

INIDKODER

- 11 Publiceringsnummer.
- 21 Ansökningsnummer och registernummer.
- 22 Datum för ansökningens ingivande.
- 24 Löpdag.
- 31 Prioritetsgrundande ansökningens nummer.
- 32 Datum för den prioritets grundande ansökningens ingivande.
- 33 Nationsbeteckning enl WIPO Standard ST.3.
- 41 Datum när ansökningen blir allmänt tillgänglig.
- 44 Utlägningsdatum.
- 45 Datum för patentmeddelande.
- 51 Klass.
- 54 Uppfinningens benämning.
- 62 Stamansökningens nummer.
- 71 Sökande.
- 72 Uppfinnare.
- 73 Patenthavare.
- 74 Ombud.
- 83 Information rörande deposition av mikroorganism.
- 86 PCT-ansökningens datum.
- 87 EPO:s publiceringsnummer.
- 92 Nummer och datum för första godkännande is SE.
- 93 Nummer och datum för första godkännande is ESS-området.
- 94 Giltighetstid.
- 95 Den godkända produkten.

KAPITELFÖRKLARING

INKOMNA PATENTANSÖKNINGAR

Klassordnad förteckning över inkomna nationella patentansökningar enligt 8 § 1 mom patentkungörelsen.

ALLMÄNT TILLGÄNGLIGA PATENTANSÖKNINGAR

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

UTLAGDA PATENTANSÖKNINGAR

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som följer äldre lag och lagts ut enligt 21 § patentlagen (SFS 1967:837) i dess lydelse före den 1 januari 1994
Invändningstiden på tre månader löper från utläggningsdagen.

MEDDELADE PATENT I

Klassordnad förteckning över nationella patent som enligt äldre lag meddelats efter utläggning, enligt 23 § patentlagen (SFS 1967:837) i dess lydelse före den 1 januari 1994.

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.

Tryckta exemplar av patentskrifterna finns att tillgå hos PRV från och med den dag kungörelsen av beslutet skett.

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.

Tryckta exemplar av översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns vanligtvis att tillgå hos PRV i samband med denna kungörelse.

EUROPEISKA PATENT SOM UPPRÄTTHÅLLS I ÄNDRAD AVFATTNING

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

Tryckta exemplar av översättningen av den ändrade avfattningen finns vanligtvis att tillgå hos PRV i samband med denna kungörelse.

RÄTTELSER ENLIGT 91 § ST 1 OCH 2 PATENTLAGEN

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

Tryckta exemplar av den rättade översättningen finns vanligtvis att tillgå hos PRV c:a en månad efter kungörelsen i Svensk Patenttidning.

TILLÄGG

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

RÄTTELSER

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

MEDDELANDEN

Upplysningar från PRV.

NATIONSKODER

AD Andorra	MA Marocko
AE Förenade Arabemiraten	MC Monaca
AF Aflghanistan	MD Moldavien
AG Antigua	MG Madagaskar
AI Anguilla	MK Makedonien
AL Albanien	ML Mali
AM Armenien	MM Mayanmar
AN Nederländska Antillerna	MN Mongoliet
AO Angola	MR Mauretanien
AR Argentina	MS Monsterrat
AT Österrike	MT Malta
AU Australien	MU Mauritius
AZ Azerbajdzjan	MV Maldiverna
	MW Malawi
BA Bosnien och Hercegovina	MX Mexiko
BB Barbados	MY Malaysia
BD Bangladesh	MZ Mocambique
BE Belgien	
BF Burkina Faso	NA Namibia
BG Bulgarien	NG Nigeria
BH Bahrain	NI Nicaragua
BI Burundi	NL Nederländerna
BJ Benin	NO Norge
BM Bermuda	NP Nepal
BO Bolivia	NR Nauru
BR Brasilien	NZ Nya Zeeland
BS Bahamaöarna	
BT Bhutan	OM Oman
BW Botswana	
BY Vitryssland	PA Panama
BZ Belize	PE Peru
	PG Papua Nya Guinea
CA Kanada	PH Filippinerna
CF Centralafrikanska Republiken	PK Pakistan
CG Kongo	PL Polen
CH Schweiz	PT Portugal
CI Elfenbenskusten	PY Paraguay
CL Chile	
CM Kamerun	RO Rumänien
CN Kina	RU Ryska Federationen
CO Colombia	RW Ruanda
CR Costa Rica	
CU Kuba	SA Saudi-Arabien
CV Kap Verde	SB Salomonöarna
CY Cypern	SC Seychellerna
CZ Tjeckiska republiken	SD Sudan
	SE Sverige
DE Tyskland	SG Singapore
DJ Djibouti	SH St Helena
DK Danmark	SI Slovenien

DM	Dominica	SK	Slovakien
DO	Dominikanska republiken	SL	Sierra Leone
DZ	Algeriet	SM	San Marino
		SN	Senegal
EC	Ecuador	SO	Somalia
EE	Estland	SR	Surinam
EG	Egypten	ST	São Thomé
ES	Spanien	SV	EL Salvador
ET	Etiopien	SY	Syrien
		SZ	Swaziland
FI	Finland		
FJ	Fiji-öarna	TD	Tchad
FK	Falklandsöarna	TG	Togo
FR	Frankrike	TH	Thailand
		TJ	Tadzjikistan
GA	Gabon	TM	Turkmenistan
GB	Storbritannien	TN	Tunisien
GD	Grenada	TO	Tonga
GE	Georgien	TR	Turkiet
GH	Ghana	TT	Trinidad och Tobago
GI	Gibraltar	TV	Tuvalu
GM	Gambia	TW	Taiwan
GN	Guinea	TZ	Tanzania
GQ	Ekvatorial Guinea		
GR	Grekland	UA	Ukraina
GT	Guatemala	UG	Uganda
GW	Guinea-Bissau	US	Förenta Staterna USA
GY	Guyana	UY	Uruguay
		UZ	Uzbekistan
HK	Hongkong		
HN	Honduras	VA	Vatikanstaten
HR	Kroatien	VC	St Vincent
HT	Haiti	VE	Venezuela
HU	Ungern	VG	Jungfruöarna
		VN	Viet Nam
ID	Indonesien	VU	Vanuatu
IE	Irland		
IL	Israel	WS	Samoa
IN	Indien		
IQ	Irak	YD	Syd-Jemen
IR	Iran	YE	Jemen
IS	Island	YU	Yugoslavien
IT	Italien		
		ZA	Sydafrika
JM	Jamaica	ZM	Zambia
JO	Jordanien	ZR	Zaire
JP	Japan	ZW	Zimbabwe
KE	Kenya	AP	African Regional Industrial Property Organization (ARIPO)
KG	Kirgistan		
KH	Kambodja	EA	Euroasian Patent Office (EAPO)
KI	Kiribati		
KM	Comorerna		
KN	St Kitts	OA	African Intellectual Property

KP Dem. Folkrepubliken Korea
KR Republiken Korea
KW Kuwait
KY Cayman-öarna
KZ Kazachstan

Organization (OAPI)
WO World Intellectual Property
Organization (WIPO)

LA Laos
LB Libanon
LC Saint Lucia
LI Liechtenstein
LK Sri Lanka
LR Liberia
LS Lesotho
LT Litauen
LU Luxembourg
LV Lettland
LY Libyen

Allmänt tillgängliga patentansökningar

(51) **A01C 5/06**
A01B 63/32 A01B 73/00

(21) **0602228-9** (22) 2006-10-20
(41) 2008-04-21 (24) 2006-10-20

(54) Redskapsregleringsanordning vid en lantbruksmaskin
(71) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE
(72) Crister Stark, Väderstad, SE
Johan Mattsson, Motala, SE
(74) RWL Patents AB, Patron Carls väg 2, 683 40
Hagfors/Uddeholm, SE

(51) **A01M 27/00** (11) **530 379**

(21) **0701979-7** (22) 2007-09-04
(41) 2008-05-20 (45) 2008-05-20
(24) 2007-09-04

(54) Avdödningsanordning för att eliminera långsträckta skadedjur
(71) Duo Design AB, Gråsiskevägen 4, 147 71 Grödinge, SE
(72) Fred Möller, Grödinge, SE
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE

(51) **A47F 5/00**
A47B 49/00 A47F 1/04

(21) **0602242-0** (22) 2006-10-20
(41) 2008-04-21 (24) 2006-10-20

(54) Hyllställ
(71) Enjoy Group AB, Box 177, 850 60 Bräcke, SE
(72) John Andersen, Fredrikstad, NO
Håkan Sjölander, Fränsta, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 44, 832 21 Frösön, SE

(51) **A61B 5/00**
A61B 6/14 A61C 3/00

(21) **0602214-9** (22) 2006-10-18
(41) 2008-04-19 (24) 2006-10-18

(54) Diagnos av karies
(71) OraSolv AB, Medicinaregatan 8 B, 413 46 Göteborg, SE
(72) Ulrika Almhöjd, Göteborg, SE
Anna Arvidsson, Göteborg, SE
Peter Lingström, Göteborg, SE
(74) Valea AB, Lindholmspiren 5, 417 56 Göteborg, SE

(51) **A63B 21/015**

(21) **0602212-3** (22) 2006-10-20
 (41) 2008-04-21 (24) 2006-10-20
 (54) Anordning för effektbestämning
 (71) Tomas Svenberg, Solhemsgatan 13, 561 35 Huskvarna, SE
 (72) Tomas Svenberg, Huskvarna, SE
 (74) Patentbyrån Y Wallengren AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE

(51) **B01F 13/02** (11) **530 392**
 B01L 3/00
 (21) **0700424-5** (22) 2007-02-21
 (41) 2008-05-20 (45) 2008-05-20
 (24) 2007-02-21
 (54) Förfarande för blandning av alikvoter i en mikrokanalstruktur
 (71) Gyros Patent AB, Uppsala Science Park, 751 83 Uppsala, SE
 (72) Gerald Jesson, Knivsta, SE
 (74) BRANN AB, Box 17192, 104 62 Stockholm, SE

(51) **B23K 37/04**
 G21C 15/25 G21C 19/02
 (21) **0702336-9** (22) 2007-10-19
 (41) 2008-04-20 (24) 2007-10-19
 (32) 2006-10-19 (33) US (31) 11/583062
 (54) Reparationsanordning för strålpumpsdiffusör och förfarande
 (71) General Electric Co, One River Road, Schenectady NY 12345, US
 (72) Barry Hal Koepke, Castle Rock, CO 80104, US
 (74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(51) **B25C 5/16** (11) **530 377**
 (21) **0701907-8** (22) 2007-08-24
 (41) 2008-05-20 (45) 2008-05-20
 (24) 2007-08-24
 (54) Matningsorgan i en klammerkassett avsedd för en häftapparat som minskar matningsfel
 (71) Isaberg Rapid AB, Metallgatan 5, 330 27 Hestra, SE
 (72) Marcus Börjesson, Hestra, SE
 (74) Urban Johannesson, Metallgatan 5, 330 27 Hestra, SE

(51) **B27L 11/00** (11) **530 386**
 (21) **0700048-2** (22) 2007-01-12
 (41) 2008-05-20 (45) 2008-05-20
 (24) 2007-01-12
 (54) Huggkniv samt förfarande för framställning av en huggkniv
 (71) Iggesund Tools AB, Box 6, 825 21 Iggesund, SE
 (72) Mats Engnell, Iggesund, SE
 (74) AWAPATENT AB, Box 53, 826 22 Söderhamn, SE

(51) **B60K 11/04**
B62D 35/00
(21) **0602234-7** (22) 2006-10-23
(41) 2008-04-24 (24) 2006-10-23
(54) Hjälpkylare för lastbilshytt
(71) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE
(72) Erik Dahl, Göteborg, SE
Lennart Eriksson, Göteborg, SE
(74) Volvo Technology Corp, Corporate Patents 06820
M1.7, 405 08 Göteborg, SE

(51) **B60R 19/02** (11) **530 402**
(21) **0602122-4** (22) 2006-10-10
(41) 2008-04-11 (45) 2008-05-20
(24) 2006-10-10
(54) Stötfångarbalk
(71) Gestamp Hardtech AB, Box 828, 971 25 Luleå, SE
(72) Stefan Löveborn, Luleå, SE
(74) Roland Åslund, Gestamp Hardtech AB Box 828, 971 25
Luleå, SE

