



Svensk Patenttidning

Nr 36/2021

2021-09-07

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 lydelse	30
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	31
Tillägg	32
Rättelser	33
Meddelanden	34
Namnregister	35

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 36/2021

(21) 2100125-0	(22) 2021-08-17	(21) 2151010-2	(22) 2021-08-20
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(71) Nanologica AB, Forskargatan 20G, 151 36 Södertälje, SE	
(21) 2100126-8	(22) 2021-08-18	(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE	
(71) Roland Davidsson, Hagadalsgatan 1203, 577 31 Hultsfred, SE		(21) 2151011-0	(22) 2021-08-20
(21) 2130220-3	(22) 2021-08-16	(32) 2021-02-02 (33) SE (31) 2150116-8	
(71) AB Sandvik Coromant, Mossvägen 10, 811 81 Sandviken, SE		(71) Maria LERM, Kroggatan 4, 587 31 Linköping, SE	
(74) Maria Johansson, Mossvägen 10, 811 81 Sandviken, SE		(74) Bergensträhle & Partners AB, P.O. Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) 2130221-1	(22) 2021-08-19	(21) 2151012-8	(22) 2021-08-20
(71) Ilaria Testa, Tomtebodavägen 23A, 17165 Stockholm, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
Andrea Volpato, Tomtebodavägen 23A, 17165 Stockholm, SE		(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 2130222-9	(22) 2021-08-20	(21) 2151013-6	(22) 2021-08-20
(71) Safe and Cover AB, Stillmansgatan 12, 212 25 Malmö, SE		(71) Cenesy AB, Kårevägen 12, 182 66 DJURSHOLM, SE	
(74) Basck Europe Sp. zo.o, ul. Szczytnicka 11, 50-382 Wroclaw, PL		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 2151001-1	(22) 2021-08-16		
(71) Justso Design AB, Skansgatan 7, 211 32 MALMÖ, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			
(21) 2151002-9	(22) 2019-01-18		
(71) FLOKK AB, Vallgatan 1, 571 23 Nässjö, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(86) 2019-01-18 PCT/EP2019/051289			
(21) 2151003-7	(22) 2021-08-18		
(71) ORBITAL SYSTEMS AB, Hans Michelsensgatan 10 A, 211 20 MALMÖ, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			
(21) 2151004-5	(22) 2021-08-19		
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 Pratteln, CH			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE			
(21) 2151005-2	(22) 2021-08-19		
(71) Phoenix Biopower IP Services AB, Drottning Kristinas väg 18, 114 28 Stockholm, SE			
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE			
(21) 2151006-0	(22) 2021-08-19		
(71) Northvolt AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE			
(21) 2151007-8	(22) 2021-08-19		
(71) Northvolt AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE			
(21) 2151008-6	(22) 2021-08-19		
(71) Cenesy AB, Kårevägen 12, 182 66 DJURSHOLM, SE			
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE			
(21) 2151009-4	(22) 2021-08-19		
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP			
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 36/2021

<p>(51) A01B 76/00 A01C 14/00</p> <p>(21) 2050118-5 (22) 2020-02-05</p> <p>(41) 2021-08-06</p> <p>(54) Agricultural machine comprising sensors</p> <p>(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 VÄDERSTAD, SE</p> <p>(72) Stefan VÅLBERG, LINKÖPING, SE</p> <p>(74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE</p> <hr/> <p>(51) A01D 34/00 G05D 1/02</p> <p>(21) 2050119-3 (22) 2020-02-06</p> <p>(41) 2021-08-07</p> <p>(54) Control arrangement, robotic lawnmower, and method of operating robotic lawnmower</p> <p>(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE</p> <p>(72) Anders DANLING, BANKERYD, SE Peter HALLIN, HABO, SE Johan EJDEHAG, HABO, SE</p> <hr/> <p>(51) A23L 27/30</p> <p>(21) 2050126-8 (22) 2020-02-06</p> <p>(41) 2021-08-07</p> <p>(54) Sweetening composition</p> <p>(71) Bayn Europe AB (publ.), Hornsgatan 79, 118 49 STOCKHOLM, SE</p> <p>(72) Patrik Edström, HÖLLVIKEN, SE Roger Aidoo, GÄVLE, SE</p> <p>(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) A47B 87/02 A47B 47/05 A47B 81/00</p> <p>(21) 2150041-8 (22) 2021-01-18</p> <p>(41) 2021-08-06</p> <p>(32) 2020-02-05 (33) FI (31) U20204021</p> <p>(54) Skåp</p> <p>(71) Lanka ja Muovi Oy, Niittymaantie 81, 28580 Pori, FI</p> <p>(72) Aki POHJANLEHTO, Pori, FI</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B25J 9/02 B07C 5/00 B25J 9/00 B25J 9/04 B65G 61/00</p> <p>(21) 2030043-0 (22) 2020-02-10</p> <p>(41) 2021-08-11</p> <p>(54) Waste Sorting Robot comprising a rotatable manipulator mounted on a cross beam</p> <p>(71) ZenRobotics Oy, Vilhonkatu 5 A, 00100 Helsinki, FI</p> <p>(72) Tuomas Lukka, Helsinki, FI Harri Holopainen, Espoo, FI Esa Tirkkonen, Helsinki, FI Viljami Mäki, Helsinki, FI</p> <p>(74) PatIO AB, Barometergatan 16B, 211 17 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) B60L 50/53 B60L 9/00 B60L 15/38</p> <p>(21) 2050121-9 (22) 2020-02-06</p> <p>(41) 2021-08-07</p> <p>(54) A method for propelling and manufacturing of a vehicle comprising a power train with an electric motor and a vehicle comprising a power train with an electric motor</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Johannes STOLTH, Farsta, SE</p> <p>(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) B62D 55/26</p> <p>(21) 2050130-0 (22) 2020-02-06</p> <p>(41) 2021-08-07</p> <p>(54) Ground engaging device for an endless track of a tracked vehicle</p> <p>(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE</p> <p>(72) Björn WESTBERG, Arnäsavall, SE Håkan KÖHN, Arnäsavall, SE Philip KORTZ, Örnsköldsvik, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) C02F 1/32</p> <p>(21) 2050120-1 (22) 2020-02-06</p> <p>(41) 2021-08-07</p> <p>(54) Cleaning arrangement for a liquid treatment system</p> <p>(71) WALLENIUS WATER INNOVATION AB, Franzéngatan 3, 112 51 STOCKHOLM, SE</p> <p>(72) Staffan STRAND, STOCKHOLM, SE Johan BERGQVIST, Saltsjö-Boo, SE</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/63</p> <p>(21) 2030040-6 (22) 2020-02-07</p> <p>(41) 2021-08-08</p> <p>(54) SYNTHETICALLY EVOLVED DNA CONSTRUCTS FOR REGULATING SIGNAL PEPTIDE PERFORMANCE AS WELL AS VECTORS AND HOST CELLS THEREOF</p> <p>(71) Xbrane Biopharma AB, Retzius väg 8, 171 65 Solna, SE CloneOpt AB, Stora Vägen 22, 194 68 Upplands Väsby, SE</p> <p>(72) Kiavash Mirzadeh, SOLNA, SE Daniel Daley, UPPLANDS VÄSBY, SE Patrick Shilling, AUSTRALIA, SE</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/67 C40B 10/00</p> <p>(21) 2030038-0 (22) 2020-02-07</p> <p>(41) 2021-08-08</p> <p>(54) SYNTHETICALLY EVOLVED DNA CONSTRUCTS FOR REGULATING SIGNAL PEPTIDE PERFORMANCE AS WELL AS VECTORS AND HOST CELLS THEREOF</p> <p>(71) CloneOpt AB, Stora Vägen 22, 194 68 Upplands Väsby, SE Xbrane Biopharma AB, Retzius väg 8, 171 65 Solna, SE</p> <p>(72) Kiavash Mirzadeh, SOLNA, SE Daniel Daley, UPPLANDS VÄSBY, SE Patrick Shilling, AUSTRALIA, SE</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/67 C40B 10/00</p> <p>(21) 2030039-8 (22) 2020-02-07</p> <p>(41) 2021-08-08</p> <p>(54) Synthetically evolved DNA constructs for regulating signal peptide performance as well as vectors and host cells thereof</p> <p>(71) Xbrane Biopharma AB, Retzius väg 8, 171 65 Solna, SE CloneOpt AB, Stora Vägen 22, 194 68 Upplands Väsby, SE</p> <p>(72) Kiavash Mirzadeh, SOLNA, SE Daniel Daley, UPPLANDS VÄSBY, SE Patrick Shilling, AUSTRALIA, SE</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/06 C22C 38/40 C22C 38/48</p>
--	--

Allmänt tillgängliga patentansökningar 36/2021

-
- (21) **2050144-1** (22) 2020-02-11 (54) A portable interactive music player
(41) 2021-08-12 (71) Teenage Engineering AB, Textilvägen 31, 120 30
STOCKHOLM, SE
(54) A martensitic steel
(71) Blykalla reaktorer Stockholm AB, Albanova
Roslagstullsbacken 21, 106 91 Stockholm, SE
(72) Peter Szakálos, STOCKHOLM, SE
Peter Dömstedt, STOCKHOLM, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
-
- (51) **D04H 1/26**
D04H 1/72 D21B 1/06
D21H 15/04 D21H 27/00
- (21) **2050129-2** (22) 2020-02-06
(41) 2021-08-07
(54) Process for manufacturing a fiber based cellulose web
for dry forming
(71) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, ., 351 89
Växjö, SE
(72) Katrin Börjesson, Varberg, SE
Linda Echardt, Varberg, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
-
- (51) **E01F 9/627**
(21) **2150991-4** (22) 2020-01-22
(41) 2021-08-10
(32) 2019-01-22 (33) NO (31) 20190083
(54) PROTECTIVE PLIABLE BOLLARD
(71) NORFAX AS, Gunnar Randers vei 24, 2007 Kjeller, NO
(72) Ketil Mørk TVETEN, Svartskog, SE
(74) Nordic Patent Service, Bredgade 30, 1260 Copenhagen
K, DK
(86) 2020-01-22 PCT/NO2020/050010
-
- (51) **E04B 1/348**
A47K 4/00 E03C 1/00
- (21) **2150052-5** (22) 2021-01-19
(41) 2021-08-06
(32) 2020-02-05 (33) FI (31) 20205120
(54) Menetelmä putkilinjan rakentamiseksi putkikuilujonoon
(71) Lehto Group OYJ, Voimatie 6 B, 90440 KEMPELE, FI
(72) Jouni LIMMA, PYHÄNTÄ, FI
Jaakko PELO, NIVALA, FI
(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
-
- (51) **F24H 8/00**
F28D 21/00
- (21) **2000021-2** (22) 2020-02-05
(41) 2021-08-06
(54) Metod för att ta vara på kvarvarande energi
(överskott) från rökgaser, som har använts i en
process
(71) Easy-Line AB, Hallonstigen 1, 919 31 Åsele, SE
(72) Leif Igelhed, VD Easy-Line AB, Åsele, SE
-
- (51) **G02C 9/02**
G02C 7/08 G02C 7/12
- (21) **2030036-4** (22) 2020-02-06
(41) 2021-08-07
(54) Anordning vid ett par vikbara glasögon
(71) Carl Erik Eriksson, Modevägen 4, 182 61 Djursholm, SE
(72) Carl Erik Eriksson, Djursholm, SE
-
- (51) **G11B 27/031**
G10H 1/00
- (21) **2050138-3** (22) 2020-02-10
(41) 2021-08-11

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.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Europeiska patentansökningar 36/2021

(51) **F42D 1/04** (11) **3 827 213**
F42B 39/30 F42B 3/087
C06C 5/04

(21) **20811227.6** (22) 2020-03-30
(32) 2019-10-01 (33) US (31) 201962908652P
(32) 2020-03-10 (33) US (31) 202016814084

(54) KÄRNFRI SPOLE FÖR STÖTRÖRSSYSTEM MED REDUCERAT BRUS

(71) Ensign-Bickford Aerospace & Defense Company, 640
Hopmeadow Street, Simsbury, CT 06070, US

