



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
03.01.2001 Patentblatt 2001/01

(51) Int Cl.7: **G09F 3/20**

(43) Veröffentlichungstag A2:
21.06.2000 Patentblatt 2000/25

(21) Anmeldenummer: **99117960.7**

(22) Anmeldetag: **15.09.1999**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

- **Falke, Dirk**
19079 Sukow (DE)
- **Waegner, Frank Steffen**
69469 Weinheim (DE)

(30) Priorität: **16.12.1998 DE 19858063**

(74) Vertreter: **Menges, Rolf, Dipl.-Ing.**
Ackmann, Menges & Demski,
Patentanwälte
Postfach 14 04 31
80454 München (DE)

(71) Anmelder: **Meto International GmbH**
69434 Hirschhorn/Neckar (DE)

(72) Erfinder:
• **Schwarz, Michael**
44628 Herne (DE)

(54) **Vorrichtung zur Aufnahme eines Preis- und/ oder Produktinformationsträgers**

(57) Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zur Aufnahme eines Preis- und/oder Produktinformationsträgers (4), bestehend aus einem langgestreckten Halteprofil (1a; 1b) mit jeweils einer Aufnahmenut (3a; 3b) im Bereich der oberen und unteren Längskante des Halteprofils (1a; 1b), wobei der obere Randbereich und der untere Randbereich des Preis- und/oder Produktinformationsträgers (a) in die Aufnahmenuten (3a, 3b) ein-

setzbar sind.

Der Erfindung liegt die Aufgabe zugrunde, eine kostengünstige Vorrichtung zur Aufnahme eines Preis- und/oder Produktinformationsträgers vorzuschlagen.

Die Aufgabe wird dadurch gelöst, daß die Seitenfläche (2) des Halteprofils (1a, 1b), an der der Preis- und/oder Produktinformationsträger (4) befestigt ist, eine konkave Krümmung aufweist.

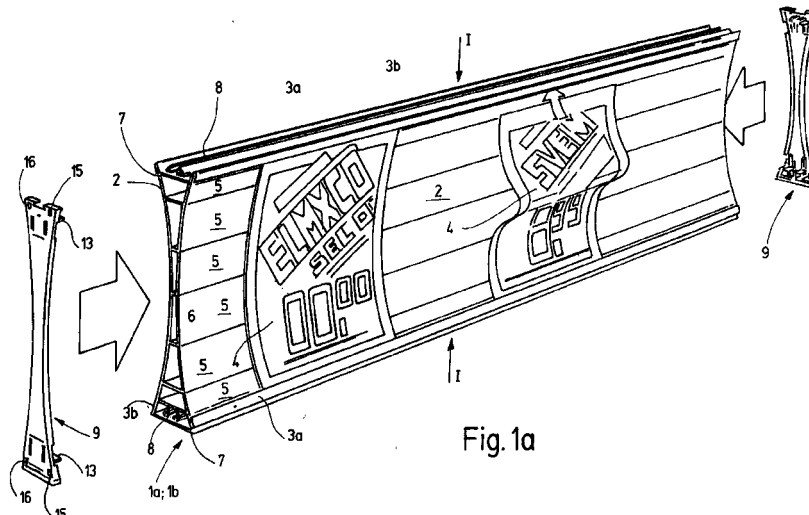


Fig. 1a



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 99 11 7960

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 5 488 793 A (GEBKA JOHN ET AL) 6. Februar 1996 (1996-02-06) * das ganze Dokument * ---	1,3	G09F3/20
X	WO 98 22926 A (SOUTHERN IMPERIAL INC) 28. Mai 1998 (1998-05-28) * Zusammenfassung; Abbildungen * ---	1,3	
A	DE 27 46 118 A (LUNDVALL HL PLAST) 20. April 1978 (1978-04-20) * Ansprüche; Abbildungen * ---	1	
D,A	WO 98 40868 A (METO INTERNATIONAL GMBH ;WAEGNER FRANK STEFFEN (DE)) 17. September 1998 (1998-09-17) * das ganze Dokument * -----	1-12	
			RECHERCHIERTER SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			G09F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 10. November 2000	Prüfer Gallo, G
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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 anderen Gründen angeführtes Dokument ----- & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
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			

EPO FORM 1503 03/02 (P04C03)

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

EP 99 11 7960

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.

10-11-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5488793 A	06-02-1996	US 5394632 A	07-03-1995
		AU 673922 B	28-11-1996
		AU 6519094 A	08-11-1994
		CA 2159319 A	27-10-1994
		EP 0693209 A	24-01-1996
		WO 9424655 A	27-10-1994
WO 9822926 A	28-05-1998	AU 5266198 A	10-06-1998
		EP 0939948 A	08-09-1999
DE 2746118 A	20-04-1978	SE 402662 B	10-07-1978
		AU 509751 B	22-05-1980
		AU 2948577 A	12-04-1979
		DK 144608 A, B,	18-10-1982
		FR 2368104 A	12-05-1978
		GB 1586315 A	18-03-1981
		IT 1091446 B	06-07-1985
		JP 1418711 C	22-12-1987
		JP 53049999 A	06-05-1978
		JP 62023314 B	22-05-1987
		NL 7711334 A, B	18-04-1978
		NO 773528 A, B,	18-04-1978
		SE 7611481 A	16-04-1978
		US 4295288 A	20-10-1981
WO 9840868 A	17-09-1998	DE 19732557 A	17-09-1998
		AU 6499398 A	29-09-1998
		DE 29723883 U	10-06-1999

EPO FORM P0461

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