



(11)

EP 1 939 531 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
01.11.2017 Patentblatt 2017/44

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

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

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

(72) Erfinder:

- **Krüger, Werner**
75031 Eppingen (DE)
- **Wittrock, Frank**
76131 Karlsruhe (DE)

(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 Lichteinheit (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.

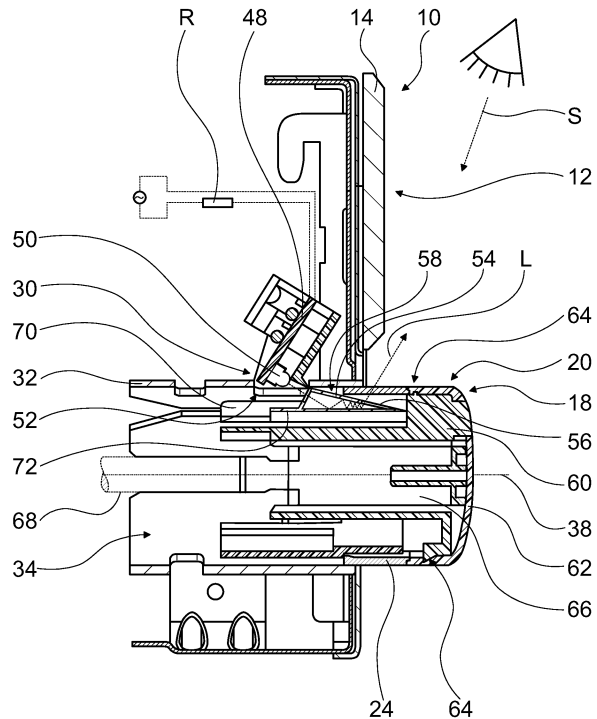


Fig. 2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 07 12 2364

5

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrieff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
10 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
15 A	-----	7,9	H01H3/08
Y	US 2 983 248 A (STEINKE CARL J) 9. Mai 1961 (1961-05-09) * Abbildungen 1-6 *	1-6,8, 11,12	
Y	-----		
20 Y	DE 198 05 558 A1 (BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE [DE]) 12. August 1999 (1999-08-12) * Spalte 2, Zeilen 6-16 *	1-6,8, 11,12	
E	-----		
25 E	EP 1 962 167 A1 (BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE [DE]) 27. August 2008 (2008-08-27) * Absatz [0036]; Abbildungen 1-4 *	2,5,10, 13	
30			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			G05G H01H
35			
40			
45			
50 1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
	Den Haag	25. September 2017	Rodriguez, Alexander
	KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		
	X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	
	Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	
	A : technologischer Hintergrund	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	
	O : nichtschriftliche Offenbarung	L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument	
	P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

**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

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
15	DE 202005019978 U1	20-04-2006	DE 202005019978 U1 EP 1775650 A2 JP 5192677 B2 JP 2007109649 A US 2007181410 A1	20-04-2006 18-04-2007 08-05-2013 26-04-2007 09-08-2007
20	US 2983248 A	09-05-1961	KEINE	
25	DE 19805558 A1	12-08-1999	DE 19805558 A1 EP 0936643 A2 ES 2292213 T3	12-08-1999 18-08-1999 01-03-2008
30	EP 1962167 A1	27-08-2008	DE 102007008897 A1 EP 1962167 A1 ES 2445186 T3	28-08-2008 27-08-2008 28-02-2014
35				
40				
45				
50				
55				

EPO FORM P0461

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