

12

# EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: 83112940.8

51 Int. Cl.<sup>4</sup>: **A 45 C 5/02**

22 Anmeldetag: 22.12.83

30 Priorität: 31.12.82 DE 3248743

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
08.08.84 Patentblatt 84/32

86 Veröffentlichungstag des später  
veröffentlichten Recherchenberichts: 15.01.86

84 Benannte Vertragsstaaten:  
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

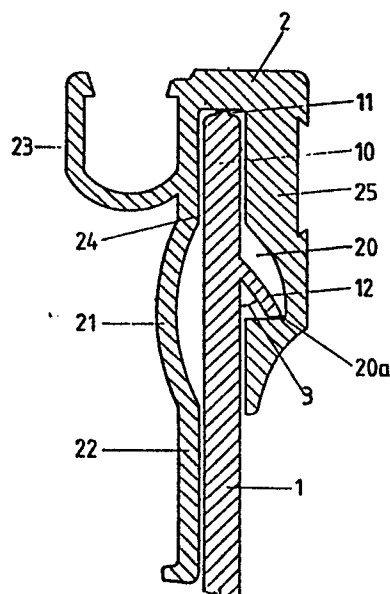
71 Anmelder: **KRAUSER Kraftfahrzeug-Zubehör  
Vertriebs-GmbH**  
**Hörmannsbergerstrasse 18**  
**D-8905 Mering(DE)**

72 Erfinder: **Krauser, Michael**  
**Obere Bahnhofstrasse 56-60**  
**D-8034 Germering(DE)**

74 Vertreter: **von Kirschbaum, Albrecht, Dipl.-Ing.**  
**Hermann-Ehlers-Strasse 21a**  
**D-8034 Germering(DE)**

54 **Verfahren zum Anbringen eines Metall-Kofferrahmens an einer Kofferschale und Teile zur Durchführung des Verfahrens.**

57 Es ist ein Verfahren zum Anbringen eines Metall-Kofferrahmens (2) an einer Kofferschale (1) bzw. einem Kofferunterteil aus widerstandsfähigem Kunststoff geschaffen, bei welchem die offene Seite des Kofferunterteils bzw. der Kofferschale bezüglich des Metallrahmens (2) ausgerichtet wird und bei welchem dann zur Verbindung von Kofferrahmen und Kofferunterteil bzw. Kofferschale der Metall-Kofferrahmen und der freie, in sich geschlossene Rand des Kofferunterteils bzw. der Kofferschale so ineinandergeführt werden, daß ein an dem freien Rand des Kofferunterteils bzw. der Kofferschale ausgebildeter, im wesentlichen ringsherum verlaufender, im Schnitt widerhakenförmiger Ansatz (12) in eine entsprechend ausgeführte Ausnehmung (20) in der Metall-Kofferrahmen einrastet und dadurch abdichtend an der Ausnehmung anliegt. Ferner ist an dem freien Rand der Kofferschale eine von diesem Rand nach außen vorstehende dünne elastische Lippe (11) ausgebildet, die nach dem Einbringen der Kofferschale (1) in den Kofferrahmen abdichtend im Inneren des Kofferrahmens anliegt.





Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0115043

Nummer der Anmeldung

EP 83 11 2940

## EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 7)
X	DE-A-2 010 993 (NOS) * Insgesamt *	1	A 45 C 5/02
A		3-5	
A	--- GB-A-1 136 989 (ANTLER) * Seite 2, Zeilen 11-31; Abbildungen 3,4 *	1,4	
A	--- US-A-4 260 043 (REMINGTON) * Abbildungen 1,2 *	1,4	
A	--- US-A-3 251 438 (BEDFORD) * Abbildungen 1-3 *	1,4	
A	--- US-A-3 432 012 (WINTER) * Abbildungen 1-3 *	2	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 7)
A	--- GB-A-1 302 897 (ANTLER) * Abbildung 1 *	2	A 45 C B 65 D
A	--- GB-A-1 093 835 (ANTLER) -----	6	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 23-09-1985	Prüfer SIGWALT C.	

EPA Form 1503 03 82

KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN  
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

T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze

E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist  
D : in der Anmeldung angeführtes Dokument  
L : aus andern Gründen angeführtes Dokument

& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument