



Svensk Patenttidning

Nr 39/2015

2015-09-22

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	12
Avslagna invändningar	13
Patent i ändrad lydelse	14
Ansökan om tilläggsskydd	15
Meddelade tilläggsskydd	16
Europeiska patentansökningar	17
Meddelade europeiska patent	18
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	28
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	29
Tillägg	30
Rättelser	31
Meddelanden	32
Namnregister	33

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, 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, i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

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

Översättningen av den ändrade avfattningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

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

Den rättade översättningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 39/2015

(21) 1500351-0	(22) 2015-08-28	(86) 2014-02-28 PCT/US2014/019295
(71) Raed Bashitialshaaer, Gunnesbovägen 203 (Lgh. 1005), 226 54 Lund, SE Kenneth M Persson, 000 00 saknas, SE		
(21) 1500352-8	(22) 2015-08-31	(21) 1551127-2 (22) 2015-09-01
(71) Runar Öhman, Uddarby 30, 748 93 Österbybruk, SE		(32) 2015-02-27 (33) EP (31) 15156935.7 (71) Lund Science AB, Clemenstorget 4, 222 21 LUND, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(21) 1500353-6	(22) 2015-08-31	(21) 1551128-0 (22) 2015-09-01
(71) Jan Urban Thysell, Blekingegatan 14 B, 271 33 Ystad, SE Patric Thysell, Kgs Lyngby, DK (74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE		(71) Nobia AB, Box 70376, 107 24 Stockholm, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) 1500354-4	(22) 2015-09-01	(21) 1551129-8 (22) 2015-09-03
(71) Rolf Carlmark, Backgården Växtorp, 514 61 Dalstorp, SE		(71) Kongsberg Automotive AB, P.O. Box 504, 565 28 Mullsjö, SE (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(21) 1500355-1	(22) 2015-09-01	(21) 1551130-6 (22) 2015-09-03
(71) Björn Borgqvist, Fortvägen 143, 187 68 Täby, SE Carl Peter Häger, Skandiasstigen 6, 182 63 Djursholm, SE Sundaram Radhakrishnan, Tower No 02, Flat No 002 Vipul Belmonte, Sector-53, Golf Course Rd, Gurgaon 122002 Haryana, IN		(71) Kongsberg Automotive AB, P.O. Box 504, 565 28 Mullsjö, SE (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(21) 1530128-6	(22) 2015-08-30	(21) 1551131-4 (22) 2015-09-04
(71) Diamyd Medical aktiebolag, Kungsgatan 29, 111 56 Stockholm, SE (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(71) Hans LINDH, Norrbackagatan 12, 113 41 STOCKHOLM, SE (74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, SE-100 55 STOCKHOLM, SE
(21) 1530129-4	(22) 2015-09-01	(21) 1551132-2 (22) 2015-09-04
(71) Ytterbia Innovation AB, John Halls v 9, 43136 Mölnådal, SE		(71) Innovation Skåne AB, SCHEELEVÄGEN 15, 223 63 Lund, SE (74) David WENSBO POSARIC, Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE
(21) 1530130-2	(22) 2015-09-03	(21) 1551133-0 (22) 2015-09-04
(71) Annika Strandberg Ryegård, Ånegatan 47, 83136 Östersund, SE		(71) Senzime AB (publ.), Vallvägen 4 A, 756 51 Uppsala, SE (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE
(21) 1530131-0	(22) 2015-09-04	(21) 1551134-8 (22) 2015-09-04
(71) Filip Bergström, Monbijougatan 14A, 21153 Malmö, SE		(71) Lamiflex AB, Gasverksvägen 4-6, 611 35 Nyköping, SE (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(21) 1551123-1	(22) 2015-08-31	(21) 1551135-5 (22) 2015-09-04
(71) Conroy Medical AB, Valhallavägen 1, 194 63 Upplands Väsby, SE (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		(71) Everyday Solutions Sweden AB, Scheelevägen 15, 223 63 Lund, SE (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) 1551124-9	(22) 2015-08-31	
(71) Anita SIMHAG, Box 2023, 191 02 Sollentuna, SE Torben JACOBSEN, Box 2023, 191 02 Sollentuna, SE (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(21) 1551125-6	(22) 2015-08-31	
(32) 2015-06-25 (33) SE (31) 1550878-1 (71) BorgWarner TorqTransfer Systems AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		
(21) 1551126-4	(22) 2014-02-28	
(32) 2013-03-05 (33) US (31) 61/772946 (71) CABOT CORPORATION, Two Seaport Lane, Suite 1300, MA 01220 Boston, US (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		

Allmänt tillgängliga patentansökningar 39/2015

(51) A47C 23/00 A47C 27/045 A47C 27/07	A47C 27/06	(72) Simon WRETBLAD, SÖDERTÄLJE, SE Magnus ERIKSSON, SOLNA, SE
(21) 1430024-8	(22) 2014-02-26	(74) Eva FRENDAH, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(41) 2015-08-27		
(54) Reglerbar dyna		
(71) John Wahlgren, Håga Solhem 101, 75263 Uppsala, SE		
(72) John Wahlgren, Uppsala, SE		
(51) A47G 19/22 (21) 1400103-6	(22) 2014-02-24	(51) B60R 9/055 B60R 9/045
(41) 2015-08-25		(21) 1450209-0
(54) Lock		(22) 2014-02-21
(71) Sofia Beuschel, Södergårdsgatan 8, 595 52 Mjölby, SE		(41) 2015-08-22
(72) Sofia Beuschel, Mjölby, SE		(54) Hopfällbar takbox
(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE		(71) Sune ENVALL, Lilla Nygatan 3, 722 14 VÄSTERÅS, SE Svante SVENSSON, Film Kyrkby 20, 748 92 ÖSTERBYBRUK, SE
(51) A61B 19/00 A61B 17/28	A61M 29/00	(72) Sune ENVALL, VÄSTERÅS, SE Svante SVENSSON, ÖSTERBYBRUK, SE
(21) 1400106-9	(22) 2014-02-25	(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(41) 2015-08-26		
(54) Fimosis Expanderare		
(71) Mikael Bengt Persson, Stöökagatan 4 C, 696 30 Askersund, SE		
(72) Mikael Bengt Persson, Askersund, SE		
(51) A61M 25/06 (21) 1550211-5	(22) 2015-02-25	(51) B62D 53/00 (21) 1451514-2
(41) 2015-08-26		(22) 2014-12-10
(32) 2014-02-25 (33) US (31) 61/944,181		(41) 2015-08-21
(32) 2015-01-30 (33) US (31) 14/610,951		(32) 2014-02-20 (33) FI (31) 20145164
(54) Kateteranordningar och tillhörande metoder		(54) Ledfordon försett med en hållare för ett linjärt ställdon
(71) B. Braun Melsungen AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE		(71) John Deere Forestry Oy, Lokomonkatu 21, 33100 Tampere, FI
(72) Mohamad bin Abdulla, Penang, MY		(72) Marttila Mauri Tapani, Valkkinen, FI
(74) Awapatent AB, P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(51) B25J 11/00 B63B 27/24 B67D 7/00	B64D 39/06 B67D 9/00	(51) E04C 2/34 E04B 1/82 E04C 3/14
(21) 1450210-8	(22) 2014-02-21	E04B 5/12 E04C 3/29
(41) 2015-08-22		(21) 1450219-9
(54) Anordning och förfarande för att upprätta en temporär anslutning		(22) 2014-02-25
(71) Celective Source AB, Stånggatan 1, 125 74 ÄLVSJÖ, SE		(41) 2015-08-26
(72) Mats SOMMARSTRÖM, ÄLVSJÖ, SE		(54) Byggelement för fackverk
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		(71) Benny Refnd, Bökö Stensdal, 340 10 Lidhult, SE
(51) B27G 5/02 B23Q 9/00 B27B 27/06	G01B 3/56 E04F 21/00	(72) Benny Refnd, Lidhult, SE
(21) 1400065-7	(22) 2014-02-08	(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE
(41) 2015-08-11		
(54) Anordning och förfarande för att mäta vinklar och överföra dessa till en bearbetningsmaskin		
(71) Peter Wallerström, Gnejsstigen 75, 977 53 Luleå, SE		
(72) Peter Wellerström, Luleå, SE		
(51) B60K 17/28 B60W 10/02	F16H 61/12	(51) E04F 13/08 (21) 1450218-1
(21) 1450225-6	(22) 2014-02-26	(22) 2014-02-25
(41) 2015-08-27		(41) 2015-08-26
(54) Metod i samband med en kraftuttagskoppling och en styrenhet för styrning av kopplingen		(54) Monteringsdistans för upphängningsmontering av fasadbeklädnad på en byggnads vägg
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(71) Olicon AB, Box 274, 731 26 Köping, SE
		(72) Oliver Sjölander, KÖPING, SE
		(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE
		(51) G01G 19/414 G01G 21/22
		(21) 1400100-2
		(22) 2014-02-21
		(41) 2015-08-22
		(54) Vikbar våg
		(71) Mandometer AB, Hälsovägen 7, 141 04 Huddinge, SE
		(72) Cecilia Bergh, Stockholm, SE
		Per Södersten, Stockholm, SE
		(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE
		(51) G05B 23/02 B65H 63/00 G01N 21/86
		D21F 11/00 G01N 33/34
		(21) 1551114-0
		(22) 2014-01-28
		(41) 2015-08-27
		(32) 2013-01-28 (33) US (31) 13/751,198
		(54) Reducing product variations via variance partition analysis
		(71) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH

- (72) KEVIN DALE STARR, Lancaster, Ohio, US
TIMOTHY, ANDREW MAST, PLAIN CITY, Ohio, US
- (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm,
SE
- (86) 2014-01-28 PCT/US2014/013350
-

- (51) **G06Q 30/02**
- (21) **1450221-5** (22) 2014-02-26
- (41) 2015-08-27
- (54) Förfarande för att rabattera varor och tjänster på internet
- (71) Trig Media Group AB, Cylindervägen 12, 131 52 Nacka Strand, SE
- (72) Phillip Geoffrey Cook, Saltsjöbaden, SE
- (74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
-

- (51) **H01R 9/24**
H02B 1/30 H05K 5/02
- (21) **1550196-8** (22) 2015-02-20
- (41) 2015-08-22
- (32) 2014-02-21 (33) SE (31) 1450213-2
- (54) Power Terminal
- (71) Per-Anders Emilson, Måsvägen 19, 183 57 Täby, SE
- (72) Per-Anders Emilson, Täby, SE
- (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
-

