



Svensk Patenttidning

Nr 05/2018

2018-01-30

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	22
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	23
Tillägg	24
Rättelser	27
Meddelanden	28
Namnregister	29

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
- (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, 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 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, 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, 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, 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 05/2018

(21) 1700301-3	(22) 2017-12-07	LAKE CITY, US	
(71) Jonas Mantere, Poste Restante, 302 01 Halmstad, SE	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		
(21) 1700302-1	(22) 2017-12-07	(21) 1850020-7	(22) 2018-01-08
(71) Jonas Mantere, Poste Restante, 302 01 Halmstad, SE		(71) Shanghai Pinmai Inter Tech Co., Ltd, 1030 Yinxiang 515, Nanxiang, Jiading, 201802 Shanghai, CN	
(21) 1800003-4	(22) 2018-01-08	(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(71) Kari Monola, Bergsgatan 16, 211 54 Malmö, SE		(21) 1850021-5	(22) 2018-01-08
(21) 1800004-2	(22) 2018-01-08	(71) Previwo AB, Gunnar Randers vei 24, 2007 Kjeller, NO	
(71) Kari Monola, Bergsgatan 16, 211 54 Malmö, SE		(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(21) 1800005-9	(22) 2018-01-08	(21) 1850022-3	(22) 2018-01-08
(71) Kari Monola, Bergsgatan 16, 211 54 Malmö, SE		(71) Airwatergreen Group AB, Bolandsgatan 15 G2, 753 23 UPPSALA, SE	
(21) 1800006-7	(22) 2018-01-09	(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(71) Maria A Hedman, ., 000 00 ., SE		(21) 1850023-1	(22) 2018-01-08
(74) Mats Hedman, Östra Forssa, Båvensvik, 649 91 Sparreholm, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(21) 1800007-5	(22) 2018-01-11	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(71) Jan Kristian Vaakanainen, Torvastads veggen 63, NO-4262 Avaldsnes, NO		(21) 1850024-9	(22) 2018-01-09
(21) 1830004-6	(22) 2018-01-07	(71) AAK AB (publ), Skrivaregatan 9, S-215 32 Malmö, SE	
(71) LIKP AB, Björkhagsvägen 52, 17276 Sundbyberg, SE		(74) PATENTGRUPPEN A/S, Aaboulevarden 31, 4th floor, DK-8000 Aarhus C, DK	
(21) 1830005-3	(22) 2018-01-08	(21) 1850025-6	(22) 2018-01-09
(71) Candles Scandinavia Production AB, Cv-Gatan 38B, 70362 Örebro, SE		(71) CHRIS-MARINE AB, P.O. Box 9025, 200 39 Malmö, SE	
(74) Nobeli Business Support AB, Kolhuset, SE-691 80 Karlskoga, SE		(74) Awapatent AB, P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE	
(21) 1830006-1	(22) 2018-01-10	(21) 1850026-4	(22) 2018-01-09
(71) Sony Mobile Communications Inc., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP		(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(74) Ola ENGSTRAND, Välinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(21) 1830007-9	(22) 2018-01-10	(21) 1850027-2	(22) 2018-01-10
(71) Brighter AB (publ), Norgegatan 2, 164 32 KISTA, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1830008-7	(22) 2018-01-11	(21) 1850028-0	(22) 2018-01-10
(71) Medivir AB, Box 1086, 14122 Huddinge, SE		(71) S:t Eriks AB, Börjevägen 77, 752 28 UPPSALA, SE	
(21) 1830009-5	(22) 2018-01-12	(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(71) Sony Mobile Communications Inc., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Toyko, JP		(21) 1850029-8	(22) 2018-01-10
(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(21) 1850017-3	(22) 2018-01-07	(74) Ola ENGSTRAND, Välinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(71) Diamyd Medical AB, Kungsgatan 29, 111 56 Stockholm, SE		(21) 1850030-6	(22) 2018-01-11
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(71) TERRANET AB, Scheelevägen 17, 223 63 Lund, SE	
(21) 1850018-1	(22) 2018-01-07	(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE	
(71) Diamyd Medical AB, Kungsgatan 29, 111 56 Stockholm, SE		(21) 1850031-4	(22) 2018-01-11
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(21) 1850019-9	(22) 2018-01-08	(74) Maria WESTEMAN, Välinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(62) 1651682-5		(21) 1850032-2	(22) 2018-01-11
(71) Packsize LLC, 6440 S. Wasatch Blvd, UT 84121 SALT		(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
		(74) Maria WESTEMAN, Välinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	

Inkomna patentansökningar 05/2018

(21) **1850033-0** (22) 2018-01-11
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
(74) ANNA ROMEDAHL, Husqvarna AB, 561 82 HUSKVARNA, SE

(21) **1850034-8** (22) 2018-01-11
(71) Ekovent AB, Mejselgatan 7, 235 32 Vellinge, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

(21) **1850035-5** (22) 2018-01-12
(71) John ANDERSSON, Grubbevägen 50, 903 54 UMEÅ, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

(21) **1850036-3** (22) 2018-01-12
(71) Yaskawa Nordic AB, Box 504, 385 25 Torsås, SE
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 70 Malmö, SE

(21) **1850037-1** (22) 2018-01-12
(71) Tomas BÖRJESSON, Elisgatan 10, SE-534 31 VARA, SE
(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 05/2018

(51) A01G 9/10 A01G 9/02 A01G 31/00	(21) 1650924-2 (22) 2016-06-28	(41) 2017-12-29	(54) Method and control unit for a digital mirror
(21) 1600209-9 (22) 2016-06-30	(41) 2017-12-29	(54) Method and control unit for a digital mirror	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2017-12-31	(72) Fredrich CLAEZON, Värmdö, SE	(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE	
(54) Odlingssystem för hydrokultur			
(71) Weister Holding AB, Box 2175, 600 02 Norrköping, SE			
(72) Ola Weister, Norrköping, SE			
(74) Ingvar Hällgren, Solbacksvägen 26, 147 41 Tumba, SE			
(51) A47B 1/08 E05D 3/02	(21) 1650925-9 (22) 2016-06-28	(41) 2017-12-29	(54) An arrangement for mounting a fifth wheel on a vehicle frame of a vehicle
(21) 1650959-8 (22) 2016-07-01	(41) 2017-12-29	(54) An arrangement for mounting a fifth wheel on a vehicle frame of a vehicle	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2018-01-02	(72) Anders JOHANSSON, Älvsjö, SE	(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE	
(54) A furniture frame, and a table comprising such furniture frame			
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH			
(72) Benny ANDERSSON, ÄLMHULT, SE			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(51) A47B 21/03 A47B 21/02	(21) 1650929-1 (22) 2016-06-28	(41) 2017-12-29	(54) Ergonomisk arbetsstation
(21) 1650929-1 (22) 2016-06-28	(41) 2017-12-29	(54) Ergonomisk arbetsstation	(71) WorkMotions AB, Tillverkarvägen 20, 187 66 Täby, SE
(41) 2017-12-29	(72) Jens Hansson, Danderyd, SE	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(54) Ergonomisk arbetsstation			
(71) WorkMotions AB, Tillverkarvägen 20, 187 66 Täby, SE			
(72) Jens Hansson, Danderyd, SE			
(74) Thor Munck Birkmand, Köpenhamn K, DK			
(51) A47B 43/00 A47B 47/00 A47B 61/00	(21) 1650936-6 (22) 2016-06-29	(41) 2017-12-30	(54) Method and system for controlling damping of an articulation joint of an articulated
(21) 1650953-1 (22) 2016-06-30	(41) 2017-12-30	(54) Method and system for controlling damping of an articulation joint of an articulated	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2017-12-31	(72) Catharina SUNDKVIST, Stockholm, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(54) Wardrobe and method of assembling the wardrobe			
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH			
(72) Benny Andersson, ÄLMHULT, SE			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(51) B01D 46/02 B01D 46/02	(21) 1650939-0 (22) 2016-06-29	(41) 2017-12-30	(54) Fork-lift truck with a hydraulic cylinder
(21) 1650939-0 (22) 2016-06-29	(41) 2017-12-30	(54) Fork-lift truck with a hydraulic cylinder	(71) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, 595 81 Mjölby, SE
(41) 2017-12-30	(72) Mikael NORDENHEM, Vikingstad, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(54) Pocket filter assembly			
(71) Camfil AB, Sveavägen 56 E, 111 34 Stockholm, SE			
(72) Fredrik ENGLUND, Vagnhärads, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(51) B27B 31/06 B27B 31/02 B65G 43/08	(21) 1650937-4 (22) 2016-06-29	(41) 2017-12-30	(54) Förfarande för omvandling av en sluten behållare för transport av varor till en bostad/vistelsutrymme
(21) 1650937-4 (22) 2016-06-29	(41) 2017-12-30	(54) Förfarande för omvandling av en sluten behållare för transport av varor till en bostad/vistelsutrymme	(71) Smedja Volund AB, Rom 24, 455 98 Dingle, SE
(41) 2017-12-30	(72) Berth Volund Johansson, Dingle, SE		
(54) Förfarande för flödesoptimering i en anläggning för hantering av virkesstycken			
(71) C. Gunnarssons Verkstads AB, Olvågen 22, 342 50 Vislanda, SE			
(72) Tony GUNNARSSON, Vislanda, SE			
(74) Awapatent AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE			
(51) B60R 1/08 H04N 7/18	(21) 1600211-5 (22) 2016-07-01	(41) 2018-01-02	(54) Förfarande för omvandling av en sluten behållare för transport av varor till en bostad/vistelsutrymme
(21) 1600211-5 (22) 2016-07-01	(41) 2018-01-02	(54) Förfarande för omvandling av en sluten behållare för transport av varor till en bostad/vistelsutrymme	(71) Smedja Volund AB, Rom 24, 455 98 Dingle, SE
(41) 2018-01-02	(72) Berth Volund Johansson, Dingle, SE		
(54) Förfarande för omvandling av en sluten behållare för transport av varor till en bostad/vistelsutrymme			
(71) Smedja Volund AB, Rom 24, 455 98 Dingle, SE			
(72) Berth Volund Johansson, Dingle, SE			
(51) E05D 5/06 E05D 5/06	(21) 1750394-7 (22) 2017-03-31	(41) 2017-12-31	(54) Lyftgångjärn
(21) 1750394-7 (22) 2017-03-31	(41) 2017-12-31	(54) Lyftgångjärn	(71) RIVEX FINLAND OY, Jaatilanatie 80, 31400 SOMERO, FI
(41) 2017-12-31	(32) 2016-06-30 (33) FI (31) U20164151	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(54) Lyftgångjärn			
(71) RIVEX FINLAND OY, Jaatilanatie 80, 31400 SOMERO, FI			
(72) Teuvo VAITTINEN, SOMERO, FI			
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			

