



EESTI VABARIIK

ISSN 1406-376X



PATENDIAMETI  
AMETLIK VÄLJAANNE

I aastakäik

Käesolevas numbris  
esitatud andmed  
loetakse avaldatuks  
**17. augustil 1998. a.**



**1**  
**1998**  
AUGUST  
TALLINN

Eesti Tööstusdisainilahenduse Lehte antakse välja tööstusdisaini kaitse seaduse (jõustunud 11.01.1998) alusel.  
The Estonian Industrial Design Gazette is the official publication of the Estonian Patent Office.  
Published under Industrial Design Protection Law of the Republic of Estonia (coming into force January 11, 1998).  
Date of publication of the data presented in this issue - August 17, 1998.

Peatoimetaja: Mati Kembo

Patendiameti  
infoosakond  
Toompuiestee 7  
EE0100 Tallinn  
Tel. 6 27 79 07  
Faks 6 45 13 42

Editor-in-chief: Mati Kembo

The Information Department  
of the Estonian Patent Office  
Toompuiestee 7  
EE0100 Tallinn, ESTONIA  
Phone (372) 6 27 79 07  
Fax (372 2) 6 45 13 42

Levitaja

Eesti Patendiraamatukogu  
Olevimägi 8/10  
EE0101 Tallinn  
Tel. 6 411 421  
Faks 6 411 249  
E-post: library@epr.estnet.ee

Distributor

Estonian Patent Library  
Olevimägi 8/10  
EE0101 Tallinn, ESTONIA  
Phone (372) 6 411 421  
Fax (372) 6 411 249  
E-mail: library@epr.estnet.ee

**SISUKORD**

Patendiameti peadirektori pöördumine Eesti Tööstusdisainilahenduse Lehe lugejate poole . . . . .	5
Andmete identifitseerimise rahvus- vahelised numberkoodid (INID-koodid) . . . . .	6
I. REGISTREERITUD TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSED . . . . .	7
II. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE REGIST- REERINGU KEHTIVUSE PIKENDAMINE . . . . .	
III. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE REGISTREERINGU ANDMETE MUUTMINE . . . . .	
IV. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE OMANIKU ÕIGUSTE KASUTUSVALDUSSE ANDMINE . . . . .	
V. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE REGISTREERINGU KUSTUTAMINE . . . . .	
VI. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE TUNNISTUSE DUPLIKAADI VÄLJASTAMINE . . . . .	
VII. LOENDID . . . . .	64
Registreeritud tööstusdisainilahenduste süstemaatiline loend . . . . .	64
Registreeritud tööstusdisainilahenduste registreerimistaotluste numbriline loend . . . . .	65
VIII. TÖÖSTUSDISAINIALASED ÕIGUSAKTID JA MUU INFO . . . . .	66
Tööstusdisaini kaitse seadus . . . . .	66
Riigilõivud Patendiameti toimingute eest. Tööstusdisainilahendused . . . . .	96
Volituste andmine tööstusdisaini kaitse seadusest tulenevate õigusaktide kehtestamiseks Vabariigi Valitsuse 30. detsembri 1997.a. määrus nr 260 . . . . .	97
Tööstusdisaini kaitse seadusest tulenevate õigusaktide kehtestamine Majandusministri 08. jaanuari 1998.a. määrus nr 1 . . . . .	98
Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse dokumentide sisu- ja vorminõuded ning esitamise kord Kinnitatud majandusministri 08. jaanuari 1998.a. määrusega nr 1 . . . . .	98

**CONTENTS**

Address of the Director General of the Estonian Patent Office to the Readers of the Estonian Industrial Design Gazette . . . . .	5
Internationally Agreed Numbers for the Identification of Data (INID Codes) . . . . .	6
I. REGISTERED INDUSTRIAL DESIGNS . . . . .	7
II. RENEWAL OF TERM OF INDUSTRIAL DESIGN . . . . .	
III. CHANGE IN DATA RELATING TO THE REGISTRATION OF INDUSTRIAL DESIGN . . . . .	
IV. TRANSFER OF RIGHTS OF PROPRIETOR OF INDUSTRIAL DESIGN INTO USUFRUCT . . . . .	
V. DELETION OF INDUSTRIAL DESIGN REGISTRATION . . . . .	
VI. ISSUE OF A DUPLICATE OF INDUSTRIAL DESIGN CERTIFICATE . . . . .	
VII. LISTS . . . . .	64
Systematic List of Registered Industrial Designs . . . . .	64
Numerical List of Registration Applications of Registered Industrial Designs . . . . .	65
VIII. LEGAL ACTS AND INFORMATION . . . . .	66
Industrial Design Protection Law . . . . .	66
State Fees at the Estonian Patent Office. Industrial Designs . . . . .	96
Authorization of Legal Acts Proceeding from Industrial Design Protection Law Regulation No. 260 of the Government of the Republic of Dec. 30, 1997 . . . . .	97
Implementation of Legal Acts Proceeding from Industrial Design Protection Law Regulation No. 1 of the Ministry of Economics of January 8, 1998 . . . . .	98
The Subject Matter, Contents and the Order for Filing of Registration Applications of Industrial Design Confirmed by Regulation No. 1 of the Ministry of Economics of January 8, 1998 . . . . .	98

Riikliku tööstusdisainilahenduste registri asutamine Vabariigi Valitsuse 10. juuni 1998.a. määrus nr 132 . . . . .	107	Establishment of the Regulation of the Maintenance of the State Register of Industrial Designs Regulation No. 132 of the Government of the Republic of June 10, 1998 . . . . .	107
Riikliku tööstusdisainilahenduste registri pidamise põhimäärus Kinnitatud Vabariigi Valitsuse 10. juuni 1998.a. määrusega nr 132 . . . . .	107	Statutes of the Maintenance of the State Register of Industrial Design Confirmed by Regulation No. 132 of the Government of the Republic of June 10, 1998 . . . . .	107
Tööstusdisainilahenduse tunnistuse vormi ja selle plangi vormistamise korra kehtestamine Majandusministri 7. aprilli 1998.a. määrus nr 13 . . . . .	116	Establishment of the Form and the Order of Filling in the Form of Industrial Design Certificate Regulation No. 13 of the Minister of Economics of April 7, 1998 . . . . .	116
Tööstusdisainilahenduse tunnistuse vorm ja selle plangi vormistamise kord Kinnitatud majandusministri 7. aprilli 1998.a. määrusega nr 13 . . . . .	116	The Form and the Order of Filling in the Form of Industrial Design Certificate Confirmed by Regulation No. 13 of the Minister of Economics of April 7, 1998 . . . . .	116
Eesti Tööstusdisainilahenduse Lehe põhimääruse kinnitamine Majandusministri 15. mai 1998.a. määrus nr 20 . . . . .	123	Confirmation of the Estonian Industrial Design Gazette Statutes Regulation No. 20 of the Minister of Economics of May 15, 1998 . . . . .	123
Eesti Tööstusdisainilahenduse Lehe põhimäärus Kinnitatud majandusministri 15. mai 1998. a. määrusega nr 20 . . . . .	123	The Estonian Industrial Design Gazette Statutes Confirmed by Regulation No. 20 of the Minister of Economics of May 15, 1998 . . . . .	123
Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluste ja nende menetluse andmekogu asutamine Majandusministri 15. mai 1998.a. määrus nr 22 . . . . .	126	Statutes of File of Details of Registration Applications and Their Processing Regulation No. 22 of the Minister of Economics of May 15, 1998 . . . . .	126
Muudatused varasemates õigusaktides . . . . .	128	Amendments to Other Legal Acts . . . . .	128
Riiklikus Eesti patendivolinike registris registreeritud patendivolinike nimekiri . . . . .	130	List of Patent Attorneys, Registered in the Estonian State Register of Patent Attorneys . . . . .	130
Riikide, teiste ühenduste ja valitsustevaheliste organisatsioonide koodid . . . . .	135	List of Codes of States, Other Entities and Intergovernmental Organizations . . . . .	135

Oma järjekordse väljaandega, mille nimi on "Eesti Tööstusdisainilahenduse Leht", astub lugeja ette Patendiamet. Amet alustas tegevust 1992. aastal, kandes esialgu üsna pikka nime - Eesti Vabariigi Riiklik Patendiamet. Aja jooksul nimi lühenes, võttes otstarbekamad vormid, kuni jäuti kõige lühemani - selleni, mis eespool kirjas. Rahvusvaheliselt on nimetuseks Eesti Patendiamet. Käesoleva väljaande ilmumiseni on Patendiameti loomisel ning ülesehitamisel ära käidud teatav tee. Väga pikaks teeks ma kuut ja poolt aastat ei tahaks nimetada, küll on aga need olnud väga suure töö aastad. Alustatud sai teatava teoreetilise pagasiga ja sedagi ei olnud just kõgil. Oli ka mõningaid praktilisi kogemusi tööstusomandi õiguskaitse valdkonnas, aga need olid suuremas osas omandatud sootuks teistes oludes. Patendiametiga ühines väga tulblisid ja meeldivaid inimesi, kes on jäanud ametile truuks ja tänu kellele on olemas amet, mis vastavalt Tööstusomandi kaitse Pariisi konventsioonile vastutab Eestis kõigi tööstusomandi õiguskaitsega seotud küsimuste eest. Olgu kolleegid tänatud!

Otstarbekohane on siinkohal öelda, et Patendiamet, tulenevalt valdkonna kohta käivast seadustikust - patendiseadusest, kasuliku mudeli seadusest, tööstusdisaini kaitse seadusest ja kaubamärgiseadusest - menetleb vastavasisulisi taotlusi ning annab välja kaitse-dokumente, mille alusel riik kaitseb omaniku ainuõigust. Patendikiri, kasuliku mudeli tunnistus, tööstusdisainilahenduse tunnistus ning kaubamärgitunnistus on omanikule aluseks oma õiguste kaitSEL, juhul, kui need osutuvad rikutuiks. Olukorra jälgimine majanduselus, s.o kas ühe või teise omaniku õigusi austatakse või rikutakse, lasub tervikuna omaniku õul. Juba praegu on neid, kes on tööstusomandi kohta käivate õiguste omanikud, tuhandeid. Ükski riik ei saa enda peale võtta kohustust jälgida õiguste võimalikke rikkumisi antud valdkonnas. Kui eeldused on olemas, tunnistab riik õigusi ning annab nende kaitseks dokumendi. Edasise kohta on juba mainitud eespool. Kehtivad seadused annavad ka teada, kuidas ja kelle kaudu oma õiguste kaitsmine käib. Olgu öeldud, et õiguste eest on ikka tulnud seista ja see saab ka edaspidi olema nii. Esemete väliskuju kaitse, teisisõnu, tööstusdisainilahenduste kaitse on väga lai valdkond. Ka siin tuleb olla täpne ja hoolas oma õigustega ümberkäimisel. Et ajasthuvitatuid, aga ka publikut üldse, tööstusdisainilahenduste valdkonnas toimuvaga kursis hoida, alustab korrapäras tõlgumist käesolev väljaanne.

Head ja hoolsat lugemist!

Matti Päts  
Peadirektor

Matti Päts  
Director General

The Estonian Patent Office presents its next in order publication with the title the Estonian Industrial Design Gazette to the readers. The Estonian Patent Office started operations in 1992 bearing quite a long name - the State Patent Office of the Republic of Estonia. In time the name became shorter and obtained expedient forms until it got the above given, the shortest name. A certain way has been gone through in the establishment and building up of the Patent Office by the publication of the present gazette. Six and a half years can not be considered a long time, but these have been very busy years. In the beginning some people, but not everybody, had certain knowledge. We had some practical experiences in the field of legal protection of industrial property, but these were gained in totally different circumstances. Capable and very nice people were employed in the Patent Office and they have remained loyal to the Office, so thanks to them exists the Office which is responsible for the solution of problems concerning the legal protection of industrial property pursuant to the Paris Convention for the Protection of Industrial Property. Special thanks to the colleagues!

It is appropriate to mention that the Patent Office proceeding from the legislation in this field - the Patent Law, the Utility Model Law, the Law on Protection of Industrial Design and the Trademark Law - proceeds the corresponding applications and grants protection documentations, on basis of which the state protects the exclusive right of the owners. Letters Patent, Utility Model Certificate, Industrial Design Certificate and Trademark Certificate provide a basis for the protection of the rights in case of infringement. Observation of the situation in economic life -whether the owner's rights are respected or infringed - lies on the owner's shoulders. Now there are already thousands of owners of the rights concerning industrial property. A state can not take responsibility for observing the possible infringement of the rights in this field. If there are prerequisites, the state will certify the rights and grants a document for the protection of these rights. The subsequent has been mentioned afore. The laws in effect let us know how and by whom the protection of the rights is arranged. There has been a need to stand for the rights and it will also be like that in the future. Protection of the items' external form, in other words, the protection of industrial designs is a very broad field. We have to be precise and careful protecting our rights also in this field. The present publication will appear regularly to keep the interested people, also the publicity well informed with the events in the field of industrial designs.

I hope that you will enjoy reading the gazette!

**ANDMETE IDENTIFITSEERIMISE  
RAHVUSVAHELISED NUMBERKOODID  
(INID-KOODID)**

**INTERNATIONALLY AGREED NUMBERS FOR  
THE IDENTIFICATION OF DATA  
(INID CODES)**

(11) Registreeringu number	(11) Number of the Registration
(15) Registreerimise kuupäev	(15) Date of the Registration
(21) Registreerimistaotluse number	(21) Application Number
(22) Registreerimistaotluse esitamise kuupäev	(22) Application Filing Date
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev	(24) Date from which the Industrial Design Right Has Effected
(28) Variantide arv	(28) Number of Industrial Designs Included in the Application
(30) Prioriteet	(30) Priority
(51) Rahvusvahelise klassifikatsiooni klassi ja alaklassi number	(51) International Classification for Industrial Designs (class and subclass of the Locarno Classification)
(54) Tööstusdisainilahenduse nimetus	(54) Title of the Industrial Design
(55) Tööstusdisainilahenduse reproduktsioon	(55) Reproduction of the Industrial Design
(72) Tööstusdisainilahenduse autor(id)	(72) Author(s) of Industrial Design
(73) Tööstusdisainilahenduse omanik(ud)	(73) Proprietor(s) of Industrial Design
(74) Patendivolinik või ühine esindaja	(74) Patent Attorney or Common Representative

## I. REGISTREERITUD TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSED

(Avaldatakse tööstusdisaini kaitse seaduse § 58 lõike 8 alusel)

Patendiamet ei ole kontrollinud tööstusdisainilahenduse uudsust ja eristatavust tulenevalt tööstusdisaini kaitse seaduse § 31 lõike 2 punktist 1

(11) Registreeringu number: **00208**

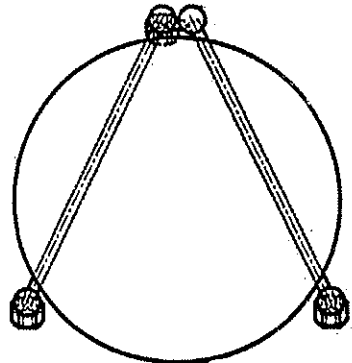
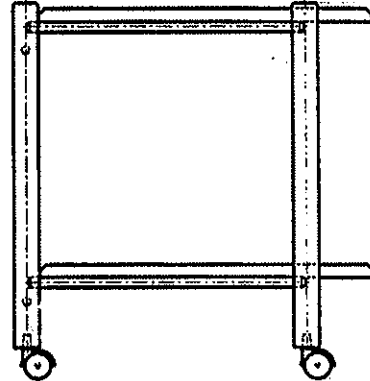
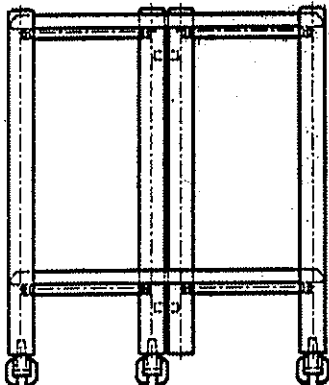
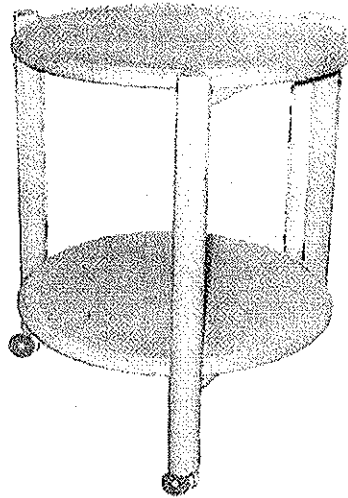
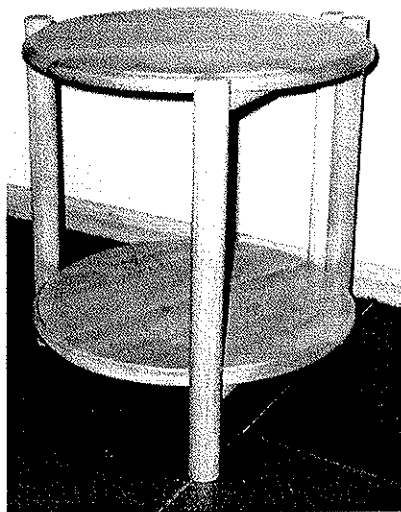
(15) Registreerimise kuupäev: 29.06.1998 (51) Klass: **06-03**  
(21) Taotluse number: D 1998 00013  
(22) Esitamise kuupäev: 12.01.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 12.01.1998  
(28) Variantide arv: 2  
(72) Autor: Aare Pajusalu, Palivere, Taebla vald, EE3150 Lääne maakond, EE  
(73) Omanik: AS PAL WOOD, Palivere, Taebla vald, EE3150 Lääne maakond, EE  
(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Serveerimislaud**

(55) Reproduktsioon:

00208-01

00208-02



(11) Registreeringu number: **00209**

(15) Registreerimise kuupäev: 29.06.1998

(51) Klass: **26-05**

(21) Taotluse number: D 1998 00009

(22) Esitamise kuupäev: 11.01.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 11.01.1998

(28) Variantide arv: 1

(30) Prioriteediandmed: M 97 08 922.2, 22.09.1997, DE

(72) Autor: Heinz Bolleter, Würzengässli 18, CH-8735 St. Gallenkappel, CH

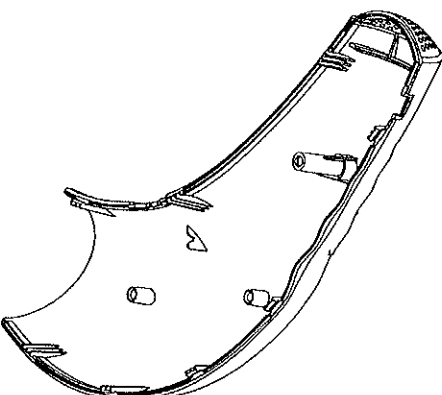
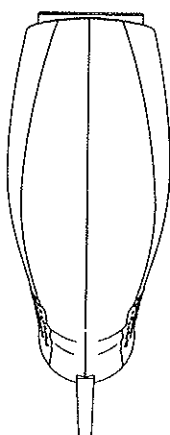
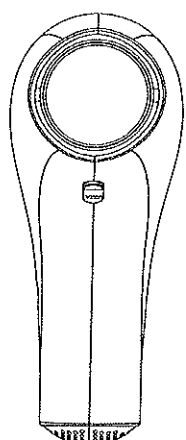
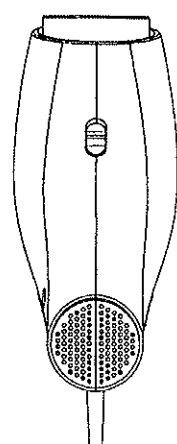
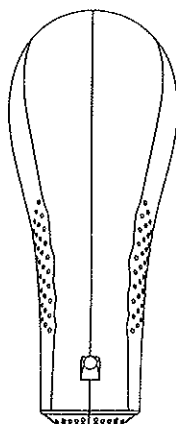
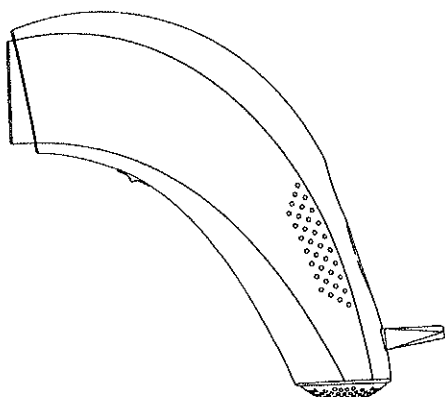
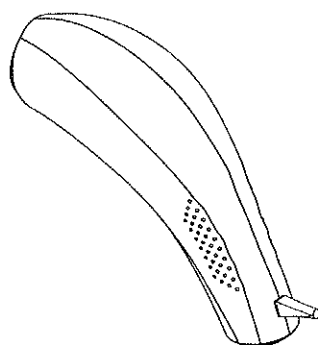
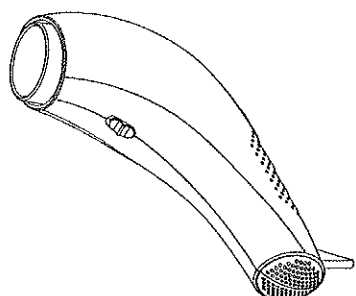
(73) Omanik: Aracaria B.V., Leidseplein 29, NL-1017 PS Amsterdam, NL

(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jaak Ostrat

(54) Nimetus: **Terapeutiline lamp**

(55) Reproduktsioon:

00209-01



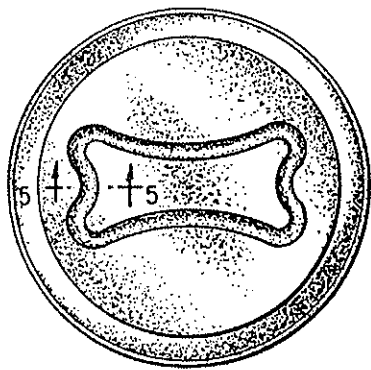
(11) Registreeringu number: **00210**

(15) Registreerimise kuupäev: 29.06.1998 (51) Klass: **28-01**  
 (21) Taotluse number: D 1998 00010  
 (22) Esitamise kuupäev: 11.01.1998  
 (24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 11.01.1998  
 (28) Variantide arv: 2  
 (30) Prioriteediandmed:  
 Kenneth A. Kramer, 426 Sterners Road, Green Lane, Pennsylvania 18054, US  
 Ashok Katdare, 801 E. Fornance Street, Norristown, Pennsylvania 19401, US  
 Merck & Co., Inc., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US  
 (72) Autor:  
 Jaak Ostrat  
 (73) Omanik:  
 (74) Patendivolinik või ühine esindaja:

(54) Nimetus: **Ravimitablett**

(55) Reproduktsioon:

00210-01



00210-02



(11) Registreeringu number: **00211**

(15) Registreerimise kuupäev: 29.06.1998

(51) Klass: **28-01**

(21) Taotluse number: D 1998 00011

(22) Esitamise kuupäev: 11.01.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 11.01.1998

(28) Variantide arv: 2

(30) Prioriteediandmed: 29/030, 494, 31.10.1994, US

(72) Autor: Kenneth A. Kramer, 426 Sterners Road, Green Lane, Pennsylvania 18054, US

(73) Omanik: Ashok Katdare, 801 E. Fornance Street, Norristown, Pennsylvania 19401, US

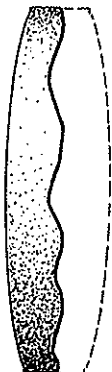
(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Merck &amp; Co., Inc., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US

Jaak Ostrat

(54) Nimetus: **Ravimitablett**

(55) Reproduktsioon:

00211-01



00211-02



(11) Registreeringu number:

**00212**

(15) Registreerimise kuupäev:

29.06.1998

(51) Klass: 06-04

(21) Taotluse number:

D 1998 00014

(22) Esitamise kuupäev:

12.01.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev:

12.01.1998

(28) Variantide arv:

2

(72) Autor:

Aare Pajusalu, Palivere, Taebla vald, EE3150 Lääne maakond, EE

(73) Omanik:

AS PAL WOOD, Palivere, Taebla vald, EE3150 Lääne maakond, EE

(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

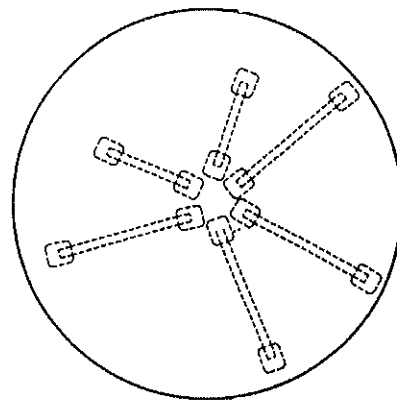
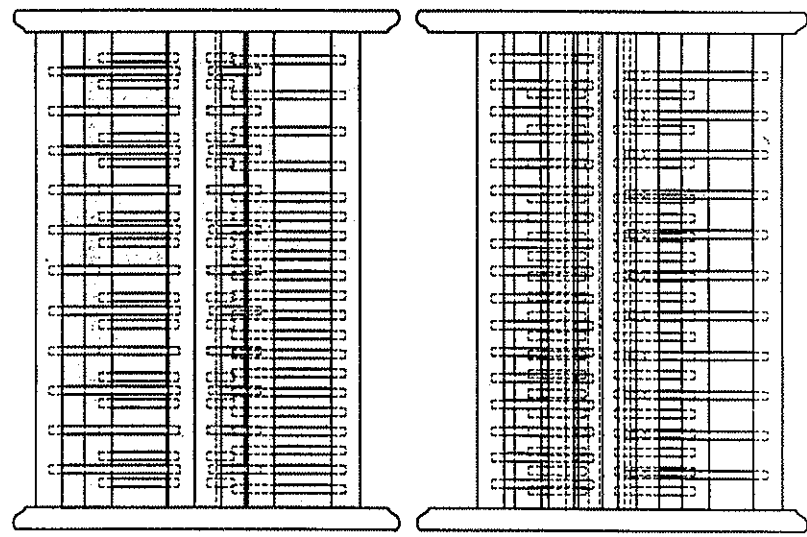
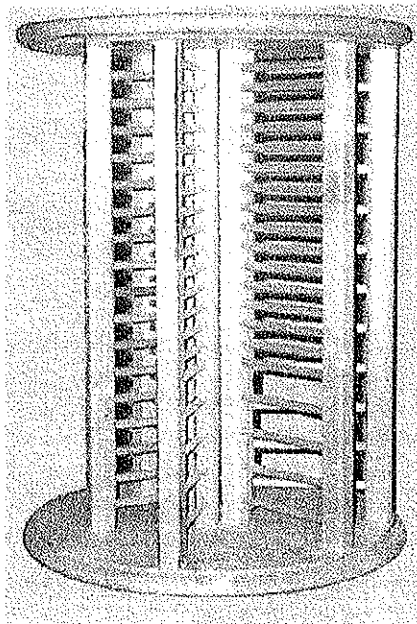
Jüri Käosaar

(54) Nimetus:

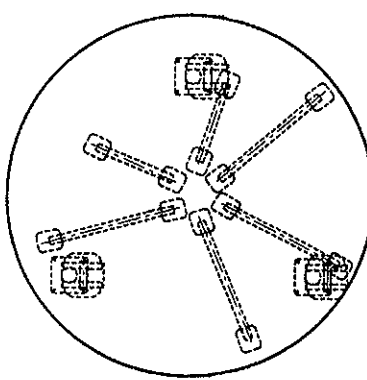
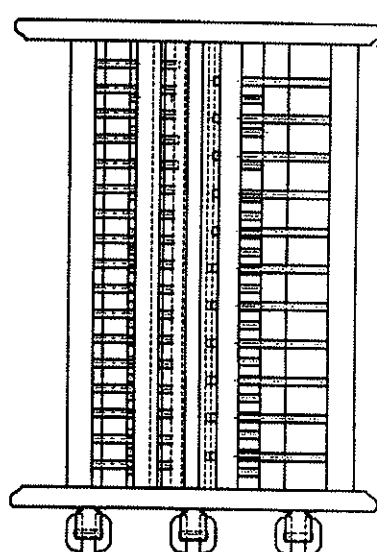
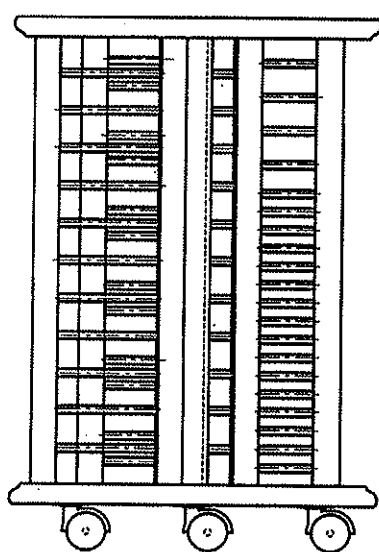
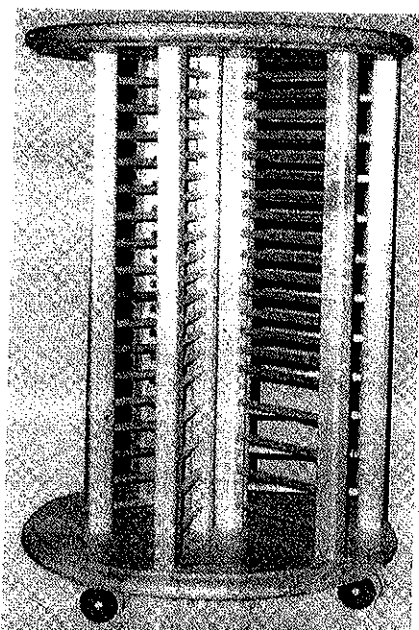
**Kassettide riiul**

(55) Reproduktsioon:

00212-01



00212-02



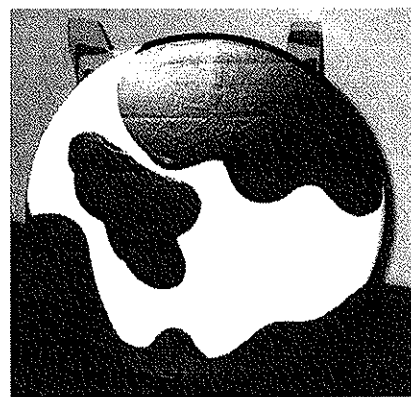
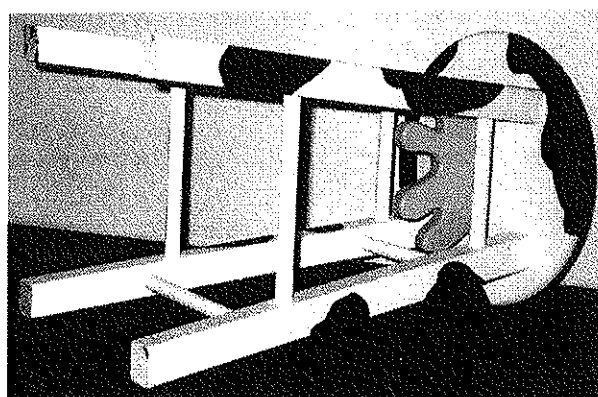
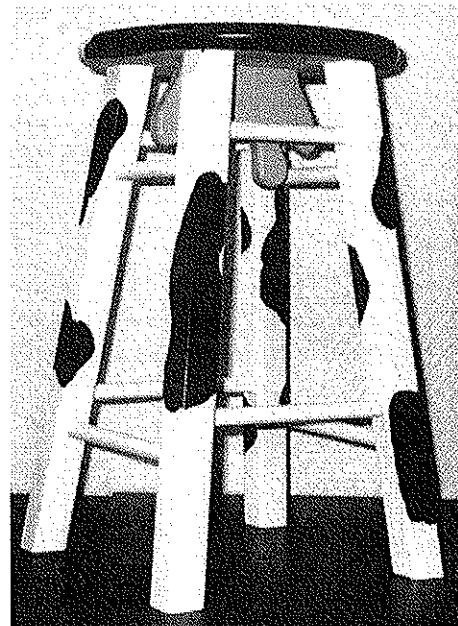
(11) Registreeringu number: **00213**

(15) Registreerimise kuupäev: 29.06.1998 (51) Klass: **06-01**  
(21) Taotluse number: D 1998 00015  
(22) Esitamise kuupäev: 12.01.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 12.01.1998  
(28) Variantide arv: 1  
(72) Autor: Aare Pajusalu, Palivere, Taebla vald, EE3150 Lääne maakond, EE  
(73) Omanik: AS PAL WOOD, Palivere, Taebla vald, EE3150 Lääne maakond, EE  
(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Taburet**

(55) Reproduktsioon:

00213-01



(11) Registreeringu number: **00214**

(15) Registreerimise kuupäev: **29.06.1998**

(51) Klass: **05-06**

(21) Taotluse number: **D 1998 00016**

(22) Esitamise kuupäev: **12.01.1998**

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: **12.01.1998**

(28) Variantide arv: **3**

(72) Autor: **Ingrid Kukk, Videviku 33-10, EE0001 Tallinn, EE**

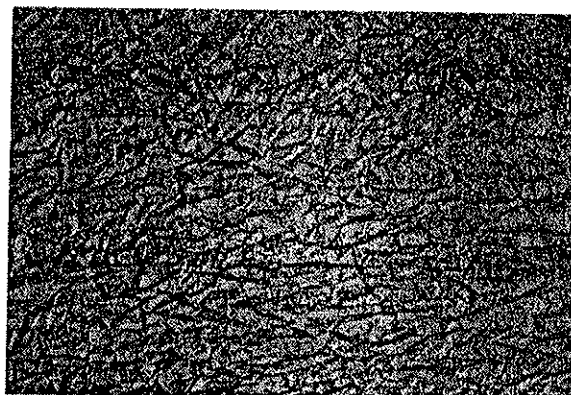
(73) Omanik: **Ingrid Kukk, Videviku 33-10, EE0001 Tallinn, EE**

(74) Patendivolinik või ühine esindaja: **Reet Maasikamäe**

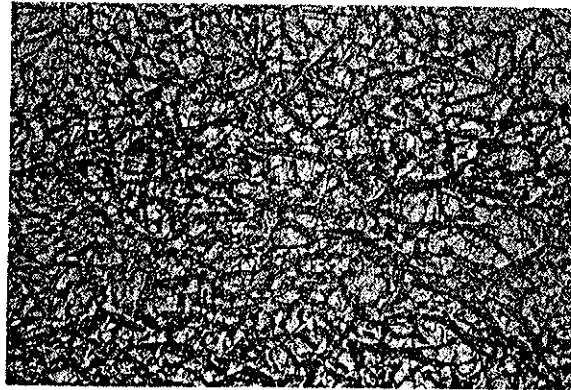
(54) Nimetus: **Kattematerjal**

(55) Reproduktsioon:

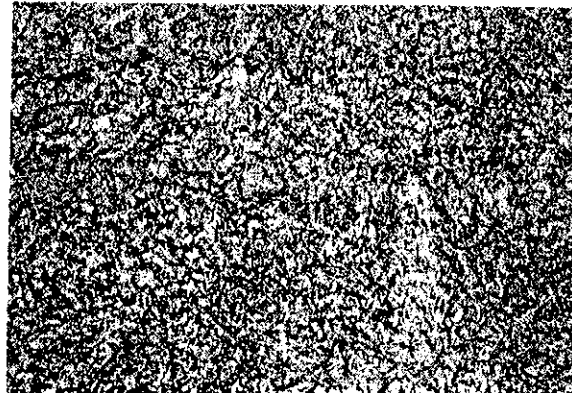
00214-01



00214-02



00214-03



(11) Registreeringu number: **00215**

(15) Registreerimise kuupäev: 30.06.1998

(51) Klass: **06-03**

(21) Taotluse number: D 1998 00007

(22) Esitamise kuupäev: 11.01.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 11.01.1998

(28) Variantide arv: 1

(72) Autor: Malle Agabus, Tammsaare tee 100-13, EE0029 Tallinn, EE

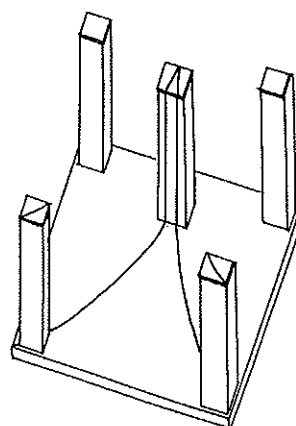
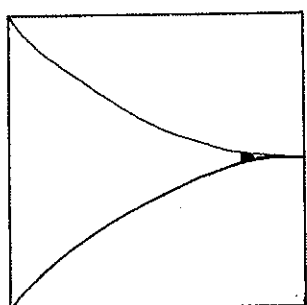
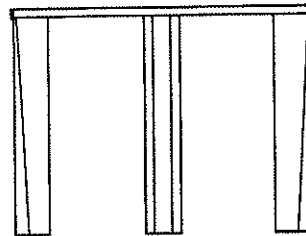
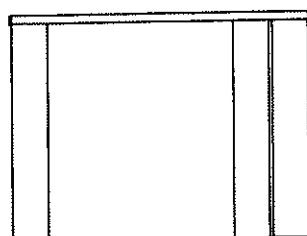
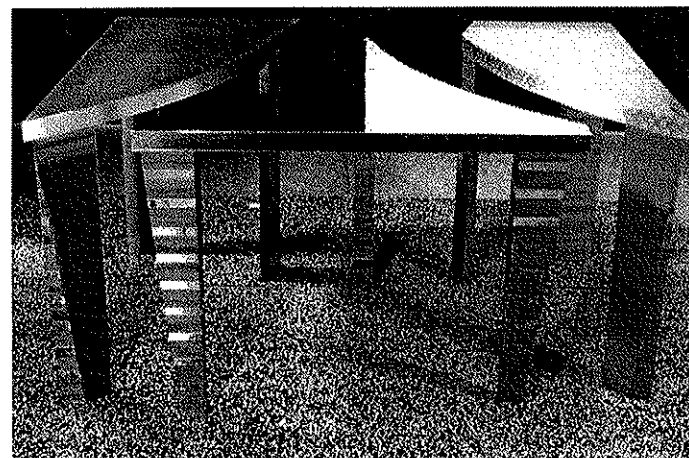
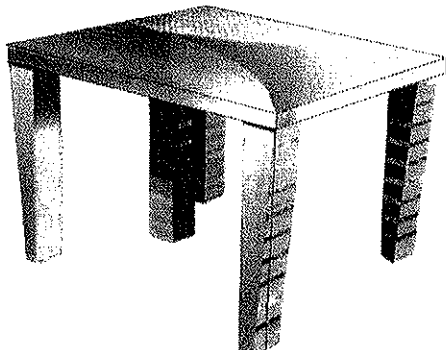
(73) Omanik: STUDIO-R Sisekujundusbüroo OÜ, Tammsaare tee 100-13, EE0029 Tallinn, EE

(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Ott Moorlat

(54) Nimetus: **Laud**

(55) Reproduktsioon:

00215-01



(11) Registreeringu number: **00216**

(15) Registreerimise kuupäev: **30.06.1998**

(51) Klass: **07-02**

(21) Taotluse number: **D 1998 00017**

(22) Esitamise kuupäev: **20.01.1998**

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: **20.01.1998**

(28) Variantide arv: **4**

(72) Autor: **Ei avalikustata**

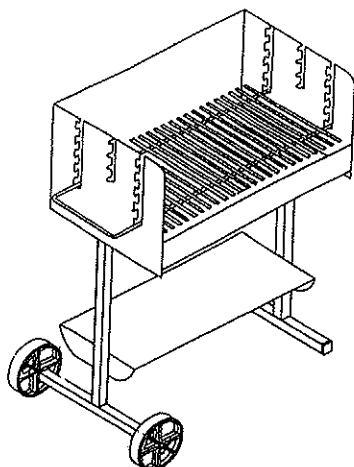
(73) Omanik: **AS Frio Tööstus, Vana-Narva mnt 1, EE0030 Tallinn, EE**

(74) Patendivolinik või ühine esindaja: **Lembit Mitt**

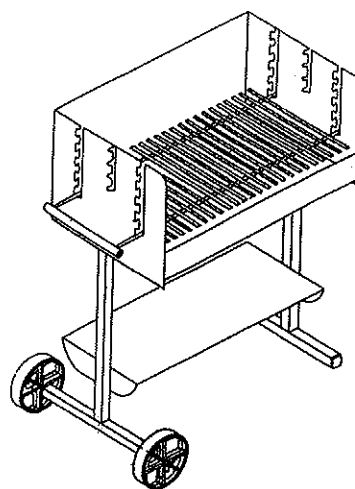
(54) Nimetus: **Grill**

(55) Reproduktsioon:

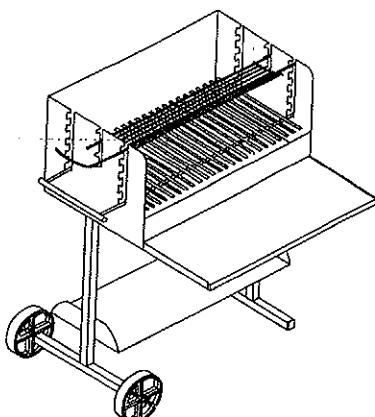
00216-01



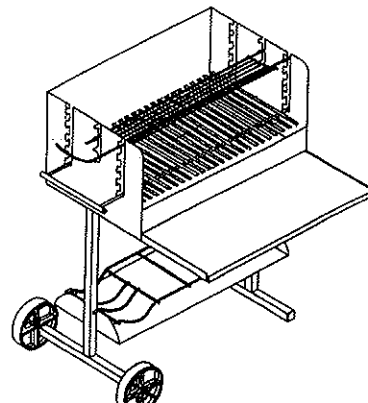
00216-02



00216-03



00216-04



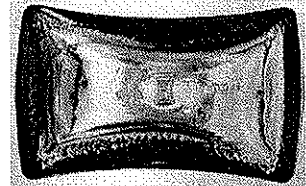
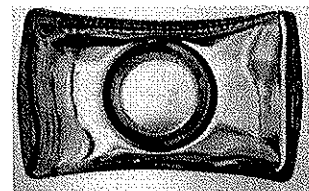
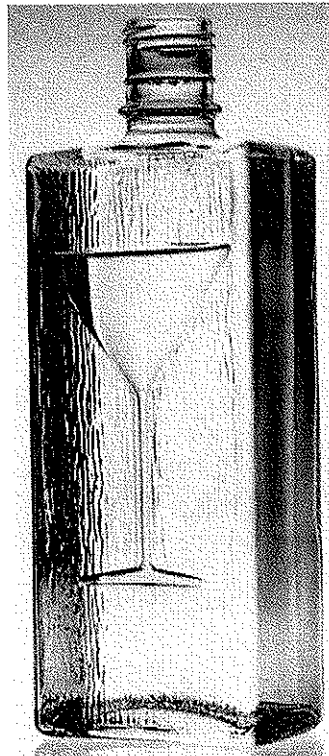
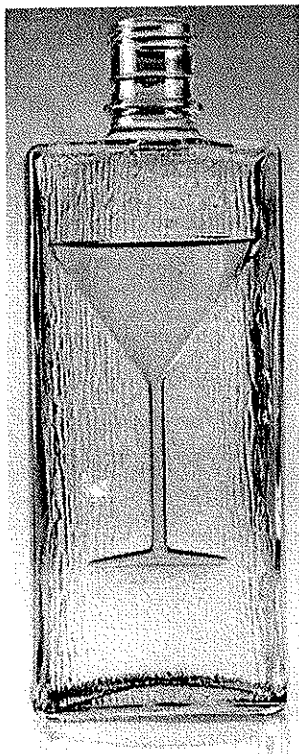
(11) Registreeringu number: **00217**

(15) Registreerimise kuupäev: 30.06.1998 (51) Klass: **09-01**  
(21) Taotluse number: D 1998 00018  
(22) Esitamise kuupäev: 20.01.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 20.01.1998  
(28) Variantide arv: 1  
(30) Prioriteediandmed: 559/97, 31.07.1997, FI  
(72) Autor: Wolfgang Zoller, Wolf Concept SARL, 3, Square Lamartine, 75116 Paris, FR  
(73) Omanik: ALKO GROUP LTD., Salmisaarenranta 7, FI-00180 Helsinki, FI  
(74) Patentivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Pudel**

(55) Reproduktsioon:

00217-01



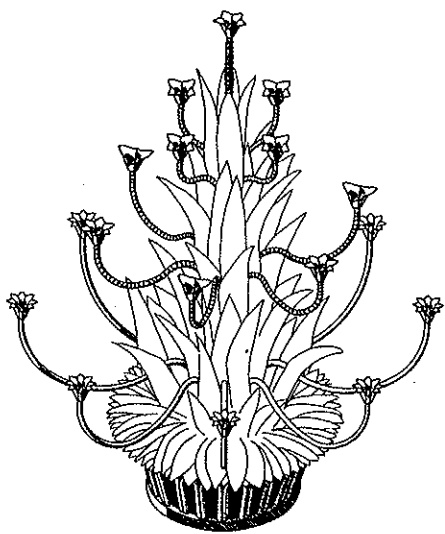
(11) Registreeringu number: **00218**

(15) Registreerimise kuupäev: 30.06.1998  
 (21) Taotluse number: D 1998 00019  
 (22) Esitamise kuupäev: 27.01.1998  
 (24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 27.01.1998  
 (28) Variantide arv: 2  
 (72) Autor: Tiit Gorelov, Pargi põik 4-17, Viimsi, EE3006 Harju maakond, EE  
 (73) Omanik: Tiit Gorelov, Pargi põik 4-17, Viimsi, EE3006 Harju maakond, EE  
 (74) Patendivolinik või ühine esindaja: Ott Moorlat

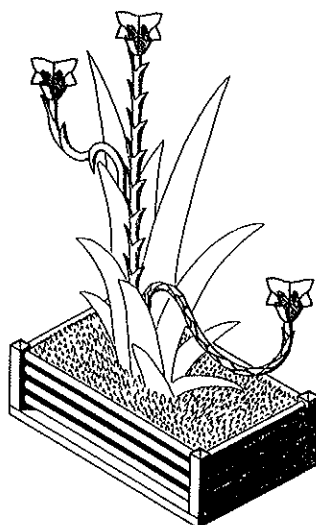
(51) Klass: **26-01**(54) Nimetus: **Lilleseade dekoratiivelementidega**

(55) Reproduktsioon:

00218-01



00218-02

(11) Registreeringu number: **00219**

(15) Registreerimise kuupäev: 30.06.1998  
 (21) Taotluse number: D 1998 00012  
 (22) Esitamise kuupäev: 12.01.1998  
 (24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 12.01.1998  
 (28) Variantide arv: 2  
 (72) Autor: Aivar Kaseorg, Suve 4, EE2500 Valga, EE  
 (73) Omanik: Valga Piirivalvepiirkond, Pikk 16, EE2500 Valga, EE  
 (74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

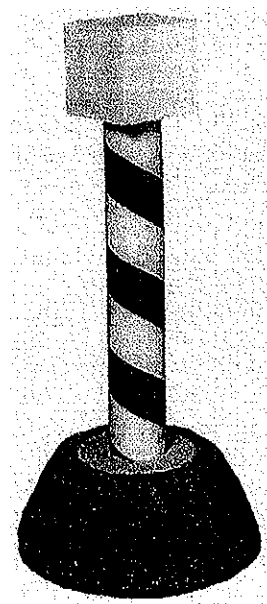
(51) Klass: **11-02**

(54) Nimetus:

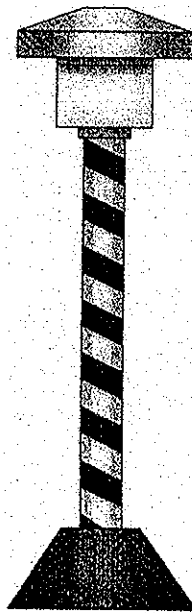
**Suveniir piiritulp**

(55) Reproduktsioon:

00219-01



00219-02



(11) Registreeringu number:

**00220**

(15) Registreerimise kuupäev:

30.06.1998

(51) Klass: **09-03**

(21) Taotluse number:

D 1998 00021

(22) Esitamise kuupäev:

06.02.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev:

06.02.1998

(28) Variantide arv:

1

(72) Autor:

Irina Nagaitseva, Pae 66-107, EE0036 Tallinn, EE

(73) Omanik:

AS KOMMIPARADIS, Pallasti 34-21, EE0014 Tallinn, EE

(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

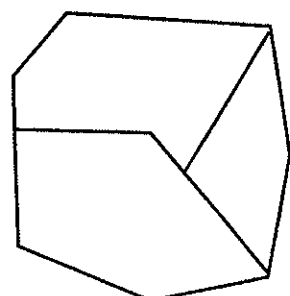
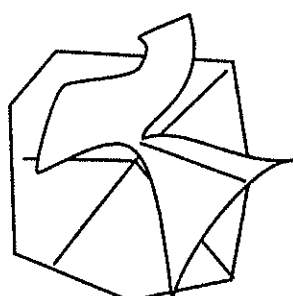
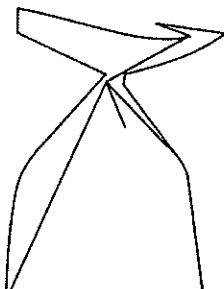
Ott Moorlat

(54) Nimetus:

**Kommipakend**

(55) Reproduktsioon:

00220-01



(11) Registreeringu number:

**00221**

(15) Registreerimise kuupäev:

30.06.1998

(21) Taotluse number:

D 1998 00024

(51) Klass: 09-01

(22) Esitamise kuupäev:

20.02.1998

(24) Registreeringu kehtivuse

alguse kuupäev:

20.02.1998

(28) Variantide arv:

1

(30) Prioriteediandmed:

29/071.067, 19.05.1997, US

(72) Autor:

William Wagggaman, 17 Sasqua Road, Norwalk, CT 06855, US

Matthew Wiant, 90 S. Pine Creek Road, Fairfield, CT 06430, US

Fred Mittleman, 1000 Park Avenue, New York, NY 10028, US

Alain Colloud, Le Bulle, 74200 Rayvroz, FR

Jean Marie Petre, Les Charmottes, 74890 Bons an Chablais, FR

Isabelle Fandeux, 11 rue Nationale, 74500 Evian les Baines, FR

COMPAGNIE GERVAIS DANONE, société anonyme, 126-130, rue Jules Guesde,

92300 Levallois-Perret, FR

Alla Hämmalov

(73) Omanik:

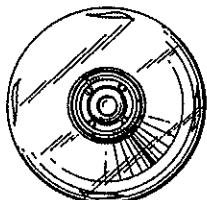
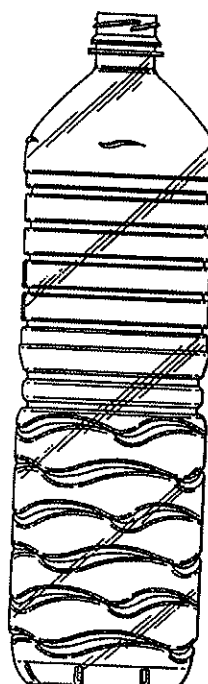
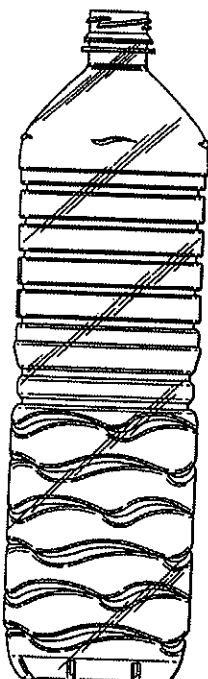
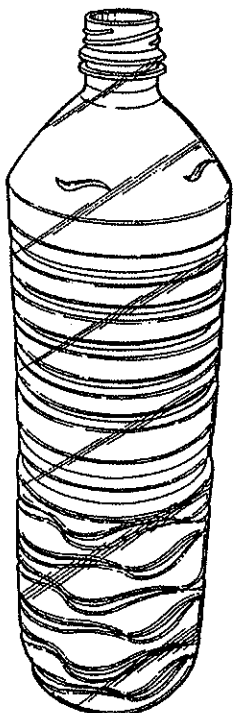
(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

(54) Nimetus:

**Pudel**

(55) Reproduktsioon:

00221-01



(11) Registreeringu number:

**00222**

(15) Registreerimise kuupäev:

30.06.1998

(51) Klass: **09-01**

(21) Taotluse number:

D 1998 00023

(22) Esitamise kuupäev:

16.02.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev:

16.02.1998

(28) Variantide arv:

2

(72) Autor:

Jüri Vilval, Betooni 28c, EE0014 Tallinn, EE

(73) Omanik:

TTBI-Distillery AS, Betooni 28c, EE0014 Tallinn, EE

(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

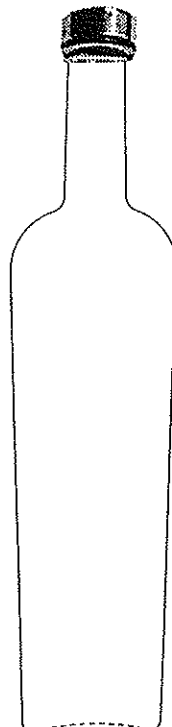
Ott Moorlat

(54) Nimetus:

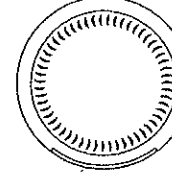
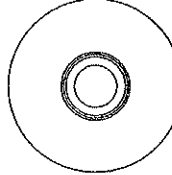
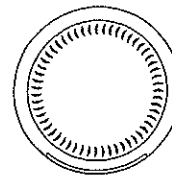
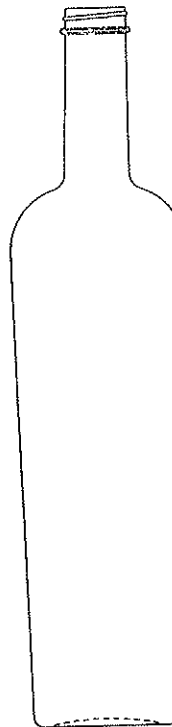
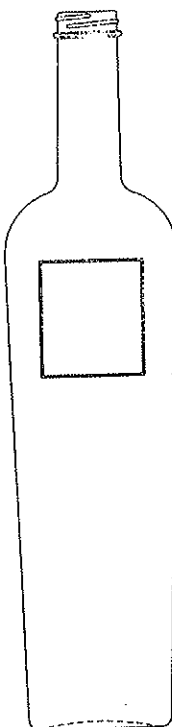
**Pudel**

(55) Reproduktsioon:

00222-01



00222-02



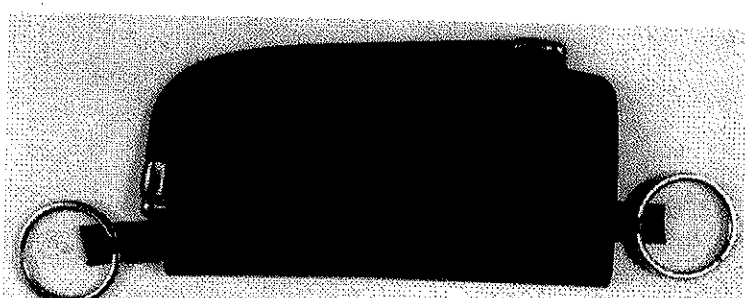
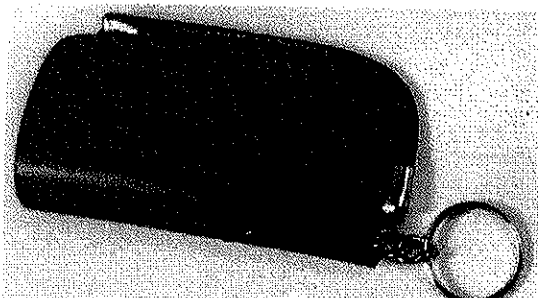
(11) Registreeringu number: **00223**

(15) Registreerimise kuupäev: 01.07.1998  
 (21) Taotluse number: D 1998 00022  
 (51) Klass: 03-01  
 (22) Esitamise kuupäev: 11.02.1998  
 (24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 11.02.1998  
 (28) Variantide arv: 1  
 (72) Autor: Edgar Seemendi, Järveotsa tee 35a-24, EE0035 Tallinn, EE  
 (73) Omanik: Edgar Seemendi, Järveotsa tee 35a-24, EE0035 Tallinn, EE

(54) Nimetus: **Võtmehoidja**

(55) Reproduktsioon:

00223-01



(11) Registreeringu number: **00224**

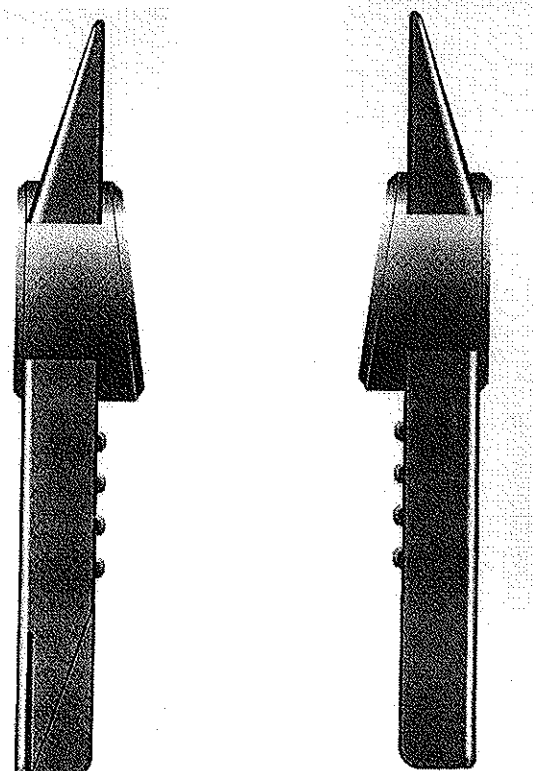
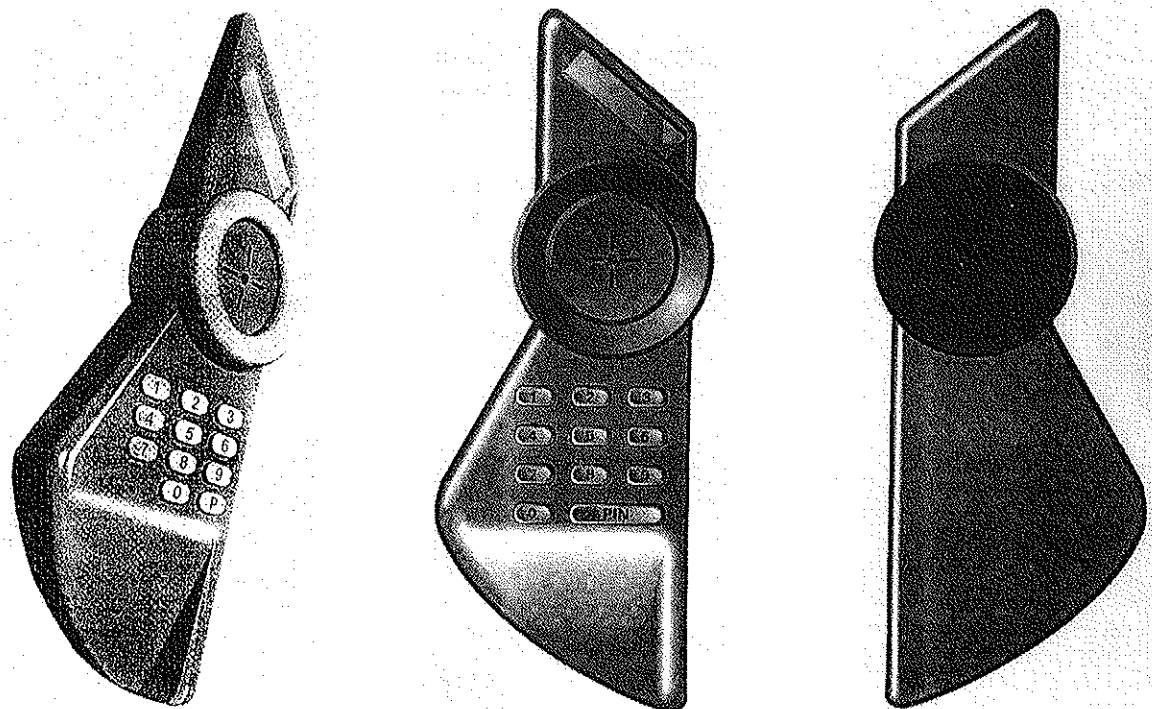
(15) Registreerimise kuupäev: 01.07.1998  
 (21) Taotluse number: D 1998 00026  
 (51) Klass: 14-02, 03  
 (22) Esitamise kuupäev: 10.03.1998  
 (24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 10.03.1998  
 (28) Variantide arv: 1  
 (30) Prioriteediandmed: 71182-00, 03.10.1995, BX  
 (72) Autor: Menno DE BOER, Jacob van der Doesstraat 32, 2518 XN The Hague, NL  
 Koninklijke PTT Nederland N.V., Stationsweg 10, 9726 AC Groningen, NL  
 Alla Hämmalov  
 (73) Omanik:  
 (74) Patendivolinik või ühine esindaja:

(54) Nimetus:

**Traadita kaardilugemisseade**

(55) Reproduktsioon:

00224-01



(11) Registreeringu number: **00225**

(15) Registreerimise kuupäev: 01.07.1998

(21) Taotluse number: D 1998 00025

(51) Klass: **11-02**

(22) Esitamise kuupäev: 25.02.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 25.02.1998

(28) Variantide arv: 3

(72) Autor: Tiina Ojaste, Sangla 48, EE2400 Tartu, EE

(73) Omanik: Tiina Ojaste, Sangla 48, EE2400 Tartu, EE

(74) Patentivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Seinakaunistus**

(55) Reproduktsioon:

00225-01



00225-02



00225-03



(11) Registreeringu number:

**00226**

(15) Registreerimise kuupäev:

01.07.1998

(51) Klass: **08-06**

(21) Taotluse number:

D 1998 00028

(22) Esitamise kuupäev:

10.03.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev:

10.03.1998

(28) Variantide arv:

1

(30) Prioriteediandmed:

96-1185, 23.05.1996, SE

(72) Autor:

Björn Rubensson, Vitsippsvägen 6, S-633 54 Eskilstuna, SE

(73) Omanik:

ASSA AB, Box 371, S-631 05 Eskilstuna, SE

(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

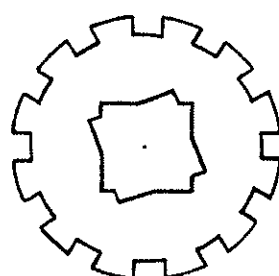
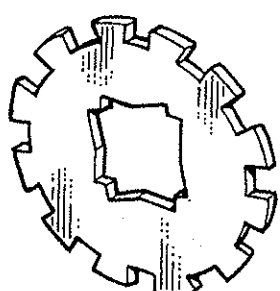
Raivo Matsoo

(54) Nimetus:

**Uksekäepideme kinnitusseib**

(55) Reproduktsioon:

00226-01



(11) Registreeringu number: **00227**

(15) Registreerimise kuupäev: 01.07.1998

(51) Klass: **07-05, 23-03**

(21) Taotluse number: D 1998 00029

(22) Esitamise kuupäev: 11.03.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 11.03.1998

(28) Variantide arv: 2

(72) Autor: Kaivo Tigane, Heinamaa 5, EE0006 Tallinn, EE

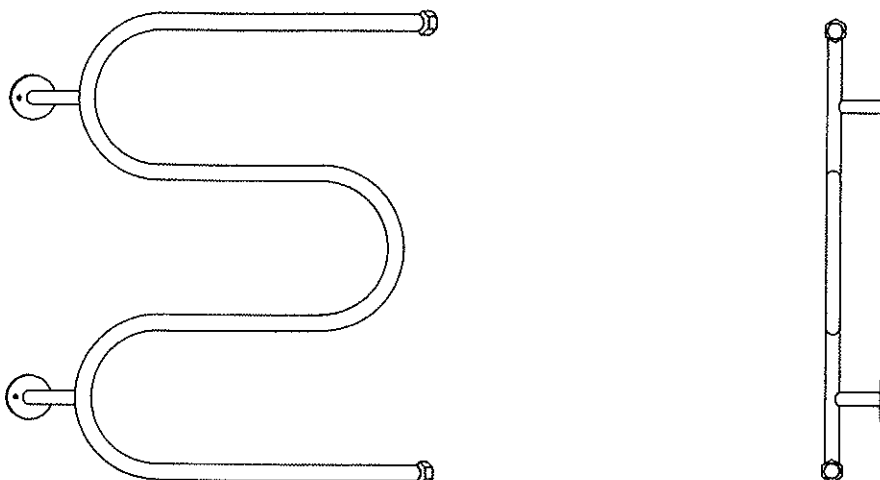
(73) Omanik: KVK Meister OÜ, Veerenni 53A, EE0013 Tallinn, EE

(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Lembit Mitt

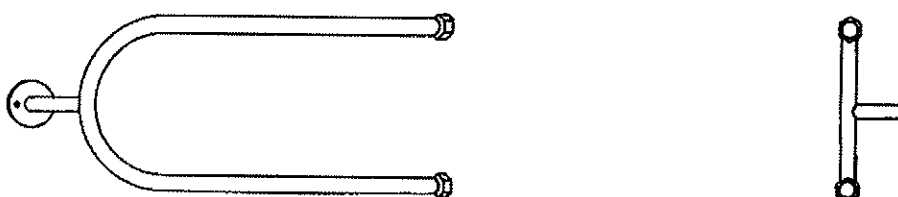
(54) Nimetus: **Käterätikuivati**

(55) Reproduktsioon:

00227-01



00227-02



(11) Registreeringu number:

**00228**

(15) Registreerimise kuupäev:

01.07.1998

(51) Klass: 14-03

(21) Taotluse number:

D 1998 00030

(22) Esitamise kuupäev:

09.04.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev:

09.04.1998

(28) Variantide arv:

1

(30) Prioriteediandmed:

29/081, 820, 07.11.1997, US

Sheldon Phillips, 15 Sparrowhawk Lane, Agoura, CA 91301, US

Frank Nuovo, 10950 Verano Road, Los Angeles, CA 90077, US

Pertti Salmi, Taipaleentie 50, FIN-90140 Oulu, FI

Andy Vong, 927 Amorose Place, Venice, CA 90291, US

NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI

(72) Autor:

Jüri Käosaar

(73) Omanik:

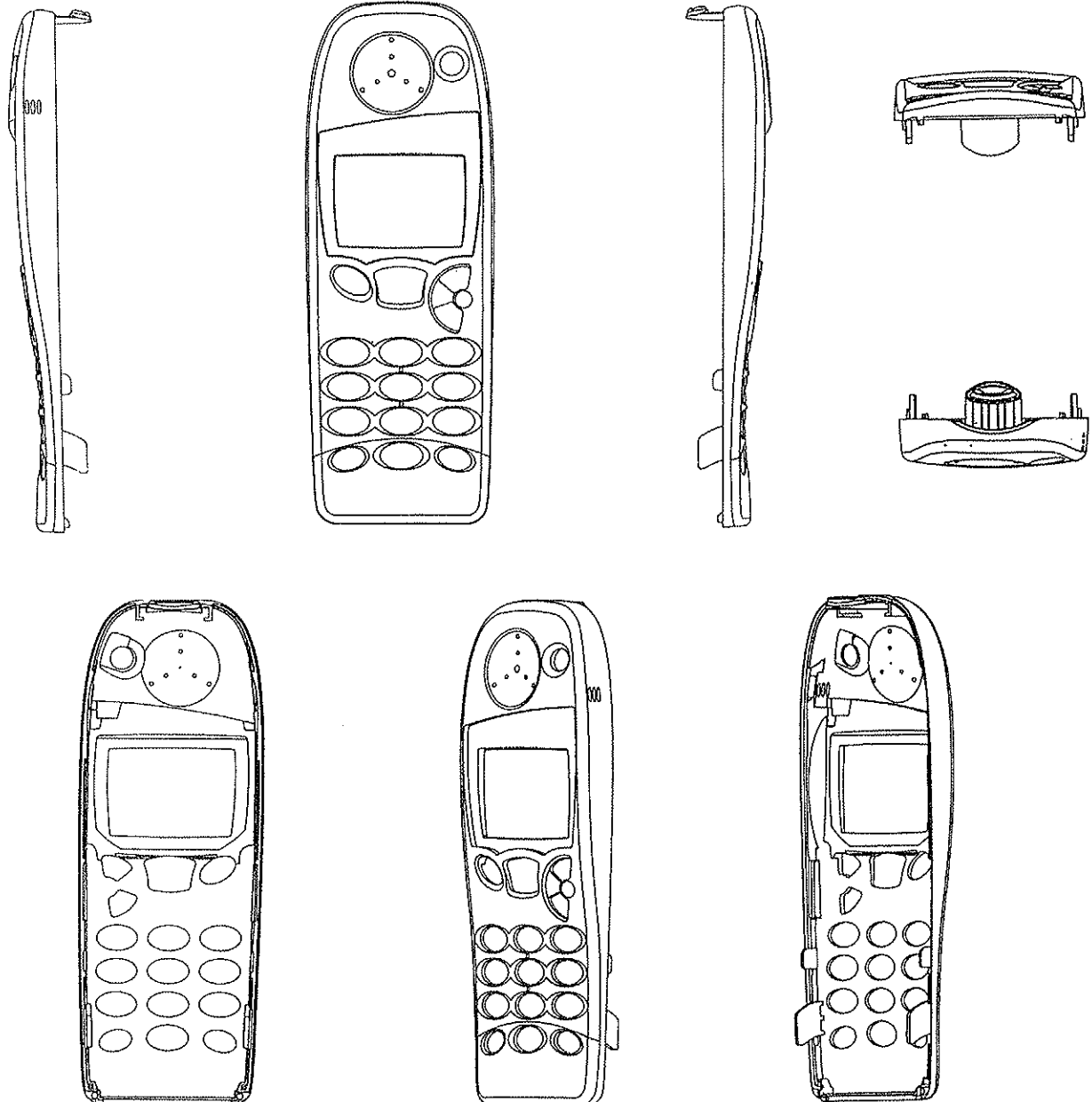
(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

(54) Nimetus:

**Käsitelefoni esipaneel**

(55) Reproduktsioon:

00228-01



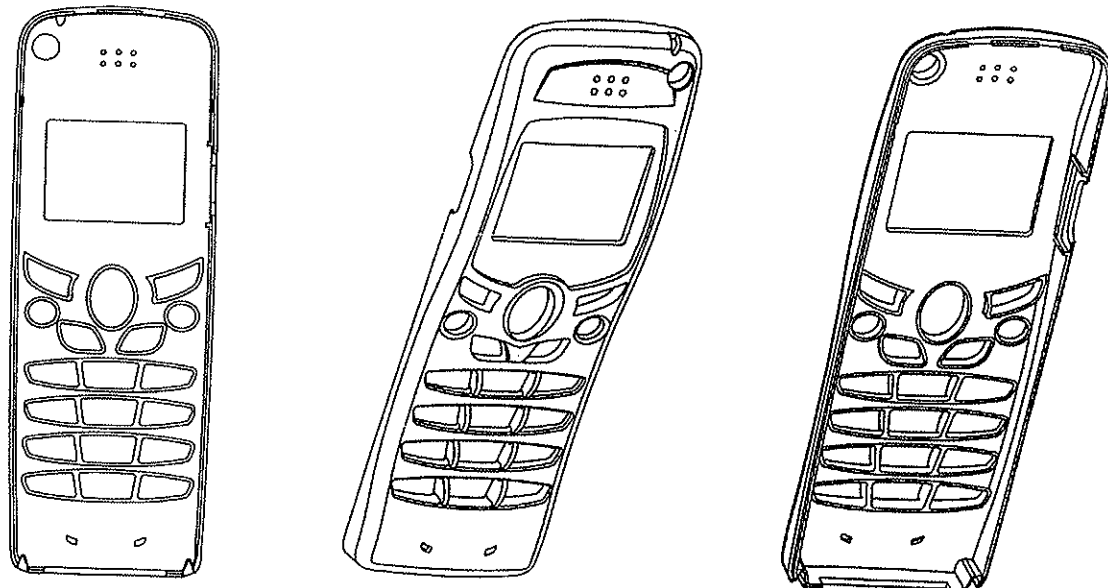
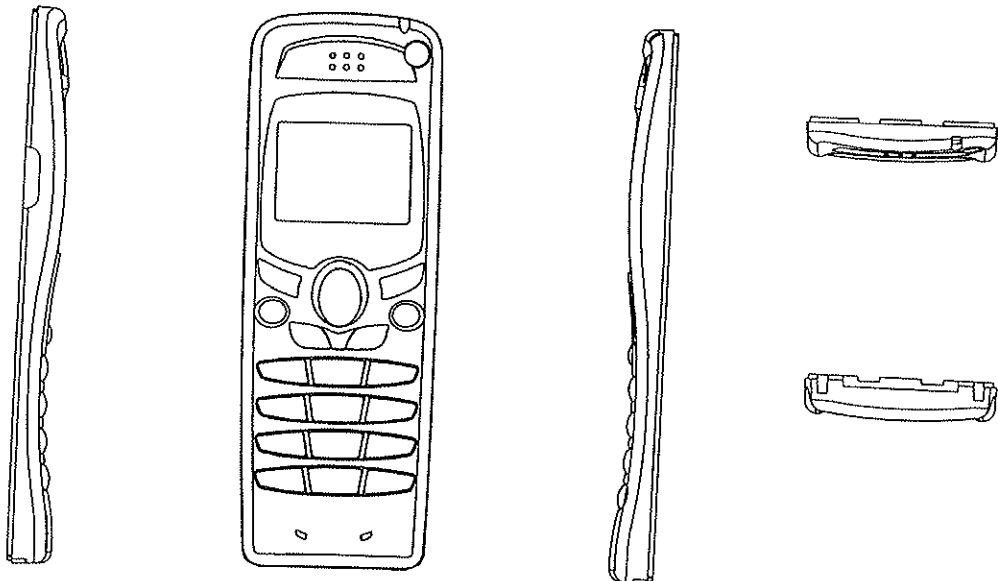
(11) Registreeringu number: **00229**

(15) Registreerimise kuupäev: 01.07.1998  
(21) Taotluse number: D 1998 00031  
(51) Klass: 14-03  
(22) Esitamise kuupäev: 09.04.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 09.04.1998  
(28) Variantide arv: 1  
(30) Prioriteediandmed:  
Frank Nuovo, 10950 Verano Road, Los Angeles, CA 90077, US  
Sheldon Phillips, 15 Sparrowhawk Lane, Agoura, CA 91301, US  
(72) Autor:  
Jan Kettula, Kivilähteentie 8, FIN-20460 Turku, FI  
NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI  
Jüri Käosaar  
(73) Omanik:  
(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

(54) Nimetus: **Käsitelefoni esipaneel**

(55) Reproduktsioon:

00229-01



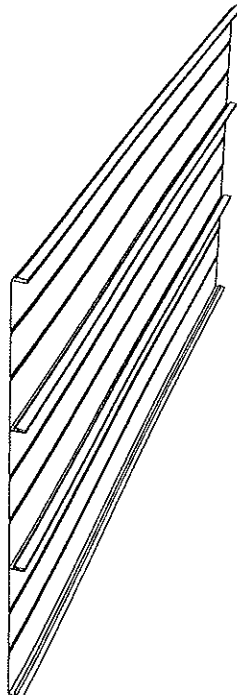
(11) Registreeringu number: **00230**

(15) Registreerimise kuupäev: 01.07.1998 (51) Klass: **25-01**  
 (21) Taotluse number: D 1998 00032  
 (22) Esitamise kuupäev: 09.04.1998  
 (24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 09.04.1998  
 (28) Variantide arv: 1  
 (30) Prioriteediandmed: 572/97, 11.08.1997, FI  
 (72) Autor: Juoni Metsämäki, Hakalankaari 5 C 17, FIN-05460 Hyvinkää, FI  
 (73) Omanik: RANNILA STEEL OY, FIN-62800 Vimpeli, FI  
 (74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Katuseprofiil**

(55) Reproduktsioon:

00230-01



(11) Registreeringu number: **00231**

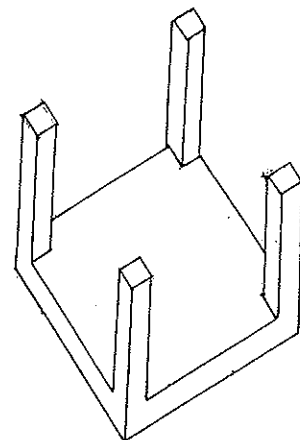
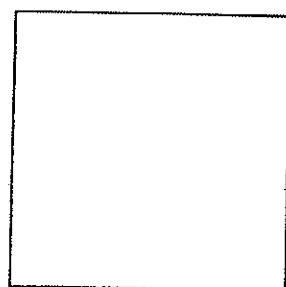
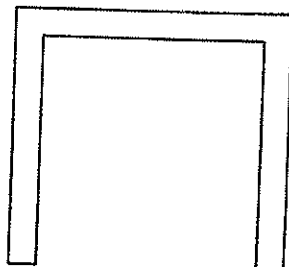
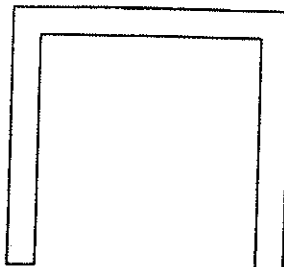
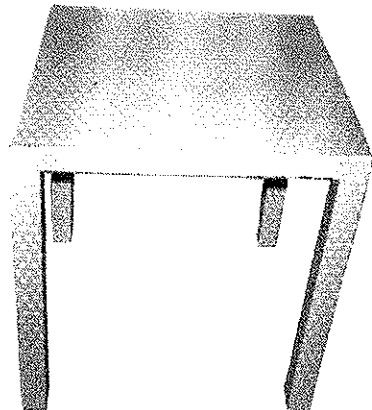
(15) Registreerimise kuupäev: 01.07.1998 (51) Klass: **06-03**  
 (21) Taotluse number: D 1998 00033  
 (22) Esitamise kuupäev: 20.04.1998  
 (24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 20.04.1998  
 (28) Variantide arv: 2  
 (72) Autor: Malle Agabus, Tammsaare tee 100-13, EE0029 Tallinn, EE  
 (73) Omanik: STUDIO-R Sisekujundusbüroo OÜ, Tammsaare tee 100-13, EE0029 Tallinn, EE  
 (74) Patendivolinik või ühine esindaja: Ott Moorlat

(54) Nimetus:

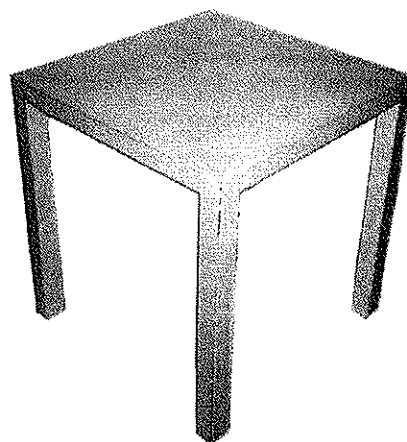
Laud

(55) Reproduktsioon:

00231-01



00231-02



(11) Registreeringu number:

**00232**

(15) Registreerimise kuupäev:

01.07.1998

(51) Klass: 08-09

(21) Taotluse number:

D 1998 00034

(22) Esitamise kuupäev:

22.04.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev:

22.04.1998

(28) Variantide arv:

1

(30) Prioriteediandmed:

780/97, 30.10.1997, FI

(72) Autor:

Hannu Kähönen, Karhutie 38C, FIN-00800 Helsinki, FI

(73) Omanik:

Abloy Oy, Wahlforssinkatu 20, FIN-80100 Joensuu, FI

(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

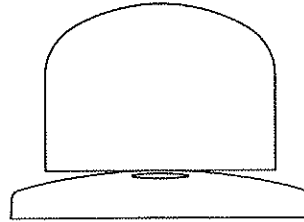
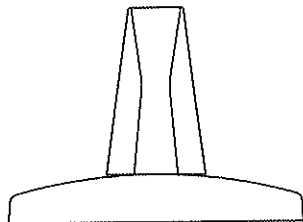
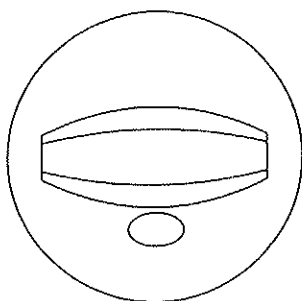
Lembit Mitt

(54) Nimetus:

**Plaadiga pöördnupp**

(55) Reproduktsioon:

00232-01



(11) Registreeringu number:

**00233**

(15) Registreerimise kuupäev:

01.07.1998

(51) Klass: 08-09

(21) Taotluse number:

D 1998 00035

(22) Esitamise kuupäev:

22.04.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev:

22.04.1998

(28) Variantide arv:

9

(30) Prioriteediandmed:

781/97, 30.10.1997, FI

(72) Autor:

Hannu Kähönen, Karhutie 38C, FIN-00800 Helsinki, FI

(73) Omanik:

Abloy Oy, Wahlforssinkatu 20, FIN-80100 Joensuu, FI

(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

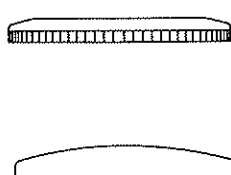
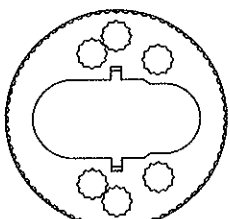
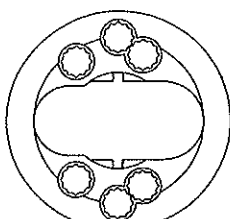
Lembit Mitt

(54) Nimetus:

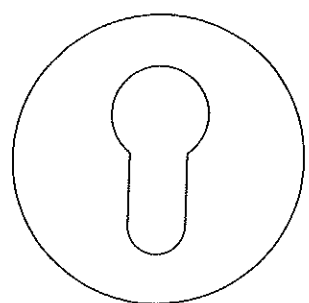
**Ukselukukilp**

(55) Reproduktsioon:

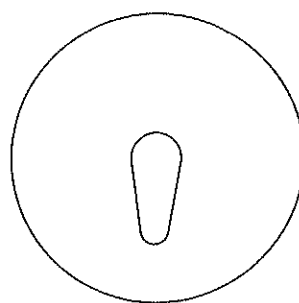
00233-01



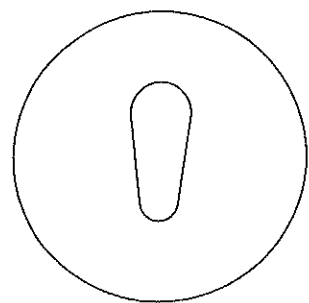
00233-02



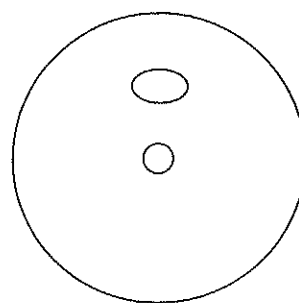
00233-03



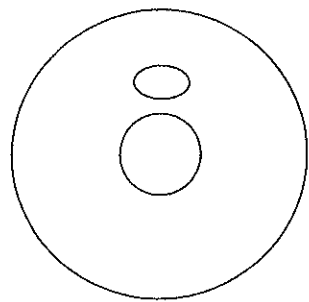
00233-04



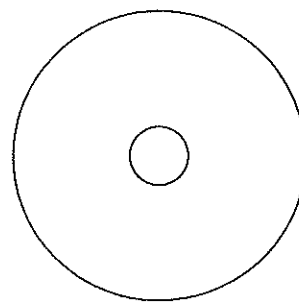
00233-05



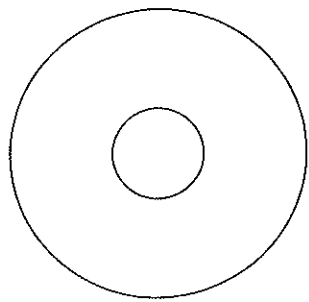
00233-06



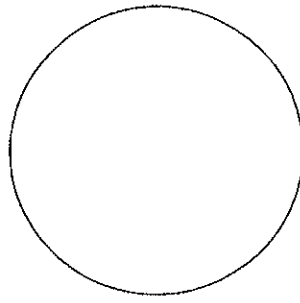
00233-07



00233-08



00233-09



(11) Registreeringu number:

**00234**

(15) Registreerimise kuupäev:

08.07.1998

(51) Klass: 09-01

(21) Taotluse number:

D 1998 00036

(22) Esitamise kuupäev:

23.04.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev:

23.04.1998

(28) Variantide arv:

1

(30) Prioriteediandmed:

29/080, 877, 18.12.1997, US

(72) Autor:

Arthur L. Lifshey, 3 Corona Road, East Brunswick, New Jersey 08816, US

(73) Omanik:

MERCK & CO., INC., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US

(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

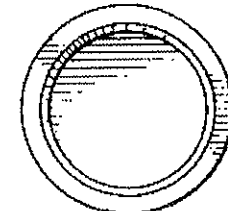
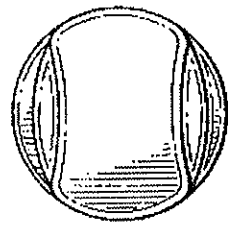
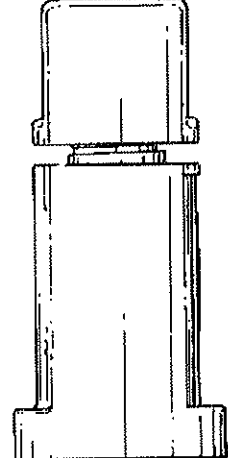
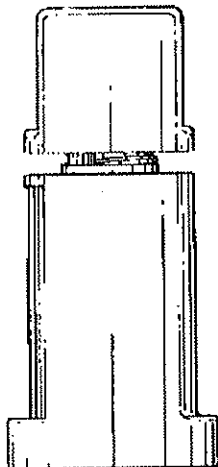
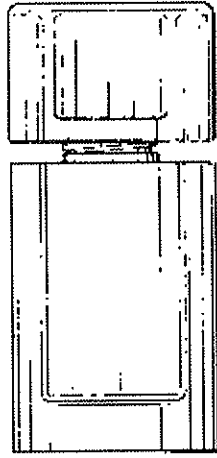
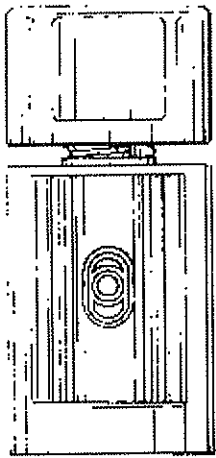
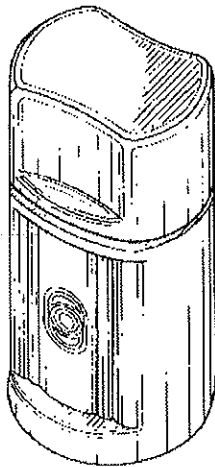
Jaak Ostrat

(54) Nimetus:

**Dosaator**

(55) Reproduktsioon:

00234-01



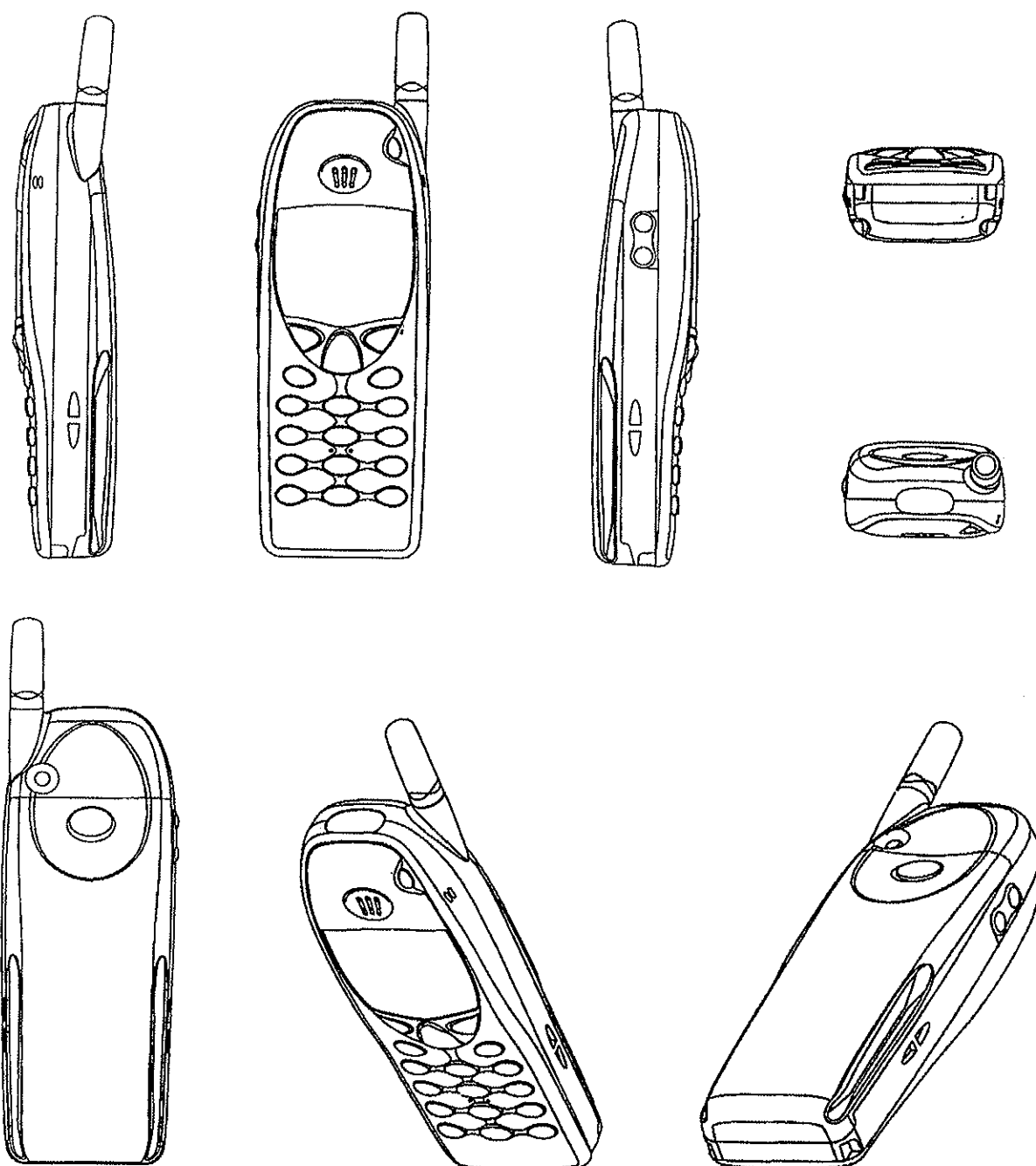
(11) Registreeringu number: **00235**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998  
(21) Taotluse number: D 1998 00037  
(51) Klass: 14-03  
(22) Esitamise kuupäev: 24.04.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 24.04.1998  
(28) Variantide arv: 1  
(30) Prioriteediandmed: 532/97, 18.07.1997, FI  
(72) Autor: Hanna Vuolteenaho, Radiomastontie 10 A 9, FIN-90230 Oulu, FI  
Petteri Kolinen, Hiekkaalaantie 5 B 32, FIN-00980 Helsinki, FI  
(73) Omanik: NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI  
(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Käsitelefon**

(55) Reproduktsioon:

00235-01



(11) Registreeringu number: **00236**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998 (51) Klass: **13-02**

(21) Taotluse number: D 1998 00038

(22) Esitamise kuupäev: 24.04.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 24.04.1998

(28) Variantide arv: 1

(30) Prioriteediandmed: 537/97, 18.07.1997, FI

(72) Autor: Pertti Salmi, Taipaleentie 50, FIN-90140 Oulu, FI

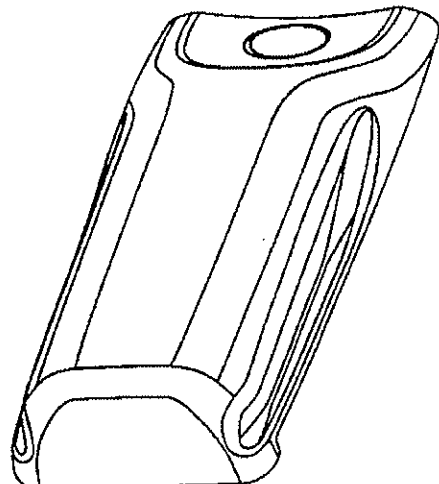
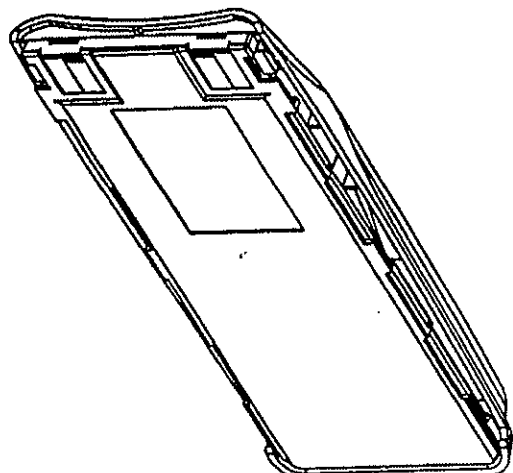
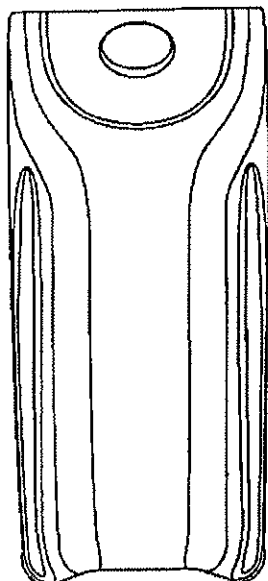
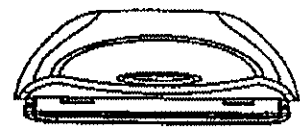
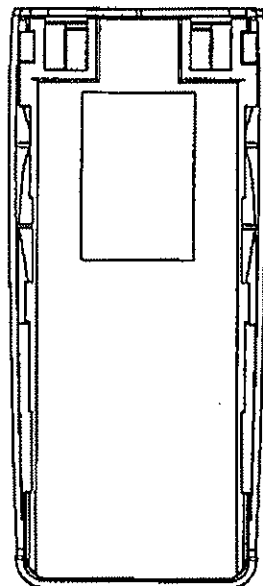
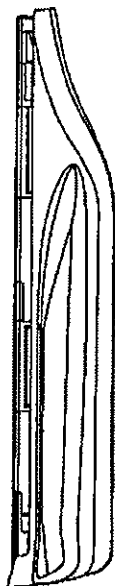
(73) Omanik: NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI

(74) Patentivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Aku**

(55) Reproduktsioon:

00236-01



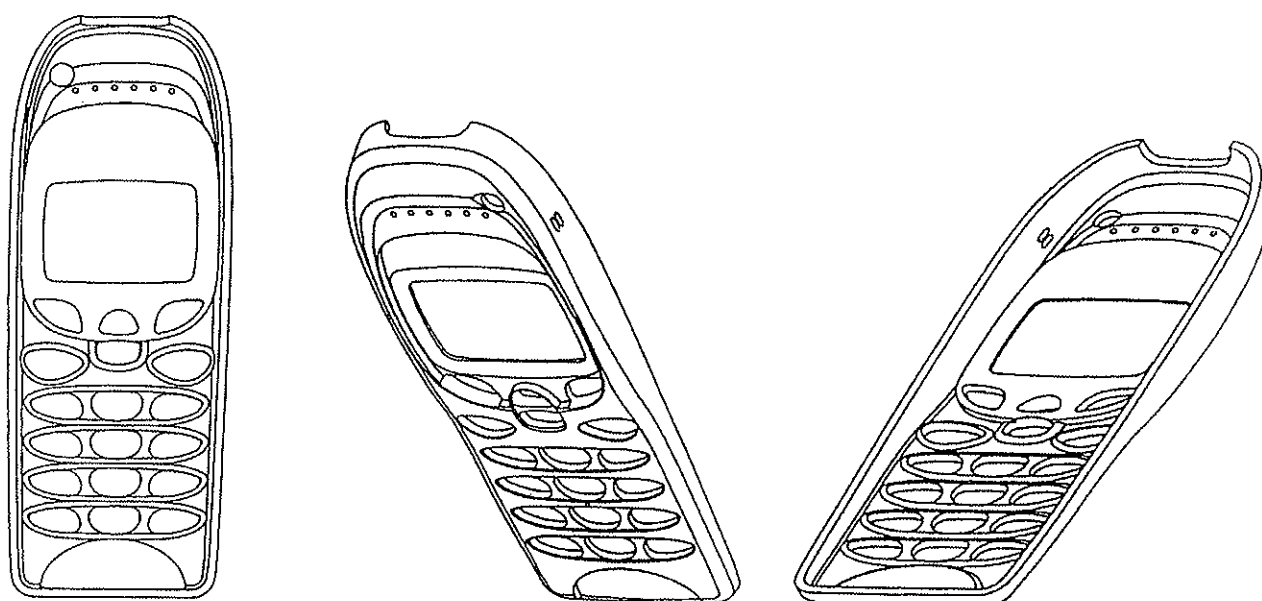
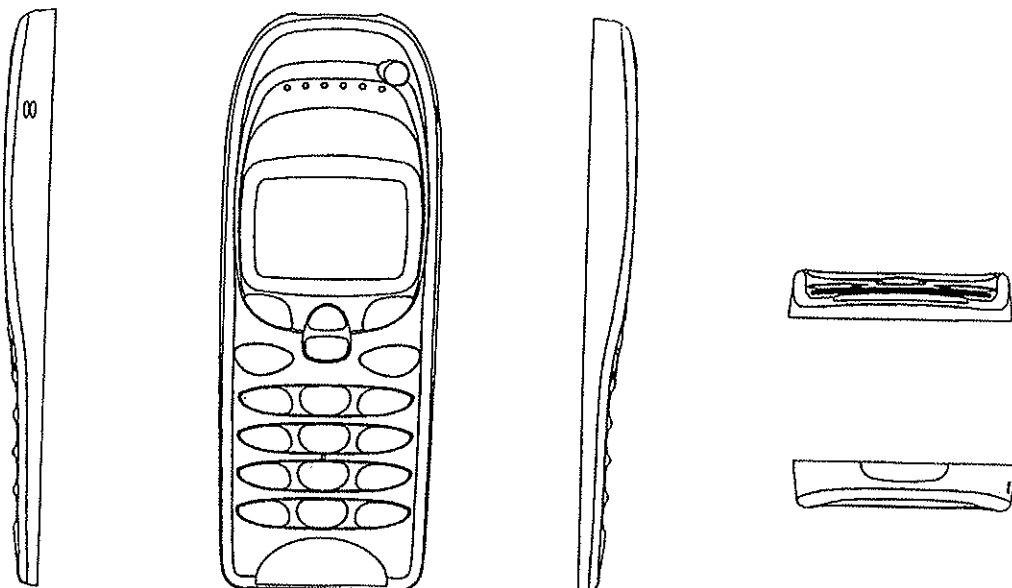
(11) Registreeringu number: **00237**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998  
(21) Taotluse number: D 1998 00039  
(51) Klass: 14-03  
(22) Esitamise kuupäev: 24.04.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 24.04.1998  
(28) Variantide arv: 1  
(30) Prioriteediandmed: 535/97, 18.07.1997, FI  
(72) Autor: Hanna Vuolteenaho, Radiomastontie 10 A 9, FIN-90230 Oulu, FI  
(73) Omanik: Sean Prior, 125 Gloucester Court, Kew Road, Richmond, Surrey TW9, GB  
(74) Patendivolinik või ühine esindaja: NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI  
Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Käsitelefoni esipaneel**

(55) Reproduktsioon:

00237-01



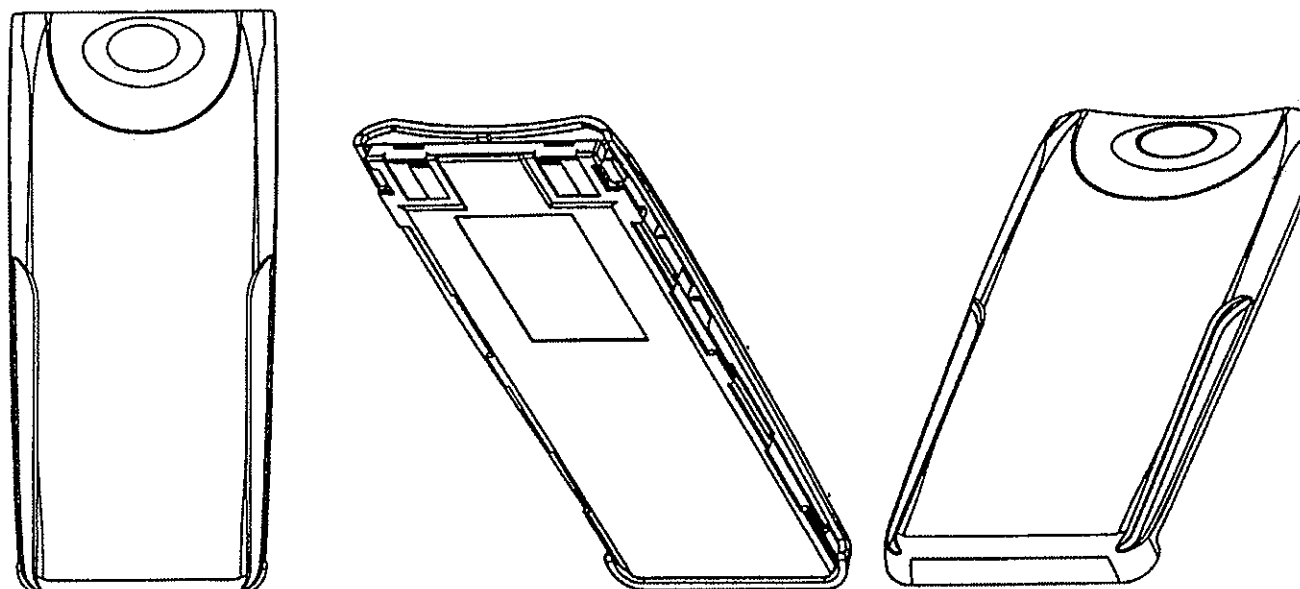
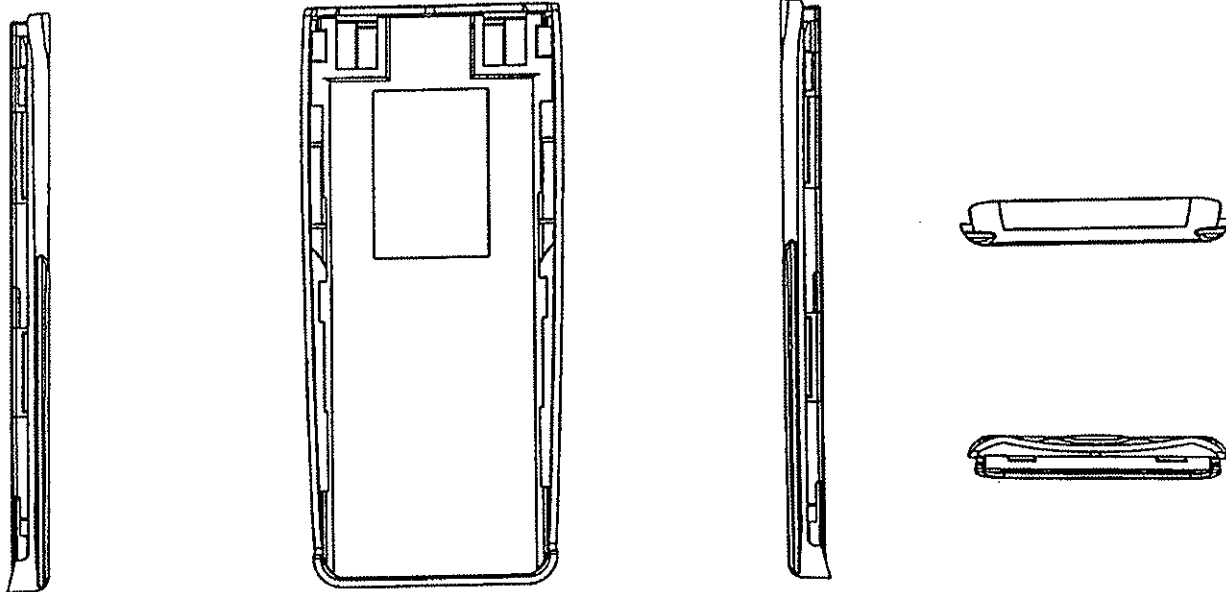
(11) Registreeringu number: **00238**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998 (51) Klass: 13-02  
(21) Taotluse number: D 1998 00040  
(22) Esitamise kuupäev: 24.04.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 24.04.1998  
(28) Variantide arv: 1  
(30) Prioriteediandmed: 539/97, 18.07.1997, FI  
(72) Autor: Sean Prior, 125 Gloucester Court, Kew Road, Richmond, Surrey TW9, GB  
(73) Omanik: NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI  
(74) Patendivolink või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Aku**

(55) Reproduktsioon:

00238-01



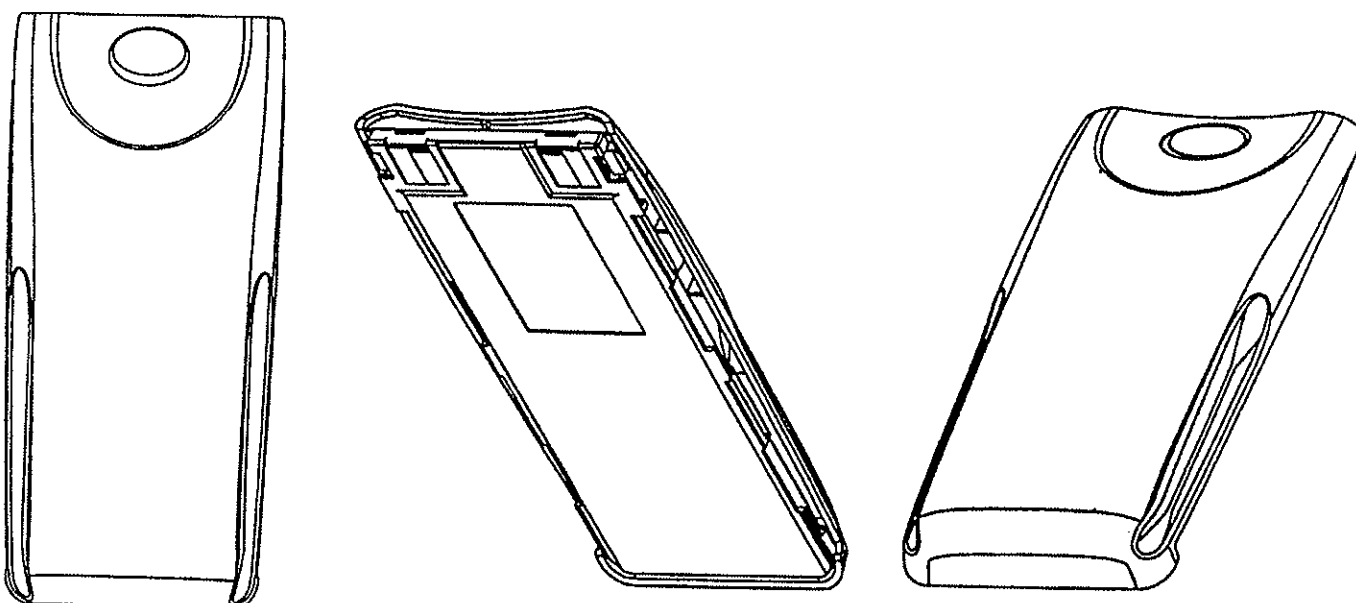
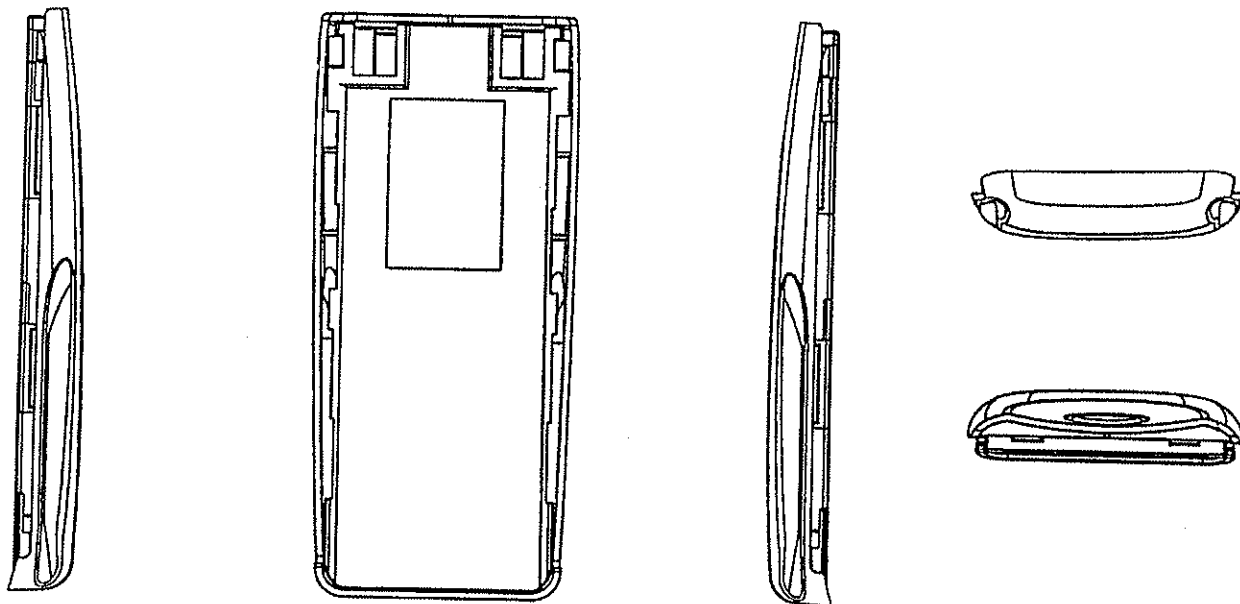
(11) Registreeringu number: **00239**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998  
(21) Taotluse number: D 1998 00041  
(51) Klass: 13-02  
(22) Esitamise kuupäev: 24.04.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 24.04.1998  
(28) Variantide arv: 1  
(30) Prioriteediandmed: 538/97, 18.04.1997, FI  
(72) Autor: Petteri Kolinen, Hiekkaalaantie 5 B 32, FIN-00980 Helsinki, FI  
(73) Omanik: NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI  
(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nmetus: **Aku**

(55) Reproduktsioon:

00239-01



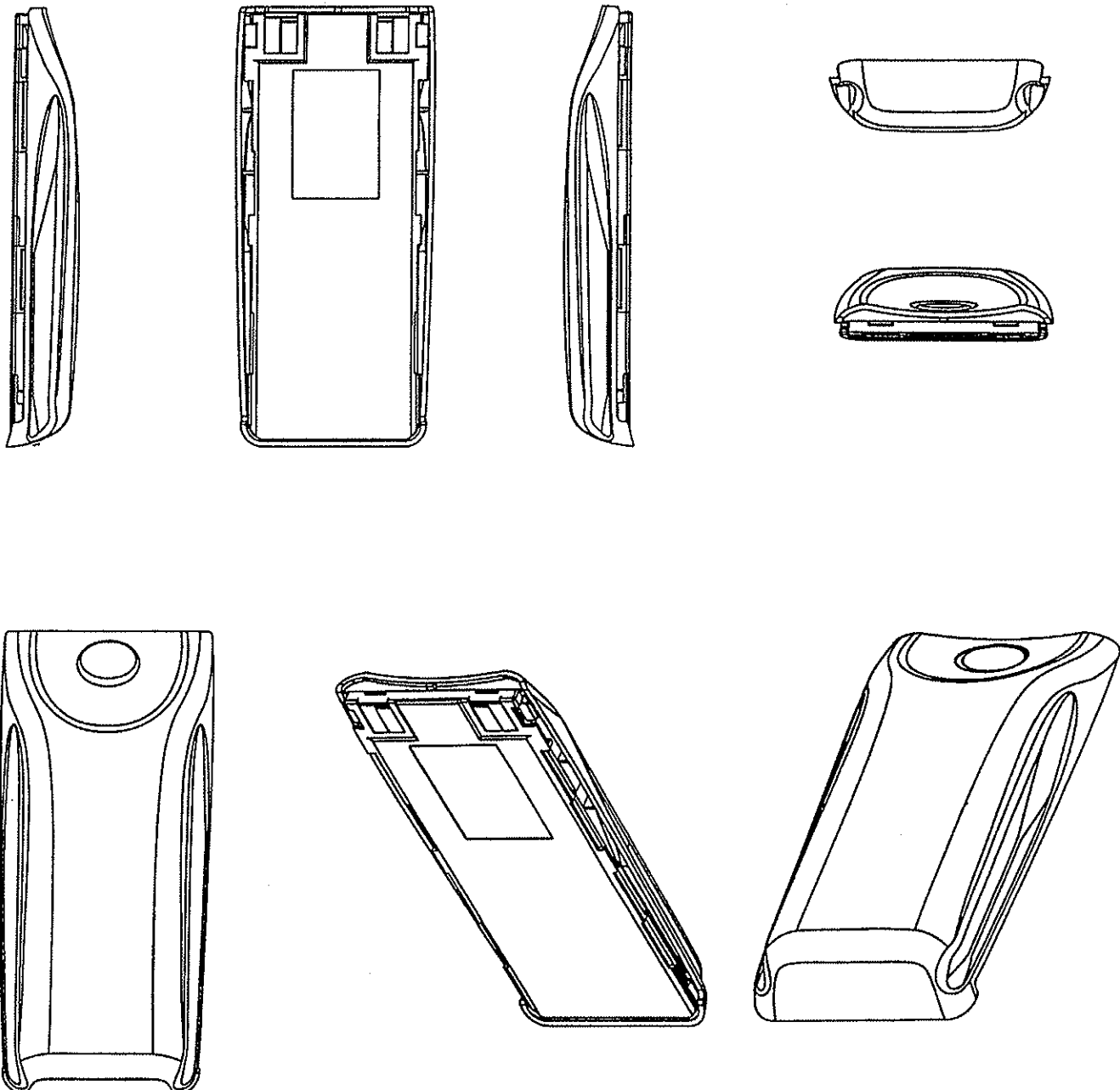
(11) Registreeringu number: **00240**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998 (51) Klass: **13-02**  
(21) Taotluse number: D 1998 00042  
(22) Esitamise kuupäev: 24.04.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 24.04.1998  
(28) Variantide arv: 1  
(30) Prioriteediandmed: 536/97, 18.07.1997, FI  
(72) Autor: Petteri Kolinen, Hiekkajaalantie 5 B 32, FIN-00980 Helsinki, FI  
Pertti Salmi, Taipaleentie 50, FIN-90140 Oulu, FI  
(73) Omanik: NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI  
(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Aku**

(55) Reproduktsioon:

00240-01



(11) Registreeringu number: **00241**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998

(21) Taotluse number: D 1998 00043

(51) Klass: 14-03

(22) Esitamise kuupäev: 24.04.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 24.04.1998