- (51) **H01R 25/14**
H02G 5/04
- (21) **1550195-0** (22) 2015-02-20
- (41) 2015-08-22
- (32) 2014-02-21 (33) SE (31) 1450214-0
- (54) Power Supply Bar
- (71) Per-Anders Emilson, Måsvägen 19, 183 57 Täby, SE
- (72) Per-Anders Emilson, Täby, SE
- (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) B60G 11/46 B60G 3/14	(11) 537 653 B60G 3/28	SE
(21) 1251108-5 (41) 2012-10-02	(22) 2010-03-02 (45) 2015-09-22	(51) G01M 15/04 F02D 41/00
(54) Upphängning av en hjulaxel till ett fordons underrede	(22) 2013-06-10 (45) 2015-09-22	(11) 537 656 G01L 3/24
(73) International Truck Intellectual Property Company, LLC, 2701 Navistar Drive, Suite 7-3E, 60532 Lisle, Illinois, US	(41) 2014-12-11	(54) Förfarande för estimering av ett moment genererat av en förbränningsmotor
(72) Jonathan BATDORFF, Fort Wayne, Indiana, US	(54) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE	(72) Björn JOHANSSON, Johanneshov,, SE	(72) Björn JOHANSSON, Johanneshov,, SE
(86) 2010-03-02 PCT/US2010/025874	(74) Anders LARSSON, Tullinge, SE	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(51) B60T 1/06 B60T 1/087 B60T 13/58	(11) 537 659 B60T 10/02 F16D 57/04	(51) H04B 7/02 H04L 1/12
(21) 1150514-6 (41) 2012-12-02	(22) 2011-06-01 (45) 2015-09-22	(21) 1350559-9 (41) 2013-11-12
(54) Bromsanordning i ett fordon	(32) 2012-05-11 (33) US	(22) 2013-05-07 (45) 2015-09-22
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(32) 2012-12-28 (33) US	(31) 61/646,223 (31) 13/730,289
(72) Johan NORDKVIST, Enhörna, SE	(54) Signalering för samordnad multipunktskommunikation på nedlänk i ett trådlöst kommunikationssystem	(54) Signalering för samordnad multipunktskommunikation på nedlänk i ett trådlöst kommunikationssystem
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Östermalmsgatan 58, 114 50 Stockholm, SE	(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Blvd., CA 95054 Santa Clara, US	(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Blvd., CA 95054 Santa Clara, US
(51) E01C 19/00 C10C 3/00	(11) 537 657 C22B 1/02	(72) Kamran ETEMAD, Potomac, US
(21) 1100567-5 (41) 2013-01-29	(22) 2011-07-28 (45) 2015-09-22	Alexei DAVYDOV, Nizhny Novgorod, RU
(54) Metod för torkning och upphettning av ballast i ett koldioxidneutralt asfaltverk	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(73) Leif Igelhed Easy-Line Konsult, Kapellvägen 16, 696 76 Zinkgruvan, SE		
(72) Leif Igelhed, Zinkgruvan, SE		
(51) F01L 9/04 G01B 7/00	(11) 537 654	
(21) 1351568-9 (41) 2015-06-21	(22) 2013-12-20 (45) 2015-09-22	
(54) Metod och positionssensorsammansättning för fastställande av en inbördes position mellan ett första objekt och ett andra objekt		
(73) Freevalve AB, c/o Koenigsegg Automative AB, Valhall Park, 262 74 Ängelholm, SE		
(72) Anders HÖGLUND, MUNKA LJUNGBY, SE		
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		
(51) F01N 3/02 F02D 9/06	(11) 537 658 F02D 9/10	
(21) 1151120-1 (41) 2013-05-25	(22) 2011-11-24 (45) 2015-09-22	
(54) Ventilarrangemang i en avgasledning		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Magnus MACKALDENER, Tumba, SE		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		
(51) F16D 11/14 F15B 15/22 F16D 25/061	(11) 537 660 F15B 15/28	
(21) 1350415-4 (41) 2014-10-04	(22) 2013-04-03 (45) 2015-09-22	
(54) Hydraulsystem med en klokoppling		
(73) BorgWarner TorqTransfer Systems AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE		
(72) Lars SEVERINSSON, HISHULT, SE		
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö,		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 39/2015

(51) A01G 27/00	(11) 2 670 229	(54) Utdragsstyrning för dragglådor
(21) 12705318.9	(45) 2015-06-03	(73) Anton Schneider GmbH & Co KG, Tullastrasse 3, 79341 Kenzingen, DE
(32) 2011-02-04 (33) FR	(31) 1150911	
(54) Bevattningsanordning avsedd att införlivas i ett odlingskärl, innefattande en oberoende reservoar		
(73) Aquasolo Systems, 3 cours Albert Thomas, 69003 Lyon, FR		
<hr/>		
(51) A01K 61/00	(11) 2 777 390	(51) A61B 5/04
A01K 75/00		A61N 1/00
(21) 14159182.6	(45) 2015-08-19	(11) 1 755 731
(32) 2013-03-13 (33) BE	(31) 201300161	A61B 17/52
(54) Fisksorteringssystem för sortering av fisk i ett draget fisknät		(21) 05740194.5
(73) Kalapa BVBA, Galjoenweg 25, 8670 Koksijde, BE		(45) 2015-06-03
		(32) 2004-05-24 (33) US
		(31) 852349
		(54) Anordning för konvulsionsterapi
		(73) Neuronetics, Inc., 31 General Warren Boulevard, Malvern, 19355, US
<hr/>		
(51) A01K 67/033	(11) 2 792 237	(51) A61B 17/11
(21) 13164156.5	(45) 2015-06-03	A61B 17/00
(54) Arrangemang, uppfödningssystem och förfarande för uppfödning av Spathiex exarator		(11) 2 221 070
(73) APC AG, Ostendstrae 132, 90482 Nürnberg, DE		A61L 31/04
		(21) 08856086.7
		(45) 2015-06-24
		(32) 2007-12-07 (33) JP
		(31) 2007317462
		(54) Förfarande för tillverkning av ett nervregenereringsinducerande rör
		(73) TOYOBO CO., LTD., 2-8, Dojima Hama 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-8230, JP
<hr/>		
(51) A21B 1/40	(11) 2 537 418	(51) A61B 17/32
A47J 27/04	A47J 27/16	A61B 17/16
G05D 23/19		A61B 1/313
(21) 12004268.4	(45) 2015-06-17	A61B 1/00
(32) 2011-06-21 (33) CH	(31) 10542011	(21) 13718124.4
(54) Metod för matlagning av en matlagingsprodukt med ånga		(45) 2015-06-03
(73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6301 Zug, CH		(32) 2012-05-03 (33) DE
		(31) 102012008970
		(54) Kirurgisk verktygsanordning
		(73) Joimax GmbH, Amalienbadstrasse 41 RaumFabrik 61, 76227 Karlsruhe, DE
<hr/>		
(51) A23D 7/00	(11) 2 651 230	(51) A61B 19/00
A23D 9/00		B25J 9/04
(21) 11796643.2	(45) 2015-06-10	(11) 2 083 737
(32) 2010-12-17 (33) EP	(31) 10195567.2	(21) 07821857.5
(54) Margarinomslag		(45) 2015-07-08
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL		(32) 2006-10-25 (33) EP
		(31) 06122937.3
		(54) Kraftuppskattning för ett minimalinvasivt robotkirurgisystem
		(73) The European Atomic Energy Community (EURATOM), represented by the European Commission, 200, rue de la Loi, 1049 Brussels, BE
<hr/>		
(51) A23G 9/28	(11) 2 685 839	(51) A61F 2/66
(21) 12708355.8	(45) 2015-07-29	A61F 2/50
(32) 2011-03-16 (33) EP	(31) 11158477.7	(11) 2 632 392
(54) Apparat och förfarande för att fördela frusen konfekt		(21) 11818985.1
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL		(45) 2015-06-03
		(32) 2010-11-08 (33) DE
		(31) 102010050493
		(32) 2010-10-25 (33) DE
		(31) 102010049257
		(54) Fotprotes
		(73) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE
<hr/>		
(51) A23J 1/00	(11) 1 501 369	(51) A61F 5/44
C07K 1/18	C07K 1/36	(11) 2 405 870
C07K 1/34	C07K 16/06	(21) 10709162.1
C07K 16/28		(45) 2015-06-03
(21) 03756162.8	(45) 2015-06-24	(32) 2009-03-06 (33) FR
(32) 2002-04-26 (33) US	(31) 375953 P	(31) 0951409
(54) Icke-affinitetsrening av proteiner		(54) Kroppsvätska uppsamlingspåse med anti-returventil
(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US		(73) B. Braun Medical SAS, 204 Avenue du Maréchal Juin, 92100 Boulogne Billancourt, FR
<hr/>		
(51) A24F 13/08	(11) 1 847 189	(51) A61F 9/007
A24F 47/00		(11) 2 656 823
(21) 05819460.6	(45) 2015-07-29	(21) 13177650.2
(32) 2005-01-06 (33) JP	(31) 2005001598	(45) 2015-07-08
(54) Kolhaltig komposition till en värmekälla för en rökartikel utan förbränning		(32) 2008-05-15 (33) US
(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP		(31) 127700 P
		(32) 2008-12-11 (33) US
		(31) 201465 P
		(54) Oftalmisk kirurgisk anordning för kapsulotomi
		(73) Mynosys Cellular Devices, Inc., 46710 Fremont Boulevard, Fremont, CA 94538, US
<hr/>		
(51) A47B 88/04	(11) 2 592 966	(51) A61F 13/42
(21) 11710725.0	(45) 2015-06-24	(11) 2 496 197
(32) 2010-07-14 (33) DE	(31) 202010008079 U	

Meddelade europeiska patent 39/2015

<p>A61F 13/15 (21) 10827718.7 (45) 2015-08-26 (32) 2009-11-06 (33) AU (31) 2009905426 (32) 2010-06-04 (33) US (31) 351427 P (54) System för inkontinens-övervakning och bedömning (73) Fred Bergman Healthcare Pty Ltd, Level 11, 275 Alfred Street, North Sydney, New South Wales 3004, AU</p> <hr/> <p>(51) A61G 7/018 (11) 2 616 254 A61G 7/05 B60T 1/04 B60T 7/12 B60B 33/00 B60B 33/02 (21) 11767152.9 (45) 2015-06-17 (32) 2010-05-17 (33) US (31) 781604 (54) Bromssystem för en sjukhussäng (73) Linet Spol. S.R.O., Zelevcice 5, 27401 Slany, CZ</p> <hr/> <p>(51) A61J 1/14 (11) 2 070 834 B65D 51/00 B65D 51/18 (21) 08020321.9 (45) 2015-06-17 (32) 2007-12-10 (33) JP (31) 2007318691 (54) Ett flaskmontage (73) Daikyo Seiko, LTD., 38-2, Sumida 3-chome Sumida-ku, Tokyo 131-0031, JP</p> <hr/> <p>(51) A61J 1/20 (11) 2 608 758 (21) 11751767.2 (45) 2015-07-22 (32) 2010-08-25 (33) US (31) 376912 P (54) Anordning för att förenkla användarrekonstruering (73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 2 422 766 A61K 47/12 A61K 31/40 (21) 11190637.6 (45) 2015-06-24 (32) 2004-04-30 (33) GB (31) 0409703 (54) Torra pulversammansättningar av glykopyrrolat och magnesiumstearat (73) Vectura Limited, 1 Prospect West, Chippenham, Wiltshire SN14 6FH, GB</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/70 (11) 2 316 439 A61M 35/00 A61F 13/00 (21) 10009943.1 (45) 2015-06-17 (32) 2001-05-01 (33) US (31) 287875 P (32) 2001-05-22 (33) US (31) 292537 P (54) Ett mot missbruk säkert opioid-innehållande transdermalt system (73) EURO-CELTIQUE S.A., 2, avenue Charles de Gaulle, 1653 Luxembourg, LU</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/137 (11) 2 388 007 A61K 31/4164 A61K 31/4174 A61K 31/498 A61K 45/06 A61P 17/10 A61P 17/00 (21) 11175578.1 (45) 2015-06-24 (32) 2003-05-27 (33) US (31) 473611 P (32) 2004-05-25 (33) US (31) 853585 (54) Topisk komposition för användning vid behandling av rosacea-inducerad rodnad (73) Galderma Pharma S.A., World Trade Center Avenue Gratta-Paille 1, 1000 Lausanne 30 Grey, CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/22 (11) 2 252 282</p>	<p>A61K 31/663 A61P 17/00 A61P 43/00 A61K 8/49 A61K 8/55 A61K 31/33 A61K 31/66 A61Q 19/00 A61Q 19/08 (21) 08873234.2 (45) 2015-07-15 (32) 2008-01-03 (33) FR (31) 0850019 (54) KOSMETISK OCH/ELLER DERMATOLOGISK SAMMANSÄTTNING INNEFATTANDE EN HÄMMARE AV HMG-CoA REDUKTAS OCH EN HÄMMARE AV FARNESYLPYROFOSFAT-SYNTAS (73) Université dAix-Marseille, Jardin du Pharo 58 boulevard Charles Livon, 13284 Marseille Cedex 07, FR</p> <hr/> <p>(51) A61K 35/76 (11) 2 566 491 C12N 7/00 (21) 11724119.0 (45) 2015-07-08 (32) 2010-05-07 (33) EP (31) 10004897.4 (54) Modifierat gnagarparvovirus med förmåga att progagera och sprida sig genom humana gliom (73) Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/00 (11) 1 794 182 C07K 5/117 C07K 7/06 (21) 05786670.9 (45) 2015-06-03 (32) 2004-10-01 (33) IE (31) 20040669 (54) Föreningar som modulerar TRH-verkningar och inhiberar TRH-nedbrytande enzym (73) The Provost, Fellows and Scholars of the College of the Holy and Undivided Trinity of Queen Elizabeth near, Trinity College Dublin University, Dublin 2, IE</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/00 (11) 2 572 725 (21) 11007684.1 (45) 2015-07-08 (54) MSI-specifika frameshift-peptider (FSP) för förebyggande och behandling av cancer (73) Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, Grabengasse 1, 69117 Heidelberg, DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/34 (11) 2 699 281 A61M 1/36 (21) 12715606.5 (45) 2015-06-03 (32) 2011-04-21 (33) DE (31) 102011018601 (32) 2011-04-21 (33) US (31) 201161477655 P (54) Anordning för extrakorporeal blodbehandling och förfarande för övervakning av vätskeströmningen hos en extrakorporeal blodbehandlingsanordning (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/36 (11) 2 701 767 (21) 12718847.2 (45) 2015-06-03 (32) 2011-04-26 (33) US (31) 201113094133 (54) Medicinska temperaturgivare och relaterade system och förfaranden (73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US</p> <hr/> <p>(51) A61N 1/36 (11) 2 704 792 (21) 12719576.6 (45) 2015-06-10 (32) 2011-04-30 (33) DE (31) 102011100065 (54) Anordning för kombinerad applicering av ett transkutant elektriskt stimulus samt avgivning av en akustisk signal (73) Cerbomed GmbH, Henkestrasse 91, 91052 Erlangen, DE</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 39/2015

