) <b>Smiths Detection Inc.</b>
(71) <b>SIEGENIA-AUBI KG</b>		(71) <b>Siemens Product Lifecycle Management Software Inc.</b>		(51) <b>G08C 13/00</b>
(51) <b>E06B 7/10</b>	(11) 2 199 526 A2	(51) <b>G06K 9/50</b>	(11) 2 198 393 A1	(73) <b>Smiths Medical ASD, Inc.</b>
(71) <b>Siegfried Ltd.</b>		(73) <b>Siemens Schweiz AG</b>		(51) <b>A61M 5/32</b>
(51) <b>A61K 31/465</b>	(11) 2 198 865 A1	(51) <b>B61L 3/12</b>	(11) 2 069 183 B1	(71) <b>Smoltek AB</b>
(71) <b>Siemens Aktiengesellschaft</b>		(73) <b>Siemens Transportation Systems S.A.S.</b>		(51) <b>B82B 1/00</b>
(51) <b>B07C 3/00</b>	(11) 2 197 596 A1	(51) <b>B61L 27/00</b>	(11) 2 114 746 B1	(71) <b>SMS Meer GmbH</b>
(51) <b>B07C 3/00</b>	(11) 2 197 597 A1	(71) <b>Siempelkamp Maschinen- und Anlagenbau GmbH &amp; Co.KG</b>		(51) <b>B23B 25/06</b>
(51) <b>B07C 3/00</b>	(11) 2 197 598 A1	(51) <b>B27N 3/14</b>	(11) 2 197 639 A1	(51) <b>B23Q 1/01</b>
(51) <b>B07C 3/00</b>	(11) 2 197 599 A1	(71) <b>Sigma-Aldrich Co.</b>		(71) <b>SMS Siemag AG</b>
(51) <b>B61D 17/18</b>	(11) 2 199 175 A1	(51) <b>C07H 21/04</b>	(11) 2 197 894 A1	(51) <b>G01N 33/20</b>
(51) <b>C23G 5/00</b>	(11) 2 198 073 A1	(71) <b>Sika Technology AG</b>		(71) <b>SMS Siemag Aktiengesellschaft</b>
(51) <b>F01K 23/10</b>	(11) 2 199 547 A1	(51) <b>B01F 3/08</b>	(11) 2 198 949 A1	(51) <b>F27D 1/16</b>
(51) <b>F03D 11/00</b>	(11) 2 199 608 A1	(51) <b>B05C 17/01</b>	(11) 2 198 978 A1	(73) <b>Snecma</b>
(51) <b>F04D 17/12</b>	(11) 2 198 166 A1	(51) <b>C09D 143/04</b>	(11) 2 199 351 A1	(51) <b>F01D 25/30</b>
(51) <b>F23N 1/02</b>	(11) 2 199 679 A1	(51) <b>H05B 3/36</b>	(11) 2 200 396 A1	(71) <b>SNR Roulements</b>
(51) <b>F23R 3/08</b>	(11) 2 199 681 A1	(71) <b>Sikorsky Aircraft Corporation</b>		(51) <b>B25B 29/02</b>
(51) <b>F28F 13/00</b>	(11) 2 199 725 A1	(51) <b>G01N 29/14</b>	(11) 2 199 788 A2	(51) <b>F16C 33/60</b>
(51) <b>G01C 21/36</b>	(11) 2 198 245 A1	(71) <b>Siliconsystems, Inc.</b>		(51) <b>F16N 11/10</b>
(51) <b>G01N 29/22</b>	(11) 2 198 285 A1	(51) <b>G11C 29/00</b>	(11) 2 198 430 A1	(71) <b>Socci, Robert J. Jr.</b>
(51) <b>G05B 13/04</b>	(11) 2 199 879 A1	(71) <b>Silit-Werke GmbH &amp; Co. KG</b>		(51) <b>A61F 2/38</b>
(51) <b>G05B 19/4093</b>	(11) 2 199 882 A1	(51) <b>A47J 36/06</b>	(11) 2 198 757 A1	(73) <b>Société BIC</b>
(51) <b>G05B 19/418</b>	(11) 2 198 352 A1	(73) <b>Siloxy Limited</b>		(51) <b>B65H 37/00</b>
(51) <b>G06K 7/10</b>	(11) 2 198 388 A1	(51) <b>D21C 11/04</b>	(11) 0 908 554 B1	(71) <b>Société de Technologie MICHELIN</b>
(51) <b>G06Q 10/00</b>	(11) 2 199 956 A1	(71) <b>Siltron AG</b>		(51) <b>B60C 1/00</b>
(51) <b>G06T 11/00</b>	(11) 2 187 353 A3	(51) <b>C30B 29/06</b>	(11) 2 199 435 A1	
(51) <b>G10L 15/28</b>	(11) 2 198 423 A1	(71) <b>Simon, S.A.</b>		
(51) <b>H02B 1/052</b>	(11) 2 200 134 A1	(51) <b>H05K 7/00</b>	(11) 2 200 416 A2	
(51) <b>H02H 9/02</b>	(11) 2 200 141 A1			
(51) <b>H02J 3/28</b>	(11) 2 200 144 A1			
(51) <b>H02P 23/00</b>	(11) 2 200 175 A1			
(51) <b>H04N 7/15</b>	(11) 2 198 610 A2			
(51) <b>H04W 4/00</b>	(11) 2 198 634 A2			
(51) <b>H04W 12/12</b>	(11) 2 198 641 A1			



- (71) **Societe D'Exploitation De Produits Pour Les Industries Chimiques Seppic**  
(51) *C09D 151/08* (11) 2 197 967 A2
- (73) **Société Internationale de Dessalement - SIDEM**  
(51) *C02F 1/04* (11) 1 730 079 B1
- (71) **Soilmec S.p.A.**  
(51) *E02F 3/20* (11) 2 199 470 A1
- (71) **Solarbridge Technologies, Inc.**  
(51) *H02M 1/12* (11) 2 198 505 A1
- (71) **Solarflare Communications Incorporated**  
(51) *G06F 12/14* (11) 2 199 918 A1
- (71) **SolarHybrid AG**  
(51) *F24D 11/00* (11) 2 198 203 A2
- (71) **Solenne BV**  
(51) *C07C 63/33* (11) 2 197 828 A2
- (71) **Solstice Medical, Llc.**  
(51) *G06K 19/077* (11) 2 198 397 A1
- (71) **Solvay Advanced Polymers, L.L.C.**  
(51) *A61L 27/26* (11) 2 197 505 A2
- (73) **Solvay Advanced Polymers, LLC**  
(51) *C08L 81/06* (11) 1 728 828 B1
- (71) **Solvay Solexis S.p.A.**  
(51) *C08G 65/00* (11) 2 197 939 A1
- (71) **Sommer Anlagentechnik GmbH**  
(51) *B28B 7/00* (11) 2 199 047 A2
- (71) **Sondex Wireline Limited**  
(51) *G01N 27/07* (11) 2 198 281 A2
- (71) **Sony Computer Entertainment America Inc.**  
(51) *G06F 15/16* (11) 2 198 372 A1
- (73) **Sony Computer Entertainment Inc.**  
(51) *G06F 21/00* (11) 1 334 415 B1
- (71;73) **Sony Corporation**  
(51) *C08F 8/44* (11) 1 457 504 B1  
(51) *G02B 6/00* (11) 2 199 839 A1  
(51) *G06F 3/00* (11) 0 859 306 B2  
(51) *G06K 7/00* (11) 1 508 871 B1  
(51) *G06T 7/00* (11) 2 199 979 A1  
(51) *G08B 13/196* (11) 2 200 001 A1  
(51) *G09G 3/36* (11) 0 848 368 B1  
(51) *G11B 27/36* (11) 0 932 160 B1  
(51) *H01J 1/74* (11) 1 425 772 B1  
(51) *H01R 13/46* (11) 2 200 129 A1  
(51) *H04B 14/06* (11) 2 200 195 A2  
(51) *H04L 25/49* (11) 2 200 241 A2  
(51) *H04N 5/225* (11) 2 200 271 A1  
(51) *H04N 5/232* (11) 2 200 273 A1  
(51) *H04N 5/44* (11) 2 200 280 A1  
(51) *H04N 5/445* (11) 2 200 283 A1  
(51) *H04N 5/64* (11) 1 833 246 A3  
(51) *H04N 5/74* (11) 1 720 347 B1  
(51) *H04N 7/16* (11) 2 200 308 A1  
(51) *H04N 7/36* (11) 2 200 325 A2  
(51) *H04S 5/00* (11) 1 881 740 A3  
(51) *H04S 7/00* (11) 2 200 349 A1
- (71) **Sony Ericsson Mobile Communications AB**  
(51) *G03B 11/04* (11) 2 198 341 A1  
(51) *G06F 3/042* (11) 2 198 359 A1  
(51) *G06F 3/048* (11) 2 198 360 A1  
(51) *G06K 19/00* (11) 2 198 395 A1  
(51) *G09B 29/10* (11) 2 198 413 A1  
(51) *H01R 24/00* (11) 2 198 486 A1  
(51) *H04L 12/28* (11) 2 198 565 A1  
(51) *H04L 12/56* (11) 2 198 569 A1  
(51) *H04M 3/42* (11) 2 198 596 A1  
(51) *H04M 3/53* (11) 2 198 597 A2  
(51) *H04N 1/21* (11) 2 198 599 A1  
(51) *H04R 9/06* (11) 2 198 630 A2
- (51) *H05K 3/30* (11) 2 198 679 A1
- (71) **Sony Ericsson Mobile Communications Japan, Inc.**  
(51) *H02J 7/00* (11) 2 200 148 A2  
(51) *H04N 7/14* (11) 2 200 306 A2
- (71) **Sorenson Bioscience, Inc.**  
(51) *B01L 3/02* (11) 2 197 584 A2
- (73) **SorTech AG**  
(51) *C23C 18/12* (11) 1 761 657 B1
- (71) **SOUTHALL, Vincent**  
(51) *B66F 11/04* (11) 2 197 779 A2
- (73) **SOUTHWIRE COMPANY**  
(51) *H01B 12/06* (11) 1 552 536 B1
- (71) **SP3H**  
(51) *G01N 21/85* (11) 2 198 275 A1  
(51) *G01N 21/85* (11) 2 198 276 A2  
(51) *G01N 21/85* (11) 2 198 277 A1
- (71) **Speed 4 Sail S.A.**  
(51) *B63B 39/02* (11) 2 197 734 A1
- (71) **Spenco Medical Corporation**  
(51) *A43B 23/08* (11) 2 197 311 A2
- (71) **SpheroTec GmbH**  
(51) *C12N 5/077* (11) 2 199 383 A1
- (71) **Spindelfabrik Suessen GmbH**  
(51) *D01H 5/72* (11) 2 199 439 A2
- (71) **Sport Maska Inc.**  
(51) *A43B 5/16* (11) 2 198 728 A1
- (71) **Sprim**  
(51) *A61K 31/216* (11) 2 197 437 A1
- (71) **SPX Cooling Technologies Inc.**  
(51) *F28F 25/08* (11) 2 199 726 A1
- (73) **SRAM Deutschland GmbH**  
(51) *F16G 13/06* (11) 1 816 372 B1
- (71) **SRAM, LLC.**  
(51) *B62M 9/10* (11) 1 972 540 A3  
(51) *B62M 9/10* (11) 1 972 541 A3
- (73) **Srivastava, Indresh**  
(51) *C07K 19/00* (11) 1 893 650 B1
- (73) **ST MICROELECTRONICS S.A.**  
(51) *H01M 8/02* (11) 1 939 964 B1
- (73) **St. Jude Medical**  
(51) *A61B 5/029* (11) 1 830 697 B1
- (71;73) **St. Jude Medical AB**  
(51) *A61B 5/053* (11) 2 004 047 B1  
(51) *A61N 1/05* (11) 2 079 512 B1  
(51) *A61N 1/372* (11) 2 197 545 A1
- (71) **St. Jude Medical Systems AB**  
(51) *A61B 5/0215* (11) 2 197 343 A2
- (71) **St. Jude Medical, Atrial Fibrillation Division, Inc.**  
(51) *A61B 5/042* (11) 2 197 347 A1  
(51) *A61B 18/00* (11) 2 197 376 A1  
(51) *A61B 18/14* (11) 2 197 377 A1  
(51) *A61B 18/14* (11) 2 197 378 A1
- (71) **Stanford University**  
(51) *B62D 15/02* (11) 2 197 729 A1
- (71) **Starkey Laboratories, Inc.**  
(51) *H01Q 1/27* (11) 2 200 119 A2  
(51) *H01Q 1/27* (11) 2 200 120 A2  
(51) *H04R 25/00* (11) 2 200 348 A1
- (71) **Stäubli AG Pfäffikon**  
(51) *D03J 1/14* (11) 2 199 443 A1
- (71) **Staude & Company Unternehmensberatung**  
(51) *B62D 53/08* (11) 2 197 730 A1
- (71) **Steeldeck Industries Limited**  
(51) *E04H 12/22* (11) 2 198 100 A1
- (73) **Steinbach & Vollmann GmbH & Co. KG**  
(51) *E05B 47/06* (11) 1 279 785 B1
- (71) **ST-Ericsson Belgium NV**  
(51) *H04L 12/56* (11) 1 560 383 A3
- (73) **STI Medical Systems, LLC**  
(51) *G06T 5/00* (11) 2 054 852 B1
- (71) **Stichting Dutch Polymer Institute**  
(51) *C07K 14/435* (11) 2 197 905 A2
- (71) **Stiftung Inselspital Bern**  
(51) *A61M 1/16* (11) 2 197 514 A2
- (73) **STMICROELECTRONICS Pvt. Ltd**  
(51) *H03H 17/06* (11) 1 630 958 B1
- (71) **STMICROELECTRONICS SA**  
(51) *H03M 13/11* (11) 2 198 523 A1
- (71;73) **STMICROELECTRONICS Srl**  
(51) *H01C 7/06* (11) 2 200 049 A1  
(51) *H01L 21/285* (11) 0 878 833 B1  
(51) *H01L 27/142* (11) 2 200 082 A1  
(51) *H02M 3/157* (11) 2 200 163 A1  
(51) *H04L 25/03* (11) 2 200 240 A1
- (73) **STMICROELECTRONICS, Inc.**  
(51) *G06F 13/42* (11) 1 342 163 B1
- (71) **ST-NXP Wireless France**  
(51) *G11B 20/00* (11) 2 200 029 A1
- (71) **Stolle Machinery Company, LLC**  
(51) *B21D 37/02* (11) 2 197 604 A1  
(51) *B65D 17/34* (11) 2 197 755 A1
- (71) **Stores Roche**  
(51) *E04F 10/06* (11) 2 199 486 A1
- (73) **Storopack Hans Reichenecker GmbH**  
(51) *B65D 1/48* (11) 2 108 593 B1
- (71) **Strähle, Werner**  
(51) *E04B 2/74* (11) 2 199 480 A2
- (71) **Strategic Environmental Technologies Ltd.**  
(51) *C02F 9/14* (11) 2 197 801 A1
- (71) **Strathmore Industries Inc.**  
(51) *A61B 10/00* (11) 2 197 354 A1
- (71) **Straumann Holding AG**  
(51) *A61C 13/12* (11) 2 197 388 A2
- (71) **Stretchline Intellectual Properties Limited**  
(51) *A41D 27/24* (11) 2 197 303 A1
- (71) **Stryker Corporation**  
(51) *A61B 17/04* (11) 2 197 359 A1
- (71) **Stryker Trauma GmbH**  
(51) *A61L 27/56* (11) 2 197 506 A2
- (71) **Stryker Trauma SA**  
(51) *A61B 17/80* (11) 2 197 375 A1
- (71) **Süd Chemie - Catalysts Italia S.R.L.**  
(51) *B01J 23/72* (11) 2 198 958 A1
- (71) **Süd-Chemie AG**  
(51) *A61L 15/18* (11) 2 198 892 A1  
(51) *B01J 20/32* (11) 2 198 953 A1  
(51) *C07F 13/00* (11) 2 197 891 A1  
(51) *C23C 18/06* (11) 2 198 071 A2
- (71) **Sugarcrm Inc.**  
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 198 398 A1
- (71) **Sulky Burel**  
(51) *A01C 17/00* (11) 2 198 683 A1
- (71) **Sulzer Metco AG**  
(51) *C23C 4/08* (11) 2 199 423 A1