(28) Variantide arv: 1

(30) Prioriteediandmed: 533/97, 18.07.1997, FI

(72) Autor: Hanna Vuolteenaho, Radiomastontie 10 A 9, FIN-90230 Oulu, FI

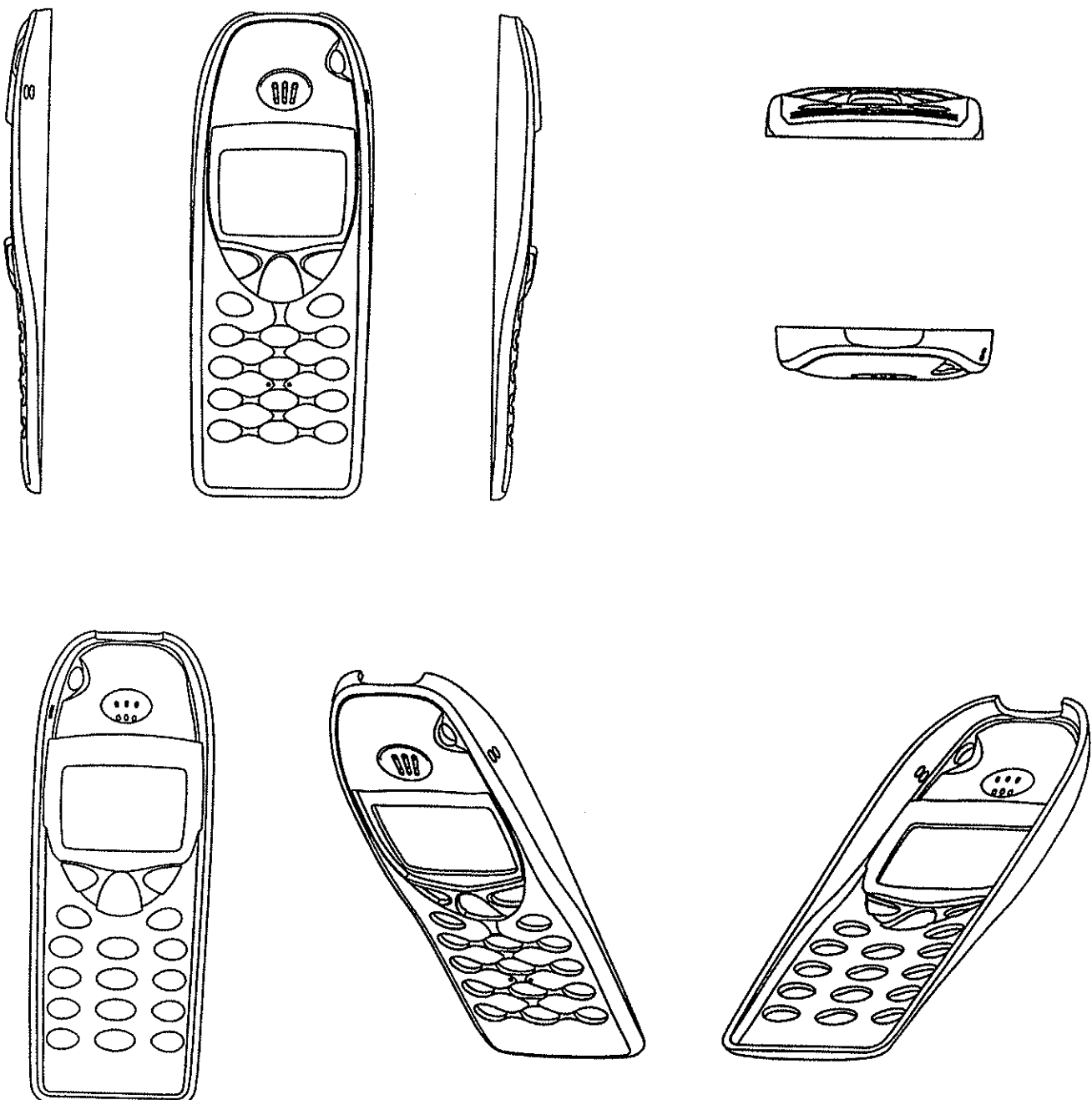
(73) Omanik: NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI

(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Käsitelefoni esipaneel**

(55) Reproduktsioon:

00241-01



(11) Registreeringu number:

**00242**

(15) Registreerimise kuupäev:

08.07.1998

(51) Klass: 13-02

(21) Taotluse number:

D 1998 00044

(22) Esitamise kuupäev:

28.04.1998

(24) Registreeringu kehtivuse

alguse kuupäev:

28.04.1998

(28) Variantide arv:

1

(30) Prioriteediandmed:

29/066, 789, 21.02.1997, US

(72) Autor:

Frank Nuovo, 10950 Verano Road, Los Angeles, California 90077, US

Gregor Magnusson, 2607 Calle Elegante, Thousand Oaks, California 91360, US

Andy Vong, 927 Amoroso Place, Venice, California 90291, US

Sheldon Phillips, 15 Sparrowhawk Lane, Agoura, California 91301, US

NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

(73) Omanik:

(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

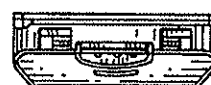
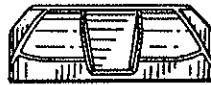
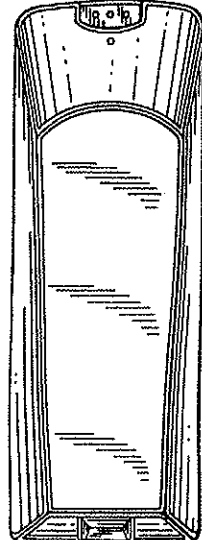
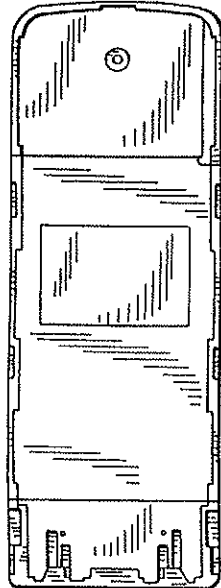
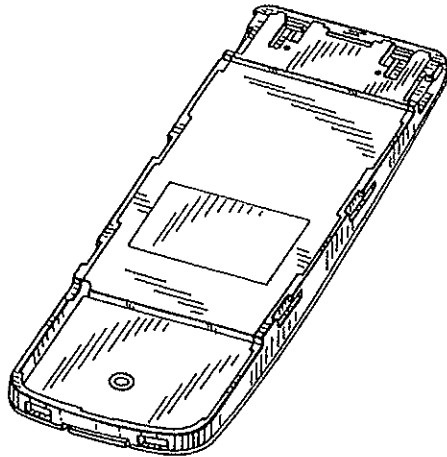
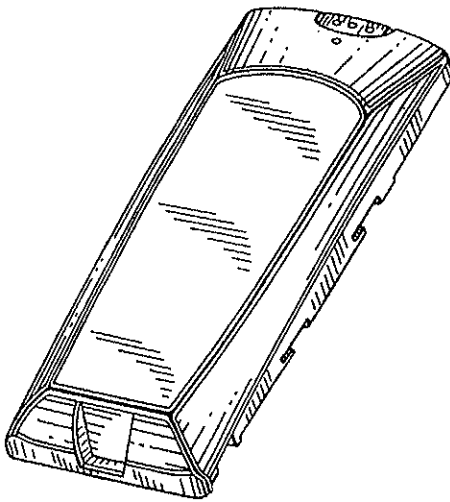
Jüri Käosaar

(54) Nimetus:

**Kaasaskantava elektroonilise seadme aku**

(55) Reproduktsioon:

00242-01



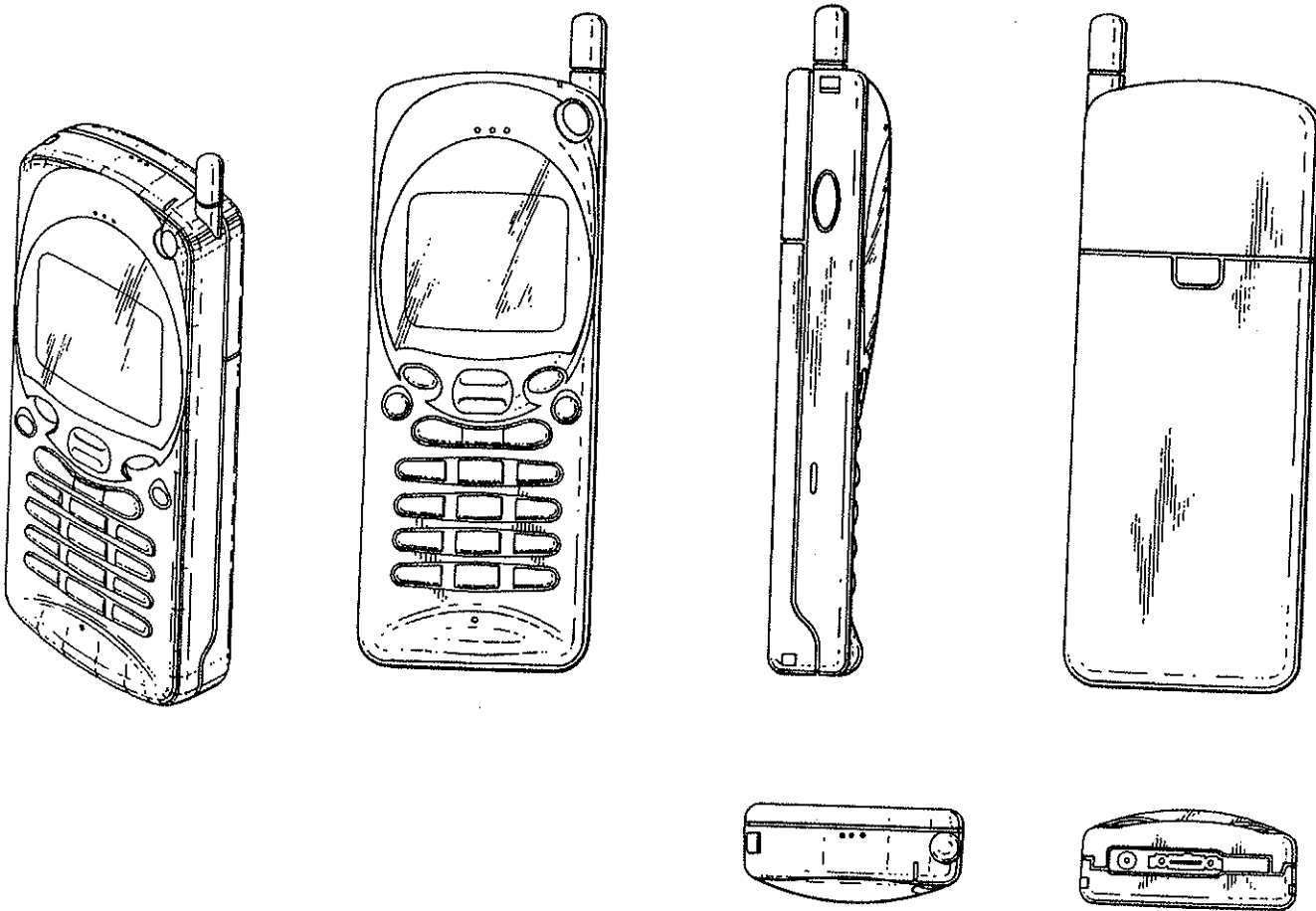
(11) Registreeringu number: **00243**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998  
(21) Taotluse number: D 1998 00045 (51) Klass:14-03  
(22) Esitamise kuupäev: 28.04.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 28.04.1998  
(28) Variantide arv: 1  
(30) Prioriteediandmed: 29/015, 117, 08.11.1993, US  
(72) Autor: Frank Nuovo, 10950 Verano Road, Los Angeles, California 90077, US  
Sheldon Phillips, 15 Sparrowhawk Lane, Agoura, California 91301, US  
Andy Vong, 927 Amoroso Place, Venice, California 90291, US  
NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(73) Omanik:  
(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Kaasaskantav telefon**

(55) Reproduktsioon:

00243-01



(11) Registreeringu number: **00244**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998 (51) Klass:13-02

(21) Taotluse number: D 1998 00046

(22) Esitamise kuupäev: 28.04.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 28.04.1998

1

(28) Variantide arv: 29/045, 118, 10.10.1995, US

(30) Prioriteediandmed: Frank Nuovo, 10950 Verano Road, Los Angeles, California 90077, US

(72) Autor: Gregor Magnusson, 2607 Calle Elegante, Thousand Oaks, California 91360, US

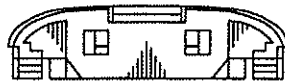
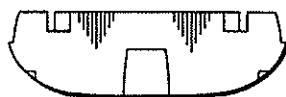
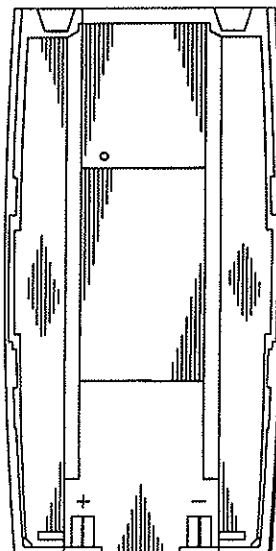
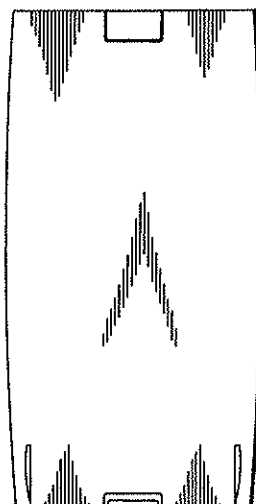
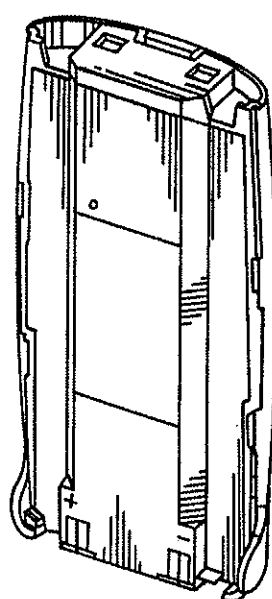
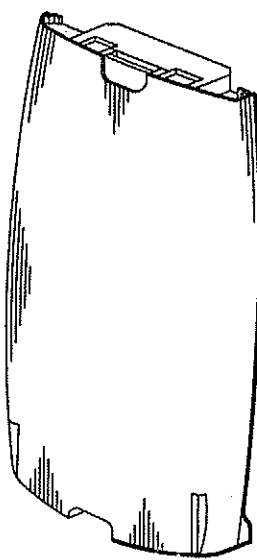
(73) Omanik: NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Aku**

(55) Reproduktsioon:

00244-01



(11) Registreeringu number: **00245**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998

(21) Taotluse number: D 1998 00047

(51) Klass: 22-01

(22) Esitamise kuupäev: 28.04.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 28.04.1998

(28) Variantide arv: 2

(72) Autor:

Gunnar Stahl, Tõusu tee 4, EE0021 Tallinn, EE

(73) Omanik:

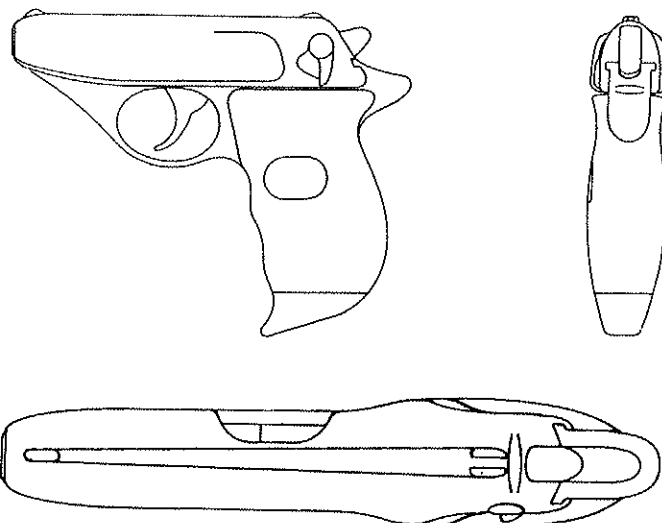
Gunnar Stahl, Tõusu tee 4, EE0021 Tallinn, EE

(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Ott Moorlat

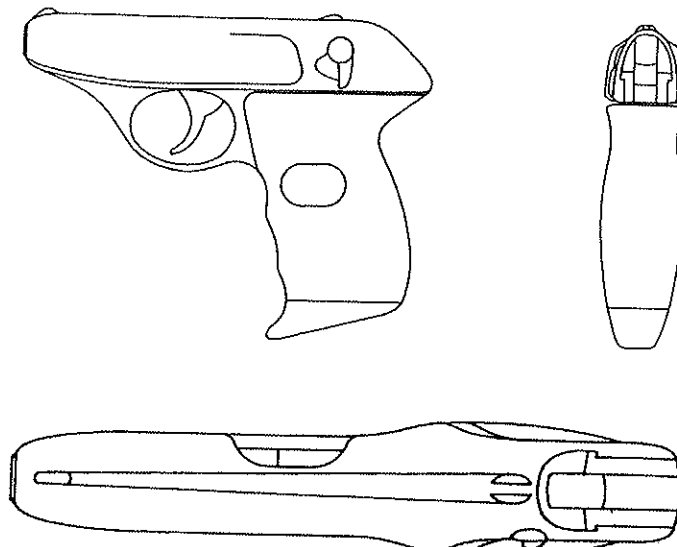
(54) Nimetus: **Kodeeritud laskerelv**

(55) Reproduktsioon:

00245-01



00245-02



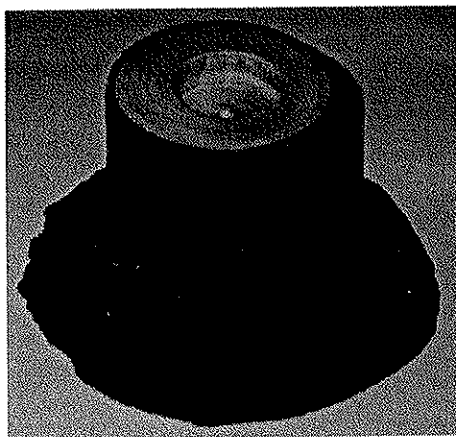
(11) Registreeringu number: **00246**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998 (51) Klass: **07-06**  
(21) Taotluse number: D 1998 00049  
(22) Esitamise kuupäev: 05.05.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 05.05.1998  
(28) Variantide arv: 2  
(72) Autor: Aavo Murutalu, Jäneda, EE2832 Järvamaa, EE  
(73) Omanik: Aavo Murutalu, Jäneda, EE2832 Järvamaa, EE

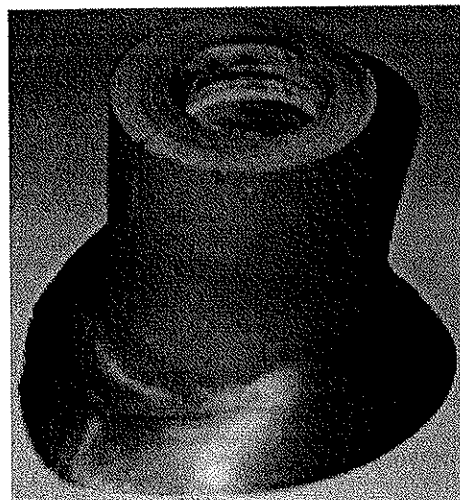
(54) Nimetus: **Küünlajalg**

(55) Reproduktsioon:

00246-01



00246-02



(11) Registreeringu number: **00247**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998

(51) Klass: **14-03**

(21) Taotluse number: D 1998 00050

(22) Esitamise kuupäev: 06.05.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 06.05.1998

(28) Variantide arv: 1

(30) Prioriteediandmed: 29/066, 787, 21.02.1997, US

Frank Nuovo, 10950 Verano Road, Los Angeles, California 90077, US

Gregor Magnusson, 2607 Calle Elegante, Thousand Oaks, California 91360, US

Andy Vong, 927 Amoroso Place, Venice, California 90291, US

Sheldon Phillips, 15 Sparrowhawk Lane, Agoura, California 91301, US

NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

(72) Autor: Jüri Käosaar

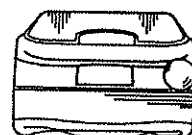
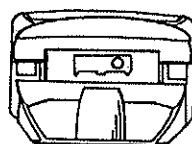
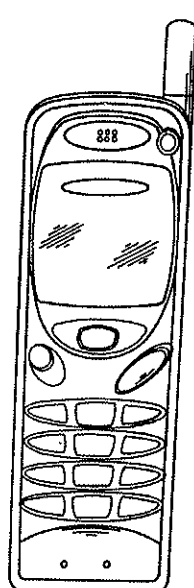
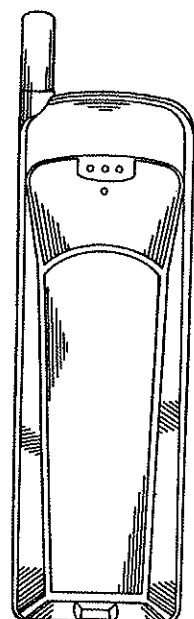
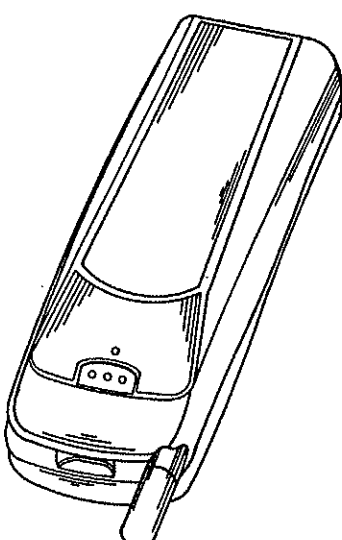
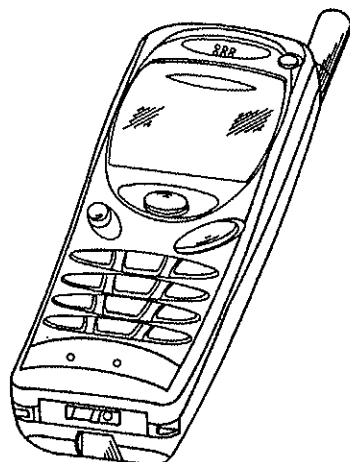
(73) Omanik:

(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

(54) Nimetus: **Käsitelefon**

(55) Reproduktsioon:

00247-01



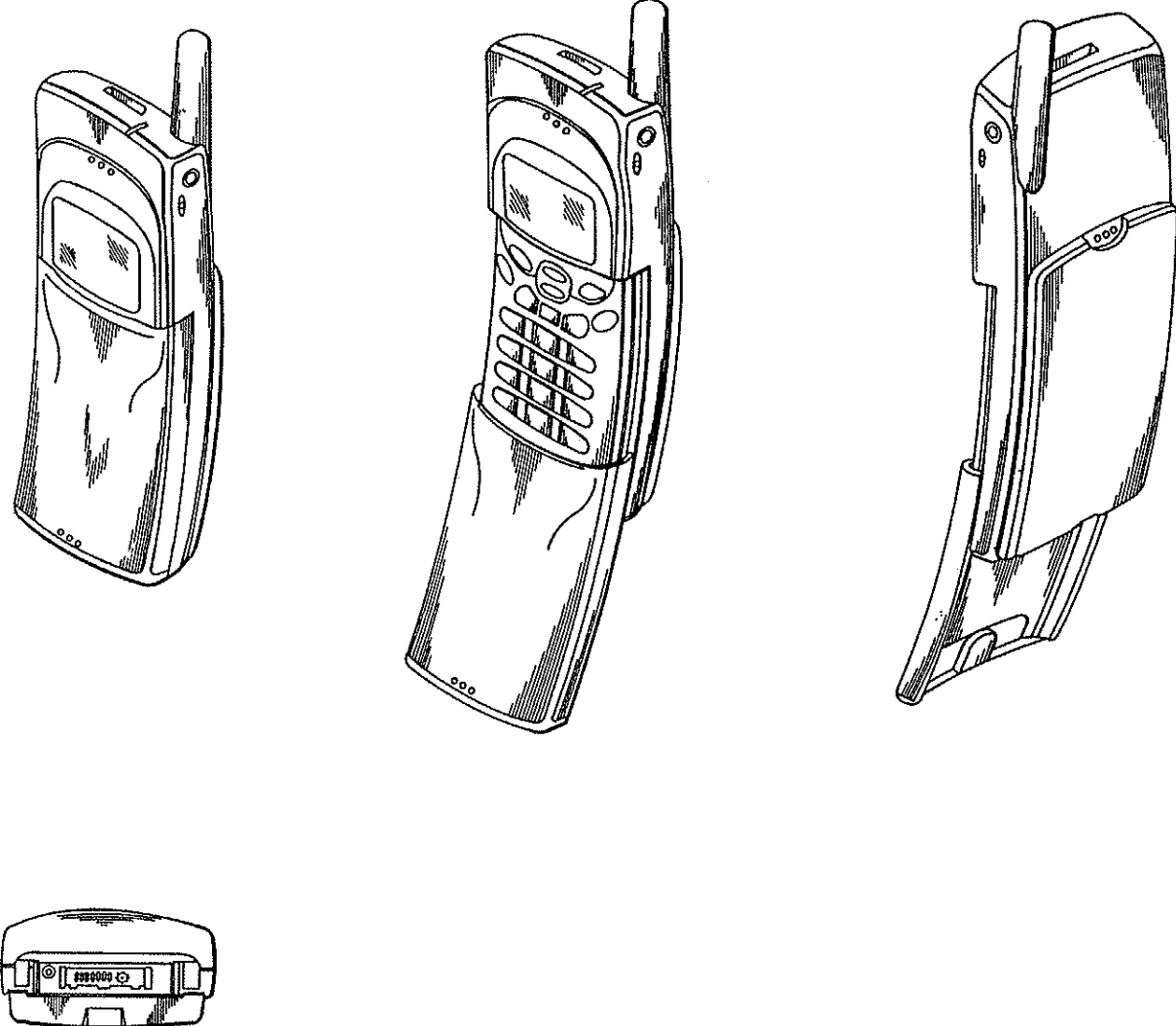
(11) Registreeringu number: **00248**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998 (51) Klass: 14-03  
(21) Taotluse number: D 1998 00051  
(22) Esitamise kuupäev: 06.05.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 06.05.1998  
(28) Variantide arv: 1  
(30) Prioriteediandmed: 29/053, 316, 22.02.1996, US  
(72) Autor: Frank Nuovo, 10950 Verano Road, Los Angeles, California 90077, US  
Andy Vong, 927 Amoroso Place, Venice, California 90291, US  
(73) Omanik: NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Kaasaskantav telefon**

(55) Reproduktsioon:

00248-01



(11) Registreeringu number: **00249**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998

(21) Taotluse number: D 1998 00052

(51) Klass: 14-03

(22) Esitamise kuupäev: 08.05.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 08.05.1998

(28) Variantide arv: 1

(30) Prioriteediandmed: 29/066, 783, 21.02.1997, US

Frank Nuovo, 10950 Verano Road, Los Angeles, California 90077, US  
Gregor Magnusson, 2607 Calle Elegante, Thousand Oaks, California 91360, US

Andy Vong, 927 Amoroso Place, Venice, California 90291, US

Sheldon Phillips, 15 Sparrowhawk Lane, Agoura, California 91301, US

NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

(72) Autor: Jüri Käosaar

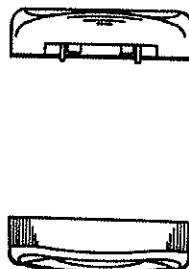
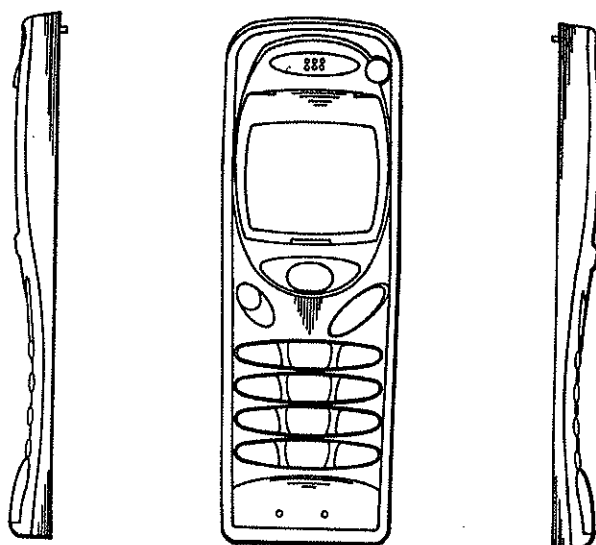
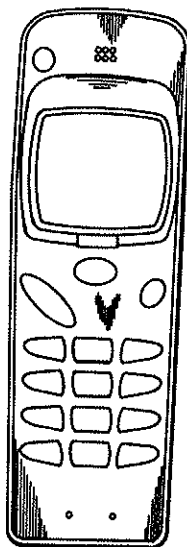
(73) Omanik:

(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

(54) Nimetus: **Käsitelefooni esipaneel**

(55) Reproduktsioon:

00249-01



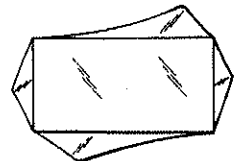
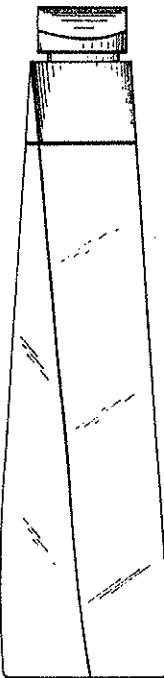
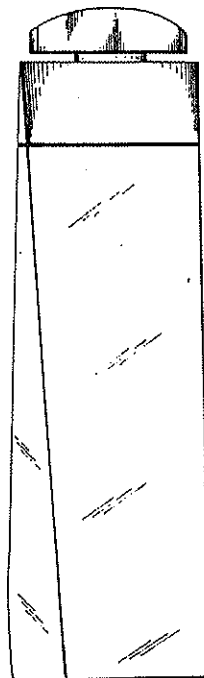
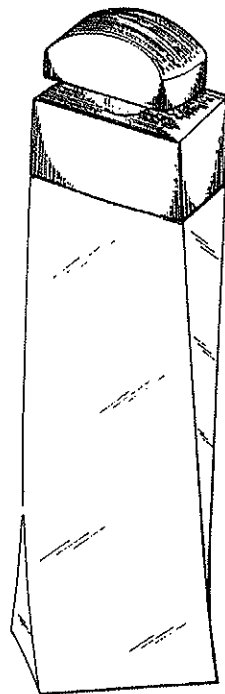
(11) Registreeringu number: **00250**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998 (51) Klass: **09-01**  
(21) Taotluse number: D 1998 00053  
(22) Esitamise kuupäev: 15.05.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 15.05.1998  
(28) Variantide arv: 4  
(30) Prioriteediandmed: FI/970/000081, 20.11.1997, IT  
(72) Autor: M. Thierry de Baschmakoff, 10, Rue Chabanais, 75002 Paris, FR  
(73) Omanik: SALVATORE FERRAGAMO ITALIA S.p.A, 2, Via Tornabuoni, 50100 Firenze, IT  
(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Sirje Kahu

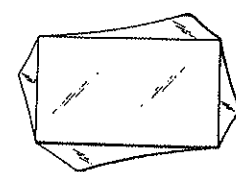
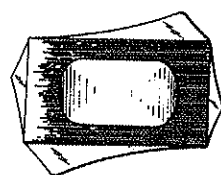
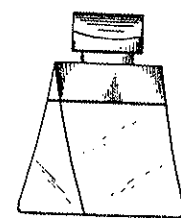
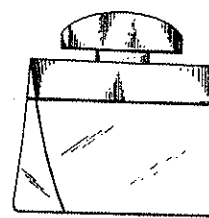
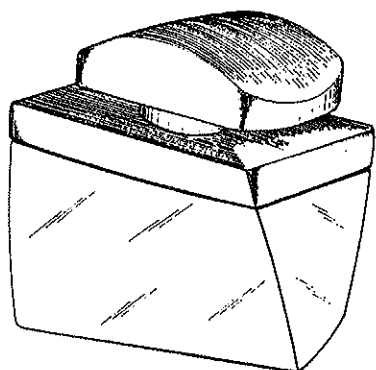
(54) Nimetus: **Pudel**

(55) Reproduktsioon:

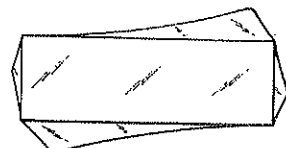
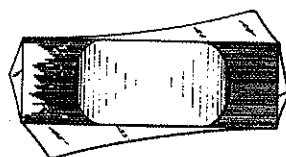
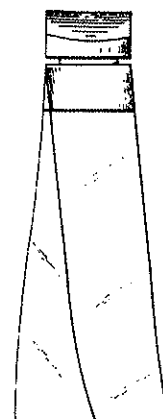
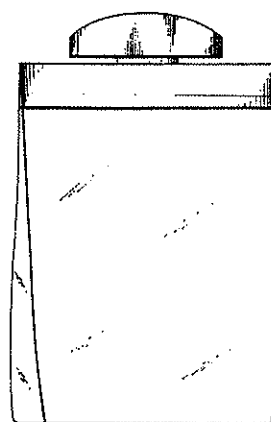
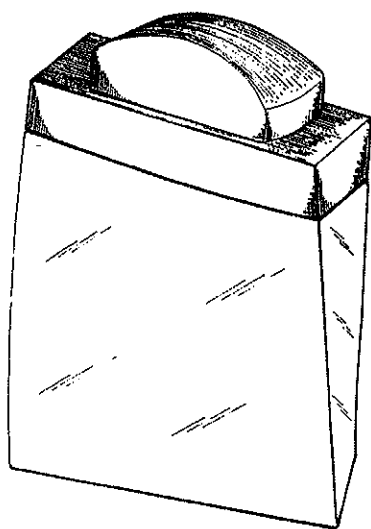
00250-01



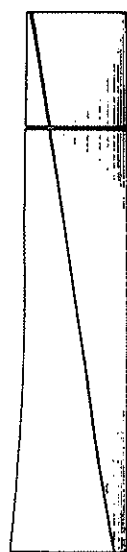
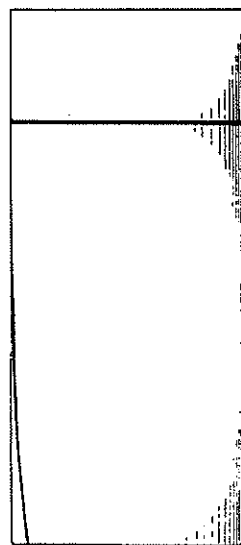
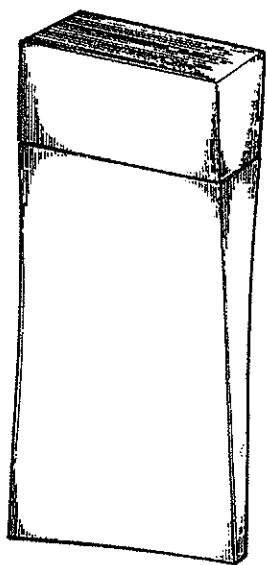
00250-02



00250-03



00250-04



(11) Registreeringu number: **00251**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998

(21) Taotluse number: D 1998 00055

(51) Klass: 13-02

(22) Esitamise kuupäev: 25.05.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 25.05.1998

(28) Variantide arv: 1

(30) Prioriteediandmed: 29/066, 788, 21.02.1997, US

Frank Nuovo, 10950 Verano Road, Los Angeles, California 90077, US  
Gregor Magnusson, 2607 Calle Elegante, Thousand Oaks, California 91360, US

Andy Vong, 927 Amoroso Place, Venice, California 90291, US

Sheldon Phillips, 15 Sparrowhawk Lane, Agoura, California 91301, US

NOKIA MOBILE PHONES LTD, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

(72) Autor: Jüri Käosaar

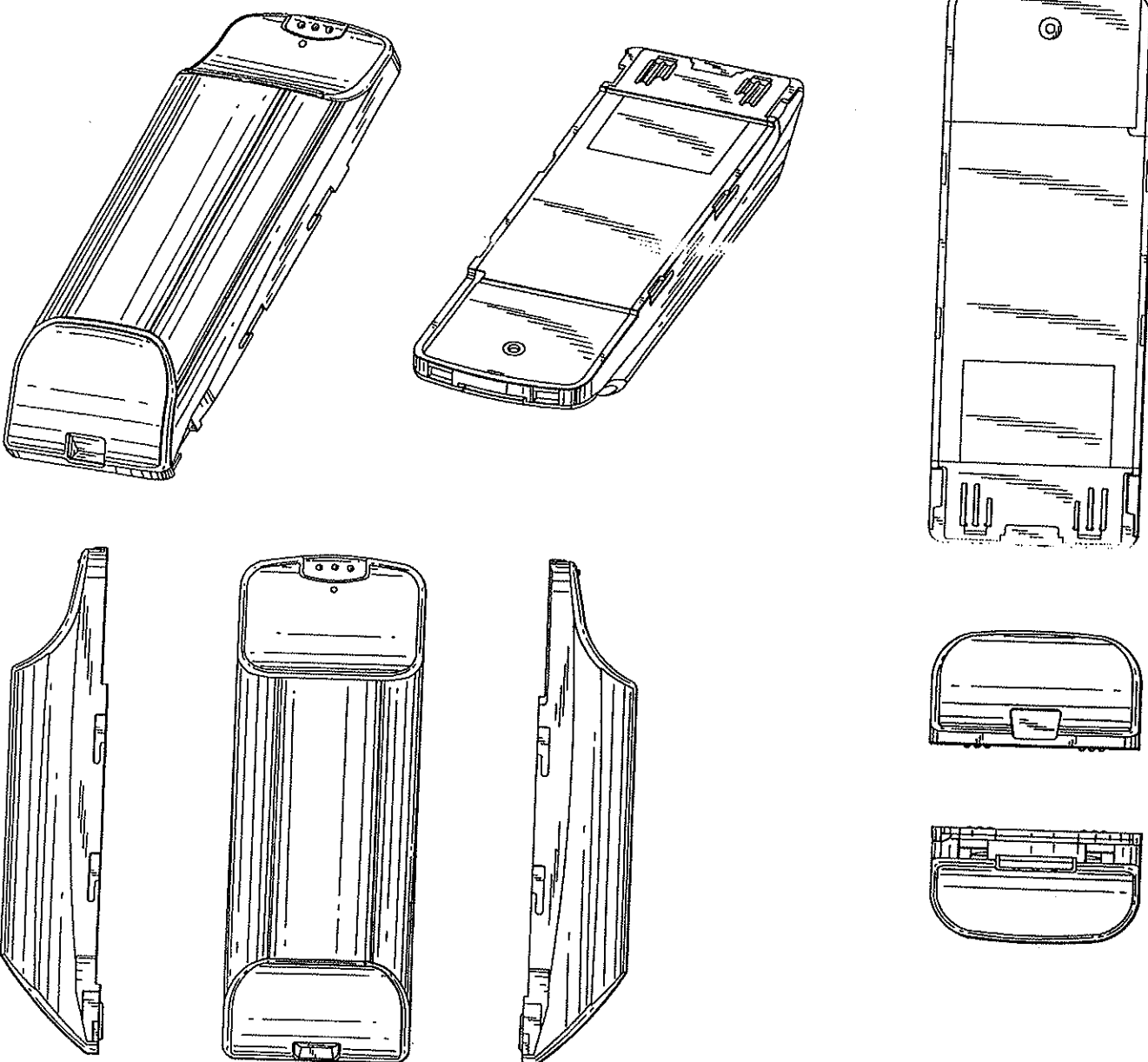
(73) Omanik:

(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

(54) Nimetus: Kaasaskantava elektroonilise seadme aku

(55) Reproduktsioon:

00251-01



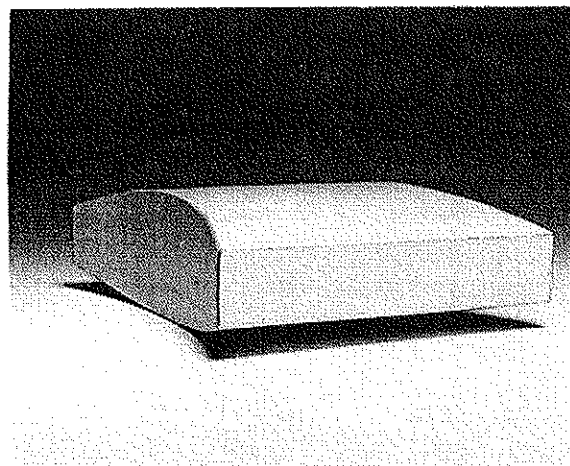
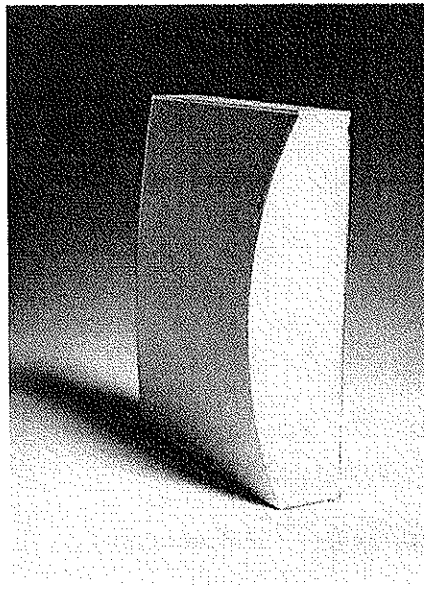
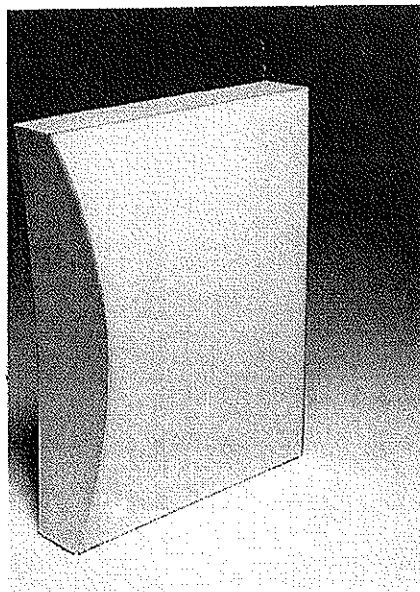
(11) Registreeringu number: **00252**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998 (51) Klass: **09-03**  
(21) Taotluse number: D 1998 00056  
(22) Esitamise kuupäev: 25.05.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 25.05.1998  
(28) Variantide arv: 1  
(30) Prioriteediandmed: M970173A, 08.12.1997, HR  
(72) Autor: Josip Gregurić, Ante Starčevića 32, HR-48000 Koprivnica, HR  
(73) Omanik: PODRAVKA prehrambena industrija d.d., Ante Starčevića 32,  
HR-48000 Koprivnica, HR  
(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Pakkekarp**

(55) Reproduktsioon:

00252-01



(11) Registreeringu number: **00253**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998

(51) Klass: **07-02, 10-04**

(21) Taotluse number: D 1998 00057

(22) Esitamise kuupäev: 25.05.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 25.05.1998

(28) Variantide arv: 1

(30) Prioriteediandmed: DMA/003939, 04.12.1997, WO

(72) Autor: Davorin Horvat, Via Amati, 76, 20052 Monza, IT

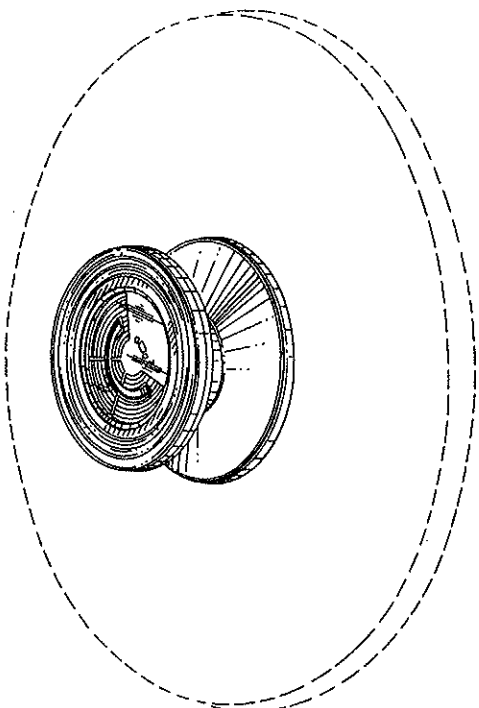
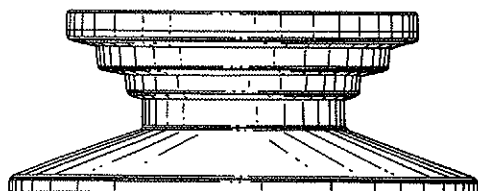
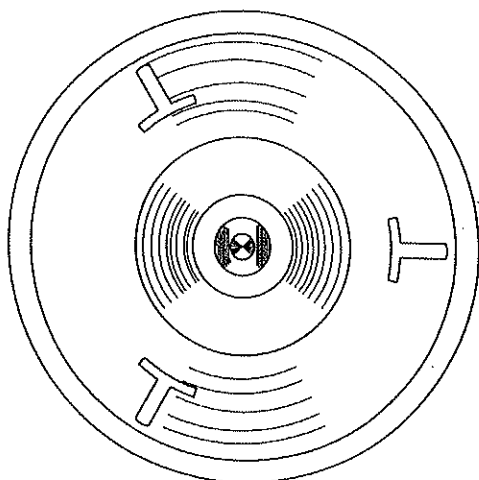
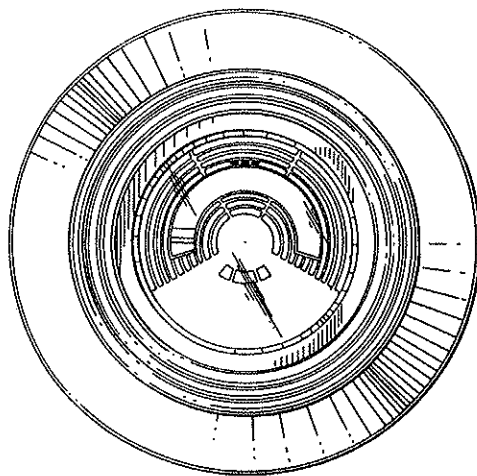
(73) Omanik: ARACARIA B.V., Leidseplein 29, 1017 Amsterdam, NL

(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jaak Ostrat

(54) Nimetus: **Anuma kaane termoregulaatoriga käepide**

(55) Reproduktsioon:

00253-01



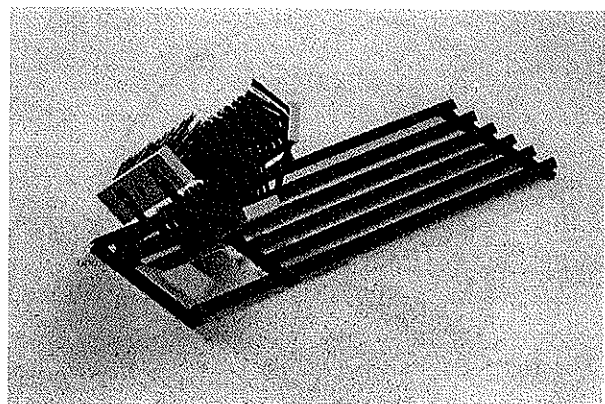
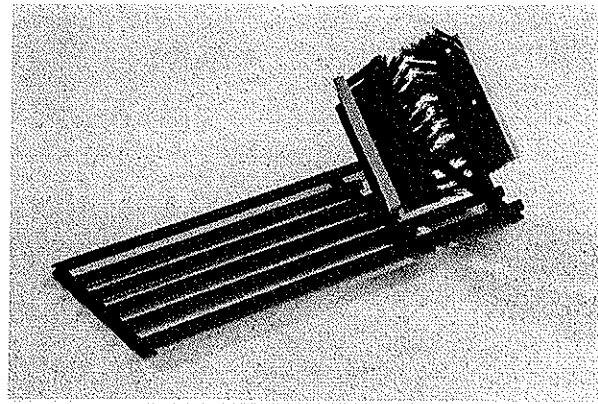
(11) Registreeringu number: **00254**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998 (51) Klass: **04-02, 08-99**  
(21) Taotluse number: D 1998 00062  
(22) Esitamise kuupäev: 28.05.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 28.05.1998  
(28) Variantide arv: 2  
(72) Autor: Avo Iea, Pargi 4-4, EE3501 Alu alevik, Rapla maakond, EE  
(73) Omanik: OÜ Alu Farm, Tallinna mnt 3, EE3501 Alu alevik, Rapla maakond, EE  
(74) Patentivolinik või ühine esindaja: Reet Maasikamäe

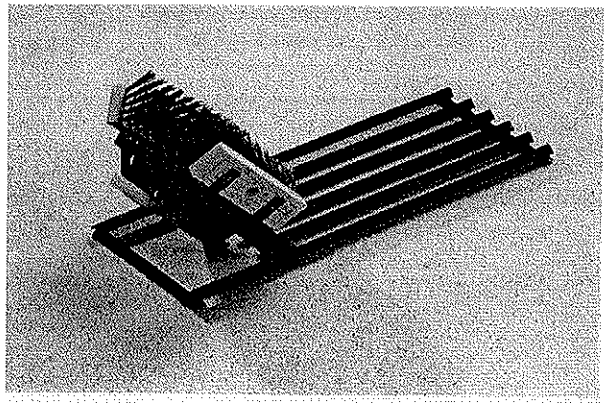
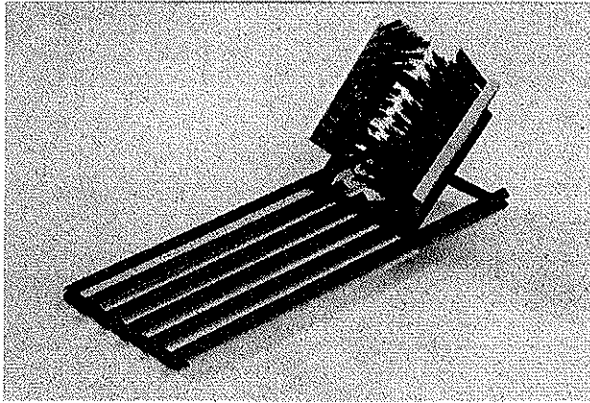
(54) Nimetus: **Jalatsipuhastusrest**

(55) Reproduktsioon:

00254-01



00254-02



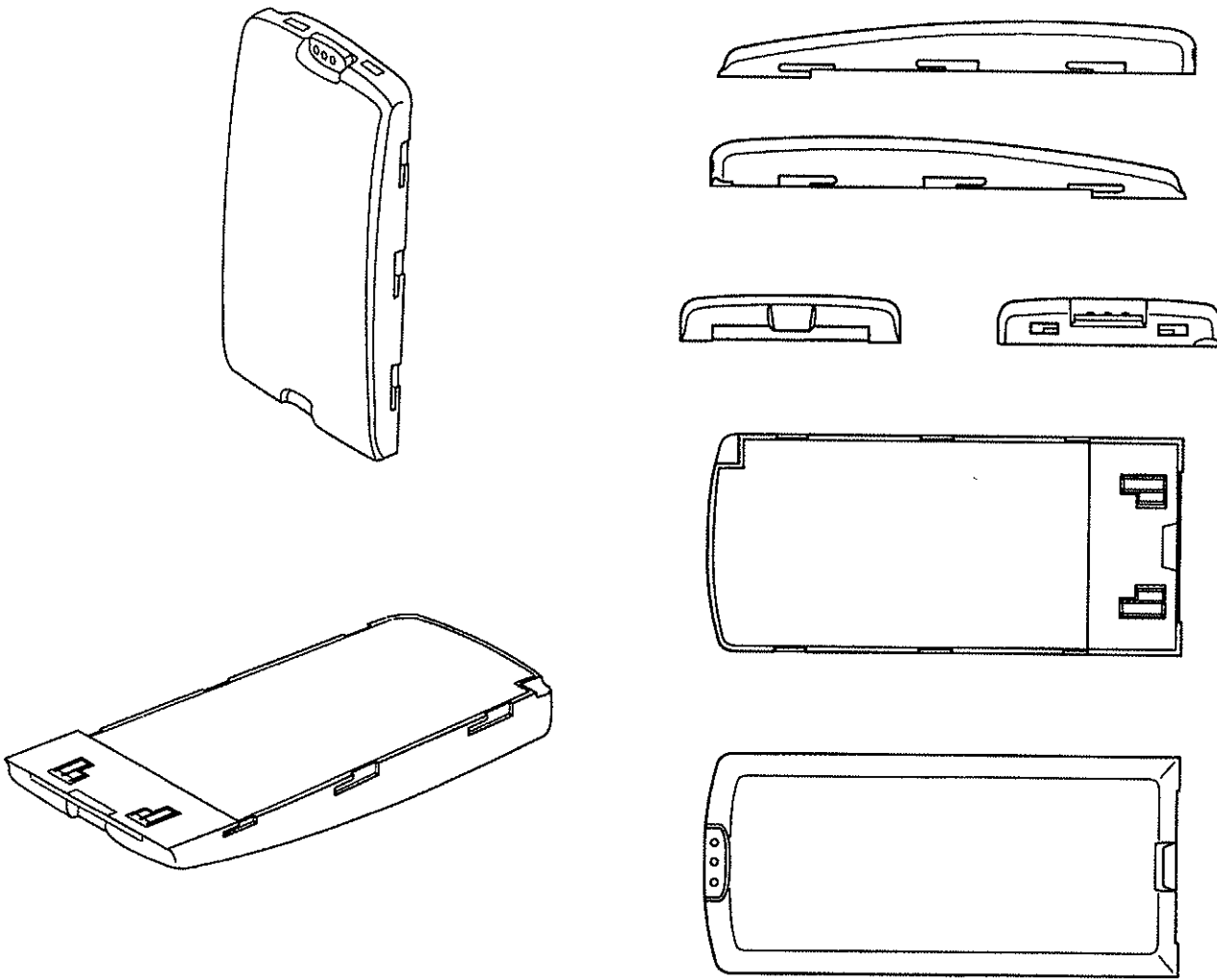
(11) Registreeringu number: **00255**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998 (51) Klass: 13-02  
(21) Taotluse number: D 1998 00077  
(22) Esitamise kuupäev: 18.06.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 18.06.1998  
(28) Variantide arv: 1  
(30) Prioriteediandmed: 135/96, 23.02.1996, FI  
(72) Autor: Andrea Finke-Anlauff, MANGO Design Management, Husarenstr. 4,  
D-38102 Braunschweig, DE  
(73) Omanik: NOKIA MOBILE PHONES LTD., Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI  
(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Aku**

(55) Reproduktsioon:

00255-01



(11) Registreeringu number:

**00256**

(15) Registreerimise kuupäev:

08.07.1998

(51) Klass: **13-02**

(21) Taotluse number:

D 1998 00078

(22) Esitamise kuupäev:

18.06.1998

(24) Registreeringu kehtivuse

alguse kuupäev:

18.06.1998

(28) Variantide arv:

1

(30) Prioriteediandmed:

136/96, 23.02.1996, FI

(72) Autor:

Andrea Finke-Anlauff, Mango Design Management, Husarenstr. 4,  
D-38102 Braunschweig, DE

(73) Omanik:

NOKIA MOBILE PHONES LTD., Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI

(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

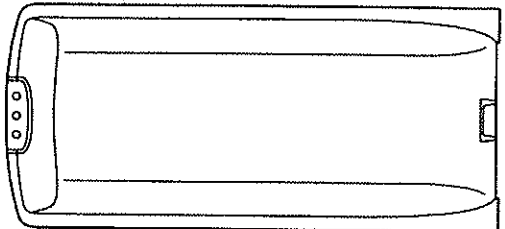
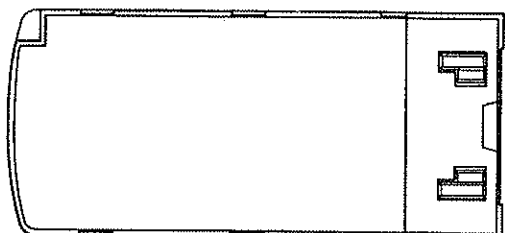
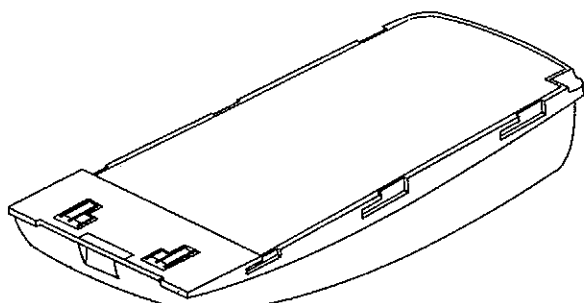
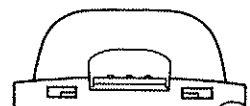
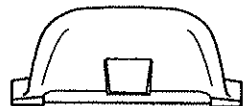
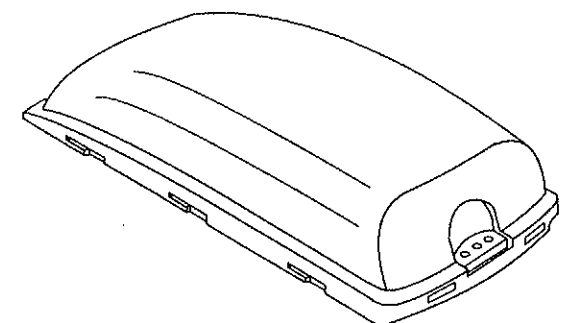
Jüri Käosaar

(54) Nimetus:

**Aku**

(55) Reproduktsioon:

00256-01



(11) Registreeringu number: **00257**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998

(51) Klass: **14-03**

(21) Taotluse number: D 1998 00079

(22) Esitamise kuupäev: 18.06.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 18.06.1998