<p>(51) A61N 5/10 G01T 1/08</p> <p>(21) 06024358.1</p> <p>(32) 2006-01-27 (33) US (31) 341784</p> <p>(54) Relativ och absolut kalibrering för dosimetriska enheter</p> <p>(73) Radiological Imaging Technology, Inc., 637 Elkton Drive, Colorado Springs, CO 80907, US</p>	<p>(11) 1 813 308</p> <p>(45) 2015-06-03</p> <p>(31) 341784</p>	<p>(73) HERBOLD MECKESHEIM GMBH, Industriestrasse 33, 74909 Meckesheim, DE</p>
<p>(51) A61N 5/10 11154210.6</p> <p>(21) 11154210.6</p> <p>(45) 2015-06-03</p> <p>(54) Förfarande för identifiering av möjliga förändringar av räckvidden av ett planerat bestrålningsfält innan bestrålning av en patient med laddade partiklar</p> <p>(73) Rinecker, Hans, Am Isarkanal 42, 81379 München, DE</p>	<p>(11) 2 486 956</p> <p>(45) 2015-06-03</p>	<p>(51) B21D 5/02 (11) 2 533 918</p> <p>(21) 11711433.0 (45) 2015-06-10</p> <p>(32) 2010-02-10 (33) AT (31) 1862010</p> <p>(54) Upplagsanordning för ett arbetsstycke i en bockningsmaskin</p> <p>(73) Trumpf Maschinen Austria GmbH & CO. KG., Industriepark 24, 4061 Pasching, AT</p>
<p>(51) A63B 69/40 A63B 67/04 A63B 47/02</p> <p>(21) 10828882.0</p> <p>(45) 2015-06-17</p> <p>(32) 2009-10-28 (33) US (31) 255757 P</p> <p>(32) 2009-10-28 (33) US (31) 255795 P</p> <p>(54) Bordtennisrobot och driftsförfarande</p> <p>(73) Newgy Industries, Inc., 1044 Avondale Road, HENDERSONVILLE, TN 37075, US</p>	<p>(11) 2 493 583</p> <p>(45) 2015-06-17</p> <p>(31) 255757 P</p> <p>(31) 255795 P</p>	<p>(51) B22D 17/20 (11) 2 782 692</p> <p>(21) 12823137.0 (45) 2015-06-17</p> <p>(32) 2011-11-15 (33) DE (31) 102011055398</p> <p>(32) 2012-03-26 (33) DE (31) 102012102549</p> <p>(54) Pressgjutningsmunstycke och förfarande för att driva ett pressgjutningsmunstycke</p> <p>(73) Ferrofacta GmbH, Rennertehäuser Weg 11, 35108 Allendorf, DE</p>
<p>(51) B01D 33/52 B01D 33/15</p> <p>(21) 08750459.3</p> <p>(45) 2015-07-01</p> <p>(54) Filteranordning omfattande roterbara filterlameller</p> <p>(73) RML-Tekniikka OY, Vähärasinkatu 2 C 9, 20540 Turku, FI</p>	<p>(11) 2 274 063</p> <p>(45) 2015-07-01</p> <p>(31) 255757 P</p>	<p>(51) B24B 27/00 B25J 11/00 (11) 2 842 689</p> <p>(21) 13182729.7 (45) 2015-07-08</p> <p>(54) Anordning och förfarande för att byta en slipskiva</p> <p>(73) Asis GmbH, Kiem-Pauli-Strasse 3, 84036 Landshut, DE</p>
<p>(51) B01D 53/04 (11) 2 735 354</p> <p>(21) 13005432.3 (45) 2015-06-03</p> <p>(32) 2012-11-21 (33) DE (31) 202012011149 U</p> <p>(54) Luftfilter med aktivt kol och försett med en konisk innerkorg</p> <p>(73) Prima Klima Trading CZ s.r.o., Radnice 594, 33828 Radnice u Rokycany, CZ</p>	<p>(11) 2 274 063</p> <p>(45) 2015-07-01</p> <p>(31) 202012011149 U</p>	<p>(51) B24B 33/10 (11) 2 682 231</p> <p>(21) 12761068.1 (45) 2015-07-01</p> <p>(32) 2011-03-23 (33) CN (31) 201110070014</p> <p>(54) Fram och åter rörlig servostyranordning för huvudaxel i en heningmaskin</p> <p>(73) Ningxia Yinchuan Dahe Cnc Machine Co., Ltd, No.72, Jimin Road Yinchuan Economic and Technological Development Zone, Xixia District, Yinchuan, Ningxia 750021, CN Beijing Research Institute of Automation for Machinery Industry, No.1 Jiaochangkou Deshengmen Wai Xicheng District, Beijing 100120, CN</p>
<p>(51) B02C 2/04 B02C 21/02</p> <p>(21) 11721800.8</p> <p>(45) 2015-06-03</p> <p>(54) Konkross och krossverk för mineralmaterial</p> <p>(73) Metso Minerals, Inc., Fabianinkatu 9 A, 00130 Helsinki, FI</p>	<p>(11) 2 696 980</p> <p>(45) 2015-06-03</p>	<p>(51) B25F 5/00 B27B 5/08 (11) 2 505 315</p> <p>(21) 12154408.4 (45) 2015-06-17</p> <p>(32) 2011-03-29 (33) DE (31) 102011006369</p> <p>(54) Elektrisk verktygsmaskin med en elektronikylning</p> <p>(73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI</p>
<p>(51) B05B 1/34 (11) 1 444 047</p> <p>(21) 02759154.4 (45) 2015-08-26</p> <p>(32) 2001-11-14 (33) US (31) 992729</p> <p>(54) Vätskesprejmunstycke med full kägla</p> <p>(73) SPRAYING SYSTEMS CO., North Avenue at Schmale Road, P.O. Box 7900, Wheaton, Illinois 60189-7900, US</p>	<p>(11) 1 444 047</p> <p>(45) 2015-08-26</p>	<p>(51) B25H 1/06 (11) 2 496 387</p> <p>(21) 10782438.5 (45) 2015-06-10</p> <p>(32) 2009-11-06 (33) NL (31) 2003764</p> <p>(54) Kombinerad portabel stegpall och arbetsstyckesstödanordning</p> <p>(73) Lampe Holding B.V., 43 Westelijke Randweg, Triport 3, 1118 CR Luchthaven Schiphol, NL</p>
<p>(51) B07B 1/46 (11) 2 796 211</p> <p>(21) 13165267.9 (45) 2015-06-10</p> <p>(54) Siktmedia</p> <p>(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE</p>	<p>(11) 2 796 211</p> <p>(45) 2015-06-10</p>	<p>(51) B27M 3/00 (11) 2 433 770</p> <p>(21) 11180691.5 (45) 2015-06-24</p> <p>(32) 2010-09-28 (33) IT (31) MI20101768</p> <p>(54) Spikmaskin för montering av lastpallar gjorda av trä eller liknande, med hög användningsflexibilitet</p> <p>(73) CORALI S.p.A., Via Variante di Cicola 12, 24060 Carobbio degli Angeli BG, IT</p>
<p>(51) B08B 3/04 B03B 5/00</p> <p>(21) 12810043.5</p> <p>(45) 2015-06-03</p> <p>(32) 2012-06-06 (33) DE (31) 102012209574</p> <p>(54) Anordning för förtvätt av krossade plastdelar</p>	<p>(11) 2 709 774</p> <p>(45) 2015-06-03</p> <p>(31) 102012209574</p>	<p>(51) B28D 1/18 (11) 2 425 951</p> <p>(21) 11007139.6 (45) 2015-06-10</p> <p>(32) 2010-09-07 (33) DE (31) 102010044649</p>