(51) **B62D 33/06**
B62D 33/10
(21) **0602233-9** (22) 2006-10-23
(41) 2008-04-24 (24) 2006-10-23
(54) Hyttupphängningssystem
(71) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE
(72) Olof Johansson, Hålanda, SE
(74) Volvo Technology Corp, Corporate Patents 06820
M1.7, 405 08 Göteborg, SE

(51) **B62D 33/06**
B62D 33/10
(21) **0602235-4** (22) 2006-10-23
(41) 2008-04-24 (24) 2006-10-23
(54) Hyttupphängningssystem
(71) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE
(72) Olof Johansson, Hålanda, SE
(74) Volvo Technology Corp, Corporate Patents 06820
M1.7, 405 08 Göteborg, SE

(51) **B65D 47/20**
(21) **0602186-9** (22) 2006-10-19
(41) 2008-04-20 (24) 2006-10-19
(54) Förpackningsventil
(71) Petro-Pack AB, Ljungsjövägen 7, 341 34 Ljungby, SE
(72) Hugo Nilsson, Ljunby, SE
(74) Gotapatent AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE

(51) **C10L 5/44**

F23K 1/00
(21) **0602252-9** (22) 2006-10-23
(41) 2008-04-24
(24) 2006-10-23
(54) Uniformt bränsle med hög densitet
(71) Arne Lindahl, Timmervägen 7, 892 51 Domsjö, SE
(72) Arne Lindahl, Domsjö, SE

(51) **C23C 16/40**
C23C 16/30 C23C 16/36
C23C 30/00
(21) **0602194-3** (22) 2006-10-18
(41) 2008-04-19
(24) 2006-10-18
(54) Belagt skär
(71) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE
(72) Peter Littecke, Huddinge, SE
Henrik Nordlund, Täby, SE
Jan Kjellgren, Kista, SE
(74) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE

(51) **D21B 1/16**
D21C 3/26 D21C 9/16
D21D 1/20
(21) **0602210-7** (22) 2006-10-23
(41) 2008-04-24
(24) 2006-10-23
(54) Förfarande för energibesparing vid framställning av termomekanisk massa
(71) Bertil Karnö, Trossvägen 6, 186 51 Vaxholm, SE
(72) Bertil Karnö, Vaxholm, SE

(51) **E03F 3/04**
E03F 5/04
(21) **0602178-6** (22) 2006-10-17
(41) 2008-04-18
(24) 2006-10-17
(54) Förfarande och anordning för positionering och fixering av avloppsränna
(71) Purus AB, Södergatan 7, 275 31 Sjöbo, SE
(72) Jan-Erik Persson, Landeryd, SE
(74) Zacco Sweden AB, Norra Vallgatan 72, 211 22 Malmö, SE

(51) **E21B 15/02**
E21B 19/00 E21B 3/04
B63B 35/44
(21) **0602201-6** (22) 2006-10-19
(41) 2008-04-20
(24) 2006-10-19
(54) Integrerat borrdäck och hantering av utblåsningssäkring
(71) GVA Consultants AB, Box 11450, 404 29 Göteborg, SE
(72) Inge Petersson, Torslanda, SE
(74) Valea AB, Lindholmspiren 5, 417 56 Göteborg, SE

(51) **F01N 11/00**

- (21) **0602190-1** (22) 2006-10-19
 (41) 2008-04-20 (24) 2006-10-19
 (54) Förfarande och inrättning för övervakning av funktionen hos ett avgasefterbehandlingssystem
 (71) Scania CV AB (publ), 151 87 Södertälje, SE
 (72) Lars Eriksson, Norrköping, SE
 (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
-

(51) **F01P 7/16**

- (21) **0602187-7** (22) 2006-10-18
 (41) 2008-04-19 (24) 2006-10-18
 (54) Motorkylsystem
 (71) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE
 (72) Erik Dahl, Göteborg, SE
 Steven Adelman, Göteborg, SE
 (74) Volvo Technology Corp, Corporate Patents 06820 M1.7, 405 08 Göteborg, SE
-

(51) **F01P 7/16**

- (11) **530 376**
 F02B 29/04
 (21) **0602837-7** (22) 2006-12-29
 (41) 2008-05-20 (45) 2008-05-20
 (24) 2006-12-29
 (54) Hög-/lågtemperaturvattenkylsystem med en vattenkyld laddluftkylare för en förbränningsmotor och en fyrvägsventil för ett sådant system
 (71) Valeo Engine Cooling AB, Box 2064, 294 02 Sölvesborg, SE
 (72) Arnaud Contet, Sölvesborg, SE
 (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE
-

(51) **F02G 1/043**

- F23K 3/14
 (21) **0602202-4** (22) 2006-10-18
 (41) 2008-04-19 (24) 2006-10-18
 (54) Motor och förfarande
 (71) Martin Larsson, Grepvägen 3, 660 50 Vålberg, SE
 (72) Martin Larsson, Vålberg, SE
 (74) Valea AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE
-

(51) **F24B 1/26**

- E04H 15/12 F24B 1/182
 F24B 1/188 F24B 1/20
 F24C 1/16
 (21) **0602183-6** (22) 2006-10-18
 (41) 2008-04-19 (24) 2006-10-18
 (54) Luftvärmepanna
 (71) Partmark AB, Lagmansvägen 53, 186 42 Vallentuna, SE
 (72) Curt Johansson, Vallentuna, SE
-

- (51) **F24D 19/10**
F16K 31/122
- (21) **0602177-8** (22) 2006-10-17
(41) 2008-04-18 (24) 2006-10-17
- (54) Anordning och metod för styrning av fjärrvärme-
och fjärrkylasystem
- (71) Industriarmatur-Ari AB, Kämpegatan 16, 411 04
Göteborg, SE
- (72) Bo Knutson, Lidingö, SE
- (74) Valea AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE
-

- (51) **G06F 17/30**
H04L 12/56
- (21) **0602207-3** (22) 2006-10-20
(41) 2008-04-21 (24) 2006-10-20
- (54) Metod, anordning, datorprogramprodukt och system
för att representera en del av n W-bit intervall
som hör till d-bit data i ett
datakommunikationsnätverk
- (71) Oricane AB, Aurorum 2, 977 75 Luleå, SE
- (72) Mikael Sundström, Luleå, SE
- (74) Zacco Sweden AB (publ), Box 23101, 104 35
Stockholm, SE
-

- (51) **G21C 3/16**
G21C 1/08
- (21) **0702335-1** (22) 2007-10-19
(41) 2008-04-21 (24) 2007-10-19
- (32) 2006-10-20 (33) US (31) 11/583789
- (54) Vidgad kärnbränslekanal
- (71) Global Nuclear Fuel-Americas LLC, 3901 Castle
Hayne Road, Wilmington, NC 28402, US
- (72) Michael Scott Defilippis, Wilmington, NC 28411, US
- (74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93
Stockholm, SE
-

- (51) **H01Q 17/00**
B32B 18/00
- (21) **0602197-6** (22) 2006-10-19
(41) 2008-04-20 (24) 2006-10-19
- (54) Mikrovågsabsorbent, speciellt för
högtemperaturlämpning
- (71) Totalförsvarets forskningsinstitut, 164 90
Stockholm, SE
- (72) Anna Jänis, Åtvidaberg, SE
- (74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88
Stockholm, SE
-

- (51) **H04L 12/56**
G06F 17/30
- (21) **0602205-7** (22) 2006-10-20
(41) 2008-04-21 (24) 2006-10-20
- (54) Metod, anordning, datorprogramprodukt och system
för att representera en del avn w-bit intervall

som hör till d-bit data i ett
datakommunikationsnätverk

- (71) Oricane AB, Aurorum 2, 977 75 Luleå, SE
(72) Mikael Sundström, Luleå, SE
(74) Zacco Sweden AB (publ), Box 23101, 104 35
Stockholm, SE
-

(51) **H04L 12/56**

G06F 17/30

- (21) **0602206-5** (22) 2006-10-20
(41) 2008-04-21

(24) 2006-10-20

(54) Förfarande, klassificeringsanordning,
datorprogramprodukt och system för att
representera en del av n w-bit-intervall hörande
till d-bit data i ett datakommunikationsnätverk

- (71) Oricane AB, Aurorum 2, 977 75 Luleå, SE
(72) Mikael Sundström, Luleå, SE
(74) Zacco Sweden AB (publ), Box 23101, 104 35
Stockholm, SE
-

(51) **H04L 12/66**

H04Q 7/24

H04M 7/00

- (21) **0602216-4** (22) 2006-10-23
(41) 2008-04-24

(24) 2006-10-23

(54) Aggregeringsnod för kontrollsignallering

- (71) TeliaSonera AB, 106 63 Stockholm, SE
(72) Sören Nyckelgård, Floda, SE
(74) TeliaSonera Sverige AB, Vitsandsgatan 9, 123 86
Farsta, SE
-

(51) **H04Q 7/38**

- (21) **0602168-7** (22) 2006-10-17
(41) 2008-04-18

(24) 2006-10-17

(54) Flexibel styrning av roaming användare

- (71) TeliaSonera AB, 106 63 Stockholm, SE
(72) Ulf Nilsson, Västerhaninge, SE
Jasminko Mulahusic, Solna, SE
(74) TeliaSonera Sverige AB, Vitsandsgatan 9, 123 86
Farsta, SE
-

(51) **H04Q 7/38**

H04Q 7/34

- (21) **0602174-5** (22) 2006-10-18
(41) 2008-04-19

(24) 2006-10-18

(54) RAB differentiering mellan nätverksoperatörer i
delat nät

- (71) TeliaSonera AB, 106 63 Stockholm, SE
(72) Henrik Rosenlund, Sköndal, SE
Shahab Lavasani, Sollentuna, SE
(74) TeliaSonera Sverige AB, Vitsandsgatan 9, 123 86
Farsta, SE
-

(51) **H05B 3/14**

(21) **0602172-9**

(22) 2006-10-17

(41) 2008-04-18

(24) 2006-10-17

(54) Värmeelement

(71) Conflux AB, Box 87, 164 94 Kista, SE

(72) Fredrik von Wachenfeldt, Solna, SE

Per-Göran Mikael Mortenson, Hägersten, SE

Gunnar Nyberg, Solna, SE

Lars-Ove Nilsson, Solna, SE

(74) Albihns AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

Utlagda patentansökningar

Inga uppgifter för denna rubrik

Meddelade patent I

Inga uppgifter för denna rubrik

Meddelade patent II

-
- (51) **A01B 69/00** (11) **530 382**
G06T 7/40
- (21) **0600162-2** (22) 2006-01-26
(41) 2006-08-08 (45) 2008-05-20
(24) 2006-01-26
- (32) 2005-02-07 (33) DE (31) 102005005557.5
- (54) Anordning för styrning och/eller reglering av en lantbruksmaskin medelst en bildinsamlings och bearbetningsanordning
- (73) Alois Pöttinger Maschinenfabrik GesmbH, Industriegelande 1, 4710 Grieskirchen, AT
- (72) Klaus Pöttinger, Grieskirchen, AT
- (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE
-
- (51) **A01M 27/00** (11) **530 379**
- (21) **0701979-7** (22) 2007-09-04
(41) 2008-05-20 (45) 2008-05-20
(24) 2007-09-04
- (54) Avdödningsanordning för att eliminera långsträckta skadedjur
- (73) Duo Design AB, Gråsiskevägen 4, 147 71 Grödinge, SE
- (72) Fred Möller, Grödinge, SE
- (74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
-
- (51) **A42B 3/04** (11) **530 378**
- (21) **0501133-3** (22) 2005-05-20
(41) 2006-11-21 (45) 2008-05-20
(24) 2005-05-20
- (54) Hjälms försedd med reflex på hjälmens fram- och baksida
- (73) Johann Wallnöfer, Granskogsvägen 12, 165 75 Hässelby, SE
- (72) Johann Wallnöfer, Hässelby, SE
- (74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
-
- (51) **A47D 13/02** (11) **530 395**
A45F 3/04
- (21) **0602098-6** (22) 2006-10-05
(41) 2008-04-06 (45) 2008-05-20
(24) 2006-10-05
- (54) Barnbäranordning
- (73) Baby Björn AB, Box 595, 182 15 Danderyd, SE
- (72) Joakim Liljedahl, Enebyberg, SE
Filip Sauer, Stockholm, SE
Jens O Johansson, Stockholm, SE
Fredrik Hallander, Älvsjö, SE
- (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
-

