

- [PRVs hemsida](#)
- [Startsida](#)
- [Tidning](#)
- [Sökning](#)
- [Inidkoder](#)
- [Kapitelförklaring](#)
- [Nationskoder](#)

Tidningen för kungörelser om patentansökningar och patent.

Från och med nummer 1 år 2000 finns Svensk Patenttidning tillgänglig via Internet. Kungörelserna i tidningen omfattar därmed uppgifter gjorda efter 1 januari 2000. Denna upplaga är version 1 och vi kommer under året att arbeta för att förbättra tidningen, bland annat bygger vi ut den med länkar till patentdokument och -skrifter. Har ni kommentarer tar vi gärna emot dem.

Det finns två sätt att titta på uppgifter i tidningen.

1. Tidning tillåter endast kapitelvis bläddring i enlighet med tryckt version. Genom att välja innehållsrubrik och ange tidningsnumret får man en klassordnad presentation av de kungjorda uppgifterna i det kapitlet. Du kan här skriva ut ett tidningsnummer i taget.

2. Sökning tillåter sökning utifrån vissa kriterier;

- ansökningsnummer
- publiceringsnummer
- rubrikavsnitt i en eller flera tidningar tillsammans med
 - ansökningar tillhörande en viss klass
 - uppfinnare
 - sökande

Förklaringar

INID-koder. Uppgifterna i tidningen presenteras utan ledtext. De är istället försedda med internationella identifieringskoder - INID-koder. Förklaringar till kodernas betydelse finns i vänstra ramen.

Kapitelförklaringar. Om du behöver hjälp med att hitta vad som finns under kapitlen kan detta vara till hjälp.

Nationskoder. Förklaringar till de förkortningar som används.

Innehållet överensstämmer med pappersversionen av Svensk Patenttidning, det vill säga att den innehåller alla de kungörelser PRV är skyldigt att verkställa i patentärenden.

Skulle det finnas brister i överensstämmelsen är det pappersupplagan som fortfarande är den officiella kungörelsetidningen.

Kommentarer och frågor

asa.agerbring@prv.se

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

Upplýsningar 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

Inkomna patentansökningar

(51) **A61B**
(21) **0002621-1** (22) 2000-07-11
(24) 2000-07-11
(32) 1998-01-20 (33) NO (31) 19980267
(54) Lock device for surgical instruments
(71) Elekta AB, Birger Jarlsgatan 53, 103 93 Stockholm, SE
(72) Rune Hennig, Tromsø, NO
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ
(86) 1999-01-20 NO99/00016

(51) **A61K**
(21) **0002643-5** (22) 2000-07-13
(24) 2000-07-13
(32) 1998-01-30 (33) US (31) 016265
(54) Microparticle inhalation formulations
(71) RTP Pharma Inc, 810 chemin du Golf 11e des Soeurs,
Quebec H3E 1A8, CA
(72) Iskandar Moussa, Montreal, CA
(74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Box 80, 651 03 Karlstad
(86) 1998-12-30 US98/27922

(51) **A63B**
(21) **0002468-7** (22) 2000-06-30
(24) 2000-06-30
(54) Anordning för att träna fot ankel och underben
(71) Ulf Gustafsson, Lunnevägen 18, 534 94 Vara, SE
(72) Toni Gustafsson, Vara, SE

(51) **B02C**
(21) **0002473-7** (22) 2000-06-30
(24) 2000-06-30
(54) Finfördelningsanordning
(71) Gunnar Öhrn, Mossvägen 8 Rydbo, 184 94 Åkersberga, SE
(72) Gunnar Öhrn, Åkersberga, SE
(74) Stenhagen patentbyrå AB, Box 4630, 116 91 Stockholm

(51) **B25J**
(21) **0002378-8** (22) 2000-06-22
(24) 2000-06-22
(54) Device and method for correction of robot
inaccuracy
(71) Amersham Pharmacia Biotech AB, Björkgatan 30,
751 84 Uppsala, SE
(72) Mikael Andersson, Uppsala, SE
Mats Wessling, Uppsala, SE
(74) Dr Ludvig Brann Patentbyrå AB, Box 17192, 104
62 Stockholm

- (51) **B31B**
(21) **0002374-7** (22) 2000-06-26
(24) 2000-06-26
(54) Justerbart bigverk
(71) Tetra Laval Holdings & Finance SA, Avenue Général-Guisan
70, 1009 Pully, CH
(72) Thomas Pettersson, Stockamöllan, SE
Ingvar Andersson, Löddeköpinge, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö
-

- (51) **B41K**
(21) **0002552-8** (22) 2000-07-06
(24) 2000-07-06
(54) Elektronisk stämpel
(71) Alex Miranda Walling, Lindevägen 128 2 tr, 120
48 Enskede Gård, SE
(72) Alex Miranda Walling, Enskede Gård, SE
-

- (51) **C12N**
(21) **0002460-4** (22) 2000-06-29
(24) 2000-06-29
(54) Modified yeast
(71) Roslyn Bill, Danska vägen 15, 463 71 Lödesö, SE
Eckhard Boles, Roentgenweg 5, 405 91 Duesseldorf, DE
Lena Gustavsson, Vitmossegatan 12, 431 69 Mölndal, SE
Stefan Hohmann, Norra Häcksöbäcksvägen 46, 443
32 Lerum, SE
Christer Larsson, Kikåsgränden 23, 431 64 Mölndal, SE
Karin Otterstedt, Sterlingsgatan A, 414 81 Göteborg, SE
(72) Roslyn Bill, Lödesö, SE
Eckhard Boles, Duesseldorf, DE
Lena Gustavsson, Mölndal, SE
Stefan Hohmann, Lerum, SE
Christer Larsson, Mölndal, SE
(74) Göteborgs Patentbyrå Dahls AB, Sjöporten 4, 417
64 Göteborg
-

- (51) **F02D**
(21) **0002224-4** (22) 2000-06-14
(24) 2000-06-14
(54) Driftekonomisystem
(71) Drivec AB, Åldermansgatan 13, 227 64 Lund, SE
(72) Klas Göthe,
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö
-

- (51) **F15B**
(21) **0002038-8** (22) 2000-05-31
(24) 2000-05-31
(54) Hydrauliskt slag/anpressningsanordning
(71) Morphic Technologies AB, Gammelbackavägen 6,
691 51 Karlskoga, SE
(72) Håkan Olsson, Karlskoga, SE
(74) Hynell Patenttjänst AB, Patron Carls väg 2, 683
40 Hagfors/Uddeholm
-

(51) **G01N**
(21) **0002402-6** (22) 2000-06-26
(24) 2000-06-26
(54) Metod och anordning
(71) Peter Unger, Sandhamngatan 29 6 tr, 115 28 Stockholm, SE
(72) Peter Unger, Stockholm, SE
(74) Asketorp Patent & Juridik AB, Råbygatan 14 B,
223 61 Lund

(51) **G01N**
(21) **0002403-4** (22) 2000-06-26
(24) 2000-06-26
(54) Förfarande vid mätning
(71) Siljan Stainless i Rättvik AB, Brändavägen, 795
32 Rättvik, SE
(72) Sven Bernhardsson, Rättvik, SE
Johan Lilljha, Rättvik, SE
Leif Pellas, Rättvik, SE
(74) Aros Patent AB, Box 1544, 751 45 Uppsala

(51) **G01N**
(21) **0002409-1** (22) 2000-06-26
(24) 2000-06-26
(54) Sätt att mäta koncentrationsavvikelser i
en vattensuspension företrädesvis en mäld bestående
av vatten, massafibrer och fyledel med hjälp
av mikrovågor
(71) BTG Källe Inventing AB, Box 602, 661 29 Säffle, SE
(72) Niklas Elvin, Grums, SE
Joakim Kullander, Säffle, SE
(74) Bergenstråhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93
Stockholm

(51) **G01R**
(21) **0002377-0** (22) 2000-06-26
(24) 2000-06-26
(54) Mätanordning samt förfarande därvid
(71) ABB AB, 721 83 Västerås, SE
(72) Jürgen Häfner, Ludvika, SE
(74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Box 80, 651 03 Karlstad

(51) **G01V**
(21) **0002399-4** (22) 2000-06-26
(24) 2000-06-26
(54) Metod och system för att detektera vattennivåvariationer
(71) SAAB Dynamics AB, 581 88 Linköping, SE
(72) Rune Axelsson, Huskvarna, SE
Rolf Engström, Jönköping, SE
Andreas Axelsson, Jönköping, SE
(74) SAAB Dynamics AB, 581 88 Linköping

(51) **G01V**
(21) **0002400-0** (22) 2000-06-26
(24) 2000-06-26
(54) Vattennivåmätningssmetoder
(71) SAAB Dynamics AB, 581 88 Linköping, SE

- (72) Rune Axelsson, Huskvarna, SE
Rolf Engström, Jönköping, SE
Andreas Axelsson, Jönköping, SE
(74) SAAB Dynamics AB, 581 88 Linköping
-

- (51) **G06F**
(21) **0002472-9** (22) 2000-06-30
(24) 2000-06-30
(54) Method and apparatus for selection control
(71) Nokia Corp, Keilalahdentie 4, 02150 Esbo, FI
(72) Marcus Davidsson, Linköping, SE
Charlotta Wilstedt, Linköping, SE
(74) Kransell & Wennborg AB, Box 27834, 115 93 Stockholm
-

- (51) **G06F**
(21) **0002550-2** (22) 2000-07-06
(24) 2000-07-06
(54) Method for analyzing words
(71) Hapax Information Systems AB, Blekingegatan 48,
116 62 Stockholm, SE
(72) Eva Ingegerd Ejerhed, Stockholm, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ
-

- (51) **G08B**
(21) **0002391-1** (22) 2000-06-22
(24) 2000-06-22
(54) Förfarande och system
(71) Alumni Ventures AB, Box 19127, 104 32 Stockholm, SE
(72) Arun Kaul, Stockholm, SE
Eric Oscar Hemberg, Stockholm, SE
Jonas Fredrik Boquist, Stockholm, SE
Karl Evert Däckfors, Stockholm, SE
Oskar Lagergren Bjursten, Stockholm, SE
(74) AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & Bruhn, Box
23101, 104 35 Stockholm
-

- (51) **G21D**
(21) **0002345-7** (22) 2000-06-22
(24) 2000-06-22
(32) 1999-06-23 (33) JP (31) 11/177512
(54) Reaktorstrukturdel och förfarande för korrosionsundertryckning
av en sådan
(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 72 Horikawa-cho Saiwai-ku
Kanagawa -ken, Kawasaki-shi, JP
(72) Nagayoshi Ichikawa, Kawasaki-shi, JP
Yoki Hemmi, Yokohama-shi, JP
Tetsuo Oosato, Tokyo-to, JP
Junichi Takagi, Yokohama-shi, JP
Kenji Yamazaki, Yokohama-shi, JP
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ
-

- (51) **H04L**
(21) **0002469-5** (22) 2000-06-29
(24) 2000-06-29
(54) System och förfarande för att ta betalt
utan användande av kreditkort

- (71) Pay & Read No 1 AB, Österlånggatan 18, 111 31
Stockholm, SE
(72) Magnus Franzén, Vissefjärda, SE
(74) L A Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm
-

- (51) **H04N**
(21) **0002471-1** (22) 2000-06-30
(24) 2000-06-30
(54) Parental control
(71) Nokia Corp, Keilalahdentie 4, 02150 Esbo, FI
(72) Johan Pihl, Mjölby, SE
(74) Kransell & Wennborg AB, Box 27834, 115 93 Stockholm
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar

A47L 15/42 ---> (51) D06F 39/14

A61B 3/024 ---> (51) G06F 9/44

A61F 13/15 ---> (51) B65H 57/28

A62C 3/04 ---> (51) G01J 5/00

B08B 13/00 ---> (51) D06F 39/14

(51) **B23B 27/16**

B32B 29/08

(21) **9804609-7** (22) 1998-12-30

(41) 2000-07-01

(24) 1998-12-30

(54) Verktyg för skärande bearbetning

(71) Seco Tools AB, 737 82 Fagersta, SE

(72) Matti Niemi, Fagersta, SE

(74) Sandvik AB Patentavdelningen, 811 81 Sandviken

(51) **B23P 19/06**

(21) **9804588-3** (22) 1998-12-29

(41) 2000-06-30

(24) 1998-12-29

(54) Metod för förspänning av ett förband innehållande två eller fler gängade fästelement

(71) Atlas Copco Tools AB, 105 23 Stockholm, SE

(72) Tobias Axel Andersson, Nacka, SE

(74) Atlas Copco Tools AB, Patentavdelningen, 105 23 Stockholm

(51) **B24B 5/04**

B24B 5/06

B24B 41/06

(21) **9804617-0** (22) 1998-12-30

(41) 2000-07-01

(24) 1998-12-30

(54) Abraderande maskin för bearbetning av mantelytan hos ett cylindriskt arbetsstycke

(71) Lidköping Machine Tools AB, Box 910, 531 19 Lidköping, SE

(72) Mats Heijkenskjöld, Lidköping, SE

(74) Göteborgs Patentbyrå Dahls AB, Sjöporten 4, 417 64 Göteborg

- (51) **B24B 5/04**
 B24B 41/06
 (21) **9804618-8** (22) 1998-12-30
 (41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
 (54) Abraderande maskin
 (71) Lidköping Machine Tools AB, Box 910, 531 19 Lidköping, SE
 (72) Mats Heijkenskjöld, Lidköping, SE
-

B24B 5/06 ----> (51) [B24B 5/04](#)

B24B 41/06 ----> (51) [B24B 5/04](#)

B24B 41/06 ----> (51) [B24B 5/04](#)