Meddelade europeiska patent 36/2021

(51) A01D 34/00 A01D 34/416	(11) 3 412 128	(73) Marel Further Processing B.V., Handelstraat 3, 5831 AV Boxmeer, NL
(21) 17175379.1	(45) 2021-05-12	
(54) BEARBETNINGSSYSTEM FÖR GRÖNOMRÅDEN OCH METOD FÖR DETEKTERING AV MINST ETT AVSNITT AV EN BEGRÄNSNINGSKANT AV EN YTA SOM SKA BEARBETAS		
(73) Andreas Stihl AG & Co. KG, Badstrasse 115, 71336 Waiblingen, DE		
(51) A01D 34/00 A47L 25/00	(11) 3 412 132	(73) Marel Salmon A/S, Juelstrupparken 14, 9530 Støvring, DK
(21) 17400032.3	(45) 2021-05-12	
(54) MARKBEARBETNINGSSYSTEM MED ÅTMINSTONE EN INTENSIVZON		
(73) Andreas Stihl AG & Co. KG, Badstrasse 115, 71336 Waiblingen, DE		
(51) A01D 34/00 A01D 75/20	(11) 3 571 915	(73) Ferdinand Henneken GmbH, Hedderhagen 10, 33181 Bad Wünnenberg, DE
(21) 19175524.8	(45) 2021-06-30	
(32) 2018-05-21 (33) IT (31) 201800005552		
(54) GRÄSKLIPPARROBOT		
(73) Bernini, Fabrizio, Via della Pace, 3 Frazione Mercatale Valdarno, 52021 Bucine - Arezzo, IT		
(51) A01D 34/66 A01D 34/86	(11) 3 528 612	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
(21) 18718212.6	(45) 2021-05-12	
(32) 2017-04-04 (33) US (31) 201762481252 P		
(54) UTRUSTNINGSGRAM FÖR ETT ÅKFORDON FÖR VÅRD AV GRÄSMATTA		
(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
(51) A01D 34/90 A01D 75/20	(11) 3 595 430 B25G 1/10	(73) DewertOkin Technology Group Co., Ltd., Room 247, No. 6 Building Jiaxing Photovoltaic Science and Innovation Pa, Jiaxing City, Zhejiang Province, CN
(21) 17927215.8	(45) 2021-05-12	
(54) Ergonomisk trimmer med hög driftssäkerhet		
(73) Globe (Jiangsu) Co., Ltd, No.65(3-4) Xinggang Road, Zhonglou District, Changzhou 213023, CN		
(51) A01K 67/027 C07K 16/00 C12N 15/85 C07K 16/12	(11) 3 241 435 C07K 16/46 C12N 15/90 C07K 16/18	(73) Haining My Home Mechanism Co., Ltd., Building 2, No. 9, Zhongdi Road High-tech Industrial Park, Zhejiang Province, Haining City 314422, CN
(21) 17174426.1	(45) 2021-05-26	
(32) 2009-07-08 (33) GB (31) 0911846		
(32) 2009-07-08 (33) US (31) 223960 P		
(32) 2009-07-28 (33) GB (31) 0913102		
(32) 2010-06-17 (33) US (31) 355666 P		
(54) Djurmodeller och terapeutiska molekyler		
(73) Kymab Limited, The Bennet Building (B930) Babraham Research Campus, Cambridge CB22 3AT, GB		
(51) A01N 45/00 A01N 37/42 A01P 21/00	(11) 3 035 801 A01N 25/02	(73) Yeti Coolers, LLC, 5301 Southwest Parkway Suite 200, Austin, Texas 78735, US
(21) 14753093.5	(45) 2021-06-23	
(32) 2013-08-23 (33) EP (31) 13181619.1		
(54) KONCENTRERAD TILLVÄXTREGULATOR OCH DESS ANVÄNDNING		
(73) Fine Agrochemicals Limited, Hill End House Whittington, Worcester WR5 2RQ, GB		
(51) A22C 7/00 (21) 17826604.5	(11) 3 558 010 (45) 2021-06-23	(73) Shenzhen Fanlai Technology Co., Ltd., Matsunichi Peak Building, 10F West No.9996 Shennan Boulevard Nanshan Di, Shenzhen, Guangdong 518000, CN
(32) 2016-12-21 (33) NL (31) 2018037		
(32) 2016-12-21 (33) NL (31) 2018038		
(54) Anordning och förfarande för formning av livsmedelsprodukter från en pumpbar livsmedelsmassa		
(51) A22C 25/16 A22C 25/08	(11) 3 255 996	(73) Marel Further Processing B.V., Handelstraat 3, 5831 AV Boxmeer, NL
(21) 16704175.5	(45) 2021-05-12	
(32) 2015-02-10 (33) EP (31) 15154483.0		
(54) Rensningssystem och förfarande för rensning av fisk		
(73) Marel Salmon A/S, Juelstrupparken 14, 9530 Støvring, DK		
(51) A23L 3/365 A23B 4/07	(11) 3 536 165	(73) Ferdinand Henneken GmbH, Hedderhagen 10, 33181 Bad Wünnenberg, DE
(21) 19159158.5	(45) 2021-05-26	
(32) 2018-03-07 (33) DE (31) 102018105265		
(54) Uppförförfarande för livsmedel		
(73) Ferdinand Henneken GmbH, Hedderhagen 10, 33181 Bad Wünnenberg, DE		
(51) A24F 47/00 A24F 40/46	(11) 3 180 998 A24F 40/70	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
(21) 17155056.9	(45) 2021-07-07	
(32) 2012-12-28 (33) EP (31) 12275223.1		
(54) VÄRMEANORDNING FÖR ETT AEROSOLGENERERANDE SYSTEM		
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		
(51) A47C 1/024 A47C 1/032	(11) 2 866 613 A47C 1/034	(73) DewertOkin Technology Group Co., Ltd., Room 247, No. 6 Building Jiaxing Photovoltaic Science and Innovation Pa, Jiaxing City, Zhejiang Province, CN
(21) 13732922.3	(45) 2021-05-26	
(32) 2012-06-28 (33) DE (31) 102012105717		
(54) Elektromotorisk möbeldrivning		
(73) DewertOkin Technology Group Co., Ltd., Room 247, No. 6 Building Jiaxing Photovoltaic Science and Innovation Pa, Jiaxing City, Zhejiang Province, CN		
(51) A47C 1/034 A47C 7/46	(11) 3 718 438 A47C 17/04	(73) Haining My Home Mechanism Co., Ltd., Building 2, No. 9, Zhongdi Road High-tech Industrial Park, Zhejiang Province, Haining City 314422, CN
(21) 19020405.7	(45) 2021-06-02	
(32) 2019-04-02 (33) CN (31) 201910263301		
(54) SOFFSTÖDSSTRUKTUR OCH SOFFA MED DENSAMMA		
(73) Haining My Home Mechanism Co., Ltd., Building 2, No. 9, Zhongdi Road High-tech Industrial Park, Zhejiang Province, Haining City 314422, CN		
(51) A47J 41/00 (21) 19209538.8	(11) 3 632 274 (45) 2021-05-12	(73) Yeti Coolers, LLC, 5301 Southwest Parkway Suite 200, Austin, Texas 78735, US
(32) 2016-10-17 (33) US (31) 201662409242 P		
(32) 2017-05-19 (33) US (31) 201762508793 P		
(54) Behållare och förfarande för att utforma en behållare		
(73) Yeti Coolers, LLC, 5301 Southwest Parkway Suite 200, Austin, Texas 78735, US		
(51) A47J 43/04 A47J 36/16 A47J 36/06 A21B 7/00	(11) 3 485 768 A47J 27/00 A47J 36/00	(73) Shenzhen Fanlai Technology Co., Ltd., Matsunichi Peak Building, 10F West No.9996 Shennan Boulevard Nanshan Di, Shenzhen, Guangdong 518000, CN
(21) 17909811.6	(45) 2021-05-12	
(32) 2017-05-19 (33) CN (31) 201710356677		
(54) AUTOMATISK WOKMASKIN		
(73) Shenzhen Fanlai Technology Co., Ltd., Matsunichi Peak Building, 10F West No.9996 Shennan Boulevard Nanshan Di, Shenzhen, Guangdong 518000, CN		
(51) A61B 5/1468 (21) 19214506.8	(11) 3 689 237 (45) 2021-05-19	(73) Shenzhen Fanlai Technology Co., Ltd., Matsunichi Peak Building, 10F West No.9996 Shennan Boulevard Nanshan Di, Shenzhen, Guangdong 518000, CN

Meddelade europeiska patent 36/2021

(32) 2009-07-23 (33) US (31) 22796709 P	A61P 9/00		
(54) Förfarande för tillverkning och system för kontinuerlig mätning av analyter	(21) 18716625.1	(45) 2021-06-02	
(73) Abbott Diabetes Care, Inc., 1360 South Loop Road, Alameda, CA 94502, US	(32) 2017-07-06 (33) EP (31) 17180011.3		
	(32) 2017-04-11 (33) EP (31) 17165863.6		
	(54) SARPOGRELAT FÖR ANVÄNDNING I ETT FÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV HJÄRTSJUKDOMAR HOS DÄGGDJUR		
	(73) Ceva Santé Animale, 10 Avenue de La Ballastière, 33500 Libourne, FR		
(51) A61C 8/00	(11) 3 448 299		
(21) 17719606.0	(45) 2021-07-14		
(32) 2016-04-28 (33) DE (31) 102016107930			
(54) Flexibel tandbas för att fästa tandprotesenheter mot implantat	(51) A61K 31/353	(11) 3 270 941	
(73) Kulzer GmbH, Leipziger Strasse 2, 63450 Hanau, DE	A61K 31/357	A61K 36/28	
	A61K 47/40	A61K 9/00	
	A61K 9/06	A61P 17/06	
	A61P 17/02	A61P 17/18	
	A61P 1/16	A61P 35/00	
	A61K 8/73	A61K 8/49	
	A61K 8/96	A61Q 19/08	
	A61Q 17/04		
	(21) 16765878.0	(45) 2021-05-26	
	(32) 2015-03-19 (33) US (31) 201562135625 P		
	(54) Kompositioner innehållande silymarin och sulfoalkyletercyklodextrin och förfaranden för användning av dessa		
	(73) Cydex Pharmaceuticals, Inc., 3911 Sorrento Valley Boulevard Suite 110, San Diego, CA 92121, US		
	University of Kansas, 245 Strong Hall 1450 Jayhawk Boulevard, Lawrence KS 66045, US		
(51) A61F 5/01	(11) 3 551 142		
(21) 17811541.6	(45) 2021-05-19		
(32) 2016-12-07 (33) DE (31) 202016106817 U			
(54) ORTOS, SÄRSKILT GONARTROSORTOS			
(73) Thuasne Deutschland GmbH, Im Steinkamp 12, 30938 Burgwedel, DE			
(51) A61F 5/01	(11) 2 858 606		
(21) 13728962.5	(45) 2021-06-02		
(32) 2012-06-12 (33) DE (31) 102012011467			
(54) ORTOS			
(73) Otto Bock SE & Co. KGaA, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE			
(51) A61F 13/00	(11) 3 393 414		
A61F 13/02	A61F 13/06		
A61F 13/08	D04B 21/16		
(21) 16820290.1	(45) 2021-06-02		
(32) 2015-12-23 (33) DE (31) 102015226706			
(54) KOMPRESSIONSFÖRBAND			
(73) KOB GmbH, Lauterstr. 50, 67752 Wolfstein, DE			
(51) A61F 13/02	(11) 3 295 909		
A61F 13/00			
(21) 17183058.1	(45) 2021-06-02		
(32) 2016-09-14 (33) FR (31) 1658547			
(54) FÖRBAND FÖR PUNKTIONS- ELLER INFUSIONSPUNKT, SÄRSKILT FÖR HEMODIALYS			
(73) Nephrokit, 20 avenue Corot, 78110 Le Vesinet, FR			
(51) A61K 9/00	(11) 2 976 072		
A61K 31/137	A61K 31/00		
(21) 14768584.6	(45) 2021-05-12		
(32) 2013-03-22 (33) US (31) 201361804519 P			
(32) 2013-03-25 (33) US (31) 201361804892 P			
(54) EPINEFRINFINDELAR OCH ANVÄNDNINGSFÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV TILLSTÄND SOM REAGERAR PÅ EPINEFRIN			
(73) Nova Southeastern University, College of Pharmacy 3301 College Avenue, Fort Lauderdale, CA 33314-7796, US			
(51) A61K 9/16	(11) 3 193 840		
A61K 31/4545	A61K 9/50		
A61P 3/00	A61P 3/10		
A61P 9/12	A61P 13/12		
A61P 43/00			
(21) 15775371.6	(45) 2021-05-19		
(32) 2014-09-15 (33) DK (31) 201470566			
(54) Arimoclomolformulering			
(73) Orphazyme A/S, c/o COBIS A/S Ole Maaløes Vej 3, 2200 Copenhagen N, DK			
(51) A61K 31/192	(11) 3 609 486		

Meddelade europeiska patent 36/2021

Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP

(51) **A61M 39/02** (11) **2 694 135**
A61M 5/142
(21) **12713051.6** (45) 2021-06-16
(32) 2011-04-21 (33) EP (31) 11163344.2
(32) 2011-04-05 (33) EP (31) 11161179.4
(54) Dermalt fäst enhet för intravenös ingång
(73) PharmaSens AG, Neumattenweg 8, 4105 Biel-Benken, CH

(51) **A61N 5/10** (11) **3 192 563**
E04H 3/08 G21F 3/00
G21F 7/00 E02D 31/00
(21) **17156031.1** (45) 2021-05-12
(32) 2009-10-31 (33) US (31) 256984 P
(54) BEBOELIG STRÅLSKYDDSKAMMARE OCH FÖRFARANDE FÖR
UPPBYGGANDE DÄRAV
(73) Rad Technology Medical Systems, LLC, 20801 Biscayne
Blvd. Suite 403, Aventura, FL 33180, US

(51) **A62C 2/12** (11) **3 366 356**
(21) **17157630.9** (45) 2021-05-19
(54) Lucka, i synnerhet brandskyddsslucka
(73) TROX GmbH, Heinrich-Trox-Platz 1, 47506 Neukirchen-
Vluyn, DE

(51) **B01D 63/06** (11) **3 007 808**
B01D 46/24 B01D 67/00
B01D 69/10 B29C 67/00
B32B 3/12 C04B 38/00
(21) **14749869.5** (45) 2021-05-12
(32) 2013-06-11 (33) FR (31) 1355358
(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV FILTERMEMBRAN MEDELST
ADDITIV TEKNIK OCH MEMBRAN ERHÅLLNA DÄRAV
(73) Technologies Avancées et Membranes Industrielles, ZA
Les Laurons, 26110 Nyons, FR

(51) **B01L 3/00** (11) **3 523 029**
B01F 13/02
(21) **17784847.0** (45) 2021-05-26
(32) 2016-10-07 (33) EP (31) 16020372.5
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT TESTA ETT PROV
(73) Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Binger Strasse
173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

(51) **B04B 9/12** (11) **3 408 031**
B04B 3/04 B04B 1/20
(21) **17704657.0** (45) 2021-05-19
(32) 2016-01-29 (33) DE (31) 102016101574
(54) Lageranordning för en snäcka i en helmantlad
snäckcentrifug
(73) Flottweg SE, Industriestrasse 6-8, 84137 Vilsbiburg,
DE

(51) **B05B 3/00** (11) **3 439 789**
B05B 3/06 B05B 3/04
(21) **17716818.4** (45) 2021-05-26
(32) 2016-04-07 (33) DE (31) 102016106376
(54) Högtrycksrotormunstycke
(73) Hammelmann GmbH, Carl-Zeiss-Strae 6-8, 59302 Oelde,
DE

(51) **B06B 1/06** (11) **3 670 006**
B60G 11/27 B60G 17/019
(21) **18465646.0** (45) 2021-06-02
(54) Ultraljudsomvandlaranordning,

luftupphängningsanordning som innefattar en
ultraljudsomvandlaranordning och förfarande för
styrning av en ultraljudsomvandlaranordning
(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strae 9,
30165 Hannover, DE

(51) **B21D 22/02** (11) **3 548 197**
B21D 26/033 B21D 26/057
B21D 35/00
(21) **17800853.8** (45) 2021-07-21
(32) 2016-12-01 (33) DE (31) 102016123265
(54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV EN ÅTMINSTONE DELVIS
HÄRDAD PROFILKOMPLEMENT
(73) Linde + Wiemann SE&Co. KG, Industriestrae 4 - 12,
35683 Dillenburg, DE

(51) **B21D 39/03** (11) **3 769 859**
(21) **19187992.3** (45) 2021-06-02
(54) APPARATUR FÖR PLÅTSAMMANFOGNING MED EN
STANSMATRISENHET OCH FÖRFARANDE FÖR DESS MONTERING
(73) BTM Company LLC, 300 Davis Road, Marysville MI 48040,
US

(51) **B22F 3/105** (11) **3 641 966**
G05B 19/401 B33Y 50/02
B23K 26/70 B29C 64/393
B23K 26/04 B29C 64/264
(21) **18730399.5** (45) 2021-06-09
(32) 2017-06-19 (33) FR (31) 1755572
(54) KALIBRERING AV FOKUS HOS EN EFFEKTSTRÅLNINGSKÄLLA HOS
EN ANORDNING FÖR GENERATIV TILLVERKNING
(73) AddUp, Zone Industrielle de Ladoux 13-33 Rue Verte,
63118 Cébazat, FR

(51) **B23K 26/402** (11) **3 515 654**
B32B 17/10 C03B 33/07
B23K 26/364 B23K 103/16
B23K 103/00
(21) **17749443.2** (45) 2021-06-09
(32) 2016-09-26 (33) EP (31) 16190620.1
(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EN
STRUKTURERAD FUNKTIONELL BELÄGGNING PÅ ETT BÖJT
GLASSKIKT
(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Tour Saint-Gobain, 12
place de l'Iris, 92400 COURBEVOIE,, FR