- (51) **A47D 13/02** (11) **530 396**
- (21) **0602099-4** (22) 2006-10-05
 (41) 2008-04-06 (45) 2008-05-20
 (24) 2006-10-05
- (54) Barnbäranordning II
 (73) Baby Björn AB, Box 595, 182 15 Danderyd, SE
 (72) Joakim Liljedahl, Enebyberg, SE
 Filip Sauer, Stockholm, SE
 Jens O Johansson, Stockholm, SE
 Fredrik Hallander, Älvsjö, SE
 (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55
 Stockholm, SE
-
- (51) **B01D 53/62** (11) **530 399**
 B01D 53/73 C07C 31/04
 F03D 9/02
- (21) **0602124-0** (22) 2006-10-06
 (41) 2008-04-07 (45) 2008-05-20
 (24) 2006-10-06
- (54) Metod och arrangemang för att utvinna koldioxid
 från luft
 (73) Morphic Technologies AB (publ), Gammelbackavägen
 6, 691 51 Karlskoga, SE
 (72) Dan Borgström, Karlskoga, SE
 Olof Dahlberg, Vintrosa, SE
 Alf Larsson, Karlskoga, SE
 (74) Hynell Patenttjänst AB, Patron Carls väg 2, 683 40
 Hagfors/Uddeholm, SE
-
- (51) **B01F 13/02** (11) **530 392**
 B01L 3/00
- (21) **0700424-5** (22) 2007-02-21
 (41) 2008-05-20 (45) 2008-05-20
 (24) 2007-02-21
- (54) Förfarande för blandning av alikvoter i en
 mikrokanalstruktur
 (73) Gyros Patent AB, Uppsala Science Park, 751 83
 Uppsala, SE
 (72) Gerald Jesson, Knivsta, SE
 (74) BRANN AB, Box 17192, 104 62 Stockholm, SE
-
- (51) **B23C 5/22** (11) **530 374**
 B23B 27/16 B23B 51/00
- (21) **0601152-2** (22) 2006-05-23
 (41) 2007-11-24 (45) 2008-05-20
 (24) 2006-05-23
- (54) Skärinsats samt skärverktyg där
 fastspänningshålets fastspänningsyta har formen av
 en elliptisk kon
 (73) Pramet Tools s.r.o, Unicovska 2, 78753 Sumperk, CZ
 (72) Jaromir Rysavy, Sumperk, CZ
 (74) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81
 Sandviken, SE
-
- (51) **B25B 27/14** (11) **530 385**
- (21) **0601927-7** (22) 2006-09-19

- (41) 2006-11-06 (45) 2008-05-20
 (24) 2006-01-19
 (32) 2005-01-20 (33) DE (31) 20 0500947.4
 (54) Verktyg för montering och/eller demontering av spirallindad tråd utan tapp
 (73) Böllhoff Verbindungstechnik GmbH,
 Archimedesstrasse 1-4, 33649 Bielefeld, DE
 (72) Klaus Friedrich Grubert, Bückeberg, DE
 Uwe Kirchhecker, Bielefeld, DE
 (74) Bergenstråhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93
 Stockholm, SE
 (86) 2006-01-19 EP2006/000456
-

- (51) **B25C 5/16** (11) **530 377**
 (21) **0701907-8** (22) 2007-08-24
 (41) 2008-05-20 (45) 2008-05-20
 (24) 2007-08-24
 (54) Matningsorgan i en klammerkassett avsedd för en häftapparat som minskar matningsfel
 (73) Isaberg Rapid AB, Metallgatan 5, 330 27 Hestra, SE
 (72) Marcus Börjesson, Hestra, SE
 (74) Urban Johannesson, Metallgatan 5, 330 27 Hestra, SE
-

- (51) **B25D 9/14** (11) **530 391**
 E21B 1/26 F15B 1/14
 (21) **0601923-6** (22) 2006-09-19
 (41) 2008-03-20 (45) 2008-05-20
 (24) 2006-09-19
 (54) Hydrauliskt slagverk med tryckackumulator
 (73) Atlas Copco Construction Tools AB, 105 23
 Stockholm, SE
 (72) Peter Karlsson, Kalmar, SE
 (74) Atlas Copco Rock Drills AB, Patent, 701 91 Örebro, SE
-

- (51) **B27L 11/00** (11) **530 386**
 (21) **0700048-2** (22) 2007-01-12
 (41) 2008-05-20 (45) 2008-05-20
 (24) 2007-01-12
 (54) Huggkniv samt förfarande för framställning av en huggkniv
 (73) Iggesund Tools AB, Box 6, 825 21 Iggesund, SE
 (72) Mats Engnell, Iggesund, SE
 (74) AWAPATENT AB, Box 53, 826 22 Söderhamn, SE
-

- (51) **B60B 9/26** (11) **530 394**
 B60B 5/02
 (21) **0602085-3** (22) 2006-10-04
 (41) 2008-04-05 (45) 2008-05-20
 (24) 2006-10-04
 (54) Stötdämpande hjul
 (73) SESYK AB, JA Wettergrens Gata 14, 421 30 Västra Frölunda, SE
 (72) Stig-Erik Se-Young Karlsson, Mölnlycke, SE
 (74) Valea AB, Lindholmspiren 5, 417 56 Göteborg, SE
-

- (51) **B60R 1/074** (11) **530 388**
- (21) **0500625-9** (22) 2005-03-17
(41) 2006-09-18 (45) 2008-05-20
(24) 2005-03-17
- (54) Metod och system för automatisk fällning av
backspeglar
- (73) Scania CV AB (publ), 151 87 Södertälje, SE
(72) Helene Sjöblom, Hägersten, SE
(74) Scania CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **B60R 19/02** (11) **530 402**
- (21) **0602122-4** (22) 2006-10-10
(41) 2008-04-11 (45) 2008-05-20
(24) 2006-10-10
- (54) Stötfångarbalk
- (73) Gestamp Hardtech AB, Box 828, 971 25 Luleå, SE
(72) Stefan Löveborn, Luleå, SE
(74) Roland Åslund, Gestamp Hardtech AB Box 828, 971 25
Luleå, SE
-
- (51) **B60T 7/12** (11) **530 381**
- (21) **0600600-1** (22) 2006-03-15
(41) 2007-09-16 (45) 2008-05-20
(24) 2006-03-15
- (54) System för automatisk manövrering av
parkeringsbromsen på ett fordon
- (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE
(72) Ingemar Dagh, Göteborg, SE
Anders Trygg, Onsala, SE
(74) Volvo Technology Corp, Corporate Patents 06820
M1.7, 405 08 Göteborg, SE
-
- (51) **B60T 17/04** (11) **530 390**
F16L 37/00
- (21) **0502404-7** (22) 2005-10-24
(41) 2007-04-25 (45) 2008-05-20
(24) 2005-10-24
- (54) Utdragningshjälpmedel för ett kontaktelemt i en
- (73) Kongsberg Automotive AS, Postboks 62, 3602
Kongsberg, NO
(72) Kristoffer Dale, Lillehammer, NO
(74) Onsagers AS, Postboks 6963 St. Olavs plass, 0130
Oslo, NO
-
- (51) **B65H 5/30** (11) **530 398**
- (21) **0602141-4** (22) 2006-10-06
(41) 2008-04-07 (45) 2008-05-20
(24) 2006-10-06
- (54) Anordning för att öppna foldrar under transport
- (73) IDAB WAMAC International AB, Box 189, 575 22
Eksjö, SE
(72) Göte Svensson, Eksjö, SE
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55
Stockholm, SE

-
- | | |
|---|----------------------------------|
| (51) E02D 27/01
E04B 1/16 | (11) 530 375
E04B 2/86 |
| (21) 0601983-0 | (22) 2006-09-22 |
| (41) 2008-03-23 | (45) 2008-05-20 |
| | (24) 2006-09-22 |
| (54) Grundbalk avsedd att ingå i en husgrund,
grundbalkämne, samt sätt att bygga en husgrund | |
| (73) Per Åke Engwall von Scheele, Ölsta Byväg 10, 195
92 Märsta, SE | |
| Sten Engwall, Ölsta Byväg 10, 195 92 Märsta, SE | |
| (72) Per Åke Engwall von Scheele, Märsta, SE | |
| Sten Engwall, Märsta, SE | |
| (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE | |
-
- | | |
|---|---------------------|
| (51) F01P 7/16
F02B 29/04 | (11) 530 376 |
| (21) 0602837-7 | (22) 2006-12-29 |
| (41) 2008-05-20 | (45) 2008-05-20 |
| | (24) 2006-12-29 |
| (54) Hög-/lågtemperaturvattenkylsystem med en
vattenkyld laddluftkylare för en förbränningsmotor
och en fyrvägsventil för ett sådant system | |
| (73) Valeo Engine Cooling AB, Box 2064, 294 02
Sölvesborg, SE | |
| (72) Arnaud Contet, Sölvesborg, SE | |
| (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE | |
-
- | | |
|--|---------------------|
| (51) G05B 23/00 | (11) 530 380 |
| (21) 0602059-8 | (22) 2006-10-03 |
| (41) 2008-04-04 | (45) 2008-05-20 |
| | (24) 2006-10-03 |
| (54) Automatisk uppskattning av glapp | |
| (73) ABB AB, 721 83 Västerås, SE | |
| (72) Tore Hägglund, Lund, SE | |
| (74) ABB AB Legal & Compliance/Intellectual Property,
721 78 Västerås, SE | |
-
- | | |
|--|---------------------|
| (51) G05D 1/02
B25J 13/08 | (11) 530 384 |
| (21) 0600352-9 | (22) 2006-02-17 |
| (41) 2007-08-18 | (45) 2008-05-20 |
| | (24) 2006-02-17 |
| (54) Metod för fjärrstyrning av en obemannad
markfarkost med rörlig kamera samt en sådan
markfarkost | |
| (73) Totalförsvarets forskningsinstitut, 164 90
Stockholm, SE | |
| (72) Petter Ögren, Sundbyberg, SE | |
| (74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88
Stockholm, SE | |
-
- | | |
|-----------------------|---------------------|
| (51) G07C 5/00 | (11) 530 387 |
| (21) 0501073-1 | (22) 2005-05-10 |
| (41) 2006-11-11 | (45) 2008-05-20 |

(24) 2005-05-10

- (54) Överföring av fordonsrelaterad data mellan ett fordon och ett fordonsunderstödscenter
 (73) Scania CV AB (publ), 151 87 Södertälje, SE
 (72) Fredrik Palmqvist, Knivsta, SE
 Tobias Narvinger, Stockholm, SE
 Tomas Wallin, Järfälla, SE
 (74) Scania CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE
-

(51) **G07F 9/10**(11) **530 397**

- (21) **0602126-5** (22) 2006-10-06
 (41) 2008-04-07 (45) 2008-05-20
 (24) 2006-10-06
 (54) Förfarande för automatisk frammatning och uppvärmning av i kylt eller fryst tillstånd lagrade portionsenheter och matautomat för genomförande av förfarandet
 (73) Corner Sweden AB, Signalhornsgatan 124, 656 34 Karlstad, SE
 (72) Patrik Björnvall, Skoghall, SE
 Jan Erlandsson, Hammarö, SE
 (74) Hynell Patenttjänst AB, Patron Carls väg 2, 683 40 Hagfors/Uddeholm, SE
-

(51) **G09F 15/00**(11) **530 401**

- A47G 1/16
 (21) **0602121-6** (22) 2006-10-09
 (41) 2008-04-10 (45) 2008-05-20
 (24) 2006-10-09
 (54) Anordning för montering/demontering av ett ark- eller skivformigt informationsmedium
 (73) Bertil Udén, Strandvägen 7 B, 114 56 Stockholm, SE
 (72) Bertil Udén, Stockholm, SE
 (74) Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
-

(51) **H01M 8/10**(11) **530 389**

- C08J 5/22
 (21) **0602128-1** (22) 2006-10-06
 (41) 2008-04-07 (45) 2008-05-20
 (24) 2006-10-06
 (54) Protonledande membran för en bränslecell eller en på bränslecellteknik baserad reaktor samt förfarande för framställning av membranet
 (73) Morphic Technologies AB (publ), Gammelbackavägen 6, 691 51 Karlskoga, SE
 (72) Alf Larsson, Karlskoga, SE
 Olof Dahlberg, Vintrosa, SE
 (74) Hynell Patenttjänst AB, Patron Carls väg 2, 683 40 Hagfors/Uddeholm, SE
-

