



(11) **EP 1 935 322 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
11.03.2009 Patentblatt 2009/11

(51) Int Cl.:
A47L 15/50 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
25.06.2008 Patentblatt 2008/26

(21) Anmeldenummer: **07121296.3**

(22) Anmeldetag: **22.11.2007**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
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
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(71) Anmelder: **BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH**
81739 München (DE)

(72) Erfinder:
• **Fetzer, Gerhard**
89423 Gundelfingen (DE)
• **Oblinger, Anton**
86637 Wertingen (DE)
• **Rehm, Karlheinz**
89561 Dischingen Ortst. Trugenhofen (DE)

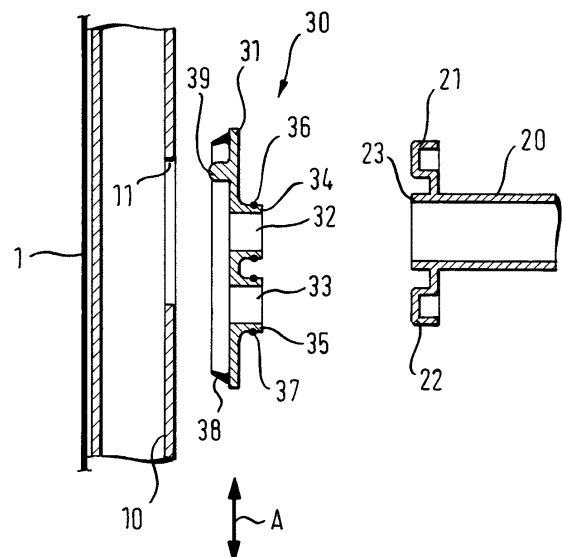
(30) Priorität: **22.12.2006 DE 102006061159**

(54) **Geschirrspülmaschine**

(57) Die Erfindung betrifft eine Geschirrspülmaschine mit wenigstens einem höhenverstellbaren Geschirrkorb, an dem ein Zulaufrohr (20) zur Versorgung eines Sprüharms mit Spülflotte vorgesehen ist, das mit einer geschirrspülerseitigen Zuführleitung (10) in wenigstens zwei unterschiedlichen Höhen verbunden werden kann, in denen wenigstens eine von wenigstens zwei in Verbindung mit der Zuführleitung (10) stehende Öffnungen (32, 33) mittels eines Blindstutzens 21, 22 verschlossen ist.

Die Erfindung ist dadurch gekennzeichnet, dass eine die Zuführleitung (10) und das Zulaufrohr (20) verbindende Kupplung (30) vorgesehen ist, die in Bezug zur Zuführungsleitung (10) und zum Zulaufrohr (20) höhenverstellbar ausgebildet ist.

Fig. 1





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 07 12 1296

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
D,A	EP 0 796 587 A (BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 24. September 1997 (1997-09-24) * Spalte 1, Zeile 41 - Spalte 3, Zeile 14 *	1-15	INV. A47L15/50
A	DE 199 26 962 A1 (CANDY SPA [IT]) 23. Dezember 1999 (1999-12-23) * Spalte 1, Zeilen 31-60 *	1-15	
A	DE 23 55 271 A1 (LICENTIA GMBH) 7. Mai 1975 (1975-05-07) * Seite 2, Absatz 3 - Seite 3, Absatz 3 *	1-15	
A	EP 1 110 497 A (MERLONI ANTONIO SPA [IT]) 27. Juni 2001 (2001-06-27) * Absätze [0003] - [0014] *	1-15	
A	FR 2 683 444 A (LICENTIA GMBH [DE]) 14. Mai 1993 (1993-05-14) * Seite 3, Zeile 21 - Seite 4, Zeile 10 *	1-15	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			A47L
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 16. Januar 2009	Prüfer Martin Gonzalez, G
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

 1
EPO FORM 1503 03.82 (P4/C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 07 12 1296

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

16-01-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0796587 A	24-09-1997	DE 19611054 A1	25-09-1997
		ES 2134657 T3	01-10-1999
		TR 9700215 A2	21-10-1997
		US 5823211 A	20-10-1998
DE 19926962 A1	23-12-1999	IT MI981390 A1	20-12-1999
DE 2355271 A1	07-05-1975	KEINE	
EP 1110497 A	27-06-2001	IT B0990688 A1	18-06-2001
FR 2683444 A	14-05-1993	DE 4137227 A1	19-05-1993
		IT 1256389 B	04-12-1995

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82