(51) **B25B 13/48** (11) **3 419 788**
(21) **17712852.7** (45) 2021-08-04
(32) 2016-02-22 (33) US (31) 201615049683
(54) NYCKEL FÖR SKÄRVERKTYG, NYCKEL FÖR SKÄRHUVUD OCH
FÖRFARANDE FÖR ATT FÅSTA SKÄRHUVUDET PÅ
VERKTYGSHÅLLAREN
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL

(51) **B25J 9/16** (11) **3 260 243**
E04F 21/20
(21) **16176016.0** (45) 2021-06-02
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR ATT PLACERA MINST ETT
OBJEKT PÅ EN YTA
(73) El-Zouki Group AB, c/o Elie El-Zouki Toffebacken 27,
126 39 Hägersten, SE

(51) **B29C 64/30** (11) **3 489 019**
B29C 64/112 B29C 64/393
B33Y 30/00 B33Y 50/02
B33Y 40/00

Meddelade europeiska patent 36/2021

<p>(21) 18815930.5 (45) 2021-06-30</p> <p>(32) 2017-08-10 (33) CN (31) 201710682344</p> <p>(54) TREDIMENSIONELL SKRIVARE</p> <p>(73) Shanghai Mi Fang Electronics Ltd, Room 102 Building 3 No. 1005 Jiuxin Road Jiuting Town Songjiang Distric, Shanghai 201612, CN</p>	<p>(51) B60L 7/00 (11) 3 581 428</p> <p>B60L 7/08 B60L 13/10</p> <p>B65G 54/02 H02K 41/02</p> <p>(21) 18177762.4 (45) 2021-06-09</p> <p>(54) Kortslutningsbromsning av en linjär motor med lång stator</p> <p>(73) B&R Industrial Automation GmbH, B&R Strae 1, 5142 Eggelsberg, AT</p>	<p>(73) Link MFG., Ltd., 223 15th Street N.E., Sioux Center, IA 51250, US</p>
<p>(51) B31F 1/07 (11) 3 638 501</p> <p>(21) 18737992.0 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2017-06-14 (33) IT (31) 201700065732</p> <p>(54) Anordning för mikroprågling av papper och pappersbehandlingslinje innefattande nämnda anordning</p> <p>(73) GAMBINI S.p.A., Via Carducci, 16, 20123 Milano, IT</p>	<p>(51) B60L 53/80 (11) 2 886 388</p> <p>B60L 53/65 B60L 58/10</p> <p>(21) 14195755.5 (45) 2021-06-02</p> <p>(32) 2013-12-23 (33) DE (31) 102013114777</p> <p>(54) Styrförfarande för ett traktionsbatteri</p> <p>(73) Linde Material Handling GmbH, Carl-von-Linde-Platz, 63743 Aschaffenburg, DE</p>	
<p>(51) B41J 2/14 (11) 3 710 260</p> <p>B41J 2/045</p> <p>(21) 19708197.9 (45) 2021-07-21</p> <p>(54) MATRIS FÖR ETT SKRIVHUVUD</p> <p>(73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P., 10300 Energy Drive, Spring, TX 77389, US</p>	<p>(51) B60N 2/28 (11) 3 501 888</p> <p>(21) 17209564.8 (45) 2021-05-12</p> <p>(54) Bilbarnstol med bältad ledförbindning</p> <p>(73) BRITAX RÖMER Kindersicherheit GmbH, Theodor-Heuss-Strae 9, 89340 Leipzig, DE</p>	
<p>(51) B42D 25/23 (11) 3 615 348</p> <p>B42D 25/24 B42D 25/351</p> <p>B42D 25/36 B42D 25/373</p> <p>B42D 25/378 B42D 25/382</p> <p>B42D 25/425 B42D 25/44</p> <p>G06K 13/08 B42D 25/41</p> <p>B42D 25/328 B42D 25/455</p> <p>B42D 25/46 B42D 25/387</p> <p>(21) 18718799.2 (45) 2021-06-16</p> <p>(32) 2017-04-26 (33) DE (31) 102017004055</p> <p>(32) 2018-03-19 (33) CN (31) 201810226233</p> <p>(54) Säkerhetsinlägg med en UV-beläggning för en identitetshandling och för förfarande för framställning av ett säkerhetsinlägg med en UV-beläggning för ett identitetsdokument</p> <p>(73) Muehlbauer GmbH & Co. KG, Josef-Muehlbauer-Platz 1, 93426 Roding, DE</p>	<p>(51) B61F 5/52 (11) 2 669 138</p> <p>(21) 12170083.5 (45) 2021-07-07</p> <p>(54) LÖPVERKSRAM TILL ETT SPÅRBUNDET FORDON</p> <p>(73) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrae 3, 10785 Berlin, DE</p>	
<p>(51) B60D 1/62 (11) 3 752 375</p> <p>B60R 1/00 B60R 11/04</p> <p>B60R 11/00 B60D 1/36</p> <p>(21) 19705152.7 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2018-02-16 (33) DE (31) 102018103537</p> <p>(54) Mobil sensoranordning för en dragfordon-släpkombination, anordning av sensoranordningar på ett halvsläp, förfarande för inhämtning av information för en dragfordon-släpkombination, centralenhet samt dragfordon</p> <p>(73) SAF-HOLLAND GmbH, Hauptstrasse 26, 63856 Bessenbach, DE</p>	<p>(51) B62H 5/02 (11) 3 686 096</p> <p>B62K 3/00 B62K 15/00</p> <p>B62H 5/00</p> <p>(21) 19153710.9 (45) 2021-06-02</p> <p>(54) Stöldskyddad sparkcykel</p> <p>(73) Schnippering, Axel, Loh 2, 58339 Breckerfeld, DE</p>	
<p>(51) B60G 3/20 (11) 3 363 662</p> <p>B60G 7/00</p> <p>(21) 18156009.5 (45) 2021-06-02</p> <p>(32) 2017-02-21 (33) US (31) 201715437823</p> <p>(54) Upphängningssystem</p> <p>(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US</p>	<p>(51) B62J 43/13 (11) 2 534 034</p> <p>B62J 43/20 B62K 19/40</p> <p>B62J 13/04 B62M 6/90</p> <p>B62M 6/60</p> <p>(21) 11705837.0 (45) 2021-06-02</p> <p>(32) 2010-02-09 (33) EP (31) 10153089.7</p> <p>(54) PLACERING AV KRAFTKÄLLA PÅ ELEKTRISKT MOTORISERAD CYKEL</p> <p>(73) Pro-Movec A/S, Brunbjergvej 2, 8240 Risskov,, DK</p>	
<p>(51) B60G 9/00 (11) 3 360 707</p> <p>B60G 11/27 B60G 13/10</p> <p>B60G 13/14</p> <p>(21) 18155689.5 (45) 2021-06-30</p> <p>(32) 2017-02-08 (33) US (31) 201762456566 P</p> <p>(54) HJÄLPSUSPENSIONSLUFTDÄMPNINGSSYSTEM</p>	<p>(51) B63B 27/14 (11) 3 472 038</p> <p>E01D 15/24</p> <p>(21) 17813660.2 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2016-06-15 (33) NO (31) 20161009</p> <p>(54) En gångbana för överföring av personal och utrustning från en första anordning till en andra anordning</p> <p>(73) Kystvägen Slip & Mek AS, 6520 Frei, NO</p>	
<p>(51) B60G 9/00 (11) 3 360 707</p> <p>B60G 11/27 B60G 13/10</p> <p>B60G 13/14</p> <p>(21) 18155689.5 (45) 2021-06-30</p> <p>(32) 2017-02-08 (33) US (31) 201762456566 P</p> <p>(54) HJÄLPSUSPENSIONSLUFTDÄMPNINGSSYSTEM</p>	<p>(51) B65G 43/08 (11) 3 686 134</p> <p>B07C 1/04 B07C 1/06</p> <p>B07C 3/08 B65G 47/26</p> <p>B65G 47/29 B65G 47/31</p> <p>B65G 47/51 B65G 47/70</p> <p>B65G 47/84 B65G 47/88</p> <p>(21) 20152875.9 (45) 2021-05-19</p> <p>(32) 2019-01-24 (33) FR (31) 1900618</p> <p>(54) System för sortering/hantering av paket med en</p>	

Meddelade europeiska patent 36/2021

<p>bricktransportör samt enhet för överföring genom tyngdkraft</p> <p>(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR</p>	<p>(32) 2018-04-30 (33) US (31) 201862664363 P</p> <p>(54) SYNTES AV OMEKAMTIVMEKARBIL</p> <p>(73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320-1799, US</p>
<p>(51) B67D 1/14 (11) 3 529 203 B67D 1/12 G05D 16/10</p> <p>(21) 18722298.9 (45) 2021-05-12</p> <p>(32) 2017-04-14 (33) US (31) 201715488319</p> <p>(54) Tryckjusteringsverktyg för en avlägsen regulator och metod för användning av densamma</p> <p>(73) Legacy US, LLC, 1800 El Camino Real Suite D, Menlo Park, California 94025, US</p>	<p>(51) C07D 401/12 (11) 3 448 846 A61K 31/4439 A61P 35/00 A61P 37/00 A61P 9/00 A61P 27/00</p> <p>(21) 17718558.4 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2016-04-29 (33) EP (31) 16167652.3</p> <p>(54) Syntes av indazoler</p> <p>(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE</p>
<p>(51) B67D 7/34 (11) 3 544 925 G01F 15/06</p> <p>(21) 17797170.2 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2016-11-25 (33) EP (31) 16200774.4</p> <p>(54) Dispenseringsstation och dispenseringsystem</p> <p>(73) Hove A/S, Herstedøstervej 7, 2600 Glostrup, DK</p>	<p>(51) C07D 487/04 (11) 3 546 457 A61K 31/395 A61P 31/12 A61P 35/00</p> <p>(21) 17874091.6 (45) 2021-07-14</p> <p>(32) 2016-11-28 (33) CN (31) 201611066071</p> <p>(54) PYRAZOLOHETEROARYLDERIVAT, FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING OCH MEDICINSK ANVÄNDNING DÄRAV</p> <p>(73) Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd., No. 7 Kunlunshan Road Economic and Technological Development Zone, Lianyungang, Jiangsu 222047, CN Shanghai Hengrui Pharmaceutical Co., Ltd., No.279 Wenjing Road Minhang District, Shanghai 200245, CN</p>
<p>(51) B68C 3/02 (11) 3 521 240 B68C 3/00</p> <p>(21) 19153341.3 (45) 2021-05-12</p> <p>(32) 2018-02-02 (33) FR (31) 1850889</p> <p>(54) SÄKERHETSSTIGBYGEL FÖR RIDNING</p> <p>(73) Maloigne, Philippe, 20 Impasse des Blémonts, 60112 Sauqueuse Saint Lucien, FR</p>	<p>(51) C07D 493/04 (11) 3 157 519 A61K 31/37 A61N 5/06 A61N 5/10</p> <p>(21) 15810018.0 (45) 2021-05-12</p> <p>(32) 2014-06-19 (33) US (31) 201462014561 P</p> <p>(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR BEHANDLING AV CELLPROLIFERATIONSSTÖRNINGAR MED PSORALEN-DERIVAT</p> <p>(73) Immunolight, LLC, 1901 St. Antoine Street 6th Floor at Ford Field, Detroit, MI 48226, US Duke University, 2020 W. Main Street Suite 10, Durham, NC 27705, US</p>
<p>(51) C01B 33/113 (11) 3 083 498 H01M 4/136 H01M 4/58 H01M 4/485</p> <p>(21) 14865311.6 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2013-11-28 (33) CA (31) 2835583</p> <p>(54) Förfarande för framställning av SIOX med en nanometrisk filamentstruktur och dess användning som anodmaterial hos ett litiumjonbatteri</p> <p>(73) HYDRO-QUEBEC, 75 René-Lévesque Ouest, 22e étage, Montréal, Québec H2Z 1A4, CA</p>	<p>(51) C07H 19/048 (11) 3 606 929 C07H 19/02 A61K 31/706 A23L 33/13 A61P 27/16 A61P 3/00 A61P 21/00 A61P 25/00</p> <p>(21) 18781797.8 (45) 2021-06-02</p> <p>(32) 2017-04-05 (33) US (31) 201762481912 P</p> <p>(54) Beta-nikotinatester nukleotider och förfaranden för beredning av samma</p> <p>(73) Cornell University, Center for Technology Licensing at Cornell University (CTL) 395 Pine Tr, Ithaca, New York 14850, US</p>
<p>(51) C02F 11/125 (11) 3 160 913 C02F 1/02 C02F 11/10 C02F 11/18 C02F 11/00 C02F 11/14 C02F 103/28</p> <p>(21) 15747833.0 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2014-06-30 (33) FI (31) 20145633</p> <p>(54) Metod för behandling av bioslam</p> <p>(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI</p>	<p>(51) C07H 19/10 (11) 3 350 195 C07H 19/073 C07H 21/04 C07H 1/00 C40B 40/06</p> <p>(21) 16846944.3 (45) 2021-06-02</p> <p>(32) 2015-09-17 (33) PL (31) 41394115</p> <p>(54) Förfarande för syntes och rening av en nukleosid och/eller nukleotid, en modifierad nukleosid och/eller nukleotid, en DNA-molekyl och ett oligonukleotidbibliotek innefattande nämnda modifierade nukleosid och/eller nukleotid och användning av nämnda oligonukleotidbibliotek</p> <p>(73) Pure Biologics Spółka Akcyjna, Dunska, 11, 54-427 Wroclaw, PL</p>
<p>(51) C07D 209/04 (11) 3 601 225 C07D 209/32 A61P 31/14 A61P 31/12 A61K 31/4045</p> <p>(21) 18715611.2 (45) 2021-06-02</p> <p>(32) 2017-03-31 (33) EP (31) 17164045.1</p> <p>(54) Substituerade indolinderivat som hämmare av denguevirusreplikering</p> <p>(73) Janssen Pharmaceuticals, Inc., 1125 Trenton-Harbourton Road, Titusville, NJ 08560, US Katholieke Universiteit Leuven, Waaistraat 6, bus 5105, 3000 Leuven, BE</p>	<p>(51) C07D 295/205 (11) 3 645 518 C07D 213/75</p> <p>(21) 18743314.9 (45) 2021-05-19</p> <p>(32) 2017-06-30 (33) US (31) 201762527174 P</p>