- (51) **B29C 33/56**
 (21) **9804621-2** (22) 1998-12-30
 (41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
 (54) Arrangemang vid en maskin för en framställning
 av en plastdetalj
 (71) Åmic AB, Bolandsgatan 15, 753 23 Uppsala, SE
 (72) Per Ove Öhman, Uppsala, SE
 Lars Rune Lundbladh, Täby, SE
 (74) L A Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm
-

B32B 29/08 ----> (51) [B23B 27/16](#)

- (51) **B60G 3/18**
 B60K 7/00 B62D 5/04
 (21) **9804592-5** (22) 1998-12-29
 (41) 2000-06-30 (24) 1998-12-29
 (54) Arrangemang för hjulupphängning i fordon
 (71) AB Volvo, 405 08 Göteborg, SE
 (72) Sigvard Zetterström, Hakenäset, SE
 (74) Albihns Patentbyrå Göteborg AB, Box 142, 401
 22 Göteborg
-

B60K 7/00 ----> (51) [B60G 3/18](#)

B60N 2/34 ----> (51) [B64D 11/06](#)

B60R 21/26 ----> (51) [C06D 5/06](#)

B60R 21/26

---> (51) C06D 5/06

-
- (51) **B62B 3/06**
B66F 9/24 B62D 1/12
B62D 1/24
(21) **9804593-3** (22) 1998-12-30
(41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
(54) Anordning vid ledarmstruck
(71) BT Industries AB, Svarvargatan 8, 595 81 Mjölby, SE
(72) Lars Eriksson, Mantorp, SE
Kurt-Ovr Stenberg, Mjölby, SE
(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors
-

- (51) **B62B 3/06**
B66F 9/24 B62D 1/12
B62D 1/22
(21) **9804594-1** (22) 1998-12-30
(41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
(54) Säkerhetsreglage för ledarmstruckar
(71) BT Industries AB, Svarvargatan 8, 595 81 Mjölby, SE
(72) Kurt-Ove Stenberg, Mjölby, SE
(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors
-

- (51) **B62B 3/06**
B66F 9/24 B62D 1/12
B62D 1/22
(21) **9804595-8** (22) 1998-12-30
(41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
(54) Tangentbord för truck
(71) BT Industries AB, Svarvargatan 8, 595 81 Mjölby, SE
(72) Kurt-Ove Stenberg, Mjölby, SE
Gert Précenth, Mjölby, SE
(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors
-

- (51) **B62B 3/06**
B66F 9/24
(21) **9804596-6** (22) 1998-12-30
(41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
(54) Förfarande och anordning för programmering
av truckar
(71) BT Industries AB, Svarvargatan 8, 595 81 Mjölby, SE
(72) Kurt-Ove Stenberg, Mjölby, SE
Gert Précenth, Mjölby, SE
(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors
-

- (51) **B62B 3/06**
B66F 9/24
(21) **9804597-4** (22) 1998-12-30
(41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
(54) Truckreglage
(71) BT Industries AB, 595 81 Mjölby, SE

- (72) Kurt-Ove Stenberg, Mjölby, SE
 (74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors

B62D 1/12 ----> (51) B62B 3/06

B62D 1/12 ----> (51) B62B 3/06

B62D 1/12 ----> (51) B62B 3/06

B62D 1/22 ----> (51) B62B 3/06

B62D 1/22 ----> (51) B62B 3/06

B62D 1/24 ----> (51) B62B 3/06

B62D 5/04 ----> (51) B60G 3/18

- (51) **B64D 11/06**
 B60N 2/34
 (21) **9804590-9** (22) 1998-12-29
 (41) 2000-06-30 (24) 1998-12-29
 (54) Arrangemang vid flygplansstolar
 (71) Mega Technology AB, Flundrestigen 1, 181 30 Lidingö, SE
 (72) Sten Corfitsen, Lidingö, SE
 (74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm

- (51) **B65H 57/28**
 A61F 13/15
 (21) **9804587-5** (22) 1998-12-29
 (41) 2000-06-30 (24) 1998-12-29
 (54) Förfarande och anordning för att anbringa
 elastik på en löpande materialbana
 (71) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE
 (72) Jimmy Nielsen, Göteborg, SE
 Peter Berntson, Västra Frölunda, SE
 Hakon Lundberg, Sävedalen, SE
 Arne Lindqvist, Skövde, SE
 (74) Albihns Patentbyrå Stockholm AB, Box 5581, 114
 85 Stockholm

B66F 9/24 ----> (51) B62B 3/06

B66F 9/24 ----> (51) B62B 3/06

B66F 9/24 ----> (51) B62B 3/06

B66F 9/24 ----> (51) B62B 3/06

B66F 9/24 ----> (51) B62B 3/06

C01B 21/082 ----> (51) C06D 5/06

C01B 21/082 ----> (51) C06D 5/06

C06B 25/34 ----> (51) C06D 5/06

C06B 25/34 ----> (51) C06D 5/06

(51) **C06D 5/06**
 C06B 25/34 C01B 21/082
 B60R 21/26
 (21) **9804610-5** (22) 1998-12-30
 (41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
 (54) Sammansatt gasbildare för gasdrivna bilsäkerhetsdetaljer
 (71) Bofors BEPAB AB, 691 86 Karlskoga, SE
 (72) Svante Persson,
 Conny Sjöqvist,
 (74) Bofors Support AB, Patent och Varumärken, 691
 80 Karlskoga

(51) **C06D 5/06**
 C06B 25/34 C01B 21/082
 B60R 21/26
 (21) **9804611-3** (22) 1998-12-30
 (41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
 (54) Sätt att framställa gasbildare för gasdrivna
 bilsäkerhetsdetaljer och pyrotekiska gasbildare
 framställd i enlighet med sättet
 (71) Nexplo Bofors AB, 691 86 Karlskoga, SE
 (72) Per Sjöberg, Karlskoga, SE
 (74) Bofors Support AB, Patent och Varumärken, 691
 80 Karlskoga

C12N 5/08 ----> (51) C12P 21/02

(51) **C12P 21/02**
 C12N 5/08
 (21) **9804583-4** (22) 1998-12-29
 (41) 2000-06-30 (24) 1998-12-29
 (54) Modifierad interferonproduktion
 (71) BioNative AB, Box 7979, 907 19 Umeå, SE
 (72) Åsa Berglund, Umeå, SE
 (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ

(51) **C22C 38/44** (11) **513 235**
 (21) **9902346-7** (22) 1999-06-21
 (41) 2000-08-07 (45) 2000-08-07
 (24) 1999-06-21
 (54) Användning av en rostfri stållegering såsom
 umbilicalrör i havsmiljö
 (71) Sandvik AB, 811 81 Sandviken, SE
 (72) Pasi Kangas, Sandviken, SE
 (74) Sandvik AB Patentavdelningen, 811 81 Sandviken

(51) **C22C 38/44** (11) **513 247**
 (21) **9902472-1** (22) 1999-06-29
 (41) 2000-08-07 (45) 2000-08-07
 (24) 1999-06-29
 (54) Ferrit-austenitisk stållegering
 (71) Sandvik AB, 811 81 Sandviken, SE
 (72) Pasi Kangas, Sandviken, SE
 (74) Sandvik AB Patentavdelningen, 811 81 Sandviken

(51) **D06F 39/14** (11) **513 256**
 A47L 15/42 B08B 13/00
 (21) **9903724-4** (22) 1999-10-18
 (41) 2000-08-07 (45) 2000-08-07
 (24) 1999-10-18
 (54) Locköppningsanordning för toppmatad tvättmaskin
 (71) O Malmkvist AB, Box 53, 342 21 Alvesta, SE
 (72) Nils Zinn, Moheda, SE
 (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ

E02D 27/01 ----> (51) **E04C 2/04**

(51) **E04C 2/04**
 E02D 27/01
 (21) **9900006-9** (22) 1999-01-04
 (41) 2000-07-05 (24) 1999-01-04
 (54) Element för byggnation
 (71) Nordmarkens BetongProdukter AB, Box 1, 670 10
 Töcksfors, SE
 (72) Gunnar Eriksson, Töcksfors, SE
 Torvald Wahlström, Alingsås, SE
 (74) Hynell Patenttjänst AB, Patron Carls väg 2, 683
 40 Hagfors/Uddeholm

E04F 13/08 ----> (51) E04F 13/10

- (51) **E04F 13/10**
E04F 13/08
(21) **9804624-6** (22) 1998-12-30
(41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
(54) Panel samt förfarande för montering av densamma
(71) Stora Kopparbergs Bergslags AB, 791 80 Falun, SE
(72) Hans-Georg Blumenthal, Neu Wulmstorf, DE
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ
-

- (51) **E05B 3/08**
E05B 15/00
(21) **9904767-2** (22) 1999-12-23
(41) 2000-07-01 (24) 1999-12-23
(32) 1998-12-31 (33) FI (31) 982851
(54) Roddare för lås
(71) Björkboda Lås OY AB, 25860 Björkboda, SE
(72) Peter Nabb, Björkboda, FI
(74) Göteborgs Patentbyrå Dahls AB, Box 606, 182 16
Danderyd
-

E05B 15/00 ----> (51) E05B 3/08

- (51) **F01N 1/02**
F01N 3/06
(21) **9804608-9** (22) 1998-12-30
(41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
(54) Anordning vid ljuddämparenhet
(71) Volvo Personvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE
(72) Ulf Nilsson, Hindås, SE
Pekka Saviharju, Ulricehamn, SE
Per-Ola Peterson, Göteborg, SE
(74) Albihns Patentbyrå Göteborg AB, Box 142, 401
22 Göteborg
-

F01N 3/06 ----> (51) F01N 1/02

- (51) **F02B 63/02**
(21) **9904702-9** (22) 1999-12-21
(41) 2000-06-29 (24) 1999-12-21
(32) 1998-12-28 (33) DE (31) 198 60 392.4
(32) 1999-11-04 (33) DE (31) 199 53 126.9
(54) Kortsilagig förbränningsmotor
(71) Andreas Stihl AG & Co, Badstrasse 115, 713 36
Waiblingen, DE

- (72) Ingo Köder, Stuttgart, DE
 Horst Otterbach, Waiblingen, DE
 Michael Brunner, Remshalden, DE
 (74) Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB, Box 17192, 104
 62 Stockholm
-

- (51) **F02F 3/00**
 F02F 3/28
 (21) **9804585-9** (22) 1998-12-29
 (41) 2000-06-30 (24) 1998-12-29
 (54) Kolv
 (71) AB Volvo, 405 08 Göteborg, SE
 (72) Jean-Pierre Marcil, Maple Grove, CA
 (74) Albihns Patentbyrå Stockholm AB, Box 5581, 114
 85 Stockholm
-

F02F 3/28 ----> (51) F02F 3/00

- (51) **F16H 1/32**
 (21) **9804578-4** (22) 1998-12-29
 (41) 2000-06-30 (24) 1998-12-29
 (54) Excenterväxel
 (71) Gustav Rennerfelt, Nilstorpsvägen 53, 181 47
 Lidingö, SE
 (72) Gustav Rennerfelt, Lidingö, SE
 (74) Lars Johansson Patentbyrå AB, Box 68, 801 02
 Gävle, SE
-

- (51) **F16J 15/32**
 (21) **9804613-9** (22) 1998-12-30
 (41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
 (54) Tätningsanordning
 (71) SKF Sverige AB, 415 50 Göteborg, SE
 (72) Asbjörn Bundgart, Söborg, DK
 (74) SKF Group Headquarters, Ulf Johansson Innovation
 & Patents, 415 50 Göteborg
-

F24D 11/00 ----> (51) F28D 20/02

F24F 5/00 ----> (51) F28D 20/02

- (51) **F28D 20/02**
 F24F 5/00 F24D 11/00
 H05K 7/20
 (21) **9804602-2** (22) 1998-12-30
 (41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
 (54) Energilagring för kylsystem

- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson, 126 25 Stockholm, SE
 (72) Ari Kempainen, Bandhagen, SE
 Stefan Holm, Drottningholm, SE
 (74) Ericsson Microelectronics AB, Department for
 Intellectual Property Rights, 164 81 Kista
-

- (51) **G01J 5/00**
 G08B 17/12 A62C 3/04
 (21) **9804579-2** (22) 1998-12-29
 (41) 2000-06-30 (24) 1998-12-29
 (54) Detektorarrangemang
 (71) Firefly AB, Box 47134, 100 74 Stockholm, SE
 (72) Lennart Carl Erik Jansson, Värmdö, SE
 (74) L A Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm
-

- (51) **G01N 21/35**
 H01L 27/16 G01N 25/00
 H01L 35/32
 (21) **9804580-0** (22) 1998-12-29
 (41) 2000-06-30 (24) 1998-12-29
 (54) Metod för att framställa en kalorimetertillhörig
 detektor samt en detektor framställd enligt metoden
 (71) Åmic AB, Bolandsgatan 15, 753 23 Uppsala, SE
 (72) Per Ove Öhman, Uppsala, SE
 (74) L A Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm
-

G01N 25/00 ----> (51) G01N 21/35

- (51) **G02B 5/00**
 G02B 7/04 G02B 15/22
 G02B 27/00
 (21) **9900019-2** (22) 1999-01-05
 (41) 2000-07-06 (24) 1999-01-05
 (54) Anordning för fokusering i strålgång
 (71) Fredrik Bergholm, Imatragatan 141, 164 78 Kista, SE
 Jens Arnsparang, Holte, DK
 Knud Henriksen, Frederiksberg, DK
 (72) Fredrik Bergholm, Kista, SE
 Jens Arnsparang, Holte, DK
 Knud Henriksen, Frederiksberg, DK
 (74) Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB, Box 17192, 104
 62 Stockholm
-