(51) **H01R 43/042**(11) **530 383**

- B25B 27/00
 (21) **0600376-8** (22) 2006-02-21
 (41) 2007-10-19 (45) 2008-05-20
 (24) 2006-02-21
 (54) Krimpverktyg, positionerare och ett förfarande för krimpning
 (73) Pressmaster AB, Box 3, 796 21 Älvdalen, SE
 (72) Lars-Olov Persson, Älvdalen, SE

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

(51) **H04N 5/765** (11) **530 393**
H04N 7/24
(21) **0500332-2** (22) 2005-02-11
(41) 2005-04-13 (45) 2008-05-20
(24) 2004-06-10
(32) 2003-06-13 (33) US (31) 478336
(32) 2003-12-23 (33) US (31) 746281
(54) Interface för sändning av synkroniserad audio- och
videodata
(73) Apple Computer Inc, 1 Infinite Loop MS 3-PAT,
Cupertino CA 95014, US
(72) Giovanni M Agnoli, San Maleo CA 94402, US
Andrew Yanowitz, Ben Lomond CA 95005, US
John O Abt, Grass Valley CA 95945, US
Samuel R Bowman, Colfax CA 95713, US
James A Delwiche, Grass Valley CA 95949, US
Jeffrey C Dillon, Auburn CA 95603, US
(74) Valea AB, Lindholmspiren 5, 417 56 Göteborg, SE
(86) 2004-06-10 US2004/018648

(51) **H05B 3/16** (11) **530 400**
(21) **0602119-0** (22) 2006-10-09
(41) 2008-04-10 (45) 2008-05-20
(24) 2006-10-09
(54) Uppvärmningsenhet med ett motståndselement format
som ett ledningsmönster
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81
Sandviken, SE
(72) Mats Sundberg, Västerås, SE
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm,
SE

Upphävda patent

Inga uppgifter för denna rubrik

Avslagna invändningar

(51) **E03F005/06**

(11) **526 822**

(21) **0400557-5**

(45) 2008-02-15

(54) Silanordning samt tillsatsenhet för en golvbrunn

(73) Jan Andersson, Aspliden 9, 667 33 Forshaga, SE

Patent i ändrad lydelse

Inga uppgifter för denna rubrik

Ansökan om tilläggsskydd för läkemedel

Inga uppgifter för denna rubrik

Meddelade tilläggsskydd för läkemedel

Inga uppgifter för denna rubrik

Europeiska patentansökningar

(51) **C08L 95/00**
C04B 26/26

(87) **1 366 121**
C09J195/00

(21) **02718102.3**

(22) 2002-02-06

(54) Förfarande för ihopfogning av fast beskaffade sammansättningar

(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V.,
Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR Den Haag, NL

Meddelade europeiska patent

(51) **A01G 3/06** (87) **1 506 706**
 B25F 5/00
 (21) **04019033.2** (45) 2008-02-13
 (54) Handhållen apparat med elektromotorisk drift
 (73) GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Strasse
 40, 89079 Ulm, DE

(51) **A01J 7/02** (87) **1 579 759**
 A01J 5/08
 (21) **05075618.8** (45) 2008-02-13
 (54) Sätt att mjölka ett mjölkdjur
 (73) Lely Enterprises AG, Bützenweg 20, 6300 ZUG, CH

(51) **A23D 7/00** (87) **0 986 309**
 C11B 1/10 B01F 17/00
 A23L 1/035 A23K 1/16
 A23L 1/24 A23L 1/39
 A61K 8/00 A61K 9/107
 (21) **98922563.6** (45) 2008-02-20
 (54) ANVÄNDNINGAR AV OLJEKROPPAR
 (73) SemBioSys Genetics Inc., Bay 110 2985-23rd Avenue
 N.E., Calgary Alberta T1Y 7L3, CA

(51) **A23L 1/226** (87) **1 356 744**
 A23L 1/227
 (21) **02076575.6** (45) 2008-02-20
 (54) Smaksättande kompositioner innehållande
 N-acetylglycin
 (73) Société des Produits Nestlé S.A., P.O.Box 353,
 1800 Vevey, CH

(51) **A47J 27/16** (87) **1 138 234**
 A23L 3/18 A61L 2/02
 A61L 2/06 B65G 51/06
 (21) **00954914.8** (45) 2008-01-30
 (54) Anordning f r kontinuerlig bearbetning
 (73) HOUSE FOODS CORPORATION, 5-7 Mikuriyasakae-machi
 1-chome, Higashi-Osaka-shi Osaka 577-0036, JP

(51) **A47K 5/12** (87) **1 719 441**
 (21) **05076055.2** (45) 2008-02-13
 (54) Tv ldoseringsapparat
 (73) JohnsonDiversey Inc., 8310 16th Street, Sturtevant
 Wisconsin 53177-0902, US

(51) **A61B 3/107** (87) **1 210 011**
 A61F 9/01

- (21) **00955286.0** (45) 2008-03-12
(54) Vävnadshydratiserings- och topografimätningar för laserskulptering
(73) Visx Incorporated, 3600 Central Expressway, Santa Clara CA 95051, US
-

- (51) **A61B 5/024** (87) **1 722 678**
A61B 5/0444
(21) **05715478.3** (45) 2008-01-30
(54) BEDÖMNING AV REAKTIVITET HOS FOSTER GENOM ANALYS AV HJÄRTFREKVENNS HOS FOSTER
(73) Neoventa Medical AB, Ågatan 32, 431 35 Mölndal, SE
-

- (51) **A61B 5/0408** (87) **1 173 094**
(21) **00918566.1** (45) 2008-02-13
(54) Förfarande för framställning av en neutrালেlektrod
(73) Leonhard Lang KG, Archenweg 56, 6010 Innsbruck, AT
-

- (51) **A61B 7/00** (87) **1 005 290**
A61B 17/80
(21) **98934463.5** (45) 2008-02-13
(54) Polyaxiell låsningsplatta
(73) DePuy Spine Inc., 325 Paramount Drive, Raynham MA 02767-0350, US
-

- (51) **A61B 19/00** (87) **1 498 081**
(21) **03026661.3** (45) 2008-02-06
(54) Lägesinsmältande apparat
(73) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
-

- (51) **A61C 13/30** (87) **1 776 933**
(21) **05292190.5** (45) 2008-01-30
(54) Färgat dentalstift
(73) Société de Recherches Techniques Dentaires - R.T.D., 3 rue Louis Neel Technoparc Espace Gavanière, 38120 Saint Egrève, FR
-

- (51) **A61F 2/82** (87) **1 591 079**
(21) **05252657.1** (45) 2008-02-20
(54) Stent med flerpunkts låsmekanism
(73) Cordis Corporation, 14201 N.W. 60th Avenue, Miami Lakes Florida 33014, US
-

- (51) **A61J 1/20** (87) **1 435 893**
(21) **02796303.2** (45) 2008-02-06
(54) Säkerhetsförpackning för flaskor med medicinsk användning
(73) MAPTECH, 14 Rue Jacques Monod, 69007 Lyon, FR
-

- (51) **A61K 8/99** (87) **1 461 012**
A61K 8/92 A61K 8/02
A61Q 17/00 A61K 35/74
- (21) **02797014.4** (45) 2008-02-13
(54) Hygienduk impregnerad med en komposition
innefattande en mjölksyraproducerande bakterie
suspenderad i en lipid
(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE
-
- (51) **A61K 9/16** (87) **1 424 066**
A61K 47/18
(21) **04002580.1** (45) 2008-02-27
(54) Torrkompositioner innefattande hydrofoba
stabilisatorer
(73) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO. LTD., 9 Kanda-Tsukasacho
2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 101, JP
-
- (51) **A61K 9/16** (87) **1 729 734**
A61K 31/47
(21) **05730200.2** (45) 2008-02-27
(54) Spraytorkade farmaceutiska kompositioner
(73) SMITHKLINE BEECHAM CORPORATION, One Franklin Plaza
P.O. Box 7929, Philadelphia PA 19101, US
-
- (51) **A61K 31/197** (87) **1 296 671**
A61P 25/20
(21) **01939192.9** (45) 2008-03-26
(54) Gabapentinanaloger mot sömnstörningar
(73) Warner-Lambert Company LLC, 235 East 42nd Street,
New York NY 10017, US
-
- (51) **A61K 31/44** (87) **1 351 685**
A61K 9/06 A61K 9/08
A61K 9/10 A61K 47/06
A61K 47/10 A61K 47/14
A61K 47/24 A61K 47/44
- (21) **02731080.4** (45) 2008-02-27
(54) Stabilisering av retinoidföreningar
(73) Johnson & Johnson Consumer Companies Inc., 199
Grandview Road, Skillman NJ 08558, US
-
- (51) **A61K 31/557** (87) **1 389 116**
C07C405/00
(21) **02771715.6** (45) 2008-02-27
(54) Laxeringsinducerande komposition
(73) Sucampo AG, Graben 5, 6300 Zug, CH
-
- (51) **A61K 35/74** (87) **1 753 440**
A23L 1/03 A23L 1/30
A61K 9/36
(21) **05746643.5** (45) 2008-02-20
(54) Oral administreringsform innefattande probiotiska
bakterier
(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293

Darmstadt, DE

- (51) **A61K 38/20** (87) **0 768 890**
A61K 39/395 A61K 39/12
A61K 39/02 A61K 39/00
G01N 33/53 G01N 33/68
- (21) **95924766.9** (45) 2008-02-20
(54) Förfarande för modulering av T-cellsvar genom
manipulering av en gemensam
cytokinreceptor-gamma-kedja
(73) DANA-FARBER CANCER INSTITUTE, 44 Binney Street,
Boston MA 02115, US
-

- (51) **A61L 27/14** (87) **1 609 491**
C08G 65/30
- (21) **04014072.5** (45) 2008-02-06
(54) Barriärmembran
(73) Straumann Holding AG, Peter Merian-Weg 12, 4002
Basel, CH
-

- (51) **A61M 16/00** (87) **1 410 821**
- (21) **03023326.6** (45) 2008-02-06
(54) Apparat för tillförsel av andningsgas
(73) RESMED LIMITED, 97 Waterloo Road, North Ryde New
South Wales 2113, AU
-

- (51) **A61M 39/02** (87) **1 685 873**
A61F 5/00 A61L 31/14
- (21) **06250529.2** (45) 2008-03-19
(54) Kirurgiskt implanterbar injektionsventil som har
en absorberbar fästänordning
(73) ETHICON ENDO-SURGERY INC., 4545 Creek Road,
Cincinnati Ohio 45242, US
-

- (51) **A61N 1/16** (87) **1 418 980**
- (21) **02796241.4** (45) 2008-03-05
(54) Användning av en blandning av kristaller för
stimulering av thymuskörteln
(73) Funk Erika, Karl-Prümer-Strasse 12, 44141
Dortmund, DE
Plebuch Harald, Karl-Prümer-Strasse 12, 44141
Dortmund, DE
-

- (51) **A61N 1/365** (87) **1 586 348**
A61N 1/362
- (21) **05090083.6** (45) 2008-04-16
(54) ELEKTROTHERAPIAPPARAT
(73) BIOTRONIK CRM Patent AG, Mühlegasse 18, 6340 Baar,
CH
-

- (51) **B01D 29/21** (87) **1 593 419**

- (21) **05103542.6** (45) 2008-03-12
(54) Filterelement och vätskefilter för vätskor med
frysningsrisk och förfarande för framställning av
filterelementet
(73) MANN+HUMMEL GmbH, Hindenburgstrasse 45, 71638
Ludwigsburg, DE
-

- (51) **B01F 15/06** (87) **1 697 029**
B01F 15/00
(21) **04797687.3** (45) 2008-02-06
(54) Förfarande för smältning av frusna, vattenhaltiga
produkter
(73) Bayer Technology Services GmbH, 51368 Leverkusen,
DE
-

- (51) **B05B 12/14** (87) **1 384 518**
(21) **03016337.2** (45) 2008-03-12
(54) Förfarande och ventilanordning för
färgväxlingsstyrning i en beläggningsanläggning
(73) Dürr Systems GmbH, Otto-Dürr-Strasse 8, 70435
Stuttgart, DE
-

