



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
25.01.2012 Patentblatt 2012/04

(51) Int Cl.:
G09F 7/08 (2006.01) **G09F 15/00 (2006.01)**
G09F 7/12 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
30.03.2011 Patentblatt 2011/13

(21) Anmeldenummer: **10175185.7**

(22) Anmeldetag: **03.09.2010**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME RS

(71) Anmelder: **Seeleitner, Manfred**
5110 Oberndorf (AT)

(72) Erfinder: **Seeleitner, Manfred**
5110 Oberndorf (AT)

(74) Vertreter: **Babeluk, Michael**
Patentanwalt
Mariahilfer Gürtel 39/17
1150 Wien (AT)

(30) Priorität: **22.09.2009 AT 14922009**

(54) **Informationsschild, insbesondere Namens-, Tür- oder Hinweisschild**

(57) Die Erfindung betrifft ein Informationsschild, insbesondere Namens- Tür- oder Hinweisschild, mit einem Grundkörper (2) aus Rahmenteilen (3) und ggf. einer Grundplatte (4), sowie einer in den Grundkörper (2) einsetzbaren, Deck- oder Dekorplatte (5, 15), wobei die Deck- oder Dekorplatte (5, 15) mit einem an der Außenfläche (6) angreifenden Hebwerkzeug, vorzugsweise einem Haftsauger (7), anhebbar ist, so dass eine Vor-

wölbung der Deck- oder Dekorplatte (5, 15) entsteht und diese entfernbar ist. Erfindungsgemäß sind zwei gegenüberliegende Längs- oder Schmalseiten der vorzugsweise rechteckförmigen oder quadratischen Deck- oder Dekorplatte (5, 15) und die angrenzenden Rahmenteile (3) mit einer Nut/Feder-Rastverbindung (8) ausgestattet, die für einen sicheren Halt der Deck- oder Dekorplatte im Grundkörper sorgen.

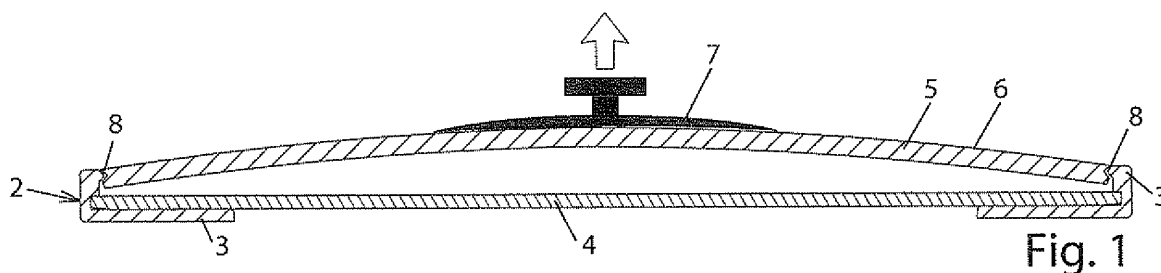


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 10 17 5185

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 200 07 989 U1 (INFORMATIONSTECHNIK MENG GMBH [DE]) 27. Juli 2000 (2000-07-27)	1-5,7,9	INV. G09F7/08 G09F15/00 G09F7/12
Y	* Ansprüche 1-3 * * Seiten 1,11 * * Abbildungen 1,1a,2,5,6 *	6,8,10,11	
X	US 5 018 291 A (PASQUALE FRANK [US] ET AL) 28. Mai 1991 (1991-05-28)	1-3,9	
Y	* Anspruch 1 * * Spalte 2, Zeile 34 - Spalte 3, Zeile 63 * * Abbildungen 1-5,8,9,12 *	4-8,10,11	
Y	US 2007/157500 A1 (WOLFE ARNOLD [US]) 12. Juli 2007 (2007-07-12)	4,5,7,8,10,11	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
A	* Ansprüche 1-5,14,16 * * Absätze [0027], [0029], [0030], [0040], [0041] * * Abbildungen 6,7 *	1-3,9	
Y	EP 2 058 785 A2 (MAXIMUS & CO S A S DI COTTAREL [IT]) 13. Mai 2009 (2009-05-13)	6	
A	* Absätze [0022], [0027] * * Abbildungen 5-8 *	1,9,11	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			G09F
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	
Den Haag		14. Dezember 2011	
Prüfer		Stichauer, Libor	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie		E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	
A : technologischer Hintergrund		D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	
O : mündliche Offenbarung		L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument	
P : Zwischenliteratur		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

 1
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 10 17 5185

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.

14-12-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 20007989	U1	27-07-2000	DE	20007989 U1		27-07-2000
			EP	1152385 A1		07-11-2001

US 5018291	A	28-05-1991	KEINE			

US 2007157500	A1	12-07-2007	US	2007157500 A1		12-07-2007
			WO	2007081709 A2		19-07-2007

EP 2058785	A2	13-05-2009	KEINE			

EPO FORM P0461

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