G02B 7/04 ----> (51) G02B 5/00

G02B 15/22 ----> (51) G02B 5/00

G02B 27/00 ----> (51) G02B 5/00

-
- (51) **G06F 9/44**
A61B 3/024
- (21) **9804616-2** (22) 1998-12-30
(41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
- (54) Ett förfarande och en apparat för utförande av ett synfältstest och datorprogram för bearbetning av resultaten därav
- (71) Anders Heijl, Biskopsgatan 22, 223 62 Lund, SE
Jonny Olsson, Bomvägen 20, 226 51 Lund, SE
Boel Bengtsson, Fru Alstad Stengården, 231 96 Trelleborg, SE
- (72) Anders Heijl, Lund, SE
Jonny Olsson, Lund, SE
Boel Bengtsson, Trelleborg, SE
- (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ
-

- (51) **G06F 17/30**
- (21) **9904687-2** (22) 1999-12-21
(41) 2000-06-29 (24) 1999-12-21
- (32) 1998-12-28 (33) US (31) 221750
- (54) Metod och system
- (71) Spyglass Inc, 1240 E Diehl Road, 60563 Naperville IL, US
- (72) Kenneth B Hohl, LaGrange IL, US
Kenneth F Carlino, Carol Stream IL, US
- (74) AB Stockholms Patentbyrå, Zacco & Bruhn, Box 23101, 104 35 Stockholm
-

G08B 17/12 ----> (51) G01J 5/00

H01L 27/16 ----> (51) G01N 21/35

H01L 35/32 ----> (51) G01N 21/35

- (51) **H01Q 1/38**
- (21) **9804582-6** (22) 1998-12-29
(41) 2000-06-30 (24) 1998-12-29
- (54) Kopplingsanordning för ett striplinenät
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson, 126 25 Stockholm, SE
- (72) Ingmar Karlsson, Källered, SE
Camilla Johansson, Kareby, SE
Yvonne Jensen, Mölndal, SE
- (74) Albihns Patentbyrå Göteborg AB, Box 142, 401 22 Göteborg
-

H03B 5/24 ----> (51) H03J 7/04

- (51) **H03J 7/04**
H03B 5/24
(21) **9803992-8** (22) 1998-11-22
(24) 1998-11-22
(54) Styrbar oscillator
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson, 126 25 Stockholm, SE
(72) Harald Jakobsson, Västra Frölunda, SE
Mehran Mokhtari, Spånga, SE
(74) Albihs Patentbyrå Göteborg AB, Box 142, 401
22 Göteborg
-

- (51) **H04M 3/42**
(21) **9804598-2** (22) 1998-12-30
(41) 2000-07-01 (24) 1998-12-30
(54) En agentbaserad distribuerad metod att upprätta
samtal
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson, 126 25 Stockholm, SE
(72) Stefan Willehadson, Uppsala, SE
Johan Montelius, Stockholm, SE
Jan Gabrielsson, Uppsala, SE
(74) Ericsson Radio Systems AB, Common Patent Department,
164 80 Stockholm
-

- (51) **H04Q 7/22**
(21) **9804591-7** (22) 1998-12-29
(41) 2000-06-30 (24) 1998-12-29
(54) Arrangemang som relaterar till telekommunikation
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson, 126 25 Stockholm, SE
(72) Ming Ma, Täby, SE
Anders Bränneby, Järfälla, SE
(74) Ericsson Radio Systems AB, Common Patent Department,
164 80 Stockholm
-

H05K 7/20 ---> (51) F28D 20/02

Utlagda patentansökningar

Inga uppgifter för denna rubrik

Meddelade patent I

Inga uppgifter för denna rubrik

Meddelade patent II

(51) **A01D 34/73** (11) **513 241**
 (21) **9804258-3** (22) 1998-12-09
 (41) 2000-06-10 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-09
 (54) Klippenhet för rotorklippare inrättad att verka vid flera nivåer för att sönderdela gräset samt rotorgräsklippare innefattande en sådan klippenhet
 (73) Mats Fischier i Båstad AB, Karup 3160, 269 00 Båstad, SE
 (72) Mats Fischier, Båstad, SE
 (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ

A01D 90/10 ----> (51) **A01F 29/00**

(51) **A01F 29/00** (11) **513 232**
 A01D 90/10
 (21) **9804239-3** (22) 1998-12-07
 (41) 2000-06-08 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-07
 (54) Utmatare för en halmbinge
 (73) Tommy Lindvall, Kvie Ekeby, 621 70 Visby, SE
 (72) Tommy Lindvall, Visby, SE
 (74) L A Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm

(51) **A01G 23/08** (11) **513 257**
 (21) **9702125-7** (22) 1997-06-04
 (41) 1998-12-05 (45) 2000-08-07
 (24) 1997-06-04
 (54) Träskördeaggregat
 (73) ELM EK Automation AB, Pl 980, 780 51 Dala-Järna, SE
 (72) Lars Larsson, Dala-Järna, SE
 (74) Dr Ludwig Brann Patentbyrå AB, Box 17192, 104 62 Stockholm

(51) **A47B 9/12** (11) **513 249**
 A47B 9/20
 (21) **9802307-0** (22) 1998-06-29
 (41) 1999-12-30 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-06-29
 (54) Teleskoppelare, speciellt till höjdställbara arbetsbord, innefattande tre rörformiga sektioner
 (73) MPI Teknik AB, Box 96, 360 50 Lessebo, SE
 (72) Kjell Andersson, Lessebo, SE
 Sven Högström, Växjö, SE
 (74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö

A47B 9/20 ----> (51) **A47B 9/12**

A47L 13/257 ----> (51) [A47L 13/44](#)

- (51) **A47L 13/44** (11) **513 237**
 A47L 13/257
 (21) **9803780-7** (22) 1998-11-05
 (41) 2000-05-06 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-11-05
 (54) Hållare för en dyna eller skurblocksduk
 (73) Gipeco AB, Kabelvägen 8, 553 02 Jönköping, SE
 (72) Eide Sandqvist, Huskvarna, SE
 (74) Nilmarks Advokatbyrå AB, Box 7701, 103 95 Stockholm
-

A47L 15/42 ----> (51) [D06F 39/14](#)

- (51) **A61C 8/00** (11) **513 234**
 (21) **9903669-1** (22) 1999-10-13
 (41) 1999-10-13 (45) 2000-08-07
 (62) 9700155-6 (24) 1999-10-13
 (54) Rotationssymmetriskt benförankringselement
 (73) Nobel Biocare AB, Box 5190, 402 26 Göteborg, SE
 (72) Fredrik Engman, Mölnlycke, SE
 Dan Lundgren, Hovås, SE
 (74) Gunnar Olsson, Nobel Biocare AB Box 5190, 402
 26 Göteborg
-

A61F 13/15 ----> (51) [A61L 15/16](#)

A61J 1/05 ----> (51) [A61M 5/00](#)

- (51) **A61L 15/16** (11) **513 240**
 A61F 13/15
 (21) **9602156-3** (22) 1996-05-31
 (41) 1997-12-01 (45) 2000-08-07
 (24) 1996-05-31
 (54) Textilfiberförstärkt absorberande material
 (73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE
 (72) Peter Blomström, Göteborg, SE
 Anette Buschka, Göteborg, SE
 Tomas Billgren, Kullavik, SE
 (74) Albihns Patentbyrå Stockholm AB, Box 5581, 114
 85 Stockholm
-

- (51) **A61L 15/26** (11) **513 227**
 A61L 15/62
 (21) **9804201-3** (22) 1998-12-03
 (41) 2000-06-04 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-03
 (54) Materialstruktur för användning i absorberande
 alster, och ett absorberande alster innefattande
 en sådan materialstruktur

- (73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE
 (72) Hannele Nurmi, Rönnäng, SE
 Eva Fransson, Mölndal, SE
 Elisabeth Lakso, Stenungsund, SE
 Anna-Karin Jörnbrink, Lerum, SE
 Anders Silverstrand, Mölnlycke, SE
 Gunilla Himmelmann, Mölnlycke, SE
 (74) Göteborgs Patentbyrå Dahls AB, Sjöporten 4, 417
 64 Göteborg
-

A61L 15/62 ---> (51) A61L 15/26

- (51) **A61M 5/00** (11) **513 225**
 A61J 1/05
 (21) **9804190-8** (22) 1998-12-03
 (41) 2000-06-04 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-03
 (54) Arrangemang, förfarande och gasbehållare
 för steril eller aseptisk hantering
 (73) Carmel Pharma AB, Box 5352, 402 28 Göteborg, SE
 (72) Göran Wessman, Göteborg, SE
 (74) Göteborgs Patentbyrå Dahls AB, Sjöporten 4, 417
 64 Göteborg
-

- (51) **B01D 53/28** (11) **513 238**
 B01J 20/10 B01J 20/32
 (21) **9804152-8** (22) 1998-12-01
 (41) 2000-06-02 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-01
 (54) Förfarande för framställning av avfuktningselement
 samt användning av vattenglaslösning för impregnering
 av papper vid förfarandet
 (73) Proflute AB, Vargmötesvägen 8, 186 30 Vallentuna, SE
 (72) Per-Johan Aronson, Sollentuna, SE
 (74) Albihs Patentbyrå Stockholm AB, Box 5581, 114
 85 Stockholm
-

B01J 20/10 ---> (51) B01D 53/28

B01J 20/32 ---> (51) B01D 53/28

B08B 13/00 ---> (51) D06F 39/14

- (51) **B32B 3/04** (11) **513 254**
 B32B 31/10 B32B 29/00
 B65D 5/42 B65D 65/40
 (21) **9704157-8** (22) 1997-11-13
 (41) 1999-05-14 (45) 2000-08-07
 (24) 1997-11-13
 (54) Sätt att tillverka kantförseglade förpackningsbehållarämnen
 (73) Tetra Laval Holdings & Finance SA, Pully, CH

- (72) Ingvar Andersson, Löddeköpinge, SE
 Thomas Pettersson, Löddeköpinge, SE
 (74) AB Tetra Pak Patentavdelningen, Ruben Rausings
 gata, 221 86 Lund, SE

B32B 29/00 ----> (51) B32B 3/04

B32B 31/10 ----> (51) B32B 3/04

- (51) **B60R 1/06** (11) **513 228**
 (21) **9804222-9** (22) 1998-12-04
 (41) 2000-06-05 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-04
 (54) Backspegel för fordon
 (73) AB Volvo, 405 08 Göteborg, SE
 (72) Mikael Hildesson, Romelanda, SE
 Dan Frykholm, Göteborg, SE
 (74) AlbiHns Patentbyrå Stockholm AB, Box 5581, 114
 85 Stockholm

- (51) **B60R 16/02** (11) **513 252**
 G01D 13/12 G01D 13/20
 G01P 1/08
 (21) **9803540-5** (22) 1998-10-16
 (41) 2000-04-17 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-10-16
 (54) Ekonomimätare/varvräknare
 (73) Berifors AB, Karlsbodavägen 17 A, 168 67 Bromma, SE
 (72) Sten Forseke, Bruxelles, BE
 (74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm

B65D 5/42 ----> (51) B32B 3/04

B65D 65/40 ----> (51) B32B 3/04

- (51) **C03C 17/34** (11) **513 245**
 (21) **9502923-7** (22) 1995-08-23
 (41) 1996-02-25 (45) 2000-08-07
 (24) 1995-08-23
 (32) 1994-08-24 (33) GB (31) 9417112
 (54) Belagt substrat och sätt för dess bildning
 (73) Glaverbel, Bryssel, BE
 (72) Jean-Michel Depauw, Bryssel, BE
 (74) AlbiHns Patentbyrå Stockholm AB, Box 5581, 114
 85 Stockholm

- (51) **C07C 201/06** (11) **513 222**
 C07C 205/02
 (21) **9804252-6** (22) 1998-12-08

- (41) 2000-06-09 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-08
- (54) Sätt att framställa dinitrometansalter
 (73) Försvarets forskningsanstalt, 172 90 Stockholm, SE
 (72) Nikolai Latypov, Tumba, SE
 Ulf Wellmar, Kävlinge, SE
 Abraham Langlet, Stockholm, SE
 (74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88
 Stockholm
-

C07C 205/02 ---> (51) C07C 201/06

- (51) **C07C 209/04** (11) **513 250**
 C07C 209/16
- (21) **9704116-4** (22) 1997-11-11
 (41) 1999-05-12 (45) 2000-08-07
 (24) 1997-11-11
- (54) Amineringsförfarande för framställning av
 polyaminer
 (73) Akzo Nobel NV, Arnhem, NL
 (72) Johan Günther-Hanssen, Mölndal, SE
 (74) Andersson R, Akzo Nobel Surface Chemistry AB,
 444 85 Stenungsund
-

C07C 209/16 ---> (51) C07C 209/04

- (51) **C22C 38/44** (11) **513 235**
 (21) **9902346-7** (22) 1999-06-21
 (41) 2000-08-07 (45) 2000-08-07
 (24) 1999-06-21
- (54) Användning av en rostfri stållegering såsom
 umbilicalrör i havsmiljö
 (73) Sandvik AB, 811 81 Sandviken, SE
 (72) Pasi Kangas, Sandviken, SE
 (74) Sandvik AB Patentavdelningen, 811 81 Sandviken
-

- (51) **C22C 38/44** (11) **513 247**
 (21) **9902472-1** (22) 1999-06-29
 (41) 2000-08-07 (45) 2000-08-07
 (24) 1999-06-29
- (54) Ferrit-austenitisk stållegering
 (73) Sandvik AB, 811 81 Sandviken, SE
 (72) Pasi Kangas, Sandviken, SE
 (74) Sandvik AB Patentavdelningen, 811 81 Sandviken
-

- (51) **D06F 39/14** (11) **513 256**
 A47L 15/42 B08B 13/00
- (21) **9903724-4** (22) 1999-10-18
 (41) 2000-08-07 (45) 2000-08-07
 (24) 1999-10-18
- (54) Locköppningsanordning för toppmatad tvättmaskin
 (73) O Malmkvist AB, Box 53, 342 21 Alvesta, SE
 (72) Nils Zinn, Moheda, SE

