

Title (en)  
Method for controlling a programme in a household appliance using water

Title (de)  
Programmsteuerungsverfahren für ein wasserführendes Haushaltsgerät

Title (fr)  
Procédé pour commander un programme dans un appareil domestique utilisant de l'eau

Publication  
**EP 1306044 A1 20030502 (DE)**

Application  
**EP 01120046 A 20010821**

Priority  
DE 10054957 A 20001106

Abstract (en)  
The method involves automatically varying the duration of the washing times of the individual washing stages depending on the water inlet temperature and/or including and/or excluding individual washing stages depending on the water inlet temperature, which is measured at the start of each washing stage.

Abstract (de)  
Ein Programmsteuerungsverfahren für ein wasserführendes Haushaltsgerät ist dadurch gekennzeichnet, daß mindestens bei einem Programmschritt ein Zulauf von Warmwasser in das Haushaltsgerät erfolgt und die Temperatur gemessen wird. In Abhängigkeit von der Wassereinlauftemperatur werden die Waschzeiten der einzelnen Waschschrte automatisch angepaßt und/oder einzelne Waschschrte ein- oder ausgeblendet.

IPC 1-7  
**A47L 15/46**; **D06F 33/02**

IPC 8 full level  
**A47L 15/42** (2006.01); **D06F 33/32** (2020.01)

CPC (source: EP US)  
**A47L 15/0028** (2013.01 - EP US); **D06F 33/32** (2020.02 - EP US); **A47L 2401/12** (2013.01 - EP); **A47L 2501/06** (2013.01 - EP); **A47L 2501/30** (2013.01 - EP); **D06F 2103/16** (2020.02 - EP US); **D06F 2105/52** (2020.02 - EP US)

Citation (search report)

- [X] GB 2191216 A 19871209 - BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE
- [X] US 4455701 A 19840626 - STEHR THOMAS [DE], et al
- [X] GB 2043954 A 19801008 - TURNRIGHT CONTROLS
- [X] EP 0235668 A1 19870909 - LICENTIA GMBH [DE]
- [X] DE 19828002 A1 19991230 - MIELE & CIE [DE]

Cited by  
US2007289607A1; US9045852B2; DE102014108868A1; DE102014108868B4

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)  
**DE 10054957 A1 20020508**; EP 1306044 A1 20030502

DOCDB simple family (application)  
**DE 10054957 A 20001106**; EP 01120046 A 20010821