(51) **E06B 9/42**
 E06B 9/322 E06B 9/34
 E06B 9/60 B60J 1/20
 (21) **1650958-0** (22) 2016-07-01
 (41) 2018-01-02
 (54) Locking device for a roller blind
 (71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH
 (72) Bo Zhang, Lund, SE
 (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
 MALMÖ, SE

(51) **E06B 9/42**
 E06B 9/32 B60J 1/20
 E06B 9/326
 (21) **1650957-2** (22) 2016-07-01
 (41) 2018-01-02
 (54) Pull cord mechanism
 (71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH
 (72) Bo Zhang, Lund, SE
 (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
 MALMÖ, SE

(51) **F03D 80/40**
 B64D 15/12
 (21) **1650927-5** (22) 2016-06-28
 (41) 2017-12-29
 (54) A wind turbine rotor blade comprising an electric
 heating system
 (71) Greger NILSSON, Jörnsbyvägen 5, 945 91 Norrfjärden,
 SE
 (72) Greger NILSSON, Norrfjärden, SE
 (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **F16H 57/027**
 B08B 9/02 F01M 13/00
 (21) **1650922-6** (22) 2016-06-28
 (41) 2017-12-29
 (54) Arrangement and method for cleaning a bleed hose
 device
 (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Fredrik EKLUND, Saltsjö-Boo, SE
 (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F16M 11/04**
 B66F 3/08 E04G 25/06
 (21) **1650969-7** (22) 2016-07-01
 (41) 2018-01-02
 (54) A positioning device for mounting of suspended
 objects
 (71) Gedeko, Snuggavägen 14, SE-192 48 SOLLENTUNA, SE
 (72) Göran Dreyfert, Sollentuna, SE
 (74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE

(51) **F23N 5/24**
 F23N 3/00 F23N 5/02
 (21) **1650928-3** (22) 2016-06-28
 (41) 2017-12-29
 (54) Proactive oxygen and temperature measurement and
 improved distribution of optimal reactor air factors
 in industrial reactors
 (71) Ahmad Reza Shirazi, Höggullevägen 55, 437 34 Lindome,
 SE
 (72) Ahmad Reza Shirazi, Lindome, SE
 (74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Lindholmospiren
 5A, 417 56 Göteborg, SE

(51) **F24D 19/10**
 F24D 3/10 F24D 17/00
 F24H 1/50 F24H 9/12
 F24H 9/20 G05D 23/00
 (21) **1650954-9** (22) 2016-06-30
 (41) 2017-12-31
 (54) A domestic heating system and a loading unit
 therefore
 (71) ESBE AB, Bruksgatan 22, 333 75 Reftele, SE
 (72) Dan BENGTSSON, SKEPPSHULT, SE
 (74) Awapatent AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE

(51) **F24F 3/044**
 F24F 13/02 F24F 7/06
 F24F 13/30
 (21) **1650956-4** (22) 2016-06-30
 (41) 2017-12-31
 (54) Anordning och metod för temperaturstyrning av
 bostäder
 (71) LINDAB AB, ., 269 82 BÅSTAD, SE
 (72) Göran HULTMARK, GÖTEBORG, SE
 (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **G01B 11/24**
 B27B 31/06
 (21) **1750824-3** (22) 2017-06-27
 (41) 2017-12-29
 (32) 2016-06-28 (33) FI (31) 20165534
 (54) Anläggning och förfarande för att behandla ett
 bräddämne
 (71) Heinolan Sahakoneet Oy, PL 24, FI-18101 Heinola, FI
 (72) Kari Kiiskinen, Heinola, FI
 Juha Ropilo, Lahti, FI
 Teemu Ylönen, Lahti, FI
 (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

(51) **G01C 21/34**
 (21) **1650935-8** (22) 2016-06-29
 (41) 2017-12-30
 (54) Method and system for determining a suitable route
 for a vehicle
 (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Henrik PETERSSON, Segeltorp, SE
 Kuo-Yun LIANG, Skärholmen, SE
 (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **G01N 1/02**
 B32B 3/02 B32B 3/26
 B32B 7/06 B32B 7/12
 (21) **1650968-9** (22) 2016-07-01
 (41) 2018-01-02
 (54) Device for surface sampling with removal device
 (71) Expertus Kemiteknik AB, Box 9052, 850 09 Sundsvall,
 SE
 (72) Lennart SJÖLÉN, Sundsvall, SE
 (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118
 93 Stockholm, SE

(51) **G01R 31/333**
 (21) **1650932-5** (22) 2016-06-29
 (41) 2017-12-30
 (54) Method and system for analyzing high voltage circuit
 breakers
 (71) Megger Sweden AB, Box 724, 182 17 DANDERYD, SE
 (72) Stig Rudholm, Rånäs, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 05/2018