(28) Variantide arv: 1

(30) Prioriteediandmed: 375/96, 31.05.1996, FI

(72) Autor: Petteri Kolinen, Hiekkaalaanranta 5 b 32, 00980 Helsinki 98, FI

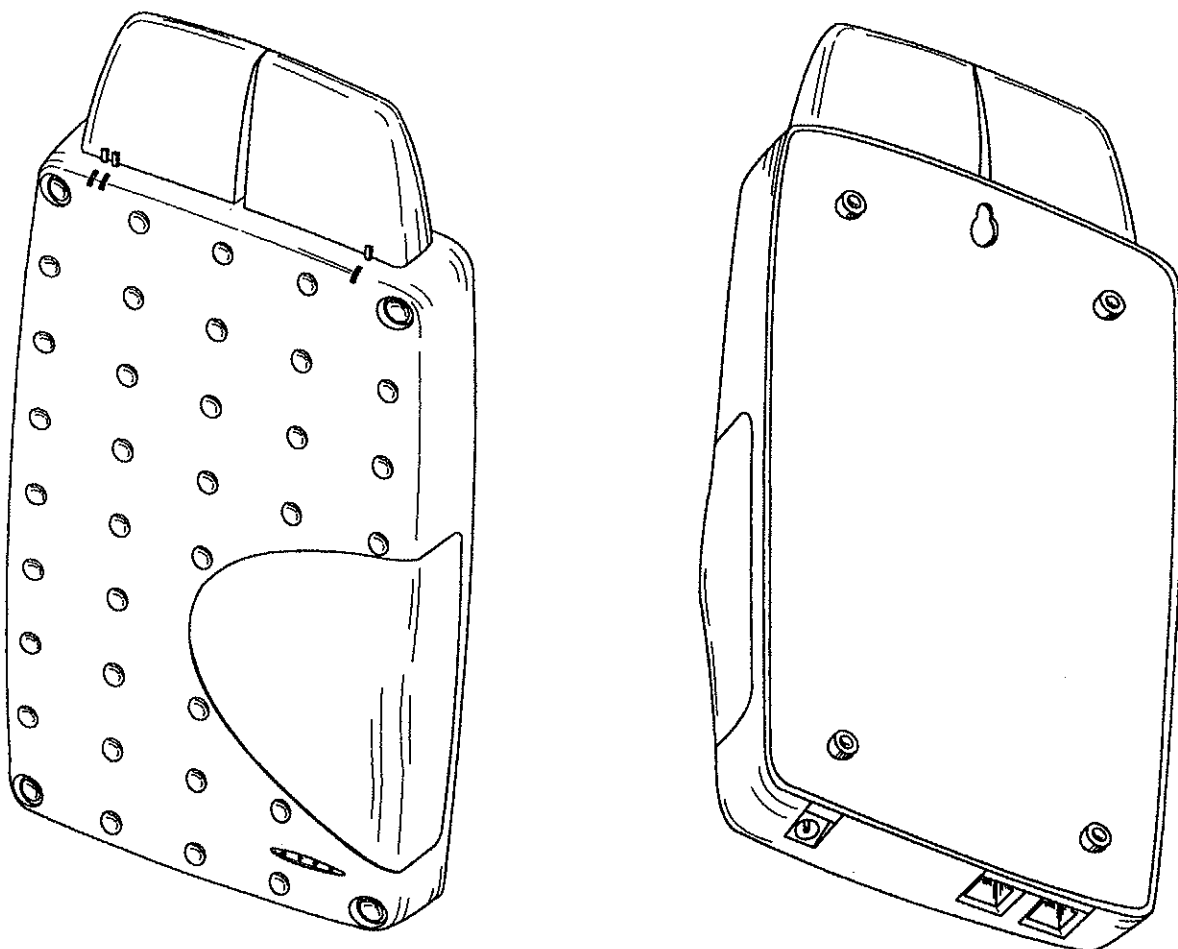
(73) Omanik: NOKIA MOBILE PHONES LTD., Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI

(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Telefoniterminaal**

(55) Reproduktsioon:

00257-01



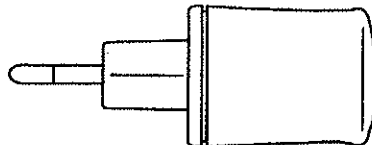
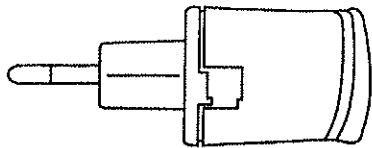
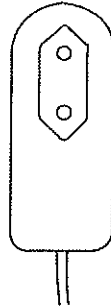
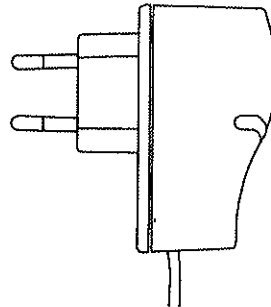
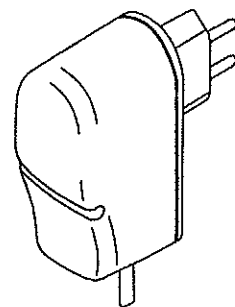
(11) Registreeringu number: **00258**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998 (51) Klass: **13-02**  
(21) Taotluse number: D 1998 00080  
(22) Esitamise kuupäev: 18.06.1998  
(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 18.06.1998  
(28) Variantide arv: 1  
(30) Prioriteediandmed:  
Jan Kettula, Kivilähteentie 8, FIN-20460 Turku, FI  
Anu Suomalainen, Rahintie 28, FIN-21500 Piikkiö, FI  
Tomek Rudkiewicz, Mittarinkatu 2 as 2, FIN-20100 Turku, FI  
(72) Autor:  
NOKIA MOBILE PHONES LTD., Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI  
Jüri Käosaar  
(73) Omanik:  
(74) Patendivolinik või ühine esindaja:

(54) Nimetus: **Laadija**

(55) Reproduktsioon:

00258-01



(11) Registreeringu number: **00259**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998

(51) Klass: 14-03

(21) Taotluse number: D 1998 00083

(22) Esitamise kuupäev: 18.06.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev:

18.06.1998

(28) Variantide arv: 1

(30) Prioriteediandmed: 642/95, 26.09.1995, FI

(72) Autor: Petteri Kolinen, Hiekkaalaanranta 5 b 32, 00980 Helsinki 98, FI

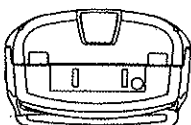
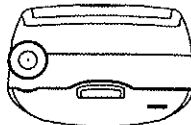
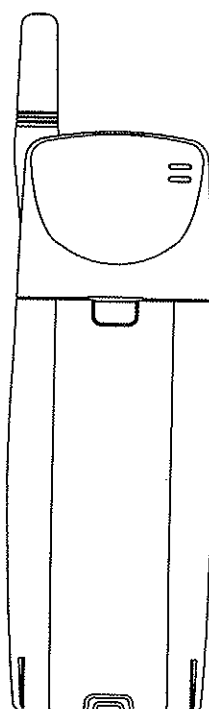
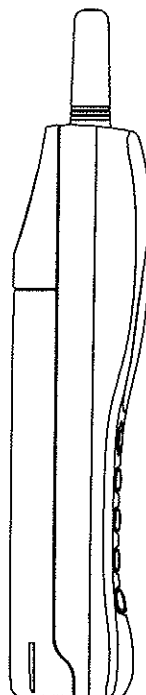
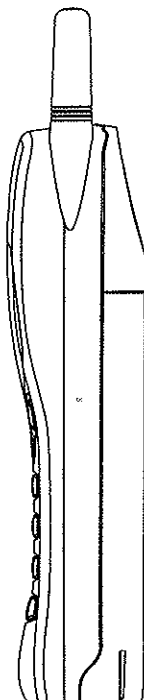
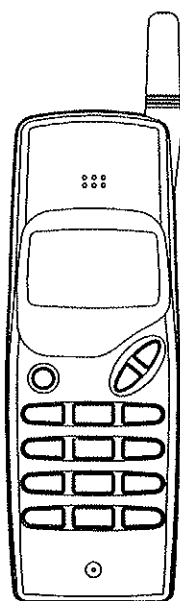
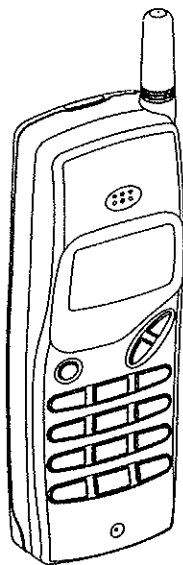
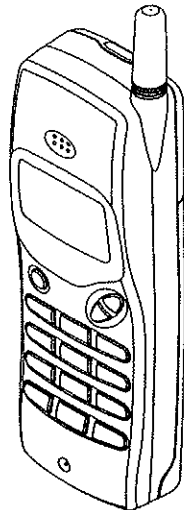
(73) Omanik: NOKIA MOBILE PHONES LTD., Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI

(74) Patentivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Mobiiltelefon**

(55) Reproduktsioon:

00259-01



(11) Registreeringu number: **00260**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998

(51) Klass: 14-03

(21) Taotluse number: D 1998 00084

(22) Esitamise kuupäev: 18.06.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 18.06.1998

(28) Variantide arv: 1

(30) Prioriteediandmed: 649/96, 03.10.1996, FI

(72) Autor: Petteri Kolinen, Hiekkajaalanranta 5 b 32, 00980 Helsinki 98, FI

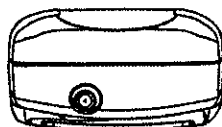
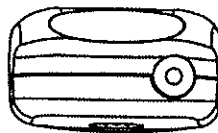
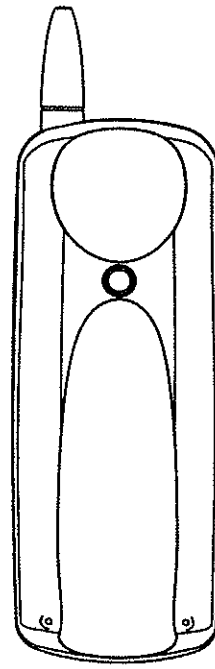
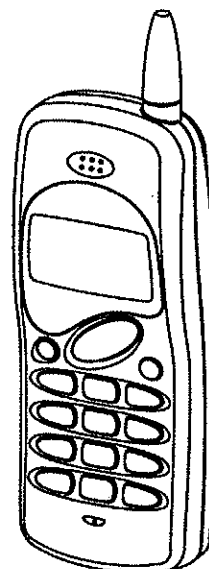
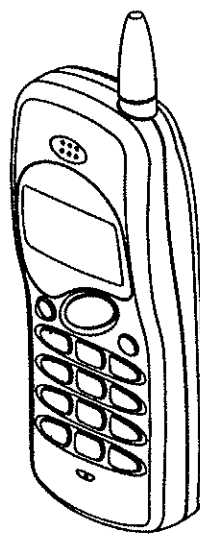
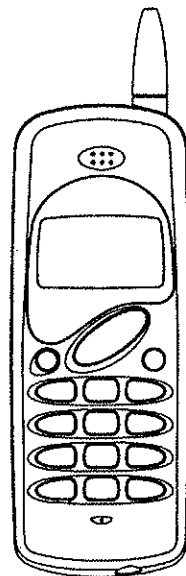
(73) Omanik: NOKIA MOBILE PHONES LTD., Keilalahdentie 4, FIN-02150 Espoo, FI

(74) Patendivolinik või ühine esindaja: Jüri Käosaar

(54) Nimetus: **Käsitelefon**

(55) Reproduktsioon:

00260-01



(11) Registreeringu number: **00261**

(15) Registreerimise kuupäev: 08.07.1998

(51) Klass: **05-03**

(21) Taotluse number: D 1998 00054

(22) Esitamise kuupäev: 18.05.1998

(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev: 18.05.1998

(28) Variantide arv: 2

(72) Autor: *Autorite andmeid ei avalikustata*

(73) Omanik: AS Koguva, Tatari 6, EE0001 Tallinn, EE

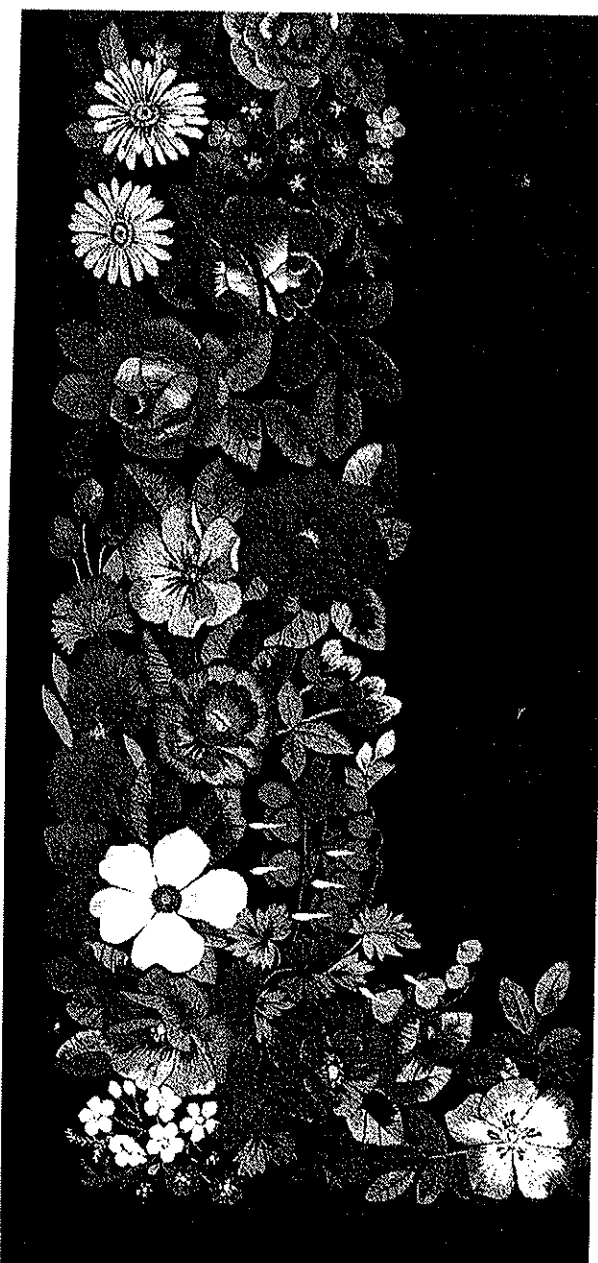
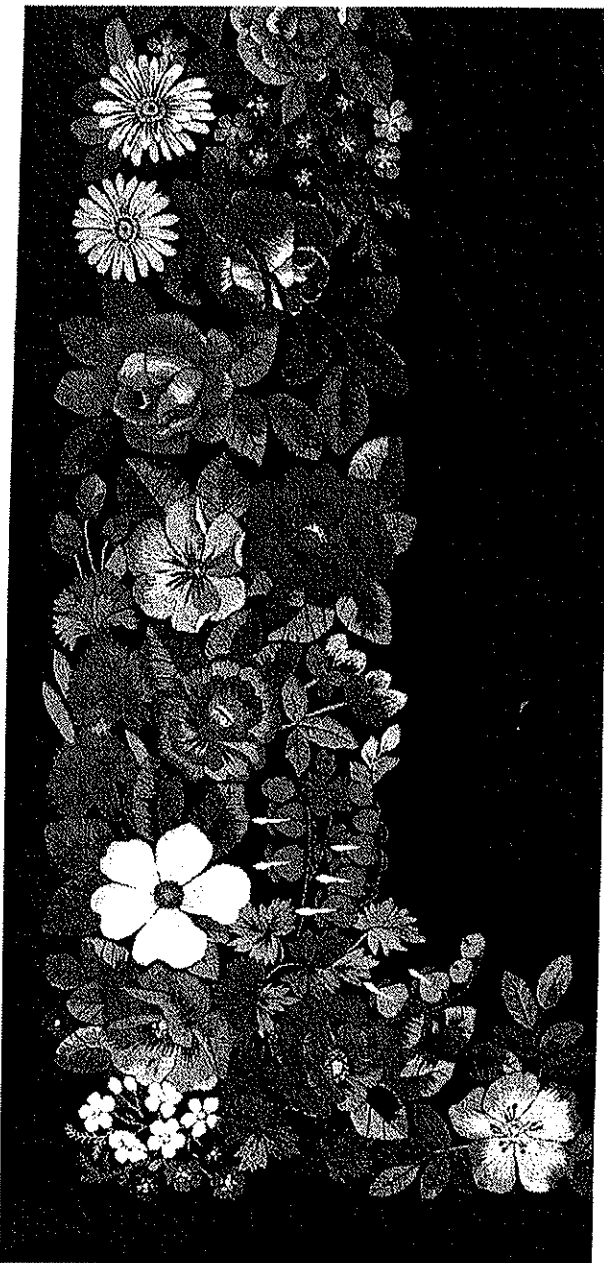
(54) Nimetus: **Muster**

(55) Reproduktsioon:

00261-01

värviline

00261-02



## VII. LOENDID

### REGISTREERITUD TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSTE SÜSTEEMAATILINE LOEND

Rahvusvahelise klassifikatsiooni klass ja alaklass(id)	Registreerimis-taotluse number	Registreeringu number
--	--------------------------------	-----------------------

03-01	D 1998 00022	00223	13-02	D 1998 00041	00239
04-02	D 1998 00062	00254	13-02	D 1998 00042	00240
05-03	D 1998 00054	00261	13-02	D 1998 00044	00242
05-06	D 1998 00016	00214	13-02	D 1998 00046	00244
06-01	D 1998 00015	00213	13-02	D 1998 00055	00251
06-03	D 1998 00007	00215	13-02	D 1998 00077	00255
06-03	D 1998 00013	00208	13-02	D 1998 00078	00256
06-03	D 1998 00033	00231	13-02	D 1998 00080	00258
06-04	D 1998 00014	00212	14-02, 03	D 1998 00026	00224
07-02	D 1998 00017	00216	14-03	D 1998 00030	00228
07-02	D 1998 00057	00253	14-03	D 1998 00031	00229
07-05	D 1998 00029	00227	14-03	D 1998 00037	00235
07-06	D 1998 00049	00246	14-03	D 1998 00039	00237
08-06	D 1998 00028	00226	14-03	D 1998 00043	00241
08-09	D 1998 00034	00232	14-03	D 1998 00045	00243
08-09	D 1998 00035	00233	14-03	D 1998 00050	00247
08-99	D 1998 00062	00254	14-03	D 1998 00051	00248
09-01	D 1998 00018	00217	14-03	D 1998 00052	00249
09-01	D 1998 00023	00222	14-03	D 1998 00079	00257
09-01	D 1998 00024	00221	14-03	D 1998 00083	00259
09-01	D 1998 00036	00234	14-03	D 1998 00084	00260
09-01	D 1998 00053	00250	22-01	D 1998 00047	00245
09-03	D 1998 00021	00220	23-03	D 1998 00029	00227
09-03	D 1998 00056	00252	25-01	D 1998 00032	00230
10-04	D 1998 00057	00253	26-01	D 1998 00019	00218
11-02	D 1998 00012	00219	26-05	D 1998 00009	00209
11-02	D 1998 00025	00225	28-01	D 1998 00010	00210
13-02	D 1998 00038	00236	28-01	D 1998 00011	00211
13-02	D 1998 00040	00238			

**REGISTREERITUD TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSTE REGISTREERIMISTAOTLUSTE  
NUMBRILINE LOEND**

Registreerimis- taotluse number	Registreeringu number	Rahvusvahelise klassifikatsiooni klass(id) ja alaklass(id)
---------------------------------------	--------------------------	---

D 1998 00007	00215	06-03	D 1998 00037	00235	14-03
D 1998 00009	00209	26-05	D 1998 00038	00236	13-02
D 1998 00010	00210	28-01	D 1998 00039	00237	14-03
D 1998 00011	00211	28-01	D 1998 00040	00238	13-02
D 1998 00012	00219	11-02	D 1998 00041	00239	13-02
D 1998 00013	00208	06-03	D 1998 00042	00240	13-02
D 1998 00014	00212	06-04	D 1998 00043	00241	14-03
D 1998 00015	00213	06-01	D 1998 00044	00242	13-02
D 1998 00016	00214	05-06	D 1998 00045	00243	14-03
D 1998 00017	00216	07-02	D 1998 00046	00244	13-02
D 1998 00018	00217	09-01	D 1998 00047	00245	22-01
D 1998 00019	00218	26-01	D 1998 00049	00246	07-06
D 1998 00021	00220	09-03	D 1998 00050	00247	14-03
D 1998 00022	00223	03-01	D 1998 00051	00248	14-03
D 1998 00023	00222	09-01	D 1998 00052	00249	14-03
D 1998 00024	00221	09-01	D 1998 00053	00250	09-01
D 1998 00025	00225	11-02	D 1998 00054	00261	05-03
D 1998 00026	00224	14-02, 03	D 1998 00055	00251	13-02
D 1998 00028	00226	08-06	D 1998 00056	00252	09-03
D 1998 00029	00227	07-05, 23-03	D 1998 00057	00253	07-02, 10-04
D 1998 00030	00228	14-03	D 1998 00062	00254	04-02, 08-99
D 1998 00031	00229	14-03	D 1998 00077	00255	13-02
D 1998 00032	00230	25-01	D 1998 00078	00256	13-02
D 1998 00033	00231	06-03	D 1998 00079	00257	14-03
D 1998 00034	00232	08-09	D 1998 00080	00258	13-02
D 1998 00035	00233	08-09	D 1998 00083	00259	14-03
D 1998 00036	00234	09-01	D 1998 00084	00260	14-03

## VIII. TÖÖSTUSDISAINIALASED ÕIGUSAKTID JA MUU INFO

### TÖÖSTUSDISAINI KAITSE SEADUS

Vastu võetud Riigikogus 18. novembril 1997. a.

Välja kuulutatud Vabariigi Presidendi 2. detsemberi 1997. a.  
otsusega nr. 235

(RT I 1997, 87, 1466) - seadus jõustunud 11. jaanuaril 1998. a.

#### I osa. ÜLDOSA

##### 1. peatükk. ÜLDSÄTTED

###### § 1. Seaduse reguleerimisala

Käesolev seadus reguleerib tööstusdisaini valdkonnas loodud tööstusdisainilahenduste õiguskaitset Eesti Vabariigis.

###### § 2. Tööstusdisainilahenduse õiguskaitset sätestavad õigusaktid

(1) Tööstusdisainilahenduse õiguskaitse sätestatakse käesolevas seaduses, teistes seadustes ning nende alusel ja nende täitmiseks väljaantud Vabariigi Valitsuse ja ministrite määrustes.

(2) Kui tööstusdisainilahenduse õiguskaitset käsitlev õigusakt on vastuolus Riigikogu poolt ratifitseeritud välislepinguga, kohaldatakse välislepingu sätteid.

(3) Käesolevas seaduses sätestatud tööstusdisainilahenduse õiguskaitse on sõltumatu autoriõiguse seaduses (RT 1992, 49, 615; RT I 1996, 49, 953) sätestatud kaitsest.

###### § 3. Eesti Vabariigi ja välisriigi füüsiline ja juriidilise isiku õiguste ja kohustuste võrdsus

Käesolevas seaduses ja muudes tööstusdisainilahenduse õiguskaitset käsitlevates õigusaktides ettenähtud õigused ja kohustused kehtivad võrdselt Eesti Vabariigi ja välisriigi füüsilele ja juriidilisele isikule (edaspidi *isik*).

##### 2. peatükk. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE ÕIGUSKAITSE ALUSED

###### § 4. Tööstusdisainilahenduse mõiste

(1) Tööstusdisainilahendus on toote tasapinnaline või ruumiline väliskujundus.

(2) Väliskujundusena käsitatakse käesolevas seaduses toote välisilme tunnusjoonte kogumit, mille üksikult või kombinatsioonis moodustavad vorm, konfiguratsioon, ornament, värvilahendus, faktuur ja materjal.

(3) Tootena käsitatakse käesolevas seaduses nii iseseisvat toodet kui ka toote neid tagavaraosasid ja koostused, mis tootesse paigutatuna jäavat selle toote tavakasutuses väliselt vaadeldavaks. Tavakasutus ei ole toote teenindus, hooldus ja parandus.

(4) Tööstusdisainilahendusel võivad olla variandid. Tööstusdisainilahenduse variandid on tööstusdisainilahenduse sellised teisendid, mis vastava ala asjatundjale jäavad sama üldmulje.

(5) Tööstusdisainilahenduste komplekt on tööstusdisainilahenduste rahvusvahelise klassifikatsiooni Locarno

### INDUSTRIAL DESIGN PROTECTION LAW

Passed in Riigikogu on November 18, 1997

Proclaimed by the President of the Republic by Resolution No. 235 of November 2, 1997

(Riigi Teataja Part I 1997, No. 87, Art. 1466) - In force from January 11, 1998

#### Part I. GENERAL

##### Chapter 1. GENERAL PROVISIONS

###### Section 1. Area of Regulation by Law

The present Law regulates legal protection in the Republic of Estonia of industrial design solutions made in the field of industrial designs.

###### Section 2. Legislation Providing Legal Protection of Industrial Designs

(1) Legal protection of industrial designs shall be provided by the present Law, other laws, and regulations based on them and issued for their implementation by the Government and the Ministers.

(2) Where a legal act providing legal protection of industrial designs is in conflict with an international agreement ratified by the Riigikogu, the provisions of the international agreement shall be applied.

(3) Legal protection of industrial designs provided by the present Law shall be irrespective of legal protection provided by the Copyright Law (RT 1992, 49, 615; 1996, 49, 953).

###### Section 3. Equality of Rights and Duties of Natural and Legal Persons of the Republic of Estonia and of Foreign States

Natural and legal persons of the Republic of Estonia and of foreign states (hereinafter: persons) shall be equal in exercising the rights and duties prescribed by the present Law and by other legal acts providing legal protection of industrial designs.

##### Chapter 2. BASES FOR LEGAL PROTECTION OF INDUSTRIAL DESIGNS

###### Section 4. Definition of Industrial Design

(1) Industrial design is a plane or spatial solution of the appearance of a product.

(2) For the purposes of the present Law, the solution of the appearance of a product is the composition of the features of the appearance of the product that consists, either separately or in combination, of the form, the configuration, the ornament, the colour(s), the texture and the material.

(3) For the purposes of the present Law, a product is an independent product or those spare parts and components of a product that, being assembled into it, remain outwardly visible in the normal use of that product. Maintenance, service and repairing of a product shall not be considered as normal use.

(4) Industrial design may have variants. Variants are the modifications of an industrial design that produce the same overall impression on a person skilled in the art.

kokkuleppe (RT II 1996, 23, 87) järgi ühte klassi kuuluvate ja samas laadis kujundatud tööstusdisainilahenduste loogiline kogum.

(6) Tööstusdisainilahenduste komplekti käsitatakse käesolevas seaduses ühe tööstusdisainilahendusena.

### § 5. Tööstusdisainilahenduse õiguskaitse tagamine

(1) Õiguskaitse saab tööstusdisainilahendus, mis on uus, eristatav ning mille järgi on võimalik tööstuslikult või käsitöönduslikult valmistada tooteid.

(2) Õiguskaitse antakse tööstusdisainilahenduse regiseerimisega riiklikus tööstusdisainilahenduste registris (edaspidi *register*) käesolevas seaduses sätestatud korras.

(3) Tööstusdisainilahenduse õiguskaitse ulatuse määramisel võetakse aluseks tööstusdisainilahenduse reproduktsioon, mis on kantud registriisse. Õiguskaitse saanuks loetakse reproduktsioonil kujutatud tööstusdisainilahendus. Õiguskaitse laieneb ka reproduktsioonil kujutatud tööstusdisainilahendusega ärvahetamiseni sarnastele tööstusdisainilahendustele.

(4) Tööstusdisainilahenduste komplekt saab õiguskaitse tervikuna. Komplekti moodustavad tööstusdisainilahendused eraldi iseseisvat õiguskaitset ei saa.

(5) Tööstusdisainilahenduse variandid saavad igaüks iseseisva õiguskaitse.

### § 6. Tööstusdisainilahenduse uudsus

(1) Tööstusdisainilahendus on uus, kui enne tööstusdisainilahenduse regiseerimise taotluse (edaspidi *registreerimistaotlus*) esitamise päeva või prioriteedinõude puhul enne prioritedikuupäeva ei ole Eesti Vabariigis ega välisriigis avalikustatud sellega identset või ärvahetamiseni sarnast tööstusdisainilahendust. Tööstusdisainilahenduse uudsuse kindlaksmääramisel võetakse arvesse ka identne või ärvahetamiseni sarnane regiseeritud tööstusdisainilahendus pärast selle avalikustamist, kui selle regiseerimise taotlus oli esitatud varem või prioritedikuupäev oli varasem.

(2) Tööstusdisainilahenduse uudsuse kindlaksmääramisel ei võeta arvesse teavet, mille on kuue kuu jooksul enne regiseerimistaotluse esitamise päeva või prioriteedinõude puhul enne prioritedikuupäeva avalikustanud isik, kellel on õigus taotleda tööstusdisainilahenduse regiseerimist, või muu isik, kes on saanud teabe nimetatud isikult.

### § 7. Tööstusdisainilahenduse eristatavus

(1) Tööstusdisainilahendus on eristatav, kui sellest vastava ala asjatundjale jäav üldmulje erineb üldmuljест, mille asjatundjale on jätnud enne regiseerimistaotluse esitamise päeva või prioriteedinõude puhul enne prioritedikuupäeva Eesti Vabariigis või välisriigis avalikustatud tööstusdisainilahendus.

(2) Eristatavuse tõestamisel arvestatakse tööstusdisainilahenduse järgi valmistatava toote suhtes selle loomise ajal kehtinud ettekirjutusi.

(5) According to the Locarno Agreement establishing an International Classification for Industrial Designs (RT II 1996, 23, 87), an industrial design set is a logical collection of industrial designs belonging to the same class and designed in the same manner.

(6) For the purposes of the present Law, an industrial design set is considered to be a single industrial design.

### Section 5. Granting of Legal Protection to Industrial Designs

(1) Legal protection shall be granted to industrial designs that are novel, have an individual character and enable to manufacture products of industry or of handicraft.

(2) Legal protection shall be granted by registering the industrial design in the State Register of Industrial Designs (hereinafter: Register) in order prescribed by the present Law.

(3) Scope of legal protection of the industrial design shall be determined on the basis of the reproduction of the industrial design entered in the Register. Legal protection shall be considered to have been granted to the industrial design reproduced on the reproduction. Legal protection shall extend also to industrial designs confusingly similar to the industrial design reproduced on the reproduction.

(4) An industrial design set shall be granted legal protection as a whole. Industrial designs forming the set shall not obtain independent legal protection separately.

(5) Variants of industrial design shall each be given independent legal protection.

### Section 6. Novelty of Industrial Design

(1) An industrial design shall be novel if no industrial design identical with or confusingly similar to it has been made available to the public in the Republic of Estonia or in foreign states prior to the date of filing the industrial design registration application (hereinafter: registration application) or, where priority is claimed, prior to the priority date. When determining the novelty of the industrial design, an industrial design identical with or confusingly similar to it shall be taken into account after it has been made available to the public, if the registration application of the identical or confusingly similar industrial design was filed earlier or had an earlier priority date.

(2) When determining the novelty of the industrial design, the information disclosed within 6 months prior to the filing date of the registration application or, where priority is claimed, prior to the priority date, by a person entitled to apply for industrial design registration or by another person having obtained information from the said person, shall not be taken into account.

### Section 7. Individual Character of Industrial Design

(1) An industrial design shall have individual character if it produces a different overall impression on a person skilled in the art than the impression of an industrial design made available to the public in the Republic of Estonia or in a foreign state prior to the filing date of the registration application or, where priority is claimed, prior to the priority date.

(2) In proving individual character, the instructions valid, during the production period, in respect of the product

### § 8. Tööstusdisainilahenduse avalikustamine

(1) Tööstusdisainilahendus on avalikustatud, kui see on avaldatud mis tahes avalikus trükises või tehtud muul viisil kätesaadavaks määramata hulgale isikutele.

(2) Tööstusdisainilahenduse kätesaadavaks tegevuse teisele isikule konfidentsiaalse teabena ei ole avalikustamine.

### § 9. Mittekaitstavad tööstusdisainilahendused

Õiguskaitset ei anta tööstusdisainilahendusele, mis:

- 1) tuleneb üksnes toote tehnilisest otstarbest;
- 2) on vastuolus heade tavadega;
- 3) on ebapüsiv;
- 4) on mikrolülituste topograafia;
- 5) on tagavaraosa või koost, mis tootesse paigutatuna ei jää toote tavakasutuses väliselt vaadeldavaks.

### § 10. Õiguskaitse erijuhud

(1) Õiguspädeva institutsiooni või ametiisiku kirjaliku loata ei anta õiguskaitset tööstusdisainilahendusele, mis sisaldb Eesti Vabariigi või tema haldusüksuse, Eestis reegistreeritud ühingu või sihtasutuse tänapäevast või ajaloolist nimetust või selle lühendit, lippu, vappi, embleemi, pitserit, au- ja eraldusmärki, sümbolit või sümbolielementi.

(2) Õiguspädeva institutsiooni või ametiisiku kirjaliku loata ei anta õiguskaitset tööstusdisainilahendusele, mis sisaldb:

1) välisriigi vappi, lippu või muud riiklikku embleemi, ametlikku kontroll- või garantiimärki, mis on kaitstud tööstusomandi kaitse Pariisi konventsiooni (RT II 1994, 4/5, 19) artikli 6 ter kohaselt, või nende tähiste jäljendust;

2) valitsusvahelise organisatsiooni nime, nime lühendit, vappi, lippu või muud embleemi, mis on kaitstud tööstusomandi kaitse Pariisi konventsiooni artikli 6 ter kohaselt, või nende tähiste jäljendust.

(3) Õigustatud isiku nõusolekuta ei anta õiguskaitset tööstusdisainilahendusele, milles või millel sisaldb:

- 1) tuntud isiku perekonnanimi, autorinimi või portree;
- 2) teise juriidilise isiku nimi või selle osa;
- 3) arhitektuuriobjekti kujutis või nimetus;
- 4) üldtuntud või teise isiku nimele reegistreeritud või reegistreerimiseks esitatud kaubamärk;
- 5) garantii- ja prooviplommi eraldusmärk;
- 6) raviaine nimi.

manufactured according to the industrial design shall be taken into account.

### Section 8. Making Industrial Design Available to Public

(1) An industrial design shall be considered to have been made available to the public if it has been published in any public printed matter or made available to an indefinite number of persons in any other way.

(2) Disclosing an industrial design to another person under conditions of confidentiality shall not be considered making available to the public.

### Section 9. Subjects Not Protected as Industrial Designs

The following shall not be protected as industrial designs:

- 1) solutions that serve solely to obtain a technical result;
- 2) solutions contrary to ordre public and morality;
- 3) unstable solutions;
- 4) topologies of microcircuits;
- 5) solutions that constitute the spare parts or components of a product and, being assembled into it, fail to remain outwardly visible in the normal use of the product.

### Section 10. Specific Cases of Legal Protection

(1) Industrial designs containing the contemporary or historical names or their abbreviations, flags, armorial bearings, emblems, seals, decorations and distinctive marks, symbols or their elements of the Republic of Estonia or of its administrative units, of organizations or foundations registered in Estonia, shall be given legal protection only with the written consent of a competent state agency or official.

(2) The following industrial designs shall be given legal protection only with the written consent of a competent state agency or official:

1) industrial designs containing the armorial bearings, flags or other state emblems, official signs and hallmarks indicating control and warranty, or their imitations, of other states, protected pursuant to Article 6ter of the Paris Convention for the Protection of Industrial Property (RT II 1994, 4/5, 19);

2) industrial designs containing the names or their abbreviations, armorial bearings, flags or other emblems of intergovernmental organizations, protected pursuant to Article 6ter of the Paris Convention for the Protection of Industrial Property.

(3) Without the consent of an authorized person, industrial designs containing the following shall not be protected:

- 1) Family names, pseudonyms or portraits of well-known persons;
- 2) names or parts of them of other legal persons;
- 3) representations or names of architectural objects;
- 4) trademarks generally known or registered or filed for registration in the name of another person;
- 5) distinctive signs used on warranty seals

### § 11. Prioriteet

(1) Prioriteet on esmase registeerimistaotluse esitanud isiku eesõigus taotleda tööstusdisainilahendusele õiguskaitset. Esmane registeerimistaotlus on kõige esimene selle tööstusdisainilahenduse kohta esitatud registeerimistaotlus, sõltumata riigid, kus see on esitatud. Esmase registeerimistaotluse esitamise päev loetakse prioriteedi-kuupäevaks. Prioriteedi-kuupäevast alates on esmase registeerimistaotluse esitanud isikul eesõigus teise isiku ees, kes estab registeerimistaotluse identse või ärvahetamiseni sarnase töösfusdisainilahenduse kohta hiljem.

(2) Kui registeerimistaotlus on esitatud kuue kuu jooksul pärast esmase registeerimistaotluse esitamise päeva, võib määrata prioriteeti:

1) ükskõik millises tööstusomandi kaitse Pariisi konventsiooniga ühinenud riigis esmase registeerimistaotluse esitamise päeva järgi (konventsiooniprioriteet);

2) tööstusomandi kaitse Pariisi konventsiooniga mitteühinenud riigis esmase registeerimistaotluse esitamise päeva järgi, kui see riik tagab samad tingimused Eesti Vabariigis esitatud esmase registeerimistaotluse esitanud isikule.

(3) Prioriteedi võib määrata esmasele registeerimistaotlusele järgnenud identse tööstusdisainilahenduse registeerimise taotluse järgi juhul, kui esmane registeerimistaotlus on järgneva registeerimistaotluse esitamise päevaks tagasi võetud, tagasivõeteks loetud või selle registeerimisest on keeldutud ja see ei ole olnud prioriteedinõude aluseks.

(4) Prioriteedi võib määrata mitme esmase registeerimistaotluse järgi.

### 3. peatükk. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE AUTOR JA TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE OMANIK

#### § 12. Tööstusdisainilahenduse autor

(1) Tööstusdisainilahenduse autor on füüsiline isik, kes oma loomingulise tegevusega on tööstusdisainilahenduse loonud.

(2) Kui tööstusdisainilahenduse on loonud mitu füüslist isikut ühise loomingulise tegevusega, on nad ühisautorid.

(3) Ühisautorsuse korral teostavad autorid kõiki õigusi ühiselt, kui nende vahel sõlmitud kirjalikus kokkulõppes ei ole sätestatud teisiti.

(4) Autorsus on võõrandamatu ja tähtajatu.

#### § 13. Tööstusdisainilahenduse autori õigused

(1) Tööstusdisainilahenduse autori isiklikud mitte-varalised õigused on:

1) õigus nõuda enda kui autori nime avalikustamist;

2) õigus keelata enda kui autori nime avalikustamine;

3) õigus tühistada igal ajahetkel oma nime avalikustamise keeld.

(2) Tööstusdisainilahenduse autori isiklikud mitte-

and hallmarks;

6) names of medicaments.

#### Section 11. Priority

(1) Priority shall be the prerogative of a person, having filed the first registration application, to apply for legal protection for an industrial design. The first registration application is the registration application first filed for the said industrial design, irrespective of the country of filing. The date of filing of the first registration application is considered to be the priority date. From the priority date the person having filed the first registration application shall have prerogative over another person who files a registration application for an identical or confusingly similar industrial design later.

(2) Where the registration application has been filed within 6 months after the filing date of the first registration application, priority may be established from:

1) the filing date of the first registration application in any state party to the Paris Convention for the Protection of Industrial Property (convention priority);

2) the filing date of the first registration application in a state not party to the Paris Convention for the Protection of Industrial Property provided that the said state guarantees the same conditions for the person having filed the first registration application in the Republic of Estonia.

(3) Priority may be established on the basis of the registration application filed for an identical industrial design after the first registration application, where the first registration application, by the filing date of the later filed registration application, has been withdrawn, is considered withdrawn, its registration has been denied and it has not been the basis for priority claim.

(4) Priority may be established on the basis of several first registration applications.

### Chapter 3. AUTHOR OF INDUSTRIAL DESIGN AND PROPRIETOR OF INDUSTRIAL DESIGN

#### Section 12. Author of Industrial Design

(1) The author of an industrial design shall be the natural person who, through his creative activities, has made the industrial design.

(2) Where the industrial design has been made through combined creative activities of several natural persons, they shall enjoy co-authorship.

(3) Upon co-authorship the authors shall enjoy all the rights conferred by authorship together, if they have not concluded a written agreement regulating otherwise.

(4) Authorship is inalienable and indefinite in time.

#### Section 13. Rights of Author of Industrial Design

(1) The author of industrial design shall enjoy the following private non-property rights:

1) right to demand the revelation of his name as the author;

2) right to prohibit the revelation of his name as the author;

3) right to cancel the prohibition of the revelation of his name at any moment.

varalised õigused on autori isikust lahutamatud ega ole üleantavad autori eluajal.

(3) Tööstusdisainilahenduse autori varaline õigus on õigus õiglasele osale tööstusdisainilahendusest saadavast tulust. Autor võib selle õiguse võõrandada, samuti läheb see õigus üle pärijale.

#### **§ 14. Õigus taotleda tööstusdisainilahenduse registreerimist**

(1) Õigus taotleda tööstusdisainilahenduse registreerimist ja saada tööstusdisainilahenduse omanikuks on autoril või isikul, kellele autor on tööstusdisainilahenduse registreerimise taotlemise õiguse üle andnud või kellele tööstusdisainilahenduse registreerimise taotlemise õigus on üle läinud.

(2) Tööülesannete või lepingukohustuste täitmisel loodud tööstusdisainilahenduse registreerimist on õigus taotleda ja saada tööstusdisainilahenduse omanikuks tööandjal või tellijal, kui tööülesandes või lepingus ei ole sätestatud teisiti.

(3) Tööstusdisainilahenduse registreerimist võib taotleda mitu isikut ühiselt.

(4) Isik, kellel on käesoleva paragrahvi järgi õigus taotleda tööstusdisainilahenduse registreerimist, võib taotleda sellise tööstusdisainilahenduse registreerimist, mis on kooskõlas käesoleva seaduse § 5 lõikes 1, §-des 6 ja 7 ning § 10 lõikes 3 sätestatuga.

#### **§ 15. Tööstusdisainilahenduse omanik**

Tööstusdisainilahenduse omanik on isik, kellel on täielik õiguslik võim (ainuõigus) registreeritud tööstusdisainilahenduse üle ja kes on tööstusdisainilahenduse omanikuna kantud registrisse.

#### **§ 16. Tööstusdisainilahenduse omaniku õigused**

(1) Tööstusdisainilahenduse omanikul on ainuõigus valmistada tööstusdisainilahenduse järgi tooteid, levitada, müüa, müügiks pakkuda või eelnimetatud eesmärkidel importida, eksportida ja ladustada registreeritud tööstusdisainilahenduse järgi valmistatud tooteid.

(2) Tööstusdisainilahenduse omanikul on õigus keelata teistel isikutel ilma loata valmistada identse või ärvahetamiseni sarnase tööstusdisainilahenduse järgi tooteid, levitada, müüa, müügiks pakkuda või eelnimetatud eesmärkidel importida, eksportida ja ladustada registreeritud tööstusdisainilahenduse järgi valmistatud tooteid.

(3) Tööstusdisainilahenduse omanikul on õigus nõuda isikult, kes on rikkunud käesoleva paragrahvi lõikes 1 sätestatud õigusi, nende õiguste rikkumise lõpetamist, rikkumise tagajärgede körvaldamist ja rikkumisega põhjustatud kahju hüvitamist.

(4) Tööstusdisainilahenduse omaniku õigusi võib piirata üksnes seaduses sätestatud juhtudel ja korras.

#### **§ 17. Tööstusdisainilahenduse omaniku õigusi mitterikkuvad toimingud**

Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste rikkumine

(2) The private non-property rights of the author of industrial design shall be inseparable from his person and they shall not be transferable during the lifetime of the author.

(3) The property right of the author of industrial design is the right to a fair share from the income received from the industrial design. This right may be alienated by the author and it shall be transferred to the successor.

#### **Section 14. Right to Apply for Industrial Design Registration**

(1) The right to apply for industrial design registration and to become the proprietor of the industrial design shall belong to the author or to the person to whom the author has transferred the right to apply for industrial design registration or to whom the right to apply for industrial design registration has transferred.

(2) In case the industrial design has been made in the course of fulfilling a contractual or work assignment, the right to apply for industrial design registration and to become the proprietor of industrial design shall belong to the employer or to the subscriber unless the work assignment or the contract regulates otherwise.

(3) Several persons may apply for industrial design registration together.

(4) A person having, pursuant to the present Section, the right to apply for industrial design registration, may apply for the registration of an industrial design complying with the provisions of Sections 5(1), 6, 7 and 10(3) of the present Law.

#### **Section 15. Proprietor of Industrial Design**

The proprietor of industrial design shall be the person enjoying full legal power (exclusive right) over a registered industrial design, whose name has been entered in the Register as proprietor.

#### **Section 16. Rights of Proprietor of Industrial Design**

(1) The proprietor of industrial design shall have exclusive right to manufacture products according to the industrial design and to distribute, sell and put on the market products manufactured according to the industrial design or to import, export and store them for the aforementioned purposes.

(2) The proprietor of industrial design shall have the right to prevent third persons, without his consent, from manufacturing products according to an identical or confusingly similar industrial design and from distributing, selling and putting on the market of products manufactured according to the industrial design or from importing, exporting and storing them for the aforementioned purposes.

(3) The proprietor of industrial design shall have the right to demand the person, having infringed the rights stipulated in paragraph 1 of the present Section, to stop the infringement of the said rights, to eliminate the results of the infringement and to compensate for the damages.

(4) The rights of a proprietor of industrial design may be limited solely in cases and in order prescribed by the law.

#### **Section 17. Proceedings Non-infringing Rights of Proprietor of Industrial Design**

The following proceedings shall not be considered as infringement of the rights of a proprietor of industrial

mine ei ole:

- 1) tööstusdisainilahenduse kasutamine Eesti Vabariigi territooriumil ajutiselt või juhuslikult viibivate teistes riikides registreeritud vee-, õhu- ja maismaasöidukite konstruktsioonis või nende varustuses;
- 2) tööstusdisainilahenduse järgi valmistatud varuosade ja lisaseadmete importimine Eesti Vabariiki käesoleva paragrahvi punktis 1 nimetatud söidukite remondiks;
- 3) tööstusdisainilahenduse ärieesmärgita kasutamine isiklikeks vajadusteks;
- 4) tööstusdisainilahenduse õppetstarbeline ärieesmärgita kasutamine, kui seejuures on viidatud tööstusdisainilahenduse omanikule ja kasutamine ei kahjusta viimase huve;
- 5) tööstusdisainilahenduse kasutamine tööstusdisainilahenduse endaga seotud katsetustes;
- 6) tööstusdisainilahenduse omaniku poolt või tema loal tööstusdisainilahenduse järgi valmistatud ja käibesse lastud toodete levitamine, müümine, müügiks pakkumine või eelnimetatud eesmärkidel importimine, eksportimine ja ladustamine.

### § 18. Varemkasutamisõigus

(1) Isik, kes enne teise isiku poolt tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse esitamist heauskelt ja tööstusdisainilahenduse registreerimise taotlejast (edaspidi *taotleja*) sõltumatult on kasutanud Eesti Vabariigis identset või ärvahetamiseni sarnast tööstusdisainilahendust või on teinud olulisi ettevalmistusi selle kasutamiseks, võib jätkata tööstusdisainilahenduse kasutamist endisel viisil või seda kavandatud viisil kasutama hakata (edaspidi *varemkasutamisõigus*). Kasutamine või selleks ettevalmistuste tegemine on heauskne, kui seda teinud isik ei teanud ega pidanudki teadma, et tööstusdisainilahenduse kohta kavatsetakse esitada registreerimistaotlus.

(2) Varemkasutamisõigus võib üle minna teissele isikule ainult koos ettevõtte või selle osaga, millega varemkasutamisõiguse tekkimine on seotud.

(3) Käesolevas seaduses käsitatakse mõistet "ettevõte või selle osa" ärieadustiku (RT I 1995, 26—28, 355; 1996, 52—54, 993; 1997, 16, 258; 48, 774; 77, 1313) § 5 tähenduses.

design:

- 1) the use of the industrial design in the construction or accessories of aircraft, water or land vehicles registered in other states, when those vehicles temporarily or accidentally sojourn in the territory of the Republic of Estonia;
- 2) the import into the Republic of Estonia of spare parts and additional devices manufactured according to the industrial design with the purpose of repairing the aircraft and vehicles mentioned in item 1 of the present Section;
- 3) the private and non-commercial use of the industrial design;
- 4) the non-commercial use of the industrial design for teaching purposes provided that the proprietor of the industrial design has been referred to and the use does not infringe his rights;
- 5) the use of the industrial design in experiments concerning the industrial design itself;
- 6) the distribution, selling or putting on the market, or the import, export or storing for the aforementioned purposes of products manufactured according to the industrial design and put into circulation by the proprietor of industrial design or with his consent.

### Section 18. Right of Prior Use

(1) Any person who, before the filing of an industrial design registration application by another person, used an identical or confusingly similar industrial design in the Republic of Estonia in good faith and irrespectively of the applicant for industrial design registration (hereinafter: applicant), or has made significant arrangements for its use, may continue to use the industrial design in the same manner or may start using it in the intended manner (hereinafter: right of prior use). The use or the arrangements for use shall be considered bona fide when the person concerned was not aware nor should have been aware that a registration application was intended to be filed for the industrial design.

(2) The right of prior use may only be transferred to another person together with the enterprise or the part thereof that is connected with the establishment of the right of prior use.

(3) For the purpose of the present Law, the term "enterprise or part thereof" is understood in the meaning of Section 5 of the Commercial Code (RT I 1995, 26-28, 355; 1996, 52-54, 993; 1997, 16, 258; 48, 774).

## II osa. REGISTREERIMISTAOTLUS JA SELLE MENETLUS

### 4. peatükk. REGISTREERIMISTAOTLUS JA SELLE ESITAMINE

#### § 19. Registreerimistaotlus

Registreerimistaotlus võib sisaldada ühte tööstusdisainilahendust, ühe tööstusdisainilahenduse variante või tööstusdisainilahenduste komplekti.

#### § 20. Registreerimistaotluse dokumendid

(1) Registreerimistaotlus peab koosnema alljärgnevatest dokumentidest:

## Part II. REGISTRATION APPLICATION AND ITS PROCESSING

### Chapter 4. REGISTRATION APPLICATION AND ITS FILING

#### Section 19. Registration Application

The registration application may cover a single industrial design, variants of one industrial design or an industrial design set.

#### Section 20. Documents of Registration Application

(1) The registration application shall contain the

- 1) tööstusdisainilahenduse registreerimise avaldus;
- 2) tööstusdisainilahenduse reproduktsioon;
- 3) riigilöivi tasumist tõendav dokument;
- 4) volikiri, kui registreerimistaotlus esitatakse patendivoliniku kaudu või kui taotlejatel on ühine esindaja;
- 5) prioriteedinõuet tõendavad dokumendid, kui taotletakse prioriteeti.
- (2) Registreerimistaotlusele võib lisada tööstusdisainilahenduse olemust avava kirjelduse.
- (3) Registreerimistaotluse dokumentide sisu- ja vorminõuded kehtestab Vabariigi Valitsus või tema volitusel majandusminister.
- (4) Registreerimistaotluse dokumendid esitatakse eesti keeles. Prioriteedinõuet tõendavad dokumendid võib esitada võõrkeeltes.

### § 21. Tööstusdisainilahenduse registreerimise avaldus

(1) Tööstusdisainilahenduse registreerimise avaldu- ses peab sisalduma:

- 1) tööstusdisainilahenduse registreerimise sooviavaldis;
- 2) tööstusdisainilahenduse nimetus;
- 3) füüsilest isikust taotleja ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress, juriidilisest isikust taotleja nimi ning asukoha aadress;
- 4) teave tööstusdisainilahenduse registreeri- mise taotlemise õiguse saamise kohta vastavalt käesoleva seaduse § 14 lõigetes 1 ja 2 sätestatule;
- 5) autori ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress;
- 6) patendivoliniku ees- ja perekonnanimi, kui taotlus esitatakse patendivoliniku kaudu;
- 7) füüsilest isikust esindaja ees- ja perekonnanimi, juriidilisest isikust esindaja nimi, kui taotlejatel on ühine esindaja;
- 8) prioriteedinõue, kui taotletakse prioriteeti;
- 9) tööstusdisainilahenduse menetluse peata- misme nõue, kui taotleja soovib tööstusdisaini- lahenduse registrisse kandmise edasi lükata;
- 10) autori ees- ja perekonnanime ning elukoha aadressi avalikustamise keeld, kui autor seda nõub;
- 11) taotlejaga kirjavahetuse pidamise aadress;
- 12) taotleja, patendivoliniku või ühise esindaja allkiri.

(2) Tööstusdisainilahenduse registreerimise avaldus võib sisalda tööstusdisainilahenduste rahvusvahelise klassifikatsiooni klassi ja alaklassi numbrit, kuhu tööstusdisainilahendus kuulub.

following documents:

- 1) the request for the registration of the industrial design;
  - 2) the reproduction of the industrial design;
  - 3) the document proving the payment of the fee;
  - 4) the power of attorney if the registration application is filed through an Estonian patent attorney or if the applicants have a common representative;
  - 5) where priority is claimed, the documents certifying the priority claim.
  - (2) The registration application may be accompanied by a description disclosing the subject matter of the industrial design.
  - (3) Requirements regarding the form and contents of the documents of the registration application shall be specified by the Government of the Republic or, with its authorization, by the Minister of Economics.
  - (4) The documents of the registration application shall be filed in Estonian. The documents certifying priority claim may be submitted in a foreign language.
- Section 21. Request for Registration of Industrial Design**
- (1) The request for the registration of the industrial design shall contain:
    - 1) the request for the registration of the industrial design;
    - 2) the title of the industrial design;
    - 3) where the applicant is a natural person, the full name and address of domicile of the natural person; where the applicant is a legal person, the name and address of location of the legal person;
    - 4) information about the obtaining of the right to apply for industrial design registration in compliance with the provisions of Section 14(1) and (2) of the present Law;
    - 5) the full name and address of domicile of the author;
    - 6) where the application is filed through a patent attorney, the full name of the patent attorney;
    - 7) where the applicants have a common representative who is a natural person, the full name of the natural person; where the representative is a legal person, the name of the legal person;
    - 8) where priority is claimed, the priority claim;
    - 9) where the applicant wishes to postpone the entering of the industrial design in the Register, the request for suspension of the processing of the registration application;
    - 10) where the author demands, the prohibition of the publication of the full name and address of domicile of the author;
    - 11) the address of correspondence of the applicant;
    - 12) the signature of the applicant, the patent attorney or the common representative.

**§ 22. Tööstusdisainilahenduse reproduksioon**

(1) Tööstusdisainilahenduse reproduksioon peab andma tööstusdisainilahendusest täieliku ja täpse ettekujutuse.

(2) Tööstusdisainilahenduse reproduksioon peab koosnema tööstusdisainilahenduse üldvaatest ja nendest vaadetest, mis on vajalikud tööstusdisainilahendusest täieliku ja täpse ettekujutuse saamiseks.

(3) Tööstusdisainilahenduse reproduksioon peab olema fotograafiline või graafiline.

(4) Tööstusdisainilahenduse variandi reproduksioon peab koosnema tööstusdisainilahenduse variandi üldvaatest ja nendest vaadetest, mis on vajalikud täieliku ja täpse ettekujutuse saamiseks tööstusdisainilahenduse variandist.

(5) Tööstusdisainilahenduste komplekti reproduksioon peab koosnema tööstusdisainilahenduste komplekti üldvaatest ja nendest vaadetest, mis on vajalikud täieliku ja täpse ettekujutuse saamiseks tööstusdisainilahenduste komplektist kui tervikust.

**§ 23. Prioriteedinõuet tõendavad dokumendid**

(1) Prioriteedinõuet tõendavad dokumendid on:

1) esmase registeerimistaotluse vastuvõtnud ametiasutuse tõend registeerimistaotluse esitamise päeva kohta;

2) esmase registeerimistaotluse koopia, mille autentsust on tõendanud esmase registeerimistaotluse vastuvõtnud ametiasutus.

(2) Registeerimistaotluse menetluse käigus võib nõuda käesoleva paragrahvi lõikes 1 nimetatud dokumentide tõlgset eesti keelde.

**§ 24. Registeerimistaotluse esitamine**

(1) Registeerimistaotlus esitatakse Patendiametile.

(2) Registeerimistaotluse võib esitada otse või posti teel. Telefaksi teel või elektroonsete vahendite kaudu esitatud registeerimistaotlust vastu ei võeta.

(3) Registeerimistaotluse esitamise eest tasutakse riigilõiv.

(4) Kui registeerimistaotlus sisaldab üle kahe tööstusdisainilahenduse variandi, tasutakse registeerimistaotluse esitamisel kolmandast variandist alates iga järgmise variandi eest täiendav riigilõiv.

(5) Riigilõivu tasumist tõendav dokument esitatakse kas registeerimistaotluse saabumise päeval või ühe kuu jooksul registeerimistaotluse saabumise päevast.

(6) Volikiri esitatakse registeerimistaotluse saabumise päeval või kahe kuu jooksul registeerimistaotluse saabumise päevast.

(7) Prioriteedinõue peab olema esitatud registeerimistaotluse saabumise päeval. Prioriteedinõuet tõendavad dokumendid esitatakse kas registeerimistaotluse saabumise päeval või üheksa kuu jooksul prioriteedi-kuupäevast.

(8) Registeerimistaotluse esitamise korra kehtestab

(2) The request for the registration of the industrial design may contain the class and subclass of the International Classification for Industrial Designs where the industrial design belongs.

**Section 22. Reproduction of Industrial Design**

(1) The reproduction of the industrial design shall give a clear and complete image of the industrial design.

(2) The reproduction of the industrial design shall consist of the general view of the industrial design and of other views necessary for giving a clear and complete image of the industrial design.

(3) The reproduction of the industrial design shall be photographic or graphic.

(4) The reproduction of the variant of the industrial design shall consist of the general view of the variant and of other views necessary for giving a clear and complete image of the variant of the industrial design.

(5) The reproduction of the industrial design set shall consist of the general view of the industrial design set and of other views necessary for giving a clear and complete image of the industrial design set.

**Section 23. Documents Certifying Priority Claim**

(1) The documents certifying priority claim are the following:

1) the certificate of the filing date of the first registration application, issued by the agency having received the said registration application;

2) the copy of the first registration application, the authenticity of the copy being proved by the agency having received the first registration application.

(2) During the processing of the registration application, the translation into Estonian of the documents referred to in paragraph (1) of the present Section may be required.

**Section 24. Filing of Registration Application**

(1) The registration application shall be filed with the Estonian Patent Office.

(2) The registration application may be filed personally or by mail. A registration application transmitted by telefax or by means of electronic communication shall be denied.

(3) A fee shall be paid upon filing the registration application.

(4) Where the registration application contains more than two variants of an industrial design, an additional fee shall be paid for each variant starting from the third.

(5) The document proving the payment of the fee shall be submitted at the date of receipt of the registration application or within one month from the date of receipt of the registration application.

(6) The power of attorney shall be submitted at the date of receipt of the registration application or within two months from the date of receipt of the registration application.

(7) The priority claim shall be submitted at the date of receipt of the registration application. The documents certifying the priority claim shall be submitted at the date of

Vabariigi Valitsus või tema volitusel majandusminister.