(51) C07K 7/08	(11) 3 380 495	(73) Techno-UMG Co., Ltd., 1-9-2, Higashi-Shinbashi Minato-ku, Tokyo, JP
C07K 14/47	A61K 47/66	
A61P 35/00	C07C 43/295	
C07D 305/14	A61K 9/127	
A61K 38/00		
(21) 16867488.5	(45) 2021-05-19	
(32) 2015-11-24 (33) US	(31) 201562259178 P	
(54) Peptidföreningar och peptidkonjugat för behandling av cancer genom receptormedierad kemoterapi		
(73) Transfert Plus, S.E.C., 355 rue Peel Bureau 503, Montréal, Québec H3C 2G9, CA		
(51) C07K 14/47	(11) 3 608 334	(73) Imerys USA, Inc., 100 Mansell Court East, Suite 300, Roswell, GA 30076, US
C12N 9/12		
(21) 19179287.8	(45) 2021-05-19	
(32) 2014-02-28 (33) US	(31) 201461946280 P	
(54) FUSIONSPROTEINER AV TATK OCH CDKL5, KOMPOSITIONER, FORMULERINGER OCH ANVÄNDNING DÄRAV		
(73) Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Via Zamboni, 33, Bologna, IT		
(51) C07K 16/24	(11) 3 065 774	(73) Mankiewicz Gebr. & Co. GmbH & Co. KG, Georg-Wilhelm-Strasse 189, 21107 Hamburg, DE
(21) 14860331.9	(45) 2021-05-26	
(32) 2013-11-06 (33) US	(31) 201361900596 P	
(54) ANTI-CCL17-ANTI-KROPPAR		
(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US		
(51) C07K 16/28	(11) 3 328 889	(73) InnovaSea Marine Systems Canada Inc., 20 Angus Morton Drive, Bedford, NS B4B 0L9, CA
(21) 16756950.8	(45) 2021-06-23	
(32) 2015-07-31 (33) US	(31) 201562199930 P	
(32) 2016-02-03 (33) US	(31) 201662290896 P	
(54) Bispecifika antikroppskonstruktioner vilka binder DLL3 och CD3		
(73) Amgen Research (Munich) GmbH, Staffelseestrasse 2, 81477 München, DE		
(51) C08G 75/00	(11) 3 635 032	(73) The Automation Partnership (Cambridge) Ltd., York Way Royston, Hertfordshire SG8 5WY, GB
C08G 75/02		
(21) 18735111.9	(45) 2021-08-04	
(32) 2017-06-09 (33) US	(31) 201762517648 P	
(54) Tätningemedel med tvåfaldig härdningsprocess		
(73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US		
(51) C08L 11/00	(11) 3 508 547	(73) Plasfer S.r.l., Via Cacciatori delle Alpi 28, 06121 Perugia, IT
C09J 113/02	C09J 193/04	
C08L 11/02	C09J 111/02	
C08F 236/18	C09J 11/04	
C09J 11/06	C09J 123/28	
C08L 13/02	C08L 93/04	
C08L 29/04		
(21) 17846590.2	(45) 2021-06-09	
(32) 2016-09-02 (33) JP	(31) 2016172095	
(54) KLOROPREN GUMMILATEX ADHESIVKOMPOSITION		
(73) Denka Company Limited, 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8338, JP		
(51) C08L 51/00	(11) 2 985 314	(73) Plasfer S.r.l., Via Cacciatori delle Alpi 28, 06121 Perugia, IT
C08L 15/00	C08L 57/00	
C08L 25/12	C08L 51/04	
C08L 69/00		
(21) 14782220.9	(45) 2021-06-02	
(32) 2013-04-08 (33) JP	(31) 2013080245	
(54) KONTAKTKOMPONENT SAMT STRUKTUR VILKEN INNEHÅLLER		
(51) C09C 1/02	(11) 3 505 574	(73) Imerys USA, Inc., 100 Mansell Court East, Suite 300, Roswell, GA 30076, US
(21) 17306956.8	(45) 2021-05-12	
(54) AMFIFILA SAMPOLYMERER SOM YTMODIFIERARE FÖR FRAMSTÄLLNING AV FÖRBÄTTRADE KALCIUMKARBONATPULVER		
(73) Imerys USA, Inc., 100 Mansell Court East, Suite 300, Roswell, GA 30076, US		
(51) C09D 4/06	(11) 3 292 175	(73) Mankiewicz Gebr. & Co. GmbH & Co. KG, Georg-Wilhelm-Strasse 189, 21107 Hamburg, DE
C08F 222/14	C09D 135/02	
(21) 16724272.6	(45) 2021-05-26	
(32) 2015-04-20 (33) DE	(31) 102015105979	
(54) Beläggningssystem, användning därav för beläggning av komponenter och därmed belagda komponenter för vindkraftsanläggningar		
(73) Mankiewicz Gebr. & Co. GmbH & Co. KG, Georg-Wilhelm-Strasse 189, 21107 Hamburg, DE		
(51) C09J 105/08	(11) 3 221 725	(73) InnovaSea Marine Systems Canada Inc., 20 Angus Morton Drive, Bedford, NS B4B 0L9, CA
A01K 61/90	C08L 5/08	
G01V 3/10	G01V 15/00	
A01K 61/95	A01K 11/00	
(21) 15860475.1	(45) 2021-05-19	
(32) 2015-09-04 (33) CA	(31) 2903243	
(32) 2015-03-03 (33) WO	(31) PCT/CA2015/050160	
(32) 2014-11-19 (33) CA	(31) 2871837	
(54) DJURSPÄRNINGSETIKETT FÖR ROVDETEKTERING		
(73) InnovaSea Marine Systems Canada Inc., 20 Angus Morton Drive, Bedford, NS B4B 0L9, CA		
(51) C12M 1/00	(11) 2 880 148	(73) Plasfer S.r.l., Via Cacciatori delle Alpi 28, 06121 Perugia, IT
C12M 3/00	C12M 1/06	
C12M 1/34		
(21) 13742730.8	(45) 2021-07-21	
(32) 2012-07-30 (33) GB	(31) 201213506	
(54) BIOREAKTORKÄRL OCH TILLHÖRANDE BIOREAKTORSYSTEM		
(73) The Automation Partnership (Cambridge) Ltd., York Way Royston, Hertfordshire SG8 5WY, GB		
(51) C12N 5/0793	(11) 3 189 135	(73) Plasfer S.r.l., Via Cacciatori delle Alpi 28, 06121 Perugia, IT
C12N 5/0797	A61K 35/30	
A61P 27/02		
(21) 15838263.0	(45) 2021-06-02	
(32) 2014-09-05 (33) US	(31) 201462046165 P	
(54) RETINALA GANGLIONCELLER OCH PREKURSORER DÄRTILL		
(73) Astellas Institute for Regenerative Medicine, 9 Technology Drive, Westborough, MA 01581, US		
(51) C12N 5/10	(11) 2 951 292	(73) Plasfer S.r.l., Via Cacciatori delle Alpi 28, 06121 Perugia, IT
C12N 15/87	A61K 48/00	
(21) 14717082.3	(45) 2021-05-26	
(32) 2013-01-30 (33) IT	(31) RM20130054	
(54) Trombocyter tranfekterade med exogent genetiskt material och trombocytmikropartiklar erhållna av nämnda transfekterade trombocyter, förfarande för framställningen och användningar därav		
(73) Plasfer S.r.l., Via Cacciatori delle Alpi 28, 06121 Perugia, IT		
(51) C12N 15/82	(11) 3 368 676	(73) Plasfer S.r.l., Via Cacciatori delle Alpi 28, 06121 Perugia, IT
C07K 14/415		
(21) 16763144.9	(45) 2021-05-26	
(32) 2015-10-30 (33) US	(31) 201562248578 P	

Meddelade europeiska patent 36/2021

<p>(54) Förfaranden och sammansättningar för snabb växttransformering</p>	<p>US</p>
<p>(73) Pioneer Hi-Bred International, Inc., 7100 N.W. 62nd Avenue, Johnston, Iowa 50131-1014, US</p>	<p>(51) D21H 19/20 (11) 3 638 846 D21H 19/22 D21H 21/16 C09D 133/10 C08F 212/08 C09D 125/08 D21H 19/56 D21H 19/58 D21H 19/60 (21) 18735626.6 (45) 2021-05-26 (32) 2017-06-15 (33) FI (31) 20175557 (54) SAMMANSÄTTNING FÖR BARRIÄRBELÄGGNING, ARKLIKNANDE PRODUKT OCH DESS ANVÄNDNING (73) Kemira Oyj, Energiakatu 4, 00180 Helsinki, FI</p>
<p>(51) C21D 8/02 (11) 3 653 738 C21D 1/25 C21D 6/00 C21D 9/46 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C23C 2/28 C23C 2/40 C23C 2/02 C22C 38/12 (21) 19216600.7 (45) 2021-07-21 (32) 2015-12-21 (33) WO (31) PCT/IB2015/059840</p>	<p>(51) E01C 19/38 (11) 3 456 879 E02D 3/074 (21) 18190928.4 (45) 2021-05-19 (32) 2017-09-13 (33) DE (31) 102017121177 (54) MARKKOMPakteringsanordning (73) Wacker Neuson Produktion GmbH & Co. KG, Wackerstrae 6, 85084 Reichertshofen, DE</p>
<p>(54) Förfarande för tillverkning av en höghållfast belagd stålplåt med förbättrad duktilitet och formbarhet, samt erhållen belagd stålplåt</p>	<p>(51) E04H 1/00 (11) 3 596 285 E04H 1/04 E04B 1/00 (21) 17816386.1 (45) 2021-05-19 (32) 2017-03-17 (33) AT (31) 502122017 (54) BYGGNADSANLÄGGNING (73) Zittmayr, Johannes, Bernhardgutstrae 11, 4470 Enns, AT</p>
<p>(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU</p>	<p>(51) E04H 12/18 (11) 3 030 730 H01Q 1/12 H01Q 3/04 H04B 10/112 H04K 3/00 G01S 13/02 (21) 14834882.4 (45) 2021-05-19 (32) 2013-08-09 (33) US (31) 201361863995 P (32) 2014-03-19 (33) US (31) 201461955512 P (54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR ATT MINSKA SANNOLIKHETEN FÖR DETEKTERING AV EN KOMMUNIKATIONS- OCH SENSORMAST (73) Comrod As, Fiskaveien 1, 4120 Tau, NO</p>
<p>(51) C21D 9/46 (11) 3 748 353 C21D 11/00 G01N 29/22 C21D 8/02 G01N 29/30 G01N 29/11 G01N 29/46 G01N 29/34 G01N 29/24 G01N 21/17 (21) 19178184.8 (45) 2021-05-12 (54) EN METOD OCH ARRANGEMANG FÖR ATT BEDÖMA EN MATERIALEGENSKAP HOS ETT FÖREMÅL MED ANVÄNDNING AV MÄTUTRUSTNING MED LASERULTRALJUD (LUS) (73) SSAB Technology AB, Box 70, 101 21 Stockholm, SE</p>	<p>(51) F04D 29/28 (11) 3 181 911 F04D 29/30 (21) 16195358.3 (45) 2021-06-02 (32) 2015-12-17 (33) DE (31) 102015122132 (54) KANT TILL ETT ROTERANDE ELEMENT OCH FLÄKTHJUL (73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE</p>
<p>(51) C23C 22/00 (11) 3 249 075 B32B 15/04 B32B 15/18 C21D 9/46 C23C 22/08 H01F 1/18 C23C 22/20 C23C 22/17 C21D 8/12 C04B 28/34 C23C 22/22 B05D 7/14 C23C 22/74 (21) 15872973.1 (45) 2021-06-16 (32) 2014-12-26 (33) JP (31) 2014266752 (54) Elektrisk stålplåt (73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p>	<p>(51) F16D 65/42 (11) 3 564 552 (21) 18170196.2 (45) 2021-06-02 (54) En manövermekanism (73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB</p>
<p>(51) C23C 22/84 (11) 2 859 132 C23F 11/18 C09D 5/29 G01N 31/22 C09D 7/63 C09D 7/41 C09D 7/48 C23C 22/34 C23C 22/60 C23C 22/83 C23F 11/08 C09D 5/08 G01N 21/80 C23C 22/68 (21) 13732312.7 (45) 2021-08-04 (32) 2012-06-08 (33) US (31) 201261657497 P (54) Indikatoröverdrag för metalltytor (73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US</p>	<p>(51) F16K 1/226 (11) 3 321 549 (21) 17199415.5 (45) 2021-06-09 (54) Vridspjällventil, ventilsäte och ventilsäteshållare (73) Flowserve Management Company, 5215 North OConnor Boulevard, Suite 2300, Irving, TX 75039, US</p>
<p>(51) D21D 1/30 (11) 2 951 347 D21D 1/00 B22C 9/02 B22C 9/22 B22D 25/02 (21) 14705646.9 (45) 2021-07-28 (32) 2013-02-01 (33) US (31) 201361759579 P (54) Gjutet raffinörplåtsegment med trubbiga ytor för säker hantering (73) ANDRITZ INC., One Namic Place, Glens Falls, NY 12801,</p>	<p>(51) F16K 1/34 (11) 3 470 586 F16K 47/08 E03B 9/02 F16K 1/42 F16K 1/54 (21) 17196634.4 (45) 2021-05-12 (54) Avstängningsorgan för användning i en vattenpost, vattenpost och huvudventilsäte</p>

Meddelade europeiska patent 36/2021

(73) vonRoll infratec (investment) ag, Rüeggisingerstrasse 2, 6020 Emmenbrücke, CH	(73) Itula Oy, Raudustie 3, 56510 Puntala, FI
(51) F16K 1/42 F16K 1/46 F16K 41/16	(51) F24F 13/02 (21) 11466027.7 (32) 2010-10-11 (33) CZ (54) VENTILATIONSKANAL (73) Prihoda s.r.o., Za Radnici 476, 53901 Hlinsko, CZ
(11) 3 491 275 F16J 15/18 F16K 39/02	(11) 2 439 456 (45) 2021-05-12 (31) 20100743
(21) 17835295.1 (32) 2016-07-28 (33) US	(21) 12160313.8 (32) 2011-03-21 (33) DK (32) 2011-10-31 (33) DK
(45) 2021-06-02 (31) 201662368033 P	(45) 2021-05-12 (31) 201100193 (31) 201100841
(54) Avstängningstätning för högtemperatur-tryckutjämningsventil och relaterade förfaranden	(54) System innefattande en byggnads innertak med en eller flera integrerade luftinloppsspridarordningar och en metallinnertaksplatta för ett upphängt innertak
(73) Flowserve Management Company, 5215 North OConnor Boulevard Suite 2300, Irving, TX 75039, US	(73) JS Ventilation A/S, Malervangen 9, 2600 Glostrup, DK
(51) F16K 31/163 F16K 1/24 F16K 1/20	(51) F24H 1/12 B60H 1/22 F24H 9/20 G01K 7/18 G01K 1/16
(11) 3 338 012 F16K 31/528	(11) 3 209 949 F24H 3/04 G01K 1/18 H05B 3/22
(21) 16833970.3 (32) 2015-08-05 (33) US	(21) 15784318.6 (32) 2014-10-21 (33) DE
(45) 2021-06-09 (31) 201562201509 P	(45) 2021-06-02 (31) 102014015586
(54) Strypventil med axialtätning	(54) VÄRMEAPPARAT MED INTEGRERAD TEMPERATURSENSOR
(73) Flowserve Management Company, 5215 North OConnor Boulevard Suite 2300, Irving, TX 75039, US	(73) Webasto SE, Kraillinger Strae 5, 82131 Stockdorf, DE
(51) F23G 7/06 H05B 3/40 F23C 3/00 F23G 5/10	(51) F26B 21/02 (21) 16784891.0 (32) 2015-12-10 (33) DE
(11) 3 303 923 F23G 5/24 F23C 99/00	(11) 3 387 354 (45) 2021-07-07 (31) 102015224916
(21) 16727432.3 (32) 2015-06-05 (33) FR (32) 2015-09-15 (33) FR	(54) BEARBETNINGSANLÄGGNING OCH PROCESS FÖR BEARBETNING AV ARBETSSTYCKEN (73) Dürr Systems AG, Carl-Benz-Str. 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE
(45) 2021-05-12 (31) 1555148 (31) 1558609	(51) F27B 9/34 F27D 1/00 F27B 9/06 H01L 21/677
(54) Anordning för produktion av metangas och användning av en sådan anordning	(21) 17754897.1 (32) 2016-08-05 (33) US
(73) E.T.I.A. - EVALUATION TECHNOLOGIQUE, INGENIERIE ET APPLICATIONS, Carrefour Jean Monnet Chemin départemental 200, 60201 Compiègne cedex, FR	(45) 2021-06-02 (31) 201662371525 P
(51) F23M 5/00 F23M 5/08 F27D 1/10	(54) VÄRMEBEHANDLINGSANORDNING MED ICKE-ENHETLIG ISOLERING (73) Sandvik Thermal Process, Inc., 19500 Nugget Boulevard, Sonora, CA 95370, US
(11) 3 561 385 F22B 37/10 F27D 1/12	(51) G01F 23/284 G01S 7/03 H01Q 1/22
(21) 19170024.4 (32) 2018-04-26 (33) CH	(11) 3 494 351 H01L 21/67 F27B 9/36
(45) 2021-06-02 (31) 5352018	(45) 2021-06-02 (31) 201662371525 P
(54) Eldfast vägg med korrosionsskyddsskikt	(54) Radarsensor för nivå- eller gränsvivmätning
(73) Mokesys Ag, Freulerstrasse 10, 4127 Birsfelden, CH	(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE
(51) F23R 3/06 F23R 3/14 F23R 3/26	(51) G01N 1/38 (21) 06709024.1 (32) 2005-04-04 (33) FI
(11) 3 610 197 F23R 3/22 F23N 5/04	(11) 3 605 032 H01Q 1/00 G01S 7/02
(21) 18719964.1 (32) 2017-04-11 (33) FR	(21) 18187126.0 (54) ÄNDRA OCH MÄTA KONSISTENS (73) Valmet Automation Oy, Keillasatama 5, 02150 Espoo, FI
(45) 2021-06-02 (31) 1753165	(45) 2021-06-02 (31) 20055150
(54) Självanpassande eldkammare till gasturbin med variabel geometri	(54) Hematokritmätningssystem och mätning förfarande som använder detta
(73) Office National dEtudes et de Recherches Aérospatiales, Chemin de la Hunière, 91120 Palaiseau, FR	
(51) F24C 15/02 (21) 19460012.8 (32) 2018-03-29 (33) PL	(51) G01N 27/327 (21) 14003223.6 (32) 2013-11-19 (33) TW
(11) 3 546 836 (45) 2021-06-30 (31) 42508718	(11) 2 873 969 (45) 2021-06-30 (31) 102142018
(54) Ugn med en dörrlåsningsmekanism	
(73) Amica S.A., ul. Mickiewicza 52, 64-510 Wronki, PL	
(51) F24D 3/16 F24D 19/02	
(11) 3 480 525	
(21) 18204309.1 (32) 2017-11-06 (33) FI	
(45) 2021-05-26 (31) 20175986	
(54) Förfarande för installation av en strålningspanel och en monteringsanordning	
(73) Hematokritmätningssystem och mätning förfarande som använder detta	

Meddelade europeiska patent 36/2021

(73) Apex Biotechnology Corporation, No. 7 Li-Hsin 5th Road Hsinchu Science-Based Industrial Park, Hsinchu City 300, TW	ANORDNING	(73) Inside Vision, 12 Avenue Emile Aillaud, 91350 Grigny, FR
(51) G01N 33/50	(11) 3 519 814	(51) G06Q 30/02
(21) 17794809.8	(45) 2021-06-02	G06K 7/10
(32) 2016-09-30 (33) US	(31) 201662402534 P	(21) 18193354.0
(54) METABOLISK RESTRIKTION I CELLBASERADE ANALYSER		(45) 2021-05-12
(73) Novira Therapeutics, Inc., 3805 Old Easton Road, Doylestown PA 18902, US		(54) TIDSLUCKKOMMUNIKATIONSSYSTEM
		(73) SES-imagotag GmbH, Kalsdorferstrae 12, 8072 Fernitz-Mellach, AT
(51) G01N 33/53	(11) 3 467 500	(51) G06T 7/00
G01N 33/543	G01N 33/52	A61B 6/03
C12Q 1/68	C12Q 1/6813	G16H 50/30
G01N 33/542		(21) 13852985.4
(21) 18192525.6	(45) 2021-05-12	(45) 2021-06-30
(32) 2011-11-11 (33) US	(31) 201161558537 P	(32) 2012-11-11 (33) US
(54) CO-BINDARE ASSISTERADE ANALYMETODER		(31) 201261725015 P
(73) Glezer, Eli N., 13746 Durango Drive, Del Mar, California 92014, US		(54) AUTOMATISKT BILDSYSTEM FÖR VÄRDERING AV ÄNDRINGAR I KVANTITATIV INTERSTITIELL LUNGSJUKDOM
Sigal, George, 5333 Trailway Drive, Rockville, Maryland 20853, US		(73) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US
(51) G02B 6/38	(11) 3 646 074	(51) G06T 7/73
G02B 6/44		(11) 3 452 988
(21) 17817583.2	(45) 2021-06-02	(21) 16721414.7
(32) 2017-06-28 (33) US	(31) 201762526011 P	(45) 2021-06-23
(32) 2017-06-28 (33) US	(31) 201762526018 P	(54) FÖRPOSITIONERING AV PATIENT I RAMLÖS KRANIAL STRÅLKIRURGI SOM ANVÄNDER TERMOAVBILDNING
(32) 2017-06-28 (33) US	(31) 201762526195 P	(73) Brainlab AG, Olof-Palme-Strae 9, 81829 München, DE
(54) Fiberoptiska anslutningsdon vilka uppvisar en nycklingskonstruktion		
(73) Corning Research & Development Corporation, One Riverfront Plaza, Corning, New York 14831, US		(51) G06T 9/00
		(11) 3 798 988
(51) G02B 6/44	(11) 3 423 880	H04N 5/262
(21) 17707763.3	(45) 2021-05-12	G06T 5/10
(32) 2016-03-03 (33) DE	(31) 102016002476	H04N 19/85
(32) 2016-04-29 (33) DE	(31) 102016005524	(21) 20203073.0
(54) HAVSKABEL FÖR KOMMUNIKATION SAMT FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR DESS TILLVERKNING		(45) 2021-08-04
(73) Norddeutsche Seekabelwerke GmbH, Kabelstrae 9-11, 26954 Nordenham, DE		(32) 2003-05-15 (33) US
		(31) 470712 P
(51) G02C 5/20	(11) 2 995 990	(54) Förfarande och apparat för att återge bildkornighet med en eller flera parametrar
G02C 5/16	G02C 5/08	(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidooost, NL
B29D 12/02	G02C 3/00	
G02C 5/14	G02C 5/00	(51) G06T 15/20
(21) 14794400.3	(45) 2021-06-23	(11) 3 460 760
(32) 2013-05-10 (33) ES	(31) 201330568	G06T 17/10
(54) Glasögon med flexibel skalm		G06T 17/30
(73) Eyewear From Barcelona, S.L., Ciutat de Granada 48 Baixos, 08005 Barcelona, ES		(21) 17306268.8
		(45) 2021-05-19
(51) G03F 7/00	(11) 2 940 526	(54) GENERERING AV EN 2D-RITNING SOM VISAR EN MEKANISK DEL
B29C 59/02		(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR
(21) 15173112.2	(45) 2021-07-14	
(54) PRÄGLINGSFÖRFARANDE		(51) G09G 5/14
(73) EV Group E. Thallner GmbH, DI Erich Thallner Strasse 1, 4782 St. Florian am Inn, AT		(11) 3 391 363
		G06F 3/14
(51) G06F 3/0488	(11) 3 204 842	(21) 16810397.6
G09B 21/00	G09B 21/02	(45) 2021-05-12
(21) 15775760.0	(45) 2021-05-12	(32) 2015-12-15 (33) FR
(32) 2014-08-18 (33) FR	(31) 1401870	(31) 1562432
(54) ANORDNING, SÄRSKILT FÖR EN BILDSKÄRM FÖR SYNKADADE PERSONER, OCH BILDSKÄRM INNEFATTANDE EN SÅDAN		(54) System och förfarande för förvaltning av visningen av data för styrningen av ett kärnkraftverk
		(73) FRAMATOME, 1 Place Jean Millier Tour Areva, 92400 Courbevoie, FR
(51) H01F 27/28	(11) 3 018 667	
H01F 27/32		(51) H01J 37/34
(21) 14192497.7	(45) 2021-05-26	(11) 3 375 006
(54) Kylkanaler för transformatorlindning		C23C 14/34
(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE		(21) 16798404.6
		(45) 2021-05-12
(51) H01J 37/34	(11) 3 375 006	(32) 2015-11-12 (33) US
C23C 14/34		(31) 201562254451 P
(21) 16798404.6	(45) 2021-05-12	
(32) 2015-11-12 (33) US	(31) 201562254451 P	

Meddelade europeiska patent 36/2021

<p>(54) FÖRSTOFTNINGSANORDNING OCH FÖRSTOFTNINGSFÖRFARANDE FÖR OPTIMERAD FÖRDELNING AV ENERGIFLÖDET</p> <p>(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon, CH</p> <hr/> <p>(51) H01L 27/30 (11) 2 837 032 H01L 51/42</p> <p>(21) 13716979.3 (45) 2021-05-12</p> <p>(32) 2012-04-10 (33) EP (31) 12163612.0</p> <p>(32) 2012-04-10 (33) US (31) 201261622123 P</p> <p>(54) Fotovoltaisk modul</p> <p>(73) InfinityPV ApS, Bagsvaerdvej 147 B, 2800 Kgs. Lyngby, DK</p> <hr/> <p>(51) H01M 8/1004 (11) 3 518 331 H01M 8/1062 H01M 8/0271 H01M 8/0289</p> <p>(21) 18212856.1 (45) 2021-05-19</p> <p>(32) 2018-01-08 (33) LU (31) 100673</p> <p>(54) Bränslecellstapel med förbättrad isolering</p> <p>(73) thyssenkrupp Marine Systems GmbH, Werftstrae 112-114, 24143 Kiel, DE thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE</p> <hr/> <p>(51) H01M 8/1018 (11) 3 560 020 H01M 8/0221 H01M 8/0226 H01M 8/0254</p> <p>(21) 17836042.6 (45) 2021-07-14</p> <p>(32) 2016-12-22 (33) DE (31) 102016015318</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV EN SEPARATORPLATTA FÖR EN BRÄNSLECELL, SEPARATORPLATTA OCH MELLANPRODUKT FÖR EN SEPARATORPLATTA</p> <p>(73) Daimler AG, Mercedesstrae 120, 70372 Stuttgart, DE Karl Wörwag Lack- Und Farbenfabrik GmbH & Co. KG, Kornwestheimer Strae 49, 70825 Korntal-Münchingen, DE</p> <hr/> <p>(51) H01M 10/0567 (11) 3 512 026 H01M 10/0525</p> <p>(21) 18768307.3 (45) 2021-07-28</p> <p>(32) 2017-03-17 (33) KR (31) 20170034037</p> <p>(54) Elektrolytadditiv sammansättning, såväl som elektrolyt och sekundärt litiumbatteri innefattande densamma</p> <p>(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p> <hr/> <p>(51) H01M 10/6553 (11) 3 671 945 H01M 10/6551 H01M 10/6556 H01M 10/625 H01M 50/50 H01M 50/20 H01M 10/613</p> <p>(21) 18883132.5 (45) 2021-07-21</p> <p>(32) 2017-12-01 (33) KR (31) 20170164084</p> <p>(54) Batteripaket</p> <p>(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p> <hr/> <p>(51) H01Q 21/29 (11) 2 999 050 H01Q 9/44 H01Q 9/28 H01Q 19/10 H01Q 21/06 H01Q 21/24 H01Q 1/24 H01Q 15/14 H01Q 21/26</p> <p>(21) 14798586.5 (45) 2021-06-23</p> <p>(32) 2013-05-14 (33) KR (31) 20130054537</p> <p>(54) RADIOKOMMUNIKATIONSANTENN MED EN SMAL STRÅLVIDD</p> <p>(73) KMW Inc., 183-6, Yeongcheon-ro Dongtan-myeon</p>	<p style="text-align: right;">Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-813, KR</p> <hr/> <p>(51) H01R 9/24 (11) 3 648 256 H01R 13/405 H01R 43/24 H01R 4/48 F21V 23/06</p> <p>(21) 19203361.1 (45) 2021-07-21</p> <p>(32) 2018-11-02 (33) GB (31) 201817947</p> <p>(54) ELEKTRISK ANSLUTNINGSENHET FÖR EN BELYSNINGSENHET</p> <p>(73) Collingwood Lighting Limited, Brooklands House Sywell Aerodrome, Sywell, Northamptonshire NN6 0BT, GB</p> <hr/> <p>(51) H01R 13/6473 (11) 3 618 197 H01R 13/6593 H01R 4/18 H01R 13/6581 H01R 13/646</p> <p>(21) 19191624.6 (45) 2021-07-07</p> <p>(32) 2018-08-30 (33) DE (31) 102018121239</p> <p>(54) FLERKÄRNIG KABELANORDNING</p> <p>(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE</p> <hr/> <p>(51) H01R 13/6474 (11) 3 537 549 H01R 13/6581</p> <p>(21) 19155403.9 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2018-02-26 (33) DE (31) 102018104253</p> <p>(54) STICKKONTAKTSANORDNING</p> <p>(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE</p> <hr/> <p>(51) H02J 1/10 (11) 3 729 587 H02J 1/16 H02J 7/34 H02J 3/28 H02J 3/30 H02J 3/32 H02J 15/00 H02J 5/00</p> <p>(21) 18827314.8 (45) 2021-07-21</p> <p>(32) 2017-12-22 (33) US (31) 201715853086</p> <p>(54) System och förfarande för högeffektmodulering i en dränkbar energilagringsbehållare med användning av överföring av högspänningslikström</p> <p>(73) Raytheon Company, 870 Winter Street, Waltham, Massachusetts 02451-1449, US</p> <hr/> <p>(51) H02J 7/02 (11) 3 428 000 B60L 53/10 B60L 53/14 B60L 53/18 B60L 53/302 B60L 53/30 H02J 7/00 B60L 53/31</p> <p>(21) 18020058.6 (45) 2021-06-02</p> <p>(32) 2017-07-12 (33) DE (31) 102017115631</p> <p>(54) ANORDNING FÖR LADDNING AV MINST ETT BATTERI</p> <p>(73) Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Porscheplatz 1, 70435 Stuttgart, DE</p> <hr/> <p>(51) H02J 13/00 (11) 3 665 760 H02J 3/00 G06Q 50/06</p> <p>(21) 18772953.8 (45) 2021-05-12</p> <p>(32) 2017-08-10 (33) US (31) 201762543631 P</p> <p>(54) Rangordning av nätverkstillgångar för kraftdistribution baserat på nedströms händelser och mätningar</p> <p>(73) Landis+Gyr Innovations, Inc., 30000 Mill Creek Avenue, Suite 100, Alpharetta, GA 30022, US</p> <hr/> <p>(51) H02M 3/337 (11) 3 652 848 H02M 1/00</p> <p>(21) 18768774.4 (45) 2021-06-02</p> <p>(32) 2017-09-29 (33) EP (31) 17193977.0</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 36/2021