Meddelade europeiska patent 39/2015

(54) Växelhållarsystem för en mejsel					
(73) BOMAG GmbH, Hellerwald, 56154 Boppard, DE				(51) B63B 21/50	(11) 2 417 012
				(21) 10714656.5	(45) 2015-06-03
				(32) 2009-04-08 (33) GB	(31) 0906182
				(32) 2009-11-18 (33) GB	(31) 0920221
(51) B29C 65/08	(11) 1 719 605			(54) Ankarschackel och ankarpositioneringssystem	
A61F 13/15				(73) FE Anchor Corporation, 2nd Floor Capital City, Mahe, Victoria, SC	
(21) 05703403.5	(45) 2015-07-08				
(32) 2004-02-25 (33) JP	(31) 2004048912				
(54) Svetssystem för banor					
(73) Zuiko Corporation, 15-21, Minamibefu-cho, Settu-Shi, Osaka 566-0045, JP					
(51) B32B 5/16	(11) 2 666 627			(51) B64D 41/00	(11) 2 714 521
B32B 1/02	B32B 27/00			(21) 12777956.9	(45) 2015-06-10
B32B 27/20	B65D 53/00			(32) 2011-05-24 (33) US	(31) 201113114517
B65D 65/40	B65D 77/20			(54) Generatorsystem med nedsänkt rammluftturbin	
C08J 7/04	C08J 5/18			(73) Advanced Technologies Group, Inc, 3489 S.E Gran Park Way, Stuart FL 34997, US	
C08J 7/02					
(21) 13004137.9	(45) 2015-08-12			(51) B65D 6/18	(11) 2 690 026
(32) 2009-02-13 (33) JP	(31) 2009030750			B65D 21/06	
(32) 2009-03-30 (33) JP	(31) 2009083670			(21) 13174122.5	(45) 2015-06-17
(32) 2009-07-16 (33) JP	(31) 2009167553			(32) 2012-07-26 (33) GB	(31) 201213357
(32) 2009-09-29 (33) JP	(31) 2009225652			(54) Behållare	
(32) 2009-09-29 (33) JP	(31) 2009225653			(73) Linpac Allibert Limited, 17 Ridgeway Quinton Business Park, Birmingham B32 1AF, GB	
(54) Förpackningskropp					
(73) TOYO ALUMINIUM KABUSHIKI KAISHA, 6-8, Kyutaro-machi 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541, JP				(51) C07C 67/08	(11) 2 269 975
				C07C 67/11	C07C 69/92
				C07D 277/20	C07D 277/56
				C07C 51/377	C07C 51/347
				C07C 205/60	C07D 277/46
(51) B42D 25/24	(11) 1 690 698			(21) 10010897.6	(45) 2015-07-29
B42C 3/00	G06K 19/02			(32) 2004-08-23 (33) JP	(31) 2004242759
B42D 25/00				(54) Metod för produktion av ett aminotiazolderivat och mellanprodukt	
(21) 06250674.6	(45) 2015-08-19			(73) ZERIA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 10-11, Nihonbashi Kobuna-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8351, JP	
(32) 2005-02-15 (33) GB	(31) 0503138				
(54) Flexibel arkuppsättning					
(73) De La Rue International Limited, De La Rue House, Jays Close, Viables, Basingstoke, Hants RG22 4BS, GB					
(51) B60D 1/02	(11) 2 586 634			(51) C07C 219/08	(11) 1 814 843
B60D 1/62				A61K 9/127	A61K 47/18
(21) 12189751.6	(45) 2015-06-17			(21) 05802304.5	(45) 2015-06-24
(32) 2011-10-27 (33) DE	(31) 102011085338			(32) 2004-11-26 (33) DE	(31) 102004057303
(54) Fjärrdisplay för släpvagnskoppling				(54) (2R)-enantiomer av DOTAP-klorid	
(73) Rockinger Agriculture GmbH, Lauchaer Höhe 29, 99880 Waltershausen, DE				(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE	
(51) B60K 17/04	(11) 2 647 518			(51) C07C 233/18	(11) 2 079 680
B60K 28/16	F16H 61/00			C07C 231/02	
(21) 13162014.8	(45) 2015-06-03			(21) 07818754.9	(45) 2015-07-01
(32) 2012-04-03 (33) US	(31) 201261619474 P			(32) 2006-10-09 (33) DE	(31) 102006047615
(54) Aktiv hjulnavstransmission				(32) 2006-11-27 (33) DE	(31) 102006055856
(73) Dana Limited, P.O. Box 1000, Maumee, OH 43537, US				(54) Förfarande för framställning av fettysyraalkanolamider	
				(73) Clariant Finance (BVI) Limited, Citco Building Wickhams Cay P.O. Box 662, Road Town, Tortola, VG	
(51) B60K 17/35	(11) 2 637 885			(51) C07C 235/34	(11) 2 784 066
(21) 11790700.6	(45) 2015-06-24			(21) 14161388.5	(45) 2015-07-01
(32) 2010-11-11 (33) US	(31) 944714			(32) 2013-03-26 (33) FR	(31) 1352741
(54) Reservdriftsystem med möjlighet till tomgångsdrift				(54) Förfarande för syntes av derivat av 7,8-dimetoxyl-1,3-dihydro-2H-3-benzazepin-2-one och tillämpning på syntesen av ivabradin	
(73) Eaton Corporation, Eaton Center 1000 Eaton Boulevard, Cleveland, OH 44122, US				(73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR	
(51) B60R 25/00	(11) 2 346 723			(51) C07C 269/04	(11) 2 687 506
B60K 28/00				C12P 41/00	C07D 223/16
(21) 09752019.1	(45) 2015-06-17			(21) 13176588.5	(45) 2015-06-24
(32) 2009-05-31 (33) US	(31) 475531			(32) 2012-07-17 (33) FR	(31) 1256913
(32) 2008-10-10 (33) US	(31) 104436 P				
(54) Fordonssäkerhetssystem					
(73) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 22, Medina, Minnesota 55340, US					

Meddelade europeiska patent 39/2015

- | | |
|--|--|
| <p>(54) Förfarande för enzymatisk framställning av (7S)-1-(3,4-dimetoxibicyklo[4.2.0]okta-1,3,5-trien-7-yl) N-metyl-metanamin, och användning vid framställningen av ivabradin och salter därav</p> <p>(73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR</p> <hr/> <p>(51) C07D 265/32 (11) 1 664 004
C07D 409/14</p> <p>(21) 04764990.0 (45) 2015-06-24</p> <p>(32) 2003-09-15 (33) DE (31) 10342570</p> <p>(54) Förfarande för framställning av 4-(4-Aminofenyl)-3-Morfolinon</p> <p>(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE</p> <hr/> <p>(51) C07D 471/04 (11) 2 690 101
C07D 487/04 A61K 31/437
A61K 31/4985 A61P 35/00</p> <p>(21) 13155995.7 (45) 2015-06-24</p> <p>(32) 2007-12-19 (33) US (31) 15129 P</p> <p>(32) 2008-05-16 (33) US (31) 54014 P</p> <p>(54) 5-anilinoimidazopyridiner samt förfaranden för användande av dessa</p> <p>(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 471/08 (11) 2 357 183
C07B 59/00 A61K 31/439
A61P 11/14</p> <p>(21) 11000764.8 (45) 2015-07-01</p> <p>(32) 2007-05-01 (33) US (31) 915130 P</p> <p>(32) 2007-05-08 (33) US (31) 916662 P</p> <p>(32) 2007-09-28 (33) US (31) 976044 P</p> <p>(54) Morfinanföreningar</p> <p>(73) Concert Pharmaceuticals Inc., 99 Hayden Avenue, Suite 100, Lexington, MA 02421, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 491/052 (11) 2 635 588
A61K 31/4188</p> <p>(21) 12798525.7 (45) 2015-06-10</p> <p>(32) 2011-11-16 (33) US (31) 201161560654 P</p> <p>(54) Kondenserade imidazolylimidazololer som antivirala föreningar</p> <p>(73) Gilead Pharmasset LLC, 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US</p> <hr/> <p>(51) C07F 13/00 (11) 2 013 221</p> <p>(21) 06769952.0 (45) 2015-06-24</p> <p>(32) 2006-04-19 (33) US (31) 745148 P</p> <p>(54) Sammansättningar och förfaranden för cellulärt avbildande och terapi</p> <p>(73) The Board of Regents of The University of Texas System, 201 West 7th Street, Austin, TX 78702-2981, US</p> <hr/> <p>(51) C07J 41/00 (11) 2 348 031
A61K 31/57 C07J 31/00
C07J 7/00 C07J 5/00
C07J 9/00 A61K 31/575
A61P 5/36</p> <p>(21) 10010646.7 (45) 2015-06-17</p> <p>(32) 2000-03-17 (33) US (31) 526855</p> <p>(54) 17-alfasubstituerad-11-betasubstituerad-4-aryl och 21-substituerad 19-norpregnadiendion som antiprogestationella ämnen</p> | <p>(73) The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health, National Institutes of Health Office of Technology Transfer 6011 Execut, Rockville, MD 20852-3804, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/44 (11) 1 279 679
G01N 33/68 A61K 39/008</p> <p>(21) 01971447.6 (45) 2015-07-08</p> <p>(32) 2000-04-17 (33) ES (31) 200000999</p> <p>(54) Sammansättning vilken innehåller Lip2a från Leishmania</p> <p>(73) Laboratorios Leti S.L. Sociedad Unipersonal, Gran Via Corts Catalanes 184 7a planta, 08038 Barcelona, ES</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/65 (11) 2 241 575
C07K 19/00 A61K 38/29
A61P 21/00 A61P 3/10
A61K 38/30 A61K 38/00</p> <p>(21) 10007017.6 (45) 2015-06-24</p> <p>(32) 2005-01-07 (33) US (31) 642229 P</p> <p>(32) 2005-02-25 (33) US (31) 656583 P</p> <p>(54) IGF-1-fusionspolypeptider samt terapeutiskt användande av dessa</p> <p>(73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/12 (11) 2 668 208
A61K 39/40 A61P 31/04</p> <p>(21) 13728122.6 (45) 2015-06-03</p> <p>(32) 2012-04-17 (33) EP (31) 12164506.3</p> <p>(32) 2013-01-11 (33) EP (31) 13151010.9</p> <p>(54) Tvärreaktiv Staphylococcus aureus-antikropp</p> <p>(73) ARSANIS Biosciences GmbH, Helmut-Qualtinger-Gasse 2, 1030 Vienna, AT</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/28 (11) 2 426 148
A61K 39/395 A61P 35/02
C07K 16/46 G01N 33/53
G01N 33/574 G01N 33/577
C12N 15/02 C12N 15/09
C12P 21/08 C12R 1/91</p> <p>(21) 10769764.1 (45) 2015-08-05</p> <p>(32) 2009-04-27 (33) US (31) 172923 P</p> <p>(54) Anti-IL-3Ra- Antikropp för behandling av blodtumör</p> <p>(73) Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd., 1-6-1, Ohtemachi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8185, JP</p> <hr/> <p>(51) C08J 3/00 (11) 1 737 899
C08J 9/32 C08J 9/40
C08K 9/00 C08G 83/00</p> <p>(21) 05851172.6 (45) 2015-07-08</p> <p>(32) 2004-04-20 (33) US (31) 563659 P</p> <p>(54) Dendritiska polymerer med förbättrad förstärkning och interiör funktionalitet</p> <p>(73) Dendritic Nanotechnologies, Inc., 2625 Denison Drive - Suite B, Mt. Pleasant, MI 48858, US</p> <hr/> <p>(51) C08J 3/00 (11) 2 268 715
C08J 3/28 A61L 27/22
A61L 27/52 C08J 7/12
A23L 1/0562 A61L 15/60
C08J 9/00</p> <p>(21) 09731782.0 (45) 2015-07-15</p> <p>(32) 2008-04-15 (33) DE (31) 102008020197</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av en snabbt våtbar</p> |
|--|--|

