

Title (en)

Dishwasher with a salt container of the water softener device arranged in the appliance door

Title (de)

Geschirrspülmaschine mit einem in der Gerätetür angeordneten Salzbehälter einer Enthärtungseinrichtung

Title (fr)

Lave-vaisselle avec un récipient à sel d'un adoucisseur situé dans la porte de l'appareil

Publication

EP 1329187 A2 20030723 (DE)

Application

EP 02026203 A 20021126

Priority

DE 10201792 A 20020117

Abstract (en)

The dishwasher has an equipment door with a salt container with a filling port for topping up regeneration salt for an internal softening device with a closure cap with guidance or warning information or similar regarding the material to be introduced. The filling port (4) has an additional cover part (11) under the closure cap (5) that carries the warning notice (13) or similar.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Geschirrspülmaschine (1) mit einer Gerätetür (2) und einem darin angeordneten Salzbehälter mit Einfüllstutzen (4) zum Nachfüllen von Regeneriersalz für eine geräteeigene Enthärtungseinrichtung, wobei der Einfüllstutzen (4) mit einer Verschlussklappe (5) verschlossen ist, welcher Hinweisinformationen, Warnhinweise (13) oder dergl. für das einzufüllende Mittel zugeordnet sind. Um sicherzustellen, dass der Benutzer den Salzbehälter sicher von anderen Dosiereinrichtungen in der Tür unterscheiden kann und ihn mit Salz und nicht mit Reiniger oder Klarspüler befüllt, ist der Einfüllstutzen (4) unterhalb der Verschlussklappe (5) mit einem weiteren Abdeckteil (11) versehen, welches die Warnhinweise (13) oder dergl. trägt. <IMAGE>

IPC 1-7

A47L 15/42

IPC 8 full level

A47L 15/42 (2006.01)

CPC (source: EP)

A47L 15/4231 (2013.01); **A47L 15/4257** (2013.01)

Cited by

DE102008032363A1; DE102005059343B4; DE102008032363B4; CN108670164A; US8657964B2; DE102009016313A1; WO2014090539A3; EP2143366A1; US8241433B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1329187 A2 20030723; **EP 1329187 A3 20070627**; **EP 1329187 B1 20080213**; AT E385730 T1 20080315; DE 10201792 C1 20030918; DE 50211666 D1 20080327; ES 2296869 T3 20080501

DOCDB simple family (application)

EP 02026203 A 20021126; AT 02026203 T 20021126; DE 10201792 A 20020117; DE 50211666 T 20021126; ES 02026203 T 20021126