



(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

(72) Erfinder:
• **Knoblauch, Rita**
88677 Markdorf (DE)
• **Remensperger, Eugen**
88069 Tett nang (DE)
• **Klein, Michael**
88281 Fenken (DE)

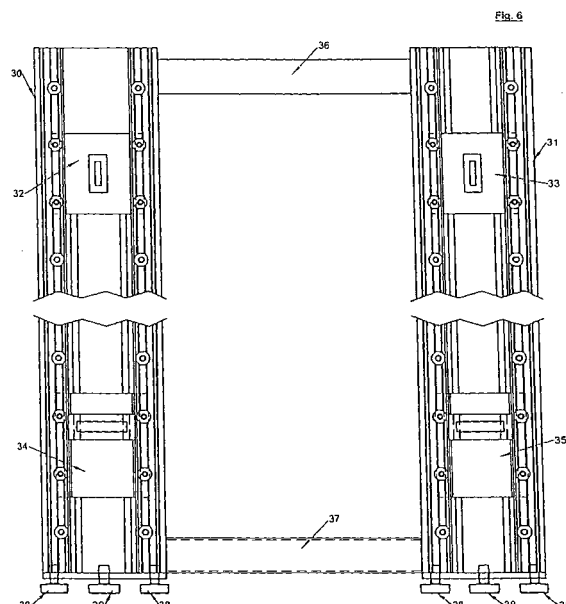
(30) Priorität: **10.07.2008 DE 102008032433**

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

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

(54) **Längsprofil, Einsteckhülse sowie Tragkonstruktion aus einem Längsprofil und einer Einsteckhülse**

(57) Die Erfindung betrifft eine Tragkonstruktion, ein Längsprofil (30, 31) und eine Einsteckhülse (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 Einsteckhülsen, 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 nutenartige Führungskanäle ausgebildet sind, in welche die Einsteckhülsen einschiebbar sind, wobei sich die Einsteckhülsen (32, 33, 34, 35) im eingeschobenen Zustand in den Führungskanälen abstützen.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 09 00 8855

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
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			
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 Anmeldedatum 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			

1
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**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 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.

23-08-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		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

EPO FORM P0461

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