- (71) Sulzer Mixpac AG  
(51) **B05B 9/08** (11) 2 198 970 A1
- (71;73) Sumitomo Chemical Company, Limited  
(51) **A01N 53/00** (11) 2 197 281 A2  
(51) **C07C 319/20** (11) 1 975 154 B1  
(51) **C07D 215/38** (11) 2 199 284 A1  
(51) **C07F 17/00** (11) 2 199 297 A1  
(51) **C08G 61/12** (11) 1 344 788 B1
- (71) Sumitomo Electric Industries, Ltd.  
(51) **C30B 29/38** (11) 2 199 436 A1  
(51) **H01L 21/20** (11) 2 200 071 A1
- (71) Sumitomo Metal Industries Limited  
(51) **C22C 38/00** (11) 2 199 420 A1
- (71) Sumitomo Metal Industries, Ltd.  
(51) **B21B 25/04** (11) 2 198 984 A1  
(51) **C22C 38/00** (11) 2 199 419 A1
- (71) Sumitomo Rubber Industries, Ltd.  
(51) **B60C 11/03** (11) 2 199 111 A2  
(51) **C08L 7/00** (11) 2 199 334 A1
- (71) Sumitomo Wiring Systems, Ltd.  
(51) **H01R 4/18** (11) 2 200 121 A1
- (71) Sun Pharma Advanced Research Company Limited  
(51) **A61K 31/5575** (11) 2 197 449 A2
- (71) Suntory Holdings Limited  
(51) **C12N 15/00** (11) 2 199 388 A1
- (73) Superfos A/S  
(51) **B65D 43/02** (11) 1 923 321 B1
- (71) Surfango, Inc.  
(51) **B63H 11/01** (11) 2 197 738 A1
- (71) Surgical Biologics  
(51) **A01N 1/00** (11) 2 197 270 A1
- (73) Surgital S.p.A.  
(51) **B65D 1/36** (11) 1 840 036 B1
- (71) Surgrx, Inc.  
(51) **A61B 18/18** (11) 2 197 380 A1
- (71) Surpass Industry Co., Ltd.  
(51) **F16K 1/00** (11) 2 199 649 A1
- (71) Suzhou Ascentgene Co., Ltd.  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 198 041 A1
- (71) Suzuki, Takashi  
(51) **H04W 76/06** (11) 2 200 392 A1
- (71) Swan Valley Medical, INC.  
(51) **A61B 17/00** (11) 2 197 356 A2
- (71) Swapsol Corp.  
(51) **C01B 17/50** (11) 2 197 786 A2
- (71) Swietlik, George  
(51) **E21B 17/05** (11) 2 198 113 A2  
(51) **E21B 17/07** (11) 2 198 114 A2
- (71) Swiss Steel AG  
(51) **C22C 38/00** (11) 2 199 422 A1
- (73) Swisscom AG  
(51) **H04K 1/00** (11) 1 277 299 B1
- (71) SYMANTEC CORPORATION  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 199 939 A1  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 199 940 A2  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 199 941 A2  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 199 942 A2
- (71) Symbol Technologies, Inc.  
(51) **H04W 48/04** (11) 2 198 652 A1
- (71) Syngenta Participations AG  
(51) **A01N 33/18** (11) 2 197 272 A2  
(51) **A01N 43/12** (11) 2 197 275 A2  
(51) **A01N 43/12** (11) 2 197 276 A2
- (51) **A01N 43/12** (11) 2 197 277 A2  
(51) **A01N 47/12** (11) 2 198 712 A2  
(51) **C07D 211/94** (11) 2 197 844 A1
- (71) Synopsys, Inc.  
(51) **G03F 1/14** (11) 2 198 343 A1
- (71) Synthes GmbH  
(51) **A61B 17/70** (11) 2 197 374 A1
- (71) SYSMEX CORPORATION  
(51) **A61B 5/00** (11) 2 198 774 A1  
(51) **G01N 35/02** (11) 2 199 803 A2  
(51) **G01N 35/02** (11) 2 199 804 A2
- (71) T.N.G. Technologies Co., Ltd.  
(51) **H02K 21/16** (11) 2 200 161 A1
- (71) TAG Composites & Carpets GmbH  
(51) **F41H 5/04** (11) 2 199 728 A1
- (73) TAG Networks, Inc.  
(51) **G10L 19/00** (11) 2 100 296 B1
- (71) Taimeitech Co., Ltd.  
(51) **C09D 5/16** (11) 2 197 960 A2
- (73) Taisei Kako Co., Ltd.  
(51) **B65D 81/20** (11) 1 683 737 B1
- (71;73) Takata-Petri AG  
(51) **B60N 2/28** (11) 2 197 703 A1  
(51) **B60R 21/20** (11) 2 197 712 A1  
(51) **B60R 21/203** (11) 2 057 043 B1  
(51) **B60R 21/34** (11) 1 569 827 B1  
(51) **B60R 22/40** (11) 2 102 036 B1
- (71;73) Takeda Pharmaceutical Company Limited  
(51) **A61K 31/4545** (11) 2 197 442 A1  
(51) **C07D 213/75** (11) 2 199 282 A1  
(51) **G01N 33/68** (11) 1 710 585 B1
- (73) Talleres Monrepos S.L.  
(51) **B60P 3/12** (11) 1 810 878 B1
- (73) Tanaka Kikinzoku Kogyo K.K.  
(51) **C22B 11/02** (11) 1 553 193 B1
- (71) Tangen, Richard  
(51) **A62C 3/00** (11) 2 197 557 A1
- (73) Tank Seal Systems Pty Ltd  
(51) **B65D 90/28** (11) 1 102 714 B1
- (71) TBG Transportbeton GmbH & Co.KG  
(51) **E04B 2/86** (11) 2 199 483 A2
- (71) TDK Corporation  
(51) **H05K 1/03** (11) 2 200 409 A1
- (71) Tectidis  
(51) **A62C 4/02** (11) 2 198 931 A1
- (71) Technic One S.A.  
(51) **B26D 3/16** (11) 2 199 042 A1
- (73) TECHNIKUS AG  
(51) **B23K 26/14** (11) 1 940 579 B1
- (71) Technische Universität Braunschweig / Institut Für Biochemie Und Biotechnologie  
(51) **C07K 16/16** (11) 2 197 913 A2
- (71) Technische Universität Darmstadt  
(51) **G01N 3/56** (11) 2 198 262 A1
- (71) Technische Universität Graz  
(51) **C12N 15/00** (11) 2 199 389 A1
- (71) Technische Universität Hamburg-Harburg  
(51) **C12P 5/02** (11) 2 198 034 A2
- (71) Technische Universität Kaiserslautern  
(51) **C07D 471/04** (11) 2 199 292 A1
- (73) Technische Universiteit Delft  
(51) **C07C 7/144** (11) 1 524 254 B1
- (71) Techspace Aero S.A.  
(51) **B29C 70/32** (11) 2 199 069 A1  
(51) **F01D 9/04** (11) 2 199 544 A1  
(51) **F04D 7/04** (11) 2 199 614 A1
- (71) Techtronic Power Tools Technology Limited  
(51) **B25F 5/00** (11) 2 199 032 A2
- (71) Tecnomac S.R.L.  
(51) **B62D 57/024** (11) 2 197 731 A2
- (71) TecPharma Licensing AG  
(51) **A61M 5/315** (11) 2 065 065 A3
- (73) TEEPACK SPEZIALMASCHINEN GMBH & CO. KG  
(51) **B65B 29/02** (11) 2 052 976 B1
- (71) Tehalit GmbH  
(51) **H02G 3/04** (11) 2 200 136 A2
- (71) Tehrani, Ali Reza Asi  
(51) **B62D 43/00** (11) 2 199 191 A1
- (73) TEIJIN LIMITED  
(51) **C08J 9/26** (11) 1 553 130 B1
- (71) Tekelec  
(51) **H04L 12/28** (11) 2 198 560 A2
- (71) Tektronix, Inc.  
(51) **H04N 9/73** (11) 2 200 329 A1  
(51) **H04N 17/02** (11) 2 200 333 A2
- (71) Tel HaShomer Medical Research Infrastructure and Services Ltd.  
(51) **A61F 2/06** (11) 2 197 390 A2
- (73) Telecom Italia S.p.A.  
(51) **G06K 7/00** (11) 1 692 638 B1  
(51) **G10L 21/02** (11) 1 683 134 B1
- (71) Teledyne ODI, Inc.  
(51) **G02B 6/38** (11) 2 198 334 A1
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)  
(51) **H04L 27/26** (11) 2 200 245 A1  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 198 587 A1
- (71;73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)  
(51) **H04B 7/04** (11) 2 198 533 A2  
(51) **H04B 17/00** (11) 2 198 540 A1  
(51) **H04L 1/00** (11) 2 198 549 A1  
(51) **H04L 1/00** (11) 2 198 550 A1  
(51) **H04L 12/24** (11) 2 090 023 B1  
(51) **H04L 12/24** (11) 2 198 556 A1  
(51) **H04L 12/46** (11) 2 198 568 A1  
(51) **H04L 29/12** (11) 2 198 591 A1  
(51) **H04Q 3/00** (11) 2 198 627 A1  
(51) **H04W 4/00** (11) 2 198 635 A1  
(51) **H04W 36/12** (11) 2 198 648 A2  
(51) **H04W 36/34** (11) 2 198 649 A1  
(51) **H04W 52/60** (11) 2 198 659 A1  
(51) **H04W 74/08** (11) 2 198 665 A1  
(51) **H04W 76/04** (11) 2 198 666 A2
- (73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ)  
(51) **H04B 10/155** (11) 1 355 435 B1  
(51) **H04L 29/06** (11) 1 636 964 B1  
(51) **H04L 29/06** (11) 1 738 548 B1  
(51) **H04L 29/08** (11) 1 821 567 B1  
(51) **H04W 4/16** (11) 1 700 499 B1  
(51) **H04W 16/24** (11) 1 374 448 B1
- (71) Tendenza Schuhhandels GmbH & Co. KG.  
(51) **A43B 13/02** (11) 2 197 306 A1
- (73) Tenovis GmbH & Co. KG  
(51) **H04M 3/42** (11) 0 980 175 B1
- (71) Terex Demag GmbH  
(51) **B23K 9/025** (11) 2 197 618 A1  
(51) **B66C 23/82** (11) 2 197 778 A1

