



# Svensk Patenttidning

Nr 11/2016

2016-03-15

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	33
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	34
Tillägg	35
Rättelser	36
Meddelanden	37
Namnregister	38

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

<b>AD</b> Andorra	<b>EM</b> Office for Harmonization in the Internal Market (Trademarks and Designs) (OHIM)	<b>KR</b> Republic of Korea	<b>SC</b> Seychelles
<b>AE</b> United Arab Emirates	<b>EP</b> European Patent Office (EPO)	<b>KW</b> Kuwait	<b>SD</b> Sudan
<b>AF</b> Afghanistan	<b>ER</b> Eritrea	<b>KY</b> Cayman Islands	<b>SE</b> Sweden
<b>AG</b> Antigua and Barbuda	<b>ES</b> Spain	<b>KZ</b> Kazakhstan	<b>SG</b> Singapore
<b>AI</b> Anguilla	<b>ET</b> Ethiopia	<b>LA</b> Lao People's Democratic Republic	<b>SH</b> Saint Helena
<b>AL</b> Albania	<b>FI</b> Finland	<b>LB</b> Lebanon	<b>SI</b> Slovenia
<b>AM</b> Armenia	<b>FJ</b> Fiji	<b>LC</b> Saint Lucia	<b>SK</b> Slovakia
<b>AN</b> Netherlands Antilles	<b>FK</b> Falkland Islands (Malvinas)	<b>LI</b> Liechtenstein	<b>SL</b> Sierra Leone
<b>AO</b> Angola	<b>FO</b> Faroe Islands	<b>LK</b> Sri Lanka	<b>SM</b> San Marino
<b>AP</b> African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO)	<b>FR</b> France	<b>LR</b> Liberia	<b>SN</b> Senegal
<b>AR</b> Argentina	<b>GA</b> Gabon	<b>LS</b> Lesotho	<b>SO</b> Somalia
<b>AT</b> Austria	<b>GB</b> United Kingdom	<b>LT</b> Lithuania	<b>SR</b> Suriname
<b>AU</b> Australia	<b>GC</b> Patent Office of the Cooperation Council for the Arab States of the Gulf (GCC)	<b>LU</b> Luxembourg	<b>ST</b> Sao Tome and Principe
<b>AW</b> Aruba	<b>GD</b> Grenada	<b>LV</b> Latvia	<b>SV</b> El Salvador
<b>AZ</b> Azerbaijan	<b>GE</b> Georgia	<b>LY</b> Libyan Arab Jamahiriya	<b>SY</b> Syrian Arab Republic
<b>BA</b> Bosnia and Herzegovina	<b>GG</b> Guernsey	<b>MA</b> Morocco	<b>SZ</b> Swaziland
<b>BB</b> Barbados	<b>GH</b> Ghana	<b>MC</b> Monaco	<b>TC</b> Turks and Caicos Islands
<b>BD</b> Bangladesh	<b>GI</b> Gibraltar	<b>MD</b> Republic of Moldova	<b>TD</b> Chad
<b>BE</b> Belgium	<b>GL</b> Greenland	<b>ME</b> Montenegro	<b>TG</b> Togo
<b>BF</b> Burkina Faso	<b>GM</b> Gambia	<b>MG</b> Madagascar	<b>TH</b> Thailand
<b>BG</b> Bulgaria	<b>GN</b> Guinea	<b>MK</b> The former Yugoslav Republic of Macedonia	<b>TJ</b> Tajikistan
<b>BH</b> Bahrain	<b>GQ</b> Equatorial Guinea	<b>ML</b> Mali	<b>TL</b> Timor-Leste
<b>BI</b> Burundi	<b>GR</b> Greece	<b>MM</b> Myanmar	<b>TM</b> Turkmenistan
<b>BJ</b> Benin	<b>GS</b> South Georgia and the South Sandwich Islands	<b>MN</b> Mongolia	<b>TN</b> Tunisia
<b>BM</b> Bermuda	<b>GT</b> Guatemala	<b>MO</b> Macao	<b>TO</b> Tonga
<b>BN</b> Brunei Darussalam	<b>GW</b> Guinea-Bissau	<b>MP</b> Northern Mariana Islands	<b>TR</b> Turkey
<b>BO</b> Bolivia	<b>GY</b> Guyana	<b>MR</b> Mauritania	<b>TT</b> Trinidad and Tobago
<b>BR</b> Brazil	<b>HK</b> The Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	<b>MS</b> Montserrat	<b>TV</b> Tuvalu
<b>BS</b> Bahamas	<b>HN</b> Honduras	<b>MT</b> Malta	<b>TW</b> Taiwan, Province of China
<b>BT</b> Bhutan	<b>HR</b> Croatia	<b>MU</b> Mauritius	<b>TZ</b> United Republic of Tanzania
<b>BV</b> Bouvet Island	<b>HT</b> Haiti	<b>MV</b> Maldives	<b>UA</b> Ukraine
<b>BW</b> Botswana	<b>HU</b> Hungary	<b>MW</b> Malawi	<b>UG</b> Uganda
<b>BX</b> Benelux Trademark Office (BBM) and Benelux Designs Office (BBDM)	<b>IB</b> International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)	<b>MX</b> Mexico	<b>US</b> United States of America
<b>BY</b> Belarus	<b>ID</b> Indonesia	<b>MY</b> Malaysia	<b>UY</b> Uruguay
<b>BZ</b> Belize	<b>IE</b> Ireland	<b>MZ</b> Mozambique	<b>UZ</b> Uzbekistan
<b>CA</b> Canada	<b>IL</b> Israel	<b>NA</b> Namibia	<b>VA</b> Holy See
<b>CD</b> Democratic Republic of the Congo	<b>IM</b> Isle of Man	<b>NE</b> Niger	<b>VC</b> Saint Vincent and the Grenadines
<b>CF</b> Central African Republic	<b>IN</b> India	<b>NG</b> Nigeria	<b>VE</b> Venezuela
<b>CG</b> Congo	<b>IQ</b> Iraq	<b>NI</b> Nicaragua	<b>VG</b> Virgin Islands (British)
<b>CH</b> Switzerland	<b>IR</b> Iran (Islamic Republic of)	<b>NL</b> Netherlands	<b>VN</b> Viet Nam
<b>CI</b> Cote d'Ivoire	<b>IS</b> Iceland	<b>NO</b> Norway	<b>VU</b> Vanuatu
<b>CK</b> Cook Islands	<b>IT</b> Italy	<b>NP</b> Nepal	<b>WO</b> World Intellectual Property Organization (WIPO)
<b>CL</b> Chile	<b>JE</b> Jersey	<b>NR</b> Nauru	<b>WS</b> Samoa
<b>CM</b> Cameroon	<b>JM</b> Jamaica	<b>NZ</b> New Zealand	<b>YE</b> Yemen
<b>CN</b> China	<b>JO</b> Jordan	<b>OA</b> African Intellectual Property Organization (OAPI)	<b>ZA</b> South Africa
<b>CO</b> Colombia	<b>JP</b> Japan	<b>OM</b> Oman	<b>ZM</b> Zambia
<b>CR</b> Costa Rica	<b>KE</b> Kenya	<b>PA</b> Panama	<b>ZW</b> Zimbabwe
<b>CU</b> Cuba	<b>KG</b> Kyrgyzstan	<b>PE</b> Peru	
<b>CV</b> Cape Verde	<b>KH</b> Cambodia	<b>PG</b> Papua New Guinea	
<b>CY</b> Cyprus	<b>KI</b> Kiribati	<b>PH</b> Philippines	
<b>CZ</b> Czech Republic	<b>KM</b> Comoros	<b>PK</b> Pakistan	
<b>DE</b> Germany	<b>KN</b> Saint Kitts and Nevis	<b>PL</b> Poland	
<b>DJ</b> Djibouti	<b>KP</b> Democratic People's Republic of Korea	<b>PT</b> Portugal	
<b>DK</b> Denmark		<b>PW</b> Palau	
<b>DM</b> Dominica		<b>PY</b> Paraguay	
<b>DO</b> Dominican Republic		<b>QA</b> Qatar	
<b>DZ</b> Algeria		<b>QZ</b> Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
<b>EA</b> Eurasian Patent Organization (EAPO)		<b>RO</b> Romania	
<b>EC</b> Ecuador		<b>RS</b> Serbia	
<b>EE</b> Estonia		<b>RU</b> Russian Federation	
<b>EG</b> Egypt		<b>RW</b> Rwanda	
<b>EH</b> Western Sahara		<b>SA</b> Saudi Arabia	
		<b>SB</b> Solomon Islands	

## **INID-koder enligt WIPO Standard ST.9**

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansökningens ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningens nummer
- (32)** Datum för den prioritetsgrundande ansökans ingivande
- (33)** WIPO ST.3-kod för den myndighet vid vilken den prioritetsgrundande ansökan ingivits
- (41)** Datum när ansökan blev allmänt tillgänglig
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (51)** IPC-klass
- (54)** Uppfinningens benämning
- (62)** Stamansökans nummer
- (68)** Ansökningsnummer/Publiceringsnummer för grundpatentet vid tilläggsskydd ("SPC")
- (71)** Sökande
- (72)** Uppfinnare
- (73)** Patenthavare
- (74)** Ombud
- (83)** Information rörande deposition av mikroorganism
- (86)** Internationell ingivningsdag och internationellt ingivningsnummer avseende PCT-ansökan
- (87)** Internationell publiceringsdag och internationellt publiceringsnummer avseende PCT-ansökan
- (92)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i Sverige
- (93)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i EES-området.
- (94)** Tilläggsskydd ("SPC"): giltighetstid
- (95)** Tilläggsskydd ("SPC"): den godkända produkten

Ovanstående koder är de som används i Svensk Patenttidning. En komplett lista finns på <http://www.wipo.int/standards/en/pdf/03-09-01.pdf>

## **Inkomna patentansökningar**

Förteckning över inkomna nationella patentansökningar, sortering görs på ansökningsnummer med lägst ansökningsnummer först.

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som hålls tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen.

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Utlagda patentansökningar**

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som blivit utlagda enligt 21 § patentlagen (SFS 1967:837).

## **Meddelade patent I**

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## **Meddelade patent II**

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen. I och med denna kungörelse är patent meddelat. Patentskrifterna finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

## **Upphävda patent**

Klassordnad förteckning över nationella patent som genom lagakraftvunnet beslut upphävts av PRV enligt 25 § första stycket patentlagen.

## **Avslagna invändningar**

Klassordnad förteckning över nationella patent där invändning avslagits av PRV genom lagakraftvunnet beslut.

## **Patent i ändrad lydelse**

Klassordnad förteckning över nationella patent som PRV enligt 25 § tredje stycket patentlagen genom lagakraftvunnet beslut förklarar ska upprätthållas i ändrad lydelse.

## **Ansökan om tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV. Ett L vid ansökningsnumret anger att ansökningen avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

Ett L vid ansökningsnumret anger att tilläggsskyddet avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

## **Europeiska patentansökningar**

Klassordnad förteckning över publicerade europeiska patentansökningar som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska av patentkraven ingivits till PRV.

## **Meddelade europeiska patent**

Klassordnad förteckning över meddelade europeiska patent som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska ingivits till PRV.

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning**

Klassordnad förteckning över europeiska patent som omfattar Sverige vilka enligt beslut av den europeiska patentmyndigheten beviljats i ändrad avfattning och där översättning till svenska av den ändrade avfattningen ingivits till PRV.

Översättningen av den ändrade avfattningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen**

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka sökande eller patenthavare inkommit till PRV med rättelse av översättningen till svenska.

Den rättade översättningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Tillägg**

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## **Rättelser**

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

Alfabetisk förteckning över sökande och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen.

# Inkomna patentansökningar 11/2016

(21) <b>1600057-2</b>	(22) 2016-02-22	(71) Katam Consulting AB, Tallvägen 3, 23735 Bjärred, SE	
(71) Roger Richardsson, Sunnanå Älvhem 1, 464 93 Mellerud, SE			
(21) <b>1600058-0</b>	(22) 2014-11-21	(21) <b>1650226-2</b>	(22) 2016-02-22
(62) 1400558-1		(71) NIDA TECH SWEDEN AB, Byahornsgränd 8, SE-216 23 MALMÖ, SE	
(71) DellCron AB, Box 42109, 126 14 STOCKHOLM, SE		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) <b>1600059-8</b>	(22) 2016-02-24	(21) <b>1650227-0</b>	(22) 2016-02-22
(71) Lennart Järlebro, Hagtorngatan 7, 802 82 Gävle, SE		(71) Hög Instrument AB, Flotttiljgatan 49, 721 31 Västerås, SE	
(21) <b>1600060-6</b>	(22) 2013-08-20	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(62) 1300551-7		(21) <b>1650228-8</b>	(22) 2016-02-23
(71) Thomas Gebel, Brunngatan 1, 413 12 Göteborg, SE		(71) Fläkt Woods AB, Fläktgatan 1, 551 84 Jönköping, SE	
(21) <b>1600061-4</b>	(22) 2016-02-24	(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE	
(71) AB Electrolux, S:t Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE		(21) <b>1650229-6</b>	(22) 2016-02-23
(21) <b>1600062-2</b>	(22) 2016-02-24	(71) Teleopti AB, Box 24169, 104 51 Stockholm, SE	
(32) 2015-09-01 (33) SE (31) 1500354-4		(74) Trona Patentrådgivning AB, Rosterigränd 4, 117 61 Stockholm, SE	
(71) Rolf Carlmark, Backgården Växtorp, 514 61 Dalstorp, SE		(21) <b>1650230-4</b>	(22) 2016-02-23
(74) Peter Bjelkстам, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE		(71) Lynxon AB, Eric Börjessons väg 37, 415 24 GÖTEBORG, SE	
(21) <b>1600063-0</b>	(22) 2016-02-25	(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(71) Vertikal Plant System Sweden AB, Box 2175, 600 02 Norrköping, SE		(21) <b>1650231-2</b>	(22) 2016-02-23
(74) Ingvar Hällgren, Solbacksvägen 26, 147 41 Tumba, SE		(71) KTI Sverige AB, Skarprättarvägen 12 D, 176 77 Järfälla, SE	
(21) <b>1600065-5</b>	(22) 2016-02-25	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(71) Gun Birgit Bibbi Söderberg, Marbäck Gåseryd Prästgård, 578 94 Aneby, SE		(21) <b>1650232-0</b>	(22) 2016-02-23
(74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE		(71) FUMEX AB, Verkstadsvägen 2, 931 61 Skellefteå, SE	
(21) <b>1600067-1</b>	(22) 2016-02-26	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Ziiip Bottles AB, Resvagnsgatan 9, 212 42 Malmö, SE		(21) <b>1650233-8</b>	(22) 2016-02-24
(74) IPR & Innovation Ingela Stenberg AB, Vildsvinsvägen 4 B, 246 52 Löddeköpinge, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1630029-5</b>	(22) 2016-02-22	(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Olcon Engineering AB, Frykerud Herrgården, 665 92 Kil, SE		(21) <b>1650234-6</b>	(22) 2016-02-24
(74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 681 90 Karlskoga, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(21) <b>1630030-3</b>	(22) 2016-02-23	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(71) Josef Lokmani, Stopvägen 25, 168 35 Bromma, SE		(21) <b>1650235-3</b>	(22) 2016-02-24
(21) <b>1630031-1</b>	(22) 2016-02-24	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Anders Lager med firma Åbykliniken, Nyköpingsvägen 19, 616 30 Åby, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 691 80 Karlskoga, SE		(21) <b>1650236-1</b>	(22) 2016-02-24
(21) <b>1630032-9</b>	(22) 2016-02-24	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Deflam AB, Höjdrodergatan 32, 21239 Malmö, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Ingvar Sylegård, Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE		(21) <b>1650238-7</b>	(22) 2016-02-24
(21) <b>1630033-7</b>	(22) 2016-02-25	(71) AB Positive Thinking, Sven Erikssonsgatan 14A, 503 38 BORÅS, SE	
(71) Tao Qin, Studentstaden 21-211, 75233 Uppsala, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1630034-5</b>	(22) 2016-02-25	(21) <b>1650239-5</b>	(22) 2016-02-24
(71) Robert Wollner, Slodes väg 11, 19340 Sigtuna, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1630035-2</b>	(22) 2016-02-26		

# Inkomna patentansökningar 11/2016

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>1650252-8</b>	(22) 2016-02-26
	(71) BorgWarner TorqTransfer Systems AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE	
(21) <b>1650240-3</b>	(22) 2016-02-24	
(32) 2015-08-24 (33) EP	(31) 15182213.7	
(71) Carebay Europe Ltd, 57 Tigne Palace, Suite 3 Bisazza Street, SLM1643 Sliema, MT	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(74) SHL Group AB, Box 1240, Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE	(21) <b>1650253-6</b>	(22) 2016-02-26
	(71) Net Insight Intellectual Property AB, c/o Net Insight AB P.O. Box 42093, 126 14 Stockholm, SE	
(21) <b>1650241-1</b>	(22) 2016-02-24	
(71) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE	(74) Awapatent AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE	
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(21) <b>1650254-4</b>	(22) 2016-02-26
	(71) Net Insight Intellectual Property AB, c/o Net Insight AB P.O. Box 42093, 126 14 Stockholm, SE	
(21) <b>1650242-9</b>	(22) 2016-02-24	
(71) Reac AB, Box 103, 662 23 ÅMÅL, SE	(74) Awapatent AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE	
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	(21) <b>1650255-1</b>	(22) 2016-02-26
	(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1650243-7</b>	(22) 2016-02-24	
(71) Emanuel SMEDS, Rapsvägen 53, 247 34 Södra Sandby, SE	(74) Axel BEKS, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, Patent Department, 105 23 STOCKHOLM, SE	
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(21) <b>1650256-9</b>	(22) 2016-02-26
	(71) ExTe Fabriks AB, Box 18, 820 41 FÄRILA, SE	
(21) <b>1650244-5</b>	(22) 2016-02-24	
(71) Camfil AB, Industrigatan 3, 619 33 Trosa, SE	(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(21) <b>1650245-2</b>	(22) 2016-02-24	
(71) Camfil AB, Industrigatan 3, 619 33 Trosa, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(21) <b>1650246-0</b>	(22) 2016-02-24	
(71) Carebay Europe Ltd, 57 Tigne Palace, Suite 3 Bisazza Street, SLM1643 Sliema, MT		
(74) SHL Group AB, Box 1240, Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE		
(21) <b>1650247-8</b>	(22) 2016-02-24	
(71) Carebay Europe Ltd, 57 Tigne Palace, Suite 3 Bisazza Street, SLM1643 Sliema, MT		
(74) SHL Group AB, Box 1240, Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE		
(21) <b>1650248-6</b>	(22) 2016-02-25	
(71) C-Green Technology AB, Teknikringen 38A, 114 28 Stockholm, SE		
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		
(21) <b>1650249-4</b>	(22) 2016-02-25	
(71) Carebay Europe Ltd, 57 Tigne Palace, Suite 3, Bisazza Street, SLM 1643 Sliema, MT		
(74) SHL Group AB, Box 1240, Augustendalsvägen 19, SE13128 Nacka Strand, SE		
(21) <b>1650250-2</b>	(22) 2016-02-26	
(71) Cavis Technologies AB, Ibsengatan 70, 168 47 BROMMA, SE		
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE		
(21) <b>1650251-0</b>	(22) 2016-02-26	
(71) Single Technologies AB, Drottning Kristinas väg 53, 114 28 Stockholm, SE		
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE		

