



# Svensk Patenttidning

Nr 02/2017

2017-01-10

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	10
Utlagda patentansökningar	13
Meddelade patent I	14
Meddelade patent II	15
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	39
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	40
Tillägg	41
Rättelser	42
Meddelanden	43
Namnregister	44

**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
- (43)** Datum för publicering av patentansökan
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (48)** Datum för korrigerad publicering av patentdokument
- (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 förklarat 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 lydelse**

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

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

## **Rättelser och korrigeringar av europeiska patent**

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka rättelse/korrigering av t.ex. översättning har skett. Den rättade/korrigerade skriften 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**

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

Alfabetisk förteckning över sökande, patenthavare och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker, förutom rubrikerna Tillägg, Rättelser och Meddelanden, i tidningen.

# Inkomna patentansökningar 02/2017

(21) <b>1600347-7</b>	(22) 2016-12-19	(21) <b>1651669-2</b>	(22) 2016-12-19
(71) Johan Widfeldt, Jungfrudansen 42, 171 56 Solna, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1600348-5</b>	(22) 2016-12-19	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Atlasbalans AB, Bokvägen 17, 191 41 Sollentuna, SE			
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(21) <b>1651670-0</b>	(22) 2015-06-01
(21) <b>1600350-1</b>	(22) 2015-05-22	(32) 2014-06-05 (33) DE (31) 102014210810.1	
(32) 2014-05-30 (33) GB (31) 1409600.2		(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(71) Paul William Lefley, 10 Forsythia Close, LE17 4FD Lutterworth, GB		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(74) William Everard, 14 Glenfield Frith Drive, LE38PQ Leicester, GB		(86) 2015-06-01 PCT/EP2015/062078	
(21) <b>1600351-9</b>	(22) 2016-12-22	(21) <b>1651671-8</b>	(22) 2016-12-19
(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH		(71) SVENSK VATTENBARRIÄR AB, Landbogården 4, Hol, SE-441 93 ALINGSÅS, SE	
(74) Anders ISAKSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE		(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE	
(21) <b>1600352-7</b>	(22) 2016-12-23	(21) <b>1651672-6</b>	(22) 2016-12-19
(71) Vilho Armas Mansikka-aho, Linnavuorentie 25B, FI 37240 Linnavuori, FI		(71) Ingemar NÄSLUND, Vassvägen 21, 141 39 HUDDINGE, SE	
(21) <b>1630299-4</b>	(22) 2016-12-18	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(71) Ingemar Sohlman, Kompassbacken 6, 16344 SPÅNGA, SE		(21) <b>1651673-4</b>	(22) 2016-12-19
(21) <b>1630300-0</b>	(22) 2016-12-18	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(32) 2015-12-20 (33) NO (31) 20151757		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) LTJ AS, Strømsæthers vei 16, 1715 Yven, NO		(21) <b>1651674-2</b>	(22) 2016-12-19
(21) <b>1630301-8</b>	(22) 2016-12-18	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(32) 2015-12-20 (33) NO (31) 20151756		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) LTJ AS, Strømsæthers vei 16, 1715 Yven, NO		(21) <b>1651675-9</b>	(22) 2016-12-19
(21) <b>1630302-6</b>	(22) 2016-12-19	(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(71) ABAS Protect AB, Gislavedsvägen 3, 514 93 Ambjörnarp, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) <b>1630303-4</b>	(22) 2016-12-20	(21) <b>1651676-7</b>	(22) 2016-12-19
(71) Mats Lidén, Polhemsgatan 15, 703 63 Örebro, SE		(71) Roderinno AB, Box 1231, 131 28 NACKA STRAND, SE	
(74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 691 80 Karlskoga, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1630304-2</b>	(22) 2016-12-21	(21) <b>1651677-5</b>	(22) 2016-12-19
(71) Atlas Copco Industrial Technique AB, Sickla Industriväg 19, 10523 Stockholm, SE		(32) 2016-01-04 (33) CN (31) 201610003607.4	
(74) Thomas Tholin, Atlas Copco Industrial Technique AB, 10523 Stockholm, SE		(71) Beijing Baidu Netcom Science and Technology Co., Ltd., 2/F Baidu Campus, No. 10, Shangdi 10th Street, Haidian District, 100085 BEIJING, CN	
(21) <b>1630305-9</b>	(22) 2016-12-22	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 LANDSKRONA, SE		(21) <b>1651678-3</b>	(22) 2016-12-19
(21) <b>1630306-7</b>	(22) 2016-12-23	(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(71) Krister Eklöf, Radarvägen 10, 18359 Täby, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) <b>1651667-6</b>	(22) 2016-12-19	(21) <b>1651679-1</b>	(22) 2016-12-19
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH		(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Alida LUNDQVIST, Ingenjör Bååths gata 11, 721 83 Västerås, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(21) <b>1651668-4</b>	(22) 2016-12-19	(21) <b>1651680-9</b>	(22) 2016-12-19
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Valmet Aktiebolag, 851 94 Sundsvall, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, HAGFORS 683 23, SE	
(21) <b>1651681-7</b>	(22) 2016-12-19	(21) <b>1651682-5</b>	(22) 2016-12-19
(71) Inventi Vidi AB, Skrattnåsvägen 16, 123 53 FARSTA, SE		(71) Packsize Technologies AB, Gesällgatan 2, 745 39 ENKÖPING, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE			

# Inkomna patentansökningar 02/2017

(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE

(21) **1651683-3** (22) 2016-12-20

(71) Hive Streaming AB, Karlavägen 40, 114 49 Stockholm, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(21) **1651684-1** (22) 2016-12-20

(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **1651685-8** (22) 2016-12-20

(71) Treat4Life AB, Box 739, 220 07 LUND, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE

(21) **1651686-6** (22) 2016-12-20

(71) POLSTIERNAN INDUSTRI AB, Forngatan 25, 574 50 Ekenässjön, SE

(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE

(21) **1651687-4** (22) 2016-12-20

(71) Telia Company AB, ., 169 94 SOLNA, SE

(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

(21) **1651688-2** (22) 2016-12-20

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1651689-0** (22) 2016-12-20

(71) Leif KARLSSON, Stenbocksvägen 10, SE-541 48 SKÖVDE, SE

(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE

(21) **1651690-8** (22) 2016-12-20

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1651691-6** (22) 2016-12-20

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1651692-4** (22) 2016-12-20

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1651693-2** (22) 2016-12-20

(71) EB Nuberg AB, Badviksvägen 75, 424 57 Gunnilse, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(21) **1651694-0** (22) 2015-05-18

(32) 2014-05-23 (33) JP (31) 2014-107254

(71) MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD., 1-3, Shibukawa-cho 2-chome, Yao-shi, 581-0075 OSAKA, JP

(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE

(86) 2015-05-18 PCT/JP2015/064141

(21) **1651695-7** (22) 2016-12-20

(71) Telia Company AB, ., 169 94 SOLNA, SE

(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

(21) **1651696-5** (22) 2016-12-21

(71) Top Notch Design AB, Råggatan 7, 118 59 STOCKHOLM, SE

(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(21) **1651697-3** (22) 2016-12-21

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1651698-1** (22) 2016-12-21

(71) CTW Products AB, Dubbgatan 1, SE-534 50 VARA, SE

(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE

(21) **1651699-9** (22) 2016-12-21

(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE-226 43 LUND, SE

(74) Annette BORNEGÅRD, P.O.Box 10101, SE-220 10 LUND, SE

(21) **1651700-5** (22) 2016-12-21

(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **1651701-3** (22) 2016-12-21

(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI

(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE

(21) **1651702-1** (22) 2016-12-21

(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **1651703-9** (22) 2016-12-21

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1651704-7** (22) 2016-12-21

(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE

(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE

(21) **1651705-4** (22) 2016-12-21

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1651706-2** (22) 2016-12-21

(71) Stiftelsen AlzeCure, Hälsovägen 7, SE-141 57 Huddinge, SE

(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE

(21) **1651707-0** (22) 2016-12-21

(71) Certus Operations Ltd., Leicester Court Suite 2, Edgar Bernard Street, GZR 1702 Gzira, MT

(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE

(21) **1651708-8** (22) 2016-12-21

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1651709-6** (22) 2016-12-21

(71) Stiftelsen AlzeCure, Hälsovägen 7, SE-141 57 Huddinge, SE

(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE

(21) **1651710-4** (22) 2016-12-21

(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE

(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

(21) **1651711-2** (22) 2016-12-21

(71) ITAB Scanflow AB, P.O. Box 9054, 550 09 Jönköping, SE

# Inkomna patentansökningar 02/2017

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(21) <b>1651725-2</b>	(22) 2016-12-22
	(71) Mondian AB, Hultgrens väg 21, 443 38 LERUM, SE	
	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) <b>1651712-0</b>	(22) 2016-12-21	
(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>1651726-0</b>	(22) 2016-12-22
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(71) CCI Valve Technology AB, Industrigatan 1-3, 661 29 SÄFFLE, SE	
	(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, HAGFORS 683 23, SE	
(21) <b>1651713-8</b>	(22) 2016-12-21	
(71) 3D-TECH Sweden AB, Stridsvagnsvägen 14, 291 39 Kristianstad, SE	(21) <b>1651727-8</b>	(22) 2016-12-22
(74) Industripatent i Växjö AB, Box 3130, 350 43 Växjö, SE	(71) Gpbio Ltd., Hollyfields, Ballywinterourke, Rathkeale Limerick, IE	
	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(21) <b>1651714-6</b>	(22) 2016-12-21	
(71) PrimeKey Solutions AB, Lundagatan 16, 171 63 SOLNA, SE	(21) <b>1651728-6</b>	(22) 2016-12-22
(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, HAGFORS 683 23, SE	(71) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE	
	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(21) <b>1651715-3</b>	(22) 2016-12-22	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>1651729-4</b>	(22) 2016-12-22
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) AAK AB (publ), Skrivaregatan 9, S-215 32 Malmö, SE	
	(74) PATENTGRUPPEN A/S, Aaboulevarden 31, 4th floor, DK-8000 Aarhus C, DK	
(21) <b>1651716-1</b>	(22) 2016-12-22	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>1651730-2</b>	(22) 2016-12-22
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Metynex Pharmaceuticals AB, AZ BioVentureHub, 431 83 Mölndal, SE	
	(74) Valea AB, Anna Lindhs Plats 4, 211 19 Malmö, SE	
(21) <b>1651717-9</b>	(22) 2016-12-22	
(71) Gambro Lundia AB, P.O. Box 10101, 220 10 Lund, SE	(21) <b>1651731-0</b>	(22) 2016-12-22
(74) Anneli JÖNSSON, P.O. Box 10101, 220 10 Lund, SE	(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
	(74) Ola ENGSTRAND, Välinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(21) <b>1651718-7</b>	(22) 2016-12-22	
(71) Gambro Lundia AB, P.O. Box 10101, 220 10 Lund, SE	(21) <b>1651732-8</b>	(22) 2016-12-22
(74) Anneli JÖNSSON, P.O. Box 10101, 220 10 Lund, SE	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
	(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) <b>1651719-5</b>	(22) 2016-12-22	
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	(21) <b>1651733-6</b>	(22) 2016-12-22
(74) Reino SAVELA, Ingenjör Bååths Gata, 721 83 Västerås, SE	(71) Active Elements (Sweden) AB, Farmgatan 24, 280 10 SÖSDALA, SE	
	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1651720-3</b>	(22) 2016-12-22	
(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	(21) <b>1651734-4</b>	(22) 2016-12-22
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
	(74) Nina LINNÉ, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) <b>1651721-1</b>	(22) 2016-12-22	
(71) myFC AB, Saltmätargatan 8A, 113 59 STOCKHOLM, SE	(21) <b>1651735-1</b>	(22) 2016-12-22
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	(71) MU Bioteknik Aktiebolag, Fryxellsgatan 4, 114 25 Stockholm, SE	
	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) <b>1651722-9</b>	(22) 2016-12-22	
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	(21) <b>1651736-9</b>	(22) 2016-12-22
(74) Reino SAVELA, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE	(71) Autoliv Development AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE	
	(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE	
(21) <b>1651723-7</b>	(22) 2016-12-22	
(71) Air to Air Sweden AB, Grebbeshult 3, 511 99 Sätilla, SE	(21) <b>1651737-7</b>	(22) 2016-12-22
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	(71) SILEX Microsystems AB, Box 595, 175 26 JÄRFÄLLA, SE	
	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1651724-5</b>	(22) 2016-12-22	
(71) Wunderchef Sverige AB, Anckargripsgatan 3, 211 19 MALMÖ, SE		
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		



---

(21) **1651738-5** (22) 2016-12-23  
(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19  
Malmö, SE  
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13  
MALMÖ, SE

---

(21) **1651739-3** (22) 2016-12-23  
(71) Södra Cell AB, Skogsudden, 351 89 Växjö, SE  
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE

---

(21) **1651740-1** (22) 2016-12-23  
(71) Zound Industries International AB, Centralplan 15,  
111 20 STOCKHOLM, SE  
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE

---

(21) **1651741-9** (22) 2015-04-02  
(32) 2014-09-02 (33) RU (31) 2014135653  
(71) OBSCHHESTVO S OGRANICHENNOJ OTVETSTVENNOSTJU  
"BIOFIZICHESKAJA APPARATURA", Ul. Dubninskaya, 79B,  
str. 2,, 127591 Moscow, RU  
(74) Fenix Legal KB, Stureplan 4C, 4 tr, 114 35 Stockholm,  
SE  
(86) 2015-04-02 PCT/RU2015/000065

---

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 02/2017

(51) <b>A01D 34/82</b>		(41) 2016-12-11	
(21) <b>1550796-5</b>	(22) 2015-06-11	(54) A system for providing a ground source of a vehicle	
(41) 2016-12-12		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(54) Battery mower starting procedure		(72) Anders LARSSON, Södertälje, SE	
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE		Robert KLING, Tullinge, SE	
(72) Johan N NILSSON, JÖNKÖPING, SE		Lars VAGER, Södertälje, SE	
Claes LOSDAL, HUSKVARNA, SE		Magnus BRUNNSÅKER, Södertälje, SE	
Anneli E JOHANSSON, HABO, SE		(74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE	
Peter MEJEGÅRD, JÖNKÖPING, SE			
Panajottis KELEKIDIS, TENHULT, SE			
Martin FINLÖV, JÖNKÖPING, SE			
Johan SVENNUNG, VETLANDA, SE			
Anna ANNVIK, HUSKVARNA, SE			
(74) Anna ROMEDAHL, c/o Husqvarna AB, EM-LPH, 561 82 HUSKVARNA, SE			
<hr/>			
(51) <b>A63B 23/04</b>		(51) <b>B60T 17/22</b>	
A63B 21/005		B60T 13/68	B60T 7/20
(21) <b>1650813-7</b>	(22) 2016-06-09	B60T 8/24	B60T 13/26
(41) 2016-12-10		(21) <b>1550775-9</b>	(22) 2015-06-10
(32) 2015-06-09 (33) IT (31) 102015000021821		(41) 2016-12-11	
(54) Training and testing equipment for leg muscles		(54) A method and a system for secure parking of a vehicle comprising a tractor unit and a trailer unit	
(71) Smartcoach Europe AB, Pryssgränd 10B, 118 20 STOCKHOLM, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Marco Pozzo, STOCKHOLM, SE		(72) Jenny GAHLIN, Skå, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		Linus STIERNSTEDT, Årsta, SE	
<hr/>			
(51) <b>B60K 6/48</b>		(51) <b>B60W 30/14</b>	
B60W 10/08	B60W 20/10	B60W 40/076	B60W 40/12
B60W 50/08	F02D 29/02	B60W 30/188	B60W 50/00
(21) <b>1550741-1</b>	(22) 2015-06-08	(21) <b>1550744-5</b>	(22) 2015-06-08
(41) 2016-12-09		(41) 2016-12-09	
(54) A drive system for a vehicle		(54) A method for controlling an actual speed of a motor vehicle	
(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(72) Mathias BJÖRKMAN, Tullinge, SE		(72) Oscar FLÄRDH, Solna, SE	
Nils-Gunnar VÅGSTEDT, Täby, SE		Fredrik ROOS, Segeltorp, SE	
Niklas PETERSSON, Stockholm, SE		Erik ENEROTH, Årsta, SE	
Johan LINDSTRÖM, NYKÖPING, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			
<hr/>			
(51) <b>B60Q 1/40</b>		(51) <b>B60W 50/08</b>	
(21) <b>1550766-8</b>	(22) 2015-06-09	B60W 40/00	B60W 40/02
(41) 2016-12-10		B60W 40/06	B60W 40/068
(54) A direction indicator control module		B60W 40/072	B60W 40/076
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		B60W 40/10	B60W 40/105
(72) Ortwin SCHLÜTER, Järna, SE		B60W 50/14	G08B 21/24
Stefan KARLSSON, Tumba, SE		(21) <b>1550798-1</b>	(22) 2015-06-11
(74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE		(41) 2016-12-12	
<hr/>			
(51) <b>B60R 16/03</b>		(54) A system and method for driver assistance	
H01R 25/00		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1550761-9</b>	(22) 2015-06-09	(72) Daniel SANDBERG, Sundbyberg, SE	
(41) 2016-12-10		Johannes BERGKVIST, Nykvarn, SE	
(54) A system providing an electrical connection interface in an electrical configuration of a vehicle		(74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(72) Erik KARLSSON, Södertälje, SE			
Robert KLING, Tullinge, SE			
Tomas PELTONEN, Trosa, SE			
(74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE			
<hr/>			
(51) <b>B60R 16/03</b>		(51) <b>B62D 7/15</b>	
B60L 1/00	H01R 4/64	B62D 6/00	
H01R 13/648	H02G 3/00	(21) <b>1550791-6</b>	(22) 2015-06-11
(21) <b>1550774-2</b>	(22) 2015-06-10	(41) 2016-12-12	
		(54) A method and a system for steering a vehicle	
		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(72) Markus SVENSSON, Johanneshov, SE	
		Carl STÅLFORS, Södertälje, SE	
		Johan BRODIN, Hägersten, SE	
		Lars BROANDER, Fårö, SE	
		Simon HAGERLIND, Solna, SE	
		Christofer ÖMAN, Nykvarn, SE	
		(74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) <b>B60R 16/03</b>		(51) <b>B62D 7/15</b>	
B60L 1/00	H01R 4/64	B62D 6/00	
H01R 13/648	H02G 3/00	(21) <b>1550790-8</b>	(22) 2015-06-11
(21) <b>1550774-2</b>	(22) 2015-06-10	(41) 2016-12-12	

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 02/2017

<p>(54) A method and a system for steering a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Markus SVENSSON, Johanneshov, SE Christofer ÖMAN, Nykvarn, SE Lars BROANDER, Fårö, SE Simon HAGERLIND, Solna, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B62J 11/00</b></p> <p>(21) <b>1550764-3</b> (22) 2015-06-09</p> <p>(41) 2016-12-10</p> <p>(54) Bicycle connector</p> <p>(71) INTER IKEA SYSTEMS B.V., Olof Palmestraat 1, 2616 DELFT, NL</p> <p>(72) Ola Klaesson, Hässleholm, SE Magnus Svensson, Lönsboda, SE Oskar Juhlin, Gustavsberg, SE</p> <p>(74) Ström &amp; Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B65D 77/06</b></p> <p>B65D 83/00</p> <p>(21) <b>1530083-3</b> (22) 2015-06-10</p> <p>(41) 2016-12-11</p> <p>(54) Kassettt för trycksättning av påse i förpackning</p> <p>(71) DELAFE DESIGN AB, Ölandsgatan 47, 11663 Stockholm, SE</p> <p>(72) Carlos de la Fé Dahlin, Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B65D 85/60</b></p> <p>A47F 3/14</p> <p>(21) <b>1550772-6</b> (22) 2015-06-09</p> <p>(41) 2016-12-10</p> <p>(54) Container for storing goods</p> <p>(71) AKRIFORM PLAST AB, Kuskvägen 9, 191 62 Sollentuna, SE</p> <p>(72) Ivo MICHAEL, Örsundsbro, SE Claes ENGSTRÖM, Sollentuna, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>D21F 9/00</b></p> <p>D21F 11/00</p> <p>(21) <b>1651631-2</b> (22) 2015-05-15</p> <p>(41) 2016-12-12</p> <p>(32) 2014-05-15 (33) FI (31) 20145442</p> <p>(54) Method of producing boards</p> <p>(71) Metsä Board OYJ, P.O.Box 20, FI-02020 Metsä, FI</p> <p>(72) Karita Kinnunen, VTT (FI), FI Tuomo Hjelt, VTT (FI), FI</p> <p>(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE</p> <p>(86) 2015-05-15 PCT/FI2015/050336</p> <hr/> <p>(51) <b>E01C 19/28</b></p> <p>(21) <b>1550776-7</b> (22) 2015-06-10</p> <p>(41) 2016-12-11</p> <p>(54) A method of determining the quality of a newly produced asphalt pavement</p> <p>(71) Conny Andersson med firma CA Konsult, Korkdalsvägen 15, 517 34 Bollebygd, SE</p> <p>(72) Conny ANDERSSON, BOLLEBYGD, SE</p> <p>(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>E04F 19/04</b></p> <p>(21) <b>1550762-7</b> (22) 2015-06-09</p> <p>(41) 2016-12-10</p> <p>(54) Wall Trimming System and Method</p> <p>(71) Frau Lindberg AB, Forskarvägen 1, 702 18 ÖREBRO, SE</p> <p>(72) Caroline SVENSSON, Örebro, SE</p>	<p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F02B 37/02</b></p> <p>F01N 13/10 F01N 13/18</p> <p>(21) <b>1550789-0</b> (22) 2015-06-11</p> <p>(41) 2016-12-12</p> <p>(54) Turboladdad förbränningsmotor</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Pontus Johansson, Hägersten, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F03B 13/18</b></p> <p>F04B 35/00 F03C 1/007 F04B 39/00</p> <p>(21) <b>1530082-5</b> (22) 2015-06-08</p> <p>(41) 2016-12-09</p> <p>(54) Vågenergiomvandlare med differentialcylinder</p> <p>(71) W4P Waves4Power AB, Hälleflundregatan 16, 426 58 Västra Frölunda, SE</p> <p>(72) Filip Alm, Bohus, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F16D 35/02</b></p> <p>F16D 48/06 F01P 7/04 F01P 7/16</p> <p>(21) <b>1550787-4</b> (22) 2015-06-11</p> <p>(41) 2016-12-12</p> <p>(54) Method and device for controlling a coupling and vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Svante Johansson, Tullinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>G01C 21/34</b></p> <p>(21) <b>1550758-5</b> (22) 2015-06-09</p> <p>(41) 2016-12-10</p> <p>(54) Method and system for establishing an allowable suitable route for a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Christoffer LIND, Ängelholm, SE Sebastian Arcordh, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>G01F 22/00</b></p> <p>F01N 3/00 F17C 13/02 G01F 23/22</p> <p>(21) <b>1550755-1</b> (22) 2015-06-09</p> <p>(41) 2016-12-10</p> <p>(54) A method and a system for evaluating an effective component content of a reducing agent</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Sebastian Zamani, Stockholm, SE Joakim Sommansson, Grödinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>G01F 22/00</b></p> <p>F17C 13/02 G01F 23/22 G01N 25/20 F01N 3/00</p> <p>(21) <b>1550756-9</b> (22) 2015-06-09</p> <p>(41) 2016-12-10</p> <p>(54) A method and a system for determining a volume of liquid in a container</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Sebastian Zamani, Stockholm, SE Joakim Sommansson, Grödinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
--	--

(51) **G01R 31/36**  
B60L 11/18  
(21) **1550770-0** (22) 2015-06-09  
(41) 2016-12-10  
(54) A method and a monitoring unit for monitoring a battery system  
(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE  
(72) Pontus SVENS, Rönninge, SE  
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

