



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**01.11.2017 Patentblatt 2017/44**

(51) Int Cl.:  
**F24C 7/08** (2006.01) **G05G 1/08** (2006.01)  
**G05G 1/10** (2006.01) **H01H 19/02** (2006.01)  
**H01H 3/08** (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**02.07.2008 Patentblatt 2008/27**

(21) Anmeldenummer: **07122364.8**

(22) Anmeldetag: **05.12.2007**

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

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

(72) Erfinder:  
• **Krüger, Werner**  
**75031 Eppingen (DE)**  
• **Wittrock, Frank**  
**76131 Karlsruhe (DE)**

(30) Priorität: **22.12.2006 DE 102006061201**

(54) **Hausgeräteinstellvorrichtung**

(57) Die Erfindung geht aus von einer Hausgeräteinstellvorrichtung mit einem Einstellkörper (18), der zumindest zwei Anzeigemittel (26.1, 26.2, 26.3) aufweist, die jeweils zur Anzeige einer Hausgerätfunktion vorgesehen sind, einer Aufnahmeeinheit (32) zur Aufnahme des Einstellkörpers (18), der im aufgenommenen Zustand relativ zur Aufnahmeeinheit (32) zumindest translatorisch verstellbar gelagert ist, und einer Beleuchtungseinheit (30).

Um den Bedienerkomfort zu erhöhen wird vorgeschlagen, dass die Beleuchtungseinheit (30) eine Leuchteinheit (58) aufweist, die dazu vorgesehen ist, eines der Anzeigemittel (26.2), das einer eingestellten Hausgerätfunktion zugeordnet ist, relativ zum weiteren Anzeigemittel (26.1, 26.3) hervorzuheben.

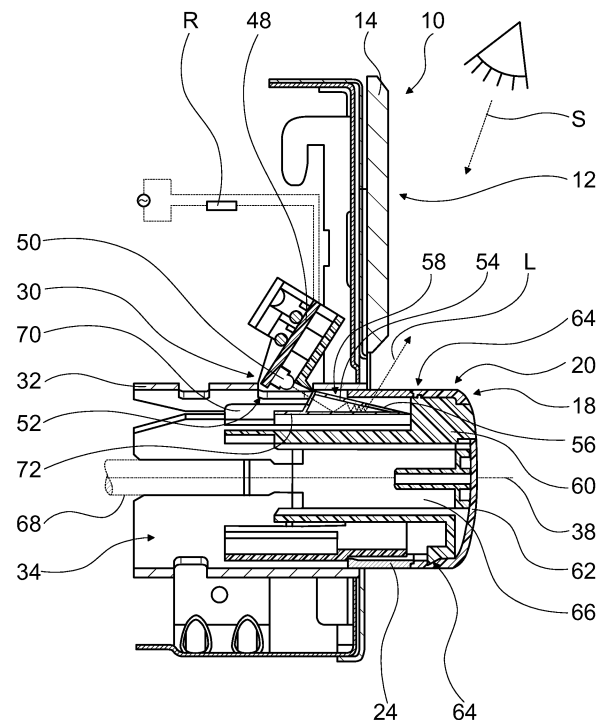


Fig. 2



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung  
EP 07 12 2364

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 20 2005 019978 U1 (EGO ELEKTRO GERAETEBAU GMBH [DE]) 20. April 2006 (2006-04-20) * Absätze [0023], [0054] *	1,2,13	INV. F24C7/08 G05G1/08 G05G1/10 H01H19/02 H01H3/08
A	-----	7,9	
Y	US 2 983 248 A (STEINKE CARL J) 9. Mai 1961 (1961-05-09) * Abbildungen 1-6 *	1-6,8, 11,12	
Y	DE 198 05 558 A1 (BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 12. August 1999 (1999-08-12) * Spalte 2, Zeilen 6-16 *	1-6,8, 11,12	
E	EP 1 962 167 A1 (BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 27. August 2008 (2008-08-27) * Absatz [0036]; Abbildungen 1-4 *	2,5,10, 13	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			G05G H01H
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>Den Haag</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>25. September 2017</b>	Prüfer <b>Rodriguez, Alexander</b>
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 Patentdokument, 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 03.92 (P04C03)

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

EP 07 12 2364

5 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.

25-09-2017

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 202005019978 U1	20-04-2006	DE 202005019978 U1	20-04-2006
		EP 1775650 A2	18-04-2007
		JP 5192677 B2	08-05-2013
		JP 2007109649 A	26-04-2007
		US 2007181410 A1	09-08-2007
-----			
US 2983248 A	09-05-1961	KEINE	
-----			
DE 19805558 A1	12-08-1999	DE 19805558 A1	12-08-1999
		EP 0936643 A2	18-08-1999
		ES 2292213 T3	01-03-2008
-----			
EP 1962167 A1	27-08-2008	DE 102007008897 A1	28-08-2008
		EP 1962167 A1	27-08-2008
		ES 2445186 T3	28-02-2014
-----			

EPO FORM P0461

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