

Title (en)

Program-controlled treatment apparatus for laundry

Title (de)

Programmgesteuertes Wäschepflegegerät

Title (fr)

Appareil de traitement du linge commandé par programme

Publication

EP 1035246 A2 20000913 (DE)

Application

EP 00104924 A 20000308

Priority

DE 19910066 A 19990308

Abstract (en)

The values are measured and/or deposited in the storage device of the appliance. The residual dampness can be displayed by the display unit (10) after the conclusion of a drying program. The display unit (10) is an acoustic or optical device. In the case of an optical device, the residual dampness is indicated through e.g. a light beam (11) or a digit.

Abstract (de)

In einem programmgesteuerten Wäschepflegegerät, insbesondere einer Waschmaschine, wird die Wäsche mechanisch entfeuchtet wird, d.h. insbesondere geschleudert. Während des Schleudervorgange wird der Restfeuchtegrad der Wäsche durch eine Signalisier Vorrichtung, beispielsweise mittels eines Displays (10), signalisiert. Die signalisierten Werte für die Restfeuchte werden entweder während des Schleudervorgangs gemessen, oder sie beruhen auf in einem Speicher einer Speichervorrichtung in dem Haushaltsgerät gespeicherten Datenwerten, die ab Beginn des Schleuderprogramms oder während des Schleuderprogramms aus dem Speicher abgerufen werden. Der Speicher ist nicht notwendigerweise in das Wäschepflegegerät integriert, er kann auch über eine Datenleitung oder eine andere Verbindung mit dem Wäschepflegegerät verbunden sein. Anstelle eines einzigen Speichers kann eine Mehrzahl von Speichern vorgesehen sein. Die Speicherwerte für die Restfeuchte entsprechend bestimmten Schleuderprogrammen oder Drehzahlen lassen sich mit anderen Speicherwerten über andere Parameter der Wäsche oder der Waschmaschine korrelieren. <IMAGE>

IPC 1-7

D06F 35/00; **D06F 39/00**

IPC 8 full level

D06F 34/32 (2020.01); **D06F 35/00** (2006.01); **D06F 39/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

D06F 34/32 (2020.02 - EP US); **D06F 2101/04** (2020.02 - EP US); **D06F 2101/06** (2020.02 - EP US); **D06F 2101/10** (2020.02 - EP US); **D06F 2103/04** (2020.02 - EP US); **D06F 2103/08** (2020.02 - EP US); **D06F 2103/12** (2020.02 - EP US); **D06F 2103/18** (2020.02 - EP US); **D06F 2105/58** (2020.02 - EP US); **D06F 2105/60** (2020.02 - EP US)

Cited by

EP1321565A1; EP1281803A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 1035246 A2 20000913; **EP 1035246 A3 20001004**; DE 19910066 A1 20000914

DOCDB simple family (application)

EP 00104924 A 20000308; DE 19910066 A 19990308