<p>(54) Resonant likströmsställare</p>	<p>H04L 9/08</p>
<p>(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE</p>	<p>(21) 11831765.0</p> <p>(32) 2011-10-07 (33) WO</p> <p>(32) 2011-10-10 (33) US</p> <p>(32) 2010-10-08 (33) US</p> <p>(54) Privat datadelningssystem</p> <p>(73) Moffat, Brian Lee, 3440 Corpus Christi Street, Simi Valley, CA 93063, US</p>
<p>(51) H03M 13/11 (11) 2 924 882</p> <p>H03M 13/27 H03M 13/35</p> <p>H04L 1/00 H04L 27/34</p> <p>H04L 27/36 H03M 13/03</p> <p>H03M 13/25</p>	<p>(51) H04M 1/02 (11) 3 675 469</p> <p>G06F 1/16</p> <p>(21) 19213458.3 (45) 2021-07-07</p> <p>(32) 2018-12-29 (33) CN (31) 201822277606 U</p> <p>(54) MOBILTELEFON SOM OMFATTAR HUVUD- OCH SEKUNDÄRA DELAR</p> <p>(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No.18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong, 523860 Dongguan, CN</p>
<p>(21) 15163589.3 (45) 2021-07-14</p> <p>(32) 2007-11-26 (33) JP (31) 2007304689</p> <p>(32) 2007-11-26 (33) JP (31) 2007304690</p> <p>(32) 2008-03-18 (33) JP (31) 2008070467</p> <p>(32) 2008-11-18 (33) WO (31) PCT/JP2008/070960</p> <p>(54) Mottagningsanordning innefattande multiplexerare för hastighet 2/3 64K LDPC-koder och 256QAM</p> <p>(73) Saturn Licensing LLC, 25 Madison Avenue, New York, NY, US</p>	<p>(51) H04N 19/52 (11) 3 739 884</p> <p>H04N 19/573 H04N 19/577</p> <p>H04N 19/11 H04N 19/517</p> <p>H04N 19/593</p> <p>(21) 20184517.9 (45) 2021-08-04</p> <p>(32) 2011-06-27 (33) US (31) 201161501300 P</p> <p>(54) KODNING OCH AVKODNING AV RÖRELSEINFORMATION</p> <p>(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 16677, KR</p>
<p>(51) H04B 1/38 (11) 3 514 974</p> <p>(21) 18152317.6 (45) 2021-06-23</p> <p>(54) LITEN FORMFAKTOR OCH PLUGGBAR SÄNDAR- OCH MOTTAGARENHET</p> <p>(73) Axcen Photonics Corp., 6F, No. 119, Baozhong Road Xindian Dist., 23144 New Taipei City, TW</p>	<p>(51) H04N 19/70 (11) 3 158 752</p> <p>H04N 19/107 H04N 19/58</p> <p>H04N 19/176 H04N 19/132</p> <p>H04N 19/31</p> <p>(21) 15717454.1 (45) 2021-08-04</p> <p>(32) 2014-06-18 (33) US (31) 201462013624 P</p> <p>(54) Beroende random access-punktbilder</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>
<p>(51) H04B 7/06 (11) 3 357 174</p> <p>H04W 16/10 H04W 28/18</p> <p>H04W 36/00 H04W 72/04</p> <p>H04W 72/12 H04W 74/00</p> <p>(21) 15779040.3 (45) 2021-07-14</p> <p>(54) Förfaranden och anordningar för fastläggande av lämpliga sändningsriktningar för strålformad överföring</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>	<p>(51) H04R 29/00 (11) 2 764 711</p> <p>B65G 45/00 B65G 47/00</p> <p>G01R 31/28 B65G 17/12</p> <p>(21) 12779115.0 (45) 2021-05-19</p> <p>(32) 2011-10-04 (33) FR (31) 1103011</p> <p>(54) Anordning avsedd för kontrollen och rengöringen av trådbundna audioheadset</p> <p>(73) Association des Paralysés de France APF, 2 rue Le Tintoret, 80081 Amiens Cedex 2, FR</p>
<p>(51) H04L 1/18 (11) 3 419 206</p> <p>H04W 88/02 H04L 1/12</p> <p>H04W 92/10 H04W 76/20</p> <p>(21) 18189245.6 (45) 2021-06-23</p> <p>(54) Förfarande och system för återställning från avsynkronisering av DRX-timing i LTE-aktiv</p> <p>(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No. 18 Haibin Road, Wusha, Changan Dongguan, Guangdong 523860, CN</p>	<p>(51) H04W 12/06 (11) 3 787 250</p> <p>H04W 12/00 H04L 29/06</p> <p>G06F 21/31 G06F 21/34</p> <p>G06F 21/44 G06F 21/73</p> <p>H04W 12/069 H04W 12/71</p> <p>H04W 12/72</p> <p>(21) 19193870.3 (45) 2021-07-28</p> <p>(54) AUTENTISERING MELLAN EN TELEMATIKSTYRENHET OCH ETT KÄRNSERVERSYSTEM</p> <p>(73) Globalmatix AG, Fürst-Franz-Josef-Str. 5, Vaduz, LI</p>
<p>(51) H04L 5/00 (11) 3 651 400</p> <p>H04L 1/18 H04B 7/185</p> <p>(21) 19172570.4 (45) 2021-06-23</p> <p>(32) 2018-11-09 (33) US (31) 201862758217 P</p> <p>(32) 2019-04-09 (33) US (31) 201916379399</p> <p>(54) Fördröjningstolerant nod</p> <p>(73) Software Radio Systems Limited, 12A The Cedars, Glanmire Co., Cork, IE</p>	<p>(51) H04W 36/14 (11) 3 595 360</p> <p>H04W 36/00</p> <p>(21) 18840902.3 (45) 2021-06-30</p> <p>(32) 2017-08-02 (33) CN (31) 201710652890</p> <p>(54) TRÅDLÖSA KOMMUNIKATIONSMETODER OCH ENHETER, OCH NON TRANSITORY LAGRINGS-MEDIUM</p> <p>(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech</p>
<p>(51) H04L 5/00 (11) 3 437 236</p> <p>(21) 17715432.5 (45) 2021-06-30</p> <p>(32) 2016-04-01 (33) US (31) 201662317381 P</p> <p>(54) Fastställande av frekvensresurser för trådlösa kommunikationssystem</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>	<p>(51) H04L 29/06 (11) 2 625 820</p> <p>G06Q 50/00 H04L 12/58</p>

Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong
518057, CN

-
- (51) **H04W 48/14** (11) **3 533 207**
H04W 4/70 H04W 88/06
H04L 29/08 H04W 8/00
H04W 48/16
- (21) **16788068.1** (45) 2021-05-19
- (54) NÄRHETSSERVICEACCESS I ETT MOBILT
KOMMUNIKATIONSNÄTVERK
- (73) Telecom Italia S.p.A., Via Gaetano Negri, 1, 20123
Milano, IT

-
- (51) **H04W 88/06** (11) **3 272 183**
H04W 28/08 H04W 28/18
- (21) **16714148.0** (45) 2021-07-28
- (32) 2015-03-20 (33) US (31) 201562136113 P
- (32) 2015-08-14 (33) US (31) 201562205596 P
- (54) OPTIMERAD SIGNALERING FÖR WLAN/3GPP-AGGREGERING
- (73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI

-
- (51) **H05B 6/06** (11) **3 646 669**
A24F 47/00
- (21) **18732386.0** (45) 2021-07-28
- (32) 2017-06-30 (33) EP (31) 17179170.0
- (54) AEROSOLGENERERANDE ANORDNING OCH AEROSOLGENERERANDE
SYSTEM MED INDUKTIVT UPPVÄRMNINGSSYSTEM MED EFFEKTIV
STRÖMREGLERING
- (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000
Neuchâtel, CH

-
- (51) **H05B 47/18** (11) **2 873 302**
- (21) **13766683.0** (45) 2021-05-12
- (32) 2012-07-10 (33) US (31) 201261669891 P
- (54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR ANORDNANDE AV EN ALTERNATIV
KOMMUNIKATIONSBANA FÖR MANÖVRERING AV BELYSNINGS-
NÄTVERKSELEMENT
- (73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE
Eindhoven, NL

-
- (51) **H05K 7/20** (11) **3 251 478**
F04D 25/16 F04D 27/00
F24F 7/007
- (21) **16704548.3** (45) 2021-05-12
- (32) 2015-01-28 (33) DE (31) 102015201478
- (54) Fläktanordning och motsvarande kopplingsskåp
- (73) FRAMATOME, 1 Place Jean Millier Tour Areva, 92400
Courbevoie, FR
-

(51) **A61K 39/395** (11) **2 376 121**
A61P 19/02 C07K 16/28
(21) **09833924.5** (45) 2021-06-09
(32) 2008-12-22 (33) US (31) 139679 P
(32) 2009-03-30 (33) US (31) 164486 P
(54) OSTEOARTRIT-BEHANDLING
(73) The University of Melbourne, Grattan Street,
Parkville, Victoria 3052, AU

(51) **B01J 29/56** (11) **2 593 212**
B01J 37/30 B01J 37/10
B01D 53/94 B01D 53/86
B01J 35/10
(21) **11806383.3** (45) 2021-06-02
(32) 2010-07-15 (33) EP (31) 10169692.0
(54) Kopparinnehållande zeolitmaterial av ZSM-34-typ, OFF-
typ och/eller ERI-typ för selektiv reducering av NOx
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am
Rhein, DE

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.

Namnregister 36/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			BASF SE	11806383.3	B01J 29/56
Abbott Diabetes Care, Inc.	19214506.8	A61B 5/1468	-	-	B01J 37/30
AB Sandvik Coromant	2130220-3	-	-	-	B01J 37/10
AddUp	18730399.5	B22F 3/105	-	-	B01D 53/94
-	-	G05B 19/401	-	-	B01D 53/86
-	-	B33Y 50/02	-	-	B01J 35/10
-	-	B23K 26/70	Bayer Pharma Aktiengesellschaft	17718558.4	C07D 401/12
-	-	B29C 64/393	-	-	A61K 31/4439
-	-	B23K 26/04	-	-	A61P 35/00
-	-	B29C 64/264	-	-	A61P 37/00
AHLGREN Oskar	2050138-3	G11B 27/031	-	-	A61P 9/00
-	-	G10H 1/00	-	-	A61P 27/00
Aidoo Roger	2050126-8	A23L 27/30	Bayn Europe AB (publ.)	2050126-8	A23L 27/30
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	19179287.8	C07K 14/47	BERGQVIST Johan	2050120-1	C02F 1/32
-	-	C12N 9/12	Bernini, Fabrizio	19175524.8	A01D 34/00
Amgen Inc.	18743314.9	C07D 295/205	-	-	A01D 75/20
-	-	C07D 213/75	BLOMSTER Jonatan	2050138-3	G11B 27/031
Amgen Research (Munich) GmbH	16756950.8	C07K 16/28	-	-	G10H 1/00
Amica S.A.	19460012.8	F24C 15/02	Blykalla reaktorer Stockholm AB	2050144-1	C22C 38/06
Andreas Stihl AG & Co. KG	17175379.1	A01D 34/00	-	-	C22C 38/40
-	-	A01D 34/416	-	-	C22C 38/48
-	17400032.3	A01D 34/00	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	17784847.0	B01L 3/00
-	-	A47L 25/00	-	-	B01F 13/02
ANDRITZ INC.	14705646.9	D21D 1/30	Bombardier Transportation GmbH	12170083.5	B61F 5/52
-	-	D21D 1/00	Brainlab AG	16721414.7	G06T 7/73
-	-	B22C 9/02	B&R Industrial Automation GmbH	18177762.4	B60L 7/00
-	-	B22C 9/22	-	-	B60L 7/08
-	-	B22D 25/02	-	-	B60L 13/10
Apex Biotechnology Corporation	14003223.6	G01N 27/327	-	-	B65G 54/02
ArcelorMittal	19216600.7	C21D 8/02	-	-	H02K 41/02
-	-	C21D 1/25	BRITAX RÖMER Kindersicherheit GmbH	17209564.8	B60N 2/28
-	-	C21D 6/00	BTM Company LLC	19187992.3	B21D 39/03
-	-	C21D 9/46	Börjesson Katrin	2050129-2	D04H 1/26
-	-	C22C 38/02	-	-	D04H 1/72
-	-	C22C 38/04	-	-	D21B 1/06
-	-	C22C 38/06	-	-	D21H 15/04
-	-	C23C 2/28	-	-	D21H 27/00
-	-	C23C 2/40	C		
-	-	C23C 2/02	Celularity, Inc.	14850630.6	A61K 35/44
-	-	C22C 38/12	-	-	A61P 35/00
ArvinMeritor Technology, LLC	18156009.5	B60G 3/20	-	-	A61P 7/00
-	-	B60G 7/00	-	-	A61P 3/00
Association des Paralysés de France APF	12779115.0	H04R 29/00	-	-	A61P 43/00
-	-	B65G 45/00	-	-	A61K 35/51
-	-	B65G 47/00	-	-	A61K 35/12
-	-	G01R 31/28	-	-	A61K 35/50
-	-	B65G 17/12	-	-	A61P 7/04
Astellas Institute for Regenerative Medicine	15838263.0	C12N 5/0793	-	-	A61P 7/06
-	-	C12N 5/0797	-	-	A61P 25/28
-	-	A61K 35/30	-	-	A61P 35/02
-	-	A61P 27/02	-	-	A61P 37/04
Axcen Photonics Corp.	18152317.6	H04B 1/38	-	-	A61P 37/06
B			Cenesy AB	2151013-6	-
BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	2050130-0	B62D 55/26	-	2151008-6	-
			Ceva Santé Animale	18716625.1	A61K 31/192
			-	-	A61P 9/00
			CloneOpt AB	2030040-6	C12N 15/63
			-	2030038-0	C12N 15/67
			-	-	C40B 10/00