- (71) **TERRA AG fuer Tiefbautechnik**  
(51) **E21B 7/04** (11) 2 050 919 A3
- (71) **Terumo Kabushiki Kaisha**  
(51) **A61B 5/15** (11) 2 198 781 A1  
(51) **A61B 17/28** (11) 2 198 790 A1
- (71) **Tesa Scribos GmbH**  
(51) **B42D 15/00** (11) 2 197 687 A1
- (71) **tesa SE**  
(51) **B29C 65/50** (11) 2 199 063 A2  
(51) **H01L 51/52** (11) 2 200 105 A2
- (71) **TESA SE**  
(51) **C09J 7/02** (11) 2 199 354 A1
- (71) **Tetra Laval Holdings & Finance SA**  
(51) **B32B 27/32** (11) 2 199 077 A1
- (71) **Texa S.p.A.**  
(51) **F25B 45/00** (11) 2 199 710 A1
- (73) **TEXAS A & M UNIVERSITY SYSTEM**  
(51) **E01F 15/04** (11) 1 407 082 B1
- (71) **TEXAS INSTRUMENTS DEUTSCHLAND GMBH**  
(51) **G01R 27/26** (11) 2 198 313 A2
- (71) **Thales**  
(51) **G01C 19/58** (11) 2 199 742 A1  
(51) **G01C 23/00** (11) 2 199 748 A1  
(51) **G01D 9/00** (11) 2 198 249 A1  
(51) **G01P 1/00** (11) 2 198 312 A1  
(51) **G01S 13/24** (11) 2 199 824 A1  
(51) **G01V 7/00** (11) 2 199 832 A1  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 199 896 A2  
(51) **G06T 5/50** (11) 2 199 974 A1  
(51) **G09G 3/20** (11) 2 151 810 A3  
(51) **H01L 31/107** (11) 2 200 096 A1
- (71) **Thales Avionics, Inc.**  
(51) **H01R 13/627** (11) 2 200 131 A1
- (71) **Thales Deutschland Holding GmbH**  
(51) **B61L 5/18** (11) 2 199 178 A1
- (71) **Thales Holdings UK Plc**  
(51) **H05K 3/46** (11) 2 200 414 A2
- (71) **Thales Nederland B.V.**  
(51) **G01S 13/44** (11) 2 199 825 A1
- (71) **THALES NEDERLAND B.V.**  
(51) **H04W 40/10** (11) 2 200 371 A2
- (73) **The Arizona Board of Regents on behalf of the University of Arizona**  
(51) **A61K 39/395** (11) 1 613 348 B1
- (71) **THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY**  
(51) **C01B 17/16** (11) 2 199 257 A2
- (71;73) **The Boeing Company**  
(51) **B26D 5/20** (11) 2 197 638 A1  
(51) **F01D 21/14** (11) 1 350 942 B1  
(51) **G05D 1/02** (11) 2 198 356 A2  
(51) **H04L 12/56** (11) 2 198 571 A1
- (71) **The Boots Company PLC**  
(51) **A61K 8/97** (11) 2 197 413 A1
- (71) **THE CATHOLIC UNIVERSITY OF AMERICA**  
(51) **A61N 2/02** (11) 2 198 919 A1  
(51) **A61N 2/02** (11) 2 198 920 A1
- (71;73) **The Coca-Cola Company**  
(51) **B67D 1/00** (11) 1 919 819 B1  
(51) **G07F 13/06** (11) 2 198 409 A1
- (71) **The Curators Of The University Of Missouri**  
(51) **G01N 21/00** (11) 2 198 268 A1
- (71) **The Dow Chemical Company**  
(51) **B65D 83/14** (11) 2 197 767 A2
- (71) **The Furukawa Electric Co., Ltd.**  
(51) **H01H 1/04** (11) 2 200 056 A1
- (73) **THE FURUKAWA ELECTRIC CO., LTD.**  
(51) **H01S 5/024** (11) 1 146 613 B1
- (71) **The Gillette Company**  
(51) **B26B 21/40** (11) 2 197 635 A2  
(51) **B26B 21/40** (11) 2 197 636 A1
- (71;73) **The Goodyear Tire & Rubber Company**  
(51) **B26D 1/24** (11) 2 199 040 A2  
(51) **B29C 33/10** (11) 2 199 048 A1  
(51) **B29C 73/22** (11) 2 039 499 B1  
(51) **B29D 30/06** (11) 2 199 070 A1  
(51) **B60C 9/00** (11) 2 199 103 A2  
(51) **B60C 9/20** (11) 2 199 104 A2  
(51) **B60C 9/26** (11) 2 199 105 A1  
(51) **B60C 9/26** (11) 2 199 106 A1  
(51) **B60C 9/26** (11) 2 199 107 A1  
(51) **B60C 9/26** (11) 2 199 108 A1  
(51) **B60C 11/02** (11) 2 199 109 A2  
(51) **B60C 11/02** (11) 2 199 110 A2  
(51) **B60C 11/11** (11) 2 199 112 A1  
(51) **B60C 11/16** (11) 2 199 113 A1  
(51) **B60C 15/06** (11) 2 199 114 A1  
(51) **B60C 19/00** (11) 2 199 115 A1  
(51) **C08L 21/00** (11) 1 621 578 B1
- (71) **The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health and Human Services**  
(51) **C07K 14/21** (11) 2 197 903 A1
- (73) **THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA as represented by THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES**  
(51) **C12N 15/40** (11) 1 108 036 B1
- (71) **The Government of The United States of America, as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services,**  
(51) **A61K 39/15** (11) 2 197 487 A2
- (73) **The Government of the United States of America, represented by the Secretary, Department of Health and Human Services**  
(51) **G01J 3/02** (11) 1 095 246 B1
- (71) **The Johns Hopkins University**  
(51) **A61K 31/38** (11) 2 198 863 A1
- (71) **The Kitasato Institute**  
(51) **C07C 323/59** (11) 2 199 280 A1  
(51) **C12P 19/26** (11) 2 199 401 A1
- (71) **The Lubrizol Corporation**  
(51) **C10M 159/20** (11) 2 197 994 A1
- (73) **The Nippon Signal Co., Ltd.**  
(51) **G01S 11/08** (11) 1 705 498 B1
- (73) **THE OHIO STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION**  
(51) **A61K 6/00** (11) 1 553 911 B1
- (71) **The Procter & Gamble Company**  
(51) **C09G 1/04** (11) 2 197 968 A1
- (73) **THE PROCTER & GAMBLE COMPANY**  
(51) **C11D 3/39** (11) 1 001 011 B2  
(51) **C11D 3/39** (11) 1 700 905 B1
- (71;73) **The Procter and Gamble Company**  
(51) **A45D 19/00** (11) 2 198 738 A1  
(51) **A45D 19/00** (11) 2 198 739 A1  
(51) **A45D 40/26** (11) 2 197 315 A2  
(51) **A45D 40/26** (11) 2 197 316 A1  
(51) **B65B 9/04** (11) 2 004 492 B1  
(51) **D04H 13/00** (11) 2 199 448 A2
- (71) **The Regents of the University of California**  
(51) **A61K 38/03** (11) 2 198 877 A2
- (51) **A61K 39/395** (11) 2 197 491 A2  
(51) **C12N 5/00** (11) 2 198 010 A2  
(51) **C12P 21/06** (11) 2 198 039 A2
- (71) **The Regents Of The University Of California**  
(51) **G01N 33/48** (11) 2 198 294 A2  
(51) **G01N 33/72** (11) 2 199 801 A2
- (71) **The Royal College of Surgeons in Ireland**  
(51) **A61K 31/56** (11) 2 198 868 A1
- (73) **THE SECRETARY OF STATE FOR DEFENCE**  
(51) **C12N 15/57** (11) 1 222 285 B1
- (71) **THE SIEMON COMPANY**  
(51) **H01R 29/00** (11) 2 198 487 A1
- (71) **The Swatch Group Research and Development Ltd.**  
(51) **G04G 21/06** (11) 2 199 877 A1
- (73) **The Technology Partnership Plc**  
(51) **B41J 2/06** (11) 1 931 520 B1
- (73) **THE TRUSTEES OF PRINCETON UNIVERSITY**  
(51) **C07K 14/715** (11) 1 231 261 B1
- (73) **The Trustees of The University of Pennsylvania**  
(51) **A61K 39/02** (11) 0 790 835 B2
- (71) **The UAB Research Foundation**  
(51) **A61K 38/03** (11) 2 198 877 A2
- (71) **The United States of America Represented by the Department of Veterans Affairs**  
(51) **A61K 38/08** (11) 2 198 878 A1
- (71) **The United States of America, as represented by the Secretary of Agriculture**  
(51) **C12N 1/14** (11) 2 198 006 A2
- (71) **The United States of America, as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services**  
(51) **C07K 14/735** (11) 2 197 910 A2
- (71) **The University Of British Columbia**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 199 410 A1
- (71) **The University of Chicago**  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 000 538 A3
- (71) **The University Of Manchester**  
(51) **G01N 27/22** (11) 2 198 282 A1
- (71) **THE UNIVERSITY OF MIAMI**  
(51) **G01N 1/30** (11) 2 199 774 A1
- (71) **The University of Tokushima**  
(51) **A61K 48/00** (11) 2 198 891 A1  
(51) **G08B 17/12** (11) 2 178 056 A3
- (71) **The University of Tokyo**  
(51) **A61K 31/7016** (11) 2 198 869 A1  
(51) **A61K 45/00** (11) 2 198 887 A1  
(51) **G10L 19/00** (11) 2 200 023 A2
- (71) **The University of Western Ontario**  
(51) **C02F 3/30** (11) 2 197 799 A1
- (71) **The University Of Wollongong**  
(51) **C07K 5/06** (11) 2 199 300 A2
- (71) **THE WIREMOLD COMPANY**  
(51) **H02G 3/04** (11) 1 536 533 A3
- (71) **The Yokohama Rubber Co., Ltd.**  
(51) **C08L 77/00** (11) 2 197 956 A1
- (73) **THEEGARTEN-PACTEC GMBH & CO. KG**  
(51) **B65B 51/00** (11) 1 972 560 B1
- (71) **Theravance, Inc.**  
(51) **C07D 209/14** (11) 2 197 841 A2
- (71) **Thermea.Energiesysteme GmbH**  
(51) **F22B 3/00** (11) 2 199 671 A1



