



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

EP 2 849 171 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
25.03.2015 Patentblatt 2015/13

(51) Int Cl.:  
*G09F 9/33 (2006.01)* *G09F 9/35 (2006.01)*  
*G09F 11/02 (2006.01)* *G09F 13/22 (2006.01)*  
*G09F 23/04 (2006.01)* *G09F 9/30 (2006.01)*  
*G09F 19/04 (2006.01)* *G09F 7/18 (2006.01)*

(43) Veröffentlichungstag A2:  
18.03.2015 Patentblatt 2015/12

(21) Anmeldenummer: 14182837.6

(22) Anmeldetag: 29.08.2014

(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: 16.09.2013 AT 5011913 U

(71) Anmelder: Wiese, Dirk  
58300 Wetter (DE)

(72) Erfinder:  
• Wiese, Dirk  
58300 Wetter (DE)  
• Wiese, Max Peter  
58300 Wetter (DE)

(74) Vertreter: Patentanwälte Dörner & Kötter PartG  
mbB  
Körnerstrasse 27  
58095 Hagen (DE)

### (54) Präsentationsvorrichtung

(57) Die Erfindung betrifft eine Präsentationsvorrichtung zur Befestigung an einem Drehkreuzfinger oder an einem Schließbügel, umfassend eine Hülse (1) zur Aufnahme einer Präsentationsfläche, sowie zwei Endstücke (2), mit denen sie endseitig verschließbar ist, wobei die Endstücke (2) jeweils eine zentrische Ausnehmung zur Durchführung des Drehkreuzfingers oder Schließbügels aufweisen und mit wenigstens zwei radialen Gewinde-

bohrungen (24) zur Aufnahme einer Befestigungsschraube versehen sind, wobei in der zentralen Aufnahme wenigstens eines Endstücks (2) ein Justierblech (5) angeordnet ist, das derart ausgebildet ist, dass es durch Anziehen der wenigstens zwei Befestigungsschrauben an die Außenkontur des Drehkreuzfingers oder Schließbügels anlegbar ist.

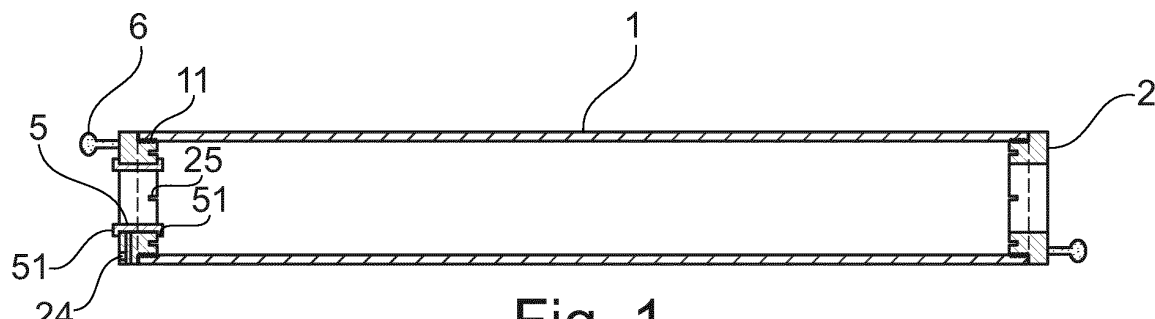


Fig. 1

5



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 14 18 2837

10

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 5 979 113 A (HERING MARTIN [US]) 9. November 1999 (1999-11-09)	1,3,5,7	INV. G09F9/33
Y	* Spalte 11, Zeile 55 - Spalte 12, Zeile 34; Anspruch 1; Abbildung 15 und 16 *	2,6,8-14	G09F9/35
A	* Spalte 7, Zeile 66 - Spalte 8, Zeile 1 *	4,15	G09F11/02 G09F13/22 G09F23/04
	-----		G09F9/30 G09F19/04
Y	US 2003/213155 A1 (KAULBACH NICHOLAS R M [CA]) 20. November 2003 (2003-11-20) * Absätze [0026], [0031]; Abbildung 3 *	2	ADD. G09F7/18
Y	US 3 947 985 A (SKRZYPczak FRANZ) 6. April 1976 (1976-04-06) * Spalte 4, Zeile 43 - Spalte 5, Zeile 28; Abbildung 2 *	6,8-11	
	-----		
Y	WO 2010/007401 A1 (T4 MEDIA LTD [GB]; SAUNDERS SPENCER [GB]; EVANS GORDON [GB]) 21. Januar 2010 (2010-01-21)	12-14	
A	* Seite 7, Zeile 9 - Zeile 14 *	15	
	* Seite 13, Zeile 23 - Zeile 37 *		
	-----		
A	US 7 845 104 B1 (HOLZAPFEL JOSEPH [US]) 7. Dezember 2010 (2010-12-07) * Spalte 3, Zeile 49 - Spalte 4, Zeile 67; Abbildungen 1, 3-5 *	1-15	G09F E06B
A	EP 2 012 296 A2 (ALP MEDIA INT MOUNTAIN ADVERTISING GMBH [AT]) 7. Januar 2009 (2009-01-07) * Absatz [0024] *	12-15	
	-----		
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 12. Februar 2015	Prüfer Zanna, Argini
50	KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
55	EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)		

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

EP 14 18 2837

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.

10 12-02-2015

	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
15	US 5979113		A 09-11-1999	KEINE		
	US 2003213155	A1 20-11-2003	CA 2386768 A1 US 2003213155 A1		17-11-2003 20-11-2003	
20	US 3947985	A 06-04-1976	BE 814321 A1 CH 587167 A5 DE 2322243 B1 FR 2228009 A1 US 3947985 A		16-08-1974 29-04-1977 11-07-1974 29-11-1974 06-04-1976	
25	WO 2010007401	A1 21-01-2010	AU 2009101356 A4 AU 2009272399 A1 CN 102089796 A EP 2308038 A1 RU 2011102321 A US 2011113662 A1 WO 2010007401 A1		17-11-2011 21-01-2010 08-06-2011 13-04-2011 27-07-2012 19-05-2011 21-01-2010	
30	US 7845104	B1 07-12-2010	KEINE			
35	EP 2012296	A2 07-01-2009	AT 10239 U1 EP 2012296 A2		15-11-2008 07-01-2009	
40						
45						
50						
55						

EPO FORM P0461

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