(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ

(51) **D21F 3/02** (11) **513 230**
 D21F 9/02
 (21) **9804231-0** (22) 1998-12-07
 (41) 2000-06-08 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-07
 (54) Press i ett viraparti hos en papp- eller
 pappersmaskin samt viraparti
 (73) Valmet-Karlstad AB, Box 1014, 651 15 Karlstad, SE
 (72) Per Anders Artur Leandersson, Karlstad, SE
 Carl-Gustaf Salomonsson, Fagerås, SE
 (74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Box 80, 651 03 Karlstad

D21F 9/02 ---> (51) [D21F 3/02](#)

(51) **D21H 21/20** (11) **513 243**
 (21) **9804294-8** (22) 1998-12-11
 (41) 2000-06-12 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-11
 (54) Förfarande för förhöjning av våtstyrkan
 hos ett tisseumaterial samt tisseumaterialet
 enligt förfarandet
 (73) SCA Research AB, 405 03 Göteborg, SE
 (72) Joakim Jardeby, Göteborg, SE
 Anna Nihlstrand, Göteborg, SE
 Thami Chihani, Mölnlycke, SE
 Sussan Sandberg, Onsala, SE
 (74) Göteborgs Patentbyrå Dahls AB, Sjöporten 4, 417
 64 Göteborg

(51) **F16C 35/06** (11) **513 239**
 F16C 41/04 F16C 43/04
 (21) **9804194-0** (22) 1998-12-03
 (41) 2000-06-04 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-03
 (54) Anordning och metod för underlättande av
 montering, demontering och hantering av ett lager
 (73) SKF Sverige AB, 415 50 Göteborg, SE
 (72) Gunnar Bergling, Sävedalen, SE
 (74) SKF Group Headquarters, Ulf Johansson Innovation
 & Patents, 415 50 Göteborg

F16C 41/04 ---> (51) [F16C 35/06](#)

F16C 43/04 ---> (51) [F16C 35/06](#)

(51) **F16K 7/16** (11) **513 253**
 (21) **9703255-1** (22) 1997-09-09
 (41) 1999-03-10 (45) 2000-08-07
 (24) 1997-09-09

- (54) Membranventil samt ventilhus för en membranventil
 (73) Robovalve AB, Stjärnvägen 2, 181 34 Lidingö, SE
 (72) Ingvar Bäcklund, Lidingö, SE
 (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100
 55 Stockholm
-

- (51) **F16K 11/02** (11) **513 229**
 F16K 27/00
 (21) **9804224-5** (22) 1998-12-04
 (41) 2000-06-05 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-04
 (54) Med avstängningsventil och backventil försett
 ventilhus
 (73) FM Mattsson AB, Box 427, 792 27 Mora, SE
 (72) Bo Axelsson, Mora, SE
 (74) Kransell & Wennborg AB, Box 27834, 115 93 Stockholm
-

F16K 27/00 ----> (51) F16K 11/02

F23Q 3/00 ----> (51) F24C 3/10

- (51) **F24C 3/10** (11) **513 251**
 F23Q 3/00
 (21) **9603139-8** (22) 1996-08-29
 (41) 1998-03-01 (45) 2000-08-07
 (24) 1996-08-29
 (54) Tändanordning för fritidskök
 (73) Primus AB, Box 1366, 171 26 Solna, SE
 (72) Lars Ledin, Vällingby, SE
 Kalevi Romo, Järfälla, SE
 (74) L A Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm
-

F25D 29/00 ----> (51) G05D 23/19

- (51) **F26B 3/04** (11) **513 231**
 F26B 25/06
 (21) **9804236-9** (22) 1998-12-07
 (41) 2000-06-08 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-07
 (54) Metod och anordning för virkestorkning
 (73) Gurlita Maskin AB, Box 145, 685 23 Torsby, SE
 (72) Håkan Eriksson, Östra Ämtervik, SE
 (74) Hynell Patenttjänst AB, Patron Carls väg 2, 683
 40 Hagfors/Uddeholm
-

F26B 25/06 ----> (51) F26B 3/04

G01D 13/12 ----> (51) B60R 16/02

G01D 13/20 ----> (51) B60R 16/02

- (51) **G01M 3/02** (11) **513 242**
 (21) **9804270-8** (22) 1998-12-10
 (41) 2000-06-11 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-10
 (54) Hållare för fasthållning av ett elastiskt, behållarliknande objekt
 (73) Jarmo Gustavsson, Bergvägen 8 A, 186 41 Vallentuna, SE
 (72) Jarmo Gustavsson, Vallentuna, SE
 (74) Waldinger Å, Roslinvägen 41, 168 51 Bromma
-

G01P 1/08 ----> (51) B60R 16/02

G02B 5/24 ----> (51) G02F 1/13

- (51) **G02F 1/13** (11) **513 224**
 G02B 5/24
 (21) **9804145-2** (22) 1998-12-01
 (41) 2000-06-02 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-01
 (54) Anordning för att avskärma störande strålning från en strålkälla från att nå en strålningsmottagare
 (73) Försvarets forskningsanstalt, 172 90 Stockholm, SE
 (72) Torbjörn Gustafsson, Linköping, SE
 Stan Zyra, Linköping, SE
 (74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88 Stockholm
-

- (51) **G05D 23/19** (11) **513 258**
 F25D 29/00
 (21) **9803789-8** (22) 1998-11-05
 (41) 2000-05-06 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-11-05
 (54) Sätt och anordning för styrning av en temperatur i ett skåp
 (73) AB Electrolux, 105 45 Stockholm, SE
 (72) Gheorghe Gherman, Täby, SE
 Johnny Kornelind, Tyresö, SE
 (74) Erixon B, c/o Electrolux, 105 45 Stockholm
-

- (51) **G06F 17/30** (11) **513 248**
 (21) **9704767-4** (22) 1997-12-19
 (41) 1999-06-20 (45) 2000-08-07
 (24) 1997-12-19
 (54) Metod för hantering av datastrukturer
 (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson, 126 25 Stockholm, SE
 (72) Stefan Björnson, Nynäshamn, SE
 (74) Ericsson Telecom AB, IPR Managment and Patent Department, 126 25 Stockholm, SE
-

(51) **G21C 7/36** (11) **513 236**
 (21) **9303072-4** (22) 1993-09-21
 (41) 1994-03-23 (45) 2000-08-07
 (24) 1993-09-21
 (32) 1992-09-22 (33) JP (31) 04/253107
 (32) 1993-08-24 (33) JP (31) 05/209717
 (54) System för effektövervakning i en kärnreaktor
 (73) KK Toshiba, Kawasaki-shi, JP
 (72) Yutaka Takeuchi, Tochigi-shi, JP
 Hitoshi Uematsu, Yokohama-shi, JP
 Yukio Takigawa, Kawasaki-shi, JP
 (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ

(51) **H01Q 3/44** (11) **513 226**
 (21) **9804197-3** (22) 1998-12-03
 (41) 2000-06-04 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-12-03
 (54) Kontinuerligt apertursvepande antenn
 (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson, 126 25 Stockholm, SE
 (72) Kent Olof Falk, Mölnlycke, SE
 (74) Aros Patent AB, Box 1544, 751 45 Uppsala

(51) **H01Q 3/44** (11) **513 223**
 (21) **9900336-0** (22) 1999-02-02
 (41) 2000-06-04 (45) 2000-08-07
 (24) 1999-02-02
 (32) 1998-12-03 (33) SE (31) 9804197-3
 (54) Svepande linsantenn
 (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson, 126 25 Stockholm, SE
 (72) Kent Falk, Mölnlycke, SE
 (74) Aros Patent AB, Box 1544, 751 45 Uppsala

(51) **H04B 7/26** (11) **513 233**
 (21) **9800202-5** (22) 1998-01-23
 (41) 1999-07-24 (45) 2000-08-07
 (24) 1998-01-23
 (54) TDMA-TDD/FDD Radiokommunikationssystem samt
 kanalvals-förfarande och -anordning för ett sådant
 system
 (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson, 126 25 Stockholm, SE
 (72) Dag E:son Åkerberg, Kungsängen, SE
 (74) Aros Patent AB, Box 1544, 751 45 Uppsala

(51) **H04L 12/46** (11) **513 246**
 (21) **9702384-0** (22) 1997-06-23
 (41) 1998-12-24 (45) 2000-08-07
 (24) 1997-06-23
 (54) Förfarande och anordning i ett IP-baserat nät
 (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson, 126 25 Stockholm, SE
 Telia AB, 123 86 Farsta, SE
 (72) Theo Kanter, Rönninge, SE
 Anders Ryde, Saltsjöbaden, SE
 Claes Frisk, Huddinge, SE
 Anders Svennevik, Stockholm, SE
 (74) Albihns Patentbyrå Stockholm AB, Box 5581, 114
 85 Stockholm

Upphävda patent

Inga uppgifter för denna rubrik

Avslagna invändningar

Inga uppgifter för denna rubrik

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) **B01D 27/08** (87) **0 956 127**
 (21) **96934853.1** (22) 1996-10-25
 (54) Filter
 (71) PARKER HANNIFIN OY, 31700 Urjala As,FI

(51) **C07K 14/54** (87) **1 003 781**
 (21) **98938877.2** (22) 1998-08-13
 (54) Interleucin-18-bindande proteiner samt framställning
 och användande av dessa
 (71) Yeda Research and Development Co. Ltd., 76100
 Rehovot,IL

(51) **C08G 59/42** (87) **0 994 141**
 C09D 163/00
 (21) **99308074.6** (22) 1999-10-13
 (54) Korrosions- och stötbeständiga beläggningar
 för stål med stor draghållfasthet
 (71) MORTON INTERNATIONAL INC., Chicago Illinois 60606,US

C09D 163/00 ---> (51) **C08G 59/42**

(51) **E04B 2/88** (87) **1 007 804**
 E06B 3/54
 (21) **98938577.8** (22) 1998-08-25
 (54) Fästelement för fasadskivor
 (71) Vetrotech Saint-Gobain (International) AG, CH-3000
 Bern 22,CH

E06B 3/54 ---> (51) **E04B 2/88**

(51) **F16D 11/14** (87) **1 015 783**
 (21) **98948973.7** (22) 1998-09-16
 (54) Kopplingstandning, isynnerhet i en växellåda
 (71) BLW Präzisionsschmiede GmbH, München,DE

Meddelade Europeiska patent

A01B 63/111 ----> (51) G01S 15/88

(51) **A01G 9/12** (87) **0 871 353**
 (21) **96942177.5** (45) 2000-05-31
 (54) Växtbehållare med en fixeringsinrättning
 för växtstavar
 (73) Payr Hubert, 2483 Ebreichsdorf,

(51) **A01K 1/015** (87) **0 717 928**
 (21) **95203147.4** (45) 2000-05-03
 (54) Absorberande strömedel för djur som omfattar
 sepiolit och en process för dess beredning
 (73) TOLSA S.A., E-28001 Madrid,

(51) **A01N 25/04** (87) **0 805 625**
 A01N 25/06 A01N 53/00
 (21) **96905214.1** (45) 2000-05-17
 (54) Insekticidiskt aktiv komposition
 (73) S.C. JOHNSON & SON INC., Racine, WI 53403-2236, US

A01N 25/06 ----> (51) A01N 25/04

A01N 43/40 ----> (51) A01N 51/00

A01N 47/40 ----> (51) A01N 51/00

(51) **A01N 51/00** (87) **0 806 895**
 A01N 47/40 A01N 43/40
 (21) **96901858.9** (45) 2000-04-12
 (54) Insekticida föreningar innehållande en insekticid
 ur familjen klornikotinyler och en insekticid
 ur gruppen pyrazol, pyrrol eller fenylimidazol
 (73) RHONE-POULENC AGRO, 69009 Lyon, FR

A01N 53/00 ----> (51) A01N 25/04

A23G 3/20 ----> (51) A23P 1/12

A23K 1/00 ----> (51) [A23P 1/12](#)

A23K 1/18 ----> (51) [A23P 1/12](#)

A23L 1/164 ----> (51) [A23P 1/12](#)

(51) **A23L 1/305** (87) **0 810 829**
 A61K 31/195
 (21) **96904849.5** (45) 2000-04-12
 (54) Aminosyraberedningar och användning därav
 för klinisk näringstillförsel
 (73) Novartis Nutrition AG, 3001 Bern, CH

(51) **A23L 1/308** (87) **0 586 933**
 (21) **93113155.1** (45) 2000-05-03
 (54) Medel för att undertrycka eller sänka blodlipider
 (73) NIPPON TENSAISEITO KABUSHIKI KAISHA, Tokyo, JP

(51) **A23P 1/12** (87) **0 647 410**
 A23K 1/00 A23G 3/20
 A23L 1/164 A23K 1/18
 (21) **94115528.5** (45) 2000-06-14
 (54) Förfarande för framställning av en samsprutad
 produkt samt därvid erhållen produkt
 (73) SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S.A., 1800 Vevey, CH

(51) **A47K 10/38** (87) **0 595 779**
 B65D 83/08
 (21) **93850154.1** (45) 2000-04-19
 (54) Distributionsmunstycke
 (73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE

(51) **A47L 9/18** (87) **0 768 058**
 (21) **96116245.0** (45) 2000-04-26
 (54) Maskin för städning i hushåll
 (73) T.P.A. IMPEX S.p.A., I-36060 Romano d'Ezzelino,
 Vicenza, IT

A47L 15/23 ----> (51) [A47L 15/50](#)

(51) **A47L 15/50** (87) **0 727 182**
 A47L 15/23
 (21) **96830059.0** (45) 2000-04-26
 (54) Diskmaskin med över varandra belägna korgar
 (73) SMEG S.p.A., Guastalla (Reggio Emilia), IT