---

(51) **G06K 9/00**  
H01L 23/29 H01L 23/31  
H05K 3/28 A61B 5/1172  
(21) **1551288-2** (22) 2015-10-07  
(41) 2016-12-09  
(32) 2015-06-08 (33) SE (31) 1550748-6  
(54) Fingerprint sensing device with interposer structure  
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE  
(72) Karl Lundahl, GÖTEBORG, SE  
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

---

(51) **G08G 1/16**  
B60W 30/165 G05D 1/02  
G08G 1/095  
(21) **1550747-8** (22) 2015-06-08  
(41) 2016-12-09  
(54) Method and control unit in a group of coordinated vehicles  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) André CLAEISSON, Tullinge, SE  
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

---

(51) **H02B 1/26**  
H02B 1/50  
(21) **1530054-4** (22) 2015-06-09  
(41) 2016-12-10  
(54) Strålskyddad och ventilerad effektlåda  
(71) Mikael Stålhandske, Spakebol 211, 66291 Åmål, SE  
(72) Mikael Stålhandske, Åmål, SE

---

(51) **H02J 7/14**  
B60L 11/12  
(21) **1550768-4** (22) 2015-06-09  
(41) 2016-12-10  
(54) A method for simultaneously charging a service battery and a start battery of an electric system of a motor vehicle and such an electric system  
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE  
(72) Robert Jadeborg, Södertälje, SE  
Gunnar Ledfelt, Nykvarn, SE  
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade patent II 02/2017

<p>(51) <b>A61B 5/08</b> A61M 16/00</p> <p>(21) <b>1550671-0</b> (41) 2016-11-26</p> <p>(54) Method System and Software for Protective Ventilation</p> <p>(73) The Lung Barometry Sweden AB, Blockgatan 8, 263 61 VIKEN, SE</p> <p>(72) Ola STENQVIST, VIKEN, SE Stefan LUNDIN, GÖTEBORG, SE</p> <p>(74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE</p>	<p>(11) <b>538 864</b> A61B 5/091</p> <p>(22) 2015-05-25 (45) 2017-01-10</p>	<p>Gunborg GLAD-NORDMARK, SOLLENTUNA, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) <b>B60C 23/00</b> G01L 17/00</p> <p>(21) <b>1550620-7</b> (41) 2016-11-14</p> <p>(54) Tyre pressure monitoring module</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Gunnar LEDFELT, Nykvarn, SE Luiz Gabriel DA SILVA, So Paulo, BR Daniel OLSÉN, Västerhaninge, SE</p> <p>(74) Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) <b>538 857</b> (22) 2015-05-13 (45) 2017-01-10</p>	<p>(51) <b>E04G 7/32</b> E04G 7/30</p> <p>(21) <b>1550648-8</b> (41) 2016-11-22</p> <p>(54) Flexible fastening unit for a beam</p> <p>(73) Mon.Zon Development AB, Box 5238, 402 24 Göteborg, SE</p> <p>(72) Johan LINDBERG, Örby, SE Lars CARLBOM, Gråbo, SE</p> <p>(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE</p>
<p>(51) <b>B60K 11/08</b> B60S 1/66</p> <p>(21) <b>1550642-1</b> (41) 2016-11-22</p> <p>(54) Metod och kommersiellt fordon innefattande omdirigeringsmedel för luftflöde</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Kamran Noghabai, Hägersten, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) <b>538 862</b> B62D 33/06</p> <p>(22) 2015-05-21 (45) 2017-01-10</p>	<p>(51) <b>F01N 5/02</b> F01N 3/20</p> <p>(21) <b>1550669-4</b> (41) 2016-11-26</p> <p>(54) An arrangement for heating of an exhaust gas treatment component</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Matthias USSNER, Södertälje, SE Thomas TIMREN, Trosa, SE</p> <p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p>
<p>(51) <b>B60R 3/02</b> B62D 25/10</p> <p>(21) <b>1550643-9</b> (41) 2016-11-22</p> <p>(54) Foldable foot step with covering hatch/lid for a vehicle cab</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Sten-Erik Lestander, Södertälje, SE Morgan Colling, Hölö, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) <b>538 861</b> B62D 25/22</p> <p>(22) 2015-05-21 (45) 2017-01-10</p>	<p>(51) <b>G02C 7/08</b> G02B 25/00 A61B 90/00</p> <p>(21) <b>1550619-9</b> (41) 2016-11-14</p> <p>(54) Lupp samt glasögon innefattande en dylik lupp</p> <p>(73) MeridentOptergo AB, Box 220, 435 25 MÖLNLYCKE, SE</p> <p>(72) Björn Hellström, MÖLNLYCKE, SE</p> <p>(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>
<p>(51) <b>B65F 1/14</b> B65B 67/12</p> <p>(21) <b>1500238-9</b> (41) 2016-11-16</p> <p>(54) Stödkrage för avfallspåse</p> <p>(73) Miljösystem i Göteborg KB, Karl Johansgatan 86, 414 55 Göteborg, SE</p> <p>(72) Lars Smedlund, Göteborg, SE Theodor Skoglund, Göteborg, SE</p> <p>(74) Ulf Inger, Garvaregatan 12, 262 63 Ängelholm, SE</p>	<p>(11) <b>538 859</b> (22) 2015-05-15 (45) 2017-01-10</p>	<p>(51) <b>H03F 3/217</b> H03F 1/32</p> <p>(21) <b>1550677-7</b> (41) 2016-11-27</p> <p>(54) Power amplifier</p> <p>(73) Bolecano Holding AB, Medevigatan 17, SE-256 57 RAMLÖSA, SE</p> <p>(72) Patrik BOSTRÖM, RAMLÖSA, SE</p> <p>(74) Ström &amp; Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE</p>
<p>(51) <b>D21H 21/22</b> B32B 29/00 D21H 17/66 D21H 11/20 D21H 27/08</p> <p>(21) <b>1550654-6</b> (41) 2016-11-23</p> <p>(54) Process for the production of paper or paperboard, paper or paperboard product obtained and uses thereof</p> <p>(73) Innventia AB, Box 5604, 114 86 STOCKHOLM, SE</p> <p>(72) Mikael ANKERFORS, UPPLANDS VÄSBY, SE Tom LINDSTRÖM, SOLLENTUNA, SE</p>	<p>(11) <b>538 863</b> D21H 17/26 D21H 27/30 D21H 17/65</p> <p>(22) 2015-05-22 (45) 2017-01-10</p>	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



## Avslagna invändningar 02/2017

---

(51) **A61H 39/04**  
A01K 13/00

(11) 535 385

(21) **1150272-1**

(45) 2012-07-17

(54) Djurtäcke med spikmatta

(73) Max Hoffmann, Strömkarlen 7, 196 30 Kungsängen, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Ansökan om tilläggskydd 02/2017

- 
- (51) **A61K 31/505** (21) **1690061-5** **L** particular tenofovir alafenamide fumarate  
A61K 31/52 A61K 31/513 (54) Salt av 4[[4-[[4-(2-cyanoetenyl)-2,6-  
A61P 31/18 A61K 31/52 dimetylfenyl]amino]-2-pyrimidinyl]amino]benso[ni]tril  
A61K 31/513 A61K 31/505 (71) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340  
A61K 31/513 A61K 31/505 Beerse, BE  
A61K 31/52 A61K 31/505
- 
- (68) **04787096.9** (68) **1 663 240** (51) **G01N 33/68** (21) **1690060-7** **L**  
(92) 2016-06-23 EG EU/1/16/1112 (68) **09739263.3** (68) **2 330 892**  
(93) 2016-06-23 EG EU/1/16/1112 (92) 2015-12-01 EG EU/1/15/1062  
(95) a combination of, rilpivirine or a therapeutically (93) 2015-12-01 EG EU/1/15/1062  
equivalent form thereof protected by the basic (95) glycerol phenylbutyrate  
patent, such as a pharmaceutically acceptable salt of (54) Förfaranden för behandling medelst  
rilpivirine, including the hydrochloride salt of ammoniakavlägsnande läkemedel  
rilpivirine; and tenofovir alafenamide, or a (71) Horizon Therapeutics, LLC, 150 S. Saunders Rd., Lake  
pharmaceutically acceptable salt thereof, in Forest, IL 60045, US  
particular tenofovir alafenamide fumarate
- 
- (54) Kombinationer av en pyrimidininefattande NNRTI med RT-hämmare  
(71) Janssen Sciences Ireland UC, Eastgate Village, Eastgate, Little Island, County Cork, IE
- 
- (51) **A61K 31/505** (21) **1690062-3** **L**  
A61K 31/52 A61K 31/513  
A61P 31/18 A61K 31/52  
A61K 31/513 A61K 31/505  
A61K 31/513 A61K 31/505  
A61K 31/52 A61K 31/505
- 
- (68) **04787096.9** (68) **1 663 240**  
(92) 2016-06-23 EG EU/1/16/1112  
(93) 2016-06-23 EG EU/1/16/1112  
(95) a combination of, rilpivirine or a therapeutically  
equivalent form thereof protected by the basic  
patent, such as a pharmaceutically acceptable salt of  
rilpivirine, including the hydrochloride salt of  
rilpivirine; emtricitabine; and tenofovir alafenamide  
or a pharmaceutically acceptable salt thereof, in  
particular tenofovir alafenamide fumarate  
(54) Kombinationer av en pyrimidininefattande NNRTI med  
RT-hämmare  
(71) Janssen Sciences Ireland UC, Eastgate Village,  
Eastgate, Little Island, County Cork, IE
- 
- (51) **A61K 31/505** (21) **1690063-1** **L**  
A61P 31/18  
(68) **05108086.9** (68) **1 632 232**  
(92) 2016-06-23 EG EU/1/16/1112  
(93) 2016-06-23 EG EU/1/16/1112  
(95) a combination of, rilpivirine hydrochloride or a  
therapeutically equivalent form thereof protected by  
the basic patent; and tenofovir alafenamide, or a  
pharmaceutically acceptable salt thereof, in  
particular tenofovir alafenamide fumarate.  
(54) Salt av 4[[4-[[4-(2-cyanoetenyl)-2,6-  
dimetylfenyl]amino]-2-pyrimidinyl]amino]benso[ni]tril  
(71) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340  
Beerse, BE
- 
- (51) **A61K 31/505** (21) **1690064-9** **L**  
A61P 31/18  
(68) **05108086.9** (68) **1 632 232**  
(92) 2016-06-23 EG EU/1/16/1112  
(93) 2016-06-23 EG EU/1/16/1112  
(95) rilpivirine hydrochloride or a therapeutically  
equivalent form thereof protected by the basic  
patent; emtricitabine; and tenofovir alafenamide, or  
a pharmaceutically acceptable salt thereof, in

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 02/2017

(51) <b>A01C 1/02</b>	(11) <b>2 525 641</b>	A23L 5/00
(21) <b>11700656.9</b>	(45) 2016-09-21	(21) <b>14180859.2</b> (45) 2016-10-12
(32) 2010-01-21 (33) DE	(31) 102010001111	(54) Metod och anordning för att ytbelägga eller blanda granulära produkter, i synnerhet jordnötter, med en substans
(54) Förfarande för bedömning av groningsegenskaper för växtfröer		
(73) Strube GmbH & Co. KG, Hauptstr. 1, 38387 Söllingen, DE		(73) Intersnack Group GmbH & Co. KG, Peter-Müller-Strasse 3, 40468 Düsseldorf, DE
<hr/>		
(51) <b>A01J 15/12</b>	(11) <b>2 083 616</b>	(51) <b>A42B 3/18</b> (11) <b>2 941 137</b>
(21) <b>07819731.6</b>	(45) 2016-09-28	G02C 3/02 G02C 5/22
(32) 2006-11-11 (33) EP	(31) 06023509.0	(21) <b>14784091.2</b> (45) 2016-09-28
(54) Anordning för tillverkning av smör		(32) 2013-10-24 (33) DE (31) 102013017830
(73) SPX Flow Technology Danmark A/S, Pasteursvej 1, 8600 Silkeborg, DK		(54) Skyddsglasögon för skyddshjälm
		(73) Pfanner Schutzbekleidung GmbH, Herrschaftswiesen 11, 6842 Koblach, AT
<hr/>		
(51) <b>A01K 1/01</b>	(11) <b>2 892 326</b>	(51) <b>A47B 95/00</b> (11) <b>2 807 954</b>
A01K 5/02		(21) <b>14164730.5</b> (45) 2016-11-09
(21) <b>13747894.7</b>	(45) 2016-09-21	(32) 2013-05-27 (33) IT (31) MI20130854
(32) 2012-09-04 (33) NL	(31) 2009410	(54) Förbättrat säkringssystem för väggskåp
(54) System och förfarande för utförande av en djurrelaterad årgård		(73) Leonardo S.r.L., Via Leopardi 8, 22060 Figino Serenza Como, IT
(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL		
<hr/>		
(51) <b>A01K 1/02</b>	(11) <b>2 698 059</b>	(51) <b>A47C 7/46</b> (11) <b>2 811 863</b>
(21) <b>13179715.1</b>	(45) 2016-09-21	A47C 1/032 A47C 7/48
(32) 2012-08-14 (33) AT	(31) 8902012	(21) <b>13746406.1</b> (45) 2016-09-21
(54) Enkelgrisbox		(32) 2012-02-06 (33) SE (31) 1250084-9
(73) Schauer Agrotech GmbH, Passauer Strasse 1, 4731 Prambachkirchen, AT		(54) Kontorsstol med ett justerbart ländryggsstöd
		(73) LT Office Line AB, Konsul Johnsons väg 1, 149 45 Nynäshamn, SE
<hr/>		
(51) <b>A01N 43/90</b>	(11) <b>2 529 621</b>	(51) <b>A47C 23/00</b> (11) <b>2 922 445</b>
A61K 31/519	C07D 487/04	A47C 23/12
A61P 35/00		(21) <b>13798895.2</b> (45) 2016-09-21
(21) <b>12166298.5</b>	(45) 2016-10-05	(32) 2012-11-20 (33) US (31) 201261728565 P
(32) 2006-09-22 (33) US	(31) 826720 P	(32) 2013-05-21 (33) US (31) 201361825748 P
(32) 2006-10-06 (33) US	(31) 828590 P	(32) 2013-09-18 (33) US (31) 201361879437 P
(54) Inhibitorer till Brutons tyrosinkinas		(54) Madrassenheter
(73) Pharmacyclics LLC, 995 East Arques Avenue, Sunnyvale, CA 94085, US		(73) Dreamwell, Ltd., 2215 B Renaissance Drive Suite 12, Las Vegas, NV 89119, US
<hr/>		
(51) <b>A23C 9/18</b>	(11) <b>2 369 941</b>	(51) <b>A47F 3/04</b> (11) <b>2 959 805</b>
(21) <b>09834530.9</b>	(45) 2016-11-23	F25D 17/08 F25D 25/02
(32) 2008-12-26 (33) JP	(31) 2008335155	(21) <b>15162947.4</b> (45) 2016-10-19
(54) Metod för att tillverka fast mjölk		(32) 2014-06-27 (33) GB (31) 201411474
(73) Meiji Co., Ltd., 1-2-10, Shinsuna, Koto-ku, Tokyo 136-0075, JP		(32) 2015-02-10 (33) GB (31) 201502192
		(54) En öppen kyldisk
		(73) Wirth Research Limited, Unit All Telford Road, Bicester, Oxfordshire OX26 4LD, GB
<hr/>		
(51) <b>A23L 29/238</b>	(11) <b>2 568 828</b>	(51) <b>A47K 3/30</b> (11) <b>2 891 437</b>
A23L 33/21	A23P 10/20	(21) <b>14162591.3</b> (45) 2016-09-28
A23P 20/10	A61K 36/68	(32) 2014-01-03 (33) CN (31) 201410002366
(21) <b>11780233.0</b>	(45) 2016-09-21	(54) Inställningsbar duschram löstagbart förbunden med en vägg medelst ett skjutbart lås
(32) 2011-02-19 (33) DK	(31) 201100115	(73) Ideal Sanitary Ware Co., Ltd, Huma industrial zone, Libei, Dali, Nanhai, Foshan, Guangdong, 528231, CN
(32) 2010-05-08 (33) DK	(31) 201070195	
(54) Agglomererade, olje-impregnerade loppfröskal		
(73) Biofiber-Damino A/S, Staushedevej 10, 6621 Gesten, DK		
<hr/>		
(51) <b>A23N 15/02</b>	(11) <b>2 871 980</b>	(51) <b>A61B 5/0488</b> (11) <b>2 144 560</b>
(21) <b>13735435.3</b>	(45) 2016-09-28	A61B 5/00 A61B 5/04
(32) 2012-07-09 (33) IT	(31) PN20120041	(21) <b>08734552.6</b> (45) 2016-09-28
(54) Anordning för separering av jordbruksprodukter		(32) 2007-04-30 (33) DK (31) 200700640
(73) Unitec S.p.A., Via Provinciale Cotignola, 20/9, 48022 Lugo, IT		(54) Anordning och förfarande för övervakning av muskulär aktivitet
		(73) ICTALCARE A/S, Venlighedsvej 4, 2970 Horsholm, DK
		Force Technology, Park Allé 345, 2605 Brøndby, DK
<hr/>		
(51) <b>A23P 20/00</b>	(11) <b>2 992 766</b>	
A23G 3/34	A23G 3/26	

# Meddelade europeiska patent 02/2017

(51) <b>A61B 6/04</b>	(11) <b>2 846 694</b>	(32) 2007-09-25	(33) FR	(31) 0706701
A61F 5/37	A61N 5/10	(54) Användande av ett nytt naturligt medel i kosmetiska sammansättningar		
(21) <b>13723068.6</b>	(45) 2016-09-28	(73) Lesaffre et Compagnie, 41, rue Etienne Marcel, 75001 Paris, FR		
(32) 2012-05-08	(33) NL	(31) 1039586		
(54) Anordning, system och förfarande för immobilisering av en människas kroppsdel				
(73) Dynamic Systems Holding BV, Zuidbaan 578, 2841 MD Moordrecht, NL				
(51) <b>A61B 17/132</b>	(11) <b>2 509 515</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>2 117 502</b>	
A61F 13/00		A61K 9/06	A61K 9/70	
(21) <b>10836682.4</b>	(45) 2016-11-30	A61K 47/02	A61K 47/10	
(32) 2009-12-09	(33) US	(31) 285157 P	A61K 47/18	
(54) Tourniquet		(21) <b>08709491.8</b>	(45) 2016-11-09	
(73) Tactical Medical Solutions, Inc., 112 North Park Drive, Anderson, SC 29625, US		(32) 2007-02-21	(33) GB	(31) 0703377
(51) <b>A61B 17/68</b>	(11) <b>2 747 684</b>	(54) Sammansättning för motverkande av näsblödning		
A61F 2/28		(73) Pharmacure Health Care AB, Box 53245, 400 16 Göteborg, SE		
(21) <b>12772455.7</b>	(45) 2016-09-28	(51) <b>A61K 9/08</b>	(11) <b>2 167 039</b>	
(32) 2011-08-22	(33) US	(21) <b>08767765.4</b>	(45) 2016-09-28	
(31) 201113214441		(32) 2007-05-18	(33) US	(31) 930739 P
(54) Implantat och metoder för använda dessa för att fylla hål i benvävnad		(54) Förbättrade depotformler		
(73) OssDesign AB, Virdings Allé 2, 754 50 Uppsala, SE		(73) Durect Corporation, 10260 Bubb Road, Cupertino, CA 95014, US		
(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>1 601 302</b>	(51) <b>A61K 9/22</b>	(11) <b>2 114 381</b>	
A61C 3/02	A61B 17/16	A61K 9/20	A61K 31/00	
(21) <b>04705368.1</b>	(45) 2016-10-12	A61K 47/00	A61K 9/24	
(32) 2003-03-13	(33) CH	(21) <b>08712442.6</b>	(45) 2016-09-21	
(31) 4022003		(32) 2007-02-07	(33) KR	(31) 20070012944
(54) Tappborr, stegborr och borrarset för dentalimplantatsteknologi		(54) Oral treskiktstabelt med kontrollerad frisättning		
(73) THOMMEN MEDICAL AG, Neckarsulmstrasse 28, 2540 Grenchen, CH		(73) GL Pharmtech Corp., 714, Jungang Induspia V 138-6, Sangdaewon-dong, 462-807 Seongnam-si, Gyeonggi-do, KR		
(51) <b>A61C 17/22</b>	(11) <b>2 821 029</b>	(51) <b>A61K 31/137</b>	(11) <b>1 635 804</b>	
A61H 7/00	A61H 13/00	A61K 31/138	A61K 31/165	
A61H 23/02	A61C 1/18	A61K 31/198	A61K 31/295	
(21) <b>13174662.0</b>	(45) 2016-10-12	A61K 31/4458	A61K 33/26	
(54) Munhygienredskap och munhygienanordning		A61K 45/06	A61P 25/00	
(73) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg, DE		(21) <b>04767222.5</b>	(45) 2016-09-21	
(51) <b>A61D 19/00</b>	(11) <b>2 308 420</b>	(32) 2003-05-30	(33) FR	(31) 0306581
G01N 15/14	C12N 5/00	(54) Användning av järn för behandling av hyperaktivitetssyndrom med uppmärksamhetsstörning hos barn		
(21) <b>10184826.5</b>	(45) 2016-10-05	(73) NLS-1 Pharma AG, Breitenweg 10, 6370 Stans, CH		
(32) 2003-03-28	(33) US	(51) <b>A61K 31/4174</b>	(11) <b>2 616 069</b>	
(31) 458607 P		C07D 233/64	A61P 27/06	
(32) 2003-03-28	(33) US	A61P 17/04		
(31) 458731 P		(21) <b>11760963.6</b>	(45) 2016-11-16	
(54) Flödescytometrisystem för anordnande av animalisk sperma, sorterad efter kön		(32) 2010-09-16	(33) US	(31) 383370 P
(73) Inguran, LLC, 22575 State Highway 6 South, Navasota, TX 77868, US		(54) Ester-prodroger från [3-(1-(1h-imidazol-4-yl)etyl)-2-metylfenyl]metanol		
(51) <b>A61H 3/00</b>	(11) <b>2 134 308</b>	(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US		
A61H 3/04	A63B 21/055	(51) <b>A61K 31/58</b>	(11) <b>2 554 173</b>	
A63B 23/04	A63B 69/00	A61P 7/10		
A61G 5/14	A63B 71/00	(21) <b>12007363.0</b>	(45) 2016-10-05	
(21) <b>08723959.6</b>	(45) 2016-10-26	(32) 2009-06-22	(33) US	(31) 219185 P
(32) 2007-02-19	(33) NO	(32) 2010-03-18	(33) US	(31) 315350 P
(31) 20070872		(54) Förfarande för behandling av sjukdomar		
(54) Träningsanordning för funktionshinder		(73) Ampio Pharmaceuticals, Inc., 373 Inverness Parkway Suite 200, Englewood, CO 80112, US		
(73) Innowalk AS, Rodmyrlia 2, 3740 Skien, NO		(51) <b>A61K 35/74</b>	(11) <b>1 868 622</b>	
(51) <b>A61K 8/64</b>	(11) <b>2 203 153</b>	C12N 1/20	A61P 1/00	
A61Q 5/00	A61Q 19/00	(51) <b>A61K 35/74</b>	(11) <b>1 868 622</b>	
A61Q 19/08		C12N 1/20	A61P 1/00	
(21) <b>08860035.8</b>	(45) 2016-11-02	A61P 37/06		

## Meddelade europeiska patent 02/2017

(21) <b>06733290.8</b>	(45) 2016-09-28	C05F 17/00	B01D 53/32
(32) 2005-04-15 (33) US	(31) 107438	B01D 53/58	A61L 9/22
(54) Mjölksyrabakterier för reducering av inflammation hos däggdjur		C05C 1/00	
(73) BIOGAIA AB, Tegnérgatan 15, Box 3242, 103 64 Stockholm, SE		(21) <b>12815866.4</b>	(45) 2016-09-21
		(32) 2011-12-08 (33) NO	(31) 20111701
		(54) Process och anläggning för att reducera ammoniakförlust och odör från organiskt material eller avfall till atmosfären	
		(73) N2 Applied AS, Beddingen 2, 0250 Oslo, NO	

