



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 2 894 624 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
26.08.2015 Patentblatt 2015/35

(51) Int Cl.:
G09F 15/00 (2006.01) **G09F 21/04 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:
15.07.2015 Patentblatt 2015/29

(21) Anmeldenummer: **14003930.6**

(22) Anmeldetag: **21.11.2014**

(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: **09.01.2014 DE 102014000065**

(71) Anmelder: **Coolbillbord Deutschland GmbH
04129 Leipzig (DE)**

(72) Erfinder:

- Tausch, Marten
04129 Leipzig (DE)
- Martin, Stefan
04129 Leipzig (DE)

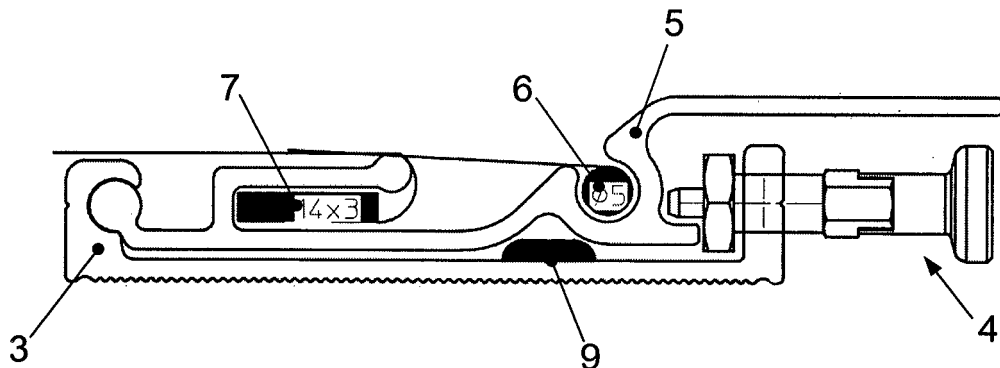
(74) Vertreter: **Grüneberg, Marcus et al
Voigt & Grüneberg
Patent- und Rechtsanwaltspartnerschaft
Dresdner Straße 70
04317 Leipzig (DE)**

(54) Arretierungsvorrichtung zur Aufnahme von flexiblen Werbe- oder Dekorationsträgern

(57) Die Erfindung betrifft eine Arretierungsvorrichtung (1) zur Aufnahme von flexiblen Werbe- oder Dekorationsträgern (2), insbesondere Postern, Plakaten und Leinwänden, zumindest bestehend aus einem ersten Koppelpartner (3) in Gestalt einer U-förmigen Schiene, die sich entlang der vier Kanten eines imaginären, die aufgespannte Fläche des Werbe- und Dekorationsträgers (2) repräsentierenden Rechtecks erstreckt, wobei im Bereich des ersten U-Schenkels innenseitig eine Pfanne und im Bereich des zweiten U-Schenkels eine

Ausnehmung zur Aufnahme zumindest eines Rastbolzens (4) platziert, einem innerhalb der beiden U-Schenkel des ersten Koppelpartners (3) sich longitudinal erstreckenden komplementären zweiten, als Schwenkflügelschiene ausgebildeten zweiten Koppelpartner (5), dessen erstes Ende als eine mit der Pfanne des ersten U-Schenkels des ersten Koppelpartners (3) in Eingriff stehende Kugel geformt ist, so dass der zweite Koppelpartner (5) schwenkbar im ersten Koppelpartner (3) gelagert ist.

Figur 1





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 14 00 3930

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Y	WO 2004/044874 A1 (TRUCKSIGNS AUSTRALIA PTY LTD [AU]; THAMM ANDREAS [DE]; VAN STRAATEN NI) 27. Mai 2004 (2004-05-27)	1-3,9,10	INV. G09F15/00 G09F21/04
A	* Seite 4, Zeile 27 - Seite 6, Zeile 7 * * Seite 7, Zeile 14 - Seite 8, Zeile 2 * * Seite 8, Zeile 18 - Seite 22 * * Seite 9, Zeile 4 - Seite 8 * * Abbildungen 1-5 * -----	4-8,11	
Y	GB 2 433 153 A (URBAN STORM LTD [GB]; COOK SAM [GB]) 13. Juni 2007 (2007-06-13)	1-3,9,10	
A	* Seite 2, Zeile 22 - Seite 4, Zeile 19 * * Abbildungen 1,4,6,7 *	4-8,11	
A,D	EP 1 449 188 B1 (URBAN STORM LTD [GB]) 2. Mai 2007 (2007-05-02) * Seite 3, Zeile 1 - Seite 5, Zeile 20 * * Abbildungen 1-4 *	1-11	
	-----		RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			G09F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
Den Haag	15. Juli 2015		Lechanteux, Alice
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 Anmelde datum veröffentlicht worden ist		
A : technologischer Hintergrund	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument		
O : nichtschriftliche 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 00 3930

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.

15-07-2015

10

	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
	WO 2004044874	A1	27-05-2004		KEINE		
15	GB 2433153	A	13-06-2007	AU CA CN EP ES GB US WO ZA	2006323470 A1 2633105 A1 101336445 A 1964087 A1 2473600 T3 2433153 A 2009165350 A1 2007066062 A1 200805878 A		14-06-2007 14-06-2007 31-12-2008 03-09-2008 07-07-2014 13-06-2007 02-07-2009 14-06-2007 29-04-2009
20	EP 1449188	B1	02-05-2007	AP AT AU CA DE DK EP ES GB PT RU US WO ZA	1884 A 361519 T 2002349134 A1 2468834 A1 60219944 T2 1449188 T3 1449188 A2 2286301 T3 2382712 A 1449188 E 2292086 C2 2005102880 A1 03049069 A2 200404860 A		05-09-2008 15-05-2007 17-06-2003 12-06-2003 17-01-2008 17-09-2007 25-08-2004 01-12-2007 04-06-2003 13-08-2007 20-01-2007 19-05-2005 12-06-2003 29-08-2005
25							
30							
35							
40							
45							
50							
55	EPO FORM P0461						

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