



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
29.06.2011 Patentblatt 2011/26

(51) Int Cl.:
B25H 3/02 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
29.10.2008 Patentblatt 2008/44

(21) Anmeldenummer: **08154132.8**

(22) Anmeldetag: **07.04.2008**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA MK RS

(71) Anmelder: **Yu, Ting-Ho**
Taiping City (TW)

(72) Erfinder: **Yu, Ting-Ho**
Taiping City (TW)

(74) Vertreter: **Schwerbrock, Florian**
Danziger Straße 35a
20099 Hamburg (DE)

(30) Priorität: **23.04.2007 DE 202007005824 U**

(54) **Ein Aufbau eines Schutzrahmens für einen Werkzeugkasten aus Metall**

(57) Die Erfindung betrifft einen Aufbau eines Schutzrahmens für einen Werkzeugkasten aus Metall, umfassend hauptsächlich einen Metallkasten und einen Schutzrahmen, wobei der Werkzeugkasten aus Metall dabei aus zwei Kastenkörpern (10A und 10B) zum Öffnen und Schließen aufgebaut ist, wobei diese beiden Kastenkörper (10A und 10B) mit einem Scharnier (11) mit-

einander verbunden sind, wobei auf einer Fläche der beiden Seiten und der Ecke dieses Kastens ein Riegel (12) und ein Handgriff (13) angebracht sind, wobei dieser Kasten eine untere Berührungsfläche (14) aufweist, wobei ein Schutzrahmen aus einem flexiblen Kunststoff vorgesehen ist, der mit einem Befestigungsteil (30) in die untere Verbundfläche (14) des Kastenkörpers (10A und 10B) eingepaßt werden kann.

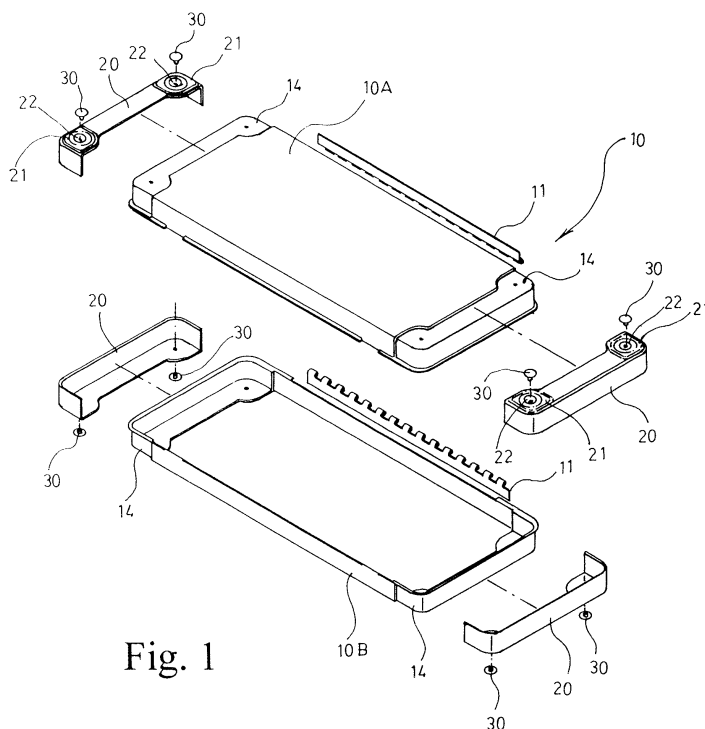


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 08 15 4132

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 198 18 764 A1 (BWH KOFFER HANDELS UND VERMOEG [DE] HANDELS UND VERMOEGENSVERWALTU [DE]) 24. Juni 1999 (1999-06-24) * Anspruch 3; Abbildungen 1,5 *	1-3	INV. B25H3/02
X	DE 88 11 817 U1 (BWH-KOFFER, HANDELS- UND VERMÖGENSVERWALTUNGSGESELLSCHAFT) 17. November 1988 (1988-11-17) * Seite 4, Zeile 32 - Seite 5, Zeile 12; Abbildungen *	1	
X,P	US 2007/138041 A1 (WELSH ROBERT P [US]) 21. Juni 2007 (2007-06-21) * das ganze Dokument *	1	
A	DE 103 15 422 A1 (PARAT WERK SCHOENENBACH GMBH [DE]) 4. November 2004 (2004-11-04) * Abbildung 8 *	3	
A	DE 81 03 425 U1 (RICHARD MORSZECK) 14. Mai 1981 (1981-05-14) * das ganze Dokument *	1	
A	DE 200 08 888 U1 (BWH-KOFFER, HANDELS- UND VERMÖGENSVERWALTUNGSGESELLSCHAFT) 20. September 2001 (2001-09-20) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1-3	RECHERCHIERTES SACHGEBIETE (IPC) B25H
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 12. Mai 2011	Prüfer Popma, Ronald
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 : nichtschriftliche 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	

 2
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 08 15 4132

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.

12-05-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19818764	A1	24-06-1999	KEINE	
DE 8811817	U1	17-11-1988	KEINE	
US 2007138041	A1	21-06-2007	KEINE	
DE 10315422	A1	04-11-2004	KEINE	
DE 8103425	U1	14-05-1981	KEINE	
DE 20008888	U1	20-09-2001	EP 1155632 A2	21-11-2001

EPO FORM P0461

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