

**Europäisches Patentamt** 

**European Patent Office** 

Office européen des brevets



(11) **EP 0 987 184 A3** 

## (12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 28.03.2001 Patentblatt 2001/13

(51) Int. Cl.<sup>7</sup>: **B65D 5/66**, B65F 1/00

(43) Veröffentlichungstag A2: 22.03.2000 Patentblatt 2000/12

(21) Anmeldenummer: 99118266.8

(22) Anmeldetag: 14.09.1999

(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: 15.09.1998 DE 29816571 U

(71) Anmelder:

HANS KOLB WELLPAPPE GmbH & Co. D-87685 Memmingen (DE)

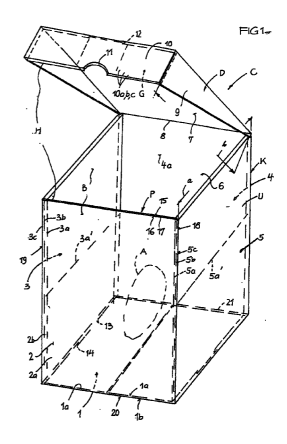
(72) Erfinder: Eckstein, Udo 90518 Altdorf/ Rasch (DE)

(74) Vertreter:

Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät Maximilianstrasse 58 80538 München (DE)

## (54) Behältnis zum Sammeln und Entsorgen von Hygienartikeln

(57) Anstelle des üblicherweise für dauernden Einsatz konzipierten Eimers wird ein Behältnis (C) zum Sammeln und Entsorgen benutzter Hygieneartikel (A) vorgeschlagen, das ein mit darin gesammelten Hygieneartikeln (A) gemeinsam entsorgbarer und vernichtbarer Faltkarton (K) aus Wellpappe (P) oder Karton ist, der oberseitig einen selbsthaltenden Deckel (D) mit einem Schließstellungs-Haltemechanismus (H) aufweist und innen- und außenseitig eine feuchtigkeitsfeste und zumindest biozide Beschichtung (B) besitzt.





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 99 11 8266

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebliche	ents mit Angabe, soweit erforderlich, n Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)
X	US 4 662 559 A (URY 5. Mai 1987 (1987-0 * Spalte 1, Zeile 3 Abbildungen 4,6,8 *	5-05) 7 - Zeile 68;	1,12-14	B65D5/66 B65F1/00
X	US 5 725 310 A (KRU 10. März 1998 (1998 * Spalte 3, Zeile 8 * Spalte 4, Zeile 6 Abbildungen 1-5 *	-03-10)	1,7,9	
X	DE 44 16 082 A (KLA 9. November 1995 (1 * Spalte 1, Zeile 6 Abbildungen 1-3 *		1,12,13	
A	Abbi idungen 1-3 "		5-7,14	
A	DE 94 08 271 U (FRE 21. Juli 1994 (1994 * Seite 2, Zeile 5		1-3	
P,X	DE 298 16 571 U (KO 26. November 1998 ( * das ganze Dokumen	1998-11-26)	1-14	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.7) B65F
Der vo	rliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
	BERLIN	2. Februar 2001	Sch	euer, J
X : von Y : von ande A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKU besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung iren Veröffentlichung derselben Katego- nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung schenliteratur	E : älteres Patentd et nach dem Anm mit einer D : in der Anmeldu nne L : aus anderen Gr	okument, das jedoc eldedatum veröffen ng angeführtes Dol unden angeführtes	tlicht worden ist kument

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

EP 99 11 8266

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.

02-02-2001

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4662559	Α	05-05-1987	EP 0133973 A	13-03-1985
US 5725310	Α	10-03-1998	KEINE	
DE 4416082	Α	09-11-1995	KEINE	
DE 9408271	U	21-07-1994	KEINE	
DE 29816571	υ	26-11-1998	EP 0987184 A	22-03-2000

**EPO FORM P0461** 

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