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 11/2016

(51) <b>A61F 13/02</b> A61F 5/40	(11) <b>538 141</b>	(51) <b>B60T 8/1766</b> B62D 1/24	
(21) <b>1450954-1</b>	(22) 2014-08-15	(21) <b>1450936-8</b>	(22) 2014-08-13
(41) 2016-02-16	(45) 2016-03-15	(41) 2016-02-14	
(54) A method and a system for producing a tape for correction of a motion pattern		(54) System och förfarande vid bromsning av ett ekipage innefattande ett dragfordon jämte ett släpfordon	
(71) Babota, Balance Body Tape AB, Östregårdsgatan 52, 352 40 Växjö, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Erik Blomqvist, Växjö, SE Krister Angel, Träslövsläge, SE		(72) Thomas STRANGE, Nykvarn, SE Martin EDINGER, Södertälje, SE	
(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE		(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) <b>B01D 33/23</b>		(51) <b>B62D 33/02</b>	
(21) <b>1450946-7</b>	(22) 2014-08-14	(21) <b>1551068-8</b>	(22) 2015-08-13
(41) 2016-02-15		(41) 2016-02-14	
(54) Filterstöd, filtersektordel samt sektordel		(32) 2014-08-13 (33) FI (31) 20145717	
(71) Johan Rasmussen, Mörbylundsvägen 69, 186 33 VALLENTUNA, SE		(54) Tillbehör till lastutrymme	
(72) Johan Rasmussen, VALLENTUNA, SE		(71) MOISIO FOREST OY, Hiekkarannantie 68, 44670 SUOVANLAHTI, FI	
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE		(72) Tuomas MOISIO, VIITASAARI, FI	
<hr/>			
(51) <b>B25B 23/145</b> B25B 21/00	(11) <b>538 135</b> B25F 5/00	(51) <b>B65C 1/00</b> B29C 45/14 B65C 9/18	B29C 49/24
(21) <b>1451206-5</b>	(22) 2014-10-09	(21) <b>1450931-9</b>	(22) 2014-08-11
(41) 2016-03-15	(45) 2016-03-15	(41) 2016-02-12	
(54) A power control device for a pneumatic impulse wrench.		(54) Anordning och förfarande för hantering av etiketter i en IML-process	
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE		(71) HL Invention AB, Box 46, 742 21 Östhammar, SE	
(72) Rolf ULRİK JANSSON, Tierp, SE Per THOMAS SÖDERLUND, Värmdö, SE		(72) Leif HALL, Bromma, SE	
(74) Axel BEKS, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB Patent Department, 105 23 Stockholm, SE		(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE	
<hr/>			
(51) <b>B60Q 1/10</b>		(51) <b>B67B 3/02</b> B67B 7/16	B67B 7/44
(21) <b>1450940-0</b>	(22) 2014-08-13	(21) <b>1450947-5</b>	(22) 2014-08-14
(41) 2016-02-14		(41) 2016-02-15	
(54) Förfarande och system för anpassning av strålriktningen hos ett fordons strålkastare		(54) Kapsylöppnare och förslutare	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Martin och Rickard Holding AB, Drottninggatan 26, 652 25 KARLSTAD, SE	
(72) Per KLOO, Trollhättan, SE Stefan SAPPEI, Brandbergen, SE		(72) Kristoffer VÄNVIKEN, KARLSTAD, SE	
(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
<hr/>			
(51) <b>B60Q 1/46</b> B60Q 1/44		(51) <b>F01N 3/08</b> F01N 13/00	
(21) <b>1450938-4</b>	(22) 2014-08-13	(21) <b>1450943-4</b>	(22) 2014-08-14
(41) 2016-02-14		(41) 2016-02-15	
(54) Förfarande och system för säkerhetsförbättring vid framförande av ett motorfordon		(54) Avgasefterbehandlingssystem innefattande medel för att fånga upp katalysatorgifter	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Andreas LILJESTRAND, Södertälje, SE		(72) Ali Saramat, Södertälje, SE Sandra Dahlin, Södertälje, SE Hanna Lind, Hägersten, SE Henrik Eriksson, Södertälje, SE Marita Nilsson, Ekerö, SE Klas Eurenus, Södertälje, SE Ulf Nylén, Rönninge, SE	
(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) <b>B60T 7/20</b> B60T 7/12	B60W 50/14	(51) <b>F01N 3/08</b> B01D 53/92	F01N 3/28
(21) <b>1450937-6</b>	(22) 2014-08-13	(21) <b>1450942-6</b>	(22) 2014-08-14
(41) 2016-02-14		(41) 2016-02-15	
(54) System och förfarande för förhindrande av oönskad rörelse hos ett motorfordonsekipage		(54) Avgasefterbehandlingssystem samt fordon innefattande sådant avgasefterbehandlingssystem	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Martin EDINGER, Södertälje, SE Sebastian ARCORDH, Södertälje, SE Mats LÖFSTRAND, Hägersten, SE		(72) Ulf Nylén, Rönninge, SE	
(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 11/2016

Ali Saramat, Södertälje, SE	(21) 1451116-6	(22) 2014-09-22
Sandra Dahlin, Södertälje, SE	(41) 2016-03-15	(45) 2016-03-15
Hanna Lind, Hägersten, SE	(54) Method and system for securing safe departure of a bus from a bus stop from a standstill of the bus	
Henrik Eriksson, Södertälje, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Marita Nilsson, Ekerö, SE	(72) Jon ANDERSSON, Rönninge, SE	
(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE	André CLAESSON, Tullinge, SE	
(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE		
(51) <b>F02C 7/22</b>	(51) <b>H02J 7/02</b>	(11) <b>538 130</b>
(21) 1551058-9	(22) 2015-08-04	G01K 17/00
(41) 2016-02-13		G01M 99/00
(32) 2014-08-12 (33) US (31) 14/457505	G05D 23/20	G01K 7/02
(54) Nozzle having an orifice plug for a gas turbomachine	G01K 7/22	
(71) General Electric Company, 1 River Road, NY 12345 SCHENECTADY, US	(21) 1451306-3	(22) 2014-11-03
(72) David William CIHLAR, GREENVILLE, US	(41) 2016-03-15	(45) 2016-03-15
Zhaoli HU, GREENWILLE, US	(54) A testing device for wireless power transfer, and an associated method	
Patrick Benedict MELTON, GREENVILLE, US	(71) nok9 AB, Citadellsvägen 19, 211 18 Malmö, SE	
Kevin WOODLOCK, GREENVILLE, US	(72) Magnus Wikstrand, Malmö, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE	
(51) <b>F16B 7/02</b>	(51) <b>H04R 1/10</b>	
F16B 12/30	(21) 1450952-5	(22) 2014-08-15
F16B 12/20	(41) 2016-02-16	
(21) 1400386-7	(54) Ear gear with earpieces interconnected through headband with at least two legs	
(41) 2016-02-15	(71) Zound Industries International AB, Torsgatan 2, 111 23 Stockholm, SE	
(54) Sammanfogningselement	(72) Erik PETERSÉN, Johanneshov, SE	
(71) Lars Karlsson, Storgatan 37C, 571 31 Nässjö, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, Box 5275, 102 46 Stockholm, SE	
(72) Lars Karlsson, Nässjö, SE		
(51) <b>F21V 21/16</b>	(51) <b>H05B 6/64</b>	
F21S 8/06	F24C 7/02	
F21V 27/00	(21) 1500461-7	(22) 2014-08-15
H05B 39/04	(41) 2016-02-16	
(21) 1400382-6	(54) Cowerlift	
(41) 2016-02-13	(71) Johan Baier, Genuagränd 9, 380 52 Timmernabben, SE	
(54) Kabelvinda med trådlös dimmer	Fred Baier, Idrottsvägen 8, 380 52 Timmernabben, SE	
(71) Alec Planinc, Växelmyntsgatan 5L, 414 83 Göteborg, SE	(72) Johan Baier, Timmernabben, SE	
Lotta Alfljung, Växelmyntsgatan 5L, 414 83 Göteborg, SE	Fred Baier, Timmernabben, SE	
(72) Alec Planinc, Göteborg, SE		
(51) <b>F28G 9/00</b>	(11) <b>538 143</b>	
F16K 11/074	F28F 27/02	
(21) 1451047-3	(22) 2014-09-10	
(41) 2016-03-11	(45) 2016-03-15	
(54) A device for changing a flow direction through a heat exchanger and use thereof		
(71) Marinnovation HB, Älgvägen 13, 239 41 FALSTERBO, SE		
(72) Ralf Blomgren, FALSTERBO, SE		
(74) Hansson Thyresson Patentbyrå AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE		
(51) <b>G06F 12/02</b>		
G06F 17/30		
(21) 1450939-2	(22) 2014-08-13	
(41) 2016-02-14		
(54) Improved garbage collection having an improved compaction		
(71) Erik ÖSTERLUND, Linnéuniversitetet, 351 95 VÄXJÖ, SE		
(72) Erik ÖSTERLUND, VÄXJÖ, SE		
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE		
(51) <b>G08G 1/16</b>	(11) <b>538 129</b>	
B60Q 1/34	B60Q 1/50	
G08G 1/0965		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Meddelade patent II 11/2016

(51) <b>A61F 13/02</b> A61F 5/40	(11) <b>538 141</b>	(72) Björn HELMHOLM, Arnäsavall, SE (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(21) <b>1450954-1</b>	(22) 2014-08-15	
(41) 2016-02-16	(45) 2016-03-15	
(54) A method and a system for producing a tape for correction of a motion pattern		
(73) Babota, Balance Body Tape AB, Östregårdsgatan 52, 352 40 Växjö, SE		
(72) Erik Blomqvist, Växjö, SE Kristen Angel, Träslövsläge, SE		
(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE		
(51) <b>A61K 31/7004</b> A61P 13/02	(11) <b>538 140</b>	(51) <b>B65D 81/32</b> A61J 9/00
(21) <b>1450829-5</b>	(22) 2014-07-02	(11) <b>538 137</b>
(41) 2016-01-03	(45) 2016-03-15	(21) <b>1450271-0</b>
(54) Treatment of urinary tract infection		(22) 2014-03-11
(73) BIOMEDICALS SWEDEN AB, Ekenleden 6, SE-428 36 Källered, SE		(41) 2015-09-12
(72) Constantin RADUTI, Källered, SE		(45) 2016-03-15
(74) Aros Patent AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE		(54) En flaska innefattande två löstagbara behållare och ett lock
(51) <b>A61K 31/721</b> A61P 9/10	(11) <b>538 144</b>	(73) Vienar Roaks, Patron Anderssons väg 34, 725 92 Västerås, SE
(21) <b>1451120-8</b>	(22) 2014-09-22	(72) Vienar Roaks, Västerås, SE
(41) 2015-12-13	(45) 2016-03-15	(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE
(32) 2014-06-12 (33) SE	(31) 1450729-7	
(54) Use of dextran sulfate for inducing angiogenesis		(51) <b>B66C 23/00</b> B25J 19/00 B25J 18/02
(73) TX MEDIC AB, Box 81, SE-263 03 Viken, SE		(11) <b>538 145</b>
(72) Anders WAAS, Göteborg, SE Lars BRUCE, Viken, SE Adam BRUCE, Viken, SE		(21) <b>1330102-3</b>
(74) Aros Patent AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE		(22) 2013-08-28
(51) <b>B25B 21/00</b> B25B 23/147	(11) <b>538 138</b> B25F 5/00	(41) 2015-03-01
(21) <b>1151174-8</b>	(22) 2011-12-09	(45) 2016-03-15
(41) 2012-06-30	(45) 2016-03-15	(54) Lyftanordning för användning vid en manuell arbetsstation
(32) 2010-12-29 (33) DE	(31) 102010056524.5	(73) Löfs Specialmaskiner AB, V. Långg. 171, 543 35 Tibro, SE
(54) Portabelt verktyg och förfarande för genomförande av arbetsförlopp med detta verktyg		(72) Klas-Arne Löf, SKÖVDE, SE
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 LERUM, SE
(72) Martin Eckert, Neuenstein, DE		
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(51) <b>D21D 1/30</b> B02C 7/12
(51) <b>B25B 23/145</b> B25B 21/00	(11) <b>538 135</b> B25F 5/00	(11) <b>538 142</b> D21B 1/14
(21) <b>1451206-5</b>	(22) 2014-10-09	(21) <b>1450243-9</b>
(41) 2016-03-15	(45) 2016-03-15	(22) 2014-03-05
(54) A power control device for a pneumatic impulse wrench.		(41) 2015-09-06
(73) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE		(45) 2016-03-15
(72) Rolf ULRİK JANSSON, Tierp, SE Per THOMAS SÖDERLUND, Värmdö, SE		(54) Raffinörsegment och raffinöranordning för utjämnning av fiberflöde i en raffinör
(74) Axel BEKS, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB Patent Department, 105 23 Stockholm, SE		(73) Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE
(51) <b>B62D 11/20</b> B60P 3/40	(11) <b>538 134</b> B62D 55/065	(72) Thommy LINDBLÖM, HÄGERSTEN, SE
(21) <b>1350614-2</b>	(22) 2013-05-20	(74) AROS PATENT AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE
(41) 2014-11-21	(45) 2016-03-15	
(54) Midjestyrt fordon		(51) <b>F02F 11/00</b> F16J 15/06
(73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE		(11) <b>538 136</b>
		(21) <b>1450178-7</b>
		(22) 2014-02-17
		(41) 2015-08-18
		(45) 2016-03-15
		(54) Arrangemang vid topplockspackning i en förbränningsmotor
		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(72) Henrik Svärd, Stockholm, SE Fredrik Wilberfors, Grödinge, SE Tommy Andersson, Södertälje, SE
		(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE
		(51) <b>F03B 17/06</b>
		(11) <b>538 147</b>
		(21) <b>1250195-3</b>
		(22) 2012-03-01
		(41) 2013-09-02
		(45) 2016-03-15
		(54) Anordning vid turbin
		(73) JABE Energy AB, Mölndalsvägen 13, 412 63 GÖTEBORG, SE
		(72) Bert BERNTSSON, FRILLESÅS, SE Claes I HELGESSON, GÖTEBORG, SE
		(74) CEGUMARK AB, P O Box 53047, 400 14 Göteborg, SE
		(51) <b>F16F 1/393</b> B60K 5/12
		(11) <b>538 133</b>
		(21) <b>1250997-2</b>
		(22) 2012-09-06
		(41) 2014-03-07
		(45) 2016-03-15
		(54) Isolator för dämpning av vibrationer
		(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
		(72) Anders JOHANSSON, ÄLVSJÖ, SE
		(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) <b>F28G 9/00</b> F16K 11/074	(11) <b>538 143</b> F28F 27/02	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) <b>1451047-3</b>	(22) 2014-09-10	(72) Jon ANDERSSON, Rönninge, SE André CLAESSION, Tullinge, SE
(41) 2016-03-11	(45) 2016-03-15	(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE
<hr/>		
(54) A device for changing a flow direction through a heat exchanger and use thereof	(51) <b>H02J 7/02</b> G01K 17/00 G05D 23/20 G01K 7/22	(11) <b>538 130</b> G01M 99/00 G01K 7/02
(73) Marinnovation HB, Älgvägen 13, 239 41 FALSTERBO, SE	(21) <b>1451306-3</b>	(22) 2014-11-03
(72) Ralf Blomgren, FALSTERBO, SE	(41) 2016-03-15	(45) 2016-03-15
(74) Hansson Thyresson Patentbyrå AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE	(54) A testing device for wireless power transfer, and an associated method	
<hr/>		
(51) <b>G01N 25/48</b> G01K 17/00	(11) <b>538 139</b>	(73) nok9 AB, Citadellsvägen 19, 211 18 Malmö, SE
(21) <b>1351141-5</b>	(22) 2013-09-30	(72) Magnus Wikstrand, Malmö, SE
(41) 2015-03-31	(45) 2016-03-15	(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE
(54) Rörelsemekanism för insättning och uttagning av en provhållare i en isotermisk kalorimeter		
(73) SymCel Sverige AB, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE		
(72) Christer Wallin, Spånga, SE Magnus Jansson, Bromma, SE		
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) <b>G05D 1/00</b> G05D 1/02	(11) <b>538 131</b>	
(21) <b>1451385-7</b>	(22) 2014-11-19	
(41) 2015-05-22	(45) 2016-03-15	
(32) 2013-11-21 (33) SE	(31) 1351384-1	
(54) System och förfarande för möjliggörande av autonom drift och/eller extern styrning av ett motorfordon		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Daniel FRYLMARK, Södertälje, SE Linus BREDBERG, Tullinge, SE		
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) <b>G06Q 10/02</b> B60W 40/08	(11) <b>538 132</b> G06Q 50/30	
(21) <b>1450715-6</b>	(22) 2014-06-12	
(41) 2015-12-13	(45) 2016-03-15	
(54) Förfarande och system för sittplatsreservation inom fordonsburen persontrafik		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Jon ANDERSSON, Rönninge, SE André CLAESSION, Tullinge, SE		
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) <b>G07C 9/00</b> E05B 47/00	(11) <b>538 146</b>	
(21) <b>1351461-7</b>	(22) 2013-12-06	
(41) 2015-06-07	(45) 2016-03-15	
(54) Passivt låssystem innefattande medel för inne och ute detektion		
(73) Sweden Connectivity AB, Torshamnsgatan 28 A, 164 40 KISTA, SE		
(72) Henrik Arfwedson, KISTA, SE Peter Thellenberg, KISTA, SE Stefan Larsson, KISTA, SE		
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		
<hr/>		
(51) <b>G08G 1/16</b> B60Q 1/34 G08G 1/0965	(11) <b>538 129</b> B60Q 1/50	
(21) <b>1451116-6</b>	(22) 2014-09-22	
(41) 2016-03-15	(45) 2016-03-15	
(54) Method and system for securing safe departure of a bus from a bus stop from a standstill of the bus		

- (51) **D21C 9/18** (11) **534 578**  
B30B 9/20 D21C 9/06  
F16J 15/46
- (21) **1050177-3** (45) 2011-10-11
- (54) Avvattningspress samt trågtätningshållare,  
förfarande för framställning av trågtätningring och  
trågtätningring för avvattningspress
- (73) Andritz OY, Tammasaarenkatu 1, 00180 HELSINKI, FI
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