Meddelade europeiska patent 39/2015

formkropp	peroxidinnehållet för en massasuspension
(73) GELITA AG, Uferstrasse 7, 69412 Eberbach, DE	(73) Valmet Automation Oy, Tulppatie 1, 00880 Helsinki, FI
(51) C08J 3/24	(51) E02D 13/02
(11) 2 408 849	(11) 2 340 334
C08J 3/26	E02D 13/04
A61B 19/04	(21) 09744428.5
B01J 19/12	(45) 2015-08-26
C08J 3/28	(32) 2008-10-17 (33) GB (31) 0819063
(21) 10717471.6	(54) Templat för att driva en pål i ett förutbestämt läge; metod för att driva en pål i ett förutbestämt läge
(45) 2015-06-03	(73) IHC IQIP UK LTD / Unit 3 Hawthorn Farm, Winterborne
(32) 2009-03-17 (33) AT (31) 4212009	Stickland, Blandford Forum, Dorset DT11 0NB, GB
(54) Förfarande för tillverkning av en förnätad elastomer	
(73) Semperit AG Holding, Modecenterstrae 22, 1031 Wien, AT	
(51) C09D 5/08	(51) E02F 9/00
(11) 2 729 540	(11) 2 543 775
C09D 179/08	F01P 11/10
C08G 73/14	E02F 9/08
(21) 12735210.2	(21) 11850852.2
(45) 2015-06-17	(45) 2015-09-02
(32) 2011-07-07 (33) EP (31) 11005546.4	(32) 2010-12-24 (33) JP (31) 2010286972
(54) Polyamid-imid belagt stålsubstrat	(54) Arbetsfordon
(73) Tata Steel Nederland Technology B.V., Wenckebachstraat 1, NL-1951 JZ VELSEN-NOORD, NL	(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP
(51) C12N 9/28	(51) E03D 9/08
(11) 2 620 496	(11) 2 521 822
(21) 12153083.6	(21) 10776075.3
(45) 2015-06-03	(45) 2015-06-17
(54) Alfa-Amylas	(54) Intimdusch för en WC
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL	(73) Presano AG, Sonnenstrasse 1, 9444 Diepoldsau, CH
(51) C12N 15/82	(51) E04F 13/14
(11) 2 118 291	(11) 2 687 649
A01H 5/00	E04F 13/18
(21) 07858186.5	B28B 23/02
(45) 2015-06-03	B29C 70/02
(32) 2006-12-29 (33) IT (31) UD20060280	(21) 12177316.2
(54) Artificiell dna-sekvens med optimerad ledarfunktion i 5- (5--utr) för förbättrat uttryck av heterologa proteiner i växter	(45) 2015-06-17
(73) Rodina Holding S.A., Via Zurigo 46, 6900 Lugano, CH	(54) Plattformig komponent samt förfarande för framställning av en plattformig komponent
	(73) STO SE & Co. KGaA, Ehrenbachstrasse 1, 79780 Stühlingen, DE
(51) C12Q 1/68	(51) E05B 17/22
(11) 2 411 535	(11) 2 391 787
(21) 10712629.4	E05B 63/08
(45) 2015-06-17	H01H 27/06
(32) 2009-03-24 (33) US (31) 162848 P	H01H 36/00
(54) Biomarkörer för bedömning av svaret hos perifer neuropati på behandling med en proteasomhämmare	(21) 10702979.5
(73) Janssen Pharmaceutica N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE	(45) 2015-06-03
	(32) 2009-01-30 (33) US (31) 148519 P
	(54) Övervakningsanordning för låscylinder
	(73) Corbin Russwin Architectural Hardware, 225 Episcopal Road, Berlin, Connecticut 06037, US
(51) C12Q 1/68	(51) E05D 15/00
(11) 1 275 715	(11) 1 994 249
C12N 15/10	E05D 15/24
(21) 01917714.6	E05D 5/12
(45) 2015-07-15	E05D 7/10
(32) 2000-04-07 (33) JP (31) 2000111939	(21) 06845380.2
(54) Metod för att amplifiera och detektera en nukleinsyra genom att använda dubbelsträngad nukleinsyra som templat	(45) 2015-06-10
(73) EIKEN KAGAKU KABUSHIKI KAISHA, 4-19-9, Taito, Taito-ku, Tokyo 110-8408, JP	(32) 2006-03-16 (33) US (31) 376904
	(54) Vipddörr i sektioner, scharnergångjärn och sidostycksmontage
	(73) Clopay Building Products Company, Inc., 8585 Duke Boulevard, Mason, OH 45040-3101, US
(51) D21C 1/02	(51) E05D 15/06
(11) 2 609 248	(11) 2 248 978
D21C 1/06	(21) 10405099.2
(21) 10856491.5	(45) 2015-07-08
(45) 2015-06-24	(32) 2009-05-08 (33) CH (31) 7352009
(54) Förfarande, system och uttagssilsektion för impregnering av flis	(54) Anordning för styrning av underkanten av en upptill i en styrskena upphängd skjutdörr
(73) Valmet Aktiebolag, 851 94 Sundsvall, SE	(73) EKU AG, Wilerstrasse 90, 8370 Sirnach, CH
(51) D21C 9/16	(51) F01N 3/20
(11) 1 982 015	(11) 2 628 911
(21) 07704836.1	F01N 11/00
(45) 2015-06-03	B63H 21/22
(32) 2006-02-09 (33) FI (31) 20065093	B63H 21/32
(54) Förfarande och anordning för bestämning av det totala	(21) 11832625.5
	(45) 2015-07-01
	(32) 2010-10-14 (33) JP (31) 2010231669
	(54) Scr-reduktionsmedelsmaritimtillförselsystem

Meddelade europeiska patent 39/2015

(73) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP Oshima Shipbuilding Co. Ltd., 1605-1, Oshima-cho Saikai-shi, Nagasaki 857-2494, JP Japan Ship Machinery & Equipment Association, 13-3, Toranomon 1-chome, Minato-ku, Tokyo105-0001, JP	(54) Oljeavstrykningskolvring (73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE
(51) F01N 3/20 (11) 2 697 488 (21) 12715646.1 (45) 2015-06-03 (32) 2011-04-13 (33) DE (31) 102011016967 (54) Förfarande för drift av en SCR-doseringsenhet (73) Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH, Hauptstrasse 128, 53797 Lohmar, DE	(51) F16L 3/04 (11) 2 578 914 (21) 12187248.5 (45) 2015-07-01 (32) 2011-10-04 (33) SE (31) 1150913-0 (54) Clips för installationsrör med spårförsedd yta (73) Schneider Electric Industries SAS, 89, Boulevard Franklin Roosevelt, 92500 Rueil-Malmaison, FR
(51) F02K 1/38 (11) 1 808 593 F02K 1/36 (21) 07100218.2 (45) 2015-06-10 (32) 2006-01-13 (33) FR (31) 0650127 (54) Flödesblandare med variabelt tvärsnitt för en dubbelströmsmotor i ett överljudsflygplan (73) SNECMA, 2, Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(51) F16P 1/00 (11) 2 160 538 F16J 3/04 F15B 15/14 (21) 08761368.3 (45) 2015-06-24 (32) 2007-07-03 (33) IT (31) PD20070226 (54) Gascylinder-ställdon innefattande ett skydd (73) Special Springs S.r.l., Via Nardi, 124/A, 36060 Romano d'Ezzelino (VI), IT
(51) F04D 25/08 (11) 2 613 055 F04D 29/58 F04F 5/16 F04F 5/46 F24F 13/26 F24F 1/01 F24F 7/06 F04D 29/44 (21) 13160248.4 (45) 2015-06-10 (32) 2009-03-04 (33) GB (31) 0903682 (32) 2009-06-29 (33) GB (31) 0911178 (54) Fläktenhet (73) Dyson Technology Limited, Tetbury Hill, Malmesbury, SN16 0RP, GB	(51) F21V 8/00 (11) 1 461 530 F21W 111/00 F21W 111/06 F03D 11/00 (21) 02799741.0 (45) 2015-06-24 (32) 2001-12-08 (33) DE (31) 10160360 (32) 2002-06-26 (33) DE (31) 10228442 (54) Förfarande för fastställande av böjningen av ett rotorblad hos en vindenergianläggning (73) Wobben Properties GmbH, Dreekamp 5, 26605 Aurich, DE
(51) F16B 25/00 (11) 1 857 692 (21) 07107622.8 (45) 2015-06-24 (32) 2006-05-16 (33) DE (31) 102006000232 (54) Spånlöst gängformande skruv (73) HILTI Aktiengesellschaft, Corporate Intellectual Property, Feldkircherstr. 100, Postfach 333, 9494 Schaan, LI	(51) F24F 13/22 (11) 2 414 741 F24F 11/00 H05K 7/20 (21) 10712760.7 (45) 2015-06-03 (32) 2009-04-03 (33) GB (31) 0905871 (54) Kylaggregat (73) EATON-WILLIAMS GROUP LIMITED, Station Road, Edenbridge, Kent TN8 6EG, GB
(51) F16F 6/00 (11) 2 436 947 B60H 1/34 F16F 15/03 H01F 7/02 (21) 11182940.4 (45) 2015-06-17 (32) 2010-09-30 (33) DE (31) 202010008672 U (32) 2010-10-19 (33) DE (31) 202010008838 U (32) 2010-11-11 (33) DE (31) 202010009010 U (54) Anordning för generering av en manövreringskraft och dämpandet av rörelsen (73) Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH, Lindenstrasse 10-12, 96317 Kronach, DE	(51) F26B 21/00 (11) 2 457 050 (21) 10739864.6 (45) 2015-09-02 (32) 2009-07-24 (33) EP (31) 09009641.3 (54) Luftförflyttningsanordning (73) DBK David + Baader GmbH, Nordring 26, 76761 Rülzheim, DE
(51) F16H 63/18 (11) 2 513 524 F16H 63/30 (21) 10778954.7 (45) 2015-06-24 (32) 2009-12-18 (33) DE (31) 102009054942 (54) Växlingsanordning för en växellåda med kugghjul (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE	(51) F41F 3/04 (11) 2 090 859 F41A 1/08 F41A 25/06 F41F 3/042 (21) 09002082.7 (45) 2015-06-03 (32) 2008-02-18 (33) DE (31) 102008009638 (54) Utskjutningsanordning med minst ett startrör för raketdrivna flygkroppar (73) MBDA Deutschland GmbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE
(51) F16J 9/06 (11) 2 531 750 F16J 15/32 F16J 9/20 (21) 10784729.5 (45) 2015-06-24 (32) 2010-02-01 (33) DE (31) 102010001434	(51) F41H 7/04 (11) 2 647 948 B60G 21/055 (21) 13162041.1 (45) 2015-06-03 (32) 2012-04-03 (33) FR (31) 1200994 (54) Anordning för förstärkning av golvet i ett fordon försedd med torsionsstavar och fordon försett med en sådan anordning (73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR
	(51) F42B 12/24 (11) 2 194 354 F42C 19/08 F42B 3/22