---

(51) <b>A61K 38/17</b>	(11) <b>2 178 549</b>		
A61K 8/64	C07K 14/00		
(21) <b>08826608.5</b>	(45) 2016-09-14		
(32) 2007-07-26 (33) US	(31) 952059 P		
(54) Antimikrobiell peptid och sammansättningar därav			
(73) Revance Therapeutics, Inc., 7555 Gateway Boulevard, Newark, CA 94560, US			

---

(51) <b>A61K 38/55</b>	(11) <b>2 813 241</b>		
C07K 5/08	C07D 417/12		
(21) <b>14178725.9</b>	(45) 2016-11-16		
(32) 2009-03-20 (33) US	(31) 162196 P		
(32) 2009-05-22 (33) US	(31) 180561 P		
(54) Kristallina tripeptidopoxiketoproteasinhämmare			
(73) Onyx Therapeutics, Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US			

---

(51) <b>A61K 39/00</b>	(11) <b>2 532 360</b>		
C07K 16/14			
(21) <b>12001586.2</b>	(45) 2016-09-28		
(32) 2006-01-06 (33) US	(31) 327197		
(54) Farmaceutiska kompositioner och förfaranden för vaccinering mot vaginal candidiasis			
(73) Los Angeles Biomedical Research Institute at Harbor-UCLA Medical Center, Building N-14, 1124 West Carson Street, Torrance, CA 90502-2064, US			

---

(51) <b>A61K 39/00</b>	(11) <b>2 207 564</b>		
(21) <b>08839145.3</b>	(45) 2016-10-05		
(32) 2007-10-18 (33) US	(31) 960893 P		
(54) Användning av MVA vid behandling av prostatacancer			
(73) Bavarian Nordic A/S, Hejreskovvej 10A, 3490 Kvistgaard, DK			

---

(51) <b>A61K 39/00</b>	(11) <b>2 331 118</b>		
A61P 35/00	A61K 38/08		
A61K 38/16			
(21) <b>09778749.3</b>	(45) 2016-10-26		
(32) 2008-10-01 (33) EP	(31) 08017305.7		
(32) 2008-10-16 (33) US	(31) 105970 P		
(54) Komposition av tumörassocierade peptider och relaterat anticancervaccin för behandling av glioblastom (GBM) och andra cancer			
(73) Immatics Biotechnologies GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse 15, 72076 Tübingen, DE			

---

(51) <b>A61K 39/285</b>	(11) <b>1 855 720</b>		
A61K 39/145	A61K 39/29		
A61K 39/12	A61P 37/04		
(21) <b>06707039.1</b>	(45) 2016-10-05		
(32) 2005-02-23 (33) EP	(31) 05003873.6		
(54) Användning av ett modifierat koppvirus vid snabb inducering av immunitet mot ett koppvirus eller mot andra smittämnen			
(73) Bavarian Nordic A/S, Boegeskovvej 9, 3490 Kvistgaard, DK			

---

(51) <b>A61L 9/14</b>	(11) <b>2 788 037</b>		
A61L 11/00	C05F 3/00		

---

(51) <b>A61L 26/00</b>	(11) <b>2 274 022</b>		
A61F 13/00	A61L 15/00		
A61M 1/00	A61L 15/26		
A61L 15/42	A61F 7/02		
(21) <b>09729425.0</b>	(45) 2016-10-19		
(32) 2008-04-09 (33) SE	(31) 0800804-7		
(54) Anordning för behandling av sår och förfarande för tillverkning av sårdynor			
(73) Mölnlycke Health Care AB, P.O. Box 13080, 402 52 Göteborg, SE			

---

(51) <b>A61L 27/20</b>	(11) <b>2 011 816</b>		
A61L 27/52	A61L 27/50		
A61L 27/48	C08B 37/08		
C08J 3/075	C08J 3/24		
C08L 5/08			
(21) <b>08356103.5</b>	(45) 2016-09-21		
(32) 2007-07-05 (33) FR	(31) 0704860		
(54) Samtvärbunden polysackaridgel			
(73) Laboratoires Vivacy, 252 rue Douglas Engelbart Archamps Technopole, 74160 Archamps, FR			

---

(51) <b>A61L 31/12</b>	(11) <b>2 879 731</b>		
A61L 31/14			
(21) <b>13756580.0</b>	(45) 2016-10-05		
(32) 2012-08-02 (33) FR	(31) 1257514		
(54) Anordning som kan resorberas och är ogenomskinlig för strålning för fixering av benvävnad			
(73) Teknimed, 8 rue du Corps Franc Pommies, 65500 Vic-en-Bigorre, FR			

---

(51) <b>A61M 1/00</b>	(11) <b>2 892 580</b>		
(21) <b>13767140.0</b>	(45) 2016-10-12		
(32) 2012-09-06 (33) NL	(31) 2009424		
(54) Bevattnings-/aspirationssystem, patron, pumpenhet, kirurgisk maskin, metod för styrande			
(73) D.O.R.C. Dutch Ophthalmic Research Center (International) B.V., Scheijdelweg 2, 3214 VN Zuidland, NL			

---

(51) <b>A61M 5/158</b>	(11) <b>1 694 385</b>		
A61M 25/00			
(21) <b>04801035.9</b>	(45) 2016-10-05		
(32) 2003-11-18 (33) US	(31) 715985		
(54) Infusionsset			
(73) TecPharma Licensing AG, Brunnmattstrasse 6, 3401 Burgdorf, CH			

---

(51) <b>A61M 5/158</b>	(11) <b>2 282 798</b>		
A61M 5/46	A61M 5/34		
A61M 25/00	A61B 17/34		
(21) <b>09730816.7</b>	(45) 2016-12-14		
(32) 2008-04-10 (33) US	(31) 123661		
(54) Anordning för styrbart injektionsdjup i myokardvävnad			
(73) Henry Ford Health System, 1 Ford Place, 4B, Detroit, MI 48202-3450, US			



# Meddelade europeiska patent 02/2017

(51) <b>A61M 5/24</b>	(11) <b>2 237 818</b>	B01F 15/04	F16L 37/14
A61M 5/315	A61M 5/32	(21) <b>12185891.4</b>	(45) 2016-11-09
(21) <b>08871653.5</b>	(45) 2016-11-16	(32) 2011-10-04 (33) GB	(31) 201117194
(32) 2008-01-28 (33) SE	(31) 0800207-3	(54) Venturiejektor med justerbar flödesbegränsning	
(54) Injektor med rullningshjul som kan manövreras med tummen		(73) BRIGHTWELL DISPENSERS LIMITED, Brightwell Industrial Estate Norton Road, Newhaven Sussex BN9 0JF, GB	
(73) SHL Group AB, Box 1240 Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE			
(51) <b>A61N 5/06</b>	(11) <b>2 683 441</b>	(51) <b>B01F 7/00</b>	(11) <b>2 769 763</b>
(21) <b>12709829.1</b>	(45) 2016-09-28	(21) <b>14153246.5</b>	(45) 2016-11-16
(32) 2011-03-11 (33) US	(31) 201161451939 P	(32) 2013-02-21 (33) DE	(31) 102013202876
(54) Planeringsförfaranden för fokus för fotodynamisk behandling		(54) Blandningsverktyg	
(73) Steba Maor SA, 7 Place du Théâtre, 2613 Luxembourg, LU		(73) Gebr. Lödige Maschinenbau-gesellschaft Mit Beschränkter Haftung, Elsener Str. 7-9, 33102 Paderborn, DE	
(51) <b>A61P 17/02</b>	(11) <b>1 406 643</b>	(51) <b>B03D 1/01</b>	(11) <b>2 925 454</b>
A61K 36/15	A61K 36/185	B03D 1/02	
A61K 36/286	A61K 36/48	(21) <b>13798345.8</b>	(45) 2016-10-12
A61K 36/61	A61K 36/63	(32) 2012-11-30 (33) US	(31) 201261731622 P
A61K 36/738	A61K 36/82	(54) Flotation av silikater från malm	
A61K 36/899	A61K 36/539	(73) Akzo Nobel Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL	
A61K 36/756	A61K 35/56		
A61K 31/575	A61K 31/20	(51) <b>B04B 1/20</b>	(11) <b>2 789 395</b>
A61K 31/201	A61K 35/644	(21) <b>13162746.5</b>	(45) 2016-11-02
(21) <b>02744740.8</b>	(45) 2016-09-21	(54) Helmantlad snäckcentrifug med en energiåtervinningsanordning	
(32) 2001-06-28 (33) US	(31) 301961 P	(73) Flottweg SE, Industriestrasse 6-8, 84137 Vilsbiburg, DE	
(54) Komposition för användning i ett förfarande för behandling av ett sår			
(73) Xu, Rongxiang, 505 Los Altos Ave., Arcadia, CA 91007, US			
(51) <b>A62C 19/00</b>	(11) <b>2 749 324</b>	(51) <b>B05D 7/22</b>	(11) <b>2 985 084</b>
A62C 5/00	A62C 13/22	(21) <b>14180973.1</b>	(45) 2016-10-12
(21) <b>12835355.4</b>	(45) 2016-09-28	(54) Förfarande för beläggning av en substratkropp	
(32) 2011-09-28 (33) CN	(31) 201120377310 U	(73) Umicore AG & Co. KG, Rodenbacher Chaussee 4, 63457 Hanau-Wolfgang, DE	
(54) Portabel eldsläckningsanordning			
(73) Xian Westpeace Fire Technology Co., Ltd, Room 705, Building 6 No. 65, Kejierlu Gaoxin District, Xian, Shaanxi 710065, CN			
(51) <b>A63B 69/20</b>	(11) <b>2 703 052</b>	(51) <b>B21D 22/02</b>	(11) <b>2 851 138</b>
A63B 71/02	A63B 69/00	B21D 22/20	B21D 37/16
(21) <b>13176593.5</b>	(45) 2016-10-12	(21) <b>14185090.9</b>	(45) 2016-11-09
(32) 2012-09-04 (33) US	(31) 201213603119	(32) 2013-09-18 (33) DE	(31) 102013110299
(54) Multi-positionen fristående träningsäck		(54) Partiellt kylt varmformningsverktyg	
(73) Century, LLC, 1000 Century Boulevard, Oklahoma City, OK 73110, US		(73) Benteler Automobiltechnik GmbH, An der Talle 27-31, 33102 Paderborn, DE	
(51) <b>A63G 21/18</b>	(11) <b>2 550 075</b>	(51) <b>B22D 11/111</b>	(11) <b>2 355 945</b>
(21) <b>10726658.7</b>	(45) 2016-10-05	C04B 7/32	C21C 7/064
(54) Flerfilig vattenrutschbana och ett gemensamt rutschområde		C21C 7/076	
(73) Polin Su Parklari Ve Havuz Sistemleri Anonim Sirketi, Istasyon Mah. 1495/2 Sok. No:1 Gebze, 41415 Kocaeli, TR		(21) <b>09768210.8</b>	(45) 2016-10-05
		(32) 2008-11-19 (33) FR	(31) 0857847
		(54) Porös magnesiumhaltig klinker, tillverkningsförfarande samt användning som flussmedel för behandling av slagg från stålverk	
		(73) Kerneos, 11 Cours Valmy, Immeuble Pacific, Paris La Défense, 92800 Puteaux, FR	
(51) <b>A63H 17/26</b>	(11) <b>2 900 345</b>	(51) <b>B22D 11/14</b>	(11) <b>2 432 609</b>
(21) <b>13774104.7</b>	(45) 2016-11-02	B22D 11/055	
(32) 2012-09-28 (33) DK	(31) 201270592	(21) <b>10725223.1</b>	(45) 2016-09-21
(54) Leksakshjulordning och förfarande för tillverkning av densamma		(32) 2009-05-18 (33) FI	(31) 20095545
(73) LEGO A/S, Aastvej 1, 7190 Billund, DK		(54) Stränggjutningsmunstycke för stränggjutning av metall vertikalt uppåt	
		(73) Upcast Oy, Pl 60, 28101 Pori, FI	
(51) <b>B01F 5/04</b>	(11) <b>2 578 305</b>	(51) <b>B22F 3/10</b>	(11) <b>2 428 294</b>
		B22F 3/16	C22C 33/02
		F02M 61/14	F02M 61/16

# Meddelade europeiska patent 02/2017

B22F 5/10				
(21) <b>11250747.0</b>	(45) 2016-11-23	(51) <b>B29C 45/00</b>	(11) <b>2 741 900</b>	
(32) 2010-09-10 (33) US	(31) 807582	C08L 23/16	G09F 3/00	
(54) Bränsleinjektorklämma		B29C 45/14		
(73) Burgess-Norton Mfg. Co., Inc., 737 Peyton Street, Geneva IL 60134, US		(21) <b>12753214.1</b>	(45) 2016-10-05	
		(32) 2011-08-12 (33) GB	(31) 201113924	
		(54) Iml		
(51) <b>B23B 31/30</b>	(11) <b>2 797 708</b>	(73) Innovia Films Limited, Station Road, Wigton, Cumbria CA7 9BG, GB		
B23B 31/00	B23B 31/117			
B23B 31/20				
(21) <b>12812634.9</b>	(45) 2016-11-02	(51) <b>B29C 47/02</b>	(11) <b>2 444 227</b>	
(32) 2011-12-27 (33) DE	(31) 202011109498 U	F21S 4/00	B29C 47/28	
(32) 2012-10-30 (33) DE	(31) 102012110392	B29C 47/90	B29C 47/34	
(54) Verktygshållare och spännsystem innefattande en sådan verktygshållare såväl som sätt att framställa ett verktygsurtag för en sådan verktygshållare		(21) <b>11185742.1</b>	(45) 2016-10-05	
(73) Franz Haimer Maschinenbau KG, Weiherstrasse 21, 86568 Hollenbach-Igenhausen, DE		(32) 2010-10-19 (33) DE	(31) 102010048703	
		(54) Förfarande för kontinuerlig framställning av en LED-remsa		
		(73) Döllken-Weimar GmbH, 99428 Nohra/Weimar, DE		
(51) <b>B23K 9/10</b>	(11) <b>2 536 526</b>	(51) <b>B29C 47/28</b>	(11) <b>2 444 230</b>	
(21) <b>11723302.3</b>	(45) 2016-11-23	B29C 47/02	F21S 4/00	
(54) Förfarande för drift av ett svetsströmförsörjningsaggregat och ett svetsströmförsörjningsaggregat		B29C 47/90	B29C 47/34	
(73) ESAB AB, P.O. Box 8004, 402 77 Göteborg, SE		(21) <b>11185745.4</b>	(45) 2016-10-05	
		(32) 2010-10-19 (33) DE	(31) 102010048705	
		(54) Förfarande för framställning av en LED-remsa		
		(73) Döllken-Weimar GmbH, 99428 Nohra/Weimar, DE		
(51) <b>B23K 20/12</b>	(11) <b>2 855 073</b>	(51) <b>B29C 53/56</b>	(11) <b>2 617 550</b>	
(21) <b>13731662.6</b>	(45) 2016-11-02	H01H 33/56		
(32) 2012-05-31 (33) DE	(31) 102012010836	(21) <b>13151108.1</b>	(45) 2016-09-21	
(54) Förfarande och anordning för att förbättra kvaliteten på en svetssöm vid friktionsomrörningssvetsning		(32) 2012-01-20 (33) FR	(31) 1250591	
(73) Grenzebach Maschinenbau GmbH, Albanusstrasse 1-3, 86663 Asbach-Baemenheim, DE		(54) Isolator av kompositmaterial för att innehålla en brytarkammare		
		(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		
(51) <b>B23K 26/08</b>	(11) <b>2 869 963</b>	(51) <b>B29C 70/46</b>	(11) <b>2 617 556</b>	
B23K 37/02	B23K 26/067	B29C 70/54		
B23K 26/073		(21) <b>13151911.8</b>	(45) 2016-09-28	
(21) <b>13723777.2</b>	(45) 2016-09-28	(32) 2012-01-23 (33) US	(31) 201213356132	
(32) 2012-07-04 (33) EP	(31) 12174902.2	(54) Formpressning av kompositfibermaterial med smala flingor		
(54) Anordning och förfarande för laserbearbetning av bärare med stor area medelst användning av minst två bryggor		(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US		
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR				
(51) <b>B26B 21/52</b>	(11) <b>2 691 216</b>	(51) <b>B41M 1/10</b>	(11) <b>3 020 565</b>	
B26B 21/22		B41M 5/00	E04F 15/02	
(21) <b>11824311.2</b>	(45) 2016-10-12	G06F 3/12		
(54) En handhållen anordning med en rotationsaxel		(21) <b>14193234.3</b>	(45) 2016-11-02	
(73) The Gillette Company LLC, One Gillette Park, Boston MA 02127, US		(54) Förfarande för framställning av åtminstone en utskrifts finish för användning i åtminstone två olika utskriftsförfaranden och en anordning för att utföra nämnda metod		
		(73) Flooring Technologies Ltd., Portico Building Marina Street, Pieta PTA 9044, MT		
(51) <b>B26D 1/30</b>	(11) <b>2 907 630</b>	(51) <b>B42D 3/00</b>	(11) <b>3 003 731</b>	
B26D 7/01		B42D 3/02		
(21) <b>15000041.2</b>	(45) 2016-11-23	(21) <b>14726408.9</b>	(45) 2016-10-05	
(32) 2014-01-13 (33) FR	(31) 1450247	(32) 2013-05-28 (33) BE	(31) 201300371	
(54) Borttagbart stopp för en anordning för skärning av plattor samt skäranordning som innefattar detta		(32) 2013-09-30 (33) BE	(31) 201300650	
(73) Etablissements Pierre Grehal et Cie SA, 2 Avenue du Bosquet, 95560 Baillet en France, FR		(54) Bindningselement		
		(73) Unibind Limited, Margarita House 15, Them. Dervis Street, 136 Nicosia, CY		
(51) <b>B27N 1/00</b>	(11) <b>2 272 644</b>	(51) <b>B42D 25/00</b>	(11) <b>2 909 041</b>	
(21) <b>09008805.5</b>	(45) 2016-10-19			
(54) Förfarande för minskning av utsläpp av aldehyder och flyktiga organiska föreningar ur trämaterial				
(73) SWISS KRONO Tec AG, Haldenstrasse 12, 6006 Luzern, CH				

# Meddelade europeiska patent 02/2017

<p>G07D 7/00 B42D 25/346 (21) <b>13779207.3</b> (32) 2012-10-19 (33) EP (54) Skyddad databärare och metod för produktion av den skyddade databäraren (73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR</p>	<p>B32B 3/26  (45) 2016-09-21 (31) 12189318.4</p>	<p>B60N 2/24 (21) <b>12165675.5</b> (32) 2011-04-27 (33) FR (54) Fordonssäte försett med en förstärkning som möjliggör bäckeninriktande för att förbättra passagerarens bekvämlighet (73) SNCF MOBILITES, 2 Place aux Etoiles, 93200 Saint-Denis, FR</p>
<p>(51) <b>B44C 1/22</b> B23K 10/00 (21) <b>07864811.0</b> (32) 2006-11-28 (33) US (54) Plasmaanordning och -system (73) Oerlikon Metco (US) Inc., 1101 Prospect Avenue, Westbury NY 11590, US</p>	<p>(11) <b>2 097 204</b>  (45) 2016-09-21 (31) 564080</p>	<p>(31) 1153580 (54) Fordonssäte försett med en förstärkning som möjliggör bäckeninriktande för att förbättra passagerarens bekvämlighet (73) SNCF MOBILITES, 2 Place aux Etoiles, 93200 Saint-Denis, FR</p>
<p>(51) <b>B44C 5/04</b> E04F 15/10 (21) <b>11000942.0</b> (54) Papper för beläggning av en yta och förfarande för påförande av en dekor på en trämaterialplatta (73) Flooring Technologies Ltd., Portico Building Marina Street, Pieta PT9044, MT</p>	<p>(11) <b>2 484 539</b>  (45) 2016-09-28</p>	<p>(31) 11018950 (54) Basaggregat för låsstödinrättning för reservdäck (73) Volkswagen do Brasil Industria de Veiculos Automotores Ltda., Estrada Marginal da Via Anchieta, Km. 23,5,- Ala 17, 09772-040 Sao Bernardo do Campo, BR</p>
<p>(51) <b>B60G 5/02</b> B60G 11/24 B60G 7/04 F16F 1/373 B60G 11/42 F16F 1/54 F16F 1/44 B61F 5/30 (21) <b>14193070.1</b> (32) 2011-07-08 (33) US (54) Skjuvningsfjäder för fordonsupphängning (73) Hendrickson USA, L.L.C., 500 Park Boulevard Suite 1010, Itasca, IL 60143-1285, US</p>	<p>(11) <b>2 896 518</b> B61F 5/08 F16F 1/41 F16F 3/087 B60G 11/48 F16F 1/50 B61F 5/04  (45) 2016-10-12 (31) 201113178773</p>	<p>(31) 102010036833 (54) Styrenhet för ett fordon och förfarande för växling vid ett fordon (73) TQ-Systems GmbH, Mühlstrasse 2, Gut Delling, 82229 Seefeld, DE</p>
<p>(51) <b>B60Q 1/26</b> (21) <b>12777541.9</b> (32) 2011-04-28 (33) US (54) Luminescerande cykel (73) Smith, Forrest, 2210 S Huron Drive, Santa Ana, CA 92704, US</p>	<p>(11) <b>2 701 948</b>  (45) 2016-09-21 (31) 201113096241</p>	<p>(31) 102010017412 (54) Styrenhet för ett fordon och förfarande för växling vid ett fordon (73) TQ-Systems GmbH, Mühlstrasse 2, Gut Delling, 82229 Seefeld, DE</p>
<p>(51) <b>B60R 16/03</b> H02J 7/14 (21) <b>13773221.0</b> (32) 2012-10-01 (33) FR (54) Förfarande för förvaltning av elektrisk energi medförd i ett militärfordon samt militärfordon anpassat för utförandet av förfarandet (73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR</p>	<p>(11) <b>2 903 864</b>  (45) 2016-09-21 (31) 1202597</p>	<p>(31) 201261597104 P (54) Snöskoter (73) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 55, Medina, MN 55340, US</p>
<p>(51) <b>B60R 19/16</b> B65G 69/00 (21) <b>13178278.1</b> (32) 2012-07-27 (33) FR (54) Stötfångararrangemang för fordon, i synnerhet för ett automobilfordon (73) Pommier, ZA des Béthunes 7 avenue de la Mare, 95310 Saint Ouen laumone, FR</p>	<p>(11) <b>2 689 971</b>  (45) 2016-09-28 (31) 1257330</p>	<p>(31) 102008018457 (54) Undervattensbåt (73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE</p>
<p>(51) <b>B61D 33/00</b> B60N 2/64  (45) 2016-09-28</p>	<p>(11) <b>2 517 942</b>  (31) 1257330</p>	<p>(31) 102010017412 (54) Styrenhet för ett fordon och förfarande för växling vid ett fordon (73) TQ-Systems GmbH, Mühlstrasse 2, Gut Delling, 82229 Seefeld, DE</p>