## Ansökan om tilläggsskydd 11/2016

---

- (51) **A61K 9/70** (21) **1690005-2 L**  
C07D 211/58
- (68) **07870025.9** (68) **2 114 383**
- (92) 2015-09-22 EG EU/1/15/1042
- (93) 2015-09-22 EG EU/1/15/1042
- (95) sufentanil
- (54) Orala transmukosala beredningsformer med liten volym innehållande sufentanil för behandling av smärta
- (71) Acelrx Pharmaceuticals, Inc., 575 Chesapeake Drive, Redwood City, CA 94063, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 11/2016

(51) <b>A01C 5/00</b>	(11) <b>2 271 197</b>	A42B 3/12
A01C 7/06		(21) <b>09155867.6</b>
(21) <b>09739035.5</b>	(45) 2015-11-25	(45) 2015-12-23
(32) 2008-04-28 (33) NO	(31) 20081997	(32) 2008-03-21 (33) US
(54) Anordning för en såbill för fördelning av partiklar och vätskor		(31) 38547 P
(73) Agromiljø AS, 4160 Finnøy, NO		(54) Hjälms för hockey- och lacrossspelare
		(73) Bauer Hockey Corp., 60, rue Jean-Paul Cayer, Blainville, QC J7C 0N9, CA
<hr/>		
(51) <b>A01C 7/08</b>	(11) <b>2 862 430</b>	(51) <b>A44C 5/00</b>
A01C 15/04		(11) <b>2 753 208</b>
(21) <b>13188881.0</b>	(45) 2016-01-20	(21) <b>12754008.6</b>
(54) Doseringsanordning för dosering av bulkmaterial		(45) 2015-12-09
(73) Kverneland AS, 4355 Kverneland, NO		(32) 2011-09-08 (33) AT
		(31) 5042011
		(54) Armband som kan andas
		(73) Hirsch Armbänder GmbH, Hirschstrasse 5, 9021 Klagenfurt, AT
<hr/>		
(51) <b>A01D 34/73</b>	(11) <b>2 433 484</b>	(51) <b>A47J 31/44</b>
(21) <b>10777695.7</b>	(45) 2016-01-27	(11) <b>2 833 768</b>
(32) 2009-05-19 (33) JP	(31) 2009121332	(21) <b>13715929.9</b>
(54) Monterings- och avtagningsanordning för skär vid slättermaskin		(45) 2015-12-02
(73) Chikusui Canycom, Inc., 90-1, Fukumasu, Yoshii-machi Oaza, Ukiha-gun, Fukuoka-ken, JP		(32) 2012-04-03 (33) EP
		(31) 12162965.3
		(54) Dispenser med hållarsystem för behållare av olika storlekar
		(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
<hr/>		
(51) <b>A01H 5/10</b>	(11) <b>2 210 951</b>	(51) <b>A61B 5/0215</b>
C12N 15/82	C12Q 1/68	(11) <b>2 578 143</b>
(21) <b>10154997.0</b>	(45) 2016-01-06	A61B 5/027
(32) 2000-10-13 (33) US	(31) 240014 P	A61B 8/06
(32) 2000-10-13 (33) US	(31) 241215 P	G06F 19/00
(32) 2000-06-22 (33) US	(31) 213567 P	(21) <b>12172643.4</b>
(54) Majstransformanten PV-ZMGT32(nk603) och kompositioner och förfaranden för detektering därav		(45) 2016-01-06
(73) Monsanto Technology LLC, 800 North Lindbergh Boulevard, St. Louis, Missouri 63167, US		(32) 2002-05-20 (33) US
		(31) 151423
		(54) Flerfunktionsvårdssystem för invasiv kardiovaskulär diagnostisk mätinsamling och visning
		(73) Volcano Corporation, 3661 Valley Centre Dr., Suite 200, San Diego, CA 92130, US
<hr/>		
(51) <b>A01N 25/02</b>	(11) <b>2 683 238</b>	(51) <b>A61B 5/11</b>
A01N 25/04	A01N 25/10	(11) <b>2 696 759</b>
A01N 37/26	A01N 39/04	(21) <b>12722281.8</b>
A01N 43/653	A01N 53/00	(45) 2015-12-16
A01N 57/16	C08L 67/00	(32) 2011-04-12 (33) DK
C08G 63/127		(31) 201200289
(21) <b>12708248.5</b>	(45) 2015-12-09	(54) Elektriskt reglersystem
(32) 2011-03-10 (33) DE	(31) 102011013556	(73) Linak A/S, Smedevænget 8 Guderup, 6430 Nordborg, DK
(54) Komposition innefattande sampolymerer		
(73) CLARIANT INTERNATIONAL LTD, Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz, CH		
<hr/>		
(51) <b>A24B 13/00</b>	(11) <b>2 485 610</b>	(51) <b>A61B 5/11</b>
A24B 15/16	A24B 15/28	(11) <b>2 124 746</b>
(21) <b>10773843.7</b>	(45) 2016-02-10	(21) <b>08734647.4</b>
(32) 2009-10-09 (33) US	(31) 577034	(45) 2015-12-23
(54) Tobaksfri påsförpackad produkt som innehåller smakpärlor som ger omedelbar och långvarig smakfrisättning		(32) 2007-03-22 (33) GB
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		(31) 0705452
		(54) Djurövervakningssystem och metod
		(73) Faire (NI) Limited, Killeavy House, Warrenpoint Newry BT34 3TG, GB
<hr/>		
(51) <b>A41D 13/018</b>	(11) <b>2 849 591</b>	(51) <b>A61C 13/00</b>
A41D 13/05		(11) <b>1 974 688</b>
(21) <b>13730361.6</b>	(45) 2016-01-06	(21) <b>08005998.3</b>
(32) 2012-05-15 (33) IT	(31) TV20120084	(45) 2016-01-13
(54) Fristående skydd som går att ha på sig och skyddsklädessammansättning		(32) 2007-03-28 (33) DE
(73) Alpinestars Research SRL, Via A. De Gasperi 54, 31010 Coste di Maser (Treviso), IT		(31) 102007014985
		(54) Förfarande för tillverkning av tandproteser, förfarande för framställning av en datauppsättning och datorläsbart medium
		(73) Institut Straumann AG, Peter Merian-Weg 12, 4002 Basel, CH
<hr/>		
(51) <b>A42B 3/32</b>	(11) <b>2 103 229</b>	(51) <b>A61F 2/30</b>
A42B 3/06	A42B 3/28	(11) <b>2 346 445</b>
(21) <b>10013959.1</b>	(45) 2015-12-02	A61F 2/36
(54) Rygggradsdiskprotes		(21) <b>09778045.6</b>
		(45) 2015-12-16
		(32) 2008-08-22 (33) DE
		(31) 202008011178 U
		(54) Endopotes innefattande en insticksanslutning och förbättrat skydd mot rotation
		(73) Waldemar Link GmbH & Co. KG, Barkhausenweg 10, 22339 Hamburg, DE
<hr/>		
(51) <b>A61F 2/44</b>	(11) <b>2 446 860</b>	(51) <b>A61F 2/46</b>
A61F 2/46		(11) <b>2 446 860</b>
(21) <b>10013959.1</b>	(45) 2015-12-02	(21) <b>10013959.1</b>
(54) Rygggradsdiskprotes		(45) 2015-12-02

# Meddelade europeiska patent 11/2016

<p>(73) Röbling, Christian, Kirchenhölzle 31A, 79104 Freiburg, DE Rieger, Claudia, Hermannstrasse 2, 06108 Halle/Saale, DE Hedayat, Farman, Dürener Strasse 160, 50931 Köln, DE</p>	<p>Skillman, NJ 08558, US</p>
<p>(51) <b>A61F 2/50</b> (11) <b>2 688 522</b> A61F 2/74 A61F 2/66 (21) <b>12711781.0</b> (45) 2015-12-16 (32) 2011-03-23 (33) DE (31) 102011014994 (54) Protesfotinsats och protesfot (73) Otto Bock Healthcare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE</p>	<p>(51) <b>A61J 11/00</b> (11) <b>1 765 257</b> A61J 11/02 A61J 11/04 A47G 19/22 (21) <b>05755144.2</b> (45) 2016-02-17 (32) 2004-06-29 (33) GB (31) 0414560 (32) 2005-02-08 (33) GB (31) 0502599 (54) Spene (73) Jackel International Limited, Dudley Lane, Cramlington Northumberland NE23 7RH, GB</p>
<p>(51) <b>A61F 2/58</b> (11) <b>2 744 456</b> A61F 2/68 (21) <b>12759499.2</b> (45) 2015-12-09 (32) 2011-08-18 (33) GB (31) 201114264 (54) Förbättringar inom eller i samband med protetisk och ortotik (73) Touch Bionics Limited, Oakbank Park Way, Livingston, EH53 0TH, GB The University Court of The University of Edinburgh, South Bridge, Edinburgh EH8 9YL, GB</p>	<p>(51) <b>A61K 8/34</b> (11) <b>2 059 215</b> A61K 8/35 A61K 8/44 A61K 8/60 A61Q 19/06 A61K 8/49 A61K 8/02 (21) <b>07801931.2</b> (45) 2015-12-02 (32) 2006-08-28 (33) US (31) 840779 P (32) 2006-09-07 (33) DE (31) 102006042113 (54) Förbättrad beredning för att reducera och/eller förhindra kroppsfett och respektive användningar, i synnerhet tillsammans med ett förbandsmaterial (73) Hassler, Gerard, Töckergasse 22, 3420 Klosterneuburg/Kr.dorf, AT</p>
<p>(51) <b>A61F 5/01</b> (11) <b>2 603 182</b> (21) <b>11751542.9</b> (45) 2015-12-09 (32) 2010-08-09 (33) DE (31) 102010033809 (54) Ortopedteknisk formdelsanordning och förfarande för framställning av en ortopedteknisk formdel (73) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE</p>	<p>(51) <b>A61K 9/00</b> (11) <b>2 822 537</b> A61K 31/00 A61K 31/164 A61K 31/4174 A61K 31/505 A61K 31/728 A61P 11/02 (21) <b>13727040.1</b> (45) 2015-12-09 (32) 2012-05-14 (33) DE (31) 102012009495 (32) 2012-05-15 (33) DE (31) 102012011447 (54) Kombinationsläkemedel för behandling av rinit (73) Maria Clementine Martin Klosterfrau Vertriebsgesellschaft mbH, Gereonsmühlengasse 1-11, 50670 Köln, DE</p>
<p>(51) <b>A61F 9/009</b> (11) <b>2 680 799</b> (21) <b>12722017.6</b> (45) 2015-12-09 (32) 2011-05-06 (33) US (31) 201113102208 (54) Inställbart oftalmiskt dockningssystem (73) Alcon LenSx, Inc., 33 Journey, Suite 175, Aliso Viejo, CA 92656, US</p>	<p>(51) <b>A61K 9/20</b> (11) <b>2 328 561</b> A61K 31/135 A61K 31/167 A61K 31/196 (21) <b>09786149.6</b> (45) 2015-11-25 (32) 2008-08-19 (33) ZA (31) 200807122 (54) Hastighetsmodulerad leverans av läkemedel från en treskiktstablett innefattande tramadol, diklofenak, paracetamol (73) Adcock Ingram Intellectual Property (Pty) Limited, 1 New Road, Midrand 1685, ZA</p>
<p>(51) <b>A61F 11/00</b> (11) <b>2 806 841</b> A61F 13/38 A61B 10/02 (21) <b>13710559.9</b> (45) 2016-01-06 (32) 2012-01-24 (33) FR (31) 1250685 (54) Förfarande för framställning av ett instrument för curettage av en kroppskanal och därav framställt instrument (73) Dinamic Emballages, 96 rue du Général de Gaulle, 68660 Rombach Le Franc, FR</p>	<p>(51) <b>A61K 31/22</b> (11) <b>2 152 261</b> A61K 9/06 A61P 31/20 (21) <b>08733422.3</b> (45) 2015-12-09 (32) 2007-04-30 (33) AU (31) 2007902266 P (54) Behandling av viralt inducerade lesioner (73) LEO LABORATORIES LIMITED, 285 Cashel Road Crumlin, Dublin 2, IE</p>
<p>(51) <b>A61F 13/15</b> (11) <b>2 628 472</b> (21) <b>13156051.8</b> (45) 2016-01-13 (32) 2012-02-20 (33) US (31) 201261600877 P (54) Förfarande för utbildande av bindningar mellan diskreta komponenter av engångsartiklar (73) Curt G. Joa, Inc., 100 Crocker Avenue, Sheboygan Falls, Wisconsin 53085, US</p>	<p>(51) <b>A61K 31/41</b> (11) <b>2 420 232</b> A61K 31/4184 A61P 9/00 A61P 13/12 A61P 9/12 (21) <b>11186078.9</b> (45) 2016-01-06 (32) 2006-10-06 (33) EP (31) 06121905.1 (54) Angiotensin II-receptorantagonist för behandling av hypertoni hos katter (73) Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>
<p>(51) <b>A61F 13/551</b> (11) <b>2 281 757</b> A61F 15/00 B65D 5/32 B65D 33/24 B65D 85/08 B65D 83/02 (21) <b>10251354.6</b> (45) 2015-12-16 (32) 2009-07-29 (33) US (31) 229561 P (54) Förpackning (73) Johnson &amp; Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road,</p>	<p>(51) <b>A61K 31/41</b> (11) <b>2 420 232</b> A61K 31/4184 A61P 9/00 A61P 13/12 A61P 9/12 (21) <b>11186078.9</b> (45) 2016-01-06 (32) 2006-10-06 (33) EP (31) 06121905.1 (54) Angiotensin II-receptorantagonist för behandling av hypertoni hos katter (73) Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>

# Meddelade europeiska patent 11/2016

(51) <b>A61K 31/4704</b>	(11) <b>2 458 992</b>	(21) <b>05783727.0</b>	(45) 2016-02-03
A61K 31/42	A01N 43/42	(32) 2004-08-06 (33) US	(31) 599054 P
A61P 1/00	A61K 31/573	(32) 2005-04-01 (33) US	(31) 95664
A61K 31/606	A61K 31/58	(54) Automatisk injektor	
A61K 45/06	C07D 215/56	(73) Meridian Medical Technologies, Inc., 6350 Stevens Forest Road, Suite 301, Columbia, MD 21046, US	
(21) <b>10804826.5</b>	(45) 2015-12-16		
(32) 2009-07-30 (33) US	(31) 273167 P		
(54) Behandling av Crohns sjukdom med lakvinimod			
(73) Teva Pharmaceutical Industries Ltd., 5 Basel Street P.O. Box 3190, 49131 Petach-Tikva, IL			
(51) <b>A61K 31/56</b>	(11) <b>2 203 173</b>	(51) <b>A61M 5/315</b>	(11) <b>2 774 641</b>
A61K 31/57	A61K 38/17	A61M 5/24	
C07J 1/00	C07J 41/00	(21) <b>14171237.2</b>	(45) 2015-12-02
A61P 21/00		(32) 2009-04-01 (33) DE	(31) 102009003721
(21) <b>08842559.0</b>	(45) 2015-12-23	(54) Anordning för att administrera insulin ur en patron	
(32) 2007-10-26 (33) EP	(31) 07119351.0	(73) Emperra GmbH E-Health Technologies, Friedrich-Ebert-Strasse 33, 14469 Potsdam, DE	
(32) 2007-10-26 (33) US	(31) 670 P		
(54) Medel och förfaranden för motverkande av muskelsjukdomar			
(73) Academisch Ziekenhuis Leiden, Albinusdreef 2, 2333 ZA Leiden, NL BioMarin Technologies B.V., J.H. Oortweg 21, 2333 CH Leiden, NL			
(51) <b>A61K 39/12</b>	(11) <b>2 435 074</b>	(51) <b>A61M 15/00</b>	(11) <b>2 496 294</b>
A61K 39/145	C07K 14/11	(21) <b>10779467.9</b>	(45) 2016-01-27
G01N 33/53		(32) 2009-11-06 (33) GB	(31) 0919465
(21) <b>10724012.9</b>	(45) 2015-11-25	(32) 2010-01-27 (33) US	(31) 298705 P
(32) 2009-05-28 (33) EP	(31) 09161368.7	(54) Luftflödesadapter för en andningsaktiverad inhalator för torrt pulver	
(32) 2009-05-28 (33) US	(31) 181835 P	(73) Norton Healthcare Limited, Ridings Point Whistler Drive, Castleford, West Yorkshire WF10 5HX, GB	
(54) Test av främmande medel			
(73) Abbott Biologicals B.V., C.J. van Houtenlaan 36, 1381 CP Weesp, NL			
(51) <b>A61K 48/00</b>	(11) <b>1 620 133</b>	(51) <b>A61N 1/36</b>	(11) <b>2 320 997</b>
(21) <b>04760694.2</b>	(45) 2015-12-09	(21) <b>09745760.0</b>	(45) 2015-11-25
(32) 2003-05-01 (33) US	(31) 467195 P	(32) 2008-05-13 (33) US	(31) 52705 P
(32) 2003-06-04 (33) US	(31) 475726 P	(54) Apparat för att förbättra funktionen hos neural vävnad	
(54) Genterapi mot neurometabola sjukdomar		(73) cerboMed GmbH, Henkestrasse 91, 91052 Erlangen, DE	
(73) GENZYME CORPORATION, 500 Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US			
(51) <b>A61L 15/00</b>	(11) <b>1 675 536</b>	(51) <b>A61Q 19/00</b>	(11) <b>2 575 971</b>
A61F 13/00	A61F 13/02	A61K 36/48	A61Q 17/00
(21) <b>04780432.3</b>	(45) 2016-01-20	A61P 29/00	A61P 31/00
(32) 2003-09-17 (33) US	(31) 503546 P	(21) <b>11724579.5</b>	(45) 2015-12-16
(32) 2003-11-10 (33) US	(31) 518317 P	(32) 2010-05-24 (33) IT	(31) MI20100933
(32) 2004-02-11 (33) US	(31) 543401 P	(54) Kombinerade växtextrakt för användning vid behandling av mikrobiella infektioner	
(54) Sårförband och förfarande för tillverkning av densamma		(73) Indena S.p.A., Viale Ortles, 12, 20139 Milano, IT	
(73) BSN medical GmbH, Quickbornstrasse 24, 20253 Hamburg, DE			
(51) <b>A61L 27/26</b>	(11) <b>2 772 273</b>	(51) <b>A63B 53/04</b>	(11) <b>2 496 319</b>
A61L 27/52	A61L 27/58	A63B 53/14	
C08L 5/08	C08B 37/00	(21) <b>10768842.6</b>	(45) 2015-11-25
(21) <b>14170084.9</b>	(45) 2015-12-02	(32) 2009-11-04 (33) US	(31) 258085 P
(32) 2009-08-27 (33) IT	(31) PD20090246	(32) 2010-10-08 (33) US	(31) 900604
(54) Viskoelastiska geler som nya fyllnadsmaterial		(54) Golfklubba med ommalet material	
(73) FIDIA FARMACEUTICI S.p.A., Via Ponte della Fabbrica 3/A, 35031 Abano Terme (PD), IT		(73) NIKE Innovate C.V., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US	
(51) <b>A61M 5/24</b>	(11) <b>1 786 491</b>	(51) <b>B01D 33/073</b>	(11) <b>2 192 967</b>
A61M 5/31	A61M 5/20	B01D 33/50	
A61M 5/32		(21) <b>08803644.7</b>	(45) 2016-01-13
		(32) 2007-09-17 (33) IT	(31) MI20071789
		(54) Självrengörande filtreringsmaskin med rotationstrumfilter för förorenade vätskor	
		(73) Losma S.p.a., Via E. Fermi 16, 24035 Curno, IT	
		(51) <b>B01D 46/00</b>	(11) <b>2 308 579</b>
		B01D 46/10	B01D 46/24
		B01D 46/52	B01D 39/20
		(21) <b>10010698.8</b>	(45) 2016-01-27
		(32) 2004-11-05 (33) US	(31) 625439 P
		(32) 2005-02-04 (33) US	(31) 650051 P
		(54) Aerosolseparator	
		(73) Donaldson Company, Inc., 1400 West 94th Street P.O. Box 1299, Minneapolis, MN 55440-1299, US	

