

12 **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

21 Anmeldenummer: **84109041.8**

61 Int. Cl.⁴: **B 43 L 25/10**
B 43 K 8/02

22 Anmeldetag: **31.07.84**

30 Priorität: **08.09.83 DE 3332466**

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:
17.04.85 Patentblatt 85/16

88 Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: **12.03.86**

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

71 Anmelder: **Esselte Pendaflex Corporation**
71, Clinton Road
Garden City New York 11530(US)

72 Erfinder: **Hetzer, Norbert**
Hauptstrasse 45
D-6921 Lobbach(DE)

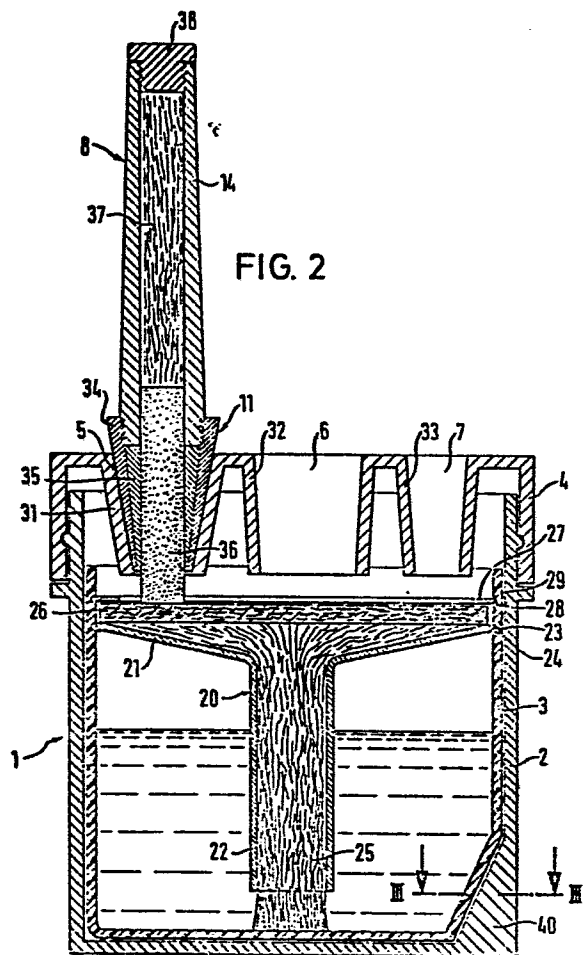
72 Erfinder: **Sommerfeld, Wolfgang**
Elsenzweg 3 - 5
D-6920 Sinsheim-Hoffenheim(DE)

74 Vertreter: **Schwepfinger, Karl-Heinz, Dipl.-Ing. et al,**
Prinz, Leiser, Bunke & Partner Ernsbergerstrasse 19
D-8000 München 60(DE)

54 **Tintentopf für Filzschreiber zur Beschriftung von Plakaten o. dgl.**

57 Es wird ein Tintentopf für Filzschreiber zur Beschriftung von Plakaten o.dgl. beschrieben, der einen Tintenbehälter (3) und einen Deckel (4) aufweist, in dem Öffnungen (5, 6, 7) zur Aufnahme von Filzschreibern (8, 9, 10) angebracht sind. In dem Tintenbehälter (3) ist ein Saugtrichter (20) untergebracht, der einen mit seinem Außenrand (23) mit der Innenwand des Tintenbehälters (3) in Kontakt stehenden Trichterkegel (21) und einen sich an den Trichterkegel (21) anschließenden, gegen den Behälterboden ragenden und kurz über diesem endenden Saugstutzen (22) aufweist. In dem Trichterkegel (21) und in dem Saugstutzen (22) ist ein Saugkörper (25) angebracht, und über dem Trichterkegel (21) befindet sich ein mit dem Saugkörper (25) in Kontakt stehendes Farbkissen (26). Der Saugtrichter (20) und das Farbkissen (26) sind fest in dem Tintenbehälter (3) verankert.

FIG. 2





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0137171
Nummer der Anmeldung

EP 84 10 9041

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
D, Y	DE-A-2 907 531 (ESSELTE METO INTERNATIONAL GmbH) * Seite 4, Zeile 6 - Seite 5, Zeile 1 *	1, 3, 5	B 43 L 25/10 B 43 K 8/02
Y	DE-A-1 904 522 (KLEINWÄCHTER) * Seite 3, Zeile 13 - Seite 4, Zeile 13 *	1, 3, 5	
A	US-A-2 620 499 (DRESSEL) * Spalte 1, Zeile 1 - Spalte 5, Zeile 6 *	1, 5, 6	
A	US-A-3 480 371 (LEE) * Spalte 2, Zeile 53 - Spalte 3, Zeile 56 *	1, 3, 5	
A	GB-A- 391 236 (MOYE) * Seite 1 *	1	
A	US-A-1 704 248 (HEILBRUN) * Spalte 1, Zeilen 18-29 *	12	
A	FR-A-2 089 754 (A.B. TURN-O-MATIC)		
A	DE-A-1 945 762 (RÜDIG)		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 03-12-1985	Prüfer VAN OORSCHOT J.W.M.
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN</p> <p>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</p> <p>E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument</p> <p>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			