

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 055 384 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
12.02.2003 Patentblatt 2003/07

(51) Int Cl.7: **A47G 25/48**, A47G 25/14,
A47G 25/50

(43) Veröffentlichungstag A2:
29.11.2000 Patentblatt 2000/48

(21) Anmeldenummer: **00110677.2**

(22) Anmeldetag: **19.05.2000**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(72) Erfinder: **Willpütz, Michael**
50999 Köln (DE)

(74) Vertreter: **Freischem, Stephan, Dipl.-Ing.**
Patentanwälte Freischem
An Gross St. Martin 2
50667 Köln (DE)

(30) Priorität: **28.05.1999 DE 29909228 U**

(71) Anmelder: **W. WILLPÜTZ**
KUNSTSTOFFVERARBEITUNGS GMBH
D-50996 Köln (DE)

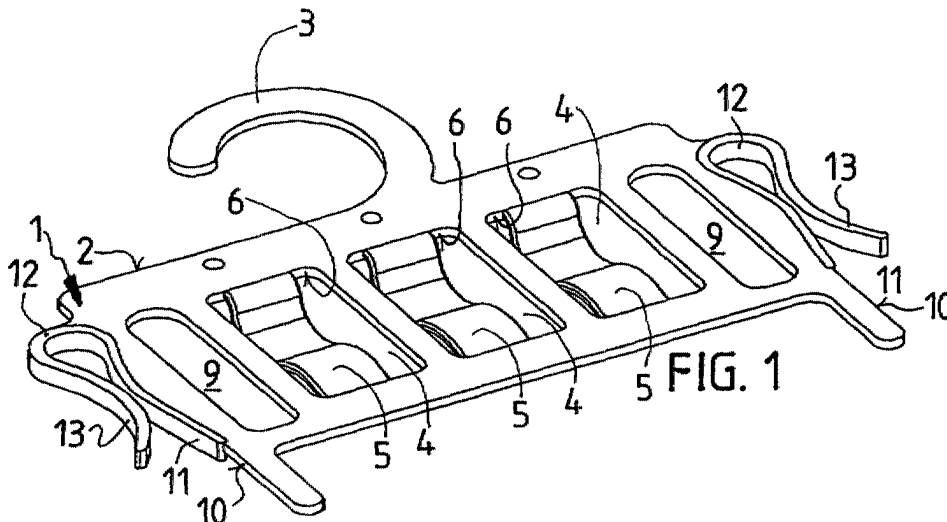
(54) **Wäscheaufhänger**

(57) Die Erfindung betrifft einen Kunststoff-Aufhänger für Wäsche- oder Kleidungsstücke, mit einer dünnen Platte (1), welche Öffnungen (4) aufweist, in deren lichten Öffnungsquerschnitt eine am oberen Rand (6) angeformte, biegsame Fixierzunge (5) hineinragt, und mit an beiden seitlichen Rändern der Platte angeformten Haltemitteln sowie einem Haken (3) o.ä. am oberen Plattenrand (2).

Aufgabe der Erfindung ist es, diesen Aufhänger so fortzubilden, daß er zur Aufnahme verschiedener Textilar-

tikel, insbesondere auch sehr feiner Textilwaren ohne Gummiband, geeignet ist.

Diese Aufgabe wird dadurch gelöst, daß jedes Haltemittel von einer mit Vorspannung gegen den seitlichen Plattenrand (10) anliegenden Klemmzunge (13) gebildet wird, welche über einen Ringabschnitt an den seitlichen Plattenrand (10) angeformt ist und sich nach unten erstreckt, und daß sich eine Verstärkungswulst (11) am seitlichen Plattenrand (10), die in den freiliegenden Ringabschnitt (12) übergeht, das Widerlager für die Klemmzunge (13) bildet.



EP 1 055 384 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 00 11 0677

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
D,Y	EP 0 387 112 A (EMINENCE SA) 12. September 1990 (1990-09-12) * Spalte 2, Zeile 25-27; Abbildung 1 *	1-10	A47G25/48 A47G25/14 A47G25/50
Y	DE 94 15 092 U (WILLPUETZ KUNSTSTOFFVERARBEITU) 3. November 1994 (1994-11-03) * Seite 2, Zeile 16 - Zeile 18; Abbildung 1 *	1-10	
A	DE 90 05 393 U (WILLPUETZ KUNSTSTOFFVERARBEITU) 19. Juli 1990 (1990-07-19) * Seite 4, Zeile 31 - Seite 5, Zeile 6; Abbildung 1 *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			A47G
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 19. Dezember 2002	Prüfer van Overbeek, K
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 : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		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 I : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03/92 (P04C03)

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

EP 00 11 0677

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.

19-12-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
EP 0387112	A	12-09-1990	FR	2642951 A1		17-08-1990	
			EP	0387112 A1		12-09-1990	
DE 9415092	U	03-11-1994	DE	9415092 U1		03-11-1994	
DE 9005393	U	19-07-1990	DE	9005393 U1		19-07-1990	
			DE	4113664 A1		14-11-1991	

EPO FORM P0461

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