# Meddelade europeiska patent 11/2016

(51) <b>B02C 2/00</b>	(11) <b>2 818 246</b>	(51) <b>B28B 23/04</b>	(11) <b>2 529 908</b>
(21) <b>13174042.5</b>	(45) 2015-12-02	(21) <b>10846389.4</b>	(45) 2015-12-02
(54) Krossmantel med profilerad krossyta		(54) Positioneringsmontering för ankarfästen vid prefabricering av plattor gjorda av armerat cementmurbruk	
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		(73) Fradera Pellicer, Carlos, Residencial "El Cortalet" Edificio A, Esc. E LAlcosa, La Massana, AD	
(51) <b>B02C 2/00</b>	(11) <b>2 821 139</b>	(51) <b>B28D 1/04</b>	(11) <b>2 459 357</b>
B02C 2/04		B28D 1/08	
(21) <b>13175060.6</b>	(45) 2015-12-02	(21) <b>10752207.0</b>	(45) 2015-05-13
(54) Yttre krossmantel för en gyroskopisk kross och tätningringskonstruktion		(32) 2009-07-31 (33) US (31) 230119 P	
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		(32) 2010-03-31 (33) US (31) 319565 P	
(51) <b>B02C 2/04</b>	(11) <b>2 821 140</b>	(32) 2010-04-16 (33) US (31) 325263 P	
(21) <b>13175308.9</b>	(45) 2015-12-02	(32) 2010-07-15 (33) US (31) 364773 P	
(54) Stativöverdelskonstruktion i en gyroskopisk kross		(54) Väggsåg och utbytbara sammanställningar för väggsågar	
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(51) <b>B05B 11/00</b>	(11) <b>2 388 075</b>	(51) <b>B29B 13/10</b>	(11) <b>2 766 163</b>
B65D 83/14		B29B 17/04	B02C 18/08
(21) <b>11003396.6</b>	(45) 2015-12-02	B01F 15/02	B02C 18/12
(32) 2010-05-20 (33) DE (31) 102010022161		B29B 7/66	B29B 17/00
(54) Pump, i synnerhet halsspray-pump		B29C 47/60	B29C 47/58
(73) AERO PUMP GMBH Zerstäüberpumpen, Dr.-Ruben-Rausing-Strasse 9, 65239 Hochheim/Main, DE		B29C 47/64	B29C 47/76
(51) <b>B05B 13/06</b>	(11) <b>2 799 152</b>	B29C 47/10	B29C 47/00
B05B 15/04		B29C 47/38	B29C 47/40
B05B 7/20		B29C 47/68	B29K 105/26
(21) <b>14163291.9</b>	(45) 2015-12-23	(21) <b>12781261.8</b>	(45) 2015-12-16
(32) 2013-05-03 (33) EP (31) 13166353.6		(32) 2011-10-14 (33) AT (31) 15052011	
(54) Bearbetningsanordning för bearbetning av ett arbetsstyckes yta		(54) Anordning för beredning av plastmaterial	
(73) Oerlikon Metco AG, Wohlen, Rigackerstrasse 16, 5610 Wohlen, CH		(73) EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H., Freindorf Unterfeldstrasse 3, 4052 Ansfelden, AT	
(51) <b>B07C 3/00</b>	(11) <b>2 606 988</b>	(51) <b>B29C 44/06</b>	(11) <b>2 581 193</b>
(21) <b>12192507.7</b>	(45) 2015-12-30	(21) <b>11008322.7</b>	(45) 2015-11-25
(32) 2011-12-19 (33) FR (31) 1161929		(54) Förfarande för tillverkning av implantat eller mellanprodukter av sådana implantat såväl som implantat och mellanprodukter erhållna med ett sådant förfarande	
(54) Förfarande för behandling av postförsändelser innefattande ett enande av försändelsepartier		(73) Polytech Health&Aesthetics GmbH, Altheimer Strasse 32, 63807 Dieburg, DE	
(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR		(51) <b>B29C 45/56</b>	(11) <b>2 321 108</b>
(51) <b>B22D 11/18</b>	(11) <b>2 804 708</b>	A44B 18/00	
B22D 11/22		(21) <b>09784227.2</b>	(45) 2015-12-02
(21) <b>13707844.0</b>	(45) 2015-12-23	(32) 2008-07-01 (33) FR (31) 0803707	
(32) 2012-03-01 (33) EP (31) 12157728.2		(54) Anordning för att genom insprutning gjuta ett föremål som innefattar ett fält av hakar	
(54) Modellering av en gjutvalsanordning		(73) Aplix, 19, avenue de Messine, 75008 Paris, FR	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		(51) <b>B29C 70/20</b>	(11) <b>2 377 673</b>
(51) <b>B23Q 3/00</b>	(11) <b>2 170 563</b>	B29C 70/22	B29C 70/38
B23Q 11/00		B29C 70/50	B29C 70/54
B27C 5/02		B29K 105/24	
B27C 5/10		(21) <b>10189022.6</b>	(45) 2015-12-23
(21) <b>08729201.7</b>	(45) 2016-01-27	(32) 2010-04-13 (33) US (31) 759333	
(32) 2007-02-07 (33) US (31) 899943 P		(54) Förfarande för framställning av en diagonalskiktstruktur	
(32) 2007-06-12 (33) US (31) 934208 P		(73) Orbital ATK, Inc., 45101 Warp Drive, Dulles, VA 20166, US	
(54) Överfräsbord		(51) <b>B32B 7/12</b>	(11) <b>2 587 975</b>
(73) Black & Decker, Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, DE 19711, US		B65H 75/28	G08B 21/18
		A47K 10/16	A47K 10/38
		B65H 26/08	

# Meddelade europeiska patent 11/2016

(21) <b>10734712.2</b>	(45) 2016-01-13	yttre spegelregleringsorgan
(54) Dispenser och rulle av flexibelt metallmaterial	(73) MEKRA Lang GmbH & Co. KG, Buchheimer Strasse 4, 91465	Ergersheim, DE
(73) Sca Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE		
(51) <b>B41F 11/02</b>	(11) <b>2 792 497</b>	(51) <b>B60R 21/017</b>
B41M 3/14	B42D 25/29	(11) <b>2 807 056</b>
B42D 25/00		(21) <b>13700682.1</b>
(21) <b>14177410.9</b>	(45) 2016-01-27	(45) 2015-12-09
(32) 2010-02-01 (33) GB	(31) 201001603	(32) 2012-01-24 (33) DE
(54) Säkerhetselement och förfaranden för tillverkning av dessa	(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442	(31) 102012200955
(73) De La Rue International Limited, De La Rue House, Jays Close, Viables, Basingstoke, Hampshire RG22 4BS, GB		(54) Förfarande och anordning för styrning av minst ett utlösningselement för personskyddsmedel
		(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(51) <b>B41M 5/00</b>	(11) <b>2 860 037</b>	(51) <b>B60S 3/04</b>
B44C 5/04	B41J 3/407	(11) <b>2 736 777</b>
B41J 2/525		(21) <b>11735888.7</b>
(21) <b>13187703.7</b>	(45) 2015-12-23	(45) 2015-12-30
(54) Metod för att anpassa dekorativa tryck och anordning för att utföra nämnda metod	(73) Alfred Kärcher GmbH & Co. KG, Alfred-Kärcher-Strasse 28-40, 71364 Winnenden, DE	(54) Fordonstvättinstallation
(73) Flooring Technologies Ltd., Portico Building Marina Street, Pieta PT9044, MT		(73) Alfred Kärcher GmbH & Co. KG, Alfred-Kärcher-Strasse 28-40, 71364 Winnenden, DE
(51) <b>B42D 15/00</b>	(11) <b>2 760 677</b>	(51) <b>B60T 8/40</b>
G02B 5/09	G02B 5/04	(11) <b>2 812 216</b>
B42D 25/29	B42D 25/00	B60T 13/14
(21) <b>12774924.0</b>	(45) 2016-01-13	B60T 13/74
(32) 2011-09-30 (33) DE	(31) 102011114645	(21) <b>12810209.2</b>
(54) Säkerhetselement som har en optiskt variabel struktur innefattande mikrospeglar	(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(45) 2015-12-16
(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE		(32) 2012-02-10 (33) DE
		(31) 102012202006
(51) <b>B42D 25/29</b>	(11) <b>2 792 500</b>	(54) Styrordning och förfarande för överföring av bromsvätska in i minst en hjulbromscylinde hos ett bromssystem hos ett fordon
B42D 25/00	B41F 11/02	(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
B41M 3/14		
(21) <b>14177408.3</b>	(45) 2016-01-27	(51) <b>B60T 13/04</b>
(32) 2010-02-01 (33) GB	(31) 201001603	(11) <b>2 353 952</b>
(54) Säkerhetselement		B60T 13/74
(73) De La Rue International Limited, De La Rue House, Jays Close, Viables, Basingstoke, Hampshire RG22 4BS, GB		F16D 65/14
		(21) <b>11163256.8</b>
		(45) 2015-12-16
		(32) 2008-09-19 (33) GB
		(31) 0817229
		(54) Ett styrsystem för en parkeringsbromsmekanism
		(73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB
(51) <b>B60C 23/00</b>	(11) <b>2 720 888</b>	(51) <b>B62K 3/00</b>
(21) <b>12712933.6</b>	(45) 2015-12-16	(11) <b>2 736 796</b>
(32) 2011-06-18 (33) DE	(31) 102011104760	B62K 15/00
(54) Tryckstyrordning för ett däckpåfyllningssystem med roterande genomföring samt förfarande för att ändra däcktryck	(73) Decathlon, 4 Boulevard de Mons, 59650 Villeneuve d'Ascq, FR	(21) <b>12744104.6</b>
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE		(45) 2015-11-25
		(32) 2011-07-26 (33) FR
		(31) 1156809
		(54) Fordon, till exempel av sparkcykeltyp, med hopfällningssystem
(51) <b>B60H 1/00</b>	(11) <b>2 179 875</b>	(51) <b>B63H 25/46</b>
(21) <b>09173564.7</b>	(45) 2016-01-06	(11) <b>2 668 091</b>
(32) 2008-10-23 (33) FR	(31) 0805890	B63H 21/17
(54) Luftkonditioneringssystem med en värmelagringsmodul i en sekundär krets	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	B63J 3/02
(73) Valeo Systèmes Thermiques, 8, rue Louis Lormand BP 513 La Verrière, 78321 Le Mesnil Saint Denis, FR		(21) <b>12709819.2</b>
		(45) 2015-12-16
		(32) 2011-03-08 (33) DE
		(31) 102011005223
		(54) Elektriskt drivsystem för ett vattenfartyg och förfarande för drift av ett sådant drivsystem
		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(51) <b>B60R 1/078</b>	(11) <b>2 701 950</b>	(51) <b>B65D 41/22</b>
F16D 7/00	F16D 7/10	(11) <b>2 254 803</b>
(21) <b>11770797.6</b>	(45) 2015-12-30	B65D 43/02
(32) 2011-04-27 (33) DE	(31) 202011000988 U	B65D 65/10
(32) 2011-05-17 (33) DE	(31) 102011050440	A47J 36/06
(54) Automatiskt omkopplande koppling för ett motorfordons		B65D 65/04
		(21) <b>09710587.8</b>
		(45) 2015-12-16
		(32) 2008-02-15 (33) SE
		(31) 0800349-3
		(54) Flexibelt hölje för livsmedelsbehållare
		(73) Eaz Pac AB, Ole Römerts väg 12, 223 63 Lund, SE



# Meddelade europeiska patent 11/2016

<p>(51) <b>B65D 75/60</b> (11) <b>2 653 298</b></p> <p>(21) <b>10860733.4</b> (45) 2015-12-16</p> <p>(54) Förpackningspåse och förfarande för tillverkning av sådan</p> <p>(73) Fujimori Kogyo Co., Ltd., 1-23-7 Nishi-Shinjuku Shinjuku-ku, Tokyo 160-0023, JP</p>	<p>(73) Areva Wind GmbH, Am Lunedeich 156, 27572 Bremerhaven, DE</p>	
<p>(51) <b>B65G 35/08</b> (11) <b>2 694 409</b></p> <p>F27B 21/06</p> <p>(21) <b>12712631.6</b> (45) 2015-11-25</p> <p>(32) 2011-04-08 (33) DE (31) 102011016467</p> <p>(54) Bytesanordning för lastvagn</p> <p>(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI</p>	<p>(51) <b>B66D 1/00</b> (11) <b>2 556 009</b></p> <p>B25J 9/00</p> <p>(21) <b>11766831.9</b> (45) 2016-02-10</p> <p>(32) 2010-04-09 (33) US (31) 322645 P</p> <p>(54) Lasthanteringssystem och användningsförfarande för exoskelett</p> <p>(73) Ekso Bionics, 1414 Harbour Way South - Suite 1201, Richmond, CA 94804, US</p>	
<p>(51) <b>B65G 57/03</b> (11) <b>2 818 438</b></p> <p>B65G 57/04</p> <p>(21) <b>14161681.3</b> (45) 2015-12-23</p> <p>(32) 2013-06-24 (33) DE (31) 102013106553</p> <p>(54) Stapelanordning samt stapelförfarande</p> <p>(73) Waldorf Technik GmbH &amp; Co. KG, Richard-Stocker-Strasse 12, 78234 Engen, DE</p>	<p>(51) <b>B66F 9/20</b> (11) <b>2 138 445</b></p> <p>B62B 5/06 B62D 51/02</p> <p>B66F 9/075 B62D 51/00</p> <p>(21) <b>09007317.2</b> (45) 2015-12-16</p> <p>(32) 2008-06-27 (33) DE (31) 102008030554</p> <p>(54) Manöverkonsol för en industritruck</p> <p>(73) KION Warehouse Systems GmbH, Ernst-Wagner-Weg 1-5, 72766 Reutlingen, DE</p>	
<p>(51) <b>B65H 1/02</b> (11) <b>2 794 440</b></p> <p>B65H 1/26 B65G 49/00</p> <p>(21) <b>12795543.3</b> (45) 2015-12-30</p> <p>(32) 2011-12-23 (33) FR (31) 1162390</p> <p>(54) Anläggning för behandling av på kant staplade platta föremål, förfarande för avlastning av på kant staplade platta föremål</p> <p>(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR</p>	<p>(51) <b>C02F 1/38</b> (11) <b>2 539 281</b></p> <p>B01D 47/00 B01D 53/14</p> <p>B01B 1/00 B01D 21/26</p> <p>C02F 103/18</p> <p>(21) <b>11704631.8</b> (45) 2016-01-27</p> <p>(32) 2010-07-02 (33) EP (31) 10168279.7</p> <p>(32) 2010-02-25 (33) EP (31) 10154682.8</p> <p>(54) Utrustning och förfarande för rening av avgaser och gasskrubberfluider</p> <p>(73) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00 Lund, SE</p>	
<p>(51) <b>B65H 23/038</b> (11) <b>2 599 740</b></p> <p>A61F 13/15 A61F 13/49</p> <p>B65H 23/032 B65H 23/02</p> <p>(21) <b>11812325.6</b> (45) 2015-12-16</p> <p>(32) 2010-07-27 (33) JP (31) 2010168363</p> <p>(54) Anordning för korrigering av ett slingrande kontinuerligt ark för en absorptionsprodukt</p> <p>(73) Uni-Charm Corporation, 182 Kinseichoshimobun Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP</p>	<p>(51) <b>C03B 37/04</b> (11) <b>2 257 502</b></p> <p>D04H 1/42 D04H 1/74</p> <p>D04H 13/00 D04H 1/4218</p> <p>D04H 1/58 D04H 1/64</p> <p>D04H 1/70 D04H 3/004</p> <p>C03B 37/10 D04H 1/4226</p> <p>(21) <b>09719815.4</b> (45) 2015-12-02</p> <p>(32) 2008-02-28 (33) FR (31) 0851288</p> <p>(54) Produkt baserad på mineralfibrer och förfarande för att erhålla densamma</p> <p>(73) Saint-Gobain Isover, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	
<p>(51) <b>B66B 5/16</b> (11) <b>2 814 769</b></p> <p>B66B 5/22</p> <p>(21) <b>13703438.5</b> (45) 2015-12-30</p> <p>(32) 2012-02-17 (33) EP (31) 12155870.4</p> <p>(54) Bromssystem med variabel friktion</p> <p>(73) Inventio AG, Seestrasse 55, 6052 Hergiswil NW, CH</p>	<p>(51) <b>C07C 233/43</b> (11) <b>2 560 949</b></p> <p>C07C 233/44 C07C 233/80</p> <p>C07C 271/22 C07C 271/28</p> <p>C07C 275/24 C07D 333/60</p> <p>A61K 31/167 A61K 31/17</p> <p>A61K 31/325 A61K 31/381</p> <p>A61P 35/00 A61P 31/12</p> <p>(21) <b>11716208.1</b> (45) 2015-12-02</p> <p>(32) 2010-04-20 (33) US (31) 325952 P</p> <p>(54) Tranlylcyprominderivat som inhibitorer till histondemetylas LSD1 och/eller LSD2</p> <p>(73) Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Piazzale Aldo Moro, 5, 00185 Roma, IT</p> <p>Fondazione IEO-CCM, Via Filodrammatici 10, 20121 Milano, IT</p> <p>Università Degli Studi Di Pavia, Corso Strada Nuova, 65, 27100 Pavia, IT</p> <p>Università degli Studi di Milano, Via Festa del Perdono, 7, 20122 Milano, IT</p>	
<p>(51) <b>B66C 11/00</b> (11) <b>2 559 648</b></p> <p>B66D 3/18 A61G 7/10</p> <p>B66C 7/02 B66C 9/02</p> <p>B60L 5/40 B60M 1/34</p> <p>(21) <b>12192491.4</b> (45) 2016-01-13</p> <p>(32) 2010-07-02 (33) US (31) 361231 P</p> <p>(32) 2011-06-24 (33) US (31) 201113168409</p> <p>(54) Lyftsystem med kontinuerlig laddning via skena</p> <p>(73) Liko Research &amp; Development AB, Nedre Vägen 100, 975 92 Luleå, SE</p>	<p>(51) <b>C07C 239/20</b> (11) <b>2 417 099</b></p>	
<p>(51) <b>B66C 13/46</b> (11) <b>2 708 487</b></p> <p>F03D 1/00 B66C 1/10</p> <p>(21) <b>12184764.4</b> (45) 2016-01-20</p> <p>(54) Lyft och metod för hantering av ett rotorblad och ett system innefattande en lyft och ett rotorblad</p>		