- (51) **B05B 15/12** (87) **1 819 447**
(21) **05818237.9** (45) 2008-02-20
(54) Pulversprutskåp eller underbyggnad därtill
(73) ITW Gema AG, Mövenstrasse 17, 9015 St. Gallen, CH
-

- (51) **B22D 11/041** (87) **1 676 658**
B22D 11/128
(21) **04030926.2** (45) 2008-04-16
(54) STRÄNGGJUTNINGSANLÄGGNING FÖR BILLETS OCH BLOOMS
AV STÅL
(73) CONCAST AG, Tödistrasse 9, 8027 Zürich, CH
-

- (51) **B22D 41/60** (87) **1 332 813**
(21) **02027793.5** (45) 2008-01-30
(54) Eldfast utloppsrör för ett metallurgiskt kärl
(73) Heraeus Electro-Nite International N.V., Centrum
Zuid 1105, 3530 Houthalen, BE
-

- (51) **B23H 7/08** (87) **1 295 664**
(21) **01122798.0** (45) 2008-03-26
(54) Trådelektrod för skärning genom gnistbearbetning
(73) Berkenhoff GmbH, Berkenhoffstrasse 14, 35452
Heuchelheim, DE
-

- (51) **B23K 1/20** (87) **1 319 460**
B23K 5/213 B23K 9/235
B23K 11/34 B23K 15/00
B23K 20/24 B23K 26/42

- B23K 31/00
(21) **02258343.9** (45) 2008-02-13
(54) Svetsprepareringsmetod
(73) The BOC Group plc, Chertsey Road, Windlesham
Surrey GU20 6HJ, GB
-
- (51) **B23Q 11/00** (87) **1 661 661**
B04C 5/187
(21) **04027589.3** (45) 2008-01-30
(54) Dammutsug för motordrivnet verktyg
(73) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark
Delaware 19711, US
-
- (51) **B24D 7/06** (87) **1 679 157**
B24B 7/18
(21) **05112012.9** (45) 2008-02-20
(54) Bearbetningsplatta med bearbetningselement
(73) HTC SWEDEN AB, BOX 69, 614 22 Söderköping, SE
-
- (51) **B41J 2/175** (87) **1 440 808**
(21) **04001663.6** (45) 2008-02-20
(54) Bläckmatningsenhet
(73) Seiko Epson Corporation, 4-1 Nishishinjuku 2-chome
Shinjuku-ku, Tokyo 160-0811, JP
-
- (51) **B60C 11/12** (87) **1 428 688**
B60C 11/11
(21) **03023057.7** (45) 2008-02-20
(54) Fordonsluftdäck för insats i vinterlika
körförhållanden
(73) Continental Aktiengesellschaft, Vahrenwalder
Strasse 9, 30165 Hannover, DE
-
- (51) **B60K 23/04** (87) **1 771 313**
(21) **05754449.6** (45) 2008-03-05
(54) Förfarande för automatisk manövrering av
differentialspärrear hos fordon, i synnerhet hos
arbetsmaskiner och arbetsfordon
(73) ZF FRIEDRICHSHAFEN Aktiengesellschaft, 88038
Friedrichshafen, DE
-
- (51) **B60K 31/00** (87) **1 504 948**
(21) **04017288.4** (45) 2008-01-30
(54) Anordning för adaptiv hastighetsreglering för
motorfordon
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442
Stuttgart, DE
-
- (51) **B60K 31/00** (87) **1 591 298**
(21) **05075035.5** (45) 2008-01-30
(54) Teknik för att detektera en långtradare vid

signalreglerad adaptiv farthållning

(73) Delphi Technologies Inc., PO Box 5052, Troy MI
48007, US

(51) **B60N 2/30** (87) **1 223 075**

(21) **01000745.8** (45) 2008-02-06
(54) Fordonssäte med höjddjusterbar säteskudde
(73) Ford Global Technologies LLC, Fairlane Plaza South
Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn MI
48126, US

(51) **B60R 21/013** (87) **1 678 010**
B60R 21/0134 B60R 21/0136

(21) **04762451.5** (45) 2008-02-06
(54) Anordning för reglering av personskyddsmedel
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442
Stuttgart, DE

(51) **B60R 22/40** (87) **1 707 454**

(21) **06004059.9** (45) 2008-04-02
(54) Sammansatt anordning för tillbakadragning av
säkerhetsbälten
(73) KEY SAFETY SYSTEMS IN., 7000 Nineteen Mile Road,
Sterling Heights MI 48314, US

(51) **B60S 1/08** (87) **1 685 011**
G01N 21/55

(21) **04786736.1** (45) 2008-02-06
(54) Regnsensor för glasrutor, särskilt för vindrutor
hos motorfordon
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442
Stuttgart, DE

(51) **B62B 15/00** (87) **1 697 199**

(21) **04800193.7** (45) 2008-02-13
(54) ANORDNING FÖR AKTIVITETER PÅ SNÖ, VATTEN ELLER
LIKNAVANDE
(73) Knarvik Jonas Min, Ola Narr 14, 0563 Oslo, NO

(51) **B64D 11/00** (87) **1 338 507**

(21) **02028939.3** (45) 2008-01-30
(54) Informations- och visningsanordning för en
serviceenhet i ett passagerarflygplan
(73) Airbus Deutschland GmbH (HRB 43527), Kreetslag 10,
21129 Hamburg, DE

(51) **B64D 11/06** (87) **1 162 138**
B60N 2/34 B60N 3/00
B64D 11/00

(21) **01122086.0** (45) 2008-02-06

- (54) Sätesenhet för en flygplanskabin
(73) British Airways PLC, Waterside (HB A3) P.O. Box
365, Harmondsworth West Drayton UB7 0GB, GB
-

- (51) **B65B 61/18** (87) **1 749 751**
B65D 75/66
(21) **05016623.0** (45) 2008-02-20
(54) Förfarande och maskin för förpackande av kaffe
(73) Kraft Foods R & D Inc. Zweigniederlassung München,
Bayerwaldstrasse 8, 81737 München, DE
-

- (51) **B65D 19/40** (87) **1 725 463**
B65D 19/00 B65D 5/02
(21) **05717991.3** (45) 2008-02-13
(54) Stöd av korrugerad papp
(73) Reilly Ian, 2 Durham Road, Widnes Cheshire WA8
9UD, GB
Mulcahy Stephen, New Inns Barn Wilpshire Road,
Rishton Blackburn BB1 4AH, GB
-

- (51) **B65G 1/137** (87) **1 698 573**
(21) **06113966.3** (45) 2008-01-30
(54) Automatiserat system och förfarande för lagring
och kommissionering av partiklar
(73) WITRON Logistik + Informatik GmbH, Neustädter
Strasse 21, 92711 Parkstein, DE
-

- (51) **B65G 15/34** (87) **1 685 042**
(21) **04789976.0** (45) 2008-02-27
(54) Transportband med kulförstärkning på löpsidan
(73) Phoenix Conveyor Belt Systems GmbH,
-

- (51) **B65H 18/26** (87) **1 591 390**
(21) **05103314.0** (45) 2008-02-27
(54) Lindningsmaskin för kontinuerlig upplindning av en
materialbana
(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43,
89522 Heidenheim, DE
-

- (51) **B65H 73/00** (87) **1 619 156**
(21) **05104885.8** (45) 2008-02-27
(54) Anordning för avlindning av en materialbana från
en på en lindningsaxel lagrad lindningsrulle
(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43,
89522 Heidenheim, DE
-

- (51) **C01B 3/26** (87) **1 623 957**
C01B 3/28 C01B 3/34
C01B 3/38 C01B 31/02

(21) **05450026.9** (45) 2008-02-06
 (54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR FRAMSTÄLLNING AV VÄTE
 (73) Electrovac AG, Aufeldgasse 37- 39, 3400
 Klosterneuburg, AT

(51) **C04B 28/06** (87) **1 678 099**
 C04B 24/32 C04B 24/24
 C04B 28/14
 (21) **04805772.3** (45) 2008-02-13
 (54) Tätt bruk baserat på binärt ettringitbindemedel,
 innefattande åtminstone en kampolymer av
 poly(alkylenoxid) och åtminstone ett
 strukturerande organiskt harts
 (73) KERNEOS, 8 rue des Graviers, 92200
 Neuilly-sur-Seine Cedex, FR

(51) **C07C 1/20** (87) **1 641 731**
 C07C 11/02 C07C 7/00
 (21) **04731379.6** (45) 2008-02-20
 (54) Förfarande för att framställa 1-okten ur Crack-C4
 (73) Evonik Oxeno GmbH, Paul-Baumann-Strasse 1, 45772
 Marl, DE

(51) **C07D209/48** (87) **1 468 991**
 C07D209/46 A61K 31/40
 A61P 29/00 A61P 31/00
 A61P 35/00
 (21) **04076505.9** (45) 2008-02-20
 (54) IMIDER SÅSOM PDE III-, PDE IV- OCH TNF-INHIBITORER
 (73) CELGENE CORPORATION, 86 Morris Avenue, Summit NJ
 07901, US

(51) **C07D213/56** (87) **1 567 498**
 C07D213/65 C07D213/30
 C07D271/06 C07D239/42
 C07D213/38 C07D213/73
 C07C257/18 C07C259/18
 C07C243/38
 (21) **03767602.0** (45) 2008-01-23
 (54) Mandelsyraderivat
 (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenzacherstrasse 124,
 4070 Basel, CH

(51) **C07D217/04** (87) **1 246 806**
 A61K 31/472 A61K 31/4725
 A61P 25/00 C07D401/04
 C07D405/04 C07D409/04
 C07D413/04
 (21) **00976885.4** (45) 2008-02-27
 (54) Aryl- och heteroaryl-substituerade
 tetrahydroisokinoliner och användning därav för
 blockering av återupptagning av norepinefrin,
 dopamin och serotonin
 (73) AMR Technology Inc., 5429 Main Street P.O. Box
 2587, Manchester Center VT 05255-2587, US

- (51) **C07D249/12** (87) **1 335 908**
 A61K 31/4196 C07D401/06
 C07D413/06 C07D409/06
 C07D409/12 C07D417/12
 C07D405/06 A61K 31/4439
 A61K 31/427 C07C257/22
 C07C281/04 C07C281/06
- (21) **01989704.0** (45) 2008-02-13
 (54) Peroxisomproliferatoraktiverad receptor
 alfa-agonister
 (73) ELI LILLY AND COMPANY, Lilly Corporate Center Drop
 Code 1104, Indianapolis IN 46285, US
-

- (51) **C07D295/096** (87) **1 436 271**
 C07D241/04 C07D243/08
 C07D211/20 C07D211/70
 A61K 31/44 A61K 31/4965
 A61P 25/00
- (21) **02800051.1** (45) 2008-02-20
 (54) Fenyl-piperazinderivat som
 serotoninåterupptagningsinhibitorer
 (73) H. LUNDBECK A/S, Ottiliavej 9, 2500
 Valby-Copenhagen, DK
-

- (51) **C07D311/16** (87) **1 615 904**
- (21) **04750131.7** (45) 2008-02-27
 (54) Substituerade bensosulfonamider som
 potensförstärkare för glutamatreceptorer
 (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
-

- (51) **C07D471/04** (87) **1 697 356**
 A61K 31/519 A61P 15/00
 A61P 19/10 A61P 9/06
 A61P 35/00
- (21) **04801323.9** (45) 2008-02-27
 (54) Pyrido[2,3-d]pyrimidin-2,4-diaminer som
 PDE-2-inhibitorer
 (73) Pfizer Products Incorporated, Eastern Point Road,
 Groton CT 06340, US
-

- (51) **C07D473/04** (87) **1 599 477**
 A61K 31/52 A61P 3/10
- (21) **04710346.0** (45) 2008-01-30
 (54) SULFONAMIDSUBSTITUERADE XANTINDERIVAT FÖR
 ANVÄNDNING SOM PEPCK-INHIBITORER
 (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenzacherstrasse 124,
 4070 Basel, CH
-

- (51) **C07D495/10** (87) **1 725 567**
 C07D491/04 A61K 31/407
 A61P 29/00 C07D471/10
- (21) **04804136.2** (45) 2008-03-26
 (54) Spirocycliska cyklohexanderivat med affinitet till