- (71) Thomas & Betts International, Inc.  
(51) *H02G 3/04* (11) 1 441 428 A3
- (73) Thomas GmbH + Co. Technik + Innovation KG  
(51) *B29C 70/52* (11) 1 792 710 B1
- (71;73) Thomson Licensing  
(51) *G06F 13/16* (11) 2 199 919 A1  
(51) *G06F 17/30* (11) 2 199 927 A1  
(51) *G09G 3/20* (11) 2 200 008 A1  
(51) *G11B 7/007* (11) 2 200 027 A1  
(51) *G11B 7/08* (11) 2 200 028 A1  
(51) *H04L 12/18* (11) 2 200 220 A1  
(51) *H04L 12/28* (11) 1 398 917 B1  
(51) *H04L 27/26* (11) 2 200 246 A1  
(51) *H04N 1/60* (11) 2 198 601 A1  
(51) *H04N 1/60* (11) 2 200 268 A1  
(51) *H04N 5/235* (11) 2 200 277 A1  
(51) *H04N 5/76* (11) 1 482 727 A3  
(51) *H04N 7/173* (11) 1 294 193 B1  
(51) *H04N 7/26* (11) 2 198 616 A1  
(51) *H04N 7/26* (11) 2 198 619 A2  
(51) *H04N 7/26* (11) 2 198 620 A2  
(51) *H04N 7/26* (11) 2 200 320 A1  
(51) *H04N 7/26* (11) 2 200 321 A1  
(51) *H04N 7/26* (11) 2 200 322 A1  
(51) *H04N 7/50* (11) 2 200 326 A1  
(51) *H04N 13/00* (11) 2 140 688 B1  
(51) *H04N 17/04* (11) 2 200 334 A1  
(51) *H04W 48/16* (11) 1 864 524 B1
- (71) Thomson Licensing, Inc.  
(51) *G06T 1/00* (11) 2 199 970 A1
- (73) Three Es S.r.l.  
(51) *F04B 53/08* (11) 2 025 937 B1
- (71) Thyssenkrupp Elevator Capital Corporation  
(51) *B66B 1/42* (11) 2 197 775 A2
- (73) Thyssenkrupp Elevator Manufacturing Spain S.L.  
(51) *B66B 5/04* (11) 2 020 397 B1
- (71) ThyssenKrupp GfT Tiefbautechnik GmbH  
(51) *E02D 3/074* (11) 2 198 091 A1
- (73) ThyssenKrupp Norte, S.A.  
(51) *B66B 23/26* (11) 1 300 359 B1
- (73) ThyssenKrupp Presta Aktiengesellschaft  
(51) *B62D 1/19* (11) 2 013 067 B1
- (71) TIANJIN INSTITUTE OF PHARMACEUTICAL RESEARCH  
(51) *C12P 19/56* (11) 2 199 402 A1
- (73) TIAX LLC  
(51) *F02D 41/14* (11) 1 468 181 B1
- (71) Timburn, Inc.  
(51) *C10L 10/00* (11) 2 197 992 A1
- (71) Tinnerman Palnut Engineered Products  
(51) *F16B 21/04* (11) 2 198 171 A1
- (71) Tiphonnet, Joel  
(51) *A61C 15/04* (11) 2 197 389 A2
- (73) Tirsan Kardan Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi  
(51) *F16D 1/033* (11) 2 092 205 B1
- (73) Tissue Machinery Company S.p.A.  
(51) *B65B 25/14* (11) 1 992 562 B1
- (71) TITAN KOGYO KABUSHIKI KAISHA  
(51) *H01M 10/052* (11) 2 200 117 A1
- (71) TiVo, Inc.  
(51) *H04N 5/92* (11) 2 200 296 A2
- (71) Tmi Tecnicas Mecanicas Ilerdenses, S.L.  
(51) *B65B 11/02* (11) 2 199 215 A2
- (71) T-Mobile International AG  
(51) *H04L 29/12* (11) 2 198 590 A2
- (71) Toerags Limited  
(51) *A44B 15/00* (11) 2 025 257 A3
- (71) Tohoku University  
(51) *G01N 21/35* (11) 2 199 778 A1
- (71) TOKAI RUBBER INDUSTRIES, LTD.  
(51) *B29C 45/30* (11) 2 105 276 A3
- (71) Tokyo Institute of Technology  
(51) *C08F 293/00* (11) 2 199 312 A1
- (71) Tokyo University of Science  
(51) *H01L 35/24* (11) 2 198 468 A2
- (71) Toly Products (UK) Limited  
(51) *A45D 34/04* (11) 2 197 313 A1
- (71) TomTom International B.V.  
(51) *H04B 1/38* (11) 2 198 526 A1
- (71) Topinox Sarl  
(51) *F24C 7/08* (11) 2 199 684 A1  
(51) *H05B 6/66* (11) 2 200 401 A1
- (73) Toppan Printing Co., Ltd.  
(51) *B32B 9/00* (11) 1 563 989 B1
- (71) Toray Industries, Inc.  
(51) *B29C 65/70* (11) 2 199 064 A1  
(51) *D06M 13/322* (11) 2 199 456 A1
- (71) Toshiba Carrier Corporation  
(51) *F24F 13/22* (11) 2 199 701 A1
- (71) Toshiba Corporation  
(51) *G09G 5/00* (11) 2 200 013 A1
- (71) Toshiba Information Systems (Japan) Corporation  
(51) *G06F 17/15* (11) 2 199 923 A1
- (71) Toshiba Kikai Kabushiki Kaisha  
(51) *D03D 49/04* (11) 2 199 442 A1
- (71) Toshiba Lighting & Technology Corporation  
(51) *F21S 2/00* (11) 2 199 658 A1
- (71) Toshiba Medical Systems Corporation  
(51) *G01N 27/333* (11) 1 939 614 A3
- (71) Toshiba TEC Kabushiki Kaisha  
(51) *G06K 17/00* (11) 2 199 953 A2
- (71) Toso, Victor  
(51) *A61F 5/02* (11) 2 197 397 A1
- (71) TOSOH CORPORATION  
(51) *B01J 20/32* (11) 2 198 954 A2
- (71) Total Petrochemicals Research Feluy  
(51) *B32B 27/32* (11) 2 199 078 A1
- (71) TOTAL PETROCHEMICALS RESEARCH FELUY  
(51) *C07C 7/163* (11) 2 199 269 A1
- (71) Total Raffinage Marketing  
(51) *C10G 45/52* (11) 2 199 371 A1
- (71) Totter, Marijan  
(51) *G10H 1/20* (11) 2 161 714 A3
- (71) Toximet Limited  
(51) *G01N 21/65* (11) 2 198 274 A1
- (71) Toyo Seikan Kaisha, Ltd.  
(51) *B29C 49/02* (11) 2 199 060 A1
- (71;73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha  
(51) *B01J 27/045* (11) 2 198 961 A1  
(51) *B21D 24/04* (11) 2 198 986 A1  
(51) *B23K 9/26* (11) 2 199 005 A1  
(51) *B60C 23/04* (11) 2 199 116 A2  
(51) *B60J 5/04* (11) 1 695 851 A3  
(51) *B60R 19/18* (11) 2 078 642 B1
- (51) *B60W 30/10* (11) 2 199 169 A1  
(51) *B62D 37/02* (11) 2 199 190 A1  
(51) *B62K 3/00* (11) 1 759 972 B1  
(51) *C01B 3/06* (11) 2 197 784 A2  
(51) *C08F 293/00* (11) 2 199 312 A1  
(51) *E05B 65/36* (11) 2 199 503 A2  
(51) *F01N 3/08* (11) 2 199 555 A1  
(51) *F02D 11/10* (11) 2 198 139 A2  
(51) *F02D 41/00* (11) 2 198 141 A1  
(51) *F02D 41/06* (11) 2 199 579 A2  
(51) *F02M 25/07* (11) 2 199 585 A1  
(51) *F16C 35/063* (11) 2 199 633 A1  
(51) *G01L 23/22* (11) 2 198 256 A1  
(51) *H01L 27/04* (11) 2 200 081 A1  
(51) *H01L 29/739* (11) 2 200 089 A1  
(51) *H01M 8/06* (11) 1 291 949 B1  
(51) *H02J 7/02* (11) 2 200 150 A1
- (71;73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA  
(51) *B60W 10/10* (11) 2 197 722 A2  
(51) *H01M 8/02* (11) 1 992 033 B1
- (71;73) Toyota Shatai Kabushiki Kaisha  
(51) *B60H 1/00* (11) 2 020 318 A3  
(51) *B60R 19/18* (11) 2 078 642 B1
- (71) TP Holding Hadsund APS  
(51) *B42B 5/06* (11) 2 197 685 A1
- (71) Tran, Christine Dung  
(51) *A45D 40/24* (11) 2 197 314 A1
- (71) Transocean Sedco Forex Ventures Ltd.  
(51) *E21B 33/06* (11) 2 198 117 A1
- (71) Transoral Pharmaceuticals, Inc.  
(51) *A61N 1/30* (11) 2 197 541 A1
- (71) Tre Esse Progettazione Biomedica S.r.l.  
(51) *A61N 1/365* (11) 2 198 916 A1
- (71) TREEMAR LLC  
(51) *B65B 11/10* (11) 2 199 216 A1
- (71) Trelleborg Automotive Germany GmbH  
(51) *F16F 9/04* (11) 2 141 381 A3
- (71) Tridelta Hartferrite GmbH  
(51) *C04B 35/32* (11) 2 199 266 A1
- (71) Tridonicatco GmbH & Co. Kg  
(51) *H05B 41/295* (11) 2 198 672 A1
- (73) Tri-Medics, Inc.  
(51) *A61G 13/12* (11) 1 251 816 B1
- (71) Trinc.Org  
(51) *B65G 27/00* (11) 2 199 234 A2
- (71) Trudeau Corporation 1889 Inc.  
(51) *B65D 47/20* (11) 2 199 225 A1
- (71) Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG  
(51) *H01M 8/10* (11) 2 200 114 A1
- (71;73) TRUMPF Werkzeugmaschinen GmbH + Co. KG  
(51) *B21D 28/16* (11) 2 198 988 A1  
(51) *B21D 28/20* (11) 2 198 989 A1  
(51) *B21D 37/14* (11) 2 198 991 A1  
(51) *B65G 47/91* (11) 2 013 121 B1
- (73) Trumpf, Inc  
(51) *B21D 13/02* (11) 1 405 682 B1
- (71) TRW Automotive Safety Systems GmbH  
(51) *G01D 5/02* (11) 1 688 708 A3
- (71) Trw das a.s.  
(51) *B62D 1/184* (11) 2 197 727 A1
- (73) Tsangaris, George  
(51) *G01N 33/68* (11) 1 748 297 B1
- (71) TSG Technische Service Gesellschaft mbH  
(51) *G01N 29/14* (11) 2 199 787 A2