### § 25. Taotleja esindamine

(1) Taotleja võib esitada registreerimistaotluse ning ajada tööstusdisainilahenduse registreerimisega ja registreeringu jõushoidmisega seotud asju ise või Eesti Vabariigis elukohta ja Eesti kodakondsust omava Eesti patendivoliniku (edaspidi *patendivolinik*) kaudu. Patendivoliniku volitus määratatakse kindlaks taotleja antud volikirjas.

(2) Taotleja, kelle elu- või asukoht on väljaspool Eesti Vabariiki, võib esitada registreerimistaotluse ise või patendivoliniku kaudu. Edasisi tööstusdisainilahenduse registreerimisega ja registreeringu jõushoidmisega seotud asju ajab ta ainult patendivoliniku kaudu.

(3) Kui registreerimistaotluse esitavad ühiselt mitu taotlejat ise, peavad nad valima edasiste tööstusdisainilahenduse registreerimisega ja registreeringu jõushoidmisega seotud asjade ajamiseks patendivoliniku või enda hulgast esindaja (ühise esindaja), kelle elu- või asukoht on Eesti Vabariigis. Ühise esindaja volitus määratatakse kindlaks taotlejate antud volikirjas.

### § 26. Volikiri

(1) Volikiri võib olla lihtkirjalikus vormis.

(2) Volikirjas peab sisalduma:

- 1) füüsilisest isikust esindatava ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress, juriidilisest isikust esindatava nimi ja asukoha aadress;
- 2) patendivoliniku korral tema ees- ja perekonnanimi;
- 3) füüsilisest isikust ühise esindaja korral tema ees- ja perekonnanimi, juriidilisest isikust ühise esindaja korral nimi;
- 4) volituse ulatus;
- 5) volituse kehtivusaeg, kui volitus on tähtajaline;
- 6) esindatava allkiri;
- 7) volikirja väljaandmise koht ja kuupäev.

### 5. peatükk. REGISTREERIMISTAOTLUSE MENETLUS

#### § 27. Registreerimistaotluse menetleja

Tulenevalt tööstusomandi kaitse Pariisi konventsiooni artikli 12 lõikest 1 ja käesolevast seadusest menetleb registreerimistaotlust Patendiamet.

receipt of the registration application or within nine months from the priority date.

(8) The order for filing registration applications shall be specified by the Government of the Republic or, with its authorization, by the Minister of Economics.

#### Section 25. Representation of Applicant

(1) An applicant may independently file a registration application and arrange matters connected with the applying for industrial design registration and the maintaining of the registration, or it may be done through an Estonian patent attorney domiciled in and citizen of the Republic of Estonia (hereinafter: patent attorney). The authorities of the patent attorney shall be specified in the power of attorney issued by the applicant.

(2) An applicant residing outside the Republic of Estonia may file a registration application himself or through a patent attorney. Further matters connected with the applying for industrial design registration and the maintaining of the registration shall be arranged solely through a patent attorney.

(3) Where several applicants file a registration application together, they shall, for arranging matters connected with the applying for industrial design registration and the maintaining of the registration, appoint a patent attorney or one of them as a representative (common representative), who is domiciled in and citizen of the Republic of Estonia. The authorities of the common representative shall be specified in the power of attorney issued by the applicants.

#### Section 26. Power of Attorney

(1) The power of attorney shall be issued in writing, it may be in free form.

(2) The power of attorney shall contain:

- 1) where the applicant is a natural person, the full name and address of domicile of the natural person; where the applicant is a legal person, the name and address of location of the legal person;
- 2) where a patent attorney has been appointed, the full name of the patent attorney;
- 3) where a common representative has been appointed and where he or she is a natural person, the full name of the natural person; where the common representative is a legal person, the name of the legal person;
- 4) the extent of the authorities;
- 5) where the authorities are terminal, the term of the authorities;
- 6) the signature of the applicant;
- 7) the place and date of issue of the power of attorney.

### Chapter 5. PROCESSING OF REGISTRATION APPLICATION

#### Section 27. Processing of Registration Application

Proceeding from Article 12(1) of the Paris Convention for the Protection of Industrial Property and from the present Law, the processing of registration applications shall be carried out by the Patent Office.

### § 28. Registreerimistaotluse esitamise päev ja menetlusse võtmine

(1) Patendiamet teeb registreerimistaotluse saabumisel registreerimistaotluse igale dokumendile saabumismärke. Saabumismärge peab sisaldama järgmisi andmeid:

- 1) registreerimistaotluse saabumise päeva;
- 2) registreerimistaotluse saabumise järjekorranumbrit (edaspidi *registreerimistaotluse number*).

(2) Posti teel esitatud registreerimistaotluse saabumise päevaks loetakse selle Patendiametisse saabumise päev.

(3) Registreerimistaotluse esitamise päevaks määratakse selle Patendiametisse saabumise päev, kui saabumise päeval on esitatud vähemalt:

- 1) tööstusdisainilahenduse registreerimise sooviavaldus;
- 2) tööstusdisainilahenduse reproduktsioon;
- 3) taotleja nimi ja aadress.

(4) Pärast registreerimistaotluse esitamise päeva määramist käesoleva paragrahvi lõikes 3 sätestatud järgi ning riigilõivu tasumist tõendava dokumendi esitamist käesoleva seaduse § 24 lõikes 5 sätestatud järgi võtab Patendiamet registreerimistaotluse menetlusse ning teatab sellest taotlejale kirjalikult.

(5) Kui vastavalt käesoleva seaduse §-s 25 sätestatule peab taotlejal olema esindaja, võtab Patendiamet registreerimistaotluse menetlusse pärast käesoleva seaduse §-s 26 sätestatud kohase volikirja saabumist.

(6) Menetlusse võetud registreerimistaotluse kohta avatakse registreerimistaotluse menetluse toimik.

(7) Registreerimistaotluse menetluse toimikus hoitakse registreerimistaotluse dokumente, menetlusega seotud kirjavahetust ja riigilõivu tasumist tõendavaid dokumente ning Patendiameti otsuseid ja nende otsuste vaidlustamisega seotud kirjavahetust.

### § 29. Registreerimistaotluse menetlusse võtmisest keeldumine

(1) Patendiamet keeldub registreerimistaotluse menetlusse võtmast, tehes registreerimistaotluse menetlusse võtmisest keeldumise otsuse, kui:

1) puudub riigilõivu tasumist tõendav dokument ja seda ei ole esitatud ühe kuu jooksul registreerimistaotluse saabumise päevast;

2) puudub volikiri ja seda ei ole esitatud kahe kuu jooksul registreerimistaotluse saabumise päevast.

(2) Registreerimistaotluse menetlusse võtmisest keeldumise otsusest teatakse taotlejale kirjalikult ja registreerimistaotluse dokumendid tagastatakse.

### Section 28. Filing Date of Registration Application and Approval of Registration Application for Processing

(1) Upon receiving the registration application, the Patent Office shall mark a note of reception on each document of the application. The note of reception shall contain the following:

1) the date of receipt of the registration application;

2) the consecutive number of the registration application (hereinafter: number of the registration application).

(2) The date of receipt of a registration application filed by mail shall be considered the date of receiving it at the Patent Office.

(3) The filing date of the registration application shall be the date of receiving it at the Patent Office provided that at the date of receipt the following have been filed:

1) the request for the registration of the industrial design;

2) the reproduction of the industrial design;

3) the name and address of the applicant.

(4) After the filing date of the registration application has been established in compliance with paragraph 3 of the present Section and the document proving the payment of the fee has been submitted in compliance with Section 24(5) of the present Law, the Patent Office shall approve the registration application for processing, notifying the applicant of this in writing.

(5) Where the applicant must be represented in compliance with the provisions of Section 25 of the present Law, the Patent Office shall approve the registration application for processing after receiving the power of attorney in compliance with Section 26 of the present Law.

(6) A registration application processing file shall be opened for each registration application approved for processing.

(7) The registration application processing file shall contain the documents of the registration application, correspondence connected with the processing, documents proving the payment of the fee, decisions of the Patent Office and correspondence connected with contesting these decisions.

### Section 29. Refusal to Process Registration Application

(1) The Patent Office shall refuse to process the registration application, making a decision on the refusal to process the registration application, in the following cases:

1) the document proving the payment of the fee is missing and it is not submitted within one month from the date of receipt of the registration application;

2) the power of attorney is missing and it is not submitted within two months from the date of receipt of the registration application.

(2) The applicant shall be notified in writing of the decision on refusal to process the registration application and the documents of the registration application shall be returned.

(3) Registreerimistaotluse menetlusse võtmisest keeldumise otsuses peab sisalduma:

- 1) otsuse tegemise aeg ja koht;
- 2) viide kohaldatud seadustele;
- 3) otsuse põhjendus;
- 4) resolutsioon;
- 5) selgitus otsuse vaidlustamise korra ja tähtaaja kohta;
- 6) otsuse teinud õiguspädeva ametniku nimi ja allkiri.

(4) Registreerimistaotluse menetlusse võtmisest keeldumise otsus jõustub selle tegemise päeval.

(5) Registreerimistaotluse menetlusse võtmisest keeldumisel makstakse riigilööv tagasi.

### **§ 30. Registreerimistaotluste ja nende menetluse andmekogu, selle avalikkus ja teabe väljastamine**

(1) Registreerimistaotluste ja nende menetluse andmekogu on korrastatud andmete kogum menetlusse võetud registreerimistaotluse dokumentide ja nende menetluse kohta. Andmekogus hoitakse registreerimistaotluse ja selle menetluse andmeid kuni registreerimistaotluse menetluse toimiku sulgemiseni.

(2) Registreerimistaotluste ja nende menetluse andmekoguga tutvumine ja andmekogust andmete väljastamine on keelatud. Andmekogust on lubatud väljastada ainult tööstusdisainilahenduse nimetust, registreerimistaotluse numbrit, registreerimistaotluse esitamise päeva, prioriteedi andmeid, taotleja nime ja taotleja esindaja nime.

(3) Registreerimistaotluse menetluse toimikuga võib tutvuda taotleja või isik, kellel on selleks taotleja kirjalik luba või keda taotleja on kirjalikult teavitanud registreerimistaotluse esitamisest ning hoiatanud oma õigusest taotleda tööstusdisainilahenduse registreerimist ja saada tööstusdisainilahenduse omanikuks, järelevalveõigusliku riigiasutuse pädev ametiisik ja kohus. Registreerimistaotluse menetluse toimikust ei väljastata andmeid autori kohta, kui autor on keelanud oma nime avalikustamise.

(4) Teabe väljastamine andmekogust on tasuline, välja arvatud teabe väljastamine järelevalveõiguslikule riigiasutusele või kohtule.

(5) Andmekogu asutab ja andmekogust teabe väljastamise tasumäärad kehtestab Vabariigi Valitsus või tema volitusel majandusminister.

### **§ 31. Menetlusse võetud registreerimistaotluse dokumentide sisu- ja vorminõuetekontrollimine**

(1) Patendiamet kontrollib:

- 1) registreerimistaotluse dokumentide olemasolu käesoleva seaduse §-s 20 sätestatü järgi ja

(3) The decision on refusal to process the registration application shall contain the following:

- 1) the date and place the decision was made;
- 2) the reference to the legislation applied;
- 3) the reason for the decision;
- 4) the resolution;
- 5) the procedure and deadline for contesting the decision;
- 6) the name and signature of the competent official having made the decision.

(4) The decision on refusal to process the registration application shall become valid at the date when it was made.

(5) Where the Patent Office refuses to process the registration application, the fee shall be refunded.

### **Section 30. File of Details of Registration**

#### **Applications and of Their Processing; Access to File of Details and Availability of Information from File of Details**

(1) The file of details of registration applications and of their processing is an organized collection of information on the documents of registration applications approved for processing and on their processing. The file of details shall contain information on registration applications and their processing until the registration application processing file is closed.

(2) Access to the file of details of registration applications and of their processing as well as the availability of information from the file of details shall be prohibited. The following information shall be allowed to be made available: the title of the industrial design, the number of the registration application, the filing date of the registration application, the priority details, the name of the applicant and the name of the representative of the applicant.

(3) Access to the registration application processing file shall be allowed to the applicant, or the person having a written consent issued by the applicant or notified by the applicant in writing of the filing of the registration application and of the applicant's right to apply for industrial design registration and to become proprietor of the industrial design, to the competent official of a state agency with supervisory rights and to the court. The information about the author shall not be available from the registration application processing file if the author has prohibited the revelation of his name.

(4) Data from the file of details is available upon a payment, except when requested by a state agency with supervisory rights or by the court.

(5) The file of details shall be established and the payment rates for issuing information from the file of details shall be specified by the Government of the Republic or, with its authorization, by the Minister of Economics.

### **Section 31. Inspection of Form and Contents of Documents of Registration Applications Approved for Processing**

(1) The Patent Office shall inspect:

- 1) the existence of documents according to

nende vastavust vorminõuetele;

2) registreerimistaotluse dokumentide sisu käesoleva seaduse §-s 19 ja §-des 21—24 sätestatu järgi;

3) tööstusdisainilahendust käesoleva seaduse §-des 4 ja 9 ning § 10 lõigetes 1 ja 2 sätestatu järgi;

4) tööstusdisainilahenduse rahvusvahelise klassifikatsiooni klassi ja alaklassi numbrit (numbri puudumisel määrab selle).

(2) Patendiamet ei kontrolli:

1) tööstusdisainilahendust käesoleva seaduse § 5 lõikes 1, §-des 6 ja 7 ning § 10 lõikes 3 sätestatu järgi;

2) taotleja õigust taotleda tööstusdisainilahenduse registreerimist käesoleva seaduse § 14 lõigetes 1 ja 2 sätestatu järgi.

(3) Prioriteedinõude korral kontrollib Patendiamet prioriteedikuupäeva määramiseks:

1) prioriteedinõude esitamist käesoleva seaduse § 11 lõigetes 2, 3 ja 4 ning § 24 lõikes 7 sätestatu järgi;

2) prioriteedinõuet täendavate dokumentide sisu käesoleva seaduse §-s 23 sätestatu ja nende esitamise tähtajast kinnipidamist käesoleva seaduse § 24 lõikes 7 sätestatu järgi.

(4) Patendiamet ei rahulda prioriteedinõuet, kui käesoleva paragrahvi lõike 3 kohaselt tehtud kontrolli tulemusena selgub, et mõni nõuetest ei ole täidetud, ning teatab sellest taotlejale kirjalikult.

(5) Patendiamet teatab registreerimistaotluse dokumentide vormi ja sisu puuduste või muude registreerimistaotluse menetlust takistavate asjaolude ilmnemisel nendest taotlejale kirjalikult ning määrab puuduste körvaldamiseks või selgituste andmiseks kahekuulise tähtaaja.

(6) Taotleja avalduse põhjal pikendab Patendiamet registreerimistaotluses esinevate puuduste körvaldamise või selgituste andmise tähtaega kuni kuue kuuni. Avaldus peab olema esitatud enne käesoleva paragrahvi lõikes 5 määratud tähtaaja lõppemist. Tähtaaja pikendamise eest tasutakse riigilööv.

### **§ 32. Registreerimistaotluse menetluse peatamine**

(1) Patendiamet võib taotleja avalduse alusel peatada registreerimistaotluse menetluse kokku kuni 12 kuuks.

(2) Registreerimistaotluse menetluse peatamisest teatakse taotlejale kirjalikult.

### **§ 33. Registreerimistaotluse parandamine ja täiendamine**

Taotleja võib menetluse jooksul teha registreerimistaotlusse parandusi ja täiendusi, mis ei muuda registreerimistaotluse esitamise päeval selles esitatud

the provisions of Section 20 of the present Law and their compliance with formal requirements;

2) the contents of the documents of the registration application according to the provisions of Sections 19 and 21 to 24 of the present Law;

3) the industrial design according to the provisions of Sections 4, 9 and 10(1) and (2) of the present Law;

4) the number of the class and of the subclass of the International Classification for Industrial Designs (where the numbers are lacking, the Patent Office shall accord them).

(2) The Patent Office shall not inspect:

1) the industrial design according to the provisions of Sections 5(1), 6, 7 and 10(3) of the present Law;

2) the right of the applicant to apply for industrial design registration according to the provisions of Section 14(1) and (2) of the present Law.

(3) Where priority is claimed, the Patent Office shall inspect, in order to establish the priority date:

1) the filing of the priority claim according to the provisions of Section 11(2), (3) and (4) and Section 24(7) of the present Law;

2) the contents of the documents certifying the priority claim according to the provisions of Section 24 of the present Law and their filing by deadline according to the provisions of Section 24(7) of the present Law.

(4) The Patent Office shall refuse the priority claim where the examination carried out in compliance with paragraph 3 of the present Section shows that one or more requirements are not fulfilled, and it shall notify the applicant of this in writing.

(5) Upon deficiencies regarding the form and contents of the documents of the registration application or upon other factors preventing the processing of the registration application, the Patent Office shall notify the applicant of this in writing, designating a deadline of two months for elimination of deficiencies or for providing explanations.

(6) Upon a corresponding request from the applicant, the Patent Office shall extend the deadline for elimination of deficiencies or for providing explanations for up to six months. The request must be filed prior to the end of the deadline designated in paragraph 5 of the present Section. A fee shall be levied for extending the deadline.

### **Section 32. Suspension of Processing of Registration Application**

(1) Upon a corresponding request from the applicant, the Patent Office may suspend the processing of a registration application for up to twelve months.

(2) The applicant shall be notified in writing of the suspension of the processing of the registration application.

### **Section 33. Corrections and Amendments to Registration Application**

The registration application may be corrected and amended by the applicant in the course of the processing, without changing the industrial design as disclosed in the registration application at the filing date of the application.

tööstusdisainilahendust.

#### § 34. Registreerimistaotluse tagasivõtmine

(1) Taotleja võib registreerimistaotluse menetluse jooksul tagasi võtta, esitades kirjalikult registreerimistaotluse tagasivõtmise avalduse. Registreerimistaotlus loetakse tagasivõetuks registreerimistaotluse tagasivõtmise avalduse Patendiametisse saabumise päevast. Registreerimistaotluse dokumente ei tagastata.

(2) Patendiamet loeb registreerimistaotluse tagasivõetuks, kui taotleja ei ole käesoleva seaduse § 31 lõigete 5 või 6 kohaselt määratud tähtaja lõpuks vastanud Patendiameti nõudmissele kõrvaldada registreerimistaotluses esinevad puudused või anda selgitusi.

#### § 35. Registreerimistaotluse menetluse lõpetamine

(1) Kui registreerimistaotlus on tagasi võetud või tagasivõetuks loetud, lõpetatakse registreerimistaotluse menetlus ja teatatakse sellest taotlejale kirjalikult.

(2) Tagasivõetud või tagasivõetuks loetud registreerimistaotluse menetluse toimik suletakse ja säilitatakse salastatuna alalisele Patendiameti arhiivis.

#### § 36. Registreerimistaotluse menetluse taastamine

(1) Patendiamet taatab registreerimistaotluse menetluse taotleja nõudel või apellatsioonikomisjoni otsuse või kohtuotsuse alusel ja avab suletud registreerimistaotluse menetluse toimiku.

(2) Taotleja võib nõuda registreerimistaotluse lõpetatud menetluse taastamist, kui taotleja ei ole vastanud Patendiameti nõudmissele kõrvaldada registreerimistaotluses esinevad puudused või anda selgitusi käesoleva seaduse § 31 lõike 5 või 6 kohaselt määratud tähtaja lõpuks vääramatu jõu või muu taotlejast või tema esindajast sõltumatu takistuse tõttu.

(3) Registreerimistaotluse menetluse taastamise avalduse võib esitada ühe aasta jooksul käesoleva seaduse § 31 lõike 5 või 6 alusel määratud tähtaja lõpust. Avaldusele tuleb lisada riigilõivu tasumist töendav dokument.

(4) Patendiamet taatab registreerimistaotluse menetluse, kui taotleja töestab vääramatu jõu või muu temast või tema esindajast sõltumatu takistuse olemasolu ning vastab Patendiameti nõudmissele kõrvaldada registreerimistaotluses esinevad puudused või anda selgitusi kahe kuu jooksul pärast vääramatu jõu või muu takistuse kadumist. Registreerimistaotluse menetluse taastamisest teatatakse taotlejale kirjalikult.

#### § 37. Tööstusdisainilahenduse registreerimise otsus

(1) Kui tööstusdisainilahendus ei ole vastuolus käesoleva seaduse §-de 4 ja 9 ning § 10 lõigete 1 ja 2 nõuetega ja registreerimistaotlus vastab käesoleva seaduse §-de 19—24 ja 33 nõuetele, teeb Patendiamet tööstusdisainilahenduse registreerimise otsuse ning teatab sellest taotlejale kirjalikult.

#### Section 34. Withdrawal of Registration Application

(1) The applicant may file a request in writing for withdrawal of a registration application and withdraw a pending registration application. The Patent Office shall consider the registration application withdrawn at the date of receipt of it at the Patent Office. The documents of the registration application shall not be returned.

(2) The Patent Office shall consider the registration application withdrawn where the applicant has failed to respond to the invitation of the Patent Office to provide explanations or to eliminate deficiencies in the registration application by the deadline prescribed in Section 31(5) or (6) of the present Law.

#### Section 35. Termination of Processing of Registration Application

(1) Where the registration application has been withdrawn or is considered to be withdrawn, the Patent Office shall terminate the processing of the registration application and notify the applicant of this in writing.

(2) The processing file of the registration application that has been withdrawn or is deemed to be withdrawn shall be closed and preserved permanently and in confidentiality in the archives of the Patent Office.

#### Section 36. Resuming of Application Processing

(1) The Patent Office shall resume the processing of a registration application upon a corresponding request from the applicant or upon a decision of the Board of Appeals or of the court, and the Patent Office shall open the closed registration application processing file.

(2) The applicant may require the resuming of the processing of a registration application that has been terminated, provided that the applicant has failed to respond to the invitation of the Patent Office to provide explanations or to eliminate deficiencies by the deadline designated in compliance with Section 31(5) or (6) of the present Law due to force majeure or other obstacle irrespective of the applicant or of his representative.

(3) The request for resuming the processing of a registration application may be submitted within one year from the end of the deadline designated in compliance with Section 31(5) or (6) of the present Law. The request shall be accompanied by a document proving the payment of the fee.

(4) The Patent Office shall resume the processing of a registration application provided that the applicant proves the existence of the force majeure or other obstacle irrespective of the applicant or of his representative and responds to the invitation of the Patent Office to eliminate deficiencies or to provide explanations within two months after the removal of the force majeure or other obstacle. The Office shall notify the applicant in writing of the resuming of the application processing.

#### Section 37. Decision on Registration of Industrial Design

(1) Where the industrial design is not in conflict with the requirements stipulated in Sections 4, 9 and 10(1) and (2) of the present Law and where the registration application is in compliance with the requirements stipulated in Sections 19 to 24 and 33 of the present Law, the Patent Office shall make a decision on the registration of the

(2) Tööstusdisainilahenduse registreerimise otsuses peab sisalduma:

- 1) otsuse tegemise aeg ja koht;
- 2) viide kohaldatud seadustele;
- 3) resolutsioon tööstusdisainilahenduse

registris registreerimise kohta;

- 4) selgitus otsuse vaidlustamise korra ja tähtaaja kohta;
- 5) otsuse teinud õiguspädeva ametniku nimi ja allkiri.

(3) Tööstusdisainilahenduse registreerimise otsus jõustub selle tegemise päeval.

#### **§ 38. Tööstusdisainilahenduse registreerimisest keeldumise otsus**

(1) Kui tööstusdisainilahendus on vastuolus käesoleva seaduse §-de 4, 9 või § 10 lõike 1 või 2 nõuetega või registreerimistaotlus ei vasta käesoleva seaduse §-de 19—24 või 33 nõuetele, teeb Patendiamet tööstusdisainilahenduse registreerimisest keeldumise otsuse ja teatab sellest taotlejale kirjalikult.

(2) Tööstusdisainilahenduse registreerimisest keeldumise otsuses peab sisalduma:

- 1) otsuse tegemise aeg ja koht;
- 2) viide kohaldatud seadustele;
- 3) otsuse põhjendus;
- 4) resolutsioon;
- 5) selgitus otsuse vaidlustamise korra ja tähtaaja kohta;

6) otsuse teinud õiguspädeva ametniku nimi ja allkiri.

(3) Tööstusdisainilahenduse registreerimisest keeldumise otsus jõustub selle tegemise päeval.

#### **§ 39. Registreerimistaotluse menetluse lõppemine**

(1) Registreerimistaotluse menetlus Patendiametis lõpeb tööstusdisainilahenduse registreerimisega registris või tööstusdisainilahenduse registreerimisest keeldumisega.

(2) Pärast tööstusdisainilahenduse registreerimist registris suletakse registreerimistaotluse menetluse toimik ja antakse üle registri koosseisu.

(3) Tööstusdisainilahenduse registreerimisest keeldumise korral suletakse registreerimistaotluse menetluse toimik pärast kaebuse esitamise tähtaaja möödumist või vaidlustamise korral pärast vaidlustamise menetluse lõppemist ja säilitatakse salastatuna alalise Patendiameti arhiivis.

#### **6. peatükk. PATENDIAMETI OTSUSE VAIDLUSTAMINE**

##### **§ 40. Patendiameti otsuse peale kaebamise õigus**

(1) Taotleja võib esitada kaebuse Patendiameti tehtud:

- 1) registreerimistaotluse menetlusse võtmisest keeldumise otsuse peale;
- 2) tööstusdisainilahenduse registreerimisest keeldumise otsuse peale;
- 3) registreerimistaotluse menetluse lõpetamise või menetluse taastamisest keeldumise

industrial design, notifying the applicant of this in writing.

(2) The decision on the registration of the industrial design shall contain the following:

- 1) the date and place the decision is made;
- 2) the reference to the legislation applied;
- 3) the resolution on the registration of the industrial design in the Register;
- 4) the procedure and deadline for contesting the decision;
- 5) the name and signature of the competent official having made the decision.

(3) The decision on the registration of an industrial design shall enter into force at the date it is made.

#### **Section 38. Decision on Refusal to Register Industrial Design**

(1) Where the industrial design is in conflict with the requirements stipulated in Sections 4, 9 or 10(1) or (2) of the present Law or where the registration application is not in compliance with the requirements of Sections 19 to 24 or 33 of the present Law, the Patent Office shall make a decision on refusal to register the industrial design, notifying the applicant of this in writing.

(2) The decision on refusal to register industrial design shall contain the following:

- 1) the date and place the decision is made;
- 2) the reference to the legislation applied;
- 3) the reason for the decision;
- 4) the resolution;
- 5) the procedure and deadline for contesting the decision;
- 6) the name and signature of the competent official having made the decision.

(3) The decision on refusal to register the industrial design shall enter into force at the date the decision is made.

#### **Section 39. Termination of Processing of Registration Application**

(1) The processing of a registration application at the Patent Office shall terminate with entering the industrial design in the Register or with refusal to register the industrial design.

(2) After entering the industrial design in the Register the registration application processing file shall be closed and added to the Register.

(3) Where the Patent Office refuses to register the industrial design, the registration application processing file shall be closed after the lapse of the deadline for submitting an appeal or, upon contest, after the contesting procedure, and it shall be preserved permanently and in confidentiality in the archives of the Patent Office.

#### **Chapter 6. CONTEST OF DECISION OF PATENT OFFICE**

##### **Section 40. Right to Appeal Against Decision of Patent Office**

(1) The applicant may appeal against the following decisions of the Patent Office:

- 1) the decision on refusal to process the registration application;
- 2) the decision on refusal to register the industrial design;
- 3) the decision on termination of the

otsuse peale.

(2) Taotleja võib esitada kaebuse Patendiameti tehtud tööstusdisainilahenduse registreerimise otsuse peale, kui ei ole rahuldatud registreerimistaotluses esitatud prioriteedinõuet.

#### **§ 41. Tööstusomandi apellatsioonikomisjon**

(1) Kaebus Patendiameti otsuse peale esitatakse Eesti Vabariigi kaubamärgiseaduse (RT 1992, 35, 459; RT I 1995, 26–28, 355; 1996, 49, 953) alusel moodustatud tööstusomandi apellatsioonikomisjonile (edaspidi *apellatsioonikomisjon*).

(2) Apellatsioonikomisjon tegutseb Majandusministeeriumi valitsemisalas ja teda finantseeritakse riigieelarvest Majandusministeeriumi eelarve kaudu.

#### **§ 42. Kaebuse esitamise tähtaeg**

(1) Kaebuse Patendiameti otsuse peale võib esitada kahe kuu jooksul selle tegemise päevast.

(2) Kaebuse hilisema esitamise korral võib apellatsioonikomisjon kaebaja avalduse alusel kaebuse esitamise tähtaaja ennistada, kui ta tunnistab kaebuse hilisema esitamise põhjuse mõjuvaks.

#### **§ 43. Kaebusele esitatavad nõuded**

(1) Kaebus esitatakse apellatsioonikomisjonile kirjalikult ja selles märgitakse:

- 1) apellatsioonikomisjoni täielik nimi;
- 2) füüsilisest isikust kaebaja ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress, juriidilisest isikust kaebaja nimi ning asukoha aadress;
- 3) vaidlustatava otsuse number ja kuupäev;
- 4) kaebaja põhjendus, miks ta loeb vaidlustava otsuse ebaõigeks ja seadusega vastuolus olevaks;
- 5) kaebaja nõue;
- 6) kaebaja või tema volitatud esindaja allkiri.

(2) Kaebusele lisatakse:

- 1) vaidlustatava otsuse ärakiri;
- 2) riigilõivu tasumist töendav dokument;
- 3) volikiri, kui kaebus esitatakse esindaja kaudu.

(3) Volikiri esitatakse koos kaebusega või kahe kuu jooksul kaebuse esitamise päevast.

(4) Kaebusele võib lisada kaebuse põhjendatust töendavad dokumendid.

#### **§ 44. Kaebuse täiendamine**

Kaebaja võib esitatud kaebust muuta ja täiendada kuni kaebuse arutamise alguseni apellatsioonikomisjonis, esitades sellekokhase kirjaliku avalduse ja vajalikud dokumentid.

#### **§ 45. Kaebusest loobumine**

(1) Kaebaja võib oma kaebusest loobuda kuni apellatsioonikomisjoni otsuse tegemiseni, esitades

application processing or on refusal to resume the application processing.

(2) The applicant may appeal against the decision of the Patent Office on industrial design registration where the priority claim contained in the registration application has been refused.

#### **Section 41. Board of Appeals of Industrial Property**

(1) The applicant may appeal against the decision of the Patent Office at the Board of Appeals of Industrial Property (hereinafter: Board of Appeals) established in compliance with the Republic of Estonia Trademarks Act (RT I 1992, 35, 459; RT I 1995, 26-28, 355; 1996, 49, 953).

(2) The Board of Appeals shall operate within the area of government of the Ministry of Economics and it shall be funded from the State Budget via the Ministry of Economics budget.

#### **Section 42. Term for Lodging Appeal**

(1) An appeal against the decision of the Patent Office may be lodged within two months from the date the decision is made.

(2) Upon a subsequent appeal, the Board of Appeals may restore the deadline for appealing against the decision where it finds the reason for the delayed appeal to be well grounded.

#### **Section 43. Requirements for Appeal**

(1) The appeal shall be lodged at the Board of Appeals in writing and it shall contain the following:

- 1) the full name of the Board of Appeals;
- 2) where the complainant is a natural person, the full name and address of domicile of the natural person; where the complainant is a legal person, the name and address of location of the legal person;
- 3) the number and date of the contested decision;
- 4) the statement of the complainant explaining why he considers the contested decision to be inaccurate and in conflict with the law;
- 5) the request of the complainant;
- 6) the signature of the complainant or his attorney.

(2) The appeal shall be accompanied by:

- 1) the copy of the contested decision;
- 2) the document proving the payment of the fee;
- 3) where the appeal is lodged through a representative, the power of attorney.

(3) The power of attorney shall be submitted together with the appeal or within two months from the date of lodging the appeal.

(4) The appeal may be accompanied by the documents certifying the reason for the appeal.

#### **Section 44. Amendments to Appeal**

After submitting a corresponding request in writing and the required documents, the complainant may amend the appeal until the beginning of the appeal procedure at the Board of Appeals.

#### **Section 45. Abandonment of Appeal**

(1) The complainant may abandon his appeal until the Board of Appeals makes a decision, submitting a

pellatsioonikomisionile sellekohase kirjaliku avalduse.

(2) Kui kaebaja oma kaebusest loobub, lõpetab pellatsioonikomision kaebuse menetluse. Riigilõivu kaebajale ei tagastata.

#### § 46. Kaebuse menetlusse võtmine

(1) Apellatsioonikomision registreerib kaebuse selle saabumise päeval ja teatab kaebusest Patendiametile.

(2) Apellatsioonikomision kontrollib kaebuse vastavust käesoleva seaduse §-des 40, 42 ja 43 sätestatud nõuetele.

(3) Kui kaebus vastab käesoleva seaduse §-des 40, 42 ja 43 sätestatud nõuetele, võtab apellatsioonikomision selle menetlusse ja teatab kaebajale ning Patendiametile kaebuse arutamise aja ja koha.

(4) Apellatsioonikomision saadab menetlusse võetud kaebuse ärakirja Patendiametile ja võib viimasele teha ettepaneku esitada kindlaksmääratud tähtaja jooksul kaebuse kohta oma kirjalikud vastuväited või seisukoht.

(5) Kui kaebus ei vasta käesoleva seaduse §-des 40, 42 või 43 sätestatud nõuetele, ei võta apellatsioonikomision kaebust menetlusse ning tagastab selle kaebajale. Kaebaja makstud riigilõiv tagastatakse.

#### § 47. Apellatsioonikomisionis toimuva menetluse osalised

(1) Kaebuse arutamisel apellatsioonikomisionis on menetluse osalised kaebaja ja Patendiamet.

(2) Menetluse osalisel on õigus isiklikult või esindaja kaudu:

- 1) võtta osa kaebuse arutamisest;
- 2) anda apellatsioonikomisionile kaebuse kohta suulisi ja kirjalikke seletusi;
- 3) esitada täiendavaid dokumente ja taotlusi;
- 4) esitada küsimusi teistele osalistele;
- 5) nõuda apellatsioonikomisioni liikme taandamist.

(3) Menetluse osalise kaebuse arutamisele ilmumata jäädmine ei takista kaebuse arutamist, kui talle on kaebuse arutamise aeg ja koht teatavaks tehtud ning ta ei ole teatanud menetluses osalemist takistavatest asjaoludest.

#### § 48. Kaebuse arutamine apellatsioonikomisionis

(1) Apellatsioonikomision arutab kaebust kaebuses soovitud ulatuses.

(2) Apellatsioonikomision on kaebuse arutamisel ja otsuse tegemisel otsustusvõimeline, kui kohal on selle esimees või aseesimees ning vähemalt kolm apellatsioonikomisioni liiget. Apellatsioonikomisioni eesistuja on tema esimees või aseesimees.

(3) Apellatsioonikomisioni eesistuja kontrollib enne kaebuse arutamist menetluse osaliste kohalolekut ja nende volitusi. Seejärel tehakse teatavaks, milline kaebus arutusele tuleb, tutvustatakse nimeliselt apellatsioonikomisioni liikmeid ning lahendatakse menetluse osaliste taotlused ja taandusavaldused.

corresponding written request to the Board of Appeals.

(2) Where the complainant abandons his appeal, the Board of Appeals shall terminate the appeal procedure. The fee shall not be refunded to the complainant.

#### Section 46. Approving Appeal for Procedure

(1) The Board of Appeals shall register the appeal at the date of receipt of it, notifying the Patent Office of the appeal.

(2) The Board of Appeals shall check the compliance of the appeal with the requirements stipulated in Sections 40, 42 and 43 of the present Law.

(3) Where the appeal is in compliance with the requirements stipulated in Sections 40, 42 and 43 of the present Law, the Board of Appeals shall approve it for procedure and it shall notify the complainant and the Patent Office of the date and place of the appeal procedure.

(4) The Board of Appeals shall send to the Patent Office a copy of the appeal that has been approved for procedure and it may invite the Patent Office to submit, by a designated deadline, its objections or position in writing.

(5) Where the appeal is in conflict with the requirements stipulated in Sections 40, 42 or 43 of the present Law, the Board of Appeals shall refuse the appeal and return it to the complainant. The fee shall be refunded to the complainant.

#### Section 47. Parties to Appeal Procedure at Board of Appeals

(1) The complainant and the Patent Office shall be parties to the appeal procedure at the Board of Appeals.

(2) A party to the appeal procedure shall have the right to, personally or via the representative:

- 1) take part in the appeal procedure;
- 2) submit to the Board of Appeals explanations regarding the appeal orally and in writing;
- 3) submit additional documents and requests;
- 4) put questions to other parties;
- 5) request the removal of a member of the Board of Appeals.

(3) The failure of a party to attend the appeal procedure shall not prevent the Board of Appeals from treating the appeal, provided that the said party has been notified of the date and place of the appeal procedure and he has failed to notify the Board of Appeals of the reasons preventing his attendance.

#### Section 48. Appeal Procedure at Board of Appeals

(1) The Board of Appeals shall treat the appeal in the extent requested in the appeal.

(2) The Board of Appeals shall be competent to treat the appeal and to make a decision provided that the Chairman or Vice-Chairman and at least three members of the Board of Appeals are present. The Chairman or Vice-Chairman of the Board of Appeals shall be the Chairperson of the Board of Appeals.

(3) Before commencement of the appeal procedure, the Chairperson of the Board of Appeals shall check the attendance of the parties to the procedure and their power of attorneys. Subsequently the Board of Appeals shall

(4) Kaebuse arutamine algab apellatsioonikomisjoni liikme ettekandega, millele järgneb kaebaja seletus. Seejärel kuulatakse ära Patendiameti esindaja seletus, millele võib järgneda menetluse osaliste väitlus. Apellatsioonikomisjoni liikmetel on õigus esitada menetluse osalistele küsimusi.

(5) Kui menetluse osaline esitab kaebuse arutamise ajal lisatõendeid ja apellatsioonikomisjoni arvates on neid vaja arvestada, läikkab apellatsioonikomisjon arutamise edasi ja määrab arutamise uue aja, kui teine osaline seda nõuab.

(6) Kui menetluse osalised on apellatsioonikomisjonile seletuse andnud ja küsimustele vastanud ning keegi ei taotle arutelu jätkamist, lõpetatakse kaebuse arutamine ja apellatsioonikomisjon teeb otsuse.

(7) Menetluse osalised otsuse tegemise juures ei viibi.

announce the appeal to be treated, the members of the Board of Appeals shall be introduced and the requests for removal and other requests of the parties shall be settled.

(4) The appeal procedure shall begin with a report by a member of the Board of Appeals, followed by an explanation from the complainant. Subsequently the Board of Appeals shall hear the explanation from the representative of the Patent Office, which may be followed by a dispute between the parties. The members of the Board of Appeals shall be entitled to put questions to the parties.

(5) Where a party to the discussion presents additional evidence during the procedure and the Board of Appeals regards it necessary to consider it, the Board of Appeals shall postpone the procedure and designate, upon a corresponding request from another party, another date for the procedure.

(6) Where the parties have presented explanations to the Board of Appeals and answered questions, and there are no requests for continuing the procedure, the appeal procedure shall be terminated and the Board of Appeals shall make a decision.

(7) During the making of the decision, the parties to the procedure shall not be present.

#### **Section 49. Removal of Member of Board of Appeals**

(1) The member of the Board of Appeals who has personal interest in the result of the appeal procedure, shall be removed at a corresponding request by a party to the procedure.

(2) The request for removal may be submitted before the beginning of the appeal procedure.

(3) The staff of the Board of Appeals treating the particular appeal shall review the request for removal. Where the request for removal is satisfied, the member of the Board of Appeals referred to in the request shall be removed from the staff of the Board of Appeals treating the appeal. Where all members are removed or the number of members making the Board of Appeals incompetent to make decisions in compliance with Section 48(2) of the present Law, the Board of Appeals shall terminate the appeal procedure and the complainant shall have the right to lodge an appeal against the decision of the Patent Office at the administrative court within three months from the decision on the termination of the procedure at the Board of Appeals pursuant to procedure provided for in the Administrative Procedure Code (RT I 1993, 50, 694; 1994, 16, 290; 28, 425; 1995, 29, 358 and 359; 1996, 37, 739; 1997, 16, 260; 30, 472).

#### **Section 50. Postponing Appeal Procedure**

(1) The Board of Appeals may postpone the appeal procedure where the parties to the procedure submit a corresponding justified request or where the Board of Appeals considers it necessary to request additional documents from the parties.

(2) Upon postponing the appeal procedure, the parties shall be notified of the deadline for submitting additional documents and of the new date and place of the appeal procedure.

(3) Where the parties to the appeal procedure fail to submit the requested documents by the end of the term, the Board of Appeals shall treat the appeal and make a

#### **§ 49. Apellatsioonikomisjoni liikme taandamine**

(1) Apellatsioonikomisjoni liige, kes on isiklikult huvitatud kaebuse lahendamise tulemusest, taandatakse menetluse osalise esitatud taandusavalduse alusel.

(2) Taandusavalduse võib esitada enne kaebuse arutamise algust.

(3) Taandusavalduse vaatab läbi kaebust arutav apellatsioonikomisjoni koosseis. Kui taandusavaldus rahuldatakse, kõrvaldatakse selles nimetatud apellatsioonikomisjoni liige kaebust arutavast koosseisust. Kui taandatakse kõik liikmed või selline arv liikmeid, et kaebuse lahendamine otsustusvõimelise koosseisuga vastavalt käesoleva seaduse § 48 lõikele 2 on võimatu, lõpetatakse menetlus apellatsioonikomisjonis ja kaebajal on õigus esitada kaebus Patendiameti otsuse peale halduskohtusse halduskohtumenetluse seadustikus (RT I 1993, 50, 694; 1994, 16, 290; 28, 425; 1995, 29, 358 ja 359; 1996, 37, 739; 1997, 16, 260; 30, 472) sätestatud korras kolme kuu jooksul apellatsioonikomisjonis menetluse lõpetamise otsuse tegemise päevast.

#### **§ 50. Kaebuse arutamise edasiliukkamine**

(1) Apellatsioonikomisjon võib kaebuse arutamise edasi lükata, kui menetluse osalised esitavad põhjendatud taotluse või kui apellatsioonikomisjon peab vajalikuks nõuda menetluse osalistelt lisadokumente.

(2) Kui kaebuse arutamine lükatakse edasi, teatakse menetluse osalistele lisadokumentide esitamise tähtaeg ning kaebuse arutamise uus aeg ja koht.

(3) Kui menetluse osalised nõutud dokumente tähtaaja lõpuks ei esita, vaatab apellatsioonikomisjon kaebuse läbi ja teeb otsuse tema käsutuses olevate dokumentide ja kaebuse arutamise ajal selgunud asjaolude alusel.

### § 51. Kaebuse arutamise tähtaeg

Apellatsioonikomisjon peab arutama kaebust ajavahemiku jooksul, mis algab kümne päeva möödumisel kaebuse arutamise aja ja koha teatamisest menetluse osalistele ning lõpeb päeval, mil kaebuse esitamisest on möödunud kolm kuud.

### § 52. Apellatsioonikomisjoni otsus

(1) Apellatsioonikomisjon arvestab otsuse tegemisel ainult kaebuses esitatud ja kaebuse arutamise ajal kaebuse nõude kohta selgunud asjaolusid.

(2) Apellatsioonikomisjon oma otsusega jätab kaebuse rahuldamata või rahuldatab selle. Viimasel juhul tühistab apellatsioonikomisjon Patendiameti otsuse ning kohustab Patendiametit registreerimistaotluse menetlust taastama ja uut otsust tegema. Kui apellatsioonikomisjon rahuldatab kaebuse ja tühistab Patendiameti otsuse, tagastatakse kaebajale riigilõiv.

(3) Apellatsioonikomisjoni otsus tehakse kirjalikult ja sellele kirjutavad alla kõik kaebuse arutamisest osavõtnud apellatsioonikomisjoni liikmed. Otsus peab olema põjhendatud ning tuginema kaebuse arutamisel kindlakstehitud asjaoludele. Otsuses peab sisalduma kaebuse sisu kokkuvõte, esitatud töendite ja põjhenduste kokkuvõte, kaebaja nõue, viide otsuse tegemisel kohaldatud seadustele, otsuse põjhendus, resolutsion ning selgitused otsuse vaidlustamise korra ja tähtaja kohta.

(4) Apellatsioonikomisjoni otsus tehakse hääletenamusega. Häälte võrdse jagunemise korral on otsustav eesistuja hääl.

### § 53. Apellatsioonikomisjoni otsuse teatavakstegemine

(1) Apellatsioonikomisjoni otsus tehakse menetluse osalistele suuliselt teatavaks vahetult pärast otsuse tegemist.

(2) Apellatsioonikomisjoni kirjalik otsus saadetakse menetluse osalistele viie tööpäeva jooksul pärast selle tegemist.

### § 54. Apellatsioonikomisjoni otsuse peale edasikaebamine

Menetluse osalised võivad kolme kuu jooksul apellatsioonikomisjoni otsuse tegemise päevast kaevata apellatsioonikomisjoni otsuse peale halduskohtusse halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.

## III osa. RIIKLIK TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSTE REGISTER

### 7. peatükk. ÜLDSÄTTED

#### § 55. Registri pidamine

(1) Riikliku tööstusdisainilahenduste registri vastutav ja volitatud töötaja on Patendiamet.

(2) Registri pidamist Patendiametis korraldab ja registrikande otsused teeb registrisekretär.

(3) Registrit peetakse kanderaamatuna paberkandjal. Registrit võib pidada arvutis, säilitades kanded

decision on the basis of the documents available to it and of the matters revealed during the appeal procedure.

#### Section 51. Deadline for Appeal Procedure

The Board of Appeals shall treat the appeal during the period of time commencing ten days after the date of notifying the parties to the procedure of the time and place of the procedure and ending on the date when three months have passed from the submission of the appeal.

#### Section 52. Decision of Board of Appeals

(1) When making the decision, the Board of Appeals shall solely take into account facts presented in the appeal as well as facts regarding the request of the appeal revealed in the course of the procedure.

(2) The Board of Appeals shall make a decision on satisfying the appeal or on refusing it. Upon refusal of the appeal the Board of Appeals shall revoke the decision of the Patent Office and shall order the Patent Office to resume the processing of the registration application and to make a new decision. Where the Board of Appeals satisfies the appeal and revokes the decision of the Patent Office, the fee shall be refunded to the applicant.

(3) The Board of Appeals shall issue its decision in writing and it shall be signed by all members of the Board of Appeals who took part in the appeal procedure. The decision shall be well grounded and based on the facts revealed in the course of the appeal procedure. The decision shall contain the summary of the appeal, the summary of evidence and explanations presented, the request of the appeal, reference to the legislation applied in making the decision, the reason for the decision, the resolution and the procedure and deadline for contesting the decision.

(4) The decision of the Board of Appeals shall be made by the majority of votes. Upon an equal division of votes, the vote of the Chairperson shall be determinant.

#### Section 53. Notifying of Decision of Board of Appeals

(1) The parties to the appeal procedure shall be notified of the decision of the Board of Appeals orally promptly after the decision is made.

(2) The decision of the Board of Appeals shall be sent to the parties to the procedure in writing within five workdays after it is made.

#### Section 54. Appeal Against Decision of Board of Appeals

Within three months from the date when the Board of Appeals made the decision, the parties to the appeal procedure shall have the right to appeal against the said decision at the administrative court pursuant to procedure provided for in the Administrative Procedure Code.

## Part III. STATE REGISTER OF INDUSTRIAL DESIGNS

### Chapter 7. GENERAL PROVISIONS

#### Section 55. Maintenance of Register

(1) The Patent Office shall be the liable and authorized registrar of the State Register of Industrial Designs.

(2) The registry secretary shall be responsible for the maintenance of the Register at the Patent Office and for making the decisions regarding entering in the Register.

väljatrükkidena.

(4) Registrit peetakse eesti keeles. Võõrkeelsed dokumendid esitatakse volitatud töötlejale koos eestikeelse tõltega.

(5) Registri pidamise kulud kaetakse riigieelarvest Patendiameti eelarve kaudu.

(6) Registri asutab ja registri pidamise põhimäärase kinnitab Vabariigi Valitsus.

## § 56. Tööstusdisainilahenduse registreerimine registris

(1) Tööstusdisainilahendus registreeritakse registris tööstusdisainilahenduse registreeringu (*edaspidi registreering*) andmete kandmisesga kanderaamatusse tööstusdisainilahenduse registreerimise otsuse alusel.

(2) Registreeringu andmed on:

- 1) registreeringu number;
- 2) registreerimise päev;
- 3) tööstusdisainilahenduse nimetus;
- 4) tööstusdisainilahenduse reproduktsioon;
- 5) tööstusdisainilahenduse variantide arv;
- 6) tööstusdisainilahenduste rahvusvahelise klassifikatsiooni klassi ja alaklassi number;
- 7) tööstusdisainilahenduse autori ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress;
- 8) tööstusdisainilahenduse omaniku ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress, juriidilise isiku korral nimi, asukoha aadress, riigi kood;
- 9) registreeringu kehtivuse alguse päev;
- 10) registreeringu kehtivuse lõppemise päev;
- 11) patendivoliniku korral tema ees- ja perekonnanimi;
- 12) füüsilest isikust ühise esindaja korral tema ees- ja perekonnanimi, juriidilisest isikust ühise esindaja korral nimi;
- 13) registreerimistaotluse number;
- 14) registreerimistaotluse esitamise päev;
- 15) prioriteedi andmed (prioriteedikuupäev, registreerimistaotluse number ja riik).

(3) Registreeringud nummerdatakse tööstusdisainilahenduste registreerimise järjekorras alates numbrist 208, jätkates 1940. aastal katkestatud registri numeratsiooni.

(4) Tööstusdisainilahenduse omanikuna kantakse registrisse tööstusdisainilahenduse registreerimise otsuses märgitud taotleja.

(5) Registreeringu andmed kantakse registrisse viie tööpäeva jooksul tööstusdisainilahenduse registreerimise otsuse tegemise päevast.

(6) Kui tööstusdisainilahenduse registreerimise otsuses ei ole rahuldatud registreerimistaotluses esitatud prioriteedinõuet ja taotleja ei ole seda vaidlustanud, kantakse registreeringu andmed registrisse kahe kuu möödumisel tööstusdisainilahenduse registreerimise otsuse tegemise päevast.

(7) Registreering jõustub päeval, mil regis-

sekretär kirjutab alla registreeringu andmete kandele.

(3) The Register shall be maintained as an entry register on a paper carrier. The Register may be maintained in a computer, storing the entries as print-outs.

(4) The Register shall be maintained in Estonian. Documents in foreign languages shall be submitted to the liable registrar together with the translation into Estonian.

(5) The maintenance expenses of the Register shall be covered from the State Budget via the budget of the Patent Office.

(6) The Government of the Republic shall establish the Register and ratify the regulation on the maintenance of the Register.

## Section 56. Entering of Industrial Design in Register

(1) An industrial design shall be entered in the Register on the basis of the decision on industrial design registration by entering the details of the industrial design registration (hereinafter: registration) in the entry register.

(2) The details of the registration are the following:

- 1) the number of the registration;
- 2) the date of registration;
- 3) the title of the industrial design;
- 4) the reproduction of the industrial design;
- 5) the number of variants of the industrial design;
- 6) the number of class and subclass of the International Classification for Industrial Designs;
- 7) the full name and address of domicile of the author of the industrial design;
- 8) the full name and address of domicile of the proprietor of the industrial design; where the proprietor is a legal person, the name, address of location and zip code of the proprietor;
- 9) the date of the beginning of the term of the registration;
- 10) the date of the end of the term of the registration;
- 11) where a patent attorney has been appointed, the full name of the attorney;
- 12) where the common representative is a natural person, the full name of the natural person; where the common representative is a legal person, the name of the legal person;
- 13) the number of the registration application;
- 14) the filing date of the registration application;
- 15) the details of priority (priority date, number of the registration application and country).

(3) The registrations shall be numbered in the order of the registration of the industrial designs starting with number 208, continuing the numeration of the Register that was discontinued in 1940.

(4) The applicant who has been mentioned in the decision on registration of the industrial design, shall be entered in the Register as the proprietor of industrial design.

(5) The details of the registration shall be entered in the Register within five days from the date of making the decision on industrial design registration.

(6) Where the decision on industrial design registration refuses the claim for priority contained in the

### **§ 57. Tööstusdisainilahenduse registreeringu kehtivus**

(1) Registreering kehtib viis aastat registreerimis- taotluse esitamise päevast.

(2) Registreeringu kehtivust võib pikendada esmalt viieks aastaks ja seejärel veel viieks aastaks. Kehtivuse pikendamise eest tasutakse riigilõiv.

### **§ 58. Registrikanne**

(1) Registrikanne on registreeringukanne ja registreeringu kustutamise kanne.

(2) Registreeringukande liigid on registreeringu andmete kanne, registreeringu kehtivuse pikendamise kanne, registreeringu andmete muutmise kanne ja tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmisse kanne.

(3) Registreeringu andmete muutmise kande ja tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmisse kande tegemise eest tasutakse riigilõiv.

(4) Registrikanne sisaldab:

- 1) kande teksti;
- 2) kande tegemise päeva;
- 3) registrisekretäri allkirja.

(5) Registrikanded registrikaardil nummerdatakse nende tegemise järjekorras.

(6) Registrikanne tehakse viie tööpäeva jooksul registrikande otsuse tegemise päevast.

(7) Registrikanne jõustub päeval, mil registri- sekretär sellele alla kirjutab.

(8) Registrikandeteade avaldatakse Patendiameti ametlikus väljaandes.

(9) Registreeringu andmete kande teate avaldamise päev kantakse kanderaamatustesse.

### **§ 59. Registri avalikkus ja teabe väljastamine**

(1) Register on avalik. Igaühel on õigus tutvuda kanderaamatuga ning saada registrikaardist ärakirju.

(2) Registrist ei väljastata andmeid autori kohta, kui autor on keelanud oma nime avalikustamise.

(3) Registritoimikuga ja registreerimistaotluse menetluse toimikuga võib tutvuda isik, kellel on selleks tööstusdisainilahenduse omaniku kirjalik luba, asjast- huvitatud isik, järelevalveõigusliku riigiasutuse pädev ametisik ja kohus.

(4) Registrist teabe väljastamise eest tasutakse riigilõiv, välja arvatud teabe väljastamine järelevalve- õiguslikule riigiasutusele või kohtule.

registration application and the applicant has not contested it, the details of the registration shall be entered in the Register after the lapse of two months from the date of making the decision on industrial design registration.

(7) The registration shall become valid from the date when the registry secretary signs the entry of the details of the registration.

### **Section 57. Term of Industrial Design Registration**

(1) The term of the registration shall be five years from the filing date of the registration application.

(2) The term of the registration may be renewed firstly for five years and later for five more years. A fee shall be paid for renewal of the term.

### **Section 58. Register Entry**

(1) A Register entry shall be the entry concerning entry in the Register and the entry concerning deletion from the Register.

(2) The categories of the entry concerning entry in the Register are the following: the entry concerning the details of the registration, the entry concerning the renewal of the term of the registration, the entry concerning the change of the details of the registration and the entry concerning the transfer of rights of industrial design proprietor into usufruct.

(3) A fee shall be paid for the entry concerning the change of the details of the registration and for the entry concerning the transfer of rights of industrial design proprietor into usufruct.

(4) The entry shall contain the following:

- 1) the text of the entry;
- 2) the date of the entry;
- 3) the signature of the registry secretary.

(5) The entries on the registry card shall be numbered in the order of their registration.

(6) The entry shall be made within five workdays from the date of making the decision on entering in the Register.

(7) The entry shall become valid from the date of signing it by the registry secretary.

(8) An announcement on the entry shall be published in the Official Publication of the Patent Office.

(9) The date of publication of the entry concerning the details of the registration shall be entered in the entry register.

### **Section 59. Availability of Register and Issue of Information**

(1) The Register shall be public. Everyone shall have the right to examine the entry register and to obtain copies from the registry card.

(2) Where the author has prohibited the revelation of his name, details on the author shall not be issued from the Register.

(3) The registry file and the registration application processing file shall be made available to a person having a written consent of the proprietor of industrial design, to an interested person, to a competent official of a state agency with supervisory rights and to the court.

(4) A fee shall be paid for issuing information from the Register, except for issuing information to a state agency with supervisory rights or to the court.

### § 60. Registri hoidmine ja säilitamine

(1) Registrit hoitakse Patendiameti ametiruumides ja selle väljaviimine on keelatud.

(2) Registrit säilitatakse alaliselt Patendiameti arhiivis.

### § 61. Vastutava töötaja vastutus

Vastutava töötaja õigusvastase tegevuse tagajärvel tekkinud kahju hüvitab riik.

8. peatükk. REGISTRI SISU

### § 62. Registri koosseis

Registri koosseisu kuuluvad:

- 1) kanderaamat;
- 2) registreerimistaotluse menetluse toimik;
- 3) registritoimik;
- 4) registripäevik.

### § 63. Kanderaamat

Kanderaamat koosneb registrikaartidest, mis on paigutatud kanderaamatu köidetesse.

### § 64. Registrikaart

(1) Tööstusdisainilahenduse registrisse kandmisel avatakse registrikaart.

(2) Registrikaart koosneb järgmistes osadest:

- 1) registreeringu andmed käesoleva seaduse § 56 lõike 2 järgi;
- 2) registreeringu andmete kande teate avaldamise päev ja tööstusdisainilahenduse tunnistuse väljaandmise päev;
- 3) registreeringu kehtivuse pikendamine;
- 4) registreeringu andmete muutmine;
- 5) tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusesse andmine;
- 6) registreeringu kustutamine.

(3) Registrikaardi numbris on registreeringu number.

### § 65. Registritoimik

(1) Registrisse kantud tööstusdisainilahenduse kohta avatakse registritoimik.

(2) Registritoimikus hoitakse kande tegemise avaldusi, registrikande otsuseid, registrikande tegemisest keeldumise otsuseid, riigilõigu tasumist töendavaid dokumente ning registreeringuga ja registreeringu vaidlustamisega seotud kirjavahetust.

