



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 0 755 639 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**02.06.1999 Patentblatt 1999/22**

(51) Int. Cl.<sup>6</sup>: **A47B 43/04**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**29.01.1997 Patentblatt 1997/05**

(21) Anmeldenummer: **96110861.0**

(22) Anmeldetag: **05.07.1996**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH ES FR GB IT LI NL**

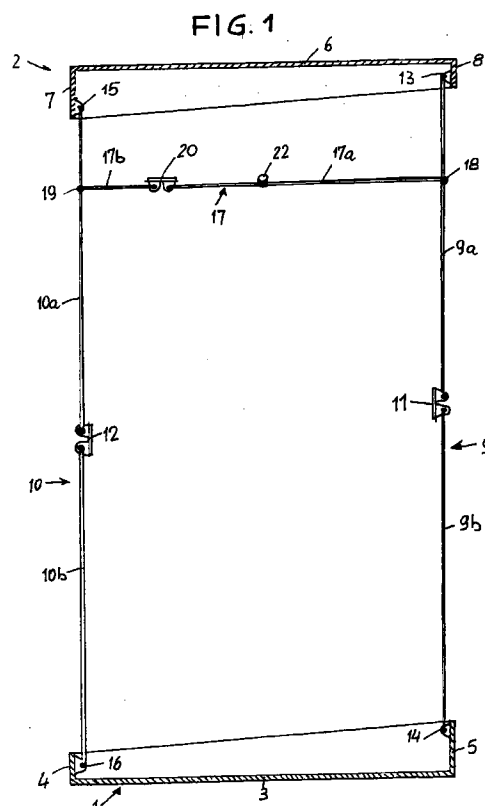
(30) Priorität: **26.07.1995 DE 19527298**

(71) Anmelder:  
**LEIFHEIT Aktiengesellschaft  
D-56377 Nassau (DE)**

(72) Erfinder:  
• **Ohm, Heinz Josef  
65550 Limburg (DE)**  
• **Fischer, Klaus-Jürgen  
56379 Holzappel (DE)**

(54) **Zusammenlegbarer Behälter, insbesondere für Kleidungsstücke**

(57) Ein zusammenlegbarer Behälter, insbesondere für Kleidungsstücke, weist ein rechteckiges Bodenteil 1 und ein rechteckiges Deckenteil 2 auf, die durch ein zusammenklappbares Gestänge 9,10, bestehend aus zwei durch ein Scharnier 11 bzw. 12 verbundenen Teilen 9a,9b bzw. 10a,10b, permanent miteinander verbunden sind. Durch Verschieben des Deckenteils hin zu oder weg von dem Bodenteil läßt sich der Behälter auf einfache Weise zusammenlegen oder aufstellen.



EP 0 755 639 A3



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 96 11 0861

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE   |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Kategorie  | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile                               | Betrifft Anspruch                                   | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6) |
| X<br>A   | GB K07510 A (HILLIARD)<br>& GB-A-07510 A.D. 1910<br>* Seite 3, Zeile 10 - Zeile 50;<br>Abbildungen 1-5 *<br>---   | 1-5, 11<br>6, 12                                    | A47B43/04                               |
| X  | US 1 569 406 A (SONNTAG) 12. Januar 1926<br>* Seite 3, Zeile 22 - Zeile 44;<br>Abbildungen 1-6 *<br>---           | 1-3   |   |
| A  | US 1 394 007 A (HALL) 18. Oktober 1921<br>* Seite 1, Zeile 68 - Seite 3, Zeile 11;<br>Abbildungen 1-12 *<br>----- | 1, 5-9  |   |
|  |   |   | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)    |
|  |   |   | A47B                                    |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt  |   |   |   |
| Recherchenort<br><b>DEN HAAG</b>   |   | Abschlußdatum der Recherche<br><b>1. April 1999</b> | Prüfer<br><b>Jones, C</b>               |
| <p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet<br/>Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie<br/>A : technologischer Hintergrund<br/>O : mündliche Offenbarung<br/>P : Zwischenliteratur</p> <p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze<br/>E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist<br/>D : in der Anmeldung angeführtes Dokument<br/>L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument<br/>&amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p> |   |   |   |

EPO FORM 1503 03.92 (P04C03)

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

EP 96 11 0861

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.

01-04-1999

| Im Recherchenbericht<br>angeführtes Patentedokument |   | Datum der<br>Veröffentlichung | Mitglied(er) der<br>Patentfamilie | Datum der<br>Veröffentlichung |
|---|---|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| GB K07510   | A |                               | KEINE                             |                               |
| US 1569406  | A | 12-01-1926                    | KEINE                             |                               |
| US 1394007  | A | 18-10-1921                    | KEINE                             |                               |

EPO FORM P0461

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