- (73) **TST Biometrics Holding AG**  
(51) *G07C 9/00* (11) 1 395 959 B1
- (71) **TTTech Computertechnik AG**  
(51) *H04L 12/46* (11) 2 198 567 A1
- (71) **Tu, Roger**  
(51) *A61F 2/38* (11) 2 197 391 A2
- (71) **Turbine Overhaul Services Private Limited**  
(51) *B23K 35/02* (11) 1 930 116 A3  
(51) *F01D 5/00* (11) 1 785 583 A3
- (71) **Turn Lights S.R.L.**  
(51) *F21V 21/34* (11) 2 199 667 A1
- (71) **Tutech Innovation Gmbh, Patent-Verwertungs-Agentur**  
(51) *C12P 5/02* (11) 2 198 034 A2
- (71) **Tuvendo Oy**  
(51) *G06T 7/00* (11) 2 199 977 A1
- (71) **Twof, Inc.**  
(51) *C12M 1/00* (11) 2 198 000 A1
- (73) **Tyco Electronics AMP GmbH**  
(51) *H01R 13/24* (11) 2 101 375 B1
- (73) **Tyco Electronics Belgium EC BVBA**  
(51) *H01R 13/24* (11) 2 101 375 B1
- (73) **TYCO Electronics Corporation**  
(51) *H01J 5/16* (11) 1 629 516 B1  
(51) *H01R 13/627* (11) 1 335 456 B1  
(51) *H01R 13/629* (11) 1 343 225 B1
- (73) **Tyco Electronics Japan G.K.**  
(51) *H01Q 1/22* (11) 2 031 694 B1
- (73) **Tyco Electronics Nederland B.V.**  
(51) *H01R 13/24* (11) 2 101 375 B1
- (71) **Tyco Electronics Raychem GmbH**  
(51) *H02G 3/08* (11) 1 699 122 A3
- (71) **Tyco Electronics AMP GmbH**  
(51) *H01R 13/52* (11) 2 200 130 A1
- (71;73) **Tyco Healthcare Group LP**  
(51) *A61B 5/20* (11) 2 198 782 A2  
(51) *A61B 17/00* (11) 1 545 320 B1  
(51) *A61B 17/072* (11) 2 198 787 A1  
(51) *A61M 39/22* (11) 2 149 389 A3
- (71) **Tyco Thermal Controls LLC**  
(51) *G01M 3/04* (11) 2 198 257 A1
- (73) **Tyrolit - Schleifmittelwerke Swarovski K.G.**  
(51) *B24D 5/04* (11) 1 982 796 B1
- (71) **U.S. Synthetic Corporation**  
(51) *E21B 4/00* (11) 2 198 108 A2
- (71) **U2t Photonics Ag**  
(51) *H04B 10/158* (11) 2 200 194 A1
- (73) **UCB Pharma GmbH**  
(51) *A61K 31/165* (11) 1 781 276 B1
- (71) **UCB Pharma S.A.**  
(51) *C07K 16/24* (11) 2 197 915 A1
- (71) **UCL Business PLC**  
(51) *A61L 27/24* (11) 2 197 504 A2
- (71) **UD Trucks Corporation**  
(51) *F01N 3/08* (11) 2 199 554 A1
- (71) **Ueda Industries Co., Ltd.**  
(51) *B02C 1/02* (11) 2 198 969 A1
- (71) **Uemis AG**  
(51) *B63C 11/02* (11) 2 197 735 A2  
(51) *B63C 11/02* (11) 2 197 736 A2  
(51) *B63C 11/02* (11) 2 197 737 A2
- (71) **Uhde Inventa-Fischer GmbH**  
(51) *C22C 38/44* (11) 2 198 066 A1
- (71) **Uhlmann Pac-Systeme GmbH & Co. KG**  
(51) *B65B 5/10* (11) 2 199 209 A1
- (73) **Umicore AG & Co. KG**  
(51) *H01M 8/10* (11) 1 176 653 B1
- (71) **Unex Corporation**  
(51) *A61B 8/00* (11) 2 198 784 A1
- (71;73) **Unilever N.V.**  
(51) *A23L 1/00* (11) 2 197 297 A1  
(51) *D06M 11/44* (11) 2 082 089 B1
- (71;73) **Unilever PLC**  
(51) *A23L 1/00* (11) 2 197 297 A1  
(51) *D06M 11/44* (11) 2 082 089 B1
- (71;73) **United Technologies Corporation**  
(51) *B23P 6/00* (11) 1 743 731 B1  
(51) *C23C 28/02* (11) 1 111 091 B1  
(51) *F01D 5/10* (11) 1 211 382 B1  
(51) *F01D 5/14* (11) 2 199 543 A2  
(51) *F01D 11/00* (11) 2 199 545 A1  
(51) *F02K 1/82* (11) 1 783 350 A3
- (71) **United Video Properties, Inc.**  
(51) *H04N 7/173* (11) 2 198 611 A1  
(51) *H04N 7/24* (11) 2 198 614 A1
- (73) **Unity Semiconductor Corporation**  
(51) *G11C 11/15* (11) 1 743 340 B1
- (71;73) **Univation Technologies, LLC**  
(51) *C08F 2/00* (11) 1 735 351 B1  
(51) *C08F 2/00* (11) 2 197 920 A1  
(51) *C08F 2/34* (11) 1 699 830 B1
- (71) **Universal Display Corporation**  
(51) *C09K 11/06* (11) 2 197 980 A1
- (73) **Universidad Autónoma de Madrid**  
(51) *C22B 3/26* (11) 1 923 473 B1
- (71) **Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro**  
(51) *B60R 16/023* (11) 2 197 709 A1
- (71) **Universidade Federal De Santa Catarina - UFSC**  
(51) *F25D 19/02* (11) 2 198 225 A2
- (73) **Universita' Degli Studi di Salerno**  
(51) *C08F 12/08* (11) 2 059 541 B1
- (71) **Universität Duisburg-Essen**  
(51) *A61K 41/00* (11) 2 198 885 A1
- (71) **Universität Köln**  
(51) *H01L 51/00* (11) 2 198 470 A1
- (71) **Universität Linz**  
(51) *G01N 11/16* (11) 2 198 264 A1
- (71) **Universität Siegen**  
(51) *C01D 15/00* (11) 2 197 795 A1
- (73) **UNIVERSITÄT ZU KÖLN**  
(51) *C08J 9/36* (11) 1 576 038 B1
- (71) **Universität Zürich**  
(51) *G01P 3/36* (11) 2 199 806 A1
- (71) **Universitätsspital Basel**  
(51) *C07K 16/28* (11) 2 197 917 A1
- (71) **Universite Claude Bernard de Lyon 1**  
(51) *A61K 39/395* (11) 2 198 884 A1
- (71) **Université de Caen Basse Normandie**  
(51) *C02F 1/44* (11) 2 199 261 A1
- (71) **Université de Limoges**  
(51) *G01J 3/44* (11) 2 198 254 A1
- (71) **Universite De Rennes I**  
(51) *C07K 7/54* (11) 2 197 899 A2
- (71) **Universite Joseph Fourier - Grenoble 1**  
(51) *A61B 19/00* (11) 2 197 384 A2
- (71) **Université Laval**  
(51) *A61P 25/00* (11) 2 198 922 A1  
(51) *H04B 1/16* (11) 2 198 525 A1
- (71) **UNIVERSITE LIBRE DE BRUXELLES**  
(51) *G01N 33/574* (11) 2 199 798 A1
- (71) **UNIVERSITE PARIS-SUD (PARIS 11)**  
(51) *A61B 3/032* (11) 2 198 770 A1
- (71) **UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI)**  
(51) *C03C 17/22* (11) 2 197 805 A2
- (71) **Universiteit Hasselt**  
(51) *H01L 51/42* (11) 2 200 103 A1
- (71) **Universiteit Maastricht**  
(51) *G01N 33/50* (11) 2 199 794 A1
- (71) **University of Lausanne**  
(51) *G01N 33/569* (11) 2 199 797 A1
- (71) **University Of Miami**  
(51) *A61K 38/08* (11) 2 198 878 A1
- (71) **University of Notre Dame Du Lac**  
(51) *C12M 1/34* (11) 2 198 003 A2  
(51) *G01F 1/00* (11) 2 198 251 A1
- (73) **UNIVERSITY OF ROCHESTER**  
(51) *C12Q 1/68* (11) 1 425 423 B1
- (71) **University of Stirling**  
(51) *A61K 39/02* (11) 2 197 482 A2
- (71) **University of Toronto**  
(51) *F15B 5/00* (11) 2 198 168 A1
- (71) **University of Tsukuba**  
(51) *A61F 2/62* (11) 2 198 810 A1
- (71) **University of Washington**  
(51) *G01N 33/573* (11) 2 198 304 A2
- (71) **UNIVERSITY OF WATERLOO**  
(51) *C07K 7/06* (11) 2 197 897 A1
- (71) **University Of Zurich**  
(51) *C07K 16/18* (11) 2 197 914 A1
- (71) **UNIVERSITY OF ZURICH**  
(51) *C12N 15/10* (11) 2 198 022 A1
- (71) **University-Industry Cooperation Foundation Konkuk University**  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 199 409 A2
- (71) **Uop LLC**  
(51) *C07C 15/107* (11) 2 197 820 A2
- (71) **UOP LLC**  
(51) *B01J 21/12* (11) 2 198 955 A2
- (71) **UPM Raflatac Oy**  
(51) *B32B 7/02* (11) 2 197 669 A2
- (71) **Urea Casale S.A.**  
(51) *C07C 273/04* (11) 2 197 837 A1  
(51) *C07C 273/04* (11) 2 199 279 A1
- (71) **Uroval, Inc.**  
(51) *A61B 5/04* (11) 2 197 346 A1
- (71) **Usines CLAAS France S.A.S.**  
(51) *A01F 15/14* (11) 2 198 687 A1
- (71) **U-Systems, Inc.**  
(51) *A61B 8/00* (11) 2 198 785 A1
- (71) **Uutech Limited**  
(51) *A61K 38/17* (11) 2 197 475 A2  
(51) *A61K 38/26* (11) 2 197 478 A1
- (71) **UVI Inc.**  
(51) *G03G 7/00* (11) 2 199 862 A1
- (71) **Uzzan, Charles**  
(51) *A01G 9/02* (11) 2 198 693 A1

- (71) **VA TECH WABAG GmbH**  
(51) **B01D 61/04** (11) 2 197 569 A1
- (71) **Vaccumschmelze GmbH & Co. KG**  
(51) **H01F 17/00** (11) 2 200 052 A2
- (71) **Vaidyanathan, Radha**  
(51) **B21D 11/10** (11) 2 197 603 A2
- (73) **VALENTINI S.r.l.**  
(51) **A23K 1/16** (11) 1 646 289 B1
- (71) **Valentini, Guido**  
(51) **B24B 23/00** (11) 2 199 019 A2  
(51) **B24D 7/16** (11) 2 199 023 A2
- (71) **Valeo Schalter und Sensoren GmbH**  
(51) **G01L 5/22** (11) 2 198 255 A1
- (73) **Valeo Sécurité Habitacle**  
(51) **E05B 17/00** (11) 1 994 243 B1
- (73) **VALEO SECURITE HABITACLE S.A.S.**  
(51) **G07C 9/00** (11) 1 328 907 B1
- (71) **Valeo Sicherheitssysteme GmbH**  
(51) **E05F 15/12** (11) 2 199 513 A1
- (71) **Valeo Systèmes Thermiques**  
(51) **F25B 40/00** (11) 2 199 707 A1  
(51) **F25B 40/00** (11) 2 199 709 A2
- (71;73) **VALEO SYSTEMES THERMIQUES**  
(51) **B03C 3/08** (11) 1 899 073 B1  
(51) **F25B 40/00** (11) 2 199 708 A1
- (71) **VALEO VISION**  
(51) **B60Q 1/08** (11) 2 199 152 A1  
(51) **C08J 7/04** (11) 2 199 322 A1  
(51) **F21S 8/12** (11) 2 199 659 A1  
(51) **F21V 5/00** (11) 2 199 662 A1  
(51) **F21V 14/08** (11) 2 199 664 A1  
(51) **F21V 29/00** (11) 2 199 669 A1  
(51) **G01S 13/93** (11) 2 199 826 A1
- (71) **Valtra Inc**  
(51) **F02D 41/02** (11) 2 198 142 A2
- (71) **Van Huizen, Wilhelmus Franciscus**  
(51) **F41H 1/02** (11) 2 199 727 A1
- (71) **Van Rooijen, Willem Abraham**  
(51) **C05F 11/04** (11) 2 197 815 A2
- (71) **Vanda Pharmaceuticals Inc.**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 198 048 A2  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 198 049 A1
- (71) **Varriano-Marston, Elizabeth**  
(51) **B65B 55/00** (11) 2 197 750 A1
- (71) **VaxDesign Corporation**  
(51) **C12N 5/0784** (11) 2 199 384 A1
- (73) **VBI ONTWIKKELING B.V.**  
(51) **E04B 5/02** (11) 1 669 505 B1
- (71) **Vectura Delivery Devices Limited**  
(51) **A61M 15/00** (11) 2 198 907 A1  
(51) **A61M 15/00** (11) 2 198 908 A1
- (71) **Velocys, Inc.**  
(51) **G01N 3/12** (11) 2 198 261 A2
- (73) **Velthorst Beheer B.V.**  
(51) **E04B 5/02** (11) 1 669 505 B1
- (71) **VEMAG Maschinenbau GmbH**  
(51) **A22C 11/02** (11) 2 198 717 A2
- (71) **Vereniging voor Christelijk Hoger Onderwijs, Wetenschappelijk Onderzoek en Patiëntenzorg**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 199 407 A1
- (71) **Veridex, LLC**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 199 406 A1
- (71) **Vertex Pharmaceuticals, Inc.**  
(51) **A61K 31/506** (11) 2 198 867 A1
- (71) **Vertiflex, Inc.**  
(51) **A61F 2/44** (11) 2 197 392 A1
- (71) **Vestas Wind Systems A/S**  
(51) **E02D 27/42** (11) 2 199 469 A1  
(51) **F03D 11/00** (11) 2 198 156 A2
- (71) **VESUVIUS CRUCIBLE COMPANY**  
(51) **C04B 35/66** (11) 2 197 811 A1
- (71) **Vetco Gray Controls Limited**  
(51) **E21B 33/035** (11) 2 199 534 A2
- (71) **Via Pharmaceuticals, Inc.**  
(51) **C07D 401/14** (11) 2 197 875 A1
- (71) **viastore systems GmbH**  
(51) **B65G 1/04** (11) 2 199 229 A2  
(51) **B66F 9/07** (11) 2 199 248 A2
- (71) **Vibraglaz (UK) Limited**  
(51) **B24B 31/14** (11) 2 197 626 A1
- (71) **Vibro-Meter, Inc.**  
(51) **G01F 23/00** (11) 2 198 252 A1
- (71) **Victor Company Of Japan, Limited**  
(51) **H04N 7/173** (11) 2 200 309 A1
- (73) **VIDEOTEC S.P.A.**  
(51) **G06T 7/20** (11) 1 908 016 B1
- (71) **Viessmann Werke GmbH & Co KG**  
(51) **F24D 11/00** (11) 2 199 691 A2
- (71) **Viessmann Werke GmbH & Co. KG**  
(51) **A01G 23/00** (11) 2 198 695 A2  
(51) **F24D 11/00** (11) 2 199 690 A2
- (71) **ViRexx Medical Corp.**  
(51) **C12N 15/87** (11) 2 198 033 A1
- (71) **Virus Ikagaku Kenkyusho Inc.**  
(51) **C12N 15/09** (11) 2 199 391 A1
- (71) **Visa U.S.A. Inc.**  
(51) **G06Q 30/00** (11) 2 198 399 A1  
(51) **G06Q 30/00** (11) 2 198 400 A1
- (71) **VISA U.S.A. Inc.**  
(51) **H04K 1/00** (11) 2 198 544 A1
- (71) **Vishay Dale Electronics, Inc.**  
(51) **H01F 3/10** (11) 2 198 435 A1
- (71) **Vivendy Therapeutics Ltd**  
(51) **C12N 15/62** (11) 2 198 027 A1
- (73) **VKR Holding A/S**  
(51) **E05B 17/04** (11) 2 011 937 B1  
(51) **E06B 9/72** (11) 1 595 056 B1
- (71) **VMI - AZ Extrusion GmbH**  
(51) **B29C 47/50** (11) 2 199 059 A2
- (71) **Vodafone España, S.A.U.**  
(51) **H04L 12/56** (11) 2 200 232 A1  
(51) **H04W 72/12** (11) 2 200 390 A2
- (71) **Vodafone Group plc**  
(51) **G01S 5/14** (11) 2 199 820 A2
- (71) **Vodafone Group PLC**  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 198 382 A2  
(51) **H04L 12/56** (11) 2 200 232 A1  
(51) **H04W 72/12** (11) 2 200 390 A2
- (71) **Vodafone Holding GmbH**  
(51) **H04L 27/26** (11) 2 200 244 A1  
(51) **H04W 48/20** (11) 2 198 656 A2
- (71) **Vodafone Intellectual Property Licensing Limited**  
(51) **H04W 36/22** (11) 2 200 370 A1
- (73) **Voestalpine Anarbeitung GmbH**  
(51) **B21D 22/21** (11) 2 125 263 B1
- (71;73) **Voith Patent GmbH**  
(51) **B05C 5/00** (11) 2 198 975 A1  
(51) **B61G 9/04** (11) 2 072 370 B1  
(51) **D21F 1/02** (11) 2 199 459 A1  
(51) **D21F 7/08** (11) 2 198 085 A1
- (71) **Volkswagen AG**  
(51) **B60R 1/00** (11) 2 199 155 A1
- (71;73) **Volkswagen Aktiengesellschaft**  
(51) **F16D 48/02** (11) 1 826 437 A3  
(51) **F16F 15/131** (11) 1 451 483 B2
- (73) **Volvo Lastvagnar AB**  
(51) **B60G 21/055** (11) 1 957 298 B1
- (73) **VOLVO LASTVAGNAR AB**  
(51) **B60P 5/00** (11) 1 812 261 B1  
(51) **B60T 17/06** (11) 0 923 478 B2  
(51) **F02M 59/36** (11) 1 864 016 B1
- (73) **Von Bertouch, Garry Robert**  
(51) **E02D 5/03** (11) 1 478 809 B1
- (73) **Vorwerk & Co. Interholding GmbH**  
(51) **A47L 9/04** (11) 1 955 635 B1
- (73) **Vougas, Constantinos**  
(51) **G01N 33/68** (11) 1 748 297 B1
- (71) **Voxis, Inc.**  
(51) **G01S 17/10** (11) 2 198 323 A2
- (71) **VTU Holding GmbH**  
(51) **C12N 15/00** (11) 2 199 389 A1
- (73) **VYGON**  
(51) **A61M 39/10** (11) 1 513 583 B1
- (73) **V-Zug AG**  
(51) **A47J 27/16** (11) 1 862 099 B1
- (73) **Vácıty, Jozsef**  
(51) **B60R 7/10** (11) 1 727 709 B1
- (73) **W.C. Heraeus GmbH**  
(51) **C22B 11/02** (11) 1 951 919 B1
- (71;73) **WABCO GmbH**  
(51) **B60T 7/20** (11) 2 197 715 A1  
(51) **B60T 13/26** (11) 2 197 718 A2  
(51) **H01F 7/08** (11) 1 244 116 B1
- (71) **WABCO GmbH & Co. OHG**  
(51) **B60T 7/12** (11) 2 199 162 A1
- (71;73) **Wacker Chemie AG**  
(51) **A61L 9/00** (11) 1 850 884 B1  
(51) **C01B 33/035** (11) 2 197 787 A2  
(51) **C01B 33/107** (11) 2 197 788 A1  
(51) **C07F 7/18** (11) 2 097 426 B1  
(51) **C07F 7/18** (11) 2 197 888 A2  
(51) **C08G 77/04** (11) 2 129 703 B1  
(51) **C08G 77/06** (11) 2 199 316 A1  
(51) **C08L 83/04** (11) 2 199 345 A1
- (73) **WAHL GmbH**  
(51) **A45D 27/46** (11) 1 417 908 B1
- (71) **WALDEMAR LINK GmbH & Co. KG**  
(51) **A61B 17/15** (11) 2 198 789 A1
- (73) **Walki Group Oy**  
(51) **B32B 33/00** (11) 1 838 530 B1
- (71) **Wallace, George**  
(51) **A61F 2/38** (11) 2 197 391 A2
- (71) **Wam S.p.a.**  
(51) **B65G 33/14** (11) 2 197 771 A1
- (71) **Wang, Leao**  
(51) **A63B 22/14** (11) 2 198 933 A1