Zoran Stanistic, Täby, SE	G07C 5/08	G08G 1/00
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	H04W 64/00 (21) 1650933-3 (41) 2017-12-30	(22) 2016-06-29
(51) G01R 31/333	(54) Method and system for determining the activity of at least one vehicle in a group of vehicles	
(21) 1650931-7	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(41) 2017-12-30	(72) Markus ERIKSSON, Älvsjö, SE	
(54) System for analyzing high voltage circuit breakers	Fredrik CALLENRYD, Storvreta, SE	
(71) Megger Sweden AB, Box 724, 182 17 DANDERYD, SE	Marcus GRALDE, Stockholm, SE	
(72) Stig Rudholm, Rånäs, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(51) G06Q 10/04		
G06Q 10/08	G06Q 50/30	
(21) 1650934-1	(22) 2016-06-29	
(41) 2017-12-30		
(54) Method and system for planning a road vehicle based transport of goods		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Magnus ADOLFSON, Nykvarn, SE		
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) G06Q 30/06		
G06Q 10/04	G06Q 10/08	
G06Q 20/20		
(21) 1650965-5	(22) 2016-07-01	
(41) 2018-01-02		
(54) Method and system for purchasing a product		
(71) Urb-it & Associates AB, Malmskillnadsgatan 32 8TR, 111 51 STOCKHOLM, SE		
(72) Bror Anders MÅNSSON, STOCKHOLM, SE Ann-Cathrine LISKA, STOCKHOLM, SE Mats FORSBERG, KULLAVIK, SE Fredrik LEMMEL, TYRESÖ, SE		
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		
(51) G06Q 30/06		
G06Q 10/04	G06Q 10/08	
G06Q 20/20		
(21) 1650966-3	(22) 2016-07-01	
(41) 2018-01-02		
(54) Method and system for purchasing a product		
(71) Urb-it & Associates AB, Malmskillnadsgatan 32 8TR, 111 51 STOCKHOLM, SE		
(72) Bror Anders MÅNSSON, STOCKHOLM, SE Ann-Cathrine LISKA, STOCKHOLM, SE Mats FORSBERG, KULLAVIK, SE Fredrik LEMMEL, TYRESÖ, SE		
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		
(51) G07D 1/00		
B65G 65/44	G07D 9/00	
G07F 11/02		
(21) 1650942-4	(22) 2016-06-30	
(41) 2017-12-31		
(54) Arrangement and method for facilitating output of coins from a coin storage		
(71) SCAN COIN AB, Jägershillgatan 26, 213 75 MALMÖ, SE		
(72) Anders Sjöström, LUND, SE Per Ola Ingvarsson, HÖÖR, SE Tobias Ekholm, BJÄRRED, SE		
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
(51) G08G 1/09		
B60W 40/00	G06Q 10/00	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **B08B 15/02** (11) **539 939**
 F24F 7/10
 (21) **1400509-4** (22) 2014-10-23
 (41) 2016-04-24 (45) 2018-01-30
 (54) Dragrum med perforerad vägg
 (73) QleanAir Scandinavia AB, Box 1178, 171 23 Solna, SE
 (72) Bo Dolk-Petersson, Södertälje, SE

(51) **B29C 63/34** (11) **539 936**
 B32B 1/08 F16L 55/162
 F16L 58/02
 (21) **1550280-0** (22) 2015-03-06
 (41) 2016-09-07 (45) 2018-01-30
 (54) Apparatus and method for laminating a foil to a duct
 (73) Climate Recovery Ind AB, Box 83, 391 21 KALMAR, SE
 (72) Peter WALLIN, KALMAR, SE
 Göran BERNHARDSSON, STOCKHOLM, SE
 (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(51) **B60T 8/1755** (11) **539 938**
 B60K 31/12 B60W 30/02
 B60W 30/14
 (21) **1450605-9** (22) 2014-05-21
 (41) 2015-11-22 (45) 2018-01-30
 (54) Förfarande och system för anpassning av ett fordon's momentana hastighet i förhållande till en rattvinkels vinkelhastighet
 (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE
 Linus BREDBERG, Hägersten, SE
 Tom NYSTRÖM, Södertälje, SE
 (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **C02F 11/00** (11) **539 935**
 C02F 1/52
 (21) **1600196-8** (22) 2016-06-16
 (41) 2017-12-17 (45) 2018-01-30
 (54) Metod för återvinning av koagulanter ur kemslam från vatten- och avloppsverk
 (73) Hans Ulmert med firma FloCell, Griffelvägen 9, 224 67 Lund, SE
 (72) Hans Ulmert, Lund, SE

(51) **H02B 1/32** (11) **539 937**
 H01H 13/81 H05K 7/14
 (21) **1550015-0** (22) 2015-01-09
 (41) 2016-07-10 (45) 2018-01-30
 (54) Bus Powered Manually Actuable Contact and Communication Module
 (73) Leif Carlsson, Hyttgatan 18, 791 62 FALUN, SE
 (72) Leif Carlsson, FALUN, SE
 (74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Bergenstråhle & Partners Göteborg AB, Lindholmspiren 5A, 417 56 Göteborg, SE

(51) **C10L 1/02** (11) **534 969**
C09K 5/10 C10L 1/08
F01P 3/00

(21) **1050518-8**

(45) 2012-03-06

(54) Värmeväxlingsmedium innefattande en syntetisk diesel

(73) Avatherm AB, Box 38162, 100 64 Stockholm, SE

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 05/2018

<p>(51) A23L 3/3508 (11) 2 846 637 A23L 3/3526 A01N 37/02</p> <p>(21) 12876407.3 (45) 2017-11-01</p> <p>(32) 2012-05-07 (33) US (31) 201213465489</p> <p>(54) Synergistiska antimikrobiella medel</p> <p>(73) Nevada Naturals, Inc., 13505 Trail Vista Court NE, Albuquerque, NM 87111, US</p>	<p>(51) B60K 6/445 (11) 3 147 147 B60W 10/02 B60W 10/06 B60W 10/08 B60W 20/00</p> <p>(21) 15186832.0 (45) 2017-12-13</p> <p>(54) Hybridfordon i P0-konfiguration med en elektrisk motor på ena sidan av en förbränningsmotor i motsatt riktning av en koppling eller P1-konfiguration med den elektriska motorn mellan förbränningsmotor och koppling</p> <p>(73) HELLA GmbH & Co. KGaA, 59552 Lippstadt, DE</p>
<p>(51) A24B 13/00 (11) 2 819 532 A24B 15/18 A24B 13/02</p> <p>(21) 13707114.8 (45) 2017-12-20</p> <p>(32) 2012-02-28 (33) EP (31) 12001327.1</p> <p>(54) Pastörisering av förpackad tobak</p> <p>(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, CH</p>	<p>(51) C12N 1/20 (11) 3 048 165 A23L 29/00 A61K 35/74 C12R 1/01</p> <p>(21) 14755102.2 (45) 2017-10-11</p> <p>(32) 2013-07-18 (33) ES (31) 201331088</p> <p>(54) Ny stam av Bifidobacterium animalis ssp. lactis CECT8145, och användning därav för behandling och/eller förebyggande av övervikt och fetma och associerade sjukdomar</p> <p>(73) Biopolis, S.L., Parc Científic Universitat de Valencia Catedráticos Agustín Escardino B, 46980 Paterna, Valencia, ES</p>
<p>(51) A61B 17/68 (11) 2 822 487 A61B 17/72 A61B 17/80 A61B 17/86</p> <p>(21) 12870789.0 (45) 2017-10-18</p> <p>(32) 2012-03-08 (33) US (31) 201261608315 P</p> <p>(54) System för behandling av ett benbrott</p> <p>(73) TriMed, Inc., 27533 Avenue Hopkins, Santa Clarita CA 91355, US</p>	<p>(51) C12N 5/073 (11) 2 798 058 C12N 5/0735 A61K 35/12 A61K 35/51</p> <p>(21) 12862921.9 (45) 2017-10-18</p> <p>(32) 2011-12-30 (33) US (31) 201161582070 P (32) 2012-01-26 (33) US (31) 201261591211 P</p> <p>(54) Metoder och sammansättningar för det kliniska framtagnandet av en allogen cell och terapeutiska användningar</p> <p>(73) Patel, Amit, 1040 Chartwell Court, Salt Lake City, Utah 84103, US</p>
<p>(51) A61C 1/08 (11) 2 298 225 A61B 17/17 A61C 13/00</p> <p>(21) 10009891.2 (45) 2017-11-15</p> <p>(32) 2001-12-28 (33) SE (31) 0104431-2</p> <p>(54) Anordning för att använda en mall för att skapa hål för implantat i käkben</p> <p>(73) Nobel Biocare Services AG, Postfach, 8058 Zürich-Flughafen, CH</p>	<p>(51) C21D 1/18 (11) 2 126 144 C21D 6/00 C21D 7/13 C21D 9/48 C22C 38/04 C23C 2/06 C23C 2/26</p> <p>(21) 08717067.6 (45) 2017-12-27</p> <p>(32) 2007-02-23 (33) EP (31) 07003812.0 (32) 2007-03-02 (33) EP (31) 07004332.8</p> <p>(54) Metod för termomekanisk formning av en slutprodukt med mycket hög hållfasthet och en produkt framställd därigenom</p> <p>(73) Tata Steel IJmuiden BV, Wenckebachstraat1, NL-1951 JZ VELSEN-NOORD, NL</p>
<p>(51) A61F 5/01 (11) 2 688 526 A61F 5/052</p> <p>(21) 12760860.2 (45) 2017-10-11</p> <p>(32) 2011-03-21 (33) US (31) 201161454632 P</p> <p>(54) Stödjande bältesenhet för ortotiska anordningar av en nedre extremitet</p> <p>(73) B-Temia Inc., 2750 Einstein Street Suite 230, Québec, Québec G1P 4R1, CA</p>	<p>(51) A61F 11/00 (11) 2 649 972 A61B 17/34</p> <p>(21) 13173409.7 (45) 2017-12-27</p> <p>(32) 2009-07-15 (33) US (31) 225893 P</p> <p>(54) Tympanostomi-rörssystem</p> <p>(73) Tusker Medical, Inc., 155 Jefferson Drive, Suite 200, Menlo Park CA 94025, US</p>
<p>(51) A61K 39/395 (11) 2 658 575 A61K 47/12 A61K 47/18 A61K 47/22 A61K 47/26 C07K 16/24</p> <p>(21) 11807947.4 (45) 2017-11-15</p> <p>(32) 2010-12-28 (33) EP (31) 10197122.4</p> <p>(54) Farmaceutisk formulering innefattande ett biofarmaceutiskt läkemedel</p> <p>(73) Hexal AG, Industriestrasse 25, 83607 Holzkirchen, DE</p>	<p>(51) E04F 10/06 (11) 3 162 979 (21) 15192373.7 (45) 2017-12-13</p> <p>(54) Säckmarkis med soltak</p> <p>(73) Gomoluch, Matthias, Industriestrae 35-37, 37235 Hessisch-Lichtenau, DE</p>
<p>(51) A61N 1/36 (11) 2 853 287 A61N 1/375</p> <p>(21) 13186200.5 (45) 2017-10-25</p> <p>(54) Implanterbar anordning med borttagbar magnet</p> <p>(73) Oticon Medical A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK</p>	<p>(51) E05B 47/00 (11) 2 864 565 E05B 63/00</p> <p>(21) 13742404.0 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2012-06-26 (33) EP (31) 12173635.9</p> <p>(54) Låsanordning innefattande en deaktiveringsmekanism</p> <p>(73) 9Design.be bvba, Kernenergiestraat 77, 2610 Wilrijk, BE</p>
<p>(51) A61N 1/36 (11) 2 853 287 A61N 1/375</p> <p>(21) 13186200.5 (45) 2017-10-25</p> <p>(54) Implanterbar anordning med borttagbar magnet</p> <p>(73) Oticon Medical A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK</p>	<p>(51) F02B 23/06 (11) 3 030 768 F02B 75/28</p>