- ORL1-receptorn
 (73) Grüenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen,
 DE
-
- (51) **C08F 2/22** (87) **1 266 909**
 (21) **02253986.0** (45) 2008-02-27
 (54) Halvkontinuerligt bimodalt
 emulsionspolymerisationsförfarande
 (73) ROHM AND HAAS COMPANY, 100 Independence Mall West,
 Philadelphia Pennsylvania 19106-2399, US
-
- (51) **C08G 77/46** (87) **1 533 333**
 C08G 77/38 B01D 19/04
 (21) **04026342.8** (45) 2008-02-27
 (54) Emulgatorfria olja-i-vatten-emulsioner av
 organopolysiloxaner och dessas användning inom
 tekniska användningsområden
 (73) Evonik Goldschmidt GmbH, Goldschmidtstrasse 100,
 45127 Essen, DE
-
- (51) **C08L 9/00** (87) **1 741 745**
 C08L 7/00 C08L 21/00
 B60C 1/00 C08K 7/02
 C08K 13/04
 (21) **06012186.0** (45) 2008-05-14
 (73) SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES LIMITED, 6-9 3-chome
 Wakinohama-cho Chuo-ku, Kobe-shi Hyogo-ken, JP
-
- (51) **C08L 39/06** (87) **1 724 305**
 B29C 47/10
 (21) **06113777.4** (45) 2008-02-20
 (54) Förfarande för att framställa fasta blends av
 polyvinylpyrrolidoner och etoxilerade derivat av
 fettsyror
 (73) BASF AKTIENGESELLSCHAFT, 67056 Ludwigshafen, DE
-
- (51) **C09K 11/58** (87) **1 676 899**
 H05B 33/14
 (21) **05028498.3** (45) 2008-01-30
 (54) Elektroluminescent fosfor
 (73) OSRAM-SYLVANIA INC., 100 Endicott Street, Danvers
 MA 01923, US
-
- (51) **C12N 1/04** (87) **1 595 942**
 C12N 11/04 B01J 2/16
 (21) **05008863.2** (45) 2008-03-05
 (54) Förfarande för kapsling eller immobilisering av
 mikroorganismer
 (73) Glatt Ingenieurtechnik GmbH, Nordstrasse 12,
 D-99427 Weimar, DE
-
- (51) **C12N 15/12** (87) **1 521 831**

A01K 67/027 C12N 5/06
G01N 33/00 G01N 33/15

- (21) **03763764.2** (45) 2008-04-09
(54) Transgent djur som uttrycker trunkerat Alzheimers tau-protein
(73) Axon Neuroscience Forschungs- und Entwicklungs GmbH, Rennweg 95b / Ebene 4, A-1030 Vienna, AT
-

(51) **C12N 15/74** (87) **1 003 888**
C12N 15/31 C07K 14/35
A61K 48/00 A61K 39/04
C07K 19/00 C12Q 1/68
C07K 16/12 G01N 33/50
G01N 33/53 C12N 15/52
C12N 15/65

- (21) **98942748.9** (45) 2008-04-30
(54) Polypeptidnukleinsekvenser uttagna från mykobakterier, vektorer innehållande desamma och användningar för att diagnosticera och förebygga tuberkulos
(73) INSTITUT PASTEUR, 25/28 rue du Docteur Roux, 75015 Paris, FR
-

(51) **C12N 15/86** (87) **0 843 731**
C12N 15/12 A61K 48/00

- (21) **96909800.3** (45) 2008-02-13
(54) Adenovirusvektorer för genterapi
(73) GENZYME CORPORATION, One Kendall Square, Cambridge Massachusetts 02139-1562, US
-

(51) **C12P 19/16** (87) **1 362 919**
C08B 30/20 A23L 1/09
A23L 1/0522

- (21) **03009858.6** (45) 2008-02-20
(54) Långsamt smältbar stärkelseprodukt
(73) National Starch and Chemical Investment Holding Corporation, 1000 Uniqema Boulevard, New Castle Delaware 19720, US
-

(51) **C12Q 1/00** (87) **1 275 732**
G01N 33/487

- (21) **02012365.9** (45) 2008-01-30
(54) Detektionssystem med fyllning underifrån för en testsensor
(73) BAYER CORPORATION, 100 Bayer Road, Pittsburgh PA 15205, US
-

(51) **C22C 38/04** (87) **1 361 289**
C22C 38/22 C22C 38/34
C21D 6/00 F16F 1/02

- (21) **02711388.5** (45) 2008-01-30
(54) Höghållfast fjäder gjord av värmebehandlad ståltråd
(73) Nippon Steel Corporation, 6-3 Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP

Suzuki Metal Industry Co. Ltd., 8-2 Marunouchi
1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
HONDA GIKEN KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 1-1

(51) **C23C 30/00** (87) **1 674 597**
C23C 14/06 B23B 27/14

(21) **05445090.3** (45) 2008-01-30
(54) Skär
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81
Sandviken, SE

(51) **D01D 5/098** (87) **1 340 842**
D04H 3/16
(21) **02004614.0** (45) 2008-02-20
(54) Anläggning för kontinuerlig framställning av en
spinnfällbana
(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik,
Spicher Strasse 46-48, 53839 Troisdorf, DE

(51) **D04H 3/16** (87) **1 079 012**
(21) **00116933.3** (45) 2008-02-20
(54) Anläggning för framställning av en spinnfällbana
av polymerfilament
(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik,
Spicher Strasse 46-48, 53839 Troisdorf, DE

(51) **D21C 9/08** (87) **1 392 915**
D21H 21/02
(21) **02723926.8** (45) 2008-03-12
(54) Snabb triglyceridanalys för användning inom
hartskontroll för pappersmassa
(73) Enzymatic Deinking Technologies LLC, 5305 Oakbrook
Parkway, Norcross GA 30093, US

(51) **D21C 9/16** (87) **1 040 222**
D21H 21/32
(21) **98961279.1** (45) 2008-02-06
(54) Blekning av kemisk massa med persyra
(73) Kemira Oyj, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI

(51) **D21F 7/08** (87) **1 632 602**
(21) **05106533.2** (45) 2008-02-27
(54) Pappersmaskinfilt som har ett punktvis bundet
mellanskikt som är bildat av grova fibrer
(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43,
89522 Heidenheim, DE

(51) **E04D 1/34** (87) **1 462 585**
(21) **04000910.2** (45) 2008-04-16
(54) STORMKLAMMER

(73) Friedrich Ossenberg-Schule & Söhne GmbH. & Co.
KG., Hauptstrasse 2-6, 58762 Altena, DE

(51) **E05B 1/00** (87) **1 485 555**

(21) **03743863.7** (45) 2008-02-06

(54) Beslaganordning

(73) DORMA GmbH + Co. KG, Breckerfelder Strasse 42-48,
58256 Ennepetal, DE

(51) **E05B 63/20** (87) **1 555 365**
E05C 9/02 E05B 47/00

(21) **04106499.9** (45) 2008-02-13

(54) Manöverstänglås

(73) Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG,
August-Winkhaus-Strasse 31, 48291 Telgte, DE

(51) **E21B 47/10** (87) **1 774 137**

(21) **05761348.1** (45) 2008-02-13

(54) System för matning av ett spårämne i
fluidumtransportsystem och användning av detta

(73) ResMan AS, Richard Birkelands vei 2 b, 7491
Trondheim, NO

(51) **F02B 31/06** (87) **1 568 866**
F02D 9/10

(21) **05101281.3** (45) 2008-02-13

(54) Chokeventil försedd med ett integrerat
elektromagnetiskt påverkningsdon för ett
insugningsrör med ett indragbart ledskenesystem

(73) MAGNETI MARELLI POWERTRAIN S.p.A., Viale Aldo
Borletti 61/63, 20011 Corbetta, IT

(51) **F02B 61/04** (87) **1 746 269**

(21) **06021865.8** (45) 2008-01-30

(54) Utombordsmotor

(73) Honda Giken Kogyo Kabushiki Kaisha, 1-1
Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo, JP

(51) **F02K 1/34** (87) **1 766 218**

(21) **05778768.1** (45) 2008-02-06

(54) Flygplansreaktor utrustad med en anordning för
minskning av ljudet från drivstrålarna

(73) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
(CNRS), 3 rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16,
FR
UNIVERSITE DE POITIERS, 15 rue de l'Hotel Dieu,
86034 Poitiers Cedex, FR

(51) **F02M 25/07** (87) **1 561 940**
F02B 19/02 F02B 19/18

- F02M 67/06
(21) **04460042.7** (45) 2008-02-06
(54) Medelst avgasåtercirkulering understött bränsleinsprutningssystem
(73) SZADKOWSKI I S-KA, Splka Komandytowa ul. Sienkiewicza 19, 05-800 Pruszkw, PL
-
- (51) **F04B 43/12** (87) **1 771 662**
(21) **05778710.3** (45) 2008-02-06
(54) Peristaltisk pumpkassett innefattande ett organ för reglering av slangens klämning
(73) GILSON SAS, 19 avenue des Entrepreneurs, 95400 Villiers-le-Bel, FR
-
- (51) **F16B 13/02** (87) **1 558 850**
F16B 13/04
(21) **03810721.5** (45) 2008-01-30
(54) Friktionsplugg
(73) Grepplast AS, Rorskogen 12, 3739 Skien, NO
-
- (51) **F16B 25/10** (87) **1 715 198**
F16B 33/00 F16B 33/02
(21) **06008935.6** (45) 2008-02-20
(54) Förbindningsanordning med en plastbärdel och ett plastgängelement
(73) Böllhoff Verbindungstechnik GmbH, Archimedesstr. 1-4, 33649 Bielefeld, DE
-
- (51) **F16C 19/54** (87) **1 517 054**
F16C 25/06 F16C 33/58
F16H 57/02 F16H 1/36
(21) **04255719.9** (45) 2008-02-27
(54) Lageranordning för en fordonsdifferential
(73) THE TIMKEN COMPANY, 1835 Dueber Avenue S.W., Canton OH 44706-0930, US
-
- (51) **F16D 55/226** (87) **1 311 774**
(21) **01969591.5** (45) 2008-01-30
(54) Skivbroms med justeringsmodul
(73) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
-
- (51) **F16F 9/06** (87) **1 705 396**
B62K 25/08
(21) **05020473.4** (45) 2008-04-09
(54) FRAMGAFFEL FÖR MOTORCYKEL
(73) SHOWA CORPORATION, 14-1 Fujiwara-cho 1-chome, Gyoda-shi Saitama, JP
-
- (51) **F16H 3/12** (87) **1 625 037**
B60K 6/365 B60K 6/10

- B60K 6/48
(21) **04732053.6** (45) 2008-01-30
(54) TRANSMISSIONSSYSTEM, I SYNNERHET FÖR ETT MOTORFORDON
(73) DTI Group B.V., Horsten 1 MMP 1.42, 5612 AX Eindhoven, NL
-
- (51) **F16H 3/66** (87) **1 658 453**
F16D 25/10
(21) **04740362.1** (45) 2008-02-06
(54) AUTOMATISK VÄXELLÅDA MED FLERA STEG OCH MED TRE PLANETVÄXLAR
(73) ZF FRIEDRICHSHAFEN Aktiengesellschaft, 88038 Friedrichshafen, DE
-
- (51) **F16H 61/04** (87) **1 794 478**
(21) **05775007.7** (45) 2008-02-13
(54) Förfarande för att utvidga en transmissionsbroms funktion
(73) ZF FRIEDRICHSHAFEN AG, 88038 Friedrichshafen, DE
-
- (51) **F16K 17/04** (87) **1 604 138**
(21) **04707527.0** (45) 2008-03-19
(54) Tryckavlastningsventil
(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE
-
- (51) **F24F 13/22** (87) **1 510 765**
F16L 57/00 F24F 13/20
(21) **04106143.3** (45) 2008-02-20
(54) Förbättringar i eller hänförande sig till pumpar
(73) Aspen Pumps Limited, Apex Way, Hailsham East Sussex BN27 3WA, GB
-
- (51) **G01C 15/00** (87) **1 519 146**
(21) **03761825.3** (45) 2008-01-30
(54) Positionsdetektor
(73) Kabushiki Kaisha TOPCON, 75-1 Hasunuma-cho Itabashi-ku, Tokyo, JP
-
- (51) **G01C 15/00** (87) **1 619 469**
(21) **04017301.5** (45) 2008-02-27
(54) Ljusscanneranordning för detektering kring automatiska dörrar
(73) BEA S.A., Parc Scientifique du Sart-Tilman Allée des Noisetiers 5, 4031 Angleur, BE
-
- (51) **G01K 1/12** (87) **1 548 415**
G01K 13/12
(21) **04025932.7** (45) 2008-01-30