- (71) **Wärtsilä Schweiz AG**  
(51) *F01M 1/08* (11) 2 199 549 A1  
(51) *F02F 7/00* (11) 2 199 583 A2
- (71) **Waseda University**  
(51) *C12M 3/00* (11) 2 199 381 A1
- (71) **Washington University**  
(51) *G01N 33/48* (11) 2 198 292 A1
- (73) **Waters Technologies Corporation**  
(51) *G01M 3/26* (11) 1 843 141 B1
- (71;73) **Webasto AG**  
(51) *B60J 7/02* (11) 1 904 326 B1  
(51) *B60J 7/05* (11) 1 991 436 B1  
(51) *B60J 7/12* (11) 1 989 074 B1  
(51) *B60J 7/19* (11) 2 199 130 A2
- (71) **Weber Maschinenbau GmbH Breidenbach**  
(51) *B25J 17/02* (11) 2 197 634 A1  
(51) *B26D 5/00* (11) 2 197 637 A1
- (73) **Weckerle GmbH**  
(51) *A45D 40/24* (11) 2 100 533 B1
- (71) **Weeke Bohrsysteme GmbH**  
(51) *B27C 3/04* (11) 2 199 044 A1
- (73) **Wegmüller, Marcel Christian**  
(51) *C02F 5/00* (11) 1 724 240 B1
- (71) **Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
(51) *H01R 4/24* (11) 2 200 122 A2  
(51) *H01R 12/08* (11) 2 200 124 A1
- (71) **Weigelt, Harald**  
(51) *B30B 1/40* (11) 2 197 660 A1
- (73) **Weightpack S.p.A.**  
(51) *B67B 3/20* (11) 1 912 888 B1
- (71) **Weinor GmbH & Co. KG**  
(51) *E04F 10/06* (11) 2 199 484 A2
- (73) **WellDynamics, Inc.**  
(51) *E21B 47/06* (11) 1 904 715 B1
- (71) **Welle, Jan**  
(51) *A47F 3/04* (11) 2 198 754 A2
- (71) **Wenko-Wenselaar GmbH & Co. KG**  
(51) *A47K 13/12* (11) 2 198 763 A2
- (71) **Werkzeugbau Siegfried Hofmann GmbH**  
(51) *B29C 45/73* (11) 2 199 058 A1
- (71) **Werner & Pfleiderer Industrielle Backtechnik GmbH**  
(51) *A21C 11/10* (11) 2 197 286 A2
- (71) **Werth Messtechnik GmbH**  
(51) *G01B 21/04* (11) 2 192 380 A3
- (71) **WesternGeco Seismic Holdings Limited**  
(51) *G01V 1/38* (11) 1 847 852 A3
- (73) **WESTFALIA - Automotive GmbH**  
(51) *B60D 1/54* (11) 1 561 610 B1
- (71) **Whirlpool Corporation**  
(51) *F24C 15/16* (11) 2 199 686 A1  
(51) *F25D 29/00* (11) 2 199 715 A2  
(51) *H05B 6/68* (11) 2 200 402 A1
- (71;73) **WHIRLPOOL S.A.**  
(51) *F04B 35/04* (11) 2 016 285 B1  
(51) *F25D 19/02* (11) 2 198 225 A2
- (71) **Whitehead Institute for Biomedical Research**  
(51) *C12N 5/02* (11) 2 198 011 A1
- (73) **Whitford B.V.**  
(51) *B05D 5/08* (11) 1 539 379 B1
- (71) **WIDEX A/S**  
(51) *H04R 25/00* (11) 2 066 139 A3
- (71) **Widmoser, Christopher**  
(51) *G10D 3/16* (11) 2 200 015 A1
- (71) **Wiesinger-Mayr, Herbert**  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 198 056 A2
- (71) **WIFAG Maschinenfabrik AG**  
(51) *B41F 13/004* (11) 2 199 083 A1
- (71) **WIK Far East Ltd.**  
(51) *A45D 1/04* (11) 2 198 734 A1  
(51) *A45D 1/04* (11) 2 198 735 A1  
(51) *A45D 20/12* (11) 2 198 740 A1
- (71) **Wi-LAN Inc.**  
(51) *H04L 12/28* (11) 2 198 563 A1
- (71) **Wildemeersch, Dirk**  
(51) *A61F 6/14* (11) 2 198 815 A1
- (71) **Wilhelm Karmann GmbH i.l.**  
(51) *B60J 7/20* (11) 2 199 131 A2
- (73) **William A. Cook Australia Pty. Ltd.**  
(51) *A61F 2/06* (11) 1 039 845 B1
- (71) **Williams, David J.**  
(51) *C08G 18/10* (11) 2 197 933 A2
- (71) **Williams, John R.**  
(51) *E21B 3/04* (11) 2 198 107 A1
- (71) **Willy Kreutz GMBH & CO. KG**  
(51) *H01J 5/50* (11) 2 198 446 A1
- (71) **WILO SE**  
(51) *F04D 29/40* (11) 2 199 621 A2
- (71) **Wilson, James W.**  
(51) *G01N 33/569* (11) 2 198 303 A1
- (71) **Wilson-Cook Medical INC.**  
(51) *A61F 2/94* (11) 2 197 394 A1
- (71) **Wincor Nixdorf International GmbH**  
(51) *H04N 5/64* (11) 2 200 293 A2
- (71) **Winergy AG**  
(51) *F03D 11/00* (11) 2 199 607 A2
- (73) **WITRON Logistik + Informatik GmbH**  
(51) *B65G 1/04* (11) 1 659 077 B1
- (71) **Wittenstein AG**  
(51) *H02J 3/00* (11) 2 200 143 A2
- (71) **Wohlfarth, Klaus**  
(51) *B60G 15/06* (11) 2 197 696 A1
- (71;73) **Wöhner GmbH & Co. KG Elektrotechnische Systeme**  
(51) *H01H 9/10* (11) 2 198 439 A1  
(51) *H01H 9/28* (11) 2 198 440 A1  
(51) *H02B 1/21* (11) 1 595 317 B1
- (71) **Wolf PVG GmbH & Co. KG**  
(51) *A47L 9/14* (11) 2 198 765 A2
- (71) **Wolf, Roland**  
(51) *E04B 1/66* (11) 2 198 095 A2
- (71) **Wong, Chin San Sathya**  
(51) *G06F 17/30* (11) 2 198 377 A1
- (71) **Woongjin Chemical Co., Ltd.**  
(51) *D03D 15/00* (11) 2 199 441 A2
- (71) **Worlitzsch, Volker**  
(51) *G10D 3/12* (11) 2 200 014 A2
- (71) **WOW Company s.a.**  
(51) *E04H 4/00* (11) 2 199 494 A1
- (71) **Wu, David TS**  
(51) *C12N 15/11* (11) 2 198 025 A1
- (71) **Wyeth LLC**  
(51) *A61K 39/215* (11) 2 198 883 A1
- (73) **XCounter AB**  
(51) *A61B 6/00* (11) 1 482 836 B1
- (71;73) **Xerox Corporation**  
(51) *B23K 1/008* (11) 2 199 002 A2  
(51) *G06F 17/28* (11) 2 199 925 A1  
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 199 963 A1  
(51) *H01L 51/05* (11) 1 933 394 A3  
(51) *H04N 1/60* (11) 1 705 898 B1
- (71) **X-Rite Europe GmbH**  
(51) *G01J 3/46* (11) 2 199 765 A1
- (71) **X-Rite, Inc.**  
(51) *G01J 3/10* (11) 2 169 368 A3
- (71) **Xylos Corporation**  
(51) *A61L 27/18* (11) 2 198 895 A2
- (73) **Xyron, Inc.**  
(51) *B32B 37/22* (11) 1 501 676 B1
- (73) **Yamaha Corporation**  
(51) *G06F 11/14* (11) 1 343 094 B1
- (71) **YAMAHA CORPORATION**  
(51) *G10H 1/00* (11) 1 975 919 A3
- (71;73) **Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha**  
(51) *B60G 17/005* (11) 2 199 122 A1  
(51) *B62K 5/00* (11) 2 199 194 A2  
(51) *F01N 3/022* (11) 1 933 010 B1  
(51) *F16H 61/662* (11) 1 887 260 A3  
(51) *F16H 61/662* (11) 1 895 205 A3
- (71) **YAMAHA MOTOR EUROPE N.V.**  
(51) *B62K 5/04* (11) 2 199 195 A1
- (73) **Yanmar Co., Ltd.**  
(51) *E02F 9/00* (11) 1 903 149 B1  
(51) *F02D 1/04* (11) 1 691 058 B1
- (71) **Ying, Shao-Yao**  
(51) *C12N 15/11* (11) 2 198 025 A1
- (71) **Yokogawa Electric Corporation**  
(51) *H04L 12/56* (11) 2 200 231 A1
- (71) **Yoo, Junmo**  
(51) *B26D 3/11* (11) 2 199 041 A1
- (71) **Young, Ronald Alexander**  
(51) *A47J 47/18* (11) 1 652 462 A3
- (71) **Yu, Yi**  
(51) *H04W 76/06* (11) 2 200 392 A1
- (71) **Yugen Kaisha Conan**  
(51) *A61F 9/007* (11) 2 198 816 A1
- (71) **Yutaka Giken Co., Ltd.**  
(51) *F01N 13/18* (11) 2 199 561 A1
- (73) **Yuyama Mfg. Co., Ltd.**  
(51) *B65B 35/06* (11) 1 731 431 B1
- (71) **Zacod Co., Ltd**  
(51) *H04M 1/23* (11) 2 198 592 A2
- (71) **Zedel**  
(51) *A44B 11/18* (11) 2 198 731 A1
- (73) **Zellcomp, Inc.**  
(51) *E04B 5/02* (11) 1 556 559 B1
- (71) **Zeller, Philipp**  
(51) *A61F 9/007* (11) 2 197 399 A1
- (73) **Zeochem AG**  
(51) *B01J 20/18* (11) 1 633 475 B1
- (73) **Zeon Corporation**  
(51) *G02B 5/30* (11) 1 508 823 B1
- (71;73) **ZF Friedrichshafen AG**  
(51) *F16D 48/06* (11) 2 199 637 A1  
(51) *F16H 61/02* (11) 2 198 186 A1  
(51) *F16H 61/02* (11) 2 198 187 A1  
(51) *F16H 61/30* (11) 1 984 657 B1