Meddelade europeiska patent 05/2018

(21) 14843877.3	(45) 2017-11-08	H01M 8/1018	H01M 8/0662
(32) 2013-09-13 (33) US	(31) 201314026931	(21) 05754161.7	(45) 2017-11-22
(54) Virvelbevarande förbränningskammarmarkonstruktion för motorer med motstående kolvar	(32) 2004-05-28 (33) US	(31) 857629	
(73) Achates Power, Inc., 4060 Sorrento Valley Boulevard, San Diego, CA 92121, US	(32) 2004-07-29 (33) US	(31) 909266	
	(32) 2005-04-18 (33) US	(31) 109489	
	(54) Utnyttjande-baserad bränslecell övervakning och kontroll		
	(73) DCNS, 40-42 rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR		
(51) F15B 15/14	(11) 2 848 822	(51) H01M 8/22	(11) 2 329 556
B63H 20/12	B63H 20/00	C01B 3/32	C01B 3/36
(21) 14184668.3	(45) 2017-10-25	C01B 3/38	B01J 12/00
(32) 2013-09-16 (33) IT	(31) GE20130089	B01J 19/24	H01M 8/06
(54) Dubbelverkande hydrauliskt cylinderaggregat		H01M 8/04	H01M 6/44
(73) Ultraflex Spa, Via Crose 2, 16015 Casella (GE), IT		H01M 16/00	
		(21) 09810511.7	(45) 2017-12-13
(51) F23N 5/26	(11) 2 771 617	(32) 2008-11-03 (33) US	(31) 110693 P
(21) 12784209.4	(45) 2017-09-27	(32) 2009-08-24 (33) US	(31) 546579
(32) 2011-10-24 (33) DE	(31) 102011116797	(32) 2008-08-26 (33) US	(31) 92038 P
(54) Gasregleringsventil		(54) Bränslecellsystem inklusive väteproducerande enheter	
(73) Mertik Maxitrol GmbH & Co. Kg, Warnstedter Strasse 03, 06502 Thale, DE		(73) DCNS, 40-42 rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR	
		(51) H04L 29/06	(11) 1 747 655
(51) G01D 11/24	(11) 2 809 981	(21) 05744223.8	(45) 2017-12-06
G01D 11/30	F16L 41/00	(32) 2004-05-20 (33) GB	(31) 0411203
F16L 55/11		(32) 2004-07-16 (33) GB	(31) 0415895
(21) 12705784.2	(45) 2018-01-24	(54) Firewallsystem	
(54) Element, företrädesvis ett förslutningselement för insättning i en borrhning av en komponent		(73) QinetiQ Limited, Cody Technology Park Ively Road, Farnborough Hampshire GU14 0LX, GB	
(73) SFC KOENIG AG, Lagerstrasse 8, 8953 Dietikon, CH			
		(51) G01N 33/00	(11) 2 080 007
(51) G01N 33/00	(11) 2 080 007	H01M 4/38	H01M 8/04082
(21) 07852744.7	(45) 2017-11-29	(21) 07852744.7	(45) 2017-11-29
(32) 2006-10-12 (33) US	(31) 851220 P	(32) 2006-10-12 (33) US	(31) 851220 P
(54) Vätekänsligt kompositmaterial, vätgassensor och sensor för att upptäcka väte och andra gaser med förbättrad baslinjeresistans		(54) Vätekänsligt kompositmaterial, vätgassensor och sensor för att upptäcka väte och andra gaser med förbättrad baslinjeresistans	
(73) NexTech Materials, Ltd., 404 Enterprise Drive,, Lewis Center, OH 43035, US			
		(51) G01N 33/543	(11) 3 158 333
(51) G01N 33/543	(11) 3 158 333	(21) 15730768.7	(45) 2017-12-27
(21) 15730768.7	(45) 2017-12-27	(32) 2014-06-19 (33) NO	(31) 20140777
(32) 2014-06-19 (33) NO	(31) 20140777	(54) Metod för överföring av pärlor	
(54) Metod för överföring av pärlor		(73) Spinchip Diagnostics AS, Forskningsparken 1 P.O. Box 124 Blindern, 0314 Oslo, NO	
(73) Spinchip Diagnostics AS, Forskningsparken 1 P.O. Box 124 Blindern, 0314 Oslo, NO			
		(51) G06F 21/56	(11) 2 491 511
(51) G06F 21/56	(11) 2 491 511	(21) 10775851.8	(45) 2017-12-06
(21) 10775851.8	(45) 2017-12-06	(32) 2009-10-22 (33) GB	(31) 0918478
(32) 2009-10-22 (33) GB	(31) 0918478	(54) Kontroll av datainnehåll	
(54) Kontroll av datainnehåll		(73) QinetiQ Limited, Cody Technology Park Ively Road, Farnborough Hampshire GU14 0LX, GB	
(73) QinetiQ Limited, Cody Technology Park Ively Road, Farnborough Hampshire GU14 0LX, GB			
		(51) G07B 15/00	(11) 2 530 653
(51) G07B 15/00	(11) 2 530 653	G07B 15/06	
(21) 12180615.2	(45) 2017-10-11	(21) 12180615.2	(45) 2017-10-11
(32) 2005-10-20 (33) US	(31) 728308 P	(32) 2005-10-20 (33) US	(31) 728308 P
(54) Automatisk betalning och / eller registrering av trafikrelaterade avgifter		(54) Automatisk betalning och / eller registrering av trafikrelaterade avgifter	
(73) Cartime Technologies A/S, Ørnekulsvvej 26, 2920 Charlottenlund, DK			
		(51) H01M 8/04858	(11) 1 776 731
(51) H01M 8/04858	(11) 1 776 731	H01M 8/04992	H01M 8/0612
H01M 8/04223	H01M 8/0438	H01M 8/04537	H01M 8/04746