# Meddelade europeiska patent 02/2017

(32) 2012-04-25 (33) US (31) 201261637905 P	(32) 2012-10-19 (33) AT (31) 4072012
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201313838766	(54) Säkerhetsanordning för en kran
(54) Spännhuvud för modulär stålbandningsmaskin	(73) Palfinger AG, Franz-Wolfram-Schererstrasse 24, 5020 Salzburg, AT
(73) Signode International IP Holdings LLC, 3650 West Lake Ave, Glenview IL 60026, US	
(51) <b>B65B 57/14</b> (11) <b>2 933 199</b>	(51) <b>C02F 3/10</b> (11) <b>2 523 911</b>
B65B 65/00 B65G 47/51	C02F 3/12 C12M 1/00
B65G 47/71 B65B 5/06	(21) <b>11705249.8</b> (45) 2016-09-21
(21) <b>14425045.3</b> (45) 2016-10-19	(32) 2010-01-13 (33) HU (31) 1000012 U
(54) Förfarande för reglering av produktionen av icke söt produkt samt apparat för detta	(54) Bärarinsats för att hysa och upprätthålla biofilmkultur hos rengöringstrukturer för vätska
(73) PAI Industriale S.p.A., Via Turati, 29, 20121 Milano, IT	(73) Organica Zártkörűen Működő Részvénytársaság (ZRT.), Tüzoltó u. 59., 1094 Budapest, HU
(51) <b>B65D 5/02</b> (11) <b>2 688 807</b>	(51) <b>C05B 7/00</b> (11) <b>2 578 557</b>
B65D 5/54	C05C 1/00 C05C 5/02
(21) <b>12761352.9</b> (45) 2016-09-28	(21) <b>12187149.5</b> (45) 2016-09-28
(32) 2011-03-23 (33) AU (31) 2011901077	(32) 2011-10-05 (33) BE (31) 201100578
(54) Låda för emballering och förfarande för borttagning av bindemedel från en sådan låda	(54) Vattenlöslig fast komposition av sammansatt NPK-gödsel innehållande ett blandat ammonium-kaliumnitratsalt och förfarande för framställning därav
(73) Lewis, Gavin John, Level 10, 301 Coronation Drive, Milton, Queensland 4064, AU	(73) Agrinova, Rue Jean Burgers, 3, 7850 Enghien, BE
(51) <b>B65D 51/00</b> (11) <b>2 464 580</b>	(51) <b>C07C 29/151</b> (11) <b>2 890 669</b>
(21) <b>10771357.0</b> (45) 2016-09-28	C07C 41/09 C07C 41/34
(32) 2009-10-01 (33) FR (31) 0956836	C07C 43/04 C07C 31/04
(54) Spärrkapsel för behållare med hals med en kapsyl med fästarmar	(21) <b>13748324.4</b> (45) 2016-10-05
(73) A. Raymond et Cie, 115, cours Berriat, 38000 Grenoble, FR	(32) 2012-08-31 (33) WO (31) PCT/EP2012/067012
(51) <b>B65D 51/28</b> (11) <b>2 566 785</b>	(54) Förfarande för beredning av dimetyleter
(21) <b>11772759.4</b> (45) 2016-09-21	(73) Haldor Topsøe A/S, Haldor Topsøes Allé 1, 2800 Kgs. Lyngby, DK
(32) 2010-04-24 (33) US (31) 766868	(51) <b>C07D 215/233</b> (11) <b>2 864 291</b>
(54) Dispenseringskapsel	C07D 401/12 C07D 413/12
(73) Karma Culture LLC, P.O. Box 698, Mendon, NY 14506, US	A61K 31/47 A61P 35/00
(51) <b>B65F 3/04</b> (11) <b>2 886 492</b>	(21) <b>13731325.0</b> (45) 2016-10-05
B65F 3/14	(32) 2012-06-26 (33) EP (31) 12004764.2
(21) <b>14198742.0</b> (45) 2016-10-05	(54) N-[4-(kinolin-4-yloxi)cyclohexyl(metyl)](hetero)arylkarboxamider som androgenreceptorantagonister, framställning och användning därav som medicinska produkter
(32) 2013-12-19 (33) FI (31) 20136294	(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
(54) Uppsamlingsbehållare för ett avfallsuppsamlingsfordon	
(73) Ab Närpes Trä & Metall - Oy Närpiön Puu ja Metall, Kristinestadvägen 417, 64200 Närpes, FI	
(51) <b>B65H 3/52</b> (11) <b>2 251 286</b>	(51) <b>C07D 277/24</b> (11) <b>2 603 498</b>
B65H 7/12 B65H 3/06	(21) <b>11748830.4</b> (45) 2016-11-09
B65H 83/02	(32) 2010-08-10 (33) US (31) 372282 P
(21) <b>10158570.1</b> (45) 2016-09-28	(54) Ny syntes för tiazolidindionföreningar
(32) 2009-05-14 (33) DE (31) 102009021320	(73) Octeta Therapeutics, LLC, 161 East Michigan Avenue, 4th Floor, Kalamazoo MI 49007, US
(54) Anordning och metod för att separera sedlar av värde hos en värdesedelstapel	
(73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE	
(51) <b>B66C 1/66</b> (11) <b>2 475 607</b>	(51) <b>C07D 317/38</b> (11) <b>2 831 055</b>
B60P 7/08 F16G 15/08	C08F 24/00
(21) <b>10745151.0</b> (45) 2016-10-05	(21) <b>13713176.9</b> (45) 2016-10-05
(32) 2009-09-08 (33) DE (31) 102009040524	(32) 2012-03-29 (33) EP (31) 12162115.5
(54) Ringbock med axialsåkring	(54) Polymeriserbara alkylden-1,3-dioxolan-2-oner och användning därav
(73) RUD Ketten Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG, Friedensinsel, 73432 Aalen, DE	(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE
(51) <b>B66C 23/90</b> (11) <b>2 909 127</b>	(51) <b>C07D 401/04</b> (11) <b>2 170 860</b>
(21) <b>13802216.5</b> (45) 2016-10-05	C07D 401/12 C07D 403/04
	C07D 401/14 C07D 403/14

# Meddelade europeiska patent 02/2017

<p>C07D 405/14 C07D 413/14 A61K 31/4433 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08762901.0</b> (32) 2007-06-29 (33) US (32) 2008-04-02 (33) US (54) Bensimidazolderivat (73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p>	<p>C07D 409/14 C07D 471/04 A61K 31/4439</p> <p>(45) 2016-11-02 (31) 947287 P (31) 41645 P</p>	<p>(73) Nippon Shinyaku Co., Ltd., 14, Kisshoin Nishinoshomonguchicho Minami-ku Kyoto-shi, Kyoto 601-8550, JP</p>
<p>(51) <b>C07D 401/06</b> A61K 31/4709 C07D 401/14 (21) <b>13720875.7</b> (32) 2012-04-27 (33) EP (54) Antibakteriella kinolinderivat (73) Janssen Pharmaceutica N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p>	<p>(11) <b>2 841 426</b> A61P 31/06 A61K 45/06 (45) 2016-09-28 (31) 12165882.7</p>	<p>(51) <b>C07F 9/6574</b> B01J 31/18 C07F 9/145 (21) <b>15166039.6</b> (32) 2014-05-20 (33) DE (54) Blandningar av monofosfitligand och användning därav för katalys av en hydroformyleringsreaktion (73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128 Essen, DE</p>
<p>(51) <b>C07D 401/12</b> C07D 401/14 A61K 31/4155 (21) <b>13811645.4</b> (32) 2012-11-16 (33) US (32) 2013-03-12 (33) US (54) Dihydropyrazol-gpr40-modulatorer (73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US</p>	<p>(11) <b>2 920 165</b> A61P 3/10 (45) 2016-09-28 (31) 201261727262 P (31) 201361777294 P</p>	<p>(51) <b>C07K 1/02</b> C07K 1/34 C07H 21/00 (21) <b>09785460.8</b> (32) 2008-08-08 (33) GB (54) Lösningemedelsresistent diafiltrering av peptider, PNA eller oligonukleotider (73) Imperial Innovations Limited, Electrical and Electronic Engineering Building Level 12, SW7 2AZ London, GB</p>
<p>(51) <b>C07D 471/04</b> A61K 31/4745 A61P 37/00 (21) <b>12748028.3</b> (32) 2011-08-17 (33) GB (54) 4-(8-metoxi-1-((1-metoxipropan-2-yl)-2-(tetrahydro-2h-pyran-4-yl)-1h-imidazo[4,5-c]kinolin-7-yl))-3,5-dimetylisoxazol och dess användning som bromdomänhämmare (73) GlaxoSmithKline LLC, Corporation Service Company 2711 Centerville Road Suite 400, Wilmington DE 19808, US</p>	<p>(11) <b>2 744 809</b> A61P 29/00 (45) 2016-10-12 (31) 201114103</p>	<p>(51) <b>C07K 14/005</b> (21) <b>10824032.6</b> (32) 2009-10-15 (33) US (54) Rekombinant humant CC10-protein för behandling av influensa (73) Therabron Therapeutics, Inc., 9430 Key West Avenue, Suite 150, Rockville, MD 20850, US</p>
<p>(51) <b>C07D 471/14</b> A61K 31/4985 (21) <b>13814535.4</b> (32) 2012-12-20 (33) EP (54) Nya tricykliska derivat av 3,4-dihydro-2H-pyrido[1,2-A]pyrazin-1,6-dion som modulatorer av gammasekretas (73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p>	<p>(11) <b>2 953 949</b> A61P 25/28 (45) 2016-09-28 (31) 12198403.3</p>	<p>(51) <b>C07K 14/47</b> (21) <b>08719192.0</b> (32) 2007-01-11 (33) EP (32) 2007-01-11 (33) EP (32) 2007-01-11 (33) US (32) 2007-01-11 (33) US (32) 2007-10-22 (33) EP (32) 2007-10-22 (33) EP (32) 2007-10-22 (33) US (32) 2007-10-22 (33) US (54) Diagnos och behandling av Alzheimers sjukdom och andra neurodemenssjukdomar (73) Bacher, Michael, Kaffweg 10a, 35039 Marburg, DE Dodel, Richard, Finkenweg 17, 35096 Niederweimar/Lahn, DE</p>
<p>(51) <b>C07D 487/22</b> (21) <b>12765367.3</b> (32) 2011-03-30 (33) US (32) 2011-03-30 (33) US (32) 2011-09-08 (33) US (54) Förfaranden för syntes av metallmesoporfyrier (73) InfaCare Pharmaceutical Corporation, 8 Neshaminy Interplex, Suite 221, Treose, PA 19053, US</p>	<p>(11) <b>2 691 398</b> (45) 2016-09-28 (31) 201161469791 P (31) 201161469792 P (31) 201161532301 P</p>	<p>(51) <b>C07K 14/47</b> (21) <b>09735499.7</b> (32) 2008-04-23 (33) US (54) System, förfaranden och kompositioner för optisk stimulering av målceller (73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170, 3rd Floor, Main Quad P.O. B, Stanford, CA 94305-2038, US</p>
<p>(51) <b>C07F 9/24</b> C07D 473/18 C07F 9/6558 (21) <b>11829283.8</b> (32) 2010-09-30 (33) JP (54) Morfolinonukleinsyraderivat</p>	<p>(11) <b>2 623 507</b> C07F 7/18 C07F 9/6561 (45) 2016-11-02 (31) 2010220865</p>	<p>(51) <b>C07K 14/705</b> A61K 38/08 C07K 5/10 C07K 14/47 A61K 45/06 A61K 38/17 (21) <b>05855065.8</b> (32) 2004-12-21 (33) US</p>
		<p>(11) <b>2 947 091</b> C07C 45/50 (45) 2016-10-05 (31) 102014209533 (11) <b>2 321 339</b> C07K 14/00 (45) 2016-09-28 (31) 0814519 (11) <b>2 488 205</b> (45) 2016-09-21 (31) 252028 P (11) <b>2 104 682</b> (45) 2016-09-21 (31) 07000507.9 (31) 07000521.0 (31) 884513 P (31) 884526 P (31) 07119002.9 (31) 07119026.8 (31) 981667 P (31) 981675 P</p>

# Meddelade europeiska patent 02/2017

<p>(32) 2005-04-15 (33) US (31) 671796 P</p> <p>(54) Kompositioner och förfaranden för befrämjande av sårsläkning och vävnadsåterbildning</p> <p>(73) MUSC Foundation For Research Development, 261 Calhoun Street, Suite 305, Charleston, SC 29425, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/10</b> (11) <b>2 731 967</b></p> <p>A61K 39/42 A61P 31/16</p> <p>G01N 33/569 A61K 39/00</p> <p>(21) <b>12735516.2</b> (45) 2016-10-12</p> <p>(32) 2011-07-14 (33) EP (31) 11173953.8</p> <p>(32) 2011-07-14 (33) US (31) 201161572417 P</p> <p>(54) Humana bindningsmolekyler med förmåga att neutralisera influensavirus ur den fylogenetiska gruppen 1 och den fylogenetiska gruppen 2 samt influensavirus typ B</p> <p>(73) Janssen Vaccines &amp; Prevention B.V., Archimedesweg 4, 2333 CN Leiden, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/14</b> (11) <b>2 428 800</b></p> <p>A61K 39/00</p> <p>(21) <b>11008862.2</b> (45) 2016-09-28</p> <p>(32) 2006-01-06 (33) US (31) 327197</p> <p>(54) Farmaceutiska kompositioner och förfaranden för vaccinering mot candidiasis i slemhinnor</p> <p>(73) Los Angeles Biomedical Research Institute at Harbor-UCLA Medical Center, Building N-14, 1124 West Carson Street, Torrance, CA 90502-2064, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C08C 19/08</b> (11) <b>2 782 958</b></p> <p>C08J 11/28 C08L 19/00</p> <p>(21) <b>12852015.2</b> (45) 2016-09-21</p> <p>(32) 2011-11-25 (33) US (31) 201113304509</p> <p>(54) Förfarande för devulkanisering av ett tvärbundet elastomermaterial</p> <p>(73) New Rubber Technologies Holdings, Inc., 129 Mountain View Avenue, San Rafael, CA 94901, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C08F 2/50</b> (11) <b>2 252 661</b></p> <p>C09D 4/06 C09D 171/00</p> <p>C09D 151/00</p> <p>(21) <b>09718754.6</b> (45) 2016-10-05</p> <p>(32) 2008-03-12 (33) WO (31) PCT/EP2008/052942</p> <p>(54) Hydrofil beläggning</p> <p>(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>C08J 3/14</b> (11) <b>2 875 066</b></p> <p>B03C 1/01 C07K 16/26</p> <p>C08K 3/22 G01N 33/543</p> <p>H01F 1/44 C12N 15/10</p> <p>C12Q 1/24</p> <p>(21) <b>13740211.1</b> (45) 2016-09-28</p> <p>(32) 2012-07-21 (33) DE (31) 102012014536</p> <p>(54) Sfäriska magnetiserbara polyvinyllalkohol-mikropartiklar, förfarande för att framställa dem, samt användning därav</p> <p>(73) PerkinElmer chemagen Technologie GmbH, Arnold-Sommerfeld-Ring 2, 52499 Baesweiler, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C08J 5/16</b> (11) <b>2 484 713</b></p> <p>F16C 17/02 F16C 33/20</p> <p>C08J 5/04</p> <p>(21) <b>10820043.7</b> (45) 2016-09-28</p> <p>(32) 2009-09-30 (33) JP (31) 2009228606</p> <p>(54) Material för att bilda en glidande kontaktyta, och</p>	<p>flerskiktad glidande kontaktkomponent som har detsamma</p> <p>(73) Oiles Corporation, 6-34, Kounan 1-chome Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C08J 9/00</b> (11) <b>2 102 274</b></p> <p>C08L 27/12 H01B 3/44</p> <p>(21) <b>07867851.3</b> (45) 2016-09-28</p> <p>(32) 2006-12-21 (33) US (31) 876305 P</p> <p>(32) 2007-01-18 (33) US (31) 881046 P</p> <p>(54) Expanderad fluoropolymerartikel</p> <p>(73) The Chemours Company FC, LLC, 1007 Market Street, Wilmington DE 19801, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C08K 5/00</b> (11) <b>2 599 825</b></p> <p>C08K 5/14 C08K 5/3435</p> <p>F16L 11/04 B29C 47/20</p> <p>(21) <b>13156761.2</b> (45) 2016-10-05</p> <p>(32) 2009-05-29 (33) US (31) 182530 P</p> <p>(54) Förfaranden och sammansättningar för framställning av ett rör med förbättrad motståndskraft mot oxidation</p> <p>(73) Uponor Innovation AB, Box 101, 730 61 Virsbo, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>C09C 3/10</b> (11) <b>1 976 939</b></p> <p>C09C 1/56 C09C 1/22</p> <p>C09C 1/14 C09B 67/00</p> <p>(21) <b>06711383.7</b> (45) 2016-10-19</p> <p>(54) Användning av organiska eller oorganiska pigment belagda med akrylharts</p> <p>(73) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C09J 133/08</b> (11) <b>2 883 926</b></p> <p>(21) <b>14179525.2</b> (45) 2016-09-28</p> <p>(32) 2013-08-02 (33) DE (31) 102013215296</p> <p>(54) Vidhäftningsmassa</p> <p>(73) tesa SE, Hugo-Kirchberg-Strasse 1, 22848 Norderstedt, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C10J 3/54</b> (11) <b>2 133 402</b></p> <p>C10J 3/56 C04B 2/10</p> <p>F27B 7/20</p> <p>(21) <b>09397517.5</b> (45) 2016-10-05</p> <p>(32) 2008-06-13 (33) FI (31) 20085583</p> <p>(54) Ett förfarande för att behandla mesa</p> <p>(73) Valmet Technologies Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI</p> <hr/> <p>(51) <b>C10L 1/22</b> (11) <b>1 812 534</b></p> <p>(21) <b>05808909.5</b> (45) 2016-10-05</p> <p>(32) 2004-10-19 (33) US (31) 620097 P</p> <p>(54) Tillsats- och bränslekompositioner innehållande detergent och fluidiserare och förfarande för dessa</p> <p>(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Blvd., Wickliffe OH 44092-2298, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C10L 1/23</b> (11) <b>2 350 237</b></p> <p>C10L 10/00 C10L 10/12</p> <p>C10L 1/02 C10L 1/32</p> <p>(21) <b>09785127.3</b> (45) 2016-11-02</p> <p>(32) 2008-09-17 (33) BR (31) PI0803522</p> <p>(54) Dieselcykel-bränslekompositioner innehållande dianhydrohexitoler och relaterade produkter</p> <p>(73) Petróleo Brasileiro S.A. Petrobras, Avenida Republica do Chile No. 65, CEP-20031-912 Rio de Janeiro, RJ, BR</p>
---	--

# Meddelade europeiska patent 02/2017

(51) <b>C10M 141/08</b> C10M 141/12 C10N 30/08 C10N 60/14	(11) <b>2 829 591</b> C10N 30/06 C10N 40/25	US
(21) <b>13763683.3</b>	(45) 2016-11-23	(51) <b>C12Q 1/68</b> (21) <b>09792198.5</b> (32) 2008-09-03 (33) US (32) 2008-10-31 (33) US (32) 2009-03-24 (33) US (54) Genetiska förändringar hos isocitratdehydrogenas och andra gener i malignt gliom
(32) 2012-03-21 (33) JP (32) 2012-03-21 (33) JP (32) 2012-03-21 (33) JP (54) Smörjmedelkomposition för förbränningsmotorolja (73) Idemitsu Kosan Co., Ltd, 1-1 Marunouchi 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8321, JP	(31) 2012064095 (31) 2012064097 (31) 2012064098	(31) 93739 P (31) 110397 P (31) 162737 P (73) The Johns Hopkins University, 3400 N. Charles Street, Baltimore, MD 21218, US Duke University, 2812 Erwin Road, Durham, NC 27705, US
(51) <b>C12N 1/20</b> C07K 14/195	(11) <b>2 612 904</b> C07K 14/47	
(21) <b>11781828.6</b>	(45) 2016-09-21	(51) <b>C12R 1/225</b> A61K 35/74
(32) 2010-08-31 (33) ES (54) Antikaries-sammansättningar och probiotika/prebiotika (73) Centro Superior de Investigación en Salud Pblica (CSISP), Avda. Cataluña 21, 46020 Valencia, ES	(31) 201031302 P	(11) <b>2 917 375</b> (21) <b>13814436.5</b> (32) 2012-11-08 (33) EP (54) Lactobacillus sanfranciscensis mikroorganismer från surdeg (73) Ludwig Stocker Hopffisterei GmbH, Kreittmayrstrasse 5, 80335 München, DE
(51) <b>C12N 9/02</b> C12N 15/82 C12Q 1/68	(11) <b>2 004 812</b> A01H 5/02	
(21) <b>07727178.1</b>	(45) 2016-11-02	(51) <b>C14B 1/10</b> C14B 15/00
(32) 2006-03-21 (33) EP (54) FAD-2-mutanter och hög oljesyrahalt växter (73) Monsanto, Europarc du Chêne 1, Rue Jacques Monod, 69676 Lyon, FR	(31) 06290457.8	(11) <b>2 890 818</b> (21) <b>13750067.4</b> (32) 2012-08-30 (33) DK (54) Förflyttning av skraprullar (73) Eikon Technologies Holding S.à.r.l., 42, rue de la Vallée, 2661 Luxembourg, LU
(51) <b>C12N 9/02</b> C12N 15/82 C12Q 1/68	(11) <b>1 976 983</b> A01H 5/02	
(21) <b>07734815.9</b>	(45) 2016-11-02	(51) <b>C21D 1/62</b> C21D 1/64 F27D 1/18
(32) 2006-01-04 (33) EP (54) FAD-2-mutanter och hög oljesyrahalt växter (73) Monsanto S.A.S., Europarc du Chêne 1, rue Jacques Monod, 69673 Lyon Cedex, FR	(31) 06290028.7	(11) <b>2 607 503</b> (21) <b>12008526.1</b> (32) 2011-12-22 (33) US (54) Härdningskammare med en integrerad tillgänglighetsdörr (73) Ipsen, Inc., 984 Ipsen Road, Cherry Valley, IL 61016, US
(51) <b>C12Q 1/68</b> A61K 31/7004	(11) <b>2 179 284</b> A61K 31/23	
(21) <b>08796988.7</b>	(45) 2016-09-28	(51) <b>C22C 38/18</b> F16C 33/00
(32) 2007-07-31 (33) US (54) Användande av genomtester och ketogena föreningar för behandling av minskad kognitiv funktion (73) Accera, Inc., 380 Interlocken Crescent, Suite 780, Broomfield, Colorado 80021, US	(31) 953074 P	(11) <b>2 432 906</b> (21) <b>10778008.2</b> (32) 2009-05-20 (33) SE (54) Lagerkomponent (73) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE
(51) <b>C12Q 1/68</b> (21) <b>12740974.6</b> (32) 2011-07-28 (33) EP (54) Förfarande för att förutsäga responsen på kemoterapi hos patienter som lider av eller som riskerar att utveckla recidiverande bröstcancer (73) Sividon Diagnostics GmbH, Nattermann Allee 1, 50829 Köln, DE	(11) <b>2 737 081</b> (45) 2016-09-28 (31) 11175852.0	(51) <b>C23C 18/42</b> C23C 18/54 C23C 18/08 B05D 7/20
(51) <b>C12Q 1/68</b> (21) <b>12188429.0</b> (32) 2008-09-03 (33) US (32) 2008-10-31 (33) US (32) 2009-03-24 (33) US (54) Genetiska förändringar hos isocitratdehydrogenas och andra gener i malignt gliom (73) The Johns Hopkins University, 3400 N. Charles Street, Baltimore, MD 21218, US Duke University, 2812 Erwin Road, Durham, NC 27705,	(11) <b>2 546 365</b> (45) 2016-11-09 (31) 93739 P (31) 110397 P (31) 162737 P	(11) <b>2 948 574</b> (21) <b>15709091.1</b> (32) 2014-02-28 (33) EP (54) Metod för bildande av en ädelmetallbeläggning på ett metalliskt substrat (73) Aumann GmbH, In der Tütenbeke 37, 32339 Espelkamp, DE
(51) <b>C12Q 1/68</b> (21) <b>12188429.0</b> (32) 2008-09-03 (33) US (32) 2008-10-31 (33) US (32) 2009-03-24 (33) US (54) Genetiska förändringar hos isocitratdehydrogenas och andra gener i malignt gliom (73) The Johns Hopkins University, 3400 N. Charles Street, Baltimore, MD 21218, US Duke University, 2812 Erwin Road, Durham, NC 27705,	(11) <b>2 546 365</b> (45) 2016-11-09 (31) 93739 P (31) 110397 P (31) 162737 P	(51) <b>C25C 7/00</b> C25D 3/22 C25D 3/56 C25B 11/04
(51) <b>C12Q 1/68</b> (21) <b>12188429.0</b> (32) 2008-09-03 (33) US (32) 2008-10-31 (33) US (32) 2009-03-24 (33) US (54) Genetiska förändringar hos isocitratdehydrogenas och andra gener i malignt gliom (73) The Johns Hopkins University, 3400 N. Charles Street, Baltimore, MD 21218, US Duke University, 2812 Erwin Road, Durham, NC 27705,	(11) <b>2 546 365</b> (45) 2016-11-09 (31) 93739 P (31) 110397 P (31) 162737 P	(11) <b>1 639 155</b> (21) <b>03734340.7</b> (54) Galvanisk applicering av zink och zink-legering (73) Coventya, Inc., 4639 Van Epps Road, Brooklyn Heights, OH 44131-1049, US

