



(10) **DE 10 2009 038 539 B3** 2011.04.28

(12) **Patentschrift**

(21) Aktenzeichen: **10 2009 038 539.8**  
 (22) Anmeldetag: **27.08.2009**  
 (43) Offenlegungstag: –  
 (45) Veröffentlichungstag  
 der Patenterteilung: **28.04.2011**

(51) Int Cl.: **B65D 85/18 (2006.01)**  
**B65D 85/00 (2006.01)**  
**B65D 5/10 (2006.01)**  
**B65D 85/67 (2006.01)**

Innerhalb von drei Monaten nach Veröffentlichung der Patenterteilung kann nach § 59 Patentgesetz gegen das Patent Einspruch erhoben werden. Der Einspruch ist schriftlich zu erklären und zu begründen. Innerhalb der Einspruchsfrist ist eine Einspruchsgebühr in Höhe von 200 Euro zu entrichten (§ 6 Patentkostengesetz in Verbindung mit der Anlage zu § 2 Abs. 1 Patentkostengesetz).

(73) Patentinhaber:  
**Trettow, Harald, 64832 Babenhausen, DE**

(56) Für die Beurteilung der Patentfähigkeit in Betracht  
 gezogene Druckschriften:

(72) Erfinder:  
**gleich Patentinhaber**

<b>US</b>	<b>48 02 577</b>	<b>A</b>
<b>US</b>	<b>26 81 731</b>	<b>A</b>
<b>US</b>	<b>23 52 427</b>	<b>A</b>
<b>US</b>	<b>16 91 936</b>	<b>A</b>

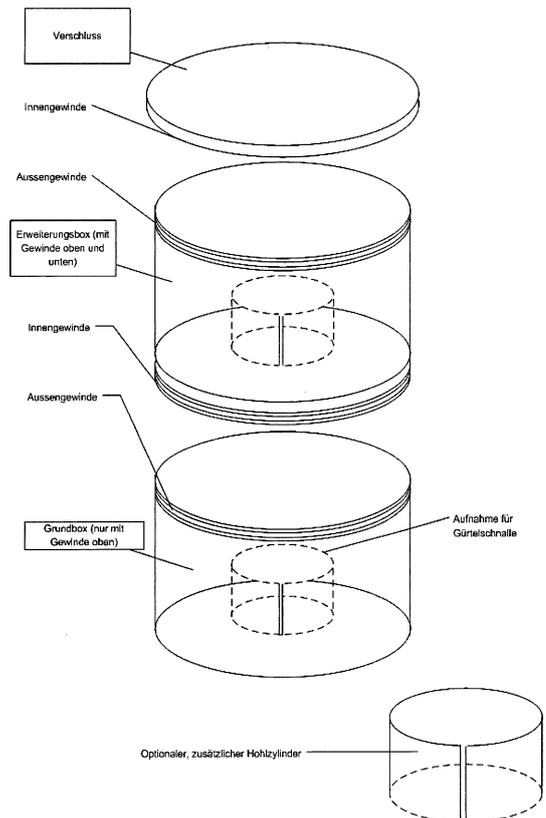
(54) Bezeichnung: **Aufbewahrungsbehälter speziell für Gürtel**

(57) Zusammenfassung: Meines Wissens gibt es keinen geschlossenen und erweiterbaren Aufbewahrungsbehälter speziell für Gürtel.

Mittig am Boden des Aufbewahrungsbehälters befindet sich ein fest angebrachter Hohlzylinder, der seitlich an einer Stelle einen ca. 3-10 mm Schlitz hat. Durch diesen Schlitz wird das Gürtelband gelegt und in den Hohlzylinder die Gürtelschnalle abgelegt. Das restliche Gürtelband wird dann einfach außen um den sich mittig befindlichen Hohlzylinder gewickelt.

Der Hohlzylinder dient zur Ablage/Aufnahme der Gürtelschnalle.

Der Aufbewahrungsbehälter speziell für Gürtel (nachfolgend nur Aufbewahrungsbehälter genannt) kann im Haushalt, auf Reisen etc. verwendet werden, er ist nicht ortsgebunden.



**Beschreibung**

**[0001]** Der verschließbare Aufbewahrungsbehälter speziell für Gürtel (nachfolgend nur Aufbewahrungsbehälter genannt) kann im Haushalt, auf Reisen etc. verwendet werden. Nach intensiver Recherche im Internet und im Handel ist ein vergleichbares Produkt nicht erhältlich. Es gibt viele Aufbewahrungsbehälter aber meines Wissens kein geschlossener und erweiterbarer für Gürtel.

**[0002]** Mittig am Boden des Aufbewahrungsbehälter befindet sich ein fest angebrachter Hohlzylinder, der seitlich an einer Stelle einen ca. 3–10 mm Schlitz hat. Durch diesen Schlitz wird das Gürtelband gelegt und in den Hohlzylinder die Gürtelschnalle abgelegt. Das restliche Gürtelband wird dann einfach außen um den sich mittig befindlichen Hohlzylinder gewickelt.