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **H04W 28/06** (11) **1 878 177**
H04L 12/801 H04L 12/861
H04W 72/04 H04W 28/18
H04W 76/04 H04W 80/00
- (21) **06744560.1** (45) 2017-06-21
- (32) 2005-04-26 (33) US (31) 675127 P
- (54) Fast HS-DSCH eller E-DCH allokering för VOIP (eller HS-DSCH utan HS-SCCH/E-DSCH utan E-DPCCH)
- (73) CONVERSANT WIRELESS LICENSING S.A.R.L., 16 Avenue Pasteur, 2310 LUXEMBOURG, LU
-

Tillägg 05/2018

Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	01944494.2	01944804.2	01944843.0	01945250.7
	01945265.5	01945490.9	01946661.4	01949436.8
0002029-7 0002154-3 0002216-0 0002241-8	01952155.8	01960303.4	01960364.6	01960421.4
0002296-2 0002309-3 0002319-2 0002332-5	01967859.8	01969319.1	02011368.4	02011369.2
0002367-1 0002420-8 0002459-6 0004643-3	02012107.5	02012275.0	02012645.4	02012887.2
0102145-0 0102206-0 0102259-9 0102325-8	02012910.2	02012941.7	02013093.6	02013354.2
0102332-4 0102333-2 0102337-3 0103020-4	02013552.1	02013567.9	02014202.2	02022972.0
0201727-5 0201735-8 0301589-8 0301610-2	02254315.1	02254368.0	02450136.3	02730441.9
0301649-0 0301749-8 0301783-7 0401435-3	02733361.6	02734663.4	02735689.8	02737698.7
0401458-5 0401466-8 0401496-5 0401641-6	02738163.1	02738752.1	02738772.9	02739620.9
0401642-4 0401651-5 0501462-6 0501472-5	02739776.9	02740737.8	02742572.7	02743308.5
0601201-7 0601299-1 0700279-3 0701378-2	02744314.2	02744514.7	02745360.4	02745801.7
0701406-1 0701480-6 0702703-0 0801299-9	02747216.6	02747384.2	02748771.9	02750790.4
0801342-7 0801354-2 0801362-5 0801436-7	02756467.3	02758218.8	02758234.5	02760186.3
0900777-4 0900780-8 0900842-6 0900869-9	02776521.3	02778863.7	02778894.2	02780762.7
0950402-8 0950418-4 0950419-2 0950470-5	03012158.6	03012519.9	03012622.1	03012714.6
1050584-0 1050592-3 1050652-5 1050681-4	03012719.5	03012727.8	03012759.1	03013092.6
1050709-3 1050711-9 1051347-1 1100448-8	03013821.8	03014233.5	03014693.0	03014702.9
1100456-1 1100499-1 1100500-6 1100503-0	03014787.0	03017296.9	03018019.4	03018050.9
1150512-0 1150552-6 1150586-4 1150591-4	03077448.3	03356087.1	03730452.4	03730914.3
1200377-8 1250612-7 1250683-8 1250693-7	03732575.0	03732695.6	03732698.0	03733813.4
1300408-0 1300423-9 1300425-4 1300449-4	03734461.1	03735223.4	03735741.5	03735998.1
1350742-1 1350780-1 1350802-3 1450707-3	03737992.2	03738052.4	03739221.4	03739284.2
1451635-5 1500290-0 9704489-5 9704519-9	03740299.7	03756398.8	03757142.9	03757431.6
9704557-9 9704558-7 9704566-0 9704577-7	03759844.8	03759873.7	03759918.0	03759964.4
9704590-0 9704605-6 9704621-3 9704627-0	03759971.9	03760452.7	03760728.0	03760981.5
9704632-0 9704642-9 9704651-0 9704669-2	03761455.9	03761797.4	03762133.1	03762549.8
9704671-8 9704674-2 9704693-2 9704705-4	03783993.3	04013481.9	04013632.7	04013800.0
9704716-1 9704722-9 9704726-0 9704729-4	04016419.6	04075215.6	04253356.2	04253392.7
9704733-6 9704819-3 9704841-7 9704853-2	04291380.6	04291466.3	04356090.3	04405361.9
9704872-2 9704885-4 9704896-1 9704902-7	04735738.9	04735878.3	04735894.0	04736019.3
9704907-6 9704936-5 9801951-6 9802009-2	04736195.1	04736286.8	04736419.5	04736475.7
9802191-8 9802238-7 9802284-1 9802301-3	04736719.8	04737101.8	04737434.3	04737668.6
9802345-0 9902152-9 9902192-5 9902225-3	04738667.7	04738808.7	04738937.4	04739532.2
9902346-7	04739674.2	04739989.4	04740077.5	04740079.1
	04740297.9	04740416.5	04742109.4	04744203.3
Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent	04754106.5	04754623.9	04755227.8	04767387.6
1300135-9 1300755-4 1350305-7 1350768-6	04776724.9	04776760.3	04777009.4	05006230.6
1450855-0 1451379-0 1550872-4 1650116-5	05009511.6	05011700.1	05011726.6	05012307.4
1651227-9 1750921-7	05012577.2	05012755.4	05012971.7	05013005.3
	05013006.1	05013258.8	05013326.3	05013495.6
	05013538.3	05013566.4	05017130.5	05018115.5
Europeiska patent som upphört gälla i Sverige och som därför avförts ur paten tregistret	05026584.2	05075201.3	05104725.6	05253422.9
00960558.5 (1214560) 06760563.4 (1910464) 09738480.4	05253994.7	05291177.3	05744995.1	05746570.0
(2286629) 10175970.2 (2363110) 13153212.9 (2636294)	05748726.6	05749999.8	05750394.8	05750838.4
	05750909.3	05751702.1	05752004.1	05752330.0
	05753069.3	05753544.5	05753638.5	05753680.7
Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	05755582.3	05756264.7	05756509.5	05756958.4
00109963.9 00111772.0 00113223.2 00250173.2	05758073.0	05758655.4	05758830.3	05760078.5
00304991.3 00305205.7 00305281.8 00401668.9	05760410.0	05762347.2	05762779.6	05763090.7
00401691.1 00610062.2 00810525.6 00810526.4	05763381.0	05763407.3	05763857.9	05763990.8
00935392.1 00936547.9 00936677.4 00937033.9	05764255.5	05765940.1	05766094.6	05766722.2
00937206.1 00938136.9 00939592.2 00939765.4	05768609.9	05769979.5	05773952.6	05777143.8
00939812.4 00939992.4 00940292.6 00940762.8	06011592.0	06012185.2	06012209.0	06012356.9
00941031.7 00941080.4 00941335.2 00942113.2	06012358.5	06012837.8	06013166.1	06013211.5
00942115.7 00942876.4 00943499.4 00943802.9	06013338.6	06021426.9	06025441.4	06115040.5
00943867.2 00944071.0 00944461.3 00944492.8	06115365.6	06115436.5	06397014.9	06741042.3
00944505.7 00945615.3 00946673.1 00949572.2	06741235.3	06741236.1	06741283.3	06741314.6
00951293.0 00954518.7 01111495.6 01113603.3	06744116.2	06752580.8	06753011.3	06753229.1
01113777.5 01113943.3 01114236.1 01114633.9	06754225.8	06754433.8	06754468.4	06756200.9
01115000.0 01115522.3 01115879.7 01118588.1	06761707.6	06762101.1	06762224.1	06762335.5
01305054.7 01810621.1 01830367.7 01830392.5	06763459.2	06763689.4	06763775.1	06763797.5
01850110.6 01890173.6 01890184.3 01934447.2	06763825.4	06764439.3	06771694.4	06771695.1
01936834.9 01936896.8 01938598.8 01938910.5	06777429.9	06777439.8	06777461.2	06778710.1
01938929.5 01940759.2 01941074.5 01942858.0	06778968.5	06780519.2	06784721.0	06784990.1
	06785134.5	06785680.7	06794018.9	06808953.1