- (54) Hållarrör för sensorer för mätning av smältor, såsom metallsmältor eller liknande
 (73) Heraeus Electro-Nite International N.V., Centrum Zuid 1105, 3530 Houthalen, BE
-

- (51) **G01N 21/35** (87) **1 055 115**
 B07C 5/342
 (21) **99909425.3** (45) 2008-02-06
 (54) Förfarande och anordning för att identifiera materialtypen i en fysisk artikel samt användning därav
 (73) Tomra Systems ASA, Drengsrudhagen 2, 1370 Asker, NO
-

- (51) **G01N 33/539** (87) **1 716 417**
 G01N 33/532 G01N 33/549
 (21) **05718967.2** (45) 2008-03-05
 (54) Ett diagnostiskt kit för att detektera pulmonal och extrapulmonal TB
 (73) DEPARTMENT OF BIOTECHNOLOGY MINISTRY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY GOVERNMENT OF INDIA, Block 2 7-8
 MADHAV INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND SCIENCE,
 Gwalior, IN
-

- (51) **G05D 1/00** (87) **1 544 702**
 B64F 5/00
 (21) **04292600.6** (45) 2008-01-30
 (54) Förfarande och anordning för detektering på ett flygplan av ett överskridande av dimensionerande laster hos en strukturdelen hos nämnda flygplan
 (73) AIRBUS France, 316 Route de Bayonne, 31060 Toulouse, FR
-

- (51) **G06F 1/00** (87) **1 008 023**
 (21) **98940289.6** (45) 2008-02-06
 (54) Procedur för åtkomst av en tjänst i ett datakommunikationssystem och ett datakommunikationssystem
 (73) TeliaSonera Finland Oyj, Teollisuuskatu 15, 00510 Helsinki, FI
-

- (51) **G06F 17/14** (87) **1 410 240**
 (21) **02762507.8** (45) 2008-02-13
 (54) Förfarande och krets för frekvensanalys i realtid av en icke-stationär signal
 (73) AIRBUS France, 316 route de Bayonne, 31060 Toulouse Cedex 03, FR
-

- (51) **G06K 1/12** (87) **1 616 283**
 B65H 15/00 G06K 13/07
 (21) **04727861.9** (45) 2008-03-19
 (54) Laserskrivstation för kreditkort

(73) BÖWE CARDTEC GmbH, Balhorne Feld 28, 33106
Paderborn, DE

(51) **G06K 17/00** (87) **1 254 426**

(21) **00991119.9** (45) 2008-02-13

(54) Förfarande för spårning av försändelser

(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2,
80333 München, DE

(51) **G07C 9/00** (87) **0 891 607**

E05B 49/00

(21) **98909319.0** (45) 2008-01-30

(54) Förfarande för drift av en fjärrstyrningsanordning
och fjärrstyrningsanordning

(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442
Stuttgart, DE

(51) **G09B 21/00** (87) **1 494 195**

(21) **03025302.5** (45) 2008-02-06

(54) Handhållen anordning för halvautomatiskt införande
av rasterelement i Brailleskyltar

(73) Accent Signage Systems Inc., 2322 Chestnut Avenue
West, Minneapolis MN 55405-1718, US

(51) **G10K 11/168** (87) **1 380 027**

(21) **02738201.9** (45) 2008-02-06

(54) Ljuddämpande platta innefattande ett resistivt
skikt med förstärkt strukturell komponent

(73) AIRBUS France, 316 Route de Bayonne, 31060
Toulouse, FR

(51) **G10L 19/14** (87) **1 386 312**

(21) **02769666.5** (45) 2008-02-20

(54) Förbättring av transientprestanda hos
audiokodningssystem med låg bitrat genom minskning
av förbrus

(73) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION, 100

(51) **H01H 11/04** (87) **1 320 113**

(21) **02027856.0** (45) 2008-05-14

(73) Panasonic Electric Works Europe AG,
Rudolf-Diesel-Ring 2, 83601 Holzkirchen, DE

(51) **H01L 21/48** (87) **1 829 097**

G01J 5/06

(21) **05824700.8** (45) 2008-04-30

(54) KOMPONENT FÖR DETEKTERING AV I SYNNERHET INFRARÖD
STRÅLNING

(73) ULIS, Les Iles Cordées, 38113 Veurey Voroize, FR

(51) **H01R 12/20** (87) **1 263 087**
(21) **02077151.5** (45) 2008-01-30
(54) Klämblock och kabelanslutningsdon
(73) FCI, 145/147 rue Yves Le Coz, 78000 Versailles, FR

(51) **H01R 13/14** (87) **1 612 892**
(21) **05105732.1** (45) 2008-03-19
(54) Kontaktdon för elektroniska komponenter
(73) Tyco Electronics Nederland B.V., Rietweldenweg 32
P.O. Box 288, 5201 AG's-Hertogenbosch, NL

(51) **H01R 13/627** (87) **1 755 197**
H01R 13/633
(21) **06016235.1** (45) 2008-02-06
(54) Stickpropphölje
(73) ODU- Steckverbindungssysteme GmbH & Co. KG,
Pregelstrasse 11, 84453 Mühldorf a. Inn, DE

(51) **H03J 1/00** (87) **1 605 591**
H03J 7/18 H04B 1/16
(21) **04013688.9** (45) 2008-02-27
(54) Anordning och metod för att ställa in en
radiomottagarenhet genom frekvensbandavsökning
(73) Ford Global Technologies LLC, Fairlane Plaza South
Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn MI
48126, US

(51) **H03K 17/61** (87) **1 533 903**
(21) **04024121.8** (45) 2008-02-20
(54) Kretsanordning och förfarande för
potentialseparerad överföring av
switchningsinformation
(73) SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG, Sigmundstrasse
200, 90431 Nürnberg, DE

(51) **H04B 10/18** (87) **1 630 986**
(21) **05018579.2** (45) 2008-02-13
(54) ANALOGT OPTISKT ÖVERFÖRINGSSYSTEM
(73) Sumitomo Electric Industries Ltd., 5-33 Kitahama
4-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP

(51) **H04B 10/18** (87) **1 756 981**
(21) **05744106.5** (45) 2008-03-05
(54) Förfarande för linearisering av olinjär
optoelektronisk apparat och motsvarande apparat
(73) BAE Systems plc, 6 Carlton Gardens, London SW1Y
5AD, GB

-
- (51) **H04L 5/02** (87) **1 793 522**
H04L 1/00
- (21) **06291853.7** (45) 2008-04-09
- (54) Förfarande och anordning för att välja spridningsparametrar i ett OFDM-CDMA-system
- (73) COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE, 25 rue Leblanc Immeuble "Le Ponant D", 75015 Paris, FR
-
- (51) **H04L 12/413** (87) **1 545 065**
- (21) **04106593.9** (45) 2008-01-30
- (54) Växlat redundant kommunikationsnätverk av fullduplex-Ethernet-typ samt förfarande för redundanshantering i ett sådant nätverk, i synnerhet inom avionikområdet
- (73) AIRBUS France, 316 Route de Bayonne, 31060 Toulouse, FR
-
- (51) **H04L 12/56** (87) **1 554 845**
H04Q 7/38
- (21) **03774940.5** (45) 2008-02-20
- (54) Förfarande och anordning för inledning av en delad eller individuell sändning av ett utsändningsinnehåll i ett trådlöst telefonnät
- (73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San Diego California 92121, US
-
- (51) **H04L 12/56** (87) **0 895 379**
- (21) **97950399.2** (45) 2008-02-13
- (54) DATASÄNDNINGSFÖRFARANDE
- (73) NTT MOBILE COMMUNICATIONS NETWORK INC., 10-1 Toranomon 2-chome, Minato-ku Tokyo 105-8436, JP
-
- (51) **H04Q 7/20** (87) **0 804 858**
H01Q 3/26 H04Q 7/30
- (21) **95944051.2** (45) 2008-02-13
- (54) Spektralt effektiva trådlösa kommunikationssystem med hög kapacitet
- (73) ArrayComm LLC, 2480 N. First Street Suite 200, San Jose CA 95131-1014, US
-
- (51) **H04R 1/02** (87) **1 123 633**
H04R 7/04 H04R 9/06
- (21) **99946198.1** (45) 2008-02-13
- (54) Förfarande för ljudåtergivning och pelarhögtalare
- (73) Next Wave Oy, Pyyntie 1, 02230 Espoo, FI
-
- (51) **H05B 3/26** (87) **1 696 705**
- (21) **05025515.7** (45) 2008-02-13
- (54) VÄRMEELEMENT MED STOR YTA OCH LITEN TJOCKLEK, I SYNNERHET UGNSVÄRMEELEMENT
- (73) Electrolux Home Products Corporation N.V.,

Belgicastraat 17, 1930 Zaventem, BE

(51) **H05B 41/22**

(87) **1 659 835**

(21) **05024594.3**

(45) 2008-01-30

(54) Högtrycksurladdningslampa med impulståndanordning
och driftsförfarande för en
högtrycksurladdningslampa

(73) Patent-Treuhand-Gesellschaft für elektrische
Glühlampen mbH, Hellabrunner Strasse 1, 81543
München, DE

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

(51) **A23K 1/00** (87) **0 917 430**
C12N 9/98
(21) **97922981.2** (45) 2008-03-12
(54) Enzymförgranulat för djurfodermedelgranulat
(73) Biovet Jsc, 39 Petar Rackov Street, 4550 Peshtera,
BG

(51) **C09C 3/10** (87) **0 731 826**
C09D101/28 C09D101/08
C09C 1/02 D21H 17/69
(21) **95901101.6** (45) 2008-03-19
(54) Behandling av oorganiska pigment med
karboximetylcellulosaföreningar
(73) MINERALS TECHNOLOGIES INC., New York New York
10174-1901, US

(51) **C22B 34/22** (87) **0 606 957**
C01G 31/02 C01B 3/36
C10J 3/84
(21) **94200075.3** (45) 2008-03-12
(54) Förfarande för avbränning av kol
(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V.,
2596 HR Den Haag, NL

Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen

(51) **A61K 9/00** (87) **1 066 828**
A61K 9/12 A61K 31/135
A61K 31/56 A61P 11/00

(21) **00202961.9** (45) 2003-05-21
(54) Aerosolformuleringar
(73) GLAXO GROUP LIMITED, Greenford Middlesex UB6 ONN,
GB

(51) **C07D491/04** (87) **1 562 955**
C07D519/00 A61K 31/517
A61P 35/00

(21) **03769689.5** (45) 2008-02-27
(54) Kinazolinderivat som hämmare av src-tyrosinkinas
(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE

Tillägg

Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret

0000739-3 0003119-5 0003124-5 0003154-2 0003231-8
 0003297-9 0003324-1 0003340-7 0003372-0 0003383-7
 0003387-8 0003426-4 0003431-4 0103023-8 0103034-5
 0103126-9 0103168-1 0103203-6 0103223-4 0202614-4
 0202617-7 0202662-3 0202695-3 0202811-6 0301115-2
 0302398-3 0302438-7 0302455-1 0302521-0 0302522-8
 0302523-6 0302560-8 0302577-2 0400592-2 0402168-9
 0402218-2 0502000-3 0502121-7 0502127-4 0502137-3
 0601015-1 8800698-6 8800704-2 8800718-2 8800733-1
 8800745-5 8800757-0 8800759-6 8800770-3 8800772-9

8800786-9 8800791-9 8800822-2 8800862-8 8800864-4
 8800886-7 8800889-1 8800893-3 8800914-7 8800917-0
 8800923-8 8800958-4 8800964-2 8801000-4 8801011-1
 8801016-0 8801017-8 8801036-8 8801051-7 8801054-1
 8801061-6 8801064-0 8801069-9 8801076-4 8801088-9
 8801170-5 8801191-1 8801192-9 8803044-0 8803415-2
 8803434-3 8803435-0 8803440-0 8803459-0 9003035-4
 9003042-0 9102624-5 9102731-8 9102733-4 9202653-3
 9202760-6 9302802-5 9302875-1 9302897-5 9302958-5
 9403035-0 9403107-7 9403131-7 9403132-5 9403134-1

