



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11)

**EP 0 962 707 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**02.01.2003 Patentblatt 2003/01**

(51) Int Cl.7: **F24C 7/08**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**08.12.1999 Patentblatt 1999/49**

(21) Anmeldenummer: **99110678.2**

(22) Anmeldetag: **02.06.1999**

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

(30) Priorität: **05.06.1998 DE 19825310**

(71) Anmelder: **BSH Bosch und Siemens Hausgeräte  
GmbH**  
**81669 München (DE)**

(72) Erfinder:  
• **Garcia, Jose Andres**  
**50014 Zaragoza (ES)**  
• **Reichard, Joachim**  
**82319 Starnberg (DE)**  
• **Ziegler, Felicitas, Dipl.-Ing.**  
**83371 Stein (DE)**

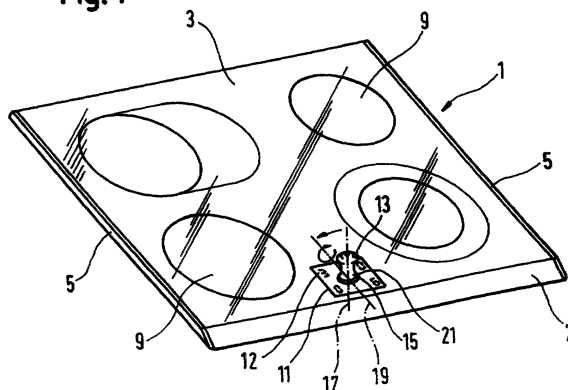
- **Plankl, Manfred, Dipl.-Ing.**  
**83301 Traunreut (DE)**
- **Lappat, Hans, Dipl.-Ing.(FH)**  
**84518 Garching/Alz (DE)**
- **Sigmund, Armin, Dipl.-Ing**  
**83301 Traunreut (DE)**
- **Stitzl, Bernd, Dipl.-Ing.**  
**83362 Lauter (DE)**
- **Wagner, Michael, Dr.-Ing.**  
**8355 Grabenstätt (DE)**
- **Knebel, Kurt, Dipl.-Ing**  
**83301 Traunreut (DE)**
- **Erdmann, Klaus, Dipl.-Ing.(FH)**  
**75015 Bretten (DE)**
- **Linde, Hans, Prof. Dr.-Ing.**  
**96450 Coburg (DE)**
- **Neumann, Uwe, Dipl.-Ing.(FH)**  
**96050 Bamberg (DE)**
- **Rehklau, Andreas, Dipl.-Ing (FH)**  
**85356 Freising (DE)**

(54) **Bedieneinheit für ein elektrisches Haushaltgerät**

(57) Bekannt ist eine Bedieneinheit für ein elektrisches Haushaltgerät zum Einstellen von Betriebsfunktionen und -parametern mit einem an einer Bedienfläche gehaltenen Bedienknebel, der zum Einstellen des Betriebsparameters, beispielsweise einer Heizstufe,

um eine Knebelachse drehbar ist. Zur Vereinfachung der Betätigung der Bedieneinheit ist der Bedienknebel zum Auswählen einer bestimmten Betriebsfunktion, beispielsweise einer bestimmten Kochstelle, aus einer Ausgangsstellung bzw. aus der Knebelachse in eine Auswahlstellung kipp- oder schiebbar.

**Fig.1**



**EP 0 962 707 A3**



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 99 11 0678

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	DE 89 13 602 U (SEPPELFRICKE) 4. Januar 1990 (1990-01-04) * Ansprüche; Abbildungen *	1	F24C7/08
E	DE 198 54 576 A (AEG HAUSGERÄTE GMBH) 16. März 2000 (2000-03-16) * Ansprüche 1,12; Abbildungen *	1,2	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			F24C H05B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>DEN HAAG</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>7. November 2002</b>	
		Prüfer <b>Vanheusden, J</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 : nichtschriftliche 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 99 11 0678

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente 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.

07-11-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 8913602	U	04-01-1990	DE	8913602 U1	04-01-1990
DE 19854576	A	16-03-2000	DE	19854576 A1	16-03-2000
			EP	1008810 A2	14-06-2000

EPO FORM P0461

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