(3) Registri volitatud töötajale esitatakse käesoleva paragrahvi lõikes 2 nimetatud originaaldokumendid, kui seaduses ei ole sätestatud teisiti.

### § 66. Registripäevik

(1) Registripäevikus registeeritakse tööstusdisainilahenduste registeerimise otsused, kande tegemise avaldused ja registri volitatud töötajale esitatud dokumendid.

(2) Registripäevikusse tehakse märge kande tegemise avalduse rahuldamise kohta.

### Section 60. Maintenance and Storage of Register

(1) The Register shall be maintained in the premises of the Patent Office, the removal of the Register shall be forbidden.

(2) The Register shall be permanently stored in the archives of the Patent Office.

### Section 61. Liability of Liable Registrar

Damages caused by an unlawful action of the liable registrar shall be compensated for by the State.

## Chapter 8. CONTENTS OF REGISTER

### Section 62. Composition of Register

The Register shall consist of:

- 1) the entry register;
- 2) the registration application processing file;
- 3) the registry file;
- 4) the registry journal.

### Section 63. Entry Register

The entry register shall consist of registry cards that are bound together into the volumes of the entry register.

### Section 64. Registry Card

(1) A registry card shall be opened upon entering an industrial design in the Register.

(2) The registry card shall consist of:

- 1) the details of the registration in compliance with Section 56(2) of the present Law;
- 2) the date of publication of the entry concerning the details of the registration and the date of the issue of the industrial design certificate;
- 3) the renewal of the term of the registration;
- 4) the change of the details of the registration;
- 5) the transfer of the rights of industrial design proprietor into usufruct;
- 6) the deletion of the registration.

(3) The number of the registry card shall be the number of the registration.

### Section 65. Registry File

(1) A registry file shall be opened for an industrial design entered in the Register.

(2) The registry file shall contain the requests for entry in the Register, the decisions on entry, the decisions on refusing entry in the Register, the documents proving the payment of the fee and correspondence connected with the registration and with the contest of the registration.

(3) The original documents mentioned in paragraph (2) of the present Section shall be submitted to the liable registrar unless the law regulates otherwise.

### Section 66. Registry Journal

(1) The decisions on registration of the industrial design, the requests for entry in the Register and the documents submitted to the liable registrar shall be registered in the registry journal.

(2) A note on satisfying the request for entry in the Register shall be entered in the registry journal.

## 9. peatükk. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE LEHT TUNNISTUS

### § 67. Tööstusdisainilahenduse tunnistuse mõiste

(1) Tööstusdisainilahenduse tunnistus (edaspidi *tunnistus*) on dokument, mis tõendab tööstusdisainilahenduse registreeringut ja tööstusdisainilahenduse omaniku ainuõigust tööstusdisainilahendusele.

(2) Tunnistus antakse välja Eesti Vabariigi nimel.

### § 68. Tunnistuse sisu ja vorm

(1) Tunnistuses sisalduv:

- 1) riigi nimetus — Eesti Vabariik;
- 2) riigi vapp — Eesti väike riigivapp;
- 3) tunnistuse number;
- 4) registreeringu andmed;
- 5) tunnistuse väljaandnud asutuse andmed (asutuse nimetus ja selle asukoht, asutuse juhi ametinimetus, nimi ja allkiri, asutuse pitsati jälgend);
- 6) tunnistuse väljaandmisse päev.

(2) Tunnistuse numbris on registreeringu number.

(3) Tunnistuse väljaandmisse päevaks loetakse päev, mil tunnistuse väljaandnud asutuse juht on sellele alla kirjutanud.

(4) Tunnistuse vormi ja selle plangi vormistamise korra kehtestab Vabariigi Valitsus või tema volitusel majandusminister.

### § 69. Tunnistuse väljaandmine

(1) Pärast tööstusdisainilahenduse registreerimist registris annab Patendiamet kümne tööpäeva jooksul registreerimise päevast tööstusdisainilahenduse omanikule välja tunnistuse.

(2) Registreeringus märgitud tööstusdisainilahenduse omanike arvust sõltumata antakse välja ainult üks tunnistus.

(3) Tunnistuse väljaandmisse päev kantakse kanderaamatusse.

(4) Tööstusdisainilahenduse omaniku avalduse alusel võib talle välja anda tunnistuse duplikaadi. Duplikaat antakse välja ühe kuu jooksul avalduse ja riigilöigu tasumist tõendava dokumendi Patendiametisse saabumise päevast. Tunnistuse duplikaadi väljaandmisse teade avaldatakse Patendiameti ametlikus väljaandes.

### § 70. Tunnistuse lisa väljaandmine

(1) Pärast registreeringu andmete muutmist annab Patendiamet tööstusdisainilahenduse omanikule välja tunnistuse lisa, mis on tunnistuse lahitamatu osa.

(2) Tunnistuse lisas on registreeringu muudetud andmed ja kande tegemise päev.

(3) Tunnistuse lisa antakse välja ühe kuu jooksul registreeringu andmete muutmise kande tegemise päevast.

## Chapter 9. INDUSTRIAL DESIGN CERTIFICATE

### Section 67. Definition of Industrial Design Certificate

(1) The industrial design certificate (hereinafter: certificate) shall be a document certifying the industrial design registration and the exclusive right of the proprietor of industrial design to the industrial design.

(2) The certificate shall be issued in the name of the Republic of Estonia.

### Section 68. Form and Contents of Certificate

(1) The certificate shall contain:

- 1) the name of the state - the Republic of Estonia;
- 2) the coat of arms of the state - the small coat of arms of the Republic of Estonia;
- 3) the number of the certificate;
- 4) the details of the registration;
- 5) the details of the state agency having issued the certificate (the name and location of the state agency, the official title, name and signature of the head of the agency, the seal of the agency);
- 6) the date of issue of the certificate.

(2) The number of the certificate shall be the number of the registration.

(3) The date of issue of the certificate shall be the date of signing it by the head of the state agency having issued the certificate.

(4) The form of the certificate and the order of filling in the form shall be designated by the Government of the Republic or, with its authorization, by the Minister of Economics.

### Section 69. Issue of Certificate

(1) Within ten workdays from the date of entering the industrial design in the Register, the Patent Office shall issue a certificate to the proprietor of industrial design.

(2) Only one certificate shall be issued, regardless of the number of proprietors indicated in the registration.

(3) The date of issue of the certificate shall be entered in the entry register.

(4) On a request from the proprietor of industrial design a duplicate of the certificate shall be issued to him. The duplicate shall be issued within one month from the receipt at the Patent Office of the request and of the document proving the payment of the fee. An announcement of the issue of the duplicate shall be published in the Official Publication of the Patent Office.

### Section 70. Issue of Appendix to Certificate

(1) After changing the details of the registration, the Patent Office shall issue to the proprietor of industrial design an appendix to the certificate, which shall be an inalienable part of the certificate.

(2) The appendix to the certificate shall contain the changed details of the registration and the date of entry.

(3) The appendix shall be issued within one month from the date of entry concerning the changed details of the registration.

#### **IV osa. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE OMANIKU ÖIGUSTE ÜLEMINEK, LÖPPEMINEK, VAIDLUSTAMINE JA KAITSE**

##### **10. peatükk. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE OMANIKU ÖIGUSTE ÜLEMINEK**

###### **§ 71. Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotlemise õiguse üleminek**

(1) Isik, kellel käesoleva seaduse § 14 lõike 1 või 2 kohaselt on õigus taotleda tööstusdisainilahenduse registreerimist, võib selle õiguse teisele isikule üle anda.

(2) Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotlemise õigus läheb üle pärijale või õigusjärglasale.

###### **§ 72. Registreerimistaotluse üleminek**

(1) Taotleja võib Patendiametis menetluses oleva registreerimistaotluse teisele isikule üle anda.

(2) Patendiameti menetluses olev registreerimistaotlus läheb taotleja surma või juriidilisest isikust taotleja lõpetamise korral üle pärijale või õigusjärglasale.

(3) Taotleja andmete muutmiseks registreerimistaotluses peab taotleja või isik, kellele registreerimistaotlus üle läheb, esitama Patendiametile avalduse ja riigilõivu tasumist tõendava dokumendi. Kui avalduse esitab isik, kellele registreerimistaotlus üle läheb, peab avaldusele lisama üleminekut tõendava dokumendi või selle tõestatud ärakirja.

(4) Patendiamet muudab registreerimistaotluses käesoleva seaduse § 21 lõike 1 punktis 3 nimetatud andmed.

(5) Registreerimistaotlus loetakse teisele isikule üle läinuks andmete muutmise päevast.

###### **§ 73. Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste üleminek**

(1) Tööstusdisainilahenduse omanik võib oma õigused teisele isikule üle anda.

(2) Tööstusdisainilahenduse omaniku surma või juriidilisest isikust omaniku lõpetamise korral lähevad omaniku õigused üle pärijale või õigusjärglasale.

(3) Tööstusdisainilahenduse omaniku andmete kande muutmiseks registreeringus peab tööstusdisainilahenduse omanik või isik, kellele tööstusdisainilahenduse omaniku õigused üle lähevad, esitama Patendiametile avalduse ja riigilõivu tasumist tõendava dokumendi. Kui avalduse esitab isik, kellele tööstusdisainilahenduse omaniku õigused üle lähevad, peab avaldusele lisama üleminekut tõendava dokumendi või selle tõestatud ärakirja.

(4) Käesoleva paragraahi lõikes 3 nimetatud avaldus tuleb esitada ühe aasta jooksul teingus määratud õiguste ülemineku päevast või õigusjärgluse tekkimise päevast. Kui tööstusdisainilahenduse omaniku õigused lähevad üle kohtuotsuse alusel, siis tuleb avaldus esitada ühe kuu jooksul kohtuotsuse jõustumise päevast.

(5) Patendiamet teeb registrisse käesoleva seaduse § 56 lõike 2 punktis 8 nimetatud registreeringu andmete muutmise kande.

#### **Part IV. TRANSFER, TERMINATION, CONTEST AND PROTECTION OF RIGHTS OF PROPRIETOR OF INDUSTRIAL DESIGN**

##### **Chapter 10. TRANSFER OF RIGHTS OF PROPRIETOR OF INDUSTRIAL DESIGN**

###### **Section 71. Transfer of Right to Apply for Industrial Design Registration**

(1) Any person having, in compliance with Section 14(1) or (2) of the present Law, the right to apply for industrial design registration, may transfer the said right to another person.

(2) The right to apply for industrial design registration shall transfer to the successor or to the legal successor.

###### **Section 72. Transfer of Registration Application**

(1) The applicant may transfer to another person a registration application pending at the Patent Office.

(2) Upon the death of the applicant or, where the applicant is a legal person, upon the dissolution of the applicant, a registration application pending at the Patent Office shall transfer to the successor or to the legal successor.

(3) For changing the details of the applicant in the application, the applicant or the person to whom the registration application is transferred, shall submit to the Patent Office a corresponding request and the document proving the payment of the fee. Where the request is submitted by the person to whom the registration application is transferred, the request must be accompanied by the document proving the transfer or the certified copy of it.

(4) The Patent Office shall amend the details mentioned in item 3 of Section 21(1) of the present Law.

(5) The registration application shall be deemed to have been transferred to another person from the date of changing the details.

###### **Section 73. Transfer of Rights of Proprietor of Industrial Design**

(1) The proprietor of industrial design may transfer his rights to another person.

(2) Upon the death of the proprietor of industrial design or, where the proprietor is a legal person, upon the dissolution of the proprietor, the rights of the proprietor shall transfer to the successor or to the legal successor.

(3) For changing in the registration of the details of the proprietor of industrial design, the proprietor of industrial design or the person to whom the rights of the proprietor transfer shall submit to the Patent Office a corresponding request and a document proving the payment of the fee. Where the request is submitted by the person to whom the rights of the proprietor transfer, the request shall be accompanied by a document proving the transfer or the certified copy of it.

(4) The request mentioned in paragraph 3 of the present Section shall be submitted within one year from the date of the transfer of rights as specified in the transaction, or from the date of establishment of legal succession. Where the rights of the proprietor transfer on the basis of a court order, the request shall be submitted within one month from the effective date of the court order.

(6) Tööstusdisainilahenduse omaniku õigused loetakse teisele isikule üle lämuks teingu või kohtuotsuse järgi määratud õiguste ülemineku päevast või õigusjärgluse tekkimise päevast.

(7) Isik, kellele tööstusdisainilahenduse omaniku õigused on üle läinud käesolevas paragrahvis sätestatud järgi, võib neid kasutama hakata registreeringu andmete muutmise kande jõustumise päevast.

#### § 74. Litsents

(1) Tööstusdisainilahenduse omanik (litsentsiaar) võib käesoleva seaduse §-s 16 loetletud tööstusdisainilahenduse omaniku õigused litsentsiga osaliselt või täielikult ühe või mitme isiku (litsentsiaadi) kasutusvaldusse anda.

(2) Litsentsiaat võib litsentsiaari loal kasutusvaldusest tulenevad õigused anda all-litsentsiga kolmandale isikule.

(3) Litsentsi kehtivusaeg ei või olla pikem kui registreeringu kehtivus.

(4) Litsentsi võib registreerida registris.

(5) Mitmele litsentsiaadile eri litsentsidega antud õiguste kollisiooni korral on eelis litsentsiaadil, kelle litsents on registreeritud.

(6) Registreerimata litsentsil ei ole kolmanda isiku suhtes õiguslikku jõudu.

(7) Litsentsi andmisel sõlmatakse kirjalik litsentsileping.

#### § 75. Litsentsi kehtivus registreeringu

##### kustutamisel registrist ja tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste üleminekul

(1) Registreeringu kustutamisel registrist käesoleva seaduse §-s 57 sätestatud registreeringu kehtivuse lõppemise tõttu lõpeb litsentsi kehtivus registreeringu kehtivuse lõppemisele järgneval päeval.

(2) Registreeringu kustutamisel jõustunud kohtuotsuse alusel, millega registreering on tunnistatud vastuolus olevaks käesoleva seaduse § 37 lõikes 1 või § 14 lõikes 4 sätestatuga, muutub litsents tühiseks selle andmise päevast.

(3) Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste üleminekul teisele isikule käesoleva seaduse §-s 73 sätestatud juhtudel lähevad üle ka litsentsist tulenevad õigused ja kohustused.

#### § 76. Litsentsi registreerimine registris

(1) Litsentsi registreerimiseks peab litsentsiaar või litsentsiaat esitama Patendiametile avalduse, litsentsilepingu või selle tõestatud äarakirja ja riigilõigu tasumist tõendava dokumendi.

(2) Litsentsi registreerimise avalduses peab sisalduma:

- 1) litsentsiaari nimi ja elu- või asukoht;
- 2) litsentsiaadi nimi ja elu- või asukoht;
- 3) litsentsi objekt;
- 4) litsentsiaadile antud õiguste loetelu;
- 5) litsentsi kehtivusaeg;
- 6) muud andmed, mille registrisse kandmist

(5) The Patent Office shall enter in the Register the change of details mentioned in Section 56(2)8 of the present Law.

(6) The rights of the proprietor of industrial design shall be deemed to have transferred from the date of transfer of the rights as specified in the transaction or in court order, or from the date of establishment of legal succession.

(7) A person to whom, in compliance with the present Section, the rights of the proprietor have transferred, shall be entitled to exercise them from the date of coming into force of the entry of changed details of the registration.

#### Section 74. Licence

(1) Proprietor of industrial design (licenser) may transfer, in whole or in part, the rights of the proprietor of industrial design referred to in Section 16 of the present Law into the usufruct of one or more persons (licensee).

(2) With the consent of the licensor, the licensee may transfer the rights proceeding from the usufruct to a third person by a sub-licence.

(3) The term of the licence shall not exceed the term of the registration.

(4) The licence may be entered in the Register.

(5) Upon the collision of rights transferred to several licensees by different licences, the prerogative shall belong to the licensee whose licence has been entered in the Register.

(6) A licence not entered in the Register shall have no legal right with regard to a third person.

(7) Upon granting a licence, a licence agreement shall be concluded in writing.

#### Section 75. Validity of Licence Upon Deletion of Registration from Register and Upon Transfer of Rights of Proprietor of Industrial Design

(1) Upon the deletion of the registration from the Register after the end of the term of the registration provided for in Section 57 of the present Law, the licence shall become invalid from the day following the end of the term of the registration.

(2) Upon deletion on the basis of an effective court order adjudicating the registration as being in conflict with the provisions of paragraph 1 of Section 37 or of paragraph 4 of Section 14 of the present Law, the licence shall become null from the day of its issue.

(3) Upon the transfer of the rights of proprietor of industrial design to another person in cases stipulated in Section 73 of the present Law, the rights and duties proceeding from the licence shall also transfer.

#### Section 76. Entering Licence in Register

(1) For entering the licence in the Register, the licensor or the licensee shall submit to the Patent Office a corresponding request, the licence agreement or the certified copy of it and the document proving the payment of the fee.

(2) The request for entering the licence in the Register shall contain the following:

- 1) the name and address of domicile or of location of the licensor;
- 2) the name and address of domicile or of location of the licensee;
- 3) the subject of the licence;
- 4) the list of rights granted to the licensee;

litsentsiaar ja litsentsiaat vajalikuks peavad.

(3) Litsentsilepingu või selle töestatud ärakirja asemel võib Patendiametile esitada litsentsilepingu töestatud väljavõtte, mis sisaldab käesoleva parahavti lõikes 2 nimetatud andmeid.

(4) Patendiamet teeb registrisse tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusesse andmise kande.

(5) Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmise kanne kustutatakse registrist litsentsi kehtivusaja lõppemisel või litsentsi registreerimise avalduse esitanud isiku nõudel.

5) the term of the licence;

6) other details considered necessary by the licensor and the licensee to be entered in the Register.

(3) Instead of the licence agreement or the certified copy of it, a certified excerpt from the licence agreement may be submitted to the Patent Office, containing the details mentioned in paragraph 2 of the present Section.

(4) The Patent Office shall enter in the Register the transfer of the rights of the proprietor of industrial design into usufruct.

(5) The entry of the transfer of the rights of the proprietor into usufruct shall be deleted from the Register upon the end of the term of the licence or on a corresponding request by the person having filed the application for licence registration.

## 11. peatükk. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE OMANIKU ÕIGUSTE LÖPPEMINE

### § 77. Õiguste lõppemise alused

(1) Tööstusdisainilahenduse omaniku õigused lõpevad registreeringu kehtivuse lõppemisega käesoleva seaduse § 57 järgi.

(2) Tööstusdisainilahenduse omaniku õigused lõpevad enne käesoleva seaduse §-s 57 sätestatud tähtpäeva:

1) kui omanik loobub tööstusdisainilahenduse omaniku õigustest oma õigusi kellelegi üle andmata;

2) füüsilisest isikust omaniku surma korral, kui õigused ei ole üle läinud pärijale, samuti juriidilise isiku lõpetamisel, kui õigusi ei ole üle antud;

3) jõustunud kohtuotsuse alusel, millega registreering on tunnistatud vastuolus olevaks käesoleva seaduse §-s 4 või 9, § 10 lõikes 1 või 2, §-des 19—24 või 33 sätestatuga;

4) jõustunud kohtuotsuse alusel, millega registreering on tunnistatud vastuolus olevaks käesoleva seaduse § 14 lõikes 4 sätestatuga;

5) jõustunud kohtuotsuse alusel, millega on tunnistatud, et registreeringus märgitud omanikul ei olnud käesoleva seaduse § 14 lõigete 1, 2 ja 3 järgi õigust taotleda tööstusdisainilahenduse registreerimist ning isik, kes on kohtuotsusega tunnistatud tööstusdisainilahenduse omanikuks, ei ole esitanud käesoleva seaduse § 73 lõigetes 3 ja 4 ettenähtud korras avaldust tööstusdisainilahenduse omaniku andmete kande muutmiseks registreeringus.

(3) Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste lõppemise aluseks on registreeringu kustutamise kande tegemine registris.

## Chapter 11. TERMINATION OF RIGHTS OF PROPRIETOR OF INDUSTRIAL DESIGN

### Section 77. Bases for Termination of Rights

(1) The rights of the proprietor of industrial design shall terminate upon the end of the term of the registration in compliance with Section 57 of the present Law.

(2) The rights of the proprietor of industrial design shall terminate prior to the term stipulated in Section 57 of the present Law in the following cases:

1) where the proprietor abandons the rights of the proprietor of industrial design without transferring his rights to another person;

2) upon the death of the proprietor where the proprietor is a natural person and the rights have not been transferred to the successor, and upon the dissolution of the legal person where the rights have not been transferred;

3) on the basis of an effective court order where the registration has been adjudicated as being in conflict with the provisions of Sections 4 or 9, Section 10(1) or (2) and Sections 19 to 24 or 33 of the present Law;

4) on the basis of an effective court order where the registration has been adjudicated as being in conflict with the provisions of Section 14(4) of the present Law;

5) on the basis of an effective court order adjudicating that the proprietor mentioned in the registration had no right, in compliance with Section 14(1), (2) and (3) of the present Law, to apply for industrial design registration and the person adjudicated as the proprietor of industrial design has failed to submit, in order prescribed by Section 73(3) and (4) of the present Law, a request for changing in the registration the entry concerning the proprietor of industrial design.

(3) The termination of the rights of the proprietor of industrial design shall be based on entering the deletion of the registration in the Register.

### Section 78. Entering Deletion of Industrial Design Registration in Register

(1) The Patent Office shall enter the deletion of the registration in the Register in compliance with the provisions of Section 77(1) of the present Law after the

### § 78. Tööstusdisainilahenduse registreeringu kustutamise kande tegemine

(1) Patendiamet teeb registreeringu kustutamise kande käesoleva seaduse § 77 lõikes 1 sätestatu alusel pärast kuue kuu möödumist käesoleva seaduse § 57 kohast

registreeringu kehtivuse lõppemist või kui registreeringu kehtivust on pikendatud kokku 15 aastaks, siis pärist selle ühtaja möödumist.

(2) Registreeringu kustutamise kande tegemiseks käesoleva seaduse § 77 lõike 2 punktides 1, 2, 4 ja 5 sätestatud juhtudel esitab tööstusdisainilahenduse omanik või asjasthuvitatud isik Patendiametile avalduse. Kui avalduse esitab asjasthuvitatud isik, peab avaldusele lisama nõuet töendavad dokumendid.

(3) Patendiamet ei tee registreeringu kustutamise kannet käesoleva seaduse § 77 lõike 2 punktis 1 sätestatud alusel juhul, kui tööstusdisainilahenduse omaniku õigused on registreeritud litsentsi objekt.

(4) Patendiamet teeb registreeringu kustutamise kande käesoleva seaduse § 77 lõike 2 punkti 3 alusel ja taatab registreerimistaotluse menetluse vastavalt käesoleva seaduse §-s 36 sätestatule.

### **§ 79. Tööstusdisainilahenduse registreeringu kustutamise kande õiguslik tagajärg**

(1) Registreeringu kustutamise kande tegemisel käesoleva seaduse § 77 lõikes 1 sätestatu alusel lõpevad tööstusdisainilahenduse omaniku õigused registreeringu kehtivuse lõppemise päevale järgneval päeval.

(2) Registreeringu kustutamise kande tegemisel käesoleva seaduse § 77 lõike 2 punktis 1 sätestatud alusel lõpevad tööstusdisainilahenduse omaniku õigused kande tegemise päevale järgneval päeval.

(3) Pärast registreeringu registrist kustutamist võib iga isik valmistada tööstusdisainilahenduse järgi tooteid, levitada, müüa, müügiks pakkuda või eelnimetatud eesmärkidel importida, eksportida ja ladustada tööstusdisainilahenduse järgi valmistatud tooteid. Nimetatud õigus on tagasiulatuv kuni tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste lõppemise päevani.

### **12. peatükk. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE OMANIKU ÕIGUSTE VAIDLUSTAMINE JA KAITSE**

#### **§ 80. Tööstusdisainilahenduse autorsuse vaidlustamine**

(1) Vaidlused registrisse kantud tööstusdisainilahenduse autorsuse üle lahendab kohus.

(2) Füüsiline isik, kes leiab, et käesoleva seaduse § 12 järgi on tema tööstusdisainilahenduse autor, võib oma autorsuse tunnistamiseks esitada kohtusse hagi tööstusdisainilahenduse omaniku vastu.

#### **§ 81. Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste vaidlustamine**

(1) Isik, kes leiab, et tööstusdisainilahenduse omaniku õigused kuuluvad käesoleva seaduse § 14 lõigete 1, 2 ja 3 kohaselt temale, võib omandiõiguse tunnistamiseks esitada kohtusse hagi tööstusdisainilahenduse omaniku vastu.

(2) Käesoleva paragrahvi lõikes 1 nimetatud hagi võib esitada ühe aasta jooksul registreeringu andmete kande

lapse of six months from the end of term of the registration in compliance with Section 57 of the present Law, or, where the registration has been renewed for fifteen years, after the lapse of the said term.

(2) For entering the deletion of the registration in the Register in cases prescribed by Section 77(1),(2),(4) and (5) of the present Law, the proprietor of industrial design or an interested person shall submit to the Patent Office a corresponding request. Where the request is submitted by an interested person, it shall be accompanied by the documents certifying the claim.

(3) The Patent Office shall not enter the deletion of the registration in the Register in compliance with Section 77(2)1 where the rights of the proprietor of industrial design are the subject of a registered licence.

(4) The Patent Office shall enter the deletion of the registration in the Register pursuant to Section 77(2)3 of the present Law and shall resume the processing of the registration application pursuant to Section 36 of the present Law.

#### **Section 79. Legal Consequence of Entry of Deletion of Industrial Design Registration in Register**

(1) Upon entering the deletion of a registration in the Register in compliance with Section 77(1) of the present Law, the rights of the proprietor of industrial design shall terminate as of the day following the end of the term of the registration.

(2) Upon entering the deletion of a registration in the Register in compliance with Section 77(2)1 of the present Law, the rights of the proprietor of industrial design shall terminate as of the day following the date of entry in the Register.

(3) After deleting the registration from the Register, any person may manufacture products according to the industrial design and he may distribute, sell or put on the market, or import, export and store the said products for the aforementioned purposes. The said right shall be retroactive until the date of termination of the rights of the proprietor of industrial design.

### **Chapter 12. CONTEST AND PROTECTION OF RIGHTS OF PROPRIETOR OF INDUSTRIAL DESIGN**

#### **Section 80. Contest of Authorship of Industrial Design**

(1) Disputes concerning authorship of industrial designs entered in the Register shall be settled by the court.

(2) Any natural person who considers himself to be the author of industrial design in compliance with Section 12 of the present Law, may bring action against the proprietor of industrial design for certification of his authorship.

#### **Section 81. Contest of Rights of Proprietor of Industrial Design**

(1) Any person considering that the rights of the proprietor of industrial design belong to him in compliance with Section 14 (1), (2) and (3) of the present Law, may bring action against the proprietor of industrial design for certification of his ownership.

(2) The action mentioned in paragraph 1 of the present Section may be brought within one year from the

teate avaldamise päevast.

(3) Isik, kes leiab, et tööstusdisainilahenduse omanikuks saanud isikul ei olnud käesoleva seaduse § 14 lõikes 4 sätestatü järgi õigust esitada regisstreerimistaotlustega saada tööstusdisainilahenduse omanikuks ning regisstreering takistab tema majandus- või äritegevust, võib esitada kohtusse regisstreeringu seadusevastaseks tunnistamise hagi tööstusdisainilahenduse omaniku vastu.

(4) Käesoleva paragrahvi lõikes 3 nimetatud hagi võib esitada regisstreeringu kehtivusaja jooksul.

## **§ 82. Tööstusdisainilahenduse regisstreerimise vaidlustamine**

(1) Asjasthuvitatud isik, kes leiab, et tööstusdisainilahenduse regisstreerimine Patendiameti poolt on vastuolus käesoleva seaduse § 4 või 9, § 10 lõike 1 või 2, §-de 19—24 või 33 nõuetega, võib esitada halduskohtumenetluse seadustikuga sätestatud korras halduskohtusse kaebuse nõudega tunnistada tööstusdisainilahenduse regisstreering seadusevastaseks ja kohustada Patendiametit regisstreerimistaotluse menetlust taastama ja uut otsust tegema.

(2) Käesoleva paragrahvi lõikes 1 nimetatud kaebuse võib esitada kolme kuu jooksul regisstreeringu andmete kande teate avaldamise päevast.

## **§ 83. Tööstusdisainilahenduse autori õiguste kaitse**

(1) Tööstusdisainilahenduse autoril on aegumatu õigus esitada kohtusse hagi käesoleva seaduse § 13 lõikes 1 sätestatud õiguse rikkumise korral või muu tema autorsusest tuleneva õiguse tuvastamiseks.

(2) Tööstusdisainilahendusega seotud varalise vaidluse lahendamiseks võib autor esitada kohtusse hagi kolme aasta jooksul päevast, mil ta sai teada või pidi teada saama oma õiguse rikkumisest.

## **§ 84. Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kaitse**

(1) Tööstusdisainilahenduse omanik võib esitada kohtusse hagi:

- 1) ainuõiguse rikkumise lõpetamiseks;
- 2) ainuõiguse rikkumise kordumise tõkestamiseks;
- 3) ainuõiguse rikkumise eelse olukorra taastamiseks;
- 4) ainuõiguse rikkumisega tekitatud varalise kahju hüvitamiseks;
- 5) litsentsivaidluste lahendamiseks;
- 6) muudel omaniku õiguste rikkumise juhtudel.

(2) Tööstusdisainilahenduse omaniku ainuõigust rikkunud isik kannab seaduses sätestatud juhtudel tsiviil- või kriminaalvastutust.

(3) Käesoleva paragrahvi lõikes 1 sätestatud hagi võib kohtusse esitada:

- 1) ainuõiguse rikkumise lõpetamiseks või ainuõiguse rikkumise kordumise tõkestamiseks või

publication of the announcement of the entry concerning the details of the registration.

(3) Any person who considers that another person who became the proprietor of industrial design had no right, in compliance with the provisions of Section 14(4) of the present Law, to file a registration application or to become a proprietor of industrial design, and where the registration hampers his economic or business transactions, may bring action against the proprietor of industrial design for adjudication of the registration as illegal.

(4) The action mentioned in paragraph 3 of the present Section may be brought during the term of the registration.

## **Section 82. Contest of Registration of Industrial Design**

(1) Any interested person who considers that the registration of the industrial design by the Patent Office is in conflict with the requirements of Sections 4 or 9, Section 10(1) or (2), Sections 19 to 24 or 33 of the present Law, may lodge an appeal at the Administrative Court pursuant to procedure provided for in the Administrative Procedure Code, requesting the adjudication of the industrial design registration as illegal and ordering the Patent Office to resume the processing of the registration application and to make a new decision.

(2) The appeal mentioned in paragraph 1 of the present Section may be lodged within three months from the publication of the announcement of the entry concerning the details of the registration.

## **Section 83. Protection of Rights of Author of Industrial Design**

(1) The author of industrial design shall have inalienable right to bring action upon the infringement of his rights stipulated in Section 13(1) of the present Law or for the establishment of other rights proceeding from his authorship.

(2) For settling a property dispute connected with the industrial design, the author may bring action within three years from the date when he was aware or should have been aware of the infringement of his rights.

## **Section 84. Protection of Rights of Proprietor of Industrial Design**

(1) The proprietor of industrial design may bring action:

- 1) for disposal of the infringement of exclusive right;
- 2) for preventing the repetition of the infringement of exclusive right;
- 3) for restoring the status quo before the infringement commenced;
- 4) for compensation for damages caused by the infringement of exclusive right;
- 5) for settling disputes arising from the licence;
- 6) in other cases of infringement of the rights of the proprietor.

(2) Any person having infringed the exclusive right of the proprietor of industrial design shall entail civil or criminal liability prescribed by the law.

(3) The action mentioned in paragraph 1 of the present Section may be brought:

ainuõiguse rikkumise eelse olukorra taastamiseks — tööstusdisainilahenduse registreeringu kehtivusaja jooksul;

2) ainuõiguse rikkumisega tekitatud varalise kahju hõivitamiseks — kolme aasta jooksul päevast, mil tööstusdisainilahenduse omanik sai teada või pidi teada saama oma ainuõiguse rikkumisest;

3) litsentsivaidluste lahendamiseks — litsentsi kehtivusaja jooksul;

4) muudel omaniku õiguste rikkumise juhtudel — kolme aasta jooksul päevast, mil tööstusdisainilahenduse omanik sai teada või pidi teada saama oma õiguse rikkumisest.

### § 85. Teiste isikute õiguste kaitse

(1) Isik, kes heausksest on kasutanud tööstusdisainilahendust enne registreerimistaotluse esitamist, võib oma varemkasutamisõiguse tunnistamiseks esitada kohtusse hagi tööstusdisainilahenduse omaniku vastu.

(2) Kui tööstusdisainilahenduse omaniku ainuõigust on rikutud ja tööstusdisainilahenduse omanik ei esita hagi rikkuja vastu, võib hagi esitada registreeritud litsentsi omav litsentsiaat, kui litsentsilepingus ei ole ette nähtud teisiti. Hagi esitamise soovist peab litsentsiaat teatama tööstusdisainilahenduse omanikule. Teatamiskohustus loetakse täidetuks, kui teade on saadetud tööstusdisainilahenduse omanikule tähtkirjaga litsentsilepingus märgitud aadressil või tööstusdisainilahenduse registreeringus sisalduval aadressil.

### § 86. Tööstusdisainilahendusalaste vaidluste lahendamise erisused

(1) Käesolevas seaduses nimetatud kaebused ja hagid alluvad Patendiameti asukohajärgsele kohtule.

(2) Tööstusdisainilahendusega seotud vaidluse asjus jõustunud kohtuotsuse ävakiri saadetakse viivitamatult Patendiametile, sõltumata sellest, kas Patendiamet oli protsessi kaasatud või mitte.

### § 87. Esindaja tööstusdisainilahendusalastes kohtuvaidlustes

(1) Tööstusdisainilahendusalaste vaidluse lahendamisel võib peale tsiviilkohtupidamise seadustiku (RT I 1993, 31/32, 538; 1994, 1, 5; 1995, 29, 358; 1996, 3, 57; 42, 811) §-s 82 nimetatud isikute olla kohtus esindajaks ka patendivolinik.

(2) Patendivolinik esitab kohtule patendivoliniku tunnistuse ja kliendi volikirja.

## V osa. LÕPPOSA

### 13. peatükk. RIIGILÖIV

#### § 88. Riigilöiv

Käesolevas seaduses ettenähtud juhtudel võetakse

1) for disposal of the infringement of exclusive right, for preventing the repetition of the infringement of exclusive right or for restoring the status quo before the infringement of exclusive right commenced - during the term of the industrial design registration;

2) for compensation for damages caused by the infringement of exclusive right - within three years from the day when the proprietor of industrial design was aware or should have been aware of the infringement of his exclusive right;

3) for settling disputes arising from the licence - during the term of the licence;

4) in other cases of infringement of the rights of the proprietor - within three years from the day when the proprietor of industrial design was aware or should have been aware of the infringement of his rights.

### Section 85. Protection of Rights of Other Persons

(1) Any person who, before the filing of the registration application, has bona fide used the industrial design, may bring action against the proprietor of industrial design for establishment of his right of prior use.

(2) Where the exclusive right of the proprietor of industrial design has been infringed and the proprietor does not bring action against the infringer, the licensee having a registered licence may bring action unless the licence agreement regulates otherwise. The licensee shall be obliged to notify the proprietor of industrial design of his wish to sue. The notification obligation shall be considered to be fulfilled if the notification has been sent to the proprietor of industrial design by registered mail at the address mentioned in the licence agreement or at the address mentioned in the industrial design registration.

### Section 86. Order for Settlement of Industrial Design Disputes

(1) The appeals and actions referred to in the present Law belong to the jurisdiction of the court of location of the Patent Office.

(2) A transcript of an effective court order passed with regard to an industrial design dispute shall be sent to the Patent Office promptly, whether or not the Patent Office has been party to the proceeding.

### Section 87. Representative in Court Upon Settlement of Industrial Design Disputes

(1) Upon settlement in court of industrial design disputes, persons referred to in Section 82 of the Civil Procedure Code (RT I 1993, 31/32, 538; 1994, 1, 5; 1995, 29, 358; 1996, 3, 57; 42, 811) and patent attorneys shall be allowed to appear in court as representatives.

(2) The patent attorney shall submit to the court the certificate of a patent attorney and the power of attorney issued by the client.

## Part V. FINAL PROVISIONS

### Chapter 13. FEE

#### Section 88. Fee

In cases prescribed by the present Law, fees shall

toimingute sooritamise ja dokumentide väljastamise eest riigilõivu riigilõivuseaduses (RT I 1997, 80, 1344) sätestatud määrade järgi.

#### § 89. Riigilõivu tasumine

(1) Riigilõivu tasub taotleja, tööstusdisainilahenduse omanik või kolmas isik, kes on huvitatud käesolevas seaduses ettenähtud toimingute sooritamisest ja dokumentide väljastamisest. Kui tööstusdisainilahenduse registreerimisega või registreeringu kehtivuse pikendamisega seotud riigilõivu tasub kolmas isik, on vajalik taotleja või tööstusdisainilahenduse omaniku kirjalik nõusolek.

(2) Riigilõiv loetakse tasutuks, kui riigilõivu tasumist töendav dokument on saabunud Patentiametisse, kaebuse puhul aga apellatsioonikomisjoni.

(3) Tasutud riigilõiv ei tagastata, välja arvatud käesoleva seaduse § 29 lõikes 5, § 46 lõikes 5 ja § 52 lõikes 2 sätestatud juhul.

#### § 90. Riigilõivu tasumine registreeringu kehtivuse pikendamise eest

(1) Registreeringu kehtivuse pikendamise riigilõivu tasumist töendav dokument esitatakse Patentiametile kuue kuu jooksul enne kehtivuse lõppemise päeva.

(2) Riigilõivu registreeringu kehtivuse pikendamise eest võib tasuda kuue kuu jooksul pärast kehtivuse lõppemise päeva, esitades lisaks täiendava riigilõivu tasumist töendava dokumendi.

#### 14. peatükk. RAKENDUSSÄTTED

##### § 91. Muudatused varasemates õigusaktides

(1) Riigilõivuseadust (RT I 1997, 80, 1344) täiendatakse pärast § 147 §-dega 147<sup>1</sup>—147<sup>7</sup> järgmises sõnastuses:

##### “§ 147<sup>1</sup>. Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse esitamine

(1) Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse esitamisel tasutakse riigilõivu 1600 krooni.

(2) Tööstusdisainilahenduse variante sisaldava registreerimise taotluse esitamisel tasutakse alates kolmandast variandist iga järgmise variandi esitamise eest riigilõivu 400 krooni.

##### § 147<sup>2</sup>. Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse puuduste kõrvaldamise ja selgituste andmise tähtaja pikendamine

Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse puuduste kõrvaldamise ja selgituste andmise tähtaja pikendamise eest tasutakse riigilõivu 400 krooni.

##### § 147<sup>3</sup>. Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse menetluse taastamine

Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse menetluse taastamise eest tasutakse riigilõivu 400 krooni.

##### § 147<sup>4</sup>. Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse üleminek

Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse üleminekul taotleja andmete muutmise avalduse esitamisel

be levied for effecting transactions and issuing documents according to the rates stipulated in the State Fees Act (RT I 1997, 80, 1344)

#### Section 89. Payment of Fee

(1) The fee shall be paid by the applicant, by the proprietor of industrial design or by a third person interested in effecting transactions prescribed by the present Law or in the issue of documents. Where the fee for industrial design registration or for prolonging the term of the registration is paid by a third person, the written consent of the applicant or of the proprietor of industrial design shall be required.

(2) The fee shall be deemed to be paid upon the receipt at the Patent Office, in case of an appeal at the Board of Appeals, of a document proving the payment.

(3) The fee shall not be refunded, except in cases provided for in Sections 29(5), 46(5) and 52(2) of the present Law.

#### Section 90. Payment of Fee for Renewal of Term of Registration

(1) The document proving the payment of the fee for renewal of the term of registration shall be submitted to the Patent Office within six months before the final day of the term.

(2) The fee for renewal of the term of registration may be paid within six months after the final day of the term, submitting a document proving the payment of additional fee.

#### Chapter 14. IMPLEMENTING PROVISIONS

##### Section 91. Amendments to Other Legal Acts

(1) The State Fees Act (RT I 1997, 80, 1344) shall be amended with Sections 147<sup>1</sup> to 147<sup>7</sup>, following Section 147, in the following formulation:

##### “Section 147<sup>1</sup>. Filing of Industrial Design Registration Application

(1) For filing an industrial design registration application, a fee of 1,600 EEK shall be paid.

(2) For filing a registration application containing variants of industrial design, a fee of 400 EEK shall be paid for each variant starting from the third.

##### Section 147<sup>2</sup>. Extending of Deadline for Elimination of Deficiencies in Industrial Design Registration Application and for Providing Explanations

For extending the deadline for the elimination of deficiencies in an industrial design registration application and for providing explanations, a fee of 400 EEK shall be paid.

##### Section 147<sup>3</sup>. Resuming of Processing of Industrial Design Registration Application

For resuming the processing of an industrial design registration application, a fee of 400 EEK shall be paid.

##### Section 147<sup>4</sup>. Transfer of Industrial Design Registration Application

Upon the transfer of industrial design registration application, for submitting a request for changing the details of the applicant, a fee of 500 EEK shall be paid.

tasutakse riigilõivu 500 krooni.

#### **§ 147<sup>5</sup>. Tööstusdisainilahenduse kehtivuse pikendamine**

(1) Tööstusdisainilahenduse kehtivuse pikendamisel tasutakse riigilõivu:

- 1) esimese pikendamise eest 2000 krooni;
- 2) teise pikendamise eest 4000 krooni.

(2) Tööstusdisainilahenduse kehtivuse pikendamise eest pärast tasumistähtpäeva möödumist tasutakse käesoleva paragrahvi lõike 1 punktis 1 või 2 toodud riigilõivumääri + 10% vastavast riigilõivumäärist.

#### **§ 147<sup>6</sup>. Tööstusdisainilahenduse registreeringu andmete muutmine**

(1) Tööstusdisainilahenduse registreeringu andmete muutmise kande tegemise eest tasutakse riigilõivu 500 krooni.

(2) Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmise kande tegemise eest tasutakse riigilõivu 500 krooni.

#### **§ 147<sup>7</sup>. Tööstusdisainilahenduse tunnistuse duplikaat**

Tööstusdisainilahenduse tunnistuse duplikaadi väljaandmise eest tasutakse riigilõivu 500 krooni.”.

(2) **Haldusõiguserikkumiste seadustiku** (RT 1992, 29, 396; RT I 1997, 66—68, 1109; 73, 1201; 81, 1361 ja 1362) § 184<sup>5</sup> pealkirja ja teksti täiendatakse pärast sõnu “kasuliku mudeli” sõnadega “või tööstusdisainilahenduse”.

(3) **Kriminaalkoodeksis** (RT 1992, 20, 287 ja 288; RT I 1997, 21/22, 353; 28, 423; 30, 472; 34, 535; 51, 824; 52, 833 ja 834; 81, 1361) tehakse järgmised täiendused:

1) paragrahvi 33 lõiget 6 täiendatakse pärast sõnu “kasuliku mudeli” sõnadega “või tööstusdisainilahenduse”;

2) paragrahvi 136<sup>1</sup> pealkirja ja lõiget 1 täiendatakse pärast sõnu “Leiutise autorsuse” sõnadega “või tööstusdisainilahenduse autorsuse”;

3) paragrahvi 136<sup>2</sup> pealkirja ja teksti täiendatakse pärast sõnu “kasuliku mudeli” sõnadega “või tööstusdisainilahenduse”.

(4) **Tsiviilkohtupidamise seadustiku** (RT I 1993, 31/32, 538; 1994, 1, 5; 1995, 29, 358; 1996, 3, 57; 42, 811) § 139 täiendatakse lõikega 5 järgmises sõnastuses:

“(5) Mõnda liiki hagide erandlik kohtualluvus võidakse määratada ka seadusega.”.

#### **§ 92. Ülemineku säte**

Registreerimistaotluse esitamisel 12 kuu jooksul pärast käesoleva seaduse jõustumist tunnustatakse tööstusdisainilahenduse registreerimisel igat prioriteeti tööstusomandi kaitse Pariisi konventsiooniga ühinenud riigis esitatud esmase registreerimistaotluse põhjal, mis on esitatud 1991. aasta 20. veebruaril ja hiljem.

#### **§ 93. Seaduse jõustumine**

Käesolev seadus jõustub ühe kuu möödumisel selle Riigi Teatajas avaldamise päevast.

#### **Section 147<sup>5</sup>. Renewal of Term of Industrial Design**

(1) For the renewal of the term of the industrial design, the fee shall be paid as follows:

- 1) 2,000 EEK for the first renewal;
- 2) 4,000 EEK for the second renewal.

(2) For the renewal of the term of the industrial design after the due date, the fee prescribed in items 1 or 2 of paragraph (1) of the present Section shall be paid + 10 per cent of the corresponding fee.

#### **Section 147<sup>6</sup>. Change of Details of Industrial Design Registration**

(1) For entry concerning the change of details of industrial design registration, a fee of 500 EEK shall be paid.

(2) For entry concerning the transfer of the rights of the proprietor of industrial design into usufruct, a fee of 500 EEK shall be paid.

#### **Section 147<sup>7</sup>. Duplicate of Industrial Design Certificate**

For the issue of a duplicate of an industrial design certificate, a fee of 500 EEK shall be paid.”.

(2) The title and text of Section 184<sup>5</sup> of the Code of Administrative Offences (RT 1992, 29, 396; RT I 66-68, 1109; 73, 1201) shall be amended as follows: with the words “or industrial design” following the words “utility model”.

(3) The Penal Code (RT 1992, 20, 287 and 288; RT I 1997, 21/22, 353; 28, 423; 30, 472; 34, 535; 51, 824; 52, 833 and 834) shall be amended as follows:

1) paragraph 6 of Section 33 shall be amended with words “or industrial design” following the words “utility model”;

2) the title and paragraph 1 of Section 136<sup>1</sup> shall be amended with words “or the authorship of the industrial design” following the words “the authorship of the invention”;

3) the title and text of Section 136<sup>2</sup> shall be amended with words “or the industrial design” following the words “the utility model”.

(4) Section 139 of the Civil Procedure Code (RT I 1993, 31/32, 538; 1994, 1, 5; 1995, 29, 358; 1996, 3, 57; 42, 811) shall be amended with paragraph 5 in the following formulation:

“(5) The exceptional jurisdiction of certain lawsuits may be established by law”.

#### **Section 92. Transitional Provision**

Where the registration application is filed within twelve months from the entry into force of the present Law, each priority shall be recognized upon registration of industrial design on the basis of the first registration application filed on 20 February, 1991 and later in a state member to the Paris Convention for the Protection of Industrial Property.

#### **Section 93. Entry into Force of the Law**

The present Law shall enter into force after the lapse of one month from the date of its publication in Riigi Teataja.

**RIIGILÕIVUD PATENDIAMETI  
TOIMINGUTE EEST.  
TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSED**

1)	Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse esitamise eest	1600 krooni
2)	Tööstusdisainilahenduse variante sisaldava registreerimise taotluse esitamisel alates kolmandast variandist iga järgmiste variandi esitamise eest	400 krooni
3)	Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse puuduste kõrvaldamise ja selgituste andmise tähtaaja pikendamise eest	400 krooni
4)	Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse menetluse taastamise eest	400 krooni
5)	Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse üleminnekul taotleja andmete muutmise avalduse esitamise eest	500 krooni
6)	Tööstusdisainilahenduse kehtivuse pikendamise eest: esimene pikendamine	2 000 krooni
	teine pikendamine	4 000 krooni
7)	Tööstusdisainilahenduse kehtivuse pikendamise eest pärast tasumistähtpäeva möödumist: punktis 6 toodud riigilõivumääri + 10 % vastavast riigilõivumäärist	
8)	Tööstusdisainilahenduse registreeringu andmete muutmise kande tegemise eest	500 krooni
9)	Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmisse kande tegemise eest	500 krooni
10)	Tööstusdisainilahenduse tunnistuse duplikaadi väljandmise eest	500 krooni

**STATE FEES AT THE ESTONIAN  
PATENT OFFICE.  
INDUSTRIAL DESIGNS**

1)	Filing of industrial design registration application	1600 EEK
2)	Filing of industrial design registration application containing variants of industrial design, for each variant starting from the third	400 EEK
3)	Extending of deadline for elimination of deficiencies in industrial design registration application and for providing explanations	400 EEK
4)	Resuming of processing of industrial design registration application	400 EEK
5)	Filing of the applicant's request for changing details upon transfer of industrial design registration application	500 EEK
6)	Renewal of the term of industrial design registration first renewal	2000 EEK
	second renewal	4000 EEK
7)	Renewal of the term of industrial design registration after the due date of payment first renewal	2000 EEK + 10 %
	second renewal	4000 EEK + 10 %
8)	Making an entry concerning the change of details of industrial design registration	500 EEK
9)	Making an entry concerning the transfer of the proprietor's rights of industrial design into usufruct	500 EEK
10)	Issuing of duplicate of industrial design certificate	500 EEK

**VOLITUSTE ANDMINE TÖÖSTUSDISAINI KAITSE SEADUSEST  
TULENEVATE ÕIGISAKTIDE KEHTESTAMISEKS**

Vabariigi Valitsuse 30. detsembri 1997. a määrus nr 260  
(RT I 1998, 1, 4)

Tööstusdisaini kaitse seaduse (RT I 1997, 87, 1466) paragrahvi 20 lõike 3, paragrahvi 24 lõike 8, paragrahvi 30 lõike 5 ja paragrahvi 68 lõike 4 alusel Vabariigi Valitsus määrab:

1. Volitada majandusministrat kehtestama oma määrusega:
  - 1) tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse dokumentide sisu- ja vorminõuded;
  - 2) tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse esitamise korra;
  - 3) tööstusdisainilahenduse tunnistuse vormi ja selle plangi vormistamise korra.
2. Volitada majandusministrat asutama tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluste ja nende menetluse andmekogu.

Peaminister Mart SIIMANN  
Majandusminister Jaak LEIMANN  
Riigisekretär Uno VEERING

**TÖÖSTUSDISAINI KAITSE SEADUSEST TULENEVATE  
ÕIGUSAKTIDE KEHTESTAMINE**

Majandusministri 08. jaanuari 1998. a määrus nr 1  
(RTL 1998, 14/15, 106)

Tööstusdisaini kaitse seaduse (RT I 1997, 87, 1466) paragrahvi 20 lõike 3, paragrahvi 24 lõike 8 ning Vabariigi Valitsuse 30. detsembri 1997. a määruse nr 260 (RT I 1998, 1, 4) alusel määran:

Kinnitada tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse dokumentide sisu- ja vorminõuded ning esitamise kord (juurde lisatud).

Minister Jaak LEIMANN  
Asekantsler kantsleri ülesannetes Signe RATSO

**TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE REGISTREERIMISE TAOTLUSE  
DOKUMENTIDE SISU- JA VORMINÕUDED NING ESITAMISE  
K O R D**

Kinnitatud majandusministri 08. jaanuari 1998. a määrusega nr 1  
(RTL 1998, 14/15, 106)

Vastavalt tööstusdisaini kaitse seadusele (RT I 1997, 87, 1466) (edaspidi seadus) rakendatakse Eesti Vabariigis tööstusdisainilahenduste registreerimisel avaldus- ehk registreerimissüsteemi. Registreerimissüsteemi puhul ei kontrolli Patendiamet tööstusdisainilahenduse uudsust, eristatavust ja seda, kas tööstusdisainilahenduse järgi on võimalik tööstuslikult või käsitöönduslikult valmistada tooteid. Tööstusdisainilahenduse uudsuse, eristatavuse, selle tööstusliku või käsitööndusliku valmistamise võimalikkuse eest vastutab tööstusdisainilahenduse omanik.

**I OSA. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE REGISTREERIMISE TAOTLUSE  
DOKUMENTIDE SISU- JA VORMINÕUDED**

**1. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE REGISTREERIMISE TAOTLUSE DOKUMENDID**

**1.1.** Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotlus (edaspidi registreerimistaotlus), sealhulgas ka tööstusdisainilahenduse variantide ja komplekti puhul, peab koosnema alljärgnevatest dokumentidest:

- 1) tööstusdisainilahenduse registreerimise avaldus;
  - 2) tööstusdisainilahenduse reproduktsioon;
  - 3) riigilõivu tasumist tõendav dokument;
  - 4) volikiri, kui registreerimistaotlus esitatakse patendivoliniku kaudu või kui taotlejatel on ühine esindaja;
  - 5) prioriteedinõuet tõendavad dokumendid, kui taotletakse prioriteeti.
- 1.2.** Registreerimistaotlusele võib lisada tööstusdisainilahenduse olemust avava kirjelduse.

**2. DOKUMENTIDE EKSEMPLARIDE ARV**

Tööstusdisainilahenduse registreerimise avaldus ja reproduktsioon(id), sealhulgas tööstusdisainilahenduse variantide ja komplekti puhul, esitatakse kolmes eksemplaris. Ülejäänud dokumentid esitatakse ühes eksemplaris.

**3. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE REGISTREERIMISE AVALDUS**

**3.1. Üldnõuded**

**3.1.1.** Tööstusdisainilahenduse registreerimise avaldus peab sisaldama seaduse §-s 21 ettenähtud andmeid. Avalduse plank on esitatud käesoleva korra lisas.

**3.1.2.** Andmed, mis ei mahu ära tööstusdisainilahenduse registreerimise avalduse andmeväljadele,

võib esitada lisalehel, millele kirjutab alla sama isik, kes kirjutab alla tööstusdisainilahenduse registreerimise avaldusele vastavalt käesoleva korra punktile 3.12.

### **3.2. Tööstusdisainilahenduse nimetus**

3.2.1. Andmeväljal 1 esitatakse tööstusdisainilahenduse nimetus. Nimetuses on soovitav kasutada tööstusdisainilahenduste rahvusvahelise klassifikatsiooni kaupade loetelu terminoloogiat.

3.2.2. Nimetus esitatakse ainsuses, välja arvatud juhud, kui kasutataval terminil ainsust pole, näiteks "prillid", "käärid" jne.

3.2.3. Nimetust ei tohi lühendada ega kasutada sõnalühendeid.

3.2.4. Andmeväljale 1 võib märkida ka tööstusdisainilahenduste rahvusvahelise klassifikatsiooni Locarno kokkulekke (RT II 1996, 23, 87) klassi ja alaklassi numbri, kuhu tööstusdisainilahendus kuulub.

### **3.3. Taotleja andmed**

3.3.1. Taotleja andmed esitatakse tööstusdisainilahenduse registreerimise avalduse andmeväljal 2.

3.3.2. Tööstusdisainilahenduse registreerimise avaldusest peab selgelt ilmnema, kas taotleja on füüsiline või juriidiline isik.

3.3.3. Füüsilise isiku andmed on tema ees- ja perekonnanimi, elukoha aadress. Soovitav on lisada telefoni ja/või faksi number. Kui füüsilise isiku nimest ei selgu, milline nimeosa on ees- ja milline perekonnanimi, tuleb perekonnanimi alla joonida või esitada suurtähtkirjas.

3.3.4. Juriidilise isiku andmed on äriregistrisse või tema asukohariigi seaduse järgi muusse ametlikku registrisse kantud täielik või lühendatud nimi ja asukoha täielik aadress. Juriidilise isiku asukoht on koht, kus asub tema juhatus või seda asendav organ.

3.3.5. Kui taotlejaid on mitu, siis esitatakse kõigi taotlejate andmed.

3.3.6. Taotleja puhul, kelle elu- või asukoht on väljaspool Eesti Vabariiki, märgitakse aadressis riigi nimi või selle kahetäheline kood vastavalt Ülemaailmse Intellektuaalse Omandi Organisatsiooni (edaspidi: WIPO) standardile ST. 3 riikide identifitseerimise kohta.

3.3.7. Kui taotleja on liitriigi isik, tuleb aadressis peale riigi näidata ka osariik, kusjuures linn või muu asula tuleb alla kriipsutada või muul viisil ära märkida.

3.3.8. Taotleja on kohustatud Patendiametile teatama oma andmete muutumisest taatluse menetluse kestel. Sellise teate puudumise korral lähtutakse menetluses viimastest Patendiametile teadaolevatest andmetest.

### **3.4. Taotleja esindaja andmed**

3.4.1. Andmeväli 3 täidetakse vaid juhul, kui taotlejat esindab registreerimistaatluse esitamisel või Patendiametiga asjaajamisel patendivolinik või mitme taotleja korral nende ühine esindaja.

3.4.2. Ühise esindaja korral kantakse andmeväljale ainult füüsilise või juriidilise isiku nimi. Ühise esindaja nimi peab olema identne tema nimega taotlejana andmeväljal 2.

3.4.3. Patendivoliniku andmed on tema ees- ja perekonnanimi. Soovitav on lisada postiaadress, patendivoliniku registreerimisnumber riiklikus Eesti patendivolinike registris ja telefoni ja/või faksi number, mille puudumisel teha sellekohane märge.

3.4.4. Kui andmeväljal on esitatud nii ühise esindaja kui ka patendivoliniku andmed, loetakse taotlejate esindajaks patendivolinik.

### **3.5. Kirjavahetuse pidamise andmed**

3.5.1. Andmeväli 4 täidetakse juhul, kui registreerimistaatluse esitab ja registreerimisega seotud asju ajab taotleja ise või mitme taotleja korral nende ühine esindaja. Andmeväljale märgitakse taotleja või ühise esindaja andmed ka juhul, kui patendivoliniku andmed on andmeväljal 3 märgitud, aga ta ei ole volitatud vastu võtma Patendiameti kirjalikke teateid ega vahetama suulist informatsiooni.

3.5.2. Kui taotleja on füüsiline isik või mitme taotleja korral on nende ühiseks esindajaks füüsiline isik, märgitakse andmeväljale 4 selle isiku nimi ja postiaadress.