Meddelade europeiska patent 39/2015

F42C 19/095					
(21)	09015024.4	(45) 2015-06-03	(51)	G02F 1/35	(11) 1 705 516
(32)	2008-12-05 (33) DE	(31) 102008060737	(21)	04807872.9	(45) 2015-06-03
(54)	Splitterbildande stridsspets		(32)	2004-01-05 (33) JP	(31) 2004000464
(73)	TDW Gesellschaft für verteidigungstechnische Wirksysteme mbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE		(54)	Optisk fouriertransformanordning och metod	
(73)			(73)	Japan Science and Technology Agenc, 4-1-8-, Honcho, Kawaguchi-shi, Saitama 332-0012, JP	
<hr/>			<hr/>		
(51)	F42C 14/02	(11) 2 649 404	(51)	G05D 1/02	(11) 2 626 761
	F42C 15/34		(21)	13154134.4	(45) 2015-06-24
(21)	10807673.8	(45) 2015-06-03	(32)	2012-02-10 (33) JP	(31) 2012027635
(54)	Granatmekanism		(54)	Kontrollanordning för obemannat fordon med autonom drift arbetande i ett arrangemang med avgränsningskabel	
(73)	Israel Military Industries Ltd., 64 Sderot Bialik P.O.B. 1044, 47100 Ramat Hasharon, IL		(73)	Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP	
<hr/>			<hr/>		
(51)	G01N 21/00	(11) 2 092 294	(51)	G06F 3/033	(11) 2 710 451
	G01N 24/00	G01N 33/00		G06F 3/038	G06F 3/041
	G01N 33/543	G01N 33/551		G06F 3/0354	G06F 21/42
	G01N 33/553	G01N 33/53		G06F 21/35	
(21)	07844843.8	(45) 2015-06-03	(21)	13735799.2	(45) 2015-07-08
(32)	2006-11-02 (33) US	(31) 864001 P	(32)	2012-01-10 (33) US	(31) 201261584914 P
(54)	Partiklar innehållande detekterbar elementkod		(54)	Kombinerad radiofrekvensidentifiering och beröringsinmatning för en pekskärm	
(73)	Winnik, Mitchell A., 486 Glen Lake Avenue, Toronto, Ontario M6P 1G8, CA		(73)	Neonode Inc., 2350 Mission College Blvd. Suite 190, Santa Clara, CA 95054, US	
	Vancaeyzeele, Cedric, 12 Rue au Pain, 78540 Vernouillet, FR				
	Baranov, Vladimir I., 70 Peninsula Crescent, Richmond Hill ON L4S 1Z5, CA				
<hr/>			<hr/>		
(51)	G01N 33/68	(11) 2 115 477	(51)	G06F 19/00	(11) 2 628 115
(21)	08707286.4	(45) 2015-06-24		G01N 33/66	G01N 33/74
(32)	2007-01-25 (33) EP	(31) 07001582.1	(21)	11833366.5	(45) 2015-06-03
(54)	Användning av IGFBP-7 i bedömningen av hjärtsvikt		(32)	2010-10-12 (33) US	(31) 392399 P
(73)	F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrae 124, 4070 Basel, CH		(54)	Anordning för avgivande av insulin	
	The Governing Council of the University of Toronto, 27 Kings College Circle, Toronto, ON M5S 1A1, CA		(73)	The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US	
				Sansum Diabetes Research Institute, 2219 Bath Street, Santa Barbara, CA 93105, US	
<hr/>			<hr/>		
(51)	G01P 3/487	(11) 2 172 783	(51)	G06K 9/20	(11) 2 240 883
	G01P 3/488	G01P 21/02		G06K 9/26	
	G01D 5/14	G01R 33/07	(21)	09707053.6	(45) 2015-06-24
	G01D 5/244		(32)	2008-02-01 (33) FR	(31) 0850640
(21)	09305931.9	(45) 2015-06-24	(54)	Bildförvärvssystem för att identifiera tecken på postförsändelser	
(32)	2008-10-06 (33) FR	(31) 0856760	(73)	Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR	
(54)	Rörelsesensor för digital färdskrivare och system innefattande en sådan sensor				
(73)	ACTIA Automotive, 5 rue Jorge Semprun, 31432 Toulouse Cedex 4, FR				
<hr/>			<hr/>		
(51)	G01R 29/08	(11) 2 406 643	(51)	G07D 7/00	(11) 2 203 903
	G01R 31/00	G01R 27/28		G07D 7/12	
	G01R 23/16		(21)	07825316.8	(45) 2015-06-10
(21)	09787238.6	(45) 2015-04-22	(54)	Autentiseringsutrustning för säkerhetsskyddsmarkering	
(32)	2009-03-09 (33) ZA	(31) 200901659	(73)	SICPA HOLDING SA, Avenue de Florissant 41, 1008 Prilly, CH	
(54)	Förfarande och system för övervakning av elektromagnetiska störningar i tidsområdet				
(73)	ESKOM HOLDINGS SOC LIMITED, Megawatt Park Maxwell Drive Sunninghill Sandton, 2196 Johannesburg, ZA				
<hr/>			<hr/>		
(51)	G02B 6/255	(11) 2 666 041	(51)	G09B 23/28	(11) 2 636 033
	G02B 6/28			G09B 23/30	
(21)	12702672.2	(45) 2015-06-17	(21)	11784419.1	(45) 2015-07-22
(32)	2011-01-19 (33) US	(31) 201161434060 P	(32)	2010-11-02 (33) FR	(31) 1004291
(54)	Flerstegsfiberbehandlingssystem och förfarande		(54)	Simulator avsedd för inläring av intubering av luftstrupen	
(73)	3SAE Technologies, Inc., 318 Seaboard Lane Suite 212, Franklin, TN 37067, US		(73)	Assistance Publique Hpitaux de Marseille, 80, Rue Brochier, 13354 Marseille Cedex 5, FR	
				Université dAix Marseille, 58, boulevard Charles Livon Marseille 7, 13284 Marseille Cedex 07, FR	
<hr/>			<hr/>		
			(51)	G21C 3/32	(11) 2 710 599

Meddelade europeiska patent 39/2015

<p>G21C 3/322 (21) 12721323.9 (45) 2015-07-01 (32) 2011-05-20 (33) EP (31) 11305627.9 (54) Skräpfilter för en kärnreaktoranläggning och kärnbränslepatron innefattande ett sådant skräpfilter (73) AREVA NP, Tour AREVA 1 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(32) 2011-04-14 (33) FR (31) 1101177 (54) Anordning för laddning av ett batteri i ett motorfordon från ett enfaselnät och förfarande för att styra anordningen (73) Renault S.A.S., 13-15 quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR</p>
<p>(51) G21C 3/352 (11) 2 710 604 G21C 3/356 G21C 3/322 (21) 12723162.9 (45) 2015-07-01 (32) 2011-05-20 (33) EP (31) 11305628.7 (54) Band för ett avståndsgaller för kärnbränslepatroner (73) AREVA NP, Tour AREVA 1 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(51) H04B 17/20 (11) 2 654 222 H04B 17/00 H03G 3/00 H04B 7/185 (21) 13164001.3 (45) 2015-06-10 (32) 2012-04-17 (33) FR (31) 1253525 (54) Förfarande för test av en förstärkningskanal i en relästation i en telekommunikationssatellit (73) Eutelsat S.A., 70, rue Balard, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) H01G 4/32 (11) 2 654 051 H01G 4/38 (21) 12769691.2 (45) 2015-06-03 (54) Trefaskondensator bildad av två inriktade cylindrar med övertrycksfrånkoppling (73) RTR Energia, S.L., Gavilanes 11 bis P.I. Pinto Estacin, 28320 Pinto, ES</p>	<p>(51) H04L 12/911 (11) 2 508 017 H04W 36/00 H04L 12/919 H04L 29/06 (21) 10773363.6 (45) 2015-06-17 (32) 2009-12-01 (33) FR (31) 0905791 (54) Förfarande för säkerställning av kontinuiteten för hanteringen av kommunikationssessioner drivna från en fjärde generationens mobilterminal (73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR</p>
<p>(51) H01H 71/08 (11) 2 031 627 H01H 83/02 H01R 9/26 H01T 4/06 H01H 83/10 H01H 83/22 (21) 08014687.1 (45) 2015-07-01 (32) 2007-08-27 (33) DE (31) 202007011974 U (54) Konstruktionsenhet tillverkad av en jordfelsbrytare och ett överspänningskydd (73) Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Flachsmarktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE</p>	<p>(51) H04L 27/36 (11) 2 365 707 H04W 36/04 (21) 10182887.9 (45) 2015-06-24 (32) 1999-08-30 (33) DE (31) 19941432 (32) 1999-09-08 (33) DE (31) 19942768 (54) Förfarande för överföring av signaleringsinformation, tillhörande sändarstation och mobilstation (73) ICom GmbH & Co. KG, Zugspitzstrasse 15, 82049 Pullach, DE</p>
<p>(51) H01M 4/88 (11) 2 548 246 H01M 8/02 H01M 4/96 H01M 8/16 H01M 8/10 H01M 4/62 H01M 4/86 (21) 11740582.9 (45) 2015-07-08 (32) 2010-06-29 (33) EP (31) 10167748.2 (54) Gasdiffusionselektrod, metod för att producera densamma, membranelektrodsenhet innefattande samma och metod för att producera membranelektrodsenhet innefattande samma (73) VITO NV, Boeretang 200, 2400 Mol, BE</p>	<p>(51) H04N 19/159 (11) 2 288 166 H04N 19/172 H04N 19/46 H04N 19/61 H04N 19/114 H04N 19/117 H04N 19/86 H04N 19/523 (21) 10012309.0 (45) 2015-08-05 (32) 1997-06-09 (33) JP (31) 15065697 (54) Bildavkodningsmetod (73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP</p>
<p>(51) H01R 13/24 (11) 2 223 395 H01R 13/717 H01R 13/52 (21) 08861320.3 (45) 2015-06-03 (32) 2007-12-17 (33) DK (31) 200701806 (54) Adapter med åtminstone en elektrisk komponent (73) LED IBOND IPR ApS, Diplomvej 381, 2800 Kgs. Lyngby, DK</p>	<p>(51) H04N 19/52 (11) 2 727 353 H04N 19/70 H04N 19/513 H04N 19/13 H04N 19/91 H04N 19/61 H04N 19/523 H04N 19/517 (21) 12733835.8 (45) 2015-07-15 (32) 2011-07-01 (33) US (31) 201161504150 P (32) 2011-11-01 (33) US (31) 201161554398 P (32) 2012-06-28 (33) US (31) 201213536218 (54) Videokodning som använder adaptiv rörelsevektorupplösning (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H02H 7/12 (11) 2 633 597 H02M 1/32 H02J 3/36 (21) 10771157.4 (45) 2015-06-10 (54) Spänningsbalansering för symmetriskt monopola överföringsledning för HVDC efter jordfel (73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH</p>	<p>(51) H04R 25/00 (11) 2 178 479 A61C 8/00 (21) 08782159.1 (45) 2015-06-17 (32) 2007-07-20 (33) US (31) 951169 P</p>
<p>(51) H02J 7/02 (11) 2 697 886 H02M 1/42 B60L 11/18 (21) 12722414.5 (45) 2015-06-03</p>	<p>(51) H04R 25/00 (11) 2 178 479 A61C 8/00 (21) 08782159.1 (45) 2015-06-17 (32) 2007-07-20 (33) US (31) 951169 P</p>

(32) 2007-07-20 (33) US (31) 951163 P
(54) Kopplingsanordning för en benförankrad hörapparat
(73) Cochlear Americas, 400 Inverness Parkway Suite 400,
Englewood CO 80112, US

(51) **H04W 28/22** (11) **1 981 212**
(21) **07007596.5** (45) 2015-06-03
(54) Metod och kommunikationsanordning med multihoming för
dynamisk överföringshastighetsreglering
(73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113
Bonn, DE

(51) **H04W 52/00** (11) **2 348 776**
H04W 88/12 H04W 88/08
(21) **09823027.9** (45) 2015-06-17
(32) 2008-10-31 (33) CN (31) 200810217501
(54) Förfarande, anordning och system för
resurstilldelning
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration
Building Bantian, Longgang District, Shenzhen,
Guangdong 518129, CN

(51) **H04W 52/02** (11) **2 512 198**
H04W 72/00
(21) **10840599.4** (45) 2015-06-17
(32) 2009-12-31 (33) CN (31) 200910238879
(32) 2009-12-31 (33) CN (31) 200910238884
(32) 2009-12-31 (33) CN (31) 200910238885
(54) Förfarande och apparat för generering av en
konfliktbaserad resurskonfiguration
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration
Building Bantian, Longgang District, Shenzhen,
Guangdong 518129, CN

(51) **H04W 72/12** (11) **2 689 627**
(21) **11709412.8** (45) 2015-06-24
(54) Utförande av koordinerad multipunktsöverföring och -
mottagning (COMP) i ett trådlöst kommunikationsnät
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83
Stockholm, SE

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 39/2015

(51) **A47J 31/06** (11) **2 142 054**
(21) **09721996.8** (45) 2015-06-17
(32) 2008-03-20 (33) EP (31) 08153050.3
(54) Dryckesalstringsanordning för att alstra en dryck ur
en engångskapsel
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

**Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent**

0901101-6 1050319-1 1050785-3 1100565-9
1100716-8 1150121-0 1150386-9 1200413-1
1200533-6 1200569-0 1200693-8 1230075-2
1250068-2 1250685-3 1251078-0 1251297-6
1251370-1 1300232-4 1300233-2 1300234-0
1350163-0 1350165-5 1350217-4 1350370-1
1350624-1 1350866-8 1351016-9 1400602-7
1400603-5 1450067-2 1450566-3 1450724-8
1450728-9 1450911-1 1450913-7 1451013-5
1451014-3 1451021-8 1451155-4 1451197-6
1500081-3 1500176-1 1500199-3 1550205-7

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Framställning enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 2 september 2015 förklarat att nionde årsavgiften betalats i tid för patentet 0600994-8 (530504). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