Namnregister 36/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	2030039-8	C12N 15/67	-	-	C09J 193/04
-	-	C40B 10/00	-	-	C08L 11/02
Collingwood Lighting Limited	19203361.1	H01R 9/24	-	-	C09J 111/02
-	-	H01R 13/405	-	-	C08F 236/18
-	-	H01R 43/24	-	-	C09J 11/04
-	-	H01R 4/48	-	-	C09J 11/06
-	-	F21V 23/06	-	-	C09J 123/28
Comrod As	14834882.4	E04H 12/18	-	-	C08L 13/02
-	-	H01Q 1/12	-	-	C08L 93/04
-	-	H01Q 3/04	-	-	C08L 29/04
-	-	H04B 10/112	DewertOkin Technology Group Co., Ltd.	13732922.3	A47C 1/024
-	-	H04K 3/00	-	-	A47C 1/032
-	-	G01S 13/02	-	-	A47C 1/034
Continental Automotive GmbH	18465646.0	B06B 1/06	Dolby International AB	20203073.0	G06T 9/00
-	-	B60G 11/27	-	-	H04N 5/262
-	-	B60G 17/019	-	-	G06T 5/00
Cornell University	18781797.8	C07H 19/048	-	-	G06T 5/10
-	-	C07H 19/02	-	-	H04N 19/61
-	-	A61K 31/706	-	-	H04N 19/85
-	-	A23L 33/13	Duke University	15810018.0	C07D 493/04
-	-	A61P 27/16	-	-	A61K 31/37
-	-	A61P 3/00	-	-	A61N 5/06
-	-	A61P 21/00	-	-	A61N 5/10
-	-	A61P 25/00	Dürr Systems AG	16784891.0	F26B 21/02
Corning Research & Development Corporation	17817583.2	G02B 6/38	Dömstedt Peter	2050144-1	C22C 38/06
-	-	G02B 6/44	-	-	C22C 38/40
Cydex Pharmaceuticals, Inc.	16765878.0	A61K 31/353	-	-	C22C 38/48
-	-	A61K 31/357	E		
-	-	A61K 36/28	E.T.I.A. - EVALUATION TECHNOLOGIQUE, INGENIERIE ET APPLICATIONS	16727432.3	F23G 7/06
-	-	A61K 47/40	-	-	H05B 3/40
-	-	A61K 9/00	-	-	F23G 5/24
-	-	A61K 9/06	-	-	F23C 3/00
-	-	A61P 17/06	-	-	F23C 99/00
-	-	A61P 17/02	-	-	F23G 5/10
-	-	A61P 17/18	Easy-Line AB	2000021-2	F24H 8/00
-	-	A61P 1/16	-	-	F28D 21/00
-	-	A61P 35/00	ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG	16195358.3	F04D 29/28
-	-	A61K 8/73	-	-	F04D 29/30
-	-	A61K 8/49	Echardt Linda	2050129-2	D04H 1/26
-	-	A61K 8/96	-	-	D04H 1/72
-	-	A61Q 19/08	-	-	D21B 1/06
-	-	A61Q 17/04	-	-	D21H 15/04
D			-	-	D21H 27/00
Daimler AG	17836042.6	H01M 8/1018	Edström Patrik	2050126-8	A23L 27/30
-	-	H01M 8/0221	EJDEHAG Johan	2050119-3	A01D 34/00
-	-	H01M 8/0226	-	-	G05D 1/02
-	-	H01M 8/0254	El-Zouki Group AB	16176016.0	B25J 9/16
Daley Daniel	2030040-6	C12N 15/63	-	-	E04F 21/20
-	2030038-0	C12N 15/67	Ensign-Bickford Aerospace & Defense Company	20811227.6	F42D 1/04
-	-	C40B 10/00	-	-	F42B 39/30
-	2030039-8	C12N 15/67	-	-	F42B 3/087
-	-	C40B 10/00	-	-	C06C 5/04
DANLING Anders	2050119-3	A01D 34/00	Eriksson Carl Erik	2030036-4	G02C 9/02
-	-	G05D 1/02	-	-	G02C 7/08
Dassault Systèmes	17306268.8	G06T 15/20	-	-	G02C 7/12
-	-	G06T 17/10	ERIKSSON David	2050138-3	G11B 27/031
-	-	G06T 17/30	-	-	G10H 1/00
Davidsson Roland	2100126-8	-	EV Group E. Thallner GmbH	15173112.2	G03F 7/00
Denka Company Limited	17846590.2	C08L 11/00			
-	-	C09J 113/02			

Namnregister 36/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B29C 59/02	-	-	H04L 1/12
Eyewear From Barcelona, S.L.	14794400.3	G02C 5/20	-	-	H04W 92/10
-	-	G02C 5/16	-	-	H04W 76/20
-	-	G02C 5/08	-	19213458.3	H04M 1/02
-	-	B29D 12/02	-	-	G06F 1/16
-	-	G02C 3/00	H		
-	-	G02C 5/14	Haining My Home Mechanism Co., Ltd.	19020405.7	A47C 1/034
-	-	G02C 5/00	-	-	A47C 7/46
F			-	-	A47C 17/04
Ferdinand Henneken GmbH	19159158.5	A23L 3/365	HALLIN Peter	2050119-3	A01D 34/00
-	-	A23B 4/07	-	-	G05D 1/02
Fine Agrochemicals Limited	14753093.5	A01N 45/00	Hammelmann GmbH	17716818.4	B05B 3/00
-	-	A01N 37/42	-	-	B05B 3/06
-	-	A01N 25/02	-	-	B05B 3/04
-	-	A01P 21/00	HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P.	19708197.9	B41J 2/14
FLOKK AB	2151002-9	-	-	-	B41J 2/045
Flottweg SE	17704657.0	B04B 9/12	Holopainen Harri	2030043-0	B25J 9/02
-	-	B04B 3/04	-	-	B07C 5/00
-	-	B04B 1/20	-	-	B25J 9/00
Flowserve Management Company	17199415.5	F16K 1/226	-	-	B25J 9/04
-	17835295.1	F16K 1/42	-	-	B65G 61/00
-	-	F16K 1/46	Hove A/S	17797170.2	B67D 7/34
-	-	F16J 15/18	-	-	G01F 15/06
-	-	F16K 41/16	HUSQVARNA AB	2050119-3	A01D 34/00
-	-	F16K 39/02	-	-	G05D 1/02
-	16833970.3	F16K 31/163	-	18718212.6	A01D 34/66
-	-	F16K 1/24	-	-	A01D 34/86
-	-	F16K 31/528	HYDRO-QUEBEC	14865311.6	C01B 33/113
-	-	F16K 1/20	-	-	H01M 4/136
FRAMATOME	16810397.6	G09G 5/14	-	-	H01M 4/58
-	-	G06F 3/14	-	-	H01M 4/485
-	16704548.3	H05K 7/20	I		
-	-	F04D 25/16	Igelhed,VD Easy-Line AB Leif	2000021-2	F24H 8/00
-	-	F04D 27/00	-	-	F28D 21/00
-	-	F24F 7/007	IKEA Supply AG	2151004-5	-
G			Imerys USA, Inc.	17306956.8	C09C 1/02
GAMBINI S.p.A.	18737992.0	B31F 1/07	Immunolight, LLC	15810018.0	C07D 493/04
Glezer, Eli N.	18192525.6	G01N 33/53	-	-	A61K 31/37
-	-	G01N 33/543	-	-	A61N 5/06
-	-	G01N 33/52	-	-	A61N 5/10
-	-	C12Q 1/68	InfinityPV ApS	13716979.3	H01L 27/30
-	-	C12Q 1/6813	-	-	H01L 51/42
-	-	G01N 33/542	InnovaSea Marine Systems Canada Inc.	15860475.1	C09J 105/08
GlobalmatiX AG	19193870.3	H04W 12/06	-	-	A01K 61/90
-	-	H04W 12/00	-	-	C08L 5/08
-	-	H04L 29/06	-	-	G01V 3/10
-	-	G06F 21/31	-	-	G01V 15/00
-	-	G06F 21/34	-	-	A01K 61/95
-	-	G06F 21/44	-	-	A01K 11/00
-	-	G06F 21/73	Inside Vision	15775760.0	G06F 3/0488
-	-	H04W 12/069	-	-	G09B 21/00
-	-	H04W 12/71	-	-	G09B 21/02
-	-	H04W 12/72	Isicar Ltd.	17712852.7	B25B 13/48
Globe (Jiangsu) Co., Ltd	17927215.8	A01D 34/90	Itula Oy	18204309.1	F24D 3/16
-	-	A01D 75/20	-	-	F24D 19/02
-	-	B25G 1/10	J		
Gräns Nils	2100125-0	-	Janssen Biotech, Inc.	14860331.9	C07K 16/24
GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	18189245.6	H04L 1/18	Janssen Pharmaceuticals, Inc.	18715611.2	C07D 209/04
-	-	H04W 88/02	-	-	C07D 209/32

Namnregister 36/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 31/14	Landis+Gyr	18772953.8	H02J 13/00
-	-	A61P 31/12	Innovations, Inc.	-	H02J 3/00
-	-	A61K 31/4045	-	-	G06Q 50/06
Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd.	17874091.6	C07D 487/04	Lanka ja Muovi Oy	2150041-8	A47B 87/02
-	-	A61K 31/395	-	-	A47B 47/05
-	-	A61P 31/12	-	-	A47B 81/00
-	-	A61P 35/00	Legacy US, LLC	18722298.9	B67D 1/14
JS Ventilation A/S	12160313.8	F24F 13/068	-	-	B67D 1/12
-	-	F24F 13/062	-	-	G05D 16/10
-	-	F24F 13/02	Lehto Group OYJ	2150052-5	E04B 1/348
-	-	F24F 13/06	-	-	A47K 4/00
Justso Design AB	2151001-1	-	-	-	E03C 1/00
K			LERM Maria	2151011-0	-
Karl Wörwag Lack- Und Farbenfabrik GmbH & Co. KG	17836042.6	H01M 8/1018	LG Chem, Ltd.	18768307.3	H01M 10/0567
-	-	H01M 8/0221	-	-	H01M 10/0525
-	-	H01M 8/0226	-	18883132.5	H01M 10/6553
-	-	H01M 8/0254	-	-	H01M 10/6551
Katholieke Universiteit Leuven	18715611.2	C07D 209/04	-	-	H01M 10/6556
-	-	C07D 209/32	-	-	H01M 10/625
-	-	A61P 31/14	-	-	H01M 50/50
-	-	A61P 31/12	LIMMA Jouni	2150052-5	H01M 50/20
-	-	A61K 31/4045	-	-	H01M 10/613
Kemira Oyj	18735626.6	D21H 19/20	-	-	E04B 1/348
-	-	D21H 19/22	-	-	A47K 4/00
-	-	D21H 21/16	-	-	E03C 1/00
-	-	C09D 133/10	Linde + Wiemann SE&Co. KG	17800853.8	B21D 22/02
-	-	C08F 212/08	-	-	B21D 26/033
-	-	C09D 125/08	-	-	B21D 26/057
-	-	D21H 19/56	-	-	B21D 35/00
-	-	D21H 19/58	Linde Material Handling GmbH	14195755.5	B60L 53/80
-	-	D21H 19/60	-	-	B60L 53/65
KMW Inc.	14798586.5	H01Q 21/29	-	-	B60L 58/10
-	-	H01Q 9/44	Link MFG., Ltd.	18155689.5	B60G 9/00
-	-	H01Q 9/28	-	-	B60G 11/27
-	-	H01Q 19/10	-	-	B60G 13/10
-	-	H01Q 21/06	-	-	B60G 13/14
-	-	H01Q 21/24	Lukka Tuomas	2030043-0	B25J 9/02
-	-	H01Q 1/24	-	-	B07C 5/00
-	-	H01Q 15/14	-	-	B25J 9/00
-	-	H01Q 21/26	-	-	B25J 9/04
KOB GmbH	16820290.1	A61F 13/00	-	-	B65G 61/00
-	-	A61F 13/02	M		
-	-	A61F 13/06	Maloigne, Philippe	19153341.3	B68C 3/02
-	-	A61F 13/08	-	-	B68C 3/00
-	-	D04B 21/16	Mankiewicz Gebr. & Co. GmbH & Co. KG	16724272.6	C09D 4/06
KORTZ Philip	2050130-0	B62D 55/26	-	-	C08F 222/14
KOUTHOOFD Jesper	2050138-3	G11B 27/031	-	-	C09D 135/02
-	-	G10H 1/00	Marel Further Processing B.V.	17826604.5	A22C 7/00
Kulzer GmbH	17719606.0	A61C 8/00	Marel Salmon A/S	16704175.5	A22C 25/16
Kymbab Limited	17174426.1	A01K 67/027	-	-	A22C 25/08
-	-	C07K 16/00	Medtrade Products Limited	15714607.7	A61L 15/22
-	-	C07K 16/46	-	-	A61F 13/53
-	-	C12N 15/85	-	-	A61L 15/60
-	-	C12N 15/90	Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited	18170196.2	F16D 65/42
-	-	C07K 16/12	-	-	
-	-	C07K 16/18	Mirzadeh Kiavash	2030040-6	C12N 15/63
Kystvågen Slip & Mek AS	17813660.2	B63B 27/14	-	2030038-0	C12N 15/67
-	-	E01D 15/24	-	-	C40B 10/00
KÖHN Håkan	2050130-0	B62D 55/26	-	2030039-8	C12N 15/67
			-	-	C40B 10/00