3.5.3. Kui taotleja on juriidiline isik või mitme taotleja korral on nende ühiseks esindajaks juriidiline isik, märgitakse andmeväljale 4 tema nimi ja postiaadress. Soovitav on lisada telefoni ja/või faksi number.

3.5.4. Kui andmeväli 4 ei ole täidetud, on täidetud valesti või vigaselt, edastab Patendiamet teated andmeväljal 3 märgitud ühisele esindajale või selle puudumisel andmeväljal 2 märgitud taotlejale. Kui mitme taotleja korral ei ole ühist esindajat määratud, edastatakse teated andmeväljal 2 esimesena märgitud

taotlejale tema elu- või asukohta aadressil. Kui taotlejate hulgas on nii Eesti Vabariigis kui ka välisriigis elu- või asukohta omavaid isikuid, edastatakse teated andmeväljal 2 järjekorras esimesena märgitud Eesti Vabariigis elu- või asukohta omavale isikule.

### **3.6. Autori andmed**

3.6.1. Andmeväljale 5 märgitakse autori ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress.

3.6.2. Mitme autori puhul märgitakse andmeväljale 5 punktis 3.6.1 nimetatud andmed kõigi autorite kohta.

3.6.3. Kui autor on ühtlasi taotleja, võib andmeväljale kirjutada ainult autori ees- ja perekonnanime või sõna "taotleja". Aadressi märkimine ei ole sel juhul kohustuslik.

3.6.4. Autor, kes ei soovi avalikustada oma nime autorina ja/või elukoha aadressi, täidab andmevälja 6.

### **3.7. Teave tööstusdisainilahenduse registreerimise taotlemise õiguse saamise kohta**

Andmeväljale 7 märgitakse vastavalt seaduse §-le 14 registreerimise taotlemise ja tööstusdisainilahenduse omanikuks saamise õiguslik alus vastava ruudu märgistamise teel.

### **3.8. Prioriteedinõue**

3.8.1. Andmevälja 8 täitmist loetakse prioriteedinõude esitamiseks. Andmevälji täidetakse, kui taotleja soovib kasutada seaduse §-s 11 sätestatud võimalusi prioriteedi määramiseks.

3.8.2. Seaduse § 11 lõike 2 kohaselt tööstusomandi kaitse Pariisi konventsiooni liikmesriigis esitatud esmase registeerimistaotluse alusel prioriteedinõude või tööstusomandi kaitse Pariisi konventsioniga mitteühinenud riigis esitatud esmase registeerimistaotluse prioriteedinõude esitamise korral märgitakse andmeväljale esmase taatluse esitamise päev, taatluse number ja riigi nimi või WIPO standardile ST.3 vastav riikide identifitseerimise kahetäheline kood.

3.8.3. Kui taotlejal ei ole registeerimistaotluse Patendiametile esitamise päeval esmase registeerimistaotluse number teada, siis märgib ta prioriteedinõudes ainult esmase taatluse esitamise päeva ja riigi.

3.8.4. Seaduse § 11 lõike 3 kohaselt esmasele registeerimistaotlušele järgnenud identse tööstusdisainilahenduse registeerimise taatluse alusel prioriteedinõude esitamisel märgitakse andmeväljale esmasele registeerimistaotlusele järgnenud registeerimistaotluse number ja esitamise päev.

### **3.9. Tööstusdisainilahenduse menetluse peatamise nõue**

Andmevälji 9 täidetakse juhul, kui taotleja soovib registeerimistaotluse menetlust peatada.

### **3.10. Andmed riigilõivu kohta**

Andmeväljale 10 märgitakse tasutud riigilõivu suurus ja maksemoodus, riigilõivu tasumist tõendava dokumendi number ja kuupäev.

### **3.11. Andmed lisade kohta**

Andmeväljal 11 tehakse lisade loetelus vastavatesse ruututesse märked registeerimistaotluse koosseisus olevate dokumentide kohta. Seejärel märgitakse iga dokumendi lehtede ja eksemplaride arv. Kui registeerimistaotluses on mõni dokument, mida loetelu ei sisalda, täiendatakse loetelu, lisades selle dokumendi nimetuse, lehtede ja eksemplaride arvu.

### **3.12. Allkiri**

3.12.1. Tööstusdisainilahenduse registeerimise avaldusele kirjutab alla taotleja või volituse olemasolul patendivolinik. Kui taotlejaid on mitu, kirjutavad alla kõik taotlejad või patendivolinik.

3.12.2. Allkirjale peab lisama selle dešifreeringu, kui allkiri ei ole loetav. Kui taotlejaks on juriidiline isik, lisatakse pädeva ametiisiku ametinimetus.

3.12.3. Allkirjutamisel märgitakse ka allakirjutamise koht ning kuupäev.

3.12.4. Allkiri lisalehel peab vastama käesoleva korra punktides 3.12.2 ja 3.12.3 sätestatud nõuetele.

## **4. REPRODUKTSIOON**

**4.1. Registeerimistaotlus peab sisaldama reproduktsiooni (fotod, joonised), mis peab andma täieliku ja täpsse ettekujutuse tööstusdisainilahendusest.**

**4.2. Tööstusdisainilahenduse reproduktsioon peab koosnema tööstusdisainilahenduse üldvaatest ja nendest vaadetest, mis on vajalikud tööstusdisainilahendusest täieliku ja täpsse ettekujutuse saamiseks.**

**4.3.** Tööstusdisainilahenduse variandi reproduktsioon peab koosnema tööstusdisainilahenduse variandi üldvaatest ja nendest vaadetest, mis on vajalikud täieliku ja täpse ettekujutuse saamiseks tööstusdisainilahenduse variandist.

**4.4.** Tööstusdisainilahenduste komplekti reproduktsioon peab koosnema tööstusdisainilahenduste komplekti üldvaatest ja nendest vaadetest, mis on vajalikud täieliku ja täpse ettekujutuse saamiseks tööstusdisainilahenduste komplektist kui tervikust.

**4.5.** Juhul kui tööstusdisainilahendust soovitakse registreerida värvilisena, peab reproduktsioon olema värviline.

## 5. RIIGILÖIV

**5.1.** Registreerimistaotluse esitamise eest tasutakse riigilöiv.

**5.2.** Riigilöivu tasumist tõendavale dokumendile (maksekorraldus, kvit tung jne) märgitakse tööstusdisainilahenduse nimetus ja registreerimistaotluse saabumise number, kui viimane on taotlejal teada.

**5.3.** Kui registreerimistaotlus sisaldab üle kahe tööstusdisainilahenduse variandi, tasutakse registreerimistaotluse esitamise eest kolmandast variandist alates iga järgmise variandi eest täiendav riigilöiv.

**5.4.** Üldjuhul esitatakse riigilöivu tasumist tõendav dokument iga registreerimistaotluse jaoks eraldi. Kui riigilöiv tasutakse korraga mitme registreerimistaotluse esitamise eest, märgitakse riigilöivu tasumist tõendavale dokumendile iga registreerimistaotluse kohta tööstusdisainilahenduse nimetus või registreerimistaotluse saabumise number ja tasutud riigilöivu suurus.

**5.5.** Riigilöiv loetakse tasutuks, kui riigilöivu tasumist tõendav dokument on saabunud Patendi-ametisse.

## 6. VOLIKIRI

**6.1.** Volikiri antakse ühe või mitme patendivoliniku nimele või, kui taotlejatel on ühine esindaja, siis ühisele esindajale registreerimistaotluse esitamiseks või tööstusdisainilahenduse registreerimise taotlemisega või registreeringu jõushoidmisega seotud kõigi toimingute või mõne toimingu sooritamiseks.

**6.2.** Kui volikiri on antud mitme patendivoliniku nimele, võib esindada taotlejat igaüks neist eraldi, kui volikirjas ei ole sätestatud teisiti.

**6.3.** Volikirjas peab sisalduma:

1) füüsilisest isikust esindatava ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress, juriidilisest isikust esindatava nimi ja asukoha aadress;

2) patendivoliniku korral tema ees- ja perekonnanimi;

3) füüsilisest isikust ühise esindaja korral tema ees- ja perekonnanimi, juriidilisest isikust ühise esindaja korral nimi;

4) volituse ulatus;

5) volituse kehtivuse aeg, kui volitus on tähtajaline;

6) esindatava allkiri;

7) volikirja väljaandmise koht ja kuupäev.

**6.4.** Volikirjale kirjutab alla taotleja. Kui taotlejaid on mitu, kirjutavad alla kõik taotlejad. Volikiri allkirjastatakse käesoleva korra p 3.12.2. kohaselt.

**6.5.** Volikirja notariaalset töestamist ega volikirja legaliseerimist ei nõuta.

**6.6.** Kui volikirjas pole volituse kehtivuse aega märgitud, loetakse volitus tähtajatuks.

**6.7.** Edasivolitamise korras võib volikirja anda juhul, kui algvolikirjas on antud edasivolitamise õigus. Edasivolitamise volikirjaga ei või anda rohkem õigusi, kui on antud algvolikirjaga. Edasivolitamise korras välja antud volikirja kehtivuse aeg ei või ületada algvolikirja kehtivuse aega. Edasivolitamise korras välja antud volikirjas märgitakse kohustuslikult algvolikirja allakirjutamise koht ja aeg, algvolikirja saanud isiku ja edasivolitatud patendivoliniku ees- ja perekonnanimi.

**6.8.** Kui taotleja, kelle elu- või asukoht on väljaspool Eesti Vabariiki, esitab registreerimistaotluse ise, peab ta registreerimistaothuse menetluse ajamiseks volitama patendivoliniku. Volikiri peab

olema esitatud seaduses sätestatud tähtaja jooksul.

**6.9.** Patendiamet loeb volitust tõendavaks ja volikirja asendavaks dokumendiks ka tööstusdisainilahenduse registreerimise avalduse, kui avalduse andmeväljale 3 on kantud seaduse § 26 lõike 2 punktides 2 või 3 nõutud andmed ja avaldusele on alla kirjutanud taotleja ise. Sel juhul loetakse patendivoliniku volituse ulatuseks registreerimistaotluse menetlusega ja registreeringu jõushoidmisega seotud kõigi toimingute sooritamine ning volikirja väljaandmise kohaks ja ajaks avalduse allakirjutamise koht ja aeg.

**6.10.** Kui registreerimistaotlus esitatakse esindaja kaudu ja tööstusdisainilahenduse registreerimise avaldusele on alla kirjutanud esindaja, peab volikirja esitama seaduses sätestatud tähtaja jooksul.

**6.11.** Kui sama toimingu tegemiseks kehtib mitu volikirja eri isikutele, peab Patendiamet kirjavahetust hilisemas volikirjas märgitud isikuga.

## 7. PRIORITEEDINÕUET TÕENDAVAD DOKUMENDID

**7.1.** Tööstusomandi kaitse Pariisi konventsiooni alusel prioriteedinõude esitamisel lisatakse registreerimistaotluse dokumentidele esmase registreerimistaotluse vastu võtnud ametiasutuse tõend registreerimistaotluse esitamise päeva kohta ning esmase registreerimistaotluse koopia, mille autentsust on tõendanud esmase registreerimistaotluse vastu võtnud ametiasutus.

**7.2.** Kui prioriteedinõue on esitatud mitme varasema tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse alusel, lisatakse kõigi nende taotluste kohta prioriteeti tõendavad dokumendid.

## 8. KEELENÕUDED

**8.1.** Registreerimistaotluse dokumentide keel ja nende tõlgete keel peab vastama eesti kirjakeele normile.

**8.2.** Tõlge peab vastama originaaldokumendile.

**8.3.** Patendiamet käsitab registreerimistaotluse esitamisel ja menetluse käigus tõlkeid autentsete registreerimistaotluse dokumentidena.

**8.4.** Kui taotlejate või nende esindajate Patendiametile esitatavad prioriteedinõuet tõendavad dokumendid ei ole eestikeelsed, võib Patendiamet registreerimistaotluse menetluse käigus nõuda dokumendi tõlget.

## 9. REGISTREERIMISTAOTLUSE DOKUMENTIDE VORMISTAMISE

### NÕUDED

**9.1.** Reproduktsiooni vormistamise nõuded

9.1.1. Reproduktsioon esitatakse ühtlasel neutraalsel taustal.

9.1.2. Reproduktsioon peab olema kvaliteetne, selgete kontuuridega, sobiv vähenduste või suurenduste tegemiseks.

9.1.3. Joonis(ed) tehakse joonistusvahenditega tugeva musta joonega vastupidaval valgel ja siledal paberil formaadis A4 (210 x 297 mm). Paberilehe minimaalsed veerised on:

ülemine veeris - 25 mm;

vasak veeris - 25 mm;

parem veeris - 15 mm;

alumine veeris - 10 mm.

9.1.4. Joonis(ed) esitatakse ilma pealkirjade, kirjeldava teksti ja mõõtmete tähistusteta.

9.1.5. Kui kujutised, mis paiknevad kahel või enamal lehel, on ühe joonise osad, paigutatakse need kujutised nii, et joonist oleks võimalik lehtedest tervikuks kokku panna.

9.1.6. Joonised paigutatakse soovitavalt püstformaadis lehele nii, et leht oleks maksimaalselt täidetud. Kui jooniseid ei saa paigutada püstformaadis lehele, siis paigutatakse nad nii, et ülemine osa oleks lehe vasaku serva pool (arvestades püstformaati).

9.1.7. Ühele joonisele võib paigutada rohkem kui ühe kujutise, kuid need peavad olema üksteisest selgelt eraldatud. Iga kujutis nummerdatakse araabia numbritega, näiteks fig 1 (alati üldvaade), fig 2, fig 3 jne. Kui tööstusdisainilahenduse selgitamiseks kasutatakse ainult üht kujutist, ei ole seda tarvis

nummerdada.

9.1.8. Jooniste lehed nummerdatakse lehe keskel ülemise veerise all paiknevate araabia numbritega, mis on mõõtmetelt vähemalt 3,2 mm. Iga lehe number peab koosnema kahest araabia numbrist, mis on eraldatud kalkriipsuga ning milles esimene on lehe number ja teine on reproduktsiooni lehtede koguarv (näiteks 1/3, milles number 1 näitab joonise lehe järjekorranumbrit ja 3 joonise lehtede koguarvu).

9.1.9. Jooniseid ei või kokku murda, rulli keerata ega kinnitada muude dokumentide külge.

9.1.10. Foto peab olema kvaliteetne, selgete kontuuridega, fotol tohib olla kujutatud ainult kaitstav tööstusdisainilahendus, sellel ei tohi olla kõrvalisi esemeid. Esitada ei tohi diapositiive ja negatiive.

9.1.11. Foto ei tohi olla mõõtmetelt suurem kui formaat A4 (210 x 297 mm).

9.1.12. Foto tagaküljele märgitakse kujutise number, tööstusdisainilahenduse nimetus ja taotleja ees - ja perekonnanimi või nimi.

9.1.13. Tasapinnalised tekstiiltoodete (kangad, laudlinad, salvrätid, käterätid, voodipesu, sallid, pearätid jms) lahendused tuleb reproduktsionil kujutada tasapinnalistena, et saada selge ja täpne ettekujutus esitatud lahendusest, näiteks kanga faktuurist või mustrist. Kui materjali muster kordub, tuleb reproduktsionil kujutada kogu mustri korduv osa.

9.1.14. Tööstusdisainilahenduse komplekti puhul tuleb iga fotol või joonisel kujutada komplekti tervikuna.

9.1.15. Tööstusdisainilahenduse variantide kaitse korral tuleb lahenduse iga variandi kohta esitada eraldi fotode või jooniste komplekt.

9.1.16. Need toote osad, mis pakuvad huvi, aga pole reproduktsionil küllalt selgelt välja toodud, on soovitav näidata suurendatuna eraldi.

## **9.2. Tekstidokumentide vormistamise üldnõuded (tööstusdisainilahenduse kirjelduse olemasolu korral)**

9.2.1. Registreerimistaotluse tekstidokumendid vormistatakse ja esitatakse valgel vastupidaval paberil formaadis A4 (210 x 297 mm).

9.2.2. Iga paberilehte kasutatakse püstformaadis ja ainult ühelt poolt.

9.2.3. Tekstidokumendi lehe veeriste mõõtmed on järgmised:

ülemine veeris - 20 mm - 40 mm;

vasak veeris - 25 mm - 40 mm;

parem veeris - 20 mm - 30 mm;

alumine veeris - 20 mm - 30 mm.

9.2.4. Tekstidokumentide leheküljed nummerdatakse araabia numbritega. Lehekülje number paigutatakse lehe keskele ülemise veerise alla. Esimesele lehele lehekülje numbrit ei märgita.

9.2.5. Dokumentide tekst esitatakse masinakirjas.

9.2.6. Dokumendid peavad olema trükitud musta kustutamatu ja säilitamiskindla värviga ning sellise värvitudmedusega, mis võimaldab dokumentidest tänapäevaste paljundusseadmetega teha vajalik arv koopiaid.

9.2.7. Tekst trükitakse minimaalse reavahega 1,5 intervalli kirjas, mille suurtähtede kõrgus on vähemalt 2,1 mm.

## **9.3. Terminoloogia ja tinglik tähistamine**

9.3.1. Tööstusdisainilahenduse kirjelduses kasutatakse teadus- ja tehnikakirjanduses üldlevinud termineid, tähiseid, lühendeid ja mõõtühikuid.

9.3.2. Kui kasutatakse terminit või tähistust, mis ei ole erialakirjanduses üldlevinud, siis seletatakse selle tähendus esimesel tööstusdisainilahenduse kirjelduses kasutamise juhul.

9.3.3. Kõigile tingtähistele antakse selgitus.

9.3.4. Tööstusdisainilahenduse kirjelduses järgitakse terminoloogia ühtsuse nõuet.

## **9.4. Lubamatud väljendid**

9.4.1. Registreerimistaotluse dokumentide tekstis ei tohi olla väljendeid, mis on vastuolus heade tavadega või halvustavad teisi isikuid ja nende tööstusdisainilahendusi.

9.4.2. Tööstusdisainilahenduse kirjelduses või teistes registreerimistaotluse dokumentides ei tohi esitada tööstusdisainilahendust või taotlejat reklamivaid tekste või kujutisi.

**II OSA. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE REGISTREERIMISE TAOTLUSE ESITAMINE****10. REGISTREERIMISTAOTLUSE ESITAMINE**

Registreerimistaotluse esitab taotleja või tema esindaja otse või posti teel Patendiameti vastuvõtuosakonda. Telefaksi või elektroonsete vahendite kaudu esitatud registreerimistaotlust vastu ei võeta.

**11. RIIGILÕIVU TASUMIST TÕENDAVA DOKUMENDI ESITAMINE**

**11.1.** Riigilõivu tasumist tõendav dokument esitatakse kas registreerimistaotluse saabumise päeval või ühe kuu jooksul registreerimistaotluse saabumise päevast.

**11.2.** Kui riigilõivu tasumist tõendav dokument ei ole saabunud Patendiametisse tähtaegselt, keeldub Patendiamet registreerimistaotlust menetlusse võtmast.

**12. VOLIKIRJA ESITAMINE**

**12.1.** Volikiri esitatakse registreerimistaotluse saabumise päeval või kahe kuu jooksul registreerimistaotluse saabumise päevast.

**12.2.** Kui volikiri ei ole saabunud Patendiametisse tähtaegselt, keeldub Patendiamet registreerimistaotlust menetlusse võtmast.

**13. PRIORITEEDINÕUET TÕENDAVATE DOKUMENTIDE ESITAMINE**

**13.1.** Prioriteedinõue peab olema esitatud registreerimistaotluse saabumise päeval.

**13.2.** Prioriteedinõuet tõendavad dokumendid esitatakse kas registreerimistaotluse saabumise päeval või üheksha kuu jooksul prioriteedikuupäevast.

**13.3.** Kui registreerimistaotluses on esitatud prioriteedinõue, kuid taotleja ei ole esitanud prioriteedinõuet tõendavaid dokumente registreerimistaotluses ega üheksha kuu jooksul prioriteedikuupäevast, või kui esitatud dokumendid ei vasta seaduse § 11 lõigetes 2 - 4 ja §-s 23 sätestatud nõuetele, jätab Patendiamet prioriteedinõude rahuldamata.

**14. PUUDULIKULT VORMISTATUD REGISTREERIMISTAOTLUS**

Kui taotleja poolt esitatud registreerimistaotluses on puudusi, teatab Patendiamet nendest taotlejale kirjalikult ning määrab tähtaaja puuduste kõrvaldamiseks või selgituste andmiseks seaduse § 31 lõigetes 5 ja 6 sätestatud korras.

Tööstusdisainilahenduse  
registreerimise taotluse dokumentide sisu- ja  
vorminduste ning esitamise korra  
lisa

## PATENDIAMET

Kasuliku mudeli osakond

Toompulestee 7

EE0100 Tallinn

Tel. (2) 631 1734

(2) 631 4103

Faks (2) 645 1342

## Tööstusdisainilahenduse registreerimise avaldus

esitatakse 3 eksemplaris

### Täldab Patendiamet

(21) Taotluse number:

(11)

(22) Taotluse esitamise päev:

(30) Prioriteet: kuup.:

riik:

dok. nr.:

(15) Tööstusdisainilahenduse registreerimise päev:

(51) Klass(id):

### Täldab taotleja

1. Tööstusdisainilahenduse nimetus:

Klass:

(54)

2. Taotleja(d) (ees- ja perekonnanimi või nimi, aadress, telefon ja/või faks, riigi kood):

(71)

3. Taotleja(te) esindaja

(74)  Ühine esindaja (ees- ja perekonnanimi  
või nimi):

Patendivolinik (ees- ja perekonnanimi, aadress,  
telefon ja/või faks, registreerimisnumber):

4. Andmed kirjavahetuse pidamiseks (isiku ees- ja perekonnanimi, ametinimetus, postiaadress, telefon ja/või faks):

5. Autor(id) (ees- ja perekonnanimi, aadress, riigi kood):

(72)

6. Autori(te) andmete avalikustamise keeld:

<b>7. Taotleja on saanud tööstusdisainilahenduse registreerimise taotlemise õiguse kui:</b>				
<input type="checkbox"/> autor <input type="checkbox"/> autori õigusjärglane <input type="checkbox"/> tööandja <input type="checkbox"/> muu isik vastavalt lepingule				
<b>8. Prioriteedinõue:</b>				
<input type="checkbox"/> Pariisi konventsiooni vm. kokkulekke taotluse alusel (32) kuupäev: _____ (33) riik: _____ (31) taotluse number: _____				
<b>9. Menetluse peatamise nõue, kui taotleja soovib tööstusdisainilahenduse registrisse kandmist edasi ilükata tähtajaga . . . . (maksimaalselt 12) kuiks</b>				
<b>10. Riigilöiv: _____ kr</b>				
Maksemoodus:		Maksedokumendi nr.:	päev:	
<b>11. Lisad:</b>				
<input type="checkbox"/> Reproduktsioon <input type="checkbox"/> joonis(ed) must-valge _____ joonist _____ lehel 3 eksemplaris värviline _____ joonist _____ lehel 3 eksemplaris				
<input type="checkbox"/> foto(d) must-valge _____ tk _____ lehel 3 eksemplaris värviline _____ tk _____ lehel 3 eksemplaris				
<input type="checkbox"/> Riigilövu tasumist töendav dokument _____ lehel 1 eksemplaris				
<input type="checkbox"/> Volikiri _____ lehel 1 eksemplaris				
<input type="checkbox"/> Prioriteedinõuet töendavad dokumendid _____ lehel 1 eksemplaris				
<input type="checkbox"/> Tööstusdisainilahenduse kirjeldus (soovi korral) _____ lehel 1 eksemplaris				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<b>Allkiri (allkirjad):</b>				
Koht: _____				
Kuupäev: _____				

## RIIKLIKU TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSTE REGISTRI ASUTAMINE

Vabariigi Valitsuse 10. juuni 1998. a määrus nr 132  
(RT I 1998, 56, 841)

Tööstusdisaini kaitse seaduse (RT I 1997, 87, 1466) paragrahvi 55 lõike 6 alusel Vabariigi Valitsus määrab:

1. Asutada riiklik tööstusdisainilahenduste register.
2. Kinnitada "Riikliku tööstusdisainilahenduste registri pidamise põhimäärus" (juurde lisatud).
3. Patendiametil alustada registri pidamist käesoleva määruse jõustumise päeval.

Peaminister Mart SIIMANN  
Majandusminister Jaak LEIMANN  
Riigisekretär Uno VEERING

## RIIKLIKU TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSTE REGISTRI PIDAMISE PÕHIMÄÄRUS

Kinnitatud Vabariigi Valitsuse 10. juuni 1998. a määrusega nr 132

### I. ÜLDSÄTTED

1. Riiklik tööstusdisainilahenduste register (edaspidi register) on ühetasandiline andmekogu, mis on asutatud tööstusdisainilahenduste registreerimiseks tööstusdisaini kaitse seaduse (RT I 1997, 87, 1466) alusel.
2. Registri eesmärk on tööstusdisainilahendustele Eesti Vabariigis õiguskaitse tagamine, samuti Eesti Vabariigis õiguskaitse saanud tööstusdisainilahendusi puudutavate andmete töötlemine andmekogude seaduse (RT I 1997, 28, 423; 1998, 36/37, 552) paragrahvi 2 lõike 3 mõistes ja kaitse sama seaduse paragrahvi 7 lõigete 3 ja 4 mõistes ning andmete avalikkusele kättesaadavaks tegemine tööstusdisaini kaitse seaduse paragrahvis 59 sätestatud ulatuses.

### II. REGISTRISEKRETÄR

3. Registri pidamist korraldab ja registrikande otsuseid teeb registrisekretär.
4. Registri sekretär vastutab registri pidamise ja registrikanne õigsuse eest.
5. Registri sekretäri nimetab ametisse ja tema ametijuhendi kinnitab Patendiameti peadirektor.

### III. REGISTRI KOOSSEIS

6. Registri koosseisu kuuluvad:

- 1) kanderaamat;
- 2) registreerimistaotluse menetluse toimik;
- 3) registritoimikud;
- 4) registripäevik.

7. Kanderaamat koosneb kanderaamatu köidetesse paigutatud registrikaartidest. Kanderaamatul ja selle igal köitel on tiitelleht.

8. Tööstusdisainilahenduse registrisse kandmisel avatakse registrikaart.

9. Registrikaardi numbris on registreeringu number. Registreeringud nummerdataks tööstusdisainilahenduste registreerimise järjekorras alates numbrist 208, jätkates 1940. aastal katkestatud registri numeratsiooni.

10. Registrikaardi lehtedena kasutatakse A4 formaadis valgeid poolkartongist lehti.

11. Registrikaardi põhilehe esiküljel on registreeringu andmete kande andmeväljad. Põhilehe tagaküljel on registreeringu kehtivuse pikendamise, registreeringu andmete muutmise, tööstus-

disainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmise ja registreeringu kustutamise andmeväljad. Iga andmevälja on tähistatud andme nimetuse ja selle identifitseerimise rahvusvahelise numberkoodiga (INID-kood) vastavalt Ülemaailmse Intellektuaalse Omandi Organisatsiooni (WIPO) standardile ST.80, kui andme jaoks on selline kood kehtestatud.

12. Lisalehele või lisalehtedele paigutatakse tööstusdisainilahenduse reproduktsioonide originaalid, samuti muud andmed, mida ei ole võimalik mahutada põhilehele. Lisalehed on registrikaardi lahitamatu osa. Lisalehe number koosneb registreeringu numbrist ja lehe järvjekorranumbrist.

13. Reproduktsioonid nummerdatakse. Reproduktsiooni number koosneb registreeringu numbrist, tööstusdisainilahenduse variandi numbrist ja kujutise numbrist. Variandi ja kujutise numbrid on kahekohalised. Kui tööstusdisainilahendusel variante ei ole, on variandi number 01.

14. Fotoreproduktsioonid kleebitakse valgele A4 formaadis lehele. Ühele lehele võib kleepida mitu fotot. A4 formaadis fotot lehele ei kleebita.

15. Registrisekretär kinnitab reproduktsiooni originaali oma pitseri ja allkirjaga. Kui fotoreproduktsioon on formaadis A4, kantakse lehe number, reproduktsiooni number, registrisekretäri pitser ja allkiri pöördele.

16. Registrikaardi lisalehtede üldarv märgitakse põhilehele. Registrisekretär kinnitab lisalehed oma allkirjaga.

17. Registreerimistaatluse menetluse toimik sisaldab tööstusdisainilahenduse registreerimise taatluse menetluse dokumente, sealhulgas registreerimistaotlust. Toimiku annab registrisekretäriile üle registreerimistaotlusi menetlev Patendiameti struktuuriüksus (edaspidi registreerimistaotlusi menetlev struktuuriüksus).

18. Registratoimikus hoitakse kande tegemise avaldusi, registrikandeotsuseid, registrikande tegemisest keeldumise otsuseid, riigilöivi tasumist töendavaid dokumente, muid kande tegemise aluseksolevaid registrisekretäriile esitatud dokumente ja registreeringu vaidlustamisega seotud kirjavahetust.

19. Registripäevikus registreeritakse tööstusdisainilahenduse registreerimise otsused, kande tegemise avaldused ja muud kande tegemise aluseksolevad registrisekretäriile esitatud dokumendid.

20. Pärast kande allkirjastamist teeb registrisekretär registripäevikusse märke kande tegemise avalduse rahuldamise kohta. Registripäevikusse tehakse märge teate või tööstusdisainilahenduse tunnistuse (edaspidi tunnistus) lisa väljastamisest.

#### IV. REGISTRIKANDED

21. Registrikanded on:

- 1) registreeringu andmete kanne;
- 2) registreeringu kehtivuse pikendamise kanne;
- 3) registreeringu andmete muutmise kanne;
- 4) tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmise kanne;
- 5) registreeringu kustutamise kanne.

22. Täiendavalt kantakse registrikaardile:

- 1) registreeringu andmete kande teate avaldamise kuupäev;
- 2) tunnistuse väljaandmise kuupäev;
- 3) tunnistuse lisa number;
- 4) registrikaardi lisalehtede üldarv.

23. Kanded tehakse registrikaardi vastavatele väljadele trükkirjas. Mahatõimbed ja juurdekirjutused, samuti kande loetamatuks muutmine pole lubatud.

24. Kehtivuse kaotanud kanne või selle osa tömmatakse ühe joonega korrektselt maha ja vastavale andmeväljale kantakse uus kanne või selle osa.

25. Registrikanded nummerdatakse nende tegemise järvikorras.

#### V. REGISTREERINGU ANDMETE KANNE

26. Tööstusdisainilahendus registreeritakse registreeringu andmete kandmisega registrikaardile tööstusdisainilahenduse registreerimise otsuse alusel.

27. Registreeringu andmete, välja arvatud käesoleva põhimääruse punkti 30 alapunktides 1-3 nimetatud andmed, esitab registrisekretäriile registreerimistaotlusi menetlev struktuuriüksus, kes pärast tööstusdisainilahenduse registreerimise otsuse tegemist viivitamata annab registrisekretäriile üle registreerimistaotluse menetluse toimiku. Lisaks käesoleva põhimääruse punktis 17 nimetatule peab toimikus olema registreerimisotsus. Toimiku üleandmine registreeritakse registripäevikus.

28. Kui tööstusdisainilahenduse registreerimise otsusega ei ole rahuldatud registreerimistaotluses esitatud prioriteedinõuet ja taotleja ei ole seda vaidlustanud, kantakse registreeringu andmed registrisse kahe kuu möödumisel tööstusdisainilahenduse registreerimise otsuse tegemise kuupäevast. Sel juhul annab registreerimistaotlusi menetlev struktuuriüksus registreerimistaotluse menetluse toimiku registrisekretäriile üle viivitamatult pärast nimetatud tähtaja lõppu. Toimiku üleandmine registreeritakse registripäevikus.

29. Registrisekretär kontrollib, kas registreeringu andmete kande tegemiseks vajalikud andmed ja dokumendid tööstusdisainilahenduse registreerimise taatluse menetluse toimikus on olemas.

30. Registreeringu andmed on:

	INID-kood
1) registreeringu number	(11);
2) registreerimise (kande allkirjastamise) kuupäev	(15);
3) registreeringu kehtivuse lõppemise kuupäev	(18);
4) registreerimistaotluse number	(21);
5) registreerimistaotluse esitamise kuupäev	(22);
6) registreeringu kehtivuse alguse kuupäev	(24);
7) tööstusdisainilahenduse variantide arv	(28);
8) prioriteediandmed (registreerimistaotluse number, prioriteedikuupäev ja riigi kood)	(30)- (31),(32),(33);
9) tööstusdisainilahenduste rahvusvahelise klassifikatsiooni klassi ja alaklassi number	(51);
10) tööstusdisainilahenduse nimetus	(54);
11) tööstusdisainilahenduse reproduktsioon	(55);
12) tööstusdisainilahenduse autori ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress	(72);
13) tööstusdisainilahenduse omaniku ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress, juriidilise isiku korral nimi, asukoha aadress, riigi kood	(73);
14) patendivoliniku või füüsilisest isikust ühise esindaja korral tema ees- ja perekonnanimi, juriidilisest isikust ühise esindaja korral nimi	(74).

31. Registreeringu andmete kande moodustavad loetletud andmed ja registrisekretäri allkiri.

32. Kui mõned registreeringu andmete kande tegemiseks vajalikud andmed puuduvad, tagastab registrisekretär registreerimistaotluse menetluse toimiku registreerimistaotlusi menetlevale struktuuriüksusele. Registripäevikusse tehakse vastav märge.

33. Kui vajalikud andmed on olemas, tehakse registreeringu andmete kanne, millele registrisekretär kirjutab alla hiljemalt viiendal tööpäeval registreerimise otsuse tegemise kuupäevast arvates. Registrikande tegemise kohta tehakse märge registripäevikusse.

34. Pärast tööstusdisainilahenduse registreeringu andmete kande tegemist suleb registrisekretär registreerimistaotluse menetluse toimiku ja arvab selle registri koosseisu.

35. Registrisekretär avab pärast tööstusdisainilahenduse registreeringu andmete kande tegemist regisitritoimiku ja arvab selle registri koosseisu.

36. Registreeringu andmete kanne jõustub päeval, mil registrisekretär sellele alla kirjutab.

37. Registrisekretär esitab registrikandeteates avaldamisele kuuluvad andmed Patendiameti ametlike väljaandeid toimetavale struktuuriüksusele avaldamiseks.

38. Registreeringu andmete kande teate avaldamise kuupäev kantakse registrikaardile (INID-kood 45).

39. Registrisekretär korraldab tööstusdisainilahenduse omanikule tunnistuse väljaandmise hiljemalt kümnendal tööpäeval pärast tööstusdisainilahenduse regisstreerimist.

40. Tunnistuse väljaandmise (asutuse juhi poolt allkirjastamise) kuupäev kantakse registrikaardile.

41. Registrisekretär peab tagama autori andmete salastatuse, kui autor on nende avalikustamise keelanud. Sellisel juhul ei esitata autori andmeid avaldamiseks Patendiameti ametlikus väljaandes ega kanta tunnistusele.

## VI. REGISTREERINGU KEHTIVUSE PIKENDAMISE KANNE

42. Registreering kehtib viis aastat regisstreerimistaotluse esitamise kuupäevast arvates ja lõpeb tähtaaja viimase aasta vastaval kuupäeval.

43. Tööstusdisainilahenduse regisstreeringu kehtivust pikendatakse tööstusdisainilahenduse omaniku kirjaliku avalduse alusel.

44. A valduses peab sisalduma:

- 1) a valduse esitaja andmed (nimi, kontaktandmed);
- 2) tööstusdisainilahenduse regisstreeringu number ja nimetus;
- 3) sooviavaldus regisstreeringu kehtivuse pikendamiseks;
- 4) esindaja olemasolu korral tema andmed;
- 5) a valduse lisade loetelu.

45. A valdusele peab olema lisatud riigilõivu tasumist tõendav dokument.

46. Kui a valduse esitab volitatud esindaja, peab olema lisatud volikiri. Volikirja ei ole vaja lisada, kui Patendiametile selle toimingu sooritamiseks varem esitatud volikiri on kehtiv.

47. Volikirjas peab sisalduma:

- 1) esindatava nimi ning elukoha või asukoha aadress;
- 2) esindaja nimi;
- 3) volituse ulatus;
- 4) volituse kehtivuse aeg, kui volitus on tähtajaline;
- 5) esindatava allkiri, volikirja väljaandmise koht ja aeg.

48. A valdus esitatakse registrisekretärlile.

49. A valdus regisstreeritakse regisstripäevikus ning lisatakse regisstriitoimikusse.

50. Registrisekretär kontrollib, kas vajalikud andmed ning dokumendid on olemas, ja teeb registri-kandeotsuse.

51. Kui mõned vajalikud andmed või dokumendid puuduvad, teatab registrisekretär sellest a valduse esitajale hiljemalt viieteistkümnendal tööpäeval pärast puuduliku a valduse Patendiametisse saabumist. Kui kahe kuu jooksul pärast teatamist ei ole puudusi körvaldatud, loetakse a valdus mitteesitatuks.

52. Kui vajalikud andmed ning dokumendid on olemas, tehakse regisstreeringu kehtivuse pikendamise kanne, millele registrisekretär kirjutab alla hiljemalt viiendal tööpäeval pärast registri-kandeotsuse tegemist. Registrikande tegemise kohta tehakse märge regisstripäevikusse.

53. Regisstreeringu kehtivuse pikendamise kanne sisaldb kehtivuse lõppemise kuupäeva, kande allkirjastamise kuupäeva ja registrisekretäri allkirja.

54. Regisstreeringu kehtivuse pikendamise kanne jõustub päeval, mil registrisekretär sellele alla kirjutab.

55. Registrisekretär esitab registriandeteates a valdamisele kuuluvad andmed Patendiameti ametlike väljaandeid toimetavale struktuuriüksusele.

56. Regisstreeringu kehtivuse pikendamise kande kohta väljastab registrisekretär tunnistuse lisa, mis antakse välja ühe kuu jooksul regisstreeringu kehtivuse pikendamise kande tegemise kuupäevast arvates. Tunnistuse lisa number märgitakse registrikaardile.

## VII. REGISTREERINGU ANDMETE MUUTMISE KANNE

57. Andmete muutmise kanne tehakse:

- 1) tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste ülemineku korral;
- 2) muude muudatuste, sealhulgas vigade parandamise korral.

58. Andmete muutmise kandega ei saa muuta tööstusdisainilahenduse õiguskaitse objekti ega õiguskaitse ulatust.

59. Registrisekretär parandab tema enda tehtud vead kas enda algatusel või sellekohase avalduse esitamisel, nõudmata riigilõivu tasumist.

60. Tööstusdisainilahenduse registreeringu andmeid võib muuta tööstusdisainilahenduse omaniku või teise õigustatud isiku kirjaliku avalduse alusel.

61. Avalduses peab sisalduma:

- 1) avalduse esitaja andmed (nimi, kontaktandmed);
- 2) tööstusdisainilahenduse registreeringu number ja nimetus;
- 3) muudetavad andmed;
- 4) andmed muudetud kuju;
- 5) tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste ülemineku korral uue omaniku andmed, õiguste ülemineku jõustumise kuupäev ja eritingimused;
- 6) esindaja olemasolu korral tema andmed;
- 7) avalduse lisade loetelu.

62. Tööstusdisainilahenduse omaniku andmete muutmiseks registreeringus peab tööstusdisainilahenduse omanik või isik, kellele omaniku õigused üle lähevad, esitama registrisekretäriile avalduse. Avaldus tuleb esitada ühe aasta jooksul teingus määratud õiguste ülemineku kuupäevast või õigusjärgluse tekkimise kuupäevast arvates. Kui tööstusdisainilahenduse omaniku õigused lähevad üle kohtuotsuse alusel, tuleb avaldus esitada ühe kuu jooksul kohtuotsuse jõustumise kuupäevast arvates.

63. Kui avalduse esitajaks on isik, kellele tööstusdisainilahenduse omaniku õigused üle lähevad, peab ta avaldusele lisama üleminekut töendava dokumendi või selle notariaalselt või Patendiameti poolt tõestatud ärakirja.

64. Avaldusele peab olema lisatud riigilõivu tasumist töendav dokument.

65. Avaldusele võib lisada andmete muutmise alust töendavad dokumendid või nende ärakirjad. Võõrkeelsed dokumendid esitatakse koos eestikeelse tõlkega.

66. Kui avalduse esitab volitatud esindaja, peab olema lisatud käesoleva põhimääruse punktis 47 nimetatud andmeid sisallev volikiri. Volikirja ei ole vaja lisada, kui Patendiametile selle toimingu sooritamiseks varem esitatud volikiri kehtib.

67. Avaldus esitatakse registrisekretäriile.

68. Avaldus registreeritakse registripäevikus ning lisatakse registritoimikusse.

69. Registrisekretär kontrollib, kas vajalikud andmed ning dokumendid on olemas, ja teeb registrikandeotsuse.

70. Kui mõned vajalikud andmed või dokumendid puuduvad, teatab registrisekretär sellest avalduse esitajale hiljemalt viieteistkümnendal tööpäeval pärast puuduliku avalduse Patendiametisse saabumist. Kui kahe kuu jooksul pärast teatamist ei ole puudusi kõrvaldatud, loetakse avaldus mitteesitatuteks.

71. Kui vajalikud andmed ning dokumendid on olemas, tehakse andmete muutmise kanne (INID-kood 58), millele kirjutab alla registrisekretär hiljemalt viiendal tööpäeval registrikandeotsuse tegemise kuupäevast. Registrikande tegemise kohta tehakse märge registripäevikusse.

72. Registreeringu andmete muutmise kanne sisaldab teavet omaniku õiguste ülemineku või muu muudatuse kohta, kande allkirjastamise kuupäeva ja registrisekretäri allkirja.

73. Registreeringu andmete muutmise kanne jõustub päeval, mil registrisekretär sellele alla kirjutab.

74. Registrisekretär edastab registrikandeteates avaldamisele kuuluvad andmed Patendiameti ametlikke väljaandeid toimetavale struktuuriüksusele.

75. Andmete muutmise kohta väljastab registrisekretär tunnistuse lisa. Tunnistuse lisa antakse välja ühe kuu jooksul registeeringu andmete muutmise kande tegemise kuupäevast arvates. Tunnistuse lisa number märgitakse registrikaardile.

## VIII. TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE OMANIKU ÕIGUSTE KASUTUSVALDUSSE ANDMISE KANNE

76. Mitmele litsentsiaadile eri litsentsidega antud õiguste kollisiooni korral on eelis litsentsiaadil, kelle litsents on registreeritud. Registreerimata litsentsil ei ole kolmada isiku suhtes õiguslikku jõudu.

77. Käesolevas põhimääruses litsentsi kohta sätestatu kehtib ka all-litsentsi kohta.

78. Litsentsi registreerimiseks peab litsentsiaar või litsentsiaat esitama registrisekretäri avalduse, litsentsilepingu või selle notariaalselt või Patendiameti poolt tõestatud ärakirja ja riigilöivu tasumist tõendava dokumendi. Litsentsilepingu või selle tõestatud ärakirja asemel võib esitada litsentsilepingu notariaalselt või Patendiameti poolt tõestatud väljavõtte, mis sisaldab kande tegemiseks vajalikke andmeid.

79. Litsentsi registreerimise avalduses peab sisalduma:

- 1) litsentsiaari nimi ja elu- või asukoht;
- 2) litsentsiaadi nimi ja elu- või asukoht;
- 3) litsentsi objekt (tööstusdisainilahenduse registreeringu number ja nimetus);
- 4) litsentsiaadile antud õiguste loetelu;
- 5) litsentsi kehtivusaeg;
- 6) muud andmed, mille registrisse kandmist litsentsiaar ja litsentsiaat vajalikuks peavad;
- 7) avalduse lisade loetelu.

80. Kui avalduse esitab volitatud esindaja, peab avaldusele olema lisatud käesoleva põhimäärase punktis 47 nimetatud andmeid sisalda volikiri. Volikirja ei ole vaja lisada, kui Patendiametile selle toimingu sooritamiseks varem esitatud volikiri kehtib.

81. Avaldus registreeritakse registripäevikus ning lisatakse registritoimikusse.

82. Registrisekretär kontrollib, kas vajalikud andmed ning dokumendid on olemas, ja teeb registrikandeotsuse.

83. Kui mõned vajalikud andmed või dokumendid puuduvad, teatab registrisekretär sellest avalduse esitajale hiljemalt viieteistkümnendal tööpäeval pärast puuduliku avalduse Patendiametisse saabumist. Kui kahe kuu jooksul pärast teatamist ei ole puudusi körvaldatud, loetakse avaldus mitteesitatuks.

84. Kui vajalikud andmed ning dokumendid on olemas, tehakse tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmise kanne, millele kirjutab alla registrisekretär hiljemalt viiendal tööpäeval registrikandeotsuse tegemise kuupäevast arvates. Registrikande tegemise kohta tehakse märge registripäevikusse.

85. Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmise kanne sisaldab litsentsiaari ja litsentsiaadi nime ja elu- või asukohta, litsentsiaadile antud õiguste loetelu, litsentsi kehtivusaega ja muid andmeid, mille registrisse kandmist litsentsiaar ja litsentsiaat vajalikuks peavad, samuti kande allkirjastamise kuupäeva ja registrisekretäri allkirja.

86. Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmise kanne jõustub kuupäeval, mil registrisekretär sellele alla kirjutab.

87. Teade litsentsilepingu kohta avaldatakse Patendiameti ametlikus väljaandes juhul, kui litsentsiaar annab selleks nõusoleku. Registrisekretär esitab avaldamisele kuuluvad andmed Patendiameti ametlikke väljaandeid toimetavale struktuuriüksusele. Avaldamise kuupäev märgitakse registrikaardile.

88. Litsentsi registreerimise kohta väljastab registrisekretär avalduse esitajale Patendiameti ametlikul plangil teate, mis sisaldab kande andmeid ja millele kirjutab alla registrisekretär. Teade väljastatakse ühe kuu jooksul kande tegemise kuupäevast arvates. Teate väljaandmise kuupäev märgitakse registrikaardile.

89. Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmise kanne kustutatakse registrist litsentsi kehtivusaja lõppemisel või litsentsi registreerimise avalduse esitanud isiku nõudel, kusjuures eeldatakse nõude esitanud isiku kokkulepet litsentsilepingu teise osalisega. Nõuet sisalda avaldus pannakse registritoimikusse.

90. Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmise kande kustutamiseks tõmmatakse see ühe joonega maha ja märgitakse juurde kande kustutamise teostamise kuupäev.

## IX. REGISTREERINGU KUSTUTAMISE KANNE

91. Tööstusdisainilahenduse registreeringu kustutamise kande alus on:

- 1) tööstusdisainilahenduse kehtivuse tähtaaja lõppemine;
- 2) tööstusdisainilahenduse omaniku loobumine õigustest (ilma õiguste üleandmiseta);
- 3) tööstusdisainilahenduse füüsilisest isikust omaniku surm või juriidilisest isikust omaniku lõpp, kui õigused pole läinud üle õigusjärglasel;

4) jõustunud kohtuotsus, millega registreering on tunnistatud vastuolus olevaks tööstusdisaini kaitse seaduse paragrahvis 4 või 9, paragrahvi 10 lõikes 1 või 2, paragrahvides 19-24 või 33 sätestatuga;

5) jõustunud kohtuotsus, millega registreering on tunnistatud vastuolus olevaks tööstusdisaini kaitse seaduse paragrahvi 14 lõikes 4 sätestatuga;

6) jõustunud kohtuotsus, millega on tuvastatud, et registreeringus märgitud omanikul ei olnud tööstusdisaini kaitse seaduse paragrahvi 14 lõigete 1-3 järgi õigust taotleda registreerimist ning isik, kes on kohtuotsusega tunnistatud tööstusdisainilahenduse omanikuks, ei ole esitanud tööstusdisaini kaitse seaduse paragrahvi 73 lõigetes 3 ja 4 ettenähtud korras avaldust omaniku andmete muutmiseks registreeringus.

92. Registreeringu kehtivuse tähtaaja lõppemise korral teeb registrisekretär registreeringu kustutamise kande pärast kuue kuu möödumist registreeringu kehtivuse lõppemisest. Kui kehtivuse tähtaega on pikendatud kokku 15 aastaks, teeb registrisekretär kustutamiskande pärast selle tähtaaja möödumist.

93. Omaniku õigustest loobumise, füüsilisest isikust omaniku surma, juriidilisest isikust omaniku lõpu, samuti kohtuotsuse korral, millega registreering on tunnistatud vastuolus olevaks tööstusdisaini kaitse seaduse paragrahviga 14, või kui tööstusdisainilahenduse omanikuks tunnistatud isik ei ole esitanud avaldust omaniku andmete muutmiseks registreeringus, esitab registrisekretäri avalduse tööstusdisainilahenduse omanik või ajasthuvitatud isik.

94. Registreeringu kustutamise avalduses peab sisalduma:

- 1) tööstusdisainilahenduse omaniku nimi ja elu- või asukoht;
- 2) avalduse esitaja nimi, kui avalduse esitaja ei ole tööstusdisainilahenduse omanik;
- 3) tööstusdisainilahenduse registreeringu number ja nimetus;
- 4) sooviavaldu registreeringu kustutamiseks;
- 5) viide sooviavaldu aluseks olevale seaduse sättele või kohtuotsusele;
- 6) avalduse lisade loetelu.

95. Kui avalduse esitab ajasthuvitatud isik, peab ta avaldusele lisama registreeringu kustutamise nõuet töendavad dokumendid.

96. Kui avalduse esitab volitatud esindaja, peab olema lisatud käesoleva põhimäärase punktis 47 nimetatud andmeid sisalda volikiri. Volikirja ei ole vaja lisada, kui kehtib Patendiametile selle toimingu sooritamiseks varem esitatud volikiri.

97. Omaniku õigustest loobumise korral ei tee registrisekretär kustutamiskannet juhul, kui tööstusdisainilahenduse omaniku õigused on registreeritud litsentsi objekt.

98. Kui registreering on kohtuotsusega tunnistatud vastuolus olevaks tööstusdisaini kaitse seaduse paragrahviga 4, 9, paragrahvi 10 lõigetega 1 või 2, paragrahviga 19-24 või 33, teeb registrisekretär kohtuotsuse alusel kustutamiskande, avab suletud registreerimistaotluse menetluse toimiku ja annab objekti käsitlevad materjalid üle registreerimistaotlusi menetlevale struktuuriüksusele registreerimistaotluse menetluse taastamiseks.

99. Kustutamiskande aluseks olevad dokumendid registreeritakse registripäevikus ning pannakse registritoimikusse.

100. Registrisekretär kontrollib, kas vajalikud andmed ning dokumendid on olemas, ja teeb registrikandeotsuse.

101. Kui mõned vajalikud andmed või dokumendid puuduvad, teatab registrisekretär sellest avalduse esitajale hiljemalt viieteistkümnendal tööpäeval pärast puuduliku avalduse Patendiametisse saabumist. Kui kahe kuu jooksul pärast teatamist ei ole puudusi kõrvaldatud, loetakse avaldus

mitteesitatuks.

102. Kui vajalikud andmed ning dokumendid on olemas, tehakse tööstusdisainilahenduse registreeringu kustutamise kanne, millele kirjutab alla registrisekretär hiljemalt viiendal tööpäeval registrikandeotsuse tegemise kuupäevast arvates. Pärast registreeringu kustutamise kande tegemist kriipsutatakse registrikaardi lehed diagonaalselt joonega läbi. Registrikande tegemise kohta tehakse märge registripäevikusse.

103. Registreeringu kustutamise kanne sisaldab viidet tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste lõppemise aluseks olevale tööstusdisaini kaitse seaduse paragrahvi 77 lõikele või punktile ja avalduses nimetatud juriidilisele faktile või kohtuotsusele, õiguste lõppemise kuupäeva, samuti kande allkirjastamise kuupäeva ja registrisekretäri allkirja.

104. Kanne jõustub kuupäeval, mil registrisekretär sellele alla kirjutab. Kustutamise kande õiguslikud tagajärjed saabuvad vastavalt tööstusdisaini kaitse seaduse paragrahvis 79 sätestatule.

105. Registrisekretär esitab avaldamisele kuuluvad andmed Patendiameti ametlikke väljaandeid toimetavale struktuuriüksusele. Avaldamise kuupäev märgitakse registrikaardile.

106. Registreeringu kustutamise kohta väljastab registrisekretär avalduse esitajale Patendiameti ametlikul plangil teate, mis sisaldab kande andmeid ja millele kirjutab alla registrisekretär. Teade väljastatakse ühe kuu jooksul kande tegemise kuupäevast arvates. Teate väljaandmise kuupäev märgitakse registrikaardile.

## X. REGISTRI AVALIKKUS

107. Igaühel on õigus registrikaardiga tasuta tutvuda.

108. Registrikaardiga tutvumiseks tuleb esitada registrisekretäri avaldus, milles peab sisalduma:

- 1) tutvuda soovija andmed (nimi, kontaktandmed);
- 2) tutvumisobjekti number või nimetus.

109. Registrikaardiga võb tutvuda Patendiametis ühe kuu jooksul avalduse registrisekretäri esitamise kuupäevale järgnevast päevast arvates.

110. Registrisekretär peab tagama autori andmete salastatuse, kui autor on nende avalikustamise keelanud. Kui soovitakse tutvuda registrikaardiga, millele kantud autori andmed ei kuulu avalikustamisele, esitatakse tutvumiseks registrikaardi põhilehe koopia, millel autori andmed ei ole näha.

111. Igaühel on õigus saada registrikaardist ärakirja. Registrikaardi ärakiri väljastatakse riigilõivu tasumist tõendava dokumendi esitamisel. Järelevalveõiguslikule riigiasutusele või kohtule väljastatakse ärakiri tasuta.

112. Registrisekretär tõestab ärakirja õigsust oma allkirja ja pitseriga ning märgib ärakirjale väljastamise kuupäeva.

113. Ärakiri võib olla täielik või osaline. Osalisele ärakirjale (väljavõttele) tehakse märge, et tegemist on väljavõttega.

114. Registratoimikuga ja registreerimistaotluse menetluse toimikuga võib tutvuda:

- 1) isik, kellel on selleks tööstusdisainilahenduse omaniku kirjalik luba;
- 2) asjasthuvitatud isik;
- 3) järelevalveõigusliku riigiasutuse pädev ametiisik ja kohus.

115. Asjasthuvitatud isik on isik, kes tõendab, et registrikande tegemisega on rikutud tema õigusi, või kelle vastu on tööstusdisainilahenduse omanik esitanud oma õiguste kaitseks hagi.

116. Isiku, kelle on õigus tutvuda registratoimiku ja registreerimistaotluse menetluse toimikuga, nõudel ning tema poolt riigilõivu tasumist tõendava dokumendi esitamise korral võib registrisekretär väljastada ärakirja registratoimiku või registreerimistaotluse menetluse toimiku dokumendist. Järelevalveõiguslikule riigiasutusele või kohtule väljastatakse ärakiri tasuta.

117. Isiku nõudel ning tema poolt riigilõivu tasumist tõendava dokumendi esitamise korral väljastab registrisekretär dokumendi selle kohta, et kannet ei ole muudetud või et teatud kannet registris ei ole.

118. Väljastatud ärakirjade üle peetakse arvestust. Teabe väljastamisega seotud dokumentidele tehakse märge ärakirjade väljastamise kohta.

**XI. REGISTRI HOIDMINE JA SÄILITAMINE**

119. Registrit hoitakse Patendiametis. Registri või selle osade Patendiametist väljaviimine on keelatud.

120. Registri volitatud töötleja peab hoolitsema selle eest, et register oleks kaitstud andmekogude seaduse paragrahv 7 sätestatud korras.

121. Pärast registreeringu kustutamise kande tegemist ja tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste lõppemist suleb registrisekretär registritoimiku ning annab koos registreerimistaotluse menetluse toimikuga Patendiameti arhiivi alaliseks säilitamiseks.

122. Registrikaarte ei lahitata kanderaamatu köitest, kuhu need kuuluvad. Kui kanderaamatu köide ei sisalda enam kehtivaid registreeringuid, antakse see Patendiameti arhiivi alaliseks säilitamiseks.

**XII. JÄRELEVALVE**

123. Registri tegevuse seaduslikkuse üle valvab andmekaitse järelevalveasutus.

124. Teenistusalast järelevalvet registri pidamise üle teostab Patendiamet.

**XIII. FINANTSEERIMINE**

125. Registrit finantseeritakse riigieelarvest eraldi real sihtotstarbeliste summadena Patendiameti eelarve kaudu.

**XIV. REGISTRI LIKVIDEERIMINE**

126. Register likvideeritakse vastavalt andmekogude seaduses riiklike registrite likvideerimise kohta sätestatule.

## **TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE TUNNISTUSE VORMI JA SELLE PLANGI VORMISTAMISE KORRA KEHTESTAMINE**

Majandusministri 7. aprilli 1998. a määrus nr 13  
(RTL, 1998, 143/144, 543)

Tööstusdisaini kaitse seaduse (RT I 1997, 87, 1466) paragrahvi 68 lõike 4 ja Vabariigi Valitsuse 30. detsembri 1997. a. määruse nr 260 (RT I 1998, 1, 4) punkti 1 alapunkti 3 alusel määran:

Kehtestada tööstusdisainilahenduse tunnistuse vorm ja selle plangi vormistamise kord (juurde lisatud).

Minister	Jaak LEIMANN
Kantsler	Margus LEIVO

## **TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE TUNNISTUSE VORM JA SELLE PLANGI VORMISTAMISE KORD**

Kinnitatud majandusministri 7. aprilli 1998. a määrusega nr 13  
(RTL, 1998, 143/144, 543)

### **1. Üldosa**

**1.1.** Tööstusdisainilahenduse tunnistus (edaspidi tunnistus) antakse välja 11. jaanuaril 1998. aastal jõustunud tööstusdisaini kaitse seaduse alusel.

**1.2.** Patendiamet annab pärast tööstusdisainilahenduse registreerimist riiklikus tööstusdisainilahenduste registris kümne tööpäeva jooksul registreerimise päevast tööstusdisainilahenduse omanikule välja tunnistuse.

