



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
25.03.2015 Patentblatt 2015/13

(43) Veröffentlichungstag A2:
18.03.2015 Patentblatt 2015/12

(21) Anmeldenummer: **14182837.6**

(22) Anmeldetag: **29.08.2014**

(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)

(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 zentrischen 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.

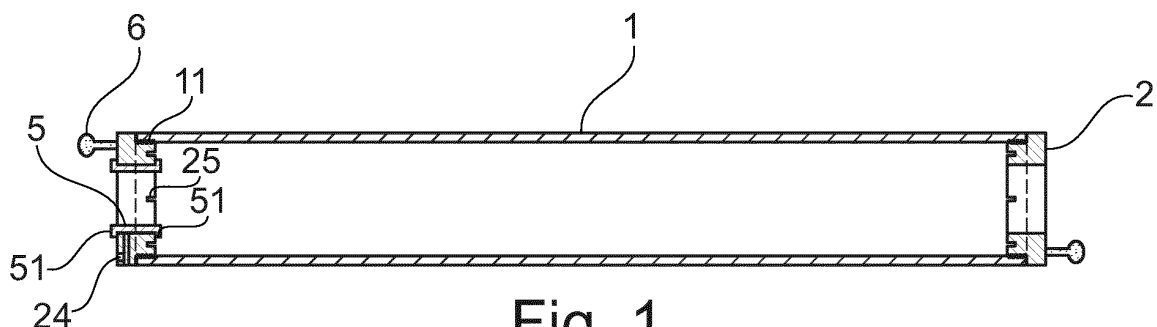


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 14 18 2837

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | |
|---|---|--|--|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betrifft 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 | |
| A | * Seite 13, Zeile 23 - Zeile 37 * | | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) |
| 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 | |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt | | | |
| Recherchenort | | Abschlußdatum der Recherche | |
| Den Haag | | 12. Februar 2015 | |
| Prüfer | | Zanna, Argini | |
| 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 Patentedokument, 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 | |

**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 Patentedokumente 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.

12-02-2015

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichung |
|---|-------------------------------|--|--|
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| US 7845104 B1 | 07-12-2010 | KEINE | |
| EP 2012296 A2 | 07-01-2009 | AT 10239 U1 EP 2012296 A2 | 15-11-2008 07-01-2009 |

EPO FORM P0461

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