



(11)

EP 2 400 472 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
04.12.2013 Patentblatt 2013/49

(51) Int Cl.:
G08C 17/02 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
28.12.2011 Patentblatt 2011/52

(21) Anmeldenummer: **11169907.0**

(22) Anmeldetag: **15.06.2011**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AL 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 RS SE SI SK SM TR**
 Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(30) Priorität: **24.06.2010 DE 102010030470**

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

(72) Erfinder:

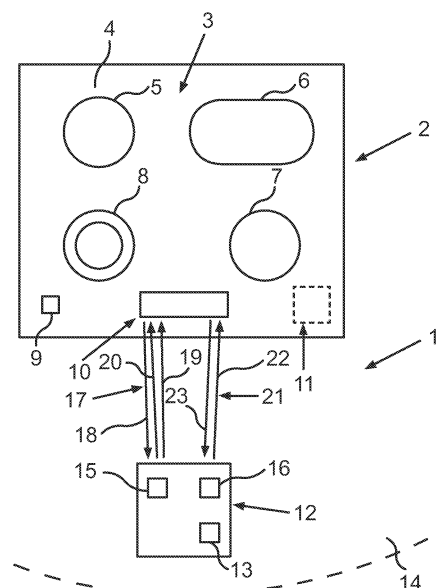
- **Beifuss, Wolfgang
83339 Chieming (DE)**
- **Has, Uwe
84579 Unterneukirchen (DE)**

(54) Tragbares Bedienmodul für ein Hausgerät sowie System mit einem derartigen tragbaren Bedienmodul und Verfahren zum Betreiben eines Hausgeräts mit einem tragbaren Bedienmodul

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft ein tragbares Bedienmodul für eine Hausgeräte (2), welches zur drahtlosen Kommunikation mit dem Hausgerät (2) ausgebildet ist, wobei ein Funktionsumfang des Bedienmoduls (12) zum Bedienen des Hausgeräts (2) abhängig von der Position des Bedienmoduls (12) zum Hausgerät (2) ist, wobei zur Bestimmung der Position zumindest ein vorge-

gebenes Erkennungssignal (19, 20) in dem Bedienmodul (12) abgespeichert ist und an das Hausgerät (2) übertragbar ist.

Die Erfindung betrifft auch ein System mit einem derartigen Bedienmodul (12) und einem Kochfeld (2) sowie ein Verfahren zum Betreiben eines Hausgeräts (2) mit einem derartigen tragbaren Bedienmodul (12).



Figur



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 11 16 9907

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	
X	US 2008/272930 A1 (MORILLAS BUENO BEGONA [ES] ET AL) 6. November 2008 (2008-11-06) * Absatz [0017] - Absatz [0025] * * Absatz [0036] * -----	1,2,4,6, 7,10-15	INV. G08C17/02
X	US 2010/057221 A1 (RIEGER GOTTFRIED [DE] ET AL) 4. März 2010 (2010-03-04) * Absatz [0018] - Absatz [0021] * -----	1,4,6-15	5
X	US 2006/271263 A1 (SELF KELVIN P [US] ET AL) 30. November 2006 (2006-11-30) * Absatz [0021] - Absatz [0024] * * Absatz [0034] - Absatz [0035] * -----	1-3, 10-15	5
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			G08C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 31. Oktober 2013	Prüfer Pham, Phong
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE <p>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</p> <p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldeatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

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

EP 11 16 9907

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.

31-10-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2008272930	A1	06-11-2008	EP ES US	1988527 A1 1065322 U 2008272930 A1	05-11-2008 16-07-2007 06-11-2008
US 2010057221	A1	04-03-2010	DE EP US US WO	10343251 A1 1665191 A1 2007038341 A1 2010057221 A1 2005036492 A1	12-05-2005 07-06-2006 15-02-2007 04-03-2010 21-04-2005
US 2006271263	A1	30-11-2006	AT EP US US WO	431584 T 1883871 A2 2006271263 A1 2011137491 A1 2006130497 A2	15-05-2009 06-02-2008 30-11-2006 09-06-2011 07-12-2006

EPO FORM P0461

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