Tillägg 05/2018

07002195.1	07006614.7	07010796.6	07012245.2	12004493.8	12004535.6	12007361.4	12007362.2
07012345.0	07013176.8	07015835.7	07019644.9	12007363.0	12007365.5	12150400.5	12165173.1
07075327.2	07109674.7	07109675.4	07110342.8	12170249.2	12170771.5	12171118.8	12172618.6
07110371.7	07111267.6	07119063.5	0725799.6	12172806.7	12176734.7	12194945.7	12725633.7
07725931.5	07726096.6	07729697.8	07729768.7	12728241.6	12729333.0	12730177.8	12731122.3
07729775.2	07729926.1	07729946.9	07730155.4	12731665.1	12732741.9	12732994.4	12733615.4
07730274.3	07730288.3	07733076.9	07733242.7	12735174.0	12745931.1	12753060.8	12767025.5
07733748.3	07736411.5	07744788.6	07744899.1	12815184.2	13002472.2	13002792.3	13002793.1
07744952.8	07744996.5	07745359.5	07745452.8	13155726.6	13165747.0	13169991.0	13171184.8
07764382.3	07764582.8	07764790.7	07764927.5	13173345.3	13174593.7	13729694.3	14002156.9
07765033.1	07765389.7	07765458.0	07765477.0	14173739.5	14173843.5	14401079.0	97121131.3
07765526.4	07765653.6	07767983.5	07784275.5	97121324.4	97121474.7	97121603.1	97121635.3
07784283.9	07784355.5	07785577.3	07786738.0	97121697.3	97121748.4	97121812.8	97121833.4
07786793.5	07786813.1	07786956.8	07788848.5	97121847.4	97121987.8	97122072.8	97122107.2
07788926.9	07790151.0	07796096.1	07796341.1	97122206.2	97122342.5	97122420.9	97122421.7
07796466.6	07798148.8	07798537.2	07809469.5	97122492.8	97122702.0	97122732.7	97122842.4
07809745.8	07825840.7	07845250.5	07870177.8	97122900.0	97122923.2	97123008.1	97203785.7
08004350.8	08010049.8	08010953.1	08011617.1	97203997.8	97309698.5	97309957.5	97310010.0
08017944.3	08104240.0	08104269.9	08157505.2	97310046.4	97310075.3	97310105.8	97310203.1
08157751.2	08158333.8	08158514.3	08158550.7	97310655.2	97402889.6	97402899.5	97403006.6
08158797.4	08158798.2	08158803.0	08252135.2	97403018.1	97403057.9	97403063.7	97403079.3
08252147.7	08425455.6	08756808.5	08757286.3	97403182.5	97660137.7	97830691.8	97850171.6
08759199.6	08760561.4	08760584.6	08760587.9	97946815.4	97947054.9	97947752.8	97947810.4
08761278.4	08761370.9	08762562.0	08762795.6	97947851.8	97947872.4	97947937.5	97948068.8
08763243.6	08763409.3	08765687.2	08765805.0	97948629.7	97948667.7	97948743.6	97948936.6
08767258.0	08768256.3	08770279.1	08770292.4	97948985.3	97949062.0	97949064.6	97949079.4
08770331.0	08771369.9	08771428.3	08771861.5	97949119.8	97949235.2	97949238.6	97949320.2
08772002.5	08772027.2	08772071.0	08772946.3	97949619.7	97949707.0	97949717.9	97949843.3
08774209.4	08774262.3	08776711.7	08802927.7	97949988.6	97950242.4	97950245.7	97950246.5
08806069.4	08826623.4	09005552.6	09007372.7	97950270.5	97950400.8	97950433.9	97950482.6
09007611.8	09007760.3	09007947.6	09008016.9	97950525.2	97950542.7	97950570.8	97950842.1
09008017.7	09008035.9	09008441.9	09008576.2	97951007.0	97951028.6	97951057.5	97951368.6
09011632.8	09011633.6	09152078.3	09161984.1	97951399.1	97951413.0	97951420.5	97951641.6
09162434.6	09162495.7	09163140.8	09170183.9	97952028.5	97952354.5	97952498.0	97952598.7
09171679.5	09758319.9	09758621.8	09761190.9	97952609.2	97952621.7	97952704.1	97952845.2
09762726.9	09763797.9	09765235.8	09765855.3	97952874.2	97952949.2	97952999.7	97953022.7
09765897.5	09766960.0	09767114.3	09767695.1	97953140.7	97953227.2	97953368.4	97953392.4
09769150.5	09769254.5	09769607.4	09770985.1	97953783.4	97953809.7	97953827.9	97953899.8
09772075.9	09772725.9	09775729.8	09779750.0	97953917.8	97954038.2	97954135.6	97954204.0
09779963.9	09784235.5	09789917.3	09796426.6	97954354.3	97954371.7	97954390.7	97954422.8
09800752.9	09818145.6	10005732.2	10006031.8	97954431.9	97954571.2	97954708.0	97954713.0
10006459.1	10010367.0	10013362.8	10158956.2	97954786.6	97954820.3	98110068.8	98110568.7
10165360.8	10165653.6	10165683.3	10167114.7	98110569.5	98110760.0	98111122.2	98111287.3
10167119.6	10167206.1	10167376.2	10167496.8	98111288.1	98111645.2	98111801.1	98111838.3
10180780.8	10183893.6	10184424.9	10185014.7	98111839.1	98111841.7	98250209.8	98401355.7
10185537.7	10185541.9	10185544.3	10191602.1	98401411.8	98401535.4	98460025.4	98850095.5
10354032.4	10720630.2	10722103.8	10722704.3	98925293.7	98925822.3	98925838.9	98928440.1
10724450.1	10725033.4	10725034.2	10725197.7	98928599.4	98928606.7	98928745.3	98928961.6
10725387.4	10725455.9	10725569.7	10725577.0	98928967.3	98929414.5	98929439.2	98931132.9
10725608.3	10725689.3	10726081.2	10726083.8	98931197.2	98931314.3	98931349.9	98931557.7
10726097.8	10728404.4	10728425.9	10728536.3	98932163.3	98933589.8	98936200.9	98937469.9
10728851.6	10730647.4	10732402.2	10732679.5	98938635.4	99110816.8	99110848.1	99110900.0
10734667.8	10734927.6	10736748.4	10737358.1	99111012.3	99111172.5	99116702.4	99304916.2
10740290.1	10744674.2	10752177.5	10783906.0	99304964.2	99305051.7	99401363.9	99401445.4
10784013.4	10792433.4	10792567.9	10794608.9	99401528.7	99810535.7	99923656.5	99923677.1
10801812.8	10850020.8	11002905.5	11005255.2	99923936.1	99926749.5	99927892.2	99927940.9
11009239.2	11153962.3	11168452.8	11168975.8	99928003.5	99928168.6	99928600.8	99928698.2
11168981.6	11169599.5	11169682.9	11169686.0	99928753.5	99929131.3	99929159.4	99929308.7
11169806.4	11170188.4	11170323.7	11170629.7	99929318.6	99930080.9	99931099.8	99931174.9
11171252.7	11171382.2	11171491.1	11171539.7	99931180.6	99931721.7	99931957.7	99932697.8
11174925.5	11174930.5	11174933.9	11175449.5	99933396.6	99933535.9	99936366.6	99936403.7
11189338.4	11725189.2	11725767.5	11726359.0	99938697.2	99943501.9	99955419.9	99955484.3
11726391.3	11726396.2	11726470.5	11728831.6				
11729370.4	11730778.5	11730818.9	11733992.9				
11735895.2	11736277.2	11743419.1	11790419.3				
11792003.3	11796348.8	12000665.5	12001535.9				

Upphävda europeiska patent som saknar verkan i Sverige och
sålunda avförts ur patentregistret

00309932.2 00945494.3 01105725.4 02714258.7
02722267.8 02732077.9 02787433.8 03736954.3
03742555.0 03748439.1 04255789.2 05013010.3
05707424.7 05718576.1 05798683.8 05799917.9
05800771.7 06007207.1 06011535.9 06013859.1
06019128.5 06700797.1 06825875.5 07012481.3
07014824.2 07075161.5 07120681.7 07380330.6
07711127.6 07729962.6 07752892.5 07786832.1
08013659.1 08700919.7 08742326.5 08848154.4
08874694.6 09740957.7 10169727.4 10173506.6
10174148.6 10776571.1 11161947.4 11165951.2
11730150.7 11799406.1 11839071.5 12714996.1
12810068.2 13196889.3 94110658.5 95906737.2
96922330.4 97927247.3 98937834.4 98961833.5
99120380.3 99403290.2

