



(11)

EP 2 143 357 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
28.09.2011 Patentblatt 2011/39

(51) Int Cl.:
A47F 5/08 (2006.01) **A47B 96/14 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:
13.01.2010 Patentblatt 2010/02

(21) Anmeldenummer: 09008855.0

(22) Anmeldetag: 07.07.2009

(84) Benannte Vertragsstaaten:
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:
AL BA RS

(30) Priorität: 10.07.2008 DE 102008032433

(71) Anmelder: **Konrad Knoblauch**
Vermögensverwaltung GmbH
88677 Markdorf (DE)

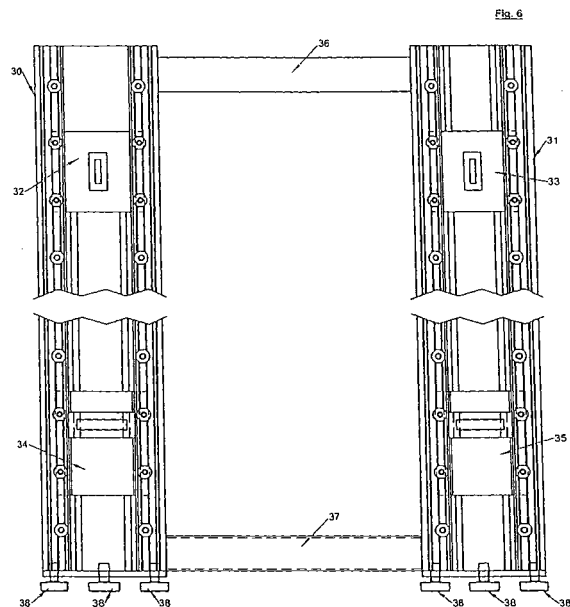
(72) Erfinder:

- **Knoblauch, Rita**
88677 Markdorf (DE)
- **Remensperger, Eugen**
88069 Tettnang (DE)
- **Klein, Michael**
88281 Fenken (DE)

(74) Vertreter: **Otten, Roth, Dobler & Partner**
Patentanwälte
Grosstobeler Strasse 39
88276 Ravensburg / Berg (DE)

(54) Längsprofil, Einstechhülse sowie Tragkonstruktion aus einem Längsprofil und einer Einstechhülse

(57) Die Erfindung betrifft eine Tragkonstruktion, ein Längsprofil (30, 31) und eine Einstechhülse (32, 33, 34, 35), wobei das Längsprofil (30, 31) für eine Displaywand zum Anbringen von Tragelementen für die Präsentation von Waren ausgebildet ist, mit Befestigungsmitteln für Wandelemente und mit Anbringmitteln für die Anordnung von Einstechhülsen, in welche ein Tragelement arretierbar eingesteckt werden kann. Erfindungsgemäß weist das Längsprofil (30, 31) auf einer Displayseite, an der eine Displaywand angebracht werden kann, eine längsverlaufende Öffnung auf, die sich zumindest über einen Großteil der Länge des Längsprofils (30, 31) durchgehend erstreckt, und dass an gegenüberliegenden Seitenwänden des Längsprofils (30, 31) in Längsrichtung nutzenartige Führungskanäle ausgebildet sind, in welche die Einstechhülsen (32, 33, 34, 35) im eingeschobenen Zustand in den Führungskanälen abstützen.





Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 09 00 8855

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	
X	US 3 562 970 A (SCHWARTZ PAUL) 16. Februar 1971 (1971-02-16) * das ganze Dokument * -----	1-4,6-14	INV. A47F5/08 A47B96/14
A	US 3 714 748 A (COSTRUBA P) 6. Februar 1973 (1973-02-06) * das ganze Dokument * -----	1-14	
A	DE 20 2004 017332 U1 (VISPLAY INTERNATIONAL AG, MUTTENZ, CH) 27. Januar 2005 (2005-01-27) * das ganze Dokument * -----	1-14	
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			A47F A47B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 23. August 2011	Prüfer Ottesen, Rune
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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	
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			

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

EP 09 00 8855

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentschriften angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Orientierung und erfolgen ohne Gewähr.

23-08-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patentschreif		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 3562970	A	16-02-1971	KEINE		
US 3714748	A	06-02-1973	CA 949720 A1		25-06-1974
DE 202004017332	U1	27-01-2005	US 2006096216 A1		11-05-2006