- (51) **G01G 19/08** (11) 2 021 745 B1 Stryker GI Ltd, P.O.Box 15042 Advanced Technology Center (MATAM), Haifa 31905, IL  
EPO The Hague
- (51) **G01M 13/02** (11) 2 198 258 A1
- (71) **ZF Lenksysteme GmbH**  
(51) **B62D 5/00** (11) 2 199 185 A1
- (71) **Zhang, Dengfeng**  
(51) **F16L 11/10** (11) 2 199 651 A1
- (71) **Zimmer Dental Inc.**  
(51) **A61C 13/00** (11) 2 197 387 A1
- (71) **ZIMMER SPINE**  
(51) **A61B 17/70** (11) 2 197 373 A1
- (71) **Zimmer Spine, Inc.**  
(51) **A61B 17/70** (11) 2 198 793 A2
- (71) **ZTE Corporation**  
(51) **H03M 13/11** (11) 2 200 182 A1  
(51) **H04L 12/24** (11) 2 200 221 A1  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 200 247 A1  
(51) **H04N 7/08** (11) 2 200 302 A1  
(51) **H04W 4/00** (11) 2 200 350 A1  
(51) **H04W 84/00** (11) 2 200 393 A1
- (71) **Zumtobel Lighting GmbH**  
(51) **F21V 21/36** (11) 2 199 668 A1
- (73) **ZYGO CORPORATION**  
(51) **G01B 9/02** (11) 1 436 570 B1
- (71) **ZymoGenetics, Inc.**  
(51) **A61K 39/395** (11) 2 197 489 A2
- (73) **ZyXEL Communications Corporation**  
(51) **H04L 29/06** (11) 1 638 287 B1
- (71) **Åhlin, Eskil G.**  
(51) **H04M 3/53** (11) 2 198 597 A2
- (21) **07757904.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 01/03/2010)  
International Machinery LLC, 1055 E. Lindsay Street, Greensboro, NC 27405, US  
EPO The Hague
- (21) **07764014.2**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 15/04/2010)  
Wu, Zhengnan, No.802 Xiamei Community Puxian Road Beifeng Street Fengze District Quanzhou, Fujian 362020, CN  
EPO The Hague
- (21) **07785203.6**  
NOTING OF LOSS OF RIGHTS PURSUANT TO RULE 112(1) EPC (EPO FORM 1205A)  
Thunder SKY Battery Technology Limited, 2108, Gloucester Tower The Landmark No.18 Pedder Street Central Hong Kong, CN  
EPO The Hague
- (21) **07791030.5**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 23-04-2010)  
Kumano, Katsuyoshi, 14-7, Sekihara 1-chome, Adachi-ku, Tokyo 123-0852, JP  
EPO The Hague
- (21) **07791034.7**  
Noting of loss of Rights pursuant to Rule 112(1) EPC - Form 1205A (22.04.2010)  
Hara, Toru, 1-6-1-4608 Harumi, Chuo-ku Tokyo 104-0053, JP  
EPO The Hague
- (21) **07791175.8**  
NOTING OF LOSS OF RIGHTS PURSUANT TO RULE 112(1) EPC - EPO FORM 1205A DATED 22.04.2010  
Pulse Tech Japan Corporation, 4-79, Yoshimachi 3-chome Soka-shi, Saitama 3400017, JP  
EPO The Hague
- (21) **07800430.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 13.04.10)  
Breken Technologies Group, 270 George St. N. Peterborough, Ontario K9J 3G9, CA  
EPO The Hague
- (21) **07804697.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC  
Unihart Corporation, 41 Central Chambers, Dame Court, Dublin 2, IE  
EPO Munich
- (21) **07816964.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 19/04/2010)  
Zhejiang Voso Science Technology CO., LTD., No.110 Xingfu Western Road Hongqiao Town Yueqing Zhejiang 325608, CN  
EPO The Hague
- (21) **07822887.1**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 15.04.2010)
- (21) **07833058.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC  
Jung, Myung Chul, 56-5 Chilsan-Dong Dongnae-Gu, Busan 607-030, KR  
EPO The Hague
- (21) **07833722.7**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC  
Core Global It Co., Ltd., Shinsun BLDG 602 Gasan-Dong 535-127 Geumcheon-Ku, Seoul 153-803, KR  
EPO The Hague
- (21) **07851491.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 01/04/2010)  
Daewoo Electronics Corporation, 686 Ahyeon-dong Mapo-gu Seoul 121-010, KR  
EPO Munich
- (21) **07873601.4**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A sent on 31/03/10)  
De La Rosa, Omar, 10 NE 1031, San Juan, PR 00920, US  
EPO The Hague
- (21) **07874485.1**  
Noting of loss of rights (EPO Form 1205A dated 11-03-2010)  
Cerion Technologies, Inc., 125 High Tech Park, Rochester, NY 14626, US  
EPO The Hague
- (21) **08708539.5**  
Communication not delivered. Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 EPC (EPO Form 1205A dated 03.03.2010)  
Cvon Innovations Ltd, 22 Ganton Street London, Greater London W1F 7BY, GB  
EPO Munich
- (21) **08714680.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A of 05.02.2010).  
Vaxis Inc., Suite 106 705 Progress Avenue, Toronto, ON M1H 2X1, CA  
EPO The Hague
- (21) **08717040.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC dated 03.03.10  
CVON Innovations Ltd, 22 Ganton Street, London W1F 7BY, GB  
EPO Munich
- (21) **08724092.5**  
NOTING OF LOSS OF RIGHTS PURSUANT TO RULE 112(1) EPC (EPO FORM 1205A)  
Poyurov, Nikolay Vasilevich, Ul. Lesnaya 5-29 Troitsk, Moskovskaya obl. 142190, RU  
EPO The Hague
- (21) **08725586.5**  
noting of loss of rights pursuant to rule 112 (1)epc dated 25-03-10  
Aroa Marketing, Inc., Alexander Elnekaveh Ceo 12621 Encinitas Avenue, Sylmar, CA 91342, US  
EPO The Hague
- (21) **08732970.2**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A sent on 24/03/10)

## III.2

• **Öffentliche Zustellung nach Regel 129 EPÜ**

das Schriftstück gilt einen Monat nach dem Tag der Bekanntmachung der öffentlichen Zustellung im Europäischen Patentblatt (siehe Kopfzeile) als zugestellt

• **Public notification under Rule 129 EPC**

the document is deemed to have been notified one month after the date of publication of the public notification in the European Patent Bulletin (see header)

• **Signification publique, conformément à la règle 129 CBE**

le document est réputé signifié à l'expiration d'un délai de un mois à compter de la date de publication de la signification publique dans le Bulletin européen des brevets (voir en-tête)

**Decision on deletion from the List of professional representatives pursuant to Rule 154(1), 2nd alternative EPC dated 12.03.2010**

Aguero Sobrino, Santos  
Calle Valderroman, 4-2. A.  
28035 MADRID, ES

EPO Munich - Dir. 5.2.4

(21) **04103186.5**

Feststellung eines Rechtsverlusts nach Regel 112 (1) EPÜ (EPO Form 2524) datiert vom 04.05.2010.

a&o imaging solutions GmbH, Roonstrasse 9-11, 56068 Koblenz, DE  
EPO Munich

(21) **07736178.0**

Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 3.2.2010)

- Rite-Solutions, Inc., 1272 W. Main Street, Middletown, RI 02842, US  
EPO The Hague
- (21) **08733945.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 23.12.2009)  
Semiconductor Testing Advanced Research Lab Inc., 8900 Research Drive, Irvine, California 92618, US  
EPO The Hague
- (21) **08734070.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1)EPC  
Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, 4/F., East 2 Block, SEG Park Zhenxing Rd. Futian District, Shenzhen Guangdong 518044, CN  
EPO The Hague
- (21) **08734243.2**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1)EPC  
Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, 4/F., East 2 Block, SEG Park Zhenxing Rd. Futian District, Shenzhen Guangdong 518044, CN  
EPO The Hague
- (21) **08738232.1**  
NOTING OF LOSS OF RIGHTS EPO FORM 1205A DATED 20.01.2010.  
Mantisvision Ltd., 12 Yehudit Blvd., 67016 Tel Aviv, IL  
EPO The Hague
- (21) **08744739.7**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC, EPO Form 1205A of 10.03.2010  
Novalash Inc., 3701 W. Alabama, Ste. 370, Houston, TX 77027, US  
EPO The Hague
- (21) **08745800.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 17-03-2010)  
Polyworks, Inc., 24 Albion Road, Suite 101, Lincoln, RI 02865-3744, US  
EPO The Hague
- (21) **08747776.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A) sent 18.01.2010.  
South Inter Trade LLC, 41 State Street Suite 106, Albany, NY 12207, US  
EPO The Hague
- (21) **08748449.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 22.03.10)  
Chen, Jente, 2F-2 No. 471, Dajhou Rd., Shengang Township Taichung County 429 Taiwan, CN  
EPO The Hague
- (21) **08748603.1**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A sent on 25/03/10)  
Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, 4/F., East 2 Block, SEG Park Zhenxing Rd. Futian District, Shenzhen Guangdong 518044, CN  
EPO The Hague
- (21) **08753341.0**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 15/03/2010)
- Park, Sung-Don, 109-801, Beakma Samsung Apt. 755, Madu-1-dong Ilsan-gu, Goyang-si Kyunggi-do 411-708, KR  
EPO Munich
- (21) **08753531.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A, 29.04.2010)  
Geum, Jong-Gwan, 70-1Goean-dong Sosa-gu Bucheon-si, Gyeonggi-do 422-800, KR  
EPO The Hague
- (21) **08754610.7**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC  
Altasens, Inc., 501 Marin Street, 200, Thousand Oaks, CA 91360, US  
EPO The Hague
- (21) **08755782.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1)EPC  
Owlink Technology, Inc., 9012 Research Drive, Suite 100, Irvine, CA 92618, US  
EPO The Hague
- (21) **08755790.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 15.03.10)  
Alitora Systems, Inc., 111 Pine Street Suite 1615, San Francisco, CA 94111, US  
EPO The Hague
- (21) **08755985.2**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC  
Msilica, 2901 Tasman Drive Suite 203, Santa Clara, California 94054, US  
EPO The Hague
- (21) **08756578.4**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 22/04/10)  
Spartek Medical, Inc., 4070 Nelson Avenue Suite D, Concord, CA 94520, US  
EPO Berlin
- (21) **08756883.8**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A, dated 01.04.2010).  
Origineering PTY LTD, Perth Flight Centre, Perth Airport Fauntleroy Avenue, Perth, WA 6105, AU  
EPO The Hague
- (21) **08761591.0**  
NOTING OF LOSS OF RIGHTS PURSUANT TO RULE 112(1) EPC - EPO FORM 1205A DATED 26.03.2010  
Molina Alcolea, Antonio, C/Periodista Antonio Herrero 11 Esc.1°-2°A, 30007 Murcia, ES  
EPO The Hague
- (21) **08762569.5**  
noting of loss of rights pursuant to rule 112 (1)epc dated 19-04-10  
Olympic Technologies Ltd, Don House 30-38 Main Street, Gibraltar, GI  
EPO The Hague
- (21) **08762570.3**  
noting of loss of rights pursuant to rule 112 (1) epc dated 16-04-10  
Olympic Technologies Ltd, Don House 30-38 Main Street, Gibraltar, GI  
EPO The Hague
- (21) **08763489.5**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 15.02.10)
- Dcf Technologies Ltd., 35 Ha'Livyatan St., 75437 Rishon Lezion, IL  
EPO The Hague
- (21) **08766575.8**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A sent on 23/04/10)  
LG Innotek Co., Ltd., 33Floor, LG Twin Tower West 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
EPO The Hague
- (21) **08766576.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A sent on 23/04/10)  
LG Innotek Co., Ltd., 33Floor, LG Twin Tower West 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
EPO The Hague
- (21) **08766969.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form xxxx dated 25.03.2010)  
Lasseesson, Andreas, 5 Braco Place Ilam Christchurch 8041, NZ  
EPO The Hague
- (21) **08767203.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 07/04/2010)  
Metalltryckeri B.H. Innovations Aktiebolag, Mäsvägen 25, 227 33 Lund, SE  
EPO The Hague
- (21) **08767814.0**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 01.04.10)  
2B Wireless, 1007 Pearl Street Suite 290, Boulder, CO 80302, US  
EPO The Hague
- (21) **08768749.7**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC, EPO Form 1205A dated 15.04.2010  
Bioverdant, Inc., 7330 Carroll Road, San Diego, CA 92121, US  
EPO Berlin
- (21) **08771610.6**  
Communication not delivered. Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 EPC (EPO Form 1205A dated 11.03.2010)  
Bank of America Corporation, 101 North Tryon Street, Charlotte, NC 28255, US  
EPO Munich
- (21) **08772141.1**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC, EPO Form 1205A dated 14.04.2010  
Best Energies, Inc., 8000 Excelsior Drive Suite 200, Madison, WI 53717, US  
EPO Berlin
- (21) **08772156.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1)EPC, dated 15.04.2010, second notification  
Best Energies, Inc., 8000 Excelsior Drive Suite 200, Madison, WI 53717, US  
EPO Berlin
- (21) **08772613.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 16.03.2010)  
Logan, Martin Leslie, 4-42 Bentons Road Mount Martha, VIC 3934, AU  
EPO The Hague