Namnregister 39/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
3			
3SAE Technologies, Inc.	12702672.2	G02B	6/255
-	-	G02B	6/28
A			
ABB Technology AG	1551114-0	G05B	23/02
-	-	B65H	63/00
-	-	D21F	11/00
-	-	G01N	21/86
-	-	G01N	33/34
-	10771157.4	H02H	7/12
-	-	H02M	1/32
-	-	H02J	3/36
ACTIA Automotive	09305931.9	G01P	3/487
-	-	G01P	3/488
-	-	G01P	21/02
-	-	G01D	5/14
-	-	G01R	33/07
-	-	G01D	5/244
Advanced Technologies Group, Inc	12777956.9	B64D	41/00
Anton Schneider GmbH & Co KG	11710725.0	A47B	88/04
APC AG	13164156.5	A01K	67/033
Aquasolo Systems	12705318.9	A01G	27/00
AREVA NP	12721323.9	G21C	3/32
-	-	G21C	3/322
-	12723162.9	G21C	3/352
-	-	G21C	3/356
-	-	G21C	3/322
ARSANIS Biosciences GmbH	13728122.6	C07K	16/12
-	-	A61K	39/40
-	-	A61P	31/04
Asis GmbH	13182729.7	B24B	27/00
-	-	B25J	11/00
-	-	B24D	9/08
Assistance Publique Hpitaux de Marseille	11784419.1	G09B	23/28
-	-	G09B	23/30
B			
B. Braun Melsungen AG	1550211-5	A61M	25/06
Baranov, Vladimir I.	07844843.8	G01N	21/00
-	-	G01N	24/00
-	-	G01N	33/00
-	-	G01N	33/543
-	-	G01N	33/551
-	-	G01N	33/553
-	-	G01N	33/53
BATDORFF Jonathan	1251108-5	B60G	11/46
-	-	B60G	3/14
-	-	B60G	3/28
Baxter Healthcare S.A.	11751767.2	A61J	1/20
Baxter International Inc.	11751767.2	A61J	1/20
Bayer Intellectual Property GmbH	04764990.0	C07D	265/32
-	-	C07D	409/14
Beijing Research Institute of Automation for Machinery Industry	12761068.1	B24B	33/10
Bergh Cecilia	1400100-2	G01G	19/414
-	-	G01G	21/22

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Beuschel Sofia	1400103-6	A47G	19/22
bin Abdulla Mohamad	1550211-5	A61M	25/06
BOMAG GmbH	11007139.6	B28D	1/18
BorgWarner TorqTransfer Systems AB	1350415-4	F16D	11/14
-	-	F15B	15/22
-	-	F15B	15/28
-	-	F16D	25/061
B. Braun Medical SAS	10709162.1	A61F	5/44
C			
The Regents of the University of California	11833366.5	G06F	19/00
-	-	G01N	33/66
-	-	G01N	33/74
Celective Source AB	1450210-8	B25J	11/00
-	-	B63B	27/24
-	-	B64D	39/06
-	-	B67D	7/00
-	-	B67D	9/00
Cerbomed GmbH	12719576.6	A61N	1/36
Clariant Finance (BVI) Limited	07818754.9	C07C	233/18
-	-	C07C	231/02
Clopay Building Products Company, Inc.	06845380.2	E05D	15/00
-	-	E05D	15/24
-	-	E05D	5/06
-	-	E05D	5/12
-	-	E05D	7/10
Cochlear Americas	08782159.1	H04R	25/00
-	-	A61C	8/00
Concert Pharmaceuticals Inc.	11000764.8	C07D	471/08
-	-	C07B	59/00
-	-	A61K	31/439
-	-	A61P	11/14
Cook Phillip Geoffrey	1450221-5	G06Q	30/02
CORALI S.p.A.	11180691.5	B27M	3/00
Corbin Russwin Architectural Hardware	10702979.5	E05B	17/22
-	-	E05B	63/08
-	-	H01H	27/06
-	-	H01H	36/00
D			
Daikyo Seiko, LTD.	08020321.9	A61J	1/14
-	-	B65D	51/00
-	-	B65D	51/18
Dana Limited	13162014.8	B60K	17/04
-	-	B60K	28/16
-	-	F16H	61/00
DAVYDOV Alexei	1350559-9	H04B	7/02
-	-	H04L	1/12
DBK David + Baader GmbH	10739864.6	F26B	21/00
De La Rue International Limited	06250674.6	B42D	25/24
-	-	B42C	3/00
-	-	G06K	19/02
-	-	B42D	25/00
Dendritic Nanotechnologies, Inc.	05851172.6	C08J	3/00

Namnregister 39/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08J 9/32	-	-	F16J 9/20
-	-	C08J 9/40	Ferrofacta GmbH	12823137.0	B22D 17/20
-	-	C08K 9/00	F. Hoffmann-La Roche AG	08707286.4	G01N 33/68
-	-	C08G 83/00	Fred Bergman Healthcare Pty Ltd	10827718.7	A61F 13/42
Deutsches Krebsforschungszentrum	11724119.0	A61K 35/76	-	-	A61F 13/15
-	-	C12N 7/00	Freevalve AB	1351568-9	F01L 9/04
Deutsche Telekom AG	07007596.5	H04W 28/22	-	-	G01B 7/00
DSM IP Assets B.V.	12153083.6	C12N 9/28	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	12715606.5	A61M 1/34
Dyson Technology Limited	13160248.4	F04D 25/08	-	-	A61M 1/36
-	-	F04D 29/58	Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	12718847.2	A61M 1/36
-	-	F04F 5/16	G		
-	-	F04F 5/46	Galderma Pharma S.A.	11175578.1	A61K 31/137
-	-	F24F 13/26	-	-	A61K 31/4164
-	-	F24F 1/01	-	-	A61K 31/4174
-	-	F24F 7/06	-	-	A61K 31/498
-	-	F04D 29/44	-	-	A61K 45/06
E			-	-	A61P 17/10
Eaton Corporation	11790700.6	B60K 17/35	-	-	A61P 17/00
EATON-WILLIAMS GROUP LIMITED	10712760.7	F24F 13/22	GELITA AG	09731782.0	C08J 3/00
-	-	F24F 11/00	-	-	C08J 3/28
-	-	H05K 7/20	-	-	A61L 27/22
EIKEN KAGAKU KABUSHIKI KAISHA	01917714.6	C12Q 1/68	-	-	A61L 27/52
-	-	C12N 15/10	-	-	C08J 7/12
EKU AG	10405099.2	E05D 15/06	-	-	A23L 1/0562
Emilson Per-Anders	1550196-8	H01R 9/24	-	-	A61L 15/60
-	-	H02B 1/30	-	-	C08J 9/00
-	-	H05K 5/02	Genentech, Inc.	03756162.8	A23J 1/00
-	1550195-0	H01R 25/14	-	-	C07K 1/18
-	-	H02G 5/04	-	-	C07K 1/36
Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH	12715646.1	F01N 3/20	-	-	C07K 1/34
ENVALLE Sune	1450209-0	B60R 9/055	-	-	C07K 16/06
-	-	B60R 9/045	-	-	C07K 16/28
ERIKSSON Magnus	1450225-6	B60K 17/28	-	13155995.7	C07D 471/04
-	-	B60W 10/02	-	-	C07D 487/04
-	-	F16H 61/12	-	-	A61K 31/437
ESKOM HOLDINGS SOC LIMITED	09787238.6	G01R 29/08	-	-	A61K 31/4985
-	-	G01R 31/00	-	-	A61P 35/00
-	-	G01R 27/28	Gilead Pharmasset LLC	12798525.7	C07D 491/052
-	-	G01R 23/16	-	-	A61K 31/4188
ETEMAD Kamran	1350559-9	H04B 7/02	The Governing Council of the University of Toronto	08707286.4	G01N 33/68
-	-	H04L 1/12	The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health	10010646.7	C07J 41/00
EURO-CELTIQUE S.A.	10009943.1	A61K 9/70	-	-	A61K 31/57
-	-	A61M 35/00	-	-	C07J 31/00
-	-	A61F 13/00	-	-	C07J 7/00
The European Atomic Energy Community (EURATOM), represented by the European Commission	07821857.5	A61B 19/00	-	-	C07J 5/00
-	-	B25J 9/04	-	-	C07J 9/00
Eutelsat S.A.	13164001.3	H04B 17/20	-	-	A61K 31/575
-	-	H04B 17/00	-	-	A61P 5/36
-	-	H03G 3/00	H		
-	-	H04B 7/185	HERBOLD MECKESHEIM GMBH	12810043.5	B08B 3/04
F			-	-	B03B 5/00
FE Anchor Corporation	10714656.5	B63B 21/50	HILTI Aktiengesellschaft	12154408.4	B25F 5/00
Federal-Mogul Burscheid GmbH	10784729.5	F16J 9/06	-	-	-
-	-	F16J 15/32	-	-	-

Namnregister 39/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B27B 5/08	-	-	A01K 75/00
-	-	B28D 1/04	KARLSSON Marcus	1151120-1	F01N 3/02
-	07107622.8	F16B 25/00	-	-	F02D 9/06
Hitachi, Ltd.	10012309.0	H04N 19/159	-	-	F02D 9/10
-	-	H04N 19/172	Komatsu Ltd.	11850852.2	E02F 9/00
-	-	H04N 19/46	-	-	F01P 11/10
-	-	H04N 19/61	-	-	E02F 9/08
-	-	H04N 19/114	Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd.	10769764.1	C07K 16/28
-	-	H04N 19/117	-	-	A61K 39/395
-	-	H04N 19/86	-	-	A61P 35/02
-	-	H04N 19/523	-	-	C07K 16/46
Honda Motor Co., Ltd.	13154134.4	G05D 1/02	-	-	G01N 33/53
Huawei Technologies Co., Ltd.	09823027.9	H04W 52/00	-	-	G01N 33/574
-	-	H04W 88/12	-	-	G01N 33/577
-	-	H04W 88/08	-	-	C12N 15/02
-	10840599.4	H04W 52/02	-	-	C12N 15/09
-	-	H04W 72/00	-	-	C12P 21/08
HÖGLUND Anders	1351568-9	F01L 9/04	-	-	C12R 1/91
-	-	G01B 7/00	L		
I			Les Laboratoires Servier	14161388.5	C07C 235/34
Igelhed Leif	1100567-5	E01C 19/00	-	13176588.5	C07C 269/04
-	-	C10C 3/00	-	-	C12P 41/00
-	-	C22B 1/02	-	-	C07D 223/16
IHC IQIP UK LTD / Unit 3 Hawthorn Farm	09744428.5	E02D 13/02	Laboratorios Leti S.L. Sociedad Unipersonal	01971447.6	C07K 14/44
-	-	E02D 13/04	-	-	G01N 33/68
Intel Corporation	1350559-9	H04B 7/02	-	-	A61K 39/008
-	-	H04L 1/12	Lampe Holding B.V.	10782438.5	B25H 1/06
International Truck Intellectual Property Company, LLC	1251108-5	B60G 11/46	LARSSON Anders	1350707-4	G01M 15/04
-	-	B60G 3/14	-	-	F02D 41/00
-	-	B60G 3/28	-	-	G01L 3/24
IPCom GmbH & Co. KG	10182887.9	H04L 27/36	LED IBOND IPR ApS	08861320.3	H01R 13/24
-	-	H04W 36/04	-	-	H01R 13/717
Israel Military Industries Ltd.	10807673.8	F42C 14/02	-	-	H01R 13/52
-	-	F42C 15/34	Leif Igelhed Easy-Line Konsult	1100567-5	E01C 19/00
J			-	-	C10C 3/00
Janssen Pharmaceutica N.V.	10712629.4	C12Q 1/68	-	-	C22B 1/02
Japan Science and Technology Agenc	04807872.9	G02F 1/35	Linnet Spol. S.R.O.	11767152.9	A61G 7/018
Japan Ship Machinery & Equipment Association	11832625.5	F01N 3/20	-	-	A61G 7/05
-	-	F01N 11/00	-	-	B60T 1/04
-	-	B63H 21/22	-	-	B60T 7/12
-	-	B63H 21/32	-	-	B60B 33/00
Japan Tobacco Inc.	05819460.6	A24F 13/08	-	-	B60B 33/02
-	-	A24F 47/00	Linpac Allibert Limited	13174122.5	B65D 6/18
JOHANSSON Björn	1350707-4	G01M 15/04	-	-	B65D 21/06
-	-	F02D 41/00	M		
-	-	G01L 3/24	MACKALDENER Magnus	1151120-1	F01N 3/02
John Deere Forestry Oy	1451514-2	B62D 53/00	-	-	F02D 9/06
Joimax GmbH	13718124.4	A61B 17/32	-	-	F02D 9/10
-	-	A61B 17/16	Mandometer AB	1400100-2	G01G 19/414
-	-	A61B 17/00	-	-	G01G 21/22
-	-	A61B 1/313	MAST TIMOTHY, ANDREW	1551114-0	G05B 23/02
-	-	A61B 1/012	-	-	B65H 63/00
-	-	A61B 1/00	-	-	D21F 11/00
K			-	-	G01N 21/86
Kalapa BVBA	14159182.6	A01K 61/00	-	-	G01N 33/34
			Mauri Tapani Marttila	1451514-2	B62D 53/00
			MBDA Deutschland GmbH	09002082.7	F41F 3/04
			-	-	F41A 1/08