**[0003]** Der Hohlzylinder dient zur Ablage/Aufnahme der Gürtelschnalle.

**[0004]** Bei einem runden Grund-Aufbewahrungsbehälter wird die Erweiterbarkeit/Stapelfähigkeit über ein Außengewinde an der Oberkante realisiert. Bei einem Erweiterungs-Aufbewahrungsbehälter befindet sich ein Innengewinde an der Unterseite und ein Außengewinde an der Oberkante, so dass der Erweiterungs-Aufbewahrungsbehälter auf den Grund-Aufbewahrungsbehälter aufgeschraubt werden kann.

**[0005]** Bei einem eckigen Aufbewahrungsbehälter wird nur einfach gestapelt. Der Verschlussdeckel hat bei einem runden Aufbewahrungsbehälter ein Innengewinde und kann auf das obere Gewinde eines Grund-Aufbewahrungsbehälter oder auf einen Erweiterungs-Aufbewahrungsbehälter aufgeschraubt werden und verschlossen werden.

**[0006]** Als Zusatz gibt es einen losen, zweiten Hohlzylinder welcher größer ist und dafür verwendet werden kann, einen zweiten Gürtel in einem Aufbewahrungsbehälter zu lagern. Die Funktion ist die selbe, nur ist dieser im Durchmesser breiter als der fest fixierte Hohlzylinder. Er wird nur von oben in den Aufbewahrungsbehälter eingesetzt.

**[0007]** Mit der Erfindung besteht die Möglichkeit jede Art und Größe von Gürteln sauber, systematisch, geordnet und stapel- bzw. erweiterbar aufzubewahren.

**[0008]** Ein Beispiel der Erfindung ist in der beiliegenden Zeichnung dargestellt.

Material: verschiedene Materialien, z. B. Kunststoff oder Metall

Form: Rund (Verschluss verschraubbar) oder eckig (ohne Gewinde nur aufsetzbar Form Aufnahmevorrichtung für Gürtelschnalle ist ein Hohlzylinder

Höhe: unterschiedliche Höhen, je nach Bedarf

Breite: unterschiedliche Breiten, je nach Bedarf

**Bezugszeichenliste**

- 1 Verschluss
- 2 Innengewinde
- 3 Außengewinde
- 4 Erweiterungs-Aufbewahrungsbehälter (mit Gewinde oben und unten)
- 5 Innengewinde
- 6 Außengewinde
- 7 Grund-Aufbewahrungsbehälter
- 8 Aufnahme für Gürtelschnalle(n)
- 9 Optionaler Hohlzylinder

**Patentansprüche**

1. Behälter (4, 7), insbesondere zur Aufbewahrung von Gürteln, wobei sich mittig am Boden des Behälters (4, 7) ein Hohlzylinder (8) befindet, der einen seitlichen Schlitz aufweist, wobei der Hohlzylinder (8) geeignet ist, dass in ihm die Gürtelschnalle von oben abgelegt wird, dass das Gürtelband durch den seitlichen Schlitz gelegt wird und dass das Gürtelband um den Hohlzylinder (8) gewickelt wird und wobei der Behälter (4, 7) über einen weiteren Hohlzylinder (9) verfügt, der zusätzlich in den Behälter (4, 7) eingesetzt werden kann und der die Ablage eines weiteren Gürtels ermöglicht.

2. Behälter (4, 7) nach Anspruch 1, wobei der seitliche Schlitz eine Breite von 3 bis 10 mm aufweist.

3. Behälter (4, 7) nach einem der Ansprüche 1 oder 2, wobei der weitere Hohlzylinder (9) über einen breiteren Durchmesser als der erste Hohlzylinder (8) verfügt.

4. Behälter (4, 7) nach einem der vorhergehenden Ansprüche, wobei mehrere dieser Behälter (4, 7) stapelbar sind.

5. Behälter (4, 7) nach Anspruch 4, wobei der weitere Behälter (4) den unteren Behälter (7) verschließt.

6. Behälter nach einem der Ansprüche 4 oder 5, wobei die Stapelbarkeit über ein Außengewinde (3, 6) an der Oberkante des Behälters (4, 7) und ein Innengewinde (5) an der Unterseite des weiteren Behälters (4) realisiert wird.

7. Behälter (4, 7) nach einem der Ansprüche 1 bis 5, wobei die Form eckig ist.

8. Behälter (4, 7) nach einem der Ansprüche 1 bis 6, wobei die Form rund ist.

9. Behälter (4, 7) nach einem der vorhergehenden Ansprüche, wobei das Material Kunststoff oder Metall ist.

Es folgt ein Blatt Zeichnungen

Anhängende Zeichnungen

