



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**09.11.2005 Patentblatt 2005/45**

(51) Int Cl.7: **B43L 7/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**17.08.2005 Patentblatt 2005/33**

(21) Anmeldenummer: **05002735.8**

(22) Anmeldetag: **10.02.2005**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR**  
**HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR**  
 Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL BA HR LV MK YU**

(71) Anmelder: **KUM Limited**  
**Trim, Co. Meath (IE)**

(72) Erfinder: **Lüttgens, Fritz Dr.**  
**91054 Erlangen (DE)**

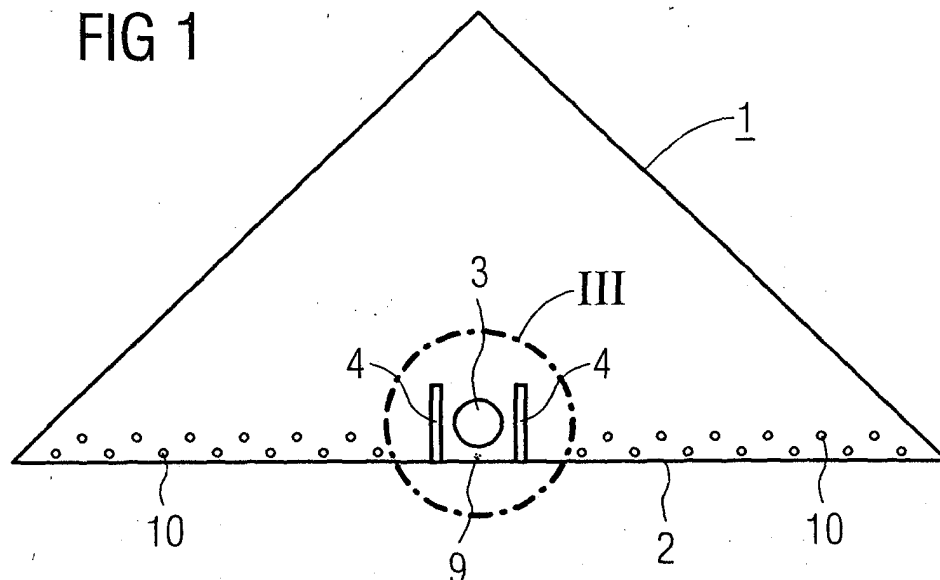
(30) Priorität: **17.02.2004 DE 202004002336 U**

(74) Vertreter: **Tergau & Pohl Patentanwälte**  
**Mögeldorf Hauptstrasse 51**  
**90482 Nürnberg (DE)**

(54) **Zeichengerät**

(57) Die Erfindung betrifft ein Zeichengerät (1), insbesondere Zirkeldreieck oder Zirkellineal, mit einer aus einer Bereitschaftsstellung in eine Einstichposition bewegbaren Drehspitze (9) zum Zeichnen und Messen von Bögen, Kreisen und/oder Winkeln, und mit einer die Drehspitze (9) tragenden, einstückig angeformten, elastisch bewegbaren Wippe (3).

wegbaren Drehspitze (9) zum Zeichnen und Messen von Bögen, Kreisen und/oder Winkeln, und mit einer die Drehspitze (9) tragenden, einstückig angeformten, elastisch bewegbaren Wippe (3).





Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 05 00 2735

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 2 438 337 A (GORDON LOUIS J) 23. März 1948 (1948-03-23)	1-4	B43L7/00
Y	* Spalte 3, Zeile 20 - Spalte 4, Zeile 26; Abbildungen 3,5 *	1-8	
Y	----- DE 34 05 714 A1 (A.W.FABER-CASTELL UNTERNEHMENSVERWALTUNG GMBH & CO; A.W. FABER-CASTELL) 22. August 1985 (1985-08-22) * Seite 4, Absatz 3 * * Seite 7, Absatz 2; Abbildungen 5,7 *	1-4	
Y	----- DE 33 14 344 A1 (WALTER HEBEL GMBH & CO, 5242 KIRCHEN, DE) 25. Oktober 1984 (1984-10-25) * Seite 5, Zeilen 1-19; Abbildung 1 *	5-7	
Y	----- US 5 050 309 A (WANG ET AL) 24. September 1991 (1991-09-24) * Spalte 3, Zeilen 41-54; Abbildung 1 *	8	
A	----- DE 36 07 919 C1 (LINK, LOTHAR, 6967 BUCHEN, DE) 30. April 1987 (1987-04-30) * das ganze Dokument *	1-8	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			B43L
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>München</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>7. September 2005</b>	Prüfer <b>Acton, P</b>
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 : mündliche 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	

3  
EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

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

EP 05 00 2735

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.

07-09-2005

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 2438337	A	23-03-1948	KEINE		
DE 3405714	A1	22-08-1985	DE	3423615 A1	09-01-1986
DE 3314344	A1	25-10-1984	IT	1164416 B	08-04-1987
US 5050309	A	24-09-1991	KEINE		
DE 3607919	C1	30-04-1987	KEINE		

EPO FORM P0461

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