# Meddelade europeiska patent 11/2016

<p>C07D 307/82</p> <p>(21) <b>10714460.2</b> (45) 2015-12-23</p> <p>(32) 2009-04-08 (33) US (31) 202813 P</p> <p>(54) Nytt förfarande för framställning av hydroxylaminer och läkemedel</p> <p>(73) Cambrex Karlskoga AB, 691 85 Karlskoga, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 207/16</b> (11) <b>2 757 103</b></p> <p>C07D 401/12 A61K 31/454</p> <p>A61P 1/00 A61P 1/04</p> <p>A61P 43/00</p> <p>(21) <b>12831085.1</b> (45) 2016-01-06</p> <p>(32) 2011-09-13 (33) JP (31) 2011199482</p> <p>(54) Pyrrolidin-3-ylättiksydraderivat</p> <p>(73) Eisai R&amp;D Management Co., Ltd., 6-10, Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 213/83</b> (11) <b>2 415 763</b></p> <p>A61K 31/44 A61K 31/443</p> <p>A61K 31/4439 A61K 31/444</p> <p>A61K 31/501 A61K 31/506</p> <p>A61P 27/06 C07D 401/12</p> <p>C07D 405/14 C07D 409/14</p> <p>C07D 417/12 C07D 417/14</p> <p>C07D 401/14</p> <p>(21) <b>10758728.9</b> (45) 2016-01-27</p> <p>(32) 2009-03-30 (33) JP (31) 2009082725</p> <p>(54) Farmaceutisk sammansättning för behandling eller förebyggande av glaukom</p> <p>(73) Ube Industries, Ltd., 1978-96, Oaza Kogushi, Ube-shi, Yamaguchi 755-8633, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 215/56</b> (11) <b>2 590 949</b></p> <p>(21) <b>11732421.0</b> (45) 2015-11-25</p> <p>(32) 2010-07-09 (33) US (31) 362849 P</p> <p>(32) 2010-07-09 (33) EP (31) 10169162.4</p> <p>(54) Metod för framställning av kinolin-3-karboxamider</p> <p>(73) Active Biotech AB, Box 724, 220 07 Lund, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 223/14</b> (11) <b>2 719 689</b></p> <p>C07C 253/30 C07C 255/37</p> <p>(21) <b>13188228.4</b> (45) 2015-12-23</p> <p>(32) 2012-10-12 (33) FR (31) 1259745</p> <p>(54) Nytt förfarande för syntes av 3-(2-brom-4,5-dimetoxifenyl)propannitril, samt tillämpning på syntes av ivabradin och dess additionssalter med en farmaceutiskt godtagbar syra</p> <p>(73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 233/56</b> (11) <b>2 867 211</b></p> <p>A61K 31/4164</p> <p>(21) <b>12787007.9</b> (45) 2015-12-30</p> <p>(32) 2012-06-28 (33) EP (31) 12174102.9</p> <p>(32) 2012-06-28 (33) US (31) 201261665510 P</p> <p>(32) 2012-10-11 (33) EP (31) 12188104.9</p> <p>(32) 2012-10-22 (33) WO (31) PCT/EP2012/070875</p> <p>(32) 2012-11-14 (33) EP (31) 12192625.7</p> <p>(54) Metod för framställning av medetomidin med kloraceton</p> <p>(73) Lonza Ltd, Lonzastrasse, 3930 Visp, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 271/06</b> (11) <b>2 076 501</b></p> <p>A61K 31/4245</p> <p>(21) <b>07838770.1</b> (45) 2015-12-02</p> <p>(32) 2006-09-25 (33) US (31) 847326 P</p> <p>(54) Kristallina former av 3-[5-(2-fluorfenyl)-</p>	<p>[1,2,4]oxadiazol-3-yl]-bensoesyra</p> <p>(73) PTC Therapeutics, Inc., 100 Corporate Court, Middlesex Business Center, South Plainfield, NJ 07080, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 401/04</b> (11) <b>2 748 156</b></p> <p>C07D 495/04 C07C 211/35</p> <p>A61K 31/519 A61P 29/00</p> <p>(21) <b>12762543.2</b> (45) 2015-12-16</p> <p>(32) 2011-08-24 (33) US (31) 201161526861 P</p> <p>(54) Nya peperidin-dihydrotienopyrimidinsulfoxider och deras användning för behandling av KOL och astma</p> <p>(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 401/06</b> (11) <b>2 563 771</b></p> <p>A61K 31/4439 A61P 35/00</p> <p>A61P 9/00</p> <p>(21) <b>11772772.7</b> (45) 2015-11-25</p> <p>(32) 2010-04-24 (33) US (31) 327663 P</p> <p>(54) Metalloenzymhämmande föreningar</p> <p>(73) Viamet Pharmaceuticals, Inc., 4505 Emperor Boulevard, Suite 300, Durham, NC 27703, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 401/12</b> (11) <b>2 091 940</b></p> <p>C07D 403/12 C07D 405/12</p> <p>C07D 409/12 C07D 413/12</p> <p>C07D 417/12 A61P 1/00</p> <p>A61P 9/00 A61P 11/00</p> <p>A61K 31/4152 A61K 31/506</p> <p>C07D 239/34</p> <p>(21) <b>07865487.8</b> (45) 2015-12-09</p> <p>(32) 2006-12-12 (33) US (31) 874596 P</p> <p>(54) 4-fenyl-6-(2,2,2-trifluor-1-fenyletoxi)pyrimidin-baserade föreningar och förfaranden för att använda dem</p> <p>(73) Lexicon Pharmaceuticals, Inc., 8800 Technology Forest Place, The Woodlands, TX 77381, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 401/12</b> (11) <b>2 817 301</b></p> <p>C07D 401/14 A61K 31/454</p> <p>A61K 31/4545 A61P 3/00</p> <p>A61P 25/00 A61P 29/00</p> <p>A61P 35/00 C07D 405/14</p> <p>C07D 413/14 C07D 417/14</p> <p>(21) <b>13703799.0</b> (45) 2015-12-23</p> <p>(32) 2012-02-21 (33) EP (31) 12156298.7</p> <p>(54) Användning av 1h-indazol-3-karboxamidföreningar såsom hämmare av glykogensyntaskinas-3-beta</p> <p>(73) AZIENDE CHIMICHE RIUNITE ANGELINI FRANCESCO - A.C.R.A.F. - S.p.A., Viale Amelia, 70, 00181 Roma, IT</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 401/12</b> (11) <b>2 407 466</b></p> <p>A61K 31/496 A61K 31/5377</p> <p>A61P 1/04 A61P 3/04</p> <p>A61P 7/04 A61P 9/00</p> <p>A61P 11/00 A61P 11/06</p> <p>A61P 15/00 A61P 15/06</p> <p>A61P 15/08 A61P 17/00</p> <p>A61P 17/04 A61P 17/06</p> <p>A61P 17/10 A61P 19/02</p> <p>A61P 21/00 A61P 21/04</p> <p>A61P 25/00</p> <p>(21) <b>10750777.4</b> (45) 2016-01-13</p> <p>(32) 2009-03-09 (33) JP (31) 2009055721</p> <p>(54) Piperazinförening med förmåga att inhibera</p>
--	--

# Meddelade europeiska patent 11/2016

<p>prostaglandin-D-syntas (73) Taiho Pharmaceutical Co., Ltd., 1-27 Kandanishiki-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 1018444, JP</p>	<p>(54) SMAC-MIMETISKA FÖRENINGAR (73) Tetralogic Birinapant UK Ltd, Two Snowhill, Birmingham West Midlands B4 6WR, GB</p>
<p>(51) <b>C07D 413/14</b> (11) <b>2 627 652</b> A61K 31/538 A61P 25/04 (21) <b>11832767.5</b> (45) 2015-12-16 (32) 2010-10-13 (33) KR (31) 20100099910 (54) Pyridylbensoxazinderivat, farmaceutisk komposition innefattande desamma, och användning därav (73) Daewoong Pharmaceutical Co., Ltd, 223-23 Sangdaewon-dong Jungwon-gu, Seongnam Si, Gyeonggi-Do 462-120, KR</p>	<p>(51) <b>C07K 14/47</b> (11) <b>2 294 197</b> C12N 15/12 A61K 38/17 C07K 16/22 C07K 16/28 A61K 38/00 (21) <b>09755823.3</b> (45) 2015-12-02 (32) 2008-05-30 (33) US (31) 57762 P (54) Variant av Hhipl-protein samt förfaranden och användande av dessa (73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US Curis, Inc., 4 Maguire Road, Lexington, MA 02421, US</p>
<p>(51) <b>C07D 487/04</b> (11) <b>2 804 863</b> A61K 31/407 A61P 5/38 (21) <b>13701194.6</b> (45) 2015-12-02 (32) 2012-01-17 (33) US (31) 201261587280 P (54) Nya former och salter av dihydropyrrolo[1,2-c]imidazolyl-aldosteron-syntas eller aromatas-hämmare (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>	<p>(51) <b>C08L 5/06</b> (11) <b>2 398 856</b> C08L 9/06 C08L 89/06 (21) <b>10708240.6</b> (45) 2015-11-25 (32) 2009-02-17 (33) FR (31) 0900714 (54) Förfarande för erhållande av ett agromaterial, i synnerhet ett agrobindemedel eller en agrokompisit, samt agromaterial erhållet med detta förfarande (73) Université de Picardie Jules Verne, Chemin du Thil, 80025 Amiens Cedex, FR Societe Picarde Dinnovations Et De Developpements Des Materiaux - SPIDEM, 13 Place de la Mairie, 02590 Villers Saint Christophe, FR</p>
<p>(51) <b>C07D 487/04</b> (11) <b>2 753 621</b> C07D 491/10 (21) <b>12770334.6</b> (45) 2015-12-09 (32) 2011-09-07 (33) US (31) 201161531896 P (54) Förfaranden och intermediärer för framställning av en jak-hämmare (73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US</p>	<p>(51) <b>C08L 69/00</b> (11) <b>2 751 203</b> H01B 3/42 H01B 7/295 C08L 23/10 C08K 5/521 C08L 51/06 (21) <b>12766784.8</b> (45) 2015-12-16 (32) 2011-09-30 (33) US (31) 201161541276 P (54) Flamskyddande termoplastisk komposition av polykarbonat och polypropen (73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p>
<p>(51) <b>C07D 489/08</b> (11) <b>2 435 439</b> (21) <b>10720257.4</b> (45) 2016-01-06 (32) 2009-05-25 (33) DK (31) 2009000650 (32) 2009-05-26 (33) US (31) 181022 P (54) Framställning av nalmefenhydroklorid utifrån naltrexon (73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK</p>	<p>(51) <b>C08L 77/12</b> (11) <b>2 706 094</b> C08J 5/18 G02B 5/08 G02F 1/13357 (21) <b>11865434.2</b> (45) 2016-02-10 (32) 2011-05-06 (33) KR (31) 20110043071 (54) Reflektor och ljusemitterande anordning innefattande densamma (73) Shenzhen Wote Advanced Materials Co., Ltd, 10 Building Hengzhi Strategic Emerging Industry Park No. 2, Nanshan District 518060 Shenzhen, CN</p>
<p>(51) <b>C07D 498/04</b> (11) <b>2 729 473</b> (21) <b>12733131.2</b> (45) 2015-11-25 (32) 2011-07-07 (33) EP (31) 11305877.0 (32) 2012-05-11 (33) EP (31) 12305525.3 (54) Karboxylsyraederivat med en oxazolo[5,4-B]-pyridinring (73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR</p>	<p>(51) <b>C09K 3/14</b> (11) <b>2 785 810</b> B24D 3/14 C04B 28/00 C04B 28/26 C04B 18/02 (21) <b>13774084.1</b> (45) 2015-12-09 (32) 2012-09-12 (33) DE (31) 102012017969 (54) Slipkornsagglomerat innefattande infogade ihåliga mikrosfärer (73) Center for Abrasives and Refractories Research &amp; Development C.A.R.R.D. GmbH, Seebacher Allee 64, 9524 Villach, AT</p>
<p>(51) <b>C07H 17/08</b> (11) <b>2 678 349</b> A61K 31/7048 A61P 31/04 (21) <b>12749570.3</b> (45) 2016-01-13 (32) 2011-02-21 (33) JP (31) 2011034578 (54) I C-4''-ställning substituerat makrolidderivat (73) Taisho Pharmaceutical Co., Ltd., 24-1, Takada 3-chome Toshima-ku, Tokyo 170-8633, JP</p>	<p>(51) <b>C07K 1/36</b> (11) <b>2 292 637</b> C07K 16/22 (21) <b>10180725.3</b> (45) 2016-01-06 (32) 2002-09-06 (33) US (31) 408653 P (54) Förfarande för proteinextraktion (73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US</p>
<p>(51) <b>C07K 5/06</b> (11) <b>2 448 923</b> A61P 35/00 C07D 403/06 (21) <b>10794587.5</b> (45) 2015-11-25 (32) 2010-06-20 (33) US (31) 819221 (32) 2009-07-02 (33) US (31) 222668 P</p>	<p>(51) <b>C12M 1/38</b> (11) <b>2 562 247</b> C12Q 1/68 C12N 15/11 (21) <b>11772265.2</b> (45) 2016-02-10 (32) 2011-04-21 (33) KR (31) 20110037352</p>

# Meddelade europeiska patent 11/2016

(32) 2010-04-23 (33) KR (31) 20100037960		
(54) PCR-anordning innefattande två uppvärmningsblock	(51) <b>C22C 29/06</b>	(11) <b>1 880 031</b>
(73) Nanobiosys Inc., Rm.1004, Hanshin IT Tower 2-cha 60-18 Gasan-dong Geumcheon-gu, Seoul 153-712, KR	(21) <b>06721245.6</b>	(45) 2016-01-06
	(32) 2005-05-13 (33) AT (31) 8352005	
	(54) Hårdmetallkropp med segt ytområde	
	(73) BOEHLERIT GmbH & Co.KG., Deuchendorf - Werk VI, 8605 Kapfenberg, AT	
(51) <b>C12N 5/00</b>	(11) <b>2 479 260</b>	
C12N 5/0735	C12N 5/0789	
(21) <b>12161297.2</b>	(45) 2016-01-06	
(32) 2008-03-17 (33) US (31) 69694 P		
(32) 2008-10-31 (33) US (31) 110256 P		
(32) 2009-01-29 (33) US (31) 148064 P		
(32) 2009-02-27 (33) US (31) 155940 P		
(54) Mikrobärare för stamcellsodling		
(73) Agency for Science, Technology and Research, 1 Fusionopolis Way 20-10 Connexis, Singapore 138632, SG		
(51) <b>C12P 7/10</b>	(11) <b>2 658 984</b>	
C12P 19/14	C12N 9/42	
(21) <b>12700002.4</b>	(45) 2015-12-30	
(32) 2010-12-31 (33) EP (31) 10197455.8		
(54) Effektiv hydrolys av lignocellulosa med integrerad enzymproduktion		
(73) Clariant Produkte (Deutschland) GmbH, Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt am Main, DE		
(51) <b>C12P 21/06</b>	(11) <b>2 405 015</b>	
C12N 9/00	C12N 9/24	
C12N 1/20	C12N 15/00	
C07H 21/04	C12N 9/26	
C07K 14/435		
(21) <b>10183410.9</b>	(45) 2016-01-06	
(32) 2003-03-05 (33) US (31) 452360 P		
(54) Lösligt hyaluronidas-glykoprotein (sHASEGP), förfarande för framställning av detsamma, användningar och farmaceutiska kompositioner innehållande detsamma		
(73) Halozyme, Inc., 11388 Sorrento Valley Road, San Diego, CA 92121, US		
(51) <b>C12P 39/00</b>	(11) <b>2 478 111</b>	
C12P 7/24	C12P 7/06	
C12M 1/00	C12N 1/22	
C12P 7/10		
(21) <b>10817728.8</b>	(45) 2015-12-02	
(32) 2009-09-15 (33) US (31) 242493 P		
(54) Uppdelad samtidig försöckring och jäsnings av biomassa		
(73) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US		
(51) <b>C21C 5/52</b>	(11) <b>2 794 934</b>	
C21C 5/46	F27B 3/22	
F27D 3/00	C21C 5/54	
(21) <b>12813692.6</b>	(45) 2015-12-16	
(32) 2011-12-21 (33) US (31) 201161578569 P		
(32) 2012-12-18 (33) US (31) 201213718685		
(54) Kontrollerbar injektion av fasta partiklar		
(73) Praxair Technology, Inc., 39 Old Ridgebury Road, Danbury, CT 06810, US		
(51) <b>C22B 1/20</b>	(11) <b>2 737 094</b>	
(21) <b>12746044.2</b>	(45) 2015-11-25	
(32) 2011-07-28 (33) DE (31) 102011108747		
(54) Metod och regulator för justering av genombränningspunkten hos en sintringsmaskin		
(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI		
(51) <b>C22C 38/22</b>	(11) <b>1 837 415</b>	
C22C 38/24	F16C 33/62	
(21) <b>07450033.1</b>	(45) 2016-02-03	
(32) 2006-03-20 (33) AT (31) 4562006		
(54) Legering för rullager		
(73) BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG, Mariazellerstrae 25, 8605 Kapfenberg, AT		
(51) <b>C25D 1/08</b>	(11) <b>2 824 219</b>	
C25D 3/38	C25D 7/00	
(21) <b>14176382.1</b>	(45) 2015-12-02	
(32) 2013-07-12 (33) FR (31) 1356875		
(54) Metod för att syntetisera ett metalliskt skum, metalliskt skum, dess användningar och anordning innefattande ett sådant metalliskt skum		
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR		
(51) <b>D03D 11/00</b>	(11) <b>2 305 865</b>	
D21F 1/00		
(21) <b>10182400.1</b>	(45) 2015-12-16	
(32) 2004-08-23 (33) JP (31) 2004242258		
(54) Industriellt tvålagerstyg		
(73) NIPPON FILCON CO. LTD., 1780 Atsuhara, Fuji-shi, Shizuoka, JP		
(51) <b>D03D 11/00</b>	(11) <b>2 558 628</b>	
D03D 15/00		
(21) <b>11717387.2</b>	(45) 2016-02-10	
(32) 2010-04-12 (33) US (31) 323341 P		
(54) Vävd geosyntetisk väv		
(73) Nicolon Corporation doing business as Tencate Geosynthetics North America, 365 South Holland Drive, Pendergrass, GA 30567, US		
(51) <b>D03D 47/36</b>	(11) <b>2 719 804</b>	
(21) <b>13003739.3</b>	(45) 2015-12-30	
(32) 2012-10-09 (33) IT (31) TO20120875		
(54) Väftbromsanordning för garnmatare med stationär trumma		
(73) L.G.L. Electronics S.p.A., Via Ugo Foscolo, 156, 24024 Gandino (Bergamo), IT		
(51) <b>D03J 1/22</b>	(11) <b>2 597 182</b>	
(21) <b>12193873.2</b>	(45) 2015-12-30	
(32) 2011-11-28 (33) IT (31) MI20112161		
(54) Fullbreddstygspännare för textilvävstolar och liknande		
(73) Officina Meccanica Trinca Colonel Silvio & Figlio Sergio S.n.c., Via IV Novembre, 22075 Lurate Caccivio (Prov. of Como), IT		
(51) <b>D21F 3/02</b>	(11) <b>2 758 592</b>	
B31F 1/12		
(21) <b>12772416.9</b>	(45) 2015-12-09	
(32) 2011-09-19 (33) IT (31) VE20110063		
(54) Förfarande för att dimensionsmässigt kompensera		