Namnregister 39/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F41A 25/06	Prima Klima Trading CZ s.r.o.	13005432.3	B01D 53/04
-	-	F41F 3/042			
Merck Patent GmbH	05802304.5	C07C 219/08	Q		
-	-	A61K 9/127	Qualcomm Incorporated	12733835.8	H04N 19/52
-	-	A61K 47/18	-	-	H04N 19/70
Metso Minerals, Inc.	11721800.8	B02C 2/04	-	-	H04N 19/513
-	-	B02C 21/02	-	-	H04N 19/13
Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.	11832625.5	F01N 3/20	-	-	H04N 19/91
-	-	F01N 11/00	-	-	H04N 19/61
-	-	B63H 21/22	-	-	H04N 19/523
-	-	B63H 21/32	-	-	H04N 19/517
Mynosys Cellular Devices, Inc.	13177650.2	A61F 9/007	R		
N			Radiological Imaging Technology, Inc.	06024358.1	A61N 5/10
Neonode Inc.	13735799.2	G06F 3/033	-	-	G01T 1/08
-	-	G06F 3/038	Refnd Benny	1450219-9	E04C 2/34
-	-	G06F 3/041	-	-	E04B 1/82
-	-	G06F 3/0354	-	-	E04B 5/12
-	-	G06F 21/42	-	-	E04C 3/14
-	-	G06F 21/35	-	-	E04C 3/29
Nestec S.A.	09721996.8	A47J 31/06	REGENERON PHARMACEUTICALS, INC.	10007017.6	C07K 14/65
Neuronetics, Inc.	05740194.5	A61B 5/04	-	-	C07K 19/00
-	-	A61N 1/00	-	-	A61K 38/29
-	-	A61B 17/52	-	-	A61P 21/00
Newgy Industries, Inc.	10828882.0	A63B 69/40	-	-	A61P 3/10
-	-	A63B 67/04	-	-	A61K 38/30
-	-	A63B 71/04	-	-	A61K 38/00
-	-	A63B 47/02	Renault S.A.S.	12722414.5	H02J 7/02
NEXTER Systems	13162041.1	F41H 7/04	-	-	H02M 1/42
-	-	B60G 21/055	-	-	B60L 11/18
Ningxia Yinchuan Dahe Cnc Machine Co., Ltd	12761068.1	B24B 33/10	Rinecker, Hans	11154210.6	A61N 5/10
NORDKVIST Johan	1150514-6	B60T 1/06	RML-Tekniikka OY	08750459.3	B01D 33/52
-	-	B60T 1/087	-	-	B01D 33/15
-	-	B60T 10/02	-	-	B01D 33/27
-	-	B60T 13/58	Rockinger Agriculture GmbH	12189751.6	B60D 1/02
-	-	F16D 57/04	-	-	B60D 1/62
O			Rodina Holding S.A.	07858186.5	C12N 15/82
Olicon AB	1450218-1	E04F 13/08	-	-	A01H 5/00
Oshima Shipbuilding Co. Ltd.	11832625.5	F01N 3/20	RTR Energia, S.L.	12769691.2	H01G 4/32
-	-	F01N 11/00	-	-	H01G 4/38
-	-	B63H 21/22	Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg	11007684.1	A61K 39/00
-	-	B63H 21/32	S		
Otto Bock HealthCare GmbH	11818985.1	A61F 2/66	Sandvik Intellectual Property AB	13165267.9	B07B 1/46
-	-	A61F 2/50	Sansum Diabetes Research Institute	11833366.5	G06F 19/00
P			-	-	G01N 33/66
Persson Mikael Bengt	1400106-9	A61B 19/00	-	-	G01N 33/74
-	-	A61B 17/28	Scania CV AB	1450225-6	B60K 17/28
-	-	A61M 29/00	-	-	B60W 10/02
Phoenix Contact GmbH & Co. KG	08014687.1	H01H 71/08	-	-	F16H 61/12
-	-	H01H 83/02	-	-	1150514-6 B60T 1/06
-	-	H01R 9/26	-	-	B60T 1/087
-	-	H01T 4/06	-	-	B60T 10/02
-	-	H01H 83/10	-	-	B60T 13/58
-	-	H01H 83/22	-	-	F16D 57/04
Polaris Industries Inc.	09752019.1	B60R 25/00	-	-	1151120-1 F01N 3/02
-	-	B60K 28/00	-	-	F02D 9/06
Presano AG	10776075.3	E03D 9/08	-	-	F02D 9/10
			-	-	1350707-4 G01M 15/04

Namnregister 39/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F02D 41/00	Telefonaktiebolaget	11709412.8	H04W 72/12
-	-	G01L 3/24	L M Ericsson (PUBL)		
Schneider Electric Industries SAS	12187248.5	F16L 3/04	THALES	10773363.6	H04L 12/911
Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH	11182940.4	F16F 6/00	-	-	H04W 36/00
-	-	B60H 1/34	-	-	H04L 12/919
-	-	F16F 15/03	-	-	H04L 29/06
-	-	H01F 7/02	The Board of Regents of The University of Texas System	06769952.0	C07F 13/00
Semperit AG Holding	10717471.6	C08J 3/24	The Provost, Fellows and Scholars of the College of the Holy and Undivided Trinity of Queen Elizabeth near	05786670.9	A61K 38/00
-	-	C08J 3/26	-	-	C07K 5/117
-	-	C08J 5/02	-	-	C07K 7/06
-	-	A61B 19/04	TOYO ALUMINIUM KABUSHIKI KAISHA	13004137.9	B32B 5/16
-	-	A61F 6/04	-	-	B32B 1/02
-	-	B01J 19/12	-	-	B32B 27/00
-	-	B01J 19/24	-	-	B32B 27/20
-	-	C08J 3/28	-	-	B65D 53/00
-	-	B29C 41/14	-	-	B65D 65/40
SEVERINSSON Lars	1350415-4	F16D 11/14	-	-	B65D 77/20
-	-	F15B 15/22	-	-	C08J 7/04
-	-	F15B 15/28	-	-	C08J 5/18
-	-	F16D 25/061	-	-	C08J 7/02
SICPA HOLDING SA	07825316.8	G07D 7/00	TOYOBO CO., LTD.	08856086.7	A61B 17/11
-	-	G07D 7/12	-	-	A61B 17/00
Sjölander Oliver	1450218-1	E04F 13/08	-	-	A61L 31/04
SNECMA	07100218.2	F02K 1/38	Trig Media Group AB	1450221-5	G06Q 30/02
-	-	F02K 1/36	Trumpf Maschinen Austria GmbH & CO. KG.	11711433.0	B21D 5/02
Solystic	09707053.6	G06K 9/20	U		
-	-	G06K 9/26	Unilever N.V.	11796643.2	A23D 7/00
SOMMARSTRÖM Mats	1450210-8	B25J 11/00	-	-	A23D 9/00
-	-	B63B 27/24	-	-	A23G 9/28
-	-	B64D 39/06	Université dAix-Marseille	08873234.2	A61K 31/22
-	-	B67D 7/00	-	-	A61K 31/663
-	-	B67D 9/00	-	-	A61P 17/00
Special Springs S.r.l.	08761368.3	F16P 1/00	-	-	A61P 43/00
-	-	F16J 3/04	-	-	A61K 8/49
-	-	F15B 15/14	-	-	A61K 8/55
SPRAYING SYSTEMS CO.	02759154.4	B05B 1/34	Université dAix-Marseille	11784419.1	G09B 23/28
STARR KEVIN DALE	1551114-0	G05B 23/02	-	-	G09B 23/30
-	-	B65H 63/00	V		
-	-	D21F 11/00	Valmet Aktiebolag	10856491.5	D21C 1/02
-	-	G01N 21/86	-	-	D21C 1/06
-	-	G01N 33/34	Valmet Automation Oy	07704836.1	D21C 9/16
STO SE & Co. KGaA	12177316.2	E04F 13/14	Vancaeyzeele, Cedric	07844843.8	G01N 21/00
-	-	E04F 13/18	-	-	G01N 24/00
-	-	B28B 23/02	-	-	G01N 33/00
-	-	B29C 70/02	-	-	G01N 33/543
SVENSSON Svante	1450209-0	B60R 9/055	-	-	G01N 33/551
-	-	B60R 9/045	-	-	G01N 33/553
Södersten Per	1400100-2	G01G 19/414	Vectura Limited	11190637.6	A61K 9/00
-	-	G01G 21/22	-	-	A61K 47/12
T					
Tata Steel Nederland Technology B.V.	12735210.2	C09D 5/08			
-	-	C09D 179/08			
-	-	C08G 73/14			
TDW Gesellschaft für verteidigungstechnische Wirksysteme mbH	09015024.4	F42B 12/24			
-	-	F42C 19/08			
-	-	F42B 3/22			
-	-	F42C 19/095			

Namnregister 39/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	A61K	31/40
VITO NV	11740582.9	H01M	4/88
-	-	H01M	8/02
-	-	H01M	4/96
-	-	H01M	8/16
-	-	H01M	8/10
-	-	H01M	4/62
-	-	H01M	4/86
V-Zug AG	12004268.4	A21B	1/40
-	-	A47J	27/04
-	-	A47J	27/16
-	-	G05D	23/19

W

Wahlgren John	1430024-8	A47C	23/00
-	-	A47C	27/045
-	-	A47C	27/06
-	-	A47C	27/07
Wallerström Peter	1400065-7	B27G	5/02
-	-	B23Q	9/00
-	-	G01B	3/56
-	-	B27B	27/06
-	-	E04F	21/00
Wellerström Peter	1400065-7	B27G	5/02
-	-	B23Q	9/00
-	-	G01B	3/56
-	-	B27B	27/06
-	-	E04F	21/00
Winnik, Mitchell A.	07844843.8	G01N	21/00
-	-	G01N	24/00
-	-	G01N	33/00
-	-	G01N	33/543
-	-	G01N	33/551
-	-	G01N	33/553
-	-	G01N	33/53
Wobben Properties GmbH	02799741.0	F21V	8/00
-	-	F21W	111/00
-	-	F21W	111/06
-	-	F03D	11/00
WRETNBLAD Simon	1450225-6	B60K	17/28
-	-	B60W	10/02
-	-	F16H	61/12

Z

ZERIA PHARMACEUTICAL CO., LTD.	10010897.6	C07C	67/08
-	-	C07C	67/11
-	-	C07C	69/92
-	-	C07D	277/20
-	-	C07D	277/56
-	-	C07C	51/377
-	-	C07C	51/347
-	-	C07C	205/60
-	-	C07D	277/46
ZF Friedrichshafen AG	10778954.7	F16H	63/18
-	-	F16H	63/30
Zuiko Corporation	05703403.5	B29C	65/08
-	-	A61F	13/15