

Title (en)  
COOKING APPLIANCE WITH COOKING CHAMBER AND METHOD FOR OPERATING A COOKING APPLIANCE

Title (de)  
GARGERÄT MIT EINEM GARRAUM UND VERFAHREN ZUM BETRIEB EINES GARGERÄTS

Title (fr)  
APPAREIL DE CUISSON DOTÉ D'UNE CHAMBRE DE CUISSON ET PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT D'UN APPAREIL DE CUISSON

Publication  
**EP 3936769 A1 20220112 (DE)**

Application  
**EP 21179288 A 20210614**

Priority  
DE 102020117858 A 20200707

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft ein Gargerät (8) mit einem von Garraumwandungen (12, 16) begrenzten Garraum (6), umfassend ein Tragsystem (2) zur Anordnung eines Gargutträgers (4) in dem Garraum (6) in mindestens einer Einschubebene (22) für den Gargutträger (4) und eine Steuerung, wobei die Steuerung zur Ansteuerung mindestens eines Leuchtmittels des Gargeräts (8) ausgebildet und eingerichtet ist, dadurch gekennzeichnet, dass das mindestens eine Leuchtmittel als eine Mehrzahl von Leuchtmitteln ausgebildet ist und die Leuchtmittel jeweils oberhalb und unterhalb jeder der mindestens einen Einschubebene (22) derart angeordnet und in einem Normalbetriebsmodus des Gargeräts (8) mittels der Steuerung derart ansteuerbar sind, dass in Abhängigkeit eines Einschubs des Gargutträgers (4) in einer der mindestens einen Einschubebene (22) lediglich Leuchtmittel oberhalb dieser Einschubebene (22) mittels der Steuerung einschaltbar sind. Ferner betrifft die Erfindung ein Verfahren zum Betrieb eines Gargeräts (8).

IPC 8 full level  
**F24C 15/16** (2006.01); **F24C 15/00** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**F24C 15/008** (2013.01); **F24C 15/16** (2013.01)

Citation (search report)  
• [X] DE 102015117310 A1 20170413 - RATIONAL AG [DE]  
• [X] DE 102008020189 A1 20091105 - RATIONAL AG [DE]  
• [X] WO 2009083355 A2 20090709 - ARCELIK AS [TR], et al  
• [A] JP 2005098601 A 20050414 - HITACHI HOME TEC LTD  
• [A] EP 2119967 A1 20091118 - ELECTROLUX HOME PROD CORP [BE]

Designated contracting state (EPC)  
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

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**EP 3936769 A1 20220112**; DE 102020117858 A1 20220113

DOCDB simple family (application)  
**EP 21179288 A 20210614**; DE 102020117858 A 20200707