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 05/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
9			-	-	G08G 1/00
9Design.be bvba	13742404.0	E05B 47/00	-	-	H04W 64/00
-	-	E05B 63/00	Camfil AB	1650939-0	B01D 46/02
A			Candles Scandinavia Production AB	1830005-3	-
AAK AB (publ)	1850024-9	-	Carlsson Leif	1550015-0	H02B 1/32
Achates Power, Inc.	14843877.3	F02B 23/06	-	-	H01H 13/81
-	-	F02B 75/28	-	-	H05K 7/14
ADOLFSON Magnus	1650934-1	G06Q 10/04	Cartime Technologies A/S	12180615.2	G07B 15/00
-	-	G06Q 10/08	-	-	G07B 15/06
-	-	G06Q 50/30	CHRIS-MARINE AB	1850025-6	-
Airwatergreen Group AB	1850022-3	-	CLAEZON Fredrich	1650924-2	B60R 1/08
ANDERSSON John	1850035-5	-	-	-	H04N 7/18
ANDERSSON Benny	1650959-8	A47B 1/08	Climate Recovery Ind AB	1550280-0	B29C 63/34
-	-	E05D 3/02	-	-	B32B 1/08
-	1650953-1	A47B 43/00	-	-	F16L 55/162
-	-	A47B 47/00	-	-	F16L 58/02
-	-	F16B 12/00	CONVERSANT WIRELESS LICENSING S.A.R.L.	06744560.1	H04W 28/06
-	-	A47B 61/00	-	-	H04L 12/801
ANDERSSON Jonny	1450605-9	B60T 8/1755	-	-	H04L 12/861
-	-	B60K 31/12	-	-	H04W 72/04
-	-	B60W 30/02	-	-	H04W 28/18
-	-	B60W 30/14	-	-	H04W 76/04
Avantherm AB	1050518-8	C10L 1/02	-	-	H04W 80/00
-	-	C09K 5/10	D		
-	-	C10L 1/08	DCNS	05754161.7	H01M 8/04858
-	-	F01P 3/00	-	-	H01M 8/04992
B			-	-	H01M 8/0612
BENGTSSON Dan	1650954-9	F24D 19/10	-	-	H01M 8/04223
-	-	F24D 3/10	-	-	H01M 8/0438
-	-	F24D 17/00	-	-	H01M 8/04537
-	-	F24H 1/50	-	-	H01M 8/04746
-	-	F24H 9/12	-	-	H01M 8/1018
-	-	F24H 9/20	-	-	H01M 8/0662
-	-	G05D 23/00	-	09810511.7	H01M 8/22
BERNHARDSSON Göran	1550280-0	B29C 63/34	-	-	C01B 3/32
-	-	B32B 1/08	-	-	C01B 3/36
-	-	F16L 55/162	-	-	C01B 3/38
-	-	F16L 58/02	-	-	B01J 12/00
Biopolis, S.L.	14755102.2	C12N 1/20	-	-	B01J 19/24
-	-	A23L 29/00	-	-	H01M 8/06
-	-	A61K 35/74	-	-	H01M 8/04
-	-	C12R 1/01	-	-	H01M 6/44
BREDBERG Linus	1450605-9	B60T 8/1755	-	-	H01M 16/00
-	-	B60K 31/12	Diamyd Medical AB	1850018-1	-
-	-	B60W 30/02	-	1850017-3	-
-	-	B60W 30/14	Dolk-Petersson Bo	1400509-4	B08B 15/02
Brenderup AB	1650926-7	B62D 63/08	-	-	F24F 7/10
-	-	B60P 3/10	Dreyfert Göran	1650969-7	F16M 11/04
-	-	B60Q 1/30	-	-	B66F 3/08
Brighter AB (publ)	1830007-9	-	-	-	E04G 25/06
B-Temia Inc.	12760860.2	A61F 5/01	E		
-	-	A61F 5/052	Ekholm Tobias	1650942-4	G07D 1/00
BÖRJESSON Tomas	1850037-1	-	-	-	B65G 65/44
C			-	-	G07D 9/00
C. Gunnarssons Verkstads AB	1650937-4	B27B 31/06	-	-	G07F 11/02
-	-	B27B 31/02	EKLUND Fredrik	1650922-6	F16H 57/027
-	-	B65G 47/22	-	-	B08B 9/02
-	-	B65G 43/08	-	-	F01M 13/00
CALLENRYD Fredrik	1650933-3	G08G 1/09	Ekivent AB	1850034-8	-
-	-	B60W 40/00	ENGLUND Fredrik	1650939-0	B01D 46/02
-	-	G06Q 10/00	ERICSON Stefan	1650939-0	B01D 46/02
-	-	G07C 5/08	ERIKSSON Marcus	1650930-9	B66F 9/08

Namnregister 05/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
ERIKSSON Markus	1650933-3	G08G 1/09	-	-	A61K 47/22
-	-	B60W 40/00	-	-	A61K 47/26
-	-	G06Q 10/00	-	-	C07K 16/24
-	-	G07C 5/08	HULTMARK Göran	1650956-4	F24F 3/044
-	-	G08G 1/00	-	-	F24F 13/02
-	-	H04W 64/00	-	-	F24F 7/06
ESBE AB	1650954-9	F24D 19/10	-	-	F24F 13/30
-	-	F24D 3/10	Husqvarna AB	1850033-0	-
-	-	F24D 17/00	I		
-	-	F24H 1/50	IKEA Supply AG	1650959-8	A47B 1/08
-	-	F24H 9/12	-	-	E05D 3/02
-	-	F24H 9/20	-	1650953-1	A47B 43/00
-	-	G05D 23/00	-	-	A47B 47/00
Expertus Kemiteknik AB	1650968-9	G01N 1/02	-	-	F16B 12/00
-	-	B32B 3/02	-	-	A47B 61/00
-	-	B32B 3/26	-	1650958-0	E06B 9/42
-	-	B32B 7/06	-	-	E06B 9/322
-	-	B32B 7/12	-	-	E06B 9/34
F			-	-	E06B 9/60
Fingerprint Cards AB	1850023-1	-	-	-	B60J 1/20
-	-	-	-	1650957-2	E06B 9/42
FORSBERG Mats	1650965-5	G06Q 30/06	-	-	E06B 9/32
-	-	G06Q 10/04	-	-	B60J 1/20
-	-	G06Q 10/08	-	-	E06B 9/326
-	-	G06Q 20/20	Ingvarsson Per Ola	1650942-4	G07D 1/00
-	1650966-3	G06Q 30/06	-	-	B65G 65/44
-	-	G06Q 10/04	-	-	G07D 9/00
-	-	G06Q 10/08	-	-	G07F 11/02
-	-	G06Q 20/20	J		
G			JOHANSSON Anders	1650925-9	B62D 53/08
Gedeko	1650969-7	F16M 11/04	-	-	B60D 1/48
-	-	B66F 3/08	Johansson Berth Volund	1600211-5	E04B 1/343
-	-	E04G 25/06	-	-	E04B 1/348
Gomoluch, Matthias	15192373.7	E04F 10/06	-	-	E04H 1/12
GRALDE Marcus	1650933-3	G08G 1/09	K		
-	-	B60W 40/00	Kiiskinen Kari	1750824-3	G01B 11/24
-	-	G06Q 10/00	-	-	B27B 31/06
-	-	G07C 5/08	L		
-	-	G08G 1/00	LEMMELE Fredrik	1650965-5	G06Q 30/06
-	-	H04W 64/00	-	-	G06Q 10/04
GUNNARSSON Jonas	1650937-4	B27B 31/06	-	-	G06Q 10/08
-	-	B27B 31/02	-	-	G06Q 20/20
-	-	B65G 47/22	-	1650966-3	G06Q 30/06
-	-	B65G 43/08	-	-	G06Q 10/04
GUNNARSSON Tony	1650937-4	B27B 31/06	-	-	G06Q 10/08
-	-	B27B 31/02	-	-	G06Q 20/20
-	-	B65G 47/22	LIANG Kuo-Yun	1650935-8	G01C 21/34
-	-	B65G 43/08	LIKPA AB	1830004-6	-
H			LINDAB AB	1650956-4	F24F 3/044
Hansson Jens	1650929-1	A47B 21/03	-	-	F24F 13/02
-	-	A47B 21/02	-	-	F24F 7/06
Hedman Maria A	1800006-7	-	-	-	F24F 13/30
Heinolan Sahakoneet Oy	1750824-3	G01B 11/24	LINDBERG Mikael	1650924-2	B60R 1/08
-	-	B27B 31/06	-	-	H04N 7/18
HELLA GmbH & Co. KGaA	15186832.0	B60K 6/445	LISKA Ann-Cathrine	1650965-5	G06Q 30/06
-	-	B60W 10/02	-	-	G06Q 10/04
-	-	B60W 10/06	-	-	G06Q 10/08
-	-	B60W 10/08	-	-	G06Q 20/20
-	-	B60W 20/00	-	1650966-3	G06Q 30/06
Hexal AG	11807947.4	A61K 39/395	-	-	G06Q 10/04
-	-	A61K 47/12	-	-	G06Q 10/08
-	-	A61K 47/18	-	-	G06Q 20/20