9503003-7 9503192-8 9503248-8 9503255-3 9603241-2
 9603246-1 9603247-9 9603248-7 9603287-5 9603298-2
 9603411-1 9603413-7 9603447-5 9603533-2 9703150-4
 9703219-7 9703233-8 9703292-4 9703293-2 9703466-4
 9703467-2 9703496-1 9703502-6 9802261-9 9802969-7
 9803076-0 9803094-3 9803110-7 9803135-4 9803174-3
 9803182-6 9903060-3 9903067-8 9903081-9 9903157-7
 9903273-2 9903278-1 9903300-3 9903440-7 9903459-7
 9903468-8 9903469-6 9903483-7 9903500-8

Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret

00115390.7 00118234.4 00118997.6 00119058.6 00119222.8
 00120182.1 00120555.8 00120737.2 00120803.2 00120890.9
 00120892.5 00121500.3 00121512.8 00203288.6 00307552.0
 00308227.8 00308317.7 00308510.7 00308540.4 00954844.7
 00956151.5 00956975.7 00957950.9 00958824.5 00958943.3
 00958957.3 00960283.0 00960625.2 00960691.4 00960800.1
 00960802.7 00961049.4 00961258.1 00961301.9 00961437.1
 00962475.0 00962661.5 00964091.3 00964138.2 00964218.2
 00964397.4 00964779.3 00964787.6 00965209.0 00965413.8

00965941.8 00966049.9 00966065.5 00966749.4 00966939.1
 00967026.6 00967644.6 00967755.0 00967784.0 00968416.8
 00968421.8 00968510.8 00969314.4 00969359.9 00971252.2
 00972598.7 00975637.0 00982946.6 01114083.7 01121020.0
 01121338.6 01121430.1 01121708.0 01122436.7 01122733.7
 01122738.6 01122822.8 01122868.1 01123130.5 01123413.5
 01123438.2 01123536.3 01307528.8 01307682.3 01307763.1
 01307858.9 01402500.1 01960056.8 01963202.5 01965698.2

01967063.7 01968531.2 01968574.2 01968887.8 01969735.8

01969748.1 01969788.7 01969951.1 01971016.9 01971724.8
01972059.8 01972064.8 01972829.4 01973910.1 01974291.5
01977796.0 01977967.7 01978339.8 01981150.4 01981158.7
01982345.9 01983088.4 01984622.9 01985700.2 02019198.7
02019786.9 02020896.3 02021840.0 02078727.1 02256478.5
02256684.8 02292206.6 02757677.6 02761764.6 02766236.0
02772075.4 02772277.6 02777033.8 02779313.2 02779373.6
02779877.6 02798231.3 02798733.8 02798890.6 02798998.7
02800118.8 03019558.0 03020975.3 03021257.5 03021295.5

03103310.3 03256008.8 03747994.6 03752291.9 03753169.6
03754578.7 03773631.1 03812136.4 04021824.0 04022157.4
04023221.7 04023222.5 04255268.7 04292290.6 05001920.7
88102993.8 88103003.5 88103047.2 88103059.7 88103071.2
88103173.6 88103184.3 88103191.8 88103253.6 88103268.4
88103323.7 88103340.1 88103404.5 88103458.1 88103497.9
88103513.3 88103563.8 88103584.4 88103587.7 88103609.9
88103639.6 88103677.6 88103719.6 88103740.2 88103751.9
88103818.6 88103866.5 88103884.8 88103885.5 88103946.5

88104016.6 88104086.9 88104100.8 88104147.9 88104181.8
88104183.4 88104195.8 88104216.2 88104265.9 88104359.0
88104366.5 88104604.9 88104649.4 88104660.1 88104661.9
88104662.7 88104709.6 88104763.3 88104768.2 88104833.4
88104853.2 88104912.6 88104923.3 88104952.2 88104960.5
88104966.2 88104999.3 88105001.7 88105131.2 88105169.2
88114157.6 88114163.4 88114164.2 88114403.4 88114451.3
88114551.0 88114557.7 88114756.5 88114873.8 88114902.5
88115233.4 88116116.0 88200372.6 88200416.1 88200432.8

88200436.9 88200444.3 88200452.6 88200519.2 88200526.7
88200550.7 88200587.9 88201970.6 88301755.0 88301760.0
88301871.5 88301891.3 88301924.2 88301932.5 88301934.1
88301967.1 88302039.8 88302118.0 88302127.1 88302248.5
88302296.4 88302302.0 88302318.6 88302332.7 88302363.2
88302387.1 88302409.3 88302455.6 88302500.9 88302510.8
88302553.8 88302596.7 88302617.1 88302640.3 88302653.6
88302657.7 88302658.5 88302661.9 88302738.5 88302782.3
88302794.8 88302805.2 88308104.4 88308274.5 88308275.2

88308386.7 88308529.2 88308548.2 88308872.6 88308931.0
88400454.0 88400520.8 88400552.1 88400567.9 88400568.7
88400625.5 88400641.2 88400655.2 88400699.0 88402213.8
88402448.0 88420087.4 88470004.8 88500033.1 88630053.2
88730075.4 88810163.1 88810187.0 88810191.2 88830107.4
88850088.1 88890039.6 88890074.3 88902173.9 88902367.7
88902400.6 88902465.9 88902473.3 88902554.0 88902567.2
88902751.2 88902964.1 88903070.6 88903074.8 88903100.1
88903553.1 88903591.1 88903598.6 88903654.7 88903668.7

88903675.2 88904041.6 88904299.0 88905040.7 88908166.7
88909430.6 88909698.8 89116180.4 89116351.1 89116388.3
89116639.9 89116813.0 89116849.4 89117368.4 89117573.9
89117666.1 89118026.7 89118132.3 89202235.1 89202260.9
89308840.1 89308857.5 89309285.8 89309756.8 89309757.6
89309801.2 89309911.9 89402384.5 89402577.4 89402631.9
89630151.2 89810658.8 89850318.0 89909868.5 89910405.3
89911338.5 89911558.8 90116839.3 90117399.7 90117517.4
90117933.3 90118626.2 90118635.3 90118768.2 90202466.0

90309553.7 90309899.4 90309942.2 90309943.0 90310166.5
90310336.4 90310392.7 90310567.4 90402508.7 90402609.3
90402696.0 90830404.1 90912435.6 90912748.2 90912814.2
90913460.3 90913727.5 90914393.5 90914867.8 90915592.1
91114910.2 91115583.6 91116545.4 91116615.5 91202297.7
91308579.1 91402368.4 91402478.1 91420334.4 91915606.7
91915851.9 91917185.0 91917646.1 91918649.4 91918772.4
92114965.4 92115226.0 92115300.3 92115696.4 92116152.7
92116173.3 92116424.0 92116517.1 92308286.1 92308387.7

92308498.2 92308791.0 92402447.4 92402529.9 92918719.3
92918915.7 92919165.8 92919323.3 92919374.6 92919615.2
92919720.0 92920008.7 92920313.1 92920580.5 92920721.5
92920890.8 92922322.0 93113073.6 93113951.3 93114243.4
93114376.2 93114611.2 93114671.6 93114744.1 93114773.0
93114988.4 93115309.2 93115397.7 93115512.1 93202596.8
93202675.0 93307325.6 93402231.0 93919628.3 93920456.6
93920673.6 93920718.9 93920764.3 93920806.2 93920830.2
93921020.9 93921294.0 93921471.4 93921480.5 93921482.1

93921585.1 93922806.0 94100513.4 94107062.5 94113130.2
94113829.9 94113904.0 94114013.9 94114628.4 94114799.3
94114846.2 94114978.3 94115003.9 94115024.5 94115142.5
94115176.3 94201515.7 94201516.5 94306543.3 94306970.8
94470029.3 94911768.3 94924378.6 94924630.0 94926270.3
94926387.5 94926807.2 94927076.3 94927309.8 94927339.5
94927342.9 94927618.2 94927698.4 94927785.9 94927871.7
94928015.0 94928077.0 94928379.0 94928387.3 94928443.4
94928587.8 94928790.8 94929138.9 94929175.1 94931775.4

95113667.0 95113744.7 95113755.3 95113915.3 95114189.4
95114294.2 95114298.3 95114357.7 95114431.0 95114478.1
95114859.2 95115022.6 95202600.3 95306249.4 95306369.0
95306466.4 95306570.3 95306582.8 95306860.8 95402085.5
95402112.7 95830383.6 95929744.1 95930573.1 95931133.3
95931239.8 95931245.5 95931734.8 95931746.2 95931988.0
95931989.8 95932021.9 95932050.8 95932172.0 95932217.3
95932387.4 95932439.3 95932460.9 95932518.4 95933136.4
95933193.5 95933210.7 95934335.1 95934570.3 95935087.7

95935659.3 95935729.4 95935737.7 95936850.7 96114074.6
96114253.6 96114325.2 96114366.6 96114392.2 96114417.7
96114418.5 96114782.4 96114802.0 96114939.0 96114982.0
96115162.8 96115165.1 96115346.7 96115443.2 96200236.6
96202495.6 96202502.9 96202550.8 96202551.6 96306596.6
96307200.4 96660060.3 96927822.5 96929470.1 96929491.7
96930188.6 96930786.7 96931053.1 96931227.1 96931277.6
96931522.5 96931762.7 96931853.4 96931874.0 96932008.4
96932081.1 96932127.2 96932280.9 96932482.1 96932603.2

96932657.8 96933028.1 96933183.4 96933392.1 96933771.6
96933882.1 96933899.5 96935936.3 96935994.2 96945140.0
96945339.8 97114674.1 97115357.2 97115381.2 97115537.9
97115564.3 97115605.4 97115611.2 97115850.6 97116320.9
97116752.3 97202889.8 97250276.9 97307242.4 97500158.7
97830473.1 97909272.3 97919023.8 97919061.8 97919095.6
97919126.9 97919163.2 97937779.3 97938676.0 97939066.3
97939715.5 97940261.7 97940359.9 97940360.7 97940447.2
97941505.6 97941601.3 97941986.8 97942016.3 97942067.6

97942351.4 97942549.3 97943012.1 97943271.3 97943301.8
97943364.6 97943863.7 97944249.8 97944442.9 97944702.6
98106925.5 98106926.3 98114069.2 98116486.6 98116527.7

98116558.2 98117081.4 98117138.2 98117202.6 98117327.1
98117616.7 98117871.8 98117909.6 98117944.3 98118023.5
98118123.3 98118349.4 98203215.3 98307128.3 98307350.3
98307631.6 98402378.8 98660092.2 98660094.8 98660095.5
98810865.0 98940460.3 98940653.3 98941111.1 98941188.9
98941208.5 98942348.8 98942394.2 98943502.9 98943977.3

98944120.9 98944374.2 98944376.7 98945724.7 98946115.7
98946472.2 98946493.8 98946962.2 98947130.5 98947521.5
98949323.4 98949993.4 98950035.0 98950071.5 98950081.4
98951442.7 98951943.4 98952648.8 98952655.3 98952666.0
99108305.6 99117104.2 99117192.7 99117240.4 99117504.3
99117580.3 99117643.9 99117739.5 99117759.3 99117906.0
99117923.5 99117960.7 99117997.9 99118255.1 99118620.6
99118664.4 99118851.7 99118904.4 99119000.0 99202067.7
99202203.8 99203171.6 99306991.3 99307047.3 99307338.6

99939572.6 99940421.3 99940424.7 99943019.2 99944278.3
99945424.2 99945538.9 99946070.2 99946086.8 99946115.5
99947393.7 99948764.8 99948770.5 99948790.3 99948895.0
99948987.5 99949445.3 99949719.1 99949771.2 99949825.6
99949904.9 99950542.3 99951404.5 99955667.3 99955676.4
99968216.4 99968615.7 99970069.3 99970152.7 99970263.2

Rättelser

Inga uppgifter för denna rubrik

Meddelanden

Patent upphört enligt 54 § patentlagen

patenthavaren till patent 01904189.6(1255918) har avstått från patentet. Patent- och registreringsverket har därför förklarat patentet upphört.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 30 april 2008 förklarat årsavgiften betald i tid för europeiska patentet 04024559.9 (1496 637). patentet är därmed fortfarande i kraft.

Rättad patentskrift

Patent- och registreringsverket har den 19 mars 2008 utfärdat en rättad patentskrift avseende patent 0600624-1. Patentet meddelades genom kungörelse i Svensk Patenttidning 47/2007 den 20 november 2007.

Myndighetsinformation och nyheter från PRV finner du under www.prv.se/patent