# Meddelade europeiska patent 02/2017

Coventya SAS, 51, rue Pierre, 92111 Clichy Cedex, FR	(51) <b>E02D 29/07</b>	(11) <b>2 910 687</b>
	(21) <b>15156530.6</b>	(45) 2016-09-21
	(32) 2014-02-25 (33) EP	(31) 14156569.7
(54) Anordning och förfarande för framställning av en tunnel innefattandes ett flertal tunnelsegment		
(73) DOKA GmbH, Josef Umdasch Platz 1, 3300 Amstetten, AT		
<hr/>		
(51) <b>D01D 5/06</b>	(11) <b>2 726 653</b>	
D01F 2/00	D01F 9/17	
(21) <b>12721298.3</b>	(45) 2016-10-19	
(32) 2011-05-18 (33) EP	(31) 11004131.6	
(54) Förfarande för tillverkning av lignininnehållande prekursorfibrer och också kolfibrer		
(73) Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung E.V., Hansastrasse 27C, 80686 München, DE		
<hr/>		
(51) <b>D03D 25/00</b>	(11) <b>2 791 406</b>	
B29C 70/24	F01D 5/28	
(21) <b>12821288.3</b>	(45) 2016-10-12	
(32) 2011-12-14 (33) US	(31) 201161570386 P	
(54) Fiberstruktur med trådar med varierande vikt		
(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
<hr/>		
(51) <b>D04B 3/02</b>	(11) <b>2 718 491</b>	
(21) <b>12732784.9</b>	(45) 2016-09-28	
(32) 2011-06-07 (33) DE	(31) 202011102677 U	
(32) 2011-09-16 (33) DE	(31) 202011105722 U	
(54) Flätsticka		
(73) Zorbach, Diane, Im Teller 8, 60599 Frankfurt am Main, DE		
<hr/>		
(51) <b>D21C 7/06</b>	(11) <b>2 944 719</b>	
(21) <b>15167824.0</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2014-05-15 (33) US	(31) 201461993513 P	
(32) 2015-04-20 (33) US	(31) 201514690505	
(54) Inställningsmekanism för en rotationsmatare och inställningshussammansättning		
(73) Andritz, Inc., One Namic Place, Glens Falls, NY 12801, US		
<hr/>		
(51) <b>D21H 27/00</b>	(11) <b>2 817 453</b>	
D21H 11/14	D21H 17/28	
D21H 17/37	D21H 17/66	
(21) <b>13710443.6</b>	(45) 2016-11-02	
(32) 2012-02-22 (33) FI	(31) 20125204	
(54) Metod för tillverkning av papper, mjukt papper, kartong eller liknande		
(73) KEMIRA OYJ, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI		
<hr/>		
(51) <b>E01F 15/04</b>	(11) <b>2 592 187</b>	
E01F 15/08		
(21) <b>11009006.5</b>	(45) 2016-10-19	
(54) Körfältsbegränsningsanordning		
(73) Hermann Spengler GmbH & Co. KG, Gehrensagmühle 5, 73479 Ellwangen, DE		
<hr/>		
(51) <b>E01F 15/14</b>	(11) <b>2 885 464</b>	
(21) <b>13817971.8</b>	(45) 2016-10-12	
(32) 2012-08-14 (33) US	(31) 201213584991	
(54) Energiabsorberande system för vägbarriär		
(73) SABIC Global Technologies B.V., Plasticlaan 1, 4612 PX Bergen op Zoom, NL		
<hr/>		
(51) <b>E02D 3/12</b>	(11) <b>2 535 461</b>	
(21) <b>11170167.8</b>	(45) 2016-09-28	
(54) Förfarande och anordning för framställning av markelement		
(73) Keller Holding GmbH, Kaiserleistrasse 44, 63067 Offenbach/Main, DE		
<hr/>		
(51) <b>E04C 5/12</b>	(11) <b>2 889 439</b>	
(21) <b>14198404.7</b>	(45) 2016-09-21	
(32) 2013-12-24 (33) FR	(31) 1363546	
(54) Förankrande anordning med åtskiljande element för cirkelformiga armeringar		
(73) Soletanche Freyssinet, 280 Avenue Napoleon Bonaparte, 92500 Rueil Malmaison, FR		
<hr/>		
(51) <b>E04F 10/06</b>	(11) <b>2 942 449</b>	
(21) <b>15159771.3</b>	(45) 2016-10-12	
(32) 2014-04-15 (33) DE	(31) 102014207162	
(54) Profil-keder-dukanordning, särskilt markisanordning		
(73) Schmitz-Werke GmbH + Co. KG, Hansestrasse 87, 48282 Emsdetten, DE		
<hr/>		
(51) <b>E04G 7/30</b>	(11) <b>1 264 057</b>	
(21) <b>01915977.1</b>	(45) 2016-09-28	
(32) 2000-03-15 (33) SE	(31) 0000867-2	
(54) Balk med låsanordning för modulställning eller liknande		
(73) HAKI Aktiebolag, 289 72 SIBBHULT, SE		
<hr/>		
(51) <b>E04G 23/02</b>	(11) <b>2 182 139</b>	
(21) <b>09013653.2</b>	(45) 2016-09-28	
(32) 2008-10-30 (33) DE	(31) 102008053978	
(54) Förfarande för applicering av en förstärkning resp. inklädningsdel på en befintlig byggnadsdel, samt byggnadsdel som innefattar ett förstärknings- resp. inklädnings-skikt applicerat på densamma		
(73) Hauser, Stephan, An der Steinkaute 15B, 63225 Langen, DE		
<hr/>		
(51) <b>E05B 9/04</b>	(11) <b>2 818 611</b>	
E05B 13/00	E05B 17/20	
E05B 47/06		
(21) <b>14450036.0</b>	(45) 2016-10-05	
(32) 2013-06-25 (33) AT	(31) 5222013	
(54) Låscylinder med säkerhetsanordning		
(73) Evva Sicherheitstechnologie GmbH, Wienerbergstrasse 59-65, 1120 Wien, AT		
<hr/>		
(51) <b>E05B 19/00</b>	(11) <b>2 882 912</b>	
E05B 27/00		
(21) <b>13829087.9</b>	(45) 2016-10-26	
(32) 2013-01-03 (33) IL	(31) 22411113	
(54) Eliminering av specifikationsbegränsningar för intilliggande maximalt snitt hos teleskopstift		
(73) Mul-T-Lock Technologies Ltd., P.O. Box 637, 81104 Yavne, IL		
<hr/>		
(51) <b>E05F 3/22</b>	(11) <b>2 290 184</b>	
(21) <b>10172114.0</b>	(45) 2016-09-21	
(32) 2009-09-01 (33) FI	(31) 20095894	
(54) Dörrstängarkåpa		
(73) Abloy Oy, Wahlforssinkatu 20, 80100 Joensuu, FI		
<hr/>		
(51) <b>E06B 7/32</b>	(11) <b>1 540 125</b>	
(21) <b>03750905.6</b>	(45) 2016-11-16	
(32) 2002-09-19 (33) GB	(31) 0221771	



# Meddelade europeiska patent 02/2017

(54) Automatisk sällskapsdjursdörr	(73) Acciona Windpower S.A., Avenida Ciudad de la Innovacion, 5, 31621 Sarriguren, Navarra, ES	
(73) Radio Systems Corporation, 10427 PetSafe Way, Knoxville, TN 37932, US		
<hr/>		
(51) <b>E06B 11/08</b> (11) <b>1 878 867</b>	(51) <b>F03H 1/00</b> (11) <b>2 812 571</b>	
(21) <b>07013378.0</b> (45) 2016-09-21	(21) <b>13706637.9</b> (45) 2016-10-26	
(32) 2006-07-12 (33) DE (31) 102006032134	(32) 2012-02-06 (33) FR (31) 1251055	
(54) Svängdörr	(54) Halleffektdrivanordning	
(73) Wanzl Metallwarenfabrik GmbH, Rudolf-Wanzl-Strasse 4, 89340 Leipheim, DE	(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
<hr/>		
(51) <b>F01D 25/00</b> (11) <b>2 655 806</b>	(51) <b>F04B 43/06</b> (11) <b>2 946 112</b>	
F01D 25/32 F02C 7/05	F04B 37/14	
(21) <b>11802385.2</b> (45) 2016-11-09	(21) <b>14701014.4</b> (45) 2016-10-05	
(32) 2010-12-23 (33) IT (31) CO20100068	(32) 2013-01-21 (33) EP (31) 13152022.3	
(54) Filtreringskammare och förfarande för underhåll av densamma	(54) Pumpanordning och förfarande för tömning av en ångfylld kammare	
(73) Nuovo Pignone S.p.A., Via Felice Matteucci 2, 50127 Florence, IT	(73) Sterling Industry Consult GmbH, Lindenstrasse 170, 25524 Itzehoe, DE	
<hr/>		
(51) <b>F01N 1/04</b> (11) <b>1 500 798</b>	(51) <b>F04B 43/12</b> (11) <b>2 886 866</b>	
F01N 1/24 F01N 13/18	(21) <b>14003759.9</b> (45) 2016-09-21	
(21) <b>04015174.8</b> (45) 2016-09-28	(32) 2014-08-30 (33) DE (31) 102014013480	
(32) 2003-07-24 (33) DE (31) 10333645	(32) 2013-12-09 (33) DE (31) 102013020554	
(54) Ljuddämpare samt avgassystem	(54) Doserpump för matning av pastösa medier med höga krav på hygien och driftsäkerhet	
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE	(73) Thomas Magnete GmbH, San Fernando 35, 57562 Herdorf, DE	
<hr/>		
(51) <b>F01N 13/18</b> (11) <b>2 949 899</b>	(51) <b>F04D 3/02</b> (11) <b>2 894 342</b>	
(21) <b>15166890.2</b> (45) 2016-11-02	F04D 9/02 F04D 31/00	
(32) 2010-03-24 (33) DE (31) 102010012663	(21) <b>14150863.0</b> (45) 2016-12-28	
(32) 2010-08-13 (33) DE (31) 102010034313	(54) Själv sugande centrifugalpump	
(54) Hållaranordning	(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE	
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE	<hr/>	
(51) <b>F02F 3/00</b> (11) <b>2 946 100</b>	(51) <b>F04D 29/28</b> (11) <b>2 310 690</b>	
F02F 3/26	F04D 29/30 F01D 5/34	
(21) <b>14703698.2</b> (45) 2016-11-23	F02C 6/12 F01D 5/14	
(32) 2013-01-21 (33) US (31) 201361754668 P	F02C 3/08	
(54) Kolv och förfarande för tillverkning av en kolv	(21) <b>09745777.4</b> (45) 2016-11-16	
(73) Federal-Mogul Corporation, 26555 Northwestern Highway, Southfield MI 48033, US	(32) 2008-05-15 (33) FR (31) 0853140	
<hr/>		
(51) <b>F02K 3/075</b> (11) <b>1 939 437</b>	(54) Blad till kompressorsvängjul med varierbar elliptisk koppling	
(21) <b>07122391.1</b> (45) 2016-11-02	(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR	
(32) 2006-12-18 (33) US (31) 612012	<hr/>	
(54) Fläkt med modulerat flöde och driftförfarande	(51) <b>F04F 7/00</b> (11) <b>2 880 314</b>	
(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	F04B 19/00	
<hr/>		
(51) <b>F03D 3/00</b> (11) <b>2 185 810</b>	(21) <b>13747957.2</b> (45) 2016-09-28	
F03B 3/12 F03D 3/06	(32) 2012-06-28 (33) DE (31) 102012012884	
(21) <b>08783356.2</b> (45) 2016-09-28	(32) 2012-11-06 (33) DE (31) 102012021603	
(32) 2007-08-08 (33) US (31) 954747 P	(54) Anordning för kapillär transport av vätskor, användning och förfarande för framställningen av en sådan anordning	
(54) Tvåaxelturbin med vridna blad	(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	
(73) 1070118 B.C. Ltd., 1519 Beddis Road, Saltspring Island BC V8K 2E3, CA	Baumgartner, Werner, Wildberg 29, 4202 Kirchsschlag bei Linz, AT	
<hr/>		
(51) <b>F03D 7/04</b> (11) <b>2 224 129</b>	Comanns, Philipp, Melatener Strasse 89, 52074 Aachen, DE	
F03D 7/02 H02P 9/04	<hr/>	
(21) <b>10153278.6</b> (45) 2016-09-21	(51) <b>F15B 7/00</b> (11) <b>2 728 203</b>	
(32) 2009-02-27 (33) ES (31) 200900551	B62D 5/065	
(54) Styrmetod för vindturbin för att dämpa vibrationer	(21) <b>13004645.1</b> (45) 2016-11-09	
	(32) 2012-10-30 (33) DE (31) 102012021207	
	(54) Hydrostatisk manöverkrets liksom dess användning	
	(73) Weber-Hydraulik GmbH, Heilbronner Strasse 30, 74363 Güglingen, DE	

# Meddelade europeiska patent 02/2017

(51) <b>F15B 20/00</b>	(11) <b>2 446 153</b>	(54) Luftkonditioneringsystem och förfarande för styrning av luftkonditioneringsystem
(21) <b>10720781.3</b>	(45) 2016-10-05	(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
(32) 2009-06-22 (33) DE	(31) 102009027070	
(54) Styrkoppling för ett pneumatiskt eller hydrauliskt ställdon		
(73) ZF Friedrichshafen AG, Graf-von-Soden-Platz 1, 88046 Friedrichshafen, DE		
(51) <b>F16B 5/00</b>	(11) <b>2 350 467</b>	(51) <b>F41G 1/34</b>
E04B 1/61	E04D 13/16	F41G 1/38
E04B 1/38	E04B 1/74	(21) <b>13196032.0</b>
F16B 15/00	F16B 13/00	(45) 2016-09-21
(21) <b>09828717.0</b>	(45) 2016-09-21	(32) 2012-12-11 (33) DE (31) 102012112122
(32) 2008-11-25 (33) AU (31) 2008906095		(54) Kikarsikte med elektronikmodul och programmeringsadapter för elektronikmodul
(54) Fästnanordning för isolering		(73) SCHMIDT & BENDER GmbH & Co. KG, Am Grossacker 42, 35444 Biebertal, DE
(73) ITW Australia Pty Ltd., Suite 15 74 Doncaster Road, Balwyn North VIC 3104, AU		
(51) <b>F16H 57/023</b>	(11) <b>2 661 568</b>	(51) <b>F41G 1/38</b>
F16H 55/12		G02B 7/02
(21) <b>12700893.6</b>	(45) 2016-10-05	(21) <b>11156969.5</b>
(32) 2011-01-07 (33) US (31) 201161430663 P		(45) 2016-09-21
(54) Rörelsestyrningsanordning		(32) 2010-03-08 (33) DE (31) 102010010688
(73) Nexen Group, Inc., 560 Oak Grove Parkway, Vadnais Heights, MN 55127, US		(54) Kikarsikte med en omvändningssystem-lagring
		(73) SCHMIDT & BENDER GmbH & Co. KG, Am Grossacker 42, 35444 Biebertal, DE
(51) <b>F16L 5/02</b>	(11) <b>3 012 501</b>	(51) <b>F42B 10/26</b>
E04G 15/06	H02G 3/22	(21) <b>13155123.6</b>
(21) <b>14190347.6</b>	(45) 2016-09-28	(32) 2012-02-14 (33) US (31) 201213396285
(54) Genomföring för inbyggnad i ett vägg- eller golvelement		(54) Lagersystem för en projektil
(73) Hauff-Technik GmbH & Co. KG, Robert-Bosch-Strasse 9, 89568 Hermaringen, DE		(73) Simmonds Precision Products, Inc., 100 Pantan Road, Vergennes, VT 05491, US
(51) <b>F16L 19/08</b>	(11) <b>2 697 550</b>	(51) <b>G01C 17/04</b>
(21) <b>12720569.8</b>	(45) 2016-09-21	(21) <b>12154597.4</b>
(32) 2011-04-11 (33) IT (31) MI20110603		(45) 2016-11-23
(54) Anslutningsstycke för rör och förfarande för tillhörande rörförbindning		(32) 2011-07-13 (33) US (31) 201113181749
(73) Effebi S.p.A., Via Verdi 68, 25073 Bovezzo BS, IT		(54) Kompass med förbättrad avläsningsnoggrannhet
		(73) Fenix Outdoor AB publ., Box 209, 891 25 Örnsköldsvik, SE
(51) <b>F16P 3/08</b>	(11) <b>2 687 345</b>	(51) <b>G01K 1/02</b>
B27G 19/10	B27G 19/02	G01K 1/14
F16P 3/14		G01K 11/32
(21) <b>13188627.7</b>	(45) 2016-11-16	(21) <b>10762871.1</b>
(32) 2008-09-30 (33) US (31) 101182 P		(45) 2016-11-09
(54) Bordssågar med integrerat styrsystem		(32) 2009-09-30 (33) DE (31) 102009043540
(73) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US		(32) 2009-09-30 (33) DE (31) 102009043541
		(32) 2009-12-28 (33) DE (31) 102009060639
(51) <b>F23R 3/28</b>	(11) <b>2 904 240</b>	(54) Sensorelement för mätning av en temperaturgradient
F23K 5/18	F23K 5/14	(73) SMS group GmbH, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE
F16K 17/18	F02C 7/232	
F16K 17/196		
(21) <b>13773304.4</b>	(45) 2016-11-02	(51) <b>G01N 27/28</b>
(32) 2012-10-01 (33) FR (31) 1259285		G01N 27/416
(54) Tillförsel- och bortförselelanordning för en insprutning		G01N 33/96
(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR		(21) <b>09785446.7</b>
		(45) 2016-12-14
(51) <b>F24F 11/02</b>	(11) <b>2 466 220</b>	(32) 2008-08-15 (33) GB (31) 0814929
F24D 3/18	F24D 19/10	(54) En metod för förpackning av en kalibreringslösning och en förpackning av en kalibreringslösning
F24F 5/00	F24F 11/00	(73) SPHERE Medical Limited, Harston Mill Harston, Cambridge, Cambridgeshire CB22 7GG, GB
G05D 23/19	F24F 3/06	
(21) <b>10801095.0</b>	(45) 2016-11-16	(51) <b>G01N 33/48</b>
		C12M 1/34
		(21) <b>08820026.6</b>
		(45) 2016-10-05
		(54) Cellanalysanordning och förfarande
		(73) XY, LLC, 22575 State Highway 6 South, Navasota, TX 77868, US
		(51) <b>G01N 33/574</b>
		C12N 15/11
		(11) <b>2 733 491</b>
		C12Q 1/68

# Meddelade europeiska patent 02/2017

(21) <b>13194854.9</b>	(45) 2016-09-21	(32) 2006-11-16	(33) EP	(31) 06255873.9
(32) 2006-03-27	(33) GB	(31) 0606096	(54) Förspänningsregulator för en optisk modulator	(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB
(54) Diagnosförfarande				
(73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way Botley, Oxford OX2 0SZ, GB				
(51) <b>G01N 35/08</b>	(11) <b>2 017 596</b>	(51) <b>G05B 23/02</b>	(11) <b>2 872 956</b>	
G01N 35/10	B01L 3/00	(21) <b>13744684.5</b>	(45) 2016-10-12	
(21) <b>08015803.3</b>	(45) 2016-09-28	(32) 2012-07-10	(33) FR	(31) 1256640
(32) 2000-08-25	(33) US	(31) 648570	(54) Förfarande för påvisande av försämring i en turbomaskin genom övervakning av prestanda hos denna turbomaskin	(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(54) Fluidstyrnings- och fluidbehandlingsförfarande				
(73) Cepheid, 904 Caribbean Drive, Sunnyvale, CA 94089, US				
(51) <b>G01R 13/34</b>	(11) <b>2 395 361</b>	(51) <b>G06F 3/01</b>	(11) <b>1 783 987</b>	
H04B 1/00		G06F 3/023	G06F 17/22	
(21) <b>11169444.4</b>	(45) 2016-09-21	H04M 1/725	H04M 1/2745	
(32) 2010-06-11	(33) FR	(31) 1002479	(21) <b>07001826.2</b>	(45) 2016-10-26
(54) Förfarande för bearbetning av mottagna analoga rf-signaler/mikrovågssignaler av typen mycket brett frekvensband, och mottagare vilken genomför ett sådant förfarande			(32) 1998-01-14	(33) GB
(73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR			(31) 9800746	(54) Förfarande och anordning för inmatning av information
			(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	
(51) <b>G01R 27/10</b>	(11) <b>2 748 620</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>	(11) <b>2 132 622</b>	
G01R 27/14	H05B 3/84	(21) <b>07866590.8</b>	(45) 2016-11-02	
G01R 27/20		(32) 2006-12-29	(33) US	(31) 618000
(21) <b>12759663.3</b>	(45) 2016-09-21	(54) Transparent skiktapplikation	(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	
(32) 2011-08-26	(33) EP	(31) 11179117.4	(51) <b>G07D 7/06</b>	(11) <b>2 893 514</b>
(54) Anordningar och förfaranden för bestämning av kontaktmotståndet hos elektriskt ledande skikt			(21) <b>13785642.3</b>	(45) 2016-10-05
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR			(32) 2012-09-03	(33) FR
			(31) 1258180	(54) Förfarande för autentisering utgående från andelen biobaserat material
			(73) Arjowiggins Security, 32 avenue Pierre Grenier, 92100 Boulogne Billancourt, FR	
(51) <b>G01S 15/87</b>	(11) <b>2 454 606</b>	(51) <b>G07D 11/00</b>	(11) <b>2 510 506</b>	
G01S 15/89		B65D 77/04	E05G 1/14	
(21) <b>10729001.7</b>	(45) 2016-10-12	(21) <b>10781886.6</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2009-07-14	(33) US	(31) 460093	(32) 2009-12-09	(33) GB
(54) Linjär och cirkulär nedåtsvepande bildsonar			(31) 0921535	(54) Säkerhetsanordning
(73) Navico Holding AS, Nyaskaiveien 2, 4370 Egersund, NO			(73) Spinnaker International Limited, Spinnaker House Saltash Parkway, Saltash, Cornwall PL12 6LF, GB	
(51) <b>G02B 6/44</b>	(11) <b>1 855 134</b>	(51) <b>G08B 17/00</b>	(11) <b>2 887 330</b>	
G02B 6/38		B08B 5/02		
(21) <b>07009425.5</b>	(45) 2016-10-26	(21) <b>13197886.8</b>	(45) 2016-09-21	
(32) 2006-05-11	(33) NL	(31) 1031792	(54) Förfarande och anordning för rengöring av ett optiskt inträdesfönster på en branddetektor	(73) Minimax GmbH & Co. KG, Industriestrasse 10/12, 23840 Bad Oldesloe, DE
(54) Kabelanordning och förfarande för installation av en sådan kabelanordning				
(73) Draka Comteq B.V., De Boelelaan 7, 1083 HJ Amsterdam, NL				
(51) <b>G02C 5/14</b>	(11) <b>2 946 244</b>	(51) <b>G08G 1/16</b>	(11) <b>2 869 284</b>	
G02C 5/22		(21) <b>14190877.2</b>	(45) 2016-10-12	
(21) <b>14701161.3</b>	(45) 2016-10-05	(32) 2013-11-05	(33) DE	(31) 102013018543
(32) 2013-01-17	(33) FR	(31) 1350423	(54) Förarassistanssystem för fordon, i synnerhet för kommersiella fordon	(73) MEKRA Lang GmbH & Co. KG, Buchheimer Strasse 4, 91465 Ergersheim, DE
(54) Glasögonbåge med teleskopgångjärn med en justerbar förskjutet fjäder, monterad i ett vridbart ändstycke				
(73) Chêne, Richard, 15 boulevard Richard Wallace, 92200 Neuilly, FR				
Delamour, Dominique, 44, rue de la Millièrre, 78490 Les Mesnuls, FR				
Miklitarian, Alain, 5, Villa Coeur de Vey, 75014 Paris, FR				
(51) <b>G02F 1/01</b>	(11) <b>2 084 571</b>	(51) <b>G10L 25/78</b>	(11) <b>2 927 906</b>	
(21) <b>07824340.9</b>	(45) 2016-10-26	G10L 25/90	G10L 19/005	
(32) 2006-11-16	(33) GB	(31) 0622850	(21) <b>13867161.5</b>	(45) 2016-10-05
			(32) 2012-12-27	(33) CN
			(31) 201210580541	(54) Förfarande och anordning för detektering av

