



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 130 563 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
07.01.2004 Patentblatt 2004/02

(51) Int Cl.7: **G09F 3/02**

(43) Veröffentlichungstag A2:
05.09.2001 Patentblatt 2001/36

(21) Anmeldenummer: **01105001.0**

(22) Anmeldetag: **01.03.2001**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(72) Erfinder: **Groetzner, Roland**
85716 Unterschleissheim (DE)

(74) Vertreter: **Kehl, Günther, Dipl.-Phys.**
Patentanwaltskanzlei
Günther Kehl
Friedrich-Herschel-Strasse 9
81679 München (DE)

(30) Priorität: **03.03.2000 DE 20004025 U**

(71) Anmelder: **Schreiner GmbH & Co. KG**
85674 Oberschleissheim (DE)

(54) **Abdeck- oder Siegeletikett**

(57) Die Grundschrift (1) eines Abdeck- oder Siegeletiketts ist zumindest partiell in Form eines Materials ausgebildet, das sich bei Erwärmung oder bei Erhitzung

des Abdeck- oder Siegeletiketts irreversibel verzieht oder zusammenzieht und das die Erwärmung oder die Erhitzung des Abdeck- oder Siegeletiketts irreversibel kenntlich macht.

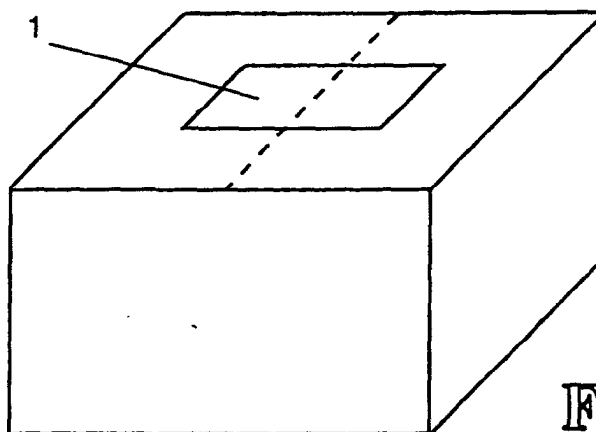


Fig.1

EP 1 130 563 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 01 10 5001

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 5 683 774 A (FAYKISH LYNN E ET AL) 4. November 1997 (1997-11-04) * Spalte 1, Zeile 9 - Zeile 11 * * Spalte 3, Zeile 5 - Zeile 47 * * Spalte 6, Zeile 27 - Zeile 30 * * Spalte 8, Zeile 62 - Spalte 9, Zeile 16 * * * Abbildungen 1,2 * ---	1-5	G09F3/02
A	WO 00 05080 A (WILSON CLIFFORD MAURICE ; BENSON VICTOR (GB); SCIENT GAMES INTERNAT) 3. Februar 2000 (2000-02-03) * Seite 5, Zeile 7 - Zeile 20 * * Abbildungen 1,2 * ---	1-24, 74-85, 90-97	
A	DE 197 05 380 C (SCHREINER ETIKETTEN) 10. Juni 1998 (1998-06-10) * das ganze Dokument * ---	1-20, 80-97	
A	EP 0 974 951 A (SCHREINER ETIKETTEN) 26. Januar 2000 (2000-01-26) * Zusammenfassung * ---	1,21-34	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
A	DE 197 16 099 A (SCHREINER ETIKETTEN) 22. Oktober 1998 (1998-10-22) * das ganze Dokument * ---	1,35-52, 74-79, 90-97	G09F B42D A63F
A	DE 198 32 990 A (SCHREINER ETIKETTEN) 27. Januar 2000 (2000-01-27) * das ganze Dokument * -----	1,53-79, 90-97	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	18. November 2003	Pantoja Conde, A	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			

EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 01 10 5001

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

18-11-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 5683774	A	04-11-1997	US	6284337 B1	04-09-2001

WO 0005080	A	03-02-2000	AT	217584 T	15-06-2002
			AU	745039 B2	07-03-2002
			AU	3431799 A	14-02-2000
			BR	9912034 A	25-09-2001
			CA	2333454 A1	03-02-2000
			CN	1308579 T	15-08-2001
			CZ	20010038 A3	15-08-2001
			DE	69901504 D1	20-06-2002
			DE	69901504 T2	09-01-2003
			EP	1098777 A1	16-05-2001
			WO	0005080 A1	03-02-2000
			HU	0103242 A2	28-01-2002
			NO	20010271 A	19-01-2001
			NZ	508277 A	31-05-2002
			PL	345622 A1	02-01-2002
			TR	200003896 T2	23-07-2001

DE 19705380	C	10-06-1998	DE	19705380 C1	10-06-1998

EP 0974951	A	26-01-2000	DE	19832990 A1	27-01-2000
			DE	29821703 U1	25-03-1999
			EP	0974951 A2	26-01-2000
			US	6358607 B1	19-03-2002

DE 19716099	A	22-10-1998	DE	19716099 A1	22-10-1998

DE 19832990	A	27-01-2000	DE	19832990 A1	27-01-2000
			DE	29821703 U1	25-03-1999
			EP	0974951 A2	26-01-2000
			US	6358607 B1	19-03-2002

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82