Namnregister 05/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
M			Ropilo Juha	1750824-3	G01B 11/24
Mantere Jonas	1700302-1	-	-	-	B27B 31/06
-	1700301-3	-	Rudholm Stig	1650932-5	G01R 31/333
Medivir AB	1830008-7	-	-	1650931-7	G01R 31/333
Megger Sweden AB	1650932-5	G01R 31/333	S		
-	1650931-7	G01R 31/333	S:t Eriks AB	1850028-0	-
Mertik Maxitrol GmbH & Co. Kg	12784209.4	F23N 5/26	SCAN COIN AB	1650942-4	G07D 1/00
Monola Kari	1800004-2	-	-	-	B65G 65/44
-	1800003-4	-	-	-	G07D 9/00
-	1800005-9	-	-	-	G07F 11/02
Munck Birkmand Thor	1650929-1	A47B 21/03	Scania CV AB	1850027-2	-
-	-	A47B 21/02	-	1650924-2	B60R 1/08
MÅNSSON Bror Anders	1650965-5	G06Q 30/06	-	-	H04N 7/18
-	-	G06Q 10/04	-	1650925-9	B62D 53/08
-	-	G06Q 10/08	-	-	B60D 1/48
-	-	G06Q 20/20	-	1650936-6	B62D 53/08
-	1650966-3	G06Q 30/06	-	-	B62D 7/22
-	-	G06Q 10/04	-	-	B62D 47/02
-	-	G06Q 10/08	-	1650922-6	F16H 57/027
-	-	G06Q 20/20	-	-	B08B 9/02
N			-	-	F01M 13/00
Nevada Naturals, Inc.	12876407.3	A23L 3/3508	-	1650935-8	G01C 21/34
-	-	A23L 3/3526	-	1650934-1	G06Q 10/04
-	-	A01N 37/02	-	-	G06Q 10/08
NexTech Materials, Ltd.	07852744.7	G01N 33/00	-	-	G06Q 50/30
-	-	H01M 4/38	-	1650933-3	G08G 1/09
-	-	H01M 8/04082	-	-	B60W 40/00
NILSSON Greger	1650927-5	F03D 80/40	-	-	G06Q 10/00
-	-	B64D 15/12	-	-	G07C 5/08
Nobel Biocare Services AG	10009891.2	A61C 1/08	-	-	G08G 1/00
-	-	A61B 17/17	-	1450605-9	H04W 64/00
-	-	A61C 13/00	-	-	B60T 8/1755
NORDENHEM Mikael	1650930-9	B66F 9/08	-	-	B60K 31/12
NYSTRÖM Tom	1450605-9	B60T 8/1755	-	-	B60W 30/02
-	-	B60K 31/12	-	-	B60W 30/14
-	-	B60W 30/02	SFC KOENIG AG	12705784.2	G01D 11/24
-	-	B60W 30/14	-	-	G01D 11/30
O			-	-	F16L 41/00
Oticon Medical A/S	13186200.5	A61N 1/36	-	-	F16L 55/11
-	-	A61N 1/375	Shanghai Pinmai Inter Tech Co., Ltd	1850020-7	-
P			Shirazi Ahmad Reza	1650928-3	F23N 5/24
Packsize LLC	1850019-9	-	-	-	F23N 3/00
Patel, Amit	12862921.9	C12N 5/073	-	-	F23N 5/02
-	-	C12N 5/0735	SJÖLÉN Lennart	1650968-9	G01N 1/02
-	-	A61K 35/12	-	-	B32B 3/02
-	-	A61K 35/51	-	-	B32B 3/26
PETTERSSON Henrik	1650935-8	G01C 21/34	-	-	B32B 7/06
Philip Morris Products S.A.	13707114.8	A24B 13/00	-	-	B32B 7/12
-	-	A24B 15/18	Sjöström Anders	1650942-4	G07D 1/00
-	-	A24B 13/02	-	-	B65G 65/44
Previwo AB	1850021-5	-	-	-	G07D 9/00
Q			-	-	G07F 11/02
QinetiQ Limited	10775851.8	G06F 21/56	Smedja Volund AB	1600211-5	E04B 1/343
-	05744223.8	H04L 29/06	-	-	E04B 1/348
QleanAir Scandinavia AB	1400509-4	B08B 15/02	-	-	E04H 1/12
-	-	F24F 7/10	Sony Mobile Communications Inc.	1830006-1	-
R			-	1830009-5	-
RIVEX FINLAND OY	1750394-7	E05D 5/06	Spinchip Diagnostics AS	15730768.7	G01N 33/543
			Stanisic Zoran	1650932-5	G01R 31/333
			Stork Joakim	1650926-7	B62D 63/08
			-	-	B60P 3/10
			-	-	B60Q 1/30
			SUNDKVIST Catharina	1650936-6	B62D 53/08

Namnregister 05/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B62D 7/22	-	-	A01G 31/00
-	-	B62D 47/02	WorkMotions AB	1650929-1	A47B 21/03
T			-	-	A47B 21/02
Tata Steel IJmuiden BV	08717067.6	C21D 1/18	Y		
-	-	C21D 6/00	Yaskawa Nordic AB	1850036-3	-
-	-	C21D 7/13	Ylönen Teemu	1750824-3	G01B 11/24
-	-	C21D 9/48	-	-	B27B 31/06
-	-	C22C 38/04	Z		
-	-	C23C 2/06	Zhang Bo	1650958-0	E06B 9/42
-	-	C23C 2/26	-	-	E06B 9/322
TERRANET AB	1850030-6	-	-	-	E06B 9/34
Tidstrand Anders	1650926-7	B62D 63/08	-	-	E06B 9/60
-	-	B60P 3/10	-	-	B60J 1/20
-	-	B60Q 1/30	-	1650957-2	E06B 9/42
Tjädermark Anders	1650926-7	B62D 63/08	-	-	E06B 9/32
-	-	B60P 3/10	-	-	B60J 1/20
-	-	B60Q 1/30	-	-	E06B 9/326
Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB	1650930-9	B66F 9/08			
TriMed, Inc.	12870789.0	A61B 17/68			
-	-	A61B 17/72			
-	-	A61B 17/80			
-	-	A61B 17/86			
Tusker Medical, Inc.	13173409.7	A61F 11/00			
-	-	A61B 17/34			
U					
Ulmert Hans	1600196-8	C02F 11/00			
-	-	C02F 1/52			
Hans Ulmert med firma FloCell	1600196-8	C02F 11/00			
-	-	C02F 1/52			
Ultraflex Spa	14184668.3	F15B 15/14			
-	-	B63H 20/12			
-	-	B63H 20/00			
Urb-it & Associates AB	1650965-5	G06Q 30/06			
-	-	G06Q 10/04			
-	-	G06Q 10/08			
-	-	G06Q 20/20			
-	1650966-3	G06Q 30/06			
-	-	G06Q 10/04			
-	-	G06Q 10/08			
-	-	G06Q 20/20			
V					
Vaakanainen Jan Kristian	1800007-5	-			
VAITTINEN Teuvo	1750394-7	E05D 5/06			
Välinge Innovation AB	1850026-4	-			
-	1850029-8	-			
-	1850031-4	-			
-	1850032-2	-			
W					
WALLIN Peter	1550280-0	B29C 63/34			
-	-	B32B 1/08			
-	-	F16L 55/162			
-	-	F16L 58/02			
Weister Holding AB	1600209-9	A01G 9/10			
-	-	A01G 9/02			
-	-	A01G 31/00			
Weister Ola	1600209-9	A01G 9/10			
-	-	A01G 9/02			