(11) **EP 2 402 169 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

23.10.2013 Patentblatt 2013/43

(51) Int Cl.:

B42D 3/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

04.01.2012 Patentblatt 2012/01

(21) Anmeldenummer: 11172099.1

(22) Anmeldetag: 30.06.2011

(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

(30) Priorität: 30.06.2010 DE 202010007950 U

(71) Anmelder: Arena Verlag GmbH 97074 Würzburg (DE)

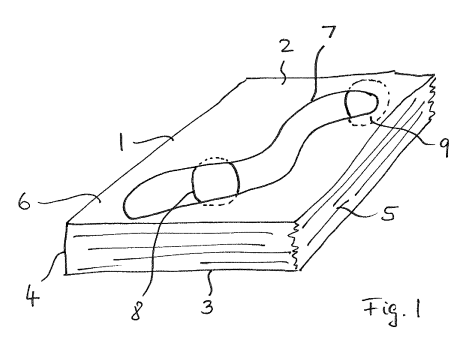
(72) Erfinder: Englert, Alois 97270 Kist (DE)

(74) Vertreter: Bittner, Thomas L. Boehmert & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22 80336 München (DE)

(54) **Buchartikel**

(57) Die Erfindung betrifft einen Buchartikel, mit einem Bucheinband, einem Buchblock, welcher in dem Bucheinband angeordnet ist, einem Blatt, welches Bestandteil des Buchblocks ist und aus Materialschichten besteht, einem Verschiebeelement (8), welches an dem Blatt nicht lösbar aufgenommen und hieran verlagerbar angeordnet ist, und einer Verschiebestruktur, in welcher das Verschiebelement (8) verlagerbar aufgenommen ist

und welche auf der Vorderseite des Blattes mit einer vorderseitigen Verschiebebahn und auf der Rückseite des Blattes mit einer rückseitigen Verschiebebahn gebildet ist, wobei die Verschiebestruktur eine die vorderseitige und die rückseitige Verschiebebahn verbindende Öffnung aufweist, derart, dass das Verschiebelement (8) durch die Öffnung hindurch aus der vorderseitigen in die rückseitige Verschiebebahn und umgekehrt verlagerbar ist. (Fig. 1)





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 11 17 2099

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE					
Kategorie		ents mit Angabe, soweit erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)			
Α	11. September 1998	OVATIVE USA INC [US]) (1998-09-11) - Zeile 32; Abbildung	1	INV. B42D3/00			
Α	US 3 918 180 A (CHA 11. November 1975 (* Abbildungen 1,2 *	1975-11-11)	1				
A	GB 2 444 551 A (SAN 11. Juni 2008 (2008 * Abbildungen 1,4 *	TORO GRAPHICS LTD [GB]) -06-11)		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) B42D			
Der vo	rliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt	_				
20, 70	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	<u> </u>	Prüfer			
München		9. September 201	9. September 2013 Lan				
X : von Y : von ande A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKL besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung ren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung ichenliteratur	JMENTE T : der Erfindung zug E : älteres Patentdol- et nach dem Anmel mit einer D : in der Anmeldung orie L : aus anderen Grün	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				

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 11 17 2099

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.

09-09-2013

Im Recherchenberich angeführtes Patentdokun		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 9839075	A1	11-09-1998	AU US US WO	6684498 5868599 6000986 9839075	A A	22-09-199 09-02-199 14-12-199 11-09-199
US 3918180	Α	11-11-1975	KEINE			
GB 2444551	Α	11-06-2008	KEINE			

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