



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**07.12.2016 Patentblatt 2016/49**

(51) Int Cl.:  
**F24C 7/08 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**14.03.2007 Patentblatt 2007/11**

(21) Anmeldenummer: **06013415.2**

(22) Anmeldetag: **29.06.2006**

(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 NL PL PT RO SE SI SK TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL BA HR MK RS**

(30) Priorität: **09.09.2005 DE 102005043216**

(71) Anmelder: **Electrolux Home Products Corporation N.V.**  
**1130 Brussels (BE)**

(72) Erfinder:  
• **Strauss, Anja**  
**91564 Neuendettelsau (DE)**

• **Käser, Erhard**  
**91598 Colmberg (DE)**  
• **Klein, Anna-Maria**  
**91541 Rothenburg/Tauber (DE)**  
• **Turek, Richard**  
**90765 Fürth (DE)**  
• **Ristow, André**  
**91604 Flachslanden (DE)**  
• **Walther, Christoph**  
**91541 Rothenburg/Tauber (DE)**

(74) Vertreter: **Electrolux Group Patents**  
**AB Electrolux**  
**Group Patents**  
**105 45 Stockholm (SE)**

(54) **Verfahren zum Garen, Kochen oder Backen einer Speise in einem Ofen**

(57) Die Erfindung betrifft ein Verfahren zum Garen, Kochen oder Backen einer Speise in einem Ofen, insbesondere in einem Haushaltsofen, der eine mit Eingabemitteln (1) und mindestens einem Display (2) versehene Steuerung mit einem Speicherelement aufweist, mit den Schritten: a) Aktivierung eines Dialogbetriebes zwischen dem Bediener und der Steuerung durch den Bediener mittels der Eingabemittel (1); b) Anzeige gespeicherter, zuzubereitender Speisen auf dem Display (2) durch die Steuerung; c) Auswahl einer zuzubereitenden Speise aus den gemäß Schritt b) angezeigten Speisen durch den Bediener mittels der Eingabemittel (1), wobei zu der ausgewählten Speise Gar-, Koch- bzw. Backparameter in dem Speicherelement hinterlegt sind. Um verbesserte Kochergebnisse zu erzielen, ist erfindungsgemäß vorgesehen, dass das Verfahren weiterhin die Schritte aufweist: d) Aktivierung einer Sonderfunktion durch den Bediener mittels der Eingabemittel (1), die die Definition und/oder Verwendung alternativer Gar-, Koch- bzw. Backparameter zulässt; e) Eingabe und/oder Bestätigung alternativer Gar-, Koch- bzw. Backparameter durch den Bediener mittels der Eingabemittel (1); f) Start des Garens, Kochens oder Backens der zuzubereitenden Speise durch den Bediener mittels der Eingabemittel (1) unter Zugrundelegung der alternativen Gar-, Koch- bzw.

Backparameter.

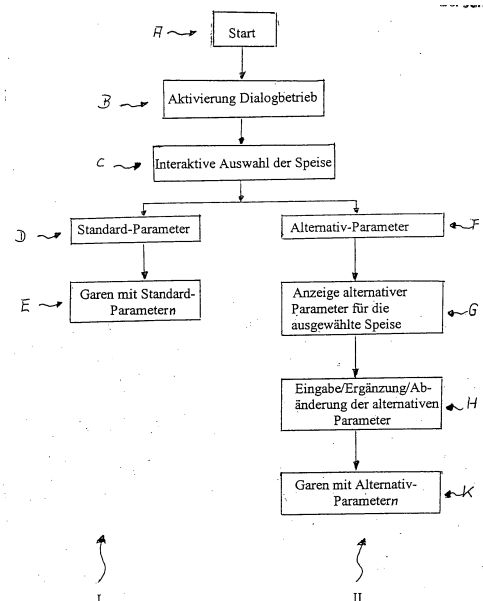


Fig. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung  
EP 06 01 3415

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 10 2004 013553 A1 (RATIONAL AG [DE]) 18. August 2005 (2005-08-18) * Abbildungen 1-4 * * Absätze [0001], [0006], [0033] - [0039] *	1-10	INV. F24C7/08
X	DE 103 42 531 A1 (BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 21. April 2005 (2005-04-21) * Abbildungen 1-3 * * Absätze [0008] - [0011] *	1-3,5,6,10	
X	EP 1 384 951 A1 (THIRODE GRANDES CUISINES POLIGNY [FR]) 28. Januar 2004 (2004-01-28) * Abbildung 2 * * Absätze [0038] - [0043] *	1-3,10	
X	ELOMA: "Fours mixtes genius - Manuel d'installation et Mode d'emploi", MANUEL D'UTILISATION ELOMA, 1. Mai 2002 (2002-05-01), Seiten 1-44, COVER, XP002990635, * Seite 23 *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			F24C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>Den Haag</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>31. Oktober 2016</b>	Prüfer <b>Moreno Rey, Marcos</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 06 01 3415

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.

31-10-2016

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	DE 102004013553 A1	18-08-2005	DE 102004013553 A1	18-08-2005
			US 2008295702 A1	04-12-2008
15	DE 10342531 A1	21-04-2005	KEINE	
	EP 1384951 A1	28-01-2004	AT 399292 T	15-07-2008
			CA 2434536 A1	26-01-2004
			EP 1384951 A1	28-01-2004
20			FR 2842888 A1	30-01-2004
			US 7057142 B1	06-06-2006
			US 2007000911 A1	04-01-2007
25				
30				
35				
40				
45				
50				
55				

EPO FORM P0461

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