A61B 10/00 ---> (51) A61B 19/00

- (51) **A61B 19/00** (87) **0 830 099**
A61B 10/00 C12M 1/26
(21) **96917219.6** (45) 2000-04-26
(54) Anordning och förfarande för isolering och uppsamling av celler
(73) CEDARS-SINAI MEDICAL CENTER, Los Angeles, California 90048-1869, US
-

- (51) **A61F 2/06** (87) **0 783 873**
(21) **97200643.1** (45) 2000-04-12
(54) Grenad endoluminal protes
(73) Boston Scientific Technology Inc., Maple Grove, MN 55311-1566, US
-

- (51) **A61F 5/448** (87) **0 835 084**
(21) **95921899.1** (45) 2000-05-03
(54) Ostomikoppling
(73) SALT & SON LTD., Birmingham B7 4DS, GB
-

A61F 5/448 ---> (51) B29C 45/44

- (51) **A61F 13/15** (87) **0 762 861**
(21) **95917801.3** (45) 2000-08-02
(54) Absorberande engångsföremål som har en försluten, expanderbar komponent
(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, Cincinnati, Ohio 45202, US
-

- (51) **A61F 13/62** (87) **0 721 769**
(21) **95102143.5** (45) 2000-05-24
(54) Engångsartikel med en vikt förankringszon för samverkan med ett annat tillslutningselement av haktyp
(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, Cincinnati, Ohio 45202, US
-

- (51) **A61K 7/00** (87) **0 616 799**
A61K 7/48 A61K 7/06
(21) **93309953.3** (45) 2000-05-03
(54) Kosmetiskt överlämningsystem för salicylsyra samt sätt att framställa detsamma
(73) COLLABORATIVE LABORATORIES Inc., East Setauket, New York 11733, US
-

A61K 7/06 ---> (51) A61K 7/00

A61K 7/48 ----> (51) A61K 7/00

- (51) **A61K 9/127** (87) **0 688 206**
(21) **94909807.3** (45) 2000-05-03
(54) Vaccintillförselsystem och lagringsstabil
prekursorlösning för senare inkapsling av aktiva
ingredienser
(73) Fountain Pharmaceuticals Inc., Largo, Florida
34647, US
-

A61K 9/14 ----> (51) A61K 31/19

A61K 9/16 ----> (51) A61K 31/19

- (51) **A61K 31/045** (87) **0 465 508**
(21) **90905048.6** (45) 2000-05-31
(54) Dietsupplement för insulinresistenta diabetiker
(73) THE UNIVERSITY OF VIRGINIA PATENT FOUNDATION,
Charlottesville, Virginia 22903, US
-

- (51) **A61K 31/19** (87) **0 741 565**
A61K 9/14 A61K 9/16
(21) **95906207.6** (45) 2000-04-19
(54) Förfarande för framställning av s(+)-ibuprofenpartiklar
(73) Gebro Pharma GmbH, 6391 Fieberbrunn, AT
-

A61K 31/195 ----> (51) A23L 1/305

A61K 31/395 ----> (51) C07D 401/12

- (51) **A61K 31/415** (87) **0 703 781**
(21) **94919712.3** (45) 2000-05-10
(54) Användning av efaroxan och derivat därav
för framställning av ett läkemedel för behandling
av parkinsons sjukdom
(73) PIERRE FABRE MEDICAMENT, 92100 Boulogne, FR
-

A61K 31/415 ----> (51) C07D 231/12

A61K 31/43 ----> (51) C07D 519/00

A61K 31/445 ----> (51) C07D 211/64

A61K 31/50	---	(51) <u>C07D 237/22</u>
A61K 31/535	---	(51) <u>C07D 211/64</u>
A61K 31/565	---	(51) <u>C07J 41/00</u>
A61K 31/59	---	(51) <u>C07C 401/00</u>
A61K 31/66	---	(51) <u>C07F 9/40</u>
A61K 31/66	---	(51) <u>C07F 9/58</u>
A61K 31/70	---	(51) <u>C07H 15/10</u>
A61K 31/715	---	(51) <u>C07H 15/10</u>
A61K 33/00	---	(51) <u>A61K 35/78</u>
(51) A61K 35/78		(87) 0 668 769
A61K 33/00		
(21) 94900557.3		(45) 2000-04-19
(54) Syntetiska kompositioner härledda från ekbarksextrakt och metod för användning därav		
(73) GREYSTONE MEDICAL GROUP INC., Memphis, Tennessee 38111, US		
(51) A61K 38/21		(87) 0 652 768
(21) 93913731.1		(45) 2000-05-03
(54) Farmaceutisk preparation för aktivering av naturliga mördarceller		
(73) MAXIM PHARMACEUTICALS INC., San Diego, CA 92121, US		
A61K 38/36	---	(51) <u>C12Q 1/56</u>
A61K 39/10	---	(51) <u>C12N 15/31</u>
A61K 39/395	---	(51) <u>C12N 15/12</u>

(51) **A61N 1/05** (87) **0 741 592**
 (21) **95909304.8** (45) 2000-05-17
 (54) Flerkanalsapparat för epidural ryggmärgsstimulering
 (73) MEDTRONIC INC., Minneapolis, Minnesota 55432-3576, US

(51) **B01D 19/04** (87) **0 912 221**
 C09D 7/12 C13D 1/00
 C13D 3/00 D21H 21/12
 (21) **97930519.0** (45) 2000-04-12
 (54) Användning av med alfa-olefinepoxider omsatta etenoxid-/propenoxid-anlagrings-föreningar av glycerin eller polyglycerin som skumdämpare
 (73) Cognis Deutschland GmbH, 40589 Düsseldorf, DE

B01D 46/52 ----> (51) **E01H 1/08**

B01D 53/56 ----> (51) **B01D 53/84**

B01D 53/60 ----> (51) **B01D 53/84**

(51) **B01D 53/84** (87) **0 808 210**
 B01D 53/56 B01D 53/60
 (21) **96903271.3** (45) 2000-06-28
 (54) Förfarande för rening av rökgas innehållande kväveoxider
 (73) BIOSTAR DEVELOPMENT C.V., 8560 BA Balk, NL

(51) **B01D 53/86** (87) **0 547 226**
 B01J 21/06 B01J 23/24
 B01J 23/26 B01J 23/28
 B01J 23/30 B01J 23/34
 B01J 23/56 B01J 23/62
 B01J 23/64 B01J 23/66
 (21) **92909560.2** (45) 2000-07-19
 (54) Förfarande för oxidativ nedbrytning av en organisk halogenförening
 (73) NIPPON SHOKUBAI CO. LTD., Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka-fu JP

(51) **B01J 2/28** (87) **0 881 942**
 C04B 18/02
 (21) **97902747.1** (45) 2000-04-19
 (54) Förfarande för beredning av bruk
 (73) DSM N.V., 6411 TE Heerlen, NL

B01J 21/06 ----> (51) **B01D 53/86**

B01J 23/24	---->	(51) <u>B01D 53/86</u>
-------------------	-------	------------------------

B01J 23/26	---->	(51) <u>B01D 53/86</u>
-------------------	-------	------------------------

B01J 23/28	---->	(51) <u>B01D 53/86</u>
-------------------	-------	------------------------

B01J 23/30	---->	(51) <u>B01D 53/86</u>
-------------------	-------	------------------------

B01J 23/34	---->	(51) <u>B01D 53/86</u>
-------------------	-------	------------------------

B01J 23/56	---->	(51) <u>B01D 53/86</u>
-------------------	-------	------------------------

B01J 23/62	---->	(51) <u>B01D 53/86</u>
-------------------	-------	------------------------

B01J 23/64	---->	(51) <u>B01D 53/86</u>
-------------------	-------	------------------------

B01J 23/66	---->	(51) <u>B01D 53/86</u>
-------------------	-------	------------------------

B01J 47/06	---->	(51) <u>H01F 1/11</u>
-------------------	-------	-----------------------

(51) B02C 18/14		(87) 0 768 920
B02C 18/18		
(21) 95924833.7		(45) 2000-08-02
(54) Rotorskärmskin för att finfördela i synnerhet skrymmande avfallsmaterial		
(73) Svedala Lindemann GmbH, 40231 Düsseldorf, DE		

B02C 18/18	---->	(51) <u>B02C 18/14</u>
-------------------	-------	------------------------

B03C 1/01	---->	(51) <u>H01F 1/11</u>
------------------	-------	-----------------------

(51) B03C 1/035		(87) 0 589 636
G01N 35/00		
(21) 93307372.8		(45) 2000-08-02
(54) Förfarande för magnetisk separation och anordning därför		

(73) Amersham Pharmacia Biotech UK Limited, Little Chalfont, Buckinghamshire HP7 9NA, GB

B03C 3/019 ---> (51) B03C 3/82

B03C 3/06 ---> (51) B03C 3/82

B03C 3/32 ---> (51) B03C 3/82

(51) **B03C 3/82** (87) **0 824 377**
 B03C 3/32 B03C 3/06
 B03C 3/019 F24F 3/16
 (21) **96919714.4** (45) 2000-04-19
 (54) Luftreningsapparat
 (73) Gutmann Rudolf, 75417 Mühlacker, DE

B05D 3/06 ---> (51) C23C 8/12

B21B 29/00 ---> (51) B21B 31/20

(51) **B21B 31/20** (87) **0 744 228**
 B21B 29/00
 (21) **96107529.8** (45) 2000-08-02
 (54) Block för krökning och balansering hos en kvartovalsverksställning för bearbetning av band eller plåt
 (73) DANIELI & C. OFFICINE MECCANICHE S.p.A., 33042 Buttrio (UD), IT

(51) **B21C 25/00** (87) **0 780 170**
 (21) **96309284.6** (45) 2000-08-02
 (54) Gjutformskonstruktion för extrudering av hålförsedda metallartiklar
 (73) YUGEN KAISHA YANO ENGINEERING, Osakashi, Osaka, JP

(51) **B23B 27/04** (87) **0 654 316**
 (21) **94118012.7** (45) 2000-05-03
 (54) Fastspänningsdon för ett vändskär
 (73) ISCAR LTD., Migdal Tefen 24959, IL

B23D 61/02 ---> (51) B27B 33/08

(51) **B23K 26/00** (87) **0 827 802**

- B60R 21/20
(21) **97114138.7** (45) 2000-05-17
(54) Förfarande för framställning av en försvagningslinje medelst laser
(73) JENOPTIK Aktiengesellschaft, 07743 Jena, DE
-

- (51) **B27B 33/08** (87) **0 790 885**
B23D 61/02
(21) **95926566.1** (45) 2000-05-10
(54) Sågklinga
(73) Gebelius Hjördis Florence Maria, 149 21 Nynäshamn, SE
-

- (51) **B29C 45/17** (87) **0 853 540**
B29C 45/67
(21) **96930949.1** (45) 2000-04-26
(54) Tillslutningsenhet för en sprutgjutningsmaskin
(73) Ettliger Kunststoffmaschinen GmbH, 86343 Königsbrunn, DE
-

- (51) **B29C 45/44** (87) **0 641 277**
B65D 55/02 A61F 5/448
(21) **93910174.7** (45) 2000-04-19
(54) Metod för formning av plastartiklar samt därigenom framställda artiklar
(73) E.R. SQUIBB & SONS INC., New York, NY 10154-0037, US
-

B29C 45/67 ---> (51) [B29C 45/17](#)

- (51) **B29C 47/16** (87) **0 730 940**
(21) **95103369.5** (45) 2000-04-26
(54) Pressform och förfarande för att styra flödet genom formen
(73) OWENS CORNING, Toledo, Ohio 43659, US
-

B29C 63/34 ---> (51) [F16L 55/165](#)

- (51) **B32B 3/30** (87) **0 656 253**
E04C 2/32
(21) **94810631.5** (45) 2000-05-17
(54) Formstyv komponentplatta
(73) Alusuisse Technology & Management AG, 8212 Neuhausen am Rheinfall, CH
-

- (51) **B32B 5/26** (87) **0 946 355**
B60R 13/02
(21) **98901931.0** (45) 2000-06-07
(54) Av flera skikt bestående kompositkropp
(73) Möller Plast GmbH, 33649 Bielefeld, DE
-

(51) **B41F 7/30** (87) **0 876 256**
(21) **97914063.9** (45) 2000-04-19
(54) Sprutfuktverk
(73) Koenig & Bauer Aktiengesellschaft, 97080 Würzburg, DE

B41F 13/00 ----> (51) [B41F 13/008](#)

(51) **B41F 13/008** (87) **0 834 398**
B41F 13/00
(21) **97115576.7** (45) 2000-05-10
(54) Drivenhet för en arktryckpress
(73) MAN Roland Druckmaschinen AG, 63075 Offenbach, DE

(51) **B41F 31/14** (87) **0 719 212**
B41F 31/26
(21) **94928003.6** (45) 2000-05-10
(54) Färgvalsmechanism
(73) FURY LTD., Cedar Knolls, NJ 07927, US

B41F 31/26 ----> (51) [B41F 31/14](#)

(51) **B41F 31/32** (87) **0 826 501**
(21) **96810580.9** (45) 2000-04-26
(54) Anordning för inställning av en färgverks-
respektive fuktverksvals till en tryckmaskin
(73) GIMACO INGENIEUR AG FÜR MASCHINENBAU, CH-3098
Köniz/BE, CH

(51) **B42D 15/10** (87) **0 912 350**
(21) **97931676.7** (45) 2000-05-10
(54) Metod för att skydda produkter mot förfalskning
med hjälp av en maskinläslig säkerhetsmärkning
(73) BUNDESDRUCKEREI GmbH, 10969 Berlin, DE

(51) **B60K 41/06** (87) **0 889 795**
(21) **97922818.6** (45) 2000-05-24
(54) Förfarande för styrning av en förbränningsmotor
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, 80333 München, DE