# Meddelade europeiska patent 11/2016

8317 Tagelswangen, CH			(32) 2011-04-28	(33) US	(31) 201161480021 P
(51) <b>F16B</b>	<b>5/00</b>	(11) <b>2 732 170</b>	(54) Trådlösa detonatorer med statusavkänning och deras användning		
	B60J 5/04	F16B 39/284	(73) Orica International Pte Ltd, 78 Shenton Way 06-15 Tower 2 Lippo Centre, Singapore 079120, SG		
(21) <b>12733604.8</b>		(45) 2016-01-06			
(32) 2011-07-13	(33) DE	(31) 202011103327 U			
(54) Montering med minst två anslutna delar					
(73) Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG, Hallstadt, Max-Brose-Strasse 2, 96103 Hallstadt, DE					
8317 Tagelswangen, CH			(51) <b>G01N</b>	<b>21/64</b>	(11) <b>2 429 954</b>
(51) <b>F16C</b>	<b>33/38</b>	(11) <b>2 743 526</b>	G01N 33/18	C02F 1/76	
	F16C 33/78	F16C 33/66	(21) <b>09743561.4</b>	(45) 2015-12-02	
(21) <b>14159581.9</b>		(45) 2015-12-16	(54) Instrument och metod för realtid, on-line-analys för kvantifiering av den totala haloättiksyra och trihalometanarter i dricksvattenförsörjning		
(32) 2010-12-21	(33) IT	(31) TO20101029	(73) Emmert, Gary Lynn, 3530 Beaver Run Drive, Collierville, Tennessee 38017, US		
(54) Kullagerhållare och spårkullager med sådan hållare					
(73) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE					
8317 Tagelswangen, CH			(51) <b>G01N</b>	<b>33/94</b>	(11) <b>2 623 987</b>
(51) <b>F16L</b>	<b>19/02</b>	(11) <b>2 781 817</b>	(21) <b>13162193.0</b>	(45) 2015-12-30	
	F16L 37/18		(32) 2008-04-29	(33) US	(31) 48892 P
(21) <b>14161106.1</b>		(45) 2016-01-20	(54) Fastfasanalys av flera analyter		
(32) 2013-03-22	(33) FR	(31) 1352581	(73) Psychemedics Corporation, 125 Nagog Park Suite 200, Acton, MA 01720, US		
(54) Anslutningsanordning samt anslutning innefattande en sådan anordning					
(73) STÄUBLI FAVERGES, Place Robert Stäubli, 74210 Faverges, FR					
8317 Tagelswangen, CH			(51) <b>G01P</b>	<b>3/36</b>	(11) <b>2 718 730</b>
(51) <b>F24C</b>	<b>7/08</b>	(11) <b>2 066 978</b>	B61L 25/02	G06T 7/20	
	F24C 15/36	A47J 27/62	G01C 22/00	G01C 23/00	
	H05B 3/74		(21) <b>12729087.2</b>	(45) 2015-11-18	
(21) <b>07804059.9</b>		(45) 2015-12-02	(32) 2011-06-09	(33) FR	(31) 1155053
(32) 2006-08-30	(33) GB	(31) 0617014	(54) Anordning för att mäta hastighet och position för ett fordon som rör sig längs en styrskena, förfarande och datorprogramsprodukt som svarar därtill		
(54) Säkerhetsanordning			(73) Desbordes, Jean-Luc, Rue du Patis Tatelin, 35700 Rennes, FR		
(73) Jordan Shaw Limited, c/o Carters Pentland House, saltire Centre, Glenrothes Fife KY6 2A H, GB			J.M.R. PHI, La Reinois, 35830 Betton, FR		
8317 Tagelswangen, CH			(51) <b>G01P</b>	<b>5/26</b>	(11) <b>2 486 412</b>
(51) <b>F24F</b>	<b>13/24</b>	(11) <b>2 569 581</b>	G01S 17/58		
	F16L 55/033	F01N 1/24	(21) <b>10781973.2</b>	(45) 2015-11-25	
	F16L 55/027	F24F 13/02	(32) 2009-10-09	(33) FR	(31) 0957080
(21) <b>11780274.4</b>		(45) 2016-01-13	(54) Anordning för mätning av vindhastigheten		
(32) 2010-05-12	(33) FI	(31) 20105526	(73) Epsilone, 118 Route d'Espagne, 31100 Toulouse, FR		
(54) Dämpningssektion för ljuddämpning i luftkonditioneringskanal och ljuddämpare för luftkonditioneringskanal					
(73) Jeven Oy, Patteristonkatu 2, 50100 Mikkeli, FI					
8317 Tagelswangen, CH			(51) <b>G01V</b>	<b>8/20</b>	(11) <b>2 635 925</b>
(51) <b>F28D</b>	<b>9/00</b>	(11) <b>1 929 232</b>	B65H 63/08	B65H 49/12	
(21) <b>06805664.7</b>		(45) 2015-12-02	(21) <b>12759179.0</b>	(45) 2015-11-25	
(32) 2005-09-16	(33) DE	(31) 102005044291	(32) 2011-07-06	(33) IT	(31) MI20111252
(54) Plattvärmeväxlare, särskilt laddluftkylare			(54) Anordning och förfarande för att känna en förändring av trådmatningsbobin		
(73) Behr Industry GmbH & Co. KG, Heilbronner Strasse 380, 70469 Stuttgart, DE			(73) BTSR International S.P.A., Via Santa Rita, SNC, 21057 Olgiate Olona (VA), IT		
8317 Tagelswangen, CH			(51) <b>G03B</b>	<b>15/10</b>	(11) <b>2 322 990</b>
(51) <b>F41H</b>	<b>9/06</b>	(11) <b>2 860 486</b>	(21) <b>10184984.2</b>	(45) 2015-11-25	
(21) <b>14163988.0</b>		(45) 2015-12-09	(54) Förfarande för "Pepper's Ghost"-illusion		
(32) 2013-11-25	(33) EP	(31) 13194330.0	(73) MDH Hologram S.A., 94a, Boulevard de la Pétrusse, 2320 Luxemburg, LU		
(32) 2014-03-21	(33) BE	(31) 201400193			
(32) 2013-12-30	(33) WO	(31) PCT/EP2013/078112			
(32) 2013-10-11	(33) EP	(31) 13188319.1			
(54) Fåg-genererande anordning innefattande en rörlig vägg i en behållare					
(73) Bandit NV, Nijverheidslaan 1547, 3660 Opglabbeek, BE					
8317 Tagelswangen, CH			(51) <b>G06F</b>	<b>12/10</b>	(11) <b>2 696 290</b>
(51) <b>F42D</b>	<b>1/00</b>	(11) <b>2 702 349</b>	G06F 13/16		
	F42C 11/06	F42D 1/05	(21) <b>13191794.0</b>	(45) 2015-12-23	
	F42D 5/00		(32) 2006-02-09	(33) US	(31) 772414 P
(21) <b>12776092.4</b>		(45) 2015-11-25	(32) 2006-07-31	(33) US	(31) 461437
			(32) 2006-11-13	(33) US	(31) 865624 P
			(32) 2007-02-05	(33) US	(31) 702960
			(32) 2007-02-05	(33) US	(31) 702981
			(54) System med gränssnittskrets samt förfarande		
			(73) Google Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain		

# Meddelade europeiska patent 11/2016

View, CA 94043, US

(73) Lockheed Martin Corporation, 6801 Rockledge Drive, Bethesda, MD 20817-1877, US

(51) **G21F 5/12** (11) **2 824 671**  
 (21) **13175971.4** (45) 2016-02-03  
 (54) Transport- och/eller lagringsbehållare och förfarande för förslutning av en transport- och/eller lagringsbehållare  
 (73) GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH, 45127 Essen, DE

(51) **H01R 13/514** (11) **2 769 441**  
 H01R 13/658  
 (21) **12778944.4** (45) 2015-12-09  
 (32) 2011-10-18 (33) DE (31) 102011054563  
 (54) Stickkontakt  
 (73) HARTING Electronics GmbH, Marienwerderstrasse 3, 32339 Espelkamp, DE

(51) **H01H 3/30** (11) **2 460 167**  
 (21) **10740194.5** (45) 2015-12-23  
 (32) 2009-07-31 (33) DE (31) 102009035855  
 (54) Elektrisk omkopplingsanordning med en snabbverkande drift  
 (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(51) **H02B 13/025** (11) **2 721 699**  
 H01H 33/72  
 (21) **12742853.0** (45) 2015-12-09  
 (32) 2011-07-29 (33) DE (31) 102011080136  
 (54) Ljusbågsurladdningssträcka för ställverk  
 (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(51) **H01M 8/04** (11) **2 549 575**  
 H01M 8/02 C09K 5/10  
 C11D 1/72 C11D 3/37  
 C08G 65/08 C08L 71/02  
 (21) **11174693.9** (45) 2015-11-25  
 (54) Förfarande för kylning av en bränslecellanordning  
 (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(51) **H02G 3/12** (11) **2 602 888**  
 (21) **12195530.6** (45) 2015-11-25  
 (32) 2011-12-09 (33) IN (31) CH43022011  
 (54) Lösbar spärranordning med vinkelinställbarhet  
 (73) Schneider Electric Industries SAS, 35, rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR

(51) **H01M 8/10** (11) **1 287 576**  
 H01M 4/86 H01M 8/12  
 (21) **01943466.1** (45) 2015-12-23  
 (32) 2000-06-09 (33) EP (31) 00112393.4  
 (54) Förfarande för påförande av ett fast elektrolytskikt på en porös elektrod  
 (73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE

(51) **H02J 9/06** (11) **2 491 639**  
 G05B 19/042  
 (21) **10770954.5** (45) 2015-11-25  
 (32) 2009-10-22 (33) CH (31) 16192009  
 (54) Säkerhetsstyrning för ett manövreringsorgan  
 (73) Belimo Holding AG, Brunnenbachstrasse 1, 8340 Hinwil, CH

(51) **H01M 10/0565** (11) **1 984 175**  
 B32B 15/00 B32B 7/10  
 H01M 10/24 H01M 4/04  
 H01M 4/62 H01M 4/134  
 H01M 4/133 H01M 4/1391  
 H01M 4/136 H01M 4/1393  
 H01M 10/0525 H01M 4/1395  
 H01M 4/131 H01M 4/1397  
 H01M 4/36 H01M 10/0568  
 H01M 10/0569 H01M 4/485  
 H01M 4/58  
 (21) **07701741.6** (45) 2015-12-30  
 (32) 2006-02-01 (33) CA (31) 2535064  
 (54) Flerskiktmaterial, tillverkningsförfarande och användning som elektrod  
 (73) HYDRO-QUEBEC, 75, Boulevard René-Lévesque Ouest, Montréal Québec H2Z 1A4, CA

(51) **H02K 1/27** (11) **2 207 253**  
 B60L 11/14  
 (21) **10000121.3** (45) 2015-11-25  
 (32) 2009-01-09 (33) JP (31) 2009003022  
 (54) Roterande elektrisk maskin av permanentmagnettyp  
 (73) Hitachi, Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP

(51) **H01Q 1/18** (11) **2 789 050**  
 H01Q 3/08 H01Q 1/00  
 H01Q 1/34  
 (21) **12810078.1** (45) 2015-11-25  
 (32) 2011-12-08 (33) DK (31) 201100953  
 (54) Sockel för följeantenn  
 (73) SpaceCom Holding ApS, Skivevej 83B, 9500 Hobro, DK

(51) **H04L 1/16** (11) **2 340 628**  
 H04L 1/00  
 (21) **08813564.5** (45) 2016-02-10  
 (54) Telekommunikationsmetod och apparat därför  
 (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE

(51) **H01Q 13/02** (11) **2 491 615**  
 (21) **10843390.5** (45) 2015-12-23  
 (32) 2009-10-22 (33) US (31) 254167 P  
 (54) Metamateriallins för matning av flerkomponenta strålantenner

(51) **H04L 1/18** (11) **2 187 669**  
 H04W 4/00 H04J 11/00  
 H04B 1/59  
 (21) **08792350.4** (45) 2016-01-27  
 (32) 2007-08-14 (33) JP (31) 2007211589  
 (54) Basstationsanordning, mobilstationsanordning och metod för kommunikationsstyrning  
 (73) NTT DOCOMO, INC., 11-1 Nagatacho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP

(51) **H04L 12/66** (11) **2 478 678**  
 H04L 29/06 H04W 36/02  
 H04W 36/18 H04W 76/04  
 H04W 76/02  
 (21) **09849358.8** (45) 2016-01-27  
 (54) Oavbruten sändning av internetprotokollsändningar under ändpunktsändningar

(73) Digifonica (International) Limited, Suite Nr.890, 999  
West Hastings Street, Vancouver, British Columbia V6C  
2W2, CA

---

(51) **H04L 29/06** (11) **2 456 162**  
(21) **10818295.7** (45) 2016-01-06  
(32) 2009-09-23 (33) CN (31) 200910093943  
(54) Förfarande och system för mediemodifiering  
(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech  
Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong  
518057, CN

---

(51) **H04N 7/015** (11) **2 541 914**  
H04L 25/03 H04B 7/04  
H04H 20/42 H03M 13/09  
H03M 13/25 H03M 13/29  
H03M 13/35 H04H 20/28  
H03M 13/11 H03M 13/00  
(21) **11747647.3** (45) 2015-11-25  
(32) 2010-02-23 (33) US (31) 307280 P  
(54) Rundutsändningssignalssändare/mottagare och  
rundutsändningssignalssändnings/mottagningsmetod  
(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-  
gu, Seoul 07336, KR

---

(51) **H04N 19/46** (11) **1 486 065**  
(21) **03744467.6** (45) 2016-01-06  
(32) 2002-03-15 (33) US (31) 365072 P  
(54) Förfarande för kodning av rörelse i en videosekvens  
(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI

---

(51) **H04W 4/22** (11) **2 503 802**  
H04M 3/51 H04W 4/02  
H04W 4/20 H04W 56/00  
H04W 76/00 H04L 29/06  
H04W 8/08 H04W 92/02  
(21) **12158545.9** (45) 2015-11-25  
(32) 2011-03-24 (33) FI (31) 20115284  
(54) Förfarande för erhållandet av positioninformation för  
en användare initierande ett nödanrop i ett  
kommunikationssystem  
(73) TeliaSonera AB, Stureplan 8, 106 63 Stockholm, SE

---

(51) **H04W 52/02** (11) **2 699 043**  
H04W 36/30  
(21) **12865910.9** (45) 2015-12-16  
(32) 2012-01-21 (33) CN (31) 201210019865  
(54) Modem och nätsökningsförfarande därav  
(73) Huawei Device Co., Ltd., Building B2, Zone B Huawei  
Industrial Base Bantian Longgang District, Shenzhen,  
Guangdong 518129, CN

---

(51) **H04W 52/38** (11) **2 420 097**  
H04W 52/40 H04W 52/14  
H04W 52/24 H04W 52/22  
H04W 52/12  
(21) **09843419.4** (45) 2016-01-06  
(54) Förfarande för effektstyrning  
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83  
Stockholm, SE

---



## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 11/2016

---

(51) **A61M 25/00** (11) **1 420 845**  
(21) **02754547.4** (45) 2015-12-09  
(32) 2002-06-13 (33) DK (31) 200200895  
(32) 2002-04-17 (33) DK (31) 200200570  
(32) 2002-04-17 (33) DK (31) 200200569  
(32) 2001-12-27 (33) US (31) 26819  
(32) 2001-12-13 (33) DK (31) 200101870  
(32) 2001-12-13 (33) DK (31) 200101869  
(32) 2001-09-24 (33) DK (31) 200101386  
(32) 2001-06-29 (33) US (31) 893514  
(32) 2001-06-29 (33) DK (31) 200101041  
(54) En metod för att tillverka en kateter och en kateter  
(73) COLOPLAST A/S, Holtedam 1, 3050 Humlebaek, DK

---

(51) **E04F 15/04** (11) **1 290 290**  
B44F 9/02 B44C 5/04  
B44C 1/24  
(21) **01942918.2** (45) 2015-12-02  
(32) 2000-06-13 (33) BE (31) 200000381  
(54) Golvbeläggning, golvpaneler, metod för deras  
förverkligande  
(73) Flooring Industries Limited, SARL, Z.I. Bourmicht 10b  
Rue des Mérovingiens, 8070 Bertrange, LU

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats  
utan att leda till patent.

1350623-3 1451085-3

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 23 februari 2016 förklarat översättning och avgift för publicering inkomna i tid för europeiska patentet 10752207.0 (2459357). Patentet har därmed verkan i Sverige.