- (21) **08772944.8**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 31-03-2010)  
Xie, Xingyun, West Road, 229Tongzipo Lugu International Industry Park Changsha Hunan 410205, CN  
EPO The Hague
- (21) **08773031.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC  
Kontel Data System Limited, Unit 209, 2/F, Building 5 IC Development Centre No.6 Science Park West Avenue Hong Kong Science Park Shatin, Hong Kong, CN  
EPO The Hague
- (21) **08775976.7**  
NOTING OF LOSS OF RIGHTS PURSUANT TO RULE 112(1) EPC - EPO FORM 1205A DATED 15.04.2010  
Johnson, William Nevil Heaton, P.O.Box 118 Guelles Road St. Peter Port GY1 3HA, GB  
EPO The Hague
- (21) **08778488.0**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC  
Hyperflex Co., Ltd., 509Ho, Saehan Venture World B/D 113-15 Shiheung 1-dong, Keumchun-Gu Seoul 153-031, KR  
EPO The Hague
- (21) **08778540.8**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A sent on 23/04/10)  
LG Innotek Co., Ltd., 33Fl., LG Twin Tower West 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
EPO The Hague
- (21) **08778843.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A sent on 23/04/10)  
LG Innotek Co., Ltd., 33Fl., LG Twin Tower West 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
EPO The Hague
- (21) **08778910.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 9.4.2010)  
Lee, Sung-Tae, 172-56 Gocheok-dong, Guro-gu Seoul 152-080, KR  
EPO The Hague
- (21) **08780714.5**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC  
GreenCentAire, LLC, 8639 Eagle Creek Circle, Savage, MN 55378, US  
EPO The Hague
- (21) **08780833.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC Form 1205A dated 23-04-2010  
Sybase 365, Inc., 4511 Singer Court, Suite 300, Chantilly, VA 20151, US  
EPO The Hague
- (21) **08780882.0**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC  
Daly, Glendon C., 1767 Hitching Post Road, East Lansing, MI 48823, US  
EPO The Hague
- (21) **08781032.1**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A sent on 20/04/10)
- Seeqpod, Inc., 6475 Christie Avenue Ste. 475, Emeryville CA 94608, US  
EPO The Hague
- (21) **08781472.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 14/04/2010)  
ZTE (USA) Inc., 33 Wood Avenue South Suite 705, Iselin, New Jersey 08830, US  
EPO The Hague
- (21) **08782154.2**  
noting of loss of rights pursuant to rule 112 (1) epc of 210410  
Limbaugh, Douglas V., 25645 N. Lawler Loop, Glendale, AZ 85310, US  
EPO The Hague
- (21) **08783252.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form1205A dated 28/04/2010)  
Resonant Medical Inc., 2050 Bleury Street, Montreal, Quebec H3A 2J5, CA  
EPO The Hague
- (21) **08786872.5**  
Constatation de la perte d'un droit conformément à la règle 112(1) CBE (OEB Form 1205A en date du 03/05/2010)  
Commissariat à l'Energie Atomique, 25, rue Leblanc Bâtiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR  
EPO Berlin
- (21) **08826330.6**  
NOTING OF LOSS OF RIGHTS PURSUANT TO RULE 112(1) EPC (EPO FORM 1205A).  
More Energy Ltd., 2 Yodfat Street, 71291 Lod, IL  
EPO The Hague
- (21) **08827618.3**  
noting of loss of rights pursuant to rule 112 (1)epc dated 27-04-2010  
Already, Llc, 410 Lillard Street, Suite 310, Arlington, TX 76012, US  
EPO The Hague
- (21) **08841444.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 04.03.2010)  
MedScanSonics, Inc., 129 Reservoir Road, Vernon, CT 06066, US  
EPO Munich
- III.3**  
• **Neudrucke aufgrund von Korrekturen**  
• **Reprints after corrections**  
• **Réimpressions en raison de corrections**  
- zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise  
- see also B General Remarks  
- pour de plus amples informations, voir B Remarques générales
- (11) **0 809 127** (51) **G02C 7/06**  
(48) 23.06.2010 (13) B9  
(45) 06.01.2010  
(84) DE FR GB IT  
(15) W1B1  
• Ansprüche EN / Claims EN / Revendications EN
- (11) **1 288 945** (51) **G11B 20/18**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 05.03.2003  
(84) DE FR GB NL  
(15) W1A2
- Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 288 947** (51) **G11B 20/18**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 05.03.2003  
(84) DE FR GB NL  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 296 329** (51) **G11B 20/18**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 26.03.2003  
(84) DE FR GB NL  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 298 658** (51) **G11B 20/18**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 02.04.2003  
(84) DE FR GB NL  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 328 945** (51) **G11C 27/02**  
(48) 23.06.2010 (13) B9  
(45) 27.01.2010  
(84) DE FR GB  
(15) W1B1  
• Beschreibung / Description / Description  
• Ansprüche DE / Claims DE / Revendications DE  
• Ansprüche FR / Claims FR / Revendications FR
- (11) **1 329 297** (51) **B29C 41/32**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 23.07.2003  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
AL LT LV MK RO SI  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 336 708** (51) **E05B 65/08**  
(48) 23.06.2010 (13) B8  
(45) 12.05.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR  
(15) W1B1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 425 133** (51) **B23Q 11/00**  
(48) 23.06.2010 (13) B9  
(45) 03.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(15) W1B1  
• Beschreibung / Description / Description
- (11) **1 429 418** (51) **H01R 4/48**  
(48) 23.06.2010 (13) B9  
(45) 05.08.2009  
(84) DE FR GB  
(15) W1B1  
• Ansprüche EN / Claims EN / Revendications EN
- (11) **1 453 386** (51) **A23D 9/00**  
(48) 23.06.2010 (13) B9  
(45) 21.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(15) W1B1

- Beschreibung / Description / Description
- (11) **1 474 683** (51) **G01N 33/04**  
(48) 23.06.2010 (13) B9  
(45) 06.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (15) W1B1  
• Beschreibung / Description / Description
- (11) **1 532 601** (51) **G08G 1/123**  
(48) 23.06.2010 (13) B8  
(45) 12.05.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR
- (15) W1B1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 560 085** (51) **G05B 9/02**  
(48) 23.06.2010 (13) B8  
(45) 12.05.2010  
(84) DE FR  
(15) W1B1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 566 805** (51) **G11B 20/12**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 24.08.2005  
(84) DE FR GB NL  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 582 867** (51) **G01N 29/00**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 05.10.2005  
(84) DE FR GB IT  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 654 288** (51) **C08B 37/00**  
(48) 23.06.2010 (13) B9  
(45) 17.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR
- AL HR LT LV MK
- (15) W1B1  
• Beschreibung / Description / Description  
• Ansprüche EN / Claims EN / Revendications  
EN  
• Ansprüche FR / Claims FR / Revendications  
FR
- (11) **1 681 571** (51) **G01N 35/10**  
(48) 23.06.2010 (13) B8  
(45) 19.05.2010  
(84) DE ES FR GB IT  
(15) W1B1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 689 089** (51) **H04B 1/707**  
(48) 23.06.2010 (13) B8  
(45) 08.08.2007  
(84) DE ES FI FR GB IT PT SE  
(15) W1B1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 741 578** (51) **B60G 17/052**  
(48) 23.06.2010 (13) B8  
(45) 19.05.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR
- (15) W1B1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 747 885** (51) **B41F 31/04**  
(48) 23.06.2010 (13) A9  
(88) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (15) W1A3  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 749 070** (51) **C09D 11/00**  
(48) 23.06.2010 (13) B9  
(45) 30.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR
- (15) W1B1  
• Ansprüche EN / Claims EN / Revendications  
EN
- (11) **1 752 780** (51) **G01R 31/36**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 14.02.2007  
(84) DE FR GB IT
- RS
- (15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 754 977** (51) **G01R 31/36**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 21.02.2007  
(84) DE FR GB IT
- RS
- (15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 785 422** (51) **C07D 451/10**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 16.05.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR
- (15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 818 068** (51) **A61M 1/10**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 15.08.2007  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE
- BA HR RS
- (15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 857 042** (51) **A61B 1/05**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 21.11.2007  
(84) DE ES FR GB IT  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 884 844** (51) **G05B 19/042**  
(48) 23.06.2010 (13) B8  
(45) 26.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (15) W1B1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 887 578** (51) **G11B 27/32**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 13.02.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR
- (15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 907 803** (51) **G01F 23/24**  
(48) 23.06.2010 (13) B9  
(45) 28.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (15) W1B1  
• Beschreibung / Description / Description
- (11) **1 942 404** (51) **G06F 3/048**  
(48) 23.06.2010 (13) A9  
(43) 09.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (15) W1A2  
• Beschreibung / Description / Description
- (11) **1 960 853** (51) **G05B 19/418**  
(48) 23.06.2010 (13) B8  
(45) 31.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (15) W1B1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 969 971** (51) **A47C 21/02**  
(48) 23.06.2010 (13) B8  
(45) 19.05.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 978 391** (51) **G02B 6/44**  
(48) 23.06.2010 (13) B8  
(45) 12.05.2010  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR
- (15) W1B1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 985 343** (51) **A63F 13/04**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 29.10.2008  
(84) DE ES FR GB  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 012 183** (51) **G03F 7/20**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 07.01.2009  
(84) DE GB NL  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 014 202** (51) **A47G 23/04**  
(48) 23.06.2010 (13) B9  
(45) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR
- (15) W2B1  
• Beschreibung / Description / Description
- (11) **2 076 374** (51) **B29C 53/66**  
(48) 23.06.2010 (13) B8  
(45) 12.05.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI GB GR  
HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (15) W1B1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie

- (11) **2 081 036** (51) **G01R 31/3185**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 22.07.2009  
(84) DE GB IT  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 081 037** (51) **G01R 31/28**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 22.07.2009  
(84) DE GB IT  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 082 738** (51) **A61K 31/19**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 29.07.2009  
(84) DE ES GB IE IT TR  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 116 584** (51) **C09J 133/00**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 11.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA RS  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 128 008** (51) **B62J 17/04**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 02.12.2009  
(84) DE ES FR GB IT  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 138 954** (51) **G06K 9/20**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 30.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA RS  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 141 211** (51) **C09J 7/02**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 06.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA RS  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 141 547** (51) **G03G 15/00**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 06.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA RS  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 143 452** (51) **A61M 1/00**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 13.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA RS  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 144 227** (51) **G10L 13/08**  
(48) 23.06.2010 (13) B8  
(45) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(15) W1B1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 147 960** (51) **C09J 153/02**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 27.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 148 337** (51) **H01C 7/02**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 27.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 154 756** (51) **H01R 13/627**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 17.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 158 847** (51) **A61B 17/00**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 03.03.2010  
(84) DE ES FR GB IT  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 161 449** (51) **F04B 19/00**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 10.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 161 616** (51) **G02F 1/29**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 10.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 163 582** (51) **C08L 67/03**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 17.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 166 415** (51) **G03G 15/00**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 172 557** (51) **C12N 15/90**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 07.04.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL NO PL PT  
RO SE SI SK TR  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 172 699** (51) **F21V 8/00**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 07.04.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 175 359** (51) **G06F 3/048**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 14.04.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(15) W1A2  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 177 332** (51) **B28B 19/00**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 21.04.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 177 699** (51) **E05C 9/06**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 21.04.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 179 933** (51) **B65D 5/52**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 28.04.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 182 236** (51) **F16D 66/02**  
(48) 23.06.2010 (13) A8  
(43) 05.05.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(15) W1A1  
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 184 224** (51) **B63H 9/06**  
(48) 23.06.2010 (13) A9  
(43) 12.05.2010



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

AL BA MK RS

(15) W1A1

- Zeichnung(en) ersetzt oder hinzugefügt /  
Drawing(s) replaced or added / Figure(s)  
remplacée(s) ou ajoutée(s)
- Zusammenfassung / Abstract / Abrégé
- Zeichnungen / Drawings / Figures