röstsignal			
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(51) <b>H01Q 3/36</b>	(11) <b>2 073 310</b>	
	H01Q 21/00		
	(21) <b>08253794.5</b>	(45) 2017-01-04	
	(32) 2007-12-18 (33) JP	(31) 2007326183	
	(54) Gruppantennsystem och sändnings-/mottagningsmodul därav		
	(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP		
<hr/>			
(51) <b>H01H 1/027</b>	(11) <b>2 223 315</b>		
(21) <b>08759574.0</b>	(45) 2016-10-05		
(32) 2008-03-31 (33) WO	(31) PCT/EP2008/053822		
(32) 2007-12-20 (33) US	(31) 8289		
(32) 2008-03-31 (33) WO	(31) PCT/EP2008/053830		
(54) Ett kontaktelement och en kontakthanordning			
(73) Impact Coatings AB, Westmansgatan 29, 582 16 Linköping, SE			
<hr/>			
(51) <b>H01H 9/42</b>	(11) <b>2 761 637</b>		
H01C 10/16	H01H 33/59		
H01C 10/04	H01H 33/16		
(21) <b>12834648.3</b>	(45) 2016-12-07		
(32) 2011-09-30 (33) US	(31) 201161541301 P		
(32) 2012-02-06 (33) US	(31) 201213366611		
(32) 2012-04-03 (33) US	(31) 201261619531 P		
(54) Kommuterande krets brytare			
(73) Alevo International, S.A., Canton of Valais, Switzerland, CH			
<hr/>			
(51) <b>H01H 33/42</b>	(11) <b>2 256 773</b>		
H01H 33/40	H01H 3/42		
(21) <b>09723713.5</b>	(45) 2016-11-23		
(32) 2008-03-28 (33) JP	(31) 2008086511		
(54) Omkopplingsanordning och drivmekanism för omkopplingsanordning			
(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP			
<hr/>			
(51) <b>H01M 2/26</b>	(11) <b>2 705 557</b>		
H01M 2/36	H01M 10/0587		
H01M 10/60	H01M 10/052		
H01M 10/6567	H01M 10/643		
H01M 10/613	H01M 10/654		
(21) <b>12724579.3</b>	(45) 2016-09-28		
(32) 2011-05-06 (33) DE	(31) 102011100730		
(32) 2011-06-20 (33) DE	(31) 102011105040		
(54) Litiumsekundärcell-array			
(73) Ebert, Klaus, Nennhauser Damm 33 A, 13591 Berlin, DE Meyer, Stefan, Schulstrae 69 A, 13591 Berlin, DE Resche, Eberhard, Chemnitzer Strasse 25, 09217 Burgstädt, DE			
<hr/>			
(51) <b>H01M 2/38</b>	(11) <b>2 514 066</b>		
H01M 10/42	H01M 10/44		
H01M 10/46	H01M 12/08		
H02J 7/00			
(21) <b>10837159.2</b>	(45) 2016-09-21		
(32) 2009-12-14 (33) US	(31) 286151 P		
(54) Zink-luftbatteri			
(73) Phinergy Ltd., 2 Yodfat St. P.O. Box 1290, 71291 LOD, IL			
<hr/>			
(51) <b>H01P 1/205</b>	(11) <b>2 509 152</b>		
H01P 5/04			
(21) <b>12002363.5</b>	(45) 2016-09-21		
(32) 2011-04-08 (33) DE	(31) 102011016487		
(54) HF-filteranordning och sätt att variera en elektromagnetisk kopplingsstyrka mellan två hålrumresonatorer			
(73) Spinner GmbH, Aiblinger Str. 30, 83620 Westerham, DE			
<hr/>			
(51) <b>H01Q 15/16</b>	(11) <b>2 665 127</b>		
A61N 5/02			
(21) <b>13162660.8</b>	(45) 2016-09-28		
(32) 2012-05-15 (33) RU	(31) 2012119833		
(54) Flerfunktionsanordning för överföring av strålning			
(73) Quantrill Estate Inc., P.O. Box 958 Pasea Estate Road Town, Tortola, VG			
<hr/>			
(51) <b>H01R 13/436</b>	(11) <b>2 784 878</b>		
H01R 13/504	H01R 24/20		
H01R 13/58	H01R 13/52		
H01R 13/533			
(21) <b>14152219.3</b>	(45) 2016-09-21		
(32) 2013-03-28 (33) JP	(31) 2013069919		
(54) Honkontakt			
(73) Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd., 7 OBP Panasonic Tower, 1-61, Shiromi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP			
<hr/>			
(51) <b>H01R 13/533</b>	(11) <b>3 018 764</b>		
H01R 13/622	H01R 13/52		
H01R 13/639			
(21) <b>15170316.2</b>	(45) 2016-09-28		
(32) 2014-11-10 (33) DE	(31) 102014116322		
(54) Kontaktdon med vibrationssäkring			
(73) Lumberg Connect GmbH, Im Gewerbepark 2, 58579 Schalksmühle, DE			
<hr/>			
(51) <b>H02G 3/08</b>	(11) <b>2 919 342</b>		
H02G 3/12			
(21) <b>14305352.8</b>	(45) 2016-10-05		
(54) Apparatmonteringsdosa för kabelkanaler			
(73) Tehalit GmbH, Seebergstrasse 37, 67716 Heltersberg, DE			
<hr/>			
(51) <b>H02J 3/00</b>	(11) <b>2 751 524</b>		
G01D 4/00	H02J 13/00		
H04L 9/32	G06Q 30/02		
H04L 29/06			
(21) <b>12751518.7</b>	(45) 2016-09-28		
(32) 2011-08-30 (33) EP	(31) 11179338.6		
(32) 2011-08-30 (33) US	(31) 201161528826 P		
(54) Prissättningsystem och metod för energiförbrukning i ett smart nät			
(73) Nagra Vision S.A., Route de Genève 22-24, 1033 Cheseaux-sur-Lausanne, CH			
<hr/>			
(51) <b>H02K 3/52</b>	(11) <b>2 313 959</b>		
H02K 3/24			
(21) <b>09784387.4</b>	(45) 2016-10-05		
(32) 2008-05-19 (33) FR	(31) 0853242		
(54) Rotor till en multipolär synkron elektrisk maskin med utskjutande poler			
(73) Jeumont Electric, 367, rue de l'Industrie, 59460 Jeumont, FR			

# Meddelade europeiska patent 02/2017

(51) <b>H03M 13/11</b>	(11) <b>2 099 136</b>	(21) <b>11157077.6</b>	(45) 2016-10-19
(21) <b>09154641.6</b>	(45) 2016-10-12	(32) 2008-11-06 (33) US	(31) 112158 P
(32) 2008-02-26 (33) KR	(31) 20080017279	(54) Anordning och förfarande för sändning och mottagning av en signal	
(32) 2008-03-11 (33) KR	(31) 20080022484	(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR	
(32) 2008-03-18 (33) KR	(31) 20080025144		
(54) Metod och apparat för kodning och avkodning av kanaler i ett kommunikationssystem med användande av lågdensitets-koder med paritetskontroll			
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR Postech Academy-Industry Foundation, Pohang University of Science and Technology 31 San Hyoja-dong, Nam-gu Pohang-si, Gyeongsangbuk-do, KR			
(51) <b>H04B 7/08</b>	(11) <b>2 793 406</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 180 652</b>
H04L 5/00	H04B 7/02	(21) <b>08167077.0</b>	(45) 2016-09-28
H04W 72/04	H04B 7/04	(54) Förfarande och system för överföring av mediainformation	
H04W 72/00		(73) Telia Company AB, Stureplan 8, 106 63 Stockholm, SE	
(21) <b>12857425.8</b>	(45) 2016-10-05	(51) <b>H04N 17/00</b>	(11) <b>2 908 522</b>
(32) 2011-12-16 (33) US	(31) 201161576358 P	(21) <b>13875919.6</b>	(45) 2016-10-05
(32) 2012-05-21 (33) US	(31) 201261649873 P	(32) 2013-02-20 (33) CN	(31) 201310054674
(32) 2012-05-31 (33) US	(31) 201261654056 P	(54) Förfarande och enhet för evaluering av graden av frysningssdistorsion i video	
(32) 2012-07-18 (33) US	(31) 201261673230 P	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(54) Förfarande och anordning för resurskartläggning för fysisk kanal i multipelcellsystem		(51) <b>H04N 19/13</b>	(11) <b>2 664 070</b>
(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07336, KR		H03M 7/40	
(51) <b>H04B 7/26</b>	(11) <b>2 461 494</b>	(21) <b>12700329.1</b>	(45) 2016-11-02
H04B 7/10		(32) 2011-01-14 (33) US	(31) 201161432884 P
(21) <b>12157904.9</b>	(45) 2016-10-12	(54) Schema för entropikodning och entropiavkodning	
(32) 2001-08-06 (33) JP	(31) 2001237798	(73) GE Video Compression, LLC, 8 Southwoods Boulevard, Albany, NY 12211, US	
(54) Radioterminalanordning		(51) <b>H04N 19/463</b>	(11) <b>2 938 078</b>
(73) HERA WIRELESS S.A., 50, Val Fleuri, 1526 Luxembourg, LU		H04N 19/503	H04N 19/70
(51) <b>H04L 1/18</b>	(11) <b>2 015 602</b>	H04N 19/196	
H04W 72/04	H04L 1/00	(21) <b>15169341.3</b>	(45) 2016-11-09
(21) <b>07742756.5</b>	(45) 2016-11-16	(32) 2011-10-18 (33) JP	(31) 2011228758
(32) 2006-05-01 (33) JP	(31) 2006127999	(32) 2011-11-01 (33) JP	(31) 2011240334
(54) Mobil station, basstation och kommunikationsstyrförfarande		(54) Förfarande, anordning och program för prediktiv videokodning och förfarande, anordning och program för prediktiv videoavkodning	
(73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagata-cho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo, 100-6150, JP		(73) NTT Docomo, Inc., 11-1 Nagatacho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP	
(51) <b>H04L 1/18</b>	(11) <b>2 195 954</b>	(51) <b>H04N 19/70</b>	(11) <b>2 805 487</b>
G06F 11/14	H04L 1/12	H04N 19/60	H04N 19/13
(21) <b>08836301.5</b>	(45) 2016-11-16	(21) <b>12806813.7</b>	(45) 2016-09-21
(32) 2007-10-04 (33) KR	(31) 20070099951	(32) 2012-01-17 (33) US	(31) 201261587624 P
(32) 2007-10-04 (33) KR	(31) 20070099950	(32) 2012-01-20 (33) US	(31) 201261589290 P
(32) 2008-02-05 (33) KR	(31) 20080011901	(32) 2012-01-27 (33) US	(31) 201261591772 P
(54) Dataöverföringsmetod med HARQ		(32) 2012-03-02 (33) US	(31) 201261606347 P
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR		(32) 2012-04-11 (33) US	(31) 201261622785 P
(51) <b>H04L 27/26</b>	(11) <b>2 323 329</b>	(32) 2012-12-10 (33) US	(31) 201213710212
H04L 5/00		(54) Genomströmningsförbättring för CABAC-koefficientnivåkodning	
(21) <b>11157058.6</b>	(45) 2016-10-19	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(32) 2008-11-06 (33) US	(31) 112158 P	(51) <b>H04N 19/91</b>	(11) <b>2 773 109</b>
(54) Anordning och förfarande för sändning och mottagning av en signal		(21) <b>12845496.4</b>	(45) 2016-12-14
(73) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-ku, Seoul 150-721, KR		(32) 2011-10-31 (33) US	(31) 201161553668 P
(51) <b>H04L 27/26</b>	(11) <b>2 323 331</b>	(32) 2012-07-16 (33) US	(31) 201261671955 P
H04L 5/00		(54) Metod och anordning för att fastställa en kontextmodell för entropikodning och entropiavkodning på koefficientnivå	
		(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR	

## Meddelade europeiska patent 02/2017

(51) **H04R 11/02** (11) **2 897 380** (32) 2013-12-31 (33) FR (31) 1303122  
H02K 33/00 (54) Förfarande för överföring av meddelanden med olika  
(21) **14153985.8** (45) 2016-10-19 prioritetsnivå mellan sändar-mottagarnoder i ett ad  
(32) 2014-01-21 (33) JP (31) 2014008542 hoc-nät  
(54) Elektromekanisk transducer och elektroakustisk (73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine,  
transducer FR  
(73) Rion Co., Ltd., 20-41, Higashi-motomachi 3-chome,  
Kokubunji-shi,, Tokyo 185-8533, JP

---

(51) **H04W 4/14** (11) **2 680 625**  
H04W 60/04 H04W 68/00  
(21) **11762027.8** (45) 2016-09-28  
(54) Förfarande och anordning för överföring av ett kort  
meddelande från ett EPS-system till en  
användarutrustning  
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration  
Building Bantian, Longgang District Shenzhen,  
Guangdong 518129, CN

---

(51) **H04W 4/20** (11) **2 686 820**  
H04W 4/02 H04N 21/4725  
H04N 21/44 H04L 29/06  
H04N 21/81 H04N 21/478  
H04N 21/414 H04N 21/4223  
(21) **12757819.3** (45) 2016-10-12  
(32) 2011-03-17 (33) US (31) 201113050721  
(54) Videobearbetningssystem för identifiering av föremål  
i videoramar  
(73) eBay Inc., 2145 Hamilton Avenue, San José, CA 95215,  
US

---

(51) **H04W 8/20** (11) **2 449 824**  
H04W 48/18  
(21) **10724501.1** (45) 2016-10-05  
(32) 2009-06-30 (33) US (31) 221732 P  
(54) Hantering av information om accesskapacitet i ett  
mobilnät  
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83  
Stockholm, SE

---

(51) **H04W 36/00** (11) **2 060 138**  
(21) **07793615.1** (45) 2016-09-28  
(32) 2006-08-22 (33) US (31) 823247 P  
(32) 2006-10-30 (33) US (31) 863545 P  
(32) 2007-04-30 (33) US (31) 915042 P  
(32) 2007-05-01 (33) US (31) 915417 P  
(32) 2007-05-02 (33) US (31) 915666 P  
(32) 2007-06-18 (33) US (31) 944785 P  
(32) 2007-08-13 (33) KR (31) 20070081356  
(54) Förfarande för utförande av handover och styrning  
därav i ett mobilkommunikationssystem  
(73) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu,  
Seoul 150-721, KR

---

(51) **H04W 72/02** (11) **2 777 359**  
H04W 84/18  
(21) **12846962.4** (45) 2016-10-05  
(32) 2011-11-10 (33) IL (31) 21628211  
(54) Förbättrat mobilt ad-hoc-nät  
(73) Rafael Advanced Defense Systems Ltd., P.O.Box 2250,  
31021 Haifa, IL

---

(51) **H04W 72/12** (11) **2 890 200**  
H04W 72/04 H04W 72/10  
H04W 74/08  
(21) **14198675.2** (45) 2016-09-28

---

(51) **C08K 5/20** (11) **1 278 797**  
C08L 23/04 B65D 41/04  
(21) **01917092.7** (45) 2016-10-05  
(32) 2000-03-22 (33) EP (31) 00201031.2  
(54) Polyetylenbaserade skruvkapslar för flaskor  
(73) INEOS Manufacturing Belgium NV, Scheldelaan 482, 2040  
Antwerpen, BE

---

(51) **C08L 97/02** (11) **2 032 656**  
C09J 103/00 C09J 103/02  
C08L 3/00 C08L 3/02  
C08L 39/02 C08L 79/02  
(21) **07748565.4** (45) 2016-12-19  
(32) 2006-06-23 (33) US (31) 473963  
(32) 2006-06-30 (33) EP (31) 06116375.4  
(54) Adhesivt system och metod att producera en träbaserad  
produkt  
(73) Akzo Nobel Coatings International B.V., P.O. Box  
9300, 6800 SB Arnhem, NL

---

(51) **C09C 1/02** (11) **2 164 906**  
C09C 1/36 C09C 1/42  
C09C 3/10 D21H 17/69  
(21) **08774754.9** (45) 2016-11-30  
(32) 2007-07-05 (33) EP (31) 07111860.8  
(54) Vattenhaltiga uppslamningar av finpartikelformiga  
fyllmedel, förfarande för deras framställning och  
dess användning för tillverkning av papper med hög  
fyllmedelhalt och hög torrålfasthet  
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665  
Oftringen, CH

---

(51) **D03D 51/02** (11) **1 620 588**  
(21) **04726139.1** (45) 2016-10-05  
(32) 2003-04-17 (33) DE (31) 10318818  
(32) 2003-04-17 (33) DE (31) 10318819  
(54) Förfarande för drift av en vävmaskin  
(73) Picanol, Karel Steverlyncklaan 15, 8900 Ieper, BE

---

(51) **F16D 21/06** (11) **2 326 851**  
F16D 25/08  
(21) **09807899.1** (45) 2016-10-05  
(32) 2008-08-22 (33) DE (31) 102008039358  
(32) 2008-12-18 (33) DE (31) 102008063749  
(54) Dubbelkoppling  
(73) Schaeffler Technologies AG & Co. KG, Industriestrasse  
1-3, 91074 Herzogenaurach, DE

---

(51) **G01N 29/14** (11) **1 882 933**  
G01N 29/22 G01N 29/30  
G01N 29/44  
(21) **07111704.8** (45) 2016-09-28  
(32) 2006-07-19 (33) US (31) 807720 P  
(32) 2006-07-19 (33) DE (31) 102006033905  
(54) Förfarande för bedömning av tryckkärl bestående av  
kompositmaterial medelst ljudemissionsprovning  
(73) BAM Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung,  
Unter den Eichen 87, 12205 Berlin, DE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

1250357-9

### Rättelser

I patentansökningarna med ansökningsnummer 1651199-0, 1651201-4, 1651202-2, 1651203-0 har PRV publicerat ofullständiga handlingar i A1-dokumenten. Därför har A2-dokument med fullständiga handlingar publicerats i nämnda ärenden.

### **Förklaring enligt 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 19 december 2016 förklarat översättning och avgift inkomna i tid för europeiska patentet 07748565.4 (2032656) . Patentet har därmed verkan i Sverige.

### **Förlängt tilläggsskydd beviljat**

Patent- och registreringsverket har den 20 december 2016 beviljat förlängt skydd för tilläggsskydd 0490009-8. Innehavare: Merck Sharp & Dohme Corp, 126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065, US. Grundpatent: 95905965.0 (734381), benämning: Morfolin- och tiomorfolintakyklininreceptorantagonister. Första marknads godkännandet i Sverige och EES: EU/1/03/262 för produkten Aprepitant. Det förlängda tilläggsskyddets totala giltighetstid: 2014-12-14 t o m 2019-05-10.

### **Förklaring enligt 72 § patentlagen**

Patent och registreringsverket har i beslut den 21 december 2016 förklarat årsavgift betald i rätt tid för patentet 08767056.8 (2155221). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

# Namnregister 02/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>1</b>			Ampio Pharmaceuticals, Inc.	12007363.0	A61K 31/58
1070118 B.C. Ltd.	08783356.2	F03D 3/00	-	-	A61P 7/10
-	-	F03B 3/12	ANDERSSON Conny	1550776-7	E01C 19/28
-	-	F03D 3/06	Andritz, Inc.	15167824.0	D21C 7/06
<b>3</b>			ANKERFORS Mikael	1550654-6	D21H 21/22
3D-TECH Sweden AB	1651713-8	-	-	-	B32B 29/00
<b>A</b>			-	-	D21H 17/26
AAK AB (publ)	1651729-4	-	-	-	D21H 17/66
ABAS Protect AB	1630302-6	-	-	-	D21H 27/30
ABB SCHWEIZ AG	1651667-6	-	-	-	D21H 11/20
-	1651719-5	-	-	-	D21H 17/65
-	1651722-9	-	-	-	D21H 27/08
Abloy Oy	10172114.0	E05F 3/22	ANNVIK Anna	1550796-5	A01D 34/82
Ab Närpes Trä & Metall - Oy Närpiön Puu ja Metallii	14198742.0	B65F 3/04	A. Raymond et Cie	10771357.0	B65D 51/00
-	-	B65F 3/14	Arcordh Sebastian	1550758-5	G01C 21/34
Accera, Inc.	08796988.7	C12Q 1/68	Arjowiggins Security	13785642.3	G07D 7/06
-	-	A61K 31/7004	ASSA ABLOY Entrance Systems AB	1630305-9	-
-	-	A61K 31/23	Atlasbalans AB	1600348-5	-
Acciona Windpower S.A.	10153278.6	F03D 7/04	Atlas Copco Industrial Technique AB	1630304-2	-
-	-	F03D 7/02	Aumann GmbH	15709091.1	C23C 18/42
-	-	H02P 9/04	-	-	C23C 18/54
Active Elements (Sweden) AB	1651733-6	-	-	-	C23C 18/16
Agrinova	12187149.5	C05B 7/00	-	-	C23C 18/08
-	-	C05C 1/00	-	-	C23C 26/00
-	-	C05C 1/02	-	-	B05D 7/20
-	-	C05C 5/02	<b>B</b>		
-	-	C05G 3/00	Bacher, Michael	08719192.0	C07K 14/47
Air to Air Sweden AB	1651723-7	-	BAE Systems PLC	07824340.9	G02F 1/01
AKRIFORM PLAST AB	1550772-6	B65D 85/60	BAM Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung	07111704.8	G01N 29/14
-	-	A47F 3/14	-	-	G01N 29/22
Akzo Nobel Chemicals International B.V.	13798345.8	B03D 1/01	-	-	G01N 29/30
-	-	B03D 1/02	-	-	G01N 29/44
Akzo Nobel Coatings International B.V.	07748565.4	C08L 97/02	BASF SE	13713176.9	C07D 317/38
-	-	C09J 103/00	-	-	C08F 24/00
-	-	C09J 103/02	Baumgartner, Werner	13747957.2	F04F 7/00
-	-	C08L 3/00	-	-	F04B 19/00
-	-	C08L 3/02	Bavarian Nordic A/S	08839145.3	A61K 39/00
-	-	C08L 39/02	-	06707039.1	A61K 39/285
-	-	C08L 79/02	-	-	A61K 39/145
Alevo International, S.A.	12834648.3	H01H 9/42	-	-	A61K 39/29
-	-	H01C 10/16	-	-	A61K 39/12
-	-	H01H 33/59	-	-	A61P 37/04
-	-	H01C 10/04	Bayer Pharma Aktiengesellschaft	13731325.0	C07D 215/233
-	-	H01H 33/16	-	-	C07D 401/12
Alfa Laval Corporate AB	1651728-6	-	-	-	C07D 413/12
-	14150863.0	F04D 3/02	-	-	A61K 31/47
-	-	F04D 9/02	-	-	A61K 31/4709
-	-	F04D 31/00	-	-	A61P 35/00
ALLERGAN, INC.	11760963.6	A61K 31/4174	Beijing Baidu Netcom Science and Technology Co., Ltd.	1651677-5	-
-	-	C07D 233/64	Benteler Automobiltechnik GmbH	14185090.9	B21D 22/02
-	-	A61P 27/06	-	-	B21D 22/20
-	-	A61P 17/04	-	-	B21D 37/16
Alm Filip	1530082-5	F03B 13/18	BERGKVIST Johannes	1550798-1	B60W 50/08
-	-	F04B 35/00	-	-	B60W 40/00
-	-	F03C 1/007	-	-	B60W 40/02
-	-	F04B 39/00			