# Namnregister 11/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>			ARCORDH Sebastian	1450937-6	B60T 7/20
Abbott Biologicals B.V.	10724012.9	A61K 39/12	-	-	B60T 7/12
-	-	A61K 39/145	-	-	B60W 50/14
-	-	C07K 14/11	Areva Wind GmbH	12184764.4	B66C 13/46
-	-	G01N 33/53	-	-	F03D 1/00
Academisch Ziekenhuis Leiden	08842559.0	A61K 31/56	-	-	B66C 1/10
-	-	A61K 31/57	-	12184761.0	F03D 1/06
-	-	A61K 38/17	Arfwedson Henrik	1351461-7	G07C 9/00
-	-	C07J 1/00	-	-	E05B 47/00
-	-	C07J 41/00	ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB	1451206-5	B25B 23/145
-	-	A61P 21/00	-	-	B25B 21/00
Acelrx Pharmaceuticals, Inc.	07870025.9	A61K 9/70	-	-	B25F 5/00
-	-	C07D 211/58	AZIENDE CHIMICHE RIUNITE ANGELINI FRANCESCO - A.C.R.A.F. - S.p.A.	13703799.0	C07D 401/12
Active Biotech AB	11732421.0	C07D 215/56	-	-	C07D 401/14
Adcock Ingram Intellectual Property (Pty) Limited	09786149.6	A61K 9/20	-	-	A61K 31/454
-	-	A61K 31/135	-	-	A61K 31/4545
-	-	A61K 31/167	-	-	A61P 3/00
-	-	A61K 31/196	-	-	A61P 25/00
AERO PUMP GMBH Zerstäuberpumpen	11003396.6	B05B 11/00	-	-	A61P 29/00
-	-	B65D 83/14	-	-	A61P 35/00
Agency for Science, Technology and Research	12161297.2	C12N 5/00	-	-	C07D 405/14
-	-	C12N 5/0735	-	-	C07D 413/14
-	-	C12N 5/0789	-	-	C07D 417/14
Agromiljø AS	09739035.5	A01C 5/00	<b>B</b>		
-	-	A01C 7/06	Babota, Balance Body Tape AB	1450954-1	A61F 13/02
Alcon LenSx, Inc.	12722017.6	A61F 9/009	-	-	A61F 5/40
Alfa Laval Corporate AB	11704631.8	C02F 1/38	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1350614-2	B62D 11/20
-	-	B01D 47/00	-	-	B60P 3/40
-	-	B01D 53/14	-	-	B62D 55/065
-	-	B01B 1/00	Baier Johan	1500461-7	H05B 6/64
-	-	B01D 21/26	-	-	F24C 7/02
-	-	C02F 103/18	Baier Fred	1500461-7	H05B 6/64
Alfljung Lotta	1400382-6	F21V 21/16	-	-	F24C 7/02
-	-	F21S 8/06	Bandit NV	14163988.0	F41H 9/06
-	-	F21V 23/02	Bauer Hockey Corp.	09155867.6	A42B 3/32
-	-	F21V 27/00	-	-	A42B 3/06
-	-	H02G 11/02	-	-	A42B 3/28
-	-	H05B 39/04	-	-	A42B 3/12
Alpinestars Research SRL	13730361.6	A41D 13/018	Behr Industry GmbH & Co. KG	06805664.7	F28D 9/00
-	-	A41D 13/05	Belimo Holding AG	10770954.5	H02J 9/06
ANDERSSON Jon	1451116-6	G08G 1/16	-	-	G05B 19/042
-	-	B60Q 1/34	BERNTSSON Bert	1250195-3	F03B 17/06
-	-	B60Q 1/50	BioMarin Technologies B.V.	08842559.0	A61K 31/56
-	-	G08G 1/0965	-	-	A61K 31/57
-	1450715-6	G06Q 10/02	-	-	A61K 38/17
-	-	B60W 40/08	-	-	C07J 1/00
-	-	G06Q 50/30	-	-	C07J 41/00
Andersson Tommy	1450178-7	F02F 11/00	-	-	A61P 21/00
-	-	F16J 15/06	BIOMEDICALS SWEDEN AB	1450829-5	A61K 31/7004
Andritz OY	1050177-3	D21C 9/18	-	-	A61P 13/02
-	-	B30B 9/20	Black & Decker, Inc.	08729201.7	B23Q 3/00
-	-	D21C 9/06	-	-	B23Q 11/00
-	-	F16J 15/46	-	-	B27C 5/04
Angel Krister	1450954-1	A61F 13/02	-	-	B27C 5/02
-	-	A61F 5/40	-	-	B27B 27/10
Aplix	09784227.2	B29C 45/56	-	-	B27C 5/10
-	-	A44B 18/00	Blomgren Ralf	1451047-3	F28G 9/00

# Namnregister 11/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16K 11/074	-	-	B60W 40/08
-	-	F28F 27/02	-	-	G06Q 50/30
Blomqvist Erik	1450954-1	A61F 13/02	CLARIANT INTERNATIONAL LTD	12708248.5	A01N 25/02
-	-	A61F 5/40	-	-	A01N 25/04
BOEHLERIT GmbH & Co.KG.	06721245.6	C22C 29/06	-	-	A01N 25/10
Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	11186078.9	A61K 31/41	-	-	A01N 37/26
-	-	A61K 31/4184	-	-	A01N 39/04
-	-	A61P 9/00	-	-	A01N 43/653
-	-	A61P 13/12	-	-	A01N 53/00
-	-	A61P 9/12	-	-	A01N 57/16
Boehringer Ingelheim International GmbH	12762543.2	C07D 401/04	Clariant Produkte (Deutschland) GmbH	12700002.4	C08L 67/00
-	-	C07D 495/04	-	-	C08G 63/127
-	-	C07C 211/35	-	-	C12P 7/10
-	-	A61K 31/519	-	-	C12P 19/14
-	-	A61P 29/00	-	-	C12N 9/42
Robert Bosch GmbH	13700682.1	B60R 21/017	COLOPLAST A/S	02754547.4	A61M 25/00
-	12810209.2	B60T 8/40	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	14176382.1	C25D 1/08
-	-	B60T 13/14	-	-	C25D 3/38
-	-	B60T 13/16	-	-	C25D 7/00
-	-	B60T 13/74	Sweden Connectivity AB	1351461-7	G07C 9/00
BREDBERG Linus	1451385-7	G05D 1/00	-	-	E05B 47/00
-	-	G05D 1/02	Connectors Verbindungstechnik AG	12772335.1	F04B 43/00
Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG, Hallstadt	12733604.8	F16B 5/00	-	-	F04B 43/08
-	-	B60J 5/04	-	-	F04B 43/12
-	-	F16B 39/284	-	-	F04B 45/06
BRUCE Adam	1451120-8	A61K 31/721	-	-	F04B 45/08
-	-	A61P 9/10	-	-	A61M 39/10
BRUCE Lars	1451120-8	A61K 31/721	-	-	F16L 33/00
-	-	A61P 9/10	-	-	F04B 43/06
BSN medical GmbH	04780432.3	A61L 15/00	Curis, Inc.	09755823.3	C07K 14/47
-	-	A61F 13/00	-	-	C12N 15/12
-	-	A61F 13/02	-	-	A61K 38/17
BTSR International S.P.A.	12759179.0	G01V 8/20	-	-	C07K 16/22
-	-	B65H 63/08	-	-	C07K 16/28
-	-	B65H 49/12	-	-	A61K 38/00
BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG	07450033.1	C22C 38/22	Curt G. Joa, Inc.	13156051.8	A61F 13/15
-	-	C22C 38/24	<b>D</b>		
-	-	F16C 33/62	Daewoong Pharmaceutical Co., Ltd	11832767.5	C07D 413/14
<b>C</b>			-	-	A61K 31/538
Cambrex Karlskoga AB	10714460.2	C07C 239/20	-	-	A61P 25/04
-	-	C07D 307/82	Dahlin Sandra	1450943-4	F01N 3/08
Center for Abrasives and Refractories Research & Development C.A.R.R.D. GmbH	13774084.1	C09K 3/14	-	-	F01N 13/00
-	-	B24D 3/14	-	1450942-6	F01N 3/08
-	-	C04B 28/00	-	-	B01D 53/92
-	-	C04B 28/26	-	-	F01N 3/28
-	-	C04B 18/02	Daimler AG	08801923.7	F01N 3/08
cerboMed GmbH	09745760.0	A61N 1/36	-	-	F01N 9/00
Chikusui Canycom, Inc.	10777695.7	A01D 34/73	-	-	F01N 3/20
CIHLAR David William	1551058-9	F02C 7/22	Decathlon	12744104.6	B62K 3/00
CLAESSON André	1451116-6	G08G 1/16	-	-	B62K 15/00
-	-	B60Q 1/34	De La Rue International Limited	14177410.9	B41F 11/02
-	-	B60Q 1/50	-	-	B41M 3/14
-	-	G08G 1/0965	-	-	B42D 25/29
-	1450715-6	G06Q 10/02	-	14177408.3	B42D 25/00
-	-	-	-	-	B42D 25/29
-	-	-	-	-	B42D 25/00
-	-	-	-	-	B41F 11/02

# Namnregister 11/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B41M 3/14	EREMA Engineering	12781261.8	B29B 13/10
Desbordes, Jean-Luc	12729087.2	G01P 3/36	Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H.	-	-
-	-	B61L 25/02	-	-	B29B 17/04
-	-	G06T 7/20	-	-	B02C 18/08
-	-	G01C 22/00	-	-	B01F 15/02
-	-	G01C 23/00	-	-	B02C 18/12
Digifonica (International) Limited	09849358.8	H04L 12/66	-	-	B29B 7/66
-	-	H04L 29/06	-	-	B29B 17/00
-	-	H04W 36/02	-	-	B29C 47/60
-	-	H04W 36/18	-	-	B29C 47/58
-	-	H04W 76/04	-	-	B29C 47/64
-	-	H04W 76/02	-	-	B29C 47/76
Dinamic Emballages	13710559.9	A61F 11/00	-	-	B29C 47/10
-	-	A61F 13/38	-	-	B29C 47/00
-	-	A61B 10/02	-	-	B29C 47/38
Donaldson Company, Inc.	10010698.8	B01D 46/00	-	-	B29C 47/40
-	-	B01D 46/10	-	-	B29C 47/68
-	-	B01D 46/24	Eriksson Henrik	1450943-4	B29K 105/26
-	-	B01D 46/52	-	-	F01N 3/08
-	-	B01D 39/20	-	1450942-6	F01N 13/00
Dow Global Technologies LLC	12766784.8	C08L 69/00	-	-	F01N 3/08
-	-	H01B 3/42	-	-	B01D 53/92
-	-	H01B 7/295	Eurenius Klas	1450943-4	F01N 3/28
-	-	C08L 23/10	-	-	F01N 3/08
-	-	C08K 5/521	<b>F</b>		
-	-	C08L 51/06	Faire (NI) Limited	08734647.4	A61B 5/11
<b>E</b>			FIDIA FARMACEUTICI S.p.A.	14170084.9	A61L 27/26
Eaz Pac AB	09710587.8	B65D 41/22	-	-	A61L 27/52
-	-	B65D 43/02	-	-	A61L 27/58
-	-	B65D 55/08	-	-	C08L 5/08
-	-	B65D 65/10	-	-	C08B 37/00
-	-	A47J 36/06	Flooring Industries Limited, SARL	01942918.2	E04F 15/04
-	-	B65D 65/04	-	-	B44F 9/02
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	12184776.8	F01N 1/06	-	-	B44C 5/04
Eckert Martin	1151174-8	B25B 21/00	-	-	B44C 1/24
-	-	B25B 23/147	Flooring Technologies Ltd.	13187703.7	B41M 5/00
-	-	B25F 5/00	-	-	B44C 5/04
EDINGER Martin	1450937-6	B60T 7/20	-	-	B41J 3/407
-	-	B60T 7/12	-	-	B41J 2/525
-	-	B60W 50/14	Fondazione IEO-CCM	11716208.1	C07C 233/43
-	1450936-8	B60T 8/1766	-	-	C07C 233/44
-	-	B62D 1/24	-	-	C07C 233/80
Eisai R&D Management Co., Ltd.	12831085.1	C07D 207/16	-	-	C07C 271/22
-	-	C07D 401/12	-	-	C07C 271/28
-	-	A61K 31/454	-	-	C07C 275/24
-	-	A61P 1/00	-	-	C07D 333/60
-	-	A61P 1/04	-	-	A61K 31/167
-	-	A61P 43/00	-	-	A61K 31/17
Ekso Bionics	11766831.9	B66D 1/00	-	-	A61K 31/325
-	-	B25J 9/00	-	-	A61K 31/381
L.G.L. Electronics S.p.A.	13003739.3	D03D 47/36	-	-	A61P 35/00
Emmert, Gary Lynn	09743561.4	G01N 21/64	-	-	A61P 31/12
-	-	G01N 33/18	Forschungszentrum Jülich GmbH	01943466.1	H01M 8/10
-	-	C02F 1/76	-	-	H01M 4/86
Emperra GmbH E- Health Technologies	14171237.2	A61M 5/315	-	-	H01M 8/12
-	-	A61M 5/24	Fradera Pellicer, Carlos	10846389.4	B28B 23/04
Epsilone	10781973.2	G01P 5/26	Franke Technology and Trademark Ltd	06019426.3	E03C 1/04
-	-	G01S 17/58	-	-	E03C 1/33
			FRYLMARK Daniel	1451385-7	G05D 1/00



# Namnregister 11/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G05D 1/02	Husqvarna AB	10752207.0	B28D 1/04
Fujimori Kogyo Co., Ltd.	10860733.4	B65D 75/60	-	-	B28D 1/08
<b>G</b>			HU Zhaoli	1551058-9	F02C 7/22
Genentech, Inc.	10180725.3	C07K 1/36	HYDRO-QUEBEC	07701741.6	H01M 10/0565
-	-	C07K 16/22	-	-	B32B 15/00
-	09755823.3	C07K 14/47	-	-	B32B 7/10
-	-	C12N 15/12	-	-	H01M 10/24
-	-	A61K 38/17	-	-	H01M 4/04
-	-	C07K 16/22	-	-	H01M 4/62
-	-	C07K 16/28	-	-	H01M 4/134
-	-	A61K 38/00	-	-	H01M 4/133
General Electric Company	1551058-9	F02C 7/22	-	-	H01M 4/1391
GENZYME CORPORATION	04760694.2	A61K 48/00	-	-	H01M 4/136
Giesecke & Devrient GmbH	12774924.0	B42D 15/00	-	-	H01M 4/1393
-	-	G02B 5/09	-	-	H01M 4/1395
-	-	G02B 5/04	-	-	H01M 4/131
-	-	B42D 25/29	-	-	H01M 4/1397
-	-	B42D 25/00	-	-	H01M 4/36
GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH	13175971.4	G21F 5/12	-	-	H01M 10/0568
Google Inc.	13191794.0	G06F 12/10	-	-	H01M 10/0569
-	-	G06F 13/16	-	-	H01M 4/485
<b>H</b>			-	-	H01M 4/58
HALL Leif	1450931-9	B65C 1/00	<b>I</b>		
-	-	B29C 45/14	Incyte Holdings Corporation	12770334.6	C07D 487/04
-	-	B29C 49/24	-	-	C07D 491/10
-	-	B65C 9/18	Indena S.p.A.	11724579.5	A61Q 19/00
Halozyme, Inc.	10183410.9	C12P 21/06	-	-	A61K 36/48
-	-	C12N 9/00	-	-	A61Q 17/00
-	-	C12N 9/24	-	-	A61P 29/00
-	-	C12N 1/20	-	-	A61P 31/00
-	-	C12N 15/00	Inventio AG	13703438.5	B66B 5/16
-	-	C07H 21/04	-	-	B66B 5/22
-	-	C12N 9/26	<b>J</b>		
-	-	C07K 14/435	JABE Energy AB	1250195-3	F03B 17/06
HARTING Electronics GmbH	12778944.4	H01R 13/514	Jackel International Limited	05755144.2	A61J 11/00
-	-	H01R 13/658	-	-	A61J 11/02
Hassler, Gerard	07801931.2	A61K 8/34	-	-	A61J 11/04
-	-	A61K 8/35	-	-	A47G 19/22
-	-	A61K 8/44	Jansson Magnus	1351141-5	G01N 25/48
-	-	A61K 8/60	-	-	G01K 17/00
-	-	A61Q 19/06	JANSSON Rolf ULRIK	1451206-5	B25B 23/145
-	-	A61K 8/49	-	-	B25B 21/00
-	-	A61K 8/02	-	-	B25F 5/00
Hedayat, Farman	10013959.1	A61F 2/44	Jeven Oy	11780274.4	F24F 13/24
-	-	A61F 2/46	-	-	F16L 55/033
HELGESSON Claes I	1250195-3	F03B 17/06	-	-	F01N 1/24
HELLHOLM Björn	1350614-2	B62D 11/20	-	-	F16L 55/027
-	-	B60P 3/40	-	-	F24F 13/02
-	-	B62D 55/065	J.M.R. PHI	12729087.2	G01P 3/36
Hirsch Armbänder GmbH	12754008.6	A44C 5/00	-	-	B61L 25/02
Hitachi, Ltd.	10000121.3	H02K 1/27	-	-	G06T 7/20
-	-	B60L 11/14	-	-	G01C 22/00
HL Invention AB	1450931-9	B65C 1/00	-	-	G01C 23/00
-	-	B29C 45/14	JOHANSSON Anders	1250997-2	F16F 1/393
-	-	B29C 49/24	-	-	B60K 5/12
-	-	B65C 9/18	Johnson & Johnson Consumer Inc.	10251354.6	A61F 13/551
H. Lundbeck A/S	10720257.4	C07D 489/08	-	-	A61F 15/00
Huawei Device Co., Ltd.	12865910.9	H04W 52/02	-	-	B65D 5/32
-	-	H04W 36/30	-	-	B65D 33/24
			-	-	B65D 85/08
			-	-	B65D 83/02

