



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
07.03.2012 Patentblatt 2012/10

(51) Int Cl.:
F24C 15/00 (2006.01) **F24C 7/08** (2006.01)
A47L 15/42 (2006.01) **D06F 39/00** (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
06.01.2010 Patentblatt 2010/01

(21) Anmeldenummer: **09164283.5**

(22) Anmeldetag: **01.07.2009**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

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

(30) Priorität: **02.07.2008 DE 102008031246**

(72) Erfinder:
• **Krüger, Werner**
75031, Eppingen (DE)
• **Nüssler, Gerhard**
80798, München (DE)

(54) **Haushaltsgeräteblendenvorrichtung**

(57) Die Erfindung geht aus von einer Haushaltsgeräteblendenvorrichtung mit einer Trägereinheit (10) und mit wenigstens einem ersten, auf der Trägereinheit (10) angeordneten, eine erste Frontfläche (12) bildenden, transparenten Blendenelement (14) und wenigstens einem zweiten, an das erste Blendenelement (14), in dessen unteren Randbereich (16) angrenzenden, eine zweite Frontfläche (18) bildenden Blendenelement (20).

Um eine gattungsgemäße Vorrichtung mit verbesserten Eigenschaften hinsichtlich einer Bedienbarkeit bereitzustellen, wird vorgeschlagen, dass die erste Frontfläche (12) des ersten Blendenelements (14) und die zweite Frontfläche (18) des zweiten Blendenelements (20) zumindest teilweise in differierenden Tiefenebenen (22, 24) angeordnet sind.

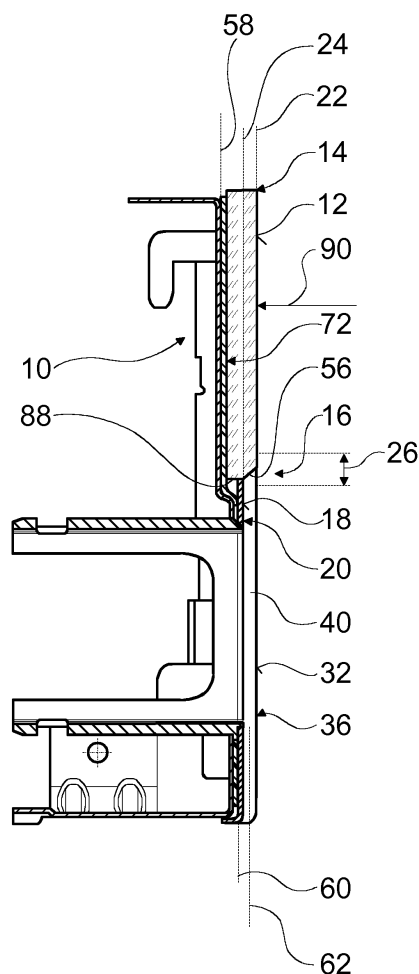


Fig. 4



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 09 16 4283

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 36 21 436 A1 (BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 14. Januar 1988 (1988-01-14)	1-3,8-13	INV. F24C15/00 F24C7/08 A47L15/42 D06F39/00
Y	* Spalte 4, Zeilen 13-16; Abbildung 1 * -----	14,15	
X	DE 89 05 799 U1 (BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE GMBH [DE]) 29. Juni 1989 (1989-06-29) * das ganze Dokument *	1-3, 11-13	
X	DE 25 54 381 A1 (BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE) 16. Juni 1977 (1977-06-16) * das ganze Dokument *	1-7, 11-13	
Y	DE 41 40 820 A1 (MIELE & CIE [DE]) 17. Juni 1993 (1993-06-17) * das ganze Dokument *	14,15	
A	DE 100 51 075 A1 (AEG HAUSGERÄTE GMBH [DE]) 25. April 2002 (2002-04-25) * Absatz [0033] *	14,15	
A,D	DE 101 57 221 A1 (BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 5. Juni 2003 (2003-06-05) * das ganze Dokument *	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
A	DE 10 2006 001246 A1 (BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 12. Juli 2007 (2007-07-12) * das ganze Dokument *	1	F24C A47L D06F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 23. Januar 2012	Prüfer Rodriguez, Alexander
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 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 09 16 4283

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.

23-01-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 3621436 A1	14-01-1988	KEINE	
DE 8905799 U1	29-06-1989	KEINE	
DE 2554381 A1	16-06-1977	KEINE	
DE 4140820 A1	17-06-1993	KEINE	
DE 10051075 A1	25-04-2002	KEINE	
DE 10157221 A1	05-06-2003	KEINE	
DE 102006001246 A1	12-07-2007	CN 101356408 A	28-01-2009
		DE 102006001246 A1	12-07-2007
		EP 1977167 A2	08-10-2008
		KR 20080083308 A	17-09-2008
		US 2009217920 A1	03-09-2009
		WO 2007080046 A2	19-07-2007

EPO FORM P0461

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