# 

## (11) **EP 2 605 234 A3**

## (12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (88) Veröffentlichungstag A3: 24.09.2014 Patentblatt 2014/39
- (51) Int Cl.: G09F 3/20 (2006.01) G09F 1/10 (2006.01)

G09F 7/18 (2006.01)

- (43) Veröffentlichungstag A2:19.06.2013 Patentblatt 2013/25
- (21) Anmeldenummer: 12192164.7
- (22) Anmeldetag: 12.11.2012
- (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 RS SE SI SK SM TR Benannte Erstreckungsstaaten:

BA ME

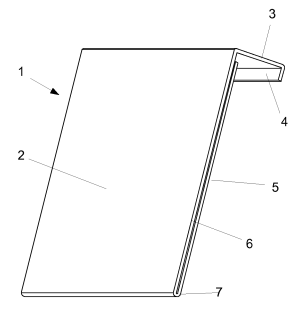
- (30) Priorität: 16.12.2011 DE 202011052318 U
- (71) Anmelder: Rieger, Carsten 33102 Paderborn (DE)
- (72) Erfinder: Rieger, Carsten 33102 Paderborn (DE)
- (74) Vertreter: Reimann, Silke
  Patentanwaltskanzlei Backhaus
  Im Lohfeld 63a
  33102 Paderborn (DE)

#### (54) Halter für ein Schild

(57) Die Erfindung bezieht sich auf einen Halter (1) für ein Schild (8) mit einer Tasche aus einer abgewinkelten transparenten Kunststoffplatte, deren Vorder- und die Rückseite aus zwei aneinanderliegenden Schenkeln (5, 6) gebildet sind, die am unteren Ende des Halters durch eine Biegung (7) der Kunststoffplatte um 180° ver-

bunden sind, und das Schild (8) zwischen sich einklemmen, wobei das obere Ende der Kunststoffplatte mindestens einmal rechtwinklig so abgewinkelt ist, dass es eine Aufhängevorrichtung mit einem Haltestreifen (3) bildet, mit der der Halter an der obere Kante eines Gerätes, einer Möbelfront oder einer Tür aufhängbar ist.

Fig. 1





### **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung EP 12 19 2164

	EINSCHLÄGIGE						
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebliche		soweit erforde	erlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)	
X Y A	CH 672 691 A5 (RAAL 15. Dezember 1989 ( * Seite 2, Spalte 1 * Seite 2, Spalte 2 * Abbildungen *	1989-12-15) , Zeile 22	1,2,7,10 3,11 4-6,8,9	INV. G09F3/20 G09F7/18 G09F1/10			
X A	DE 89 02 533 U1 (KI 13. April 1989 (198 * Seite 6, Zeile 29 * Seite 9, Zeile 26 * Abbildungen 4a-5b		1,5,7,10 2-4,6,8, 9,11				
X A	US 2 409 814 A (VAR 22. Oktober 1946 (1 * Spalte 1, Zeile 1 * Spalte 1, Zeile 3	946-10-22) - Zeile 8		1,10 2-9,11			
	* Spalte 2, Zeile 3 * Abbildungen *	6 - Zeile 4	10 *				
Y A	GB 2 191 031 A (PEN NORMAN CO [GB]) 2. Dezember 1987 (1 * Seite 1, Zeile 5 * Seite 2, Zeile 44 * Seite 3, Zeile 35 * Abbildung 1 *	987-12-02) - Zeile 11 - Zeile 50	ORED	3 1,2,4-11	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) G09 F A47 G		
Y A	DE 20 2010 002341 U KG [DE]) 20. Mai 20 * Absätze [0001], [0009], [0023] - [ * Abbildungen *	CO	11 1-10				
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patenta	ınsprüche ers	tellt			
	Recherchenort	Abschluß	datum der Reche	rche		Prüfer	
	Den Haag	18.	August 2014 Lech			chanteux, Alice	
X : von Y : von ande A : tech O : nich	NTEGORIE DER GENANNTEN DOKU besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung ren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung chenliteratur	et mit einer	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 Patentfamille, übereinstimmendes Dokument				

3.82 (P04C03)

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

EP 12 19 2164

5

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.

18-08-2014

0	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
	СН	672691	A5	15-12-1989	KEINE		1
i	DE	8902533	U1	13-04-1989	KEINE		
	US	2409814	Α	22-10-1946	KEINE		
	GB	2191031	A	02-12-1987	FR GB	2583195 A1 2191031 A	12-12-1986 02-12-1987
)	DE	202010002341	. U1	20-05-2010	KEINE		
5							
i							
)							
i							
) D461							
EPO FORM P0461							

55

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