

Title (en)  
Household device adjustment device

Title (de)  
Hausgeräteinstellvorrichtung

Title (fr)  
Dispositif de réglage d'appareils ménagers

Publication  
**EP 1939531 A2 20080702 (DE)**

Application  
**EP 07122364 A 20071205**

Priority  
DE 102006061201 A 20061222

Abstract (en)  
The domestic appliance adjustment device (16) has an adjusting body (18), which has two display units (26.1, 26.2, 26.3). The illumination unit (30) has a light unit (58), which is provided to one of the display units (26.2) relative to another display unit (26.1, 26.3). The display unit (26.2) is assigned to the adjusted domestic appliance function.

Abstract (de)  
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.

IPC 8 full level  
**F24C 7/08** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**F24C 7/082** (2013.01); **G05G 1/087** (2013.01); **G05G 1/105** (2013.01); **H01H 19/025** (2013.01); **H01H 2003/085** (2013.01); **H01H 2219/0622** (2013.01)

Citation (applicant)  
DE 3345312 A1 19850704 - BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE [DE]

Cited by  
EP3739607A1; US8813676B2; US10598429B2; WO2010007076A1; WO2012062888A1

Designated contracting state (EPC)  
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

Designated extension state (EPC)  
AL BA HR MK RS

DOCDB simple family (publication)  
**EP 1939531 A2 20080702**; **EP 1939531 A3 20171101**; **EP 1939531 B1 20190220**; DE 102006061201 A1 20080626

DOCDB simple family (application)  
**EP 07122364 A 20071205**; DE 102006061201 A 20061222