



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**30.01.2008 Patentblatt 2008/05**

(51) Int Cl.:  
**H04M 1/05<sup>(2006.01)</sup> A45F 5/02<sup>(2006.01)</sup>**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**03.09.2003 Patentblatt 2003/36**

(21) Anmeldenummer: **03003438.3**

(22) Anmeldetag: **14.02.2003**

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

(71) Anmelder: **BenQ Mobile GmbH & Co. OHG**  
**81667 München (DE)**

(72) Erfinder: **Mletzko, Falk**  
**80638 München (DE)**

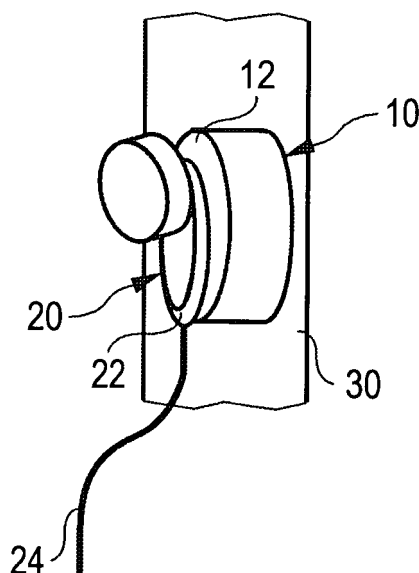
(30) Priorität: **01.03.2002 DE 10209085**

(54) **Vorrichtung zur Anbringung eines elektronischen Gerätes an einem Träger**

(57) Die vorliegende Erfindung beschreibt eine Vorrichtung (10) zur Anbringung eines elektronischen Gerätes (20) an einem Träger (30), wobei die Vorrichtung

(10) an dem Träger (30) fixiert oder fixierbar ist und wobei das elektronische Gerät (20) an der Vorrichtung (10) durch magnetische Kräfte fixierbar ist.

**FIG 1**





Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 03 00 3438

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 12 19 522 B (HAUS HANS) 23. Juni 1966 (1966-06-23) * das ganze Dokument *	1-5, 10-15	INV. H04M1/05 A45F5/02
A	US 6 260 749 B1 (HOROVITZ EITAN [CA]) 17. Juli 2001 (2001-07-17) * Spalte 11, Zeile 10 - Zeile 16; Abbildung 3 *	1,7-9	
X	JP 2000 189227 A (KYOEI IND) 11. Juli 2000 (2000-07-11) * das ganze Dokument *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			A45F H04M
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>Den Haag</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>20. Dezember 2007</b>	
		Prüfer <b>Vanrunxt, Joseph</b>	
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>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</p> <p>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  &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

1  
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 03 00 3438

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.

20-12-2007

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 1219522 B	23-06-1966	AT 250456 B	10-11-1966
		BE 633653 A	
		CH 406315 A	31-01-1966
		NL 294257 A	
-----	-----	-----	-----
US 6260749 B1	17-07-2001	KEINE	
-----	-----	-----	-----
JP 2000189227 A	11-07-2000	KEINE	
-----	-----	-----	-----

EPO FORM P0461

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