Namnregister 36/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Moffat, Brian Lee	11831765.0	H04L 29/06			
-	-	G06Q 50/00			
-	-	H04L 12/58			
-	-	H04L 9/08			
Mokesys Ag	19170024.4	F23M 5/00			
-	-	F23M 5/08			
-	-	F22B 37/10			
-	-	F27D 1/10			
-	-	F27D 1/12			
Muehlbauer GmbH & Co. KG	18718799.2	B42D 25/23			
-	-	B42D 25/24			
-	-	B42D 25/351			
-	-	B42D 25/36			
-	-	B42D 25/373			
-	-	B42D 25/378			
-	-	B42D 25/382			
-	-	B42D 25/425			
-	-	B42D 25/44			
-	-	G06K 13/08			
-	-	B42D 25/41			
-	-	B42D 25/328			
-	-	B42D 25/455			
-	-	B42D 25/46			
-	-	B42D 25/387			
Mäki Viljami	2030043-0	B25J 9/02			
-	-	B07C 5/00			
-	-	B25J 9/00			
-	-	B25J 9/04			
-	-	B65G 61/00			
MÖLLERSTEDT David	2050138-3	G11B 27/031			
-	-	G10H 1/00			
N					
Nanologica AB	2151010-2	-			
Nephrokit	17183058.1	A61F 13/02			
-	-	A61F 13/00			
NILSSON Marcus	2050138-3	G11B 27/031			
-	-	G10H 1/00			
Nippon Steel Corporation	15872973.1	C23C 22/00			
-	-	B32B 15/04			
-	-	B32B 15/18			
-	-	C21D 9/46			
-	-	C23C 22/08			
-	-	H01F 1/18			
-	-	C23C 22/20			
-	-	C23C 22/17			
-	-	C21D 8/12			
-	-	C04B 28/34			
-	-	C23C 22/22			
-	-	B05D 7/14			
-	-	C23C 22/74			
Nokia Technologies Oy	16714148.0	H04W 88/06			
-	-	H04W 28/08			
-	-	H04W 28/18			
Norddeutsche Seekabelwerke GmbH	17707763.3	G02B 6/44			
NORFAX AS	2150991-4	E01F 9/627			
Northvolt AB	2151007-8	-			
-	2151006-0	-			
Nova Southeastern University	14768584.6	A61K 9/00			
-	-	A61K 31/137			
-	-	A61K 31/00			
Novira Therapeutics, Inc.	17794809.8	G01N 33/50			
			O		
			Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	16798404.6	H01J 37/34
			-	-	C23C 14/34
			Office National d'Etudes et de Recherches Aérospatiales	18719964.1	F23R 3/06
			-	-	F23R 3/14
			-	-	F23R 3/22
			-	-	F23R 3/26
			-	-	F23N 5/04
			ORBITAL SYSTEMS AB	2151003-7	-
			Orphazyme A/S	15775371.6	A61K 9/16
			-	-	A61K 31/4545
			-	-	A61K 9/50
			-	-	A61P 3/00
			-	-	A61P 3/10
			-	-	A61P 9/12
			-	-	A61P 13/12
			-	-	A61P 43/00
			Otto Bock SE & Co. KGaA	13728962.5	A61F 5/01
			P		
			PELO Jaakko	2150052-5	E04B 1/348
			-	-	A47K 4/00
			-	-	E03C 1/00
			PharmaSens AG	12713051.6	A61M 39/02
			-	-	A61M 5/142
			Philip Morris Products S.A.	17155056.9	A24F 47/00
			-	-	A24F 40/46
			-	-	A24F 40/70
			-	18732386.0	H05B 6/06
			-	-	A24F 47/00
			Phoenix Biopower IP Services AB	2151005-2	-
			Pioneer Hi-Bred International, Inc.	16763144.9	C12N 15/82
			-	-	C07K 14/415
			Plasfer S.r.l.	14717082.3	C12N 5/10
			-	-	C12N 15/87
			-	-	A61K 48/00
			POHJANLEHTO Aki	2150041-8	A47B 87/02
			-	-	A47B 47/05
			-	-	A47B 81/00
			Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG	18020058.6	H02J 7/02
			-	-	B60L 53/10
			-	-	B60L 53/14
			-	-	B60L 53/18
			-	-	B60L 53/302
			-	-	B60L 53/30
			-	-	H02J 7/00
			-	-	B60L 53/31
			PRC-Desoto International, Inc.	18735111.9	C08G 75/00
			-	-	C08G 75/02
			-	13732312.7	C23C 22/84
			-	-	C23F 11/18
			-	-	C09D 5/29
			-	-	G01N 31/22
			-	-	C09D 7/63
			-	-	C09D 7/41
			-	-	C09D 7/48
			-	-	C23C 22/34
			-	-	C23C 22/60

Namnregister 36/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C23C 22/83	-	-	H01L 21/67
-	-	C23F 11/08	-	-	F27B 9/06
-	-	C09D 5/08	-	-	F27B 9/36
-	-	G01N 21/80	-	-	H01L 21/677
-	-	C23C 22/68	Saturn Licensing LLC	15163589.3	H03M 13/11
Prihoda s.r.o.	11466027.7	F24F 13/02	-	-	H03M 13/27
Pro-Movec A/S	11705837.0	B62J 43/13	-	-	H03M 13/35
-	-	B62J 43/20	-	-	H04L 1/00
-	-	B62K 19/40	-	-	H04L 27/34
-	-	B62J 13/04	-	-	H04L 27/36
-	-	B62M 6/90	-	-	H03M 13/03
-	-	B62M 6/60	-	-	H03M 13/25
Pure Biologics Spółka Akcyjna	16846944.3	C07H 19/10	Scania CV AB	2050121-9	B60L 50/53
-	-	C07H 19/073	-	-	B60L 9/00
-	-	C07H 21/04	-	-	B60L 15/38
-	-	C07H 1/00	Schnippering, Axel	19153710.9	B62H 5/02
-	-	C40B 40/06	-	-	B62K 3/00
R			-	-	B62K 15/00
Rad Technology Medical Systems, LLC	17156031.1	A61N 5/10	-	-	B62H 5/00
-	-	E04H 3/08	SES-imagotag GmbH	18193354.0	G06Q 30/02
-	-	G21F 3/00	-	-	G06K 7/10
-	-	G21F 7/00	Shanghai Hengrui Pharmaceutical Co., Ltd.	17874091.6	C07D 487/04
-	-	E02D 31/00	-	-	A61K 31/395
Raytheon Company	18827314.8	H02J 1/10	-	-	A61P 31/12
-	-	H02J 1/16	-	-	A61P 35/00
-	-	H02J 7/34	Shanghai Mi Fang Electronics Ltd	18815930.5	B29C 64/30
-	-	H02J 3/28	-	-	B29C 64/112
-	-	H02J 3/30	-	-	B29C 64/393
-	-	H02J 3/32	-	-	B33Y 30/00
-	-	H02J 15/00	-	-	B33Y 50/02
-	-	H02J 5/00	-	-	B33Y 40/00
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	19191624.6	H01R 13/6473	Shenzhen Fanlai Technology Co., Ltd.	17909811.6	A47J 43/04
-	-	H01R 13/6593	-	-	A47J 36/16
-	-	H01R 4/18	-	-	A47J 27/00
-	-	H01R 13/6581	-	-	A47J 36/06
-	-	H01R 13/646	-	-	A47J 36/00
-	19155403.9	H01R 13/6474	-	-	A21B 7/00
-	-	H01R 13/6581	Shilling Patrick	2030040-6	C12N 15/63
S			-	2030038-0	C12N 15/67
Safe and Cover AB	2130222-9	-	-	-	C40B 10/00
SAF-HOLLAND GmbH	19705152.7	B60D 1/62	-	2030039-8	C12N 15/67
-	-	B60R 1/00	-	-	C40B 10/00
-	-	B60R 11/04	Siemens Aktiengesellschaft	18768774.4	H02M 3/337
-	-	B60R 11/00	-	-	H02M 1/00
-	-	B60D 1/36	Siemens Energy Global GmbH & Co. KG	14192497.7	H01F 27/28
SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	17749443.2	B23K 26/402	-	-	H01F 27/32
-	-	B32B 17/10	-	-	H01F 27/32
-	-	C03B 33/07	Sigal, George	18192525.6	G01N 33/53
-	-	B23K 26/364	-	-	G01N 33/543
-	-	B23K 103/16	-	-	G01N 33/52
-	-	B23K 103/00	-	-	C12Q 1/68
Samsung Electronics Co., Ltd.	20184517.9	H04N 19/52	-	-	C12Q 1/6813
-	-	H04N 19/573	-	-	G01N 33/542
-	-	H04N 19/577	Signify Holding B.V.	13766683.0	H05B 47/18
-	-	H04N 19/11	Software Radio Systems Limited	19172570.4	H04L 5/00
-	-	H04N 19/517	-	-	H04L 1/18
-	-	H04N 19/593	-	-	H04B 7/185
Sandvik Thermal Process, Inc.	17754897.1	F27B 9/34	Solystic	20152875.9	B65G 43/08
-	-	F27D 1/00	-	-	B07C 1/04

Namnregister 36/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B07C 1/06	-	-	H04W 72/04
-	-	B07C 3/08	-	-	H04W 72/12
-	-	B65G 47/26	-	-	H04W 74/00
-	-	B65G 47/29	-	17715432.5	H04L 5/00
-	-	B65G 47/31	-	15717454.1	H04N 19/70
-	-	B65G 47/51	-	-	H04N 19/107
-	-	B65G 47/70	-	-	H04N 19/58
-	-	B65G 47/84	-	-	H04N 19/176
-	-	B65G 47/88	-	-	H04N 19/132
Sony Group Corporation	2151009-4	-	-	-	H04N 19/31
SSAB Technology AB	19178184.8	C21D 9/46	Terumo Kabushiki Kaisha	08866865.2	A61M 5/315
-	-	C21D 11/00	-	-	A61M 5/28
-	-	G01N 29/22	-	-	A61M 5/31
-	-	C21D 8/02	Testa Ilaria	2130221-1	-
-	-	G01N 29/30	The Automation Partnership (Cambridge) Ltd.	13742730.8	C12M 1/00
-	-	G01N 29/11	-	-	C12M 3/00
-	-	G01N 29/46	-	-	C12M 1/06
-	-	G01N 29/34	-	-	C12M 1/34
-	-	G01N 29/24	-	-	G06T 7/00
-	-	G01N 21/17	THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA	13852985.4	-
STOLTH Johannes	2050121-9	B60L 50/53	-	-	A61B 6/03
-	-	B60L 9/00	-	-	A61B 6/00
-	-	B60L 15/38	-	-	G16H 50/30
Stora Enso OYJ	2151012-8	-	-	-	A61F 5/01
STRAND Staffan	2050120-1	C02F 1/32	Thuasne Deutschland GmbH	17811541.6	A61F 5/01
Szakálos Peter	2050144-1	C22C 38/06	thyssenkrupp Marine Systems GmbH	18212856.1	H01M 8/1004
-	-	C22C 38/40	-	-	H01M 8/1062
-	-	C22C 38/48	-	-	H01M 8/0271
Södra Skogsägarna ekonomisk förening	2050129-2	D04H 1/26	-	-	H01M 8/0289
-	-	D04H 1/72	thyssenkrupp AG	18212856.1	H01M 8/1004
-	-	D21B 1/06	-	-	H01M 8/1062
-	-	D21H 15/04	-	-	H01M 8/0271
-	-	D21H 27/00	-	-	H01M 8/0289
T					
Technologies Avancées et Membranes Industrielles	14749869.5	B01D 63/06	Tirkkonen Esa	2030043-0	B25J 9/02
-	-	B01D 46/24	-	-	B07C 5/00
-	-	B01D 67/00	-	-	B25J 9/00
-	-	B01D 69/10	-	-	B25J 9/04
-	-	B29C 67/00	-	-	B65G 61/00
-	-	B32B 3/12	Transfert Plus, S.E.C.	16867488.5	C07K 7/08
-	-	C04B 38/00	-	-	C07K 14/47
Techno-UMG Co., Ltd.	14782220.9	C08L 51/00	-	-	A61K 47/66
-	-	C08L 15/00	-	-	A61P 35/00
-	-	C08L 57/00	-	-	C07C 43/295
-	-	C08L 25/12	-	-	C07D 305/14
-	-	C08L 51/04	-	-	A61K 9/127
-	-	C08L 69/00	-	-	A61K 38/00
Teenage Engineering AB	2050138-3	G11B 27/031	TROX GmbH	17157630.9	A62C 2/12
-	-	G10H 1/00	TVETEN Ketil Mørk	2150991-4	E01F 9/627
Telecom Italia S.p.A.	16788068.1	H04W 48/14	U		
-	-	H04W 4/70	University of Kansas	16765878.0	A61K 31/353
-	-	H04W 88/06	-	-	A61K 31/357
-	-	H04L 29/08	-	-	A61K 36/28
-	-	H04W 8/00	-	-	A61K 47/40
-	-	H04W 48/16	-	-	A61K 9/00
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	15779040.3	H04B 7/06	-	-	A61K 9/06
-	-	H04W 16/10	-	-	A61P 17/06
-	-	H04W 28/18	-	-	A61P 17/02
-	-	H04W 36/00	-	-	A61P 17/18
-	-		-	-	A61P 1/16
-	-		-	-	A61P 35/00
-	-		-	-	A61K 8/73

Namnregister 36/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 8/49	-	-	B25J 9/04
-	-	A61K 8/96	-	-	B65G 61/00
-	-	A61Q 19/08	Zittmayr, Johannes	17816386.1	E04H 1/00
-	-	A61Q 17/04	-	-	E04H 1/04
The University of Melbourne	09833924.5	A61K 39/395	-	-	E04B 1/00
-	-	A61P 19/02	ZTE Corporation	18840902.3	H04W 36/14
-	-	C07K 16/28	-	-	H04W 36/00
UPM-Kymmene Corporation	15747833.0	C02F 11/125			
-	-	C02F 1/02			
-	-	C02F 11/10			
-	-	C02F 11/18			
-	-	C02F 11/00			
-	-	C02F 11/14			
-	-	C02F 103/28			
V					
Valmet Automation Oy	06709024.1	G01N 1/38			
VEGA Grieshaber KG	18187126.0	G01F 23/284			
-	-	G01S 7/03			
-	-	H01Q 1/00			
-	-	H01Q 1/22			
-	-	G01S 7/02			
Volpato Andrea	2130221-1	-			
vonRoll infratec (investment) ag	17196634.4	F16K 1/34			
-	-	F16K 47/08			
-	-	E03B 9/02			
-	-	F16K 1/42			
-	-	F16K 1/54			
VÅLBERG Stefan	2050118-5	A01B 76/00			
-	-	A01C 14/00			
Väderstad Holding AB	2050118-5	A01B 76/00			
-	-	A01C 14/00			
W					
Wacker Neuson Produktion GmbH & Co. KG	18190928.4	E01C 19/38			
-	-	E02D 3/074			
WALLENIOUS WATER INNOVATION AB	2050120-1	C02F 1/32			
Webasto SE	15784318.6	F24H 1/12			
-	-	B60H 1/22			
-	-	F24H 3/04			
-	-	F24H 9/20			
-	-	G01K 1/18			
-	-	G01K 7/18			
-	-	H05B 3/22			
-	-	G01K 1/16			
WESTBERG Björn	2050130-0	B62D 55/26			
X					
Xbrane Biopharma AB	2030040-6	C12N 15/63			
-	2030038-0	C12N 15/67			
-	-	C40B 10/00			
-	2030039-8	C12N 15/67			
-	-	C40B 10/00			
Y					
Yatzz Limited	19727687.6	A61K 31/465			
-	-	A24B 15/167			
Yeti Coolers, LLC	19209538.8	A47J 41/00			
Z					
ZenRobotics Oy	2030043-0	B25J 9/02			
-	-	B07C 5/00			
-	-	B25J 9/00			