

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 504 711 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
06.09.2006 Patentblatt 2006/36

(51) Int Cl.:
A47L 15/42 ^(2006.01) **F24C 15/06** ^(2006.01)
D06F 39/12 ^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
09.02.2005 Patentblatt 2005/06

(21) Anmeldenummer: **04016852.8**

(22) Anmeldetag: **16.07.2004**

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

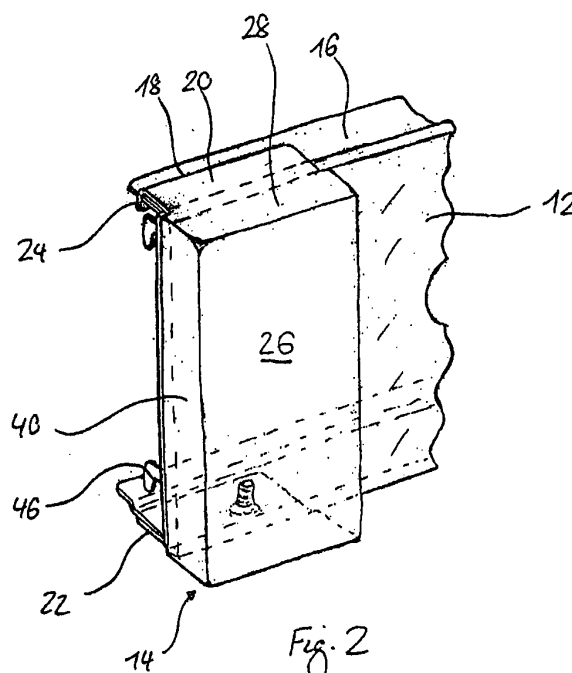
(30) Priorität: **07.08.2003 ES 200301966**

(71) Anmelder: **BSH Bosch und Siemens Hausgeräte
GmbH**
81739 München (DE)

(72) Erfinder:
• **Galindo Pérez, Juan Jose**
50007 Zaragoza (ES)
• **Jorquera, Jose-Manuel**
50002 Zaragoza (ES)

(54) **Anordnung zur Befestigung einer dekorativen Platte an einer Fläche eines elektrischen Haushaltsgerätes**

(57) Anordnung zur Befestigung einer dekorativen Platte an eine Fläche eines elektrischen Haushaltsgerätes, wie ein Schaltfeld, mit einem Trägerelement 16, das am elektrischen Haushaltsgerät montiert ist, das über einen Schlitz 18 zur Befestigung eines ersten Befestigungsrandes 20 in Hakenform der dekorativen Platte 14 und ein Befestigungselement 42 zur Befestigung eines zweiten Befestigungsrandes 22 verfügt, der gegenüber dem ersten Befestigungsrand 20 angeordnet ist. Die dekorative Platte 14 kann über einem frontalen Zierelement 36 des elektrischen Haushaltsgerätes montiert werden, das über dem Trägerelement 16 angeordnet ist. Diese Anordnung der dekorativen Platten 14 erfolgt symmetrisch zueinander an beiden Enden der Fläche des Schaltfeldes 12 des Gerätes 10, wobei das frontale Zierelement in einfacher und schneller Form fest am Träger 16 angeordnet wird.



EP 1 504 711 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 04 01 6852

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 4 765 698 A (DOOLEY ET AL) 23. August 1988 (1988-08-23) * Spalte 2, Zeile 24 - Spalte 4, Zeile 38 *	1-5,8-10	INV. A47L15/42 F24C15/06 D06F39/12
X	----- PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 011, Nr. 196 (M-601), 24. Juni 1987 (1987-06-24) -& JP 62 019622 A (MATSUSHITA ELECTRIC IND CO LTD), 28. Januar 1987 (1987-01-28) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-3 *	1-5,8-10	
A	----- US 4 288 133 A (DEATHERAGE ET AL) 8. September 1981 (1981-09-08) * Spalte 2, Zeile 31 - Spalte 6, Zeile 32 *	1-10	
A	----- PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 015, Nr. 129 (M-1098), 28. März 1991 (1991-03-28) -& JP 03 013739 A (MATSUSHITA ELECTRIC IND CO LTD), 22. Januar 1991 (1991-01-22) * Zusammenfassung *	1-10	
A	----- US 4 074 825 A (SMITH ET AL) 21. Februar 1978 (1978-02-21) * Zusammenfassung *	1-10	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) A47L D06F F24C
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 25. Juli 2006	Prüfer Martin Gonzalez, G
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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		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	

1
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 04 01 6852

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.

25-07-2006

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 4765698	A	23-08-1988	KEINE		
JP 62019622	A	28-01-1987	KEINE		
US 4288133	A	08-09-1981	KEINE		
JP 03013739	A	22-01-1991	JP	2814571 B2	22-10-1998
US 4074825	A	21-02-1978	KEINE		

EPO FORM P0461

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