# Namnregister 11/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Jordan Shaw Limited	07804059.9	F24C 7/08	-	-	B60L 5/40
-	-	F24C 15/36	-	-	B60M 1/34
-	-	A47J 27/62	LILJESTRAND Andreas	1450938-4	B60Q 1/46
-	-	H05B 3/74	-	-	B60Q 1/44
<b>K</b>			Linak A/S	12722281.8	A61B 5/11
Karlsson Lars	1400386-7	F16B 7/02	LINDBLOM Thommy	1450243-9	D21D 1/30
-	-	F16B 12/30	-	-	B02C 7/12
-	-	F16B 12/14	-	-	D21B 1/14
-	-	F16B 12/20	Lind Hanna	1450943-4	F01N 3/08
-	-	F16B 12/32	-	-	F01N 13/00
Khoronskiy, Evgeniy	08719206.8	F01B 7/14	-	1450942-6	F01N 3/08
-	-	F02B 25/00	-	-	B01D 53/92
-	-	F01B 1/06	-	-	F01N 3/28
-	-	F01B 7/02	Lockheed Martin Corporation	10843390.5	H01Q 13/02
KION Warehouse Systems GmbH	09007317.2	B66F 9/20	Lonza Ltd	12787007.9	C07D 233/56
-	-	B62B 5/06	-	-	A61K 31/4164
-	-	B62D 51/02	Losma S.p.a.	08803644.7	B01D 33/073
-	-	B66F 9/075	-	-	B01D 33/50
-	-	B62D 51/00	Löf Klas-Arne	1330102-3	B66C 23/00
KLOO Per	1450940-0	B60Q 1/10	-	-	B25J 19/00
Kverneland AS	13188881.0	A01C 7/08	-	-	B25J 17/02
-	-	A01C 15/04	-	-	B25J 18/02
Alfred Kärcher GmbH & Co. KG	11735888.7	B60S 3/04	Löfs Specialmaskiner AB	1330102-3	B66C 23/00
<b>L</b>			-	-	B25J 19/00
Les Laboratoires Servier	13188228.4	C07D 223/14	-	-	B25J 17/02
-	-	C07C 253/30	-	-	B25J 18/02
-	-	C07C 255/37	LÖFSTRAND Mats	1450937-6	B60T 7/20
Larsson Stefan	1351461-7	G07C 9/00	-	-	B60T 7/12
-	-	E05B 47/00	-	-	B60W 50/14
LEO LABORATORIES LIMITED	08733422.3	A61K 31/22	<b>M</b>		
-	-	A61K 9/06	MAN Truck & Bus AG	08018199.3	F01N 13/18
-	-	A61P 31/20	-	-	F01N 3/28
Lexicon Pharmaceuticals, Inc.	07865487.8	C07D 401/12	-	-	F01N 3/035
-	-	C07D 403/12	-	-	F01N 3/20
-	-	C07D 405/12	-	-	F02B 37/18
-	-	C07D 409/12	-	-	F01N 3/10
-	-	C07D 413/12	-	-	F01N 13/00
-	-	C07D 417/12	Maria Clementine Martin Klosterfrau Vertriebsgesellschaft mbH	13727040.1	A61K 9/00
-	-	A61P 1/00	-	-	A61K 31/00
-	-	A61P 9/00	-	-	A61K 31/164
-	-	A61P 11/00	-	-	A61K 31/4174
-	-	A61K 31/4152	-	-	A61K 31/505
-	-	A61K 31/506	-	-	A61K 31/728
-	-	C07D 239/34	-	-	A61P 11/02
LG Electronics Inc.	11747647.3	H04N 7/015	Marinnovation HB	1451047-3	F28G 9/00
-	-	H04L 25/03	-	-	F16K 11/074
-	-	H04B 7/04	-	-	F28F 27/02
-	-	H04H 20/42	Martin och Rickard Holding AB	1450947-5	B67B 3/02
-	-	H03M 13/09	-	-	B67B 7/16
-	-	H03M 13/25	-	-	B67B 7/44
-	-	H03M 13/29	MDH Hologram S.A.	10184984.2	G03B 15/10
-	-	H03M 13/35	MEKRA Lang GmbH & Co. KG	11770797.6	B60R 1/078
-	-	H04H 20/28	-	-	F16D 7/00
-	-	H03M 13/11	-	-	F16D 7/10
-	-	H03M 13/00	MELTON Patrick Benedict	1551058-9	F02C 7/22
Liko Research & Development AB	12192491.4	B66C 11/00	Meridian Medical Technologies, Inc.	05783727.0	A61M 5/24
-	-	B66D 3/18	-	-	A61M 5/31
-	-	A61G 7/10	-	-	A61M 5/20
-	-	B66C 7/02	-	-	A61M 5/32
-	-	B66C 9/02	-	-	

# Namnregister 11/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited	11163256.8	B60T 13/04	Officina Meccanica Trinca Colonel Silvio & Figlio Sergio S.n.c.	12193873.2	D03J 1/22
-	-	B60T 13/74	Orbital ATK, Inc.	10189022.6	B29C 70/20
-	-	B60T 17/08	-	-	B29C 70/22
-	-	F16D 65/14	-	-	B29C 70/38
MOISIO FOREST OY	1551068-8	B62D 33/02	-	-	B29C 70/50
MOISIO Tuomas	1551068-8	B62D 33/02	-	-	B29C 70/54
Monsanto Technology LLC	10154997.0	A01H 5/10	-	-	B29K 105/24
-	-	C12N 15/82	Orica International Pte Ltd	12776092.4	F42D 1/00
-	-	C12Q 1/68	-	-	F42C 11/06
Moukhaev, Boris	08719206.8	F01B 7/14	-	-	F42D 1/05
-	-	F02B 25/00	-	-	F42D 5/00
-	-	F01B 1/06	Otto Bock Healthcare GmbH	12711781.0	A61F 2/50
-	-	F01B 7/02	-	-	A61F 2/74
Multibrid GmbH	08749275.7	F03D 1/00	-	-	A61F 2/66
-	-	F03D 11/00	-	-	11751542.9 A61F 5/01
<b>N</b>			Outotec (Finland) Oy	12712631.6	B65G 35/08
Nanobiosys Inc.	11772265.2	C12M 1/38	-	-	F27B 21/06
-	-	C12Q 1/68	-	-	12746044.2 C22B 1/20
-	-	C12N 15/11	<b>P</b>		
Nestec S.A.	13715929.9	A47J 31/44	PETERSÉN Erik	1450952-5	H04R 1/10
Nicolon Corporation doing business as Tencate Geosynthetics North America	11717387.2	D03D 11/00	Philip Morris Products S.A.	10773843.7	A24B 13/00
-	-	D03D 15/00	-	-	A24B 15/16
-	-	A63B 53/04	-	-	A24B 15/28
NIKE Innovate C.V.	10768842.6	A63B 53/14	Planinc Alec	1400382-6	F21V 21/16
-	-	F01N 3/08	-	-	F21S 8/06
Nilsson Marita	1450943-4	F01N 13/00	-	-	F21V 23/02
-	-	F01N 3/08	-	-	F21V 27/00
-	1450942-6	F01N 3/08	-	-	H02G 11/02
-	-	B01D 53/92	-	-	H05B 39/04
-	-	F01N 3/28	Polytech Health&Aesthetics GmbH	11008322.7	B29C 44/06
NIPPON FILCON CO. LTD.	10182400.1	D03D 11/00	E. I. du Pont de Nemours and Company	10817728.8	C12P 39/00
-	-	D21F 1/00	-	-	C12P 7/24
nok9 AB	1451306-3	H02J 7/02	-	-	C12P 7/06
-	-	G01K 17/00	-	-	C12M 1/00
-	-	G01M 99/00	-	-	C12N 1/22
-	-	G05D 23/20	-	-	C12P 7/10
-	-	G01K 7/02	Praxair Technology, Inc.	12813692.6	C21C 5/52
-	-	G01K 7/22	-	-	C21C 5/46
Nokia Technologies Oy	03744467.6	H04N 19/46	-	-	F27B 3/22
Norton Healthcare Limited	10779467.9	A61M 15/00	-	-	F27D 3/00
Novartis AG	13701194.6	C07D 487/04	-	-	C21C 5/54
-	-	A61K 31/407	Psychomedics Corporation	13162193.0	G01N 33/94
-	-	A61P 5/38	PTC Therapeutics, Inc.	07838770.1	C07D 271/06
NTT DOCOMO, INC.	08792350.4	H04L 1/18	-	-	A61K 31/4245
-	-	H04W 4/00	<b>R</b>		
-	-	H04J 11/00	RADUTI Constantin	1450829-5	A61K 31/7004
-	-	H04B 1/59	-	-	A61P 13/02
Nylén Ulf	1450943-4	F01N 3/08	Rasmussen Johan	1450946-7	B01D 33/23
-	-	F01N 13/00	Rieger, Claudia	10013959.1	A61F 2/44
-	1450942-6	F01N 3/08	-	-	A61F 2/46
-	-	B01D 53/92	Roaks Vienar	1450271-0	B65D 81/32
-	-	F01N 3/28	-	-	A61J 9/00
<b>O</b>			Robel Bahnbaumaschinen GmbH	11722328.9	E01B 29/28
Oerlikon Metco AG, Wohlen	14163291.9	B05B 13/06	-	-	B23P 19/06
-	-	B05B 15/04			
-	-	C23C 4/16			
-	-	B05B 7/20			

# Namnregister 11/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B25B 23/14	Shenzhen Wote Advanced Materials Co., Ltd	11865434.2	C08L 77/12
Robert Bosch GmbH	1151174-8	B25B 21/00	-	-	C08J 5/18
-	-	B25B 23/147	-	-	G02B 5/08
-	-	B25F 5/00	-	-	G02F 1/13357
Röbling, Christian	10013959.1	A61F 2/44	Siemens Aktiengesellschaft	13707844.0	B22D 11/18
-	-	A61F 2/46	-	-	B22D 11/22
<b>S</b>			-	-	B22D 11/06
Saint-Gobain Isover	09719815.4	C03B 37/04	-	12709819.2	B63H 25/46
-	-	D04H 1/42	-	-	B63H 21/17
-	-	D04H 1/74	-	-	B63H 23/24
-	-	D04H 13/00	-	-	B63J 3/02
-	-	D04H 1/4218	-	12152691.7	F03D 1/00
-	-	D04H 1/58	-	10740194.5	H01H 3/30
-	-	D04H 1/64	-	11174693.9	H01M 8/04
-	-	D04H 1/70	-	-	H01M 8/02
-	-	D04H 3/004	-	-	C09K 5/10
-	-	C03B 37/10	-	-	C11D 1/72
-	-	D04H 1/4226	-	-	C11D 3/37
Sandvik Intellectual Property AB	13174042.5	B02C 2/00	-	-	C08G 65/08
-	13175060.6	B02C 2/00	-	-	C08L 71/02
-	-	B02C 2/04	-	12742853.0	H02B 13/025
-	13175308.9	B02C 2/04	-	-	H01H 33/72
SANOFI	12733131.2	C07D 498/04	Aktiebolaget SKF	14159581.9	F16C 33/38
SAPPEI Stefan	1450940-0	B60Q 1/10	-	-	F16C 33/78
Saramat Ali	1450943-4	F01N 3/08	-	-	F16C 33/66
-	-	F01N 13/00	SNECMA	14190731.1	F01D 25/28
-	1450942-6	F01N 3/08	-	-	F02C 7/20
-	-	B01D 53/92	-	-	F02C 7/32
-	-	F01N 3/28	Societe Picarde Dinnovations Et De Developpements Des Materiaux - SPIDEM	10708240.6	C08L 5/06
Sca Hygiene Products AB	10734712.2	B32B 7/12	-	-	C08L 9/06
-	-	B65H 75/28	-	-	C08L 89/06
-	-	G08B 21/18	Solystic	12192507.7	B07C 3/00
-	-	A47K 10/16	-	12795543.3	B65H 1/02
-	-	A47K 10/38	-	-	B65H 1/26
-	-	B65H 26/08	-	-	B65G 49/00
Scania CV AB	1450940-0	B60Q 1/10	SpaceCom Holding ApS	12810078.1	H01Q 1/18
-	1450938-4	B60Q 1/46	-	-	H01Q 3/08
-	-	B60Q 1/44	-	-	H01Q 1/00
-	1450937-6	B60T 7/20	-	-	H01Q 1/34
-	-	B60T 7/12	STRANGE Thomas	1450936-8	B60T 8/1766
-	-	B60W 50/14	-	-	B62D 1/24
-	1450936-8	B60T 8/1766	Institut Straumann AG	08005998.3	A61C 13/00
-	-	B62D 1/24	STÄUBLI FAVERGES	14161106.1	F16L 19/02
-	1450943-4	F01N 3/08	-	-	F16L 37/18
-	-	F01N 13/00	Svärd Henrik	1450178-7	F02F 11/00
-	1450942-6	F01N 3/08	-	-	F16J 15/06
-	-	B01D 53/92	SymCel Sverige AB	1351141-5	G01N 25/48
-	-	F01N 3/28	-	-	G01K 17/00
-	1451116-6	G08G 1/16	SÖDERLUND Per THOMAS	1451206-5	B25B 23/145
-	-	B60Q 1/34	-	-	B25B 21/00
-	-	B60Q 1/50	-	-	B25F 5/00
-	-	G08G 1/0965	<b>T</b>		
-	1450178-7	F02F 11/00	Taiho Pharmaceutical Co., Ltd.	10750777.4	C07D 401/12
-	-	F16J 15/06	-	-	A61K 31/496
-	1250997-2	F16F 1/393	-	-	A61K 31/5377
-	-	B60K 5/12	-	-	A61P 1/04
-	1451385-7	G05D 1/00	-	-	A61P 3/04
-	-	G05D 1/02	-	-	A61P 7/04
-	1450715-6	G06Q 10/02	-	-	
-	-	B60W 40/08	-	-	
-	-	G06Q 50/30	-	-	
Schneider Electric Industries SAS	12195530.6	H02G 3/12	-	-	

# Namnregister 11/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 9/00	-	-	A61K 31/443
-	-	A61P 11/00	-	-	A61K 31/4439
-	-	A61P 11/06	-	-	A61K 31/444
-	-	A61P 15/00	-	-	A61K 31/501
-	-	A61P 15/06	-	-	A61K 31/506
-	-	A61P 15/08	-	-	A61P 27/06
-	-	A61P 17/00	-	-	C07D 401/12
-	-	A61P 17/04	-	-	C07D 405/14
-	-	A61P 17/06	-	-	C07D 409/14
-	-	A61P 17/10	-	-	C07D 417/12
-	-	A61P 19/02	-	-	C07D 417/14
-	-	A61P 21/00	-	-	C07D 401/14
-	-	A61P 21/04	Uni-Charm Corporation	11812325.6	B65H 23/038
-	-	A61P 25/00	-	-	A61F 13/15
Taisho Pharmaceutical Co., Ltd.	12749570.3	C07H 17/08	-	-	A61F 13/49
-	-	A61K 31/7048	-	-	B65H 23/032
-	-	A61P 31/04	-	-	B65H 23/02
Taniel, Roman	13004358.1	F02M 25/022	Universita Degli Studi Di Pavia	11716208.1	C07C 233/43
-	-	F02D 19/08	-	-	C07C 233/44
-	-	F02D 41/00	-	-	C07C 233/80
Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL)	08813564.5	H04L 1/16	-	-	C07C 271/22
-	-	H04L 1/00	-	-	C07C 271/28
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	09843419.4	H04W 52/38	-	-	C07C 275/24
-	-	H04W 52/40	-	-	C07D 333/60
-	-	H04W 52/14	-	-	A61K 31/167
-	-	H04W 52/24	-	-	A61K 31/17
-	-	H04W 52/22	-	-	A61K 31/325
-	-	H04W 52/12	-	-	A61K 31/381
TeliaSonera AB	12158545.9	H04W 4/22	-	-	A61P 35/00
-	-	H04M 3/51	Universita degli Studi di Milano	11716208.1	A61P 31/12
-	-	H04W 4/02	-	-	C07C 233/43
-	-	H04W 4/20	-	-	C07C 233/44
-	-	H04W 56/00	-	-	C07C 233/80
-	-	H04W 76/00	-	-	C07C 271/22
-	-	H04L 29/06	-	-	C07C 271/28
-	-	H04W 8/08	-	-	C07C 275/24
-	-	H04W 92/02	-	-	C07D 333/60
Tetralogic Birinapant UK Ltd	10794587.5	C07K 5/06	-	-	A61K 31/167
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 31/17
-	-	C07D 403/06	-	-	A61K 31/325
Teva Pharmaceutical Industries Ltd.	10804826.5	A61K 31/4704	-	-	A61K 31/381
-	-	A61K 31/42	-	-	A61P 35/00
-	-	A01N 43/42	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	11716208.1	A61P 31/12
-	-	A61P 1/00	-	-	C07C 233/43
-	-	A61K 31/573	-	-	C07C 233/44
-	-	A61K 31/606	-	-	C07C 233/80
-	-	A61K 31/58	-	-	C07C 271/22
-	-	A61K 45/06	-	-	C07C 271/28
-	-	C07D 215/56	-	-	C07C 275/24
Thellenberg Peter	1351461-7	G07C 9/00	-	-	C07D 333/60
-	-	E05B 47/00	-	-	A61K 31/167
Touch Bionics Limited	12759499.2	A61F 2/58	-	-	A61K 31/17
-	-	A61F 2/68	-	-	A61K 31/325
Trani, Giorgio	12772416.9	D21F 3/02	-	-	A61K 31/381
-	-	B31F 1/12	-	-	A61P 35/00
TX MEDIC AB	1451120-8	A61K 31/721	Université de Picardie Jules Verne	10708240.6	A61P 31/12
-	-	A61P 9/10	-	-	C08L 5/06
<b>U</b>			-	-	C08L 9/06
Ube Industries, Ltd.	10758728.9	C07D 213/83	-	-	C08L 89/06
-	-	A61K 31/44	-	-	

# Namnregister 11/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
The University Court of The University of Edinburgh	12759499.2	A61F	2/58
-	-	A61F	2/68
<b>V</b>			
Valeo Systèmes Thermiques	09173564.7	B60H	1/00
Valmet AB	1450243-9	D21D	1/30
-	-	B02C	7/12
-	-	D21B	1/14
Viamet Pharmaceuticals, Inc.	11772772.7	C07D	401/06
-	-	A61K	31/4439
-	-	A61P	35/00
-	-	A61P	9/00
Volcano Corporation	12172643.4	A61B	5/0215
-	-	A61B	5/027
-	-	A61B	8/06
-	-	G06F	19/00
VÄNVIKEN Kristoffer	1450947-5	B67B	3/02
-	-	B67B	7/16
-	-	B67B	7/44
<b>W</b>			
WAAS Anders	1451120-8	A61K	31/721
-	-	A61P	9/10
WABCO GmbH	12712933.6	B60C	23/00
Waldemar Link GmbH & Co. KG	09778045.6	A61F	2/30
-	-	A61F	2/36
Waldorf Technik GmbH & Co. KG	14161681.3	B65G	57/03
-	-	B65G	57/04
Wallin Christer	1351141-5	G01N	25/48
-	-	G01K	17/00
Wikstrand Magnus	1451306-3	H02J	7/02
-	-	G01K	17/00
-	-	G01M	99/00
-	-	G05D	23/20
-	-	G01K	7/02
-	-	G01K	7/22
Wilberfors Fredrik	1450178-7	F02F	11/00
-	-	F16J	15/06
Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH	06021346.9	E04G	1/14
-	12159005.3	E04G	1/15
-	11002826.3	E04G	5/08
-	-	E04G	5/06
WOODLOCK Kevin	1551058-9	F02C	7/22
<b>Z</b>			
Zound Industries International AB	1450952-5	H04R	1/10
ZTE Corporation	10818295.7	H04L	29/06
<b>Ö</b>			
ÖSTERLUND Erik	1450939-2	G06F	12/02
-	-	G06F	17/30