# Namnregister 02/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 40/06	<b>C</b>		
-	-	B60W 40/068	CARLBOM Lars	1550648-8	E04G 7/32
-	-	B60W 40/072	-	-	E04G 7/30
-	-	B60W 40/076	CCI Valve Technology AB	1651726-0	-
-	-	B60W 40/10	Centro Superior de Investigación en Salud Pblica (CSISP)	11781828.6	C12N 1/20
-	-	B60W 40/105	-	-	C07K 14/195
-	-	B60W 50/14	-	-	C07K 14/47
-	-	G08B 21/24	Century, LLC	13176593.5	A63B 69/20
Biofiber-Damino A/S	11780233.0	A23L 29/238	-	-	A63B 71/02
-	-	A23L 33/21	-	-	A63B 69/00
-	-	A23P 10/20	Cepheid	08015803.3	G01N 35/08
-	-	A23P 20/10	-	-	G01N 35/10
-	-	A61K 36/68	-	-	B01L 3/00
BIOGAIA AB	06733290.8	A61K 35/74	Certus Operations Ltd.	1651707-0	-
-	-	C12N 1/20	Chêne, Richard	14701161.3	G02C 5/14
-	-	A61P 1/00	-	-	G02C 5/22
-	-	A61P 37/06	CLAESSION André	1550747-8	G08G 1/16
BJÖRKMAN Mathias	1550741-1	B60K 6/48	-	-	B60W 30/165
-	-	B60W 10/08	-	-	G05D 1/02
-	-	B60W 20/10	-	-	G08G 1/095
-	-	B60W 50/08	Colling Morgan	1550643-9	B60R 3/02
-	-	F02D 29/02	-	-	B62D 25/10
Black & Decker Inc.	13188627.7	F16P 3/08	-	-	B62D 25/22
-	-	B27G 19/10	Comanns, Philipp	13747957.2	F04F 7/00
-	-	B27G 19/02	-	-	F04B 19/00
-	-	F16P 3/14	COMAU SpA	11176142.5	B62D 65/06
The Boeing Company	13151911.8	B29C 70/46	-	-	B23K 37/04
-	-	B29C 70/54	Conny Andersson med firma CA Konsult	1550776-7	E01C 19/28
Bolecano Holding AB	1550677-7	H03F 3/217	Coventya, Inc.	03734340.7	C25C 7/00
-	-	H03F 1/32	-	-	C25D 3/22
-	-	H03F 1/34	-	-	C25D 3/24
BOSTRÖM Patrik	1550677-7	H03F 3/217	-	-	C25D 3/56
-	-	H03F 1/32	-	-	C25D 17/10
-	-	H03F 1/34	-	-	C25B 11/04
Braun GmbH	13174662.0	A61C 17/22	Coventya SAS	03734340.7	C25C 7/00
-	-	A61H 7/00	-	-	C25D 3/22
-	-	A61H 13/00	-	-	C25D 3/24
-	-	A61H 23/02	-	-	C25D 3/56
-	-	A61C 1/18	-	-	C25D 17/10
BRIGHTWELL DISPENSERS LIMITED	12185891.4	B01F 5/04	-	-	C25B 11/04
-	-	B01F 15/04	Crunchfish AB	1651738-5	-
-	-	F16L 37/14	CTW Products AB	1651698-1	-
Bristol-Myers Squibb Company	13811645.4	C07D 401/12	<b>D</b>		
-	-	C07D 401/14	DA SILVA Luiz Gabriel	1550620-7	B60C 23/00
-	-	A61P 3/10	-	-	G01L 17/00
-	-	A61K 31/4155	de la Fé Dahlin Carlos	1530083-3	B65D 77/06
BROANDER Lars	1550791-6	B62D 7/15	-	-	B65D 83/00
-	-	B62D 6/00	DELAFFE DESIGN AB	1530083-3	B65D 77/06
-	1550790-8	B62D 7/15	-	-	B65D 83/00
-	-	B62D 6/00	Delamour, Dominique	14701161.3	G02C 5/14
BRODIN Johan	1550791-6	B62D 7/15	-	-	G02C 5/22
-	-	B62D 6/00	Autoliv Development AB	1651736-9	-
BRUNNSÅKER Magnus	1550774-2	B60R 16/03	Dodel, Richhard	08719192.0	C07K 14/47
-	-	B60L 1/00	DOKA GmbH	15156530.6	E02D 29/07
-	-	H01R 4/64	D.O.R.C. Dutch Ophthalmic Research Center (International) B.V.	13767140.0	A61M 1/00
-	-	H01R 13/648	Draka Comteq B.V.	07009425.5	G02B 6/44
-	-	H02G 3/00			
Burgess-Norton Mfg. Co., Inc.	11250747.0	B22F 3/10			
-	-	B22F 3/16			
-	-	C22C 33/02			
-	-	F02M 61/14			
-	-	F02M 61/16			
-	-	B22F 5/10			

# Namnregister 02/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G02B 6/38	Etablissements	15000041.2	B26D 1/30
Dreamwell, Ltd.	13798895.2	A47C 23/00	Pierre Grehal et Cie SA	-	B26D 7/01
-	-	A47C 23/12	-	-	-
DSM IP Assets B.V.	09718754.6	C08F 2/50	Evonik Degussa GmbH	15166039.6	C07F 9/6574
-	-	C09D 4/06	-	-	B01J 31/18
-	-	C09D 171/00	-	-	C07C 45/50
-	-	C09D 151/00	-	-	C07F 9/145
Duke University	12188429.0	C12Q 1/68	Evva	14450036.0	E05B 9/04
-	09792198.5	C12Q 1/68	Sicherheitstechnologie GmbH	-	E05B 13/00
Durect Corporation	08767765.4	A61K 9/08	-	-	E05B 17/20
Dynamic Systems Holding BV	13723068.6	A61B 6/04	-	-	E05B 47/06
-	-	A61F 5/37	<b>F</b>		
-	-	A61N 5/10	Federal-Mogul Corporation	14703698.2	F02F 3/00
Döllken-Weimar GmbH	11185742.1	B29C 47/02	-	-	F02F 3/26
-	-	F21S 4/00	Fenix Outdoor AB publ.	12154597.4	G01C 17/04
-	-	B29C 47/28	Fingerprint Cards AB	1651675-9	-
-	-	B29C 47/90	-	1651678-3	-
-	-	B29C 47/34	-	1651684-1	-
-	11185745.4	B29C 47/28	-	1651702-1	-
-	-	B29C 47/02	-	1651700-5	-
-	-	F21S 4/00	-	1551288-2	G06K 9/00
-	-	B29C 47/90	-	-	H01L 23/29
-	-	B29C 47/34	-	-	H01L 23/31
<b>E</b>			-	-	H05K 3/28
eBay Inc.	12757819.3	H04W 4/20	-	-	A61B 5/1172
-	-	H04W 4/02	FINLÖV Martin	1550796-5	A01D 34/82
-	-	H04N 21/4725	Flooring Technologies Ltd.	14193234.3	B41M 1/10
-	-	H04N 21/44	-	-	B41M 5/00
-	-	H04L 29/06	-	-	E04F 15/02
-	-	H04N 21/81	-	-	G06F 3/12
-	-	H04N 21/478	-	11000942.0	B44C 5/04
-	-	H04N 21/414	-	-	E04F 15/10
-	-	H04N 21/4223	Flottweg SE	13162746.5	B04B 1/20
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	04015174.8	F01N 1/04	FLÄRDH Oscar	1550744-5	B60W 30/14
-	-	F01N 1/24	-	-	B60W 40/076
-	-	F01N 13/18	-	-	B60W 40/12
-	-	F01N 1/00	-	-	B60W 30/188
-	15166890.2	F01N 13/18	-	-	B60W 50/00
Ebert, Klaus	12724579.3	H01M 2/26	Force Technology	08734552.6	A61B 5/0488
-	-	H01M 2/36	-	-	A61B 5/00
-	-	H01M 10/0587	-	-	A61B 5/04
-	-	H01M 10/60	Franz Haimer Maschinenbau KG	12812634.9	B23B 31/30
-	-	H01M 10/052	-	-	B23B 31/00
-	-	H01M 10/6567	-	-	B23B 31/117
-	-	H01M 10/643	-	-	B23B 31/20
-	-	H01M 10/613	Frau Lindberg AB	1550762-7	E04F 19/04
-	-	H01M 10/654	Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung E.V.	12721298.3	D01D 5/06
EB Nuberg AB	1651693-2	-	-	-	D01F 2/00
Effebe S.p.A.	12720569.8	F16L 19/08	-	-	D01F 9/17
Eikon Technologies Holding S.à.r.l.	13750067.4	C14B 1/10	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	13747957.2	F04F 7/00
-	-	C14B 15/00	-	-	F04B 19/00
-	-	C14B 17/02	<b>G</b>		
Eklöf Krister	1630306-7	-	GAHLIN Jenny	1550775-9	B60T 17/22
ENEROTH Erik	1550744-5	B60W 30/14	-	-	B60T 13/68
-	-	B60W 40/076			
-	-	B60W 40/12			
-	-	B60W 30/188			
-	-	B60W 50/00			
ENGSTRÖM Claes	1550772-6	B65D 85/60			
-	-	A47F 3/14			
ESAB AB	11723302.3	B23K 9/10			

# Namnregister 02/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60T 7/20	-	-	B60G 11/24
-	-	B60T 8/24	-	-	B61F 5/08
-	-	B60T 13/26	-	-	B60G 7/04
Gambro Lundia AB	1651699-9	-	-	-	F16F 1/41
-	1651718-7	-	-	-	F16F 1/373
-	1651717-9	-	-	-	F16F 3/087
Gebr. Lödige Maschinenbau- gesellschaft Mit Beschränkter Haftung	14153246.5	B01F 7/00	-	-	B60G 11/42
-	-	-	-	-	B60G 11/48
-	-	-	-	-	F16F 1/54
-	-	-	-	-	F16F 1/50
Gemalto SA	13779207.3	B42D 25/00	-	-	F16F 1/44
-	-	G07D 7/00	-	-	B61F 5/04
-	-	B32B 3/26	-	-	B61F 5/30
-	-	B42D 25/346	Henry Ford Health System	09730816.7	A61M 5/158
General Electric Technology GmbH	13151108.1	B29C 53/56	-	-	A61M 5/46
-	-	H01H 33/56	-	-	A61M 5/34
GENERAL ELECTRIC COMPANY	07122391.1	F02K 3/075	-	-	A61M 25/00
-	-	-	-	-	A61B 17/34
GE Video Compression, LLC	12700329.1	H04N 19/13	HERA WIRELESS S.A.	12157904.9	H04B 7/26
-	-	H03M 7/40	-	-	H04B 7/10
The Gillette Company LLC	11824311.2	B26B 21/52	Hermann Spengler GmbH & Co. KG	11009006.5	E01F 15/04
-	-	B26B 21/22	-	-	E01F 15/08
GLAD-NORDMARK Gunborg	1550654-6	D21H 21/22	Hive Streaming AB	1651683-3	-
-	-	B32B 29/00	Hjelt Tuomo	1651631-2	D21F 9/00
-	-	D21H 17/26	-	-	D21F 11/00
-	-	D21H 17/66	Hoffmann Max	1150272-1	A61H 39/04
-	-	D21H 27/30	-	-	A01K 13/00
-	-	D21H 11/20	Horizon Therapeutics, LLC	09739263.3	G01N 33/68
-	-	D21H 17/65	Huawei Technologies Co., Ltd.	13867161.5	G10L 25/78
-	-	D21H 27/08	-	-	G10L 25/90
GlaxoSmithKline LLC	12748028.3	C07D 471/04	-	-	G10L 19/005
-	-	A61K 31/4745	-	-	G10L 25/87
-	-	A61P 29/00	-	13875919.6	H04N 17/00
-	-	A61P 37/00	-	11762027.8	H04W 4/14
GL Pharmtech Corp.	08712442.6	A61K 9/22	-	-	H04W 60/04
-	-	A61K 9/20	-	-	H04W 68/00
-	-	A61K 31/00	-	-	H04W 68/00
-	-	A61K 47/00	Husqvarna AB	1550796-5	A01D 34/82
-	-	A61K 9/24	<b>I</b>		
Gpbio Ltd.	1651727-8	-	ICTALCARE A/S	08734552.6	A61B 5/0488
Grenzebach Maschinenbau GmbH	13731662.6	B23K 20/12	-	-	A61B 5/00
<b>H</b>			-	-	A61B 5/04
HAGERLIND Simon	1550791-6	B62D 7/15	Ideal Sanitary Ware Co., Ltd	14162591.3	A47K 3/30
-	-	B62D 6/00	Idemitsu Kosan Co., Ltd	13763683.3	C10M 141/08
-	1550790-8	B62D 7/15	-	-	C10M 141/12
-	-	B62D 6/00	-	-	C10N 30/06
HAKI Aktiebolag	01915977.1	E04G 7/30	-	-	C10N 30/08
Haldor Topsøe A/S	13748324.4	C07C 29/151	-	-	C10N 40/25
-	-	C07C 41/09	-	-	C10N 60/14
-	-	C07C 41/34	Immatics Biotechnologies GmbH	09778749.3	A61K 39/00
-	-	C07C 43/04	-	-	A61P 35/00
-	-	C07C 31/04	-	-	A61K 38/08
Hauff-Technik GmbH & Co. KG	14190347.6	F16L 5/02	-	-	A61K 38/16
-	-	E04G 15/06	-	-	A61K 38/16
-	-	H02G 3/22	Impact Coatings AB	08759574.0	H01H 1/027
Hauser, Stephan	09013653.2	E04G 23/02	Imperial Innovations Limited	09785460.8	C07K 1/02
Hellström Björn	1550619-9	G02C 7/08	-	-	C07K 1/34
-	-	G02B 25/00	-	-	C07K 14/00
-	-	G02C 9/00	-	-	C07H 21/00
-	-	A61B 90/00	INEOS Manufacturing Belgium NV	01917092.7	C08K 5/20
Hendrickson USA, L.L.C.	14193070.1	B60G 5/02			

# Namnregister 02/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08L 23/04	-	-	A61K 31/513
-	-	B65D 41/04	-	-	A61P 31/18
InfaCare Pharmaceutical Corporation	12765367.3	C07D 487/22	-	-	A61K 31/52
Inguran, LLC	10184826.5	A61D 19/00	-	-	A61K 31/513
-	-	G01N 15/14	-	-	A61K 31/505
-	-	C12N 5/00	-	-	A61K 31/513
Innovia Films Limited	12753214.1	B29C 45/00	-	-	A61K 31/505
-	-	C08L 23/16	Janssen Vaccines & Prevention B.V.	12735516.2	C07K 16/10
-	-	G09F 3/00	-	-	A61K 39/42
-	-	B29C 45/14	-	-	A61P 31/16
Innowalk AS	08723959.6	A61H 3/00	-	-	G01N 33/569
-	-	A61H 3/04	-	-	A61K 39/00
-	-	A63B 21/055	Jeumont Electric	09784387.4	H02K 3/52
-	-	A63B 23/04	-	-	H02K 3/24
-	-	A63B 69/00	JOHANSSON Anneli E	1550796-5	A01D 34/82
-	-	A61G 5/14	Johansson Pontus	1550789-0	F02B 37/02
-	-	A63B 71/00	-	-	F01N 13/10
Innventia AB	1550654-6	D21H 21/22	-	-	F01N 13/18
-	-	B32B 29/00	Johansson Svante	1550787-4	F16D 35/02
-	-	D21H 17/26	-	-	F16D 48/06
-	-	D21H 17/66	-	-	F01P 7/04
-	-	D21H 27/30	-	-	F01P 7/16
-	-	D21H 11/20	The Johns Hopkins University	12188429.0	C12Q 1/68
-	-	D21H 17/65	-	09792198.5	C12Q 1/68
-	-	D21H 27/08	Juhlin Oskar	1550764-3	B62J 11/00
INTER IKEA SYSTEMS B.V.	1550764-3	B62J 11/00	<b>K</b>		
Intersnack Group GmbH & Co. KG	14180859.2	A23P 20/00	Kabushiki Kaisha Toshiba	08253794.5	H01Q 3/36
-	-	A23G 3/34	-	-	H01Q 21/00
-	-	A23G 3/26	KARLSSON Leif	1651689-0	-
-	-	A23L 5/00	KARLSSON Erik	1550761-9	B60R 16/03
Inventi Vidi AB	1651681-7	-	-	-	H01R 25/00
Ipsen, Inc.	12008526.1	C21D 1/62	KARLSSON Stefan	1550766-8	B60Q 1/40
-	-	C21D 1/64	Karma Culture LLC	11772759.4	B65D 51/28
-	-	C21D 1/667	KELEKIDIS Panajottis	1550796-5	A01D 34/82
-	-	F27D 1/18	Keller Holding GmbH	11170167.8	E02D 3/12
-	-	F27D 15/02	KEMIRA OYJ	13710443.6	D21H 27/00
ITAB Scanflow AB	1651711-2	-	-	-	D21H 11/14
ITW Australia Pty Ltd.	09828717.0	F16B 5/00	-	-	D21H 17/28
-	-	E04B 1/61	-	-	D21H 17/37
-	-	E04D 13/16	-	-	D21H 17/66
-	-	E04B 1/38	Kerneos	09768210.8	B22D 11/111
-	-	E04B 1/74	-	-	C04B 7/32
-	-	F16B 15/00	-	-	C21C 7/064
-	-	F16B 13/00	-	-	C21C 7/076
<b>J</b>			Kinnunen Karita	1651631-2	D21F 9/00
Jadeborg Robert	1550768-4	H02J 7/14	-	-	D21F 11/00
-	-	B60L 11/12	Klaesson Ola	1550764-3	B62J 11/00
Janssen Pharmaceutica N.V.	13720875.7	C07D 401/06	KLING Robert	1550761-9	B60R 16/03
-	-	A61K 31/4709	-	-	H01R 25/00
-	-	A61P 31/06	-	1550774-2	B60R 16/03
-	-	C07D 401/14	-	-	B60L 1/00
-	-	A61K 45/06	-	-	H01R 4/64
Janssen Pharmaceutica NV	13814535.4	C07D 471/14	-	-	H01R 13/648
-	-	A61K 31/4985	-	-	H02G 3/00
-	-	A61P 25/28	<b>L</b>		
-	05108086.9	A61K 31/505	Laboratoires Vivacy	08356103.5	A61L 27/20
-	-	A61P 31/18	-	-	A61L 27/52
Janssen Sciences Ireland UC	04787096.9	A61K 31/505	-	-	A61L 27/50
-	-	A61K 31/52	-	-	A61L 27/48
-	-		-	-	C08B 37/08



# Namnregister 02/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08J 3/075	LTJ AS	1630300-0	-
-	-	C08J 3/24	-	1630301-8	-
-	-	C08L 5/08	LT Office Line AB	13746406.1	A47C 7/46
LARSSON Anders	1550774-2	B60R 16/03	-	-	A47C 1/032
-	-	B60L 1/00	-	-	A47C 7/48
-	-	H01R 4/64	The Lubrizol Corporation	05808909.5	C10L 1/22
-	-	H01R 13/648	Ludwig Stocker Hofpfisterei GmbH	13814436.5	C12R 1/225
-	-	H02G 3/00	-	-	A61K 35/74
Ledfelt Gunnar	1550768-4	H02J 7/14	-	-	A61K 35/74
-	-	B60L 11/12	Lumberg Connect GmbH	15170316.2	H01R 13/533
-	1550620-7	B60C 23/00	-	-	H01R 13/622
-	-	G01L 17/00	-	-	H01R 13/52
Lefley Paul William	1600350-1	-	-	-	H01R 13/52
LEGO A/S	13774104.7	A63H 17/26	-	-	H01R 13/639
Lely Patent N.V.	13747894.7	A01K 1/01	Lundahl Karl	1551288-2	G06K 9/00
-	-	A01K 5/02	-	-	H01L 23/29
Leonardo S.r.L.	14164730.5	A47B 95/00	-	-	H01L 23/31
Lesaffre et Compagnie	08860035.8	A61K 8/64	-	-	H05K 3/28
-	-	A61Q 5/00	-	-	A61B 5/1172
-	-	A61Q 19/00	LUNDIN Stefan	1550671-0	A61B 5/08
-	-	A61Q 19/08	-	-	A61M 16/00
Lestander Sten-Erik	1550643-9	B60R 3/02	-	-	A61B 5/091
-	-	B62D 25/10	<b>M</b>		
-	-	B62D 25/22	Mansikka-aho Vilho Armas	1600352-7	-
Lewis, Gavin John	12761352.9	B65D 5/02	MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD.	1651694-0	-
-	-	B65D 5/54	Meiji Co., Ltd.	09834530.9	A23C 9/18
LG Electronics Inc.	12857425.8	H04B 7/08	MEJEGÅRD Peter	1550796-5	A01D 34/82
-	-	H04L 5/00	MEKRA Lang GmbH & Co. KG	14190877.2	G08G 1/16
-	-	H04B 7/02	MeridentOptergo AB	1550619-9	G02C 7/08
-	-	H04W 72/04	-	-	G02B 25/00
-	-	H04B 7/04	-	-	G02C 9/00
-	-	H04W 72/00	-	-	A61B 90/00
-	08836301.5	H04L 1/18	Metsä Board OYJ	1651631-2	D21F 9/00
-	-	G06F 11/14	-	-	D21F 11/00
-	-	H04L 1/12	Metynex Pharmaceuticals AB	1651730-2	-
-	11157058.6	H04L 27/26	Meyer, Stefan	12724579.3	H01M 2/26
-	-	H04L 5/00	-	-	H01M 2/36
-	11157077.6	H04L 27/26	-	-	H01M 10/0587
-	-	H04L 5/00	-	-	H01M 10/60
-	07793615.1	H04W 36/00	-	-	H01M 10/052
Lidén Mats	1630303-4	-	-	-	H01M 10/6567
LINDBERG Johan	1550648-8	E04G 7/32	-	-	H01M 10/643
-	-	E04G 7/30	-	-	H01M 10/613
LIND Christoffer	1550758-5	G01C 21/34	-	-	H01M 10/654
LINDSTRÖM Johan	1550741-1	B60K 6/48	MICHAEL Ivo	1550772-6	B65D 85/60
-	-	B60W 10/08	-	-	A47F 3/14
-	-	B60W 20/10	Miklitarian, Alain	14701161.3	G02C 5/14
-	-	B60W 50/08	-	-	G02C 5/22
-	-	F02D 29/02	Miljösystem i Göteborg KB	1500238-9	B65F 1/14
LINDSTRÖM Tom	1550654-6	D21H 21/22	-	-	B65B 67/12
-	-	B32B 29/00	Minimax GmbH & Co. KG	13197886.8	G08B 17/00
-	-	D21H 17/26	-	-	B08B 5/02
-	-	D21H 17/66	Mitsubishi Electric Corporation	10801095.0	F24F 11/02
-	-	D21H 27/30	-	-	F24D 3/18
-	-	D21H 11/20	-	-	F24D 19/10
-	-	D21H 17/65	-	-	F24F 5/00
-	-	D21H 27/08	-	-	F24F 11/00
Los Angeles Biomedical Research Institute at Harbor-UCLA Medical Center	12001586.2	A61K 39/00	-	-	G05D 23/19
-	-	C07K 16/14	-	-	F24F 3/06
-	11008862.2	C07K 16/14	Mon.Zon Development AB	1550648-8	E04G 7/32
-	-	A61K 39/00			
LOSDAL Claes	1550796-5	A01D 34/82			

