



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 195 329 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
20.08.2003 Patentblatt 2003/34

(51) Int Cl.7: **B65D 5/50**

(43) Veröffentlichungstag A2:
10.04.2002 Patentblatt 2002/15

(21) Anmeldenummer: **01120204.1**

(22) Anmeldetag: **23.08.2001**

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

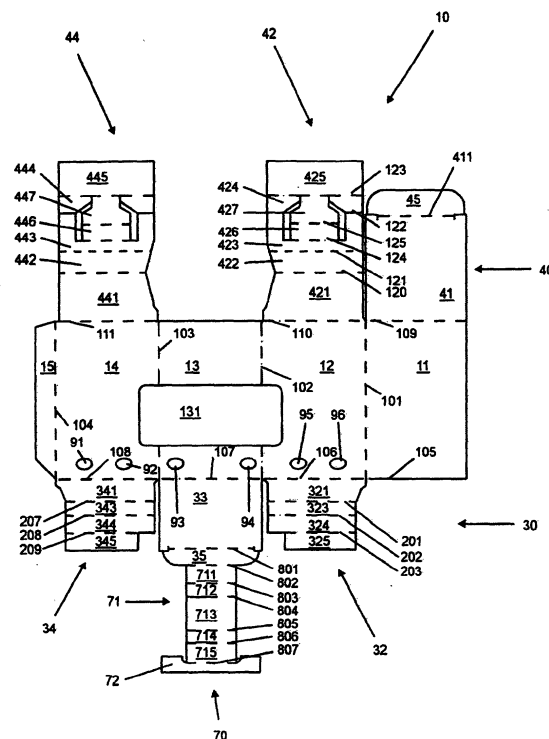
(72) Erfinder:
• **Knaack, Holger**
22119 Hamburg (DE)
• **Schultz, Günther**
22457 Hamburg (DE)
• **Stange, Klaus-Peter**
21465 Wentorf (DE)

(30) Priorität: **06.09.2000 DE 10044018**

(71) Anmelder: **Beiersdorf AG**
20253 Hamburg (DE)

(54) Faltschachtel mit schachteleinwärts versetztem Innenboden

(57) Faltschachtel 1 für Waren wie Gläser, Flaschen, Dosen oder dergleichen Produkte, insbesondere für kosmetische Artikel, mit einem rechteckigen Packungsmantel, einem daran randseitig angeschlossenen, mit einer in den Packungsmantel greifenden Einstecklasche 45 versehenen Deckteil 41, dadurch gekennzeichnet, daß im Bodenbereich 30 an einer der vier Seitenwände 11, 12, 13, 14, die den Packungsmantel ergeben, ein mit einer in den Packungsmantel greifenden Einstecklasche 35 versehenen Bodenteil 33 angelenkt ist, wobei an der Einstecklasche 35 eine einen Innenboden bildende Erweiterung 70 angelenkt ist, die zumindest besteht aus einer an der Einstecklasche 35 angelenkten Innenbodenlasche 71 sowie einer an der Innenbodenlasche 71 angelenkten Klebelasche 72, die bei konfektionierter Faltschachtel 1 an der Seitenwand 13 verklebt ist, die der Seitenwand 11 gegenüberliegt, die in Kontakt mit der Einstecklasche 35 steht.



Figur 1

EP 1 195 329 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 01 12 0204

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	DE 298 09 003 U (CD CARTONDRUCK GMBH) 30. Juli 1998 (1998-07-30)	1-4,6-13	B65D5/50
A	* Abbildungen 1-5 *	5	
X	--- PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 016, no. 226 (M-1254), 26. Mai 1992 (1992-05-26) & JP 04 044947 A (ODA SHIGIYOU KK), 14. Februar 1992 (1992-02-14) Abbildungen	1,3	
A	--- EP 0 761 550 A (GI BI EFFE SRL) 12. März 1997 (1997-03-12) * Spalte 2, Zeile 57 - Spalte 3, Zeile 36 * * Abbildungen 1,6 *	2,6,9, 11,13	
A	--- DE 94 19 312 U (GRAPHIA GUNDLACH GMBH HANS) 26. Januar 1995 (1995-01-26) * Abbildungen 1-9 *	7,8,11, 13	
A	--- GB 755 602 A (VIOLET IRENE MIGNON HENDERSON; HUGH IAN PERCY HENDERSON) 22. August 1956 (1956-08-22) * Abbildung 4 *	10	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			B65D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort MÜNCHEN		Abschlußdatum der Recherche 3. Juni 2003	Prüfer Piolat, 0
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 L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 01 12 0204

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.

03-06-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 29809003	U	30-07-1998	DE 29809003 U1	30-07-1998
JP 04044947	A	14-02-1992	KEINE	
EP 0761550	A	12-03-1997	IT M1951878 A1	07-03-1997
			EP 0761550 A1	12-03-1997
DE 9419312	U	26-01-1995	DE 9419312 U1	26-01-1995
GB 755602	A	22-08-1956	KEINE	

EPO FORM P0461

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