**1.3.** Tunnistus tõendab tööstusdisainilahenduse registreeringut ja omaniku ainuõigust tööstusdisainilahendusele.

**1.4.** Pärast registreeringu andmete muutmise kande ja kehtivuse pikendamise kande tegemist riiklikus tööstusdisainilahenduste registris annab Patendiamet tööstusdisainilahenduse omanikule välja tunnistuse lisa, mis on tunnistuse lahutamatu osa.

**1.5.** Patendiamet annab välja tunnistuse duplikaadi tööstusdisainilahenduse omanikule hiljemalt kolmekümnendal tööpäeval avaldusele lisatud dokumentide saabumise päevast.

### **2. Tunnistusele kantavad andmed ja rekvisiidid**

#### **2.1. Tunnistuse esikaanele kantavad andmed ja rekvisiidid:**

- 2.1.1. riigi nimi - Eesti Vabariik;
- 2.1.2. riigi vapp - Eesti Vabariigi väike riigivapp;
- 2.1.3. tunnistuse nimetus - tööstusdisainilahenduse tunnistus;
- 2.1.4. tunnistuse number - registreeringu number;
- 2.1.5. tunnistuse väljaandnud asutuse nimetus - Patendiamet;
- 2.1.6. tunnistuse väljaandnud asutuse juhi ametinimetus - peadirektor;
- 2.1.7. tunnistuse väljaandnud asutuse juhi allkiri;
- 2.1.8. tunnistuse väljaandnud asutuse juhi nimi;
- 2.1.9. tunnistuse väljaandnud asutuse pitsati jälgend - Patendiameti väikese riigivapi kujutisega pitsati jälgend;
- 2.1.10. tunnistuse väljaandnud asutuse asukoht - Tallinn;
- 2.1.11. tunnistuse väljaandmise kuupäev - tunnistuse allakirjutamise kuupäev;
- 2.1.12. tunnistuse väljaandnud asutuse reljeefpitsati jälgend - Patendiameti reljeefpitsati jälgend;
- 2.1.13. tunnistuse väljaandmisse õiguslik alus -tunnistus on välja antud 11. jaanuaril 1998. aastal jõustunud tööstusdisaini kaitse seaduse § 69 järgi;
- 2.1.14. tunnistusega tõendatavad õigussuhted - tunnistus tõendab tööstusdisainilahenduse registreeringut riiklikus tööstusdisainilahenduste registris ja tööstusdisainilahenduse omaniku ainuõigust tööstusdisainilahendusele;
- 2.1.15. registreeringu kehtivus - tööstusdisainilahenduse registreering kehtib viis aastat

registreerimistaotluse esitamise päevast;

2.1.16. registreeringu kehtivuse pikendamise tingimused - registreeringu kehtivust võib pikendada esmalt viieks aastaks ja hiljem veel viieks aastaks - registreeringu kehtivuse pikenda miseks peab tööstusdisainilahenduse omanik esitama registreeringu kehtivuse pikendamise avalduse ja tasuma riigilõigu;

2.1.17. uudsuse ja eristatavuse kontrollimine - Patendiamet ei ole kontrollinud tööstusdisainilahenduse uudsust ja eristatavust tulenevalt tööstusdisaini kaitse seaduse § 31 lõike 2 punktist 1.

## **2.2. Tunnistuse vahelehtedele kantavad andmed ja rekvisiidid**

2.2.1. Tunnistuse esimesele vahelehele kantakse järgmised andmed ja rekvisiidid koos Ülemaailmse Intellektuaalse Omandi Organisatsiooni (WIPO) bibliograafiliste andmete tähistamise standardile ST.80 vastavate koodidega (INID-koodidega):

	INID-kood
2.2.1.1. tööstusdisainilahenduse tunnistuse number;	
2.2.1.2. registreeringu number	(11)
2.2.1.3. tööstusdisainilahenduse registreeringu andmed	(12)
2.2.1.4. regisstreerimise (allkirjastamise) kuupäev	(15)
2.2.1.5. registreeringu kehtivuse lõppemise kuupäev	(18)
2.2.1.6. regisstreerimistaotluse number	(21)
2.2.1.7. regisstreerimistaotluse esitamise kuupäev	(22)
2.2.1.8. registreeringu kehtivuse alguse kuupäev	(24)
2.2.1.9. tööstusdisainilahenduse variantide arv	(28)
2.2.1.10. prioriteediandmed	(30)
(regisstreerimistaotluse number, prioriteedikuupäev, riigi kood )	(31),(32),(33)
2.2.1.11. rahvusvahelise klassifikatsiooni klassi ja alaklassi number	(51)
2.2.1.12. tööstusdisainilahenduse nimetus	(54)
2.2.1.13. autori ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress	(72)
2.2.1.14. omaniku ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress, juriidilise isiku korral nimi, asukoha aadress, riigi kood	(73)
2.2.1.15. patendivoliniku või füüsilisest isikust ühise esindaja korral ees- ja perekonna-nimi, juriidilisest isikust ühise esindaja korral nimi	(74)
2.2.2. Tunnistuse järgmistele vahelehtetele kantakse:	
2.2.2.1. originaalreproduktsioonid (samad eksemplarid, mis taotleja esitas)	(55)
2.2.2.2. reproduktsioonide numbrid.	

## **3. Tunnistuse vormistamine**

3.1. Tunnistus koosneb kaantest ja vahelehtedest ja need köidetakse kokku ehisköites.

### **3.2. Tunnistuse kaaned (lisa 1)**

3.2.1. Tunnistuse kaante plank on kahepoolne kokkumurtud leht, mille esiküljele on kantud käesoleva korra punktis 2.1 nimetatud andmed ja rekvisiidid.

3.2.2. Tunnistuse kaante plangi mõõtmed: kõrgus 300 mm ja laius 426 mm.

3.2.3. Tunnistuse kaante plank valmistatakse valgest poolkartongist, millel on murdevaltsid 200 mm ja 213 mm kaugusele paremast servast.

3.2.4. Käesoleva korra punktis 2.1 nimetatud andmed ja rekvisiidid trükitakse tunnistuse esikaane plangile musta trükkivärviga. Trükkimisel kasutatakse *Charlesworth Bold* kirja tüüpi.

3.2.5. Tunnistuse esikaane plangi veeristel olevad humalavanikud trükitakse sinise trükkivärviga.

3.2.6. Tunnistuse esikaane plangil on sinise turvapõhjaga märgistatud koht tunnistuse numbri jaoks.

3.2.7. Tunnistuse number kantakse märgistatud kohale numbritempliga.

### **3.3. Tunnistuse vahelehed (lisa 2)**

3.3.1. Tunnistuse esimese vahelehe plank on A4 formaadis leht, millel olevatele andmeväljadele kantakse käesoleva korra punktis 2.2.1 toodud andmed.

3.3.2. Järgmistele vahelehtedele paigutatakse originaalreproduktsioonid.

3.3.3. Originaalreproduktsioonid nummerdatakse. Number koosneb registreeringu numbrist,

tööstusdisainilahenduse variandi numbrist (kahekohaline) ja kujutise numbrist (kahekohaline).

3.3.4. Originaalreproduktsioonid kinnitab registrisekretär oma pitsari ja allkirjaga.

#### **3.4. Tunnistuse köitmine**

3.4.1. Tunnistuse kaante vahel asetatakse andmetega vahelised, mis kinnitatakse omavahel kahe öösiga ja seotakse kokku ehispaelaga.

3.4.2. Öosid on metallist ja nende läbimõõt on 4 mm. Öosid asetsevad tunnistuse esikaane plangi vasakust servast 8 mm kaugusel ning ülemisest servast vastavalt 69,5 mm ja 149,5 mm kaugusel.

3.4.3. Ööse läbiv ehispael sõlmatakse alumise öösi kohal ja selle otsad kinnitatakse kleebisega tunnistuse plangi esikülje vasakpoolsesse alaossa.

3.4.4. Ehispael on tekstiilist, Eesti Vabariigi riigilipu värvides, 6 mm laiune.

3.4.5. Kleebis on metalliseeritud paberist, ringikujuline ning hõbehalli värv. Ringi läbimõõt on 42 mm.

3.4.6. Kleebisele pressitakse Patendiameti reljeefpitsati jäljend.

#### **4. Tunnistuse väljaandmine**

4.1. Vormistatud tunnistusele kirjutab alla Patendiameti juht ja allkiri kinnitatakse Patendiameti pitsati jäljendiga.

4.2. Väljaantud tunnistus antakse tööstusdisainilahenduse omanikule või tema esindajale otse üle või saadetakse kaaskirjaga posti teel.

#### **5. Tunnistuse lisale kantavad andmed:**

5.1. riigi nimi - Eesti Vabariik;

5.2. riigi vapp - Eesti Vabariigi väikese riigivapi kujutis;

5.3. tunnistuse väljaandnud asutuse nimetus - Patendiamet;

5.4. registreeringu muudetud andmed - tunnistusele kantavad andmed, mida muudeti;

5.5. kande tegemise kuupäev - tunnistuse lisa allakirjutamise kuupäev;

5.6. muudatuse tegemise alus;

5.7. registrisekretäri ees- ja perekonnanimi;

5.8. registrisekretäri allkiri.

#### **6. Tunnistuse lisa vormistamine (lisa 3)**

6.1. Tunnistuse lisa plank on A4 formaadis.

6.2. Käesoleva korra punktis 5 nimetatud andmed ja rekvisiidid trükitakse tunnistuse lisa plangi esikülje musta trükkivärviga. Trükkimisel kasutatakse *Charlesworth Bold* kirja tüüpi.

6.3. Tunnistuse lisa plangi esikülje veeristel olevad humalavanikud trükitakse sinise trükkivärviga.

6.4. Tunnistuse lisa plangil on sinise turvapõhjaga märgistatud koht tunnistuse numbri ja tunnistuse lisa numbri jaoks.

6.5. Number kantakse märgistatud kohale numbritempliga.

#### **7. Tunnistuse lisa väljaandmine**

7.1. Vormistatud tunnistuse lisale kirjutab alla registrisekretär ja allkiri kinnitatakse tema pitsati jäljendiga.

7.2. Väljaantud tunnistuse lisa antakse tööstusdisainilahenduse omanikule või tema esindajale otse üle või saadetakse kaaskirjaga posti teel.

#### **8.Tunnistuse duplikaadi väljaandmise avaldus ja duplikaadi vormistamine**

8.1. Tunnistuse duplikaadi väljaandmisse avalduses peab sisalduma:

8.1.1. tunnistuse number;

8.1.2. füüsilisest isikust tööstusdisainilahenduse omaniku korral ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress, juriidilisest isikust omaniku korral nimi, asukoha aadress, riigi kood;

8.1.3. tööstusdisainilahenduse nimetus.

8.2. Avaldusele peab olema lisatud:

8.2.1. riigilõivu tasumist tõendav dokument;

8.2.2. originaalreproduktsioonid;

8.2.3. volikiri, kui avaldus on esitatud patendivoliniku või füüsilisest isikust ühise esindaja kaudu. Volikirja ei ole vaja esitada, kui varem Patendiametile esitatud volikiri selle toimingu

sooritamiseks on kehtiv.

**8.3.** Patendiamet kontrollib regisitreeringu kehtivust ja reproduktsioonide õigsust ning vormistab tunnistuse vastavalt käesoleva korra punktile 3 ning kannab templiga tunnistuse kaane paremasse ülaossa sõna "DUPLIKAAT" ja duplikaadi väljaandmise kuupäeva.

**9. Tunnistuse duplikaadi väljaandmine**

**9.1.** Vormistatud tunnistuse duplikaadile kirjutab alla Patendiameti juht ja allkiri kinnitatakse Patendiameti pitsati jäljendiga.

**9.2.** Väljaantud tunnistuse duplikaat antakse tööstusdisainilahenduse omanikule või tema esindajale otse üle või saadetakse kaaskirjaga posti teel.

**10. Plankide tellimine, kasutamine, hoidmine ja hävitamine**

Plankide tellimise, kasutamise, hoidmise ja rikutud või kasutamiskõlbmatute plankide hävitamise kord kehtestatakse Patendiameti peadirektori käskkirjaga, juhindudes sellealastest seadustest ja määrustest.

Tööstusdisainilahenduse  
tunnistuse vormi ja selle plangi  
vormistamise korra  
lisa 1



## TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE TUNNISTUS

**NR**

TUNNISTUS ON VÄLJA ANTUD 11. JAANUARII, 1998. AASTAL, JÖUSTUNUD TÖÖSTUSDISAINI KAITSE  
SEADUSE § 69 JÄRGI.

TUNNISTUS TOENDAB TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE REGISTREERINGUT RIIGI, KUS TÖÖSTUS-  
DISAINILAHENDUSTE REGISTRIS JA TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE OMANIKU AINUÖIGUST  
TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSELE.

TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE REGISTREERING KEHTIB VIIS AASTAT REGISTREERIMISTAO'LUSE  
ESTAMISE PÄEVAST.

REGISTREERINGU KEHTIVUST VÕIB PIKENDADA ESMAIT VIIEKS AASTAKS JA HILJEM VEEL, VHEKS  
AASTAKS.

REGISTREERINGU KEHTIVUSE PIKENDAMISEKS PEAB TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE OMANIK ESI-  
TAMA REGISTREERINGU KEHTIVUSE PIKENDAMISE AVAIDUSE JA TASUMA RIIGILOIVU.

PATENDIAMET EI OLE KONTROLLINUD TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE UUDSUST JA ERISTATAVUST  
TULENEVAILT TÖÖSTUSDISAINI KAITSE SEADUSE § 31 I, ÒIKE 2 PUNKTIST 1.

**PATENDIAMET**

PEADIREKTOR

TALLINNAS

Tööstusdisainilahenduse  
tunnistuse vormi ja selle plangi  
vormistamise korra  
lisa 2

## (12) TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE REGISTREERINGU ANDMED

## Tunnistus nr

(21) Registreerimistaotluse number	(22) Registreerimistaotluse esitamise kuupäev	(51) Rahvusvahelise klassifikatsiooni klassi ja alaklassi number	
(11) Registreeringu number	(30) Prioriteediandmed (31) registreerimistaotluse number	(32) prioriteedikuupäev	(33) riigi kood
(15) Registreerimise kuupäev		(24) Registreeringu kehtivuse alguse kuupäev	(18) Registreeringu kehtivuse lõppemise kuupäev
(54) Tööstusdisainilahenduse nimetus			
(28) Tööstusdisainilahenduse variantide arv			
(72) Autori ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress			
(73) Omaniku ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress, juriidilise isiku korral nimi, asukoha aadress, riigi kood			
(74) Patentivoliniku või füüsilisest isikust ühise esindaja korral tema ees- ja perekonnanimi, juriidilisest isikust ühise esindaja korral nimi			

Tööstusdisainilahenduse  
tunnistuse vormi ja selle plangi  
vormistamise korra  
lisa 3



EESTI VABARIIK

## TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE TUNNISTUSE



REGISTREERINGU MUUDETUD ANDMED:

REGISTRİKANDE TEGEMISE KUUPÄEV:

ALUS:

PATENDIAMET

REGISTRISKRETÄR

TALLINNAS

**EESTI TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE LEHE PÕHIMÄÄRUSE KINNITAMINE**

Majandusministri 15. mai 1998. a määrus nr 20  
(RTL, 1998, 181/182, 704)

Kaubamärgiseaduse (RT I 1992, 35, 459; 1998, 15, 231) paragrahv 16 lõike 2 ja Vabariigi Valitsuse 3. veebruari 1998. a. määruse nr 17 (RT I 1998, 13, 164) punkti 1 alapunkti 3 alusel:  
Kinnitada Eesti Tööstusdisainilahenduse Lehe põhimäärus (juurde lisatud).

Minister	<b>Jaak LEIMANN</b>
Kantsler	<b>Margus LEIVO</b>

**EESTI TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE LEHE PÕHIMÄÄRUS**

Kinnitatud majandusministri 15. mai 1998. a määrusega nr 20  
(RTL, 1998, 181/182, 704)

**I. ÜLDSÄTTED**

1. Käesolevas põhimääruses on sätestatud Eesti Tööstusdisainilahenduse Lehe struktuur, vorminõuded ning ilmumissagedus.
2. Eesti Tööstusdisainilahenduse Leht (edaspidi: leht) on Patendiameti ametlik perioodiline väljaanne, mida antakse välja tööstusdisaini kaitse seaduse (RT I 1997, 87, 1466) § 58 lõike 8 ja § 69 lõike 4 alusel.
3. Lehes avaldatakse registrikandeteated kõigi tööstusdisaini kaitse seaduse § 58 lõike 2 kohaste tööstusdisainilahenduse regisitringukannete kohta ning tööstusdisainilahenduse regisitringu kustutamise kannete kohta, samuti tööstusdisainilahenduste tunnistuste duplikaatide väljastamise teated, väljaandenumbris avaldatud tööstusdisainilahenduste loendid ja muu info.

**II. EESTI TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE LEHE STRUKTUUR****4. Leht koosneb:**

4.1 tiitellehest;

4.2 sisukorras (eesti ja inglise keeles);

4.3 identifitseerimise rahvusvaheliste numberkoodide (edaspidi INID-koodid) loendist vastavalt Ülemaailmse Intellektuaalse Omandi Organisatsiooni (WIPO) bibliograafiliste andmete identifitseerimise standardile ST.80: "Soovitused tööstusdisainilahendusi puudutavate bibliograafiliste andmete kohta (identifitseerimine ja miinimumnõuded)" (eesti ja inglise keeles);

4.4 I osast "Registreeritud tööstusdisainilahendused";

4.5 II osast "Tööstusdisainilahenduse regisitringu kehtivuse pikendamine";

4.6 III osast "Tööstusdisainilahenduse regisitringu andmete muutmine";

4.7 IV osast "Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmine";

4.8 V osast "Tööstusdisainilahenduse regisitringu kustutamine";

4.9 VI osast "Tööstusdisainilahenduse tunnistuse duplikaadi väljastamine";

4.10 VII osast "Loendid";

4.11 VIII osast " Tööstusdisainialased õigusaktid ja muu info".

**5. Tiitelleht (lisa 1)**

5.1 Tiitellehe esiküljel on järgmised andmed ja rekvisiidid:

5.1.1 väljaande nimetus: "Eesti Tööstusdisainilahenduse Leht";

5.1.2 märge: Patendiameti ametlik perioodiline väljaanne;

5.1.3 number, ilmumisaasta, ilmumiskoh;

5.1.4 aastakäigu number;

5.1.5 märge selle kohta, millisest kuupäevast alates loetakse selles numbris esitatud andmed avaldatuks;

5.1.6 ISSN-kood (rahvusvaheline perioodiliste väljaannete standardnumber);

5.1.7 Eesti Vabariigi väike riigivapp koos riigi nimega EESTI VABARIIK;

5.2 Tiitellehe pöördel on järgmised andmed:

5.2.1 viide tööstusdisaini kaitse seadusele (RT I 1997, 87, 1466), mille alusel väljaannet publitseeritakse (eesti ja inglise keeles);

5.2.2 väljaande nimetus ja väljaandja nimi (inglise keeles);

5.2.3 märge selle kohta, millisest kuupäevast alates loetakse selles väljaandenumbri esitatud andmed avaldatuks (inglise keeles);

5.2.4 toimetaja ja levitaja nimed ning kontaktandmed (eesti ja inglise keeles);

5.2.5 autorikaitsemärgis (©-märk, väljaandja nimi (Patendiamet) ja ilmumisaasta).

## **6. Registreeritud tööstusdisainilahendused**

6.1 I osa alguses avaldatakse järgmine teave:

- Avaldatakse tööstusdisaini kaitse seaduse § 58 lõike 8 alusel;
- Patendiamet ei ole kontrollinud tööstusdisainilahenduse uudsust ja eristatavust tulenevalt tööstusdisaini kaitse seaduse § 31 lõike 2 punktist 1.

6.2 I-s osas avaldatakse registreeritud tööstusdisainilahenduse kohta järgmised andmed :

INID-kood

6.2.1 tööstusdisainilahenduse registreeringu number	(11)
6.2.2 registreerimise kuupäev	(15)
6.2.3 registreerimistaotluse number	(21)
6.2.4 registreerimistaotluse esitamise kuupäev	(22)
6.2.5 tööstusdisainilahenduse registreeringu kehtivuse alguse kuupäev	(24)
6.2.6 tööstusdisainilahenduse variantide arv	(28)
6.2.7 prioriteediandmed (registreerimistaotluse number, prioriteedikuupäev ja riigi kood)	(30) - (31),(32),(33)

6.2.8 tööstusdisainilahenduste rahvusvahelise klassifikatsiooni klassi ja alaklassi number

(51)

6.2.9 tööstusdisainilahenduse nimetus

(54)

6.2.10 tööstusdisainilahenduse reproduktsioon

(55)

6.2.11 tööstusdisainilahenduse omaniku ees- ja perekonnanimi ning elukoha aadress, juriidilise isiku korral nimi, asukoha aadress, riigi kood

(73)

6.2.12 patendivoliniku või füüsilisest isikust ühise esindaja korral tema ees- ja perekonnanimi, juriidilisest isikust ühise esindaja korral nimi

(74)

## **7. Tööstusdisainilahenduse registreeringu kehtivuse pikendamine**

II osas avaldatakse järgmised andmed:

7.1 tööstusdisainilahenduse registreeringu number;

7.2 tööstusdisainilahenduse registreeringu pikendatud kehtivusaja lõppemise päev.

## **8. Tööstusdisainilahenduse registreeringu andmete muutmine**

III osas avaldatakse järgmised andmed:

8.1 tööstusdisainilahenduse registreeringu number;

8.2 muudetud andmed;

8.3 tööstusdisainilahenduse omanikuõiguste ülemineku korral uue omaniku andmed ja õiguste ülemineku kuupäev;

8.4 registrikande jõustumise kuupäev.

## **9. Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmine**

IV osas avaldatakse järgmised andmed:

9.1 tööstusdisainilahenduse registreeringu number;

9.2 litsentsiaadi andmed (nimi, elukoha või asukoha aadress);

- 9.3 litsentsiaadile antud õiguste loetelu;
- 9.4 litsentsi kehtivusaeg;
- 9.5 muud andmed, mille avaldamist litsentsiaar ja litsentsiaat vajalikuks peavad;
- 9.6 registrikande jõustumise kuupäev.

#### **10. Tööstusdisainilahenduse registreeringu kustutamine**

V osas avaldatakse tööstusdisainilahenduste registreeringute numbrid, mis tööstusdisaini kaitse seaduse §-s 8 sätestatud kohaselt on tööstusdisainilahenduste registrist kustutatud.

#### **11. Tööstusdisainilahenduse tunnistuse duplikaadi väljastamine**

VI osas avaldatakse tööstusdisainilahenduste registreeringute numbrid, mille omanikele on väljastatud tööstusdisainilahenduste tunnistuste duplikaadid.

#### **12. Loendid**

12.1 VII osas esitatakse väljaandenumbris avaldatud registreeritud tööstusdisainilahenduste loendid:

12.1.1 "Registreeritud tööstusdisainilahenduste süsteemiline loend" - tööstusdisaini lahenduste rahvusvahelise klassifikatsiooni klassi ja alaklassi numbrite alusel süsteemiseeritud registreerimistaotluste numbrid ja tööstusdisainilahenduste registreeringute numbrid;

12.1.2 "Registreeritud tööstusdisainilahenduste registreerimistaotluste numbriline loend" - registreerimistaotluste numbrite alusel süsteemiseeritud tööstusdisainilahenduste registreeringute numbrid ja tööstusdisainilahenduste rahvusvahelise klassifikatsiooni klassi ja alaklassi numbrid.

12.2 Kord aastas koostatakse loendid eelmise kalendriaasta jooksul registreeritud tööstusdisainilahenduste kohta:

12.2.1 "Registreeritud tööstusdisainilahenduste süsteemiline loend aasta kohta" - tööstusdisainilahenduste rahvusvahelise klassifikatsiooni klassi ja alaklassi numbrite alusel süsteemiseeritud registreerimistaotluste numbrid ja tööstusdisainilahenduste registreeringute numbrid;

12.2.2 "Registreeritud tööstusdisainilahenduste registreerimistaotluste numbriline loend aasta kohta" - registreerimistaotluste numbrite alusel süsteemiseeritud tööstusdisainilahenduste registreeringute numbrid ja tööstusdisainilahenduste rahvusvaheliste klassifikatsiooni klassi ja alaklassi numbrid.

12.2.3 "Registreeritud tööstusdisainilahenduste numbriline loend"- väljaannete kaupa registreeritud tööstusdisainilahenduste tööstusdisainilahenduse registreeringute numbrid.

#### **14. Tööstusdisainialased õigusaktid ja muu info**

VIII osas avaldatakse vastavalt vajadusele:

- tööstusdisainialaseid õigusakte;
- riikide, teiste ühenduste ja valitsustevaheliste organisatsionide rahvusvahelisi koode;
- riiklikus Eesti patendivolinike registris registreeritud patendivolinike nimekirju;
- muud infot.

### **III. EESTI TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE LEHE VORMINÕUDED JA ILMUMISSAGEDUS**

**15. Leht vormistatakse A 4 formaadis.**

**16. Lehe kaaned on poolkartongist; sisaldavad käesoleva põhimäärase punktis 5.1 loetletud andmeid (välja arvatud 5.1.4 ja 5.1.6) ja Patendiameti embleemi.**

**17. Leht ilmub 4 korda aastas.**

**TÖÖSTUSDISAINILAHENDUSE REGISTREERIMISE TAOTLUSTE JA NENDE  
MENETLUSE ANDMEKOGU ASUTAMINE**

Majandusministri 15. mai 1998. a määrus nr 22

(RTL, 1998, 181/182, 706)

Tööstusdisaini kaitse seaduse (RT I 1997, 87, 1466) § 30 lõike 5 ja Vabariigi Valitsuse 30. detsembri 1997. a määruse nr 260 (RT I 1998, 1, 4) alusel

m ä ä r a n:

1. Asutada tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluste ja nende menetluse andmekogu (edaspidi andmekogu).
2. Andmekogu on korrastatud andmete kogum menetlusse võetud tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluste dokumentide ja nende menetluse kohta.
3. Andmekogus hoitakse tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse (edaspidi registreerimistaotluse) ja selle menetluse andmeid alates registreerimistaotluse menetlusse võtmisest kuni menetluse lõppemiseni.
4. Andmekogu vastutav ja volitatud töötleja on Patendiamet.
5. Andmekogu eesmärk on töödelda ja kaitsta (andmekogude seaduse (RT I 1997, 28, 423) § 2 lõike 3 ja § 7 lõigete 3 ja 4 mõistes) menetlusse võetud registreerimistaotlustesse puutuvat teavet ja teha see tööstusdisaini kaitse seaduse §-s 30 sätestatud ulatuses avalikkusele kätesaadavaks.
6. Andmekogu moodustavad menetluse toimikud, mille koosseisu kuuluvad:
  - registreerimistaotluse dokumendid vastavalt tööstusdisaini kaitse seaduse §-le 20;
  - Patendiameti teated ja otsused registreerimistaotluse kohta;
  - tööstusdisainilahenduse registreerimise taotleja (edaspidi taotleja) poolt Patendiametile esitatud kirjad ja dokumendid;
  - ärakirjad kaebustest tööstusomandi appellatsionikomisjonile (edaspidi appellatsionikomisjon) või kohtule (nende olemasolul);
  - appellatsionikomisjoni otsuste ja kohtulahendite ärakirjad (nende olemasolul);
  - muud registreerimistaotlusega seotud dokumendid.
7. Teabe väljastamine (andmekoguga tutvumine ja andmekogust andmete väljastamine) on üldjuhul keelatud. Andmekogust väljastatakse ainult järgmised andmed: tööstusdisainilahenduse nimetus, registreerimistaotluse number, registreerimistaotluse esitamise päev, prioriteediandmed, taotleja nimi ja taotleja esindaja nimi.
8. Registreerimistaotluse menetluse toimikuga võib tutvuda taotleja või isik, kellel on selleks taotleja kirjalik luba või keda taotleja on kirjalikult teavitanud registreerimistaotluse esitamisest, samuti järelevalveõigusliku riigiasutuse õiguspädev ametiisik ja kohus. Patendiamet väljastab soovitud andmeid nii mitme registreerimistaotluse kohta, kui mitme eest on tasutud riigilõiv.
9. Registreerimistaotluse menetluse toimikust ei väljastata andmeid autori kohta, kui autor on keelanud oma nime avalikustamise.
10. Teabe väljastamine andmekogust on tasuline, välja arvatud teabe väljastamine järelevalveõiguslikule riigiasutusele või kohtule. Teabe väljastamise eest tasutakse riigilõiv iga registreerimistaotluse kohta riigilõivuseaduses ettenähtud määras.
11. Teavet väljastatakse avalduse alusel. Avalduses peavad sisalduma tutvuda soovija nimi ja kontakt-andmed, päringuobjekt ja soovitud andmete loetelu. Avaldusele tuleb lisada riigilõivu tasumist tõendav dokument. Registreerimistaotluse menetluse toimikuga tutvuda soovija peab esitama lisaks eelnimetatule tutvumist õigustava dokumendi.
12. Päringuobjekti määramiseks tuleb esitada kas tööstusdisainilahenduse nimetus, registreerimistaotluse number, registreerimistaotluse esitamise päev, prioriteediandmed, taotleja nimi, taotleja esindaja nimi või eelnimetatud andmete kombinatsioon.
13. Teave väljastatakse andmekogu teatena. Paberkandjal väljastatud andmekogu teated kinnitatakse Patendiameti vastuvõtuosakonna pitsati jäljendiga ja Patendiameti volitatud esindaja allkirjaga.

14. Teabe väljastab Patendiameti vastuvõtuosakond hiljemalt viiendal tööpäeval avalduse esitamise kuupäevale järgnevast päevast.
15. Teabe väljastamise üle peetakse arvestust.
16. Andmekogu tegevuse seaduslikkuse üle valvab andmekaitse järelevalveasutus.
17. Teenistusalast järelevalvet andmekogu pidamise üle teostab Patendiamet.

Minister Jaak LEIMANN  
Kantsler Margus LEIVO

## MUUDATUSED VARASEMATES ÕIGUSAKTIDES

I. Vastavalt *Tööstusdisaini kaitse seaduse* (RT I 1997, 87, 1466) rakendussätete §-le 91:

1. Täiendatakse *Riigilõivuseadust* (RT I 1997, 80, 1344) pärast § 147 §-dega 147<sup>1</sup> - 147<sup>7</sup> järgmises sõnastuses:

**“§ 147<sup>1</sup>. Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse esitamine”**

(1) Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse esitamisel tasutakse riigilõivu 1600 krooni.

(2) Tööstusdisainilahenduse variante sisaldaava registreerimise taotluse esitamisel tasutakse alates kolmandast variandist iga järgmisse variandi esitamise eest riigilõivu 400 krooni.

**§ 147<sup>2</sup>. Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse puuduste körvaldamise ja selgituste andmise tähtaja pikendamine**

Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse puuduste körvaldamise ja selgituste andmise tähtaja pikendamise eest tasutakse riigilõivu 400 krooni.

**§ 147<sup>3</sup>. Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse menetluse taastamine**

Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse menetluse taastamise eest tasutakse riigilõivu 400 krooni.

**§ 147<sup>4</sup>. Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse üleminek**

Tööstusdisainilahenduse registreerimise taotluse üleminekul taotleja andmete muutmise avalduse esitamisel tasutakse riigilõivu 500 krooni.

**§ 147<sup>5</sup>. Tööstusdisainilahenduse kehtivuse pikendamine**

(1) Tööstusdisainilahenduse kehtivuse pikendamisel tasutakse riigilõivu:

- 1) esimese pikendamise eest 2000 krooni;
- 2) teise pikendamise eest 4000 krooni.

(2) Tööstusdisainilahenduse kehtivuse pikendamise eest pärast tasumistähtpäeva möödumist tasutakse käesoleva paragrahvi lõike 1 punktis 1 või 2 toodud riigilõivumääri + 10% vastavast riigilõivumäärist.

**§ 147<sup>6</sup>. Tööstusdisainilahenduse registreeringu andmete muutmine**

(1) Tööstusdisainilahenduse registreeringu andmete muutmise kande tegemise eest tasutakse riigilõivu 500 krooni.

(2) Tööstusdisainilahenduse omaniku õiguste kasutusvaldusse andmisse kande tegemise eest tasutakse riigilõivu 500 krooni.

**§ 147<sup>7</sup>. Tööstusdisainilahenduse tunnistuse duplikaat**

Tööstusdisainilahenduse tunnistuse duplikaadi väljaandmise eest tasutakse riigilõivu 500 krooni.”.

2. Täiendatakse *Haldusõigusrikkumiste seadustiku* (RT 1992, 29, 396; RT I 1997, 66-68, 1109; 73, 1201; 81, 1361 ja 1362) § 184<sup>5</sup> pealkirja ja teksti ning sõnastatakse see järgmiselt (täiendus on alla joonitud):

“§ 184<sup>5</sup>. Patendiomaniku või kasuliku mudeli või tööstusdisainilahenduse omaniku või kaubamärgivaldaja ainuõiguse ettevaatamatu rikkumine

Patendiomaniku või kasuliku mudeli või tööstusdisainilahenduse omaniku või kaubamärgivaldaja ainuõiguse ettevaatamatu rikkumise eest - määratatakse rahatrahv kuni saja päevapalga ulatuses.”.

3. Täiendatakse *Kriminaalkodeksi* (RT 1992, 20, 287 ja 288; RT I 1997, 21/22, 353; 28, 423; 30, 472; 34, 535; 51, 824; 52, 833 ja 834; 81, 1361) § 33 lõiget 6, § 136<sup>1</sup> pealkirja ja lõiget 1 ning § 136<sup>2</sup> pealkirja ja teksti ja sõnastatakse need järgmiselt (täiendus on alla joonitud):

1) “§ 33 (6) Erikonfiskeerimist võib kohaldada tootele, mis on valmistatud patendiomaniku või kasuliku mudeli või tööstusdisainilahenduse omaniku või kaubamärgivaldaja ainuõigust rikkudes.”;

2) “§ 136<sup>1</sup>. Lelutise autorsuse või tööstusdisainilahenduse autorsuse omastamine ja andmete avalikustamine lelutise kohta

(1) Lelutise autorsuse või tööstusdisainilahenduse autorsuse omastamise eest - karistatakse rahatrahvi või arestiga või vabadusekaotusega kuni ühe aastani.”;

3) "§ 136<sup>2</sup>. Patendiomaniku või kasuliku mudeli või tööstusdisainilahenduse omaniku või kaubamärgivaldaja ainuõiguse tahtlik rikkumine

Patendiomaniku või kasuliku mudeli või tööstusdisainilahenduse omaniku või kaubamärgivaldaja ainuõiguse tahtliku rikkumise eest - karistatakse rahatrahvi või arrestiga või vabadusekaotusega kuni kahe aastani.”.

4) Täiendatakse *Tsiviilkohitupidamise seadustiku* (RT I 1993, 31/32, 538; 1994, 1, 5; 1995, 29, 358; 1996, 3, 57; 42, 811) § 139 lõikega 5 järgmises sõnastuses:

“§ 139 (5) Mõnda liiki hagide erandlik kohtualluvus võidakse määrata ka seadusega.”.

II. Uude *Tolliseadusse* (RT I 1998, 3, 54) on lisatud § 26 järgmises sõnastuses:

#### “§ 26. Võltsitud kaup ja piraatkaup

(1) Võltsitud kaubana käsitatakse käesolevas seaduses kaupa, mis on kaubamärgi omaniku loata tähistatud Eestis õiguskaitse saanud kaubamärgiga identse või ärvahetamiseni sarnase tähisega ning millega rikutakse kaubamärgiseaduse (RT 1992, 35, 459; RT I 1995, 26-28, 355; 1996, 49, 953) § 5 lõigetes 3 või 4 sätestatud kaubamärgi omaniku õigusi. Võltsitud kaubaks loetakse ka pakendit, majandusvõi äridokumenti, reklamamaterjali ja kauba kasutusõpetust, mis on kaubamärgi omaniku loata tähistatud õiguskaitse saanud kaubamärgiga identse või ärvahetamiseni sarnase tähisega ning millega rikutakse kaubamärgiseaduse § 5 lõigetes 3 või 4 sätestatud kaubamärgi omaniku õigusi.

(2) Piraatkaubana käsitatakse käesolevas seaduses:

1) kaupa, mis on valmistatud tööstusdisainilahenduse omaniku loata sellise tööstusdisainilahenduse järgi, mis on identne või ärvahetamiseni sarnane Eestis registreeritud tööstusdisainilahendusega ning millega rikutakse tööstusdisaini kaitse seaduses (RT I 1997, 87, 1466) sätestatud tööstusdisainilahenduse omaniku õigusi;

2) kaupa, millega rikutakse autoriõigusi.

(3) Võltsitud kaubaks või piraatkaubaks loetakse ka iga vormi või matriitsi, mis on spetsiaalselt kujundatud või kohandatud võltsitud või piraatkaupade tootmiseks tingimusel, et selliste vormide või matriitside kasutamisega rikutakse kaubamärgi omaniku või tööstusdisainilahenduse omaniku õigusi või autoriõigusi.

(4) Võltsitud kauba ja piraatkauba sisse- ja väljavedu on keelatud.

(5) Toll tökestab võltsitud kauba või piraatkauba sisse- ja väljaveo kohtu kirjalikul taotlusel ja teavitab deklaranti kauba sisse- või väljaveo tökestamisest.”.

**RIIKLIKUS EESTI PATENDIVOLINIKE REGISTRIS REGISTREERITUD  
PATENDIVOLINIKE NIMEKIRI**  
(seisuga 23. juuli 1998)

Arno ANIJALG	OÜ USTERVALL pk 21, EE2400 Tartu telefon: (27) 46 55 10 telefaks: (27) 46 55 08 võõrkeeled: saksa, vene	Heinu KOITEL	Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ pk 1759, EE0009 Tallinn telefon: (2) 6 467 550 telefaks (2) 6 467 550 võõrkeeled: inglise, soome, vene
Alla HÄMMALOV	OÜ Intels Riia 11-3 EE2400 Tartu telefon: (27) 42 04 01 telefaks: (27) 42 03 26 Interneti elektronpost: intelses@estpak.ee võõrkeeled: inglise, poola, vene	Heinrich KRUPP	AS TURVAJA Kaupmehe 8 EE0001 Tallinn telefon: 6 40 31 09 telefaks: 6 40 31 05 võõrkeeled: saksa, vene
Uno JÄÄGER	AS Käosaar & Co Lõuna 18, EE3600 Pärnu telefon: (244) 4 00 05 telefaks: (244) 7 10 01 elektronpost: uno@zen.estpak.ee võõrkeeled: inglise, soome, vene	Vaido KULASALU	OÜ PATENDIBÜROO MARK Haabneeme EE3006 Harjumaa telefon: 6 306 017 telefaks: 6 306 001 võõrkeeled: inglise, saksa, soome, vene
Sirje KAHU	OÜ USTERVALL pk 21, EE2400 Tartu telefon: (27) 46 55 10 telefaks: (27) 46 55 08 võõrkeeled: inglise, vene	Jüri KÄOSAAR	AS Käosaar & Co Riia 185 EE2400 Tartu telefon: (27) 383 051 telefaks: (27) 383 055 elektronpost: jyrik@park.tartu.ee võõrkeeled: inglise, vene
Lembit KALEV	Roosilla OÜ Järveotsa tee 39-61 EE0035 Tallinn telefon: 6 57 53 81 telefaks: 6 57 53 81 võõrkeeled: inglise, vene	Reet MAASIKAMÄE	OÜ Kaitsepurus Mulla 4-3 EE0006 Tallinn telefon: 47 21 50 & 6 33 27 98 & 44 41 21 telefaks: 47 21 50 võõrkeeled: inglise, vene
Urmas KERNU	OÜ A.A.A. Baltic Service Ko. Rävala pst 8 EE0001 Tallinn telefon: 6 406 435 telefaks: 6 406 439 Interneti elektronpost: aaa@online.ee võõrkeeled: inglise, saksa, soome, vene	Raivo MATSOO	OÜ RM Hirvela pk 12, 10502 Tallinn telefon: 6 728 014 telefaks: 6 728 110 võõrkeeled: inglise, vene
Ljubov KESSELMAN	OÜ Kesna Tedre 77-52 EE0006 Tallinn telefon: 47 84 65 telefaks: 6 56 56 44 võõrkeeled: inglise, vene	Lembit MITT	OÜ A.A.A. Baltic Service Ko. Rävala pst 8 EE0001 Tallinn telefon: 6 406 435 telefaks: 6 406 439 Interneti elektronpost: aaa@online.ee võõrkeeled: inglise, vene

Ott MOORLAT	OÜ Moorlat & Ko Patendibüroo pk 723, EE0029 Tallinn telefon: 53 66 87 & 6 54 28 44 telefaks: 6 54 28 44 võõrkeeled: inglise, vene	Arvo SALUMÄE	OÜ Amende Patendibüroo Raua 65 EE0001 Tallinn telefon: 42 53 97 telefaks: 6 41 01 74 elektronpost: mtamre@edu.ttu.ee võõrkeeled: inglise, saksa, soome, vene
Anfia MORNA	AS TURVAJA Kaupmehe 8 EE0001 Tallinn telefon: 6 40 31 09 telefaks: 6 40 31 05 võõrkeeled: inglise, vene	Mare TALI	Paldiski mnt 1 EE0001 Tallinn telefon: 45 35 73 telefaks: 45 24 35 võõrkeeled: inglise, soome, vene
Jüri OLT	AS Käosaar & Co Riia 185, EE2400 Tartu telefon: (27) 383 051 telefaks: (27) 383 055 elektronpost: jyrik@park.tartu.ee võõrkeeled: inglise, saksa, soome, vene	Mart TAMRE	Raua 65 EE0001 Tallinn telefon: (372) 6 203 202 GSM: (372) 51 47983 telefaks: (372) 6 202 020 E-mail: mtamre@edu.ttu.ee aparaat@ttu.ee
Jaak OSTRAT	ÖÜ LASVET Lai 10, EE0001 Tallinn telefon: 6 40 66 00 telefaks: 6 40 66 04 võõrkeeled: inglise, saksa, soome, vene	Ernest TEETSOV	Lähte 36-5 EE2402 Tartumaa võõrkeeled: inglise, vene
Villu PAVELTS	ÖÜ LASVET Lai 10, EE0001 Tallinn telefon 6 40 66 00 telefaks: 6 40 66 04 võõrkeeled: inglise, soome, vene	Harald TEHVER	AS TURVAJA Kaupmehe 8 EE0001 Tallinn telefon: 6 40 31 09 telefaks: 6 40 31 05 võõrkeeled: inglise, saksa, vene
Toom PUNGAS	Innovatsioonifirma Synest pk 977, EE0034 Tallinn telefon: 6 31 17 31 telefaks: 6 31 17 10 võõrkeeled: inglise, saksa, soome, vene	Olga TREUFELDT	AS TURVAJA Kaupmehe 8 EE0001 Tallinn telefon: 6 40 31 09 telefaks: 6 40 31 05 võõrkeeled: inglise, vene
Aleksei RATSEVITS	AS Narva Patent Vestervalli 2A, EE2000 Narva telefon: 3 11 30 & 4 26 15 telefaks: 3 11 30 Interneti elektronpost: narpat@narvanet.ee võõrkeeled: saksa, vene	Enn URGAS	AS TURVAJA Kaupmehe 8 EE0001 Tallinn telefon: 6 40 31 09 telefaks: 6 40 31 05 võõrkeeled: inglise, vene
Tarmo ROSMAN	ÖÜ Rosmani Patendibüroo pk 652, EE0026 Tallinn telefon: 59 83 07 telefaks: 59 83 07 võõrkeeled: saksa, inglise, ungari, vene	Juta-Maris UUSTALU	AS TURVAJA Kaupmehe 8 EE0001 Tallinn telefon: 6 40 31 09 telefaks: 6 40 31 05 võõrkeeled: inglise, vene
Ülo SAARIK	SAARIK & KO AS pk 5639, EE0035 Tallinn telefon: 6 57 48 11 & 6 50 35 74 telefaks: 6 57 48 11 elektronpost: ylo@alo.kl.ee võõrkeeled: inglise, vene		ÖÜ LASVET Lai 10, EE0001 Tallinn telefon: 6 40 66 00 telefaks: 6 40 66 04 võõrkeeled: inglise, vene

**LIST OF PATENT ATTORNEYS, REGISTERED IN THE ESTONIAN STATE REGISTER  
OF PATENT ATTORNEYS**  
(by July 23, 1998)

<b>Arno ANIJALG</b>	<b>USTERVALL Ltd.</b> P.O. Box 21 EE2400 Tartu, Estonia Phone: (372 7) 46 55 10 Fax: (372 7) 46 55 08 German, Russian, Estonian	<b>Heinu KOITEL</b>	<b>Patent- &amp; Trademark Office Koitel Ltd.</b> P.O. Box 1759 EE0009 Tallinn, Estonia Phone: (372 2) 6 467 550 Fax: (372 2) 6 467 550 English, Finnish, Russian, Estonian
<b>Alla HÄMMALOV</b>	<b>Intels Ltd.</b> Riia Str. 11-3 EE2400 Tartu, Estonia Phone: (372 7) 42 04 01 Fax: (372 7) 42 03 26 Internet E-Mail: intelses@estpak.ee English, Polish, Russian, Estonian	<b>Heinrich KRUPP</b>	<b>TURVAJA Ltd.</b> Kaupmehe Str. 8 EE0001 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 40 31 09 Fax: (372) 6 40 31 05 German, Russian, Estonian
<b>Uno JÄÄGER</b>	<b>Käosaar &amp; Co. Ltd.</b> Lõuna 18 EE3600 Pärnu, Estonia Phone: (372 44) 4 00 05 Fax: (372 44) 7 10 01 E-mail: uno@zen.estpak.ee English, Finnish, Russian, Estonian	<b>Vaido KULASALU</b>	<b>Mark Patent Bureau Ltd.</b> Haabneeme EE3006 Harjumaa, Estonia Phone: (372) 6 306 017 Fax: (372) 6 306 001 English, German, Finnish, Russian, Estonian
<b>Sirje KAHU</b>	<b>USTERVALL Ltd.</b> P.O. Box 21 EE2400 Tartu, Estonia Phone: (372 7) 46 55 10 Fax: (372 7) 46 55 08 English, Russian, Estonian	<b>Jüri KÄOSAAR</b>	<b>Käosaar &amp; Co Ltd.</b> Riia Str. 185 EE2400 Tartu, Estonia Phone: (372 7) 383 051 Fax: (372 7) 383 055 E-mail: jyrik@park.tartu.ee English, Russian, Estonian
<b>Lembit KALEV</b>	<b>Roosilla Ltd.</b> Järveotsa Road 39-61 EE0035 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 57 53 81 Fax: (372) 6 57 53 81 English, Russian, Estonian	<b>Reet MAASIKAMÄE</b>	<b>Patent Bureau Kaitsepurus Ltd.</b> Mulla Str. 4-3 EE0006 Tallinn, Estonia Phone: (372 2) 47 21 50 & (372) 6 33 27 98 & (372 2) 44 41 21 Fax: (372 2) 47 21 50 English, Russian, Estonian
<b>Urmas KERNU</b>	<b>A.A.A. Baltic Service Co. Ltd.</b> Rävala Blvd. 8 EE0001 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 406 435 Fax: (372) 6 406 439 Internet E-Mail: aaa@online.ee English, German, Finnish, Russian, Estonian	<b>Raivo MATSOO</b>	<b>RM Hirvela Ltd.</b> P.O. Box 12 10502 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 728 014 Fax: (372) 6 728 110 English, Russian, Estonian
<b>Ljubov KESSELMAN</b>	<b>Kesna Ltd.</b> Tedre Str. 77-52 EE0006 Tallinn, Estonia Phone: (372 2) 47 84 65 Fax: (372) 6 56 56 44 English, Russian, Estonian	<b>Lembit MITT</b>	<b>A.A.A. Baltic Service Co. Ltd.</b> Rävala Blvd. 8 EE0001 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 406 435 Fax: (372) 6 406 439 Internet E-Mail: aaa@online.ee English, Russian, Estonian

Ott MOORLAT	Moorlat & Co Ltd. Patent Bureau P.O. Box 723 EE0029 Tallinn, Estonia Phone: (372 2) 53 66 87 & (372) 6 54 28 44 Fax: (372) 6 54 28 44 English, Russian, Estonian	Tarmo ROSMAN	Rosman Patent Agency Ltd P.O. Box 652 EE0026 Tallinn, Estonia Phone: (372 2) 59 83 07 Fax: (372 2) 59 83 07 German, English, Hungarian, Russian, Estonian
Anfia MORNA	TURVAJA Ltd. Kaupmehe Str. 8 EE0001 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 40 31 09 Fax: (372) 6 40 31 05 English, Russian, Estonian	Ülo SAARIK	SAARIK & KO Ltd. P.O. Box 5639 EE0035 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 57 48 11 & 6 50 35 74 Fax: (372) 6 57 48 11 E-mail: ylo@alo.kl.ee English, Russian, Estonian
Jüri OLT	Käosaar & Co Ltd. Riia Str. 185 EE2400 Tartu, Estonia Phone: (372 7) 383 051 Fax: (372 7) 383 055 E-mail: jyrik@park.tartu.ee English, German, Finnish, Russian, Estonian	Arvo SALUMÄE	AMENDE Patent Agency Ltd. Raua 65 EE0001 Tallinn, Estonia Phone: (372 2) 42 53 97 Fax: (372) 6 41 01 74 E-mail: mtamre@edu.ttu.ee English, German, Finnish, Russian, Estonian
Jaak OSTRAT	Lasvet Ltd. P.O. Box 3136 EE0090 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 40 66 00 Fax: (372) 6 40 66 04 English, German, Finnish, Russian, Estonian	Mare TALI	Paldiski Road 1 EE0001 Tallinn, Estonia Phone: (372 2) 45 35 73 Fax: (372 2) 45 24 35 English, Finnish, Russian, Estonian
Villu PAVELTS	Lasvet Ltd. P.O. Box 3136 EE0090 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 40 66 00 Fax: (372) 6 40 66 04 English, Finnish, Russian, Estonian	Mart TAMRE	Raua 65 EE0001 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 203 202 GSM: (372) 51 47983 telefaks: (372) 6 202 020 E-mail: mtamre@edu.ttu.ee aparaat@ttu.ee Http: <a href="http://www.ttu.ee/aparaat/pat.html">www.ttu.ee/aparaat/pat.html</a> English, Finnish, Russian, Estonian
Toom PUNGAS	Innovation Firm SYNEST P.O. Box 977 EE0034 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 31 17 31 Fax: (372) 6 31 17 10 English, German, Finnish, Russian, Estonian	Ernest TEETSOV	Lähte 36-5 EE2402 Tartumaa, Estonia English, Russian, Estonian
Aleksei RATSEVICH	Narva Patent Ltd. Vestervalli Str. 2A EE2000 Narva, Estonia Phone: (372 35) 3 11 30 & 4 26 15 Fax: (372 35) 3 11 30 Internet E-Mail: <a href="mailto:narpat@narvanet.ee">narpat@narvanet.ee</a> German, Russian, Estonian	Harald TEHVER	TURVAJA Ltd. Kaupmehe Str. 8 EE0001 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 40 31 09 Fax: (372) 6 40 31 05 English, German, Russian, Estonian

<b>Olga TREUFELDT</b>	<b>TURVAJA Ltd.</b> Kaupmehe Str. 8 EE0001 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 40 31 09 Fax: (372) 6 40 31 05 English, Russian, Estonian	<b>Juta-Maris UUSTALU</b>	<b>Lasvet Ltd.</b> P.O. Box 3136 EE0090 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 40 66 00 Fax: (372) 6 40 66 04 English, Russian, Estonian
<b>Enn URGAS</b>	<b>TURVAJA Ltd.</b> Kaupmehe Str. 8 EE0001 Tallinn, Estonia Phone: (372) 6 40 31 09 Fax: (372) 6 40 31 05 English, Russian, Estonian		

**RIIKIDE, TEISTE ÜHENDUSTE JA VALITSUSTEVAHELISTE  
ORGANISATSIOONIDE KOODID**

AD	Andorra	CM	Kamerun	GT	Guatemala
AE	Araabia	CN	Hiina	GW	Guinea-Bissau
	Ühendemiraadid	CO	Kolumbia	GY	Guyana
AF	Afganistan	CR	Costa Rica	HK	Hongkong
AG	Antigua ja Barbuda	CU	Kuuba	HN	Honduras
AI	Anguilla	CV	Cabo Verde	HR	Horvaatia
AL	Albaania	CY	Küpros	HT	Haiti
AM	Armeenia	CZ	Tšehhi	HU	Ungari
AN	Hollandi Antillid	DE	Saksamaa	IB	Ülemaailmse Intellektuaalomandi Organisatsiooni (WIPO)
AO	Angola	DJ	Djibouti		Rahvusvaheline Büroo
AP	Aafrika Regionaalne Tööstusomandi Organisatsioon(ARIPO)	DK	Taani		
AR	Argentina	DM	Dominica	ID	Indoneesia
AS	Ameerika Samoa	DO	Dominikaani Vabariik	IE	Iiri
AT	Austria	DZ	Alžeria	IL	Iisrael
AU	Austraalia	EA	Euraasia	IN	India
AW	Aruba		Patendiorganisatsioon (EAPO)	IQ	Iraak
AZ	Aserbaidžaan	EC	Ecuador	IR	Iraan
BA	Bosnia-Hertsegoviina	EE	Eesti	IS	Island
BB	Barbados	EG	Egiptus	IT	Itaalia
BD	Bangladesh	EH	Lääne-Sahara	JM	Jamaica
BE	Belgia	EM	Siseturu Ühtlustamise Amet	JO	Jordaania
BF	Burkina Faso		(kaubamärgid ja tööstusdisainilahendused)	JP	Jaapan
BG	Bulgaaria		(OHIM)	KE	Kenya
BH	Bahrein	EP	Euroopa Patendiamet	KG	Kõrgõzstan
BI	Burundi		(EPO)	KH	Kambodža
BJ	Benin	ER	Eritrea	KI	Kiribati
BM	Bermuda	ES	Hispaania	KN	Saint Kitts ja Nevis
BN	Brunei	ET	Etiopia	KP	Korea
BO	Boliivia	FI	Soome		Rahvademokraatlik Vabariik
BR	Brasiilia	FJ	Fidži	KR	Korea Vabariik
BS	Bahama	FK	Falklandi Saared	KW	Kuveit
BT	Bhutan	FM	(Malviinid)	KY	Kaimani Saared
BV	Bouvet' saar	FO	Mikroneesia	KZ	Kasahstan
BW	Botswana	FR	Fääri saared	LA	Laos
BX	Beneluxi Kaubamärgiamet (BBM) ja Beneluxi Tööstusdisaini- lahenduste Amet (BBDM)	GA	Prantsusmaa	LB	Liibanon
		GB	Gabon	LC	Saint Lucia
			Ühendkuningriik (Suurbritannia)	LI	Liechtenstein
		GD	Grenada	LK	Sri Lanka
		GE	Gruusia	LR	Liberia
		GH	Ghana	LS	Lesotho
		GI	Gibraltar	LT	Leedu
		GL	Gröönimaa	LU	Luksemburg
		GM	Gambia	LV	Läti
		GN	Guinea	LY	Liibüa
		GQ	Ekvatoriaal-Guinea	MA	Maroko
		GR	Kreeka	MC	Monaco
		GS	Lõuna Georgia ja Lõuna-Sandwichi saared	MD	Moldova
				MG	Madagaskar
				MH	Marshalli Saared
BY	Valgevene				
BZ	Belize				
CA	Kanada				
CF	Kesk-Aafrika Vabariik				
CG	Kongo				
CH	Šveits				
CI	Côte d'Ivoire				
CK	Cooki saared				
CL	Tšiili				

MK	Makedoonia	PK	Pakistan	TM	Turkmeenia
ML	Mali	PL	Poola	TN	Tuneesia
MM	Myanmar (Birma)	PT	Portugal	TO	Tonga
MN	Mongoolia	PW	Belau	TP	Ida-Timor
MO	Macao	PY	Paraguay	TR	Türgi
MP	Põhja-Mariaanid	QA	Katar	TT	Trinidad ja Tobago
MR	Mauritaania	RO	Rumeenia	TV	Tuvalu
MS	Montserrat	RU	Venemaa	TW	Taiwan (Hiina provints)
MT	Malta	RW	Rwanda	TZ	Tansaania
MU	Mauritius	SA	Saudi Araabia	UA	Ukraina
MV	Maldiivid	SB	Saalomoni Saared	UG	Uganda
MW	Malawi	SC	Seisellid	US	Ameerika Ühendriigid
MX	Mehhiko	SD	Sudaan	UY	Uruguay
MY	Malaisia	SE	Rootsi	UZ	Usbekistan
MZ	Mosambiik	SG	Singapur	VA	Vatikan (Püha Tool)
NA	Namiibia	SH	Saint Helena	VC	Saint Vincent ja Grenadiinid
NE	Niger	SI	Sloveenia	VE	Venezuela
NG	Nigeeria	SK	Slovakia	VG	Neitsisaared
NI	Nicaragua	SL	Sierra Leone	VN	Vietnam
NL	Holland	SM	San Marino	VU	Vanuatu
NO	Norra	SN	Senegal	WO	Ülemaailmne Intellektuaalomandi Organisatsioon (WIPO) (Rahvusvaheline Büroo)
NP	Nepal	SO	Somaalia	WS	Samoa
NR	Nauru	SR	Suriname	YE	Jeemen
NZ	Uus-Meremaa	ST	Sao Tomé ja Principe	YU	Jugoslaavia
OA	Aafrika Intellektuaalomandi Organisatsioon (OAPI)	SV	El Salvador	ŽA	Lõuna-Aafrika Vabariik
OM	Omaan	SY	Süüria	ZM	Sambia
PA	Panama	SZ	Svaasimaa	ZR	Zaire
PE	Peruu	TC	Turksi ja Caicose Saared	ZW	Zimbabwe
PG	Paapua Uus-Guinea	TD	Tšaad		
PH	Filipiinid	TG	Togo		
		TH	Tai		
		TJ	Tadžikistan		