(51) **B60R 1/06** (87) **0 780 266**
(21) **96120506.9** (45) 2000-04-12
(54) Dörrspegel med en liten död vinkel
(73) Kuramoto Atsushi, Yamagata-Gun, Hiroshima-ken, JP

B60R 13/02 ----> (51) [B32B 5/26](#)

- (51) **B60R 13/02** (87) **0 798 165**
F16B 5/12
(21) **97302117.3** (45) 2000-08-02
(54) Inre beklädnadsskiva till fordon
(73) Magna Investments N.V., 6394 Zug, CH
-

B60R 21/20 ----> (51) [B23K 26/00](#)

- (51) **B60R 21/32** (87) **0 885 138**
F42B 3/13
(21) **97907588.4** (45) 2000-05-03
(54) Tändsats för en krockkudde med kiselkrets
och energilagring
(73) Siemens Automotive Corporation, Auburn Hills,
Michigan 48326-2980, US
Ford Motor Company, Dearborn, MI 48126, US
-

- (51) **B61F 5/38** (87) **0 614 793**
B61F 5/44
(21) **94301683.2** (45) 2000-08-02
(54) Upphängningar för järnvägsfordon
(73) Scheffel Herbert, Groenkloof, Pretoria, Transvaal, SA
-

B61F 5/44 ----> (51) [B61F 5/38](#)

- (51) **B65D 5/74** (87) **0 625 948**
B65D 41/18 B65D 47/08
(21) **94905487.8** (45) 2000-04-26
(54) Återförslutningsbart lock
(73) CAPITOL VIAL INC., Fultonville, NY 12072, US
-

- (51) **B65D 27/34** (87) **0 807 060**
(21) **96946024.5** (45) 2000-04-26
(54) Kuvert med rivremsa
(73) Müller Thomas, 59059 Geseke 5, DE
Wolf-Bauwens Michael, 41812 Erkelenz, DE
Schäfers Hans-Jürgen, 33165 Lichtenau, DE
Müller Martina, 59059 Geseke 5, DE
-

B65D 33/18 ----> (51) [C09J 7/02](#)

B65D 33/34 ----> (51) [C09J 7/02](#)

B65D 41/18 ----> (51) [B65D 5/74](#)

B65D 47/08 ----> (51) B65D 5/74

B65D 55/02 ----> (51) B29C 45/44

B65D 83/08 ----> (51) A47K 10/38

(51) **B65H 18/00** (87) **0 833 794**
 B65H 19/22 B65H 19/30
 (21) **96920398.3** (45) 2000-08-02
 (54) Metod för styrning av en balvinda
 (73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, Cincinnati, Ohio
 45202, US

(51) **B65H 18/02** (87) **0 832 035**
 B65H 19/22
 (21) **96921281.0** (45) 2000-08-02
 (54) Spindelskålningsanordning vid balvindor
 (73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, Cincinnati, Ohio
 45202, US

B65H 19/22 ----> (51) B65H 18/00

B65H 19/22 ----> (51) B65H 18/02

B65H 19/30 ----> (51) B65H 18/00

(51) **B67C 3/20** (87) **0 776 314**
 (21) **96916004.3** (45) 2000-05-03
 (54) Förfarande för att fylla behållare med en
 under tryck stående vätska
 (73) ROBERT BOSCH GMBH, 70442 Stuttgart, DE

C01B 13/02 ----> (51) C23C 8/12

(51) **C01B 15/12** (87) **0 630 352**
 C22B 1/14 C01B 35/12
 (21) **93907267.4** (45) 2000-05-31
 (54) Framställning av granulära alkalimetallboratkompositioner
 (73) U.S. BORAX INC., Valencia, CA 91355-1847, US

C01B 35/12 ----> (51) C01B 15/12

- (51) **C02F 1/46** (87) **0 739 311**
C02F 1/467
(21) **95908031.8** (45) 2000-05-03
(54) Vätskesaneringsystem som använder elektrisk
urladdning med gasinsprutning
(73) SCIENTIFIC UTILIZATION INC., Decatur, AL 35602, US
-

C02F 1/467 ----> (51) C02F 1/46

C02F 1/48 ----> (51) H01F 1/11

- (51) **C03B 40/027** (87) **0 647 599**
(21) **94102273.3** (45) 2000-05-10
(54) Automatisk sotningsanordning för en ämnesform
vid glasframställningsindustrin och förfarande
för sotning
(73) Aziende Vetrarie Industriali Ricciardi-Avir S.p.A.,
20094 Corsico (Milano), IT
-

C04B 18/02 ----> (51) B01J 2/28

- (51) **C04B 22/06** (87) **0 931 030**
(21) **97935945.2** (45) 2000-05-03
(54) Metod att framställa en härdande komposition
(73) Eka Chemicals AB, 445 80 Bohus, SE
-

C04B 30/02 ----> (51) D04H 13/00

C04B 41/50 ----> (51) C23C 8/12

C04B 41/53 ----> (51) C23C 8/12

C07C 35/27 ----> (51) C07C 401/00

C07C 47/347 ----> (51) C07C 401/00

C07C 49/523 ----> (51) C07C 401/00

C07C 69/757 ----> (51) C07C 401/00

C07C 211/27 ---> (51) C07F 1/00

C07C 213/00 ---> (51) C07C 217/74

C07C 215/64 ---> (51) C07C 217/74

(51) **C07C 217/74** (87) **0 788 472**
 C07C 215/64 C07C 213/00
 (21) **95916655.4** (45) 2000-08-02
 (54) Process för preparering av 5,6-dihydroxi-2-amino-1,2,3,4-tetrahydronaftalenderivat
 (73) CHIESI FARMACEUTICI S.p.A., I-43100 Parma, IT

(51) **C07C 401/00** (87) **0 707 566**
 A61K 31/59 C07C 49/523
 C07C 35/27 C07C 47/347
 C07C 69/757
 (21) **94924749.8** (45) 2000-04-12
 (54) Nya strukturella analoger av vitamin D
 (73) LABORATOIRE THERAMEX, 98000 Monaco, MC

(51) **C07D 211/64** (87) **0 743 940**
 C07D 401/06 C07D 413/06
 A61K 31/445 A61K 31/535
 (21) **95910029.8** (45) 2000-05-03
 (54) Nya föreningar med analgetisk och lokalanestetisk verkan
 (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE

(51) **C07D 231/12** (87) **0 731 796**
 C07D 405/04 C07D 409/04
 A61K 31/415
 (21) **95902445.6** (45) 2000-08-02
 (54) 1,3,5-trisubstituerade pyrazolföreningar för behandling av inflammation
 (73) G.D. SEARLE & CO., Chicago, IL 60680-5110, US

C07D 233/90 ---> (51) C07D 519/00

(51) **C07D 237/22** (87) **0 742 211**
 C07D 401/12 A61K 31/50
 (21) **95906505.3** (45) 2000-05-10
 (54) Pyridazinonderivat
 (73) NISSAN CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED, Chiyoda-ku Tokyo 101, JP

- (51) **C07D 239/48** (87) **0 741 710**
C07D 239/50 C07D 473/00
(21) **95907107.7** (45) 2000-05-10
(54) Klorpyrimidinmellanprodukter
(73) THE WELLCOME FOUNDATION LIMITED, Greenford, Middlesex
UB6 0NN, GB
-

C07D 239/50 ----> (51) C07D 239/48

C07D 307/33 ----> (51) C12P 7/42

C07D 401/06 ----> (51) C07D 211/64

- (51) **C07D 401/08** (87) **0 568 877**
G11B 7/24 C07D 487/04
(21) **93106630.2** (45) 2000-08-02
(54) Skvarylumföreningar och optiskt informationsregistreringsmedium
utnyttjande desamma
(73) KYOWA HAKKO KOGYO CO. LTD., Chiyoda-ku, Tokyo-to, JP
-

C07D 401/12 ----> (51) C07D 237/22

- (51) **C07D 401/12** (87) **0 763 031**
A61K 31/395
(21) **95921017.0** (45) 2000-05-10
(54) Piperazinderivat som 5-HT1A-antagonister
(73) JOHN WYETH & BROTHER LIMITED, Maidenhead Berkshire,
SL6 0PH, GB
-

C07D 405/04 ----> (51) C07D 231/12

C07D 409/04 ----> (51) C07D 231/12

C07D 413/06 ----> (51) C07D 211/64

C07D 473/00 ----> (51) C07D 239/48

C07D 487/04 ----> (51) C07D 401/08

C07D 499/88 ----> (51) C07D 519/00

C07D 513/04 ---> (51) C07D 519/00

- (51) **C07D 519/00** (87) **0 666 862**
 C07D 499/88 C07D 513/04
 C07D 233/90 A61K 31/43
 (21) **93923504.0** (45) 2000-04-19
 (54) 6-(substituerad metylen)penemer och mellanprodukter
 (73) SMITHKLINE BEECHAM PLC, Brentford, Middlesex
 TW8 9EP, GB
-

- (51) **C07F 1/00** (87) **0 736 031**
 C07C 211/27
 (21) **95904629.3** (45) 2000-05-03
 (54) Förbättringar i eller hänförande sig till
 kerala synteser
 (73) OXFORD ASYMMETRY INTERNATIONAL PLC, Abingdon,
 Oxon OX14 4 RX, GB
-

- (51) **C07F 9/40** (87) **0 563 096**
 C07F 9/572 A61K 31/66
 (21) **92900615.3** (45) 2000-05-03
 (54) Nya metylenbisfosfonsyraderivat
 (73) LEIRAS OY, 20210 Turku, FI
-

C07F 9/40 ---> (51) C07F 9/58

C07F 9/572 ---> (51) C07F 9/40

- (51) **C07F 9/58** (87) **0 563 107**
 C07F 9/40 A61K 31/66
 (21) **92900821.7** (45) 2000-05-03
 (54) Nya metylenbisfosfonsyraderivat
 (73) LEIRAS OY, 20210 Turku, FI
-

C07H 15/04 ---> (51) C07H 15/10

- (51) **C07H 15/10** (87) **0 666 268**
 C07H 15/04 A61K 31/715
 A61K 31/70
 (21) **93923043.9** (45) 2000-04-19
 (54) Nya sfingoglykolipider och användningen
 därav
 (73) KIRIN BEER KABUSHIKI KAISHA, Shibuya-ku Tokyo
 150, JP
-

- (51) **C07J 41/00** (87) **0 641 355**

A61K 31/565

- (21) **92918285.5** (45) 2000-07-19
 (54) Användning av sulfamatderivat som steroidsulfatasinhibitorer
 (73) Sterix Limited, Oxford OX4 4GA, GB

C07K 14/705 ----> (51) C12N 15/12

C08F 4/635 ----> (51) C08F 10/00

- (51) **C08F 8/00** (87) **0 763 547**
 C08J 3/12
 (21) **96118622.8** (45) 2000-05-10
 (54) Mikroemulgerade funktionaliserade polymerer
 (73) CYTEC TECHNOLOGY CORP., Wilmington, Delaware
 19801, US

- (51) **C08F 10/00** (87) **0 703 248**
 C08F 4/635
 (21) **95202496.6** (45) 2000-04-12
 (54) Förfarande för polymerisation av olefiner
 (73) SOLVAY POLYOLEFINS EUROPE - BELGIUM (Société
 Anonyme), 1050 Bruxelles, BE

- (51) **C08G 18/00** (87) **0 674 674**
 C08L 75/00 C08J 9/00
 C08K 3/04
 (21) **94903658.6** (45) 2000-05-10
 (54) Plaststrukturer innehållande kolsvart av
 termisk kvalitet
 (73) THE DOW CHEMICAL COMPANY, Midland, Michigan 48674, US

C08G 18/02 ----> (51) C08G 18/12

C08G 18/08 ----> (51) C08G 18/12

C08G 18/10 ----> (51) C08G 18/12

- (51) **C08G 18/12** (87) **0 741 153**
 C08G 18/10 C08G 18/02
 C08G 18/28 C08G 18/08
 (21) **96105607.4** (45) 2000-06-14
 (54) Termoreaktiva vattenburna kompositioner
 baserade på stabila polyuretandispersioner eller
 -lösningar
 (73) ENICHEM S.p.A., 20124 Milano, IT

C08G 18/28 ----> (51) C08G 18/12

- (51) **C08G 18/64** (87) **0 920 468**
 C09D 5/44
 (21) **97936292.8** (45) 2000-05-17
 (54) Katjoniska kompositioner för elektrodoppslackering,
 metod för framställning och användning
 (73) PPG Industries Ohio Inc., Cleveland, OH 44111, US
-

C08J 3/12 ----> (51) C08F 8/00

C08J 9/00 ----> (51) C08G 18/00

C08K 3/04 ----> (51) C08G 18/00

- (51) **C08K 5/32** (87) **0 849 318**
 C08L 51/06
 (21) **97121903.5** (45) 2000-08-02
 (54) Hämmning av depolymerisation av poly(metylmetakrylat)
 som ympats på en propenpolymer
 (73) MONTELL NORTH AMERICA INC., Wilmington Delaware
 19850-5439, US
-

C08L 51/06 ----> (51) C08K 5/32

C08L 75/00 ----> (51) C08G 18/00

C09D 5/44 ----> (51) C08G 18/64

C09D 7/12 ----> (51) B01D 19/04

- (51) **C09J 7/02** (87) **0 868 495**
 B65D 33/18 B65D 33/34
 (21) **96941684.1** (45) 2000-06-14
 (54) Adhesiv remsa och säkerhetspåse
 (73) AMERPLAST OY, SF-33731 Tampere, FI
-

- (51) **C10J 3/66** (87) **0 874 881**
 F23G 5/027
 (21) **96935092.5** (45) 2000-04-19
 (54) Framställning av värmeenergi ur fasta, kolhaltiga
 bränslen
 (73) Compact Power Limited, Cheltenham Gloucestershire

