

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 903 312 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

28.04.1999 Patentblatt 1999/17

(51) Int. Cl.⁶: **B65H 35/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:

24.03.1999 Patentblatt 1999/12

(21) Anmeldenummer: **98117041.8**

(22) Anmeldetag: **09.09.1998**

(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

(30) Priorität: **20.09.1997 DE 19741618**

(71) Anmelder:

**Beiersdorf Aktiengesellschaft
20245 Hamburg (DE)**

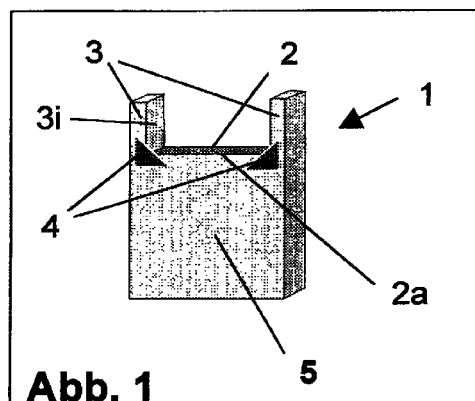
(72) Erfinder:

- **Lühmann, Bernd, Dr.
22846 Norderstedt (DE)**

- **Schliephacke, Ralf
25524 Itzehoe (DE)**
- **Leiber, Jörn, Dr.
25524 Heiligenstedtenerkamp (DE)**
- **Reklau, Andreas
85356 Freising (DE)**
- **Hazes, Hans
1066 GG Amsterdam (NL)**
- **Linde, Hansjürgen, Prof. Dr.
96450 Coburg (DE)**
- **Neumann, Uwe
96414 Coburg (DE)**
- **Kubasch, Peter
23554 Lübeck (DE)**

(54) **Klebeband-Dispenser und seine Verwendung**

(57) Klebeband-Dispenser mit einer ein Messer aufweisenden Abschneidevorrichtung, dadurch gekennzeichnet, daß die Abschneidevorrichtung (1) eine Auflagefläche (2) für das abzuschneidende Klebeband (22) aufweist, mit zwei seitlichen Stegen (3) zur seitlichen Führung des Klebebandes (22) an seinen beiden Kanten, wobei an der Innenseite von einem oder beiden Stegen (3) ein Schneidmesser (4) derart angeordnet ist, daß sich die Messerschneide in einem Winkel schräg zur Auflagefläche (2) neigt, wobei die Stege (3) höher oder gleichhoch als das bzw. die Schneidmesser (4) ausgebildet sind.



EP 0 903 312 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 98 11 7041

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	DE 10 83 153 B (CLAUS KOENIG GMBH)	1-3,5-8, 13,14, 17,18	B65H35/00
A	* das ganze Dokument * ---	11,12	
X	US 3 635 473 A (SASAKI OSAMU ET AL) 18. Januar 1972 * Spalte 1, Zeile 25 - Spalte 3, Zeile 26; Abbildungen 1-8 *	1-5,8, 11,17,18	
X	DE 10 85 440 B (CLAUS KOENIG GMBH)	1-3,5-8, 13,14, 17,18	
A	* das ganze Dokument * ---	11	
X	DE 21 61 337 A (H. ROTHENBERGER) 13. Juli 1972 * Seite 3, Absatz 2 - Seite 5, Absatz 1; Abbildungen *	1,5	
A	DE 89 04 789 U (H. STEUER) 10. August 1989 * Ansprüche; Abbildungen *	1,10	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
A	GB 765 497 A (JOHNSON & JOHNSON) * Seite 2, Zeile 27 - Seite 3, Zeile 95; Abbildungen * -----	1,10	B65H
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 8. März 1999	Prüfer Raven, P
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>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</p> <p>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</p>			

EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

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

EP 98 11 7041

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.

08-03-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 1083153 B		KEINE	
US 3635473 A	18-01-1972	JP 48034145 B	19-10-1973
		GB 1278437 A	21-06-1972
		NL 6915338 A	14-04-1970
DE 1085440 B		KEINE	
DE 2161337 A	13-07-1972	AT 328372 B	25-03-1976
		AT 1066271 A	15-05-1975
		CH 532525 A	15-01-1973
		FR 2118726 A	28-07-1972
		GB 1373384 A	13-11-1974
		NL 7117212 A	20-06-1972
		US 3813274 A	28-05-1974
DE 8904789 U	10-08-1989	KEINE	
GB 765497 A		KEINE	

EPO FORM P0461

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