



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 195 481 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
04.06.2003 Patentblatt 2003/23

(51) Int Cl.7: **E04H 6/42**

(43) Veröffentlichungstag A2:
10.04.2002 Patentblatt 2002/15

(21) Anmeldenummer: **01123200.6**

(22) Anmeldetag: **28.09.2001**

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

(71) Anmelder: **Jama Kunststoffverarbeitung GmbH
29640 Schneverdingen (DE)**

(72) Erfinder: **Behrens, Herbert
26340 Zetel (DE)**

(30) Priorität: **09.10.2000 DE 10049850**

(54) **Einparkhilfe für Autoabstellanlagen**

(57) Die Erfindung geht aus von einer mechanischen Einparkhilfe für Kraftfahrzeuge zur Anzeige der Begrenzung eines Parkraumes, insbesondere für die Fahrtrichtungen, bestehend aus einer im Funktionszustand im wesentlichen senkrecht auf einem Träger (1) stehend angeordneten Anzeigestange (2), die eine zumindest bis in das Blickfeld eines Fahrzeugführers ra-

gende Länge aufweist und zum Zweck einer optischen Signalgabe aus ihrer Ruhelage heraus verkippbar ist, wobei der Träger eine sich in der Ebene der Einparkfläche ausbreitende Basisplatte (3) ist, die einen zumindest von einem Bereich (4) ihrer Außenkante (5) entfernt angeordneten Steckaufnehmer (6) für die Anzeigestange aufweist und eine Rückstellmasse für dieselbe bildet.

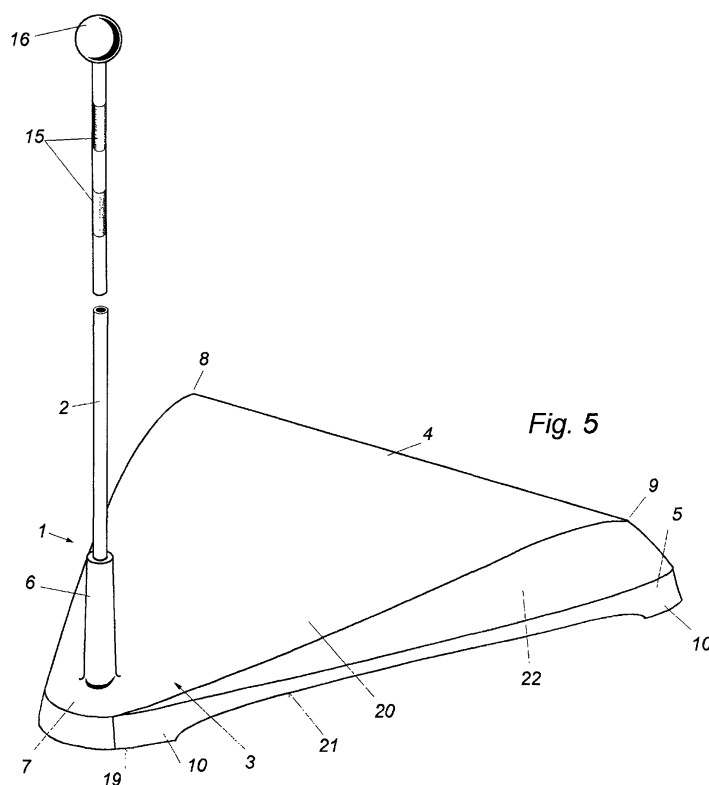


Fig. 5

EP 1 195 481 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 01 12 3200

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	DE 69 21 651 U (DENZEL) 28. Mai 1969 (1969-05-28) * das ganze Dokument *	1,5,7	E04H6/42
A	DE 86 27 071 U (GREZZIK) 22. Januar 1987 (1987-01-22) * das ganze Dokument *	1,5,7	
A	DE 295 17 064 U (BRODERSEN CHRISTIAN) 8. Februar 1996 (1996-02-08) * das ganze Dokument *	1,14	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E04H E01F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 10. April 2003	Prüfer Vrugt, S
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 Patendokument, 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			

EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)

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

EP 01 12 3200

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.

10-04-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 6921651	U		KEINE	
DE 8627071	U	22-01-1987	DE 8627071 U1	22-01-1987
DE 29517064	U	08-02-1996	DE 29517064 U1	08-02-1996

EPO FORM P0481

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