GL50 1HX, GB

C12M 1/26 ----> (51) [A61B 19/00](#)

C12N 5/10 ----> (51) [C12N 15/12](#)

- (51) **C12N 15/11** (87) **0 601 834**
C12Q 1/68
(21) **93309827.9** (45) 2000-08-02
(54) Metod för att klyva en nukleinsyramolekyl
(73) WISCONSIN ALUMNI RESEARCH FOUNDATION, Madison,
WI 53705-7365, US
-

- (51) **C12N 15/12** (87) **0 529 994**
C12P 21/08 C12N 5/10
G01N 33/50 C07K 14/705
(21) **92307723.4** (45) 2000-04-12
(54) Human KA1-receptor, en receptor av Eaal-familjen
(stimulerande aminosyror) med hög affinitet för
kainater
(73) NPS Allelix Corp., Mississauga Ontario L4V 1V7, CA
-

- (51) **C12N 15/12** (87) **0 499 555**
C12N 15/79 C12P 21/08
A61K 39/395 G01N 33/567
(21) **92430003.1** (45) 2000-05-17
(54) Rekombinant DNA kodande för en T-cellsreceptorkedja,
förfarande för framställning därav samt antikroppar
och farmaceutiska kompositioner innehållande
desamma
(73) IMMUNOTECH S.A., F-13276 Marseille Cédex 9, FR
-

- (51) **C12N 15/31** (87) **0 453 216**
A61K 39/10
(21) **91303320.5** (45) 2000-08-02
(54) Användning av autologa promotorer för expression
av genprodukter i bordetella
(73) CONNAUGHT LABORATORIES LIMITED, Willowdale Ontario
M2R 3T4, CA
-

C12N 15/79 ----> (51) [C12N 15/12](#)

- (51) **C12P 7/42** (87) **0 620 857**
C07D 307/33
(21) **93900362.0** (45) 2000-08-02
(54) Framställning av homokirala 2-hydroxisyror
(73) Genzyme Limited, Haverhill Suffolk CB9 8PU, GB
-

C12P 21/08 ----> (51) [C12N 15/12](#)

C12P 21/08 ----> (51) [C12N 15/12](#)

- (51) **C12Q 1/56** (87) **0 776 980**
 A61K 38/36 G01N 33/86
 (21) **96117704.5** (45) 2000-08-02
 (54) Utvärdering av substanser för ändring och
 ökning av APC-respons
 (73) Baxter Aktiengesellschaft, 1221 Wien, AT
-

C12Q 1/68 ----> (51) [C12N 15/11](#)

C13D 1/00 ----> (51) [B01D 19/04](#)

C13D 3/00 ----> (51) [B01D 19/04](#)

C21B 13/00 ----> (51) [C21C 5/56](#)

C21B 13/14 ----> (51) [C21C 5/56](#)

- (51) **C21C 5/56** (87) **0 915 992**
 C21B 13/14 C21B 13/00
 (21) **97935762.1** (45) 2000-04-12
 (54) Förfarande för direktframställning av gjutjärn
 från järnhaltig malm och anordning lämplig för
 utförande av förfarandet
 (73) CENTRO SVILUPPO MATERIALI S.p.A., 00129 Roma, IT
-

C22B 1/14 ----> (51) [C01B 15/12](#)

C23C 4/12 ----> (51) [H01M 4/24](#)

- (51) **C23C 8/12** (87) **0 750 530**
 C04B 41/50 C04B 41/53
 H01L 21/316 H01L 21/473
 B05D 3/06 C01B 13/02
 (21) **95914037.7** (45) 2000-05-17
 (54) Lågtemperaturoxidation på ytor under användning
 av ozonsönderdelningsprodukter bildade genom
 mikrovågsurladdning
 (73) AUBURN UNIVERSITY, Auburn University, AL 36849, US
-

- (51) **D04H 13/00** (87) **0 868 556**
C04B 30/02
- (21) **96944611.1** (45) 2000-05-10
- (54) Fiberbildande aerogelkompositmaterial som innehåller åtminstone ett termoplastiskt fibermaterial, förfarande för framställning därav, såväl som dess användning
- (73) CABOT CORPORATION, Boston, MA 02109, US
-

D21H 21/12 ---> (51) [B01D 19/04](#)

- (51) **E01C 19/28** (87) **0 932 726**
(21) **97943717.5** (45) 2000-08-02
- (54) Förfaringssätt för mätning av mekaniska markdata och för markkomprimering och mätnings- respektive markkomprimeringsanordning
- (73) Ammann Verdichtung AG, CH-4900 Langenthal, CH
-

- (51) **E01C 23/22** (87) **0 912 803**
(21) **97929146.5** (45) 2000-05-03
- (54) Anordning och metod för applicering av markeringar på en fast vägbaneinstallation; såsom applicering av vägmarkeringslinjer
- (73) Borum Industri A/S, 8471 Sabro, DK
-

- (51) **E01H 1/08** (87) **0 878 583**
B01D 46/52
- (21) **97303242.8** (45) 2000-08-02
- (54) Sopmaskin och filter med elektromagnetisk filterrengöring
- (73) Tennant Company, Minneapolis Minnesota 55422, US
-

E03F 3/06 ---> (51) [F16L 55/165](#)

- (51) **E04B 2/74** (87) **0 838 558**
(21) **97118431.2** (45) 2000-04-19
- (54) Innerväggssystem
- (73) DEKO LOFT + VAEG A/S, 2630 Taastrup, DK
-

E04C 2/32 ---> (51) [B32B 3/30](#)

- (51) **E05F 15/14** (87) **0 918 915**
(21) **97932694.9** (45) 2000-05-31
- (54) Bärare för drivning av hissdörrar
- (73) INVENTIO AG, CH-6052 Hergiswil NW, CH
-

F01B 3/00 ----> (51) F01B 3/10

- (51) **F01B 3/10** (87) **0 771 936**
 F01B 3/00 F04B 1/20
 (21) **96116790.5** (45) 2000-08-02
 (54) Hydrostatisk pump och lagersynkroniseringsmekanism
 för denna
 (73) EATON CORPORATION, Cleveland, Ohio 44114-2584, US
-

F01B 9/02 ----> (51) F02B 41/00

- (51) **F01C 1/344** (87) **0 682 170**
 (21) **95303000.4** (45) 2000-08-02
 (54) Skovelmotor
 (73) ILLINOIS TOOL WORKS INC., Glenview, Illinois
 60025-5811, US
-

F02B 1/12 ----> (51) F02M 31/04

- (51) **F02B 41/00** (87) **0 898 644**
 F02B 75/32 F01B 9/02
 (21) **97921946.6** (45) 2000-04-26
 (54) Förbränningsmotorer
 (73) Preservation Holdings Limited, Jersey JE1 1BG
 Channel Islands, GB
-

F02B 75/32 ----> (51) F02B 41/00

F02F 1/24 ----> (51) F02P 15/08

F02F 11/00 ----> (51) F02P 15/08

- (51) **F02M 25/08** (87) **0 833 049**
 (21) **97402207.1** (45) 2000-04-12
 (54) Elektriskt styrd ventil med kontinuerlig
 öppning under drift, för regenerering av en kanister
 (73) MAGNETI MARELLI FRANCE, 92002 Nanterre Cédex, FR
-

- (51) **F02M 31/04** (87) **0 851 978**
 F02B 1/12
 (21) **96932558.8** (45) 2000-04-26
 (54) Kontrollanordning för en dieselbränsledriven
 explosionsmotor och en oljeeldningsanläggning
 (73) Gehling Johannes, 45289 Essen, DE
-

(51) **F02N 11/08** (87) **0 759 504**
 (21) **96112602.6** (45) 2000-04-12
 (54) Självgående fordon
 (73) DEERE & COMPANY, Moline, Illinois 61265-8098, US

F02P 15/02 ----> (51) **F02P 15/08**

(51) **F02P 15/08** (87) **0 640 181**
 F02P 15/02 F02F 1/24
 F02F 11/00
 (21) **94901784.2** (45) 2000-05-24
 (54) Tändsystem för en ottomotor
 (73) Plaksin Eugen, 67655 Kaiserslautern, DE

F04B 1/20 ----> (51) **F01B 3/10**

F16B 5/12 ----> (51) **B60R 13/02**

F16B 21/06 ----> (51) **F16B 21/08**

F16B 21/07 ----> (51) **F16B 21/08**

(51) **F16B 21/08** (87) **0 814 273**
 F16B 21/06 F16B 21/07
 (21) **97303726.0** (45) 2000-05-03
 (54) Fäste
 (73) DAIWA KASEI KOGYO KABUSHIKI KAISHA, Okazaki-shi,
 Aichi-ken, JP
 Kojima Press Kogyo Kabushiki Kaisha, Toyota-shi,
 Aichi-ken, JP

(51) **F16H 7/12** (87) **0 725 230**
 (21) **96300203.5** (45) 2000-08-02
 (54) Remspännare med dämpning av svängarmsbussning
 (73) The Gates Corporation, Denver, Colorado 80209, US

(51) **F16L 55/165** (87) **0 723 642**
 B29C 63/34 E03F 3/06
 (21) **94927744.6** (45) 2000-04-26
 (54) Sätt för infodring av ett rör
 (73) INA Acquisition Corporation, Chesterfield, Missouri
 63005, US

F16L 55/26 ----> (51) **F16L 55/46**

(51) **F16L 55/46** (87) **0 856 119**
 F16L 55/26
 (21) **96932457.3** (45) 2000-05-10
 (54) Förfarande och anordning för att införa
 en i rör självgående "rörbagge" i en rörledning
 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, 80333 München, DE

(51) **F22B 3/00** (87) **0 689 654**
 (21) **94910990.4** (45) 2000-08-02
 (54) Virvelbäddsreaktor med partikelåterföring
 (73) THE BABCOCK & WILCOX COMPANY, New Orleans, Louisiana
 70160-0035, US

F23G 5/027 ---> (51) C10J 3/66

F24F 3/16 ---> (51) B03C 3/82

F25B 9/00 ---> (51) F25D 3/10

F25B 19/00 ---> (51) F25D 3/10

F25B 39/00 ---> (51) F25D 3/10

(51) **F25D 3/10** (87) **0 651 212**
 F26B 5/06 F25B 19/00
 F25B 9/00 F25B 39/00
 (21) **94307961.6** (45) 2000-05-24
 (54) Värmeväxlingssystem
 (73) THE BOC GROUP INC., Murray Hill, New Jersey 07974, US

F25D 11/00 ---> (51) F25D 23/02

F25D 23/00 ---> (51) F25D 23/02

(51) **F25D 23/02** (87) **0 601 686**
 F25D 11/00 F25D 23/00
 (21) **93304982.7** (45) 2000-04-26
 (54) Justerbar hyllanordning, särskilt för kylanordningar
 (73) Gemtron Corporation, Sweetwater, Tennessee 37874, US

F26B 5/06 ---> (51) F25D 3/10

(51) **F41A 19/65** (87) **0 763 703**
(21) **96401950.9** (45) 2000-08-02
(54) Avfyrningskrets för ammunitionsenheter med flera patroner
(73) ALKAN, 94460 Valenton, FR

F42B 3/13 ---> (51) B60R 21/32

(51) **G01C 15/00** (87) **0 716 288**
G01S 7/00
(21) **95308985.1** (45) 2000-04-19
(54) Lantmäteriinstrument
(73) KABUSHIKI KAISHA TOPCON, Tokyo-to, JP

(51) **G01F 1/66** (87) **0 909 373**
(21) **97931835.9** (45) 2000-04-12
(54) Förfarande och anordning för mätning av ett fluidflöde i strömning
(73) SCHLUMBERGER INDUSTRIES, 92120 Montrouge, FR

G01N 33/50 ---> (51) C12N 15/12

G01N 33/567 ---> (51) C12N 15/12

G01N 33/86 ---> (51) C12Q 1/56

G01N 35/00 ---> (51) B03C 1/035

G01R 31/28 ---> (51) G01R 35/00

(51) **G01R 35/00** (87) **0 563 676**
H04M 3/30 G01R 31/28
(21) **93104255.0** (45) 2000-05-17
(54) Förfarande för kalibrering av sändar- och mätkretsen hos en testanordning
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, 80333 München, DE

G01S 7/00 ---> (51) G01C 15/00

G01S 7/52 ----> (51) G01S 15/88

G01S 15/10 ----> (51) G01S 15/88

(51) **G01S 15/88** (87) **0 653 645**
 G01S 7/52 G01S 15/10
 A01B 63/111
 (21) **95102042.9** (45) 2000-05-03
 (54) Metod för avståndsmätning
 (73) DEERE & COMPANY, Moline, Illinois 61265-8098, US

G02B 6/26 ----> (51) H01H 13/02

G02B 6/36 ----> (51) H01H 13/02

G02F 1/15 ----> (51) G02F 1/155

(51) **G02F 1/155** (87) **0 735 408**
 G02F 1/15
 (21) **96109838.1** (45) 2000-07-26
 (54) Elektrokrom anordning av fast tillstånd
 (73) PPG Industries Ohio Inc., Cleveland, OH 44111, US

(51) **G05B 13/02** (87) **0 877 974**
 (21) **97908126.2** (45) 2000-05-17
 (54) Förfarande för reglering av en reglersträcka,
 särskilt av en förbränningsmotor
 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, 80333 München, DE

G06K 7/015 ----> (51) G06K 7/08

G06K 7/06 ----> (51) H01R 12/08

(51) **G06K 7/08** (87) **0 836 148**
 G06K 7/015
 (21) **97121468.9** (45) 2000-05-10
 (54) Kortläsare med kardanupphängning
 (73) Citicorp Development Center Inc., Los Angeles,
 California 90066, US

(51) **G09F 3/02** (87) **0 737 954**
 G09F 3/10
 (21) **96200911.4** (45) 2000-08-02

- (54) Etikett och etikettlaminat
 (73) Heineken Technical Services B.V., 2382 PH Zoeterwoude, NL
-