# Namnregister 02/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E04G 7/30	NLS-1 Pharma AG	04767222.5	A61K 31/137
Mondian AB	1651725-2	-	-	-	A61K 31/138
Monsanto	07727178.1	C12N 9/02	-	-	A61K 31/165
-	-	C12N 15/82	-	-	A61K 31/198
-	-	A01H 5/02	-	-	A61K 31/295
-	-	C12Q 1/68	-	-	A61K 31/4458
Monsanto S.A.S.	07734815.9	C12N 9/02	-	-	A61K 33/26
-	-	C12N 15/82	-	-	A61K 45/06
-	-	A01H 5/02	-	-	A61P 25/00
-	-	C12Q 1/68	Noghabai Kamran	1550642-1	B60K 11/08
MU Bioteknik Aktiebolag	1651735-1	-	-	-	B60S 1/66
Mul-T-Lock Technologies Ltd.	13829087.9	E05B 19/00	-	-	B62D 33/06
-	-	E05B 27/00	Nokia Technologies Oy	07001826.2	G06F 3/01
MUSC Foundation For Research Development	05855065.8	C07K 14/705	-	-	G06F 3/023
-	-	A61K 38/08	-	-	G06F 17/22
-	-	A61K 38/10	-	-	H04M 1/725
-	-	C07K 5/10	-	-	H04M 1/2745
-	-	C07K 7/06	07866590.8	G06F 3/048	-
-	-	C07K 14/47	NTT DoCoMo, Inc.	07742756.5	H04L 1/18
-	-	A61K 38/07	-	-	H04W 72/04
-	-	A61K 45/06	-	-	H04L 1/00
-	-	C07K 7/08	-	-	15169341.3
-	-	A61K 38/17	-	-	H04N 19/463
-	-	A61L 31/08	-	-	H04N 19/503
myFC AB	1651721-1	-	-	-	H04N 19/70
Mölnlycke Health Care AB	09729425.0	A61L 26/00	-	-	H04N 19/196
-	-	A61F 13/00	Nuovo Pignone S.p.A.	11802385.2	F01D 25/00
-	-	A61L 15/00	-	-	F01D 25/32
-	-	A61M 1/00	-	-	F02C 7/05
-	-	A61L 15/26	-	-	F02C 7/055
-	-	A61L 15/42	NÄSLUND Ingemar	1651672-6	-
-	-	A61F 7/02			
<b>N</b>					
N2 Applied AS	12815866.4	A61L 9/14	O		
-	-	A61L 11/00	OBSCHHESTVO S OGRANICHENNOJ OTVETSTVENNOSTJU "BIOFIZICHESKAJA APPARATURA"	1651741-9	-
-	-	C05F 3/00	Octeta Therapeutics, LLC	11748830.4	C07D 277/24
-	-	C05F 17/00	Oerlikon Metco (US) Inc.	07864811.0	B44C 1/22
-	-	B01D 53/32	-	-	B23K 10/00
-	-	B01D 53/58	Oiles Corporation	10820043.7	C08J 5/16
-	-	A61L 9/22	-	-	F16C 17/02
-	-	C05C 1/00	-	-	F16C 33/20
Nagravision S.A.	12751518.7	H02J 3/00	OLSÉN Daniel	1550620-7	C08J 5/04
-	-	G01D 4/00	-	-	B60C 23/00
-	-	H02J 13/00	Omya International AG	08774754.9	G01L 17/00
-	-	H04L 9/32	-	-	C09C 1/36
-	-	G06Q 30/02	-	-	C09C 1/42
-	-	H04L 29/06	-	-	C09C 3/10
Navico Holding AS	10729001.7	G01S 15/87	-	-	D21H 17/69
-	-	G01S 15/89	Onyx Therapeutics, Inc.	14178725.9	A61K 38/55
New Rubber Technologies Holdings, Inc.	12852015.2	C08C 19/08	-	-	C07K 5/08
-	-	C08J 11/28	-	-	C07D 417/12
-	-	C08L 19/00	Organica Zártkörűen Működő Részvénytársaság (ZRT.)	11705249.8	C02F 3/10
Nexen Group, Inc.	12700893.6	F16H 57/023	-	-	C02F 3/12
-	-	F16H 55/12	-	-	C12M 1/00
NILSSON Johan N	1550796-5	A01D 34/82	OssDsign AB	12772455.7	A61B 17/68
Nippon Shinyaku Co., Ltd.	11829283.8	C07F 9/24	-	-	A61F 2/28
-	-	C07D 473/18	Oxford University Innovation Limited	13194854.9	G01N 33/574
-	-	C07F 7/18	-	-	C12N 15/11
-	-	C07F 9/6558	-	-	
-	-	C07F 9/6561	-	-	

# Namnregister 02/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12Q 1/68	-	-	C07D 487/04
<b>P</b>			-	-	A61P 35/00
Packsize Technologies AB	1651682-5	-	Phinergy Ltd.	10837159.2	H01M 2/38
PAI Industriale S.p.A.	14425045.3	B65B 57/14	-	-	H01M 10/42
-	-	B65B 65/00	-	-	H01M 10/44
-	-	B65G 47/51	-	-	H01M 10/46
-	-	B65G 47/71	-	-	H01M 12/08
-	-	B65B 5/06	Picanol	04726139.1	H02J 7/00
Palfinger AG	13802216.5	B66C 23/90	Polaris Industries Inc.	13705693.3	D03D 51/02
Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd.	14152219.3	H01R 13/436	Polin Su Parklari Ve Havuz Sistemleri Anonim Sirketi	10726658.7	B62M 27/02
-	-	H01R 13/504	POLSTIERNAN INDUSTRI AB	1651686-6	A63G 21/18
-	-	H01R 24/20	Pommier	13178278.1	-
-	-	H01R 13/58	-	-	B60R 19/16
-	-	H01R 13/52	Postech Academy-Industry Foundation	09154641.6	B65G 69/00
-	-	H01R 13/533	Pozzo Marco	1650813-7	H03M 13/11
PELTONEN Tomas	1550761-9	B60R 16/03	-	-	A63B 23/04
-	-	H01R 25/00	PPG Industries Ohio, Inc.	06711383.7	A63B 21/005
PerkinElmer chemagen Technologie GmbH	13740211.1	C08J 3/14	-	-	C09C 3/10
-	-	B03C 1/01	-	-	C09C 1/56
-	-	C07K 16/26	-	-	C09C 1/22
-	-	C08K 3/22	-	-	C09C 1/14
-	-	G01N 33/543	PrimeKey Solutions AB	1651714-6	C09B 67/00
-	-	H01F 1/44	<b>Q</b>		
-	-	C12N 15/10	Qualcomm Incorporated	12806813.7	H04N 19/70
-	-	C12Q 1/24	-	-	H04N 19/60
Petróleo Brasileiro S.A. Petrobras	09785127.3	C10L 1/23	-	-	H04N 19/13
-	-	C10L 10/00	Quantrill Estate Inc.	13162660.8	H01Q 15/16
-	-	C10L 10/12	-	-	A61N 5/02
-	-	C10L 1/02	<b>R</b>		
-	-	C10L 1/32	Radio Systems Corporation	03750905.6	E06B 7/32
PETTERSSON Niklas	1550741-1	B60K 6/48	Rafael Advanced Defense Systems Ltd.	12846962.4	H04W 72/02
-	-	B60W 10/08	-	-	H04W 84/18
-	-	B60W 20/10	Resche, Eberhard	12724579.3	H01M 2/26
-	-	B60W 50/08	-	-	H01M 2/36
-	-	F02D 29/02	-	-	H01M 10/0587
Pfanner Schutzbekleidung GmbH	14784091.2	A42B 3/18	-	-	H01M 10/60
-	-	G02C 3/02	-	-	H01M 10/052
-	-	G02C 5/22	-	-	H01M 10/6567
Pfizer Inc.	08762901.0	C07D 401/04	-	-	H01M 10/643
-	-	C07D 401/12	-	-	H01M 10/613
-	-	C07D 401/14	-	-	H01M 10/654
-	-	C07D 403/04	Revance Therapeutics, Inc.	08826608.5	A61K 38/17
-	-	C07D 403/14	-	-	A61K 8/64
-	-	C07D 405/14	-	-	C07K 14/00
-	-	C07D 409/14	Rion Co., Ltd.	14153985.8	H04R 11/02
-	-	C07D 413/14	-	-	H02K 33/00
-	-	C07D 471/04	ROBERT BOSCH GMBH	1651670-0	-
-	-	A61K 31/4433	Roderinno AB	1651676-7	-
-	-	A61K 31/4439	ROOS Fredrik	1550744-5	B60W 30/14
-	-	A61P 35/00	-	-	B60W 40/076
Pharmacure Health Care AB	08709491.8	A61K 9/00	-	-	B60W 40/12
-	-	A61K 9/06	-	-	B60W 30/188
-	-	A61K 9/70	-	-	B60W 50/00
-	-	A61K 47/02			
-	-	A61K 47/10			
-	-	A61K 47/18			
Pharmacyclics LLC	12166298.5	A01N 43/90			
-	-	A61K 31/519			

# Namnregister 02/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
RUD Ketten Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG	10745151.0	B66C 1/66	-	-	B60W 50/08
-	-	B60P 7/08	-	-	F02D 29/02
-	-	F16G 15/08	-	1550766-8	B60Q 1/40
<b>S</b>			-	1550761-9	B60R 16/03
SABIC Global Technologies B.V.	13817971.8	E01F 15/14	-	-	H01R 25/00
Safran Aircraft Engines	13744684.5	G05B 23/02	-	1550774-2	B60R 16/03
Safran Helicopter Engines	09745777.4	F04D 29/28	-	-	B60L 1/00
-	-	F04D 29/30	-	-	H01R 4/64
-	-	F01D 5/34	-	-	H01R 13/648
-	-	F02C 6/12	-	-	H02G 3/00
-	-	F01D 5/14	-	1550775-9	B60T 17/22
-	-	F02C 3/08	-	-	B60T 13/68
-	13773304.4	F23R 3/28	-	-	B60T 7/20
-	-	F23K 5/18	-	-	B60T 8/24
-	-	F23K 5/14	-	-	B60T 13/26
-	-	F16K 17/18	-	1550744-5	B60W 30/14
-	-	F02C 7/232	-	-	B60W 40/076
-	-	F16K 17/196	-	-	B60W 40/12
Saint-Gobain Glass France	13723777.2	B23K 26/08	-	-	B60W 30/188
-	-	B23K 37/02	-	-	B60W 50/00
-	-	B23K 26/067	-	1550798-1	B60W 50/08
-	-	B23K 26/073	-	-	B60W 40/00
-	12759663.3	G01R 27/10	-	-	B60W 40/02
-	-	G01R 27/14	-	-	B60W 40/06
-	-	H05B 3/84	-	-	B60W 40/068
-	-	G01R 27/20	-	-	B60W 40/072
Samsung Electronics Co., Ltd.	09154641.6	H03M 13/11	-	-	B60W 40/076
-	12845496.4	H04N 19/91	-	-	B60W 40/10
SANDBERG Daniel	1550798-1	B60W 50/08	-	-	B60W 40/105
-	-	B60W 40/00	-	-	B60W 50/14
-	-	B60W 40/02	-	-	G08B 21/24
-	-	B60W 40/06	-	1550791-6	B62D 7/15
-	-	B60W 40/068	-	-	B62D 6/00
-	-	B60W 40/072	-	1550790-8	B62D 7/15
-	-	B60W 40/076	-	-	B62D 6/00
-	-	B60W 40/10	-	1550789-0	F02B 37/02
-	-	B60W 40/105	-	-	F01N 13/10
-	-	B60W 50/14	-	-	F01N 13/18
-	-	G08B 21/24	-	1550787-4	F16D 35/02
Scania CV AB	1651669-2	-	-	-	F16D 48/06
-	1651668-4	-	-	-	F01P 7/04
-	1651679-1	-	-	-	F01P 7/16
-	1651674-2	-	-	1550758-5	G01C 21/34
-	1651673-4	-	-	1550755-1	G01F 22/00
-	1651691-6	-	-	-	F01N 3/00
-	1651692-4	-	-	-	F17C 13/02
-	1651690-8	-	-	-	G01F 23/22
-	1651688-2	-	-	1550756-9	G01F 22/00
-	1651697-3	-	-	-	F17C 13/02
-	1651708-8	-	-	-	G01F 23/22
-	1651703-9	-	-	-	G01N 25/20
-	1651705-4	-	-	-	F01N 3/00
-	1651710-4	-	-	1550770-0	G01R 31/36
-	1651715-3	-	-	-	B60L 11/18
-	1651712-0	-	-	1550747-8	G08G 1/16
-	1651720-3	-	-	-	B60W 30/165
-	1651716-1	-	-	-	G05D 1/02
-	1550741-1	B60K 6/48	-	-	G08G 1/095
-	-	B60W 10/08	-	1550768-4	H02J 7/14
-	-	B60W 20/10	-	-	B60L 11/12
				1550620-7	B60C 23/00
				-	G01L 17/00
				1550642-1	B60K 11/08
				-	B60S 1/66
				-	B62D 33/06

## Namnregister 02/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1550643-9	B6OR 3/02	-	-	F17C 13/02
-	-	B62D 25/10	-	-	G01F 23/22
-	-	B62D 25/22	-	-	G01N 25/20
-	1550669-4	F01N 5/02	-	-	F01N 3/00
-	-	F01N 3/20	SPHERE Medical Limited	09785446.7	G01N 27/28
-	-	F02G 5/02	-	-	G01N 27/416
Schaeffler Technologies AG & Co. KG	09807899.1	F16D 21/06	-	-	G01N 33/487
-	-	F16D 25/08	-	-	G01N 33/96
Schauer Agrotronic GmbH	13179715.1	A01K 1/02	Spinnaker International Limited	10781886.6	G07D 11/00
SCHLÜTER Ortwin	1550766-8	B60Q 1/40	-	-	B65D 77/04
SCHMIDT & BENDER GmbH & Co. KG	13196032.0	F41G 1/34	-	-	E05G 1/14
-	-	F41G 1/38	Spinner GmbH	12002363.5	H01P 1/205
-	11156969.5	F41G 1/38	-	-	H01P 5/04
-	-	G02B 7/02	SPX Flow Technology Danmark A/S	07819731.6	A01J 15/12
Schmitz-Werke GmbH + Co. KG	15159771.3	E04F 10/06	Steba Maor SA	12709829.1	A61N 5/06
SHL Group AB	08871653.5	A61M 5/24	STENQVIST Ola	1550671-0	A61B 5/08
-	-	A61M 5/315	-	-	A61M 16/00
-	-	A61M 5/32	-	-	A61B 5/091
Signode International IP Holdings LLC	13720684.3	B65B 13/06	Sterling Industry Consult GmbH	14701014.4	F04B 43/06
-	-	B65B 13/32	-	-	F04B 37/14
-	-	B65B 13/22	STIERNSTEDT Linus	1550775-9	B60T 17/22
-	-	B65H 20/02	-	-	B60T 13/68
-	-	B65H 23/04	-	-	B60T 7/20
-	-	B65H 51/10	-	-	B60T 8/24
SILEX Microsystems AB	1651737-7	-	-	-	B60T 13/26
Simmonds Precision Products, Inc.	13155123.6	F42B 10/26	Stiftelsen AlzeCure	1651706-2	-
Sividon Diagnostics GmbH	12740974.6	C12Q 1/68	-	1651709-6	-
Aktiebolaget SKF	10778008.2	C22C 38/18	Stora Enso OYJ	1651701-3	-
-	-	F16C 33/00	-	1651732-8	-
Skoglund Theodor	1500238-9	B65F 1/14	-	1651734-4	-
-	-	B65B 67/12	Strube GmbH & Co. KG	11700656.9	A01C 1/02
Smartcoach Europe AB	1650813-7	A63B 23/04	STÅLFORS Carl	1550791-6	B62D 7/15
-	-	A63B 21/005	-	-	B62D 6/00
Smedlund Lars	1500238-9	B65F 1/14	Stålhandske Mikael	1530054-4	H02B 1/26
-	-	B65B 67/12	-	-	H02B 1/50
Smith, Forrest	12777541.9	B60Q 1/26	SVENNUNG Johan	1550796-5	A01D 34/82
SMS group GmbH	10762871.1	G01K 1/02	SVENSK VATTENBARRIÄR AB	1651671-8	-
-	-	G01K 1/14	SVENS Pontus	1550770-0	G01R 31/36
-	-	G01K 3/14	-	-	B60L 11/18
-	-	G01K 11/32	SVENSSON Caroline	1550762-7	E04F 19/04
-	-	B22D 11/18	Svensson Magnus	1550764-3	B62J 11/00
SNCF MOBILITES	12165675.5	B61D 33/00	SVENSSON Markus	1550791-6	B62D 7/15
-	-	B60N 2/64	-	-	B62D 6/00
-	-	B60N 2/66	-	1550790-8	B62D 7/15
-	-	B60N 2/24	-	-	B62D 6/00
-	-	B64D 11/06	SWISS KRONO Tec AG	09008805.5	B27N 1/00
SNECMA	12821288.3	D03D 25/00	Södra Cell AB	1651739-3	-
-	-	B29C 70/24	<b>T</b>		
-	-	F01D 5/28	Tactical Medical Solutions, Inc.	10836682.4	A61B 17/132
-	13706637.9	F03H 1/00	-	-	A61F 13/00
Sohlman Ingemar	1630299-4	-	TecPharma Licensing AG	04801035.9	A61M 5/158
Soletanche Freyssinet	14198404.7	E04C 5/12	-	-	A61M 25/00
Sommansson Joakim	1550755-1	G01F 22/00	Tehalit GmbH	14305352.8	H02G 3/08
-	-	F01N 3/00	-	-	H02G 3/12
-	-	F17C 13/02	Teknimed	13756580.0	A61L 31/12
-	-	G01F 23/22	-	-	A61L 31/14
-	1550756-9	G01F 22/00	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	10724501.1	H04W 8/20
			-	-	H04W 48/18

# Namnregister 02/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Telia Company AB	1651687-4	-	-	-	C08K 5/14
-	1651695-7	-	-	-	C08K 5/3435
-	08167077.0	H04L 29/06	-	-	F16L 11/04
tesa SE	14179525.2	C09J 133/08	-	-	B29C 47/20
TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A.	1600351-9	-	USSNER Matthias	1550669-4	F01N 5/02
THALES	13773221.0	B60R 16/03	-	-	F01N 3/20
-	-	H02J 7/14	-	-	F02G 5/02
-	11169444.4	G01R 13/34	<b>V</b>		
-	-	H04B 1/00	VAGER Lars	1550774-2	B60R 16/03
-	14198675.2	H04W 72/12	-	-	B60L 1/00
-	-	H04W 72/04	-	-	H01R 4/64
-	-	H04W 72/10	-	-	H01R 13/648
-	-	H04W 74/08	-	-	H02G 3/00
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	09735499.7	C07K 14/47	VALMET AB	1651704-7	-
The Chemours Company FC, LLC	07867851.3	C08J 9/00	Valmet Aktiebolag	1651680-9	-
-	-	C08L 27/12	Valmet Technologies Oy	09397517.5	C10J 3/54
-	-	H01B 3/44	-	-	C10J 3/56
The Lung Barometry Sweden AB	1550671-0	A61B 5/08	-	-	C04B 2/10
-	-	A61M 16/00	-	-	F27B 7/20
-	-	A61B 5/091	Volkswagen do Brasil Industria de Veiculos Automotores Ltda.	12165818.1	B62D 43/02
Therabron Therapeutics, Inc.	10824032.6	C07K 14/005	VÅGSTEDT Nils-Gunnar	1550741-1	B60K 6/48
Thomas Magnete GmbH	14003759.9	F04B 43/12	-	-	B60W 10/08
THOMMEN MEDICAL AG	04705368.1	A61C 8/00	-	-	B60W 20/10
-	-	A61C 3/02	-	-	B60W 50/08
-	-	A61B 17/16	-	-	F02D 29/02
ThyssenKrupp Marine Systems GmbH	09002968.7	B63G 8/08	Välinge Innovation AB	1651731-0	-
-	-	B60L 11/00	<b>W</b>		
-	-	B60L 11/06	W4P Waves4Power AB	1530082-5	F03B 13/18
-	-	B63H 21/17	-	-	F04B 35/00
TIMREN Thomas	1550669-4	F01N 5/02	-	-	F03C 1/007
-	-	F01N 3/20	-	-	F04B 39/00
-	-	F02G 5/02	Wanzl Metallwarenfabrik GmbH	07013378.0	E06B 11/08
Top Notch Design AB	1651696-5	-	Weber-Hydraulik GmbH	13004645.1	F15B 7/00
Kabushiki Kaisha Toshiba	09723713.5	H01H 33/42	-	-	B62D 5/065
-	-	H01H 33/40	Widfeldt Johan	1600347-7	-
-	-	H01H 3/42	Wincor Nixdorf International GmbH	10158570.1	B65H 3/52
TQ-Systems GmbH	11795288.7	B62M 11/04	-	-	B65H 7/12
-	-	B62M 6/50	-	-	B65H 3/06
-	-	B62M 6/55	-	-	B65H 83/02
-	-	B62M 9/06	Wirth Research Limited	15162947.4	A47F 3/04
-	-	B62M 23/02	-	-	F25D 17/08
-	-	F16H 9/24	-	-	F25D 25/02
-	-	F16H 61/02	Wunderchef Sverige AB	1651724-5	-
Treat4Life AB	1651685-8	-	<b>X</b>		
<b>U</b>			Xian Westpeace Fire Technology Co., Ltd	12835355.4	A62C 19/00
Umicore AG & Co. KG	14180973.1	B05D 7/22	-	-	A62C 5/00
UMS Skeldar Sweden AB	09845603.1	B64C 27/82	-	-	A62C 13/22
-	-	B64C 11/12	Xu, Rongxiang	02744740.8	A61P 17/02
-	-	B64C 27/35	-	-	A61K 36/15
-	-	B64C 27/51	-	-	A61K 36/185
-	-	B64C 27/00	-	-	A61K 36/286
Unibind Limited	14726408.9	B42D 3/00	-	-	A61K 36/48
-	-	B42D 3/02	-	-	A61K 36/61
Unitec S.p.A.	13735435.3	A23N 15/02	-	-	A61K 36/63
Upcast Oy	10725223.1	B22D 11/14	-	-	A61K 36/738
-	-	B22D 11/055	-	-	-
Uponor Innovation AB	13156761.2	C08K 5/00	-	-	-

## Namnregister 02/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 36/82
-	-	A61K 36/899
-	-	A61K 36/539
-	-	A61K 36/756
-	-	A61K 35/56
-	-	A61K 31/575
-	-	A61K 31/20
-	-	A61K 31/201
-	-	A61K 35/644
XY, LLC	08820026.6	G01N 33/48
-	-	C12M 1/34
-	-	G01N 15/14

### Z

Zamani Sebastian	1550755-1	G01F 22/00
-	-	F01N 3/00
-	-	F17C 13/02
-	-	G01F 23/22
-	1550756-9	G01F 22/00
-	-	F17C 13/02
-	-	G01F 23/22
-	-	G01N 25/20
-	-	F01N 3/00
ZF Friedrichshafen AG	10720781.3	F15B 20/00
Zorbach, Diane	12732784.9	D04B 3/02
Zound Industries International AB	1651740-1	-

### Ö

ÖMAN Christofer	1550791-6	B62D 7/15
-	-	B62D 6/00
-	1550790-8	B62D 7/15
-	-	B62D 6/00