



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**25.05.2016 Patentblatt 2016/21**

(51) Int Cl.:  
**B65D 1/24 (2006.01)** **B65D 85/30 (2006.01)**  
**B65D 21/02 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**27.04.2016 Patentblatt 2016/17**

(21) Anmeldenummer: **15190090.9**

(22) Anmeldetag: **16.10.2015**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AL 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 RS SE SI SK SM TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**BA ME**  
Benannte Validierungsstaaten:  
**MA**

(71) Anmelder: **Schoeller Allibert GmbH**  
**19057 Schwerin (DE)**

(72) Erfinder: **Schulz, Wolfgang**  
**83026 Rosenheim (DE)**

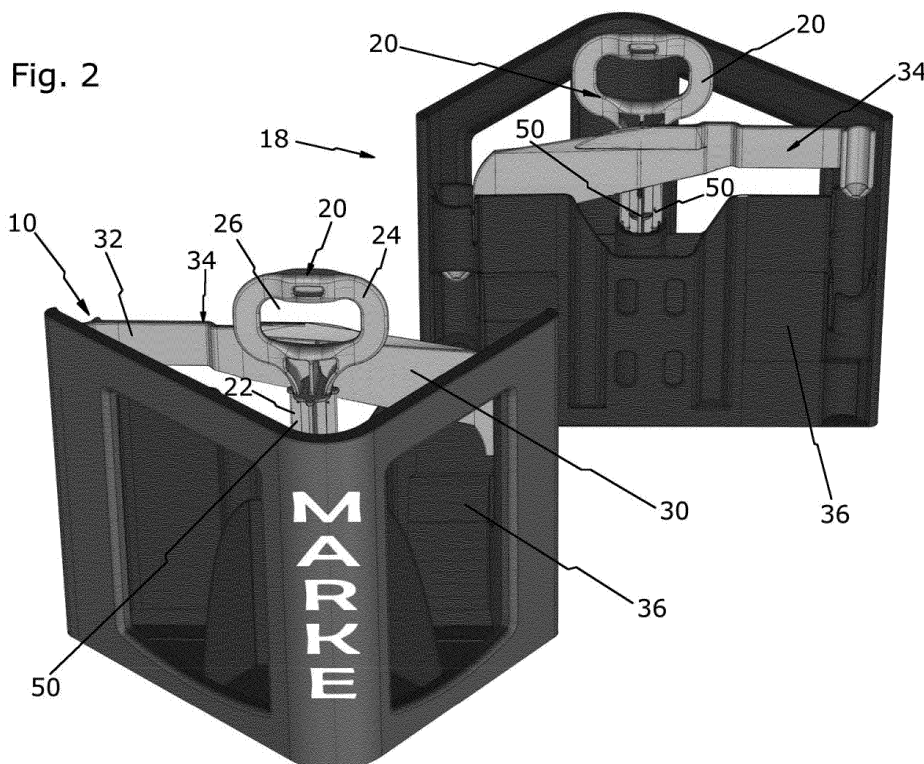
(74) Vertreter: **Bockhorni & Kollegen**  
**Elsenheimerstraße 49**  
**80687 München (DE)**

(30) Priorität: **24.10.2014 DE 102014115508**

(54) **TEILBARER FLASCHENKASTEN**

(57) Teilbarer Flaschenkasten zur Aufnahme von Getränkeflaschen oder Flaschengebinden, der in mindestens, jedoch bevorzugt zwei Kastenhälften (16, 18) teilbar ist, die durch lösbare Verriegelungselemente im Bereich der Teilungsebene (T) miteinander zu einem Flaschenkasten verbindbar sind, wobei jede Kastenhälfte ei-

nen Traggriff (20) aufweist und mindestens ein Teil der Seitenwände Displayfenster (14) als Sichtöffnungen aufweist. Bei dem in zwei Kastenhälften unterteilbaren Flaschenkasten verläuft die Teilungsebene diagonal zu gegenüberliegenden Ecken.





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung  
EP 15 19 0090

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A,D	EP 0 389 802 B1 (SCHOELLER PLAST AG [CH]) 11. August 1993 (1993-08-11) * das ganze Dokument *	1-16	INV. B65D1/24 B65D85/30 B65D21/02
A	US 1 655 342 A (ERNEST SPEARS) 3. Januar 1928 (1928-01-03) * Ansprüche; Abbildungen *	1	
A	CH 689 759 A5 (STOECKLI AG A & J [CH]) 15. Oktober 1999 (1999-10-15) * Ansprüche; Abbildungen *	1-16	
A	US 813 246 A (SPEER ARTHUR R [US]) 20. Februar 1906 (1906-02-20) * Abbildungen *	1-16	
A	US 3 036 726 A (BURDETTE WILKINS WILLIAM) 29. Mai 1962 (1962-05-29) * Zusammenfassung; Ansprüche; Abbildungen *	1	
A	DE 10 2010 027469 A1 (BUEHRING KAROLINE [DE]) 19. Januar 2012 (2012-01-19) * Absatz [0015]; Abbildungen 1-3 *	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) B65D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 11. April 2016	Prüfer Dederichs, August
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 15 19 0090

5 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.

11-04-2016

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
15	EP 0389802	B1	11-08-1993	AT 92872 T	15-08-1993
				BR 9001414 A	09-04-1991
				CA 2011872 A1	30-09-1990
				CS 9001557 A2	13-08-1991
				DE 4009960 A1	04-10-1990
				DE 59002245 D1	16-09-1993
				DK 0389802 T3	04-10-1993
				EP 0389802 A1	03-10-1990
20				ES 2043138 T3	16-12-1993
				HU 213875 B	28-11-1997
				JP 2941875 B2	30-08-1999
				JP H0356230 A	11-03-1991
				JP H0356239 A	11-03-1991
25				NO 901445 A	01-10-1990
				PL 163303 B1	31-03-1994
				SK 278769 B6	04-02-1998
				US 5101969 A	07-04-1992
30	US 1655342	A	03-01-1928	KEINE	
	CH 689759	A5	15-10-1999	KEINE	
	US 813246	A	20-02-1906	KEINE	
35	US 3036726	A	29-05-1962	KEINE	
	DE 102010027469	A1	19-01-2012	KEINE	

EPO FORM P0461

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