G09F 3/10 ---> (51) G09F 3/02

- (51) **G10L 15/02** (87) **0 665 532**
 G10L 101/04
 (21) **95101309.3** (45) 2000-07-12
 (54) Taligenkänningsanordning och -sätt
 (73) NEC CORPORATION, Tokyo, JP
-

G10L 101/04 ---> (51) G10L 15/02

G11B 7/24 ---> (51) C07D 401/08

G11B 20/14 ---> (51) G11B 20/18

- (51) **G11B 20/18** (87) **0 655 738**
 G11B 20/14 H03M 13/00
 (21) **94118442.6** (45) 2000-05-24
 (54) Felrättningskrets
 (73) NIPPON HOSO KYOKAI, Tokyo 150, JP
 NIPPON CONLUX CO. LTD., Chiyoda-ku Tokyo-To, JP
-

- (51) **G21C 3/32** (87) **0 878 009**
 (21) **97904479.9** (45) 2000-08-02
 (54) Kärnbränslepatron med topplatta
 (73) FRAMATOME, 92400 Courbevoie, FR
 COGEMA, F-78141 Velizy Villacoublay, FR
-

G21C 3/334 ---> (51) G21C 19/26

- (51) **G21C 19/26** (87) **0 735 543**
 G21C 3/334
 (21) **96102748.9** (45) 2000-05-10
 (54) Förfarande för reparation av en kärnbränslepatron
 med en skadad bränslestav och en skadad spridare
 (73) Siemens Power Corporation, Richland, WA 99352, US
-

G21F 9/12 ---> (51) H01F 1/11

- (51) **H01F 1/11** (87) **0 666 577**
 B03C 1/01 B01J 47/06

- C02F 1/48 G21F 9/12
 (21) **95300649.1** (45) 2000-04-19
 (54) Magnetpartiklar, förfarande för framställning
 därav, och deras användning vid reningen av lösningar
 (73) Kiwi Co-operative Dairies Limited, Hawera, NZ
-

- (51) **H01G 2/02** (87) **0 880 152**
 H01G 2/10
 (21) **98108246.4** (45) 2000-08-02
 (54) Förfarande för tillverkning av en SMD-plastfoliekondensator
 (73) Westermann Wolfgang, 68165 Mannheim, DE
-

H01G 2/10 ----> (51) [H01G 2/02](#)

- (51) **H01H 13/02** (87) **0 917 720**
 G02B 6/36 G02B 6/26
 (21) **97936474.2** (45) 2000-04-26
 (54) Ljusspridande fjädrande förbindning mellan
 ljusledare
 (73) ERICSSON INC., Research Triangle Park, NC 27709, US
-

- (51) **H01H 85/046** (87) **0 943 150**
 (21) **97952885.8** (45) 2000-08-02
 (54) Elektrisk säkring
 (73) Wickmann-Werke GmbH, D-58453 Witten, DE
-

H01L 21/225 ----> (51) [H01L 21/332](#)

H01L 21/263 ----> (51) [H01L 21/332](#)

H01L 21/266 ----> (51) [H01L 21/332](#)

H01L 21/316 ----> (51) [C23C 8/12](#)

H01L 21/331 ----> (51) [H01L 21/332](#)

- (51) **H01L 21/332** (87) **0 419 898**
 H01L 21/331 H01L 21/263
 H01L 21/225 H01L 21/266
 H01L 29/32 H01L 29/167
 H01L 29/74
 (21) **90117012.6** (45) 2000-05-31
 (54) Förfarande för ökning av en flerlagers halvledarkomponents
 spänningstålighet
 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, 80333 München, DE

H01L 21/473 ----> (51) C23C 8/12

H01L 21/60 ----> (51) H05K 3/34

H01L 29/167 ----> (51) H01L 21/332

H01L 29/32 ----> (51) H01L 21/332

H01L 29/74 ----> (51) H01L 21/332

(51) **H01L 39/24** (87) **0 692 147**
 (21) **94915352.2** (45) 2000-08-02
 (54) Förbättrad behandling av supraledare med
 BSCCO-2223 oxid
 (73) AMERICAN SUPERCONDUCTOR CORPORATION, Westborough,
 MA 01581, US

H01M 4/04 ----> (51) H01M 4/24

(51) **H01M 4/24** (87) **0 871 983**
 H01M 4/26 H01M 4/04
 C23C 4/12
 (21) **96944110.4** (45) 2000-05-03
 (54) Sätt att tillverka elektroder genom gasatomisering
 av smälta metaller
 (73) British Ceramic Research Limited, Stoke-on-Trent
 Staffordshire ST4 7LQ, GB

H01M 4/26 ----> (51) H01M 4/24

H01Q 1/24 ----> (51) H04B 1/38

H01R 12/04 ----> (51) H05K 3/34

(51) **H01R 12/08** (87) **0 738 429**
 G06K 7/06
 (21) **95939311.7** (45) 2000-04-12
 (54) Elektriskt kopplingsdon för ett elektroniskt
 minneskort omfattande elektriska anslutningsorgan
 av den isolationsförträngande typen

(73) ITT COMPOSANTS ET INSTRUMENTS, F-92220 Bagneux, FR

H01R 12/16 ----> (51) H01R 13/518

(51) **H01R 12/20** (87) **0 551 082**
(21) **93100053.3** (45) 2000-04-19
(54) Tryckt kretskort och sammansättning, förfarande
för att montera densamma, och ett kortkantskontaktidon
(73) FRAMATOME CONNECTORS USA INC., Norwalk, Connecticut
06856, US

(51) **H01R 13/518** (87) **0 882 318**
H01R 12/16 H01R 13/658
(21) **97906103.3** (45) 2000-05-31
(54) Elektrisk, flerpölig stickpropp, med tillhörande
hylstag
(73) PHOENIX CONTACT GmbH & Co., 32825 Blomberg, DE

H01R 13/658 ----> (51) H01R 13/518

(51) **H01S 3/06** (87) **0 698 307**
H01S 3/094
(21) **94913449.8** (45) 2000-07-26
(54) Diodpumpad laserskiva
(73) THE COMMONWEALTH OF AUSTRALIA, Canberra, Australian
Capital Territory 2600, AU

H01S 3/094 ----> (51) H01S 3/06

(51) **H03K 3/0231** (87) **0 735 678**
H03K 3/03
(21) **96103554.0** (45) 2000-05-17
(54) Monolitiskt integrerad oscillator
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, 80333 München, DE

H03K 3/03 ----> (51) H03K 3/0231

(51) **H03K 17/082** (87) **0 809 360**
H03K 17/16
(21) **97107428.1** (45) 2000-08-02
(54) Integrerad kretsanordning med en som NPN-transistor
utformad öppen kollektortransistor
(73) TEMIC Semiconductor GmbH, 74072 Heilbronn, DE

H03K 17/16 ----> (51) H03K 17/082

H03M 13/00 ----> (51) G11B 20/18

- (51) **H04B 1/38** (87) **0 875 100**
H01Q 1/24
(21) **97901965.0** (45) 2000-05-10
(54) Avtagbar fällocksanordning för en bärbar telefon
(73) ERICSSON INC., Research Triangle Park, NC 27709, US
-

- (51) **H04B 1/707** (87) **0 711 473**
(21) **95919567.8** (45) 2000-07-26
(54) Upplösning av tvetydighet i system med modulering av bredbandspektrum i direktsekvens
(73) ROKE MANOR RESEARCH LIMITED, Romsey, Hampshire, SO51
-

- (51) **H04B 7/12** (87) **0 599 500**
(21) **93308729.8** (45) 2000-04-19
(54) Frekvensdiversitetssändare/mottagare
(73) NTT MOBILE COMMUNICATIONS NETWORK INC., Minato-ku, Tokyo, JP
-

H04B 7/26 ----> (51) H04Q 7/20

H04B 7/26 ----> (51) H04Q 7/32

- (51) **H04L 12/56** (87) **0 587 980**
H04Q 7/20
(21) **93105567.7** (45) 2000-06-21
(54) Förbättringar i eller avseende cellindelade mobilradiosystem
(73) ROKE MANOR RESEARCH LIMITED, Romsey, Hampshire, SO51
-

H04M 3/30 ----> (51) G01R 35/00

- (51) **H04N 1/48** (87) **0 852 878**
(21) **96945339.8** (45) 2000-05-03
(54) Avkänningsanordning för optisk avkänning och utvärdering av grafik och/eller text på arkformiga förlagor med färgad bakgrund
(73) CGK Computer Gesellschaft Konstanz mbH, 78467 Konstanz, DE
-

- (51) **H04N 7/087** (87) **0 714 584**
 (21) **95900899.6** (45) 2000-05-03
 (54) Förfarande och anordning för överföring
 av text-TV-sidor
 (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., 5621 BA
 Eindhoven, NL
 Philips AB, 164 85 Stockholm, SE
-

- (51) **H04N 7/16** (87) **0 870 403**
 H04N 7/20
 (21) **96926566.9** (45) 2000-04-19
 (54) Distributionsnät för rörliga TV-bilder med
 hög upplösning
 (73) Telecom Italia S.p.A., 00196 Roma, IT
-

H04N 7/20 ---> (51) H04N 7/16

H04Q 7/20 ---> (51) H04L 12/56

- (51) **H04Q 7/20** (87) **0 705 523**
 H04B 7/26
 (21) **94920063.8** (45) 2000-05-03
 (54) System och förfarande för användning av
 ISDN EKTS-teknologi för cellindelade mobilsystem
 (73) Siemens Information and Communication Networks
 Inc., Boca Raton, FL 33487, US
-

- (51) **H04Q 7/32** (87) **0 562 890**
 H04B 7/26
 (21) **93302420.0** (45) 2000-06-14
 (54) Mobilt kommunikationsnät med uppdatering
 på distans av abonnentidentitetsmoduler i mobila
 terminaler
 (73) ORANGE PERSONAL COMMUNICATIONS SERVICES LIMITED,
 Almondsbury, Bristol BS12 4QJ, GB
-

- (51) **H05K 3/34** (87) **0 753 990**
 H01L 21/60 H01R 12/04
 (21) **96401487.2** (45) 2000-04-12
 (54) Förbindningsanordning och förbindningsförfarande
 (73) THOMSON-CSF, 75008 Paris, FR
-

C08J 3/28 ----> (51) C08F 8/50

C11D 3/386 ----> (51) C12N 15/00

C11D 7/42 ----> (51) C12N 15/00

C12N 9/14 ----> (51) C12N 15/00

C12N 9/54 ----> (51) C12N 15/00

- | | |
|---|-----------------|
| (51) C12N 15/00 | (87) 0 130 756 |
| C12N 15/57 | C12N 9/14 |
| C12N 9/54 | C11D 3/386 |
| C11D 7/42 | C12R 1/125 |
| (21) 84304252.4 | (45) 2000-06-28 |
| (54) Prokaryotiska karbonylhydrolaser, förfaranden, DNA, vektorer och transformerade värdar för framställning därav och detergentkompositioner innehållande desamma | |
| (73) GENENCOR INTERNATIONAL, INC., South San Francisco, CA | |
-

C12N 15/57 ----> (51) C12N 15/00

C12R 1/125 ----> (51) C12N 15/00

- | | |
|--|-----------------|
| (51) C25D 3/48 | (87) 0 360 848 |
| C25D 3/62 | A61K 6/04 |
| (21) 89902645.4 | (45) 2000-07-12 |
| (54) Användning av ett guldbad för framställning av dentalprotes | |
| (73) Wieland Edelmetalle GmbH & Co., W-7530 Pforzheim, DE | |
-

C25D 3/62 ----> (51) C25D 3/48

Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen

Inga uppgifter för denna rubrik

Tillägg

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent

9000217-1 9003047-9 9102010-7 9102302-8 9102810-0 9202505-5
9202515-4 9202552-7 9202794-5 9202795-2 9202863-8 9202864-6
9202865-3 9202867-9 9202947-9 9203042-8 9203136-8 9302858-7
9302916-3 9302917-1 9302933-8 9303037-7 9303073-2 9303091-4
9303357-9 9303361-1 9303369-4 9303440-3 9400317-5 9403038-4
9403154-9 9403189-5 9403193-7 9403278-6 9403311-5 9403551-6
9403920-3 9502482-4 9502736-3 9503006-0 9503258-7 9503264-5
9503388-2 9503688-5 9504095-2 9504515-9 9504517-5 9600773-7
9601417-0 9602018-5

9602421-1 9603442-6 9603484-8 9603501-9 9603517-5 9603555-5
9603603-3 9603727-0 9603762-7 9603779-1 9603837-7 9701473-2
9701538-2 9703165-2 9703168-6 9703367-4 9703430-0 9703518-2
9703604-0 9703636-2 9703640-4 9703748-5 9703767-5 9703770-9
9703821-0 9703834-3 9703863-2 9703897-0 9703962-2 9801333-7
9801460-8 9803186-7 9804514-9 9900057-2 9900238-8

Rättelser

Inga uppgifter för denna rubrik

Meddelanden

INFORMATION OM SOMMERANSTÅND I PATENTANSÖKNINGSÄRENDE

Sommeranstånd ges i patentansökningsärende där sexmånadersfristen i ett tekniskt föreläggande utlöper under tiden 1 juli - 31 augusti 2000. Det tekniska föreläggandet får inte innehålla en begäran om svensk översättning.

En skriftlig begäran måste ges in. Anståndet är två månader. Endast i dessa ärenden kan sommeranstånd medges.

AVGIFTSJUSTERINGAR FR O M 1 AUGUSTI 2000

Nyhetsgranskningsavgiften och tilläggsavgiften i PCT kommer att vara 8 220 kr. Även ITS-avgiften justeras till 8 220 kr.